

Министерство образования Красноярского края
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Парнинская средняя общеобразовательная школа
имени Героя Советского Союза Григория Семеновича Елисеева
662322, Красноярский край, Шарыповский район,
с. Парная, переулок Школьный, 3д
Тел. 8(39153)34182 e-mail: parninskaya-shkola@yandex.ru
сайт: <http://parninskaya-shkola.sharobr.rf>

Рассмотрено
на педагогическом совете
МБОУ Парнинской СОШ
им. Героя Советского Союза
Г.С.Елисеева
Протокол № 25 от «31» августа 2023 г

Согласовано
Управляющим советом
от «30» августа 2023 г



Утверждено
Директор МБОУ Парнинской
СОШ им. Героя Советского Союза
Г.С.Елисеева
О.Н.Ефремова
Приказ № 153.1 от «31» августа 2023 г

**Адаптированная основная общеобразовательная программа
начального общего образования для обучающихся
с задержкой психического развития
(вариант 7.1, 7.2)
на 2023 – 2027 годы**

село Парная, 2023 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	4
2.		
	!	\$.1#..... \$
2.1	%&'&()* +, -. &'	\$
2.1.1.) / 0123&'41, / -, 5206,	\$
2.1.2.	' , 12+7&89& +&-7'43, 39)0(&12/):7; , <=2820/ 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) + , -(232/ , . , 532+)(, 11)*)01)(1)*):=&):+ , -(, 3&'41)* 5+)@+ , 889 1 , ; , '41)@)) :=&@)):+ , -(, 12/ !(, +2, 13 ".1#.....	14
2.1.A.	203&8 ,)B&162 .)032>&12/):7; , <=2820/ 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) + , -(232/ 5' , 12+7&89? +&-7'43, 3) ()0(&12/ , . , 532+)(, 11)*)01)(1)*) :=&):+ , -(, 3&'41)* 5+)@+ , 889 1 , ; , '41)@)):=&@)):+ , -(, 12/ !(, +2, 13 ".1#.....	24
2.2) .&+> , 3&'419* + , -. &'	2\$
2.2.1.	, :) ; 2& 5+)@+ , 889 7 ; & : 19? 5+& . 8&3)(7 ; & : 19? 67+0) (!(3) 8 ; 20' & (1&7+); 1)* .&/3&'41)032# 7 ; & : 19? 8) . 7' & *	2\$
2.2.2.	+)@+ , 88 , D)+82+)(, 12/	2\$
2.2.A.	+)@+ , 88 , 6)++&6B2)11)* + , :) 39	2\$
2.2.4.	, :) ; , / 5+)@+ , 88 , ()0523, 12/	4"
2.A	+ @ , 12- , B2)119* + , -. &'	4"
2.A.1.	; & : 19* 5' , 1	4"
2.A.2.	, ' & 1 . , +19* 7 ; & : 19* @+ , D26	4E
2.A.A.	' , 1 (1&7+); 1)* .&/3&'41)032	4E
2.A.4.	203&8 , 70')(2* +& , '2- , B22 , . , 532+)(, 11)*)01)(1)*):=&):+ , -(, 3&'41)* 5+)@+ , 889 1 , ; , '41)@)):=&@)):+ , -(, 12/):7; , <=2?0/ 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@)	

+, -(232/ !(, +2, 13 ".1#..... 4\$

2.A.F. ', &1., +19* 5', 1 ()0523, 3&'41)* +, :)39.....
"1

A.

! ".2# "2

A.1 %&'&()* * +, -. &'
"2

A.1.1.)/0123&'41, / -, 5206,
"2

A.1.2. ', 12+7&89& +&-7'43, 39)0(&12/):7;, <=2820/ 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@)
+, -(232/ , ., 532+)(, 11)*)01)(1)*):=&):+, -(, 3&'41)* 5+)@+, 889 1, ;, '41)@)
) :=&@)):+, -(, 12/ !(, +2, 13 ".2#..... ""

A.1.A. 203&8,)B&162 .)032>&12/):7;, <=2820/ 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@)
+, -(232/ 5', 12+7&89? +&-7'43, 3) ()0(&12/ , ., 532+)(, 11)*)01)(1)*
) :=&):+, -(, 3&'41)* 5+)@+, 889 1, ;, '41)@)):=&@)):+, -(, 12/ !(, +2, 13 ".2#..... "E

A.2 .&+>, 3&'419* +, -. &'
E4

A.2.1. , :) ; 2& 5+)@+, 889 7; &: 19? 5+&. 8&3)(.....
E4

A.2.2. +)@+, 88, D)+82+)(, 12/ 712(&+0, '419? 7; &: 19? .&*03(2*
1F\$

A.2.A. +)@+, 88, 6)++&6B2)11)* +, :)39
1G4

A.2.4. , :) ;, / 5+)@+, 88, ()0523, 12/
1E4

A.A +@, 12-, B2)119* +, -. &'
224

A.A.1. ; &: 19* 5', 1
22\$

A.A.2. ', &1., +19* 7; &: 19* @+, D26
2AH

A.A.A. ', 1 (1&7+); 1)* .&/3&'41)032
2AH

A.A.4. 203&8, 70')(2* +&, '2-,B22 ,.,532+)(,11)*)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)*
5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/..... 2AH

A.A.F. , '&1.,+19* 5',1 ()0523,3&'41)* +,:)39.....
2G1

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

..,532+)(,11,/)01)(1,/):=&):+,-)(,3&'41,/ 5+)@+,88, 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/) :7; ,<=2?0/ 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/ !., '&& I
) :7; ,<=2?0/ 0 # ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,
I K3)):+,-)(,3&'41,/ 5+)@+,88,0 ,.,532+)(,11,/ .'/) :7;&12/ .,11)* 6,3&@)+22
) :7; ,<=2?0/ 0 7;&3)8)0):&11)03&* 2? 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/0 21.2(2.7, '419?
(-8)>1)03&*0) :&05&;2(, <=, / 6)++&6B2< 1,+7L&12* +,-(232/ 2 0)B2, '417<
.,,53,B2<.

. '/) :7; ,<=2?0/ 0 ,+12106)* J 28. &+)/
)(&306)@))<-, . . '20&&(, +,-, :)3,1, 1,)01)(&M

□ N&.&+, '41)@) -,6)1, 0 :):+,-)(,122 ()002*06)* N&.&+,B22P)3 2\$.12.2H12
@)., Q 2"A I N R

□ N&.&+, '41)@) @)07.,+03(&11)@)):+,-)(,3&'41)@) 03,1.,+3, 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/) :7; ,<=2?0/ 0)@+,12;&11982 (-8)>1)03/82 -.)+(4/ !5+26,-
21203&+03(,):+,-)(,12/ 2 1,762 N)3 1\$.&6, :+/ 2H14 @. Q 1F\$E#R

□ ,6)1,)002*06)* N&.&+,B22)3 24.11.1\$F @. Q 1E1SN 0 0)B2, '41)* -, =23&
21(, '2.) (()002*06)* N&.&+,B22P 0 2-8&1&12/82 2 .)5)'1&12/82C
(03752(L282 (02'7 H1.H\$.2H1A @.R

□)03,1)('&12/ @',(1)@) 0,123,+1)@) (+,;,)002*06)* N&.&+,B22 Q 2E)3
2E.H\$.2H2H@. 0 : 73(&+>.&122 0,123,+19? 5+,(2' 2.4.AG4ES2H
0 ,123,+1)K52.&82)'@2;&062& 3+&:)(,12/ 6)+@,12-,B2/8 ()0523,12/ 2
) :7;&12/0)3.9?, 2)-.)+(' &12/ .&3&* 2 8)').&>2PR

□)')>&12/) 502?)')@)S8&.26)S5&.,@)@2;&06)* 6)820022 !73(&+>.&1) 5+26,-)8
21203&+03(,):+,-)(,12/ 2 1,762 N)3 2H.H\$.2H1A Q 1HE2#R

□)+/.6,)+@,12-,B22 2)07=&03('&12/):+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032 5))01)(198
):=&):+,-)(,3&'4198 5+)@+,88,8 I):+,-)(,3&'4198 5+)@+,88,8 1,;, '41)@)
):=&@)C)01)(1)@)):=&@) 2 0+&.1&@)):=&@)):+,-)(,12/0 73(&+>.&11)@) 5+26,-)8
21203&+03(, 5+)0(&=&12/)002*06)* N&.&+,B22)3 2E.HE.2H2H@. Q 442R

□ N&.&+, '41)* ,.,532+)(,11)*):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/ .'/) :7; ,<=2?0/ 0)@+,12;&11982 (-8)>1)03/82 -.)+(4/
!73(&+>.&1, 5+26,-)8 21203&+03(, 5+)0(&=&12/)002*06)* N&.&+,B22)3 24
1)/ :+/ 2H22 @. Q 1H2A#R

□ 03,()8 ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,.
):7;,<=2?0/ 0 ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@)
)<-, . . '20&&(, +,-, :)3,1, (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 D&.&+, '41)@)
@)07.,+03(&11)@)):+,-)(,3&'41)@) 03,1.,+3, 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0
)@+,12;&11982 (-)8>1)03/82 -.)+)(4/ !., '&& T N):7;,<=2?0/ 0 # 2
D&.&+, '41)* ,.,532+)(,11)*):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/
!., '&& T N # .'/):7;,<=2?0/ 0 C 5+&.U('/&8982 6 03+7637+&c 70')(2/8
+&, '2-,B22 2 5',12+7&898 +&-7'43,3,8)0()&12/):7;,<=2?0/ 0 .
0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 N):7;,<=2?0/ 0 2 N .'/
):7;,<=2?0/ 0 (+&.1&* L6)'& QA4 +,-, :)3,19 .(, (+,2,13,
):7;,<=2?0/ 0 V (+,2,139 ".1 2 ".2. ,>.9* (+,2,13):7;,<=2?0/ 0
0).&+>23 .2DD&+&1B2+)(,119& 3+&:)(,12/ 6 03+7637+&c +&-7'43,3,8)0()&12/ 2 70')(2/8 &&
+&, '2-,B22C):&05&;2(<=2& 7.)('&3()+&12& 6,6):=2? 3,6 2)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&* +,-19? @+755 2'2)3.&'419?):7;,<=2?0/ 0 C 5)'7;&12&):+,-)(,12/ (1&
-, (2028)032)3 (9+,>&11)032 -, .&+>62 502?2;&06)@) +,-(232/C 8&03, 5+)>2(,12/
):7;,<=&@)0/ 2 (2., +@,12-,B22.
.'/):7;,<=2?0/ 0 C 28&<=2? 21('2.1)034C .)5)'1/&30/ (;,
; ,032 0)-.,12/ 05&B2, '419? 70')(2* 5)'7;&12/):+,-)(,12/.
5+&.&'&12&).1)@) 2- (+,2,13)():7;,<=2?0/ 0)07=&03('/&30/ 1,
)01)(& +&6)8&1.,B2* 502?)')@)S8&.26)S5&.,@)@2;&06)* 6)820022 !., '&& V #C
0D)+87'2+)(,119? 5) +&-7'43,3,8 &@) 6)85'&601)@) 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@)
):0'&.) (,12/C 0 7;&3)8 2 (5)+/.6&c 703,1)('&11)8 -,6)1).,3&'403(8)002*06)*
N&.&+,B22.
3+7637+, .'/):7;,<=2?0/ 0 (6'<;,&3 B&'&() *C 0).&+>,3&'419*
2)+@,12-,B2)119* +,-.&'9.
%&'&()* * +,-.&')5+&.&'&3):=&& 1,-1,;&12&c B&'2C -,.,;2 2 5',12+7&89&
+&-7'43,39 +&, '2-,B22 .'/):7;,<=2?0/ 0 ,+12106)* J 28.
&+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,C , 3,6>& 05)0):9)5+&.&'&12/ .)032>&12/ K32?
B&'&* 2 +&-7'43,3)(.
%&'&()* * +,-.&' (6'<;,&3M
□ 5)/0123&'417< -,52067R
□ 5',12+7&89& +&-7'43,39)0()&12/):7;,<=2820/ 0 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/R

□ 0203&87)B&162 .)032>&12/ 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 5+)@+,88
1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/
)&+>,3&'419* +,-.&')5+&.&'&/&3):=&& 0).&+>,12& 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/ 2 (6'<;,&3 0'&.7<=2& 5+)@+,889C)+2&132+)(,119& 1, .)032>&12&
'2;1)0319?C 8&3,5+&.8&319? 2 5+&.8&319? +&-7'43,3)(M

□ +,,:);2& 5+)@+,889 7;&:19? 5+&.8&3)(C 7;&:19? 67+0)(!(3)8 ;20'&
(1&7+);1)* .&/3&'41)032#C 7;&:19? 8).7'&*R

□ 5+)@+,887 D)+82+)(,12/ R □ 5+)@+,887 6)++&6B2)11)* +,,:)39R □
5+)@+,887 ()0523,12/
+@,12-,B2)119* +,-.&')5+&.&'&/&3):=2& +,862)+@,12-,B22):+,-)(,3&'41)@)
5+)B&00,C , 3,6>& 8&?,12-89 +&, '2-,B22 6)85)1&13)(.'/):7;,<=2?0/ 0

+@,12-,B2)119* +,-.&' (6'<;,&3M

□ 7;&:19& 5',19 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 R

□ 6,'&1.,+19* 7;&:19* @+,D26R

□ 6,'&1.,+19* 5',1 ()0523,3&'41)* +,,:)39.

**Принципы и подходы к формированию адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего образования для
обучающихся с задержкой психического развития**

)01)(7 +,-+,:)362 2 +&,'2-,B22)):7;,<=2?0/ 0 -,')>&19
.2DD&+&1B2+)(,119* 2 .&/3&'41)0319* 5).?).9.

2DD&+&1B2+)(,119* 5).?). 6 +,-+,:)36& 2 +&,'2-,B22 .'/
) :7;,<=2?0/ 0 5+&.5)',@,&3 7;&3 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*C
6)3)+9& 5+)/('/<30/ (1&).1+).1)032 5) (-8)>1)03/8)0()&12/ 0).&+>,12/
):+,-)(,12/. W3)) :70')('2(,&3 1&):?).28)034 0)-.,12/ 2 +&,'2-,B22 +,-19?
(,+2,13)() :7;,<=2?0/ 0 C (3)8 ;20'& 2 1,)01)(& 21.2(2.7,'41)@)
7;&:1)@) 5',1., +,2,139) :7;,<=2?0/ 0 0)-.,<30/ 2 +&,'2-7<30/ ()
0)3(&303(22 0 .2DD&+&1B2+)(,11) 0D)+87'2+)(,11982 3+&:)(,12/82 (N
) :7;,<=2?0/ 0 2 N 6M

• 03+7637+& R

• +&-7'43,3,8)0()&12/
 +28&1&12& .2DD&+&1B2+)(,11)@) 5).?) ., 60)-.,12< 2 +&,'2-,B22
):&05&;2(,&3 +,-1)):+,-2&0) .&+>,12/0 5+&.)03,('//):7;,<=280/ 0 (-)8)>1)034
 +&,'2-)(,34 21.2(2.7,'419* 5)3&1B2,' +,-(232/
 &/3&'41)0319* 5).?) .)01)(9(,&30/ 1, 3&)+&32;&062? 5)')>&12/?
)3&;&03(&11)* 502?)')@2;&06)* 1,7620 +,06+9(,<=2?)01)(19& -,6)1)8&+1)032
 5+)B&00,):7;&12/ 2)0523,12/):7;,<=2?0/0 03+7637+7):+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032
 07;&3)8):=2? -,6)1)8&+1)03&* +,-(232/ .&3&* 0 1)+8,'4198 2 1,+7L&1198 +,-(232&8.
 &/3&'41)0319* 5).?) . ():+,-)(,122 03+)230/ 1, 5+2-1,122 3)@)0 ;3) +,-(232&
 '2;1)032):7;,<=2?0/ 0 8',.L&@) L6)'41)@) (-)+,03,)5+&.&' /&30/ ?,+63&+)8
)+@,12-,B22 .)03751)* 28 .&/3&'41)032 !5+&.8&31)\$5+,632;&06)*0 5)-1,(,3&'41)* 2
 7;&:1)*#.

01)(198 0+&.03()8 +&,'2-,B22 .&/3&'41)031)@) 5).?) ., ():+,-)(,122 /(' /&30/
):7;&12& 6,6 5+)B&00)+@,12-,B22 5)-1,(,3&'41)* 2 5+&.8&31)\$5+,632;&06)*
 .&/3&'41)032):7;,<=2?0/0):&05&;2(,<=2*)(' .&12& 282 0) .&+>,12&8):+,-)(,12/
 6)13&603& +&,'2-,B22 .'/):7;,<=2?0/ 0 +&,'2-,B2/
 .&/3&'41)031)@) 5).?) .,):&05&;2(,&3

□ 5+2.,12& +&-7'43,3,8):+,-)(,12/ 0)B2,'41) 2 '2;1)031) \$ -1,;28)@) ?,+63&+,R
 □ 5+);1)& 70()&12&):7;,<=2820/ 0 -1,12* 2)593, +,-1)):+,-1)*
 .&/3&'41)032 2 5)(.&12/0 (-)8)>1)034 2? 0,8)03)/3&'41)@) 5+).(2>&12/ (2-7;,&89?):+,-)(,3&'419?):','03/?R
 □ 07=&03(&11)& 5)(9L&12& 8)32(,B22 2 213&+&0, 6 7;&12<0 5+2):+&3&12< 1)()@)
)593, .&/3&'41)032 2 5)(.&12/R
 □):&05&;&12& 70')(2* .'/):=&67'437+1)@) 2 '2;1)031)@) +,-(232/ 1,)01)(&
 D)+82+)(,12/ 712(&+0,'419? 7;&:19? .&*03(2*0 6)3)+9&):&05&;2(,<3 1&3)'46)
 705&L1)& 70()&12& 282 0203&89 1,7;19? -1,12*0 78&12* 2 1,(96)(
 !,6, .&82;&062? +&-7'43,3)(# 5)-(' /<=2? 5+).)'>234):+,-)(,12& 1, 0'&.7<=&8
 7+)(1&0 1) 2 >2-1&11)* 6)85&3&1B220)03,('/<=&*)01)(7 0)B2,'41)* 705&L1)032.
)01)(7 D)+82+)(,12/ .'/):7;,<=2?0/ 0 5)')>&19 0'&.7<=2&

принципы

□ 5+21B259 @)07.,+03(&11)* 5)'23262 N ():','032):+,-)(,12/ !@78,12032;&062*
 ?,+63&+):+,-)(,12/0 &.2103()):+,-)(,3&'41)@) 5+)03+,103(, 1, 3&+23)+22

)002*06)* N.&+ ,B22C 0(&3062* ? ,+,63&+) :+, -)(, 12/ C) :=& .)03751)034
) :+, -)(, 12/ C , ., 532(1)034 0203&89) :+, -)(, 12/ 6 7+)(1/8 2)0) :&11)03/8
+, -(232/ 2 5) .@)3)(62) :7; , <=2?0/ 2 ()0523, 1126)(#R

□ 5+21B25 7; &3, 325) '@2; &062? 2 21.2(2.7, '419?) :+, -)(, 3&'419? 5)3+& :1)03&*
) :7; , <=2?0/R

□ 5+21B25 6)++&6B2)11)* 1, 5+, ('&11)032) :+, -)(, 3&'41)@) 5+)B&00, R

□ 5+21B25 +, -(2(, <=&* 1, 5+, ('&11)032) :+, -)(, 3&'41)@) 5+)B&00, C
) +2&132+7<=2* &@) 1, +, -(232& '2; 1)032) :7; , <=&@)0/ 2 +, 0L2+&12& &@) 0-)19
'2>, *L&@) +, -(232/P 0 7; &3) 8)0) :9?) :+, -)(, 3&'419? 5)3+& :1)03&*R

□)13)@&1&32; &062* 5+21B25R

□ 5+21B25 5+&&803(&11)032C 5+&.5)' , @, <=2* 5+2 5+)&632+)(, 122
1, ;, '41)@)) :=&@)) :+, -)(, 12/) +2&132+)(67 1,)01)(1)@)) :=&@)
) :+, -)(, 12/) :7; , <=2?0/ 0 C ;3)) :&05&; 2(, &3 1&5+&+9(1)034) :+, -)(, 12/
) :7; , <=2?0/ 0 R

□ 5+21B25 B&')031)032 0) .&+>, 12/) :+, -)(, 12/R

□ 5+21B25 1, 5+, ('&11)032 1, D)+82+)(, 12& .&/3&'41)032C) :&05&; 2(, &3
(-8)>1)034) (', .&12/) :7; , <=2820/ 0 -, .&+>6)* 502?2; &06)@) +, -(232/ (0&82
(2., 82 .)03751)* 28 5+&.8&31)S5+, 632; &06)* .&/3&'41)032C 05)0) : , 82 2
5+2&8, 82 5)-1, (, 3&'41)* 2 7; & :1)* .&/3&'41)032C 6)887126, 32(1)* .&/3&'41)032
2 1)+8, 32(198 5)(&. &12&8R

□ 5+21B25 5&+&1)0, 70()&119? -1, 12*C 78&12*C 2 1, (96)(2)31)L&12*C
0D)+82+)(, 119? (70')(2/? 7; & :1)* 0237, B22C (+, -'2; 19& >2-1&119& 0237, B22C
; 3)) :&05&; 23 @)3)(1)034) :7; , <=&@)0/ 6 0, 8)03)/3&'41)*) +2&132+)(6& 2
, 632(1)* .&/3&'41)032 (+&, '41)8 82+&R

□ 5+21B25 0)3+7. 12; &03(, 0 0&84&*R

□ 5+21B25 -.)+(4&0: &+&>&12/M 5+2)+@, 12-, B22) :+, -)(, 3&'41)* .&/3&'41)032 1&
)5706, &30/ 205)'4-)(, 12& 3&'41)')@2*C 6)3)+9& 8)@73 1, 1&032 (+&. D2-2; &06)87
2 12'2# 502?2; &06)87 -.)+(4<) :7; , <=2?0/C 5+2)+23&3 205)'4-)(, 12/
-.)+(4&0: &+&@, <=2? 5&. , @)@2; &062? 3&'41)')@2*. :U&8 7; & :1)* 1, @+7-62C)+@, 12-, B2/
7; & :19? 2 (1&7+); 19? 8&+)5+2/32* .)'>19 0)3(&303() (, 34 3+& :) (, 12/ 8C
5+&. 708)3+&1198 0, 123, +1982 5+, (2', 82 2 1)+8, 82 , 1 2 1.2.AGEFS21

X 2@2&12;&062& 1)+8,32(9 2 3+&:)(,12/ 6):&05&;&12< :&-)5,01)032 2 !2'2#
:&-(&.1)032 .'/ ;&')(&6, D,63+)(0+&.9):23,12/XC 73(&+>.&11982 5)03,1)('&12&8
' ,(1)@)07.,+03(&11)@) 0,123,+1)@) (+,;,)002*06)* N&.&+,B22)3 2E /1(+, / 2H21 @.
Q 2 !-,+&@203+2+)(,1) 21203&+03()8 <032B22)002*06)* N&.&+,B22 2\$ /1(+, / 2H21 @.C
+&@203+,B2)119* Q G22\$G#C .&*03(7<=282 .) 1 8,+3, 2H2" @. !.,'&& S 2@2&12;&062&
1)+8,32(9#C 2 0,123,+1982 5+,(2',82 2.4.AG4ES2H X ,123,+1)SK52.&82)')@2;&062&
3+&:)(,12/ 6)+@,12-,B2/8 ()0523,12/ 2):7;&12/C)3.9?, 2)-.)+('&12/ .&3&* 2
8)')&.>2XC 73(&+>.&11982 5)03,1)('&12&8 ' ,(1)@)07.,+03(&11)@) 0,123,+1)@)
(+;, ,)002*06)* N&.&+,B22)3 2E 0&13/:+ / 2H2H @. Q 2E !-,+&@203+2+)(,1)
21203&+03()8 <032B22)002*06)* N&.&+,B22 1E .&6, :+ / 2H2H @.C +&@203+,B2)119* Q
G1F"A#C .&*03(7<=282 .) 1 /1(+, / 2H2" @. !.,'&& S ,123,+1)SK52.&82)')@2;&062&
3+&:)(,12/#.

2. АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ (ВАРИАНТ 7.1)

Целевой раздел Пояснительная записка

%&'4 +&, '2-,B22 ,.,532+)(,11)*)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889
1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 -,.&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/
)&05&;&12& (95)'1&12/ 3+&:)(,12* N)&7;,<=2?0/ 0 5)0+&.03()8
0)-.,12/ 70')(2* .'/ 8,6028,'41)@) 7.)('&3()+&12/)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&*)&7;,<=2?0/ 0 C)&05&;2(<=2? 70()&12& 282 0)B2,'41)@) 2
67'437+1)@))593,.

)032>&12& 5)03, ('&11)* B&'2 5+&.708,3+2(, &3 +&L&12&)01)(19? -,.,;M

□ D)+82+)(,12&):=&* 67'437+9C .7?)(1)S1+, (03(&11)&C @+,>.,106)&C 0)B2, '41)&C
'2;1)031)& 2 213&'&637,'41)& +,-(232&C +,-(232& 3()+;&062? 05)0):1)03&*C
0)?+,1&12& 2 76+&5'&12& -.)+(4/):7;,<=2?0/ 0 R

□ .)032>&12& 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ .'/):7;,<=2?0/ 0
C B&'&(9? 703,1)()6C 5+2):+&3&12& -1,12*C 78&12*C 1,(96)(C 6)85&3&1B2* 2
6)85&3&131)03&*C)5+&.&'&89? '2;1)031982C 0&8&*1982C):=&03(&11982C
@)07.,+03(&11982 5)3+&:1)03/82 2 (-8)>1)03/82):7;,<=&@)0/ 0 C
21.2(2.7,'41982)0):&11)03/82 +,-(232/ 20)03)/12/ -.)+(4/R

- 03,1)('&12& 2 +,-(232& '2;1)032):7;,<=&@)0/ 0 (&Y 21.2(2.7,'41)032C 0,8):931)032C 7126,'41)032 2 1&5)(3)+28)032 0):&05&;&12&8 5+&.) '&12/ (-8)>19? 3+7.1)03&* 5)-1,(,3&'41)@)C 6)887126,32(1)@)C .(2@,3&'41)@)C '2;1)031)@) +,-(232/R
- 0)-.,12& :',@)5+2/319? 70')(2* .'/ 7.)('&3()+&12/)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ 0 R
-):&05&;&12& .)03751)032 5)'7;&12/ 6,;&03(&11)@) 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/R
-):&05&;&12& 5+&&803(&11)032 1,;, '41)@)):=&@) 2)01)(1)@)):=&@)):+,-)(,12/R
- (9/('&12& 2 +,-(232& (-8)>1)03&* 2 05)0):1)03&*):7;,<=2?0/ 0 ;&+&-)+@,12-,B2< 2?):=&03(&11) 5)'&-1)* .&/3&'41)032C 5+)(&. &12/ 05)+32(1))-.)+(23&'41)* +, :)39C)+@,12-,B2< ?7.)>&03(&11)@) 3()+;&03(, 0 205)'4-)(,12&8 0203&89 6'7:)(C 0&6B2*C 037.2* 2 6+7>6)(!(6'<;, /)+@,12-,B2)119& D)+89 1,)01)(& 0&3&()@) (-,28).&*03(2/#C 5+)(&. &122 05)+32(19?C 3()+;&062? 2 .+7@2? 0)+&(1)(,12*R
- 205)'4-)(,12& ():+,-)(,3&'41)8 5+)B&00& 0)(+&8&119?):+,-)(,3&'419? 3&'1)')@2* .&/3&'41)031)@) 325,R
- 5+&.)03,('&12&):7;,<=280/ 0 (-8)>1)032 .'/ KDD&632(1)* 0,8)03)/3&'41)* +, :)39R
- 7; ,032& 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(C):7;,<=2?0/C 2? +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 2):=&03(&11)032 (5+)&632+)(,122 2 +,-(2322 (173+2L6)'41)* 0)B2,'41)* 0+&.9R
- (6'<;&12&):7;,<=2?0/ (5+)B&009 5)-1,12/ 2 5+&):+,-)(,12/ (1&L6)'41)* 0)B2,'41)* 0+&.9 !1,0&'Y11)@) 57163,C +,*)1,C @)+). ,#.

**Общая характеристика адаптированной основной общеобразовательной программы
начального общего образования для обучающихся с задержкой психического
развития**

.,532+)(,11,/)01)(1,/):=&):+,-)(,3&'41,/ 5+)@+,88, 1,;, '41)@)):=&@)
) :+, -)(,12/) :7; ,<=2?0/ 0 !(+,2,13 ".1.# ,+12106)* J 28. &+)/
)(&306)@))<-, . . '20&&(, +,-, :)3,1, (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 D&.&+, '41)@)
@)07.,+03(&11)@)) :+, -)(,3&'41)@) 03,1.,+3, 1,;, '41)@)):=&@)) :+, -)(,12/ .'/
) :7; ,<=2?0/ 0)@+,12;&11982 (-8)>1)03/82 -.)+)(4/ 6 03+7637+& ,.,532+)(,11)*
)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,8890 70')(2/8 && +&,'2-,B22 2 +&-7'43,3,8
)0()&12/. ,+2,13 ".1. 5+&.5)',@,&30 ;3)) :7; ,<=2*0/ 0 5)'7; ,&3) :+, -)(,12&0
5)'1)034< 0)3(&303(7<=&& 5) 23)@)(98 .)032>&12/8 6 8)8&137 -,(&+L&12/) :7;&12/
) :+, -)(,12<) :7; ,<=2?0/0 1& 28&<=2?)@+,12;&12* 5) (-8)>1)03/8 -.)+)(4/0 (3& >&
0+)62) :7;&12/ !1 \$ 4 6',009#.

.'/) :7; ,<=2?0/ 0 !(+,2,13 ".1.# 5+&.03,('/&3 0):)*
,.,532+)(,119* (+,2,13)01)(1)*) :+, -)(,3&'41)* 5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)
) :+, -)(,12/ !.,'&& T #. +&:)(,12/ 6 03+7637+& !(3)8 ;20'&
0))31)L&12<) :/-,3&'41)* ;,032 2 ;,0320 D)+82+7&8)* 7;,03126,82) :+, -)(,3&'419?
)31)L&12* 2 2?) :U&87# 2 +&-7'43,3,8 &&)0()&12/ 0)3(&303(7<3 D&.&+, '41)87
@)07.,+03(&11)87 03,1.,+37 1,;, '41)@)):=&@)) :+, -)(,12/ !.,'&& T N #.
. ,53,B2/ 5+)@+,889 5+&.5)',@,&3 ((&.&12& 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)390
)2&132+)(,11)* 1, 7.)('&3(+&12& 0):9?) :+, -)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*) :7; ,<=2?0/
0 2 5)..&+>67 ()0()&122 .'/) :7; ,<=2?0/ 0 !(+,2,13 ".1.#
3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0()&12/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)39 .'/) :7; ,<=2?0/ 0
. :/-,3&'41982 70')(2/82 +&,'2-,B22 .'/) :7; ,<=2?0/ 0
(('/&30/ 502?')@)S5&.,@)@2;&06)& 0)5+)()>.&12&) :7; ,<=&@)0/0 @' ,0)(,11,/ +, :)3,
5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(C +&,'2-7<=2? 5+)@+,887 6)++&6B2)11)* +, :)390 0).&+>,12&
6)3)+)* .'/ 6,>.)@)) :7; ,<=&@)0/)5+&.'/&30/ 0 7;&3)8 &@))0):9?) :+, -)(,3&'419?
5)3+&:1)03&* 1,)01)(& +&6)8&1.,B2* C .
5+&.&'&12& (+,2,13, .'/) :7; ,<=2?0/ 0)07=&03('/&30/ 1,
)01)(& -,'6<;&12/ 502?')@)S8&.26)S5&.,@)@2;&06)* 6)820022 ! #
0D)+87'2+)(,1)@) 5) +&-7'43,3,8 &@) 6)85'&601)@) 502?')@)S5&.,@)@2;&06)@)
) :0'&.) (,12/0 0 7;&3)8 !5+2 1,'2;22# 2 (5)+/.6&0 703,1)('&11)8
-,6)1)..,3&'403()8)002*06)* N&.&+,B22.

!(,+2,13 ".1# , .+&0)(,1,):7; ,<=280/ 0 (.)032@L28 6 8)8&137
5)0375 '&12/ (L6)'7 7+)(1/ 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/ : '2-6)@) (-+,031)* 1)+8&@ 1)
)38&; ,<30/ 3+7.1)032 5+)2-()'41)* 0,8)+&@7'/B22@ 5+)/(' /<=&*0/ (70')(2/?
.&/3&'41)032 2)+@,12-)(,11)@) 5)(&.&12/ 2 5+2-1,62):=&* 0)B2, '41)SK8)B2)1, '41)*
1&-+&')032. +)8& 3)@)@ 7 .,11)* 6,3&@)+22):7; ,<=2?0/ 8)@73)38&; ,340/ 5+2-1,62
'&@6)*)+@,12;&06)* 1&.)03,3);1)032 % (9+,>,<=2&0/ (5)(9L&11)* 502?2;&06)*
203)=,&8)032 0 0)57303(7<=28 012>&12&8 7803(&11)* +, :)3)05)0):1)032 2
703)*;2()032 6 213&' '&637, '419 8 2 K8)B2)1, '419 8 1, @+7-6, 8.)828) 5&+&;20'&119?
?,+,63&+20326@ 7):7; ,<=2?0/ 8)@73)38&; ,340/ 3252;19&@ (+,-1)* 03&5&12
(9+,>&119&@ .20D716B22 (0D&+ ,? 5+)03+,103(&119? 5+&.03, ('&12* 2 -+23&'41)8)3)+1)*
6)+.21,B22@ D)1&326)SD)1&8,32;&06)@) +,-(232/ 1&*+).21,8262@ 1) 5+2 K3)8
1, : '<.,&30/ 703)*;2()034 D)+8 ,.,532(1)@) 5)(&.&12/.

**Особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР, осваивающих АООП
НОО (вариант 7.1).**

0):9&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032 +,-'2; ,<30/ 7):7; ,<=2?0/ 0 +,-19?
6,3&@)+2* 5)06)'467 -,.,<30/ 05&B2D26)* 1,+7L&12/ 502?2;&06)@) +,-(232/ 0
)5+&.&' /<3)0):7< ')@267 5)03+)&12/ 7;&:1)@) 5+)B&00, 2 1,?). /3 0()Y)3+,>&12& ()
03+7637+& 2 0).&+>,122):+,-)(,12/. ,+/. 7 0 K328 0)(+&8&119& 1,7;19& 5+&.03, ('&12/
):)0):&11)03/? 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/ +,-19? @+755):7; ,<=2?0/ 5)-()' /<3
(9.&'234):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032@ 6,6):=2& .'/ (0&?):7; ,<=2?0/ 0 (3,6 2
05&B2D2;&062&.

):=28 5)3+&:1)03/8)31)0/30/M

- 5)'7;&12& 05&B2, '41)* 5)8)=2 0+&.03(,82):+,-)(,12/ 0+,-7 >& 5)0'& (9/('&12/
5&+(2;1)@) 1,+7L&12/ +,-(232/R
- (9.&'&12& 5+)5&.&(32;&06)@) 5&+2)., ():+,-)(,122@):&05&;2(,<=&@)
5+&&803(&11)034 8&>.7 .)L6)'419 8 2 L6)'419 8 K3,5, 82R
- 5)'7;&12& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ (70')(2/?):+,-)(,3&'419?)+@,12-,B2*
):=&@) 2'2 05&B2, '41)@) 325,@ ,.&6(,31)@)):+,-)(,3&'419 8 5)3+&:1)03/8
):7; ,<=&@)0/ 0 R

□):/-,3&'41)034 1&5+&+9(1)032 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&@) 5+)B&00,c +&, '2-7&8)@)c 6,6 ;&+&- 0).&+>,12& 5+&.8&319?):','03&*c 3,6 2 (5+)B&00& 21.2(2.7,'41)* +, :)39R

□ 502?)')@2;&06)& 0)5+)()>.&12&c)53282-2+7<=&& (-,28).&*03(2& +&:&16, 0 5&.,@)@2;&06282 +, :)3126,82 2).1)6',00126,82R

□ 502?)')@2;&06)& 0)5+)()>.&12&c 1,5+,('&11)& 1, 703,1)('&12& (-,28).&*03(2/ 0&842 2):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R

□ 5)03&5&11)& +,0L2+&12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)03+,103(c (9?) ./=&@) -, 5+&.&'9):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22.

' /):7;,<=2?0/ 0 c)0(,2(, <=2? !(+,2,13 ".1# ? ,+,63&+19 0'&.7<=2& 05&B2D2;&062&):+,-)(,3&'419 & 5)3+&:1)032M

):&05&;&12&)0):)* 5+)03+,103(&11)* 2 (+&8&11)*)+@,12-,B22):+,-)(,3&'41)* 0+&.9 0 7;&3)8 D716B2)1,'41)@) 0)03)/12/ % 2 1&*+).21,8262 502?2;&062? 5+)B&00)():7;,<=2?0/ 0 !:903+)* 203)=,&8)032c 12-6)* +, :)3)05)0):1)032c 5)12>&11)@)):=&@) 3)170,## 6)85'&601)& 0)5+)()>.&12&c 1,5+,('&11)& 1, 6)85&10,B2< .&D2B23)(K8)B2)1,'41)@) +,-(232/c D)+82+)(,12&)0)-1,11)* 0,8)+&@7'/B22 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032 2 5)(.&.12/R)+@,12-,B2/ 5+)B&00,):7;&12/ 0 7;&3)8 05&B2D262 70()&12/ -1,12*c 78&12* 2 1,(96)():7;,<=2820/ 0 0 7;&3)8 3&85, 7;&:1)* +, :)39 !X5)L,@)()8X 5+&.U/('&122 8,3&+2,'c .)-2+)(,11)* 5)8)=2 (-+)'0')@)c 205)'4-)(,122 05&B2,'419? 8&3).)(c 5+2&8)(2 0+&.03(c 05)0):03(7<=2? 6,6):=&87 +,-(232<):7;,<=&@)0/c 3,6 2 6)85&10,B22 21.2(2.7,'419? 1&.)03,36)(+,-(232/# 7;&3 ,637,'419? 2 5)3&1B2,'419? 5)-1,(,3&'419? (-)8)>1)03&*c):&05&;&12& 21.2(2.7,'41)@) 3&85,):7;&12/ 2 5+).(2>&12/ ():+,-)(,3&'41)8 5+)03+,103(& .'/ +,-19? @+755):7;,<=2?0/ 0 R 5+)D2',6326, 2 6)++&6B2/ 0)B2)67'437+1)* 2 L6)'41)* .&-.,,53,B22R 5)03)/119* !5)L,@)(9*# 8)123)+21@ +&-7'43,32(1)032):+,-)(,12/ 2 0D)+82+)(,11)032 0)B2,'41)* 6)85&3&1B22):7;,<=2?0/c 7+)(1/ 2 .21,8262 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/R):&05&;&12& 1&5+&+9(1)@) 6)13+)' / -, 03,1)('&12&8 7;&:1)S5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032):7;,<=&@)0/ 0 c 5+).)'>,<=&@)0/ .) .)032>&12/ 7+)(1/c 5)-()' /<=&@) 05+,('/340/ 0 7;&:1982 -,.,,12/82 0,8)03)/3&'41)R 5)03)/11)& 03287'2+)(,12& 5)-1,(,3&'41)* ,632(1)032c 5):7>.&12& 213&+&0, 6

0&:&C)6+7>,<=&87 5+&. 8&31)87 2 0)B2, '41)87 82+7R 5)03)/11,/ 5)8)=4 ()0890'&122
 2 +,0L2+&122 6)13&603, 70(,2(,&89? -1,12*С (
 -,6+&5 '122 2 0)(&+L&103() (,122)0()&119? 78&12*R 05&B2, '41)&):7;&12& X5&+&1)07X
 0D)+82+)(,119? -1,12* 2 78&12* (1)(9& 5)03)/11,/ ,637, '2-,B2/ -1,12*С
 78&12* 2).):+/&89?):=&03()8 1)+8 5)(&. &12/R 205) '4-)(,12& 5+&287=&03(&11)
 5)-232(19? 0+&.03(03287'/B22 .&/3&'41)032 2
 5)(&. &12/R +,-(232& 2)3+,:)36, 0+&.03(6)887126,B22C 5+2&8)(6)103+7632(1)@
):=&12/ 2 (-,28).&*03(2/ !0 ;'&1,82 0&842C 0) 0(&+03126,82C 0 (-+)0'982#C
 D)+82+)(,12& 1,(96)(0)B2, '41)).):+/&8)@) 5)(&. &12/R 05&B2, '41,/ 502?)6)+&6B2)11,/ 5)8)=4C 1,5+,('11,/ 1, D)+82+)(,12& 05)0):1)032 6
 0,8)03)/3&'41)*)+@,12-,B22 0):03(&11)* .&/3&'41)032 2)0)-1,12< (-)-126,<=2?
 3+7.1)03&*C D)+82+)(,12& 78&12/ -,5+,L2(,34 2 205) '4-)(,34 5)8)=4 (-+)0')@)R
):&05&;&12& (-,28).&*03(2/ 0&842 2):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22
 !0)3+7.12;&03() 0+).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#C ,632(2-,B2/ +&07+0)(0&842
 . '/ D)+82+)(,12/ 0)B2, '41) ,632(1)* 5)-2B22C 1+,(03(&119? 2):=&67'437+19?
 B&11)03&*#.

Планируемые результаты освоения обучающимися с задержкой психического развития адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования (вариант 7.1)

,898):=28 +&-7'43,3)8)0()&12/):7;,<=2820/ 0 .)'>1)
 03,34 5)'1)B&11)& 1,; , '41)&):=&&):+,-)(,12&C +,-(232& 0)B2, '419? !>2-1&119?#
 6)85&3&1B2*.

2;1)0319&C 8&3,5+&. 8&319& 2 5+&. 8&319& +&-7'43,39)0()&12/):7;,<=2820/ 0
 0))3(&303(7<3 N 2)3+,>&19 (,+12106)* J .

',12+7&89& +&-7'43,39)0()&12/):7;,<=2820/ 0 .)5)'1/<30/
 +&-7'43,3,82)0()&12/ 5+)@+,889 6)+&6B2)11)* +,:)39.

Планируемые результаты освоения обучающимися с задержкой психического развития программы коррекционной работы

&-7'43,39)0()&12/ 5+)@+,889 6)+&6B2)11)* +,:)39)3+,>,<3

0D)+82+)(,11)034 0)B2,'419? !>2-1&119?# 6)85&3&1B2*C 1&):?) .289? .'/ +&L&12/
 5+,6326)S)+2&132+)(,119? -,.,; 2):&05&;2(<=2? 03,1)('&12& 0)B2,'419?)31)L&12*
):7;,<=2?0/ 0 (+,-'2;19? 0+&.,?M
 1# +,-(232& ,.&6(,319? 5+&.03,('&12*) 0):03(&119? (-)8>1)03/?C) 1,07=1)
 1&):?) .28)8 >2-1&):&05&;&122C 5+)/('/<=&&0/M
 (78&122 +,-'2; ,34 7;&:19& 0237,B22C (6)3)+9? 1&):?) .28, 5)03)+)11// 5)8)=4
 .'/ &Y +,-+&L&12/C 0 0237,B2/82C (6)3)+9? +&L&12& 8)>1) 1,*32 0,8)87R (78&122
):+,32340/ 6 7;23&'< 5+2 -,3+7.1&12/? (7;&:1)8 5+)B&00&R (78&122 1,520,34
 5+2 1&):?) .28)032 0):=&12&C 5+,(2'41) (9:+,34 ,.+&0,3, !:'2-6)@) ;&')(&6,#
 6)++&631) 2 3);1) 0D)+87'2+)(,34 (-)126L7< 5+): '&87.
)(' ,.&12& 0)B2,'41)S:93)(982 78&12/82C 205)'4-7&8982 (5)(0&.1&(1)* >2-12C
 5+)/('/<=&&0/M
 (+,0L2+&122 5+&.03,('&12*): 703+)*03(& .)8,L1&* >2-12C +,-1)):+,-22
 5)(0&.1&(19? :93)(9? .&'C 5)128,122 5+&.1,-1,;&12/)6+7>,<=2? (:937 5+&.8&3)(2
 (&=&*R (78&122 (6'<;,340/ (+,-1)):+,-19& 5)(0&.1&(19& .&' ,C 5+2128,34 5)02'41)&
 7;,032&R (,.&6(,31)*)B&16& 0()2? (-)8>1)03&* .'/ (95)'1&12/)5+&.&'&119?
):/-,11)03&* (6,62?S3)): ',03/? .)8,L1&* >2-12C 78&122 :+,34 1, 0&:/)3(&303(&11)034
 (K3)* .&/3&'41)032R (+,0L2+&122 5+&.03,('&12*): 703+)*03(& L6)'41)* >2-12C
 7;,0322 (5)(0&.1&(1)* >2-12 6',00,C 5+21/322 1, 0&:/):/-,11)03&* 1,+/.7 0 .+7@282 .&3482R (78&122)+2&132+)(,340/ (5+)03+,103(& L6)'9C)+2&132+)(,340/ (+,0520,122 -,1/32*R (78&122 (6'<;,340/ (+,-1)):+,-19& 5)(0&.1&(19& L6)'419& .&' ,C 5+2128,34 5)02'41)& 7;,032&C :+,34 1, 0&:/)3(&303(&11)034R (03+&8'&122 7;,03)(,34 (5).@)3)(6& 2 5+)(&.122 5+,-.126)((L6)'&.)(' ,.&12& 1,(96,82 6)887126,B22 2 5+21/3982 +237,' ,82 0)B2,'41)@) (-,28).&*03(2/C 5+)/('/<=&&0/M (+,0L2+&122 -1,12* 5+,(2' 6)887126,B22R (+,0L2+&122 2):)@,=&122)593, 6)887126,B22):7;,<=&@)0/ (: '2>1&8 2 .,'41&8)6+7>&122C +,0L2+&122 6+7@, 0237,B2*C (6)3)+9?):7;,<=2*0/ 8)>&3 205)'4-)(,34 6)887126,B2< 6,6 0+&.03() .)032>&12/ B&'2R (78&122 +&L,34 ,637,'419& L6)'419& 2 >23&*062& -,.,;2C 205)'4-7/

6)887126,B2< 6,6 0+&.03() .)032>&12/ B&'2 !(&+:,'417<C 1&(&+:,'417<#R (78&122
1,;,34 2 5) .&+>,34 +,-@)() +C - . .,34 ()5+)0C (9+,-234 0)2 1,8&+&12/C
5+)04:7C 5)>&' ,12&C)5,0&12/C -, (&+L234 +,-@)() +R (78&122 6)++&631) (9+,-234
)36,- 2 1&.)() '403()C :',@) .,+1)034C 0);7(03(2&R (78&122 5)'7;,34 2
73);1/34 21D)+8,B2<)3 0):&0&. 126,R ()0()&122 67'437+19? D)+8
(9+,>&12/ 0()2? ;7(03(
2# 05)0):1)034 6)0890'&12< 2 .2DD&+&1B2,B22 6,+3219 82+,C && 5+)03+,103(&11)S
(+&8&11)*)+@,12-,B22C 5+)/(' /<=, /0/M
(+,0L2+&122 2):)@, =&122)593, +&,'41)@) (-,28).&*03(2/):7;,<=&@)0/ 0
:93)(98)6+7>&12&8C 82+)8 5+2+).19? /('&12* 2 (&=&*C +,0L2+&122 .,&6(,319?
5+&.03,('&12*):)5,01)032 2 :&-)5,01)032R (,.&6(,31)032 :93)()@) 5)(&. &12/
):7;,<=&@)0/ 0 3);62 -+&12/)5,01)032 !:&-)5,01)032# .'/ 0&:/ 2 .'/)6+7>,<=2?R
0)?+,11)032)6+7>,<=&* 5+&.8&31)* 2 5+2+).1)* 0+&.9R (+,0L2+&122 2 1,6)5'&122
-1,6)89? 2 +,-1)):+,-1))0()&119? 8&03 -,
5+&.&' ,82 .)8, 2 L6)'9R (+,0L2+&122 5+&.03,('&12*) B&')031)* 2 5).+):1)* 6,+321&
82+,C
75)+/.) ;&11)* (5+)03+,103(& 2 (+&8&12C .,&6(,319? ()-+,037):7;,<=&@)0/R (78&122
1,6,5'2(,34 '2;19& (5&; ,3'&12/C 0(/-,119& 0 /('&12/82)6+7>,<=&@)
82+,R (78&122 703,1,('2(,34 (-,28)0(/-4 8&>.7 5+2+).198 5)+/.)6)8 2 ?).)8
0):03(&11)* >2-12 (0&84& 2 (L6)'&R (78&122 703,1,('2(,34 (-,28)0(/-4
):=&03(&11)@) 5)+/.6, 2 76', . ., 0):03(&11)*
>2-12 (0&84& 2 (L6)'&C 0))3(&303() ,34 K3)87 5)+/.67R (+,-(2322
'<:)-1,3&'41)032C 1, : '< .,3&'41)032C 05)0):1)032 -,8&; ,34 1)()&C
- . .,(,34 ()5+)09R (+,-(2322 ,632(1)032 () (-,28).&*03(22 0 82+)8C 5)128,122
0):03(&11)*
+&-7'43,32(1)032R (1,6)5'&122)593,)0()&12/ 1)()@) 5+2 5)8)=2 K6067+02* 2
573&L&03(2*R (78&122 5&+&. ,34 0()2 (5&; ,3'&12/C 0)):+,>&12/C 78)-,6'<;&12/
3,6C ;3):9 :934
5)1/398 .+7@28 ;&')(&6)8R (78&122 5+2128,34 2 (6'<; ,34 (0()* '2;19*)593
>2-1&119*)593 .+7@2?
'<.&*R (05)0):1)032 (-,28).&*03() ,34 0 .+7@282 ' <.482C 78&122 .&'2340/ 0()282
()05)821,12/82C (5&; ,3'&12/82 2 5',1,82.

A# 05)0):1)034 6)0890'&12< 0)B2,'41)@))6+7>&12/0()&@) 8&03, (1&8C
5+21/32& 0))3(&303(7<=2? ()-+,037 B&11)03&* 2 0)B2,'419? +)'&*C 5+)/('/<=,/0/M (
-1,122 5+,(2' 5)(.&12/ 2 0)B2,'419? +237,')(C 78&122 2? ,.&6(,31) 205)'4-)(,34 (
+,-19? 0)B2,'419? 0237,B2/? 0 '<.482 +,-1)@) 03,370,C 0 : '2-6282 (0&84&R 0
5&.,@)@2;&06282 +,:)3126,82 2):7;,<=2820/ (L6)'&R 0) -1,6)8982 2 1&-1,6)8982
'<.482R

(78&122 6)++&631) 5+2('&;4 6 0&:& (128,12&C)303+,12340/)3 1&>&' ,3&'41)@)
6)13,63,C (9+,-234 0()2 ;7(03(C)36,-C 1&.)() '403(C)C :',@) .,+1)034C 0);7(03(2&C
1,8&+&12&C 5+)04:7C)5,0&12& 2 .+7@2&.

4# ()0()&122 (-8)>1)03&* 2 .)5703289? @+,12B 0)B2,'419? 6)13,63)(C
(9+,:)362 ,.&6(,31)* .203,1B22 (-,(2028)032)3 0237,B22):=&12/R

F# (78&122 5+)/(' /34 212B2,32(7C 6)++&631) 703,1,('2(,34 2)@+,12;2(,34
6)13,63R (78&122 1& :934 1,-)*'2(98 (0()2? 5+)04:,: ? 2 3+&:)(,12/?C :934 :',@) .,+198
-, 5+)/('&12& (128,12/ 2)6,-,12& 5)8)=2R

G# (78&122 5+28&1/34 D)+89 (9+,>&12/ 0()2? ;7(03(0))3(&303(&11)
0237,B22 0)B2,'41)@) 6)13,63,.

&-7'43,39 05&B2,'41)* 5)..&+>62)0()&12/ .)'>19)3+,>,34M

05)0):1)034 70(,2(,34 1)(9* 7;&:19* 8,3&+2, 'C ,.&6(,31) (6'<;,340/ (6',0019&
-,1/32/ 2 0))3(&303()(.34):=&87 3&857 -,1/32*R 05)0):1)034 205)'4-)(,34 +&:&(9&
(-8)>1)032 1, 7+)6,? 5+2)3(&3,? 2 (.+7@2? 0237,B2/?):=&12/C 78&12& 5&+&.,(,34
0()2 (5&:,3'&12/C 78)-,6'<:&12/ 3,6C ;3):9 :934 5)1/398 .+7@28 ;&')(&6)8C 78&12&
-,.,(,34 ()5+)09R 05)0):1)034 6 1,: '<.,3&'41)032C 78&12& -,8&; ,34 1)()&R)(' ,.&12&
KDD&632(1982 05)0):,82 7;&:1)S5)-1,(,3&'41)* 2 5+&. 8&31)S

5+,632;&06)* .&/3&'41)032R 03+&8 '&12& 6 ,632(1)032 2 0,8)03)/3&'41)032 (+,-19? (2.,?
5+&. 8&31)S

5+,632;&06)* .&/3&'41)032R 78&12& 03,(234 2 7.&+>2(,34 B&'4 .&/3&'41)032R 5',12+)(,34
. &*03(2/R)5+&.&' /34 2 0)?+,1/34 05)0): .&*03(2*R 205)'4-)(,34 0,8)6)13+)'4 1, (0&?
K3,5,? .&/3&'41)032R)07=&03(' /34 0')(&019*)3;&3) 5+)B&00& 2 +&-7'43,3,?
. &/3&'41)032R)B&12(,34 5+)B&00 2 +&-7'43,3 .&/3&'41)032R 0D)+82+)(,119& (
0))3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 6 +&-7'43,3,8)0()&12/

!(,+2,13 ".1# 5+&. 8&319&C 8&3,5+&. 8&319& 2 '2;1)0319& +&-7'43,39R
0D)+82+)(,119& (0))3(&303(22 .!(,+2,13 ".1# .

+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8)0()&12/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39
 6)16+&32-2+7<30/ 5+28&123&'41) 6 6,>.)87):7;,<=&870/ 0 (0)3(&303(22 0 &@)
 5)3&1B2,'41982 (-8)>1)03/82 2)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82.

Требования к результатам освоения

программы коррекционной работы

+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8 D)+82+)(,12/ >2-1&11)* 6)85&3&1B22 5) 1,5+,('&12<
 0 ,-(232& ,.&6(,319? 5+&.03,('&12*) 0):03(&119? (-8)>1)03/? 2
)@+,12;&12/?P

,5+,('&12& 6)++&6B2)11)* +,:)39	+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8
-----------------------------------	-------------------------

,-(232& ,.&6(,319? 5+&.03,('&12*)
 0):03(&119? (-)8>1)03/? 2
)@+,12;&12/?C) 1,07=1) 1&):?) .28)8
 >2-1&):&05&;&122C 05)0):1)032 (0375,34 (6)
 887126,B2< 0) (-+)0'982 5) ()5+)0,8
 8&.2B2106)@) 0)5+)()>.&12/ 2 0)-.,12<
 05&B2, '419? 70')(2* .'/ 5+&:9(,12/
 +&:Y16, (L6)'&C 5+&.03,('&12*) 0()2?
 17>.,? 2 5+,(,?)@,12-,B22):7;&12/

8&12& +,-'2;,34 0)B2, '419& 0237,B22C (6)
 3)+9? 1&):?) .28, 5)03)+)11// 5)8)=4
 .'/ &Y +,-&L&12/C 2 3&C @.& 5)8)=4 0)
 03)+)19 1& 3+&:7&30/.
 8&12& ,.&6(,31))B&12(,34 0()2 02'9C
)0)-1,(,34 2 6)13+) '2+)(,34)@+,12;&12/C
 0(/-,119& 0)03)/12&8 -.)+)(4/
 !5)128,34C ;3) 8)>1) 2 ;&@) 1&'4-/M (&.&C
 D2-2;&06)* 1,@+7-6&C 5+2Y8& 8&.2B21062?
 5+&5,+,3)(#.
 8&12& 5+&.) '&(,34 03&0123&'41)034 2'2
 5,002(1)034 5+2 1&):?) .28)032
):+,32340/ -, 5)8)=4< (+&L&122 5+): '&8
 >2-1&):&05&;&12/. 8&12& 3);1))520,34
 (-)126L7< 5+): '&87C 28&34 .)03,3);19*
 -,5,0 D+,- .'/ &&)5+&.&'12/ !8&1/ 87323R
 3&+5&34 1&3 02'R 7 8&1/ :) '23 ...R 2-(2123&C
 K37 5+2(2(67 81& .&' ,34 1&'4-/R 2-(2123&C
 0',.62& D+7639 81& 1&'4-/C 7 8&1/
 , '&+@2/ 1, ...#.
 8&12& (9.&' /34 0237,B22C 6)@.,
 3+&:7&30/ 5+2('&;&12& +).23&'&*C
):U/01/34 7;23&'< !+,:)31267 L6)'9#
 1&):?) .28)034 0(/-,340/ 0 0&84Y* .'/
 5+21/32/ +&L&12/ (): ',032
 8&12& 1,520,34 5+2 1&):?) .28)032
 Z [Z0)):=&12&C 5+,(2'41) (9:+,34
 ,.+&0,3, !: '2-6)@) ;&')(&6,#C 6)++&631) 2
 3);1) 0D)+87'2+)(,34 ()-126L7<
 5+): '&87 ! -, :9' 6'<;2C >.7 3&:/ 7
 5).U&-.,. 8&1/ :) '23 >2()3C -, :&+2 8&1/
 2- L6)'9 2 .+.#. 8&12& +,-'2;,34
 7;&:19& 0237,B22C (6)3)+9? 1&):?) .28,
 5)03)+)11// 5)8)=4

	<p>.' / &Y +,-+&L&12/0 0237,B2/820 (6)3)+9? 8)>1) 1,*32 +&L&12& 0,8)87. 8&12&):+,32340/ 6 7;23&'< 5+2 -,3+7.1&12/? (7;&:1)8 5+)B&00&C 0D)+87'2+)(,34 -,5+)0) 05&B2,'41)* 5)8)=2 !5)(3)+23&C 5)>,'7*03,C -,.,12&R 8)>1)C / 5&+&0/.70 81& 1& (2.1) 2 3. 5.#. 8&12& 205)'4-)(,34 5)8)=4 (-+0')@) .' / +,-+&L&12/ -,3+7.1&12/0 .,(,34 .,&6(,317<):+,317< 0(/-4 7;23&'<M 5)128,< 2'2 1& 5)128,<.</p>
--	---

+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8 D)+82+)(,12/ >2-1&11)* 6)85&3&1B22 5) 1,5+, ('&12<
0 ('.,&12& 0)B2,'41):93)(982 78&12/820 205)'4-7&8982 (5)(0&.1&(1)*
>2-12P

,5+, ('&12& 6)+&6B2)11)* +, :)39	+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8
N)+82+)(,12& ,632(1)* 5)-2B22 +&:Y16, 2 76+&5'&12& (&+9 (0()2 02'9 ()('.,&122 1,(96,82 0,8)):0'7>2(,12/M .)8, 2 (L6))'&C 03+&8'&12/ 6 0,8)03)/3&'41)032 2 1&-,(2028)032 (:937 2 5)8)=2 .+7@28 '<./8 (:937	+@&00 (0,8)03)/3&'41)032 2 1&-,(2028)032 (:937. 8&12& 703,1,('2(,34 5+2;211)S0'&.03(&119& -, (2028)032 (/('&12/?)6+7>,<=&* .&*03(23&'41)0320 1,?).234 5+2;217 :93)(@) /('&12/ 2 5+&.(2.&34 1&>&' ,3&'419& 5)0'&.03(2/.
0()&12& 5+,(2' 703+)*03(, .)8,L1&* >2-120 +,-1)):+,-2/ 5)(0&.1&(19? :93)(9? .&' !5)6756, 5+).763)(C 5+2@)3)('&12& &.90 5)6756,C 032+6,C @',>6,C ;2036, 2 +&8)13).&>.90 5). .&+>,12& ;203)39 (.)8&C 0)-.,12& 3&5', 2 7<3, 2 3. .#. 5)128,12& 5+&.1,-1,;&12/)6+7>,<=2? (:937 5+&.8&3)(2 (&=&*. N)+82+)(,12& 5)128,12/ 3)@)C ;3) (+,-19? 0&84/? .)8,L1// >2-14 8)>&3 :934 703+)&1, 5)+,-1)87	3);1&119& 5+&.03,('&12/): 703+)*03(& .)8,L1&* >2-12R 78&12& (6'<;,340/ (+,-1)):+,-19& 5)(0&.1&(19& .&',C 5+2128,34 (12? 5)02'41)& 7;,032&C :+,34 1, 0&:/)3(&303(&11)034 (6,62?S3)):',03/? .)8,L1&* >2-12. +)@&00)B&12(,&30/ 5))('.,&12< :93)(982 1,(96,820 1,'2;2< 5)03)/119? 2 7.)('&3()+23&'41) (95)'1/&89?):/-,11)03&*.

<p>N)+82+)(,12& 03+&8'&12/ 7;,03()(.34 (703+)*03(& 5+,-.126,0 5)128,12/ -1,;&12/ 5+,-.126, .)8, 2 (L6)'&03+&8'&12/ 5)+,.)(.34 : '2-62?0 5)128,12& 3)@)0 ;3) 5+,-.1262 :9(<3+,-1982</p>	<p>0()&12& 2)0890'&12& @.)()@) B26', 0&8&*19? 2 L6)'419? 5+,-.126)(0)0890'&12& 2? -1,;&12/ 2)0):&11)03&*. 3+&8'&12& +&:Y16, (6'<;,340/ (5).@)3)(67 2 5+)(.&12& 5+,-.126,0 5)3+&:1)034 2 78&12& (9:2+,34 2 5+&.' ,@,34 D)+87 0()&@) 7;,032/ (K3)* .&/3&'41)032.</p>
<p>+2&132+)(6, (703+)*03(& L6)'41)* >2-120 7;,032& (5)(0&.1&(1)* >2-12 6',00,0 5+21/32& 1, 0&:/):/-,11)03&* 1,+/.7 0 .+7@282 .&3482</p>	<p>.&6(,319& 5+&.03,('&12/): 703+)*03(& L6)'41)* >2-12. 0()&12& 703,1)('&119? 1)+8 L6)'41)@) 5)(.&12/ !1, 7+)6&0 1, 5+&8&1&0 (L6)'41)* 03)')() *0 1, 5+)@7'6&#. 8&12&)+2&132+)(,340/ (+,0520,122 -,1/32*. 8&12& (6'<;,340/ (+,-1)):+,-19& 5)(0&.1&(19& L6)'419& .&' ,0 :+,34 1, 0&:/)3(&303(&11)034. +)@+&00 +&:Y16, (K3)8 1,5+,('&122.</p>
<p>N)+82+)(,12& 03+&8'&12/ 7;,03()(.34 (703+)*03(& 5+,-.126,0 5)128,12/ -1,;&12/ 5+,-.126, .)8, 2 (L6)'&03+&8'&12/ 5)+,.)(.34 : '2-62?0 5)128,12& 3)@)0 ;3) 5+,-.1262 :9(<3+,-1982</p>	<p>0()&12& 2)0890'&12& @.)()@) B26', 0&8&*19? 2 L6)'419? 5+,-.126)(0)0890'&12& 2? -1,;&12/ 2)0):&11)03&*. 3+&8'&12& +&:Y16, (6'<;,340/ (5).@)3)(67 2 5+)(.&12& 5+,-.126,0 5)3+&:1)034 2 78&12& (9:2+,34 2 5+&.' ,@,34 D)+87 0()&@) 7;,032/ (K3)* .&/3&'41)032.</p>

+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8 D)+82+)(,12/ >2-1&11)* 6)85&3&1B22 5) 1,5+,('&12< 0 (' ,.&12& 1,(96,82 6)887126,B22P

<p>,5+,('&12& 6)++&6B2)11) +, :)39 *</p>	<p>+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8</p>
---	--

<p>N)+82+)(,12& -1,12/ 5+,(2' 6)887126,B22 2 78&12/ 205)'4-)(,34 2? (,637,'419? .' / +&:Y16, >23&*062? 0237,B2/?</p>	<p>8&12& +&L,34 ,637,'419& >23&*062& -,.,;20 205)'4-7/ 6)887126,B2< !(&+:,'417<0 1&(&+:,'417<# 6,6 0+&.03() .)032>&12/ B&'2. ,-(232& 5+)2-1)023&'41)* 03)+)19 +&;20 78&12&)07=&03('/34 0,8)6)13+)'4 -, 5+)2-1)L&12&8 (5+) B&00& 6)887126,B22. 8&12& (0375234 (+,-@)()+0 -.,,34 ()5+)00 0D)+87'2+)(,34 5+)04:70 (9+,-234 0())2 1,8&+&12/0 -,(&+L234 +,-@)()+. 8&12& 0'7L,34 0):&0&.126,0 (&032 +,-@)()+ 5) 5+,(2',8 .2,')@2;&06)* +&;20 5)'7;,34 2 73);1/34 21D)+8,B2<)3 0):&0&.126,. 8&12& 6)++&631) 2 ,.&6(,31) (9+,-234)36,-0 1&.)()'403()0 5+)/(234 0);7(03(2&0 :',@).,+1)0340 5+2-1,3&'41)034 2 3.5.</p>
--	--

	<p>8&12& +,05)-1,(,34 2 .2DD&+&1B2+)(,34 0237,B22 6)887126,32(1)@) (-,28).&*03(2/ !.&')()@) 2 1&D)+8,'41)@)R 0) (-+)0'982 2 0) 0(&+03126,82# 205)'4-)(,34 0))3(&303(7<=2& 28 D)+89 6)887126,B22 !1,5+28&+c 7(>23&'41)):+,,=,340/ 2 0):'<.,34 0.203,1B2<P ():=&122 0) (-+)0'982R 1& 5+&+9(,34 :&- 1&):?) .28)032 +,-@)()+ .+7@2? '<.&*#. 8&12& 5+&1&:+&;4 K3282 5+,(2',82 5+2 ()-1261)(&122 1&3')>1)* 0237,B22c 3+&:7<=&* 1&8&.'&11)@)):+,,=&12/.</p> <p>8&12&)3.&' /34 07=&03(&11)&)3 (3+)03&5&11)@) () 6)887126,B22c 2-('&6,34 -1,;287< 21D)+8,B2<c 78&12& 7.&+>2(,340/ (6)13&603& 6)887126,B22. +)/('&12& 213&+&0, 6):8&17 (5&;,3'&12/82c ,632(2-,B2/ 5)593)6 +,-.&'234 2? 0 : '2-6282M 5).&'2340/ 5&+&>2(,12/82) 5+)20?). /=&8 (.,119* 8)8&13 2 5)59362 +,006,-,34) 0):932/? 0()&* >2-12 1&2-(&0319? 0):&0&.1267. ,'2;2& 705&L1)@))593, 205)'4-)(,12/ +,-(&+173)* 6)887126,B22 (5+)B&00&):7;&12/ !+,-(&+1739*)3(&3 1, 7+)6&c 5&+&06,- 70()&11)@) 8,3&+2,', 0()282 0')(.82#. 3+&8 '&12& 0,8)03)/3&'41) (903+,2(,34 6)887126,B2< 2 +,-+&L,34 6)1D'2639 0) 0(&+03126,82 5+2 5)8)=2 6)887126,B22. 0()&12& 67'437+19? D)+8 (9+,>&12/ 0()2? ;7(03(</p>
<p>,0L2+&12& 2):)@,=&12&)593, 6)887126,B22 +&:&16, (: '2>1&8 2 .,'41&8)6+7>&122</p>	<p>,0L2+&12& 6+7@, 0237,B2* !(9?). -, +,862 L6)'419? 2.)8,L12? (-,28).&*03(2*#((6)3)+9? +&:&1)6 8)>&3 5+28&1/34 70()&119& 6)887126,32(19& 78&12/ 2 1,(962 6,6 0+&.03() .)032>&12/ B&'2</p>
<p>+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8 D)+82+)(,12/ >2-1&11)* 6)85&3&1B22 5) 1,5+,('&12<</p>	
<p>0 2DD&+&1B2,B2/ 2)0890'&12& 6,+3219 82+,P</p>	
<p>,5+,('&12/ 6)+&6B2)11)* +, :)39</p>	<p>+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8</p>

<p>,0L2+&12& 2):)@, =&12&)593, +&, '41)@) (-,28).&*03(2/ +&:Y16, 0 :93)(98)6+7>&12&8C 82+)8 5+2+).19? /('&12* 2 (&=&*C D)+82+)(,12& ,.&6(,31)@) 5+&.03,('&12/):)5,01)032 2</p>	<p>.&6(,31)034 :93)()@) 5)(&.&12/ +&:Y16, 0 3);62 -+&12/)5,01)032\:&-)5,01)032 2 .'/ 0&:/C 2 .'/)6+7>, <=2?R 0)?+,11)032)6+7>, <=&* 5+&.8&31)* 2 5+2+).1)* 0+&.9. 05)'4-)(,12& (&=&* (0))3(&303(22 0 2? D716B2/82C 5+21/39 8 5)+/.6)8 2 ?,+,63&+) 8</p>
--	--

<p>:&-)5,01)032</p>	<p>1, '2;1)* 0237,B22. 8&12& 5+)@1)-2+)(,34 5)0'&.03(2/ 1&5+,(2'41)@)C 1&,667+,31)@)C 1&)03)+>1)@) 205)'4-)(,12/ (&=&*. ,0L2+&12& 2 1,6)5'&12& -1,6)89? 2 +,-1)):+,-1))0(&119? 8&03 -, 5+&.&',82)8, 2 L6)'9M .()+,C .,;2C '0,C 5,+6,C +&;62C @)+).062? 2 -,@)+).19?)03)5+28&;,3&'41)03&* 2 .+.</p>
<p>N)+82+)(,12& B&')031)* 2 5).+):1)* 6,+3219 82+,C 75)+/.);&11)* () (+&8&12 2 5+)03+,103(&C ,.&6(,31) ()-+,037 +&:Y16,. N)+82+)(,12& 78&12/ +&:Y16, 703,1,('2(,34 0(/-4 8&>.7 ?).)8 0):03(&11)* >2-12 2 5+2+).198 5)+/.6)8</p>	<p>8&12&)+2&132+)(,340/ (+&,'2/? 5+2+).19? /('&12*. 8&12& 703,1,('2(,34 (-,28)0(/-4 8&>.7):U&63,82 2 /('&12/82)6+7>,<=&* 5+2+).1)* 2 0)B2,'41)* .&*03(23&'41)032 !5)128,34C ;3) 0:7.&3):/-,3&'41)Pc 0:9(,&3Pc 021)@., 8)>&3 :934Pc 01& :9(,&3Pc 01& 8)>&3 :934P#. 8&12& 5+)@1)-2+)(,34 5)0'&.03(2/ ()-.&*03(2/ 5+2+).19? /('&12* !.)>.4C @+)-,C 01&@)5,.C @)')'&. 2 .+.# 2 2-:&@,34 1&>&',3&'419? 5)0'&.03(2*</p>

<p>N)+82+)(,12& (128,12/ 2 213&+&0, +&:Y16, 6 1)(2-1& 2 2-8&1;2(0)32)6+7>, <=&@)C 6 2? 2-7;&12<C 5)128,12/ -1,;&12/ 0):03(&11)* ,632(1)032 () (-,28).&*03(22 0) 0+&.)*</p>	<p>,-(232& 7 +&:Y16, ' <:)-1,3&'41)032C 1,: ' <.,3&'41)032C 05)0):1)032 -,8&; ,34 1)()&C -.,.,(,34 ()5+)09C (6' <; ,340/ (0)(8&0317< 0) (-+)0'9 8 200'&.)(&,3&'4067< .&/3&'41)034. ,-(232& ,632(1)032 () (-,28).&*03(22 0 82+)8C 5)128,12& 70')(2* 0):03(&11)* +&-7'43,32(1)032. 8&12&)07=&03(' /34 5)206 1&):?) .28)* 21D)+8,B22 .'/ +&L&12/ 0)B2,'419? -,.,;C (9.&' /34 07=&03(&117< 21D)+8,B2< 2- 0)):=&12* +,-19? (2.)(. 8&12&)07=&03(' /34 ,1,'2-):U&63)(0 (9.&'&12&8 07=&03(&119? 2 1&07=&03(&119? 5+2-1,6)(C 703,1,('2(,34 5+2;211)0'&.03(&119& 0(/-2 (1,: ' <.,&8)8 6+7@& /('&12* C 03+)234 +,007>.&12/ (D)+8& 0(/-&* 5+)039? 07>.&12*):):U&63&R 703,1,('2(,34 ,1,')@22 2 ')@2;&062& 0(/-2 (/('&12/? 2 0):932/? 5)(0&.1&(1)* >2-12. ,6)5'&12&)593,)0()&12/ 1)()@ 5+2 5)8)=2 K6067+02* 2 573&L&03(2* C 78&12&</p>
--	--

25

<p>,-(232& 05)0):1)032 +&:Y16, (-,28).&*03()(&,34 0 .+7@282 ' <.482C)0890' /34 2 5+20(,2(,34 ;7>)*)593C .&'2340/ 0()28)593)8C 205)'4-7/ (&+:,'419& 2 1&(&+:,'419& (-)8)>1)032 !2@+,C ;3&12&C +2071)6C 6,6 6)887126,B2/ 2 .+.#</p>	<p>)07=&03(' /34 -,5204 !D260,B2<# (9:)+);1)* 21D)+8,B22):)6+7>, <=&8 82+& 2) 0&:& 0,8)8C (3.;.0 5)8)=4< 2103+78&13)(. 8&12& (5)1/31)* .'/)6+7>, <=2? D)+8& 5&+&.,(,34 0()2 (5&;,3'&12/C 0)):+,>&12/C 78)-,6' <;&12/ 8&12& 5+2128,34 2 (6' <; ,34 (0)* '2;19*)593 >2-1&119*)593 .+7@2? ' <.&*. 8&12& .&'2340/ 0()282 (05)821,12/82C (5&;,3'&12/82 2 5',1,82 0 .+7@282 ' <.482</p>
---	---

+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8 D)+82+)(,12/ >2-1&11)* 6)85&3&1B22 5) 1,5+,('&12< 0 2DD&+&1B2,B2/ 2)0890'&12& ,.&6(,31) (-+,037 0()&@) 0)B2,'41)@))6+7>&12/C 5+21/39? B&11)03&* 2 0)B2,'419? +)'&*P

<p>,5+,('&12/ 6)+&6B2)11)* +,:)39</p>	<p>+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8</p>
---	--

<p>N)+82+)(,12& 5+&.03,('&12*) 5+,(2',? 5)(&.&12/ (+,-19? 0)B2, '419? 0237,B2/? 2 0 '<.482 +,-1)@) 0)B2, '41)@) 03,370,</p>	<p>+&.03,('&12/):):=&03(&119? 1)+8,? 0)B2, '41)).):+/&89? 2 1&).):+/&89? D)+8,? 5)(&.&12/ ():=&03(& 3+&8 '&12& 6 0): '<.&12< 5+,(2' 5)(&.&12/ (+,-19? 0)B2, '419? 0237,B2/? 0 '<.482 +,-1)@) 03,370, 0 : '2-6282 (0&84&R 0 7;23&' /82 2 7;&126,82 (L6) ' &R 0 1&-1,6)8982 '<.482 2 3. ..</p>
<p>0()&12& 1&):?).289? +&:Y167 0)B2, '419? +237,')(</p>	<p>8&12& ,.&6(,31) 205)'4-)(,34 5+21/39& ()6+7>&122 +&:Y16, 0)B2, '419& +237, '9. 8&12& (0375234 (6)13,63 2): =,340/ (0)3(&303(22 0 (-)+,03)8C : '2-)034< 2 0)B2, '419 8 03,370)8 0):&0&.126,C 78&12& 6)++&631) 5+2('&;4 6 0&:& (128,12&C)303+,12340/)3 1&>&' ,3&'41)@) 6)13,63,. 8&12& 6)++&631) (9+,-234 0()2 ;7(03(C)36,-C 1&.)('403(C)C : ',@).,+1)034C 0);7(03(2&C 1,8&+&12&C 5+)04:7C)5,0&12& (' ,.&12& 05)0):1)034< 5+,(2'41) +&, @2+)(,34 1, 5)?('7 2 5)+2B,12& 0) 03)+19 (-+0')@)C ,.&6(,31) ()05+2128,34)B&162 2 -,8&; ,12/ 7;23&'/. </p>
<p>0()&12& (-8)>1)03&* 2 .)5703289? @+,12B 0)B2, '419? 6)13,63)(C (9+,:)362 ,.&6(,31)*</p>	<p>8&12& 5+)/(' /34 212B2,32(7C 6)++&631) 703,1,('2(,34 2)@+,12;2(,34 6)13,63.</p>

27

<p>.203,1B22 (-, (2028)032)3 0237,B22):=&12/</p>	<p>8&12& 1& :934 1,-)*'2(98 (0()2? 5+)04: ,? 2 3+&:)(,12/?C :934 :',@). ,+198 -, 5+)/('&12& (128,12/ 2)6,-,12& 5)8)=2. 8&12& 5+28&1/34 D)+89 (9+,>&12/ 0()2? ;7(03(0)3(&303(&11) 0237,B22 0)B2, '41)@) 6)13,63, 2 03,3707 7; ,03126)((-,28) .&*03(2/</p>
---	--

+&:)(,12/ 6 +&-7'43,3,8)0()&12/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 6)16+&32-2+7<30/ 5+28&123&'41) 6 6,>.)87 7; ,=&870/ 0 (0)3(&303(22 0 &@) 5)3&1B2, '41982 (-8)>1)03/82 2)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82. +2 (-)-1261)(&122 3+7.1)03&* ()0()&122):7; ,<=280/ 0 0) .&+>,12/ C -,.,11)* .&*03(7<=28 N C 7;23&'4C 5&.,@)@S502?)')@C 7;23&'4S')@)5&.C 0)B2, '419* 5&.,@)@ 8)@73)5&+,32(1) .)5)'1234 03+7637+7 6)++&6B2)11)* 5+)@+,889

0))3(&303(7<=28 1,5+,('&12&8 +, :)390 6)3)+& :7.&3 0)?+,1/34 0(< ,637, '41)034 .)
8)8&13, 5+&.)'&12/ (-)126L2? -,3+7.1&12*. 0'7;,& 1,+,03,12/ -1,;23&'419?
03)*62? -,3+7.1&12* ():7;&1220 (-,28).&*03(22 0 7;23&' /82 2 0 7; ,=2820/ 6',00,
!L6)'9#):7; ,<=2*0/ 0 1,5+,('/&30/ 1, 6)85'&601)& 502?)')@) S
8&.26)5&.,@)@2;&06)&):0'&.)(&,12& 0 B&'4< (9+,:)362 +&6)8&1.,B2* 5) &@)
.,'41&*L&87):7;&12<. &-7'43,39)0(&12/):7; ,<=2820/ 0 5+)@+,889
6)++&6B2)11)* +, :)39 1& (91)0/30/ 1, 23)@)(7<)B&167.

**Система оценки достижения обучающимися с задержкой
психического развития планируемых результатов
освоения адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего
образования (вариант 7.1)**

01)(1982 1,5+,('&12/82 2 B&' /82)B&1);1)* .&/3&'41)032 (0))3(&303(22 0
3+&:)(,12/82 N):7; ,<=2?0/ 0 /(' /<30/)B&16,):+,-)(,3&'419?
)032>&12*):7; ,<=2?0/ 2)B&16, +&-7'43,3)(.&/3&'41)032):+,-)(,3&'419?
)+@,12-,B2* 2 5&.,@)@2;&062? 6,.)(.)'7;&119& .,119& 205)'4-7<30/ .' /)B&162
0)03)/12/ 2 3&1.&1B2* +,-(232/ 0203&89):+,-)(,12/.

203&8,)B&162 .)032>&12/):7; ,<=2820/ 0 5',12+7&89? +&-7'43,3)(

)0()&12/ !(+,2,13 ".1# 5+&.5)',@,&3 6)85'&6019* 5).?). 6)B&16&
+&-7'43,3)():+,-)(,12/0 5)-()' /<=2* (&032)B&167 .)032>&12/):7;,<=2820/ (0&?
3+&? @+755 +&-7'43,3)():+,-)(,12/M '2;1)0319?0 8&3,5+&. 8&319? 2 5+&. 8&319?.

B&16, +&-7'43,3)()0()&12/):7;,<=2820/ !(,+2,13 ".1# !6+)8&
5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39#)07=&03('/&30/ (0))3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 N

B&12(,34 .)032>&12/):7;,<=280/ 0 5',12+7&89? +&-7'43,3)(1&):?).28)
5+2 -,(&+L&122 6,>.)@) 7+)(1/):+,-)(,12/0 5)06)'467 7):7;,<=&@)0/ 0 8)>&3
:934 21.2(2.7,'419* 3&85)0()&12/ 0).&+>,12/):+,-)(,12/ 2 03,1.,+32-,B2/
5',12+7&89? +&-7'43,3)():+,-)(,12/ (:)'&& 6)+362& 5+)8&>7362 (+&8&12):U&632(1)
1&()-8)>1,.

:7;,<=2&0/ 0 28&<3 5+,() 1, 5+)?)>.&12& 3&67=&*0 5+)8&>73);1)* 2
@)07.,+03(&11)* 23)@)()* ,33&03,B22)0()&12/ .'/):7;,<=2?0/ 0 ()
219? D)+8,?.

5&B2,'419& 70')(2/ 5+)(.&12/ 3&67=&*0 5+)8&>73);1)* 2 23)@)()* !5) 23)@,8
)0()&12/ .'/):7;,<=2?0/ # ,33&03,B22):7;,<=2?0/ 0 (6'<;,<3M
S)0):7< D)+87)+@,12-,B22 ,33&03,B22 !(8,')* @+755&0 21.2(2.7,'417<# 0
7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 21.2(2.7,'419?)0):&11)03&*
):7;,<=2?0/ 0 R

\$5+2(9;17<):03,1)(67 (6',00& !5+207303(2& 0()&@) 7;23&' /0 1,'2;2& 5+2(9;19?
. '/):7;,<=2?0/ 81&032;&062?)5)+M 1,@'/.19? 0?&80 L,:')1)():=&@) ?)..
(95)'1&12/ -,.,12*#R

\$5+207303(2& (1,;,'& +,:)39 K3,5,):=&*)+@,12-,B22 .&/3&'41)032R
S,.,532+)(,12& 2103+76B22 0 7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2
21.2(2.7,'419? 3+7.1)03&*):7;,<=2?0/ 0 M

1# 75+)=&12& D)+87'2+)()6 5) @+,88,32;&06)87 2 0&8,132;&06)87
)D)+8'&12<R

2# 75+)=&12& 81)@)-(&14&()* 2103+76B22 5)0+&.03()8 .&'&12/ && 1, 6)+362&
0890')(9& &.212B90 -,.,<=2& 5)K3,51)034 !5)L,@)()034# (95)'1&12/ -,.,12/R

A# (.)5)'1&12& 6 52048&11)* 2103+76B22 6 -,.,12<0 5+2 1&):?).28)0320 1,
.)5)'123&'41) 5+);239(,&30/ 5&.,@)@2;&0628 +,:)3126)8 (0'7? (8&.'&11)8 3&85& 0
;&36282 0890')(982 ,6B&13,82R

§5+2 1&):?) .28)032 ,.,532+)(,12& 3&603, -,.,12/ 0 7;&3)8)0):9?
) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 21.2(2.7, '419? 3+7.1)03&*):7; ,<=2?0/ 0 !:)'&&
6+7519* L+2D3C ;&36)&)3@+,12;&12&).1)@) -,.,12/)3 .+7@)@)R 75+)=&12&
D)+87'2+)()6 -,.,12/ 5) @+,88,32;&06)87 2 0&8,132;&06)87)D)+8 '&12< 2 .+.#R

§5+2 1&):?) .28)032 5+&.)03,('&12& .2DD&+&1B2+)(,11)* 5)8)=2M
03287'2+7<=&* !).):+&12&c K8)B2)1, '41,/ 5)..&+>6,#C)+@,12-7<=&* !5+2('&;&12&
(128,12/c 6)1B&13+2+)(,12& 1, (95)'1&122 +,:)39C 1,5)821,12&) 1&):?) .28)032
0,8)5+)(&+62#C 1,5+,('/<=&* !5)(3)+&12& 2 +,-U/01&12& 2103+76B22 6 -,.,12<#R

S7(&'2;&12& (+&8&12 1, (95)'1&12& -,.,12*R

S(-)8)>1)034)+@,12-,B22 6)+)36)@) 5&+&+9(, !1HS1F 821# 5+2 1,+ ,03,122 (5)
(&.&122 +&:&16, 5+)/('&12* 73)8 '&12/c 203)=&12/R

§1&.)570328982 /(' /<30/ 1&@,32(19& +&,6B22 0) 03)+)19 5&.,@)@2;&06)@)
+, :)3126,c 0)-,.,12& 0237,B2*c 5+2()./=2? 6 K8)B2)1, '41)87 3+,(82+)(,12<
) :7; ,<=&@)0/.

203&8,)B&162 .)032>&12/) :7; ,<=2820/ 0 5',12+7&89? +&-7'43,3)(
)0()&12/ .'/) :7; ,<=2?0/ 0 5+&.708,3+2(, &3)B&167 .)032>&12/
) :7; ,<=2820/ 0 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 5+)+@,889 6)++&6B2)11)*
+, :)39.

**Оценка достижения обучающимися с задержкой психического развития
планируемых результатов освоения программы коррекционной работы**

B&16, +&-7'43,3)()0()&12/) :7; ,<=2820/ 0 5+)+@,889
6)++&6B2)11)* +, :)39C 0)03,(' /<=&* 1&)3U&8 '&87< ;,034 C
)07=&03(' /&30/ (5)'1)8 0))3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 N) :7; ,<=2?0/ 0
C N .

+2)5+&.&'&122 5).?) .)(6)07=&03('&12<)B&162 +&-7'43,3)()0()&12/
) :7; ,<=2820/ 0 5+)+@,889 6)++&6B2)11)* +, :)39 B&'&0)) :+,-1))52+,340/ 1,
0'&.7<=2& 5+21B259M

1# .2DD&+&1B2,B22)B&162 .)032>&12* 0 7;&3)8 325)')@2;&062? 2
21.2(2.7, '419?)0):&11)03&* +,-(232/ 2)0):9?) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*
) :7; ,<=2?0/ 0 R

2# .21,82;1)032)B&162 .)032>&12*c 5+&.5)' ,@,<=&* 2-7;&12& 2-8&1&12*
502?2;&06)@) 2 0)B2, '41)@) +,-(232/0 21.2(2.7, '419? 05)0):1)03&* 2

(-8)>1)03&*):7;,<=2?0/ 0 R

A# &.2103(, 5,+,8&3+)(0 6+23&+2&(2 2103+78&13,+2/)B&162 .)032>&12* ()0()&122 0).&+>,12/ 0 ;3) 08)>&3):&05&;234):U&632(1)034)B&162.

W32 5+21B2590)3+,>, /)01)(19& -,6)1)8&+1)032 B&'031)@) 5+)B&00,):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 0,898 3&0198):+,-)8 (-,28)0(/-,19 2 6,0,<30/).1)(+&8&11) +,-19? 03+)1 5+)B&00,)07=&03('&12/)B&162 +&-7'43,3)()0()&12/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39.

01)(198):U&63)8)B&162 .)032>&12* 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/):7;,<=2820/ 0 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)390 (90375,&3 1,'2;2& 5)'>23&'41)* .21,8262):7;,<=2?0/ (213&@+,32(19? 5)6,-,3&'/?)3+,>,<=2? 705&L1)034 .)032>&12/):+,-)(,3&'419? .)032>&12* 2 5+&.) '&12/)36')1&12* +,-(232/.

B&16, +&-7'43,3)()0()&12/):7;,<=2820/ 0 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39)07=&03('/&30/ 0 5)8)=4< 8)123)+21@)(9? 5+)B&.7+.)123)+21@0):',., / 3,6282 ?,+ ,63&+20326,820 6,6 1&5+&+9(1)0340 .2,@1)032;1)0340 1,7;1)0340 21D)+8,32(1)0340 1,'2;2&):+,31)* 0(/-20 5)-(' /&3)07=&03(234 1& 3)'46))B&167 .)032>&12* 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/):7;,<=2820/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)390 1) 2 (1)0234 !(0'7;,& 1&):?) .28)032# 6)++&632(9 (&& 0).&+>,12& 2)+@,12-,B2<. B&'/?)B&162 +&-7'43,3)()0()&12/):7;,<=2820/ 0 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 205)'4-7<30/ (0& 3+2 D)+89 8)123)+21@,M 03,+3)(,/0 3&67=,/ 2 D212L1, / .2,@1)0326,.

3,+3)(,/ .2,@1)0326, 5)-(' /&3 1,+/.7 0 (9/('&12&8 21.2(2.7, '419?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 (-8)>1)03&*):7;,<=2?0/0 (9/(234 20?).19* 7+)(&14 +,-(232/ 213&@+,32(19? 5)6,-,3&'&*0 0(2.&3&'403(7<=2*) 03&5&12 ('2/12/ 1,+7L&12* +,-(232/ 1, 7;&:1)S5)-1,(,3&'417< .&/3&'41)034 2 5)(0&.1&(17<>2-14.

&67=,/ .2,@1)0326, 205)'4-7&30/ .'/)07=&03('&12/ 8)123)+21@, (3&:&12& (0&@) (+&8&12):7;&12/):7;,<=&@)0/ 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ . +2 205)'4-)(,122 .,11)* D)+89 8)123)+21@, 205)'4-7&30/ K605+&00S.2,@1)0326, 213&@+,32(19? 5)6,-,3&'&*0)03)/12& 6)3)+9? 5)-(' /&3 07.234): 705&L1)032

!1,'2;2& 5)')>23&'41)* .21,8262# 2'2 1&705&L1)032 !)307303(2& .,>&
1&-1,;23&'41)* 5)')>23&'41)* .21,8262#):7;,<=2?0/ 0 ()0()&122
5',12+7&89? +&-7'43,3)()('.,&12/ 5+)@+,88)* 6)++&6B2)11)* +,;)39. ,119&
K605&+00S.2,@1)03262 (90375,<3 (6,;&03(&)+2&132+)(;1)*)01)(9 .'/)5+&.&'&12/
. , '41&*L&* 03+,3&@22M 5+).)'>&12/ +&,'2-,B22 +,-,;)3,11)* 5+)@+,889
6)++&6B2)11)* +,;)39 2'2 (1&0&12/ (1&&)5+&.&'&119? 6)++&632(.

N212L1,/ .2,@1)0326, 5+)(.230/ 1, -,6'<;23&'41)8 K3,5&):7;&12/ 1, 7+)(1&
1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=&@)0/ 0 (0))3(&303(22 0 5',12+7&8982
+&-7'43,3,82)0()&12/):7;,<=2820/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,;)39.

+@,12-,B2)11)S0).&+>,3&'419& ?,+63&+203262 03,+3)()*C 3&67=&* 2
D212L1)* .2,@1)03262 +,-,;)39(, &3 ,+12106)* J 28. &+)/
)(&306)@))<- , . '20&&(, 0 7;&3)8 325)'@2;&062? 2 21.2(2.7,'419?
)0):&11)03&*):7;,<=2?0/C 2? 21.2(2.7,'419?)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&.*

'/)B&162 +&-7'43,3)()0()&12/):7;,<=2820/ 0 5+)@+,889
6)++&6B2)11)* +,;)39 205)'4-7&30/ 8&3). K605&+31)*)B&162C 6)3)+9* 5+&.03, ('/&3
0):)* 5+)B&.7+7)B&162 +&-7'43,3)(1,)01)(& 81&12* @+7559 05&B2,'203)(
!K605&+3)(#. ,11,/ @+755, K605&+3)():U&.21/&3 (0&? 7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@
5+)B&00, S 3&?C 63)):7;,&3C ()05239(, &3 2 3&01) 6)13,632+7&3 0):7;,<=280/
. , ,;&* 3,6)* K605&+31)* @+7559 / ('/&30/ (9+ ,;)36,):=&*)B&162 .)032>&12*
) :7;,<=&@)0/ (0D&+& 0)B2,'41)* !>2-1&11)*# 6)85&3&1B22C 6)3)+, /):/-,3&'41)
(6'<;,&3 81&12& 0&842C : '2-62? +&:&16,. 01)()*)B&162 5+).(2>&12/
) :7;,<=&@)0/ (0)B2,'41)* !>2-1&11)*# 6)85&3&1B22 0'7>23 ,1,'2- 2-8&1&12* &@)
5)(&.&12/ (5)(0&.1&(1)* >2-12 S (L6)'& 2 .)8,.

'/ 5)'1)39)B&162 .)032>&12* 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/
) :7;,<=2820/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,;)39C 0'&.7&3 7;239(,34 81&12&
+).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#C 5)06)'467 1,'2;2& 5)')>23&'41)*
.21,8262):7;,<=2?0/ 5) 213&@+,32(198 5)6,-,3&' /8C 0(2.&3&'403(7<=&*):
)0', : '&122 !)307303(22)0', : '&12/# 03&5&12 ('2/12/ 1,+7L&12* +,-(232/ 1,
>2-1&.&/3&'41)034):7;,<=2?0/C 5+)/ ('/&30/ 1& 3)'46) (7;&:1)5)-1,(3&'41)*
. &/3&'41)032C 1) 2 5)(0&.1&(1)* >2-12.

0'7;,/? 03)*6)@))307303(2/ 5)')>23&'41)* .21,8262 (+&-7'43,3,?
)0()&12/ 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)39):7;,<=&@)0/ (0'7;,& 0)@',02/
+).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 1&):?).28) 1,5+,(234 1, +,0L2+&11)&
502?)')@)S5&.,@)@2;&06)&):0'&.)(.12& .'/ 5)'7;&12/ 1&):?).28)* 21D)+8,B220

5)-(' /<=&* (1&032 6)++&632(9 ()+@,12-,B2< 2 0).&+>,12& 5+)@+,889
6)++&6B2)11)* +,:)39.

&-7'43,39)0()&12/):7; ,<=2820/ 0 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 1&
(91)0/30/ 1, 23)@(7<)B&167.

СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей.

,:)2& 5+)@+,889 7;&:19? 5+&.8&3)(C 7;&:19? 67+0)(!(3)8 ;20'&
(1&7+);1)* .&/3&'41)032#C 7;&:19? 8) .7'&* 0)3(&303(7<3 3+&:)(,12/8 (N
2 ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-,
. . '20&&(),

Программа формирования УУД.

+)@+,88, D)+82+)(,12/ 0)3(&303(7<3 3+&:)(,12/8 (N 2
,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(),

Программа коррекционной работы.

+)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39 5+&.708,3+2(, &3 21.2(2.7, '2-,B2<
05&B2, '41)@) 0)5+)()>.&12/):7; ,<=&@)0/ 0 .).&+>,12& 5+)@+,889
6)++&6B2)11)* +,:)39 .'/ 6,>.)@)):7; ,<=&@)0/)5+&.&' /&30/ 0 7;&3)8 &@))0):9?
) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 1,)01)(& +&6)8&1.,B2* C !5+2 1, '2;22#.

Целью 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82
N):7; ,<=2?0/ 0 (90375,&3 0)-.,12& 0203&89 6)85'&601)* 5)8)=2
) :7; ,<=280/ 0 ()0()&122 (6)++&6B2/ 1&.)03,36)((D2-2;&06)8 2
!2'2# 502?2;&06)8 2 +&;&()8 +,-(2322):7; ,<=2?0/C 2? 0)B2, '41, / , ,53,B2/.

,5+,('&12/ 2 0).&+>,12& 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39)07=&03(' /<30/
() (1&7+);1)& (+&8/ ():U&8& 1& 8&1&& F ;,0)(. :U&8 2 0).&+>,12&)5+&.&' /<30/ (-,
(2028)032)3) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/.

+)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39):&05&2(, &3M

S(9/('&12&)0):9?) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/ 0 C
) :70')('&119? 1&.)03,36,82 (2? D2-2;&06)8 2 !2'2# 502?2;&06)8 +,-(2322 R S

0)-.,12& ,.&6(,319? 70')(2* .'/ +&,'2-,B22)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*
) :7; ,<=2?0/ 0 R

S)07=&03('&12& 21.2(2.7,'41)S)+2&132+)(,11)@) 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@)
0)5+)(.)>.&12/) :7; ,<=2?0/ 0 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&*R

S)6,-,12& 5)8)=2 ()0(&122) :7; ,<=2820/ 0 R

S(-)8)>1)034 +,-(232/ 6)887126,B220 0)B2,'419? 2 :93)(9? 1,(96)(C
,.&6(,31)@) 7;&:1)@) 5)(.&12/0 (-,28).&*03(2/ 0) (-+)0'982 2) :7; ,<=2820/0
D)+82+)(,12< 5+&.03,('&12*) :6+7> ,<=&8 82+& 2 0) :03(&119? (-)8)>1)03/?.

)++&6B2)11, / +, :3, 5+&.03, ('/&3 0) :)* 0203&87 502?)')@)S5&.,@)@2;&062?
0+&.03(C 1,5+,('&119? 1, 5+&.) '&12& 2\2'2)0', : '&12& 1&.)03,36)((D2-2;&06)8 2\2'2
502?2;&06)8 +,-(2322) :7; ,<=2?0/ 0 .

Принципы коррекционной работы

+21B25 5+2)+23&31)032 213&+&0)() :7; ,<=&@)0/)5+&.&' /&3)31)L&12&
+, :3)126)()+@,12-,B220 6)3)+9& 5+2-,(19)6,-9(,34 6,>.)87) :7; ,<=&870/ 5)8)=4 ()
+,-(2322 0 7;&3)8 &@) 21.2(2.7,'419?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*.

+21B25 0203&81)032 S) :&05&;2(, &3 &.2103() (0&? K'&8&13)(
6)++&6B2)11)()0523,3&'41)* +, :3)9 B&'2 2 -,.,;C 1,5+,('&12*)07=&03('&12/ 2
0).&+>,12/0 D)+8C 8&3). (2 5+2&8)()+@,12-,B220 (-,28).&*03(2/ 7; ,03126)(.

+21B25 1&5+&+9(1)032) :&05&;2(, &3 5+)(.&12& 6)++&6B2)11)* +, :3)9 1, (0&8
5+3)/>&122) :7;&12/ L6)'4126)(0 7;&3)8 2-8&1&12* (2? '2;1)032.

+21B25 (,+2,32(1)032 5+&.5)',@,&3 0)-.,12& (+,2,32(19? 5+)@+,88
6)++&6B2)11)* +, :3)9 0) :7; ,<=280/ 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&* 2 (-)8)>1)03&* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/.

+21B25 6)85'&601)032 6)++&6B2)11)@) (-).&*03(2/ 5+&.5)',@,&3 1&):?) .28)034
(0&03)+)11&@) 2-7;&12/) :7; ,<=2?0/ 2 5+&.)03,('&12/ 6(,'2D2B2+)(,11)* 5)8)=2
05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2'/ 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2
(-8)>1)03&* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/ 1,)01)(& 205)'4-)(,12/ (0&@) 81)@) :+, -2/
8&3). (C 3&'126 2 5+2&8)(6)++&6B2)11)* +, :3)9.

+21B25 &.2103(, 502?)')@)S5&.,@)@2;&062? 2 8&.2B21062? 0+&.03(C
) :&05&;2(, <=2* (-,28).&*03(2& 05&B2,'203)(502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@) 2

8&.2B2106)@) :')6, (.&/3&'41)032 5) 6)85 '&601)87 +&L&12< -, ., ;
6)++&6B2)11)()0523,3&'41)* +, :)39.

+21B25 0)3+7.12;&03(, 0 0&84&*)01)(,1 1, 5+2-1,122 0&842 6,6 (,>1)@)
7;,03126, 6)++&6B2)11)* +, :)39C)6,-9(, <=&@) 07=&03(&11)& ('2/12& 1, 5+)B&00
+,-(232/ +&: &16, 2 705&L1)034 &@) 213&@+,B22 ():=&03(.

203&8, 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&* +, :)39 (,+12106)* J 28.
&+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,I K3) D)+8, .2DD&+&1B2+)(,11)@)):+,-)(,12/0
5)-()'/<=, / +&L,34 -, ., ;2 0()&(+&8&11)* 5)8)=2 .&3/8 0 3+7.1)03/82 () :7;&122 2
, ., 53,B22 6 L6)'&. &, '2-7/ .2DD&+&1B2+)(,119* 5).?). 6 B&' /80) .&+>,12<0+)6,8
0)()&12/ 5+)@+,881)@) 8,3&+2, ',0) :&05&;2(/ 5)8)=4 05&B2, '203)(0 0203&8,
6)++&6B2)11) I +,-(2(, <=&@)) :7;&12/ 0)-., Y3 70')(2/ .'/ 213&@+,B22 .&3&* 0
-, .&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/ (L6)'417< 0+&.7.

)++&6B2)11,/ +, :)3, 0) :7; ,<=2820/ 0)07=&03('/&30/ (?).& (0&@)
) :+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,M

S;&+&- 0).&+>,12& 2)+@,12-,B2<) :+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, !21.2(2.7, '419* 2
.2DD&+&1B2+)(,119* 5).?).0 1&06)'46) 012>&119* 3&85) :7;&12/0 03+7637+1,
75+)=&11)034 0).&+>,12/0 5)(3)+1)034 () :7;&1220 ,632(1)034 2 0)-1,3&'41)034 () :7;&122#R

S(+,86,? (1&7+);1)* .&/3&'41)032 (D)+8& 05&B2, '41))+@,12-)(,119?
21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9? -,1/32*#R

S (+,86,? 502?)')@2;&06)@) 2 0)B2, '41)S5&.,@)@2;&06)@)
0)5+)()>.&12/) :7; ,<=2?0/.

Основными направлениями (6)++&6B2)11)* +, :)3& /(' /<30/M

S 6)++&6B2)11,/ 5)8)=4 ()(', .&122 :,-)(98 0).&+>,12&8
) :7;&12/R

S +,-(232& K8)B2)1, '41)S'2;1)031)* 0D&+9 2 6)++&6B2/ &&
1&.)03,36)(R

S +,-(232& -+23&'41)S 8)3)+1)* 6)+.21,B22R

S +,-(232& 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032 2 B&'&1,5+,('&11)&
D)+82+)(,12& (90L2? 502?2;&062? D716B2*#R

S D)+82+)(,12& 5+)2-()'41)* +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2
5)(.&12/R

S 6)++&6B2/ 1,+7L&12* 7031)* 2 52048&11)* +&;2R

S):&05&;&12& +&:&167 705&?, (+,-'2;19? (2.,? .&/3&'41)032 0
 B&'4< 5+&.75+&>.&12/ 1&@,32(1)@))31)L&12/ 6 7;Y:&@ 0237,B22 L6)'41)@)
):7;&12/ (B&')8@ 5)(9L&12/ 8)32(,B22 6 L6)'41)87):7;&12<.
 +)@+,88, 6)++&6B2)11)* +, :)39 1, 0375&12 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/
):7;,<=2?0/ 0 (6'<;,&3 (0&:/ (-,28)0(/-,119& 1,5+,('&12/0)3+,>,<=2&
 &Y)01)(1)& 0).&+>,12&M
 ✓ .2,@1)032;&06,/ +,:)3,c 6)3)+,/):&05&;2(,&3 5+)(&. &12& 6)85'&601)@)
):0'&.) (,12/):7;,<=2?0/ 0 2 5).@)3)(67 +&6)8&1.,B2* 5))6,-,12<
 28 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)* 5)8)=2.
 +)(&. &12& .2,@1)032;&06)* +, :)39 5+&.5)' ,@,&3)07=&03(' &12&M
 1# 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@)):0'&.) (,12/ 0 B&'4< (9/(' &12/ 2?)0):9?
):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*M
 S+,-(232/ 5)-1,(,3&'41)* 0D&+9@ 05&B2D2;&062? 3+7.1)03&* ()(' ,.&122
 0).&+>,12&8):+,-)(,12/ 2 5)3&1B2, '419? (-8)>1)03&*R
 S+,-(232/ K8)B2)1, '41)S()' &() * 0D&+9 2 '2;1)0319?)0):&11)03&*):7;,<=2?0/R
 S)5+&.&' &12& 0)B2, '41)* 0237,B22 +,-(232/ 2 70')(2* 0&8&*1)@) ()0523,12/
):7;,<=&@)0/R
 2# 8)123)+21@, .21,8262 +,-(232/):7;,<=2?0/0 2? 705&L1)032 ()0()&122
 R
 A# ,1, '2-, +&-7'43,3)():0'&.) (,12/ 0 B&'4< 5+)&632+)(,12/ 2 6)++&632+)(62
 6)++&6B2)119? 8&+)5+2/32*.

.,.;2 !1,5+,('&12/ .&/3&'41)032#	',12+7&89& +&-7'43,39	2.9 2 D)+89 .&/3&'41)032@ 8&+)5+2/32/	+)62 !5&+2).2;1)034 (3&:&12& @)., #	3(&303(&119&
02?)')@)S5&.,@)@2;&06,/ .2,@1)0326,				

<p>&+(2;1/ .2,@1)0326,</p>	<p>)-. ,12& : ,16, . ,119?) :7; ,<=2?0/0 17>. ,<=2?0/ (05&B2, '2-2+)(,11)* 5)8)=2 N)+82+)(,12& ?,+,63&+203262) :+,-)(,3&'41)* 0237,B22 (L6)'&</p>	<p>,: '<.&12&C ')@)5&.2;&06)& !5+2 1, '2;22 05&B2, '203,# 2 502?) ')@2;&06)& !5+2 1, '2;22 05&B2, '203,#) :0'&.) (,12/R ,16&32+)(,12& +).23&'&*C :&0&.9 0 5&.,@)@,82</p>	<p>&13/:+4</p>	<p>',0019* +76)(.23&'4C 5&.,@)@S 502?) ')@C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C 05&B2, '2039</p>
<p>-7;&12& .21,8262</p>	<p>) '7;&12&) :U&632(19?</p>	<p>2,@1)032+)(,12& ,5)'1&12&</p>	<p>&13/:+4C)63/:+4</p>	<p>&.,@)@502?) ')@C</p>
<p>+,-(232/ .&3&*) :7; ,<=&80/ 1,)01)(,122 .2,@1)032;&06)* 21D)+8,B22 05&B2, '203)(+,-1)@) 5+)D2' /</p>	<p>0(&.&12*) :) :7; ,<=&80/ 1,)01)(,122 .2,@1)032;&06)* 21D)+8,B22 05&B2, '203)(+,-1)@) 5+)D2' /</p>	<p>.2,@1)032;&062?) :7; ,<=&80/ 1,)01)(,122 .2,@1)032;&06)* 21D)+8,B22 05&B2, '203)(+,-1)@) 5+)D2' /</p>	<p>&13/:+4C)63/:+4</p>	<p>7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C 05&B2, '2039</p>
<p>+),1, '2-2+)(,34 5+2;219 ()-1261)(&12/ 3+7.1)03&* () :7;&122. 9/(234 -)17 ,637,'41)@) +,-(232/</p>	<p>1.2(2.7, '41,/ 6)++&6B22)11,/ 5+)@+,88,C 0))3(&303(7<=,/ (9/('&11)877+)(1< +,-(232/) :7; ,<=&@)0/</p>	<p>,-, :)36, 6)++&6B2)11)* 5+)@+,889</p>	<p>&13/:+4</p>	<p>' . +76)(.23&'4C 7;23&'4S ')@)5&.C 5&.,@)@S 502?) ')@C 7;23&'4S . &D&63)')@C 05&B2, '2039 J 6</p>
<p>)B2, '41) I 5&.,@)@2;&06,/ .2,@1)0326,</p>				
<p>5+&.&'&12& 7+)(1/) +@,12-)(,11)032 +&:&16,C)0):&11)03&* K8)B2)1, '41)S ()'&(*)* 2 '2;1)031)* 0D&+9R 7+)(1/ -1,12* 5) 5+&.8&3,8</p>	<p>) '7;&12&) :U&632(1)* 21D)+8,B22) :) +@,12-)(,11)032 +&:&16,C 78&122 7;2340/0) :&11)032 '2;1)032C 7+)(1< -1,12* 5) 5+&.8&3,8.</p>	<p>16&32+)(,12&C 1, : '<.&12& () (+&8/ -,1/32*C :&0&., 0) .23&' /82C 5)0&=&12& 0&842.)03,('&12& ,+,63&+203262.</p>	<p>&13/:+4</p>	<p>',0019* +76)(.23&'4C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C 5&.,@)@S 502?) ')@C 7;23&' /S 5+&.8&31262</p>

2.)++&6B2)11)\$+,-(2(<=, / +, :)3,):&05&;2(&3 0())&(+&8&117< 05&B2, '2-2+)(, 117< 5)8)=4 ()0()&122 0).&+>,12/):+,-)(,12/ 2 6)++&6B2< 1&.)03,36)((502?)D2-2;&06)8 +,-(2322):7;,<=2?0/ 0 .

)++&6B2)11)\$+,-(2(<=, / +, :)3, (6'<;&3 0203&8,32;&06)& 502?)')@)5&.,@)@2;&06)& 1, : '<.&12& (7;&:1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032< +,-, :)367 2 +&, '2-,B2< 21.2(2.7, '41)@) 8,+L+73, 6)85'&601)@) 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ 6,>.)@)):7;,<=&@)0/ 0 1,)01)(& 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)* ?,+&63&+203262< 0)03, ('&11)* 5) +&-7'43,3,8 2-7;&12/ &@))0):&11)03&* 2 (-)8)>1)03&* +,-(232/ 0 (9/('&12/ 3+7.1)03&* ()(' ,.&122 0).&+>,12&8 1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/ 0):&11)03&* '2;1)031)@) +,-(232/ 0 8&>'2;1)031)@) (-,28).&*03(2/ 0 .&3482< (-)0'982.

01)(1982 1,5+,('&12/82 (6)++&6B2)11)* +, :)3& /(' /<30/M

- 6)++&6B2)11,/ 5)8)=4 ()(' ,.&122 :,-)(98 0).&+>,12&8):7;&12/R
- +,-(232& K8)B2)1, '41)\$'2;1)031)* 0D&+9 2 6)++&6B2/ && 1&.)03,36)(R +,-(232& 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032 2 B&'&1,5+,('&11)& D)+82+)(,12& (90L2? 502?2;&062? D716B2*R
- +,-(232& -+23&'41)\$8)3)+1)* 6))+.21,B22R D)+82+)(,12& 5+)2-('41)* +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2 5)(.&.&12/R 6)++&6B2/ 1,+7L&12* 7031)* 2 52048&11)* +&;2R
-):&05&;&12&):7;,<=&870/ 705&?, (+,-'2;19? (2.,? .&/3&'41)032 0 B&'4< 5+&.75+&>.&12/ 1&@,32(1)@))31)L&12/ 6 7;Y:& 0237,B22 L6)'41)@)):7;&12/ (B&')8< 5)(9L&12/ 8)32(,B22 6 L6)'41)87):7;&12<.

)++&6B2)11,/ +, :)3,)07=&03(' /&30/ (?).& (0&@) 7;&:1)S):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,< 5+2 2-7;&122 5+&.8&3)(7;&:1)@) 5',1, 2 1, 05&B2, '419? 6)++&6B2)11)+,-(2(<=2? -,1/32/?< @.&)07=&03(' /&30/ 6)++&6B2/ 1,+7L&12* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/):7;,<=2?0/ 0 2)6,-9(,&30/ 5)8)=4 ()0()&122 1)()@) 7;&:1)@) 8,3&+2,' , 1, 7+)6& 2 ()0()&122 (B&')8.

+2 (-)1261)(&122 3+7.1)03&* ()0()&122):7;,<=280/ 0 0).&+>,12/ 5&.,@)@2;&062& +, :)31262<)07=&03(' /<=2& 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)& 0)5+)()>.&12&<)5&+,32(1) .)5)'1/<3 03+7637+7 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)39 0)3(&303(7<=28 1,5+,('&12&8 +, :)39< 6)3)+& :7.&3 0)?+,1/34 0(< ,637, '41)034 .) 8)8&13, 5+&.)'&12/ (-)126L2? -,3+7.1&12*. 0'7;,& 1,+&03,12/ -1,;23&'419? 03)*62? -,3+7.1&12* ():7;&122< (-,28).&*03(22 0 7;23&' /82 2):7;,<=2820/ L6)'9 !6',00,#):7;,<=2*0/ 0 1,5+,('/&30/ 1, .'/ 6)85'&601)@)

502?)')@)5&.,@)@2;&06)@)):0'&.)(&,12/ 0 B&'4< (9+,:)362 +&6)8&1.,B2* 5) &@)
 .,'41&*L&87):7;&12<.

.,.;2 !1,5+,('&12/# .&/3&'41)032	',12+7&89& +&-7'43,39.	2.9 2 D)+89 .&/3&'41)032 8&+)5+2/32/.	+)62 !5&+2).2;1)03 4 (3&;&12& @).,#	3(&303(&119&
02?)')@)S5&.,@)@2;&06,/ +,:)3,				

<p>:&05&;234 5&.,@)@2;&06)& 0)5+)(>.&12& .&3&*</p>	<p>,-,,:)36, ,.,532+)(,119? 5+)@+,88C 5',1)(502?)')@)S 5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)(>.&12/C</p>	<p>,-,,:)36, ,.,532+)(,11)* 5+)@+,889 5) 5+&.8&3,8 7;&:1)@) 5',1,.,-,,:)36, ()0523,3&'41)* 5+)@+,887+,,:)39 0 6',00)8 2 21.2(2.7,'41)* ()0523,3&'41)* 5+)@+,889 .'/ .&3&* 0 . 07=&03('&12& 502?)')@)S 5&.,@)@2;&06)@) 8)123)+21@, .)032>&12* L6)'4126,.</p>	<p>(@703</p>	<p>,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 7;23&' /S 5+&.8&31262C 6',0019* +76)(.23&'4C 0)B2,'419* 5&.,@)@C J 6C 7;23&'4S')@)5& .C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63')@</p>
<p>:&05&;234 502?)')@2;&06)&C '@)5&.2;&06)& 0)5+)(>.&12& .&3&*.</p>	<p>)-232(1,/ . .21,826, +,-(2(,&89? 5,+,8&3+)(</p>	<p>N)+82+)(,12& @+755 . '/ 6)++&6B2)11)* +, :)39.)03, ('&12& +,0520,12/ -,1/32*. +)(&.&12& 6)++&6B2)119? -,1/32*. 30'&>2(,12& .21,8262 +,-(232/ +&:&16,.</p>	<p>) 1H.H\$ 1H.H\$S 1F.HF</p>	<p>5&B2,'2039 J 6C C 6'. +76)(.23&'4C 7;23&'4S')@)5& .C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63')@</p>
<p>&:&:1) I 5+)D2',632;&06,/ +, :)3,</p>				

<p>)-. ,12& 70')(2* . '/ 0)?+,1&12/ 2 76+&5'&12/ -.)+(4/):7;, <=2?0/</p>	<p>6+&5'&12& -.)+(4/):7;, <=2?0/ 0</p>	<p>, -+, :)36, +&6) 8&1 . ,B2* . '/ 5&. , @)@)(C 7;23&' /C 2 +) .23&'&* 5) +, :)3& 0 .&3482 0 . 1& . +&12& -.)+(4&0: &+&@, <=2? 3&?1)')@2* ()):+, -)(, 3&'419* 5+)B&00. +@, 12-, B2/ 2</p>	<p>3&;&12& @). , , 3&;&12& @). , ,</p>	<p>, 8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 6', 0019* +76)(. .23&'4C 7;23&'4S')@)5&.C 5&. , @)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63)')@C 8&. 2B21062*</p>
---	---	---	---	---

42

		<p>5+)(&. &12& 8&+)5+2/32* 1, 5+, ('&119? 1, 0)?+, 1&12&& 5+)D2', 63267 -.)+(4/ 2 D)+82+)(, 12& 1, (96)(-.)+()@) 2 :&-)5, 01)@)) :+, -, >2-12. &, '2-, B2/ 5+)D2', 632; &062?):+, -)(, 3&'419? 5+)@+, 88</p>		<p>+, :)3126</p>
--	--	---	--	-------------------

A.)107'43,32(1, / +, :)3,) :&05&;2(, &3 1&5+&+9(1)034 05&B2, '41)@)
 0)5+)()>. &12/) :7;, <=2?0/ 0 ()0()&122 C 6)107'432+)(, 12&
 05&B2, '203)(C +, :)3, <=2? 0 .&3482C 2? 0&8&* 5) ()5+)0, 8 +&, '2-, B22
 .2DD&+&1B2+)(, 119? 502?)')@)S5&. , @)@2; &062? 70')(2*) :7; &12/ C ()0523, 12/ C
 6)++&6B22C +, -(232/ 2 0)B2, '2-, B22) :7;, <=2?0/ 0 .
)107'43,32(1, / +, :)3, (6' <; , &3M
 S502?)')@)S5&. , @)@2; &06)& 6)107'432+)(, 12& 5&. , @)@)(5) +&L&12< 5+): '&8 ()
 +, -(2322 2) :7; &122C 5)(&. &122 2 8&>'2; 1)031)8 (-, 28). &*03(22 6)16+&319?
) :7;, <=2?0/R
 S6)107'43,32(17< 5)8)=4 0&84& (()5+)0, ? +&L&12/ 6)16+&319? ()5+)0)(
 ()0523, 12/ 2)6, -, 12/ ()-8)>1)* 5)8)=2) :7;, <=&870/ ()0()&122
) :=&) :+, -)(, 3&'41)* 5+)@+, 889.

<p>,.,;2 !1,5+,('&12/# .&/3&'41)032</p>	<p>',12+7&89& +&-7'43,39.</p>	<p>2.9 2 D)+89 .&/3&'41)032 8&+)5+2/32/.</p>	<p>+)62 !5&+2).2;1)034 (3&;&12& @)., #</p>	<p>3(&303(&119& 5&B2, '2039 J 6C 0)B2, '419* 5&.,@)@C -,8&0323&'4 .2+&63)+,</p>
<p>)107'432+)(,12& 5&.,@)@2;&062? +,:3126)(5) ()5+)0,8 216'<-2(1)@<br):+,-)(,12="" <="" p=""/> </p>	<p>1. &6)8&1. ,B22C 5+2Y89C 75+,>1&12/ 2 .+. 8,3&+2, '9. 2. ,+,:)3 6, 5',1,</br></p>	<p>1.2(2.7, '419&C @+755)(9&C 3&8,32;&062& 6)107'43,B22</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2, '2039 J 6C 0)B2, '419* 5&.,@)@C -,8&0323&'4 .2+&63)+,</p>

	<p>6)107'43,32(1)* +,:)39 0 +&:&16)8C +).23&' /82C 6',00)8C +,:)3126,82 L6)'9.</p>			<p>5) C 7;23&'4S ')@)5&.C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63)')@</p>
<p>)107'432+)S (,12&<br):7;,<="2?0/" 5)<br=""/>(9/('&1198 5+): '&8,8C)6,-,12& 5+&(&132(1)* 5)8)=2</p>	<p>&6)8&1.,B22C 5+2Y89C 75+,>1&12/ 2 .+. 8,3&+2, '9. ,+,:)36, 5',1, 6)107'43,32(1)* +,:)39 0 +&:&16)8.</p>	<p>1.2(2.7, '419&C @+755)(9&C 3&8,32;&062& 6)107'43,B22</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2, '2039 J 6C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S .&D&63)')@C -,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 6'. +76)(.23&'4</p>
<p>)107'432+)(,12& +).23&'&* 5) ()5+)0,8 216'<-2(1)@<br):+,-)(,12="" c<br=""/>(9:)+, 03+,3&@22 ()0523,12/C 502?)')@)S D2-2)')@2;&0628)0):&11)03/8 .&3&*</p>	<p>&6)8&1.,B22C 5+2Y89C 75+,>1&12/ 2 .+. 8,3&+2, '9. ,+,:)36, 5',1, 6)107'43,32(1)* +,:)39 0 +).23&' /82.</p>	<p>1.2(2.7, '419&C @+755)(9&C 3&8,32;&062& 6)107'43,B22</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2, '2039 J 6C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S .&D&63)')@C -,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 6'. +76)(.23&'4.</p>

4. 1D)+8,B2)11)S5+)0(&323&'406,/ +,:)3, 5+&.5)' ,@,&3)07=&03(' &12& +,-U/0123&'41)* .&/3&'41)032 ()31)L&122 5&.,@)(2 +).23&'&* 5) ()5+)0,80 0(/-,1198 0)0):&11)03/82)07=&03(' &12/ 5+)B&00,) :7;&12/ 2 ()0523,12/):7; ,<=2?0/ 0 C (-,28).&*03(2/ 0 5&.,@)@,82 2 0(&+03126,820 2? +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82# 2 .+.

1D)+8,B2)11)S5+)0(&323&'406,/ +,:)3, (6' < ; ,&3M
 S5+)(&.&12& 3&8,32;&062? (90375' &12* .'/ 5&.,@)@)(2 +).23&'&* 5) +,-U/01&12<
 21.2(2.7,'41)S325)')@2;&062?)0):&11)03&* +,-'2;19? 6,3&@)+2*) :7; ,<=2?0/R
 S)D)+8' &12& 21D)+8,B2)119? 03&1.) (C 5& ; ,319? 2 .+7@2? 8,3&+2,') (R
 S502?)')@2;&06)& 5+)0(&=&12& 5&.,@)@)(0 B&'4< 5)(9L&12/ 2? 502?)')@2;&06)*
 6)85&3&131)032R

S502?)')@2;&06)& 5+)0(&=&12& +).23&'&* 0 B&'4< D)+82+)(,12/ 7 12?
 K'&8&13,+1)* 502?)')@S502?)')@2;&06)* 6)85&3&131)032.

<p>,.,;2 !1,5+,' &12/# .&/3&'41)032</p>	<p>',12+7&89& +&-7'43,39.</p>	<p>2.9 2 D)+89 .&/3&'41)032C 8&+)5+2/32/.</p>	<p>+)62 !5&+2).2;1)034 (3& ;&12& @). ,#</p>	<p>3(&303(&119&</p>
<p>1D)+82+)(,12& +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 5) 8&.2B210628C 0)B2,'4198C 5+,()98 2 .+7@28 ()5+)0,8</p>	<p>+@,12-,B2/ +, :)39 0&821,+)(C 3+&121@)(5) ()5+)0,8 216' < -2(1)@)):+,-)(,12/</p>	<p>1D)+8,B2)119& 8&+)5+2/32/</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2,'2039 J 6C -,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 6'. +76)().23&'4C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63)')@C 7;23&'4')@)5&.</p>
<p>02?)')@S 5&.,@)@2;&06)& 5+)0(&=&12& 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(5) ()5+)0,8 +,-(232/C):7;&12/ 2 ()0523,12/ .,11)* 6,3&@)+22 .&3&*</p>	<p>+@,12-,B2/ 8&3).2;&062? 8&+)5+2/32* 5) ()5+)0,8 216' < -2(1)@)):+,-)(,12/</p>	<p>1D)+8,B2)119& 8&+)5+2/32/</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2,'2039 J 6C C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S .&D&63)')@C 5&.,@)@S 502?)')@C -,8&0323&'4 .2+&63)+, 5)</p>

+)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39 5+&.708,3+2(,&3 21.2(2.7,'2-,B2<
05&B2,'41)@) 0)5+)(>.&12/):7;,<=&@)0/ 0 .

0'7;,& 1,+,03,12/ -1,;23&'419? 03)*62? -,3+7.1&12* ():7;&122<
(-,28).&*03(22 0 7;23&'/82 2):7;,<=2820/ L6)'9 !6',00,#):7;,<=2*0/ 0
1,5+,('/&30/ 1, 6)85'&601)& 502?)')@)S8&.26)S5&.,@)@2;&06)&):0'&.)(&,12& 0 B&'4<
(9+,:)362 +&6)8&1.,B2* 5) &@) .,'41&*L&87):7;&12<.

46

+@,12-,B2)11)S75+,('&1;&06)* D)+8)* 0)5+)(>.&12/ /('/&30/ 502?)')@) I
5&.,@)@2;&062* 6)102'278. @) @',(1,/ -,.,; ,M -,=23, 5+,(213&+&0)(+&:&16,R
.2,@1)0326, 5) 5+): '&8,8 +,-(232/R (9/('&12& @+755 .&3&*C 3+&:7<=2? (128,12/
05&B2,'203)(R 6)107'432+)(, 12& (0&? 7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,.

02?)')@)S5&.,@)@2;&06)& 0)5+)(>.&12&):7;,<=2?0/ 0)07=&03(' /<3
05&B2,'2039M 7;23&' /C 7;23&'4S')@)5&.C 5&.,@)@S502?)')@C 7;23&'4S.&D&63')@C 28&<=2&
0)3(&303(7<=7< 5+)D2'417< 5).@)3)(67C 0)B2,'419* 5&.,@)@ !5+2 1,'2;22#C 5&.,@)@
)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/.

01)(1982 8&?,12-8,82 +&,'2-,B22 6)++&6B2)11)* +,:)39 /(' /<30/)5328,'41)
(903+)&11)& (-,28).&*03(2&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22C):&05&;2(, <=&& 0203&81)&
0)5+)(>.&12& .&3&* 0 05&B2,'203,82 +,-'2;1)@) 5+)D2' / ():+,-)(,3&'41)8
5+)B&00&C 2 0)B2,'41)& 5,+31Y+03(C 5+&.5)' ,@, <=&& 5+)D&002)1,'41)& (-,28).&*03(2&
):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 0 (1&L1282 +&07+0,82.

)B2,'41)& 5,+31&+03() 5+&.708,3+2(,&3M

S 0)3+7.12;&03() 0):+,-)(,3&'41982)+@,12-,B2/82 2 .+7@282
(&.)803(,82 5) ()5+)0,8 5+&&803(&11)032):7;&12/C +,-(232/C 0)B2,'2-,B22C
-.)+(4&0:&+&>&12/):7;,<=2?0/ 0 R

S 0)3+7.12;&03() 0) 0+&.03(,82 8,00)()* 21D)+8,B22R S
0)3+7.12;&03() 0+) .23&'406)*):=&03(&11)034<.

-,28).&*03(2& 05&B2,'203)(L6)'9 5+&.708,3+2(,&3M

S 81)@),05&6319* ,1,'2- 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/):7;,<=&@) 0
R

S 6)85'&6019* 5).?). 6 .2,@1)0326&C)5+&.&'&12< 2 +&L&12<
5+): '&8):7;,<=&@)0/ 0 C 6 5+&.)03,('&12< &87 6(,'2D2B2+)(,11)* 5)8)=2
0 7;&3)8 7+)(1/ 502?2;&06)@) +,-(232/R

S +,-,+:)367 21.2(2.7,'419?):+,-)(,3&'419? 8,+L+73)(
):7;,<=2?0/ 0 .

)5+)()>., <=, / .&/3&'41)034 07:U&63)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, &/3&'41)034 1, K3,5& (9/('&12/ .&3&*c 17>., <=2?0/ (6)++&6B2)11)* 5)8)=2	
5&B2, '203 !5&.,@)#	1, '2- .)678&13,B22c 5+)(.&.&12& .2,@1)032;&06)@) 8212878, !@+755)(, / +, :)3, #.
',0019* +76)(.) .23&'4	, : '<.&12& -, +&:&16)8c ,1, '2- 7;&:1)* .&/3&'41)032 +&:&16,c -,5+)0 6 05&B2, '2037.
&.,@)@S5+&. 8&3126	, : '<.&12& -, +&:&16)8c ,1, '2- 7;&:1)* .&/3&'41)032 +&:&16,c -,5+)0 6 05&B2, '2037.
,8. .2+&63)+,	1, '2- .)678&13,B22 !+&6)8&1.,B22 #.

48

) .23&'2	, : '<.&12& -, +&:&16)8c -,5+)0 6 05&B2, '2037.
&/3&'41)034 1, K3,5& 5).@)3)(62 6 6	
5&B2, '2039	+)(.&.&12& 1&):?) .28)* 7@'7: '&11)* .2,@1)032;&06)* +, :)39 !5) +&-7'43,3,8 .2,@1)032;&06)@) 8212878, 2'2 -,5+)0, 5&.,@)@)(c +).23&'&*#.
',0019* +76)(.) .23&'4c 0)B2, '419* 5&.,@)@	:)+ 21D)+8,B22) 5&.,@)@2;&062? ,05&63, ? 03,370, L6)'4126,.
&.,@)@2S5+&. 8&31262	+&.)03, ('&12& 1&):?) .28)* 21D)+8,B22 6',001)87 +76)(.) .23&'< 2 502?)')@7 (+,86,? 2? 5).@)3)(62 6 6)102'2787.
,8. .2+&63)+,	+@,12-,B2)11,/ 5)8)=4 (5+)(.&.&122)01)(19? .2,@1)032;&062? 8&+)5+2/32*.
) .23&'2	+&.)03, ('&12& 1&):?) .28)* 21D)+8,B22 502?)')@7 2 6',001)87 +76)(.) .23&'< (+,86,? 5).@)3)(62 6 6)102'2787.
&/3&'41)034 (+,86,? 6	
5&B2, '2039	+&.)03, ('&12& 1&):?) .28)* 21D)+8,B22. ;,032& (+,-+, :)36& 03+,3&@22 0)5+)()>.&12/. ',12+)(,12& D)+8 2 1,5+, ('&12* +, :)39 (+,86,? 0)5+)()>.&12/. 30'&>2(, 12& KDD&632(1)032 0)5+)()>.&12/.
',0019* +76)(.) .23&'4	+&.)03, ('&12& 1&):?) .28)* 5&.,@)@2;&06)* 21D)+8,B22. ;,032& (+,-+, :)36& 03+,3&@22 0)5+)()>.&12/. ',12+)(,12& D)+8 2 1,5+, ('&12* +, :)39 (+,86,? 0)5+)()>.&12/. 30'&>2(, 12& KDD&632(1)032 0)5+)()>.&12/.
,8. .2+&63)+,	+@,12-,B2/ +, :)39 6)102'278,c +,-+, :)36, 5&.,@)@2;&062? ,05&63)(0)5+)()>.&12/. 30'&>2(, 12& KDD&632(1)032 0)5+)()>.&12/.

&/3&'41)034 5) +&, '2-,B22 +&L&12* 6	
5&B2, '2039	+)(&.&12& 6)++&6B2)119?C +,-(2(<=2? 2 6)107'43,32(19? 8&+)5+2/32* 0) L6)'4126,82. +)(&.&12& @+755)(9? 2 21.2(2.7,'419? 6)107'43,B2* 0 5&.,@)@,82 2 +).23&' /82.)107'432+)(,12& .,821203+,B22. ',12+)(,12& 0)(8&031)* +, :)39 0 5&.,@)@,82.
' ,0019* +76)(.) .23&'4	+)(&.&12& 6)16+&319? D)+8 ()0523,3&'41)* +, :)39 (+,86,? +&L&12* 6)102'278,..)107'432+)(,12&

50

	+) .23&'&* 2 5&.,@)@)(\$5+&.8&3126)(5) ()5+)0,8 0)5+)()>.&12/ L6)'4126)(.
&.,@)@\$5+&.8&3126	,-+, :)36, 21.2(2.7,'419? 03+,3&@2* 5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/. , :)3, 0 0).&+>,3&'41982 2 8&3).2;&06282 ,05&63,82 7;&:19? 5+)@+,88.)107'432+)(,12& +).23&'&*. ;,032& (8&3).2;&062? 0&821,+,?C 5)0(/=&119?0).&+>,12< 0)5+)()>.,<=&* 5&.,@)@2;&06)* .&/3&'41)032. ,;032& (6)107'43,B2/?C 5+)().289? 05&B2, '203,82C -,8. .2+&63)+, 5) .
,8. .2+&63)+,)8)=4 5&.,@)@,8 (+,-+, :)36& 03+,3&@2* 0)5+)()>.&12/.)107'432+)(,12& 5&.,@)@)(5) 8&3).2;&0628 2 0).&+>,3&'4198 ()5+)0,8.
) .23&'2	; ,032& (6)107'43,B2/?C 5+)().289? 05&B2, '203,82C 5&.,@)@,82C -, (7;&8.)3+7.12;&03() 0) 05&B2, '203,82C 6',00198 +76)(.) .23&'&8 (+&L&122 L6)'419? 5+): '&8C 5+): '&8 +, -(232/ +&:&16,.

) .&+>,12& 6)++&6B2)11) I +,-(2(<=&*): ',032 5+&.03,('&1) 0'&.7<=282
6)++&6B2)11982 67+0,82M 0)++&6B2)11)S+,-(2(<=2& -,1/32/P !D+)13,'419& 2\2'2
21.2(2.7,'419& -,1/32/#.

)++&6B2)119* 67+0 0)++&6B2)11)S+,-(2(<=2&
-,1/32/P. 02?)6)++&6B2)119& -,1/32/
%&'4 502?)6)++&B2)119? -,1/32* -,6'<;,&30/ (5+28&1&122 +,-19? D)+8
(-,28).&*03(2/ 0):7;,<=2820/C 1,5+,('&11982 1, 5+&.) '&12& 2'2)0',: '&12&
5+): '&8 (502?2;&06)8 2 '2;1)031)8 +,-(2322C @,+8)12-,B2< '2;1)032 2
8&>'2;1)0319?)31)L&12*.

01)(19& 1,5+,('&12/ +, :)39M

§.2,@1)0326, 2 +,-(232& 5)-1,(,3&'41)* 0D&+9 2
 B&'&1,5+,('&11)& D)+82+)(,12& (90L2? 502?2;&062? D716B2* !D)+82+)(,12&
 7;&:1)* 8)32(,B22c ,632(2-,B2/ 0&10)+1)\$5&+B&532(1)*c 81&82;&06)* 2 890'23&'41)*
 .&/3&'41)032#R
 §.2,@1)0326, 2 +,-(232& K8)B2)1,'41)\$'2;1)031)* 0D&+9 2 6)++&6B2/ &&
 1&.)03,36)(!@,+8)12-,B2/ 52?)K8)B2)1,'41)@) 0)03)/12/#
 §.2,@1)0326, 2 +,-(232& 6)887126,32(1)* 0D&+9 2 0)B2,'41)* 213&@+,B22

!+, -(232& 05)0) : 1)032 6 K85,322(0)5&+&>2(, 12<#R

SD)+82+)(, 12& 5+).7632(19? (2.) ((-,28).&*03(2/ 0)6+7>, <=282 !(0&84&& 6',00&#(S5)(9L&12& 0)B2, '41)@) 03,370,) :7; , <=&@)0/ (6)' '&632(&(D)+82+)(, 12& 2 +, -(232& 1, (96)(0)B2, '41)@) 5)(&.&12/R

SD)+82+)(, 12& 5+)2-('41)* +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2 5)(&.&12/ !+, -(232& 5+)2-('41)* +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2 5)(&.&12/ (D)+82+)(, 12& 05)0) : 1)032 6 5', 12+)(, 12< 2 6)13+) '<#.

) .&+>, 12& 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&*) : ', 032 8)>&3 : 934 .)5)' 1&1) , +12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(, 0,8)03)/3&'41) 1,)01)(, 122 +&6)8&1 ., B2* () :7; , <=2?0/ 0 .

9:) + 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=2? 67+0)(.'/ 21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9? -, 1/32* (2? 6)' 2; &03(&11)& 0))31)L&12&(0).&+>, 12& 0,8)03)/3&'41))5+&.&' /&30/ L6)')*(20?) . / 2- 502?)D2-2; &062?)0) : &11)03&* 2)0) : 9?) : +, -) (, 3&'419? 5)3+& : 1)03&*) : 7; , <=2?0/ 0 .

Планируемые результаты коррекционной работы

+)@+, 88, 6)++&6B2)11)* +, :)39 5+&.708, 3+2(, &3 (95)' 1&12& 3+& :) (, 12* 6 +&-7'43, 3, 8()5+&.&'&1198 N (N .

' , 12+7&89& +&-7'43, 39 6)++&6B2)11)* +, :)39 28&<3 .2DD&+&1B2+)(, 119* ? , +, 63&+ 2 8)@73)5+&.&' /340/ 21.2(2.7, '41982 5+)@+, 88, 82 +, -(232/ .&3&* 0 .

-, (2028)032)3 D)+89)+@, 12-, B22 6)++&6B2)11)* +, :)39 5', 12+7<30/ +, -19& @+7559 +&-7'43, 3) (!'2; 1)0319&(8&3, 5+&. 8&319&(5+&. 8&319&#. 7+); 1)* .&/3&'41)032)3+, >, <30/ 5+&. 8&319&(8&3, 5+&. 8&319& 2 '2; 1)0319& +&-7'43, 39.) (1&7+); 1)* I '2; 1)0319& 2 8&3, 5+&. 8&319& +&-7'43, 39.

2; 1)0319& +&-7'43, 39 I 21.2(2.7, '41)& 5+). (2>&12&) : 7; , <=&@)0/ ('2; 1)031)8 +, -(2322 !+, 0L2+&12& 6+7@, 0)B2, '419? 6)13, 63)((03+&8'&12& 6 0) : 03(&11)* +&-7'43, 32(1)032 2 .+.#.

&3, 5+&. 8&319& +&-7'43, 39 I) (', .&12&) : =&7; & : 1982 78&12/82 0 7; &3)8 21.2(2.7, '419? (-)8)>1)03&*R)0()&12& 7803(&119? .&*03(2* (1, 5+, ('&119? 1, , 1, '2- 2 75+, ('&12& 0()&* .&/3&'41)034<R 0D)+82+)(, 11)034 6)887126, 32(19? .&*03(2* (1, 5+, ('&119? 1, 0)3+7. 12; &03() 2 6)103+7632(1)&) : =&12& 2 3. . .

+&.8&319& +&-7'43,39)5+&.&' /<30/ 0)(8&031) 0 7;23&'&8 (8,6028,'41)
(-8)>1)8 5) 0)03)/12< -.)+(4/ 0))3(&303(22 0 5',12+7&8982 +&-7'43,3,82

)032>&12/):7;,<=2?0/ 0 +,008,3+2(<30/ 0 7;&3)8 2? 5+&.9.7=2?
21.2(2.7,'419? .)032>&12* C , 1& (0+,(1&122 0 705&(&8)034< 7;,<=2?0/ 6',00,.
W3) 8)>&3 :934 1,6)523&'41,/)B&16, !1,)01)(& 3&67=2?)B&1)6# 0):03(&119?
.)032>&12* +&:&16, C , 3,6>&)B&16, 1,)01)(& &@) 5)+3D&' / .)032>&12*.

0') (2/ 705&L1)@))07=&03('&12/ 6)++&6B2)11)S+,-(2(<=&* +, :)39M

1.).?) . 6 7;,<=&870/ 0)53282032;&06)* @25)3&-)* !:&-@+,12;1, / (&+, (+&:&16,#M
,>.9* +&:&1)6 8)>&3 1,7;2340/ (0&87.)1&1) C . '/ K3)@) 1&):?) .28) +,-1)&
6)'2;&03() (+&8&12 2 702'2* 2 0) 03)+19 7;&126, C 2 0) 03)+19 7;23&' / C 2 0) 03)+19
+).23&'&* C 1) 5&.,@)@ 1& 8)>&3 0)81&(,340/ ((-8)>1)032 .)032>&12/ +&-7'43,3,
6,>.9 8 7;&126)8.

2. 734 6 .)032>&12< 5)'>23&'41)@) +&-7'43,3, 8)>&3 :934 3)'46) 573&8 0)3
705&?, 6 705&?7P. ' / +&:&16,);&14 (>1) 5)03)/11) ;7(03() (,34 0()< 705&L1)034. W3)
(-8)>1) 3)'46) (3)8 0'7;,& C &0'2 7+)(&14 0')>1)032 5+&.' ,@,&89? 7;23&'&8 -,.,12*
0)3(&303(7&3 7+)(1< (-8)>1)03&* +&:&16,.)'46) 5)81/): K3)8 C 7;23&'4 8)>&3 .,34
(-8)>1)034 6,>.)87 :934 705&L198 (5+)B&00&):7;&12/. &=&).1) C ;3) 17>1)
5)81234M)B&12(/ +, :)37 +&:&16, C 5+&>.& (0&@) 1&):?) .28)):+, =,34 &@) (128,12& 1,
3) C ;3) 7>& 5)'7;2')04 C 2 '2L4 5)3)8 (906,-9(,34 6)16+&319& 5)>&' ,12/ 5) 7'7;L&12<
+, :)39.

A.)-.,12& .):+)>&' ,3&'41)* ,38)0D&+9 1, -,1/32/?.

02?)')@,82 .)6,-,1) C ;3) +,-(232& 8)>&3 2.32 3)'46) 1, 5)'>23&'41)8
K8)B2)1,'41)8 D)1&. &:&1)6 1,81)@) :903+&& .):4&30/ 705&?, C &0'2 :7.&3 (&+234 (0()2
02'9 C :7.&3 ;7(03() (,34 3,67< >& 7(&+&11)034 ():+, =&119? 6 1&87 0') (,? 7;23&' / C (&@)
.&*03(2/?.

&.,@)@7 1& 03)23 06752340/ 1, 5)?) (,'9 C 03)23)38&;,34 0,89* 1&-1,;23&'419*
705&? C):+, =,34 (128,12& 1, '<:)* 5+,(2'419*)3(&3. +2 K3)8 5&.,@)@ 1& .)'>&1
-, :9(,34 C ;3) &@))B&1);19& 07>.&12/ .)'>19 6,0,340/ 3)'46) +&-7'43,3)(+, :)39
+&:&16, C , 1& &@) '2;1)032 !)0):&11) K3))31)0230/ 6)3+2B,3&'41)*)B&16&#. &3/8
8',.L&@) L6)'41)@) (-+,03, 0() *03(&11))05+2128,34)B&167 0()&* +, :)39 6,6)B&167
'2;1)032 (B&')8 C 28&11) 5)K3)87 3,6 (>1) 5)03)/11) 5).;&+62(,34 C ;3))B&12(, &30/
3)'46) +, :)3,. W3)@) +,-@+,12;&12/ '&@6) .):2340/ C 5+2:&@, / 6 6,;&03(&119 8 C

0).&+>,3&'4198)B&1);198 07>.&12/80 5).+):1) +,006,-9(/ +&:&1670 ;3) 7>& 5)'7;2')04);&14 ?)+L)0 ;3) 1&5')?)0 , 1, . ;&8 17>1) &=&5)+, :)3,34.

4. &85 5+).(2>&12/ 6,>.)@) 7;&126,)5+&.&' /&30/ &@) 21.2(2.7,'41982 (-8)>1)03/82. ;&126 1& :7.&3 +, :)3,34 '7;L& 2 :903+&&0'2)1 5)03)/11) 0'9L23 0') (, 0:903+&&0 5)3)+)52040 39)5/34 5)0'&.12*P0 K3282 0') (,82 .)032@,&30/0 6,6 5+,(2')0):+,319* KDD&63 I '2:) +&:&1)6 1, ;21,&3 +, :)3,34 &=& 8&.'&11&&0 '2:))1 +, :)3,&3 :903+&&0 1) 5+2 K3)8 1, ;21,&3 03+, .,34 6, ;&03() !7 +&:&16, 5)/('/&30/ 5+21B25M 57034 1&5+,(2'41)0 -,3) :903+)0 6,6 (0&#.)'&& B&'&0):+,-1)* /('/&30/ 5)-2B2/ 0'7;L& 8&14L&0 ., '7;L&P0 .'/ &&)07=&03('&12/ 7;23&'4 1, 1, ;, '419? K3,5,? 5).03+,2(,&30/ 6 3&857 +&:&16,0 8,6028, '41) 21.2(2.7, '2-2+7/ 5+)B&00):7;&12/0 5+&.' ,@, / 8&14L2& 5)):U&87 -,.,12/. 3) >& (+&8/ L,@ -, L,@)80 1& (7=&+: 6, ;&03(7 7;23&'4 03+,&30/ 5+2:'2>,34 3&85 6,>.)@) 7;&126, 6):=&87 3&857 +, :)39 6',00,.

F. 36,-)3 5+21B25, 05&+&?).., 6)'2;&03(, .)5)'123&'419? -,1/32* (6, ;&03()):7;&12/P. 734 06, ;&03(&11)@)P 5).?).. -,6'<;&30/ (3)80 ;3) 7;23&'4 -1,&30 (;&8 3+7.1)032 2 6,6)12 8)@73 :934 703+,1&19 0,898 KDD&632(198 05)0):)8. +).7632(&1 28&11) 3,6)* 5734 T)3 -1,12/ 5+2;219)L2:62 6 && 703+,1&12<.

G. &):?) .28) 5)03)/11))30'&>2(,34 5+).(2>&12& 6,>.)@) 7;&126,.. ,>1) -1,34 37 03);67P0 (6)3)+)* 7;&126 1,?) .230/ (.,119* 8)8&130 , 3,6>& 5&+05&632(9 &@) +,-(232/. '/ (95)'1&12/ K3)@) 70')(2/ (,>1) 3);1) -1,34 5)0'&.) (,3&'41)034 K3,5)(D)+82+)(,12/ 6,>.)@) 6)16+&31)@) 1,(96,.. +7@282 0') (,820 7;23&'4 5)03)/11) .)'>&1 -1,34M

S ;3) +&:&1)6 7>& 8)>&3 0.&' ,34 0,8)03)/3&'41)R S ;3))1 8)>&3 0.&' ,34 0 5)8)=4< 7;23&' / 2'2 +).23&'&*R S (;&8 K3, 5)8)=4 .)'>1, (9+,>,340/.

".)7;&122 1&):?) .28))52+,340/ 1, 002'419&P 03)+)19 (+,-(2322 7;&126,0 (9/('&119& (5+)B&00& .2,@1)03262.

E.).&+>,12& 7;&:1)@) 8,3&+2,'. .'/ 5+)(&.&12/ 6)++&6B2)119? -,1/32* .)'>1) 1& 3)'46) 5+&.75+&>.,34 3+7.1)032):7;&12/0 1) 2 05)0):03() (,34):=&87 +,-(232< 7; ,=2?0/ .,.,12/ .)'>19 :934 +,-1)):+,-19820 -,128,3&'419820 213&+&01))D)+8'&11982. 01)(1982 8&3)..,82):7;&12/ 1, -,1/32/? .)'>19 :934 .2.,632;&06,/ 2@+, 2 0,8)03)/3&'41,/ 5+&.8&31)S5+,632;&06,/ +, :)3,0 3,6 6,6 28&11) (K32? (2.,? .&/3&'41)032 +&:&16, 5+)20?) .23 +,-(232& 1,@'/.1)S):+,-1)@) 89L'&12/0 5+)2-('41)032 2 3. 5. .128 2-)5328,'419? 0+&.03(.'/ 5+)(&.&12/

6)++&6B2)11)+,-(2(<=&* +,:)39 /('/<30/ 3&3+,.2 1, 5&;,31)*)01)(&℄ .,<=2& (->8)>1)034 +&:&167 0,8)03)/3&'41) .&*03()(.34 T L3+2?)(,34℄ -,6+,L2(,34℄ 0)&.21/34 '212&*℄ 5) .;&+62(,34℄ .)+20)(9(,34 2 3. 5.

\$.)++&6B2)11)S+,-(2(<=, / +,:)3, .)'>1,)07=&03(' /340/ 0203&8,32;&062 2 +&@7' /+1).)℄ ;&@ 3,6 8&.'&11) 2 5)03&5&11) 7.,&30/ .)032@1734℄ '&@6) 2 :903+) +,-+7L,&30/℄ &0'2 .&*03(2/ 1&)3+,:)3,19 .) 6)1B,℄ 1& 5+)6)13+)'2+)(,1 5&+&1)0 .&*03(2/ 0) .1)@ 8,3&+2, ', 1, .+7@)*.

&3).2;&062& +&6)8&1.,B22 .'/ 21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9? 6)++&6B2)119? -,1/32* 0 7; , =2820/℄ 28&<=2? -, .&+>67 502?2;&06)@) +,-(232/.

203&8, 05&B2, '41)@) :7;&12/ .&3&* 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/ 5+&.708,3+2(, &3 5+)(&.12& 21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9? 6)++&6B2)119? -,1/32*℄ 6)3)+9& 28&<3 6,6):=&+,-(2(<=7<℄ 3,6 2 5+&.8&317< 1,5+,('&11)034.

%&'2 6)++&6B2)119? -,1/32* I 5)(9L&12& 7+)(1/):=&@) +,-(232/ 7; , =2?0/℄ ()05)'1&12& 5+):&') (5+&.L&03(7<=&@) +,-(232/ 2) :7;&12/℄ 21.2(2.7, '41, / +,:)3, 5) D)+82+)(,12< 1&.)03,3);1))0()&119? 7;&:19? 78&12* 2 1,(96)(℄ 6)++&6B2/)36')1&12* (+,-(2322 5)-1,(,3&'41)* 0D&+9 2 +&2℄ 1,5+,('&11, / 5) .@)3)(6, 6 ()05+2/32< 1)()@ 7;&:1)@ 8,3&+2, ', .)++&6B2)11, / +,:)3,)07=&03(' /&30/ (+,86,? B&')031)@ 5) .?) ., 6 ()0523,12< 2 +,-(232< +&:&16,.)K3)87 +,:)3, 1, 21.2(2.7, '41) I @+755)(9? -,1/32/? .)'>1, :934 1,5+,('&1, 1,):=&& +,-(232& L6)'4126)(℄ , 1& 1, 3+&12+)(67)3.&'419? 502?2;&062? 5+)B&00)(2'2 05)0):1)03&.*.

)++&6B2)119& -,1/32/ 5+)(.)/30/ 0 7; , =2820/ 5) 8&+& 2? 2-7;&12/ 7;23&'&8 2 (9/('&12/ 21.2(2.7, '419? 5+):&') ((+,-(2322℄)303,(,12/ () :7;&122. +2 2-7;&122 L6)'4126)() :+, =,&30/ (128,12& 1, 0)03)/12& +,-'2;19? 03)+)1 2? 502?2;&06)* .&/3&'41)032 I 5,8/32℄ (128,12/℄ 89L '&12/℄ +&2R)38&; ,&30/ 213&+&0 +&:&16, 6 7;&12<℄ .+7@28 (2.,8 .&/3&'41)032℄ +,:)3)05)0):1)034℄ 702.;2()034℄ 3&85 +,:)39℄ 78&12& 5+&.) '&(,34 -,3+7.1&12/ (+&L&122 5)03,('&119? -,.,;℄ 205)'4-)(,34 +,-1)) :+, -19& 05)0):9 7803(&119? 2 5+&.8&31) I 5+,632;&062? .&*03(2* .'/ (95)'1&12/ -,.,12*. 38&; ,<30/ 7; , =2&0/℄ .'/ 6)3)+9? ? , +,63&+19 0)03)/12/ ;+&-8&+1)* ()-:7>.&11)032 2'2℄ 1,) :+)3℄ 5,002(1)032℄ -,3)+8)>&11)032.

5+)B&00&) :7;&12/ 7; , =2?0/ (9/(' /&30/ -,5,0 2? -1,12* 2 5+&.03,('&12*℄ 78&12* 2 1,(96)(℄ 5+):&' 9 (70()&122 5+)@+,881)@ 8,3&+2, ', 5))3.&'4198 +,1&& 5+)*.&1198 7;&:198 +,-.&' ,8. 9.&' /<30/ 7;&1262℄ 6)3)+9&℄ 5) 0+, (1&12< 0

).1)6',00126,820)3'2;,<30/)0):)* -,8&.'&11)034< ()05+2/32/ 1)()@ 8,3&+2,' ,C)307303(2&8 5+&.03,('&12*0 /(' /<=2?0/)01)()* .' / 70()&12/ 1)()@ 8,3&+2,' ,.

; &1262 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/0 28&<=2& 05&B2D2;&062& +&;&(9& 1,+7L&12/0 1,5+,(' /<30/ 1, -,1/32/ 6 7;23&'<S')@)5&.70 6)3)+9* +, :)3,&3 0 1282 5) 0()&87 @+,D267 21.2(2.7, '41) 2 @+755,82 2- 4 I G ;&')(&60 , 3,6>& (5).@+755,? 2- 2 S A ;&')(&6.

-7;&12& 21.2(2.7, '419?)0):&11)03&* 7; ,=2?0/ 5)-(' /&3 5',12+)(,34 5&+05&632(9 2 0+)62 6)++&6B2)11)* +, :)39 0 1282.

1.2(2.7, '419& 2 @+755)(9& 6)++&6B2)119& -,1/32/ 5+)().23 7;23&'4 6',00, 2'2 5&.,@)@ L6)'9. +).)'>23&'41)034 -,1/32* 0).128 7;&126)8 !2'2 @+755)*# 1& .)'>1, 5+&(9L,34 4H 821. @+7559 (-)8)>1)):U&.21&12& 1& :) '&& 4 S F 7;&126)(0 7 6)3)+9?):1,+7>&19).21,6)(9& 5+):&'9 2'2 0?).19& -,3+7.1&12/ (7;&:1)* .&/3&'41)032. , :)3, 0 B&'98 6',00)8 2'2 :) '4L28 6)'2;&03()8 7; ,=2?0/ 1, K32? -,1/32/? 1& .)5706,&30/.

+2)+@,12-,B22 6)++&6B2)119? -,1/32* 0'&.7&3 20?).234 2- (-)8)>1)03&* +&:&16, I -, .,12& .)'>1) '&>,34 (-)1& 78&+&11)* 3+7.1)0320 1) :934 .)03751980 3,6 6,6 1, 5&+(9? K3,5,? 6)++&6B2)11)* +, :)39 1&:?) .28)):&05&;234 7;&1267 07:U&632(1)& 5&+&>2(,12& 705&?, 1, D)1&)5+&.&'&11)* -,3+,39 702'2*. %&'4 -, .,12/ 2 +&-7'43,39 &@) (95)'1&12/ 1& .)'>19 :934 0'2L6)8)3., '&19 () (+&8&12)3 1, ;, ', +, :)39. 12 .)'>19 :934 -1, ;289 .' / .&3&*0 5)K3)87 5+2)+@,12-,B22 6)++&6B2)11)@) (-).&*03(2/ 1&:?) .28) 5+2:&@,34 6 .)5)'123&'41)* 03287'/B22 !5)?(, ', 7;23&' /0 0)+&(1)(,12& 2 .+.#.

).&+>,12& 6)++&6B2)119? -,1/32* .)'>1) 206'<;,34 01,3,062(,12&PC D)+8, '419*0 8&?,12;&062* 5).?) .0 .)'>1) :934 8,6028, '41) 1,5+,('&1) 1, +,-(232& 7;&126, . +2 5).@)3)(6& 2 5+)(&.&122 6)++&6B2)119? -,1/32* 1&:?) .28) 3,6>& 5)81234 2):)0):&11)03/? ()05+2/32/ .&3482 7;&:1)@) 8,3&+2,' , 2 05&B2D262 8)32(,B22 2? .&/3&'41)032.

WDD&632(1) 205)'4-)(,12& +,-'2;1)@) +)., 2@+)(9? 0237,B2*0 .2.,632;&062? 2@+0 2@+)(9? 75+,>1&12*0 -, .,12*0 05)0):19? 0.&' ,34 7;&:17< .&/3&'41)034 :) '&& ,637, '41)* 2 -1, ;28)* .' / +&:&16,.

; &3 6)++&6B2)119? -,1/32*)07=&03(' /&30/ (6',001)8 >7+1, '& 3,6 >&0 6,6 5) '<:)87 7;&:1)87 5+&.8&37. , .)1)* 03+,12B& -,5)'1/&30/ 0520)6 (0&? 7; ,=2?0/ 6',00,0

D2602+7<30/ .,3, -,1/32* 2 5+207303(7<=2& 7;&12620 1, .+7@)* I 0).&+>,12& !3&8,#
 -,1/32/ 0 6,>. 9 8 7;&126) 8 !@+755)*#.

05&?2 .&3&*0 .)032@1739& 1, 6)++&6B2)119? -,1/32/?0 1&):?).28) 5))=+/34.

2048&119& -,1/32/ 8)>1) (95)'1/34 (6',0019? 3&3+,./? . &-7'43,32(1)034
 -,1/32*)3+,>,&30/ (.1&(126,? 1,: '<.&12* 2 1,+/.7 0 (9/('&11982)0):&11)03/82
 +&:&16, 0'7>23 8,3&+2,') 8 .'/ ?,+ ,63&+203262 7;&126, (6)1B& 7;&:1)@) @)..

21,82;&06)& 1,: '<.&12& -, +,-(232&8 6,>.)@) +&:&16,)07=&03('/&30/
 7;23&'&80 5&.,@)8S502?)')@)80 7;23&'&8S')@)5&.)80):07>.&12& +&-7'43,3)(
 1,: '<.&12* 5+)(.230/ 1, 502?)')@)S5&.,@)2;&06) 8 6)102'278& 1& +&>& .(7? +,- (@)..

Рабочая программа воспитания.

,:);, / 5+)@+, 88, ()0523,12/)520,1, (,+12106)* J
 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(),

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

2.3.1. Учебный план

:/-,3&'419& 5+&.8&319&):',032 7;&:1)@) 5',1, 2 7;&:19& 5+&.8&39
 0)3(&303(7<3 N 0 5)')>&12/8 7;&:1)@) 5',1, (. ;&:19* 5',10
 5',1 (1&7+);1)* .&/3&'41)0320 6, '1.,+19* 7;&:19* @+,D26)520,19 (,+12106)* J
 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(),

Недельный учебный план НОО обучающихся с ЗПР (вариант 7.1)						
Предметные области	Учебные предметы	Количество часов				Всего
		1S* 6',00	2S* 6',00	AS* 6',00	4S* 6',00	
Обязательная часть						
70062* /-96 2 '23&+,37+1)& ;3&12&	70062* /-96	F	4	4	A	1G
	23&+,37+1)& ;3&12&	4	4	A	A	14
).1)* /-96 2 '23&+,37+1)& ;3&12& 1, +).1)8 /-96&).1)* /-96	I	I	HCF	HCF	1
	23&+,37+1)& ;3&12& 1, +).1)8 /-96&	I	I	HCF	HCF	1

1)03+,119* /-96	1)03+,119* /-96 !,1@'2*062*#	I	2	2	2	G
,3&8,326, 2 21D)+8,326,	,3&8,326,	4	4	4	4	1G
: =&03()-1,12& 2	6+7>, <=2* 82+		2	2	2	E
&03&03()-1,12& !)+6+7>, <=2* 82+#		2				
01)(9 +&'2@2)-19? 67'437+ 2 0(&306)* K3262	01)(9 +&'2@2)-19? 67'437+ 2 0(&306)* K3262	I	I	I	1	1
067003()	7-96,	1	1	1	1	4
	-):+, -23&'41)& 2067003()	1	1	1	1	4
&'1)')@2/	&'1)')@2/	1	1	1	1	4
N2-2;&06,/ 67'437+,	N2-2;&06,/ 67'437+,	A	A	A	A	12
Итого		21	22	22	22	87
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		–	1	1	1	3
70062* /-96		S	1	1	1	A
Максимально допустимая недельная нагрузка !5+2 FS.1&(1)* 7;&:1)* 1&.'&#		21	23	23	23	90
Внеурочная деятельность !(6' <;, / 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=7<):' ,034#		10	10	10	10	40
)@)5&.2;&062& -,1/32/		2	2	2	2	E
02?)6)++&6B2)119& -,1/32/		1	1	1	1	4
&D&63)')@2;&062& -,1/32/		2	2	2	2	E
23826,		1	1	1	1	4
,5+,('12/ (1&7+);1)* .&/3&'41)032 !.7?)(1)S1+,(03(&11)&c 0)B2, '41)&c):=&213&' '&637, '41)&c):=&67'437+1)&c 05)+32(1)-.)+(23&'41)&#		4	4	4	4	1G
Всего к финансированию		31	33	33	33	130

Календарный учебный график

, '1., +19* 7;&:19* @+, D26)520,1 (, +12106)* J .

План внеурочной деятельности

0))3(&303(22 0 N C N):7;<=2?0/ 0 () (1&7+);17<): ' ,034 7;&:1)@ 5',1, (6' <;, <30/ 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=2& -,1/32/ 5) 5+)@+, 88& 6)++&6B2)11)* +,:)39 ():U&8& G ;,0)((1&.'&' < 1,).1)@)):7;<=2&0/ 0 .)++&6B2)11)S+,-(2(, <=, /): ' ,034 0)@',01) 3+&:)(,12/8 3,1., +3,c / ('/&30/):/-,3&'41)* FG

; ,034< (1&7+);1)* .&/3&'41)032 2 5+&.03,('&1, D+)13,'41982 2 21.2(2.7,'41982
6)++&6B2)11)S+,-(2(<=282 -,1/32/82.

**Система условий реализации адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего образования
для обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.1)**

+&:)(,12/ 6 70')(2/8 5)'7;&12/):+,-)(,12/):7;,<=2820/ 0 !(+2,13 ".1#
)5+&.&' /<30/ N):7;,<=2?0/ 0 2 5+&.03,(' /<3 0):)* 0203&87 3+&:)(,12*
6 6, .+)(9 8с D21,10)(9 8с 8,3&+2,'41)S3&?12;&0628 2 219 8 70')(2/8 +&,'2-,B22
) :7;,<=2?0/ 0 2 .)032>&12/ 5',12+7&89? +&-7'43,3)(K3)* 6,3&@)+2&*
) :7;,<=2?0/.

+&:)(,12/ 6 70')(2/8 5)'7;&12/):+,-)(,12/):7;,<=2820/ 0 5+&.03,(' /<3
0):)* 213&@+,32(1)&)520,12& 0)()6751)032 70')(2*с 1&):?).289? .'/ +&,'2-,B22
с 2 03+7637+2+7<30/ 5) 0D&+,8 +&07+01)@)):&05&;&12/. 13&@+,32(19 8
+&-7'43,3)8 +&,'2-,B22 76,-,119? 3+&:)(,12* /(' /&30/ 0)-.,12& 6)8D)+31)*
6)++&6B2)11)S+,-(2(<=&*):+,-)(,3&'41)* 0+&.9 .'/):7;,<=2?0/ 0 с 5)03+)&11)*
0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*с 6)3)+, /):&05&;2(&3 (90)6)&
6,;&03()):+,-)(,12/с &@) .)03751)034с)36+93)034 2 5+2('&6,3&'41)034 .'/
) :7;,<=2?0/с 2? +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#с .7?)(1)S1+, (03(&11)& +,-(232&
) :7;,<=2?0/с @,+,132+7&3)?+,17 2 76+&5'&12& D2-2;&06)@)с 502?2;&06)@) 2
0)B2,'41)@) -.)+(4/):7;,<=2?0/.

Кадровые условия

,+12106,/ J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,с +&,'2-7<=,/
) :7;,<=2?0/ 0 76)85'&63)(,1, 5&.,@)@2;&06282с +76)(. / =282 2
21982 +,:)3126,82 28&<=282с 5+)D&002)1,'417< 5).@)3)(67 0)3(&303(7<=&@)
7+)(1/ 2 1,5+,('&11)032с 1&):?).287< 6(' 2D26,B2< .'/ +&L&12/ -,.,;с)5+&.&'Y119?
) :+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88)*):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/.

5+,('&12& +&,'2-,B2&* ,.,532+)(,11)*)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)*
5+)@+,889 1,;,,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 ,+12106)* J
28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,)07=&03(' /&30/M

1. 2+&63)+)8 L6)'9
2. ,8&0323&' /8 .2+&63)+, 5) .
3. 3,+L28 8&3).203)8 5)

1,;, '419? 6',00,? ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-,
 . . '20&&(, +,:)3,<3 F7;23&'&* 1,;, '419? 6',00)(C 2 7;23&'/S5+&.8&3126,
 !21)03+,119* /-96C D2-67'437+,#. +)8& 3)@)C 0 7;&126,82 1,;, '419? 6',00)(+,:)3,<3
 2 .+7@2& 05&B2,'2039M 5&.,@)@S502?)')@C 7;23&'4S')@)5&.C 7;23&'4S.&D&63')')@C
 5&.,@):2:'2)3&6,+4C 5&.,@)@2 .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/

"F] 7;23&'&*C +,:)3,<=2? (1,;, '41)* L6)'&C 28&<3 03,> +,:)39 0(9L& 1F '&3.
 ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(, +,-,:)3,19
 2 73(&+>.&19 .)'>1)0319& 2103+76B22C 0).&+>.=2& 6)16+&319* 5&&&14 .)'>1)0319?
):/- ,11)03&* +,:)3126)(C 0 7;Y3)8)0):&11)03&*)+@,12-,B22 3+7., 2 75+,('&12/C ,
 3,6>& 5+,(C)3(&303(&11)032 2 6)85&3&131)032 +,:)3126)(L6)'9. 01)() '* .'/ 2?
 +,-,:)362 .)'>1)0319? 2103+76B2* 0'7>,3 6('2D26,B2)119& ?,+,63&+203262C
 5+&.03,('&119& (.21)8 6('2D26,B2)11)8 05+,();126& .)'>1)03&* +76)().23&'&*C
 05&B2,'203)(2 0'7>.=2? ' !+,-.&' 0 ('2D26,B2)119& ?,+,63&+203262 .)'>1)03&*
 +,:)3126)():+,-)(,12/P#.

520,12& 6,.) (9? 70')(2* ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-,
 . . '20&&(, 5+&.03,('&1) (3,: '2B&. 1&* 0)31&0&19 .)'>1)0319&):/- ,11)032 2
 7+)(&14 6('2D26,B22 05&B2,'203)(C 5+&.708)3+&119& +26,-)8 21203&+03(
 -.+,())?+,1&12/ 2 0)B2,'41)@) +,-(232/)002*06)* N&.&+,B22)3 2G ,(@703, 2H1H @. Q
 "G11C 0 28&<=280/ 6,.) (9 8 5)3&1B2,') 8):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/. W3) 5)-() '/&3
)5+&.&' /34 0)03) /12& 6,.) ()@) 5)3&1B2, ' , 2 1,8&; ,34 5732 1&):?) .28)* +,:)39 5) &@)
 . , '41&*L&87 2-8&1&12<.

,.+)()&):&05&;&12& +&, '2-,B22 ,.,532+)(,11)*)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)*
 5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0

)>1)034)>1)0319&):/- ,11)032)'2;&03(+,:)3126)((+)(&14 6('2D26,B22 +,:)3126)(+&:)(,12/ 6 7+)(1< 6('2D26,B22	N,632;&062* 7+)(&14 6('2D26,B22
76)().23&'4):+,-)(,3&'4 1)@) 7;+&>.&12/	:&05&;2(,&3 0203&817<):+,-)(,3&'417< 2 ,.821203+,32(1)S ?)-/*03(&117< +,:)37):+,-)(,3&'41)@)	1	90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12/8 5).@)3)(62 0)07.,+03(&11)& 2 8712B25,'41)&)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8

	7;+&>.&12/.		75+,('&12&P 0 &1&.>8&13P 0 5+,('&12& 5&+0)1,')8P 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? .)'>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(, 12& 2)5)'123&'41)& 5+)D&002)1, '41)&	
--	-------------	--	--	--

) :+,-)(, 12& () :',032 @)07.,+03(&11)@) 2 8712B25, '41)@) 75+,('&12/ 2'2 8&1&.>8&13, 2 K6)1)8262 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? 2'2 +76)() ./=2? .)'>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3.	
--	--	--	---	--

,8&0323&'4 +76)().23&' /) +.212+7&3 +,:)37 5+&5) .,(,3&'&*c ()0523,3&'&*c +,-,:)367 7;&:1)88&3) .2;&06)* 2 21)* .)678&13,B22. :&05&;2(, &3 0)(&+L&103)(, 12& 8&3) .)()+@,12-,B22) :+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,. 07=&03(' /&3 6)13+) '4 -, 6,;&03() 8 .	4	90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(, 12& 5) 1,5+,('&12/8 5) .@)3)(62 0)07.,+03(&11)@) 2 8712B25, '41)& 75+,('&12&P 0 &1&.>8&13P 0 5+,('&12& 5&+0)1,')8P 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? .)'>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(, 12& 2)5)'123&'41)& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(, 12& () :',032 @)07.,+03(&11)@) 2 8712B25, '41)@) 75+,('&12/ 2'2 8&1&.>8&13, 2 K6)1)8262 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? 2'2 +76)() ./=2? .)'>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3.)3(&303(7&3 3+&:)(, 12/8
-----------------------------	--	---	---	-----------------------------

<p>;23&'4</p> <p>&.,@)@ 502?)')@</p>	<p>07=&03('/&3):7;&12& 2()0523,12&)7;,<=2?0/0 05)0):03(7&3 D)+82+)(,12<):=&*
67'437+9'2;1)0320 0)B2,'2-,B220)0)-1,11)@)(9:)+,2 0()&12/):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88.</p> <p>07=&03('/&3 5+)D&002)1,'417<</p>	<p>A2</p> <p>1</p>	<p>90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< 5).@)3)(62 0 :+,-)(,12& 2 5&.,@)@26,P 2'2 (): ',0320 0))3(&303(7<=&*
5+&5).,(,&8)87 5+&.8&370 :&- 5+&.U/(' &12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +,:)39 '2:) (90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2)5)'123&'41)& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< .&/3&'41)032 (:+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/ :&- 5+&.U/(' &12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +,:)39.</p> <p>90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2'2 0+&.1&&</p>	<p>)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8</p> <p>)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8</p>
--	--	--------------------	--	---

	<p>.&/3&'41)0340 1,5+,('&117< 1, 0)?+,1&12& 502?2;&06)@)0 0)8,32;&06)@) 2 0)B2,'41)@) : ',@)5)'7;2/)7;,<=2?0/.</p>		<p>5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< 5).@)3)(62 0 &.,@)@26, 2 502?)')@2/P :&- 5+&.U/(' &12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +,:)39 '2:) (90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2)5)'123&'41)& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< 5).@)3)(62 0 &.,@)@26, 2 502?)')@2/P :&- 5+&.U/(' &12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +,:)39.</p>	
--	--	--	---	--

&.,@)@ .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/ 	07=&03('/&3 .)5)'123&'41)&):+,-)(,12&):7;,<=2?0/ (0))3(&303(22 0):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88)* +,-(2(&3 2? +,-1)):+,-17< 3(+);&067< .&/3&'41)034.	2	90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& (':',032 0))3(&303(7<=&* 5+)D2'< 6+7>6,0 0&6B220 037.220 6'7:1)@) 2 21)@) .&306)@)):U&.21&12/0 :&- 5+&.U/('&12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +, :)39 '2:) (90L&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 2 .)5)'123&'41)& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< 0 :+,-)(,12& 2 5&.,@)@26,P :&- 5+&.U/('&12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +, :)39.))3(&303(7&3 3+&:)(,12/8
&.,@)@S :2:'2)3&6,+4	:&05&;2(,&3 .)0375):7;,<=2?0/ 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0,80 7; ,03(7&3 (2? .7?)(1)S 1+,(03(&11)8 ()0523,1220 5+)D)+2&13,B22 2 0)B2, '2-,B220 0).&*03(7&3 D)+82+)(,12< 6)85&3&131)032):7;,<=2?0/.	1	90L&& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1,'41)&):+,-)(,12& 5) 05&B2, '41)032 0 2:'2)3&;1)S 21D)+8,B2)11,/ .&/3&'41)034P.))3(&303(7&3 3+&:)(,12/8

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

, :)3, L6)'9)+2&132+)(,1, 1, 5).@)3)(67 7; , =2?0/ 6 5+)8&>73);1)* 2 23)@)()*
 ,33&03,B22 2 1,5+,('&1, 1, +&,'2-,B2< B&'2M .)032>&12& 0))3(&303(2/
 D716B2)12+)(,12/ 2 +,-(232/ 5&.,@)@2;&06)@) 5+)B&00, 3+&:)(,12/8 N C
 .,'41&*L&&0)(&+L&103)(,12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, (0))3(&303(22 0 -,.,;, 82
):7;,<=2?0/ 0 0 7;&3)8 21.2(2.7, '419?)0):&11)03&*):7;,<=2?0/0 2?
 213&+&0)(C):+,-)(,3&'419? (-8)>1)03&*C 0)03)/12< -.)+(4/.
 01)(198 70')(2&8 D)+82+)(,12/ 2 1,+ , =2(,12/ 1&):?).28)@) 2 .)03,3);1)@)
 6, .+)()@) 5)3&1B2, ' ,):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/ /(' /&30/):&05&;&12& (0))3(&303(22
 0 1)(982):+,-)(,3&'41982 +&,'2/82 2 -,.,;, 82 .,&6(,31)032 0203&89 1&5+&+9(1)@)
 5&.,@)@2;&06)@)):+,-)(,12/ 5+)20?). /=28 2-8&1&12/8 (0203&8&):+,-)(,12/ (B&')8.

,>198 5)6,-,3&'&8 3(+;&06)* .&/3&'41)032 5&.,@)@(C 8&?,12-8)8
0)(&+L&103()(.12/ 75+,('&12/ 6,;&03()8):+,-)(.12/ /('/&30/ ,33&03,B2/
5&.,@)@2;&062? 6,.)(<

1,;, '419? 6',00,? ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,
+, :)3,&3 F 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(C 5+)L&.L2? 5+)B&.7+7 ,33&03,B22.

1 7;23&'4 1,;, '419? 6',00)(28&<3 (90L7< 6(, '2D26,B2)117< 6,3&@)+2<C 4 ;&')(&6, I
5&+(7<.

)5+)09 5)(9L&12/ 5+)D&002)1, '41)* 6(, '2D26,B22 +&L, <30/ ;&+&-ll

S 67+09 5)(9L&12/ 6(, '2D26,B22C

S (&:21,+9C

S +, :)37 L6)'41)@) 8&3).2;&06)@)):U&.21&12/C

S +, :)37 (@)+).062? 3(+;&062? @+755, ?C

S 5)0&=&12& 2 5+)(&.&12&)36+939? 5&.,@)@2;&062? D)+8C

S 03,>2+)(62C

S 8,03&+&6',009C

S 0,8)):+,-)(.12& 2 .+.

1HH J 7;23&'&* 1,;, '419? 6',00)(-, 5)0'&.12& 3+2 @)., 5+)L'2 67+0)(7<
5&+&5).@)3)(67.

0))3(&303(22 0 5',1)8S@+,D26)8 5)K3,51)@) 5)(9L&12/ 6(, '2D26,B22 7;23&'&*
1,;, '419? 6',00)(5&.,@)@2 1,;, '41)* L6)'9 5+)?)./3 67+0)(7< 5&+&5).@)3)(67.

&.,@)@2 .'/ 5)(9L&12/ 6(, '2D26,B22 205)'4-7<3 (-)8)>1)032 (&:21,+)(C 5+)(.289?
2-.,3&'403()8 0 +)0(&=&12&P 2 .+7@282)+@,12-,B2/82.

)'4L2103() 5&.,@)@(05)0):1) @2:6) 5&+&03+,2(,34 0()< 0)B2, '417< 2 +)'&(7<
5)-2B22C 5+28&1/34 05)0):9 D2-2)')@2;&06)* 2 502?)')@2;&06)* +,-@+7-62C 0)-.,(,34
' ,@)5+2/319* 502?)')@2;&062* 6'28,3. &.,@)@2 (' ,.&<3 05)0):, 82)+@,12-,B22
+,-1)):+,-19? D)+8 .&/3&'41)032 L6)'4126)(!K6067+022C 573&L&03(2/C (903,(62C 3..#.

&04 5&.,@)@2;&062* 6)' '&632((' ,.&&3 21D)+8,B2)11982 3&?1)')@2/82 2
205)'4-7&3 2? ():+,-)(,3&'41)8 5+)B&00&.

&.,@)@2 +&@7' /+1) 7; ,03(7<3 (@)+).062?C):',0319?C D&.&+, '419? 6)167+0, ?C
28&<3 5& ,319& +, :)39.

) (9L&12& 6(, '2D26,B22 5&.,@)@()07=&03('/&30/ ;&+&- +, :)37 L6)'41)@)
8&3).2;&06)@)):U&.21&12/ 7;23&'&* 1,;, '419? 6',00)(C)01)(198 1,-1,;&12&8

6)3)+@) / ('/&30/ D)+82+)(,12& 7 5&.,@)@) (@)3)(1)032 6 +, :)3& (+&>28& +,-(232/ 2 211)(,B2*0 6)0()&12< 0)(+&8&119?):+,-)(,3&'419? 2 ()0523,3&'419? 3&'1)')@2*0)+2&132+)(,119? 1, +,-(232& '2;1)032 +&:&16,.

&.,@)@2;&062* 5+)D&002)1,'2-8 7;23&'&* 1,;,'419? 6',00)(5).3(&+>.&1 1,@+,.,.82.

)01)(1)*):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88& 1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/ L6)'9 5+&.03,('&1 5&+05&632(19* 5',1S@+,D260 (6'<;,<=2* +,-'2;19& D)+89 1&5+&+9(1)@) 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 (0&? 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(. 1D)+8,B2/) 5&.,@)@,? L6)'9 !):+,-)(,12&0 6(,'2D26,B2)11,/ 6,3&@)+2/0 03,>0 21D)+8,B2/) 5+)?>.&122 67+0)()* 5).@)3)(620 .)'>1)034# +,-8&=,&30/ 1, 0,*3& L6)'9 (+,-.&'&

>2.,&89* +&-7'43,3 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 T 5+)D&002)1,'41,/ @)3)(1)034 +, :)3126)():+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/ 6+&,'2-,B22 N M

• *обеспечение*)5328,'41)@) (?)>.&12/ +, :)3126)():+,-)(,12/ (0203&87 B&11)03&* 0)(+&8&11)@)):+,-)(,12/R

• *принятие* 2.&)')@22 N R

• *освоение* 0203&89 3+&:)(,12* 6 03+7637+&):7;,<=2?0/ 0 C +&-7'43,3,8 &Y)0()&12/ 2 70')(2/8 +&,'2-,B220 , 3,6>& 0203&89)B&162 23)@)():+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032):7;,<=2?0/R

• *овладение* 7;&:1)S8&3).2;&06282 2 21D)+8,B2)11)S8&3).2;&06282 +&07+0,820 1&):?) .28982 .'/ 705&L1)@) +&L&12/ -,.,.; N

+28&+19& 6+23&+22)B&162 +&-7'43,32(1)032 .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(

Критерии оценки	Содержание критерия	Показатели/ индикаторы
)032>&12&) :7;,<=2820/ 0)3)(1)034 2 05)0):1)034) :7;,<=2?0/ 6 0,8)+,-(232<0	203&8, 3&032+)(,12/ \8)123)+21@ 5)'>23&'41)*
'2;1)0319? +&-7'43,3)(0D)+82+)(,11)034 8)32(,B22 6):7;&12< 2 5)-1,12<0 B&11)031)0890')(9& 703,1)(62):7;,<=2?0/0)3+,>,<=2& 2? 21.2(2.7,'41)'2;1)0319& 5)-2B220 0)B2,'419& 6)85&3&1B220 '2;1)0319& 6,;&03(,R 0D)+82+)(,11)034)01)(@+,>.,106)* 2.&132;1)032	.21,8262 .)032>&12* '2;1)0319? +&-7'43,3)(
)032>&12& 0) :7;,<=2820/ 8&3,5+&. 8&319?	0()&119&):7;,<=2820/ 712(&+0,'419& 7;&:19& .&*03(2/ !5)-1,(,3&'419&0 +&@7' /32(19&2	+&:)(,12/ N (+,-.&'& 0 ;&126 1,7;230/P 5) 5+&. 8&37\7+)(&14 0)3(&303(2/ 3+&:)(,12/8

+&-7'43,3)(6)887126,32(19&#C)('.,.&12& 6'<;&(982 6)85&3&1B2/82C 0)03,('/<=282)01)(7 78&12/ 	5+2 (95)'1&122 6)85'&601)* !8&3,5+&. 8&31)*#+, :)39
)032>&12&) :7;,<=2820/ 0 5+&. 8&319? +&-7'43,3)(0(&119*) :7;,<=2820/ (?).& 2-7;&12/ 7;&:1)@) 5+&. 8&3,)593 05&B2D2;&06)* .'/ .,11)* 5+&. 8&31)*): ',032 .&/3&'41)032 5) 5)'7;&12< 1)()@) -1,12/С &@) 5+&):+,-)(,12< 2 5+28&1&12<С , 3,6>& 0203&8,)01)()5)',@,<=2? K'&8&13)(1,7;1)@) -1,12/С '&> ,=2? ()01)(& 0)(+&8&11)* 1,7;1)* 6,+3219 82+,	+&:)(,12/ N () ,+,-.&'& 0 ;&126 1,7;230/P 5) 5+&. 8&37\7+)(&14 0)3(&303(2/ 3+&:)(,12/8 5+2 (95)'1&122 6)13+)'419? +, :)3 5) 5+&. 8&37C 5)'>23&'41,/ .21,826, 7+)(1/ (95)'1&12/ +, :)39 7; ,=2820/

+2)B&16& 6, ;&03(, .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(L6)'41, /
, .821203+,32(1, / 6)82002/ 0 0203&8&)5',39 3+7., +, :)3126)(,+12106)*
J PC 6)3)+98 73(&+> .&1 0 203)B&162 .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(P.
203&)B&162 7;239(, <30/)003+&:)(,11)034 70'7@ 7;23&' / !(3)8 ;20'& (1&7+);19?#
7;&126,82 2 +).23&' /82R 205)'4-)(,12& 7;23&' /82 0)(+&8&119? 5&.,@)@2;&062?
3&?1)')@2*С (3)8 ;20'& 2 -.)+(4&0:&+&@, <=2?R 7;,032& (8&3).2;&06)* 2 1,7;1)*
+, :)3&С +,05+)03+,1&12& 5&+&.)()@) 5&.,@)@2;&06)@))593,R 5)(9L&12& 7+)(1/
5+)D&002)1, '41)@) 8,03&+03(,R +, :)3, 7;23&' / 5) D)+82+)(,12< 2 0)5+)()>.&12<
21.2(2.7, '419?) :+,-)(,3&'419? 3+,&63)+2*) :7;,<=2?0/С +76)().03(7 2? 5+)&631)*
.&/3&'41)034<R (-,28).&*03(2& 0) (0&82 7;,03126,82) :+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 2 .+.
.128 2- 70')(2* +&, '2-,B22) :+,-)(,3&'4198 7;+&> .&12&8 N /(' /&30/
D716B2)12+)(,12& 0203&89 8&3).2;&06)* +, :)39С):&05&;2(<=&* 0)5+)()>.&12&
.&/3&'41)032 5&.,@)@)(1, (0&? K3,5,? +&, '2-,B22 3+&:)(,12* N .

*Перспективный план методической работы, обеспечивающий повышение уровня
квалификации педагогов по вопросам реализации ФГОС ОВЗ*

2022-2023 учебный год	
632(2-,B22 .&/3&'41)032 7; ,=2?0/ 0 (7+);1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032	+&-&13,B2/)593, +, :)39
N)+82+)(,12& ;23,3&'406)* 6)85&3&131)032 7; ,=2?0/ (70')(2/? +&, '2-,B22 N	&821,+
B&12(,12& 78&12/ +, :)3,34 0 21D)+8,B2&* 6,6 ?,+,63&+20326, (95706126, 1, ;, '41)* L6)'9 !)128,12& 2 5+&):+,-)(,12&	()+;&06,/ @+755,

21D)+8,B22#.	
' ,12+7&89& +&-7'43,39)0()&12/ 8&> .20B25'21,+19? 5+)@+,88. &?1')@2/ 8&> .20B25'21,+1)@)):7;&12/.	, :)3, 3()+;&06)* @+7559
)0523,3&'419* 5+)&63 (+,86,? 3+&:)(,12* N	&.,@)@2;&06,/ / 8,03&+06,/
&,'2-,B2/ 0)):7;,<=2?0/ 0 P)107'43,B22
2023-2024 учебный год	
+2Y89 3&?1262 0890')()@) ;3&12/(+,-19? 5+&.8&319?):','03/?	+7@'9*03)'
B&12(,12& 78&12/ +, :)3,34 0 21D)+8,B2&* 6,6 ?,+,63&+20326, (95706126, 1,;, '41)* L6)'9 ! +28&1&12& 2 5+&.03,('&12& 21D)+8,B22#.	()+;&06,/ @+755,
, :)3, 5&.,@)@, 5))0()&12< 7; , =2820/ 5' ,12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 8&> .20B25'21,+19? 5+)@+,88 0 +)@+,88, D)+82+)(,12/ P 2 0 3&12&M +, :)3, 0 21D)+8,B2&*P	-,28)5)0&=&12& 7+)6)(
)103+72+)(,12& 7+)6)(0 205)'4-)(,12&8 5&.,@)@2;&062? 3&?1')@2* ! C 5+): '&81)S.2,')@2;&062* 7+)6C 3&?1')@2/)B&12(,12/ 7;&:19? 705&?)(C 3&?1')@2/)+@,12-,B22 D)+82+7<=&@))B&12(,12/C 3&?1')@2/ 5+).7632(1)@) ;3&12/ 2 .+#	N&032(, '4)36+939? 7+)6)(
N)+82+)(,12& ;23,3&'406)* 6)85&3&131)032 ;&+&- (1&7+);17< . &/3&'41)034	+&-&13,B2/)593, +, :)39
-7;&12&)593, 5) 0)-.,12< 2 ,5+): ,B22 6)13+)'41)S 2-8&+23&'419? 8,3&+2,')(.'/ 7; , =2?0/ 1,;, '419? 6',00)(0	,8))):+,-)(,12&
&,'2-,B2/ 0)):7;,<=2?0/ 0 P)107'43,B22
2023-2024 учебный год	
, :)3, 5&.,@)@, 5))0()&12< 7; , =2820/ 5' ,12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 8&> .20B25'21,+19? 5+)@+,88 0 +)@+,88, D)+82+)(,12/ P	-,28)5)0&=&12& 7+)6)(
&.,@)@2;&062& 3&?1')@22C)):&05&;2(, <=2& +&,'2-,B2< 5+)@+,889 .'/):7;,<=2?0/ 0	&:21,+
+@,12-,B2/ 6)107'43,B2* 5) 21.2(2.7, '4198 -,5+)0,8 7;23&'&*)107'43,B22)107'43,B22
0 2;1)031)S)+2&132+)(,119* 2 .&/3&'41)0319* 5).?) .9 ()):7;&122 2 ()0523,122 .&3&* 0 PR 0)(+&8&119* 7+)6M D)+89 2 8&3).9P.	&3).2;&062& .12

).(&. &12& 23)@(2):07> .&12& +&-7'43,3)(8&+)5+2/32*)07=&03('/<30/ (+,-19? D)+8,?M 0)(=&,12/ 5+2 .2+&63)+&c -,0&.,12/ 5&.,@)@2;&06)@) 2 8&3).2;&06)@) 0)(&3)(C ((2.& +&L&12* 5&.,@)@2;&06)@) 0)(&3,C +,-8&=Y119? 1, 0,*3& 5+&-&13,B2* C 5+26,-)(C 2103+76B2* C +&6)8&1.,B2* C +&-)'<B2* 2 3. ..

Психологопедагогическое сопровождение участников образовательных отношений на уровне начального общего образования

&5+&8&1198 70')(2&8 +&,'2-,B22 3+&:)(,12* N /('/&30/ 0)-.,12& ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 502?)')@)5&.,@)@2;&06? 70')(2* C):&05&;2(<=2?M

S5+&&803(&11)034 0).&+>,12/ 2 D)+8)+@,12-,B22):+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032 5))31)L&12< 6 .)L6)'41)87):+,-)(,12< 0 7;&3)8 05&B2D262 (-)+,031)@) 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/):7;,<=2?0/R

SD)+82+)(,12& 2 +,-(232& 502?)')@)5&.,@)@2;&06)* 6)85&3&131)032 7; ,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12*R

S(+2,32(1)034 1,5+,('&12* 2 D)+8C , 3,6>& .2(&+02D26,B2< 7+)(1&* 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ 7; ,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12*R S .2DD&+&1B2,B2< 2 21.2(2.7,'2-,B2<):7;&12/.

)>1) (9.&'234 0'&.7<=2& 7+)(12 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/M 21.2(2.7,'41)&c @+755)()&c 1, 7+)(1& 6',00,C 1, 7+)(1&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22.

01)(1982 D)+8,82 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ /('/<30/M S.2,@1)0326,C 1,5+,('&11,/ 1, (9/('&12& 0):&11)03&* 03,370, L6)'4126,. 1, 8)>&3 5+)().2340/ 1, K3,5& -1,6)803(, 0 +&:&16)8C 5)0'& -; ,20'&12/ &@) (L6)'7 2 (6)1B& 6,>.)@) 7;&:1)@) @) .,R

S6)107'432+)(,12& 5&.,@)@)(2 +).23&'&*C 6)3)+&)07=&03('/&30/ 7;23&'&8 2 502?)')@)8 0 7;&3)8 +&-7'43,3)(.2,@1)03262C , 3,6>& ,.821203+,B2&*):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R

S5+)D2',6326,C K605&+32-,C +,-(2(<=,/ +,:)3,C 5+)0(&=&12&c 6)++&6B2)11,/ +,:)3,C)07=&03('/&8,/ (3&:&12& (0&@) 7;&:1)@) (+&8&12.

)01)(198 1,5+,('&12/8 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ 8)>1))31&032M

S0)?+,1&12& 2 76+&5'&12& 502?)')@2;&06)@) -.)+(4/R

S8)123)+21@ (-)8)>1)03&* 2 05)0):1)03&*):7;,<=2?0/R

S502?)')@)5&.,@)@2;&067<5)..&+>677;.,03126)()'2852, .1)@) .(2>&12/R SD)+82+)(,12&
 7):7;.,<=2?0/ B&11)032 -.+) (4/ 2 :&-)5,01)@)):+,-, >2-12R
 S+,-(232& K6)')@2;&06)* 67'437+9R
 S(9/('&12& 2 5)..&+>67 .&3&* 0)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82R
 SD)+82+)(,12& 6)887126,32(19? 1,(96)((+,-1)()-+,031)* 0+&.& 2 0+&.&
 0(&+03126)(R
 S5)..&+>67 .&3062?):U&.21&12* 2 7;&12;&06)@) 0,8)75+,('&12/R
 S(9/('&12& 2 5)..&+>67 '2BC 5+)/(2(L2? (9., <=2&0/ 05)0):1)032.

Финансовые условия

N21,10)()&):&05&;&12&):+,-)(,12/):7;.,<=2?0/ 0)07=&03('/&30/ (0)
 0)3(&303(22 0 -,6)1)..,3&'403()8)002*06)* N&.&+,B22 2 7;&3)8)0):&11)03&*C
 703,1)('&119? N&.&+, '4198 -,6)1)8 0):+,-)(,122 ()002*06)* N&.&+,B22P.
 N21,10)()&):&05&;&12& @)07.,+03(&119? @,+,132* 1, 5)'7;&12&):7;.,<=2820/ 0
):=&.)03751)@) 2 :&05',31)@)):+,-)(,12/ -, 0;&3 0+&.03(0)3(&303(7<=2?
 :<.>&3)(:<.>&31)* 0203&89)002*06)* N&.&+,B22 (@)07.,+03(&119?C
 8712B25, '419? 2 ;,0319?):+,-)(,3&'419? 7;+&>.&12/?)07=&03('/&30/ 1,)01)(&
 1)+8,32)(C)5+&.&' /&89?)+@,1,82 @)07.,+03(&11)* (' ,032 07:U&63)()002*06)*
 N&.&+,B22C):&05&;2(, <=2? +&, '2-,B2< (0)3(&303(22 0 N
):7;.,<=2?0/ 0 .
)+8,32(9C)5+&.&' /&89&)+@,1,82 @)07.,+03(&11)* (' ,032 07:U&63)()002*06)*
 N&.&+,B22 (0)3(&303(22 0 57163)8 A ;,032 1 03,342 E -,6)1, N&.&+, '41)@) -,6)1, 0 :
):+,-)(,122 ()002*06)* N&.&+,B22P(1)+8,32(19& -,3+,39 1,)6,-,12&
 @)07.,+03(&11)* 2'2 8712B25, '41)* 70'7@2 (0D&+&):+,-)(,12/)5+&.&' /<30/ 5)
 6,>.)87 7+)(1<):+,-)(,12/ (0)3(&303(22 0 N&.&+, '41982 @)07.,+03(&11982
):+,-)(,3&'41982 03,1.,+3,82C 5) 6,>.)87 (2.7 2 1,5+,('&11)032 !5+)D2'<#
):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88 0 7;&3)8 D)+8):7;&12/C N&.&+, '419? @)07.,+03(&119?
 3+&:)(,12* !5+2 2? 1, '2;22#C 325,):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22C 0&3&()* D)+89
 +&, '2-,B22):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88C):+,-)(,3&'419? 3&?1)')@2*C 05&B2, '419?
 70')(2* 5)'7;&12/):+,-)(,12/):7;.,<=2820/ 0 C):&05&;&12/ .)5)'123&'41)@)
):+,-)(,12/ 5&.,@)@2;&0628 +,:)3126,8C):&05&;&12/ :&-)5,019? 70')(2*):7;&12/ 2
 ()0523,12/C)?+,19 -.+) (4/):7;.,<=2?0/C , 3,6>& 0 7;&3)8 219?C 5+&.708)3+&119?
 N&.&+, '4198 -,6)1)8)0):&11)03&*)+@,12-,B22 2)07=&03('&12/):+,-)(,3&'41)*

.&/3&'41)032 !. '/ +,-'2;19? 6,3&@)+2*):7; ,<=2?0/#C -, 206' <;&12&8):+,-)(,3&'41)*
.&/3&'41)032C)07=&03('/&8)* (0))3(&303(22 0):+,-)(,3&'419 82 03,1.,+3,82C (+,0;&3&
1,).1)@)):7; ,<=&@)0/C &0'2 21)& 1& 703,1)('&1) 1,03)/=&* 03,34&*.

N21,102+)(,12& 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:39 .)'>1))07=&03('/340/ ():
):U&8&C 5+&.708)3+&119 8 -,6)1).,3&'403()8.

N21,10)()&):&05&;&12& .)'>1) 0))3(&303()(.34 05&B2D26& 6,.) (9?
2 8,3&+2,'41)S3&?12;&062? 70')(2*C)5+&. &'&119? .'/)):7; ,<=2?0/ 0 .
5+&. &'&12& 1)+8,32(19? -,3+,3 1,)6,-,12& @)07.,+03(&11)* 70'7@2

,+2,13 ".1 5+&.5)' ,@,&3C ;3)):7; ,<=2*0/ 0 5)'7; ,&3):+,-)(,12& 1,?) . /04
(0+&. &0(&+03126)(C 1& 28&<=2?)@+,12;&12* 5) (-)8>1)03/8 -.)+(4/C 2 (3& >&0+)62
) :7;&12/. :7; ,<=&870/ 0 5+&.)03,('/&30/ @)07.,+03(&11,/ 70'7@, 5) +&,'2-,B22
)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889 1,; , '41)@)):=&@)):+,-)(,12/C 6)3)+,
,.,532+7&30/ 5).)0):9&):+,-)(,3&'419 & 5)3+&:1)032):7; ,<=&@)0/ 2 5+2 +,-,:36&
6)3)+)* 1&):?) .28) 7;239(,34 0'&.7<=&&M

1#):/-,3&'41)& (6' <;&12& (03+7637+7)):7; ,<=&@)0/ 0
5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:39C ;3) 3+&:7&3 6,;&03(&11))0):)@ 6,.)()@
0)03,(, 05&B2, '203)(C +&, '2-7<=2? R

2# 5+2 1&):?) .28)032 5+&.708,3+2(,&30/ 7; ,032& ():+,-)(,3&'41)S6)++&6B2)11)*
+, :)3& 34<3)+,C , 3,6>& 7;&:1)S(05)8)@,3&'41)@ 2 5+);&@ 5&+0)1, '
!,00203&13,C 8&.2B21062? +,:3126)(C 1&):?) .289? .'/ 0)5+)()>.&12/
) :7; ,<=&@)0/ 0 #R

A# 0)-.,12& 05&B2, '419? 8,3&+2,'41)S3&?12;&062? 70')(2* .'/ +&,'2-,B22
!05&B2, '419& 7;&:19& 5)0):2/C 05&B2, '41)&):)+7.)(,12&C 05&B2, '419&
3&?12;&062& 0+&.03(,C 05&B2, '419& 6)854<3&+19& 5+)@+,889 2 .+.# ()
)3(&303(22 0 N)):7; ,<=2?0/ 0 .

+2)5+&. &'&122 1)+8,32(19? D21,10)(9? -,3+,3 1,).1)@)):7; ,<=&@)0/ 0
1,)6,-,12& @)07.,+03(&11)* 70'7@2 7;239(,<30/ (9L&5&+&;20'&119& 70')(2/
)@,12-,B22):7;&12/ +&:&16, 0 .

N21,102+)(,12& +,00;239(,&30/ 0 7;&3)8 +&6)8&1.,B2* C 21('2., ()
)3(&303(22 0 6,.) (982 2 8,3&+2,'41)S3&?12;&06282 70')(2/82 +&,'2-,B22
C 3+&:)(,12/82 6 1,5)' 1/&8)032 6',00)((0))3(&303(22 0 ,1 2 .

,628):+,-)80 D21,102+)(,12& . '/ 6,>.)@)):7;,<=&@)0/ 0
5+)2-(.)230/ (:)'4L&8):U&8& ;&8 D21,102+)(,12&):7;,<=2?0/0 1&
28&<=2?)@+,12;&119? (-)8>1)03&* -.)+)(4/.

+2 +,0;&3& 1)+8,32(19? -,3+,3 1,)5',37 3+7., 2 1,;20'&12/ 1, (95',39 5)
)5',3& 3+7., 7;239(,<30/ -,3+,39 1,)5',37 3+7., 3)'46) 3&? +, :)3126)(0 6)3)+9&
5+2128,<3 1&5)0+&.03(&11)& 7;,032& ()6,-,122 0))3(&303(7<=&* @)07.,+03(&11)*
70'7@2 !(05)8)@,3&'419*0 3&?12;&062*0 ,.821203+,32(1)\$75+,('&1;&062* 2 3.5. 5&+0)1, '
1& 7;239(,&30/#.

)+8,32(19& -,3+,39 1,)5',37 3+7., 2 1,;20'&12/ 1, (95',39 5))5',3& 3+7.,
+,00;239(,<30/ 6,6 5+)2-(.&.12& 0+&.1&* 03)28)032 &.212B9 (+&8&12 5&+0)1, ', 1,
6)'2;&03()&.212B (+&8&120 1&):?) .289? . '/)6,-,12/ &.212B9 @)07.,+03(&11)* 70'7@20
0 7;&3)8 03287'2+7<=2? (95',3 -, +&-7'43,32(1)034 3+7.,. 3)28)034 &.212B9 (+&8&12
5&+0)1, ', +,00;239(,&30/ 20?) . / 2- .&*03(7<=&* 0203&89)5',39 3+7.,0 0 7;&3)8 .)5',3
2 1, . : , ()60 703,1)('&119? .&*03(7<=28 -,6)1) . ,3&'403()80 +,*)11)@) 6)KDD2B2&13, 2
5+)B&131)* 1, . : , (62 6 -,+, :)31)* 5',3& -, +, :)37 (+,*)1,? +,*1&@) &(&+, 2
5+2+,(1&119? 6 128 8&031)03/?0 703,1)('&119? -,6)1) . ,3&'403()8.

)+8,32(19& -,3+,39 1, +,0?) .19& 8,3&+2,'9 (0)3(&303(22 0)
03,1.,+3,82 6,; &03(,)6,-,12/ 70'7@2 +,00;239(,<30/ 6,6 5+)2-(.&.12&
03)28)032 7;&:19? 8,3&+2,')(1, 2? 6)'2;&03()0 1&):?) .28)& . '/)6,-,12/ &.212B9
@)07.,+03(&11)* 70'7@2 !(95)'1&12/ +, :)3# 2)5+&.&' /&30/ 5) (2.,8)+@,12-,B2* (0)
0)3(&303(22 0 1)+8,32(198 ,63)8 07:U&63,)002*06)* N&.&+,B22 2'2)+@,1,
205)'123&'41)* (' ,032 07:U&63,)002*06)* N&.&+,B22.

)+8,32(19& -,3+,39 1,)5',37 3+7., 2 1,;20'&12/ 1, (95',39 5))5',3& 3+7.,
+, :)3126)()+@,12-,B220 6)3)+9& 1& 5+2128,<3 1&5)0+&.03(&11)@) 7;,032/ ()6,-,122
@)07.,+03(&11)* 70'7@2 !(05)8)@,3&'41)@)0 3&?12;&06)@)0
,.821203+,32(1)75+,('&1;&06)@) 2 5+);&@) 5&+0)1, ',0 1& 5+2128,<=&@)
1&5)0+&.03(&11)@) 7;,032/ ()6,-,122 @)07.,+03(&11)* 70'7@20 (6'<;, / ,00203&13,0
8&.2B21062? +, :)3126)(0 1&):?) .289? . '/ 0)5+)()>.&12/):7;,<=2?0/ 0 0
21>&1&+, 5)):0'7>2(,12< 05&B2,'419? 3&?12;&062? 0+&.03(2 ,002032(19? 703+)*03(#
)5+&.&' /<30/ 20?) . / 2- 6)'2;&03(, &.212B 5) L3,31)87 +,0520,12<0 73(&+>.&11)87
+76)(.)23&'&8)+@,12-,B220 0 7;&3)8 .&*03(7<=&* 0203&89)5',39 3+7., (5+&.&' ,?
D)1.,)5',39 3+7.,0 703,1)('&11)@)):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 7;+&.23&'&8.

) + 8,32(19& -,3+,39 1, 6)8871,'419& 70'7@2)5+&.&' / <30/ 20?). / 2-
1)+8,32()(5)3+&:'&12/ 6)8871,'419? 70'7@C (+,0;&3& 1,)6,-,12& &.212B9
0)3(&303(7<=&* @)07.,+03(&11)* 70'7@2 2 (6'<;, <3 (0&:/M

1# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, ?)'.1)& (.)01,:>&12& 2 (.)3(&.&12&&
,00&12-,B2<C 6,1,'2-,B2<C (9()- >2.62? :93)(9?)3?).)(5+2)307303(22
B&13+, '2-)(,11)* 0203&89 6,1,'2-,B22R

2# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, @)+/;&& (.)01,:>&12&R

A# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 5)3+&:'&12& K'&63+2;&06)* K1&+@22 !7;239(, <30/ (+,-8&+& \$H 5+)B&13)()3):=&@)):U&8, -,3+,3 5)3+&:'&12/ K'&63+2;&06)* K1&+@22#R

4# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 5)3+&:'&12& 3&5')()* K1&+@22 !7;239(, <30/ (+,-8&+&
FH 5+)B&13)()3):=&@)):U&8, -,3+,3 1,)5',37 3&5')()* K1&+@22#. 0'7;,&C &0'2
) + @,12-,B2/82 205)'4-7&30/ 6)3&'41)S5&;1)&)3)5'&12&C .,119& 1)+8,32(19& -,3+,39 1&
(6'<;, <30/ (0)03,(6)8871,'419? 70'7@.

) + 8,32(19& -,3+,39 1, 6)8871,'419& 70'7@2 +,00;239(, <30/ 6,6 5+)2-(&.&12&
1)+8,32(, 5)3+&:'&12/ 6)8871,'419? 70'7@C 1&):?.289? .'/)6,-,12/ &.212B9
)07.,+03(&11)* 70'7@2C 1, 3,+2Dc 703,1)('&119* 1, 0)3(&303(7<=2* @)..

) + 8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 1&.(2>28)@) 287=&03(, (6'<;, <3 (0&:/M

S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, K605'7,3,B2< 0203&89)?+,11)* 02@1,'2-,B22 2
5+)32()5)>, +1)* :&-)5,01)032R

S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, ,+&1.7 1&.(2>28)@) 287=&03(,R

S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 5+)(&.&12& 3&67=&@) +&8)13,):U&63)(1&.(2>28)@)
287=&03(,R

S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 5+2'&@, <=2? 3&++23)+2* (0)3(&303(22 0
73(&+>.&11982 0,123,+1982 5+,(2',82 2 1)+8,82R

S 5+);2& 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 1&.(2>28)@) 287=&03(,.

) + 8,32(19& -,3+,39 1, K605'7,3,B2< 0203&8)?+,11)* 02@1,'2-,B22 2
5+)32()5)>, +1)* :&-)5,01)032 703,1,('2(, <30/ 3,628):+,-)8C ;3):9):&05&;2(,34
5)6+932& -,3+,3C 0(/-,119? 0 D716B2)12+)(,12&8 703,1)('&119? ()+@,12-,B22 0+&.03(
2 0203&8 !0203&89)?+,11)* 02@1,'2-,B22C 0203&89 5)>, +1)* 02@1,'2-,B22C 5&+(2;19?
0+&.03(5)>, +)37L&12/#.

) + 8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 5+2'&@, <=2? 3&++23)+2* (6'<;, / (9()-
870)+,C 0:+)0 01&@, 0 6+9LC (0)3(&303(22 0 0,123,+1982 1)+8,82 2 5+,(2',82C

703,1,('2(<30/0 20?) ./ 2- 1&):?) .28)032 5)6+932/ -,3+,30 5+)2-(.&119?
)+@,12-,B2&* (5+&.9.7=&8)3;&31)8 5&+2).&!@).7#.

Материально-технические условия

,3&+2,'41)S3&?12;&06)&):&05&;&12& 1,;;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/
) :7;,<=2?0/ 0 .)'>1))3(&;,34 1& 3)'46)): =280 1) 2 2?)0):98):+,-)(,3&'4198
5)3+&:1)03/8. 0(/-2 0 K328 (03+7637+& 8,3&+2,'41)S3&?12;&06)@)):&05&;&12/
5+)B&00,):+,-)(,12/)3+,>&1, 05&B2D26, 3+&:)(,12* 6M

S)+@,12-,B22 5+)03+,103(,0 (6)3+)8):7;,&30/ +&:Y1)6 0 R

S)+@,12-,B22 (+&8&11)@) +&>28,):7;&12/R

S 3&?12;&0628 0+&.03(,8):7;&12/):7;,<=2?0/ 0 R

S 7;&:126,80 .2.,632;&0628 8,3&+2,'80 6)854<3&+198 2103+78&13,8
) :7;&12/0)3(&;,<=28)0):98):+,-)(,3&'4198 5)3+&:1)03/8):7;,<=2?0/ 0
2 5)-(' /<=2? +&,'2-)(9(,34 (9:+,119* (,+2,13 5+)@+,889.

Требования к организации пространства

).)0):)*)+@,12-,B2&*):+,-)(,3&'41)@) 5+)03+,103(, 5)128,&30/ 0)-.,12&
6)8D)+319? 70')(2* () (0&? 7;&:19? 2 (1&7;&:19? 5)8&=&12/?.

,+12106)* J 28&<30/)3.&'419& 05&B2,'41)):)+7.)(,119&
5)8&=&12/ .'/ 5+)(.&12/ -,1/32* 0 5&.,@)@)8\$.&D&63)'@)80 5&.,@)@)8\$502?)'@)80
7;23&'&8\$ ')@)5&.)8 2 .+7@282 05&B2,'203,820)3(&;,<=2& -,.,,;8 5+)@+,889
6)++&6B2)11)* +, :)39 2 -,.,,;8 502?)'@)S5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/
) :7;,<=&@)0/ 0 0)+@,12-)(,1) 5+)03+,103() .'/)3.9?, 2 .(2@,3&'41)* ,632(1)032
) :7;,<=2?0/ 1, 5&+&8&1& 2 () (3+)* 5)'(21& .1/0 >&'3&'41) 1,'2;2& 2@+)(@)
5)8&=&12/.

'/):7;,<=2?0/ 0 -,.&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/ 0)-.,1) .)03751)&
5+)03+,103(0 6)3+)& 5)-(' /&3 ()05+2128,34 8,6028,'41)& 6)'2;&03() 0(&.&12* ;&+&-
,7.2)S(2-7,'2-2+)(,119& 203);12620 , 28&11) 7.):1) +,05)'>&119& 2 .)037519&
03&1.9 0 5+&.03,('&1198 1, 12? 1,@'/.198 8,3&+2,')8) (173+2L6)'419? 5+,(2',?
5)(.&12/0 5+,(2',? :&-)5,01)0320 +,05)+/.6& \+&>28& D716B2)12+)(,12/ 7;+&>.&12/0
+,0520,122 7+)6)(0 5)0'&.12? 0):932/? (L6)'&0 : '2>,*L2? 5',1,? 2 3....

+@,12-,B2/ +, :);&@) 5+)03+,103(,):7;,<=&@)0/ 0 -,.&+>6)* 502?2;&06)@)
+,-(232/ (6',00& 5+&.5)',@,&3 (9:)+ 5,+39 2 5,+31&+,. +2 +&,'2-,B22

):7;,<=&870/ 0):&05&;&19 (-8)>1)032 5)03)/11) 1,?).2340/ (-)1& (128,12/ 5&.,@)@,.

+2 +&, '2-,B22 5+)@+, 889 5+&.708,3+2(<30/ 05&B2, '41))+@,12-)(,119& 8&03,0 5)03)/11) .)037519& L6)'4126,8 2 5+&.1,-1,;&119& .'/M

- *общения !6',0019& 6)81,390 ,63)(9* -, '#R*
- *подвижных занятий !05)+32(19* -, '0 2 05)+32(19& 5')=, .62#R*
- *спокойной групповой работы !6',0019& 6)81,39#R*
- *индивидуальной работы !:2:'2)3&6,0 ;23,'419* -, '#R ~ демонстрации своих достижений !,63)(9* -, '#.*

) (0&? 5)8&=&12/? L6)'90 @.&)07=&03('/&30/):+,-)(,3&'419* 5+)B&000):&05&;2(&30/ .)0375 5&.,@)@(2):7;,<=2?0/ 6 21D)+8,B2)11)* 0+&.& 7;+&>.&12/ 2 6 @'):', '41)* 21D)+8,B2)11)* 0+&.&.

0))3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 3,1.,+3, .'/):&05&;&12/ (0&? 5+&.8&319?):,'03&* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032 ,+12106)* J C +&,'2-7<=&*)01)(17<):+,-)(,3&'417< 5+)@+,887 1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/0):&05&;&1, 8&:&'4<0)0(&=&12&80 ?)-/*03(&119 8 21(&13,+Y8 2):)+7.)(&1,M

- 7;&:1982 6,:21&3,82 SF
- 5)8&=&12&8 .'/)(' ,.&12/ 6)854<3&+1)* @+,8)31)034< I 1R
- 21)03+,11982 /-96,82 I 1R
- 5)8&=&12/82 !6,:21&3,82# .'/ - ,1/32* 87-96)* S 1C
- 5)8&=&12&8 :2:'2)3&62 0 +, :);&* -)1)*C):+7.)(&11982 ;23,'4198 -, ')8 2 612@)?+,12'2=&80):&05&;2(<=282 0)?+,11)034 612>1)@) D)1.,C 8&.2,3&6)* S 1R
- 05)+32(1982 0))+7>&12/82 !05)+32(19* -, ' S 10 05)+32(1, / 5')=, .6, S 1#C)01, =Y11982 2@+)(980 05)+32(198):)+7.)(&12&8 2 21(&13,+Y8R
- 5)8&=&12&8 .'/ 523,12/):7;,<=2?0/0 , 3,6>& .'/ ?+,1&12/ 2 5+2@)3)(' &12/ 52=20):&05&;2(<=282 (-8)>1)034)+@,12-,B22 6, ;&03(&11)@) @)+/;&@) 523,12/0 (3)8 ;20'& @)+/;2? -, (3+,6) (S 1R
- 5)8&=&12&8 8&.2B2106)@) 1,-1,;&12/ S 1R ~ ,.821203+,32(1982 5)8&=&12/82 S AC ~ @,+.&+):)8 S 1C 0,17-' ,82 I \$.

,+12106,/ J +,05)',@,&3 6)85'&63)8 0+&.03():7;&12/0 5)..&+>2(&89? 2103+7632(1)\$ 8&3).2;&06282 8,3&+2,' ,82 2 5',1)8 5)(9L&12/ 6('2D26,B22 5) 205)'4-)(,12< .,11)@) 6)85'&63, ()::+,-)(,3&'41)8 5+)B&00&C

):&05&;2(<=28 +&,'2-,B2<)01)(19?):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88 (0))3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 3,1.,+3,.

)03,(6)85'&63, 0+&.03():7;&12/):U&.21/&3 6,6 0)(+&8&119& !211)(,B2)119&# 0+&.03(,):7;&12/ 1, :,-& B2D+)(9? 3&'?1)')@2*^c 3,6 2 3+,.2B2)119& T 0+&.03(, 1,@'/.1)032 !5&;,319& 8,3&+2,'9C 1,37+,'419&):U&639C 8).&'2#C , 3,6>& ',:)+,3)+1)& (:)+7.)(,12&C 5+2:)+9 2 2103+78&139 .'/ 5+)(&.&12/ 1,37+19? K605&+28&13)(2 200'&.)(&,12*.

Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы

0))3(&303(22 0 0,123,+1)SK52.&82)')@2;&06282 3+&:)(,12/82 5+)(&.&1))B&12(,12& 1&):?) .28)@ 1, :)+, -)1C 6)3)+9&):&05&;2(<3 :&-)5,017< 2 6)8D)+317<)+@,12-,B2< (0&' (2.)(7;&:1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032 .'/ (0&' 7;,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,. L6)'&)+@,12-)(,19 +,-1)):+,-19& 5+)03+,103(, 0 +,-1982 B&'&(982 D716B2/82M ?)'9C +&6+&,B22C +,-.&('62 2 L6)'419& 6,:21&39. 12? 5+)?).23 :)'4L,/ ;,034 (+&8&12 L6)'41)* >2-12 +&:&16, 2 5&.,@)@,.)+@,12-,B22 5+)03+,103(, L6)'41)@) 6,:21&3, 5&+&5'&3,<30/ .2.,632;&062&C K03&32;&062& 2 502?)')@2;&062& -,.,;2.

,:21&31,/ 0203&8, ,+12106)* J 05)0):03(7&3M ^ 0):'<.&12<3&'?1262 :&-)5,01)032C)?+,19 -.)+)(4/ 7;&126, 2 7;23&' /R ^ 0)?+,1&12< -.)+)(4/ 7;&126, 2 7;23&' / !502?)')@2;&06)@) 2 5+)D&002)1,'41)@) 6)8D)+3, #R ^)+@,12-,B22 (1&7+);1)@)):=&12/ 1, :,-&)3.&'41)@) 6,:21&3, !01/32& 1,5+ />&12/ (-&'&1)8 7@)'6& 2 -)1&)3.9?, 2 2@+C 5)03,1)(6, 05&63,6'&* 1, 0B&1& ,63)()@) -, ' , 2 3...#R ^ 5&+&?). 7;,=2?0/ 2-).1)@) 6,:21&3, (.+7@)* !87-96,C 21)03+,119* /-96C D2-2;&06,/ 67'437+,# 05)0):03(7&3 5)(9L&12< .(2@,3&'41)* ,632(1)032C , 08&1,):03,1)(62 0128,&3 502?)')@2;&06)& 1,5+ />&12&. +)03+,103() 7;&:19? 6,:21&3)(,+12106)* J 5+&.&'41) .)03751) .&3/8M)12 (0&@.,)36+939C (12? &034 3&+23)+22 .'/ K8)B2)1,'41)*^C 213&' '&637,'41)* D2-2;&06)* +,-@+7-62 !0'7L,12& 87-962C :2:'2)3&;62C 1,03)'419& 2@+9#.

0'7; ,/? 1&(-)8>1)032 5+&: 9(,12/ (6,:21&3& .&3/8):&05&;&1) 6)8D)+31)&
>2.,12& 1,;, ', 7+)6, (+&6+&,B22 2 ?)' '&!06,8&*62#.

+2)D)+8'&122 6,:21&3)(7;239(,<30/ 5)3+&:1)032 (0,8)(9+,>&122C
213&+&09 .&3&* !03&1.9 .'/ 3()+;&062? +,:3C 5',1L&39 6',0019? 7@)'6)(2 3...#
>&' ,12& 5+2:'2-234):03,1)(67 6',00, 6 .)8,L1&*M ',8:+&6&19C 5)+34&+9C B(&39C
5+,-.12;1)&)D)+8'&12&C 0+&.03(, @2@2&19.

) (+&8/ 5&+&8&1 2 5,7- 8&>.7 -,1/32/82 +,:3, L6)'41)* :2:'2)3&62
)+@,12-)(,1, 3,628):+,-)8C ;3) (0& && 5+)03+,103() 05)0):03(7&3 01/32<
1,5+/>&12/ +&:&16,M &@) >.73 -,128,3&'419& (263)+219 2 6+)00()+.9C
612>62+,06+,062C 03&' ',>2 0 '<:28982 612@,82C 1,03)'419& 2 1,5)'419& 2@+9C
05)6)*1,/ 87-96,C 0()&(+&8&11))D)+8'&11,/ 3&8,32;&06,/ (903,(6,C 1,*.&11,/ 5)
-,-6,-7 612@,C 7<319* ;23,'419* 7@)'6.

0& 5)8&=&12/):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/C 5+&.1,-1,;&119& .'/
)07=&03('&12/):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,C ,632(1)* .&/3&'41)032C)3.9?,C
523,12/):7;,<=2?0/ 0)3(&303(7<3 2.4.AG4ES2H.

D)+82+)(,11,/ 0+&., ,+12106)* J 05)0):03(7&3 :&-)5,01)*
2 6)8D)+31)*)+@,12-,B22 (0&? (2.)(7;&:1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032 (0&?
7; ,03126)(.

Требования к организации временного режима обучения

+&8&11)* +&>28):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 !7;&:19* @).C 7;&:1,/ 1&.&' /C
. &14# 703,1,('2(,&30/ (0)3(&303(22 0 -,6)1)..,3&'41) -,6+&5'&11982 1)+8,32(,82 !N
0 :):+,-)(,122 (NPC 2.4.AG4ES2HC 5+26,-9 21203&+03(,):+,-)(,12/ 2 .+.# ,
3,6>&')6,'41982 ,63,82C 5+21/3982 (,+12106)* J. +)62)0()&12/
) :7;,<=2820/ 0 .'/ (,+2,13, ".1 0)03,(' /<3 4 @).. !1S4 6',009#.

03,1,('2(,&30/ 0'&.7<=,/ 5+.) '>23&'41)034 7;&:1)@) @)..M1 6',009 I AA
7;&:19? 1&.&'2R 2I 4 6',009 I 1& 8&1&& A4 7;&:19? 1&.&'4.

' / 5+)D2',63262 5&+&73)8'&12/):7;,<=2?0/ 0 (@.)()8 6,'&1.,+1)8
7;&:1)8 5',1& 5+&.708)3+&1) +,(1)8&+1)& +,05+&.&'&12& 5&+2.) (7;&:1)@) (+&8&12 2
6,1267'. +.) '>23&'41)034 7;&:1)* 1&.&'2 I F .1&* !5+2 0): '<.&122 @2@2&12;&062?
3+&:)(,12* 6 8,6028,'4198 (&'2;21,8 1&.&'41)*):+,-)(,3&'41)* 1,@+7-62 0)@',01)
2.4.AG4ES2H#.

/32.1&(1,/ +,:);,/ 1&.&' / 703,1,('2(,&30/ (B&' /? 0)?+,1&12/ 2 76+&5'&12/
-.)+)(4/):7;,<=2?0/. :7;&12& 5+)?).23 (5&+(7< 08&17.

+) .) '>23&'41)034 7;&:1)@) .1/ .'/ 6)16+&31)@) +&:&16, 703,1,('2(,&30/ (,+12106)* J 0 7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=&@)0/c &@) @)3)(1)032 6 1,?)>.&12< (0+&.& 0(&+03126)(:&- +) .23&'&*.

,05)+/.)6 7;&:1)@) .1/):7; ,<=2?0/ 0 703,1,('2(,&30/ 0 7;&3)8 2? 5)(9L&11)* 73)8 '/&8)032 (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 6 -.+) (4&0:&+&>&12< !+&@7'2+7&30/):U&8 1,@+7-62 5) +&, '2-,B22 C (+&8/ 1, 0,8)03)/3&'417< 7;&:17< +, :)37C (+&8/)3.9?,C 7.)('&3()+&12& 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/ (.(2@,3&'41)* ,632(1)032#.)'2;&03() ;,0)(C)3(&.&119? 1,)0()&12&):7; ,<=2820/ 0 7;&:1)@) 5',1,C 0)03)/=&@) 2-):/-,3&'41)* ;,032 2 ;,032C D)+82+7&8)* 7; ,03126,82):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,C (0)()6751)032 1& 5+&(9L,&3 (&'2;217 1&.&'41)*):+,-)(,3&'41)* 1,@+7-62C 703,1)('&117< 2.4.AG4ES2H.

:+,-)(,3&'41,/ 1&.&'41,/ 1,@+7-6, +,(1)8&+1) +,05+&.&'&1, (3&:&12& 7;&:1)* 1&.&'2. ;&:19* .&14 (6'<;,&3 (0&:/ 05&B2,'41))+@,12-)(,119& -,1/32/ \ 7+)62. :7;&12& 2 ()0523,12& 5+)20?) .23C 6,6 (?) .&- ,1/32* \ 7+)6)(C 3,6 2 () (+&8/ .+7@)* !(1&7+);1)*# .&/3&'41)032):7; ,<=&@)0/ (3&:&12& 7;&:1)@) .1/.

+&8/ 1,;,' , 7;&:19? -,1/32* H\$.HH. +)(&.&12& 017'&(9?P 7+)6)(1& .)5706,&30/. 20') 7+)6)((.&14M .'/):7; ,<=2?0/ 1 6',00)(I 1& .)'>1) 5+&(9L,34 4 7+)6)(2) .21 .&14 (1&.&'< I 1& :)'&& F 7+)6)(C -, 0;&3 7+)6, D2-2;&06)* 67'437+9R .'/):7; ,<=2?0/ 2 I 4 6',00)(I 1& :)'&& F 7+)6)(.

+) .) '>23&'41)034 7+)6, !,6, .&82;&062* ;,0# 1& 5+&(9L,&3 4H 82173. :7;&12& (1 6',00&)07=&03('/&30/ 0 0):'<.&12&8 0'&.7<=2? .)5)'123&'419? 3+&:)(,12*H

S7;&:19& -,1/32/ 5+)()./30/ 5) FS.1&(1)* 7;&:1)* 1&.&'& 2 3)'46) (5&+(7< 08&17R

S):7;&12& (5&+()8 5)'7@) .22 !0&13/:+4C)63/:+4 I 5) A 7+)6, 5) AF 82173 6,>.9*C 1)/:+4S.&6,:+4

I 5) 4 7+)6, 5) AF 82173 6,>.9*R /1(+4 S 8,* I 5) 4 7+)6, 5) 4H 82173 6,>.9*#R S)+@,12-,B2/ (0&+&.21& 7;&:1)@) .1/ .21,82;&06)* 5,7-9 5+.) '>23&'41)034< 4H 82173.

+) .) '>23&'41)034 5&+&8&1 8&>.7 7+)6,82 0)03,('/&3M S 5)0'& 1C4 7+)6)(S 1F 82173R S 5)0'& 2CA 7+)6)(S 2H 82173.

+755)(9& 21.2(2.7,'419& -,1/32/ 0 -,1/32/) :U&.21&12* .)5)'123&'41)@)
) :+, -)(,12/ 5',12+7<30/ (.12 0 1,28&14L28 6)'2;&03()8) :/ -,3&'419? 7+)6)(2
1, ;21, <30/ 1& +,1&& 2H 82173 5)0'&)6)1; ,12/ 7+)6)(. +).)'>23&'41)034 5&+&8&19
8&>.7 7+);1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)034< .)'>1, 0)03,('/34 1& 8&1&& AH 82173 0 -,
206' <;&12&8) :7; , <=2?0/ 0)@+,12;&11982 (-)8)>1)03/82 -.)+(4/ 0) :7;&12&6)3)+9?
)07=&03('/&30/ 5) 05&B2, '41)* 21.2(2.7, '41)* 5+)@+, 88& +, -(232/.

+2) :7;&122 .&3&* 0 5+&.708,3+2(,&30/ 05&B2, '419* 5).?) . 5+2
6)85'&63)(,122 6',00,) :=&):+, -)(,3&'41)*)+@,12-,B22 0 (6)3)+)8 :7.&3) :7; ,340/
+&:&1)6 0 . : =, / ;20'&11)034 6',00, 0 (6)3)+)8) :7; , <30/ .&32 0 0)0(,2(, <=2&
(,+2,13 ".1 0 1& .)'>1, 5+&(9L,34 2F) :7; , <=2?0/ 0 ;20') :7; , <=2?0/ 0
(6',00& 1& .)'>1) 5+&(9L,34 ;&39+&? 03, '419&) :7; , <=2&0/ I 1& 28&<=2&
)@+,12;&12* 5) -.)+(4<.

Требования к техническим средствам обучения

&?12;&062& 0+&.03(,) :7;&12/ ! (6' <;, / 6)854<3&+19& 2103+78&139) :7;&12/ 0
87'4328&.2*19& 0+&.03(, # ., <3 (-)8)>1)034 7.)('&3()+234)0) :9&) :+, -)(,3&'419&
5)3+&:1)032) :7; , <=2?0/ 0 0 05)0) :03(7<3 8)32(,B22 7;&:1)* .&/3&'41)032 0
+, -(2(, <3 5)-1, (,3&'417< ,632(1)034) :7; , <=2?0/. 3&?12;&0628 0+&.03(, 8) :7;&12/
) :7; , <=2?0/ 0 0)+2&132+)(,1198 1, 2?)0) :9&) :+, -)(,3&'419& 5)3+&:1)032 0
)31)0/30/M 6)854<3&+9 _ 6)'16,82 2 (9?).)8 (213&+1&3 5+213&+ 06,1&+ 0
87'4328&.2*19& 5+)&63)+9 0 K6+,1,82 0 213&+,632(19& .)062 0 6)887126,B2)119&
6,1,'9 0 5+)@+,8819& 5+).7639 0 0+&.03(, . / ?+,1&12/ 2 5&+&1)0, 21D)+8,B22 !`Za
1,6)523&'2# 87-96, '419& B&13+9 0 1, :) +)8 ,7.2).206)(0) -(76,82 >2()* 2 1&>2()*
5+2+).9 0 87-96, '41982 -,520/82 0 ,7.2)612@,82 2 .+.

0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 N 21D)+8,B2)11)8&3).2;&062& 70')(2/
+&,'2-,B22)01)(1)*) :+, -)(,3&'41)* 5+)@+,889 1, ;, '41)@)) :=&@)) :+, -)(,12/
) :7; , <=2?0/ 0) :&05&;2(, <30/ 0)(+&8&11)*
21D)+8,B2)11)) :+, -)(,3&'41)* 0+&.)*.). **информационнообразовательной средой**
ИИОС# 5)128,&30/)36+93,/ 5&. , @)@2;&06,/ 0203&8, 0 0D)+82+)(,11,/ 1,)01)(&
+, -1)) :+, -19? 21D)+8,B2)119?) :+, -)(,3&'419? +&07+0)(0)(+&8&119?
21D)+8,B2)11)3&'&6)887126,B2)119? 0+&.03(2 5&. , @)@2;&062? 3&?1)')@2* 0
1,5+,('&119? 1, D)+82+)(,12& 3()+;&06)* 0)B2, '41) ,632(1)* '2;1)032 0 , 3,6>&
6)85&3&131)034 7; ,03126)() :+, -)(,3&'419?)31)L&12* (+&L&122
7;&:1)5)-1, (,3&'419? 2 5+)D&002)1, '419? -, ., ; 0 5+28&1&12&8

21D)+8,B2)11)6)887126,B2)119? 3&'1)')@2* ! 6)85&3&131)034# 1,'2;2& 0'7> :
5)..&+>62 5+28&1&12/ .

Основными элементами ИОС являются:

- 21D)+8,B2)11)):+,-)(,3&'419& +&07+09 ((2.& 5&; ,31)* 5+).76B22R
- 21D)+8,B2)11)):+,-)(,3&'419& +&07+09 1, 08&119?)532;&062? 1)023&'/?R
- 21D)+8,B2)11)):+,-)(,3&'419& +&07+09 0&32 13&+1&3R
- (9;20'23&'41,/ 2 21D)+8,B2)11)3&'&6)887126,B2)11,/ 21D+,03+7637+,R
- 5+26',.19& 5+)@+,889C (3)8 ;20'& 5)..&+>2(,=&2& ,.821203+2+)(,12& 2
D21,10)()?)-/*03(&117< .&/3&'41)034):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22
!:7?@,'3&+062* 7;Y3C .&')5+)2-().03()C 6,.+9 2 3. .#.

Необходимое для использования ИКТ оборудование

- 3)(&; ,&3 0)(+&8&119 8 3+&:)(,12/8 2):&05&;2(, &3 205)'4-)(,12& M
- (7;&:1)* .&/3&'41)032R
 - () (1&7+);1)* .&/3&'41)032R
 - (&03&03(&11)1,7;1)* .&/3&'41)032R
 - 5+2 2-8&+&122C 6)13+) '& 2)B&16& +&-7'43,3)():+,-)(,12/R
 - (,.821203+,32(1)* .&/3&'41)032C (6'<; ,/ .203,1B2)11)& (-,28).&*03(2& (0&?
7; ,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12*C (3)8 ;20'& (+,86,? .203,1B2)11)@)
):+,-)(,12/C , 3,6>& .203,1B2)11)& (-,28).&*03(2&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 0
.+7@282)+@,12-,B2/82 0)B2, '41)* 0D&+9 2)+@,1,82 75+,('&12/.

Учебнометодическое и информационное оснащение образовательной деятельности):&05&;2(, &3 ()-8)>1)034M

- +&,'2-,B22 21.2(2.7,'419?):+,-)(,3&'419? 5',1)() :7; ,<=2?0/C
)07=&03('&12/ 2? 0,8)03)/3&'41)*):+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032R
- (()., +7006)@) 2 21)/-9;1)@) 3&603,C +,05)-1,(,12/ 06,12+)(,11)@) 3&603,R
205)'4-)(,12/ 0+&.03()+D)@+,D2;&06)@) 2 0213,602;&06)@) 6)13+)'/ +7006)@)
3&603, 2 3&603, 1, 21)03+,11)8 /-96&R +&.,632+)(,12/ 2 03+7637+2+)(,12/ 3&603,
0+&.03(,82 3&603)()@) +&.,63)+,R
- 0)-.,12/ 2 205)'4-)(,12/ .2,@+,88 +,-'2;19? (2.)(.
)+@,12-,B22 0)):=&12/ ((2.& '21&*1)@) 2'2 (6'<; ,<=&@) 009'62
0)5+)()>.&12/ (90375'&12/C 0)):=&12/ .' / 0,8)03)/3&'41)@) 5+)08)3+,C (3)8
;20'& (2.&)8)13,>, 2)-(7;2(,12/ (2.&)0)):=&12*R
- (90375'&12/ 0 ,7.2)C (2.&) 2 @+,D2;&0628 K6+,119 8 0)5+)()>.&12&8R

- (9()., 21D)+8,B22 1, :78,@7 !5&;,34#
- 21D)+8,B2)11)@) 5).6' <;&12/ 6 ')6, '41)* 0&32 2 @') : , '41)* 0&32 13&+1&3& (?). , (21D)+8,B2)117< 0+&.7) : +, -) (, 3&'41)*) + @ , 12-, B22& (3)8 ;20'& ;&+&- 0&34 13&+1&3& +, -8&=&12/ @25&+8&.2,0)) : =&12* (21D)+8,B2)11)* 0+&. &) + @ , 12-, B22&) 07=&03('/ <=&*) : +, -) (, 3&'417< .&/3&'41)034R
- 5)206, 2 5)'7;&12/ 21D)+8,B22R
- 205)'4-)(,12/ 203);126)(21D)+8,B22 1, :78,>19? 2 B2D+)(9? 1)023&'/? !(3)8 ;20'& (05+, ();126, ?&0') (, +/?&5)206)(9? 0203&8, ?#
- (&=, 12/ !5).6,0321@, #& 205)'4-)(,12/ ,7.2)(2.&)703+)*03(.'/ 7;&:1)* .&/3&'41)032 1, 7+)6& 2 (1&7+)6,R
-) : =&12/ (13&+1&3&& (-,28).&*03(2/ (0)B2, '419? @+755, ? 2 0&3/?&7; ,032/ (D)+78, ?&@+755)() * +, :) 39 1, . 0)) : =&12/82 !(262#R
- 0)-.,12/& -,5)'1&12/ 2 ,1, '2-, : , - .,119?& (3)8 ;20'&)5+&. &'23&'&*R 2? 1, @'/.1)@) 5+&.03, ('&12/R
- (6' <;&12/) : 7; , <=2?0/ (&03&03(&11)1,7;17< .&/3&'41)034& 5+)(&. &12/ 1, : ' < .&12* 2 K605&+28&13)(& (3)8 ;20'& 0 205)'4-)(,12&8M 7;&:1)@) ' , :) +, 3)+1)@)) :) +7.)(,12/& B2D+)() @ !K'&63+))1)@)# 2 3+, .2B2)11)@) 2-8&+&12/& (6' <;, /)5+&. &'&12& 8&03)1, ?)> .&12/R (2+37, '419? ' , :) +, 3)+2* & (&=&03(&119? 2 (2+37, '41)1, @'/.19? 8).&'&* 2 6)'&'6B2*)01)(19? 8,3&8,32;&062? 2 &03&03(&11)1,7;19?) : U&63)(2 / ('&12*R
- 205)'1&12/& 0);21&12/ 2 ,+,1>2+)(62 87-96, '419? 5+)2-(&. &12* 0 5+28&1&12&8 3+, .2B2)119? 1, +).19? 2 0)(+&8&119? 2103+78&13)(2 B2D+)(9? 3&?1)'@2* & 205)'4-)(,12/ -(76)(9? 2 87-96, '419? +&. ,63+)(& 6', (2L19? 2 621&03&32;&062? 0213&- ,3)+)(R
- ?7.)>&03(&11)@) 3() +;&03(, 0 205)'4-)(,12&8 2103+78&13)(& +&, '2-, B22 ?7.)>&03(&11))D)+823&'4062? 2 2-.,3&'4062? 5+)&63)(& 1,37+1)* 2 +20)(,11)* 87'4325'26,B22R
- 6)103+72+)(,12/ 2 8).&'2+)(,12/& (3)8 ;20'& 8).&'&* 0 B2D+)(98 75+, ('&12&8 2) : +, 31)* 0(/-4<& 0 205)'4-)(,12&8 6)103+763+)(R 75+, ('&12/) : U&63, 82R 5+)@+, 882+)(,12/R
- -,1/32* 5) 2-7;&12< 5+, (2' .) +>1)@) .(2>&12/ 0 205)'4-)(,12&8 2@&) :) +7.)(,12/R

- +, -8&=12/ 5+).763)(5)-1,(,3&'41)*C 7;&:1)200'&.) (,3&'406)* .&/3&'41)032) :7; ,<=2?0/ (21D)+8,B2)11)) :+, -) (,3&'41)* 0+&. &) :+, -) (,3&'41)*)+@, 12-, B22R
- 5+)&632+)(, 12/ 2)+@, 12-, B22 21.2(2.7, '41)* 2 @+755)()* .&/3&'41)032C)+@, 12-, B22 0()&@) (+&8&12 0 205)'4-)(, 12&8 R 5', 12+)(, 12/) :+, -) (,3&'41)* .&/3&'41)032C D2602+)(, 12/ && +&, '2-, B22 (B&')8 2)3.&'419? K3,5)(!(90375'&12*C .2067002*C K605&+28&13)(#R
-) :&05&;&12/ .)0375, (L6)'41)* :2:'2)3&6& 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0, 8 0&32 13&+1&3C 7;&:1)* 2 ?7.)>&03(&11)* '23&+,37+&C 6)'&6B2/8 8&.2,+&07+0)(1, K'&63+)119? 1)023&'/?C 81)>23&'41)* 3&?126& .'/ 32+,>2+)(, 12/ 7;&:19? 2 8&3).2;&062? 3&603)@+, D2;&062? 2 ,7.2)(2.&)8,3&+2,')(C +&-7'43,3)(3(+);&06)*C 1,7;1)200'&.) (,3&'406)* 2 5+)&631)* .&/3&'41)032) :7; ,<=2?0/R
- 5+)(&. &12/ 8,00)(9? 8&+)5+2/32*C 0) :+, 12*C 5+&.03, ('&12*R .)07@, 2) :=&12/) :7; ,<=2?0/ 0 ()-8)>1)034< 8,00)()@) 5+)08)3+, 621) 2 (2.&)8,3&+2,')(C)+@, 12-, B22 0B&12;&06)* +, :.)39C 3&,3+, '2-)(, 119? 5+&.03, ('&12*C) :&05&;&119?)-(7;2(, 12&8C)0(&=&12&8 2 87'4328&.2,0)5+)()>.&12&8R
- (95706, L6)'419? 5&; ,319? 2-., 12*C +, :.)39 L6)'41)@) 3&'&(2.&12/. 0& 76,-, 119& (2.9 .&/3&'41)032) :&05&;2(, <30/ +,0?) .1982 8,3&+2, ', 82.

Учебный и дидактический материал

+2)0()&122) :7; ,<=2&0/ 0) :7; ,<30/ 5) :,-)(98 7;&:126,8 .'/ 0(&+03126)(C 1& 28&<=2?)@+, 12;&12* -.)+(4/C 0) 05&B2, '41982C 7;239(, <=282)0):9&) :+, -) (,3&'419& 5)3+&:1)032C 5+2')>&12/82 2 .2.,632;&06282 8,3&+2, ', 82 !5+&287=&03(&11)& 205)'4-)(, 12& 1,37+, '41)* 2 2''<03+,32(1)* 1,@'/.1)032#C +, :);282 3&3+, ./82 2 5+. 1, :78,>19? 2\2'2 K'&63+)119? 1)023&'/?C) :&05&;2(, <=282 +&, '2-, B2< 5+)@+, 889 6)++&6B2)11)* +, :.)39C 1,5+, ('&117< 1, 05&B2, '417< 5)..&+>67)0()&12/ .

0):9&) :+, -) (,3&'419& 5)3+&:1)032) :7; ,<=2?0/ 0) :70')('2(, <3 1&):?).28)034 05&B2, '41)@) 5).:.)+, .2.,632;&06)@) 8,3&+2, ',C 5+&287=&03(&11)& 205)'4-)(, 12& 1,37+, '41)* 2 2''<03+,32(1)* 1,@'/.1)032.

+&:)(, 12/ 6 8,3&+2, '41)S3&?12;&06)87) :&05&;&12<)+2&132+)(, 19 1& 3)'46) 1,) :7; ,<=&@)0/C 1) 2 1, (0&? 7; ,03126)(5+)B&00,) :+, -) (, 12/. 5&B2D26, ., 11)* @+7559 3+&:)(, 12*) :70')('&1, :)'4L&* 1&):?).28)034< 21.2(2.7, '2-, B22 5+)B&00,) :+, -) (, 12/) :7; ,<=2?0/ 0 C 2 0)03)23 (3)8C ;3) (0&)('&;Y119& (5+)B&00

):+,-)(,12/ (-+)0'9& .)'>19 28&34 1&)@+,12;&119* .)0375 6)+@,12-,B2)11)* 3&?126&
'2:) 05&B2,'41)87 +&07+01)87 B&13+7 ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22@.& 8)>1)
)07=&03('/34 5).@)3)(67 1&):?) .289? 21.2(2.7,'2-2+)(,119? 8,3&+2,')(.'/
+&,'2-,B22 . +&.708,3+2(,&30/ 8,3&+2,'41)S3&?12;&06,/ 5)..&+>6,0 (3)8
;20'& 0&3&(,/0 5+)B&00, 6))+.21,B22 2 (-,28).&*03(2/ 05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2'/0
()('&;Y119? (5+)B&00):+,-)(,12/0 +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#):7;,<=&@)0/
0 .

+&.708,3+2(,&30/ 8,3&+2,'41)S3&?12;&06,/ 5)..&+>6,0 (3)8 ;20'& 0&3&(,/0
5+)B&00, 6))+.21,B22 2 (-,28).&*03(2/ 05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2'/0 ()('&;Y119? (5+)
B&00):+,-)(,12/0 +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#):7;,<=&@)0/ 0 .
0'7;,& 1&):?) .28)032)+@,12-,B22 7., '&11)* +,:)390 05&B2,'2039):&05&;2(,<30/
5)'198 6)85'&63)8 6)854<3&+1)@) 2 5&+2D&+2*1)@)) :)+7.)(,12/.

Информационное обеспечение (6'<;,&3 1&):?) .287< 1)+8,32(1) S 5+,() (7< :,-7
) :+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 2 ?,+ ,63&+203262 5+&.5)',@,&89? 21D)+8,B2)119?
0(/-&* 7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 2 1,'2;2&

1D)+8,B2)11)S8&3).2;&06)&):&05&;&12& +&,'2-,B22):7;,<=2?0/
0 1,5+,('&1) 1,):&05&;&12& L2+)6)@)0 5)03)/11)@) 2 703)*;2()@) .)0375, .'/ (0&?
7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 6 ' <:)* 21D)+8,B220 0(/-,11)* 0 +&,'2-,B2&*
5+)@+,8890 5',12+7&8982 +&-7'43,3,820)+@,12-,B2&*):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 2
70')(2/82 &@))07=&03('&12/.

+&:)(,12/ 6 21D)+8,B2)11)S8&3).2;&06)87):&05&;&12<):+,-)(,3&'41)@)
5+)B&00, (6'<;,<3M

S 1&):?) .287< 1)+8,32(1)S5+,() (7< :,-7):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 R
S ?,+ ,63&+203262 5+&.5)',@,&89? 21D)+8,B2)119? 0(/-&* 7; ,03126)(
) :+,-)(,3&'419?)31)L&12*R

S 05&B2,'419& 5&+2).2;&062& 2-.,12/ !>7+1,'9#0 -1,6)8/=2& 0 0)(+&8&11982
1,7;1)):01)(,11982 8&3).2;&06282 8,3&+2,' ,82 2 5&+&.) (98)593)8 2 ()0523,12/ 2
) :7;&12/ .&3&* 0 R

S 5)'7;&12/ .)0375, 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0,80 +,-'2;1982 05)0):,820 (3)8
;20'& 6 K'&63+)1198):+,-)(,3&'4198 +&07+0,80 +,-8&=&1198 (D&.&+,'419? 2
+&@2)1,'419? :,-,? .,119?.

:&05&;&12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,):+7.)(.11982 7;&:1982 6,:21&3,820
) :U&63,82 .'/ 5+)(.&12/ 5+,632;&062? -,1/32* 5) ,.,532+)(,1198):+,-)(,3&'4198
5+)@+,88,8 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/.

Календарный план воспитательной работы.

, '1.,+19* 5',1 ()0523,3&'41)* +, :)39 0))3(&303(7&3 .,1198 +,-.&' ,8

4. АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ (ВАРИАНТ 7.2)

Целевой раздел Пояснительная записка

Цель +&, '2-,B22) :7; ,<=2?0/ 0 Т):&05&;&12& (95)'1&12/
3+&:)(,12* N) :7; ,<=2?0/ 0 5)0+&.03()8 0)-.,12/ 70')(2* .'/
8,6028, '41)@) 7.)(' &3()+&12/)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/ 0
C):&05&;2(, <=2? 70()&12& 282 0)B2, '41)@) 2 67'437+1)@))593,.
)032>&12& 5)03, ('&11)* B&'2 5+&.708,3+2(, &3 +&L&12& 0'&.7<=2?)01)(19?
задач

^ D)+82+)(,12&):=&* 67'437+90) :&05&;2(, <=&* +,-1)03)+11&&
+,-(232& '2;1)032) :7; ,<=2?0/ 0 !1+, (03(&11)&C K03&32;&06)&C 0)B2, '41)S
'2;1)031)&C 213&'&637, '41)&C D2-2;&06)&# (0)3(&303(22 0 5+21/3982 (0&84& 2
) :=&03(& 1+, (03(&11982 2 0)B2)67'437+1982 B&11)03/82R)(' ,.&12& 7;&:1)*
.&/3&'41)034< 0)?+, 1&12& 2 76+&5'&12& -.)+)(4/) :7; ,<=2?0/R

^ .)032>&12& 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/
) :7; ,<=2820/ 0 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*C , 3,6>&
21.2(2.7, '419?)0):&11)03&* 2 (-8)>1)03&*R

^ 0)-.,12& :',@)5+2/319? 70')(2* .'/ 7.)(' &3()+&12/
)0):9?

):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/ 0 R

^ 821282-,B2/ 1&@,32(1)@) ('2/12/)0):&11)03&* 5)-1,(,3&'41)*
.&/3&'41)032) :7; ,<=2?0/ 0 .'/)0()&12/ 282 R

^):&05&;&12& .)03751)032 5)'7;&12/ 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/R
 ^):&05&;&12& 5+&&803(&11)032 1,;, '41)@)):=&@) 2)01)(1)@)):=&@)
):+,-)(,12/R
 ^ 205)'4-)(,12& ():+,-)(,3&'41)8 5+)B&00& 0)(+&8&119?
):+,-)(,3&'419?
 3&'1)'@2* .&/3&'41)031)@) 325,R
 ^ (9/('&12& 2 +,-(232& (-8)>1)03&* 2 05)0):1)03&*):7;, <=2?0/ 0 C
 ;&+&-)+@,12-,B2< 2?):=&03(&11) 5)'&-1)* .&/3&'41)032C 5+)(.&.&12/ 05)+32(1)I
)-.)+)(23&'41)* +,:)39C)+@,12-,B2< ?7.)>&03(&11)@) 3(+);&03(, 2 .+. 0
 205)'4-)(,12&8 0203&89 6'7:)(C 0&6B2*0 037.2* 2 6+7>6)(!(6' <;, /)+@,12-,B2)119&
 D)+89 1,)01)(& 0&3&()@) (-,28).&*03(2/# 5+)(.&.&122 05)+32(19?C 3(+);&062? 2 .+. 0
 0)+&(1)(,12*R
 ^ 7;,032& 5&.,@)@2;&062? +,:)3126)(C):7;, <=2?0/C 2? +).23&'&*
 !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 2):=&03(&11)032 (5+)&632+)(,122 2 +,-(2322
 (173+2L6)'41)* 0)B2, '41)* 0+&.9.
 +21B259 2 5).?) .9 6 D)+82+)(,12< ,.,532+)(,11)*)01)(1)*
):=&):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;, <=2?0/ 0
 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/ 5+&.03, ('&19 (+,-.&'& 1. :=2& 5)')>&12/.

**Общая характеристика адаптированной основной общеобразовательной
 программы начального общего образования обучающихся с
 задержкой психического развития (вариант 7.2)**

.,532+)(,11,/)01)(1,/):=&):+,-)(,3&'41,/ 5+)@+,88, 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/ .'/):7;, <=2?0/ 0 !(,+2,13 ".2.# ,+12106)* J
 5+&.5)',@,&3C ;3)):7;, <=2*0/ 0 5)'7;, &3):+,-)(,12&C 0)5)03,(28)& 5)
 23)@)(98 .)032>&12/8 6 8)8&137 -,(&+L&12/):7;&12/ 0):+,-)(,12&8
):7;, <=2?0/C 1& 28&<=2?)@+,12;&12* 5) (-8)>1)03/8 -.)+(4/C (5+)
 ')1@2+)(,119& 0+)62):7;&12/.

!(,+2,13 ".2.# 5+&.708,3+2(,&3):&05&;&12& 6)++&6B2)11)*
 1,5+,('&11)032 (0&@)):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 5+2 @))0):)*)+@,12-,B22M
 5+)'1@2+)(,119& 0+)62):7;&12/C 5+)(.&.&12& 21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9?
 6)++&6B2)119? -,1/32*0)0):& 03+7637+2+)(,12& 0).&+>,12&):7;&12/ 1,)01)(&
 702'&12/ (128,12/ 6 D)+82+)(,12< 0)B2, '41)* 6)85&3&1B22.

+)62 5)'7;&12/ 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ 0)03,('/<3 F '&3.
 '/):&05&;&12/ (-8)>1)032)0()&12/):7;,<=2820/ C (,+2,13 ".20
 8)>&3 :934 +&,'2-)(,1, 0&3&(,/ D)+8, +&,'2-,B22):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88.
 &05)0):1)034):7;,<=280/ 0 5)'1)B&11))0()234)3.&'419* 5+&.8&3 (03+7637+&
 !(,+2,13 ".2# 1& .)'>1, 0'7>234 5+&5/303(2&8 .'/ 5+.) '>&12/)0()&12/ .,11)@) (,+2,13, 5+)@+,8890 5)06)'467 7):7;,<=2?0/ 0 8)>&3 :934
 05&B2D2;&06)& +,003+)*03() ;3&12/0 52048,0 ,+2D8&32;&062? 1,(96)(!.20'&602/0
 .20@+,D2/0 .206,'467'2/#0 , 3,6 >& (9+,>&119& 1,+7L&12/ (128,12/ 2
 +, :)3)05)0):1)0320 5+&5/303(7<=2&)0()&12< 5+)@+,889 (5)'1)8):U&8& +2
 (-1261)(&122 3+7.1)03&* ()0()&122):7;,<=280/ 0 0).&+>,12/
 !(,+2,13 ".2# 05&B2,'20390)07=&03(' /<=2& 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)& 0)5+)()>.&12&0
)5&+,32(1) .)5)'1/<3 03+7637+7 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)39 0))3(&303(7<=28
 1,5+,('&12&8 +, :)39.
 &67=,/0 5+)8&>73);1,/ 2 23)@)(,/ ,33&03,B2/ 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/ 5+)().230/ 0 7;&3)8 (-8)>19? 05&B2D2;&062? 3+7.1)03&*):7;,<=280/ 0
 . 9().): 705&L1)032)(,.&12/ 0).&+>,12&8):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889 .&' ,&30/
 1,)01)(,122 5)'>23&'41)* 21.2(2.7,'41)* .21,8262.
 !(,+2,13 ".2# ,.+&0)(,1,)):7;,<=280/ 0 C 6)3)+9&
 ?,+63&+2-7<30/ 7+)(1&8 +,-(232/ 1&06)'46) 12>& (-+031)* 1)+890)303,(,12& 8)>&3
 5+)/(' /340/ (B&')8 2'2 ')6,'41) ()3.&'419? D716B2/? !-,8&.'&119* 3&85 '2:)
 1&+,(1)8&+1)& 03,1)('&12& 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032#. 38&;<30/ 1,+7L&12/
 (128,12/0 5,8/320)05+2/32/ 2 .+7@2? 5)-1,(,3&'419? 5+)B&00)(0 7803(&11)*
 +, :)3)05)0):1)032 2 B&'&1,5+,('&11)032 .&/3&'41)0320 (3)* 2'2 21)* 03&5&12
 -,3+7.1/<=2& 70()&12& L6)'419? 1)+8 2 L6)'417< ,.,53,B2< (B&')8.
 +)2-('41)0340 0,8)6)13+)'40 0,8)+&@7'/B2/ (5)(.&.&122 2 .&/3&'41)0320 6,6 5+,(2')0
 0D)+82+)(,19 1&.)03,3);1. :7;,&8)034 7.)('&3()+23&'41,/0 1) ;,03) 2-:2+,3&'41,/ 2
 1&703)*;2(/0 -, (20/=, /)3 7+)(1/ 0')>1)032 2 07:U&632(1)* 5+2('&6,3&'41)032 (2.,
 .&/3&'41)0320 , 3,6>&)3 ,637,'41)@) K8)B2)1,'41)@) 0)03)/12/ .) -8)>1,
 1&.,532(1)034 5)(.&.&12/0 0(/-,11,/ 6,6 0 1&.)03,3);19 8 5)128,12&8 0)B2,'419? 1)+80
 3,6 2 0 1,+7L&12&8 K8)B2)1,'41)* +&@7'/B220 @25&+,632(1)034<.

Особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР

- 0):9&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032 7):7;,<=2?0/ 0 M
- 5)'7;&12& 05&B2,'41)* 5)8)=2 0+&.03(,82):+,-)(,12/ 0+,-7 >& 5)0'& (9/('&12/ 5&+(2;1)@) 1,+7L&12/ +,-(232/R
 - (9.&'&12& 5+)5&.&(32;&06)@) 5&+2).. ():+,-)(,122C):&05&;2(<=&@) 5+&&803(&11)034 8&>.7 .)L6)'4198 2 L6)'4198 K3,5,82R
 - 5)'7;&12& 1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/ (+,-19? D)+8,?M 6,6 0)(8&031) 0 .+7@282):7;,<=2820/C 3,6 2 ()3.&'419? 6',00,?C @+755,? 2'2 ()3.&'419?)+@,12-,B2/?C)07=&03('/<=2?):+,-)(,3&'417< .&/3&'41)034 5) ,.,532+)(,1198 5+)@+,88,8C 5+2):/-,3&'41)8 70')(22 0)-.,12/ 05&B2,'419? 70')(2* 5)'7;&12/):+,-)(,12/C ,.&6(,319?):+,-)(,3&'4198 5)3+&:1)03/8):7;,<=2?0/ 0 R
 -):/-,3&'41)034 1&5+&+9(1)032 6)++&6B2)11)S+,-(2(<=&@) 5+)B&00,C +&,'2-7&8)@)C 6,6 ;&+&- 0).&+>,12& 5+&.8&319?):','03&*C 3,6 2 (5+)B&00& 21.2(2.7,'41)* +, :)39R
 - 502?)')@2;&06)& 0)5+)()>.&12&C)53282-2+7<=&& (-,28).&*03(2&)):7;,<=&@)0/ 0 5&.,@)@2;&06282 +, :)3126,82 2 .+7@282):7;,<=2820/R
 - 502?)')@2;&06)& 0)5+)()>.&12&C 1,5+,('&11)& 1, 703,1)('&12& (-,28).&*03(2/ 0&842 2):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R
 - 5)03&5&11)& +,0L2+&12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)03+,103(,C (9?)./=&@) -, 5+&.&'9):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22.
'/):7;,<=2?0/ 0 C)0(,2(<=2? !(+,2,13 ".2#C ?,+,63&+19 0'&.7<=2& 05&B2D2;&062&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032M
 -):&05&;&12&)0):)* 5+)03+,103(&11)* 2 (+&8&11)*)+@,12-,B22):+,-)(,3&'41)* 0+&.9 0 7;&3)8 D716B2)1,'41)@) 0)03)/12/ B&13+,'41)* 1&+(1)* 0203&89 !% # 2 1&*+).21,8262 502?2;&062? 5+)B&00()):7;,<=2?0/ 0 !:903+)* 203)=,&8)032C 12-6)* +, :)3)05)0):1)032C 5)12>&11)@)):=&@) 3)170,#R
 - 7(&'2;&12& 0+)6()0()&12/ .) F '&3R

- @2:6)& (,+42+)(,12&)+@,12-,B22 5+)B&00,):7;&12/ 573&8 +,0L2+&12/ 2'2 0)6+,&=12/ 0).&+>,12/)3.&'419? 5+&.8&319?): ',03&*C 2-8&1&12/ 6)'2;&03(, 7;&:19? ;,0)(2 205)'4-)(,12/ 0)3(&303(7<=2? 8&3).26 2 3&?1) '@2*R
- 75+)=&12& 0203&89 7;&:1)S5)-1,(,3&'419? -,.,;C +&L,&89? (5+)B&00&):+,-)(,12/R
-)+@,12-,B2/ 5+)B&00,):7;&12/ 0 7;&3)8 05&B2D262 70()&12/ -1,12*C 78&12* 2 1,(96)():7;,<=2820/ 0 !X5)L,@)()8P 5+&.U/('&122 8,3&+2,',C .)-2+)(,11)* 5)8)=2 (-+0')@)C 205)'4-)(,122 05&B2,'419? 8&3). (C 5+2&8)(2 0+&.03(C 05)0):03(7<=2? 6,6):=&87 +,-(232<):7;,<=&@)0/C 3,6 2 6)85&10,B22 21.2(2.7,'419? 1&.)03,36)(+,-(232/#R
- 1,@'/.1)S.&*03(&119* ?,+,63&+ 0).&+>,12/):+,-)(,12/R
- +,-(232& 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 0 6,6)01)(9 6)85&10,B22C 6)++&6B22 2 5+)D2',63262 1,+7L&12*R
-):&05&;&12& 1&5+&+9(1)@) 6)13+)' / -, 03,1)('&12&8 7;&:1)S 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032):7;,<=&@)0/C 5+). '>,<=&@)0/ .) .)032>&12/ 7+)(1/C 5)-(' /<=&@) 05+,('/340/ 0 7;&:1982 -,.,12/82 0,8)03)/3&'41)R
- 5)03)/11,/ 5)8)=4 ()0890'&122 2 +,0L2+&122 6)13&603, 70(,2(,&89? -1,12*C (-,6+&5'&122 2 0)(&+L&103() (,122)0()&119? 78&12*R
- 05&B2,'41)&):7;&12& 05&+&1)07P 0D)+82+)(,119? -1,12* 2 78&12* (1)(9& 0237,B22 (-,28).&*03(2/ 0 .&*03(23&'41)034<R
- 1&):?).28)034 5)03)/11)* ,637,'2-,B22 -1,12*C 78&12* 2).):+/&89?):=&03()8 1)+8 5)(.&12/R
- 5)03)/11)& 03287'2+)(,12& 5)-1,(,3&'41)* ,632(1)032C 5):7>.&12& 213&+&0, 6 0&:&C)6+7>,<=&87 5+&.8&31)87 2 0)B2,'41)87 82+7R
- 205)'4-)(,12& 5+&287=&03(&11) 5)-232(19? 0+&.03(03287'/B22 .&/3&'41)032 2 5)(.&12/R
- 6)85'&601)& 0)5+)()>.&12&C 1,5+,('&11)& 1, 7'7;L&12& .&/3&'41)032 % 2 1, 6)++&6B2< 5)(.&12/C , 3,6>& 05&B2,'41,/ 502?)6)++&6B2)11,/ 5)8)=4C 1,5+,('&11,/ 1, 6)85&10,B2< .&D2B23)(K8)B2)1,'41)@) +,-(232/ 2 D)+82+)(,12&)0)-1,11)* 0,8)+&@7'/B22 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032 2 5)(.&12/R
- 05&B2,'41,/ 502?)6)++&6B2)11,/ 5)8)=4C 1,5+,('&11,/ 1, D)+82+)(,12& 05)0):1)032 6 0,8)03)/3&'41)*)+@,12-,B22 0):03(&11)* .&/3&'41)032

2)0)-1,12< (-)-126,<=2? 3+7.1)03&*C D)+82+)(,12& 78&12/ -,5+,L2(,34 2
205)'4-)(,34 5)8)=4 (-+)0')@)R

• +,-(232& 2)3+,:)36, 0+&.03(6)887126,B22C 5+2&8)(6)103+7632(1)@)
) :=&12/ 2 (-,28).&*03(2/ !0 ; '&1,82 0&842C 0) 0(&+03126,82C 0 (-+)0'982#C
D)+82+)(,12& 1,(96)(0)B2, '41)).):+/&8)@) 5)(&. &12/C 8,6028, '41)& +,0L2+&12&
0)B2, '419? 6)13,63)(R

•):&05&;&12& (-,28).&*03(2/ 0&842 2):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/
!)+@,12-,B2/ 0)3+7.12;&03(, 0 +).23&' /82C ,632(2-,B2/ +&07+0)(0&842 .'/
D)+82+)(,12/ 0)B2, '41) ,632(1)* 5)-2B22C 1+,(03(&119? 2)):=&67'437+19?
B&11)03&*#.

)'46) 7.)(' &3()+//)0):9&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032):7;,<=&@)0/ 0
C 8)>1))36+934 &87 5734 6 5)'7;&12< 6,;&03(&11)@)):+,-)(,12/.

**Планируемые результаты освоения обучающимися с задержкой психического
развития адаптированной основной общеобразовательной
программы начального общего образования (вариант 7.2)**

0Y 1,5)'1&12& 5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ !0).&+>,12& 2
5',12+7&89& +&-7'43,39):7;&12/# 5).;21/&30/ 0)(+&8&1198 B&' /8 1,;, '41)@)
):+,-)(,12/C 6)3)+9& 5+&.03,(' &19 () N)):7;,<=2?0/ 0 6,6 0203&8,
'2;1)0319?C 8&3,5+&. 8&319? 2 5+&. 8&319? .)032>&12*):7;,<=&@)0/.

2;1)0319& +&-7'43,39 (6'<;,<3 B&11)0319&)31)L&12/):7;,<=&@)0/ 6
)6+7>,<=&87 82+7C .+7@28 ' <./8C , 3,6>& 6 0,8)87 0&:& 6,6 07:U&637
7;&:1)5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032 !)0)-1,12& &Y 0)B2, '41)* -1,;28)032C
)3(&303(&11)034C 703,1)(6, 1, 5+21/32& 7;&:1)* -,.,;2#.

&3,5+&. 8&319& +&-7'43,39 ?,+,63&+2-7<3 7+)(&14 0D)+82+)(,11)032
5)-1,(,3&'419?C 6)887126,32(19? 2 +&@7' /32(19? C 6)3)+9&):&05&;2(<3

705&L1)034 2-7;&12/ 7;&:19? 5+&.8&3)(C , 3,6>& 03,1)('&12& 05)0):1)032 6
0,8)):+,-)(,12< 2 0,8)+,-(232<.

+&-7'43,3&)0()&12/ 0).&+>,12/ +,-'2;19? 5+&.8&3)(C 67+0)(C 8).7'&*
-1,6)()S028()'2;&06282 0+&.03(,82C 6)3)+9& 5)8)@,<3):7;,<=280/ 5+28&1/34 -1,12/
6,6 (325)(9?C 3,6 2 (1)(9?C 1&03,1.,+319? 7;&:19? 0237,B2/?.

+2)5+&.&'&122 5).?) .)(6 6)13+) '41)S)B&1);1)* .&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 0
7;239(,<30/ D)+89 2 (2.9 6)13+) '/C , 3,6>& 3+&:)(,12/ 6):UY87 2 ;20'7
5+)(.289? 6)13+) '419?C 5+)(&+);19? 2 .2,@1)032;&062? +,:)3.

0))3(&303(22 0 .2DD&+&1B2+)(,1198 2 .&/3&'41)03198 5).?) .,82 0).&+>,12&
5',12+7&89? +&-7'43,3)()5209(,&3 2 ?,+,63&+2-7&3):):=Y119& 05)0):9 .&*03(2* 0
7;&:198 8,3&+2,')8C 5)-()'/'<=2&):7;,<=280/ 705&L1) +&L,34 7;&:19& 2
7;&:1)5+,632;&062& -,.,;2C , 3,6>& -,.,;2C 5) (-)8)>1)032 8,6028,'41) 5+2:'2>&119&
6+&,'4198 >2-1&1198 0237,B2/8.

**Система оценки достижения обучающимися
с задержкой психического развития планируемых результатов освоения
адаптированной основной общеобразовательной программы
начального общего образования (вариант 7.2)**

203&8,)B&162 .)032>&12/ 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/
+&,'2-,B22 3+&:)(,12* N)):7;,<=2?0/ 0 6 +&-7'43,3,8)0()&12/

2 1,5+,('&1, 1,):&05&;&12& 6,;&03(,):+,-)(,12/C ;3) 5+&.5)',@,&3 ()('&;&11)034
()B&1);17< .&/3&'41)034 6,6 5&.,@)@2;&062? +,:)3126)(C 3,6 2):7;,<=2?0/ 2 2?
+).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#.

0))3(&303(22 0 N)):7;,<=2?0/ 0)01)(198):U&63)8 0203&89
)B&162C &Y 0).&+>,3&'41)* 2 6+23&+2,'41)* :,-)* (90375,<3 5',12+7&89& +&-7'43,39
)0()&12/):7;,<=2820/ .

E"

203&8,)B&162 5+2-(,1, 05)0):03(),(,34 5)..&+>,12< &.2103(, (0&* 0203&89
)01)(1982 D716B2/82 /('/<30/)+2&13,B2/):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 1, .)032>&12&
5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 2):&05&;&12& KDD&632(1)*):+,-)31)*
0(/-20 5)-(' /<=&*)07=&03('/34 75+, ('&12&):+,-)(,3&'41 98 5+)B&00)8.

01)(1982 1,5+,('&12/82 2 B&' /82)B&1);1)* .&/3&'41)032 (0))3(&303(22 0
3+&:)(,12/82 N)):7;,<=2?0/ 0 /('/<30/)B&16,):+,-)(,3&'419?
.)032>&12*):7;,<=2?0/ 2)B&16, +&-7'43,3)(.&/3&'41)032):+,-)(,3&'419?
)+@,12-,B2* 2 5&.,@)@2;&062? 6,.)(.)'7;&119& .,119& 205)'4-7<30/ .'/)B&162
0)03)/12/ 2 3&1.&1B2* +,-(232/ 0203&89):+,-)(,12/.

203&8,)B&162 .)032>&12/):7;,<=2820/ 0 5',12+7&89? +&-7'43,3)(
)0()&12/ 5+2-(,1, +&L234 0'&.7<=2& -,.,;2M

-,6+&5'/34)01)(19& 1,5+,('&12/ 2 B&' 2)B&1);1)* .&/3&'41)0320)5209(,34
D)+89 5+&.03, ('&12/ +&-7'43,3)(0 70')(2/ 2 @+,12B9 5+28&1&12/ 0203&89)B&1620
5+&.708,3+2(,/ 5+2)+23&317<)B&167 .21,8262 21.2(2.7,'419? .)032>&12*
+,-(232& 2 ()0523,12&):7;,<=2?0/0 .)032>&12& 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/
0)..&+>,12/ 7;&:19? 5+&.8&3)(2 D)+82+)(,12& R):&05&;2(,34 6)85'&6019* 5).?).
6)B&16& +&-7'43,3)()0()&12/ 0

5)-(' /<=2* (&032)B&167 '2;1)0319?0 8&3,5+&.8&319? 2 5+&.8&319? +&-7'43,3)(R
5+&.708,3+2(,34)B&167 .)032>&12*):7;,<=2?0/ 2)B&167 KDD&632(1)032
.&/3&'41)032):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R 5)-(' /34)07=&03('/34)B&167 .21,8262
7;&:19? .)032>&12*):7;,<=2?0/ 2
+,-(232/ 2? 0)B2,'41)* !>2-1&11)*# 6)85&3&1B22.

)6,-,3&'4 .21,8262):+,-)(,3&'419? .)032>&12* S).21 2-)01)(19?
5)6,-,3&'&* ()B&16& .)032>&12*):7;,<=2?0/ 0 . ,)01)(& (9/('&12/ ?,+,63&+
.21,8262):+,-)(,3&'419? .)032>&12*):7;,<=2?0/ 8)>1))B&12(,34 KDD&632(1)034
7;&:1)@) 5+)B&00,0 +, :)39 7;23&' / 2'2):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/0 0203&89

&-7'43,39 .)032>&12*):7;,<=2?0/ 0 ()(' ,.&122 /('/<30/
-1,;28982 .'/)B&162 6,;&03(,):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ . +2)5+&.&'&122 5).?).)(6
)07=&03('&12<)B&162 +&-7'43,3)(B&'&0)):+,-1))52+,340/ 1, 0'&.7<=2& 5+21B259M

1# .2DD&+&1B2,B22)B&162 .)032>&12* 0 7;&3)8 325')@2;&062? 2
21.2(2.7,'419?)0):&11)03&* +,-(232/ 2)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*

2# .21,82;1)032)B&162 .)032>&12*c 5+&.5)',@,<=&* 2-7;&12& 2-8&1&12*
502?2;&06)@) 2 0)B2,'41)@) +,-(232/ 21.2(2.7,'419? 05)0):1)03&* 2 (-8)>1)03&*

A# &.2103(, 5,+,&8&3+)(6+23&+2&(2 2103+78&13,+2/)B&162 .)032>&12* ()
)0()&122 0).&+>,12/ 0 ;3) 08)>&3):&05&;234):U&632(1)034)B&162 (+,-19?
D)+8,'2-,B22 0):+,:362 0):):=&12/ 2 5+&.03,('&12/ 5)'7;&119? .,119?# 5+)B&00,
)07=&03('&12/)B&162 .)032>&12*):7;,<=2?0/.

W32 5+21B259 0)3+,>, /)01)(19& -,6)1)8&+1)032 B&'031)@) 5+)B&00,
)1)(+&8&11) +,-19? 03)+)1 5+)B&00,)07=&03('&12/)B&162 +&-7'43,3)(2?

2;1)0319& +&-7'43,39 (6'<;,<3)(',..&12&):7;,<=2820/ 0)B2,'41982
!>2-1&11982# 6)85&3&1B2/82 0 1&):?).28982 . / +&L&12/ 5+,6326)S)+2&132+)(,119?
-,,; 2):&05&;2(,<=282 D)+82+)(,12& 2 +,-(232& 0)B2,'419?)31)L&12*

B&16, '2;1)0319? +&-7'43,3)(5+&.5)',@,&3 5+&>.& (0&@) 0)B&167 5+).(2>&12/
(6)1&;1)8 23)@& 0)03,(' / <3)01)(7 K32? +&-7'43,3)(.

B&16, '2;1)0319? .)032>&12* 8)>&3)07=&03('/340/ (5+)B&00& 5+)(&. &12/
8)123)+21@)(9? 5+)B&.7+ 0).&+>,12& 6)3)+9? +,-+,:39(, &3):+,-)(,3&'41,
)+@,12-,B2/ 0 7;&3)8 325')@2;&062? 2 21.2(2.7,'419?)0):&11)03&*):7;,<=2?0/ 2?
21.2(2.7,'419?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*.

' /)B&162 5+).(2>&12/):7;,<=&@)0/ 0 ()(',..&122 0)B2,'41982
!>2-1&11982# 6)85&3&1B2/82 8)>&3 5+28&1/340/ 8&3). K605&+31)*)B&162 0 6)3)+9*
5+&.03,(' / &3 0:)* 5+)B&.7+7)B&162 +&-7'43,3)(1,)01)(& 81&12* @+7559
05&B2,'203)(!K605&+3)(#. ,11,/ @+755, .)'>1,):U&.21/34 (0&? 7;03126)(

.)'>&1 (6'<;,34 5&.,@)@2;&062? +,:)3126)(!7;23&'&*C 7;23&'&*S.&D&63)')@)(C
7;23&'&*S')@)5&.)@)5&.,@)@)(S502?)')@)(C 0)B2,'419? 5&.,@)@)(C 5&.,@)@)(
.)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/#. '/ 5)'1)39)B&162 '2;1)0319? +&-7'43,3)()0)&12/
)7;,<=&2820/ 0 0'&.7&3 7;239(,34 81&12& +).23&'&* !-,6)119?
5+&.03,(23&'&*#C 5)06)'467)01)()*)B&162 0'7>23 ,1,'2- 2-8&1&12* 5)(&.&12/
)7;,<=&0/ (5)(0&.1&(1)* >2-12 (+,-'2;19? 0)B2,'419? 0+&.,? !L6)'41)* 2
0&8&*1)*#. &-7'43,39 ,1,'2-, .)'>19 :934 5+&.03,('19 (D)+8& 7.):19? 2 5)1/319?
(0&8 ; '&1,8 K605&+31)* @+7559 70')(19? &.212B,?M H :,'')(S 1&3 5+).(2>&12/R 1 :,''
82128,'41)& 5+).(2>&12&R 2 :,'', S 0+&.1&& 5+).(2>&12&R A :,'', S -1,;23&'41)&
5+).(2>&12&.).):1,/)B&16, 1&):?).28, K605&+31)* @+755& .'/ (9+,:)362)+2&132+)(
()520,122 .21,8262 +,-(232/ 0)B2,'41)* !>2-1&11)*# 6)85&3&1B22)7;,<=&0/0/
&-7'43,39)B&162 '2;1)0319? .)032>&12* -,1)0/30/ (21.2(2.7,'417< 6,+37 +,-(232/
)7;,<=&0/0/ ;3) 5)-(')/&3 1& 3)'46) 5+&.03,(234 5)'17< 6,+3217 .21,8262
B&')031)@) +,-(232/)7;,<=&0/0/ 1) 2)30'&.234 1,'2;2& 2'2)307303(2& 2-8&1&12* 5)
)3.&'4198 >2-1&1198 6)85&3&1B2/8.

01)(1)* D)+8)* +,:)39 7; ,03126)(K605&+31)* @+7559 /(' /&30/ 6.

,)01)(& 3+&:)(,12*0D)+87'2+)(,119? () N):7;,<=2?0/ 0 C
)7;,<=&0/0/ (,3&'41,/)+@,12-,B2/ +,-,,:39(, &3 5+)+@,887)B&162 '2;1)0319? +&-7'43,3)(0
7; &3)8 325)'@2;&062? 2 21.2(2.7,'419?)0):&11)03&*):7;,<=2?0/ 0 C 6)3)+,/ 73(&+>.,&30/ ')6,'41982 ,63,82)+@,12-,B22. +)+@,88,)B&162 .)'>1, (6'<;,34M

1# 5)'19* 5&+&;&14 '2;1)0319? +&-7'43,3)(C 5+)520,119? (3&603& N

):7;,<=2?0/ 0 C 6)3)+9& (90375,<3 (6,;&03(& 6+23&+2&()B&162
0)B2,'41)* !>2-1&11)*# 6)85&3&1B22 :7;,<=2?0/. &+&;&14 K32? +&-7'43,3)(
8)>&3 :934 0,8)03)/3&'41) +,0L2+&1):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B2&*R

2# 5&+&;&14 5,+,8&3+)(2 21.26,3+)()B&162 6,>.)@) +&-7'43,3,R

A# 0203&87 :,'41)*)B&162 +&-7'43,3)(R

4# .)678&139C (6)3)+9?)3+,>,<30/ 21.2(2.7,'419& +&-7'43,39 6,>.)@)
)7;,<=&0/0/ !1,5+28&+C ,+3, 21.2(2.7,'419? .)032>&12*):7;,<=&0/0/# 2
+&-7'43,39 (0&@) 6',00, !1,5+28&+C 7+1,' 23)@)(9? .)032>&12*):7;,<=2?0/
6',00,#R

F# 8,3&+2,'9 .'/ 5+)(&.&12/ 5+)B&.7+9)B&162 '2;1)0319? +&-7'43,3)(R

G# ')6,'419& ,639):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22C +&@',8&132+7<=2& (0&
()5+)+09 5+)(&.&12/)B&162 '2;1)0319? +&-7'43,3)(.

&3,5+&.8&319& +&-7'43,39 (6'<;,<3)0()&119&):7;,<=2820/
 !5)-1,(,3&'419&℄ +&@7'/32(19& 2 6)887126,32(19&#℄):&05&;2(,<=2&)(',.&12&
 6'<;&(982 6)85&3&1B2/82 !0)03,('/<=282)01)(7 78&12/ 7;2340/# 2 8&>5+&.8&31982
 -1,12/82℄ , 3,6>& 05)0):1)034 +&L,34 7;&:19& 2 >2-1&119& -,.,.;2 2 @)3)(1)034 6
)(',.&12< (.,'41&*L&8)01)(1)@)):=&@)):+,-)(,12/.
 B&16, 8&3,5+&.8&319? +&-7'43,3)(5+&.5)',@,&3)B&167 5+).(2>&12/
):7;,<=&@)0/ 0 ()(',.&122 +&@7'/32(1982℄ 6)887126,32(1982 2 5)-1,(,3&'41982
 .
 +)(&14 0D)+82+)(,11)032 ℄ 5+&.03,('/<=2? 0).&+>,12& 2):U&63)B&162
 8&3,5+&.8&319? +&-7'43,3)(℄ 8)>&3 :934 6,;&03(&11))B&1Y1 2 2-8&+&1 (0'&.7<=2?
)01)(19? D)+8,?M
 .)032>&12& 8&3,5+&.8&319? +&-7'43,3)(8)>&3 (90375,34 6,6 +&-7'43,3
 (95)'1&12/ 05&B2,'41) 06)103+72+)(,119? .2,@1)032;&062? -,.,.;℄ 1,5+,('&119? 1,
)B&167 7+)(1/ 0D)+82+)(,11)032 6)16+&31)@) (2., R .)032>&12& 8&3,5+&.8&319?
 +&-7'43,3)(8)>&3 +,008,3+2(,340/ 6,6 2103+78&13,'41,/)01)(, !2'2 6,6 0+&.03()
 +&L&12/# 2 6,6 70')(2& 705&L1)032 (95)'1&12/ 7;&:19? 2 7;&:1)S5+,632;&062? -,.,.;
 0+&.03(,82 7;&:19? 5+&.8&3)(R .)032>&12& 8&3,5+&.8&319? +&-7'43,3)(8)>&3
 5+)/(2340/ (705&L1)032
 (95)'1&12/ 6)85'&6019? -,.,.12* 1, 8&>5+&.8&31)*)01)(&.

+&.8&319& +&-7'43,39 0(/-,19 0)(',.&12&8):7;,<=2820/ 0 0).&+>,12&8
 6,>.)* 5+&.8&31)*):','032 2 ?,+,63&+2-7<3 .)032>&12/):7;,<=2?0/ (70()&122
 -1,12* 2 78&12*℄ 05)0):1)034 2? 5+28&1/34 (5+,632;&06)* .&/3&'41)032.

B&167 K3)* @+7559 +&-7'43,3)(B&'&0)):+,-1) 1,;,21,34 0) 2S@) 6',00,℄ 3) &034 (

3)3 5&+2).℄ 6)@., 7):7;,<=2?0/ 7>& :7.73 0D)+82+)(,19 1&6)3)+9& 1,;, '419& 1,(962
 ;3&12/℄ 52048, 2 0;&3,. +)8& 3)@)℄ 0,8, 7;&:1,/ .&/3&'41)034 :7.&3 5+2(9;1)* .'/

):7;,<=2?0/℄ 2)12 08)@73 &&)+@,12-)(9(,34 5). +76)().03()8 7;23&'/.

) (+&8/):7;&12/ 1, 5&+()8 2 (3)+8 @).,?):7;&12/ B&'&0)):+,-1) (0/;&062

5))=+/34 2 03287'2+)(,34 +,;)37):7;,<=2?0/℄ 205)'4-7/ 3)'46) 6,;&03(&117<)B&167.

+2 K3)8 1& /('/&30/ 5+21B252,'41) (,>198℄ 1,06)'46)):7;,<=2*0/ 0

5+).(2@,&30/ ()0()&122 3)@) 2'2 21)@) 7;&:1)@) 5+&.8&3,. , K3)8 K3,5&):7;&12/

B&13+, '4198 +&-7'43,3)8 /('/&30/ 5)/('&12& -1,;289? 5+&.5)09')6 7;&:1)*

.&/3&'41)032℄ .1)* 2- 6)3)+9? /('/&30/ 05)0):1)034 &&)07=&03('&12/ 1& 3)'46) 5).

5+/898 2 1&5)0+&.03(&1198 +76)(.03()8 2 6)13+)'&8 7;23&' /C 1) 2 0)5+&.&'&11)*
)'&* 0,8)03)/3&'41)032 () (-,28).&*03(22 0 7;23&'&8 2).1)6',00126,82.

B&')8)B&16, .)032>&12/):7; ,<=2820/ 0 5+&.8&319? +&-7'43,3)(.)'>1,
:,-2+)(,340/ 1, 5+21B25,? 21.2(2.7,'41)@) 2 .2DD&+&1B2+)(,11)@) 5).?) .)(
0()&119&):7; ,<=2820/ .,>& 1&-1,;23&'419& 5)):U&87 2 K'&8&13,+19& 5)
0).&+>,12< -1,12/ 2 78&12/ .)'>19 (95)'1/34 6)++&6B2)11)S+,-(2(<=7< D716B2<C
5)06)'467)12 2@+,<3)5+&.&'&117< +)'4 (03,1)('&122 '2;1)032):7; ,<=&@)0/ 2
)(' ,.&122 28 0)B2,'419 8)593)8.

B&16, .)032>&12/):7; ,<=2820/ 5+&.8&319? +&-7'43,3)((&.Y30/ 6,6 (?) .&
3&67=&@) 2 5+)8&>73);1)@))B&12(,12/C 3,6 2 (?) .& (95)'1&12/ 23)@)(9? 5+)(&+);19?
+, :)3. 5+)B&00&)B&162 .)032>&12/ 5',12+7&89? '2;1)0319?C 8&3,5+&.8&319? 2
5+&.8&319? +&-7'43,3)(.)'>19 205)'4-)(,340/ +,-1):+,-19& 8&3).9 2 D)+89C
(-,281) .)5)'1/<=2& .+7@ .+7@, !03,1.,+32-2+)(,119& 52048&119& 2 70319& +, :)39C
5+)&639C 5+,632;&062& +, :)39C 3(+);&062& +, :)39C 0,8),1,'2- 2 0,8))B&16,C
1, : '< .&12/#.

:7; ,<=2&0/ 0 28&<3 5+,() 1, 5+)?)>.&12& 3&67=&*C 5+)8&>73);1)*C
23)@)()* ,33&03,B22)0()&12/ (219? D)+8,?.

5&B2,'419& 70')(2/ 5+)(&.&12/ 3&67=&*C 5+)8&>73);1)* 2 23)@)()* !5) 23)@,8
)0()&12/ # ,33&03,B22):7; ,<=2?0/ 0 (6'<; ,<3M

)0):7< D)+87)+@,12-,B22 ,33&03,B22 !(8,')* @+755&C 21.2(2.7,'417<# 0 7;&3)8
)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 21.2(2.7,'419?)0):&11)03&*):7; ,<=2?0/ 0

R 5+2(9;17<):03,1)(67 (6',00& !5+207303(2& 0()&@) 7;23&' /C 1,'2;2& 5+2(9;19?
' /):7; ,<=2?0/ 81&032;&062?)5)+M 1,@' /.19? 0?&8C L,:')1)():=&@) ?) .,

(95)'1&12/ -,.,12*#R 5+207303(2& (1,; , '& +, :)39 K3,5,):=&*)+@,12-,B22
&/3&'41)032R ,.,532+)(,12& 2103+76B22 0 7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*
2

21.2(2.7,'419? 3+7.1)03&*):7; ,<=2?0/ 0 M

1# 75+)=&12& D)+87'2+)()6 5) @+, 88,32;&06)87 2 0&8,132;&06)87)D)+8'&12<R
2# 75+)=&12& 81)@)-(&14&() * 2103+76B22 5)0+&.03()8 .&'&12/ && 1, 6)+)362&

0890')(9&&.212B9C -,.,<=2& 5)K3,51)034 !5)L,@)()034# (95)'1&12/ -,.,12/R
A# .)5)'1&12& 52048&11)* 2103+76B22 6 -,.,12<C 5+2 1&):?) .28)032C
-,;239(,12&8 5&.,@)2;&0628 +, :)3126)8 2103+76B22 (0'7? (8&.'&11)8 3&85& 0

;&36282 0890') (982 ,6B&13,82R ,.,532+)(,12&c 5+2 1&):?) .28)032c 3&603, -,.,12/ 0
7;&3)8)0):9?
) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 21.2(2.7, '419? 3+7.1)03&*):7; ,<=2?0/ 0 !:)'&&
6+7519* L+2D3c ;&36)&)3@+,12;&12&).1)@) -,.,12/)3 .+7@)@)R 75+)=&12&
D)+87'2+)()6 -,.,12/ 5) @+,88,32;&06)87 2 0&8,132;&06)87)D)+8'&12<#R
5+&.)03, ('&12&c 5+2 1&):?) .28)032c .2DD&+&1B2+)(,11)* 5)8)=2||
03287'2+7<=&* !).):+&12&c K8)B2)1, '41,/ 5)..&+>6,#c)+@,12-7<=&* !5+2('&:&12&
(128,12/c 6)1B&13+2+)(,12& 1, (95)'1&122 +,:)39c 1,5)821,12&) 1&):?) .28)032
0,8)5+)(&+62# 1,5+,('/<=&* !5)(3)+&12& 2 +,-U/01&12& 2103+76B22 6 -,.,12<#R
7(&'2;&12& (+&8&12 1, (95)'1&12& -,.,12*R)+@,12-,B2/ 6)+)36)@) 5&+&+9(, !HS1F
82173# 5+2 1,+ ,03,122 (5)(&. &122
) :7; ,<=&@)0/ 5+)/('&12* 73)8'&12/c 203)=&12/R 1&.)57=&12& 1&@,32(19? +&,6B2* 0)
03)+)19 5&.,@)@2;&06)@) +,:)3126,c
0)-.,12& 0237,B2*c 5+2() ./=2? 6 K8)B2)1, '41)87 3+,(82+)(,12<):7; ,<=&@)0/.
, 23)@)(7<)B&167 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/c +&-7'43,39
6)3)+)* 205)'4-7<30/ 5+2 5+21/322 +&L&12/) (-8)>1)032 !2'2 1&(-8)>1)032#
5+).)'>&12/):7;&12/ 1, 0'&.7<=&8 7+)(1&):+,-)(,12/c (91)0/30/ 5+&.8&319&c
8&3,5+&.8&319& +&-7'43,39 2 +&-7'43,39)0)&12/ 5+@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39.
3)@)(,/ ,33&03,B2/ 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ .)'>1,
5+)(.2340/ 0 7;&3)8 (-8)>19? 05&B2D2;&062? 3+7.1)03&*):7; ,<=&@)0/ 0 ()
)(' ,.&122 52048)8c ;3&12&8 2'2 0;&3)8. 9(.): 705&L1)032)(' ,.&12/ 0).&+>,12&8
)'>&1 .&',340/ 1,)01)(,122 5)'>23&'41)* 21.2(2.7, '41)* .21,8262.
B&16, .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? 6,.) (c)07=&03('/<=2?):+,-)(,3&'417<
.&/3&'41)034):7; ,<=2?0/ 0 c)07=&03('/&30/ 1,)01)(& 213&@+,32(19? 5)6,-,3&'&*c
0(2.&3&'403(7<=2?) 5)'>23&'41)* .21,826& +,-(232/):7; ,<=&@)0/ !X:9')X X03,')X#
2'2 (0')>19? 0'7; ,/? 0)?+,1&122 &@) 502?)K8)B2)1, '41)@) 03,370,.

Содержательный раздел

Рабочие программы учебных предметов.

Русский язык.

) /0123&'41, / -,5206,.

,:);,/ 5+)@+,88, 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 70062* /-96X 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)
) :=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 0)03,('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8
)0()&12/ C 703,1)('&11982 N):7;,<=2?0/ 0 C +,,:);&*
5+)@+,889 ()0523,12/.

;&:19* 5+&.8&3 X 70062* /-96X 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)): :=&@)):+,-)(,12/
(/'&30/ (&.7=28C):&05&;2(/ /-96)()& 2): :=&& +&;&()& +,-(232&):7;,<=2?0/. 1
05)0):03(7&3 5)(9L&12< 6)887126,32(1)* 6)85&3&131)032 2): '&@;&12< 0)B2, '2-,B22
) :7;,<=2?0/. +2):+&3Y119& -1,12/C)593 (95)'1&12/ 5+&.8&319? 2 712(&+0, '419?
&*03(2* 1, 8,3&+2, '& +7006)@) /-96, 03,173 D71.,8&13)8):7;&12/ ()01)(1)* L6)'&C ,
3,6>& :7.73 ()03+&:)(,19 (>2-12.

(' ,.&12& 7;&:198 5+&.8&3)8 X 70062* /-96X 5+&.03,(' /&3 :) '4L7< 0')>1)034
. '/):7;,<=2?0/ 0 . W3) 0(/-,1) 0 1&.)03,36,82 D)1&8,32;&06)@) ()05+2/32/C
-(76)()@) ,1, '2-, 2 0213&- ,C :&.1)034< 0')(+ /C 3+7.1)03/82 5)+>.&12/ 0(/-1)@)
(906,-9(,12/C 1&.)03,3);1)* 0D)+82+)(,11)034<)01)(19? 890'23&'419?)5&+,B2* 2
-1,6)()S028() '2;&06)* !-,8&=, <=&*# D716B22 89L '&12/.

+)@+,88,)3+,>,&3 0).&+>,12&):7;&12/ 5+&.8&37 X 70062* /-96X 0 7;&3)8
)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ 0 . 5+)B&00& 2-7;&12/
+7006)@) /-96, 7):7;,<=2?0/ 0 D)+82+7&30/ 5)-232(1)& K8)B2)1, '41)SB&11)031)&
)31)L&12& 6 +7006)87 /-967C 03+&8 '&12& 6 @&) @+,8)31)87 205)'4-)(,12<C 5)128,12&
3)@)C ;3) 5+,(2'41,/ 7031,/ 2 52048&11,/ +&;4 /(' /<30/ 5)6,-,3&'&8): :=&* 67'437+9
&')(&6,. , 7+)6,? +7006)@) /-96,):7;,<=2&0/ 5)'7;,<3 1,;, '41)& 5+&.03,('&12&)
1)+8,? +7006)@) '23&+,37+1)@) /-96, 2 5+,(2',? +&;&()@) K326&3,C 7; ,30/
) +2&132+)(,340/ (B&'/?C -,.,; ,?C 70')(2/?): :=&12/C (9:)+& ,.&6(,319? /-96)(9?
0+&.03(C . '/ 705&L1)@) +&L&12/ 6)887126,32(19? -,.,; ,.

).&+>,12& .20B25'219)+2&132+)(,1) 1, +,-(232& /-96)()* 05)0):1)032C
+,-19? (2.)(+&;&()* .&/3&'41)032 2)0()&12&):7;,<=2820/ 0203&81)@) 703+)*03(
/-96,. ,@) .,+/)0()&12< 8,3&+2, ', 5) .,11)* .20B25'21&):7;,<=2&0/ 0
)(' ,.&(,<3 @+,8)3)*C)01)(1982 +&;&(982 D)+8,82 2 5+,(2',82 2? 5+28&1&12/C
78&12/82)+@,12-)(9(,34 /-96)(9& 0+&.03(, (+,-19? 325,? (906,-9(,12*C (,+42+)(,34
2? 03+7637+7 0 7;Y3)8 70')(2* 6)887126,B22C +,-(Y+39(,34 2? 2'2 0)6+ ,=,34C
5&+&03+,2(,34C):+,-)(9(,34 17>19& 0')()D)+89. +2 2-7;&122 .,11)* .20B25'219
5+)20?).23 +,-(232& 7031)* 2 52048&11)* 6)887126,B22C -,6', .9(,&30/ D71.,8&13 . '/
)0890'&11)@) ;&12/ 2 52048,. , 7+)6,? (>1) D)+82+)(,34 5&+()1,;, '419&

5+&.03,('&12/) &.2103(& 2 81)@):+,-22 /-96)()@) 2 67'437+1)@) 5+)03+,103(,)00220
) /-96& 6,6)01)(& 1,B2)1,'41)@) 0,8)0)-1,12/. +&.03,('&12/) 0(/-2 /-96, 0
67'437+)* 1,+).,)0(,2(,<30/ 5+,632;&0628 573Y8.

-7;&12& 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 70062* /-96X (1)023 (&0)89* (6',. ():=7<
0203&87 6)++&6B2)11)S+,-(2(,<=&* +,:)390 1,5+,('&11)* 1, 7.)('&3()+&12&
05&B2D2;&062?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7;,<=&@)0/ 0 .

0'2):7;&12& 5+&.8&37 5)03+)&1) 0 0):'<.&12&8 05&B2,'419? .2.,632;&062?
5+21B25)(0 5+&.5)' ,@,&3 205)'4-)(,12& ,.&6(,319? 8&3.) (2 6)16+&319? 5+2&8)(0 3) 7
) :7;,<=&@)0/ 0 5+):7>.,&30/ 213&+&0 6 /-9670 >&',12&)(' ,.&34 52048)8 2
;3&12&80 0)(&+L&103(7&30/ 0(/-1)& !(3)8 ;20'& 7;&:1)&# (906,-9(,12&0 +,0L2+&/&30/
0')(+,19* -,5,00 5+)/('/<30/ ()-8)>1)032)0)-1,12/ 0()2? -,3+7.1&12* 2
0))3(&303(7<=2& 5)59362 2? 5+&.) '&12/.

(' ,.&12& 52048)8 0)(&+L&103(7&3 8&'67< 8)3)+2670 5+)03+,103(&117<
) +2&132+)(670 05)0):03(7&3 +,-(232< 5+)2-('41)032 2 03,1)('&12< 1,(96)(
0,8)6)13+)'/ . +2 2-7;&122 7;&:1)@) 8,3&+2,' ,!-(76)S:76(&119* 2 -(76)S0')@)() *
,1,'2- 0')(0 +,:)3, 0 5+&.')>&12&8 2 3&603)8# 7):7;,<=2?0/ 0 +,-(2(,<30/
5+)B&009 ,1,'2-,0 0213&- ,0 0+,(1&12/0):):=&12/0 5+)20?).23 6)++&6B2/ 1&.)03,36)(
5+)2-('41)* 5,8/32 2 (128,12/. ?).& (95)'1&12/ -,.,12* 1, ,1,'2- -(76)()@
0)03,(, 0')(,0 0213&- 0')(2- -(76)(2 0')@)(0 5).0;&3 6)'2;&03(, 0')((5+&.')>&1220
205)'4-)(,12& +,-'2;19? 6',002D26,B2* -(76)(2 :76(0):U/01&12& -1,;&12* 0')(
0)(&+L&103(7&30/ 890'23&'41,/ .&/3&'41)0340 0)-.,<30/ 5+&.5)09'62 03,1)('&12/
')@2;&06)@) !5)1/32*1)@)# 89L '&12/.

+2 70()&122 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 70062* /-96X):7;,<=2&0/ 0 7; ,30/
) +2&132+)(,340/ (-,.,122 2 5+)2-().234 &@) ,1,'2-0): :.789(,34 2 5',12+)(,34
5+&.03)/=2& .&*03(2/0 0'&.234 -, 5+,(2'41)034< (95)'1&12/ -,.,12/0 .,(,34 0')(&019*
)3;&3 2)B&167 5+).&' ,11)* +,:)3&0 ;3) 0)(&+L&103(7&3 0203&87 5+)2-('41)* +&@7'/B22
.&/3&'41)032.

&.,@)@2;&062* +,:)3126 .)'>&1 5)..&+>2(,34 3&017< 0(/-4 0
7;23&'&8')@)5&.)80)07=&03(' /<=28 5+)D2',63267 3,62? +,003+)*03(52048&11)* +&;2
6,6 .20@+,D2/ 2 .2-)+D)@+,D2/. 3);1&12& ,+3267'/B22 -(76)(0 .2DD&+&1B2,B2/
0?).19? D)1&80 +,:)3, 1,. 0')@)() * 03+7637+)* 0')(,0 6)3)+,/): /-,3&'41) 5+)(.230/
1, 7+)6,? 5) 5+&.8&37 X 70062* /-96X 2 X 23&+,37+1)& ;3&12&X0 05)0):03(7&3 7'7;L&12<
6,;&03(, 7031)* +&;2):7;,<=&@)0/ 0 .

).&+>,12&) :7;&12/
2.9 +&;&()* .&/3&'41)032.
'7L,12&. 0)-1,12& B&'2 2 0237,B22 7031)@)) :=&12/. .&6(,31)& ()05+2/32&
-(7; ,=&* +&;2.)128,12& 1, 0'7? 21D)+8,B22 0) .&+>,=&*0/ (5+&.U/('/&8)8 3&603&
5&+&. , ; , &@) 0) .&+>,12/ 5) ()5+)0,8.

)()&12&. 9:) + /-96)(9? 0+&.03((0)3(&303(22 0 B&' /82 2 70')(2/82) :=&12/
' / KDD&632(1)@) +&L&12/ 6)887126,32(1)* -,.,.;2. +,632;&06)&)(' ,.&12&
.2,')@2;&06)* D)+8)* +&;2. +,632;&06)&)(' ,.&12& 7031982 8)1)'@2;&06282
(906,-9(,12/82 (0)3(&303(22 0 7;&:1)* -,.,.;&* !)520,12& 5)(&03()(.12&
+,007>.&12&#. (' ,.&12& 1)+8,82 +&;&()@) K326&3, (0237,B2/? 7;&:1)@) 2 :93)()@
) :=&12/ !5+2(&303(2& 5+)=,12& 2-(21&12& :',@) .,+1)034) :+ ,=&12& 0 5+)04:) *#.
) : '<.&12&)+D)K52;&062? 1)+8 2 5+,(2'41)* 213)1,B22.

3&12&.)128,12& 7;&:1)@) 3&603,. 9:)+);1)& ;3&12& 0 B&'4< 1,?)>.&12/
1&):?) .28)@) 8,3&+2, ',. ,?)>.&12& 21D)+8,B22 - ,.,.11)* (3&603& (/ (1)8 (2.&
N)+87'2+)(,12& 5+)039? (9().)(1,)01)(& 21D)+8,B22 0) .&+>,=&*0/ (3&603&

:) :=&12& 0) .&+>,=&*0/ (3&603& 21D)+8,B22.

2048). 2048) :76(76()0);&3,12* 0')@)(0') (5+&.')>&12* (0203&8&
) :7;&12/ @+,8)3&. (' ,.&12& +,-:)+;2(98 667+,3198 52048)8 0 7;Y3)8 @2@2&12;&062?
3+&:)(,12* 6 K3)87 (2.7 7;&:1)* +, :)39. 5209(,12& 52048) 5). .263)(67 (0)
)3(&303(22 0 2-7;&11982 5+,(2',82. 2048&11)& 2-')>&12& 0) .&+>,12/
5+)0'7L,11)@) 2 5+);23,11)@) 3&603,.)-.,12& 1&:) '4L2? 0):03(&119? 3&603)(5)
213&+&01)* .&3/8 3&8,326& !1,)01)(& (5&;,3'&12* 23&+,37+19? 5+)2-(.&12* 0
0<>&319? 6,+321 0&+2* 6,+321 5+)08)3+, D+,@8&13, (2.&)-,5202#.

:7;&12& @+,8)3&.

N)1&326,. (762 +&;2. 0)-1,12& &.2103(, -(76)()@) 0)03,(, 0') (, 2 &@) -1, ;&12/
03,1)('&12& ;20', 2 5)0'&.) (,3&'41)032 -(76)((0') (&.)5)03,('&12& 0') (0
+,-'2; ,<=2?0/).128 2'2 1&06)'46282 -(76,82.

,-'2;&12& @',019? 2 0)@',019? -(76)(0' ,019? 7.,+19? 2 :&-7.,+19? 0)
0)@',019? 3(Y+.9? 2 8/@62? 0-()162? 2 @'7?2?.

')@ 6,6 82128,'41,/ 5+)2-1)023&'41,/ &.212B,. '&12& 0') (1, 0')@2.
5+&.&'&12& 8&03, 7.,+&12/.

+,D26,. ,-'2;&12& -(76, 2 :76(9 76(, 6,6 -1,6 -(76,. (' ,.&12& 5)-2B2)1198
05)0):) 8):)-1, ;&12/ -(76)(:76(,82. 76(9 @',019? 6,6 5)6,-,3&'4 3(Y+.)032 8/@6)032

0)@',019? -(76)(. N716B2/ :76(&l YC <l /. /@62* -1,6 6,6 5)6,-,3&'4 8/@6)032
5+&.L&03(7<=&@) 0)@',01)@) -(76,.

1,6)803() 0 +700628 , 'D,(23)8 6,6 5)0'&.) (,3&'41)034< :76(.

3&12&. N)+82+)(,12& 1,(96, 0')@)()@) ;3&12/ !)+2&13,B2/ 1, :76(7C
):-1,;, <=7< @',019* -(76#. ',(1)& 0')@)()& ;3&12& 2 ;3&12& B&'982 0') (,82 0)
06)+)034<l 0)3(&303(7<=&* 21.2(2.7, '41)87 3&857):7; ,<=&@)0/. 0)-1,11)& ;3&12&
0') (l 0') ()0);&3,12* l 5+&. ')>&12* 2 6)+)362? 3&603)(. 3&12& 0 213)1,B2/82 2 5,7-,82
(0)3(&303(22 0) -1,6,82 5+&521,12/. ,-(232&)0)-1,11)032 2 (9+,-23&'41)032 ;3&12/
1, 8,3&+2, '& 1&:)'4L2? 3&603)(2 032?)3()&12*.

1,6)803() 0)+D)K52;&0628 ;3&12&8 !5+2 5&+&?)& 6 ;3&12< B&'982 0') (,82#.
+D)@+,D2;&06)& ;3&12& !5+)@) (,+2(,12&# 6,6 0+&.03() 0,8)6)13+) '/ 5+2 52048& 5).
.263)(67 2 5+2 05209(,122.

2048). 0()&12& @2@2&12;&062? 3+&:)(,12* 5+2 52048&. ,-(232& 8&'6)*
8)3)+262 5, '4B&(2 0(:).9 .(2>&12/ +762. ,-(232& 78&12/)+2&132+)(,340/ 1,
5+)03+,103(& '203, (3&3+,.2 2 1, 5+)03+,103(& 6',001)* .)062.

(',.&12& 1,;+3,12&8 52048&119? 5+)52019? !-,@',(19?# 2 03+);19? :76(.
2048) :76(l :76(0);&3,12* l 0')@) (l 0') (l 5+&. ')>&12* 0 0):' <.&12&8 @2@2&12;&062?
1)+8. ('.&12& +,-:)+;2(98l ,667+,3198 52048)8. 2048) 5). .263)(67 0') (2
5+&. ')>&12* l 1,520,12& 6)3)+9? 1& +,0?) .230/ 0 2? 5+)2-1)L&12&8. 0()&12& 5+2Y8)(
2 5)0'&.) (,3&'41)032 5+,(2'41)@) 05209(,12/ 3&603,. +)(&+6, 1,520,11)@) 5+2
5)8)=2 0'2;&12/ 0 3&603)8 \$):+,-)8 2 5)0')@)()@) ;3&12/ 1,520,119? 0') (.

+,(2'41)&)D)+8 '&12& 1,520,119? 5+&. ')>&12* !:)'4L,/ :76(, (1,;, '&
5+&. ')>&12/ l 3);6, (6)1B&#. 9+,:)36, 1,(96, 520,34 :)'4L7< :76(7 (28&1,? '<.&* 2
6'2;6,? >2()319?.

)128,12& D716B22 1&:76(&119? @+,D2;&062? 0+&.03(M 5+):&', 8&>.7 0') (,82C
-1,6, 5&+&1)0,.

') () 2 5+&. ')>&12&.)05+2/32& 0') (, 6,6):U&63, 2-7;&12/ l 8,3&+2, ', . '/
,1,'2-,., : '<.&12& 1,.- 1,; &12&8 0') (,.

,-'2;&12& 0') (, 2 5+&. ')>&12/. ,:)3, 0 5+&. ')>&12&8M (9.&'&12& 0') (l
2-8&1&12& 2? 5)+/.6,. 13)1,B2/ (5+&. ')>&122.)&'2+)(,12& 5+&. ')>&12/ ()
0)3(&303(22 0-.,,11)* 213)1,B2&*.

+D)@+,D2/. 1,6)803() 0 5+,(2',82 5+,()520,12/ 2 2? 5+28&1&12&M
+,-.&'41)& 1,520,12& 0') (R):-1,; &12& @',019? 5)0'& L25/=2? !:,S=,C

;7S=7C >2SL2#R 5+)5201,/ !-,@',(1,/#:76(, (1,;,'& 5+&.')>&12/C (28&1,? 0):03(&119?R 5&+&1)0 0') (5) 0')@, 8 :&- 03&;&12/ 0)@',019?R -1,62 5+&521,12/ (6)1B& 5+&.')>&12/.

,-(232& +&;2.)128,12& 5+);23,11)@) 3&603, 5+2 0,8)03)/3&'41)8 ;3&122 (0'7? 2 5+2 &@) 5+)0'7L2(,122.)03,('&12& 1&:) '4L2? +,006,-)(5)(&03() (,3&'41)@) ?,+,63&+, 5) 0&+22 0<>&319? 6,+321)6C 8,3&+2,' ,8 0):03(&119? 2@+C -,1/32*C 1,,: '<.&12*.

203&8,32;&062* 67+0.

N)1&326, 2)+D)K52/. ',019& 2 0)@',019& -(762C +,-'2;&12& @',019? 2 0)@',019? -(76)(. /@62& 2 3(&+.9& 0)@',019& -(762C +,-'2;&12& 8/@62? 2 3(Y+.9? 0)@',019? -(76)(C)5+&.&'&12& 5,+19? 2 1&5,+19? 5) 3(Y+.)032 S 8/@6)032 0)@',019? -(76)(. ()162& 2 @'7?2& 0)@',019& -(762C +,-'2;&12& -()162? 2 @'7?2? 0)@',019? -(76)(C)5+&.&'&12& 5,+19? 2 1&5,+19? 5) -()16)032S@'7?)032 0)@',019? -(76)(. .,+&12&C 1,?)>.&12& (0')(& 7.,+19? 2 :&-7.,+19? @',019? -(76)(. '&'&12& 0')(1, 0')@2. 5+&.&'&12& 6,; &03(&11)* ?,+,63&+203262 -(76,M @',019*S0)@',019*R @',019*S 7.,+19*S :&-7.,+19*R 0)@',019* 3(Y+.9*S8/@62*C 5,+19*S1&5,+19*R 0)@',019* -()162*@'7?)*C 5,+19*S1&5,+19*. +)2-1)L&12& -(76)(2 0);&3,12* -(76)((0))3(&303(22 0 1)+8,82 0)(+&8&11)@) +7006)@) '23&+,37+1)@) /-96,. N)1&32;&062* +,-:)+ 0')(. ,.

+ ,D26,. ,-'2;&12& -(76, 2 :76(9M :76(, 6,6 -1,6 -(76,. (' ,.&12& 5)-2B2)1198 05)0):)8):)-1,; &12/ -(76)(:76(, 82.

:)-1,; &12& 1, 52048& 3(Y+.)032 2 8/@6)032 0)@',019? -(76)(. 76(9 @',019? 6,6 5)6,-,3&'4 3(Y+.)032S8/@6)032 0)@',019? -(76)(. N716B2/ :76(&C YC <C /. /@62* -1,6 6,6 5)6,-,3&'4 8/@6)032 5+&. L&03(7<=&@) 0)@',01)@) -(76,. 05)'4-)(,12& 1, 52048& +,-.&'23&'419? U 2 4.

03,1)('&12& 0))31)L&12/ -(76)()@) 2 :76(&11)@) 0)03,(, 0')(, (0')(, (? 325, X03)'XC X6)14XR (0')(, (? 0 *)32+)(,11982 @',01982 &C YC <C /R (0')(, (? 0 1&5+)2-1)028982 0)@',01982.

05)'4-)(,12& 1&:76(&119? @+,D2;&062? 0+&.03(M 5+):&' , 8&>.7 0')(,82C -1,6, 5&+&1)0,C ,:-,B,.

1,6)803() 0 +700628 , 'D,(23)8 6,6 5)0'&.) (,3&'41)034< :76(. 1,12& , 'D,(23,M 5+,(2'41)& 1,-(,12& :76(C -1,12& 2? 5)0'&.) (,3&'41)032. 05)'4-)(,12& , 'D,(23, 5+2 +, :)3& 0) 0')(,+/82C 05+, ();126,82C 6,3,')@,82M 78&12& 1,*32 0') () (L6)'41)8

)+D)@+,D2;&06)8 0')(+& 5) 5&+()* :76(& 78&12& +,05)')>234 0')((, 'D,(231)8 5)+/.6& !1,5+28&+c D,82'22c 28&1, #.

)03,(0')((!8)+D&826, #. :=&& 5)1/32&) ;,03/? 0')((,M 6)+1&c 5+203,(6&c 07DD260&c)6)1; ,122. 9.&'&12& (0')((,? 0).1)-1,;1) (9.&'&/&8982 8)+D&8,82)6)1; ,12/c 6)+1/c 5+203,(62c 07DD260, .

)&+14c):=&& 5)1/32&) 6)+1& 0')((, . 1)6)+&119& 0')((,c)(' ,.&12& 5)1/32&8 X+).03(&119& !).1)6)+&119&# 0')((,X. 9.&'&12& 6)+1&* ().1)6)+&119? !+).03(&119?# 0')((,?. ,:'<.&12& -, &.21)):+,-2&8 1,520,12/ 6)+1&* !6)+8 \$6)+8234 \$ 6)+87L6,c ' &0 I '&0126 \$ '&01)*#. ,-'2;&12&).1)6)+&119? 0')((2 +,-'2;19? D)+8).1)@) 2 3)@) >& 0')((, .

+&.03,('&12&) -1,; &122 07DD260)(2 5+203,()6. 8&12&)3'2; ,34 5+203,(67)3 5+&. ')@, . 8&12& 5).:2+,34).1)6)+&119& 0')((, 0 5+203,(6,82 2 07DD260,82.

,-'2;&12& 2-8&1/&89? 2 1&2-8&1/&89? 0')((. ,:-)+0')((, 5) 0)03,(7.

)D)')@2/. :=2& 0(&.&12/) ;,03/? +&;2M 28/ 07=&03(23&'41)&c 28/ 5+2',@,3&'41)&c 8&03)28&12&c @',@)'c 5+&.')@. &'&12& ;,03&* +&;2 1, 0,8)03)/3&'419& 2 0'7>&:19&.

8/ 07=&03(23&'41)&. @) -1,; &12& 2 75)3+&:'&12& (+&;2.)5+)09c +,-'2;&12& 28Y1 07=&03(23&'419?c)3(&;,<=2? 1, ()5+)09 X63)bX 2 X;3)bX. 8&12&)5)-1,(,34 28&1, 0):03(&119&.

). 07=&03(23&'419?M 87>06)*c >&1062*c 0+&.12*. ,-'2;&12& 28Y1 07=&03(23&'419? 87>06)@)c >&106)@) 2 0+&.1&@) +). ,.

-8&1&12& 28&1 07=&03(23&'419? 5) ;20',8.

-8&1&12& 28&1 07=&03(23&'419? 5) 5, .&>,8 (&.2103(&11)8 ;20'& !06')1&12&#. 1c 2c AS& 06')1&12&c)5+&.&'&12& 5+21, . '&>1)032 28Y1 07=&03(23&'419? 6 1c 2c AS87 06')1&12<. 5+&.&'&12& 5, .&>,c (6)3)+)8 75)3+&:'&1) 28/ 07=&03(23&'41)&. 8&12& 5+,(2'41) 75)3+&:' /34 5+&.')@2 0 28&1,82 07=&03(23&'41982 (+,-'2;19? 5, .&>,?.

6')1&12& 28&1 07=&03(23&'419? () 81)>&03(&11)8 ;20'&.

)D)')@2;&062* +,-:)+ 28Y1 07=&03(23&'419?.

8/ 5+2',@,3&'41)&. @) -1,; &12& 2 75)3+&:'&12& (+&;2c ()5+)09. -8&1&12& 28&1 5+2',@,3&'419? 5) +). ,8c ;20',8 2 5, .&>,8c (0);&3,122 0 07=&03(23&'41982 !6+)8& 5+2',@,3&'419? 1, S2*c S4/c S4&c S)(c S21#.)D)')@2;&062* +,-:)+ 28Y1 5+2',@,3&'419?.

&03)28&12&. :=&& 5+&.03,('&12&) 8&03)28&122. 2;19& 8&03)28&12/0
-1,;&12& 2 75)3+&:'&12& (+&;2. 2;19& 8&03)28&12/ 10 20 AS@) '2B, &.2103(&11)@) 2
81)>&03(&11)@) ;20',. 6')1&12& '2;19? 8&03)28&12*. +,(2'41)& 75)3+&:'&12&
8&03)28&12* (+&;2 !8&1/0 81)<0 7 1&@)0 1&*0) 1&8#.

',@)'. @) -1,;&12& 2 75)3+&:'&12& (+&;20 ()5+)09. :=&& 5)1/32&)
1&)5+&.&'&11)* D)+8& @',@)',. ,-'2;&12& @',@)')(0)3(&;,<=2? 1, ()5+)09 X;3)
0.&' ,34bX 2 X;3) .&' ,34bX. +&8/ @',@)',M 1,03)/=&&0 5+)L&.L&&0 :7.7=&&. -8&1&12&
@',@)')(5) '2B,8 2 ;20',8 (1,03)/=&8 2 :7.7=&8 (+&8&12 !05+/>&12&#. 5)0):9
)5+&.&'&12/ c 2 cc 05+/>&12/ @',@)')(!5+,632;&06)&)(' ,.&12&#. -8&1&12& @',@)')(((5+)
L&.L&8 (+&8&12 5) +)., 8 2 ;20',8.)+D)')@2;&062* +,-:)+ @',@)')'.

+&.'')@. 1,6)803() 0 1,2:)'&& 75)3+&:23&'41982 5+&.'')@,82. N716B2/
5+&.'')@)(M):+,-)(,12& 5, .&>19? D)+8 28Y1 07=&03(23&'419? 2 8&03)28&12*. 3'2;2&
5+&.'')@)()3 5+203,()6.

&6026,. 9/('&12& 0')(0 -1,;&12& 6)3)+9? 3+&:7&3 73);1&12/. 5+&.&'&12&
-1,;&12/ 0')(, 5) 3&6037 2'2 73);1&12& -1,;&12/ 0 5)8)=4< 3)'6)()0')(, +/
+&.03,('&12&):).1)-1,;19? 2 81)@)-1,;19? 0')(, ?0) 5+ /8)8 2 5&+&1)01)8 -1,;&122
0')(, . ,:'<.&12& -, 205)'4-)(,12&8 (+&;2 021)128)(2 ,13)128)(.

213,6020. ,-'2;&12& 5+&.'')>&12/0 0')()0);&3,12/0 0')(, . 8&12& (9.&'234
0')()0);&3,12/ !5,+9 0')(#0 0(-,119& 8&>.7 0):)* 5) 0890'7 !:&- 5+&.'')@, 2 0
5+&.'')@)8#R 0)03,(234 5+&.'')>&12& 0 2-7;&11982 @+,88,32;&06282 D)+8,82 2
+,05+)03+,1234 5+&.'')>&12&.

+&.'')>&12/ 5) B&'2 (906,-9(,12/M 5)(&03)(,3&'419&0 ()5+)023&'419& 2
5):7.23&'419&R 5) K8)B2)1,'41)*)6+,06& !213)1,B22#M ()06'2B,3&'419& 2
1&()06'2B,3&'419&. 9.&'&12& @)')0)8 (>1)@) 5) 0890'7 0')(, (5+&.'')>&122.

',(19& ;'&19 5+&.'')>&12/M 5).'&> ,=&& 2 06,-7&8)&. 3)+)03&5&119& ;'&19
5+&.'')>&12/ !:&- +,-.&'&12/ 1, (2.9#. ,?)>.&12& @',(19? ;'&1)(5+&.'')>&12/
,-'2;&12& @',(19? 2 (3)+)03&5&119? ;'&1)(5+&.'')>&12/. 03,1)('&12& 0(-2 !5+2
5)8)=2 0890')(9? ()5+)0)(# 8&>.7 0')(,82 (0')()0);&3,122 2 5+&.'')>&122.

+&.'')>&12/ 0).1)+).1982 ;'&1,82 0 0)<- ,82 2 !:&- 5&+&;20'&12/#0 ,0 1) 2 :&-
0)<-)(. 05)'4-)(,12& 213)1,B22 5&+&;20'&12/ (5+&.'')>&12/? 0).1)+).1982
;'&1,820 -,5/3,/ 5+2 5&+&;20'&122. 8&12& 0)03,(234 5+&.'')>&12/ 0).1)+).1982
;'&1,82 :&- 0)<-)(2 0 0)<- ,82 20 ,0 1).

1,6)803() 0) 0')>19 8 5+&.')>&12&8. ')>19& 5+&.')>&12/0)03)/=2& 2- .(7?
5+)039?. ,-'2;&12& 5+)039? 2 0')>19? 5+&.')>&12*. ,5/3,/ (0')>19? 5+&.')>&12/?.
8&12& 0)03,(234 0')>1)& 5+&.')>&12& 2 5)03,(234 -,5/37< 5&+&. 0)<- ,82 20 ,0 1).
+D)@+,D2/ 2 571637,B2/. N)+82+)(,12&)+D)@+,D2;&06)* -)+6)032.
05)'4-)(,12&)+D)@+,D2;&06)@) 0')(+,/
+28&1&12& 5+,(2' 5+,()520,12/M 0);&3,12/ >2SL20 ; ,S= ,0
;7S=7 (5)')>&122 5). 7. ,+&12&8R 0);&3,12/ ;6S;10 ;30 =1R
5&+&1)0 0')(R 5+)5201,/ :76(, (1,; , ' & 5+&.')>&12/0 (
28&1,? 0):03(&119?R 5+)(&+/&89& :&-7. ,+19& @',019& (
6)+1& 0')(,R 5,+19& -()162& 2 @'7?2& 0)@',019& (6)+1&
0')(,R 1&5+)2-1)0289& 0)@',019&R 1&5+)(&+/&89& @',019& 2
0)@',019& (6)+1& 0')(, !1,)@+,12;&11)8 5&+&;1&
0')(#R @',019& 2 0)@',019& (1&2-8&1/&89? 1, 52048& 5+203,(6,?R +,-.&'23&'419& U 2 4R
8/@62* -1,6 5)0'& L25/=2? 1, 6)1B& 28Y1 07=&03(23&'419? !1);40 1)>0 +)>40

89L4#R :&-7.,+19& 5,.&>19&)6)1; ,12/ 28Y1 07=&03(23&'419? !6+)8& 07=&03(23&'419?
1, S8/C S2*C S4/C S4&C S2/C S)(C S21#R
:&-7.,+19&)6)1; ,12/ 28Y1 5+2',@,3&'419?R +,-.&'41)& 1,520,12& 5+&.')@(0
'2;1982 8&03)28&12/82R 1& 0 '@',@)',82R 8/@62* -1,6 5)0'& L25/=2? 1, 6)1B&
@',@)')((D)+8& 2S@) '2B, &.2103(&11)@)
;20', !52L&L4C 7;2L4#R 8/@62* -1,6 ('@',@)',? (0)
);&3,122 S340/R :&-7.,+19& '2;19&)6)1; ,12/
@',@)')((R+,-.&'41)& 1,520,12& 5+&.')@(0
.+7@282 0') (,82R
-1,62 5+&521,12/ (6)1B& 5+&.')>&12/M 3);6,C ()5+)023&'419* 2
()06'2B,3&'419* -1,62R -1,62 5+&521,12/ !-,5/3,/# (5+&.')>&12/? 0
).1)+).1982 ;'&1,82.
,-(232& +&;2.
0)-1,12& 0237,B22):=&12/M 0 6,6)* B&'4<C 0 6&8 2 @.& 5+)20?).23):=&12&.
+,632;&06)&)(' ,.&12& .2,')@2;&06)* D)+8)* +&;2. 9+,>&12& 0):03(&11)@)
81&12/. (' ,.&12& 1)+8,82 +&;&()@) K326&3, (0237,B2/? 7;&:1)@) 2 :93()@)):=&12/
!5+2(&303(2&C 5+)=,12&C 2-(21&12&C :',@) ,+1)034C):+,=&12& 0 5+)04:)*#.
(' ,.&12& 6+,36282 2 5)'1982)3(&3,82 1, ()5+)09.)03,('&12& ()5+)0)(7031)
2 52048&11).)03,('&12& .2,')@)((D)+8& ()5+)0)(2)3(&3)(.
+,632;&06)&)(' ,.&12& 7031982 8)1)')@2;&06282 (906,-9(,12/82 1,
)5+&.&'Y117< 3&87 0 205)'4-)(,12&8 +,-19? 325)(+&;2 !5)(&03() ,12&C)520,12&#.
)03,('&12& 2 -,5204 +,006,-)(5)(&03() ,3&'41)@) ? ,+,63&+, 5) 0<>&319 8 6,+3216,8C 0
5)8)=4< ()5+)0)(R 0)03,('&12& 0<>&319? +,006,-)(5) @)3()87 5',17 !(D)+8&
()5+)0)(C 5)(&03() ,3&'419? 5+&.')>&12*#. (&.&12& (+,006,-9 K'&8&13)()520,12/.
)03+)&12& 7031)@))3(&3, 5) 7;&:1)87 8,3&+2, '7 !05&B2D26, 7;&:1)S.&')()* +&;2#.
&603. +2-1,62 3&603,. 890')(& &.2103() 5+&.')>&12* (3&603&. ,@',(2&
3&603,.)0'&.) ,3&'41)034 5+&.')>&12* (3&603&.)0'&.) ,3&'41)034 ;,03&* 3&603,
!, :-,B&(#.
)85'&601,/ +,:)3, 1,. 03+7637+)* 3&603,M)-,@',('2(,12&C 6)++&632+)(,12&
5)+/.6, 5+&.')>&12* 2 ;,03&* 3&603, !, :-,B&(#. ' ,1 3&603,.)03,('&12& 5',1)(6
.,1198 3&603,8.

259 3&603)(M)520,12& 5)(&03() (,12& +,007> .&12& 2?)0):&11)032. 1,6)803()
0 >,1+,82 52048, 2 5)-.+,('&12/.

)-. ,12& 0):03(&119? 3&603)(2 6)++&632+)(,12& -,.,119? 3&603)(0 7;Y3)8
3);1)032 5+, (2'41)032 032 :)@,303(, 2 (9+,-23&'41)032 52048&11)* +&;2R 205)'4-)(,12& (3&603,? 021)128)(2 ,13)128)(.

)1/32&): 2-'>&122 2 0);21&122. -')>&12& 5). +76)().03()8 7;23&' / 5)
@)3)()87 2 6)' '&632(1) 0)03, ('&11)87 5',17.).+):19* 2 0>,39* +,006,- !0);21&12&#
5) 6,+3216& 2 0&+22 6,+321)6.

',12+7&89& +&-7'43,39)0)&12/ 7;&:1)@) 5+&.8&3,.

+&.8&319& +&-7'43,39M

D)+82+)(,12& 5&+()1,;, '419? 5+&.03, ('&12*) &.2103(& 2 81)@):+, -22
/-96)()@) 2 67'437+1)@) 5+)03+,103(,)0022 0) /-96& 6,6)01)(& 1,B2)1, '41)@)
0,8)0)-1,12/R D)+82+)(,12& 213&+&0, 6 2-7;&12< +).1)@) !+7006)@)# /-96,R)(' ,.&12&
5&+()1,;, '41982 5+&.03, ('&12/82) 5+, (2',? +&:&()@) K326&3,R)(' ,.&12&)01)(,82
@+,8)31)@) 52048,R)(' ,.&12&):7; ,<=2820/ 6)887126,32(1)S+&:&(982 78&12/82 0
1&):?) .28982

. '/ 0)(&+L&103() (,12/ 2? +&:&()* 5+,63262R D)+82+)(,12& 5)-232(1)@))31)L&12/ 6
5+, (2'41)* 7031)* 2 52048&11)* +&;2
6,6 5)6,-,3&' / 8): =&* 67'437+9 2 @+,>.,106)* 5)-2B22 ;&')(&6,R 205)'4-)(,12& -1,12*
(): ',032 +7006)@) /-96, 2 0D)+82+)(,119? @+,88,326)S)+D)@+,D2;&062? 78&12* . '/
+&L&12/ 5+,632;&062? задач.

Литературное чтение.

) /0123&'41, / -,5206,.
,:);, / 5+)@+,88, 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 23&+,37+1)& ;3&12&X !5+&.8&31, /): ',034
X 70062* /-96 2 '23&+,37+1)& ;3&12&X# 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)): =&@)): +,-)(,12/
):7; ,<=2?0/ 0 0)03, ('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0()&12/
 703,1) ('&11982 N):7; ,<=2?0/ 0 0 +, :);&* 5+)@+,889)0523,12/.
,6 2 +70062* /-96 0 '23&+,37+1)& ;3&12& 5+&.03,Y3 (6, ;&03(&).1)@) 2- (&.7=2?
5+&.8&3)(0):&05&;2(, <=2? 1,+/.7 0 .)032>&12&8 5+&.8&319? +&-7'43,3)(03,1) ('&12&
, -)()@) 78&12/ 1&):?) .28)@) . '/ 705&L1)@) 2-7;&12/ .+7@2? 5+&.8&3)(2 ., '41&*L&@)
):7;&12/ 0 ;23,3&'406)* @+,8)31)032 2 -,6', .9(, &3)01)(9 213&' '&637, '41)@) 0 +&:&()@) 0
K8)B2)1, '41)@) 0 .7?)(1)S1+, (03(&11)@) +,-(232/):7; ,<=2?0/ 0 .

;&:19* 5+&. 8&3 X 23&+,37+1)& ;3&12&X /(' /&30/).128 2-)01)(19? 5+&. 8&3)((0203&8& 5).@)3)(62):7; ,<=&@)0/ 0 . (' ,.&12& ;23,3&'406)* 6)85&3&1B2&*c 78&12& 2-' ,@,34 0()2 890'2 1&):?) .28) . '/ 5)'1)B&11)* 0)B2, '2-,B22):7; ,<=&@)0/ 0 . 5+)B&00&)0()&12/ 67+0, 7):7; ,<=2?0/ 5)(9L,&30/ 7+)(&14 6)887126,32(1)* 67'437+9M D)+82+7<30/ 78&12/ 0)03,('/34 .2,')@2c (906,-9(,34 0):03(&11)& 81&12&c 03+)234 8)1)')@ (0)3(&303(22 0 +&;&()* -,...;&*c +,:)3,34 0 +,-'2;1982 (2.,82 3&603)(c 0,8)03)/3&'41) 5)'4-)(,340/ 05+, ();198 ,55,+,3)8 7;&:126,c 1,?) .234 21D)+8,B2< (0')(,+/?c 05+, ();126,?.)-232(1)&)31)L&12& 6 612@,8 2 ;3&12< 05)0):03(7&3 D)+82+)(,12<):=&* 67'437+9.

+2):+&3Y119&):7; ,<=2820/ 0 -1,12/c 5)'7;&119*)593 +&L&12/ 7;&:19? -,...;c , 3,6>& 0D)+82+)(,11)034 5+&. 8&319? 2 712(&+0,'419? .&*03(2* (5+)B&00& 2-7;&12/ 5+&. 8&3, X 23&+,37+1)& ;3&12&X 03,173 D71.,8&13)8):7;&12/ ()01)(1)8 -(&1& L6)'9c , 3,6>& :7.73 ()03+&:)(,19 (>2-12.

).&+>,12&):7;&12/.

2.9 +&;&()* 2 ;23,3&'406)* .&/3&'41)032.

7.2+)(,12& !0'7L,12&#.)05+2/32& 1, 0'7? -(7; ,=&* +&;2 !(906,-9(,12& 0):&0&.126,c ;3&12& +,-'2;19? 3&603)(#. .&6(,31)& 5)128,12& 0).&+>,12/ -(7; ,=&* +&;2c 78&12&)3(&;,34 1, ()5+)09 5) 0).&+>,12< 70'9L,11)@) 5+)2-(.&. &12/c)5+&. &'&12& 5)0'&.) (,3&'41)032 0):932*c)0)-1,12& B&'2 +&;&()*@) (906,-9(,12/c 78&12& -,...(,34 ()5+)0 5) 70'9L,11)87 7;&:1)87c 1,7;1)S5)-1,(,3&'41)87 2 ?7.)>&03(&11)87 5+)2-(.&. &12<.

3&12&.

3&12& (0'7?.)03&5&119* 5&+&?).)3 0')@)()@) 6 5',(1)87)0890'&11)87 5+,(2'41)87 ;3&12< B&'982 0')(,82 (0'7? !06)+)034 ;3&12/ (0)3(&303(22 0 21.2(2.7,'4198 3&85)8 ;3&12/# 5)03&5&11)& 7(&'2;&12& 06)+)032 ;3&12/c 5)-()'/<=&*)0)-1,34 3&603.): '<.&12&)+D)K52;&062? 2 213)1,B2)119? 1)+8 ;3&12/. 3&12& 5+&.')>&12* 0 213)1,B2)1198 (9.&'&12&8 -1,6)(5+&521,12/.

3&12& 5+) 0&:/ . 0)-1,12& 0890', 5+)2-(.&. &12/ 5+2 ;3&122 5+) 0&:/ !.)037519? 5)):UY87 2 >,1+7 5+)2-(.&. &12*#. 8&12& 1,?) .234 (3&603& 1&):?) .287< 21D)+8,B2<.

,:)3, 0 +,-1982 (2.,82 3&603,. :=&& 5+&. 03,('&12&) +,-19? (2.,? 3&603,M ?7.)>&03(&119*c 7;&:19*c 1,7;1)S5)57' /+19*c 2? 0+,(1&12&. 5+&.&'&12& B&'&* 0)-.,12/ K32? (2.)(3&603,. 0):&11)032 D)'46')+1)@) 3&603,.

+ ,632;&06)&)0()&12& 78&12/)3'2; ,34 3&603)3 1,:)+, 5+&.')>&12*.

+)@1)-2+)(,12& 0) .&+>,12/ 612@2 5) &Y 1,-(,12< 2)D)+8 '&12<.

,8)03)/3&'41)& .&'&12& 3&603, 1, 0890')(9& ;,0320 2?)-,@',('2(,12&. 8&12&
+, :)3,34 0+,-1982 (2.,82 21D)+8,B22.

; ,032& (6) ' '&632(1)8) :07>.&122M 78&12&)3(&;,34 1, ()5+)090 (90375,34 5)
3&8&0 '7L,34 (90375 '&12/ .+7@2?):7;,<=2?0/0 .)5)'1/34)3(&39 5) ?).7 :&0&.90
205)'4-7/ 3&603. +2('&;&12& 05+,();19? 2 2' '<03+,32(1)S2-):+,-23&'419? 8,3&+2,')(.

2: '2)@+,D2;&06,/ 67'437+,. 12@, 6,6 0):9* (2. 2067003(, . 12@, 6,6 203);126
1&):?).289? -1,12*. 12@, 7;&:1,/0 ?7.)>&03(&11,/0 05+,();1,/. W'&8&139 612@2M
0) .&+>,12& 2'2)@',('&12& 3237'419* '2030 ,11)3,B2/0 2' '<03+,B22. 2.9 21D)+8,B22
(612@&M 1,7;1,/0 ?7.)>&03(&11,/ !0)5)+* 1, (1&L12& 5)6,-,3&'2 612@20 &Y
05+,();1)2' '<03+,32(19* 8,3&+2, '#.

259 612@ !2-. ,12*#M 612@,S5+)2-(.&.&12&0 612@,S0:)+1260 0):+,12& 0);21&12*0
5&+2).2;&06,/ 5&;,340 05+,();19& 2-. ,12/ !05+,();12620 0')(,+20 K1B26')5&.22#.

9:)+ 612@ 1,)01)(& +&6)8&1.)(,11)@) 05206,0 6,+3)3&620)36+93)@) .)0375, 6
.&30628 612@,8 (:2: '2)3&6&. 'D,(2319* 6,3,')@. ,8)03)/3&'41)& 5)'4-)(,12&
0)3(&303(7<=282 (-)+,037 0')(,+/82 2 05+,();1)* '23&+,37+)*.

, :)3, 0 3&603)8 ?7.)>&03(&11)@) 5+)2-(.&.&12/.)128,12& -,@',(2/
5+)2-(.&.&12/0 &@) ,.&6(,31)& 0))31)L&12& 0 0) .&+>,12&8. 5+&.&'&12&)0):&11)03&*
?7.)>&03(&11)@) 3&603,M 0()&):+,-2& (9+,-23&'419? 0+&.03(/-96, !0 5)8)=4< 7;23&'/#.

0)-1,12& 3)@)0 ;3) D)'46')+ &034 (9+,>&12&):=&;&')(&;&062? 1+,(03(&119? 5+,(2' 2
)31)L&12*.

)128,12& 1+,(03(&11)@) 0) .&+>,12/ 5+);23,11)@)0)0)-1,12& 8)32(,B22
5)(.&.&12/ @&+)&(0 ,1, '2- 5)03756)(@&+)&(0 3);62 -+&12/ 1)+8 8)+, '2. 0)-1,12&
5)1/32/ X).21,X0 5+&.03,('&12/) 5+)/('&122 '<:(2 6) .21& ('23&+,37+& +,-19?
1,+).)(!1, 5+28&+& 1,+).)()0022#. ?)>&034 3&80 2.&*0 @&+)&((D)'46')+& +,-19?
1,+).)(. ,8)03)/3&'41)& ()05+)2-(.&.&12& 3&603, 0 205)'4-)(,12&8 (9+,-23&'419?
0+&.03(/-96,M 5)0'&.) ,3&'41)& ()05+)2-(.&.&12& K52-)., 0 205)'4-)(,12&8
05&B2D2;&06)* .'/ .,11)@) 5+)2-(.&.&12/ '&60262 !5) ()5+)0,8 7;23&'/#0 +,006,- 5)
2' '<03+,B2/80 5&+&06,-.

,+,63&+20326, @&+)/ 5+)2-(.&.&12/. ,?)>.&12& (3&603& 0')(2 (9+,>&12*0
?,+,63&+2-7<=2? @&+)/ 2 0):932&. 1, '2- !0 5)8)=4< 7;23&'/#0 8)32(9 5)03756, 5&+0)1,>.,

)5)03,('&12& 5)03756)(@&+)&(5) ,1, ')@22 2' 2 5) 6)13+,037. 9/('&12& ,(3)+06)@)
)31)L&12/ 6 @&+)< 1,)01)(& ,1, '2-, 3&603,0 ,(3)+062? 5)8&30 28Y1 @&+)&(.

,+,63&+20326, @&+)/ 5+)2-(.&.12/.)+3+&30 ?,+,63&+ @&+)/C (9+,>&119& ;&+&- 5)037562 2 +&;4.

0(&12& +,-19? (2.)(5&+&06,-, ?7.)>&03(&11)@) 3&603,M 5).+):19*C (9:)+);19* 2 6+,362* !5&+&. ,; ,)01)(19? 890'&*#.

).+):19* 5&+&06,- 3&603,M)5+&.&'&12& @',(1)* 890'2 D+,@8&13,C (9.&'&12&)5)+19? 2'2 6'<;&(9? 0')(C)-,@',('2(,12&C 5).+):19* 5&+&06,- K52-).,R .&'&12& 3&603, 1, ; ,032C)-,@',('2(,12& 6,>.)* ; ,032 2 (0&@) 3&603,C 0)03,('12& 5',1, ((2.& 1,-9(19? 5+&.')>&12* 2- 3&603,C ((2.& ()5+)0)(C ((2.& 0,8)03)/3&'41) 0D)+87'2+)(,11)@) (906,-9(,12/.

,8)03)/3&'419* (9:)+);19* 5&+&06,- 5) -,.,11)87 D+,@8&137M ?,+,63&+20326, @&+)/ 5+)2-(.&.12/ !):3:)+ 0')(C (9+,>&12* (3&603&C 5)-()'/<=2? 0)03,(234 +,006,-) @&+)&#C)520,12& 8&03, .&*03(2/ !(9:)+ 0')(C (9+,>&12* (3&603&C 5)-()'/<=2? 0)03,(234 .,11)&)520,12& 1,)01)(& 3&603, #.

,:)3, 0 7;&:1982C 1,7;1)S5)57' /+1982 2 .+7@282 3&603,82.)128,12& -,@',((2/ 5+)2-(.&.12/R ,.&6(,31)& 0))31)L&12& 0 &@) 0).&+>,12&8. 5+&.&'&12&)0):&11)03&* 7;&:1)@) 2 1,7;1)S5)57' /+1)@) 3&603)(!5&+&. ,; , 21D)+8,B22#. &'&12& 3&603, 1, ; ,032. 5+&.&'&12& 826+)3&8. ' <;&(9& 2'2)5)+19& 0')(, .)05+)2-(.&.12& 3&603, 0)5)+)* 1, 6'<;&(9& 0')(,C 8).&'4C 0?&87.).+):19* 5&+&06,- 3&603, . +,362* 5&+&06,- 3&603, !(9.&'&12& @',(1)@) (0).&+>,122 3&603, #.

)(&+&12& !67'437+, +&;&()@)):=&12/#.

0)-1,12& .2,')@, 6,6 (2., +&;2. 0):&11)032 .2,')@2;&06)@)):=&12/M 5)128,34 ()5+)09C)3(&;,34 1, 12? 2 0,8)03)/3&'41) -,.,(,34 ()5+)09 5) 3&6037R (90'7L2(,34C 1& 5&+&:2(/C 0):&0&.126, 2 ((&>'2(*) D)+8& (906,-9(,34 0(< 3);67 -+&12/ 5)):07>.,&8)87 5+)2-(.&.12< !7;&:1)87C 1,7;1)S5)-1,(,3&'41)87C ?7.)>&03(&11)87 3&6037#. 05)'4-)(,12& 1)+8 +&;&()@) K326&3, (70')(2/? (1&7;&:1)@)):=&12/.

,:)3, 0) 0')()8 !+,05)-1,12& 5+/8)@) 2 5&+&1)01)@) -1,;&12/ 0')(C 2? 81)@)-1,;1)032#C 5)5)'1&12& ,632(1)@) 0')(+,1)@) -,5,0,.

)1)'@ 6,6 D)+8, +&;&()@) (906,-9(,12/.)1)'@2;&06)& +&;&()& (906,-9(,12& 1&:)'4L)@)):UY8, 0)5)+)* 1, ,(3)+062* 3&603C 5) 5+&.')>&11)* 3&8& 2'2 ((2.& !D)+8&#)3(&3, 1, ()5+)0. 3+,>&12&)01)(1)* 890'2 3&603, ((906,-9(,122.

&+&. ,; , 0).&+>,12/ 5+);23,11)@) 2'2 5+)0'7L,11)@) 0 7;Y3)8 05&B2D262 7;&:1)@) 2 ?7.)>&03(&11)@) 3&603, . &+&. ,; , (5&;,3'&12* !2- 5)(0&.1&(1)* >2-12C)3 ?7.)>&03(&11)@) 5+)2-(.&.12/C 5+)2-(.&.12/ 2-):+,-23&'41)@) 2067003(,# (+,006,-&

!)520,12&l +,007>.&12&l 5)(&03()(.12&#.)03+)&12& 5',1, 0):03(&11)@) (906,-9(,12/
3:)+ 2 205)'4-)(,12& (9+,-23&'419? 0+&.03(/-96, !021)1289c ,13)1289c 0+, (1&12&# 0
7;Y3)8)0):&11)03&* 8)1)'@2;&06)@) (906,-9(,12/
2048) !67'437+, 52048&11)* +&;2#.
) +89 52048&11)* +&;2M 0)3(&303(2& 0).&+>,12/ -, @)'(67 !)3+,>&12& 3&89c
8&03, .&*03(2/c ?,+,63&+)(@&+)&(# 205)'4-)(,12& (9+,-23&'419? 0+&.03(/-96,
!0+, (1&12&# (8212S0);21&12/?c +,006,- 1, -, ., 117< 3&87.
+7@ .&306)@) ;3&12/
+)2-(.&.12/ 7031)@) 1,+).1)@) 3() +;&03(, +,-19? 1,+).)()0022. +)2-(.&.12/
6',0026)()3&;&03(&11)* '23&+,37+9 dcdSd d ((.c 6',0026)(.&306)* '23&+,37+9c
5+)2-(.&.12/ 0)(+&8&11)*)3&;&03(&11)* !0 7;Y3)8 81)@)1,B2)1,'41)@) ?,+,63&+,
)0022# 2 -, +7:&>1)* '23&+,37+9c .)037519& .'/ ()05+2/32/):7; ,<=2?0/ 0 .
+&.03, ('&11)034 +,-19? (2.)(612@m 203)+2;&06,/c 5+26' <;&1;&06,/c
D,13,032;&06,/c 1,7;1)S5)57' /+1,/c 05+, (,;1)SK1B26')5&.2;&06,/ '23&+,37+,R .&3062&
5&+2).2;&062& 2-. ,12/ !5) (9:)+7#.
01)(19& 3&89 .&306)@) ;3&12/M D)'46')+ +,-19? 1,+).)(c 5+)2-(.&.12/)
) .21&c 5+2+).&c .&3/?c :+,34/? 1,L2? 8&14L2?c 3+7.&c .):+& 2 -'&c ?)+L2? 2 5')?2?
5)03756, ?c <8)+2032;&062& 5+)2-(.&.12/
23&+,37+)(&. ;&06,/ 5+)5&.(326, !5+,632;&06)&)0()&12&#.
,?)>.&12& (3&603&c)5+&.&'&12& -1, ;&12/ (?7.)>&03(&11)* +&;2 !0 5)8)=4<
7;23&' /# 0+&.03((9+,-23&'41)032M 021)128)(c ,13)128)(c 0+, (1&12*.
+2&132+)(6, ('23&+,37+19? 5)1/32/?M ?7.)>&03(&11)& 5+)2-(.&.12&c ,(3)+
!+,006,-;26#c 0<>&3c 3&8,R @&+)* 5+)2-(.&.12/M &@) 5)+3+&3c +&;4c 5)037562c 890'2R
)31)L&12& ,(3)+, 6 @&+)<.
+)-,2;&06,/ 2 032?)3() +1,/ +&;4M 7-1,(,12&c +,-'2;&12&c (9.&'&12&
)0):&11)03&* 032?)3() +1)@) 5+)2-(.&.12/ !+238c +2D8,#.
N)'46')+ 2 ,(3)+062& ?7.)>&03(&119& 5+)2-(.&.12/ !+,-'2;&12&#.
,1+)(& +,-1):+,-2& 5+)2-(.&.12* . , '9& D)'46')+19& D)+89 !6)'9:&'419&
5&012c 5)3&L62c 5)0')(2B9 2 5)@)() +62c -, @, .62# S 7-1,(,12&c +,-'2;&12&c)5+&.&'&12&
)01)(1)@) 0890', .
6,-62 !)>2()319?c :93)(9&c ()'L&:19&#. 7.)>&03(&119&)0):&11)032 06,-)6M
'&6026,c 5)03+)&12& !6)85)-2B2/#. 23&+,37+1, / !, (3)+06, /# 06,-6, .

,006,-0 032?)3(+)&12& : ,01/ S):=&& 5+&.03,('&12&) >,1+&)0):&11)03/?
5)03+)&12/ 2 (9+,-23&'419? 0+&.03(,?.

(+);&06,/ .&/3&'41)034):7;,<=2?0/ !1,)01)(& '23&+,37+19? 5+)2-(&.&12*#.

13&+5+&3,B2/ 3&603, '23&+,37+1)@) 5+)2-(&.&12/ (3(+);&06)* .&/3&'41)032
+20)(,12& -1,6)803() 0 +,-'2;1982 05)0):,82 +, :)39 0 .&D)+82+)(,1198 3&603)8 2
205)'4-)(,12& 2? !703,1)('&12& 5+2;211)S0'&.03(&119? 0(-&*0 5)0'&.)(,3&'41)032
0):932*! 0):'<.&12& K3,51)032 ((95)'1&122 .&*03(2*#R 2-'>&12& 0 K'&8&13,82
0);21&12/0)-.,12& 0):03(&11)@) 3&603, 1,)01)(& ?7.)>&03(&11)@) 5+)2-(&.&12/ !3&603
5) ,1,')@22#0 +&5+).76B2* 6,+321 ?7.)>126)(0 5) 0&+22 2''<03+,B2* 6 5+)2-(&.&12<
2'2 1,)01)(& '2;1)@))593,.

',12+7&89& +&-7'43,39)0()&12/ 7;&:1)@) 5+&.8&3,.

+&.8&319& +&-7'43,39

5)128,12& '23&+,37+9 6,6 /('&12/ 1,B2)1, '41)* 2 82+)()* 67'437+90 0+&.03(,
0)?+,1&12/ 2 5&+&. ,;2 1+, (03(&119? B&11)03&* 2 3+,.2B2*R)0)-1,12& -1, ;28)032 ;3&12/
' / '2;1)@) +,-(232/R D)+82+)(,12& 5+&.03,('&12*) 82+&0 +)002*06)* 203)+22 2
67'437+&0 5&+(1, ;, '419? K32;&062? 5+&.03,('&12*0 5)1/32*) .):+& 2 -'&0
1+, (03(&11)032R 705&L1)032):7;&12/ 5) (0&8 7;&:198 5+&.8&3,8R)0)-1,11)&0
5+, (2'41)&0 5', (1)& ;3&12& (0'7? B&'982 0') (,82 0 205)'4-)(,12&8
1&6)3)+9? 0+&.03(7031)* (9+,-23&'41)032 +&;2R 5)128,12& +)'2 ;3&12/0 205)'4-)(,12&
+,-19? (2.)(;3&12/R D)+82+)(,12& 78&12/)0)-1,11) ()05+2128,34 2)B&12(,34
0).&+>,12& 3&603)(0

7; ,032& ():07>.&122 5+);23,119? 5+)2-(&.&12*0 78&12& (906,-9(,34)31)L&12& 6
5)03756,8 @&+)&(0)B&12(,34 5)037562 @&+)&(2 8)32(9 5)03756)(0 7;&3)8 5+21/39? ()
:=&03(& 1)+8 2 5+, (2'R .)032>&12& 1&):?.28)@) .'/ 5+).)'>&12/):+,-)(,12/ 7+)(1/
;23,3&'406)* 6)85&3&131)0320):=&@) +&;&()@) +,-(232/0 3) &034)(' ,.&12& 3&'126)*
;3&12/ (0'7? 2 5+) 0&:/0 K'&8&13,+1982 5+2&8,82 213&+5+&3,B220 ,1,'2-, 2
5+&):+,-)(,12/ ?7.)>&03(&119?0 1,7;1)S5)57' /+19? 2 7;&:19? 3&603)(R

D)+82+)(,12& 5)3+&:1)032 (0203&8,32;&06)8 ;3&122R (9:)+

0 5)8)=4< (-+0')@) 213&+&07<=&* '23&+,37+9.

Окружающий мир.

) /0123&'41, / -,5206,.

,:);,/ 5+)@+,88, 5) 5+&.8&37 X 6+7>,<=2* 82+X 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 0)03,('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0(&12/
c 703,1)('&11982 N)):7;,<=2?0/ 0 c +,:);&* 5+)@+,889
()0523,12/.

;&:19* 5+&.8&3 X 6+7>,<=2* 82+X 5+&.8&31)*): ',032 X :=&03()-1,12& 2
&03&03()-1,12&X 1&0&3 (0&:& :) '4L)* +,-(2(<=2* 5)3&1B2, 'M 7):7;,<=2?0/
D)+82+7<30/ 5+&.5)09 '62 1,7;1)@) 82+)()--+&12/c 5)-1,(3&'419& 213&+&09 2
05)0):1)032c 0)-.,<30/ 70') (2/ .'/ 0,8)5)-1,12/ 2 0,8)+,-(232/. 8&03& 0 3&8
K8)B2)1, '41,/)6+,L&11)034 :) '4L2103(, 3&8c /+6)034 2' '<03+,B2* 7;&:126)(2
5)0):2*c (-8)>1)034 (2.&)0)5+)()>.&12/ 2 1, '2;2& 6)854<3&+19? 5+)@+,88c 6)3)+9&
8)>1) 205) '4-)(,34 (6,;&03(&):7;,<=2?c .&' ,&3 K3)3 7;&:19* 5+&.8&3 5)3&1B2, '41)
5+2('&6,3&'4198 .'/):7;,<=2?0/.

:=, / B&'4 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 6+7>,<=2* 82+X -,6' <;,&30/ (D)+82+)(,122
1,;, '419? -1,12*) 5+2+).& 2):=&03(& § 5+&.5)09 ')6 .'/ 2-7;&12/ L2+)6)@) 05&63+,
7;&:19? 5+&.8&3)(()01)(1)* L6)'&.

-7;&12& 5+&.8&3, X 6+7>,<=2* 82+Xc 213&@+2+7<=&@) -1,12/) 5+2+).&c
5+&.8&31)8 82+&c):=&03(& 2 (-,28).&*03(22 ' <.&* (1Y8c 0)3(&303(7&3 5)3+&:1)03/8 2
213&+&0,8):7;,<=2?0/ 8', .L&@) L6)'41)@) (-)+,03, 0 .

:7;,<=2&0/ 0)(' .&(<3)01)(,82 5+,6326)§)+2&132+)(,119? -1,12*)
&')(&6&c 5+2+).& 2):=&03(&c 7; ,30/)0890'2(,34 5+2;211)§0'&.03(&119& 0(/-2 ()
)6+7>,<=&8 82+&c 1, 81)@)):+,-1)8 8,3&+2, ' & 5+2+).9 2 67'437+9 +).1)@) 6+,/. 7+0
):' ,.,&3 L2+)6282 (-8)>1)03/82 .'/ D)+82+)(,12/ 7):7;,<=2?0/ D71.,8&13,
K6)')@2;&06)*c 2 67'437+)')@2;&06)* @+,8)31)032 2 0)3(&303(7<=2? 6)85&3&131)03&*
78&12* 5+)(.234 1,: '<.&12/ (5+2+).&c 03,(234)5939c 0): '<.,34 5+,(2', 5)(.&12/ ()
82+& 5+2+).9 2 ' <.&*c 5+,(2', -.)+)(@)):+,-, >2-12. W3) 5)-('23):7;,<=280/
)0()234)01)(9 ,.&6(,31)@) 5+2+).)§ 2 67'437+0)):+,-1)@) 5)(.&12/ ()6+7>,<=&*
5+2+).1)* 2 0)B2, '41)* 0+&.&. K3) 6' <; 6)0890'&12< '2;1)@))593,c 5)-(' '//
0.&' ,34 /('&12/)6+7>,<=&@) 82+, 5)1/31982c -1,6)8982 2 5+&.06,-7&8982c .,(/
) :7;,<=&870/ 0 (-8)>1)034 1,*32 0(& 8&03) (: '2>,*L&8)6+7>&122c 5)593,340/
5+)@1)-2+)(,34 1,5+,('&12& 0()2? '2;19? 213&+&0)((@,+8)122 0 213&+&0,82 5+2+).9 2
):=&03(c 3&8 0,898):&05&;2(/ (., '41&*L&8 0()& '2;1)& 2 0)B2, '41)& :',@)5)'7;2&c
;3) 0):&11) (,>1) .'/):7;,<=2?0/ 0 .

7=&03(&11,/)0):&11)034 7;&:1)@) 5+&.8&3, 0)03)23 (3)8C ;3) (1&8 -,')>&1,
0).&+>,3&'41,/)01)(, .'/ L2+)6)* +&,'2-,B22 8&>5+&.8&319? 0(/-&* (0&? .20B25 '21
1,;, '41)@)):+,-)(,12/.

)&+>,12&):7;&12/.

&')(&6 2 5+2+).,.

+2+)., \$ K3) 3)C ;3) 1,0)6+7>,&3C 1) 1& 0)-.,1) ;&')(&6)8. +2+).19&):U&639 2
5+&.8&39C 0)-.,119& ;&')(&6)8. &>2(/ 2 >2(/ 5+2+)., . +2-1,62 5+&.8&3)(!B(&3C
D)+8,C 0+,(123&'419& +,-8&+9#. ,05)'>&12& 5+&.8&3)((5+)03+,103(& !5+,()C '&)(C
(&+?C 12-#. +28&+9 /('&12* 5+2+).9M 08&1, (+&8Y1 @).,C 01&@)5,.C '203)5,.C 5&+&'Y39
532BC 08&1, (+&8&12 073)6C +,00(&3C -,6,3C (&3&+C .)>.4C @+)-.,.

&=&03() S 3)C 2- ;&@) 0)03)/3 (0& 5+2+).19&):U&639 2 5+&.8&39. , -1):+,-2&
(&=&03(()6+7>,<=&8 82+&. +28&+9 (&=&03(M 0)'4C 0,?,+C ().,C 5+2+).19* @,-.
(Y+.9& 3&',C >2.6)032C @,-9. +)03&*L2& 5+,632;&062& +, :)39 0 (&=&03(,82C
>2.6)03/82C @,-,82.

(Y-.9 2 5',1&39.)'1B& S : '2>,*L,/ 6 1,8 -(&-.,C 203);126 0(&3, 2 3&5', . '/
(0&@) >2()@) 1, &8'&. &8' / S 5',1&3,C):=&& 5+&.03,('&12&) D)+8& 2 +,-8&+,&? &8'2.
'):70 6,6 8).&'4 &8'2. &)@+,D2;&06,/ 6,+3, 2 5',1. ,3&+262 2)6&,19C 2? 1,-(,12/C
+,05)'>&12& 1, @') :70& 2 6,+3&. ,>1&*L2& 5+2+).19&):U&639 0(&* 03+,19C +,*)1,.
+2&132+)(,12& 1, 8&031)032.)85,0.

8&1, .1/ 2 1);2 1, &8'&. +,=&12& &8'2 6,6 5+2;21, 08&19 .1/ 2 1);2.
+&8&1, @).,C 2?)0):&11)032 !1,)01)(& 1, : '<.&12*#. :+,=&12& &8'2 ()6+7@)'1B,
6,6 5+2;21, 08&19 (+&8Y1 @)., . 8&1, (+&8Y1 @)., (+).1)8 6+,& 1,)01)(& 1, : '<.&12*.
)@).,C &Y 0)03,(' /<=2& !3&85&+,37+, ()-.7?,C): ', ;1)034C)0,.62C (&3&+#. ,:
, : '<.&12& -, 5)@).)* 0()&@) 6+,/.

N)+89 -&81)* 5)(&+?1)032M +,(1219C @)+9C ?)' 89C)(+, @2 !):=&& 5+&.03,('&12&C
70')(1)&):)-1,;&12& +,(121 2 @)+ 1, 6,+3&#. 0):&11)032 5)(&+?1)032 +).1)@) 6+/
!6+,36,/ ?,+63&+20326, 1,)01)(& 1, : '<.&12*#.

)Y89C 2? +,-1):+,-2& !)6&,1C 8)+&C +&6,C)-&+)C 5+7.C :)')3)#R 205)'4-)(,12&
;&')(&6)8. .)Y89 +).1)@) 6+,/ !1,-(,12/C 6+36,/ ?,+63&+20326, 1,)01)(&
1, : '<.&12*#.

)-.7? S 08&04 @,-)(. ()*03(, ()-.7?,. 1, ;&12& ()-.7?, .'/ +,03&12*C >2()319?C
;&')(&6,. ?+,1,C :&+&>1)& 205)'4-)(,12& ()-.7?,.

) . . . ()*03(, () .9.)03)/12/ () .9c &Y +,05+)03+,1&12& (5+2+) .&c -1, ;&12& . '/ >2(9?) +@,12-8)(2 ?)-/*03(&11)* >2-12 ;&')(&6,. +7@)(+)3 () .9 (5+2+) .&. ?+,1,c :&+&>1)& 205)'4-)(,12& () .9.

) '&-19& 206)5,&89&c 2? -1, ;&12& (?)-/*03(& ;&')(&6,c :&+&>1)&)31)L&12& '<.&* 6 5)'&-19 8 206)5,&89 8.) '&-19& 206)5,&89& +).1)@) 6+, / !2SA 5+28&+, #.

);(,c &Y 0)03,(c -1, ;&12& . '/ >2()* 5+2+).9 2 . '/ ?)-/*03(&11)* >2-12 ;&')(&6,. ?+,1,c :&+&>1)& 205)'4-)(,12& 5);(.

,03&12/c 2? +,-1)):+,-2&. ,032 +,03&12/ !6)+&14c 03&:&'4c '203c B(&3)6c 5').c 0&8/#. 0')(2/c 1&):?) .289& . '/ >2-12 +,03&12/ !0(&3c 3&5')c ()-.7?c () ., #. ,: '<.&12& +)03, +,03&12*c D260,B2/ 2-8&1&12*. &+&(4/c 6703,+1262c 3+, (9. 26)+,037=2&c 67'437+19& 2 6)81,319& +,03&12/.)'4 +,03&12* (5+2+) .& 2 >2-12 '<.&*c :&+&>1)&)31)L&12& ;&')(&6, 6 .26)+,037=28 +,03&12/8c 7?). -, 6)81,319 82 2 67'437+19 82 +,03&12/82. ,03&12/ +).1)@) 6+, /c 1,-(,12/ 2 6+,36,/ ?+,63&+20326, 1,)01)(& 1, : '<.&12*.

+2:9M 0U&.) :19& 2 /.) (239&. +,(2', 0:)+, @+2:)(.

2()319&c 2? +,-1)):+,-2&. 0')(2/c 1&):?) .289& . '/ >2-12 >2()319? !()- .7?c () .,c 3&5')c 52=#. ,0&6)89&c +9:9c -&81)(. 19&c 5+&0896, <=2&0/c 532B9c -(&+2c 2?)3'2;2/. 0):&11)032 523,12/ +,-19? >2()319?. , -81)>&12& >2()319?. 262& 2 .)8,L12& >2()319&.)'4 >2()319? (5+2+) .& 2 >2-12 '<.&*. ?+,1, 2 :&+&>1)&)31)L&12& ;&')(&6, 6 .2628 >2()319 8c 7?). -, .)8,L1282 >2()319 82. 2()319& +).1)@) 6+, /c 2? 1,-(,12/c 6+,36,/ ?+,63&+20326, 1,)01)(& 1, : '<.&12*.

&0c '7c () .)Y8 S &.2103() >2()* 2 1&>2()* 5+2+).9 !0)'1&;19* 0(&3c ()-.7?c () .,c 5);(,c +,03&12/c >2()319&#. +7@)(+)3 (&=&03(. -,28)0(/-2 (5+2+).1)8 0):=&03(&M +,03&12/ S 52=, 2 76+932& . '/ >2()319?R >2()319& S +,05+)03+,123&'2 5').)(2 0&8/1 +,03&12*. '2/12& ;&')(&6, 1, 5+2+).19& 0):=&03(, . +2+).19& 0):=&03(, +).1)@) 6+, / !2SA 5+28&+, 1,)01)(& 1, : '<.&12*#.

+2+).19& -)19)0022M):=&& 5+&.03, ('&12&c)01)(19& 5+2+).19& -)19 !6'28,3c +,0323&'419* 2 >2()319* 82+c)0):&11)032 3+7., 2 :93, '<.&*c ('2/12& ;&')(&6, 1, 5+2+).7 2-7; ,&89? -)1c)?+,1, 5+2+).9#.

&')(&6 S ;,034 5+2+).9. ,(2028)034 >2-12 ;&')(&6,)3 5+2+).9. W32;&06)& 2 K03&32;&06)& -1, ;&12& 5+2+).9 (>2-12 ;&')(&6,. 0()&12& ;&')(&6)8 -,6)1) (>2-12 5+2+).9 5)0+&.03()8 5+,632;&06)* .&/3&'41)032. ,+).19* 6, '&1. ,+4 !5+28&39c 5)@)(+) +62c 5)0')(2B9#c)5+&. &' / <=2* 0&-)119* 3+7. '<.&*.

)')>23&'41)& 2)3+2B,3&'41)& ('2/12& .&/3&'41)032 ;&')(&6, 1, 5+2+).7 !(3)8 ;20'& 1, 5+28&&)6+7>,<=&* 8&031)032#. +,(2', 5)(&.&12/ (5+2+).&. ?+,1, 5+2+).19? :)@,303(M ().9C (-).7?,C 5)'&-19? 206)5,&89?C +,0323&'41)@) 2 >2()31)@) 82+,. ,5)(&.1262C 1,B2)1,'419& 5,+62C 2? +)'4 ()?+,1& 5+2+).9. +,01,/ 612@,)0022C &Y -1,;&12&C)3.&'419& 5+&.03,(23&'2 +,03&12* 2 >2()319? +,01)* 612@2.)02'41)& 7;,032& ()?+,1& 5+2+).9. 2;1,/)3(&303(&11)034 6,>.)@) ;&')(&6, -, 0)?+,11)034 5+2+).9.

&')(&6. &:&1)6C (-+)0'9*C 5)>2')* ;&')(&6. 7>;219 2 >&1=219C 8,'4;262 2 .&());62. :=&& 5+&.03,('&12&) 03+)&122 3&', ;&')(&6,. 203&89)+@,1)(!)5)+1).(2@,3&'41,/C 52=&(,+23&'41,/C .9?,3&'41,/C 6+)(&1)01,/C 1&+(1,/C)+@,19 ;7(03(#C 2? +)'4 (>2-1&.&/3&'41)032)+@,12-8,. 2@2&1,M 7?). -, 6)>&*C 1)@3/82C ()')0,82C -7: ,82. .)+)(9*):+,- >2-12C 0): '<.&12& +&>28,C 5+D)2',6326, 1,+7L&12* .&/3&'41)032)+@,1)(;7(03(C)5)+1)\$. (2@,3&'41)*C 52=&(,+23&'41)*C .9?,3&'41)*C 1&+(1)* 0203&8. -8&+&12& 3&85&+,37+9 3&', ;&')(&6,C ;,03)39 57'40,.)128,12& 0)03)/12/ 0()&@) -.)+)(4/C '2;1,/)3(&303(&11)034 6,>.)@) ;&')(&6, -, 0)03)/12& 0()&@) -.)+)(4/ 2 -.)+)(4/)6+7>,<=2? &@) '<.&* . 128,12&C 7(>23&'41)&)31)L&12& 6 '<./8 0)@+,12;&11982 (-)-8>1)03/82 -.)+)(4/C -, :)3,) 12?.

&')(&6 2):=&03(.

:=&03() S 0)()6751)034 '<.&*C 6)3)+9&):U&.21&19):=&* 67'437+)* 2 0(/-,19 .+7@ 0 .+7@)8 0)(8&031)* .&/3&'41)034< () 28/):=&* B&'2. 7?)(1)S1+, (03(&119& 2 67'437+19& B&11)032 +)002*06)@)):=&03(,C)3+,>&119& (@)07. ,+03(&119? 5+,-.126,? 2 1,+).19? 3+,.2B2/? +&@2)1,.

&')(&6 S ; '&1):=&03(,C 0)-.,3&'4 2 1)023&'4 67'437+9.)@)1,B2)1,'41)034 I)0):&11)034 1,L&* 03+,19. :=&& 5+&.03,('&12&) (6',.& +,-19? 1,+).)((81)@)1,B2)1,'417< 67'437+7 1,L&* 03+,19. %&11)034 6,>.)@) 1,+)., .'/ 1&@) 0,8)@) 2 .'/ (0&* 03+,19. -,28))31)L&12/ ;&')(&6, 0 .+7@282 '<.482. 7'437+,):=&12/.

(,>&12& 6 ;7>)87 81&12<.

&84/ S 0,8)& : '2-6)&)6+7>&12& ;&')(&6,. &8&*19& 3+,.2B22. -,28))31)L&12/ (0&84& 2 (-,28)5)8)=4 ; '&1)(0&842. 6,-,12& 5)02'41)* 5)8)=2 (-+)0'98. ,:)3,) .&3/?C 5+&03,+&'9?C :) '419? S .)'@ 6,>.)@) ;&')(&6,. .)0')(1,/,

()2 D,82'2/C 28/C)3;&03(C (-)+,03. 8&1, 2 D,82'22 ; '&1)(0&842. 1,6)(9& .,39 2 0):932/ (203)+22 0&842C 7;,032& 0&842 (0):932/? 03+,19 2 +&@2)1, !03+)*6,?C &'26)*

)3&;&03(&11)* ()*1&c (+, :)3& (39 '7# 0&8&*19& 5+,-.1262c 3+, .2B22. &14 ,3&+2. &14
'<:(2c 0&842 2 (&+1)032.

', .L2* L6)'4126. +,(2', 5)(&.&12/ (L6)'&c 1, 7+)6&. :+,&=12& 6 7;23&'<.
' ,0019*c L6)'419* 6)'&632(c 0)(8&031,/ 7;Y: ,c 2@+9c)3.9?. J 6)'419& 5+,-.1262 2
3)+>&03(&119& .,39. &14 7;23&'/.)03,('&12& +&>28, .1/ L6)'4126,.

+7-4/c (-,28))31)L&12/ 8&>.7 1282R B&11)034 .+7>:9c 0)@',02/c (-,281)*
5)8)=2. +,(2', (-,28))31)L&12* 0) (-+)0'982c 0(&+03126,82. +,(2',
(-,28).&*03(2/ 0) -1,6)8982 2 1&-1,6)8982 (-+)0'982 2 0(&+03126,82. 7'437+,
5)(&.&12/ (L6)'& 2 .+7@2?) :=&03(&119? 8&03,?.

1, ;&12& 3+7., (>2-12 ;&')(&6, 2):=&03(, .+7.)'<:2& 6,6):=&03(&11)
-1, ;28,/ B&11)034 (67'437+& 1,+.) ()0022 2 82+,. +)D&0022 '<.&*. 2;1,/)
3(&303(&11)034 ;&')(&6, -, +&-7'43,39 0()&@) 3+7., 2 5+)D&002)1, '41)& 8,03&+03(.

:=&03(&119* 3+,105)+3. +,105)+3 @)+)., 2'2 0&' ,. ,-&819*c ()-.7L19* 2
(.19* 3+,105)+3. +,(2', 5)'4-)(,12/ 3+,105)+3)8.

+&.03(, 8,00)()* 21D)+8,B22M+, .2)c 3&'&(2.&12&c 5+&00,c 13&+1&3.
,L,).21, S)002/c)002*06,/ N&.&+,B2/. %&11)031)S0890')()& 0).&+>,12&
5)1/32* X).21,XC X 3&;&03()XC X 3;2-1,X.)07.,+03(&11,/ 028() '26,)0022M
)07.,+03(&119* @&+:)0022c)07.,+03(&119* D',@)0022c)07.,+03(&119* @281
)0022R 5+,(2', 5)(&.&12/ 5+2 5+)0'7L2(,122 @281,.)103237B2/ S 01)(1)* -,6)1
)002*06)* N&.&+,B22. +,(, +&:Y16,.

+&-2.&13)002*06)* N&.&+,B22 S @', (, @)07.,+03(, . 3(&303(&11)034 @', (9
)07.,+03(, -, 0)B2, '41)& 2 .7?)(1)S1+, (03(&11)& :',@)5)'7;2& @+,>.,1.

+,-.126 (>2-12):=&03(, 6,6 0+&.03() 76+&5'&12/):=&03(&11)* 0)'2.,+1)032
2 75+);&12/ .7?)(1)S1+, (03(&119? 0(/-&* 8&>.7 0))3&;&03(&1126,82.)(9* @).c

)>.&03()c &14 -, =23126, 3&;&03(,c E ,+3,c &14 (&019 2 3+7.,c &14):&.9c &14
)0022c &14 -, =239 .&3&*c &14 1,+).1)@) &.2103(,c &14)103237B22. +,-.1262 2
5,8/319& .,39 0()&@) +&@2)1,. D)+8'&12& 5',6,3, 2'2 03&11)* @,-&39 6
)07.,+03(&11)87 5+,-.1267.

)002/ 1, 6,+3&c @)07.,+03(&11,/ @+,12B,)0022.
)06(, S 03)'2B,)0022.)03)5+28&;,3&'41)032)06(9M +&8'4c +,01,/)
5')=, .4c)'4L)* 3&,3+ ,05)'>&12&)06(9 1, 6,+3&.

)+).,)0022. ,163S &3&+:7+@M .)03)5+28&;,3&'41)032 ! 2812* .()&BC
5,8/3126 &3+7 c S &.19* (0, .126c +,-().19& 8)039 ;&+&- &(7#c @)+).,)')3)@)

6)'4B,)0022 !5) (9 :) +7#. ', (19* @) +). .1)@) 6+, /M .)03)5+28&; ,3&'41)032C 203)+2/ 2 ? , +, 63&+20326,)3.&'419? 203)+2;&062? 0): 932*0 (/ - , 119? 0 128.

)002/ \$ 81)@)1, B2)1, '41, / 03+, 1, . , +). 9C 1, 0&' / < = 2&)002 < C 2?) : 9 ; , 2C ? , +, 63&+19&)0) : &11)032 : 93, !5) (9 :) +7#.

) .1)* 6+, * \$; , 032B,)0022. .1)* @) +). !1, 0&'Y119* 57163#C +&@2)1 !): ', 034C 6+, *C +&057: '26, #M 1, -(, 12&C)01)(19& .)03)5+28&; , 3&'41)032R 87-&2C 3&, 3+9C 05)+32(19& 6)85'&609. 0) : &11)032 3+7., ' < .&* +).1)@) 6+, /C 2? 5+)D&0022. , -(, 12/ +, -19? 1, +).)(C 5+) > 2(, < = 2? (. , 11)* 8&031)032C 2?) : 9 ; , 2C ? , +, 63&+19&)0) : &11)032 : 93, . , > 19& 0(&.&12/ 2- 203)+22 +).1)@) 6+, /. (/3912 +).1)@) 6+, /. +)(&.&12& .1/ 5, 8/32 (9 . , < = &@)0/ -&8' / 6, .

03)+2/ 3&;&03(, . ;&3 ' &3 (203)+22. , 2:)'&& (, > 19& 2 / +62& 0): 932/): = &03(&11)* 2 67'437+1)* > 2-12 03+, 19 (+, -19& 203)+2;&062& 5&+2). 9M +&(1// 704C)06)(06)& @)07., +03()C)002*06, / 285&+2/C C)002*06, / N&.&+, B2/. , +3219 : 93, C 3+7., C 3+, .2B2* ' < .&* (+, -19& 203)+2;&062& (+&8&1, . 9 . , < = 2&0/ ' < .2 +, -19? K5)? . ?+, 1, 5, 8/3126)(203)+22 2 67'437+9. 3+, 19 2 1, +).9 82+, . : = && 5+&.03, ('&12&) 81)@)): +, -22 03+, 1C 1, +).)(1, &8'&. 1, 6)803() 0 AS4 !1&06)'46282# 03+, 1, 82 !5) (9 :) +7#M 1, -(, 12&C +, 05)') > &12& 1, 5)'232;&06)* 6, +3&C 03)'2B, C @', (19& .)03)5+28&; , 3&'41)032.

+ , (2', :&-)5, 01)* > 2-12.

%&11)034 - .) +)(4/ 2 - .) +)()@)) : +, -, > 2-12.

& > 28 .1/) : 7 ; , < = &@)0/C ;&+&.) (, 12& 3+7., 2)3.9?, (+&>28& .1/R '2; 1, / @2@2&1, . N2-2;&06, / 67'437+, C -, 6, '2(, 12&C 2@+9 1, ()-.7?& 6, 6 70')(2& 0)?+, 1&12/ 2 76+&5'&12/ - .) +)(4/. 2; 1, /)3(&303(&11)034 6, > .)@) ;&') (&6, -, 0)?+, 1&12& 2 76+&5'&12& 0()&@) D2-2;&06)@) 2 1+, (03(&11)@) - .) +)(4/.)8&+, 3&'&D)1)(K603+&11)* 5)8)=2. &+(, / 5)8)=4 5+2 'Y@62? 3+, (8, ? !7L2:C 5)+&-C)>)@#C) : 8)+, > 2(, 122C 5&+&@+&(&.

) +)@,)3 .)8, .) L6)'9C 5+, (2', :&-)5, 01)@) 5)(&.&12/ 1, .) +)@, ?C ('&07C 1, .)Y8& (+, -1)& (+&8/ @)., . +, (2', 5) > , +1)* :&-)5, 01)032C)01)(19& 5+, (2',) : +, = &12/ 0 @, -)8C K'&63+2;&03()8C (.) *.

+ , (2', :&-)5, 01)@) 5)(&.&12/ (5+2+).&.

+ , (2') :&-)5, 01)@) 5)(&.&12/ () : = &03(&119? 8&03, ?. +, (2', (-, 28).&*03(2/ 0 1&-1, 6)8982 ' < .482.

, :)3,) -.+) (4& 2 :&-)5,01)032)6+7>, <=2? ' <.&* \$ 1+, (03(&119* .) '@
6, >.)@) ;&')(&6,.

', 12+7&89& +&-7'43,39)0()&12/ 7;&:1)@) 5+&.8&3,М

1# 0D)+82+)(, 11)034 7(, >23&'41)@))31)L&12/ 6)0022C +).1)87 6+, <C 0()&*
0&84&C 203)+22C 67'437+&C 5+2+) .& 1, L&* 03+, 19C &Y 0)(+&8&11)* >2-12R

2# +, 0L2+&12&C 7@'7: '&12& 2 0203&8,32-, B2/ -1, 12*) 5+&.8&3, ? 2 /('&12/?
)6+7>, <=&@) 82+, C)0)-1, 12& B&')031)032)6+7>, <=&@) 82+, C)0()&12&)01)(
K6)')@2; &06)* @+, 8)31)032C K'&8&13, +19? 5+, (2' 1+, (03(&11)@) 5)(&.&12/ (82+&
5+2+).9 2 ' <.&*C 1)+8 -.+) (4&0:&+&@, <=&@) 5)(&.&12/ (5+2+).1)* 2 0)B2, '41)*
0+&.&R

A# 70()&12& 5+)03&*L2? (-, 28)0(/-&* 2 (-, 28)-, (2028)03&* 8&>.7 82+)8 >2()*
2 1&>2()* 5+2+).9C 8&>.7 .&/3&'41)034< ;&')(&6, 2 5+)20?). /=282 2-8&1&12/82 (
)6+7>, <=&* 0+&.&R

4# +, -(232& 1, (96)(703, 1, ('2(, 34 2 (9/(' /34 5+2; 211)S0'&.03(&119& 0(/-2 (
)6+7>, <=&8 82+&C 78&12& 5+)@1)-2+)(, 34 5+)039& 5)0'&.03(2/ 0):03(&119? .&*03(2* 2
.&*03(2*C 0)(&+L, &89? .+7@282 ' <.482.

Иностранный (английский) язык

) /0123&'41, / -, 5206,.

, :);, / 5+)@+, 88, 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 1)03+, 119* !, 1@'2*062*# /-96X 1,
7+)(1& 1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(, 12/):7; , <=2?0/ 0 0)03, ('&1, 1,)01)(&
3+&:)(, 12* 6 +&-7'43, 3, 8)0()&12/ C 703, 1)('&11982 N
) :7; , <=2?0/ 0 C +, :);&* 5+)@+, 889 ()0523, 12/.

; &:19* 5+&.8&3 0 1)03+, 119* !, 1@'2*062*# /-96P 1, 7+)(1& 1, ;, '41)@)):=&@)
) :+,-)(, 12/):&05&; 2(, &3 /-96)()& 2):=&& +&; &(& +, -(232&):7; , <=2?0/0 05)0):03(7&3
5)(9L&12< 6)887126, 32(1)* 6)85&3&131)032 2): '&@;&12< 0)B2, '2-, B22):7; , <=2?0/
0 .

(', .&12& 7;&:198 5+&.8&3)8 0 1)03+, 119* !, 1@'2*062*# /-96P 5+&.03, ('/&3
)'4L7< 0')>1)034 .'/):7; , <=2?0/ 0 . W3) 0(/-, 1) 0 1&.)03, 36, 82 1, (0&? 7+)(1/?
+&;&()@) D716B2)12+)(, 12/ 1, +).1)8 /-96& 2)0):&11)03/82 03, 1)('&12/ 2 +, -(232/
6)887126, 32(19? 78&12*C 1&.)03, 3); 1)* 0D)+82+)(, 11)034<)01)(19? 890'23&'419?
)5&+, B2* 2 -1, 6)()S028() '2; &06)* !-, 8&=, <=&*# D716B22 89L '&12/0 05&B2D26)*
5, 8/32 L6)'4126)(.):7; , <=2?0/ 0 0 -, 5)-., 12&8 D)+82+7<30/ 1, (962

/-96)()@ ,1,'2-, 2 0213&- ,c .)'@& (+&8/ 5+)20?).23 03,1)('&12& 1,(96,
-(76):76(&11)@ ,1,'2-,c);&(2.19& 3+7.1)032):7; ,<=2&0/ 0 205939(,<3 5+2
D)+82+)(,122 1,(96, 52048, 2 ;3&12/. &.)03,3);1)034 +,-(232/ 0')(&01)\$')@2;&06)@
89L '&12/ 2 890'23&'419?)5&+,B2* -1,;23&'41) -,3+7.1/<3 70()&12& 5+,(2'
5+,()520,12/ 2 D)+82+)(,12/ @+,88,32;&062? 5)1/32*. 0& 76,-,119& 3+7.1)032
5+)/(' /<30/ 1& 3)'46) 5+2)0()&122 +).1)@ /-96,c 1) 2 21)03+,11)@).

+&.) '&12& 5&+&;20'&119? 3+7.1)03&* ()-8)>1) 5+2 +&,'2-,B22 (,>1&*L2?
.2.,632;&062? 5+21B25)(M .)03751)032c 0203&8,32;1)032 2 5)0'&.) (,3&'41)032c
5+);1)032c 1,@'/.1)032c 0(/-2 3&)+22 0 5+,6326)*c , 3,6>& 6)++&6B2)11)*
1,5+,('&11)032):7;&12/

+)@+,88,)3+,>,&3 0).&+> ,12&):7;&12/ 5+&.8&37 0 1)03+,119* !,1@'2*062*#
/-96P 0 7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/ 0 . 5+)B&00&
2-7;&12/ ,1@'2*06)@ /-96, 7):7; ,<=2?0/ 0 D)+82+7&30/ 5)-232(1)&
K8)B2)1,'41)SB&11)031)&)31)L&12& 6 21)03+,11)87 /-967c 03+&8'&12& 6 &@)
@+,8)31)87 205)'4-)(,12<c 5)128,12& 3)@)c ;3) 5+,(2'41,/ 7031,/ 2 52048&11,/ +&;4
/(' /<30/ 5)6,-,3&'&8):=&* 67'437+9 ;&')(&6., , 7+)6,?):7; ,<=2&0/ 5)'7; ,<3
5+,6326)\$)+2&132+)(,119& 78&12/ 5) 5+28&1&12< 5+,(2'):=&12/ 1, ,1@'2*06)8 /-96&
2 5+,(2' +&;&()@) K326&3,c 7; ,30/)+2&132+)(,340/ (B&'/?c -,.,; ,?c 70')(2/?):=&12/c
(9:)& ,.&6(,319? /-96)(9? 0+&.03(c .' / 705&L1)@) +&L&12/ 6)887126,32(19? -,.,; .

).&+> ,12& .20B25'219)+2&132+)(,1) 1, +,-(232& /-96)()* 05)0):1)032c
+,-19? (2.)(+&;&()* .&/3&'41)032 2)0()&12&):7; ,<=2820/ 0203&81)@) 703+)*03(
/-96,. +2 2-7;&122 .,11)* .20B25'219 5+)20?).23 +,-(232& 7031)* 2 52048&11)*
6)887126,B22. +&.03,('&12/) 0(/-2 /-96, 0 67'437+)* 1,+).,)0(,2(,<30/
5+,632;&0628 573Y8.

.)('&3(+&12&)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7; ,<=2?0/ 0
)032@,&30/ -, 0;&3 ;&362? 2 5+)039? 5) 03+7637+& 2103+76B2* 6 (95)'1/&8)*
&/3&'41)032c 78&14L&11)@)):U&8, -,.,12*c :) '4L&* 2? 5+,6326)))+2&132+)(,11)032c
5).6+&5'&11)032 1,@'/.1)034< 2 5+,632;&06282 .&*03(2/82c , 3,6>& 1&).1)6+,31)@)
-,6+&5'&12/ 5+)*.&11)@)c ,637,'2-,B22 -1,12*c 5)'7;&119? +,1&&c 5+28&1&12&8
05&B2,'419? 5+2&8)():7;&12/ !,'@)+2382-,B22c 5)L,@)()032c)+@,12-7<=&* 2
1,5+,('/<=&* 5)8)=2 5&.,@)@, 2 .+.#c 0):'<.&122 3+&:)(,12* 6)+@,12-,B22
):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 0 7;&3)8)0):&11)03&* 0D)+82+)(,11)032 0,8)+&@7'/B22
7;&:1)S5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032):7; ,<=2?0/ 0 .

@,12-,B2/ 05&B2,'419? 70')(2*):7;&12/ 5+&.8&37 0 1)03+,119* !,1@'2*062*#
/-96P 5)03+)&1) 0 0):'<.&12&8 05&B2,'419? .2.,632;&062? 5+21B25)(C 5+&.5)' ,@,&3
205)'4-)(,12& ,.&6(,319? 8&3).)(2 6)16+&319? 5+2&8)(. W3)):&05&;2(,&3 7
-,5,0)8C 05)0):,82 5)03+)&12/ 6)887126,32(1)@)):=&12/ 1, 21)03+,11)8 /-96&C 7
L6)'4126)(5+)/('/<30/ (-)8)>1)032)0)-1,12/ 0)(2? -,3+7.1&12* 2 0))3(&303(7<=2&
5)59362 2? 5+&.) '&12/ 0,8)03)/3&'41) 2'2 0 5)8)=4< 5&.,@)@,.

+2 2-7;&122 7;&:1)@) 8,3&+2,' , 7):7;,<=2?0/ 0 +,-(2(,<30/ 5+)B&009
,1,'2-,C 0213&- ,C 0+,(1&12/C):):=&12/C 5+)20?).23 6)++&6B2/ 1&.)03,36)(5+)2-('41)*
5,8/32 2 (128,12/. ?) .& (95)'1&12/ -,.,12* 1, ,1,'2- -(76):76(&11)@) 0)03,(, 0') (C
1,:'<.&12/ -, :76(&1198 2-):+,>&12&8 0')(, 2 &@) 3+,106+25B2&*C):U/01&12&
-1,;&12* 0')(0)(&+L&103(7&30/ 890'23&'41,/ .&/3&'41)034C 0)-.,<30/ 5+&.5)09'62
03,1)('&12/ ')@2;&06)@) !5)1/32*1)@)# 89L '&12/.

+2 70()&122 7;&:1)@) 5+&.8&3,):7;,<=2&0/ 0 7; ,30/)+2&132+)(,340/ (-
,.,122 2 5+)2-().234 &@) ,1,'2-C): .789(,34 2 5',12+)(,34 5+&.03)/=2& .&*03(2/
01,;, ', 0 5)8)=4< 5&.,@)@,C 5)3)8 0,8)03)/3&'41)C 0'&.234 -, 5+,(2'41)034<
(95)'1&12/ -,.,12/C .,(,34 0')(&019*)3;&3 2)B&167 5+).&' ,11)* +, :)3& 5+2
1&):?).28)032)52+ ,/04 1, 0890')(9&)5)+9C ;3) 0)(&+L&103(7&3 0203&87 5+)2-('41)*
+&@7'/B22 .&/3&'41)032.

;23&'4 21)03+,11)@) /-96, .)'>&1 5)..&+>2(,34 3&017< 0(/-4 0 7;23&'&8
1,; , '419? 6',00)(2 7;23&'&8S')@)5&.)8C 3,6 6,6 3+7.1)032)(' ,.&12/ +).198 /-96)8
1, (0&? 7+)(1/? &@) D716B2)12+)(,12/ 8)@73 03,34 5+&5/303(2&8 ()(' ,.&122 2
21)03+,1198 /-96)8.

).&+>,12&):7;&12/.

Предметное содержание речи

Знакомство.) .1)6',00126,82C 7;23&'&8C 5&+0)1,>,82 .&3062?
5+)2-(&.&12*М 28/C (-)+,03. +2(&303(2&C 5+)=,12& !0 205)'4-)(,12&8 3252;19?
D+,- +& ;&()@) K326&3, #.

Я и моя семья. ' &19 0&842C 2? 28&1,C (-)+,03C (1&L1)034C ;&+39 ? ,+ ,63&+ ,C
7('& ;&12/\?): :2.)* .&14 !+,05)+/.)6 .1/C .)8 ,L12&): /-,11)032#.)67562 ()
8, @, -21&М).&> .,C):7(4C)01)(19& 5+).7639 523,12/. <:28, / & ., . &8&*19&
5+,-.1262М .&14 +)>.&12/C) (9* @) .\)>.&03(.) ., +62.

Мир моих увлечений.)2 '<:289& -,1/32/. 2.9 05)+3, 2 05)+32(19& 2@+9.
)2 '<:289& 06,-62. 9?) .1)* .&14 !(-))5,+6&c B2+6&# 6,1267'9.

Я и мои друзья. 8/c (-)+,03c (1&L1)034c ?,+,63&+c 7(';&&12/\?): :2.
) (8&0319& -,1/32/. 2048) -,+7:&>1)87 .+7@7. <:28)& .)8,L1&& >2(31)&M 28/c
(-)+,03c B(&3c +,-8&+c ?,+,63&+c ;3) 78&&3 .&' ,34.

Моя школа. ',001,/ 6)81,3,c 7;&:19& 5+&.8&39c L6)'419& 5+21,.. '&>1)032.
;&:19& -,1/32/ 1, 7+)6,?.

Мир вокруг меня.)* .)8\6(+,32+, \6)81,3, M 1,-(,12/ 6)81,3c 2? +,-8&+c
5+&.8&39 8&:&' 2 2 213&+4&+,. +2+) .,. 262& 2 .)8,L12& >2(319&. <:28)&
(+&8/ @) .,.)@) .,.

Страна/страны изучаемого языка и родная страна. :=2& 0(&.&12/M
1,-(,12&c 03)'2B,.. 23&+,37+19& 5&+0)1,>2 5)57' /+19? 612@ 8)2? 0(&+03126)(
!28&1, @&+)&(612@c ;&+39 ?,+,63&+,#. &:)'4L2& 5+)2-(&.&12/ .&306)@
D)'46')+, 1, 2-7;,&8)8 21)03+,11)8 /-96& !+2D8)(62c 032?2c 5&012c 06,-62#.

&6)3)+9& D)+89 +&;&()@ 2 1&+&;&()@ K326&3, 03+,1 2-7;,&8)@) /-96, (
+/.& 0237,B2*):=&12/ !(L6)'&c () (+&8/ 0)(8&031)* 2@+9c (8,@,-21&#.

Коммуникативные умения по видам речевой деятельности В русле говорения

2,')@2;&06,/ D)+8, 8&34 (&032M

K326&319& .2,')@2 (3252;19? 0237,B2/? :93)()@)c 7;&:1)\$3+7.)()@) 2
8&>67'437+1)@)):=&12/c (3)8 ;20' & 5+2 5)8)=2 0+&.03(
3&'&6)887126,B22R .2,')@S+,005+)0 !-,5+)0 21D)+8,B22 2)3(&3 1,
1&@)#R .2,')@ T 5):7>.&12& 6 .&*03(2<.

1.)1)'@2;&06,/ D)+8,

8&34 5)'4-)(,340/)01)(1982 6)887126,32(1982 325,82 +&;2M)520,12&c
+,006,-c ?,+,63&+20326, !5&+0)1,>&*#.

В русле аудирования

)05+2128,34 1, 0'7? 2 5)128,34M

+&;4 7;23&' / 2).1)6',00126)((5+)B&00&):=&12/ 1, 7+)6& 2

(&+:,'41)\1&(&+:,'41) +&, @2+)(,34 1, 70'9L,11)&R

1&:)'4L2& .)037519& 3&6039 (,7.2)-,5202c 5)03+)&119& ()01)(1)8 1,

2-7;&11)8 /-96)()8 8,3&+2, '&c (3)8 ;20' & 5)'7;&119& 0 5)8)=4<

0+&.03(6)887126,B22. **В русле чтения** 23,34M

(0'7? 1&:) '4L2& 3&60390 5)03+)&119& 1, 2-7;&11)8 /-96)()8 8,3&+2, '8R
5+) 0&:/ 2 5)128,34 3&60390) .&+>, =2& 6,6 2-7;&119* /-96)()* 8,3&+2, '0
3,6 2)3.&'419& 1)(9&0') (,0 1,?) .234 (3&603& 1&):?) .287< 21D)+8,B2< !28&1,
5&+0)1,>&*0 @.& 5+)20?) .23 .&*03(2& 2 3...#. **В русле письма** ', .&34M 78&12&8
(95209(,34 2- 3&603, 0') (,0 0')()0);&3,12/ 2 5+&. ')>&12/R)01)(, 82 52048&11)*
&+&;2M 520,34 5)):+,-B7 5)-.+, ('&12& 0 5+,-. 126)80
6+)36)& '2;1)& 52048). **Языковые**

средства и навыки пользования

ими Английский язык

Графика, каллиграфия, орфография. 0& :76(9 ,1@'2*06)@) ',D,(23,..
01)(19& :76()0);&3,12/. (76):76(&119& 0))3(&303(2/. 1,62 3+,106+25B22.
5)03+)D. 01)(19& 5+,(2', ;3&12/ 2)+D)@+,D22. ,520,12& 1,2:)'&&
75)3+&:23&'419? 0')(0)L&. L2? (,632(19* 0') (,+4.

Фонетическая сторона речи. .&6(,31)& 5+)2-1)L&12& 2 +,-'2;&12& 1, 0'7?
(0&? -(76)(2 -(76)0);&3,12* ,1@'2*06)@) /-96,.): '<.&12& 1)+8 5+)2-1)L&12/M
)'@)3, 2 6+,36)034 @',019?0)307303(2&)@'7L&12/ -()162? 0)@',019? (6)1B&
0')@, 2'2 0') (,0)307303(2& 08/@;&12/ 0)@',019? 5&+&. @',01982. 2D3)1@2.
(/-7<=&& 0eP !fgheh ij\fgheh keh#. .,+&12& (0') (&0 D+,-&. 307303(2& 7.,+&12/ 1,
0'7>&:19? 0') (,? !,+326'/?0 0)<-,?0 5+&.')@,?#. '&1&12& 5+&.')>&12* 1,
0890') (9& @+7559. 23826)213)1,B2)119&)0):&11)032 5)(&03() (,3&'41)@)0
5):7.23&'41)@) 2 ()5+)023&'41)@) !):=2* 2 05&B2, '419* ()5+)0# 5+&.')>&12*.
13)1,B2/ 5&+&;20'&12/. 3&12& 5) 3+,106+25B22 2-7;&119? 0') (.

Лексическая сторона речи. &602;&062& &.212B90):0'7>2(, <=2& 0237,B22
):=&12/0 (5+&.&' ,? 3&8,3262 1,;, '41)* L6)'90 ():UY8& FHH '&602;&062? &.212B
' / .(703+)11&@) !+&B&532(1)@) 2 5+).7632(1)@)# 70()&12/0 5+)03&*L2&
703)*;2(9& 0')()0);&3,12/0)B&1);1, / '&6026, 2 +&;&(9& 6'2L& 6,6 K'&8&139
&+&@) K326&3,0)3+,>, <=2& 67'437+7 ,1@')@) ()+/? 03+,1.

13&+1,B2)1, '419& 0') (, !1,5+28&+0 1m_fme0 nio p#. ,;, '41)& 5+&.03, ('&12&)
05)0):,? 0') ():+,-)(,12/M 07DD260,B2/ !07DD2609 he0 me0 fimq0 ijf0 nro0 osc S fhhq0
fsc fg#0 0') (0')>&12& !tmjf_kel#0 6)1(&+02/ !toks T fm toks#.

Грамматическая сторона речи. 01)(19& 6)887126,32(19& 3259
5+&.')>&12*M 5)(&03() (,3&'41)&0 ()5+)023&'41)&0 5):7.23&'41)&. :=2* 2
05&B2, '419* ()5+)09.)5+)023&'419& 0') (,M ugkfl ugm0 ughq0 ugheh0 ugs0 gmu.

)+/.)6 0')((5+&.')>&122. 3(&+.23&'419& 2)3+2B,3&'419& 5+&.')>&12/
+)03)& 5+&.')>&12& 0 5+)0398 @',@)'4198 06,-7&898 !vh jthkwj xqyoi#g.#
0)03,(198 28&1198 ! [s nkp ios ij ziy.# 2 0)03,(198 @',@)'4198 !c oiwh fm lkq_h. Zgh
_kq jwkfh uhoo.# 06,-7&898.) :7.23&'419& 5+&.')>&12/ (73(&+.23&'41)* !vhot
phC tohkjh.# 2)3+2B,3&'41)* !{mq|f zh okfh)# D)+8,?. &-'2;19& 5+&.')>&12/ (1,03)/=&8 (+&8&12 !cf ij _mo1. cf|j ni~h m|_om_w.#. +&.')>&12/ 0) :)+3)8 fgheh
ij\fgheh keh. +)039& +,05+)03+,1Y119& 5+&.')>&12/. +&.')>&12/ 0).1)+).1982
;'&1,82. ')>1)0);21Y119& 5+&.')>&12/ 0 0)<- ,82 kq1 2 zrf.

')>1)5). ;21Y119& 5+&.')>&12/ 0 zh_krjh.

+, (2'419& 2 1&5+, (2'419& @',@)'9 (•ehjqf€rfrehC •kjf Zip toh !cq1hniqifh#.
&)5+&.&'Y11,/ D)+8, @',@)',. ',@)'0(/-6, fm zh.)., '419& @',@)'9_kqC pksC
prjfl gk~h fm. ',@)'419& 6)103+76B22 c|l oiwh fm... 7=&03(23&'419& (&.2103(&11)8 2 81)>&03(&11)8 ;20'& !):+,-)(,119& 5) 5+, (2'7 2 206'<;&12/#
07=&03(23&'419& 0 1&)5+&.&'Y1198C)5+&.&'Y1198 2 17'&(98 ,+326'&8.

+23/>,3&'419* 5, .&> 28Y1 07=&03(23&'419?.

+2',@,3&'419& (5)')>23&'41)*C 0+, (123&'41)* 2 5+&()0?) .1)* 03&5&12C

&03)28&12/M '2;19& !(28&123&'41)8 2):U&631)8 5, .&>,?#C
5+23/>,3&'419&C ()5+)023&'419&C 76,-,3&'419& !fgij\fgjhC fgkf\fgmjh#
1&)5+&.&'Y119& !jmp hC kqs T 1&6)3)+9& 0'7; ,2 75)3+&: '&12/#.

,+&;2/ (+&8&12 !shjfhelksC fmpmeemuC qh~heC rjrkoosC mnfhqC jmp hfi phj#.

,+&;2/ 03&5&12 !pr_gC oiffohC ~hes#.

)'2;&03(&119& ;20'23&'419& !.) 1HH# 5)+/.6)(9&

;20'23&'419& !.) AH#. ,2:)'&& 75)3+&:23&'419& 5+&.')@2M

iqC mqC kfC iqfmC fmC nem pC mnC u ifg.

Социокультурная осведомлённость

5+)B&00&):7;&12/ 21)03+,11)87 /-967 (1,;, '41)* L6)'&):7; ,<=2&0/
-1,6)8/30/M 0 1,-(,12/82 03+,1 2-7; ,&8)@) /-96,R 0 1&6)3)+982 '23&+,37+1982
5&+0)1,>,82 5)57' /+19? .&3062? 5+)2-(&.&12*R 0 0<>&3,82 1&6)3)+9?
5)57' /+19? 06,-)6C , 3,6>& 1&:)'4L282 5+)2-(&.&12/82 .&306)@) D)'46')+,
!032?,82C 5&01/82# 1, 21)03+,11)8 /-96&R 0 K'&8&13,+1982 D)+8,82 +&;&()@) 2
1&+&;&()@) 5)(&.&12/C 5+21/3)@) (03+,1,? 2-7; ,&8)@) /-96,.

Специальные учебные умения

' , . L2& L6)'41262)(' , .&(, <3 0'&.7<=282 05&B2, '41982 !5+&.8&31982#
7;&:1982 78&12/82 2 1, (96, 82M
S 5)'4-)(,340/ .(7/-9;198 0')(+Y8 7;&:126, !(3)8 ;20'& 3+,106+25B2&*#C
6)854<3&+198 0')(+Y8 2 K6+,1198 5&+&().)8)3.&'419? 0')(R
S 5)'4-)(,340/ 05+, (,);198 8,3&+2, ')8C 5+&.03, ('&1198 ((2.& 3, : '2BC 0?&8C 5+, (2'R
S (&032 0')(+4 !0')(+17< 3&3+, .4#R
S 0203&8,32-2+)(,34 0')((C 1,5+28&+C 5) 3&8,32;&06)87 5+21B257R
S 5)'4-)(,340/ /-96)()* .)@, .6)*C 1,5+28&+C 5+2)5)-1, (,122 213&+1,B2)1, '2-8)(R
S .&' ,34)):=&12/ 1,)01)(&03+7637+1)SD716B2)1, '419? 0?&8
5+)03)@) 5+&.')>&12/R
S)5)-1, (,34 @+, 88,32;&062& /('&12/C)307303(7<=2& (+).1)8 /-96&C 1,5+28&+C
,+326'2.

Обще учебные умения и универсальные учебные действия

5+)B&00& 2-7;&12/ 67+0, 0 1)03+,119* /-96P 8', . L2& L6)'41262M
S 0)(&+L&103(7<3 5+2Y89 +, :)39 0 3&603)8C)52+, /04 1, 78&12/C 5+2):+&3Y119& 1,
7+)6,? +).1)@) /-96, !5+)@1)-2+)(,34 0).&+>,12& 3&603, 5) -, @)')(67C .,1198 6
3&6037 +20716,8C 05209(,34 3&603C (95209(,34)3.&'419& 0')(+, 2 5+&.')>&12/ 2-
3&603, 2 3.5.#R
S)(' ,.&(,<3 :)'&& +,-1):+,-1982 5+2Y8,82 +,06+932/ -1,;&12/ 0')((C 205)'4-7/
0')(():+,-)(,3&'419& K'&8&139R 021)1289C ,13)1289R 6)13&603R
S 0)(&+L&103(7<3):=&+&;&(9& 6)887126,32(19& 78&12/C 1,5+28&+C 1,;21,34 2
-, (&+L,34 +,-@)()+C 205)'4-7/ +&;&(9& 6'2L&R 5) . .&+>2(,34 :&0&.7C -, ., (/)5+)09 2
5&+&05+, L2(, /R
S 7;,30/)07=&03(' /34 0,8)6)13+) '4C 0,8))B&167R
S 7;,30/ 0,8)03)/3&'41) (95)'1/34 -, .,12/ 0 205)'4-)(,12&8 6)854<3&+, !5+2 1, '2;22
87'4328&.2*1)@) 5+2')>&12/#.
:=&7;&:19& 2 05&B2, '419& 7;&:19& 78&12/C , 3,6>& 0)B2)67'437+1,/
)0(&.)8'Y11)034 5+2):+&3,<30/ 7; , =2820/ (5+)B&00& D)+82+)(,12/
6)887126,32(19? 78&12* ()01)(19? (2.,? +&;&()* .&/3&'41)032.)K3)87)12
не выделяются)3.&'41) (3&8,32;&06)8 5',12+)(,122.

Математика

) /0123&'41, / -,5206, .

,:);,/ 5+)@+,88, 5) 5+&.8&37 X ,3&8,326,X 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)
) :+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 0)03,('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0()&12/
C 703,1)('&11982 N)):7;,<=2?0/ 0 C +,:);&* 5+)@+,889
()0523,12/.

1,;, '41)* L6)'& 2-7;&12& 8,3&8,3262 28&&3)0):)& -1,;&12& (+,-(2322
) :7;,<=&@)0/. +2):+&3Y119& 28 -1,12/C)593 (95)'1&12/ 5+&.8&319? 2
712(&+0, '419? .&*03(2* 1, 8,3&8,32;&06)8 8,3&+2, '&C 5&+()1,;, '41)&)(' ,.&12&
8,3&8,32;&0628 /-96)8 03,173 D71., 8&13)8):7;&12/ ()01)(1)8 -(&1& L6)'9C , 3,6>&
:7.73 ()03+&:)(,19 (>2-12. -7;&12& 8,3&8,3262 (1,;, '41)* L6)'& 1,5+,('&1) 1,
.)032>&12& 0'&.7<=2?) :+,-)(,3&'419?C +,-(2(<=2? B&'&*C , 3,6>& B&'&*
()0523,12/II

1. 0()&12& 1,;, '419? 8,3&8,32;&062? -1,12* T 5)128,12& -1,;&12/ (&'2;21 2
05)0):)(2? 2-8&+&12/R 205)'4-)(,12& ,+2D8&32;&062? 05)0):)(.'/ +,-&L&12/
0<>&319? 0237,B2*R D)+82+)(,12& 78&12/ +&L,34 7;&:19& 2 5+,632;&062& -,.,;2
0+&.03(,82 8,3&8,3262R+,:)3, 0 , '@)+238,82 (95)'1&12/ ,+2D8&32;&062? .&*03(2*.

2. N)+82+)(,12& D716B2)1, '41)* 8,3&8,32;&06)* @+,8)31)032 8', .L&@)
L6)'4126,C 6)3)+, / ?,+63&+2-7&30/ 1, '2;2&8 7 1&@))593, +&L&12/
7;&:1)5)-1,(,3&'419? 2 7;&:1)S5+,632;&062? -,.,;C 5)03+)&119? 1, 5)128,122 2
5+28&1&122 8,3&8,32;&062?)31)L&12* !0; ,034SB&')&PC 0:) '4L&S8&14L&PC 0+,(1)S
1&+,(1)PC 05)+/.)6P#C 0890', ,+2D8&32;&062? .&*03(2*C -, (2028)03&* !+,:)3,C
(2>&12&C 5+.) '>23&'41)034 0):932/#.

A. :&05&;&12& 8,3&8,32;&06)@) +,-(232/ 8', .L&@) L6)'4126, T D)+82+)(,12&
05)0):1)032 6 213&' '&637, '41)* .&/3&'41)032C 5+)03+,103(&11)@) ()):+,>&12/C
8,3&8,32;&06)* +&;2R 78&12& 03+)234 +,007>.&12/C (9:2+,34 ,+@78&13,B2<C +,-'2; ,34
(&+19& !2032119&# 2 1&(&+19& !')>19&# 73(&+>.&12/C (&032 5)206 21D)+8,B22
!5+28&+)(C)01)(,12* .'/ 75)+/.) ;&12/C (,+2,13)(2 .+.#.

4. 3,1)('&12& 7;&:1)S5)-1,(,3&'419? 8)32() (2 213&+&0, 6 2-7;&12<
8,3&8,3262 2 7803(&11)87 3+7.7R (,>1&*L2? 6 ,;&03(213&' '&637, '41)* .&/3&'41)032M
3&)+&32;&06)@) 2 5+)03+,103(&11)@) 89L '&12/C ()):+,>&12/C 8,3&8,32;&06)* +&;2C
) +2&132+)(62 (8,3&8,32;&062? 3&+821, ? 2 5)1/32/?R 5+);19? 1, (96)(205)'4-)(,12/
8,3&8,32;&062? -1,12* (5)(0&.1&(1)* >2-12.

0):&11)032 5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032 2 213&' '&637, '41)@) +,-(232/ .&3&* 0
)5+&.&' /<3 05&B2D267 2-7;&12/ 5+&.8&3, . ,6 5+,(2')):7;,<=2&0/ 0 1&

5+)/('/<3 .)03,3);1)* 5)-1,(,3&'41)* ,632(1)032 2 03)*6)@) 213&+&0, 6 7;&:198
-,.,12/80)12 1& 8)@73):.789(,34 2 5',12+)(,34 5+&.03)/=7< +, :)370 0'&.234 -,
5+,(2'41)034< (95)'1&12/ -,.,12/0 7 12? 1&3 03+&8 '&12/ 6 7'7;L&12< +&-7'43,3,.

+7.1)032 5+)03+,103(&11)*)+2&132+)(62 -,8&.'/<3 D)+82+)(,12& -1,12* 2
5+&.03,('&12*) 178&+,B22 ;20&'0 ;20')()* 5)0'&.) (,3&'41)0320 -,3+7.1/<3
205)'4-)(,12& 8,3&8,32;&062? -1,6)(0•P !8&14L&# 2 0,P !:) '4L&#)0()&12& +,-+/.)(
(81)@)-1,;19? ;20&'0 @&)8&3+2;&06)@) 8,3&+2,' !;&+3&>1)S@+,D2;&062? 1,(96)(2
205)'4-)(,12/ ;&+3&>1)S2-8&+23&'419? 0+&.03(#.

&.)03,3);1)034 +,-(232/ 0')(&01)S')@2;&06)@) 89L '&12/0 ')@2;&062?)5&+,B2/
,1,'2-,0 0213&- ,0 6',002D26,B220 0+,(1&12/0):):=&12/0 ,:03+,@2+)(,12/ 5+2()./3 6
-1,;23&'4198 3+7.1)03/8 (+&L&122 ,+2D8&32;&062? -,.,; . :7;,<=2&0/ 0 1&
(0&@., 3);1) 5)128,<3 0890' ()5+)0, -,.,;20 (9:2+,<3 1&(&+1) .&*03(2& .' / +&L&12/0
8)@73 02@+,34P 0 ;20',820 1& 0)31)0/3 206)89& 2 2-(&0319& .,119&0 1& (2./3
8,3&8,32;&062? -, (2028)03&*. 1&+31)0340 -,8&.'&11)034 2 8,')5).(2>1)034
890'23&'419? 5+)B&00)(-,3+7.1/<3 D)+82+)(,12& (9;20'23&'419? 1,(96)(0
205)'4-)(,12/ 5+,(2', 5)+/.6, ,+2D8&32;&062? .&*03(2*0 ,')@)+238, 5+2&8,
52048&119? (9;20'&12*. 3+7.)8)0(,2(,<30/ 2 5+28&1/<30/ 7;&126,82 0 -1,12/
3,: '2;1)@) 781)>&12/ 2 .&'&12/0 5+,(2', .&'&12/ 2 781)>&12/ 1, 1)'40 (1&3,: '2;1)&
.&'&12&.

5+)@+,887 7;&:1)@) 5+&.8&3, 0 ,3&8,326,P ((&.&19 05&B2,'419& +,-.&'90
1,5+,('&119& 1, 6)++&6B2< 2 0@',>2(,12&):)-1,;&119? 3+7.1)03&*0 5+&.708)3+&19
05&B2,'419& 5).?) .9 2 (2.9 .&/3&'41)0320 05)0):03(7<=2& 703+,1&12< 2'2
78&14L&12< -,3+7.1&12*.

5&+(7<);&+&.4 5+&.708)3+&1, .,.,53,B2/):U&8, 2 0')>1)032 8,3&+2,' 6
5)-1,(,3&'4198 (-8)>1)03/8 7;&126)(. '/ K3)@) 5+)2-(&.&1)3:)+ 0).&+>,12/
7;&:1)@) 8,3&+2,' 2 ,.,53,B2/ (2.)(.&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 0 0 , 3,6>&
5+&.708,3+2(,&30/ (-8)>1)034 5+&.U/('&12/ .)-2+)(,11)* 5)8)=2 2\2'2
205)'4-)(,12& +76)(./=&@) 6)13+)'/ 5&.,@)@,. +7.19& .' / 70()&12/ 3&89
.&3,'2-2+7<30/0 , 7;&:19* 8,3&+2,' 5+&.U/('/&30/ 1&:)'4L282 .)-,82. '/ '7;L&@)
-,6+&5'&12/ 8,3&+2,' 2 ,(3)8,32-,B22 1,(96)(L2+)6) 205)'4-7<30/ +,-'2;19&
0890')(9& 2 (2-7,'419&)5)+90 7(&'2;2(,&30/):U&8 -,.,12* 1, -,6+&5'&12& .)'4L)&
(128,12& 7.&'&30/ 5+,632;&06)* +, :)3& 2 5+&.8&31)S5+,632;&06)87)5&+2+)(,12<0
)3+,:)36& ,')@)+238)(+, :)39 0 5+,(2')80 52048&119? 5+2&8)((9;20'&12* 2 3...

5&+()8 6',00& 5+&.708)3+&1 5+)5&.&(32;&062* 5&+2).c 5)-()' /<=2*
0D)+82+)(,34 .&D2B23,+19& 8,3&8,32;&062& 5+&.03,('&12/c): =2& 7;&:19& 78&12/ 2
05)0):9 .&/3&'41)032 .'/)0(&12/ 5+)@+,881)@) 8,3&+2, ',. 5+)@+,887 (6'<;&19
3&89c 05)0):03(7<=2& (9/('&12< 2 ()05)'1&12& 8,3&8,32;&062? 5+&.03,('&12* 7
. &3&* 0) 81)>&03(& 2 .&*03(2/? 0) 81)>&03(,82 5+&.8&3)(c) +,-8&+& 2 D)+8&
5+&.8&3)(c 2? 6)'2;&03(& 2 0))31&0&122 6)'2;&03(, . (&. &19 ;,09 1, 6)++&632+)(67 2
D)+82+)(,12& 5+)03+,103(&119? 2 (+&8&119? 5+&.03,('&12*. +2 K3)8 (0&):7;&12& (K3)3
5&+2). 1)023 1,@'/.1)\$.&*03(&119 ?,+,63&+c (0& 3&89 70(,2(<30/ (5+)B&00&
+, :)39 0 +&,'41982 5+&.8&3,82c 1,)01)(& 0,8)03)/3&'41)@))5&+2+)(,12/ 2'2
1, : '<., / -, .&*03(2/82 5&.,@)@,.

.,'41&*L&8 2-7;&12& 67+0, 8,3&8,3262 0)5+)()>.,&30/ 205)'4-)(,12&8
-,.,12* 2 75+,>1&12*c 1,5+,('&119? 1, 6)++&6B2< 2 +,-(232& 890'23&'419?)5&+,B2*
2 ')@2;&062? .&*03(2*c ,632(2-,B2< 5)-1,(,3&'419? 5+)B&00)(. 3:)+ 0).&+>,12/
7;&:1)@) 8,3&+2, ',)01)(,1 1, 5+21B25&0): '<.&12/): /-,3&'41)@) 8212878,):U&8, 2
0')>1)032. 05)'4-)(,12& 1, 7+)6,? +,-'2;19? (2.)(5)8)=2 05)0):03(7&3 :)'&&
5+);1)87 -,6+&5'&12< 8,3&+2, ', 2 5)03&5&11)87 5&+&?).7 6 5+).7632(1)*
0,8)03)/3&'41)* .&/3&'41)032.

)01)(& 6)103+72+)(,12/ 0).&+>,12/ 2)3:)+, 5',12+7&89? +&-7'43,3)('&>,3
0'&.7<=2& B&11)032 8,3&8,3262c 6)++&'2+7<=2& 0) 03,1)('&12&8 '2;1)032

□ 5)128,12& 8,3&8,32;&062?)31)L&12* (90375,&3 0+&.03()8 5)-1,12/
-,6)1)8&+1)03&* 07=&03()(&12/)6+7>,<=&@) 82+,c D,63)(c 5+)B&00)(2 /('&12*c
5+)20?)./=2? (5+2+).& 2 ():=&03(& !?+1)')@2/ 0):932*c 5+)3/>Y11)034 5)
(+&8&12c):+,-)(,12& B&')@) 2- ;,03&*c 2-8&1&12& D)+89c +,-8&+, 2 3...#R

□ 8,3&8,32;&062& 5+&.03,('&12/) ;20',?c (&'2;21,?c @&)8&3+2;&062? D2@7+,&?
/(' /<30/ 70')(2&8 B&')031)@) ()05+2/32/ 3()+&12* 5+2+).9 2 ;&')(&6, !5,8/31262
,+?23&637+9c 0)6+)(2=, 2067003(, 2 67'437+9c):U&639 5+2+).9#R

□ (' ,.&12& 8,3&8,32;&0628 /-96)8c K'&8&13,82 ,')@)+2382;&06)@) 89 L'&12/
5)-()' /&3 7;&1267 0)(&+L&103()(&12/)6+7>,<=&@) 82+,c D,63)(c 5+)B&00)(2 /('&12*c
5+)20?)./=2? (5+2+).& 2 ():=&03(& !?+1)')@2/ 0):932*c 5+)3/>Y11)034 5)
(+&8&12c):+,-)(,12& B&')@) 2- ;,03&*c 2-8&1&12& D)+89c +,-8&+, 2 3...#R

' ,12+7&89& +&-7'43,39 0) .&+>,3 .)5703289& (2.9 5)8)=2):7; ,<=280/ 0
6)3)+9& 5+&.U/(' /<30/ 5+2 1&):?) .28)032.

' ,. L2& L6)'41262 5+)/((' /<3 213&+&0 6 8,3&8,32;&06)* 07=1)032 5+&. 8&3)(2
/('&12*)6+7>,<=&* >2-12 T (-)8)>1)032 2? 2-8&+2340)5+&.&'234 (&'2;2170 D)+870
(9/(234 -, (2028)032 2 -,6)1)8&+1)032 2? +,05)')>&12/ () (+&8&12 2 (5+)03+,103(&
0)-1,12<):7; ,<=280/ 81)@2? 8,3&8,32;&062? /('&12* 5)8)@,&3 &@) 3/@, 6
8) .&'2+)(,12<0 ;3)): '&@; ,&3)0(&12&):=&@) 05)0):, +&L&12/ 7;&:1)* -,.,;20 ,
3,6>& +, :)37 0 +,-19 82 0+&.03(, 82 21D)+8,B220 (3)8 ;20'& 2 @+,D2;&06282 !3,: '2B,0
.2,@+,88,0 0?&8,#.

1, ;, '41)* L6)'& 8,3&8,32;&062& -1,12/ 2 78&12/ 5+28&1/<30/):7; ,<=280/
5+2 2-7;&122 .+7@2? 7;&:19? 5+&. 8&3)(!6)'2;&03(&119& 2 5+)03+,103(&119&
?,+,63&+2032620)B&1620 +,0;Y39 2 5+262.6,0 205)'4-)(,12& @+,D2;&062? D)+8
5+&.03,('&12/ 21D)+8,B22#. +2):+&3Y119&):7; ,<=280/ 78&12/ 03+)234 , '@)+23890
(9:2+,34 +,B2)1, '419& 05)0):9 70319? 2 52048&119? ,+2D8&32;&062? (9;20'&12*0
5+2Y89 5+)(&+62 5+,(2'41)032 (95)'1&12/ .&*03(2*0 , 3,6>& +,-'2;&12&0 1,-9(,12&0
2-):+,>&12& @&)8&3+2;&062? D2@7+0 1,?)>.&12& @&)8&3+2;&062? (&'2;21 !.'21,0
5&+28&3+0 5')=, .4# 03,1)(/30/ 5)6,-,3&' /82 0D)+82+)(,11)* D716B2)1, '41)*
@+,8)31)032 8',. L&@) L6)'4126, 2 5+&.5)09'6)* 705&L1)@) ., '41&*L&@)):7;&12/ ()
01)(1)8 -(&1& L6)'9.

) .&+>,12&):7;&12/.

Числа и величины

;Y3 5+&. 8&3)(. 3&12& 2 -,5204 ;20&')3 17' / .) 82''2)1,. ' ,009 2 +,-+/.9.
+&.03,('&12& 81)@)-1,;19? ;20&' ((2.&07889 +,-+/.19? 0',@,&89?. +,(1&12& 2
75)+/.) ;&12& ;20&'0 -1,62 0+,(1&12/.

-8&+&12& (&'2;21R 0+,(1&12& 2 75)+/.) ;&12& (&'2;21. .212B9 8,009 !@+,880
62')@+,880 B&131&+0 3)11,# (8&0328)032 !'23+# (+&8&12 !0&671.,0 82173,0 ;,0#.
)31)L&12/ 8&>.7 &.212B,82 2-8&+&12/).1)+.19? (&'2;21. +,(1&12& 2
75)+/.) ;&12&).1)+.19? (&'2;21.)' / (&'2;219 !5)')(21,0 3+&340 ;&3(&+340
.&0/3, /0)3, /0 390/;1, /#.

Арифметические действия

')>&12&0 (9;23,12&0 781)>&12& 2 .&'&12&. ,-(,12/ 6)85)1&13)(,+2D8&32;&062?
.&*03(2*0 -1,62 .&*03(2*. ,:'2B, 0')>&12/ . ,:'2B, 781)>&12/ . (/ -4 8&>.7

0')>&12&8C (9;23,12&8C 781)>&12&8 2 .&'&12&8. ,?)>.&12& 1&2-(&031)@) 6)85)1&13, ,+2D8&32;&06)@) .&*03(2/. &'&12&0)03,36)8.

20')()& (9+,>&12&. 03,1)('&12& 5)+/.6, (95)'1&12/ .&*03(2* (;20')(9? (9+,>&12/? 0) 06):6,82 2 :&- 06):)6. ,?)>.&12& -1,;&12/ ;20')()@) (9+,>&12/.

05)'4-)(,12& 0()*03(,+2D8&32;&062? .&*03(2* ((9;20'&12/? !5&+&03,1)(6, 2 @+7552+)(6, 0',@,&89? (0788&C 81)>23&'&* (5+)2-(.&122R 781)>&12& 07889 2 +,-1)032 1, ;20')#.

'@)+2389 52048&11)@) 0')>&12/C (9;23,12/C 781)>&12/ 2 .&'&12/ 81)@)-1,;19? ;20&'.

5)0):9 5+)(&+62 5+,(2'41)032 (9;20'&12* !,'@)+238C):+,31)& .&*03(2&C)B&16, .)03)(&+1)032C 5+262.62 +&-7'43,3,C (9;20'&12& 1, 6, '467'/3)+&#.

Работа с текстовыми задачами

&L&12& 3&603)(9? -,.,; ,+2D8&32;&0628 05)0):)8. .,.,;2C 0).&+>, =2&)31)L&12/ 0:)'4L& !8&14L&# 1,...PC 0:)'4L& !8&14L&# (...P. ,(2028)032 8&>.7 (&'2;21,82C ?,+63&+2-7<=282 5+)B&009 .(2>&12/C +,;)39C 675'2S5+).,>2 2 .+. 6+)034C (+&8/C 5734R):UY8 +,;)39C (+&8/C 5+)2-().23&'41)034 3+7.,R 6)'2;&03() 3)(+,C &@) B&1, 2 03)28)034 2 .+. ',12+)(,12& ?)., +&L&12/ -,.,;2. +&.03,('&12& 3&603, -,.,;2 !0?&8,C 3,: '2B,C .2,@+,88, 2 .+7@2& 8).&'2# .,.,;2 1, 1,?)>.&12& .)'2 B&')@) 2 B&')@) 5) &@) .)'&.

Пространственные отношения. Геометрические фигуры

-,281)& +,05)')>&12& 5+&.8&3)((5+)03+,103(& 2 1, 5')06)032 !(9L&T 12>&C 0'&(, T 05+,(,C 0(&+?7 T 012-7C : '2>&T ., '4L&C 8&>.7 2 5+.#. ,05)-1,(,12& 2 2-):+,>&12& @&)8&3+2;&062? D2@7+M 3);6,C '212/ !6+2(, /C 5+/8, /#C)3+&-)6C ')8,1, /C 7@)'C 81)@)7@)'4126C 3+&7@)'4126C 5+/8)7@)'4126C 6(, .+,3C)6+7>1)034C 6+7@.

05)'4-)(,12& ;&+3Y>19? 2103+78&13)(.'/ (95)'1&12/ 5)03+)&12*. &)8&3+2;&062& D)+89 ()6+7>, <=&8 82+&. *Распознавание и называние: куб, шар, параллелепипед, пирамида, цилиндр, конус.*

Геометрические величины

&)8&3+2;&062& (&'2;219 2 2? 2-8&+&12&. -8&+&12& .'219)3+&-6,. .212B9 .'219 !88C 08C .8C 8C 68#. &+28&3+. 9;20'&12& 5&+28&3+, 81)@)7@)'4126,.

')=, .4 @&)8&3+2;&06)* D2@7+9. .212B9 5')=, .2 !08²C .8²C 8²#.);1)& 2 5+2: '2>Y11)& 2-8&+&12& 5')=, .2 @&)8&3+2;&06)* D2@7+9. 9;20'&12& 5')=, .2 5+/8)7@)'4126,.
Работа с информацией

:)+ 2 5+&.03,('12& 21D)+8,B22C 0(/-,11)* 0) 0;Y3)8 !5&+&0;Y3)8#C 2-8&+&12&8 (&'2;21R D2602+)(,12&C ,1,'2- 5)'7;&11)* 21D)+8,B22.

)03+)&12& 5+)03&*L2? (9+,>&12* 0 5)8)=4< ')@2;&062? 0(/-)6 2 0')(!02PR 01&PR 0&0'2...C 3)...PR 0(&+1)\1&(&+1)C ;3)...PR 06,>.9*PR 0(0&PR 01&6)3)+9&P#R 203211)034 73(&+>.&12*.

)03,('12& 6)1&;1)* 5)0'&.)(&,3&'41)032 !B&5);62# 5+&.8&3)(C ;20&'C @&)8&3+2;&062? D2@7+ 2 .+. 5) 5+,(2'7.)03,('12&C -,5204 2 (95)'1&12& 5+)03)@) , '@)+238,C 5',1, 5)206, 21D)+8,B22.

3&12& 2 -,5)'1&12& 3,: '2B9. 13&+5+&3,B2/ .,119? 3,: '2B9. 3&12& 03)' : ; ,3)* .2,@+,889.)-.,12& 5+)03&*L&* 21D)+8,B2)11)* 8).&'2 !0?&8,C 3,: '2B,C B&5);6, #.

Основы религиозных культур и светской этики

) /0123&'41, / -,5206, .

, :);, / 5+)@+, 88, 5) 5+&.8&37 X 01)(9 +&'2@2)-19? 67'437+ 2 0(&306)* K3262X 1, 7+)(1& 1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7; ,<=2?0/ 0 0)03,('1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0()&12/ C 703,1)('11982 N):7; ,<=2?0/ 0 C +, :);&* 5+)@+, 889 ()0523,12/.

).&+>,12&):7;&12/.

Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики» представляет собой единый комплекс структурно и содержательно связанных друг с другом учебных модулей, один из которых изучается по выбору родителей (законных представителей) обучающихся: «Основы православной культуры», «Основы исламской культуры», «Основы буддийской культуры», «Основы иудейской культуры», «Основы мировых религиозных культур», «Основы светской этики».

)002/ T 1,L,).21, .

01)(9 5+,()0', (1)* 67'437+9

(&.&12&(5+,()0', (17< .7?)(17< 3+,.2B2<. 0):&11)032

()03);1)@) ?+2032,103(, . 7'437+, 2 +&'2@2/.) ;3) (&+/3 5+,()0', (19& ?+2032,1& .):+) 2 -') (5+,()0', (1)* 3+,.2B22.)')3)& 5+,(2') 1+,(03(&11)032.

<:)(4 6 : '2>1&87. 31)L&12& 6 3+7.7.)' @ 2)3(&303(&11)034. 2')0&+.2& 2 0)03+, .,12&. +,()0', (2& ()0022. +,()0', (19* ?+, 8 2 .+7@2& 0(/3912.

28() '2;&062* /-96 5+, ()0', (1)* 67'437+9M ?+2032, 106)& 2067003() !26)19C
D+&062C B&+6)(1)& 5&12&C 5+26', .1)& 2067003()#C 5+, ()0', (19* 6, '1., +4.
+,-.1262. +2032, 106,/ 0&84/ 2 &Y B&11)032.
01)(9 20', 806)* 67'437+9
(&.&12& (20', 8067< .7?)(17< 3+, .2B2<. 7'437+, 2 +&'2@2/. +)+)6 7?, 88, .
T):+,-&B ;&')(&6, 2 7;23&'4 1+, (03(&11)032 (20', 806)* 3+, .2B22. 3)'59 20', 8,
2 20', 806)* K3262. :/-, 11)032 8707'48, 1. '/ ;&@) 5)03+)&1, 2 6, 6 703+)&1,
8&;&34. 707'48, 106)& '3)20;20'&12& 2 6, '1., +4. 0', 8 ()0022. &84/ (20', 8&.
+, (03(&119& B&11)032 20', 8, . +,-.1262 20', 8062? 1,+.) ()0022M 2?
5+)20?)>.&12& 2)0):&11)032 5+)(&.&12/. 067003() 20', 8, .
01)(9 :7..2*06)* 67'437+9
(&.&12& (:7..2*067< .7?)(17< 3+, .2B2<. 7'437+, 2 +&'2@2/. 7.., 2 &@)
7;&12&. 7..2*062& 0(/39&. 7..9. &84/ (:7..2*06)* 67'437+& 2 &Y B&11)032.
7..2-8 ()0022. &')(&6 (:7..2*06)* 6,+321& 82+, . 7..2*062& 028()'9.
7..2*062& +237, '9. 7..2*062& 0(/3912. 7..2*062& 0(=&119& 0))+7>&12/.
7..2*062* ?+, 8. 7..2*062* 6, '1., +4. +,-.1262 (:7..2*06)* 67'437+&.
067003() (:7..2*06)* 67'437+&.
01)(9 27.&*06)* 67'437+9
(&.&12& (27.&*067< .7?)(17< 3+, .2B2<. 7'437+, 2 +&'2@2/.)+, T @', (1,
612@, 27., 2-8, . ' ,002;&062& 3&6039 27., 2-8, . ,3+2,+?2 &(+&*06)@) 1,+), .
+)+)62 2 5+,(&.1262 (27.&*06)* 67'437+&. +, 8 (>2-12 27.&&(. , -1, ;&12&
021, @)@2 2 &Y 703+)*03(). 7::)3, ! J , :, 3# (27.&*06)* 3+, .2B22. 7., 2-8 ()0022.
+, .2B22 27., 2-8, (5)(0&.1&(1)* >2-12 &(+&&(. 3(&303(&11)& 5+21/32&
-, 5)(&.&*. (+&*062* .)8. 1, 6)803() 0 &(+&*0628 6, '1., +Y8M &@) 703+)*03() 2
)0):&11)032. (+&*062& 5+, - .1262M 2? 203)+2/ 2 3+, .2B22. %&11)032 0&8&*1)*
>2-12 (27.&*06)* 3+, .2B22.
01)(9 82+)(9? +&'2@2)-19? 67'437+
7'437+, 2 +&'2@2/. +&(1&*L2& (&+)(, 12/. &'2@22 82+, 2 2?)01)(, 3&'2.
(/=&119& 612@2 +&'2@2* 82+, . +, 123&'2 5+&., 12/ (+&'2@2/? 82+, . &')(&6 (+&'2@2)-19?
3+, .2B22/? 82+, . (/=&119& 0))+7>&12/. 067003() (+&'2@2)-1)* 67'437+&.
&'2@22)0022. &'2@2/ 2 8)+, '4. +, (03(&119& -, 5)(&.2 (+&'2@2/? 82+, .
&'2@2)-19& +237, '9. :9; , 2 2):+/.9. &'2@2)-19& +237, '9 (2067003(& .
, '1., +2 +&'2@2* 82+, . +,-.1262 (+&'2@2/? 82+, . &84/C 0&8&*19& B&11)032.

)'00(:).,c)3(&303(&11)0340 7;&12& 2 3+7.. 2')0&+.2&0 -,;)3,) 0',:9?0
(-,28)5)8)=400)B2,'419& 5+): '&89):=&03(, 2)31)L&12& 6 128 +,-19? +&'2@2*.
01)(9 0(&306)* K3262
7'437+, 2 8)+,'4. W326, 2 &Y -1,;&12& (>2-12 ;&')(&6,. +,-.1262 6,6).1, 2-
D)+8 203)+2;&06)* 5,8/32. :+,-B9 1+,(03(&11)032 (67'437+,? +,-19? 1,+).)(
)07.,+03() 2 8)+,'4 @+,>.,121,. :+,-B9 1+,(03(&11)032 (67'437+& 3&;&03(,.
+7.)(,/ 8)+,'4. +,(03(&119& 3+,.2B22 5+&.5+2128,3&'403(,. 3) -1,;23 :934
1+,(03(&1198 (1,L& (+&8/b 90L2& 1+,(03(&119& B&11)0320 2.&,'90 5+21B259
8)+,'2. &3).26, 0)-.,12/ 8)+,'41)@) 6).&60, (L6)'&.)+89 8)+,'2. W326&3.
:+,-)(,12& 6,6 1+,(03(&11,/ 1)+8,. &3).9 1+,(03(&11)@)
0,8)0)(&+L&103()(/,12/
<:)(4 2 7(>&12& 6 3&;&03(7. ,3+2)32-8 81)@)1,B2)1,'41)@) 2
81)@)6)1D&002)1,'41)@) 1,+).,)0022.

Изобразительное искусство

)/0123&'41,/ -,5206,.
,:);,/ 5+)@+,88, 5) 5+&.8&37 X -):+,-23&'41)& 2067003()X 1, 7+)(1&
1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 0)03,('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6
+&-7'43,3,8)0(&12/ 0 703,1)('&11982 N):7;,<=2?0/ 0 0
+,:);&* 5+)@+,889)0523,12/.
-):+,-23&'41,/ .&/3&'41)034 05)0):03(7&3 6)++&6B22 1&.)03,36)(
,1,'2326)0213&32;&06)* .&/3&'41)032 89L'&12/0 5)-()' /&3 0)(&+L&103()(/,34
5+)-2-()'417< +&@7'/B2< .&/3&'41)0320 +&;&(&)& 5',12+)(,12&0 , 3,6>& 5+&.)'&(/,34
1&0)(&+L&103()+7;1)* 8)3)+2620 5+)03+,103(&119? 5+&.03,('&12*0 -+23&'41)S8)3)+1)*
6))+.21,B22.):03(&11,/ 2-):+,-23&'41,/ .&/3&'41)034 5)-()' /&3 +&:&167 0
(9+,>,34 0()2 K8)B22 2 ;7(03(,0)('.,&(/,34 1,(96,82 028()'2-,B220 ;3) 5).128,&3
502?2;&06)& +,-(232& 1, 6,;&03(&11) 1)(7< 0375&14.
+)62 5) 2-):+,-23&'41)87 2067003(7 .'/):7;,<=2?0/ 0 +&L,<3 1& 3)'46)
) :+,-)(,3&'419&0 1) 2 6)++&6B2)119& -,.,;2.
)&+>,12& 5+&. 8&3,)?(,39(, &3 (0&)01)(19& (2.9 (2-7,'41)S5+)03+,103(&119? 2067003(M
1,;,'419&)01)(9 @+,D2620 >2()5202 2 067'4537+90 .&6)+,32(1)S5+26',.19& 2 1,+).19&
(2.9 2067003(,0 ,+?23&637+7 2 .2-,*1. 0):)& (128,12& 7.&'&1) +,-(232< K03&32;&06)@)

()05+2/32/ 5+2+). 9C ()05+2/32< 5+)2-(.&.12* 2067003(, 2 D)+82+)(, 12< -+23&'4062?
1,(96)(C ?7.)>&03(&11)87 ()05+2/32< 5+&. 8&31)S: 93()* 67'437+9. ' /):7;,<=2?0/ 0
)'4L)&-1,;&12& 28&&3 ()05+2/32& 5+)2-(.&.12* .&306)@) 3(+);&03(,C 78&12&
) :07>.,34 2 ,1,'2-2+)(,34 .&3062& +207162 0 5)-2B2* (9+,>&11)@) (12? 0) .&+>,12/C
?7.)>&03(&119? 0+&.03((9+,-23&'41)032C 0)3(&303(2/ 7;&:1)* -,.,;2C 5)03,('&11)*
7;23&'&8. ,6,/ +&D'&602/ .&306)@) 3(+);&03(, 1)023):7;,<=2* ?,+,63&+.
;&:19& 3&89C 0(/-,119& 0 ()05+2/32&8C 8)@73 :934 +&,'2-)(,19 6,6)3.&'419&
7+)62C 1) ;,=& (0&@) 0'&.7&3):U&.21/34 -,.,;2 ()05+2/32/ 0 -,.,;82 5+,632;&06)*
3(+);&06)* +, :)39 !5+2 0)?+,1&122 7;&:1)@) (+&8&12 1, ()05+2/32& 5+)2-(.&.12*
2067003(, 2 K03&32;&06)@) 1, : '< .&12/)6+7>,<=&* .&*03(23&'41)032#.
, -,1/32/?):7;,<=2&0/ 0 -1,6)8/30/ 0 81)@)):+,-2&8 (2.)(
?7.)>&03(&11)* .&/3&'41)032 2 3&?12;&062 .)0375198 +,-1)):+,-2&8 ?7.)>&03(&119?
8,3&+2,')(. +,632;&06,/ ?7.)>&03(&11)S3(+);&06,/ .&/3&'41)034 -,128,&3
5+2)+23&31)& 5+)03+,103() 7;&:1)@) (+&8&12.
) .&+>,12&):7;&12/.

Виды художественной деятельности

Восприятие произведений искусства. 0):&11)032 ?7.)>&03(&11)@) 3(+);&03(,M
?7.)>126 2 -+23&'4. :+,-1,/ 07=1)034 2067003(,M ?7.)>&03(&119*):+,-C &@)
70')(1)034C 5&+&. ,;) :=&@) ;&+&- &.212;1)&. 3+,>&12& (5+)2-(.&.12/?
5',032;&062? 2067003():=&;&')(&;&062? 2.&*) 1+,(03(&11)032 2 K03&326&M
)31)L&12& 6 5+2+).&C ;&')(&67 2):=&03(7. N)3)@+,D2/ 2 5+)2-(.&.12&
2-):+,-23&'41)@) 2067003(,M 0?) .03() 2 +,-'2;2/. &')(&6C 82+ 5+2+).9 (+&,'41)*
>2-12M):+,- ;&')(&6,C 5+2+).9 (2067003(&. +&.03,('&12/)):@,303(& 2
+,-1)):+,-22 ?7.)>&03(&11)* 67'437+9 !1, 5+28&+& 67'437+9 1,+.) ()0022#.
9.,<=2&0/ 5+&.03,(23&'2 2-):+,-23&'41)@) 2067003(, 1,+.) ()0022 !5) (9:)+7#.
&.7=2& ?7.)>&03(&119& 87-&2)0022 ! C 70062* 87-&*C W+823,># 2
+&@2)1,'419& 87-&2.)05+2/32& 2 K8)B2)1,'41,/)B&16, L&.&(+) (1,B2)1,'41)@)C
)002*06)@) 2 82+)()@) 2067003(, . +&.03,('&12&) +)'2 2-):+,-23&'419?
!5',032;&062?# 2067003((5)(0&.1&(1)* >2-12 ;&')(&6,C ()+@,12-,B22 &@)
8,3&+2,'41)@))6+7>&12/.

Рисунок. ,3&+2,'9 .'/ +20716,M 6+,1.,LC +7;6,C D')8,03&+C 7@)'4C 5,03&'4C 8&'62
2 3. .. +2Y89 +, :)39 0 +,-'2;1982 @+,D2;&06282 8,3&+2,','82.)'4 +20716, ()
2067003(&M)01)(1,/ 2 (05)8)@,3&'41,/. +,0)3, 2 +,-1)):+,-2& 5+2+).9C ;&')(&6,C

-. ,12*С 5+&. 8&3)(С (9+,>&119& 0+&.03(,82 +20716,. -):+,>&12& .&+(4&(С 532BC >2()319?M): =2& 2 ? ,+ ,63&+19& ;&+39.

Живопись. 2()52019& 8,3&+2, '9. +,0)3, 2 +,-1)):+,-2& 5+2+).9С ;&')(&6,С -. ,12*С 5+&. 8&3)(С (9+,>&119& 0+&.03(,82 >2()5202. %(&3)01)(, /-96, >2()5202.

9:)+ 0+&.03(?7.)>&03(&11)* (9+,-23&'41)032 . '/ 0)-. ,12/ >2()5201)@)):+,-, (0)3(&303(22 0 5)03,('11982 -,.,,; ,82. :+,-9 5+2+).9 2 ;&')(&6, (>2()5202.

Скульптура. ,3&+2, '9 067'4537+9 2 2? +)'4 (0)-. ,122 (9+,-23&'41)@)):+,-, . W'&8&13,+19& 5+2Y89 +, :)39 0 5',032;&06282 067'4537+1982 8,3&+2, ',82 . '/

0)-. ,12/ (9+,-23&'41)@)):+,-, !5',032'21С @'21, Т +,06,39(,12&С 1, :) +):UY8,С (93/@2(,12& D)+89#. :UY8 Т)01)(, /-96, 067'4537+9. 01)(19& 3&89

067'4537+9. +,0)3, ;&')(&6, 2 >2()319?С (9+,>&11, / 0+&.03(,82 067'4537+9.

Художественное конструирование и дизайн. , -1)):+,-2& 8,3&+2, ')(. '/ ?7.)>&03(&11)@) 6)103+72+)(,12/ 2 8).&'2+)(,12/ !5',032'21С :78,@,С 6,+3)1 2

.+.#. W'&8&13,+19& 5+2Y89 +, :)39 0 +,-'2;1982 8,3&+2, ',82 . '/ 0)-. ,12/ (9+,-23&'41)@)):+,-, !5',032'21 Т +,06,39(,12&С 1, :) +):UY8,С (93/@2(,12&

D)+89R :78,@, 2 6,+3)1 Т 0@2:,12&С (9+&- ,12&#. +&.03('12&) ()-8)>1)03/? 205)'4-)(,12/ 1,(96)(?7.)>&03(&11)@) 6)103+72+)(,12/ 2 8).&'2+)(,12/ (>2-12 ;&')(&6,.

Декоративно-прикладное искусство. 03)62 .&6)+,32(1)S5+26', .1)@) 2067003(, 2 &@) +)'4 (>2-12 ;&')(&6,.)1/32&) 0213&32;1)8 ? ,+ ,63&+& 1,+).1)* 67'437+9

!76+,L&12& >2'2=,С 5+&. 8&3)(:93,С)+7.2* 3+7.,С 6)03<8,R 87-96,С 5&012С ?)+).9R :9'219С 06,-,12/С 06,-62#. :+,- ;&')(&6, (3+,.2B2)11)* 67'437+&.

+&.03('12/ 1,+). ,) 87>06)* 2 >&106)* 6+,0)3&С)3+,>Y119& (2-):+,-23&'41)8 2067003(&С 06,-6,?С 5&01/? . 6,-);19&):+,-9 (1,+).1)* 67'437+& 2

.&6)+,32(1)5+26', .1)8 2067003(&. , -1)):+,-2& D)+8 (5+2+).& 6,6)01)(, .&6)+,32(19? D)+8 (5+26', .1)8 2067003(& !B(&39С +,06+,06, :, :);&6С 5&+&5'&3&12&

(&3(&* .&+(4&(С 8+)-19& 7-)+9 1, 03&6'& 2 3. .#. -1,6)8'&12& 0 5+)2-(.&.12/82 1,+).19? ?7.)>&03(&119? 5+)890')(()0022 !0 7;Y3)8 8&0319? 70')(2*#.

Азбука искусства. Как говорит искусство?

Композиция. W'&8&13,+19& 5+2Y89 6)85)-2B22 1, 5')06)032 2 (5+)03+,103(&.)1/32/M @)+2-)13, '4С (&+326, '4 2 .2,@)1, '4 (5)03+)&122 6)85)-2B22. +)5)+B22 2

5&+05&632(, .)1/32/M '212/ @)+2-)13,С : '2>& Т :) '4L&С ., '4L& Т 8&14L&С -, @)+, >2(,12/.) '4 6)13+,03, (6)85)-2B22M 12-6)& 2 (90)6)&С :) '4L)& 2

8, '146)& 3)16)& 2 3)'03)& 3Y81)& 2 0(&3')& 05)6)*1)& 2 .21,82;1)& 2 3. ..
)85)-2B2)119* B&13+ !-+23&'419* B&13+ 6)85)-2B22#. ',(1)& 2 (3+)03&5&11)& (6)85)-2B22. 288&3+2/ 2 ,0288&3+2/.

Цвет. 01)(19& 2 0)03,(19& B(&3,.. Y5'9& 2 ?)') .19& B(&3,.. 8&L&12& B(&3)(.)'4 :&')* 2 ;Y+1)* 6+,0)6 (K8)B2)1, '41)8 -(7;,122 2 (9+,-23&'41)032):+,-,. W8)B2)1, '419& (-)8)>1)032 B(&3,.. +,632;&06)&)(' ,.&12&)01)(,82 B(&3)(.&.&12/. &&.&.,;, 0 5)8)=4< B(&3, ?,+,63&+, 5&+0)1,>,c &@) K8)B2)1, '41)@) 0)03)/12/.

Линия. 1)@)):+,-2& '212* !3)162&c 3)'039&c 5+/89&c ()'12039&c 5',(19&c)03+9&c -,6+7@'Y119& 052+, '4<c '3/=2&# 2 2? -1,6)(9* ?,+,63&+. 212/c L3+2?c 5/31) 2 ?7.)>&03(&119*):+,-. &&.&.,;, 0 5)8)=4< '2122 K8)B2)1, '41)@) 0)03)/12/ 5+2+).9c ;&')(&6,c>2(31)@).

Форма. ,-1)):+,-2& D)+8 5+&.8&31)@) 82+, 2 5&+&.&.,;, 2? 1, 5')06)032 2 (5+)03+,103(& ?).03() 2 6)13+,03 D)+8. +)039& @&)8&3+2;&062& D)+89. +2+).19& D)+89. +,10D)+8,B2/ D)+8. '2/12& D)+89 5+&.8&3, 1, 5+&.03,(' &12&) &@) ?,+,63&+&. 2'7K3.

Объём. :UY8 (5+)03+,103(& 2):UY8 1, 5')06)032. 5)0):9 5&+&.&.,;2):UY8, . 9+,-23&'41)034):UY819? 6)85)-2B2*.

Ритм. 2.9 +238, !05)6)*19*c -,8&.'&119*c 5)+9(2039*c :&05)6)*19* 2 3...#. 238 '212*c 5/3&1c B(&3,..)'4+238, (K8)B2)1, '41)8 -(7;,122 6)85)-2B22 (>2()5202 2 +20716&. &&.&.,;, .(2>&12/ (6)85)-2B22 0 5)8)=4< +238, K'&8&13)(. 0):,/ +)'4 +238, (.&6)+,32(1)S5+26',.1)8 2067003(&.

Значимые темы искусства. О чём говорит искусство?

Земля — наш общий дом. ,: '<.&12& 5+2+).9 2 5+2+).19? /(' &12*c +,-'2;&12& 2? ?,+,63&+, 2 K8)B2)1, '419? 0)03)/12*. , -12B, (2-):+,>&122 5+2+).9 (+,-1)& (+&8/ @).,c 073)6c (+,-'2;17< 5)@).7. ,1+ 5&*-,>,. &*-,>2 +,-19? @&)@+,D2;&062? L2+)3. 05)'4-)(,12& +,-'2;19? ?7.)>&03(&119? 8,3&+2,')(2 0+&.03(.'/ 0)-.,12/ (9+,-23&'419?):+,-)(5+2+).9.)03+)*62 (5+2+).&M 532;42 @1Y-. ,c 1)+9c 7'42c 5,1B2+4 ;&+&5,?2c .)826 7'2362 2 3...

)05+2/32& 2 K8)B2)1, '41,/)B&16,L&.&(+) (+7006)@) 2 -,+7:&>1)@) 2067003(,c 2-):+,>,<=2? 5+2+).7. :=1)034 3&8,3262c 5&+&.&.,(,&89? ;7(03(c)31)L&12/ 6 5+2+).& (5+)2-(.&.&12/? ,(3+)(T 5+&.03,(23&'&* +,-19? 67'437+c 1,+).)(c 03+,1 !1,5+28&+c . . ,(+,0)(c . . &(23,1c . . J 2L621c . . &+2?c .)1&c . &- ,11c . ,1)@ 2 .+.#.

1,6)803() 0 1&06)'46282 1,2:)'&& /+6282 67'437+,82 82+,c 5+&.03,(' /<=282
+,-19& 1,+).9 2 K5)?2 !1,5+28&+c +&(1// +&B2/c 0+&.1&(&6)(,/ (+)5,c 5)12/
2'2 1.2/#.)'4 5+2+).19? 70')(2* (?,+,63&+& 67'437+19? 3+,.2B2* +,-19?
1,+.)(& 82+,.. :+,- ;&')(&6, (2067003(& +,-19? 1,+.)(& :+,-9 ,+?23&637+9 2
. &6)+,32(1)\$ 5+26',.1)@) 2067003(,.

Родина моя — Россия.)'4 5+2+).19? 70')(2* (?,+,63&+& 3+,.2B2)11)* 67'437+9
1,+.)(&)0022. &*-,>2 +).1)* 5+2+).9. .2103() .&6)+,32(1)@) 03+)/ (
76+,L&122 >2'2=,c 5+&.8&3)(:93,c)+7.2* 3+7.,c 6)03<8,.. (/ -4 2-):+,-23&'41)@)
2067003(, 0 87-96)*c 5&01&*c 3,1B,82c :9'21,82c 06,-,12/82c 06,-6,82. :+,-
;&')(&6, (3+,.2B2)11)* 67'437+&. +&.03,('&12/ 1,+).,) 6+,0)3& ;&')(&6,
!(1&L1&* 2 .7?)(1)*#c)3+,>Y119& (2067003(&. :+,- -,=23126, 3&;&03(,.

Человек и человеческие взаимоотношения. :+,- ;&')(&6, (+,-19? 67'437+,?
82+,.. :+,- 0)(+&8&1126,.. ,1+ 5)+3+&3,.. &89 '<:(2c .+7>:9c 0&842 (2067003(&
W8)B2)1,'41,/ 2 ?7.)>&03(&11,/ (9+,-23&'41)034):+,-)(5&+0)1,>&*c
5+):7>.,<=2? '7;L2& ;&')(&;&062& ;7(03(, 2 6,;&03(,M .):+)37c 0)03+,,12&c
5)..&+>67c -,(:)37c @&+)2-8c :&06)+9032& 2 3. .. :+,-9 5&+0)1,>&*c (9-9(,<=2&
@1&(c +,-.+,>&12&c 5+&-+&12&.

Искусство дарит людям красоту. 067003() ()6+7@ 1,0 0&@).1/. 05)'4-)(,12&
+,-'2;19? ?7.)>&03(&119? 8,3&+2,')(2 0+&.03(.'/ 0)-.,12/ 5+)&63)(6+,02(9?c
7.):19? 2 (9+,-23&'419? 5+&.8&3)(:93,c (2.)(3+,105)+3,.. +&.03,('&12&) +)'2
2-):+,-23&'419? !5',032;&062?# 2067003((5)(0&.1&(1)* >2-12 ;&')(&6,c (
)+@,12-,B22 &@) 8,3&+2,'41)@))6+7>&12/. 3+,>&12& (5',032;&062? 2067003(,?
5+2+).19?c @&)+,D2;&062? 70')(2*c 3+,.2B2*c +&'2@2)-19? (&+)(,12* +,-19?
1,+.)(!1, 5+28&+& 2-):+,-23&'41)@) 2 .&6)+,32(1)\$5+26',.1)@) 2067003(, 1,+.)(
)0022#. ,1+ 1,3<+8)+3,.. 7.)>&03(&11)& 6)103+72+)(,12& 2)D)+8 '&12&
5)8&=&12* 2 5,+6)(c 3+,105)+3, 2 5)07.9c 8&:&'2 2).&>.9c 612@ 2 2@+7L&6.

Опыт художественно-творческой деятельности

; ,032& (+,-'2;19? (2.,? 2-):+,-23&'41)*c .&6)+,32(1)\$5+26',.1)* 2 ?7.)>&03(&11)\$
6)103+763)+06)* .&/3&'41)032.

0()&12&)01)(+20716,c >2()5202c 067'4537+9c .&6)+,32(1)\$5+26',.1)@)
2067003(,.-):+,>&12& 0 1,37+9c 5) 5,8/32 2 ()):+,>&12< !1,3<+8)+3c 5&*-,>c
;&')(&6c >2()319&c +,03&12/#. (' ,.&12&)01)(,82 ?7.)>&03(&11)* @+,8)39M
6)85)-2B2&*c D)+8)*c +238)8c '212&*c B(&3)8c):UY8)8c D,637+)*.

)-.,12& 8).&'&* 5+&.8&3)(:93)()@)6+7>&12/ ;&')(&6,. ('.&12& K'&8&13,+1982 1,(96,82 '&562 2 :78,@)5',03262. 9:)+ 2 5+28&1&12& (9+,-23&'419? 0+&.03(.'/ +&,'2-,B22 0):03(&11)@) -,890', (+20716&c >2()5202c ,55'26,B22c 067'4537+&c ?7.)>&03(&11)8 6)103+72+)(,122.
&+&. ,; , 1,03+)&12/ (3()+;&06)* +, :)3& 0 5)8)=4< B(&3,c 3)1,c 6)85)-2B22c 5+)03+,103(c '2122c L3+2?,c 5/31,c):UY8,c D,637+9 8,3&+2, ',.
05)'4-)(,12& (21.2(2.7,'41)* 2 6)' '&632(1)* .&/3&'41)032 +,-'2;19? ?7.)>&03(&119? 3&?126 2 8,3&+2,')(M 6)' ',>,c @+,33,>,c ,55'26,B22c 6)854<3&+1)* ,128,B22c 1,37+1)* 87'4325'26,B22c D)3)@+,D22c (2.&)0UY862c :78,>1)* 5',03262c @7,L2c ,6(+&'2c 5,03&'2c ()06)(9? 8&'6)(c 37L2c 6,+ ,1.,L,c D')8,03&+)(c 5',032'21,c @'219c 5).+7;19? 2 5+2+).19? 8,3&+2,')(.
; ,032& ():07>.&122 0).&+>,12/ 2 (9+,-23&'419? 0+&.03(5+)2-(.&.12* 2-):+,-23&'41)@) 2067003(c (9+,>&12& 0()&@))31)L&12/ 6 5+)2-(.&.12<.

Музыка

)/0123&'41,/ -,5206,.
, :);, / 5+)@+,88, 5) 5+&.8&37 X 7-96,X 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7; ,<=2?0/ 0 0)03,('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0()&12/ c 703,1)('&11982 N):7; ,<=2?0/ 0 c +, :);&* 5+)@+,889
7-96, /('/&30/ 1&)3U&8'&8)* ; ,034< 67'437+1)@) 1,0'&.2/c 712(&+0,'4198 05)0):)8 6)887126,B22. 0):&11) (>,1, 87-96, .'/ 03,1)('&12/ '2;1)032 8',.L&@) L6)'4126, T 6,6 05)0):c D)+8, 2)593 0,8)(9+,>&12/ 2 &03&03(&11)@) +,.)031)@) 82+)()05+2/32/.
3&;&12& 5&+2)., 1,;, '41)@)):=&@) 87-96,'41)@)):+,-)(,12/ 1&):?) .28) -,')>234)01)(9 :7.7=&* 87-96,'41)* 67'437+9 '2;1)032c 0D)+82+)(,34 5+&.03,('&12/) 81)@)):+,-22 5+)/('&12* 87-96,'41)@) 2067003(, (>2-12 0)(+&8&11)@) ;&')(&6, 2):=&03(,.)K3)87 (0).&+>,122):+,-)(,12/ .)'>19 :934 5+&.03,('&19 +,-'2;19& 5',039 87-96,'41)@) 2067003(,M D)'46')+c 6',002;&06,/c 0)(+&8&11,/ 87-96,c (3)8 ;20'& 1,2:)'&& .)03)*19&):+,-B9 8,00)()* 87-96,'41)* 67'437+9 !.>,-c K03+,.,c 87-96, 621) 2 .+.#. +2 K3)8 1,2:)'&& KDD&632(1)* D)+8)*)0()&12/ 87-96,'41)@) 2067003(, /('/&30/ 5+,632;&06)& 87-2B2+)(,12& T 5&12&c 2@+, 1, .)037519? 87-96,'419? 2103+78&13,?c +,-'2;19& D)+89 87-96,'41)@) .(2>&12/. ?).& ,632(1)*

87-96, '41)* .&/3&'41)032 5+)20?).23 5)03&5&11)&)0()&12& K'&8&13)(87-96, '41)@)
/-96,05)128,12&)01)(19? >,1+)(9?)0):&11)03&*0 5+21B25)(2 D)+8 +,-(232/ 87-962.
+)@+,88, 5+&.708,3+2(,&3 -1,6)803()):7;,<=2?0/ 0 1&6)3)+98 6)'2;&03()8
/('&12*0 D,63)(87-96, '41)* 67'437+9 !-1,12& 87-96, '419? 5+)2-(.&12*0 D,82'2*
6)85)-23+)(2 205)'123&'&*0 05&B2, '41)* 3&+821)'@22 2 3. 5.#. .1,6) K3)3 7+)(&14
0).&+>,12/)):7;&12/ 1& /('&/30/ @',(198. 1,;23&'41)):)&& (>198 /('&/30/
D)+82+)(,12& K03&32;&062? 5)3+&:1)03&*0 5+>2(,12& 2)0)-1,12& 3&?)0):9? 890'&* 2
;7(03(00)03)/12*0)31)L&12* 6 >2-1200,8)87 0&:&0 .+7@28 '<./806)3)+9& 1&0Y3 (0&:&
87-96, 6,6 02067003() 213)12+7&8)@) 0890',P! . . 0,D4&(#.

()*03(&11,/ 87-96, '41)87 ()05+2/32< 2.&132D26,B2/ 0 '2+2;&0628 @&+)&8
5+)-2-(.&12/ ! . . &.7L&(062*# /('&/30/ 7126, '4198 502?)')@2;&0628 8&?,12-8)8
. '/ D)+82+)(,12/ 82+)()--&12/ +&:Y16,)5)0+&.) (,1198 1&.2+&632(198 573Y8.
)K3)87 6'<:&(98 8)8&13)8 5+2 0)03,('&122 5+)@+,889 /('&/30/)3:)+ +&5&+37,+,&
6)3)+9* .)'>&1 0);&3,34 (0&:& 3,62& 6,;&03(,0 6,6 .)03751)0340 (90)62*
?7.)>&03(&119* 7+)(&1400)3(&303(2& 0203&8& :,-)(9? 1,B2)1, '419? B&11)03&*.

.128 2- 1,2:)'&& (>19? 1,5+,('&12* 87-96, '41)@) ()0523,12/ /('&/30/
+,-(232& K8)B2)1, '41)@) 213&'&63,):7;,<=2?0/. &+&-)593 ;7(03(&11)@) ()05+2/32/
2 ?7.)>&03(&11)@) 205)'1&12/ 87-962 D)+82+7&30/ K8)B2)1, '41,/)0)-1,11)0340
+&D'&602(1,/ 703,1)(6, '2;1)032 (B&')8.

0):,/ +)'4 ()+@,12-,B22 87-96, '419? -,1/32* 8',.L2? L6)'4126)(
5+21,..&>23 2@+)(98 D)+8,8 .&/3&'41)0320 6)3)+9& +,008,3+2(,<30/ 6,6 L2+)62*
05&63+ 6)16+&319? 5+2Y8)(2 8&3).)(0 (173+&11& 5+207=2? 0,8)87 2067003(7 T)3
3+,.2B2)119? D)'46')+19? 2@+ 2 3&,3+,'2-)(,119? 5+&.03,('&12* 6 -(76)(98
285+)(2-,B2/80 1,5+,('&1198 1,)0()&12& >,1+)(9?)0):&11)03&*0 K'&8&13)(
87-96, '41)@) /-96,06)85)-2B2)119? 5+21B25)(.

' /):7;,<=2?0/ 0)(',.&12& 7;&:198 5+&.8&3)8 28&&3 07=&03(&11)&
6)+&6B2)11)& -1,;&12&. 5+)B&00& 7+)6)(M

□ 5+)20?) .23 +,-(232& 2 6)+&6B2/ 0'7?)()@) ()05+2/32/R

□):)@, =,&30/): =2* 6+7@)-)+0 05)0):03(7<=2* +,0L2+&12< 0')(+1)@) -,5,0,0
-1,12* 2 5+&.03,('&12*):)6+7>, <=&8 82+&R

□)6,-9(,&30/ :',@)5+2/31)& ()-.&*03(2& 1, K8)B2)1, '417< 0D&+7):7;,<=&@)0/R

□ (213&&01)* . '/'):7; ,<=2?0/ 5+,632;&06)* .&/3&'41)032 +,-(2(,<30/ ')@2;&062&)5&+,B220 78&12/ ,1,'2-2+)(,340 1,:'<.,34 -, /('&12/820 5+)2-('41) 1,5+,(' /34 2 7.&+>2(,34 (128,12&R

□ 0)(&+L&103(7&30/ ()-8)>1)034 0,8)+&@7'/B22 () (+&8/ 5+)0'7L2(,12/ 87-96,'419? 5+)2-(.&.12* 2 205)'123&'406)* .&/3&'41)032R □):)@,=,&30/ ;7(03(&119*)593):7; ,<=&@)0/.

&/3&'41)034):7; ,<=2?0/ 0 1, 7+)6,? .)'>1, :934)+@,12-)(,1, 0 7;&3)8 2? ()-8)>1)03&*.) .:)+ 87-96,'41)@) 8,3&+2,', . '/' 205)'1&12/):7; ,<=2820/)07=&03('/&30/ 1, .)03751)8 . '/' +&:&16, 7+)(1&.) (9* 8,3&+2,' 0'&.7&3 5+&.U('/34 +,-(&+173)0 205)'4-)(,34 (2-7,'2-,B2<0 5+28&+90 5+,632;&062& 75+,>1&12/ 2 81)@)6+,31) -,6+&5' /34.

7-96,'41)& ()0523,12& 8',.L2? L6)'4126)(0 :7.&3 :) '&& KDD&632(19 80 &0'2M

S 7;239(,34 05&B2D267 87-96,'41)* .&/3&'41)032 8',.L2? L6)'4126)(0 0 ?,+63&+2-7<=7<0/ 6,;&03(&1198 0())&: +,-2&8M 1&703)*;2()034< (128,12/0 5)(9L&11)*)3('&6,&8)034<R -,8&.'1198 5+2&8)8 2 5&+&+,:)36)* 21D)+8,B22R 12-628 7+)(1&8 5)-1,(3&'41)* 8)32(,B22R 1&.)03,36,82 +,-(232/ 8)3)+2620 8,'98):U&8)8 5&(&06)@) .2,5,-)1,0 ;3)):70')('&1) 1,+7L&12&8 .2,D+,@8,'41)@) .9?,12/0 .26B220 -(76)5+)2-1)L&12/R -,.&+>6)* (+,-(2322 8&').2;&06)@)0 @,+8)12;&06)@)0 3&8:+)()@) 0'7?.,.

S +,008,3+2(,34 5+)B&00 87-96,'41)@) ()0523,12/ 6,6 ;,034 6)++&6B2)11)* +,:)390 1,5+,('&11)* 1& 3)'46) 1, +,-(232& 0):03(&11)S 87-96,'419? 05)0):1)03&*):7; ,<=&@)0/ !0'7?0 +2380 87-96,'41,/ 5,8/34 2 .+.#0 1) 2 6,6 D,63)+ &@) 0)B2,'41)* ,.,53,B22 2)-.)+('&12/R

S (6'<;,34 (0).&+>,122 7+)6)(05&B2,'41))3):+,119& 5+)2-(.&.12/ +,-19? >,1+)(()6,'41)* 2 2103+78&13,'41)* 87-9620)3(&; ,<=2& (173+&11&* K8)B2)1,'41)* 5)3+&:1)032):7; ,<=&@)0/ (.7?)(1)8):)@,=&122. +)@+,88, 5+&.708,3+2(, &3 -1,6)803()):7; ,<=2?0/ 0 0 1&6)3)+98 6)'2;&03()8 /('&12*0 D,63)(87-96,'41)* 67'437+9 !-1,12& 87-96,'419? 5+)2-(.&.12*0 D,82'2* 6)85)-23+)(2 205)'123&'&*0 05&B2,'41)* 3&+821)')@22 2 3. 5.#. .1,6) K3)3 7+)(&14 0).&+>,12/):7;&12/

1& /('/&30/ @', (198. ' < ;&(98 8)8&13)8 5+2 0)03, ('&122 5+)@+, 889 /('/&30/)3:) +&5&+37,+ ,&6)3)+9* .)'>&1 0);&3,34 (0&:& 3,62& 6, ;&03(, &6,6 .)03751)034& (90)62* ?7.)>&03(&119* 7+)(&14& 0))3(&303(2& 0203&8& :,-) (9? 1,B2)1, '419? B&11)03&*R

S 5+28&1/34 ,632(19& (2.9 87-96, '41)* .&/3&'41)032):7; ,<=&@)0/ (2? (-,28)0);&3,122& , 28&11)M 0'7L,12& 87-962& 5&12&& ')@)+23826,& 87-96, '41)+2382;&062& .(2>&12/ 2 75+,>1&12/& 2@+, 1, .&3062? 87-96, '419? 2103+78&13, ?& 205)'4-)(,12& .+7@2? (2.)(2067003(, 5+2)05+2/322 87-962 2 .+.)K3)87 (0).&+>,122):+,-)(,12/ 5+&.03, ('&19 +,-'2;19& 5',039 87-96, '41)@) 2067003(,M D)'46')+& 6',002;&06,/& 0)(+&8&11,/ 87-96,& (3)8 ;20'& 1,2:)'&& .)03)*19&):+,-B9 8,00)()* 87-96, '41)* 67'437+9 !.>,-&K03+,,& 87-96, 621) 2 .+.R

S 205)'4-)(,34 +,-1):+,-19& D)+89 87-96, '41)@) ()0523,12/ (0);&3,122 7+)6(87-962 0 (1&7+);1982 (2.,82 +, :)39 !87-96, '419& 2@+9& K6067+022& 3&,3+, '419& 5+&.03, ('&12/& .+,8,32-,B22 87-96, '419? 06,-)6& 21.2(2.7, '419&& @+755)(9&& 8,00)(9& D)+89# 2 (1&L6)'419& 87-96, '419& -,1/32/ 8', .L2? L6)'4126)(0 M 5)0&=&12& 87-96, '419? 6)1B&+3)(2 05&63,6'&*&0'7L,12& 87-96, '419? 5&+&. ,; 2 .+.R

S 205)'4-)(,34 2@+)(9& D)+89 .&/3&'41)032 1, 7+)6, ?& 6)3)+9& +,008,3+2(,<30/6,6 L2+)62* 05&63+ 6)16+&319? 5+2Y8)(2 8&3).)((173+&11& 5+207=2? 0,8)87 2067003(7 T)3 3+,.2B2)119? D)'46')+19? 2@+ 2 3&,3+, '2-)(,119? 5+&.03, ('&12* 6 -(76)(98 285+)(2-,B2/8& 1,5+, ('&1198 1,)0)&12& >,1+)(9?)0):&11)03&*& K'&8&13)(87-96, '41)@) /-96,& 6)85)-2B2)119? 5+21B25)(& , 3,6>& 5+,632;&06)& 87-2B2+)(,12& T 5&12&& 2@+, 1, .)037519? 87-96, '419? 2103+78&13, ?& +,-'2;19& D)+89 87-96, '41)@) .(2>&12/.

).&+>,12&):7;&12/.

1 класс

Мир музыкальных звуков

' ,002D26,B2/ 87-96, '419? -(76)(. ()*03(, 87-96, '41)@) -(76,M 3&8 :+& . '23&'41)034& @+)86)034& (90)3,.

Содержание обучения по видам деятельности:

Восприятие и воспроизведение звуков окружающего мира во всем многообразии.

(762)6+7>, <=&@) 82+,R -(762 L78)(9& 2 87-96, '419&. ()*03(, 87-96, '41)@)
-(76,M 3&8 :+C . '23&'41)034C @+)86)034C (90)3,. 1,6)803()
0) -(7; ,12&8 87-96, '419? 2103+78&13)(+, -1)* (90)39 2 3&8 :+)()*)6+,062
!5+)08)3+ D+,@8&13)((2.&)-,520&* 205)'1&12/ 1, +,-'2;19? 2103+78&13, ?#.

+)0'7L2(,12& D+,@8&13)(87-96, '419? 5+)2-(.&.12* 0 2823,B2&* -(76)(

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле.

&+(9&)5939 2@+9 .&3&* 1, 2103+78&13, ?C +,-'2;19? 5) 05)0): ,8

-(76)2-('& ;&12/C 3&8 :+,8. **Пение попевок и простых песен.** , -7;2(,12& 5)5&()6 2

5+)039? 1,+). 19? 5&0&1 2) :+, :)3)6 1,+). 19? 5&0&1C (3)8 ;20'&C -, +7:&>19?R

5&0&1 2- 87'43D2'48)(C .&3062? 621)D2'48)(C 5&0&1 6 5+,-. 126,8. N)+82+)(,12&

5+,(2'41)* 5&(;&06)* 703,1)(62 2 5&(;&06)@) . 9?,12/.

Ритм – движение жизни

238)6+7>, <=&@) 82+,.)1/32& . '23&'41)03&* (87-96&.)+)362& 2 . '2119& -(762.

2382;&062* +2071)6. 6B&13 (87-96&M 02'41, / 2 0', : , / .)'2.

Содержание обучения по видам деятельности:

Восприятие и воспроизведение ритмов окружающего мира. Ритмические игры.

0 (7; , =2& >&039P !02103+78&139 3&' ,P#M ?')562C L '&562C =&' ;62C 5+23)59 2 .+.

0)-1,12& 6)+)362? 2 . '2119? -(76)((+2382;&062? 2@+, ?M 0')@)(, / 0203&8,

)-(7;2(,12/ . '23&'41)03&* 2 2? @+,D2;&06)& 2-):+, >&12&R +238)S213)12+)(,12&

0')(C 032?)(R +2382;&062& 05, --'9P.

Игра в детском шумовом оркестре.

87-96, '419 8 5+)2-(.&.12/8.

@+, (.&306)8 L78)()8)+6&03+&M ')>62C 5)@+&87L62C 3+&=)362C 3+&7@)'41262C

6)'6)'4;262 2 .+.)039& +2382;&062& ,66)85,1&8&139 6 2103+78&13, '419 8

54&0,8 !5+28&+9M . . J)03,6)(2; 0 J ,+8,16,PC 0 ,+LPR . . '216, 0)'46,PC

. . ,*6)(062* 54&09 2- 0 &306)@) , '4:)8,P 2 .+.#. &+&.)(,12& 6)+)362? 2

. '2119? -(76)(R D)+82+)(,12& 703)*;2(*) 05)0):1)032 6 +,(1)8&+1)* 57'40,B22R

D)+82+)(,12&)=7=&12/ 02'41)* .)'2R ;&+&.)(,12& 02'419? 2 0', : 9? .)'&.*.

05)'4-)(,12& 0-(7; , =2? >&03)(P (6, ;&03(& ,66)85,1&8&13, 6 032?)3()+19 8

3&603,8 2 87-96, '419 8 54&0,8.)039& +2382;&062& ,66)85,1&8&139 6

5+)*.&119 8 5&01/8.

Мелодия – царица музыки

&').2/ I @',(19* 1)023&'4 0).&+>,12/ (87-96&. 13)1,B2/ (87-96& 2 (+&;2. 13)1,B2/ 6,6)01)(, K8)B2)1, '41)S):+,-1)* 5+2+). 9 87-962. 9+,-23&'419& 0()*03(, 8&').22. 259 8&').2;&06)@) .(2>&12/. 66)85,1&8&13.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание музыкальных произведений яркого

интонационно-образного содержания. +28&+9M . (2+2.)(0 ,06)(,/ 5+)04: ,Pc . J 78,1 0 &+(,/ 73+,3,Pc . &3?)(&1 28D)12/ Q F !1,;,')# . .

)B,+3 28D)12/ Q 4H !1,;,')#. 05)'1&12& 5&0&1 0 5',(198 8&').2;&0628 .(2>&12&8. , -7;2(,12& 2 205)'1&12& 5&0&1 0 5)0375&1198 .(2>&12&8C 5)(3)+/<=2820/ 213)1,B2/82. &12& 5) 0'&0&16&PR 5&12& 0 5+28&1&12&8 +7;19? -1,6)(.

7-96, '41)S2@+)(,/ .&/3&'41)034 I 213)1,B2/S()5+)0C 213)1,B2/S)3(&3. 13)1,B22 87-96, '41)S&&(&9M 87-96, '419& 2@+9 0()5+)0S)3(&3Pc 05)03,(4 3);67 (6)1B& 87-96, '41)@) 5+&.')>&12/P !5+28&+c . . ,?873)(, 0 3) 5,0&30/ 1, '7@7bP#. 0()&12& 5+2&8)(2@+9 8&').22 1, 602')D)1& 2 8&3,')D)1&. -1,6)8'&12& 0 5+2&8,82 2@+9 1, 602')D)1& 2 8&3,')D)1&. 05)'1&12& K'&8&13,+19? 8&').2* 1, 602')D)1& 2 8&3,')D)1& 0 5+)039 8 +2382;&0628 ,66)85,1&8&13)8.

Музыкальные краски

&+()1,;, '419& -1,12/) 0+&.03(,? 87-96, '41)* (9+,-23&'41)032.)1/32& 6)13+,03, (87-96&. ,.. ,>)+ 2 821)+.)126,.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание музыкальных произведений с контрастными образами, пьес

различного ладового наклонения. 4&09 +,-'2;1)@)):+,-1)SK8)B2)1, '41)@) 0).&+>,12/. +28&+9M . . ,*6)(062* 0 &3062* , '4:)8P !0)'&-14 676'9Pc 0)(/ 676',P# . J 78,1 0 '4:)8 . '/<1)L&03(,P !0 &.)+)-Pc 0 &0&'9* 6+&034/121P#.)13+,0319&):+,-9 (173+2).1)@) 5+)2-(&.&12/. +28&+M . &3?)(&1 0 &0&')@+7031)P.

Пластическое интонирование, двигательная импровизация под музыку разного

характера. 0)-.,&8):+,-P 5',032;&06)& 213)12+)(,12& 87-96, '41)@)):+,-, 0 5+28&1&12&8 0-(7;,=2? >&03)(PR .(2@,3&'41,/ 285+)(2-,B2/ 5). 87-967 6)13+,031)@) ?,+ ,63&+,,.

Исполнение песен, написанных в разных ладах. N)+82+)(,12& ',.)()@ ;7(03(, (?)+)()8 5&122M 8,>)+19& 2 821)+19& 6+,062 (0)-.,122 5&0&119?):+,-)(. , -7;2(,12& 2 205)'1&12& 5&0&1 6)13+,031)@) ? ,+,63&+, (+,-19? ',.,?.

Игры-драматизации. &,3+, '2-,B2/ 1&:) '4L2? 2103+78&13, '419? 54&0 6)13+,031)@) ',.)()@) ? ,+,63&+,., ,8)03)/3&'419* 5).:)+ 2 5+28&1&12& K'&8&13,+19? 2103+78&13)((0)-.,122 87-96, '41)@)):+,-,.

Музыкальные жанры: песня, танец, марш

N)+82+)(,12& 5&+(2;19? ,1, '232;&062? 1,(96)(. 5+&.&'&12&)0):&11)03&*)01)(19? >,1+)(87-962M 5&01/С 3,1&BС 8,+L. **Содержание обучения по видам деятельности:**

Слушание музыкальных произведений, имеющих ярко выраженную жанровую основу. &01/С 3,1&BС 8,+L (87-96, '41)8 8,3&+2, '& .'/ 5+)0'7L2(,12/ 2 5&12/ !(3)8 ;20'&С 1,)01)(& 5+)*.&11)@) 8,3&+2, ',#M ()05+2/32& 2 ,1, '2-)0):&11)03&* >,1+,. (2@,3&'41,/ 285+)(2-,B2/ 5). 87-967 0 205)'4-)(,12&8 5+)039? 3,1B&(, '419? 2 8,+L&(9? .(2>&12*.

Сочинение простых инструментальных аккомпанементов как сопровождения к песенной, танцевальной и маршевой музыке. &01/С 3,1&BС 8,+L (87-96, '41)8 8,3&+2, '& .'/ 2103+78&13, '41)@) 87-2B2+)(,12/M 5).:)+ 2103+78&13)(2 0);21&12& 5+)039? (,+2,13)(,66)85,1&8&13, 6 5+)2-(.&.&12/8 +,-19? >,1+)(.

Исполнение хоровых и инструментальных произведений разных жанров.

Двигательная импровизация. N)+82+)(,12& 1,(96)(57: '2;1)@) 205)'1&12/ 1,)01)(& 5+)*.&11)@) ?)+)()* 2 2103+78&13, '41)* 87-962 +,-19? >,1+)(. &+(9&)5939 6)1B&+319? (90375 '&12* (3&8,32;&062? 8&+)5+2/32/?.

Музыкальная азбука или где живут ноты

01)(9 87-96, '41)* @+,8)39.)31,/ -,5204 6,6 05)0): D260,B22 87-96, '41)* +&;2.)3)1)0&BС 06+252;19* 6' <;С 1)3,С .2&-С :&8)'4. 1,6)803() 0 D)+3&52,11)* 6',(2,37+)*M 2-7;&12& +&@203+)(D)+3&52,1). ,05)'>&12& 1)3 5&+()*)63,(9 1, 1)3)1)0B& 2 6',(2,37+&. N)+82+)(,12& -+23&'41)80'7?)()* 0(/-2M 1)39S 6',(2L2-(762. 21,82;&062&)33&162 !D)+3&С 52,1)#.

Содержание обучения по видам деятельности:

Игровые дидактические упражнения с использованием наглядного материала.

0()&12& (2@+)()* .&/3&'41)032 K'&8&13)(87-96, '41)* @+,8)39M 1)3)1)0&BС 06+252;19* 6' <;С +,05)'>&12& 1)3 5&+()*)63,(9 1, 1)3)1)0B&С .2&-С :&8)'4. 1,6)803() 0 D)+3&52,11)* 6',(2,37+)* !(-8)>1) 1,)01)(& 6',(2,37+9

0213&- ,3)+, #. 03,1)(' &12& -+23&'41)S0'7?)() * 2 .(2@,3&'41)* 0(/-2 8&>.7 1)3,82C
6',(2L,82C -(76,82R ')@26, +,05)')>&12/ 6',(2LM (90)62*0+&.12*0 12-62*
+&@203+9R 5)0375&11)& .(2>&12& (.2,5,-)1&)63,(9.

Слушание музыкальных произведений с использованием элементарной графической записи. ,-(232& 0'7?)()@ (128,12/M)5+&.&'&12& .21,8262 2
.21,82;&062?)33&16)(. 03,1)(' &12& -+23&'41)S0'7?)(9? ,00)B2,B2* (5+)V&00&
5+)0'7L2(,12/ 87-96,'419? 5+)2-(.&.&12* 0 ?,+,63&+198 8&').2;&0628 +20716)8
!()0?). ./=&& 2 120?). ./=&& .(2>&12& 8&').22# 2)3+,>&12& 2? (K'&8&13,+1)*
@+,D2;&06)* -,5202 !0 205)'4-)(,12&8 -1,6)(I '2122C 03+&'62 2 3..#.

Пение с применением ручных знаков. Пение простейших песен по нотам.
, -7;2(,12& 2 205)'1&12& 5&0&1 0 5+28&1&12&8 +7;19? -1,6)(. &12& +,-7;&119?
+,1&& 5&0&1 5) 1)3,8.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. &+(9& 1,(962 2@+9
5) 1)3,8.

Я – артист

)'41)& 2 ,10,8:'&()& 87-2B2+)(,12& !()6,'41)& 2 2103+78&13,'41)&#. ()+;&06)&
0)+&(1)(,12&.

Содержание обучения по видам деятельности:

Исполнение пройденных хоровых и инструментальных произведений (L6)'419?
8&+)5+2/32/?.

Командные состязания M (263)+219 1,)01)(& 2-7;&11)@) 87-96,'41)@) 8,3&+2,' ,R
+2382;&062& K03,D&39R +2382;&06)& K?)C +2382;&062& 0.2,')@2P.

Развитие навыка импровизации C 285+)(2-,B2/ 1, K'&8&13,+19? 87-96,'419?
2103+78&13,? 0 205)'4-)(,12&8 5+)*.&119? +238)D)+87'R 285+)(2-,B2/S()5+)0C
285+)(2-,B2/S)3(&3R 0)+&(1)(,12& 0)'203)(I 285+)(2-,B2/ 5+)039?
,66)85,1&8&13)(2 +2382;&062? +20716)(. **Музыкально-театрализованное**

представление

7-96,'41)S3&,3+,'2-)(,11)& 5+&.03,(' &12& 6,6 +&-7'43,3)0()&12/ 5+)@+,889 5)
7;&:1)87 5+&.8&37 0 7-96,P (5&+()8 6',00&.

Содержание обучения по видам деятельности:

)(8&031)& 7; ,032&):7; ,<=2?0/C 5&.,@)@)(C +).23&'&* (5).@)3)(6& 2 5+)(&.&122
87-96,'41)S3&,3+,'2-)(,11)@) 5+&.03,(' &12/. ,+,:)36, 0B&1,+2&()
87-96,'41)3&,3+,'419?C 87-96,'41)S.,+ ,8,32;&062?C 6)1B&+319? 6)85)-2B2* 0

205) '4-)(, 12&8 5+)*.&11)@) ?)+)()@) 2 2103+78&13, '41)@) 8,3&+2, ',.) .@)3)(6, 2
+,-9@+9(,12& 06,-)6C 3&,3+,'2-,B2/ 5&0&1. ;,032& +).23&'&* (87-96,'41)S
3&,3+,'2-)(,119? 5+&.03,('&12/? !7; ,032& (+,-+,:)36& 0B&1,+2&(C 5).@)3)(6&
87-96,'41)2103+78&13,'419? 1)8&+)(C +&6(2-23, 2 .&6)+,B2*C 6)03<8)(2 3..#.)-
,12& 87-96,'41)S3&,3+,'41)@) 6)' '&632(,M +,05+&.&'&12&+) '&*M
0+&>200&+9P 0,+32039P 087-96,139P 0?7.)>1262P 2 3...

2 класс

Народное музыкальное искусство. Традиции и обряды

7-96,'419* D)'46')+. ,+).19& 2@+9. ,+).19& 2103+78&139.).)())* 6+7@
6,'&1.,+19? 5+,-.126)(

Содержание обучения по видам деятельности:

Музыкально-игровая деятельность.)(3)+&12& 2 210B&12+)(,12& 1,+).19? 5&0&1C 5+)*.&119? (5&+()8 6',00&. , -7;2(,12& 2 205)'1&12& -,6'2;&6C 5)3&L&6C 2@+)(9? 2 ?)+)(.19? 5&0&1. +2):=&12& .&3&* 6 2@+)())* 3+,.2B2)11)* 1,+).1)* 67'437+&M 1,+).19& 2@+9 0 87-96,'419 8 0)5+)()>.&12&8. +28&+9M 0 ,+,(,*P 0 :')146,P 0 , '6,P 0 ,2146,P. @+9 1,+).1)@) 6,'&1.,+/M 0(/3);19& 2@+9C 6)'/ .62C (&0&112& 2@+9 !(2.9 (&0&112? ?)+)(.)(I 0-8&*6,P 07'236,P 2 .+.#.

Игра на народных инструментах. 1,6)803() 0 +2382;&06)* 5,+3237+)*. 05)'1&12& 5+)-(&.&12* 5) +2382;&06)* 5,+3237+&. ():).1)& .2+2>2+)(,12& ,10,8: '&8).1)6',00126)(. 05)'1&12& 5&0&1 0 2103+78&13,'419 8 0)5+)()>.&12&8M 5).+,>,12& 01,+).1)87)+6&03+7P !')>62C 3+&=)362C @70'2C L,+67162#. ,+).19& 2103+78&139 +,-19? +&@2)1)(.

Слушание произведений в исполнении фольклорных коллективов.

+)0'7L2(,12& 1,+).19? 5&0&1 (205)'1&122 .&3062? D)'46')+19? ,10,8: '&*C ?)+)(9? 6)' '&632)((!5+28&+M .&3062* D)'46')+19* ,10,8: '4 0)+&146,P 0)07.,+03(&119* ,6, .&82;&062* +70062* 1,+).19* ?)+ 28&12 . . /312B6)@) 2 .+.#. 1,6)803() 0 1,+).1982 3,1B,82 (205)'1&122 D)'46')+19? 2 5+)D&002)1,'419? ,10,8: '&* !5+28&+M)07.,+03(&119* ,10,8: '4 1,+).1)@) 3,1B, 28&12 @)+/)20&&(,R 6)' '&632(9 +,-19? +&@2)1)()0022 2 .+.#.

Широка страна моя родная

)07.,+03(&119& 028() '9)0022 !@&+:C D',@C @281#. 281 I @',(1,/ 5&01/ 1,+).)(1,L&* 03+,19. 281)002*06)* N&.&+,B22.

&').2/. &').2;&062* +2071)6C &@) (9+,-23&'419& 0()*03(,C D+,-2+)(6,. 1)@)):+,-2& 87-96,'419? 213)1,B2*. &'262& +70062& 6)85)-23)+988&').2039M . . '216,C . . ,*6)(062*0 . . ,?8,121)(.

Содержание обучения по видам деятельности:

Разучивание и исполнение Гимна Российской Федерации. Исполнение гимна своей республики, города, школы. +28&1&12& -1,12*) 05)0):,? 2 5+2&8,?(9+,-23&'41)@) 5&12/. **Слушание музыки отечественных композиторов. Элементарный анализ**

особенностей мелодии. +)0'7L2(,12& 5+)2-(.&.12* 0 /+6)* (9+,-23&'41)* 8&').2&*. +28&+9M . . '216, 0 ,3+2)32;&06,/ 5&01/PC . . ,*6)(062* &+(9* 6)1B&+3 .'/ D)+3&52,1) 0)+6&03+)8 !1 ;,034#C . . ,?8,121)(0)6,'2-PC 3+)* 6)1B&+3 .'/ D)+3&52,1) 0)+6&03+)8 !1,;,')#. -1,(,12& (5+)0'7L,119? 5+)2-(.&.12/? +,-'2;19? (2.)(213)1,B2* !5+2-9(1,/C >,'):1,/C 1,03)*;2(/ 2 3...#.

Подбор по слуху с помощью учителя пройденных песен с несложным (поступенным) движением. Освоение фактуры «мелодия-аккомпанемент» в упражнениях и пьесах для оркестра элементарных инструментов.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. ,-(232& 5+2&8)(2@+9 1, 8&3, ' ')D)1& 2 602')D)1&).1)* 2 .(78/ +76,82M ()0?). /=&& 2 120?). /=&& .(2>&12&R 5) .:)+ 5) 0'7?7 0 5)8)=4< 7;23&' / 5+)*.&119? 5&0&1R)0()&12& D,637+9 08&').2/S ,66)85,1&8&13P (75+,>1&12/? 2 54&0,? .'/)+6&03+, K'&8&13,+19? 2103+78&13)(.

Музыкальное время и его особенности

&3+)+238. '23&'41)032 2 5,7-9 (5+)039? +2382;&062? +20716,?. 238)D)+87'9. ,63. , -8&+.

Содержание обучения по видам деятельности:

Игровые дидактические упражнения с использованием наглядного материала.

)0489&C ;&3(&+319& 2 5)') (2119& . '23&'41)032C 5,7-9.)03,(' &12& +2382;&062? +20716)(():U&8& D+,- 2 5+&. ')>&12*0 +2382-,B2/ 032?)(.

Ритмические игры. 2382;&062& 05,--'9PC +2382;&06,/ K03,D&3,C +2382;&06)& K?)C 5+)039& +2382;&062& 6,1)19.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. 3&12& 5+)03&*L2? +2382;&062? 5,+3237+.)')S37332. 05)'1&12& 54&0 1, 2103+78&13,?

8,')* 7.,+1)* @+7559M 8,+,6,00 5,1.&*+,c 6)+:);6, ! 13S:')6#C :')63+)88&'4C
:,+,.,10 3+&7@)'41260 +&6)S+&6) 2 .+.

Разучивание и исполнение хоровых и инструментальных произведений 0
+,-1)):+,-198 +2382;&0628 +20716)8. 05)'1&12& 5+)*.&119? 5&0&119? 2
2103+78&13,'419? 8&').2* 5) 1)3,8.

Музыкальная грамота

01)(9 87-96,'41)* @+,8)39. ,05)')>&12& 1)3 (5&+()*S(3)+)*)63,(,?.
13&+(',9 (5+&.&',?)63,(90 (9+,-23&'419& (-)8)>1)032 213&+(',').

Содержание обучения по видам деятельности:

Чтение нотной записи. 3&12& 1)3 5&+()*S(3)+)*)63,((-,5202 5+)*.&119? 5&0&1.
&12& 5+)039? (97;&119? 5)5&()6 2 5&0&1 (+,-8&+& 2\4 5) 1)3,8 0 3,632+)(,12&8.

Игровые дидактические упражнения с использованием наглядного материала.

@+9 2 3&039 1, -1,12& K'&8&13)(87-96,'41)* @+,8)39M +,05)')>&12& 1)3 5&+()*S
(3)+)*)63,(1, 1)31)8 03,1&C):)-1,;&12/ .'23&'41)03&* !()0489&C ;&3(&+320
5)')(2119&#C 5,7- !;&3(&+32 2 ()0489&#C +,-8&+ ,!2\40 fC 4\4#C .21,8262 !D)+3&C
52,1)C 6+&=&1.)C .28217K1.)#. +)039& 213&+(',9M (2.90)0):&11)032 -(7;,12/ 2
(9+,-23&'419& (-)8)>1)032.

Пение мелодических интервалов 0 205)'4-)(,12&8 +7;19? -1,6)(.

Прослушивание и узнавание (5+)*.&11)8 ()6,'41)8 2 2103+78&13,'41)8
87-96,'41)8 8,3&+2,'& 213&+(',')(!3&+B2/C 6(+,3,C 6(213,C)63,(,#. '7L,12&
(7?@)'019? ?)+)(9? 5+)2-(.&12*

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. +)03)&
)0321,31)& 0)5+)(.)>.&12& 6 5+)*.&1198 5&01/80 2103+78&13,'4198 54&0,8 0
205)'4-)(,12&8 213&+(',')(!3&+B2/C 6(+,3,C 6(213,C)63,(,#. -1,6)8'&12& 0
5+2&8,82 2@+9 1, 0213&- ,3)+&.

«Музыкальный конструктор»

2+ 87-96,'419? D)+8.)(3)+1)034 2 (+,2,32(1)034 (87-96&. +)039& 5&0&119&
D)+89 !.(7?;,031,/ 2 3+&?;,031,/ D)+89#. ,+2,B22. 75'&31,/ D)+8, (()6,'41)*
87-96&. +)@7'62 (5+)L')&. ',002;&062& 87-96,'419& D)+89 ! . ,*.10 .
)B,+30 . &3?)(&10 . J 78,10 . . ,*6)(062*0 . . +)6)D4&(2 .+.#.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание музыкальных произведений.)05+2/32& 3);1)* 2 (+,2,32(1)*
5)(3)+1)032 (87-96&. +)0'7L2(,12& 87-96,'419? 5+)2-(.&12* (5+)03)*

. (?; ,031)* D)+8& !5+28&+9M . &3?)(&1 ,@,3&'2C N. J 7:&+3 W6)0&-9#R (5+)03)*
3+&?; ,031)* D)+8& !5+28&+9M . . ,*6)(062* 54&09 2- 0 &306)@) , '4:)8,PC .

J 78,1 0 &3062& 0B&19PC

0 '4:)8 . / <1)L&03(,PC . . +)6)D4&(0 &306,/ 87-96,P#R (D)+8& (+,2,B2*
!5+28&+9M 2103+78&13, '419& 2)+6&03+)(9& (+,2,B22 . ,*.1,C . .)B,+3,C .
&3?)(&1,C . . '2162#R 675'&31,/ D)+8, !5&012 2 ?)+)(9& 5+)2-(&. &12/#.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. 05)'1&12& 54&0 (5+)03)* .(?; ,031)*C 5+)03)* 3+&?; ,031)* 2 675'&31)* D)+8,? (2103+78&13, '41)8 87-2B2+)(,122. ,-'2;19& 3259 ,66)85,1&8&13, 6,6).21 2- K'&8&13)(0)-.,12/ 6)13+,0319?):+,-)(.

Сочинение простейших мелодий.);21&12& 8&').2* 5) 5+)*.&1198 8&').2;&0628 8).&' /8. @+, 1, 602')D)1& 2 8&3, ' ')D)1& 0);21&119? (+,2,13)(. 0 7-96, '41,/ K03,D&3,PM 2@+, 1, K'&8&13,+19? 2103+78&13,? 0);21&11)@) 8&').26)S+2382;&06)@) +20716, 0 3);198 2 1&3);198 5)(3+)+8 5) K03,D&3&.

Исполнение песен (5+)03)* .(?; ,031)* 2 5+)03)* 3+&?; ,031)* D)+8,?. +28&+9M . .)B,+3 0)'9:&'41,/PR . &3?)(&1 0 7+)6PR . ,*.1 0 9 .+7>28 0 87-96)*P 2 .+.

Жанровое разнообразие в музыке

&0&11)034C 3,1B&(, '41)034C 8,+L&()034 (+,-'2;19? >,1+,()6, '41)* 2 2103+78&13, '41)* 87-962. &0&11)034 6,6)3'2;23&'41,/ ;&+3, +7006)* 87-962. +&.03(, 87-96, '41)* (9+,-23&'41)032. N)+82+)(,12& 5&+(2;19? -1,12*) 87-96, '41)S3&,3+, '419? >,1+,'M 573&L&03(2& (82+ 3&,3+, !3&,3+, '41)& -. ,12&C 3&,3+, '419* -, 'C 0B&1,C -, 67'20,82 3&,3+,#. , '&3C)5&+,.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание классических музыкальных произведений с определением их жанровой основы. W'&8&13,+19* ,1, '2- 0+&.03(87-96, '41)* (9+,-23&'41)032C D)+82+7<=2? 5+2-1,62 >,1+, !? ,+63&+19* +,-8&+C +2382;&062* +2071)6C 8&').26)S213)1,B2)11,/)01)(,#. +28&+9M 54&09 2- .&3062? , '4:)8)(. . +&; ,121)(,C . . (2+2.)(,C . . ; ,37+/1,C

0 &306)* 87-962P . . +)6)D4&(,C D)+3&52,119& 5+&'<.22 . . J)03,6)(2; , 2 .+.#.

Пластическое интонирование 5&+&. ,; , (.(2>&122 ? ,+63&+19? >,1+)(9? 5+2-1,6)(+,-'2;19? 6',002;&062? 87-96, '419? 5+)2-(&. &12*R 5',032;&06)& 2 @+,D2;&06)& 8).&' 2+)(,12& 8&3+)+238, !0+207&8 87-967P#.

Создание презентации 0 73&L&03(2& (82+ 3&,3+,P !):=, / 5,1)+,8,с : , '&3с)5&+,#.
+, (1&12& 1,)01)(& 5+&-&13,B22 >,1+)(: , '&3, 2)5&+9. , -+, :)36, 2 0)-. , 12&
К'&8&13,+19? 8,6&3)(3&,3+, '419? .&6)+,B2* 2 ,D2L 5) 0<>&3,8 2-(&0319? 06,-)6с
87'43D2'48)(2 .+.

Исполнение песен 6,132'&11)@)с 8,+L&()@) 2 3,1В&('41)@) ? ,+,63&+,. +28&+9м
. 5,..,(&662, 0):+9* >76Pс . J ,21062* 0 8&03& (&0&') L,@,34Pс . 03+)(062*
0 7034 (0&@. , :7.&3 0)'1В&Pс 5&0&1 0)(+&8&119? 6)85)-23+)(.

@+, 1, К'&8&13,+19? 87-96, '419? 2103+78&13,? (,10,8: '&. 05)'1&12& 54&0
+,-'2;19? >,1+)(.);21&12& 5+)039? 54&0 0 +,-'2;1)* >,1+)()*)01)()* 5)
5+)*.&1198 8&').2;&0628 2 +2382;&0628 8).&' / 8 .'/ L78)()@))+6&03+,с
,10,8: '/ К'&8&13,+19? 2103+78&13)(.

Я – артист

)'41)& 2 ,10,8: '&()& 87-2В2+)(,12& !()6, '41)& 2 2103+78&13, '41)&#. ()+;&06)&
0)+&(1)(,12&
, -7;2(,12& 5&0&1 6 5+,-.126,8 !) (9* @).с &14 ,=23126, 3&;&03(,с
&>.71,+).19* .&14 Е 8,+3,с @).)()* 6+7@ 6, '&1.,+19? 5+,-.126)(2 .+7@2&#с
5).@)3)(6, 6)1В&+319? 5+)@+, 88.

Содержание обучения по видам деятельности:

Исполнение пройденных хоровых и инструментальных произведений (L6)'419? 8&+)5+2/32/?с 5)0(/= &119? 5+,-.126,8с 3)+>&03(&1198 0):932/8.

Подготовка концертных программс (6' <; , <=2? 5+)2-(&.&12/ .'/ ?)+)()@) 2
2103+78&13, '41)@) !'2:) 0)(8&031)@)# 87-2В2+)(,12/.

Участие в школьных, региональных и всероссийских музыкально-исполнительских фестивалях, конкурсах и т.д.

Командные состязаниям (263)+219 1,)01)(& 2-7;&11)@) 87-96, '41)@) 8,3&+2, ',R
+2382;&062& K03,D&39R +2382;&06)& К?)с +2382;&062& 0.2,')@2P 0 5+28&1&12&8
70')>1&119? +238)SD)+87'.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле.

Совершенствование навыка импровизации. 85+)(2-,B2/ 1, К'&8&13,+19?
87-96, '419? 2103+78&13,?с 2103+78&13,? 1,+).1)@))+6&03+,с 0213&- ,3)+& 0
205)'4-)(,12&8 5+)*.&119? 8&').2;&062? 2 +2382;&062? D)+87'.)+&(1)(,12&
0)'203)(I 285+)(2-,B2/ 5+)039? ,66)85,1&8&13)(2 8&').26)S+2382;&062?
+20716)(.

Музыкально-театрализованное представление

7-96, '41)S3&,3+, '2-)(,11)& 5+&.03, ('&12& 6,6 +&-7'43,3)0()&12/ 5+)@+,889 ()
(3)+)8 6',00&.

Содержание обучения по видам деятельности:

) (8&031)& 7; ,032&):7; ,<=2?0/С 5&. ,@)@(С +) .23&'&* (5) .@)3)(6& 2 5+)(&. &122
87-96, '41)S3&,3+, '2-)(,11)@) 5+&.03, ('&12/ . ,+ , :)36, 0B&1, +2&()
87-96, '41)3&,3+, '419?С 87-96, '41)S.+, 8,32;&062?С 6)1B&+319? 6)85)-2B2* 0
205)'4-)(,12&8 5+)*.&11)@) ?)+)(@) 2 2103+78&13, '41)@) 8,3&+2, ', .
&,3+, '2-)(,119& D)+89 5+)(&. &12/)36+939? 7+)6)(С 6)1B&+3)(.) .@)3)(6, 2
+, -9@+9(,12& 06, -)С D)'46')+19? 6)85)-2B2*С 3&,3+, '2-, B2/ ?)+)(9?
5+)2-(&. &12* 0 (6' < ;&12&8 K'&8&13)(285+)(2-, B22. ; ,032& +) .23&'&* ()
87-96, '41)S3&,3+, '2-)(,119? 5+&.03, ('&12/? !7; ,032& (+, +, :)36& 0B&1, +2&(С
5) .@)3)(6& 87-96, '41)2103+78&13, '419? 1)8&+)(С +&6(2-23, 2 .&6)+, B2*С 6)03<8)(
2 3..#.)-., 12& 87-96, '41)S3&,3+, '41)@) 6)'&632(, M +, 05+&. &'&12& +)'&*M
0+&>200&+9PС
0, +32039PС
087-96, 139PС 0?7.)>1262P 2 3...

3 класс

Музыкальный проект «Сочиняем сказку».

+28&1&12& 5+2):+&3&119? -1,12*С 78&12* 2 1, (96)((3()+;&06)S205)'123&'406)*
&/3&'41)032.)-., 12& 3()+;&06)@) 5+)&63, 02', 82):7; ,<=2?0/С 5&. ,@)@(С
) .23&'&*. N)+82+)(,12& 78&12* 2 1, (96)(,10, 8: '&()@) 2 ?)+)(@) 5&12/
+, 632;&06)&)0()&12& 2 5+28&1&12& K'&8&13)(87-96, '41)* @+, 8)39. , -(232&
87-96, '41)S0'7?)(9? 5+&.03, ('&12* (5+)B&00& +, :)39 1, . 3()+;&0628 5+)&63)8.

Содержание обучения по видам деятельности:

Разработка плана)+@, 12-, B22 87-96, '41)@) 5+)&63, 0);21/&8 06, -67P 0 7; ,032&8
) :7; ,<=2?0/С 5&. ,@)@(С +) .23&'&*. :07>.&12& &@) 0).&+>, 12/M 0<>&3С
+, 05+&. &'&12& D716B2* 7; ,03126)(С .&*03(7<=2& '2B, С 5) . :)+ 87-96, '41)@)
8,3&+2, ', . , -7; 2(, 12& 2 5)6, -.

Создание информационного сопровождения проекта !, D2L, С 5+&-&13, B2/С
5+2@', 023&'419& :2'&39 2 3..#.

Разучивание и исполнение песенного ансамблевого и хорового материала как части проекта. N)+82+)(,12& 78&12* 2 1,(96)(,10,8:'&()@ 2 ?)+()@) 5&12/ (5+)V&00& +, :)39 1, . V&')0319 8 87-96, '41)S3&,3+, '419 8 5+)&63)8.

Практическое освоение и применение элементов музыкальной грамоты. , -7;2(,12&)+6&03+)(9? 5,+32* 5) +2382;&0628 5,+3237+,8. &12& ?)+)(9? 5,+32* 5) 1)3,8. , -(232& 87-96, '41)S0'7?)(9? 5+&.03, ('&12* (5+)V&00& +, :)39 1, . 3()+;&0628 5+)&63)8.

Работа над метроритмом. 2382;&06)&)0321,3) 2 +2382;&062& 6,1)19 (0)5+)()>.&122 87-96, '41)@) 5+)&63, . 0')>1&12& 8&3+)+2382;&062? 03+7637+ 0 205)'4-)(,12&8 5+)*.&119? . '23&'41)03&* 2 5,7- (+,-8&+ ,? 2\4C fC 4\4R 0);21&12& +238)D)+87' . '/ +2382;&06)@))0321,3).

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле.)(&+L&103() (,12& 2@+9 (.&306)8 2103+78&13, '41)8 ,10,8:'& !)+6&03+&#H 205)'1&12&)+6&03+)(9? 5,+3237+ . '/ +,-'2;19? 0)03,() (!@+7559 7.,+19? 2103+78&13)(+,-'2;19? 3&8:+)(C (6' <;&12& ()+6&03+ 5,+322 0213&- ,3)+, #.

Соревнование классов 1, '7;L2* 87-96, '419* 5+)&63 0);21/&8 06,-67P.

Широка страна моя родная

(+);&03() 1,+).)()0022. N)+82+)(,12& -1,12*) 87-96, '41)8 2 5)K32;&06)8 D)'46')+&C 1,B2)1, '419? 2103+78&13, ?C 1,B2)1, '41)*).&>.&. , -(232& 1,(96)(,10,8:'&()@C ?)+()@) 5&12/. W'&8&139 .(7?@)')02/.

Содержание обучения по видам деятельности:

'7L,12& 87-96, '419? 2 5)K32;&062? 5+)2-(.&.12* D)'46')+ ,R +70062? 1,+).19? 5&0&1 +,-19? >,1+)(C 5&0&1 1,+).)(C 5+)>2(, <=2? (1,B2)1, '419? +&057:'26,?)0022R -(7;,12& 1,B2)1, '419? 2103+78&13)(. +)0'7L2(,12& 5&0&1 1,+).)()0022 (205)'1&122 D)'46')+19? 2 K31)@+,D2;&062? ,10,8:'&*.

Исполнение песен 1,+).)()0022 +,-'2;19? >,1+)(6)'9:&'419&C ?)+() .19&C 5'/0)(9& 2 .+.# (0)5+)()>.&122 1,+).19? 2103+78&13)(. &12& k _kthookC 6,1)1)(C (6' <;&12& K'&8&13)(.(7?@)')02/ . , -7;2(,12& 5&0&1 5) 1)3,8.

Игра на музыкальных инструментах в ансамбле. 05)'1&12& 1, 1,+).19? 2103+78&13, ? !0(2+&'2C >, '&*62C @70'2C :, ', ', *62C 0(2037'462C ')>62C 3+&=)362C 1,+).19& 2103+78&139 +&@2)1, 2 .+.# +2382;&062? 5,+3237+ 2 ,66)85,1&8&13)((6 87-96, '419 8 5+)2-(.&.12/8C , 3,6>& 5+)03&*L2? 1,2@+9L&*.

Игры-драматизации. , -9@+9(, 12& 1, +). 19? 5&0&1 5) +)' /8. &, 3+, '2-, B2/ 1&:) '4L2? 2103+78&13, '419? 54&0 +, -19? 1, +).) ()0022. , 8)03)/3&'419* 5). :.) + 2 5+28&1&12& K'&8&13, +19? 2103+78&13)((0)-. , 122 87-96, '41)@)):+, -,.

Хоровая планета

)+)(, / 87-96, C ?)+)(9& 6) ''&632(9 2 2? (2.9 !08&L, 119&C >&1062&C 87>062&C .&3062&#. , 6)5 ' &12& ?)+)(@) +&5&+37, +, C 0)(&+L&103)(, 12& 87-96, '41)205) '123&'406)* 67'437+9.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание произведений (205) '1&122 ?)+)(9? 6) ' '&632() (M 6, .&82;&06)@) , 10, 8: ' / 5&012 2 5' /062)002*06)* +822 28&12 . ' &60, 1.+)(, C

)07., +03(&11)@) , 6, .&82;&06)@) +7006)@) 1, +). 1)@) ?)+, 5\7 . . (&L126)(, C)07., +03(&11)@) , 6, .&82;&06)@) +7006)@) 1, +). 1)@) ?)+, 28. . . /312B6)@)R)'4L)@) .&306)@) ?)+, 28&12 . .)5)(, 2 .+. 5+&.&'12& (2., ?)+, 5) 0)03, (7 @)')0)(M .&3062* C >&1062* C 87>06)* C 08&L, 119*. 5+&.&'12& 325, ?)+, 5) ?, +, 63&+7 205) '1&12/M , 6, .&82;&062* C 1, +). 19*.

Совершенствование хорового исполнения M +, -(232&)01)(19? ?)+)(9? 1, (96)(C K8)B2)1, '41)S(9+, -23&'41)& 205) '1&12& ?)+)(9? 5+)2-(&.&12*. , 6)5 ' &12& ?)+)(@) +&5&+37, +, . 05) '1&12& ?)+)(9? 5+)2-(&.&12* 6', 002;&06)* 2 0)(+&8&11)* 87-962 0 K'&8&13, 82 .(7?@)')02/.

Мир оркестра

28D)12;&062*)+6&03+. N)+82+)(, 12& -1, 12*):)01)(19? @+755, ? 028D)12;&06)@))+6&03+, M (2.9 2103+78&13)(C 3&8:+9. , 1+ 6)1B&+3, M 6)1B&+39 . ' / 0) '2+7<=&@) 2103+78&13, !06+2562C D)+3&52, 1)C @23, +9 2 .+. # 2)+6&03+, .

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание фрагментов произведений мировой музыкальной классики 0 /+6)*)+6&03+)(6)* (205) '1&122 (9., <=2?0/ 87-96, 13)(S205) '123&'&*C 205) '123&'4062? 6) ' '&632() (. -1, (, 12&)01)(19?)+6&03+)(9? @+755 2 3&8:+)(2103+78&13)(028D)12;&06)@))+6&03+, . +28&+9 . . 70)+@062* 0 , +32162 0 (903, (62P !()+6&03+)(6& . , (&' /#R . +233&1 0 73&(. 23&'4 5))+6&03+7 . ' / 8)') .&>2P 2 .+7@2& . +)0'7L2(, 12& D+, @8&13)(6)1B&+3)(. ' / 0) '2+7<=&@) 2103+78&13, !D)+3&52, 1)C 06+256, C (2)')1;&'4C @23, +, 2 .+. # 2)+6&03+, .

Музыкальная викторина 0 @, ., * 2103+78&13P. 263)+21, 0)+&(1)(, 12& 1,)5+&.&'12& 3&8:+, +, -'2; 19? 2103+78&13)(2)+6&03+)(9? @+755.

Игра на музыкальных инструментах в ансамбле. 05)'1&12& 2103+78&13, '419? 8212,3<+ 00)')S37332P)+6&03+) 8 K'&8&13,+19? 2103+78&13)(.

Исполнение песен (0)5+)()>.&122)+6&03+, K'&8&13,+1)@) 87-2B2+)(,12/. ,;,'419& 1,(962 5&12/ 5). D)1)@+,887.

Музыкальная грамота

01)(9 87-96, '41)* @+,8)39. 3&12& 1)3. &12& 5) 1)3,8 0 3,632+)(,12&8.

05)'1&12& 6,1)1)(. 13&+(, '9 2 3+&-(7;2/.

Содержание обучения по видам деятельности:

Чтение нот ?)+)(9? 2)+6&03+)(9? 5,+32*.

Освоение новых элементов 87-96, '41)* @+,8)39M 213&+(, '9 (5+&.&',?)63,(90 8,>)+19& 2 821)+19& 3+&-(7;2/. &12& 8&').2;&062? 213&+(,')(2 3+&-(7;2* 0 205)'4-)(,12&8 +7;19? -1,6)(.

Подбор по слуху 0 5)8)=4< 7;23&' / 5+)*.&119? 5&0&1 1, 8&3,')D)1&C 602')D)1&C 0213&- ,3)+&.

Музыкально-игровая деятельность M .(2@,3&'419&C +2382;&062& 2 8&').2;&062& 6,1)19SK03,D&39 (6)' '&632(1)8 87-2B2+)(,122.

Сочинение ритмических рисунков (D)+8& +)1.) !0 5)(3)+/<=280/ +&D+&1)8#((5+)03)* .(7?; ,031)* 2 3+&?; ,031)* D)+8,?.);21&12& 5+)039? ,66)85,1&8&13)(0 205)'4-)(,12&8 213&+(,')(2 3+&-(7;2*.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. Импровизация 0 205)'4-)(,12&8 5+)*.&119? 213&+(,')(2 3+&-(7;2*. +28&1&12& 213&+(,')(2 3+&-(7;2* (2103+78&13, '41)8 0)5+)()>.&122 6 5+)*.&1198 5&01/8C (5,+322 0213&- ,3)+,.

Разучивание ?)+)(9? 2)+6&03+)(9? 5,+32* 5) 1)3,8R 205)'1&12& 5) 1)3,8)+6&03+)(9? 5,+3237+ +,-'2;19? 0)03,()(.

'7L,12& 81)@)@)')019? !.(,83+2 @)')0,# ?)+)(9? 5+)2-(.&.&12* ?)+,'41)@) 06',.,C 7-1,(,12& 5+)*.&119? 213&+(,')(2 3+&-(7;2*.

Формы и жанры в музыке

+)039& .(7?; ,031, / 2 3+&?; ,031, / D)+89C (,+2,B22 1, 1)()8 87-96, '41)8 8,3&+2, '& N)+8, +)1.).

Содержание обучения по видам деятельности:

'7L,12& 87-96, '419? 5+)2-(.&.&12* 1,520,119? (+,-19? D)+8,? 2 >,1+,.? 5+&.&'&12& 0)&.21&12* D)+89 +)1.) 2 +,-'2;19? >,1+)(. +28&+9M . .

, : , ' (062*
0) 1.) S8, +LP 0) 1.) S3, 1&BP 0) 1.) S5&01/PR . &3?) (&1 0 +) 034 5) 5) (.) 7
5) 3&+/11) @) @+) L, P. +) 0' 7L 2(, 12&) +6&03+) (9? 5+) 2-(&. &12* 1, 520, 119? ()
D)+8& (, +2, B2*. +28&+9 11 . . ' 216, 0 +, @) 106, / ?) 3, PR . , (&' 4 0) ' &+) P.
632(1) & 0' 7L, 12& 0 K' &8&13, 82 5', 032; &06) @) 213) 12+) (, 12/ 54&0S0B&1) 6C
54&05)+3+&3) ((5+) 03)* . (7?; , 031)* 2 5+) 03)* 3+&?; , 031)* D)+8, ? 2 . +.

Музыкально-игровая деятельность. N)+8, +) 1.) 2 (, +2, B22 ()
87-96, '41)+2382; &062? 2@+, ? 0 2103+78&13, 82 !; &+&.) (, 12& +2382; &06) @) 37332 2
+2382; &06) @) 0) ') 1, +, - ' 2; 19? K' &8&13, +19? 2103+78&13, ? !: 7: &1C 3, 8: 7+21 2
. +.#.

Исполнение хоровых произведений (D)+8&+) 1.). 103+78&13, '419* , 66) 85, 1&8&13 0
5+28&1&12&8 +2382; &06) @)) 0321, 3) C 213&+(, ') (2 3+&-(7; 2*.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле.

) ; 21&12& 2 205) ' 1&12& 1, K' &8&13, +19? 2103+78&13, ? 54&0 (+, - ' 2; 19? D)+8, ? 2
>, 1+, ? 0 5+28&1&12&8 5+)* . &119? 8&') . 26) S+2382; &062? D)+87' C 213&+(, ') (C
3+&-(7; 2* C ' , .) (.

Я – артист

) '41) & 2 , 10, 8: ' &() & 87-2B2+) (, 12& !() 6, '41) & 2 2103+78&13, '41) &#. ()+; &06) &
0)+&(1) (, 12&
, -7; 2(, 12& 5&0&1 6 5+, -. 126, 8 !) (9* @) . C &14 , =23126, 3&; &03(, C
&>. 71, +) . 19* . &14 E 8, +3, C @) .) (*) 6+7@ 6, ' &1. , +19? 5+, -. 126) (C 5+, -. 1262
V&+6) (1) @) 6, ' &1. , +/ 2 . +7@2&#C 5) . @) 3) (6, 6) 1V&+319? 5+) @+, 88.

Содержание обучения по видам деятельности:

Исполнение пройденных хоровых и инструментальных произведений ()
L6) '419? 8&+) 5+2/32/? C 5) 0(/ =&119? 5+, -. 126, 8C 3)+>&03(&1198 0): 932/8.

Подготовка концертных программ C (6' <; , <=2? 5+) 2-(&. &12/ . '/ ?)+) () @) 2
2103+78&13, '41) @) !' 2:) 0) (8&031) @) # 87-2B2+) (, 12/C (3) 8 ; 20' & 87-967 1, +) .) ()
) 0022.

Участие в школьных, региональных и всероссийских музыкально-исполнительских фестивалях, конкурсах и т.д.

Командные состязания M (263)+219 1,) 01) (& 2-7; &11) @) 87-96, '41) @) 8, 3&+2, ' , R
+2382; &062& K03, D&39R +2382; &06) & K?) C +2382; &062& 0.2, ') @2P 0 5+28&1&12&8
70') >1&119? +238) D)+87'.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле.

Совершенствование навыка импровизации. 85+)(2-,B2/ 1, К'&8&13,+19? 87-96,'419? 2103+78&13,?C 2103+78&13,? 1,+).1)@))+6&03+,C 0213&- ,3)& 0 205)'4-)(,12&8 5+)*.&119? 8&').2;&062? 2 +2382;&062? D)+87'.)+&(1)(,12& 0)'203, 2)+6&03+, I 205)'1&12& 06)1B&+319?P D)+8.

Музыкально-театрализованное представление

7-96,'41)S3&,3+,'2-)(,11)& 5+&.03,('&12& 6,6 +&-7'43,3)0()&12/ 5+)@+,889 (3+&34&8 6',00&.

Содержание обучения по видам деятельности:

)(8&031)& 7; ,032&):7; ,<=2?0/C 5&.,@)@)(C +).23&'&* (5).@)3)(6& 2 5+)(&.&122 87-96,'41)S3&,3+,'2-)(,11)@) 5+&.03,('&12/. ,+,:)36, 0B&1,+2&(87-96,'41)3&,3+,'419?C 87-96,'41)S.,+ ,8,32;&062?C 6)1B&+319? 6)85)-2B2* 0 205)'4-)(,12&8 5+)*.&11)@) ?)+)(@) 2 2103+78&13,'41)@) 8,3&+2,' ,. &6)8&1.7&89& 3&89M 0)/).21,PC 0 J 2+)6, 03+,1, 8)/ +).1,/PC 0 6,-6, (87-96&PC 0 ,L, L6)'41,/ 5',1&3,PC 0 2+ 5+2+).9P 2 .+7@2&.

&,3+,'2-)(,119& D)+89 5+)(&.&12/)36+939? 7+)6)(C 6)1B&+3)(.).@)3)(6, 2 +,-9@+9(,12& 06,-)6C D)'46')+19? 6)85)-2B2*C 3&,3+,'2-,B2/ ?)+)(9? 5+)-2-(&.&12* 0 (6'<;&12&8 К'&8&13)(285+)(2-,B22. ; ,032& +).23&'&* (87-96,'41)S3&,3+,'2-)(,119? 5+&.03,('&12/? !7; ,032& (+,-+,:)36& 0B&1,+2&(C 5).@)3)(6& 87-96,'41)S2103+78&13,'419? 1)8&+)(C +&6(2-23, 2 .&6)+,B2* C 6)03<8)(2 3..#.)-.,12& 87-96,'41)S3&,3+,'41)@) 6)'&632(,M +,05+&.&'&12& +)'&*M 0+&>200&+9PC 0,+32039PC 087-96,139PC 0?7.)>1262P 2 3... **4 класс**

Песни народов мира

&01/ 6,6)3+,>&12& 203)+22 67'437+9 2 :93, +,-'2;19? 1,+).)(82+,. :+,-1)& 2 >,1+)()& 0).&+>,12&C 03+7637+19&C 8&').2;&062& 2 +2382;&062& 0):&11)032 5&0&1 1,+).)(82+,. .

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание песен народов мира 0 К'&8&13,82 ,1,'2-, >,1+)()@) +,-1)):+,-2/C +2382;&062?)0):&11)03&* 5&0&1 +,-19? +&@2)1)(C 5+2&8)(+,-(232/ !5)(3)+C (,+2,131)034C 6)13+,03#.

Исполнение песен 1,+).)(82+, 0 :)'&& 0')>1982 +2382;&06282 +20716,82 !0216)5,C 571632+19* +238# 2 +,-'2;1982 325,82 .(2>&12/ !5)0375&11)&C 5) -(76,8 ,66)+.,C 06,;6,82#.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. 05)'1&12&)+6&03+)(9? 5,+3237+ 0)31)023&'41) 0,8)03)/3&'419 82 5) +2382;&06)87 +207167 5,+32/82 !1,5+28&+&+2382;&06)&)0321,3) \ 5,+32/0 .7:'2+7<=,/+238 8&').22R 57'40,B2/ +,(19 82 . '23&'41)03/82 \ .(& 5,+322 I +2382;&06)& K?) 2 .+.#. 05)'1&12& 5+)039? ,10,8:'&(9? .7K3)(C 3+2)R 0)+&(1)(,12& 8,'9?

Музыкальная грамота

01)(9 87-96,'41)* @+,8)39. '<;&(9& -1,62 2 3)1,'41)032 !.) .(7? -1,6)(#. 3&12& 1)3. &12& 5) 1)3,8 0 3,632+)(,12&8. 05)'1&12& 6,1)1)(. 13&+(',9 2 3+&- (7;2/. +&.03(, 87-96,'41)* (9+,-23&'41)032.

Содержание обучения по видам деятельности:

Чтение нот ?)+)(9? 2)+6&03+)(9? 5,+32* (3)1,'41)03/? !.) .(7? -1,6)(#. , -7;2(,12& ?)+)(9? 2)+6&03+)(9? 5,+32* 5) 1)3,8 0 3,632+)(,12&8C 0 5+28&1&12&8 +7;19? -1,6)(. 05)'1&12& 5+)03&*L2? 8&').2;&062? 6,1)1)(5) 1)3,8.

Подбор по слуху 0 5)8)=4< 7;23&' / 5+)*.&119? 5&0&1.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле.);21&12& +2382;&062? +20716)((D)+8& +)1.)C (5+)03)* .(7?;,031)* 2 5+)03)* 3+&?;,031)* D)+8,?C 205)'1&12& 2? 1, 87-96,'419? 2103+78&13,?. 2382;&062& 6,1)19 1,)01)(&)0(&119? +238)D)+87'. +28&1&12& 5+)039? 213&+(',')(2 8,>)+1)@) 2 821)+1)@) 3+&- (7;2* (,66)85,1&8&13& 6 5+)*.&1198 ?)+)(98 5+)2-(&.12/8 !(5,+32/? 8&3,' ')D)1,C 602')D)1,C 0213&- ,3)+, #.

Инструментальная и вокальная импровизация 0 205)'4-)(,12&8 5+)039? 213&+(',')(C 8,>)+1)@) 2 821)+1)@) 3+&- (7;2*.

Оркестровая музыка

2.9)+6&03+)(M 028D)12;&062* C 6,8&+19* C .7?)()* C 1,+).19* C .>,-)(9* C K03+,.19*. N)+82+)(,12& -1,12*):)01)(19? @+755,?C)0):&11)03/? 703+)*03(, 2 3&8:+) (2103+78&13)(. +6&03+)(,/ 5,+3237+,. W'&63+)87-96,'419& 2103+78&139. 213&- ,3)+ 6,6 2103+78&13S)+6&03+. 0)-1,12& 3&8:+) (9? ()-8)>1)03&* 0213&- ,3)+, (5+ ,632;&06)* 205)'123&'406)* .&/3&'41)032.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание произведений для симфонического, камерного, духового, народного оркестров. +28&+9M)+6&03+)(9& 5+)2-(&.12/ . 2(,'4.2C . ',>&(2;,C . @,5621,C . 1.+&&(,R 5&012 ()&119? '3 (205)'1&122 .7?)(9?)+6&03+)(C

'2+2;&062& 5&012 (205)'1&122 1,+).19?)+6&03+)(R 5+)2-(.&.12/ . '/ : ,/1,с .)8+9с
: ,',', '*62S0)'с 1,+).19? 2103+78&13)(+&@2)1, 2 .+.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле. @+,
) +6&03+)(9? 5,+3237+ 0 0,8)03)/3&'41982 5) +2382;&06)87 +207167 5,+32/82. @+,
(,10,8: '/? +,-'2;1)@) 0)03,(,R +,-7;2(,12& 5+)039? ,10,8: '&(9? .7K3)(с 3+2)с
0)+&(1)(,12& 8, '9? 205)'123&'4062? @+755.) .:)+ 3&8:+)(1, 0213&- ,3)+&с 2@+, (5).+,>,12& +,-'2;198 2103+78&13,8.

Музыкально-сценические жанры

, '&3с)5&+,с 8<-26'. -1,6)8'&12& 0 >,1+)(982 2 03+7637+1982)0):&11)03/82 2
+,-1)):+,-2&8 87-96, '41)S3&,3+, '419? 5+)2-(.&.12*.

Содержание обучения по видам деятельности:

Слушание и просмотр фрагментов из классических опер, балетов и мюзиклов.

+, (1&12&)0):&11)03&* >,1+, 2 03+7637+9 87-96, '41)S0B&12;&062? 5+)2-(.&.12*с
D716B2* : , '&3, 2 ?)+, ()5&+&. 213&- 2067003((87-96, '41)S0B&12;&062? >,1+, ?M
+) '4 .&6)+,B2* (87-96, '41)8 05&63,6'&R 8,03&+03() ?7.)>126,S.&6)+,3)+, 2 3...
+28&+9M . . ,*6)(062*

0 &'671;26Pс . ,; ,37+/1 0 25)' '21)Pс . . 28062*S)+0,6)(0 1&@7+);6,P.

Драматизация отдельных фрагментов музыкально-сценических произведений.

+,8,32-,B2/ 5&0&1. +28&+9M +.1.5. 0 .+,(03(7*с @)034/ -28,Pс .).>&+0 0 +)62
87-962P 2- 8<-26', 0 (762 87-962Pс ,1@'2*06,/ 1,+).1,/ 5&01/ 0 7034 .&',<3 (0&
3,6с 6,6 /P !):+. .)'7?,1/1,#.

Музыка кино

N)+82+)(,12& -1,12*):)0):&11)03/? 621)87-962 2 87-962 6 87'43D2'48,8.

1D)+8,B2/) 6)85)-23)+, ?с 0);21/<=2? 87-967 6 .&30628 D2'48,8 2 87'43D2'48,8.

Содержание обучения по видам деятельности:

Просмотр фрагментов детских кинофильмов и мультфильмов.

1, '2- D716B2* 2
K8)B2)1, '41)S):+,-1)@) 0).&+>,12/ 87-96, '41)@) 0)5+)()>.&12/M

- ? ,+,63&+20326, .&*03(7<=2? '2B !'&*38)32(9#с (+&8&12 2 0+&.9
.&*03(2/R
- 0)-. ,12& K8)B2)1, '41)@) D)1,R
- (9+,>&12&): =&@) 0890') ()@) 6)13&603, D2'48,.

+28&+9M D2'489S06,-62 0)+)-6)P !+&>200&+ .)7C
6)85)-23)+ . 7.,L621,#0 0)'& .>.2;6, (;&3(&+@P !+&>200&+ . -)(062*0
6)85)-23)+ . ',.6)(#
0 +26'<;&12/ 7+,321)P !+&>200&+ . &;,&(C 6)85)-23)+ . 9:126)(#. 7'43D2'489M . 201&* 0 ,2(19& 028D)122PR 87-96,'419& ?,+,63&+203262 @&+)&((87'43D2'48,? +)002*062? +&>200&+)(\$,128,3+)(.)3&1);621,C . ,3,+06)@)C . +>,1)(06)@)C .)+L3&*1,C . ,+.21,C . &3+)(, 2 .+. 7-96, 6 87'43D2'48,8M 0 13& 7?P! . ,*1:&+@#C
0 7C 5)@).2P! . &+>,(21C . ,B&521#0 +26'<;&12/)3, &5)'4.,P! . ,(&'4&(C . 7.+21,#0 +)6).2' &1, 2 &:7+,L6,P! . J ,21062*#.

Исполнение песен 2- 621)D2'48)(2 87'43D2'48)(. ,:)3, 1,. (9+,-23&'4198 205)'1&12&8 ()6,'419? !,10,8:'&(9? 2 ?)+)(9?# 5+)2-(&. &12* 0 ,66)85,12+)(,12&8.

Создание музыкальных композиций 1,)01)(& 0<>&3)(+,-'2;19? 621)D2'48)(2 87'43D2'48)(. **Учимся, играя**

7-96,'419& (263)+219C 2@+9C 3&032+)(,12&C 285+)(2-,B22C 5).:)+ 5) 0'7?7C 0)+&(1)(,12/ 5) @+755,8C 6)167+09C 1,5+,('&119& 1, (9/'&12& +&-7'43,3)()0)&12/ 5+)@+,889.

Содержание обучения по видам деятельности:

Музыкально-игровая деятельность. 2382;&062& 2@+9C 2@+9S0)+&(1)(,12/ 1, 5+,(2'41)&)5+&. &'&12& 1, 0'7? 2 (1)3,? K'&8&13)(87-96,'41)* +&;2. 85+)(2-,B2/\$ 0)+&(1)(,12& 1,)01)(& -,.,119? 8).&'&*C 5).:)+ 5) 0'7?7 5+)039? 87-96,'419? 5)03+)&12*. 05)'1&12& 2-7;&119? 5&0&1 (D)+8& 6)8,1.1)@) 0)+&(1)(,12/.

Я – артист

)'41)& 2 ,10,8:'&()& 87-2B2+)(,12& !()6,'41)& 2 2103+78&13,'41)&#. ()+;&06)& 0)+&(1)(,12&.

,-7;2(,12& 5&0&1 6 5+,-.126,8 !) (9* @).C &14 ,=23126, 3&;&03(,C &>.71,+).19* .&14 E 8,+3,C @).)()* 6+7@ 6,'&1.,+19? 5+,-.126)(C 5+,-.1262 V&+6)(1)@) 6,'&1.,+/ 2 .+7@2&#C 5).@)3)(6, 6)1B&+319? 5+)@+,88.

Содержание обучения по видам деятельности:

Исполнение пройденных хоровых и инструментальных произведений (L6)'419? 8&+)5+2/32/?C 5)0(/=&119? 5+,-.126,8C 3)+>&03(&1198 0):932/8.

05) '1&12& 5&0&1 (0)5+)()> .&122 . (2@,3&'41)\$5',032;&06)*C
2103+78&13, '41)+2382;&06)* 285+)(2-,B22.

Подготовка концертных программ C (6' < ; , < = 2? 5+)2-(& .&12/ . '/ ?)+)@) 2
2103+78&13, '41)@) !'2:) 0)(8&031)@)# 87-2B2+)(,12/ 2)3+,> , < = 2? 5)'1)37
3&8,3262)0()&11)@) 7;&:1)@) 5+& . 8&3, .

Участие в школьных, региональных и всероссийских музыкально-исполнительских фестивалях, конкурсах и т.д.

Командные состязания M (263)+219 1,)01)(& 2-7;&11)@) 87-96, '41)@) 8,3&+2, ',R
+2382;&062& K03,D&39R +2382;&06)& K?)C +2382;&062& 0.2,')@2P 0 5+28&1&12&8
(0&@) +, -1):+, -2/ 5+)* .&119? +238)D)+87'.

Игра на элементарных музыкальных инструментах в ансамбле, оркестре.

85+)(2-,B2/ 1, K'&8&13,+19? 87-96, '419? 2103+78&13, ?C
2103+78&13, ? 1, +) . 1)@))+6&03+, C 0213&- , 3)+& 0 205)'4-)(,12&8 (0&? 5+)* .&119?
8&') . 2;&062? 2 +2382;&062? D)+87' .)+&(1)(,12&M 00)'203 I0)'203P C 00)'203 I
) +6&03+P.

Соревнование классов M '7;L&& 205)'1&12& 5+)2-(& .&12* ?)+)@)C
2103+78&13, '41)@)C 87-96, '41)\$3&,3+, '41)@) +&5&+37,+ , C 5+)* .&119? -, (&04
5&+2) .) : 7;&12/.

Музыкально-театрализованное представление

7-96, '41)\$3&,3+, '2-)(,11)& 5+&.03, ('&12& 6,6 23)@)(9* +&-7'43,3)0()&12/
5+)@+, 889.

Содержание обучения по видам деятельности:

) (8&031)& 7; , 032&) : 7; , < = 2? 0/ C 5& . , @)@) (C +) . 23&'&* (5) . @)3) (6& 2 5+)(& .&122
87-96, '41)\$3&,3+, '2-)(,11)@) 5+&.03, ('&12/ . , -+, :)36, 0B&1, +2&(C
87-96, '41)3&,3+, '419? C 87-96, '41)\$. +, 8, 32;&062? C 6)1B&+319? 6)85)-2B2* 0
205)'4-)(,12&8 5+)* .&11)@) ?)+)@) 2 2103+78&13, '41)@) 8,3&+2, ', . .) . @)3) (6, 2
+, -9@+9(,12& 87-96, '41)\$3&,3+, '419? 5)03,1)()6 C 87-96, '41)\$. +, 8, 32;&062?
6)85)-2B2* 5) 8)32(, 8 2-(&0319? 87'43D2'48)(C D2'48)(S06,-)6 C)5&+ 2 : , '&3)(1,
06,-); 19& 0 < > &39. ; , 032& +) . 23&'&* (87-96, '41)\$ 3&,3+, '2-)(,119?
5+&.03, ('&12/? !7; , 032& (+, -+, :)36& 0B&1, +2&(C 5) . @)3) (6& 87-96, '41)\$
2103+78&13, '419? 1)8&+)(C +&6(2-23, 2 .&6)+, B2* C 6)03 < 8) (2 3..#.) - . , 12&
87-96, '41)3&,3+, '41)@) 6) ' '&632(, M +, 05+& .&'&12& +) '&* M 0+& > 200&+9P C
0, +32039P C

087-96,139P
0?7.)>1262P 2 3...

Технология

) /0123&'41, / -,5206,.
,:);, / 5+)@+,88, 5) 5+&.8&37 X &?1)')@2/X 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)
) :+,-)(,12/):7; ,<=2?0/ 0 0)03, ('&1, 1,)01)(& 3+&:)(,12* 6 +&-7'43,3,8)0(&12/
C 703,1)('&11982 N)):7; ,<=2?0/ 0 C +, :);&* 5+)@+,889
()0523,12/.
) .&+>,12&):7;&12/ +,06+9(, &30/ ;&+&- 8).7'2C 6)3)+9& 5+&.' ,@, <30/ .' /
) :/-,3&'41)@) 2-7;&12/ (6, >.)8 6',00& 1,;, '41)* L6)'9. +2(&.Y1 5&+&;&14
712(&+0, '419? 7;&:19? .&*03(2* T 5)-1, (,3&'419?C 6)887126,32(19? 2 +&@7'/32(19?C
D)+82+)(,12& 6)3)+9? 8)>&3 :934 .)032@173) 0+&.03(,82 7;&:1)@) 5+&.8&3,
0 &?1)')@2/P 0 7;Y3)8 502?)D2-2;&062?)0):&11)03&*):7; ,<=2?0/ 0 1,;, '419?
6',00)(. 5&+()8C 5&+()8 .)5)'123&'41)8 2 (3)+)8 6',00,? 5+&.' ,@, &30/
5+)5&.&(32;&062* 7+)(&14 D)+82+)(,12/ C 5)06)'467 03,1)('&12& 712(&+0, '41)032
.&*03(2* 1, K3)8 K3,5&):7;&12/ 3)'46) 1,;,21,&30/. 5)-1,(,3&'419? 712(&+0, '419?
7;&:19? .&*03(2/? (9.&'&1 05&B2, '419* +,-.&' 0 ,:)3, 0 21D)+8,B2&*P. 7;Y3)8 3)@)C
;3) (95)'1&12& 5+, (2' 0)(8&031)* .&/3&'41)032 03+)230/ 1, 213&@+,B22 +&@7'/32(19?
!)5+&.&'Y119& () '&(9& 702'2/C 0,8)+&@7'/B2/C 0,8)6)13+)'4C 5+)/('&12& 3&+5&12/
2 .):+>&' ,3&'41)032 5+2 1, ',>2(,122)31)L&12*# 2 6)887126,32(19?
!05)0):1)034 (&+:, '41982 0+&.03(,82 703,1, ('2(,34 (-,28))31)L&12/# 2? 5&+&;&14 .,1
(05&B2, '41)8 +,-.&'& T 0)(8&031, / .&/3&'41)034P. -, (2028)032)3 03&5&12
(9+,>&11)032 1,+7L&12* +&@7'/3)+19? 5+)B&00)(8',.L2? L6)'4126)(0
+&@7'/32(19& 8)@73 D)+82+)(,340/ (:)'&& .)'@2& 0+)62C (0(-2 0 ;&8 .)57032898
/ ('/&30/)6,-,12& 5)8)=2)+@,12-,B2)11)@) 5',1, 2 +76)(.) /=2* 6)13+)'4 5&.,@)@, 5+2
(95)'1&122 7;&:1)* +, :)39):7; ,<=2820/.

' ,12+7&89& +&-7'43,39 (6' <; ,<3 '2;1)0319&C 8&3,5+&.8&319& +&-7'43,39 -,
5&+2).):7;&12/C , 3,6>& 5+&.8&319& .)032>&12/):7; ,<=&@)0/ 0 -, 6, >.9* @).
) :7;&12/ (1,;, '41)* L6)'&.

3&8,32;&06)8 5',12+)(,122)5209(, &30/ 5+)@+,881)& 0).&+>,12& 5) (0&8
+,-.&' ,8 !3&8,8# 0).&+>,12/):7;&12/ 6, >.)@) 6',00,C , 3,6>& +,06+9(, <30/ 8&3).9 2
D)+89)+@,12-,B22):7;&12/ 2 ?,+,63&+20326, .&/3&'41)032C 6)3)+9& B&'&0)):+,-1)

205)'4-)(,34 5+2 2-7;&122 3)* 2'2 21)* 3&890 0 7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ 0 .

-7;&12& 5+&.8&3, 0 &?1)')@2/P 5+&.03,('/&3 -1,;23&'419& 3+7.1)032 .'/

□ 1&-+&')034 K8)B2)1, '41)S() '&()* 0D&+9 5+2().23 6 0')>1)03/8 212B2,B22 () '&(9?
702'2* 5+2 1,; , '& +, :)39 1, . 2-.'2&8R

□)303,(,12& (0D)+82+)(,11)032 +&@7'/B22 2 0,8)+&@7'/B22 5)(&.&12/ -,3+7.1/&3
5+)B&00 .'23&'41)@) 0)0+&.)3);&12/ 1, 6,6)8S'2:) .1)8 .&*03(22R

□ 1&.)03,3);1)& +,-(232& ()05+2/32/ /('/&30/)01)()* (-1261)(&12/ 3+7.1)03&* 5+2
(9.&'&122 07=&03(&119? !@',(19?# 5+2-1,6,?):U&63)(0 5)03+)&122 B&')031)@)

□ 2857'402(1)034 .&*03(2*0 1&.)03,3);1,/ (9+,>&11)034)+2&132+)(;1)@) K3,5,C
B&'&1,5+,('&11)0320 12-6,/ 5+).7632(1)034 .&/3&'41)032 5+2()./3 6 12-6)87
6,;03(7 5)'7;,&8)@) 2-.'2/0 1&.)() '403(7 5)'7;&119 8 +&-7'43,3)8R

□ 1,+7L&12& (128,12/M &@) 1&703)*;2()0340 012>&11,/ 6)1B&13+,B2/0 5)(9L&11,
)3('&6,&8)0340 1&+&.6) 0)5+)()>.,<=&&0/ 5)(9L&11)* .(2@,3&'41)* 2 +&;&()*
,632(1)034<0 ('&;&3 -, 0):)* 0')>1)032 5)128,12/ 3&?1)')@22 +, :)39 0 3&8 2'2 219 8
8,3&+2,')8R

□ 8&.'&11)& D)+82+)(,12& 1)(9? 1,(96)(3+&:7&3 81)@)6+,319? 76,-,12* 2
75+,>1&12* .'/ 2? -,6+&5'&12/.

.,53,B2/ 5+)@+,889 5+)20?).23 -, 0;&3 0)6+,&12/ 0')>19? 5)1/32* 2
3&+821)(R)01)(19& 0(&.&12/ (5+)@+,88& .,<30/ .2DD&+&1B2+)(,11). .12 D,639
2-7;,<30/ 3,628):+,-)80 ;3):9):7;,<=2&0/ 0 08)@'2)5)-1,34 2?0)52+/,04 1,
07=&03(&119& 5+2-1,620 5) .+7@28 ()5+)0,8):7;,<=2&0/ 5)'7;,<3 3)'46)):=2&
5+&.03,('&12/. /. 0(&.&12* 5)-1,&30/):7;,<=2820/ 0 (+&-7'43,3& 5+,632;&06)*
.&/3&'41)032.

).&+>,12&):7;&12/.

Общекультурные и общетрудовые компетенции.

Основы культуры труда, самообслуживания

+7.)(,/ .&/3&'41)034 2 && -1,;&12& (>2-12 ;&')(&6,. 76)3()+19* 82+ 6,6
+&-7'43,3 3+7., ;&')(&6,R +,-1):+,-2& 5+&.8&3)(+76)3()+1)@) 82+, !архитектура0

3&?126,с 5+&. 8&39 :93, 2 .&6)+,32(1)\$5+26', .1)@) 2067003(, 2 3. .# +,-19? 1,+.) ()0022 !1, 5+28&+& 2IA 1,+.) (#. 0):&11)032 3&8,3262с 8,3&+2,') (с (1&L1&@) (2., 2-.&'2* .&6)+,32(1)@) 2067003(, +,-19? 1,+.) (с)3+,>,<=2& 5+2+).19&с @&)@+,D2;&062& 2 0)B2, '419& 70')(2/ 6)16+&31)@) 1,+).,.

W'&8&13,+19&):=2& 5+,(2', 0)-.,12/ 5+&. 8&3)(+76)3(+1)@) 82+, !7.):03(с K03&32;&06,/ (9+,-23&'41)034с 5+);1)034R @,+8)12/ 5+&. 8&3)(2)6+7>,<=&* 0+&. 9#. &+&>1)&)31)L&12& 6 5+2+).& 6,6 203);1267 09+4&(9? +&07+0)(. ,03&+, 2 2? 5+)D&0022R *традиции и творчество мастера в создании предметной среды (общее представление)*. 1,'2- -,.,12/с)+@,12-,B2/ +,.);&@) 8&03, (-, (2028)032)3 (2., +, :)39с 5',12+)(,12& 3+7.) (с)@) 5+)B&00,. ,B2)1, '41)& +,-8&=&12& 1, +,.);&8 8&03& 8,3&+2,') (2 2103+78&13)(с *распределение рабочего времени*. 3:)+ 2 ,1,'2- 21D)+8,B22 !2- 7;&:126, 2 .+7@2? .2.,632;&062? 8,3&+2,') (#с && 205)'4-)(,12& ()+@,12-,B22 +, :)39.)13+) '4 2 6)++&632+(6, ?)., +, :)39. , :)3, (8,'9? @+755,?с)07=&03('&12& 0)3+7.12;&03(,с (95)'1&12& 0)B2, '419? +)'&* !+76)(. 23&'4 2 5).;21&119*#.

W'&8&13,+1,/ 3(+);&06,/ 2 5+)&631,/ .&/3&'41)034 !0)-.,12& -,890',с &@) .&3,'2-,B2/ 2 ()5')=&12&#. &0')>19& 6)' '&632(19&с @+755)(9& 2 21.2(2.7, '419& 5+)&639. 7'437+, 8&>'2;1)0319?)31)L&12* (0)(8&031)* .&/3&'41)032. &-7'43,3 5+)&631)* .&/3&'41)032 I 2-.&'2/с 70'7@2 !1,5+28&с 5)8)=4 (&3&+,1,8с 5&102)1&+,8с 21(, '2.,8#с 5+,-.1262 2 3. 5.

95)'1&12& .)037519? (2.) (+, :)3 5) 0,8)):0'7>2(,12<с .)8,L1&87 3+7.7с)6,-,12& .)037519? (2.) (5)8)=2 8,'9L,8с (-+)0'9 8 2 0(&+03126,8.

Технология ручной обработки материалов^A. Элементы графической грамоты

:=&& 5)1/32&) 8,3&+2,','?с 2? 5+)20?)>.&122. 00'&.) (,12& K'&8&13,+19? D2-2;&062?с 8&?,12;&062? 2 3&?1)')@2;&062? 0()*03(.)037519? 8,3&+2,') (.

Многообразие материалов и их практическое применение в жизни.

).@)3)(6, 8,3&+2,') (6 +, :)3&. W6)1)81)& +,0?.) (,12& 8,3&+2,') (*Выбор материалов по их декоративно-художественным и конструктивным свойствам, использование соответствующих способов обработки материалов в зависимости от назначения изделия.*

103+78&139 2 5+205)0):'&12/ .'/)+:, :)362 8,3&+2,') (!-1,12& 1,-(,12* 205)'4-7&89? 2103+78&13)(#с (95)'1&12& 5+2&8)(2? +,B2)1, '41)@) 2 :&-)5,01)@) 205)'4-)(,12/.

Общее представление о технологическом процессе: анализ устройства и назначения изделия; выстраивание последовательности практических действий и технологических операций; подбор материалов и инструментов; экономная разметка; обработка с целью получения деталей, сборка, отделка изделия; проверка изделия в действии, внесение необходимых дополнений и изменений.

,-9(,12& 2 (95)'1&12&)01)(19? 3&?1')@2;&062?)5&+,B2* +7;1)*):+,:)362 8,3&+2,')(M +,-8&36, .&3, '&* !1, @', -c 5) L,: ')17c 3+,D,+&37c '&6, '7c 6)52+)(,12&8c 0 5)8)=4< '21&*62c 7@)'4126,c B2+67'/#c (9.&'&12& .&3, '&* !)3+9(,12&c +&- ,12& 1)>12B, 82c 6,1B&' /+0628 1)>)8#c D)+8)):+,-)(,12& .&3, '&* !0@2:,12&c 06', .9(,12& 2 .+.#c 0:)+6, 2-.&'2/ !6'&&(&c 123);1)&c 5+)(')');1)&c (213)()& 2 .+7@2& (2.9 0)&.21&12/#c)3.&'6, 2-.&'2/ 2'2 &@) .&3, '&* !)6+,L2(,12&c (9L2(6,c ,55'26,B2/ 2 .+.#. 95)'1&12&)3.&'62 (0))3(&303(22 0)0):&11)03/82 .&6)+,32(19?)+1,8&13)(+,-19? 1,+).)()0022 !+,0323&'419*c @&)8&3+2;&062* 2 .+7@2&)+1,8&139#. 05)'4-)(,12& 2-8&+&12* 2 5)03+)&12* .'/ +&L&12/ 5+,632;&062? -,.,;. 2.9 70')(19? @+,D2;&062? 2-):+,>&12*М +2071)6c 5+)03&*L2* ;&+3&>c K062-c +,-(&+36,c 0?&8, !2? 7-1,(,12&#. , -1,;&12& '212* ;&+3&>, !6)137+c '212/ 1, .+&- ,c 0@2:,c +,-8&+1, /c)0&(/c B&13+)(, /c *разрыва*#. 3&12& 70')(19? @+,D2;&062? 2-):+,>&12*. , -8&36, .&3, '&* 0 5)+)* 1, 5+)03&*L2* ;&+3&>c K062-. -@)3)('&12& 2-.&'2* 5) +207167c 5+)03&*L&87 ;&+3&>7 2'2 K062-7c 0?&8&.

Конструирование и моделирование

:=&& 5+&.03,('&12&) 6)103+72+)(,122 6,6 0)-.,122 6)103+76B22 6,62?S'2:) 2-.&'2* !3&?12;&062?c :93)(9?c 7;&:19? 2 5+.#. -.&'2&c .&3, '4 2-.&'2/ !):=&& 5+&.03,('&12&#.)1/32&) 6)103+76B22 2-.&'2/R *различные виды конструкций и способы их сборки.* 2.9 2 05)0):9 0)&.21&12/ .&3, '&*. 01)(19& 3+&:)(,12/ 6 2-.&'2< !0))3(&303(2& 8,3&+2, ',c 6)103+76B22 2 (1&L1&@))D)+8'&12/ 1,-1,;&12< 2-.&'2/#.)103+72+)(,12& 2 8).&'2+)(,12& 2-.&'2* 2- +,-'2;19? 8,3&+2,')(5)):+,-B7c +207167c 5+)03&*L&87 *чертежу или эскизу и по заданным условиям (технично-технологическим, функциональным, декоративно-художественным и пр.).*

)103+72+)(,12& 2 8).&'2+)(,12& 1, 6)854<3&+& 2 (213&+,632(1)8 6)103+763)+&.

Практика работы на компьютере

1D)+8,B2/c &&)3:)+c ,1, '2- 2 0203&8,32-,B2/. 5)0):9 5)'7;&12/c ?+,1&12/c 5&+&+, :)362 21D)+8,B22.

,-1,;&12&)01)(19? 703+)*03(6)854<3&+, .'/ (().,c (9().,c):+,:)362
21D)+8,B22. 6'<;&12& 2 (96'<;&12& 6)854<3&+, 2 5).6'<,&89? 6 1&87
703+)*03(. '(,2,37+,c *общее представление о правилах клавиатурного письма*

5)'4-)(,12& 89L4<c 205)'4-)(,12& 5+)03&*L2? 0+&.03(3&603)()@ +&.,63)+,.
Простейшие приемы поиска информации: по ключевым словам, каталогам.

):'<.&12& :&-)5,019? 5+2&8)(3+7., 5+2 +,:)3& 1, 6)854<3&+&R :&+&>1)&
)31)L&12& 6 3&?12;&0628 703+)*03(,8. ,:)3, 0 % !B2D+)(9 82):+,-)(,3&'419 82
+&07+0,82#(@)3)(9 82 8,3&+2, ',82 1, K'&63+)119? 1)023&'/?.

,:)3, 0 5+)039 82 21D)+8,B2)119 82):U&63,82 !3&603c 3,: '2B,c 0?&8,c +2071)6#M
5+&):+,-)(,12&c 0)-.,12&c 0)?+,1&12&c 7.,'&12&.)-.,12& 1&:)'4L)@) 3&603, 5)
213&+&01)* .&3/8 3&8,326&. 9(). 3&603, 1, 5+213&+. 05)'4-)(,12& +20716)(2- +&07+0,
6)854<3&+,c 5+)@+,88 ,,me1 2 •muhe •miqf.

Физическая культура

)/0123&'41,/ -,5206,.

,:);,/ 5+)@+,88, 5) 5+&.8&37 XN2-2;&06,/ 67'437+,X 1, 7+)(1& 1,;,'41)@)
)0()&12/ c 703,1)('&11982 N):7;,<=2?0/ 0 c +,:);&*
5+)@+,889 ()0523,12/.

).&+>,12&):7;&12/.

Знания о физической культуре

Физическая культура. N2-2;&06,/ 67'437+, 6,6 0203&8, +,-1)):+,-19? D)+8
-,1/32* D2-2;&06282 75+,>1&12/82 5) 76+&5'&12< -.)+)(4/ ;&')(&6,.).4:;c :&@c
5+9>62c ',-,14&c 5)'-,12&c ?).4:; 1, '9>,?c 5',(,12& 6,6 >2-1&11) (>19&
05)0):9 5&+&.(2>&12/ ;&')(&6,.

+, (2', 5+&.75+&>.&12/ 3+, (8,32-8, () (+&8/ -,1/32* D2-2;&06282 75+,>1&12/82M
)@,12-,B2/ 8&03 -,1/32*c 5).:)+).&>.9c):7(2 2 21(&13,+/.

Из истории физической культуры. 03)+2/ +,-(232/ D2-2;&06)* 67'437+9 2
5&+(9? 0)+&(1)(,12*. 0):&11)032 D2-2;&06)* 67'437+9 +,-19? 1,+).). Y 0(/-4 0
5+2+). 19 82c @&)@+,D2;&06282)0):&11)03/82c 3+, .2B2/82 2):9; ,/82 1,+).,.

(/-4 D2-2;&06)* 67'437+9 0 3+7.)()* 2 ()&11)* .&/3&'41)034<.

Физические упражнения. N2-2;&062& 75+,>1&12/c 2? ('2/12& 1, D2-2;&06)&
+,-(232& 2 +,-(232& D2-2;&062? 6,;&03(. N2-2;&06,/ 5).@)3)(6, 2 &Y 0(/-4 0

+, -(232&8)01)(19? D2-2;&062? 6, ;&03(. ,+,63&+20326,)01)(19? D2-2;&062?
6, ;&03(М 02' 9С : 903+)39С (91)0'2()032С @2:6)032 2 +, (1)(&02/.

N2-2;&06, / 1, @+7-6, 2 &Y ('2/12& 1, 5)(9L&12& ; ,03)39 0&+. &; 19? 0)6+, =&12*.

Способы физической деятельности

Самостоятельные занятия.)03, ('&12& +&>28, .1/. 95)'1&12& 5+)03&*L2?
-, 6, '2(, <=2? 5+)В&.7+С 6)85'&60)(75+, >1&12* . '/ D)+82+)(, 12/ 5+, (2'41)*
)0,162 2 +, -(232/ 89LB 37')(2=, С +, -(232/)01)(19? D2-2;&062? 6, ;&03(R
5+)(&. &12&)-. .)+)(23&'419? -, 1/32* (+&>28& .1/ !73+&11// -, +/.6, С
D2-67'438217362#.

Самостоятельные наблюдения за физическим развитием и

физической подготовленностью. -8&+&12& . '219 2 8,009 3&' , С5)6, -, 3&'&*
)0,162 2 D2-2;&062? 6, ;&03(. -8&+&12& ; ,03)39 0&+. &; 19? 0)6+, =&12* () (+&8/
(95)'1&12/ D2-2;&062? 75+, >1&12*.

Самостоятельные игры и развлечения. +@, 12-, B2/ 2 5+)(&. &12& 5) . (2>19? 2@+ !1,
05)+32(19? 5') =, .6, ? 2 (05)+32(19? -, ', ?#.

Физическое совершенствование

Физкультурно-оздоровительная деятельность.)85'&609 D2-2;&062?
75+, >1&12* . '/ 73+&11&* -, +/.62С D2-67'4382173)6С -, 1/32* 5) 5+)D2', 6326& 2
6)++&6B22 1, +7L&12*)0,162.

)85'&609 75+, >1&12* 1, +, -(232& D2-2;&062? 6, ;&03(.
)85'&609 .9?, 3&'419? 75+, >1&12*.

281,0326, . '/ @', -.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Гимнастика с основами акробатики. +@, 12-7<=2& 6)8,1.9 2 5+2Y89. 3+)&(9&
. &*03(2/ (L&+&1@& 2 6)')11&R (95)'1&12& 03+)&(9? 6)8,1..

6+): ,32;&062& 75+, >1&12/. 5)+9R 0&. 9R 75+, >1&12/ (@+7552+)(6&R 5&+&6,39R 03)*6,
1, ')5,36, ?R 67(9+62 (5&+Y. 2 1, -, .R @281,032;&062* 8)03.

6+): ,32;&062& 6)8:21,B22. ,5+28&+С 1# 8)03 2- 5)')>&12/ 'Y>, 1, 0521&С
)57032340/ (20?) .1)& 5)')>&12&С 5&+&()+3 (5)')>&12& 'Y>, 1, >2()3&С 5+9>)6 0
)5+)* 1, +762 (75)+ 5+20&(R 2# 67(9+)6 (5&+Y. (75)+ 5+20&(С 67(9+)6 1, -, . (75)+
5+20&(С 2- 75)+, 5+20&(67(9+)6 1, -, . .) 75)+, 1, 6)'&1/? 0)5+)* 1, +762С
5+9>6)8 5&+&?). (75)+ 5+20&(С 67(9+)6 (5&+Y..

5+, >1&12/ 1, 12-6)* @281,032;&06)* 5&+&6' , .21&М (209С 5&+&8, ?2.

281,032;06,/ 6)8:21,B2/. ,5+28&+c 2- (20, 03)/ 5+20&(3)';6)8 .(78/ 1)@,82
5&+&8,?c 0)@17(1)@2c ((20 0-, .2 0)@17(L204c)5706,12& 1,-, . ((20 03)/ 2):+,31)&
. (2>&12& ;&+&- (20 0-, .2 0)@17(L204 0) 0?) .) 8 (5&+Y. 1)@2.

5)+19* 5+9>)6M 0 +,-:&@, ;&+&- @281,032;06)@) 6)-',..

281,032;062& 75+,>1&12/ 5+26',.1)@) ?,+63&+,. +9>62 0) 06,6,'6)*.
&+&.(2>&12& 5) @281,032;06)* 03&16&. +&.)'&12& 5)'09 5+&5/303(2* 0
K'&8&13,82 ',-,14/ 2 5&+&'&- ,12/c 5&+&5)'-,12/c 5&+&.(2>&12& 5) 1,6')11)*
@281,032;06)* 06,8&*6&.

Лёгкая атлетика. &@)(9& 75+,>1&12/M 0 (90)628 5).128,12&8 :&.+c 5+9>6,82 2 0
706)+&12&8c 0 2-8&1/<=280/ 1,5+,('12&8 .(2>&12/c 2- +,-19? 20?).19?
5)'>&12*R ;&'1);19* :&@R (90)62* 03,+3 0 5)0'&.7<=28 706)+&12&8.

+9>6)(9& 75+,>1&12/M 1, .)1)* 1)@& 2 .(7? 1)@,? 1, 8&03& 2 0 5+). (2>&12&8R (
'217 2 (90)37R 05+9@2(,12& 2 -,5+9@2(,12&. +)062M :) '4L)@) 8/;, !1 6@# 1,
, '41)034 +,-1982 05)0):,82. &3,12&M 8,')@) 8/;, ((&+326, '417< B&'4 2 1,
, '41)034.

Лыжные гонки. &+&.(2>&12& 1, '9>,?R 5)(+)39R 057062R 5).UY8 9R 3)+8)>&12&.

Плавание.).(.) ./=2& 75+,>1&12/M (?)>.&12& (().7R 5&+&.(2>&12& 5) .17
:,00&*1,R 75+,>1&12/ 1, (05'9(,12&R '&>,12& 2 06)'4>&12&R 75+,>1&12/ 1,
0)@',0)(,12& +,:)39 +76 2 1)@. +)5'9(,12& 7;&:19? .203,1B2*M 5+)2-()'4198
05)0):)8.

Подвижные и спортивные игры. , 8,3&+2, '& @281,03262 0)01)(, 82 ,6+):,3262M
2@+)(9& -,.,12/ 0 205)'4-)(,12&8 03+)&(9? 75+,>1&12*c 75+,>1&12* 1, (128,12&c
02'7c ')(6)034 2 6))+.21,B2<.

, 8,3&+2, '& 'Y@6)* ,3'&3262M 5+9>62c :&@c 8&3,12/ 2 :+)062R 75+,>1&12/ 1,
6))+.21,B2<c (91)0'2()034 2 :903+)37.

, 8,3&+2, '& '9>1)* 5).@)3)(62M K03,D&39 (5&+&.(2>&122 1, '9>,?c 75+,>1&12/
1, (91)0'2()034 2 6))+.21,B2<.

, 8,3&+2, '& 05)+32(19? 2@+M
N73:) 'M 7.,+ 5) 1&5).(2>1)87 2 6,3/=&870/ 8/;7R)03,1)(6, 8/;,R (&.&12& 8/;,R
5).(2>19& 2@+9 1, 8,3&+2, '& D73:)',..

,06&3:) 'M 05&B2, '419& 5&+&.(2>&12/ :&- 8/;,R (&.&12& 8/;,R :+)062 8/;, (
6)+-217R 5).(2>19& 2@+9 1, 8,3&+2, '& : ,06&3:)',..

)'&*:')'M 5).:+,09(,12& 8/;,R 5).:;, 8/;,R 5+2Y8 2 5&+&. ,; , 8/;,R 5).(2>19& 2@+9 1, 8,3&+2,'& ()'&*:')',.).(2>19& 2@+9 +,-19? 1,+).).

Общеразвивающие упражнения На материале гимнастики с основами акробатики

,-(232& @2:6)032M L2+)62& 03)*62 1, 1)@,?R ?).4:., 0 (6'<;&12&8 L2+)6)@) L,@,C @'7:.)62? (95,.)C (5+20&.&C 0) (-8,?)8 1)@,82R 1,6')19 (5&+Y.C 1,-, .C (03)+)17 (03)*6,? 1, 1)@,?C (0&.,?R (95,.9 2 5)'7L5,@,39 1, 8&03&R 0(96+739P 0 @281,032;&06)* 5,'6)*C 06,6,'6)*R (90)62& (-8,?2 5));&+Y.1) 2 5)5&+&8&11) 5+,()* 2 '&()* 1)@)*C 03)/ 7 @281,032;&06)* 03&162 2 5+2 5&+&. (2>&12/?R 6)85'&609 75+,>1&12*C (6'<;, <=2& (0&:/ 8,6028,'41)& 0@2:.,12& 2 5+)@2:.,12& 37')(2=, !(03)*6,? 2 0&.,?#R 21.2(2.7,'419& 6)85'&609 5) +,-(232< @2:6)032.

,-(232& 6))+.21,B22M 5+)2-()'41)& 5+&.)'&12& 5+)039? 5+&5/303(2*R 5&+&. (2>&12& 0 +&-6) 2-8&1/<=280/ 1,5+,('&12&8 2)03,1)(6,82 (-,.,11)* 5)-&R ?).4:., 5) @281,032;&06)* 06,8&*6&C 12-6)87 @281,032;&06)87 :+&(17 0 8&1/<=280/ 3&85)8 2 .'21)* L,@,C 5)()+)3,82 2 5+20&.,12/82R ()05+)2-(.&.&12& -,.,11)* 2@+)()* 5)-9R 2@+9 1, 5&+&6'<;&12& (128,12/C 1, +,00', : '&12& 89LB +76C 1)@C 37')(2=, !(5)'>&12/? 03)/ 2 'Y>,C 02./#R >)1@'2+)(,12& 8,'982 5+&.8&3,82R 5+&.)'&12& 5)'0 5+&5/303(2*C (6'<;, <=2& (0&:/ (209C 75)+9C 5+)039& 5+9>62C 5&+&'&- ,12& ;&+&- @)+67 8,3)(R 6)85'&609 75+,>1&12* 1, 6))+.21,B2< 0 ,0288&3+2;&06282 2 5)0'&.) (,3&'41982 .(2>&12/82 +76,82 2 1)@,82R +,(1)(&02& 325, 0',03);6,P 1, L2+)6)*)5)+& 0 D260,B2&* +,(1)(&02/R 75+,>1&12/ 1, 5&+&6'<;&12& (128,12/ 2 6)13+)' / 0).12? -(&14&(3&', 1, .+7@2&R 75+,>1&12/ 1, +,00', : '&12&)3.&'419? 89L&;19? @+755R 5&+&. (2>&12& L,@)8C :&@)8C 5+9>6,82 (+,-19? 1,5+,('&12/? 5) 1,8&;&1198)+2&132+,8 2 5) 02@1,'7.

N)+82+)(,12&)0,162M ?).4:., 1, 1)06,?C 0 5+&.8&3,82 1, @)')(&C 0 -,.,11)*)0,16)*R (2.9 032'2-)(,11)* ?).4:9 5).87-967R 6)85'&609 6)+2@2+7<=2? 75+,>1&12* 1, 6)13+) '4)=7=&12* !(5)03,1)(6& @)') (9C 5'&;C 5)-()1);1)@) 03)' : ,# 1, 6)13+) '4)0,162 (.(2>&122C 5)'>&12* 3&', 2 &@) -(&14&(03)/C 02./C 'Y>,R 6)85'&609 75+,>1&12* .'/ 76+&5'&12/ 89L&;1)@) 6)+0&3,.

,-(232& 02') (9? 05)0):1)03&*M .21,82;&062& 75+,>1&12/ 0 5&+&8&1)*)5)+9 1, +762 2 1)@2C 1, ')6,'41)& +,-(232& 89LB 37')(2=, 0 205)'4-)(,12&8 (&0, 3&', 2 .)5)'123&'419?)3/@)=&12* !1,:2(19& 8/;2 .) 1 6@C @,13&'2 .) 1HH @C @281,032;&062& 5,'62 2 :7', (9#C 6)85'&609 75+,>1&12* 0 5)03&5&1198 (6'<;&12&8 (+, :)37)01)(19? 89L&;19? @+755 2 7(&'2;2(, <=280/)3/@)=&12&8R ',-,14& 0

.)5)'123&'4198)3/@)=&12&8 1, 5)/0& !5) @281,032;&06)* 03&16& 2 1,6')11)* @281,032;&06)* 06,8&*6& (75)+& 1, 6)'&1/? 2 (75)+& 5+20&(# 5&+&'&- ,12& 2 5&+&5+9@2(,12& ;&+&- 5&+5/303(2/ 0)5)+)* 1, +762R 5).3/@2(,12& ((20& 03)/ 2 'Y>,R)3>28,12& 'Y>, 0)5)+)* 1, @281,032;&067< 06,8&*67R 5+9>6)(9& 75+,>1&12/ 0 5&+&.8&3)8 (+76,? !0 5+).(2>&12&8 (5&+Y. 5));&+Y.1) 1, 5+,()* 2 '&()* 1)@& 1, 8&03& ((&+? 2 ((&+? 0 5)(+))3,82 (5+,() 2 ('&()# 5+9>62 ((&+?(5&+Y. 3)';6)8).1)* 1)@)* 2 .(78/ 1)@,82) @281,032;&062* 8)0326R 5&+&1)06, 5,+31Y+, (5,+ ,?.

На материале лёгкой атлетики

,-(232& 6))+.21,B22M :&@ 0 2-8&1/<=280/ 1,5+,('&12&8 5))@+,12;&11)*)5)+&R 5+):&@,12& 6)+)362?)3+&-6)(2- +,-19? 20?).19? 5)')>&12*R 5+9>62 ;&+&- 06,6,'67 1, 8&03& 1,).1)* 1)@& 2 .(7? 1)@,? 5));&+Y.1).

,-(232& :903+)39M 5)(3)+1)& (95)'1&12& :&@)(9? 75+,>1&12* 0 8,6028,'41)* 06)+)034< 0 (90)6)@) 03,+3,C 2- +,-19? 20?).19? 5)')>&12*R ;&'1);19* :&@R :&@ 0 @)+62 (8,6028,'41)8 3&85&R 706)+&12& 2- +,-19? 20?).19? 5)')>&12*R :+)062 (03&167 2 ')(' / 3&11201)@) 8/;;, (8,6028,'41)8 3&85&C 2- +,-19? 20?).19? 5)')>&12* (0 5)(+))3,82.

,-(232& (91)0'2()032M +,(1)8&+19* :&@ (+&>28& 78&+&11)* 213&102(1)032C ;&+&.7<=2*0/ 0 ?).4:)*C 0 :&@)8 (+&>28& :) '4L)* 213&102(1)032C 0 706)+&12/82R 5)(3)+19* :&@ 0 8,6028,'41)* 06)+)034< 1, .203,1B2< AH 8 !0 0)?+,1/<=280/ 2'2 2-8&1/<=280/ 213&+(,')8)3.9? ,#R :&@ 1, .203,1B2< .) 4HH 8R +,(1)8&+19* GS8217319* :&@. ,-(232& 02') (9? 05)0):1)03&*M 5)(3)+1)& (95)'1&12& 81)@)06)6)(R 5)(3)+1)& 5+&.) '&12& 5+&5/303(2* !1F T 2H 08#R 5&+&.,;, 1,:2(1)@) 8/;;, !1 6@# (8,6028,'41)8 3&85&C 5) 6+7@7C 2- +,-19? 20?).19? 5)')>&12*R 8&3,12& 1,:2(19? 8/;&* !1 T 2 6@#).1)* +76)* 2 .(78/ +76,82 2- +,-19? 20?).19? 5)')>&12* 2 +,-'2;1982 05)0):,82 !0(&+?7C 0:)67C 012-7C)3 @+7.2#R 5)(3)+1)& (95)'1&12& :&@)(9? 1,@+7-)6 (@)+67R 5+9>62 ((90)37 1, 8&03& 0 6,0,12&8 +76)* 5).(&L&119?)+2&132+)(R 5+9>62 0 5+).(2>&12&8 (5&+Y. !5+,(98 2 '&(98 :)6)8#C 0 .)03,(,12&8)+2&132+)(C +,05)')>&119? 1, +,-1)* (90)3&R 5+9>62 5) +,-8&36,8 (5)'75+20&. & 2 5+20&.&R -,5+9@2(,12& 0 5)0'&.7<=28 05+9@2(,12&8.

На материале лыжных гонок

,-(232& 6))+.21,B22M 5&+&1)0 3/>&032 3&', 0 '9>2 1, '9>7 !1, 8&03&& (.(2>&122C 5+9>6)8 0)5+)* 1, 5,'62#R 6)85'&609):=&+,-(2(,<=2? 75+,>1&12* 0 2-8&1&12&8 5)- 3&',C 03)/ 1, '9>,>R 06)'4>&12& 1, 5+,()* '!&()*# 1)@& 5)0'& .(7? 3+Y? L,@)(R 05706 0 @)+9 0 2-8&1/<=2820/ 03)*6,82 1, '9>,>R 5).:2+,12& 5+&.8&3)(() (+&8/ 05706, (12-6)* 03)*6&.

,-(232& (91)0'2()032M 5&+&. (2>&12& 1, '9>,>? (+&>28& 78&+&11)* 213&102(1)032C (;&+&.)(,122 0 5+)?>.&12&8)3+&-6)((+&>28& :) '4L)* 213&102(1)032C 0 706)+&12/82R 5+)?>.&12& 3+&12+)();19? .203,1B2*.

На материале плавания

,-(232& (91)0'2()032M 5)(3)+1)& 5+5'9(,12&)3+&-6)(1, 1)@,>C .&+>,04 -, .)067R 5)(3)+1)& 06)'4>&12& 1, @+7.2 0 -, .&+>6)* .9?,12/R 5)(3)+1)& 5+5'9(,12&)3+&-6)(() .128 2- 05)0):)(5',(,12/.

Коррекционно-развивающие упражнения

Основные положения и движения головы, конечностей и туловища выполняемые на месте 0);&3,12& .(2>&12* 37')(2=,C 1)@ 0).1)28&11982 .(2>&12/82 +76R 6)85'&609 75+,>1&12* :&- 5+&.8&3)(1, 8&03& 2 0 5+&.8&3,82 !@ 5,'6,C 8,'9* 8/;C 0+&.12* 8/;C @/8/;C 1,:2(1)* 8/;C 0+&.12*):+7;C :) '4L)*):+7;#.

Упражнения на дыхание 5+,(2'41)& .9?,12& (+,-'2;19? . . 02./C 03)/C '&>,R @'7:)6)& .9?,12& 5+2 (95)'1&122 75+,>1&12* :&- 5+&.8&3)(R .9?,12& 5) 5).+,>,12< !X5)1<?,34 B(&3)6XC X5).734 1, 6,L7XC 00)@+&34 +762PC 00.734 57L2162P# .9?,12& () (+&8/ ?).4:9 0 5+)2-1)L&12&8 -(76)(1, (9.)?&C (95)'1&12& (.)?, 2 (9.)?, ;&+&- 1)0.

Упражнения на коррекцию и формирование правильной осанки 75+,>1&12/ 7 @281,032;&06)* 03&162 !+,-'2;19& .(2>&12/ +76C 1)@C 06)'4>&12& 0521)* 2 -,39'6)8 5) @281,032;&06)* 03&16&C 5+20&.9#R 0)?+,1&12& 5+,(2'41)*)0,162 5+2 (95)'1&122 +,-'2;19? .(2>&12* +76,82R 75+,>1&12/ (.(2>&122 28232+7<=2& ?).4:7C :&@ >2()319? 2 .(2>&12/ +, :)3,<=&@) ;&')(&6, !0?).4:, 6,6 '202;6,PC 06,6 8&.(.4PC 5)?')59(,12& 6+9'4/82 6,6 5&37L)6PC 5)6,;2(,12& @)')()* 6,6 ')L,.6,PC 0(6+7;2(,12& ',85);62PC 0-,:2(,12& @()-./PC 00+9(,12& /: ')6PC 006,3,* 01&>19* 6)8PC 05)')06,12& :&'4/P#R 75+,>1&12/ 1, 0&10)+19? 1,:2(19? 8/;,>? +,-'2;1)@) .2,8&3+, !02./ 1, 8/;& 0 7.&+>,12&8 03,32;&06)* 5)-9 0)5+)* 0 +,-'2;1982 .(2>&12/82 +76#R ?).4:, 0 8&L);6)8 1, @)')(&R 5).128,12& 1,

1)062 2)5706,12& 1, 5/362 0 8&L);6)8 1, @)')(&R 75+,>1&12/ 1, 76+&5'&12&
89LB 05219 2 :+<L1)@) 5+&00, 573&8 5+)@2:, 1,-, .R 75+,>1&12/ . '/ 76+&5'&12/
89LB 05219 573&8 06', .9(,12/R 75+,>1&12/ . '/ 76+&5'&12/ 5)-()1);126, 573&8
5)()+)3, 37')(2=, 2 1,6')1, &@) (03)+)19R 75+,>1&12/ 1, 76+&5'&12& 89LB
3,-)()@) 5)/0,с :&. &+с 1)@.

Упражнения на коррекцию и профилактику плоскостопия: 02./ !06,3)6Pс 00&+5Pс
08, '/+Pс 08&'412В, Pс 06)+, : '26Pс 0?) .4: ,Pс 0')L, .6,Pс 08& .(&>)1)6P#R 02. /M
(+, =&12& 03)5, 82

5));&+&. 1) 2). 1)(+&8&11) (5+, () 2 ('&()с 6,3,12& 8/;, 1)@, 82R ?) .4: , 5+203, (1982
L, @, 82 2 '2В)8 (5&+&. 5) 6,1,37 0) 03+, ?)(6)*R ?) .4: , 1, (173+&11&8 2 (1&L1&8 0() .&
03)59R ?) .4: , 5) 8,00,>1)* .) +>6& . '/ 03)5.

Упражнения на развитие общей и мелкой моторики: 0 0&10)+1982 1, :2(1982
8/;, 82 +,-1)@) .2, 8&3+, !5+)6,39(,12&с 5&+&6,39(,12& 5,+31&+7#R 0) 0+&. 1282
8/;, 82 !5&+&6,39(,12& 5,+31&+7 02./с 5) .: +,09(,12& 8/;, 1, . 0):)* 2 ')(' /с
:+)062 8/;, (03&17#R 0 8, '982 8/;, 82 !5&+&6', .9(,12/ 2- +762 (+767с
5) .: +,09(,12& .(78/с 7., +9 8/;, (03&17 (6(, .+, 39 2 ')(' / 0)306)6)8)3 5)',
, (78/R 7., +9 8/;,) : 5)'). 1)* +76)* 2 ')(' / .(78/#R 1, :2(1982 8/;, 82 I1 6@
!?) .4: , 0 8/;)8 (+76, ?с 7. &+>2(, / &@) 1, @+7.2 2 -, @)')()* 5) АН 0&671. R
5) .128, 12& 8/;, (5&+&. с ((&+?с (5+, ()с ('&()#.

Упражнения на развитие точности и координации движений 5)03+)&12& (L&+&1@7 2 (6)')117 0 2-8&1&12&8 8&03, 5)03+)&12/R ?) .4: , 8&>. 7 +,-'2;1982
) +2&132+, 82R :&@ 5) 1, ;&+;&1198 1, 5)'7)+2&132+, 8 !(0& -, ., 12/ (95)'1/<30/
(8&03& 0 7;23&'&8#R 1&06)'46) 5)()+)3)(5) .+/. 5) 5)6,-7с ?) .4: , 5) .(78
5,+, ''&'41) 5)03, ('&1198 06, 8&*6, 8 0 5)8)=4<. *Упражнения на развитие
двигательных умений и навыков*

Построения и перестроения 11 (95)'1&12& 6)8, 1. 0 3, 1)(204}Pс
0 , (1/*04}Pс 0 82+1)}Pс 0)'41)}Pс 0 J, @)8 8, +L}Pс 0 ', 00 03)*}P 0
5)8)=4<R +,-896, 12& (L&+&1@& 2 (6)')11&R +,-896, 12& (L&+&1@& 1, (93/1739&
+762R 5)()+)39 1, 5+, ()с 1, '&() 0 76,-, 12&8 1, 5+, ('&12/R 5)()+)39 1, 8&03&
6+7@)8 0 5)6,-)8 1, 5+, ('&12/.

Ходьба и бег 11 ?) .4: , 1, 5/36, ?с 1, 1)06, ?R ?) .4: , (+,-'2;1)8 3&85&M 8&. '&11)с
:903+)R :&@ (;&+&.) (, 122 0 ?) .4:)*R ?) .4: , 2 :&@ (8&. '&11)8 3&85& 0

0)?+,1&12&8 .203,1B22R :&@ (6)')11&5) .1)87 (+,(1)8&+1)8 3&85&R ;&'1);19*
:&@ A 1H 8&3+)(R (90)62* 03,+3R :&@ 1, AH 8&3+)(0 (90)6)@) 03,+3, 1, 06)+)034.

*Прыжки*М 5+9>62 1, .(7? !) .1)*# 1)@& 1, 8&03& 0 5)(+)3,82 1, 1EH... 2 AGH...R
5+9>62 1, .)1)* 1)@& 0 5+). (2>&12&8 (5&+&.R 5+9>62 (. '217 0 8&03, 3)';)6)8
. (7? 1)@R 5+9>62 (@'7:217 0 (90)39 FH 08R (. '217 0 .(7?S3+&? L,@)(C 3)';)6)8
) .1)* 0 5+2-&8'&12&8 1, .(& ;&+&- +)(R 5+9>62 :)6)8 ;&+&- @\06,8&*67 0)5+)*
1, +762R 5+9>62C 1,0375,/ 1, @\06,8&*67R 5+9>62 ((90)37 0 L,@,.

*Броски, ловля, метание мяча и передача предметов*М 8&3,12& 8,')@) 8/;, 5+,(*)
!'&(*)*# +76)* 1, ., '41)034 05)0):)8 02-S-, @)'(9 ;&+&- 5'&;)PR 8&3,12& 8,')@)
8/;, (@)+2-)13, '417< B&'4 !82L&12 1, @\03&16&#R 8&3,12& 8,')@) 8/;, ((&+326, '417< B&'4R 5) .:+,09(,12& ()'&*:) '41)@) 8/;, 5&+&. 0):)* 2 ')(' / &@)R
(90)6)& 5) .:+,09(,12& :) '4L)@) 8/;, 2 ')(' / &@) 5)0'&)306)6,)3 5)' ,R :+)062
:) '4L)@) 8/;, .+7@ .+7@7 (5,+ ,? .(78/ +76,82 012-7R :+)062 1, :2(1)@) 8/;, (&0)8 1 6@ +,-'2;1982 05)0):,82M .(78/ +76,82 012-7 2)3 @+7.2C 2-S-, @)'(9R
5&+&1)06, .)1)(+&8&11) 2SA 5+&.8&3)(+,-'2;1)* D'+89 !D',>62C 6&@'2C 5, '62C
8/;2 2 3...#R 5&+&. ,; , 2 5&+&1)06, 5+&.8&3)(1, +,003)/12& .) 2H 8&3+)(!1, :2(19?
8/;&* S1 6@C @\5,')6C :) '4L2? 8/;&* 2 3...#.

*Равновесие*М ?) .4:, 5) @\06,8&*6& 0 5+&.8&3)8 !D',>)6C @\8/;C @\5, '6,#R ?) .4:, 5)
@\06,8&*6& 0 +,-'2;1982 5)'>&12/82 +76R ?) .4:, 5) @\06,8&*6& 0)5706,12&8 1,
) .1) 6)'&1)R ?) .4:, 5) @\06,8&*6& 0 5&+&L,@2(,12&8 ;&+&- 5+&.8&39 (90)3)* 1F2H
08R 5)(+)3 6+7@)8 5&+&0375,12&8 1, @\06,8&*6&R +,0?)>.&12& (.)&8 5+2 (03+&;&
1, @\06,8&*6&R 0 &37L)6PC 0 ,03);6,P 1, 5)'7.

*Лазание, перелезание, подлезание*М 5)'-,14& 1, ;&3(&+&146,? 5) 1,6')11)*
@\06,8&*6& 0 5&+&?) .)8 1, @\03&167R ',-,14& 5) @\03&16& .)1)(+&8&1198 05)0):)8C
1& 5+)5706,/ +&&6C 0 5) .&+>6)*R 5&+&. (2>&12& 5) @\03&162 (03)+)17R 5) . '&-,12&
2 5&+&'&-,12& 5) . 5+&5/303(2/ +,-1)* (90)39 !8/@62& 8) .7'2C @\06,8&*6, C):+7;2C
@\06,6, '6, C 03)*62 2 3...#R 5) . '&-,12& 5) . 5+&5/303(2&8 0 5+&.8&3)8 (+76,?R
5+)'&-,12& (8) .7'4S3)11&'4R 5&+&L,@2(,12& ;&+&- 5+&.8&39M 67:262C 6&@'2C
1, :2(19& 8/;2C :) '4L2& 8/;2R (20 1, +76,? 1, @\03&16& 1S2 0&671.9R 5)'0,
5+&5/303(2* 2- FSG -, .,12* (5) . '&-,122C 5&+&'&-,122 2 +,(1)(&022.

Программа формирования универсальных учебных действий

+)@+,88, D)+82+)(,12/ C 28&/ 8&>.20B25'21,+19* ?,+,63&+C 0'7>23)01)()* .'/ +,-, :)362 +, :);2? 5+)@+,88 7;&:19? 5+&.8&3)(C 67+0)(6)++&6B2)11)+,-(2(, <=&*): ',032.

+)@+,88, D)+82+)(,12/ 1,5+,('&1, 1,):&05&;&12& 0203&81).&/3&'41)031)@) 5).?) ., 2 5+2-(,1, 05)0):03()(.34 +&,'2-,B22 +,-(2(, <=&@) 5)3&1B2, ', 1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7; , <=2?0/ 0 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* -, 0;&3 +,-(232/ C '&>, =2? ()01)(& 78&12/ 7;2340/. W3) .)032@,&30/ 573Y8)0()&12/):7; , <=2820/ 0 -1,12*С 78&12* 2 1,(96)(5))3.&'4198 7;&:198 5+&.8&3,8C 67+0,8 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&*): ',032. +2 K3)8 -1,12/С 78&12/ 2 1,(962 +,008,3+2(, <30/ 6,6 5+)-(.19&)3 0))3(&303(7<=2? (2.) (B&'&1,5+,('&119? .&*03(2*С &0'2)12 D)+82+7<30/С 5+28&1/<30/ 2 0)?+,1/<30/ (3&01)* 0(/-2 0 5+,632;&06282 .&*03(2/82 0,82?):7; , <=2?0/. ,;&03() 70()&12/ -1,12*С 78&12* 2 1,(96)()5+&.&' /&30/)0()&12&8 .

+)@+,88, D)+82+)(,12/ 703,1,('2(,&3 B&11)0319&)+2&132+9 1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ .,11)* @+7559):7; , <=2?0/R)5+&.&' /&3 0)03,(2 ?,+,63&+203262 712(&+0,'419? 7;&:19? .&*03(2*С .)037519? .'/)0()&12/):7; , <=2820/ 0 (8', .L&8 L6)'41)8 (-)+,03&R (9/('/&3 0(/-4 0 0).&+>,12&8 7;&:19? 5+&.8&3)(C 67+0)(6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&*): ',032.

N)+82+)(,12& (90375,&3)01)()* +&,'2-,B22 B&11)0319?)+2&132+)(1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ (&.2103(& 5+)B&00)():7;&12/ 2)0523,12/С 5)-1,(,3&'41)@) 2 '2;1)031)@) +,-(232/):7; , <=2?0/.

%&11)031982)+2&132+,82 1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ (90375, <3M D)+82+)(,12&)01)(@+,>.,106)* 2.&132;1)032 '2;1)032 1,)01)(&M ;7(03(, 0)5+2; ,031)032 2 @)+.)032 -, 0()<).217C 1,+). 2 203)+2<C)0)-1,12/)3(&303(&11)032 ;&')(&6, -, :',@)0)03)/12&):=&03(,R

()05+2/32/ 82+, 6,6 &.21)@) 2 B&')031)@) 5+2 +,-1)):+,-22 67'437+С 1,B2)1,'41)03&*С +&' 2@2*R 7(,>&12/ 203)+22 2 67'437+9 6,>.)@) 1,+).,R D)+82+)(,12& 502?)')@2;&062? 70')(2* +,-(232/):=&12/С 0)3+7.12;&03(, 1,)01)(&M

5+)/('&12/ .):+)>&',3&'41)032C .)(&+2/ 2 (128,12/ 6 '<./8C @)3)(1)032 6

0)3+7.12;&03(7 2 .+7>:&c)6,-,12< 5)8)=2 3&8c 63) (1&* 17>.,&30/R 7(,>&12/ 6
)6+7>,<=28 S 78&12/ 0'7L,34 2 0'9L,34 5,+31Y+,c 5+2-1,(,34 5+,(
6,>.)@) 1, 0):03(&11)& 81&12& 2 5+2128,34 +&L&12/ 0 7;Y3)8 5)-2B2* (0&? 7; ,03126)(R
,.&6(,31)@) 205)'4-)(,12/ 6)85&10,3)+19? 05)0:)(. '/ +&L&12/ +,-'2;19?
6)887126,32(19? -,.,;R)5)+9 1,)593
(-,28).&*03(2/ 0) 0(&+03126,82R
+,-(232& B&11)031)S0890')()* 0D&+9 '2;1)032 1,)01)(&):=&;&')(& ;&062?
5+21B25)(1+,(03(&11)032 2 @78,12-8,M
5+21/32/ 2 7(,>&12/ B&11)03&* 0&842c):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22c 6)' '&632(, 2
03+&8 '&12/ 0'&.) (,34 28R)+2&13,B22 1,)B&167 0):03(&119? 5)03756)(c +,-(232/
K32;&062? ;7(03(!039.,c
(219c 0)(&032# 6,6 +&@7'/3)+)(8)+, '41)@) 5)(&. &12/R '2;1)031)@)
0,8)5+&.&'&12/ (7;&:1)*c 0)B2, '41)S:93)()* .&/3&'41)032R ()05+2/32/
X):+,-, X 6,6 07:U&63, 7;&:1)* .&/3&'41)032R (173+&11&* 5)-2B22 6
0,8)03)/3&'41)032 2 ,632(1)032R
+,-(232/ K03&32;&062? ;7(03(R
+,-(232& 78&12/ 7;2340/ 1,)01)(&M
+,-(232/ 5)-1,(,3&'419? 213&+&0)(c 212B2,32(9 2 '<:)-1,3&'41)032c 8)32()(
5)-1,12/ 2 3(+) ;&03(,R D)+82+)(,12/ 78&12/ 7;2340/ 2 05)0):1)032 6)+@,12-,B22 0()&*
. &/3&'41)032
!5',12+)(,12<c 6)13+)'<c)B&16&#R +,-(232& 0,8)03)/3&'41)032c 212B2,32(9 2
)3(&303(&11)032 '2;1)032 1,)01)(&M
D)+82+)(,12/ 0,8)7(,>&12/ 2 K8)B2)1, '41)S5)'>23&'41)@))31)L&12/ 6 0&:& 2
6)6+7>,<=28c @)3)(1)032)36+93) (9+,>,34 2)303,2(,34 0(< 5)-2B2<c 6+232;1)032 6
0()28 5)03756,8 2 78&12/ ,.&6(,31) 2?)B&12(,34R +,-(232/ @)3)(1)032 6
0,8)03)/3&'419 8 5)03756,8 2 .&*03(2/8c)3(&303(&11)032
-, 2? +&-7'43,39R D)+82+)(,12/ B&'&703+&8 'Y11)032 2 1,03)*;2()032 (.)032>&122
B&'&*c
@)3)(1)032 6 5+&.) '&12< 3+7.1)03&*c >2-1&11)@))53282-8,R D)+82+)(,12/ 78&12/
5+)32()03)/34 .&*03(2/8 2 0237,B2/8c 5+&.03,(' /<=28 7@+)-7 >2-12c -.)+)(4<c
:&-)5,01)032 '2;1)032 2):=&03(c (5+&.&' ,? 0()2? ()-8)>1)03&*c (;,031)032
5+)/('/34 2-:2+,3&'41)034 6 21D)+8,B22c 7(,>,34 ;,0317< >2-14 2 +&-7'43,39 3+7.,
. +7@2? '<.&*

N)+82+)(,12& 7):7;, <=2?0/ C 5+&.03,('/<=2?):):=Y119& .&*03(2/C)36+9(, &3):7;, <=280/ 0 (-8)>1)034 L2+)6)*)+2&13,B22 (7;&:19? 5+&.8&3,?C (03+)&122 0,8)* 7;&:1)* .&/3&'41)032C 05)0):03(7&3)0()&12< 6)85)1&13)(7;&:1)* .&/3&'41)032C +,-(232< 5)-1,(,3&'419? 2 7;&:19? 8)32()C ;3))53282-2+7&3 5+)3&6,12& 5+)B&00, 7;&:12/.

N716B2/82 (90375, <3M):&05&;&12&):7;, <=&870/ (-8)>1)032 0,8)03)/3&'41))07=&03(' /34 5+)B&00 7;&:12/C 03,(234 7;&:19& B&'2C 206,34 2 205)'4-)(,34 1&):?) .289& 0+&.03(, 2 05)0):9 2? .)032>&12/C 6)13+)'2+)(,34 2)B&12(,34 5+)B&00 2 +&-7'43,39 .&/3&'41)032R 0)-. ,12& 70')(2* .'/ '2;1)031)@ +,-(232/):7;, <=2?0/C .'/ 705&L1)@) 2 KDD&632(1)@) 70()&12/ -1,12*C 78&12*C 1,(96)(2 05)0):)(.&/3&'41)032 (5+)B&00& 2-7;&:12/ 7;&:19? 5+&.8&3)(2 67+0)(6)+&6B2)11)S+,-(2(, <=&*)::' ,032R)53282-,B2/ 5+)3&6,12/ 5+)B&00)(0)B2, '41)* ,. ,53,B22 2 213&@+,B22

5)0+&.03()8 D)+82+)(,12/ R):&05&;&12& 5+&&803(&11)032

):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,.

+)@+,88, D)+82+)(,12/ 1,5+,(' &1, 1, D)+82+)(,12& 7):7;, <=2?0/ '2;1)0319? +&-7'43,3)(C , 3,6>& +&@7'/32(19?C 5)-1,(,3&'419?C 6)887126,32(19? 7;&:19? .&*03(2*.

2;1)0319& +&-7'43,39 (6' <;, <3M

(173+&11<< 5)-2B2<):7;, <=&@)0/ 1, 7+)(1& 5)')>23&'41)@))31)L&12/ 6 L6)'&C)+2&13,B2< 1, 0).&+>,3&'419& 8)8&139 L6)'41)* .&*03(23&'41)032 2 5+21/32/):+,-B, X?)+)L&@) 7;&:126,XR 8)32(,B2)117<)01)(7 7;&:1)* .&/3&'41)032C (6' <;, <=7< 0)B2, '419&C 7;&:1)S

5)-1,(,3&'419& 2 (1&L12& 8)32(9R 7;&:1)S5)-1,(,3&'419* 213&+&0 6 7;&:1)87 8,3&+2, '7R)+2&13,B2< 1, 5)128,12& 5+2;21 705&?, 2'2 1&705&?, (7;&:1)* .&/3&'41)032C 1,

5)128,12&)B&1)6 7;23&'&*C 0(&+03126)(C +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#R 05)0):1)034 6)B&16& 0()&* 7;&:1)* .&/3&'41)032R 05)0):1)034 6)0890'&12< 0)B2, '41)@))6+7>&12/C 0()&@) 8&03, (1&8C 5+21/32/

0))3(&303(7<=2? (-+ ,037 B&11)03&* 2 0)B2, '419? +)'&*R -1,12&)01)(19?

8)+, '419? 1)+8 2)+2&13,B2< 1, 2? (95)' 1&12&R 703,1)(67 1, -.)+(9*

):+,- >2-12 2 &Y +&, '2-,B2< (+&, '41)8 5)(&. &122 2

5)03756,?R)+2&13,B2< 1, 0,8)03)/3&'41)034C ,632(1)034C 0)B2,'41)S:93)(7<
1&-, (2028)034
(.)037519? (2.,? .&/3&'41)032R 5+21/32& B&11)032 5+2+).1)@) 82+,C @)3)(1)034
0'&.) (,34 (0()&* .&/3&'41)032
1)+8,8 5+2+).?)?+,11)@)C 1&+,03);23&'41)@)C -.)+)(4&0:&+&@,<=&@) 5)(&.&12/R
+,-(232& ;7(03() 5+&6+,01)@) 2 K03&32;&06)@) ;7(03(, 1,)01)(& -1,6)803(, 0
82+)()* 2)3&;&03(&11)* ?7.)>&03(&11)* 67'437+)*R
)(' ,.&12& .)03751982 (2.,82 2067003(.,
&@7'/32(19& 5+&.03, ('&19 0'&.7<=282 78&12/82M 5+2128,34 2 0)?+,1/34
7;&:17< -,.,;7R 7;239(,34 (9.&'&119&7;23&'&8)+2&132+9 S .&*03(2/ (1)()8
7;&:1)8 8,3&+2, '&
(0)3+7.12;&03(& 0 7;23&'&8R 5',12+)(,34 0()2 .&*03(2/ (0))3(&303(22 0 5)03, ('&11)*
-,.,;&* 2 70')(2/82 &Y
+&,'2-,B22C (3)8 ;20'& () (173+&11&8 5',1&R)07=&03('/34
23)@)(9* 2 5)L,@)(9* 6)13+) '4 5) +&-7'43,37R
)B&12(,34 5+, (2'41)034 (95)'1&12/ .&*03(2/ 1, 7+)(1& ,.&6(,31)*
+&3+)05&632(1)*)B&162 0)3(&303(2/ +&-7'43,3)(3+&:)(,12/8 .,11)* -,.,;2R ,.&6(,31)
()05+2128,34 5+&.')>&12/ 2)B&167 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(C
. +7@2?):7;, <=2?0/C +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03, (23&'&*# 2 .+7@2? ' <.&*R
,.&6(,31) 205)'4-)(,34 (0& ,1, '2-,3)+9 .'/ D)+82+)(,12/ 6)85&10,3)+19?
05)0):)(.&/3&'41)032R +,-'2;,34 05)0): 2 +&-7'43,3 .&*03(2/R (1)0234 1&):?).289&
6)++&632(9 (.&*03(2& 5)0'& &@) -, (&+L&12/ 1,)01)(& &@)
)B&162 2 7;Y3, ?,+,63&+, 0.&' ,119?)L2:)6C 205)'4-)(,34 +&@7'2+7<=7< 2
6)13+) '2+7<=7< D716B2< -+&12/ (:93)()* 2
7;&:1)* .&/3&'41)032R)07=&03('/34 , '@)+2382-,B2< .&*03(2* 6,6
)01)(7 6)85&10,B22.
)-1,(,3&'419& 5+&.03, ('&19 0'&.7<=282 78&12/82M)07=&03('/34 5)206
1&):?).28)* 21D)+8,B22 .'/ (95)'1&12/ 7;&:19? -,.,,12*C 0 205)'4-)(,12&8 7;&:1)*
'23&+,37+9C K1B26')5&.2*C 05+, ();126)(
!(6' <;, / K'&63+)119&C B2D+)(9&#C ()36+93)8 21D)+8,B2)11)8 5+)03+,103(&R
)07=&03('/34 -,5204 !D260,B2<# (9:)+);1)* 21D)+8,B22C):)6+7>, <=&8 82+& 2

) 0&: & 0,8)8c (3)8 ;20' & 0 5)8)=4< 2103+78&13)(R 205)'4-)(,34 -1,6)()S
028()'2;&062& 0+&.03(,c (3)8 ;20' & 8) .&' 2 2 0?&89c . '/
+&L&12/ -,.,.;R 03+)234 0):=&12/ (7031)* 2 52048&11)* D)+8&R)+2&132+)(,340/ 1,
+,-1)):+,-2& 05)0:)(+&L&12/ -,.,.;R 0890')()@) ()05+2/32/
?7.)>&03(&119? 2 5)-1,(,3&'419? 3&603)(c (9 .&' /34
07=&03(&117< 21D)+8,B2< 2- 0):=&12* +,-19? (2.)(!(5&+(7<);&+&.4 3&603)(#R
)07=&03('/34 ,1, '2326)S0213&32;&067< .&/3&'41)034 !0+,(1&12&c 0&+2,B2< 2
6',002D26,B2<#c (9:2+,/)01)(,12/ 2 6+23&+22 .'/ 76,-,119? ')@2;&062?)5&+,B2*R
703,1,('2(,34 5+2;211)S0'&.03(&119& 0(/-2 (2-7;,&8)8 6+7@& /('&12*R
)07=&03('/34 5).(&. &12& 5). 5)1/32& 1,)01)(&+,05)-1,(,12/):U&63)(c
(9 .&'&12/ 07=&03(&119? 5+2-1,6)(2 2? 0213&-R 703,1,('2(,34 ,1,')@22R ,.&6(,31)
205)'4-)(,34 21D)+8,B2)11)S5)-1,(,3&'417< 2)+2&132+)(;1)S
5)206)(7< +)'4 -+&12/R (' ,.&34 6)85&10,3)+1982 05)0):,82
5)-1,(,3&'41)* .&/3&'41)032.
)887126,32(19& 5+&.03,('&19 0'&.7<=282 78&12/82M
,.&6(,31) 205)'4-)(,34 6)887126,32(19&c 5+&>.& (0&@) +&;&(9&c 0+&.03(, .'/ +&L&12/
+,-'2;19? 6)887126,32(19? -,.,.;c 03+)234 8)1')@2;&06)& (906,-9(,12& !(3)8 ;20' &
0)5+)()>.,/ &@) ,7.2)(2-7, '41)* 5)..&+>6)*#c (' ,.&34 .2,')@2;&06)* D)+8)*
6)887126,B22c 205)'4-7/c (3)8 ;20' & 0+&.03(, 2 2103+78&139 2 .203,1B2)11)@)
)+@,12-,B22 0):03(&11)* .&/3&'41)032 2
0)3+7.12;&03(, 0 5,+31Y+)8R 1,7;230/ ,.&6(,31) 205)'4-)(,34 6)85&10,3)+19& 05)0):9c
-+23&'41)& ()05+2/32&
. '/ +&L&12/ +,-'2;19? 6)887126,32(19? -,.,.;R 205)'4-)(,34 1&(&+:,'419& 0+&.03(,
) :=&12/ .'/ (-,28) .&*03(2/ 0 5,+31&+)8.
N)+82+)(,12& c):&05&;2(, <=2? +&L&12& -,.,.;):=&67'437+1)@)c
B&11)031)S'2;1)031)@)c 5)-1,(,3&'41)@) +,-(232/):7;,<=2?0/ 0 c +&,'2-7&30/ (,
+,86,? B&')031)@)):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, (?) .& 2-7;&12/ 0203&89 7;&:19?
5+&.8&3)(2 67+0)(6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&*):,'032c (70')(2/? (1&7+);1)* 2
(1&L6)'41)* .&/3&'41)032.
, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ D)+82+)(,12&)07=&03('/&30/ 1,
3,62? 5+&.8&3,?c 6,6 X 70062* /-96Xc X 23&+,37+1)& ;3&12&Xc X 1@'2*062* /-96Xc
X ,3&8,326,Xc X 6+7>,<=2* 82+ !;&')(&6c 5+2+).,c):=&03()#Xc X 7-96,Xc

X -):+,-23&'41)& 2067003()XC X &'?)')@2/ !3+7.#XC XN2-2;&06,/ 67'437+,X 2 1,
6)++&6B2)119? 67+0,?.

,>.9* 7;&:19* 5+&.8&3 +,06+9(,&3)5+&.&'Y119& (-8)>1)032 .'/
D)+82+)(,12/ .

Программа коррекционной работы.

+)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39 (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 N
) :7; ,<=2?0/ 0 1,5+,('&1, 1, 0)-.,12& 0203&89 6)85 '&601)* 5)8)=2) :7; ,<=280/
0 ()0()&122 (6)++&6B2< 1&.)03,36)((D2-2;&06)8 2 !2'2# 502?2;&06)8
+,-(2322) :7; ,<=2?0/ 2? 0)B2, '417< ,.,53,B2<. +)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39
) :&05&;2(,&3M

(9/('&12&)0):9?) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*) :7; ,<=2?0/ 0 ()
) :70') ('&119? 1&.)03,36,82 (2? D2-2;&06)8 2 !2'2# 502?2;&06)8 +,-(2322R 0)-.,12&
,.&6(,319? 70')(2* .'/ +&,'2-,B22)0):9?) :+,-)(,3&'419?

5)3+&:1)03&*) :7; ,<=2?0/ 0 R
)07=&03('&12& 21.2(2.7, '41)S)+2&132+)(,11)@ 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@)
0)5+)()>.&12/) :7; ,<=2?0/ 0 0 7;&3)8 2?)0):9?) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2
21.2(2.7, '419? (-8)>1)03&* !(0)3(&303(22 0 +&6)8&1.,B2/82 #R +,-, :)367 2
+&,'2-,B2< 21.2(2.7, '419? 7;&:19? 5',1)(C)+@,12-,B2< 21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9?
6)++&6B2)119? -,1/32* .'/) :7; ,<=2?0/ 0 0 7;&3)8 21.2(2.7, '419? 2
325)')@2;&062?)0):&11)03&* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/ 2 21.2(2.7, '419?
(-8)>1)03&*R)6,-,12& 5)8)=2 ()0()&122) :7; ,<=2820/ 0 2 2?
213&@+,B22 (

) :+,-)(,3&'41)8 7;+&>.&122R (-8)>1)034 +,-(232/ 6)887126,B22C 0)B2, '419? 2
) :93)(9? 1,(96)(C ,.&6(,31)@ 7;&:1)@ 5)(&.&12/ 0 (-,28).&*03(2/ 0) (-+)0'982 2
) :7; ,<=2820/ 0 D)+82+)(,12< 5+&.03,('&12*) :)6+7>,<=&8 82+& 2 0):03(&119?
(-8)>1)03/?R)6,-,12& +).23&' /8 !-,6)1198 5+&.03,(23&' /8#) :7; ,<=2?0/ 0
6)107'43,32(1)* 2 8&3).2;&06)* 5)8)=2 5) 0)B2, '4198C 5+,()98 2 .+7@28 ()5+)0,8C
0(-,1198 0 2? ()0523,12&8 2) :7;&12&8.

%&'4< 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 /(' /&30/ 0)-.,12& 0203&89
6)85 '&601)@ 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ 5+)B&00,)0()&12/
) :7; ,<=2820/ 0 (5)-(' /<=&@) 7;239(,34 2?)0):9&) :+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032

1,)01)(&)07=&03('&12/ 21.2(2.7,'41)@) 2 .2DD&+&1B2+)(,11)@) 5).?).. ():+,-)(,3&'41)8 5+)B&00&.

..;2 5+)@+,889M

)5+&.&'&12&)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ 0 R 5)(9L&12& (-8)>1)03&*):7;,<=2?0/ 0 ()0()&122 2

213&@+2+)(,122 ():+,-)(,3&'419* 5+)B&00R

0()&(+&8&11)& (9/('&12&)):7;,<=2?0/ 0 3+7.1)03/82 ..,53,B22 ():+,-)(,3&'41)S()0523,3&'41)8 5+)B&00&R 0)-.,12& 2 +&,'2-,B2/ 70')(2*C 1)+8,'2-7<=2? ,1,'2-,3)+17<C ,1,'2326)S

0213&32;&067< 2 +&@7'/3)+17< .&/3&'41)034 1,)01)(& 6))+.21,B22 5&.,@)@2;&062? 2 502?)')@2;&062? 0+&.03((-.&*03(2/ (5+)B&00& 6)85'&601)* 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)* 6)++&6B22R)6,-,12& +).23&' /8 !-,6)1198 5+&.03,(23&' /8#)):7;,<=2?0/ 0 6)107'43,32(1)* 2 8&3).2;&06)* 5)8)=2 5) 0)B2,'4198C 502?)')@2;&0628C 5+,()98 2 .+7@28 ()5+)0,8.

+21B259 6)++&6B2)11)* +, :)39M

1. +21B25 5+2)+23&31)032 213&+&0)()):7;,<=&@)0/)5+&.&' /&3)31)L&12& +, :)3126)()+@,12-,B22C 6)3)+9& 5+2-,(19)6,-9(,34 6,>.)87)):7;,<=&870/ 5)8)=4 (+,-(2322 0 7;&3)8 &@) 21.2(2.7,'419?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*.

2. +21B25 0203&81)032):&05&;2(,&3 &.2103() (0&? K'&8&13)(6)++&6B2)11)()0523,3&'41)* +, :)39M B&'2 2 -,.,;C 1,5+,('&12*)07=&03('&12/ 2 0).&+>,12/C D)+8C 8&3).)(2 5+2&8)()+@,12-,B22C (-,28).&*03(2/ 7; ,03126)(.

A. +21B25 1&5+&+9(1)032):&05&;2(,&3 5+)(.&.12& 6)++&6B2)11)* +, :)39 1, (0&8 5+)3/>&122)):7;&12/ 0 7;&3)8 '2;1)0319? 2-8&1&12*.

4. +21B25 (,+2,32(1)032 5+&.5)',@,&3 0)-.,12& (,+2,32(19? 5+)@+,88 6)++&6B2)11)* +, :)39 0)):7;,<=280/ 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 (-8)>1)03&* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/.

F. +21B25 6)85'&601)032 6)++&6B2)11)@) (-.&*03(2/ 5+&.5)',@,&3 1&):?).28)034 (0&03)+)11&@) 2-7;&12/)):7;,<=2?0/ 2 5+&.)03,('&12/ 6,('2D2B2+)(,11)* 5)8)=2 05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2'/ 0 7;&3)8 2?)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 (-8)>1)03&* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/ 1,)01)(& 205)'4-)(,12/ (0&@) 81)@)):+,-2/ 8&3).)(C 3&?126 2 5+2&8)(6)++&6B2)11)* +, :)39.

G. +21B25 &.2103(, 502?)')@)S5&.,@)@2;&062? 2 8&.2B21062? 0+&.03(C):&05&;2(,<=2* (-,28).&*03(2& 05&B2,'203)(502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@) 2

8&.2B2106)@) :')6, (.&/3&'41)032 5) 6)85'&601)87 +&L&12< -,.,.;
6)++&6B2)11)()0523,3&'41)* +, :)39.

". +21B25 0)3+7.12;&03(, 0 0&84&*)01)(,1 1, 5+2-1,122 0&842 6,6 (>1)@
7; ,03126, 6)++&6B2)11)* +, :)39C)6,-9(, <=&@) 07=&03(&11)& ('2/12& 1, 5+)B&00
+,-(232/):7; , <=&@)0/ 2 705&L1)034 &@) 213&@+,B22 ():=&03(.

)++&6B2)11,/ +, :)3, 0):7; , <=2820/ 0)07=&03(' /&30/ (?) .& (0&@) 7;&:1)S
) :+, -)(, 3&'41)@) 5+)B&00, M

; &+&- 0) .&+>, 12& 2)+@, 12-, B2<) :+, -)(, 3&'41)@) 5+)B&00, !21.2(2.7, '419* 2
.2DD&+&1B2+)(, 119* 5).?) .C 1&06)'46) 012>&119* 3&85) :7;&12/ C 03+7637+1, /
75+)=&11)034 0) .&+>, 12/ C 5)(3)+1)034 () :7;&122C ,632(1)034 2 0)-1, 3&'41)034 ()
) :7;&122#R (+, 86, ? (1&7+); 1)* .&/3&'41)032 (D)+8& 05&B2, '41))+@, 12-)(, 119?
21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9? -, 1/32* !502?)6)++&6B2)119& 2 ')@)5&.2;&062& -, 1/32/ C
-, 1/32/ +23826)*#R

(+, 86, ? 502?)')@2;&06)@) 2 0)B2, '41)S5&., @)@2;&06)@) 0)5+)()> .&12/
) :7; , <=2?0/.

01)(1982 1, 5+, ('&12/82 (6)++&6B2)11)* +, :)3& /(' /<30/M

S 6)++&6B2)11,/ 5)8)=4 ()(' , .&122 :,-)(98 0) .&+>, 12&8) :7;&12/R +, -(232&
K8)B2)1, '41)S'2; 1)031)* 0D&+9 2 6)++&6B2/ && 1&.)03, 36)(R

S +, -(232& 5)-1, (, 3&'41)* .&/3&'41)032 2 B&'&1, 5+, ('&11)& D)+82+)(, 12&
(90L2? 502?2;&062? D716B2*#R D)+82+)(, 12& 5+)2-('41)* +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2
5)(& .&12/R 6)++&6B2/ 1, +7L&12* 7031)* 2 52048&11)* +&; 2R

S):&05&;&12&) :7; , <=&870/ 705&?, (+, -'2; 19? (2., ? .&/3&'41)032 0 B&'4<
5+&.75+&> .&12/ 1&@, 32(1)@))31)L&12/ 6 7; Y:&C 0237, B22 L6)'41)@)) :7;&12/ (B&')8C
5)(9L&12/ 8)32(, B22 6 L6)'41)87) :7;&12<.

План реализации программы

)++&6B2)11,/ +, :)3, +&, '2-7&30/ 5)K3, 51).

)0'&.) (, 3&'41)034 K3, 5)(2 2? , .+&01)034 0)-., <3 1&):?) .289&
5+&.5)09 '62 .'/ 703+, 1&12/ .&-)+@, 12-7<=2? D, 63+)(.

Содержание работы	Организационная деятельность
I этап. Подготовительный	

<ul style="list-style-type: none"> • 5) .:)+ 8&3) .)(2-7;&12/ '2;1)032 • 5) .:)+ 8&3) .26 2-7;&12/ 502?)')@2;&062?)0):&11)03&* • 5) .:)+ 8&3) .26 . '/)5+&. &'&12/ 7+)(1/):7;&11)032℄):7; ,&8)032℄ ()0523,11)032℄ ()05237&8)032 • 5) .:)+ 8&3) .26 2-7;&12/ 0&842)):7; ,<=2?0/ • 8&3) .2;&06, / 2 5+,632;&06, / 5) .@)3)(6, 5&. ,@)2;&062? 6, .+)(<ul style="list-style-type: none"> • 2-7;&12& 0)03)/12& ()5+)0, • 5+&. (,+23&'41)& 5' ,12+)(,12& +,-, :)36, 2)3:)+)5328, '41)@) 0) .&+>, 12/℄ 8&3) .)(2 D)+8 5+&.03)/=&* .&/3&'41)032 •) :&05&;&12& 70') (2* 5+&.03)/=&* .&/3&'41)032 • 5) .:)+ ' < .&* 2 +, 05+&. &'&12& 6)16+&319? 7; ,03126)(+, :)39 • 5)03,1)(6, - , . , ; 5&+&. 205)'123&' /82 2 0)-. ,12& 1,03+)/ 1, +, :)37
---	---

II этап. Сбор информации (начало учебного года)

<ul style="list-style-type: none"> • 5+)(&. &12& :&0&.℄ 3&032+)(,12/℄ ,16&32+)(,12/℄ K605&+319?)B&1)6℄ 1, : ' < .&12/℄ ')@)5&. 2;&06)@)) :0'&.) (,12/ • 2-7;&12& '2;19? .&' 7; , =2?0/ • 2-7;&12& '203, - .)+(4/ 7; , =2?0/ • 6)107'43, B2/ (+, ;&* 2 .+7@2? 05&B2, '203)(• 5)0&=&12& 0&8&* 7; , =2?0/ 	<ul style="list-style-type: none"> • 6)107'43,32(1, / 5)8)=4 (5+)B&00& 0:)+, 21D)+8, B22 • 6)13+)'4 -, 0:)+)8 21D)+8, B22 1, (?) .& (6)++&6B2)11)+, -(2(, <=7< .&/3&'41)034
---	---

**III этап. Систематизация потока информации (начало учебного года)
Консилиум (первичный)**

<ul style="list-style-type: none"> • 73);1&12& 5)'7;&11)* 21D)+8, B22 •)5+&. &'&12&)0):&11)03&* +, -(232/ 7; , =&@)0/ • (9 .&'&12& @+7559 6)13+) ' / -, 7;&:1)S5)-1, (,3&'41)* .&/3&'41)034<℄ @+7559 6)13+) ' / -, 5)(&. &12&8℄ @+7559 6)13+) ' / -, 0&84&* 7; , =&@)0/℄ 5+)D2 ' / '2;1)031)@) +, -(232/ • (9+, :)36, +&6)8&1. , B2* 5))+@, 12-, B22 7;&:1)S ()0523, 3&'41)@) 5+)B&00, 	<ul style="list-style-type: none"> • ,1, '2- +&-7'43,3)(502?)')@)5&. ,@)2;&06)@)) :0'&.) (,12/ 1, (?) .& (6)++&6B2)11)S+, -(2(, <=7< +, :)37 • ,1, '2- 0)03)/12/ - .)+(4/) :7; , <=2?0/ • 5' ,12+)(,12& 6)++&6B2)11)+, -(2(, <=&* .&/3&'41)032
---	--

IV этап. Проведение коррекционно-развивающей деятельности

<ul style="list-style-type: none"> • (6' < ;&12& 6)++&6B2)11)+,-(2(, <=2? B&'&* (7;&:1)()0523,3&'41)& 5',12+)(,12& 5+2('&;&12& 6 +, :)3& .+7@2? 05&B2, '203)(• 5+)(&.&12& -,1/32* 502?)')@)8C ')@)5&.,82C 5&.,@)@,82 • 5+)(&.&12& 2@+ 2 75+,>1&12* 5&.,@)@,82 • 8&.26,8&13)-1)&'&;&12& 7; , =2?0/ • +, :)3, 0+) .23&' /82 	<ul style="list-style-type: none"> • 5)8)=4 (5+)B&00& +&, '2-,B22 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&* +, :)39 • 6)13+) '4 -, 5+)(&.&12&8 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&* +, :)39
<p align="center">V этап. Сбор информации (конец учебного года)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 5+)(&.&12& :&0&.C 3&032+)(,12/C ,16&32+)(,12/C K605&+319?)B&1)6C 1, : '< .&12/C ')@)5&.2;&06)@)):0'&.) (,12/ 	<ul style="list-style-type: none"> • 6)107'43,32(1, / 5)8)=4 (5+)B&00& 0:)+, 21D)+8,B22 • 6)13+) '4 -, 0:)+)8 21D)+8,B22 1, (9?) .& (6)++&6B2)11)S +,-(2(, <=7< .&/3&'41)034
<p align="center">VI этап. Систематизация потока информации (конец учебного года) Консилиум (плановый)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 73);1&12& 5)'7;&11)* 21D)+8,B22 ✓)B&16, .21,8262 +,-(232/М 0†P +&-7'43,3 I -, (&+L&12& +, :)39 OS P +&-7'43,3 I 6)++&632+)(6, .&/3&'41)032C (-(+,3 1, сс I ‡с K3,5 	<ul style="list-style-type: none"> • ,1, '2- ?) ., 2 +&-7'43,3)(6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&* +, :)39 • 5).(&.&12& 23)@) (
<p align="center">VII этап. Завершение работы (при положительных результатах). ✓ Консилиум (заключительный).</p>	
<ul style="list-style-type: none"> •)3:)+)5328, '419? D)+8C 8&3).)(C 0+&.03(C 05)0:)(C 5+2&8)((-,28).&*03(2/ 5&.,@)@)(0 7; , =2820/C +) .23&' /82 • 5)(9L&12& 5+)D&002)1, '41)* 	<ul style="list-style-type: none"> •):):=&12&)593, +, :)39 • 5).(&.&12& 23)@) (• 5',12+)(,12& ., '41&*L&* 6)++&6B2)11)* +, :)39
<p>5).@)3)(62 5&.,@)@) (</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 5&+05&632(1)& 5',12+)(,12& 	

+)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)
):+,-)(,12/):7;, <=2?0/ 0 (6' <;, &3 (0&:/ (-,28)0(/-,119& 1,5+, ('&12/0
)3+,>,<=2& &&)01)(1)& 0).&+>,12&M

1. 2,@1)032;&06,/ +,:)3,):&05&;2(, &3 (9/('&12&)0):&11)03&* +,-(232/
 2 -.)+(4/):7;, <=2?0/ 0 0 B&'4< 0)-.,12/ :',@)5+2/319? 70')(2* .'/
)(' ,.&12/ 282 0).&+>,12&8 N .

+)(&.&12& .2,@1)032;&06)* +,:)39 5+&.5)' ,@,&3)07=&03('&12&M
 1# 502?)')@)S5&.,@)2;&06)@)):0'&.) (,12/ 0 B&'4< (9/('&12/ 2?)0):9?
):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*M

S +,-(232/ 5)-1,(,3&'41)* 0D&+9C 05&B2D2;&062? 3+7.1)03&*
)(' ,.&122 0).&+>,12&8):+,-)(,12/ 2 5)3&1B2, '419? (-8)>1)03&*R

S +,-(232/ K8)B2)1, '41)S()&()* 0D&+9 2 '2;1)0319?)0):&11)03&*R
)5+&.&'&12/ 0)B2, '41)* 0237,B22 +,-(232/ 2 70')(2* 0&8&*1)@) ()0523,12/
):7;, <=&@)0/R

2# 8)123)+21@, .21,8262 +,-(232/):7;, <=2?0/0 2? 705&L1)032 ()0()&122
 R

A# ,1, '2-, +&-7'43,3)():0'&.) (,12/ 0 B&'4<
 5+)&632+)(,12/ 2 6)++&632+)(62 6)++&6B2)119? 8&+)5+2/32*.

.,;,2 !1,5+, ('&12/ .&/3&'41)032#	',12+7&89& +&-7'43,39	2.9 2 D)+89 .&/3&'41)032C 8&+)5+2/32/	+)62 !5&+2).2;1)034 (3&.&12& @)., #	3(&303(&119&
02?)')@)S5&.,@)2;&06,/ .2,@1)0326,				
&+(2;1/ .2,@1)0326,)-. ,12& : ,16, .,119?):7;, <=2?0/0 17>., <=2?0/ (05&B2, '203, # 2 05&B2, '2-2+)(,11)* 5)8)=2 N)+82+)(,12& ?,+,63&+203262):+,-)(,3&'41)* 0237,B22 (L6)'&	,: '<.&12&C ')@)5&.2;&06)& !5+2 1, '2;22 05&B2, '203, # 2 502?)')@2;&06)& !5+2 1, '2;22 05&B2, '203, #):0'&.) (,12/R ,16&32+)(,12& +).23&'&*C :&0&.9 0 5&.,@)@,82	&13/ :+4	',0019* +76)(.23&'4C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S .&D&63)'@C 05&B2, '2039

-7;&12& .21,8262 +,-(232/ .&3&*)'7;&12& 0(&. &12*):)01)(,122 .2,@1)032;&06)* 21D)+8,B22 05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2' /	2,@1)032+)(,12& ,5)'1&12& .2,@1)032;&062?)678&13)(05&B2,'203,82 ! ,+3, .21,8262 +,-(232/0 +&;&(,/ 6,+3,#	&13/:+4C)63/:+4	&. ,@)S)502?)')@C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C 05&B2,'2039
+),1,'2-2+)(,34 5+2;219 ()-1261)(&12/ 3+7.1)03&* () 9/(234 -)17 ,637,'41)@) +,-(232/	1.2(2.7,'41,/ 6)++&6B22)11,/ 5+)@+,88,C	,-+,:)36, 6)++&6B2)11)* 5+)@+,889	&13/:+4	'. +76)().23&'4C 7;23&'4S ')@)5&.C 5&. ,@)S)502?)')@C 7;23&'4S . &D&63)')@C 05&B2,'2039 J 6
)B2,'41) I 5&. ,@)@2;&06,/ .2,@1)0326,				
5+&. &'&12& 7+)(1/)@,12-)(,11)032 +&:&16,C)0):&11)03&* K8)B2)1,'41)S ()'&()* 2 '2;1)031)* 0D&+9R 7+)(1/ -1,12* 5) 5+&. 8&3,8)'7;&12& 21D)+8,B22):)@,12-)(,11)032 +&:&16,C 78&122 7;2340/C)0):&11)032 '2;1)032C 7+)(1< -1,12* 5) 5+&. 8&3,8.	16&32+)(,12&C 1,:'<. &12& () (+&8/ -,1/32*C :&0&., 0 +).23&' /82C 5)0&=&12& 0&842.)03,(' &12& ?,+,63&+203262.	&13/:+4	' ,0019* +76)().23&'4C 7;23&'4S ')@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C 5&. ,@)S)502?)')@C 7;23&' /S 5+&. 8&31262

2.)++&6B2)11)S+,-(2(, <=, / +, :)3,) :&05&;2(, &3)+@,12-,B2<
8&+)5+2/32*C 05)0):03(7<=2? '2;1)031)87 +,-(232<) :7; ,<=2?0/C 6)++&6B22
1&.)03,36)((502?)D2-2;&06)8 +,-(2322 2)0()&12< 282 0).&+>,12/
) :+, -)(,12/.

)++&6B2)11)S+,-(2(, <=, / +, :)3, (6' <; ,&3M
0)03,(' &12& 21.2(2.7,'41)* 5+)@+,889 502?)')@2;&06)@)
0)5+)()>. &12/) :7; ,<=&@)0/ !0)(8&031) 0 5&. ,@)@2;&06282 +, :)3126,82#R
D)+82+)(,12& (6',00& 502?)')@2;&06)@) 6'28,3, 6)8D)+31)@) .'/ (0&?
) :7; ,<=2?0/R

)+@,12-,B2/ (1&7+);1)* .&/3&'41)032C 1,5+,('11)* 1, +,-(232& 5)-1,(,3&'419? 213&+&0)():7;,<=2?0/C 2?):=&& 0)B2,'41)S'2;1)031)& +,-(232&&R +,-+,:)36,)5328,'419? .'/ +,-(232/):7;,<=2?0/ 0 @+755)(9? 2 21.2(2.7,'419? 6)++&6B2)119? 5+)@+,88 !8&3).26C 8&3.) (2 5+2Y8)():7;&12/# (0)3(&303(22 0 2?)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82R)+@,12-,B2< 2 5+)(&.&12& 05&B2,'203,82 21.2(2.7,'419? 2 @+755)(9? -,1/32* 5) 502?)6)++&6B22C 1&):?) .289? .'/ 5+&.) '&12/ 1,+7L&12* +,-(232/):7;,<=2?0/R +,-(232& K8)B2)1,'41)S(')&()* 2 '2;1)031)* 0D&+9):7;,<=&@)0/ 2 6)++&6B2< &@) 5)(&.&12/R 0)B2,'41)& 0)5+)()>.&12&):7;,<=&@)0/ (0'7;,& 1&: ',@)5+2/319?

70')(2* >2-12 5+2 502?)3+,(82+7<=2?):03)/3&'403(,?.

<p>.,.;2 !1,5+,('12/# .&/3&'41)032</p>	<p>',12+7&89& +&-7'43,39.</p>	<p>2.9 2 D)+89 .&/3&'41)032C 8&+)5+2/32/.</p>	<p>+)62 !5&+2).2;1)034 (3&;&12& @)., #</p>	<p>3(&303(&119&</p>
<p>02?)')@)S5&.,@)@2;&06,/ +,:)3,</p>				
<p>:&05&;234 5&.,@)@2;&06)& 0)5+)()>.&12& .&3&*</p>	<p>,+,:)36, ,.,532+)(,119? 5+)@+,88C 5',1)(502?)')@)S 5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/C</p>	<p>,+,:)36, ,.,532+)(,11)* 5+)@+,889 5) 5+&.8&3,8 7;&:1)@) 5',1,.,+,:)36, ()0523,3&'41)* 5+)@+,887 +,:)39 0 6',00)8 2 21.2(2.7,'41)* ()0523,3&'41)* 5+)@+,889 .'/ .&3&* 0 . 07=&03('12& 502?)')@)S 5&.,@)@2;&06)@) 8)123)+21@,)032>&12* L6)'4126,.</p>	<p>(@703</p>	<p>,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 7;23&' /S 5+&.8&31262C 6',0019* +76)().23&'4C 0)B2,'419* 5&.,@)@C J 6C 7;23&'4S')@)5&.C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63')@</p>

:05&;234 502?)')@2;&06)&C ')@)5&.2;&06)& 0)5+)(>.&12& .&3&*.)-232(1,/ / .21,826, +,-(2(,&89? 5,+ ,8&3+)(N)+82+)(,12& @+755 .' / 6)++&6B2)11)* +,(:)39.)03,('&12& +,0520,12/ -,1/32*. +)(.&12& 6)++&6B2)119? -,1/32*. 30'&>2(,12& .21,8262 +,-(232/ +&:16,.) 1H.H\$ 1H.H\$\$ 1F.HF	5&B2, '2039 J 6C C 6'. +76)(.23&'4C 7;23&'4S')@)5&.C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63')')@
&;&:1) I 5+)D2',632;&06,/ +, :)3,				
)-.,12& 70')(2* .' / 0)?+,1&12/ 2 76+&5'&12/	6+&5'&12& -.)+(4/):7; ,<=2?0/ 0	, -+, :)36, +&6)8&1.,B2* .'/ 5&.,@)@)(7;23&' /C 2	3&;&12& @). ,	,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C
-.)+(4/):7; ,<=2?0/		+).23&'&* 5) +, :)3& 0 .&3482 0 . 1&.+&12& -.)+(4&0:&+&@, <=2? 3&?1)')@2* ()):+,-)(,3&'419* 5+)B&00. +@,12-,B2/ 2 5+)(.&12& 8&+)5+2/32*C 1,5+,('&119? 1, 0)?+,1&12&C 5+)D2',63267 -.)+(4/ 2 D)+82+)(,12& 1,(96)(-.)+)(@) 2 :&-)5,01)@)):+,-, >2-12. &,'2-,B2/ 5+)D2',632;&062?):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88		6',0019* +76)(.23&'4C 7;23&'4S')@)5&.C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S .&D&63')')@C 8&.2B21062* +,:)3126

A.)107'43,32(1,/ +, :)3,):&05&;2(,&3 1&5+&+9(1)034 05&B2, '41)@)
0)5+)(>.&12/):7; ,<=2?0/ 0 ()0()&122 C 6)107'432+)(,12&
05&B2, '203)(C +, :)3, <=2? 0 .&3482C 2? 0&8&* 5) ()5+)0,8 +&,'2-,B22

.2DD&+&1B2+)(,119? 502?)')@)S5&.,@)@2;&062? 70')(2*):7;&12/0 ()0523,12/0
 6)++&6B220 +,-(232/ 2 0)B2, '2-,B22):7; ,<=2?0/ 0 .

)107'43,32(1,/ +, :)3, (6' <; ,&3M

502?)')@)S5&.,@)@2;&06)& 6)107'432+)(,12& 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(
 5) +&L&12< 5+):'&8 (+,-(2322 2):7;&1220 5)(&.&122 2 8&>'2;1)031)8
 (-,28).&*03(22 6)16+&319?):7; ,<=2?0/R 6)107'43,32(17< 5)8)=4 0&84& (
 ()5+)0,? ()0523,12/ 2)6,-,12/
 (-8)>1)* 5)8)=2):7; ,<=&870/ ()0()&122 .

<p>.,.;2 !1,5+,('&1 2/# .&/3&'41)0 32</p>	<p>',12+7&89 & +&-7'43,39.</p>	<p>2.9 2 D)+89 .&/3&'41)0320 8&+)5+2/32/.</p>	<p>+)62 !5&+2).2;1)034 (3&.&12& @)., #</p>	<p>3(&303(&119&</p>
<p>)107'432+)(, 12& 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(5) ()5+)0,8 216'<-2(1)@):+,-)(,12/</p>	<p>1. &6)8&1 .,B2 20 5+2Y890 75+,>1&12/ 2 .+. 8,3&+2, '9. 2. ,+,:) 36 , 5',1, 6)107'43,32(1) * +, :)39 0 +&:&16)80 +).23&' /82 0 6',00)80 +, :)3126,8 2 L6)'9.</p>	<p>1.2(2.7, '41 9&0 @+755)(9&0 3&8,32;&062& 6)107'43,B22</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2, '20 39 J 60 0)B2, '41 9* 5&.,@)@0 -,8&0323& '4 .2+&63)+, 5) 0 7;23&'4')@)5&.0 5&.,@)@S 502?)')@0 7;23&'4S .&D&63)')@</p>

<p>)107'432+)S (,12&) :7; ,<=2?0/ 5) (9/('&1198 5+): '&8,8C)6,-,12& 5+&(&132(1)* 5)8)=2</p>	<p>&6)8&1.,B22 C 5+2Y89C 75+,>1&12/ 2 .+. 8,3&+2, '9. ,-+,:)36, 5',1, 6)107'43,32(1) * +, :)39 0 +&:&16)8.</p>	<p>1.2(2.7, '41 9&C @+755)(9&C 3&8,32;&062& 6)107'43,B22</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2, '20 39 J 6C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S)@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C -,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 6'. +76)(.23&'4</p>
<p>)107'432+)(, 12&+).23&'&* 5) ()5+)0,8 216'<-2(1)@) :+,-)(,12/C (9:)+, 03+,3&@22 ()0523,12/C 502?)')@)S D2-2)')@2;&062 8)0):&11)03/8 . &3&*</p>	<p>&6)8&1.,B22C 5+2Y89C 75+,>1&12/ 2 .+. 8,3&+2, '9. ,-+,:)36, 5',1, 6)107'43,32(1 * +, :)39 0 +).23&' /82.</p>	<p>1.2(2.7, '41 9&C @+755)(9&C 3&8,32;&062& 6)107'43,B22</p>	<p>))3.&'41)87 5',17S@+,D267</p>	<p>5&B2, '20 39 J 6C 5&.,@)@S 502?)')@C 7;23&'4S)@)5&.C 7;23&'4S . &D&63)')@C -,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) C 6'. +76)(.23&'4.</p>

4. 1D)+8,B2)11)S5+)0(&323&'406,/ +, :)3, 5+&.5)' ,@,&3
)07=&03('&12& +,-U/0123&'41)* .&/3&'41)032 ()31)L&122 5&.,@)@2;&062?
+, :)3126)(2 +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 5) ()5+)0,8C 0(/-,1198 0
)0):&11)03/82)07=&03('&12/ 5+)B&00,):7;&12/ 2 ()0523,12/):7; ,<=2?0/ 0
C (-,28).&*03(2/ 0 5&.,@)@2;&06282 +, :)3126,82 2 0(&+03126,82C 2?
+).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#.
1D)+8,B2)11)S5+)0(&323&'406,/ +, :)3, (6'<; ,&3M
S 5+)(&.&12& 3&8,32;&062? (90375 '&12* .' / 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(2
+).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 5) +,-U/01&12< 21.2(2.7, '41)325)')@2;&062?
)0):&11)03&*):7; ,<=2?0/ 0 R
S)D)+8 '&12& 21D)+8,B2)119? 03&1.) (C 5&; ,319? 2 .+7@2? 8,3&+2, ')(R

S 502?)')@2;&06)& 5+)0(&=&12& 5&.,@)@2;&062? +,:)3126)(0 B&'4< 5)(9L&12/ 2? 502?)')@2;&06)* 6)85&3&131)032R

S 502?)')@2;&06)& 5+)0(&=&12& +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 0 B&'4< D)+82+)(,12/ 7 12? K'&8&13,+1)* 502?)')@)S502?)')@2;&06)* 6)85&3&131)032.

+)@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39 5+&.708,3+2(,&3 21.2(2.7,'2-,B2< 05&B2,'41)@) 0)5+)()>.&12/):7;,<=&@)0/ 0 .

+2 (-)-1261)(&122 3+7.1)03&* ()0(&)122):7;,<=280/ 0 0).&+>,12/ 5&.,@)@2;&062& +,:)31262&)07=&03(' /<=2& 502?)')@)5&.,@)@2;&06)& 0)5+)()>.&12&& .)'>19)5&+,32(1) .)5)'1234 03+7637+7 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 0)3(&303(7<=28 1,5+,('&12&8 +,:)39& 6)3+)& :7.&3 0)?+,1/34 0(< ,637,'41)034 .) 8)8&13, 5+&.)'&12/ (-)-126L2? -,3+7.1&12*. 0'7;,& 1,+ ,03,12/ -1,;23&'419? 03)*62? -,3+7.1&12* ():7;&122& (-,28).&*03(22 0 7;23&' /82 2):7;,<=2820/ L6)'9 !6',00,#):7;,<=2*0/ 0 1,5+,('/&30/ 1, 6)85'&601)&):0'&.)(&,12& (0 B&'4< (9+,:)362 +&6)8&1.,B2* 5) &@) .,'41&*L&87):7;&12<.

02?)')@)S5&.,@)@2;&06)& 0)5+)()>.&12&):7;,<=2?0/ 0)07=&03(' /<3 05&B2,'2039M 7;23&'4S.&D&63)')@& 7;23&'4S')@)5&.& 5&.,@)@502?)')@& 0)B2,'419* 5&.,@)@& 5&.,@)@ .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/ +&.5);323&'41) 1,'2;2& 05&B2,'203)((L3,3&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22. +2 1&):?) .28)032 +)@+,887 6)++&6B2)11)* +,:)39 8)>&3)07=&03(' /34 05&B2,'203& +,:)3,<=2* (21)*)+@,12-,B22 !%&13+& 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)* 6)++&6B22 2 +&, :2'23,B22& #.

01)(1982 8&?,12-8,82 +&,'2-,B22 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)39 /(' /<30/)5328,'41) (903+)&11)& (-,28).&*03(2& 05&B2,'203)(+@,12-,B22&):&05&;2(,<=&& 6)85'&601)&& 0203&81)& 0)5+)()>.&12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,& 2 0)B2,'41)& 5,+31&+03()& 5+&.5)' ,@,<=&& 5+)D&002)1,'41)& (-,28).&*03(2&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 0 (1&L1282 +&07+0,82. -,28).&*03(2& 05&B2,'203)():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 5+&.708,3+2(,&3M 81)@),05&6319* ,1,'2- 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/

):7;,<=&@) 0 R 6)85'&6019* 5).?). 6 .2,@1)0326&&)5+&.&'&12< 2 +&L&12< 5+):'&8

) : 7 ; , < = & @) 0 / 0 (6 5 + & .) 0 3 , (' & 1 2 < & 8 7 6 (, ' 2 D 2 B 2 +) (, 1 1) * 5) 8) = 2 0 7 ; & 3) 8
7 +) (1 / 5 0 2 ? 2 ; & 0 6) @) + , - (2 3 2 / R + , - + , :) 3 6 7 2 1 . 2 (2 . 7 , ' 4 1 9 ?) : + , -) (, 3 & ' 4 1 9 ? 8 , + L + 7 3) () : 7 ; , < = 2 ? 0 / 0 .) B 2 , ' 4 1) & 5 , + 3 1 & + 0 3 () 5 + & . 7 0 8 , 3 + 2 (, & 3 M
0) 3 + 7 . 1 2 ; & 0 3 () 0) : + , -) (, 3 & ' 4 1 9 8 2) + @ , 1 2 - , B 2 / 8 2 2 . + 7 @ 2 8 2 (& .) 8 0 3 (, 8 2 5)
() 5 +) 0 , 8 5 + & & 8 0 3 (& 1 1) 0 3 2) : 7 ; & 1 2 / C + , - (2 3 2 / C 0) B 2 , ' 2 - , B 2 2 C
- .) +) (4 & 0 : & + & > & 1 2 /) : 7 ; , < = 2 ? 0 / 0 R 0) 3 + 7 . 1 2 ; & 0 3 () 0) 0 + & . 0 3 (, 8 2
8 , 0 0) () * 2 1 D) + 8 , B 2 2 R 0) 3 + 7 . 1 2 ; & 0 3 () 0 +) . 2 3 & ' 4 0 6) *
) : = & 0 3 (& 1 1) 0 3 4 < .
+) @ + , 8 8 , 6) + & 6 B 2) 1 1) * + , :) 3 9 .) ' > 1 , 0) . & + > , 3 4 M B & ' 4 C - , . , ; 2 C
5 +) @ + , 8 8 9 6) + & 6 B 2) 1 1 9 ? 6 7 + 0) (C 0 2 0 3 & 8 7 6) 8 5 ' & 6 0 1) @)
5 0 2 ?) ') @) 5 & . , @) @ 2 ; & 0 6) @)) : 0 ' & .) (, 1 2 /) : 7 ; , < = 2 ? 0 / C) 0 1) (1 9 & 1 , 5 + , (' & 1 2 /
! . 2 , @ 1) 0 3 2 ; & 0 6) & C 6) + & 6 B 2) 1 1) S + , - (2 (, < = & & C 6) 1 0 7 ' 4 3 , 3 2 (1) & C
2 1 D) + 8 , B 2) 1 1) S +) 0 (& 3 2 3 & ' 4 0 6) & #) 5 2 0 , 1 2 & 0 5 & B 2 , ' 4 1 9 ? 7 0 ') (2 *) : 7 ; & 1 2 / 2
() 0 5 2 3 , 1 2 /) : 7 ; , < = 2 ? 0 / 0 C 5 ' , 1 2 + 7 & 8 9 & + & - 7 ' 4 3 , 3 9) 0 () & 1 2 / 5 +) @ + , 8 8 9
6) + & 6 B 2) 1 1) * + , :) 3 9 C 8 & ? , 1 2 - 8 9 + & , ' 2 - , B 2 5 +) @ + , 8 8 9 .

) 5 +) () > . , < = , / . & / 3 & ' 4 1) 0 3 4 0 7 : U & 6 3 () : + , -) (, 3 & ' 4 1) @) 5 +) B & 0 0 ,

& / 3 & ' 4 1) 0 3 4 1 , K 3 , 5 & (9 / (' & 1 2 / . & 3 & * C 1 7 > . , < = 2 ? 0 / (6) + & 6 B 2) 1 1) * 5) 8) = 2	
5 & B 2 , ' 2 0 3 ! 5 & . , @) #	1 , ' 2 - .) 6 7 8 & 1 3 , B 2 2 C 5 +) (& . & 1 2 & . 2 , @ 1) 0 3 2 ; & 0 6) @) 8 2 1 2 8 7 8 , ! @ + 7 5 5) (, / + , :) 3 , # .
' , 0 0 1 9 * + 7 6) () . 2 3 & ' 4	, : ' < . & 1 2 & - , + & : & 1 6) 8 C , 1 , ' 2 - 7 ; & : 1) * . & / 3 & ' 4 1) 0 3 2 + & : & 1 6 , C - , 5 +) 0 6 0 5 & B 2 , ' 2 0 3 7 .
& . , @) @ S 5 + & . 8 & 3 1 2 6	, : ' < . & 1 2 & - , + & : & 1 6) 8 C , 1 , ' 2 - 7 ; & : 1) * . & / 3 & ' 4 1) 0 3 2 + & : & 1 6 , C - , 5 +) 0 6 0 5 & B 2 , ' 2 0 3 7 .
, 8 . . 2 + & 6 3) + ,	1 , ' 2 - .) 6 7 8 & 1 3 , B 2 2 ! + & 6) 8 & 1 . , B 2 2 # .
) . 2 3 & ' 2	, : ' < . & 1 2 & - , + & : & 1 6) 8 C - , 5 +) 0 6 0 5 & B 2 , ' 2 0 3 7 .
& / 3 & ' 4 1) 0 3 4 1 , K 3 , 5 & 5) . @) 3) (6 2 6 6	
5 & B 2 , ' 2 0 3 9	+) (& . & 1 2 & 1 &) : ?) . 2 8) * 7 @ ' 7 : ' & 1 1) * . 2 , @ 1) 0 3 2 ; & 0 6) * + , :) 3 9 ! 5) + & - 7 ' 4 3 , 3 , 8 . 2 , @ 1) 0 3 2 ; & 0 6) @) 8 2 1 2 8 7 8 , 2 ' 2 - , 5 +) 0 , 5 & . , @) @) (C +) . 2 3 & ' & * # .
' , 0 0 1 9 * + 7 6) () . 2 3 & ' 4 C 0) B 2 , ' 4 1 9 * 5 & . , @) @	:) + 2 1 D) + 8 , B 2 2) 5 & . , @) @ 2 ; & 0 6 2 ? , 0 5 & 6 3 , ? 0 3 , 3 7 0 , L 6) ' 4 1 2 6 , .
& . , @) @ 2 S 5 + & . 8 & 3 1 2 6 2	+ & .) 0 3 , (' & 1 2 & 1 &) : ?) . 2 8) * 2 1 D) + 8 , B 2 2 6 ' , 0 0 1) 8 7 + 7 6) () . 2 3 & ' < 2 5 0 2 ?) ') @ 7 (+ , 8 6 , ? 2 ? 5) . @) 3) (6 2 6 6) 1 0 2 ' 2 7 8 7 .
, 8 . . 2 + & 6 3) + ,	+ @ , 1 2 - , B 2) 1 1 , / 5) 8) = 4 (5 +) (& . & 1 2 2) 0 1) (1 9 ? . 2 , @ 1) 0 3 2 ; & 0 6 2 ? 8 & +) 5 + 2 / 3 2 * .

).23&'2	+&.)03,('&12& 1&):?) .28)* 21D)+8,B22 502?)')@7 2 6',001)87 +76)(.23&'< (+,86,? 5).@)3)(62 6 6)102'2787.
&/3&'41)034 (+,86,? 6	
5&B2,'2039	+&.)03,('&12& 1&):?) .28)* 21D)+8,B22. ;,032& (
	+,-+,:)36& 03+,3&@22 0)5+)(.)>.&12/. ',12+)(,12& D)+8 2 1,5+,('&12* +,:)39 (+,86,? 0)5+)(.)>.&12/.
	30'&>2(,12& KDD&632(1)032 0)5+)(.)>.&12/.
' ,0019* +76)(.23&'4	+&.)03,('&12& 1&):?) .28)* 5&.,@)@2;&06)* 21D)+8,B22. ;,032& (+,-+,:)36& 03+,3&@22 0)5+)(.)>.&12/. ' ,12+)(,12& D)+8 2 1,5+,('&12* +,:)39 (+,86,? 0)5+)(.)>.&12/.
,8. .2+&63)+,	+@,12-,B2/ +,:)39 6)102'278,0 +,-+,:)36, 5&.,@)@2;&062? ,05&63)(0)5+)(.)>.&12/.
30'&>2(,12& KDD&632(1)032 0)5+)(.)>.&12/.	
&/3&'41)034 5) +&, '2-,B22 +&L&12* 6	
5&B2,'2039	+)(.&12& 6)++&6B2)119?0 +,-(2(<=2? 2 6)107'43,32(19? 8&+)5+2/32* 0) L6)'4126,82. +)(.&12& @+755)(9? 2 21.2(2.7,'419? 6)107'43,B2* 0 5&.,@)@,82 2+) .23&' /82.)107'432+)(,12& ,.821203+,B22. ',12+)(,12& 0)(8&031)* +,:)39 0 5&.,@)@,82.
' ,0019* +76)(.23&'4	+)(.&12& 6)16+&319? D)+8 ()0523,3&'41)* +,:)39 (+,86,? +&L&12* 6)102'278,.)107'432+)(,12& +).23&'&* 2 5&.,@)@)(S5+&.8&3126)(5) ()5+)0,8 0)5+)(.)>.&12/ L6)'4126)(.
&.,@)@S5+&.8&3126	,-+,:)36, 21.2(2.7,'419? 03+,3&@2* 5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)(.)>.&12/.
,:)3, 0 0) .&+>,3&'41982 2 8&3) .2;&06282 ,05&63,82 7;&:19? 5+)@+,88.)107'432+)(,12& +).23&'&* . ;,032& (8&3) .2;&062? 0&821,+,?0 5)0(/=&119?0) .&+>,12< 0)5+)(.)>.,<=&* 5&.,@)@2;&06)* .&/3&'41)032. ;,032& (6)107'43,B2/ ?0 5+)(.289? 05&B2,'203,820 -,8. .2+&63)+, 5) .	

,8. .2+&63)+,)8)=4 5&.,@)@,8 (+,-, :)36& 03+,3&@2* 0)5+)(>.&12/.)107'432+)(,12& 5&.,@)@)(5) 8&3).2;&0628 2 0).&+>,3&'4198 (-)5+)0,8.
).23&'2	; ,032& (6)107'43,B2/?0 5+)(.289? 05&B2, '203,820 5&.,@)@,820 -, (7;&8.)3+7.12;&03() 0) 05&B2, '203,820 6',00198 +76)(.23&'&8 (+&L&122 L6)'419? 5+): '&80 5+): '&8 +,-(232/ +&:&16,.

Курсы коррекционно-развивающей области).&+>,12&

6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&*): ',032 5+&.03, ('&1) 0'&.7<=282):/-,3&'41982 6)++&6B2)11982 67+0,820 X)++&6B2)11)+,-(2(, <=2& -,1/32/ !')@)5&.2;&062& 2 502?)6)++&6B2)119&#X !D+)13, '419& 2 !2'2# 21.2(2.7, '419& -,1/32/# X 23826,X !D+)13, '419& 2 !2'2# 21.2(2.7, '419& -,1/32/#.)++&6B2)119* 67+0 X)++&6B2)11)S+,-(2(, <=2& -,1/32/ !')@)5&.2;&062& 2 502?)6)++&6B2)119&#X.)@)5&.2;&062& -,1/32/. %&'4 ')@)5&.2;&062? -,1/32* 0)03)23 (.2,@1)0326&0 6)++&6B22 2 +,-(2322 (0&? 03)+)1 +&;2 !D)1&326)SD)1&8,32;&06)*0 '&6026)S@+,88,32;&06)*0 0213,602;&06)*#0(-1)* +&;2. 01)(1982 1,5+,('&12/82 ')@)5&.2;&06)* +, :)39 /(' /&30/M .2,@1)0326, 2 6)++&6B2/ -(76)5+)2-1)L&12/ !5)03,1)(6,0 ,(3)8,32-,B2/ 2 .2DD&+&1B2,B2/ -(76)(+&;2# .2,@1)0326, 2 6)++&6B2/ '&602;&06)* 03)+)19 +&;2 !):)@, =&12& 0')(, +/0 &@) +,0L2+&12& 2 73);1&12&# .2,@1)0326, 2 6)++&6B2/ @+,88,32;&06)@) 03+)/ +&;2 !0213,602;&06)* 03+7637+9 +&;&(9? (906,-9(,12*0 0')()2-8&1&12/ 2 0')():+,-)(,12/# 6)++&6B2/ .2,')@2;&06)* 2 D)+82+)(,12& 8)1')@2;&06)* D)+8 +&;20 +,-(232& 6)887126,32(1)* D716B22 +&;2 !+,-(232& 1,(96)(.2,')@2;&06)* 2 8)1')@2;&06)* +&;20 D)+82+)(,12& 0(-1)* +&;20 5)(9L&12& +&;&()* 8)32(,B220):)@, =&12& +&;&()@))593,# 6)++&6B2/ 1,+7L&12* ;3&12/ 2 52048,R +,0L2+&12& 5+&.03, ('&12*):)6+7>, <=&* .&*03(23&'41)032R +,-(232& 5)-1,(,3&'41)* 0D&+9 !89L '&12/0 5,8/320 (128,12/ 2 .+7@2? 5)-1,(,3&'419? 5+)B&00)(#.)++&6B2)119* 67+0 X)++&6B2)11)S+,-(2(, <=2& -,1/32/ !')@)5&.2;&062& 2 502?)6)++&6B2)119&#X. 02?)6)++&6B2)119& -,1/32/.

%&'4 502?)6)++&B2)119? -,1/32* -,6'<;,&30/ (5+28&1&122 +,-19?
 D)+8 (-,28).&*03(2/ 0):7;,<=2820/0 1,5+,('&11982 1, 5+&.) '&12&
 2'2)0',: '&12&
 5+): '&8 (502?2;&06)8 2 '2;1)031)8 +,-(2320 @,+8)12-,B2< '2;1)032 2
 8&>'2;1)0319?)31)L&12*. 01)(19& 1,5+,('&12/ +,:)39M
 .2,@1)0326, 2 +,-(232& 5)-1,(,3&'41)* 0D&+90 B&'&1,5+,('&11)&
 D)+82+)(,12& (90L2? 502?2;&062? D716B2* !D)+82+)(,12& 7;&:1)* 8)32(,B220
 ,632(2-,B2/ 0&10)+1)\$ 5&+B&532(1)*0 81&82;&06)* 2 890'23&'41)*
 .&/3&'41)0320 +,-(232/ 5+)03+,103(&11)\$ (+&8&119? 5+&.03,('&12*#R
 .2,@1)0326, 2 +,-(232& K8)B2)1,'41)\$'2;1)031)* 0D&+90 6)++&6B2/ &&
 1&.)03,36)(!@,+8)12-,B2/ 52?)K8)B2)1,'41)@) 0)03)/12/0 D)+82+)(,12&
 5)-232(1)@))31)L&12/ 6 0(&87 X X0 5)(9L&12& 7(&+&11)032 (0&:&0 +,-(232&
 0,8)03)/3&'41)0320 D)+82+)(,12& 1,(96)(0,8)6)13+)' /0 0)-.,12& 0237,B22
 705&L1)* .&/3&'41)032#R .2,@1)0326, 2 +,-(232& 6)887126,32(1)* 0D&+9 2
 0)B2,'41,/ 213&@+,B22
 !+,-(232& 05)0):1)032 6 K85,3220 0)5&+&>2(,12<#R D)+82+)(,12& 5+).7632(19?
 (2.)((-,28).&*03(2/ 0)6+7>,<=282 !(0&84&0 6',00� 5)(9L&12& 0)B2,'41)@)
 03,370,):7;,<=&@)0/ (6)''&632(&0 D)+82+)(,12& 2 +,-(232& 1,(96)(
 0)B2,'41)@) 5)(.&12/ !D)+82+)(,12& 5+,(2' 2 1)+8 5)(.&12/ (@+755&0
 ,.&6(,31)& 5)128,12& 0)B2,'419? +)'&* (-1,;289? 0237,B2/?#R D)+82+)(,12&
 5+)2-('41)* +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2 5)(.&12/ !+,-(232& 5+)2-('41)*
 +&@7'/B22 .&/3&'41)032 2 5)(.&12/0 D)+82+)(,12& 05)0):1)032 6
 5',12+)(,12< 2 6)13+)'<#.

)++&6B2)119* 67+0 X 23826,X.

%&'4< -,1/32* 5) +23826& /('/&30/ +,-(232& .(2@,3&'41)* ,632(1)032
):7;,<=&@)0/ 0 (5+)B&00& ()05+2/32/ 87-962.

)++&6B2)11,/ +,:)3, 1, -,1/32/? +23826)* :,-2+7&30/ 1, 5)03)/11)8
 (-,28).&*03(22 87-9620 .(2>&12* 2 7031)* +&;2M 87-96, 2 .(2>&12/0 87-96, 2
 +&;40 .(2>&12/ 2 +&;40 87-96,0 .(2>&12/ 2 +&;4. , -,1/32/?)07=&03('/&30/
 6)++&6B2/ 1&.)03,36)(.(2@,3&'41)*0 K8)B2)1,'41)\$()'&()*0 5)-1,(,3&'41)*
 0D&+. ,1/32/ 05)0):03(7<3 +,-(232<):=&* 2 +&;&()* 8)3)+2620)+2&132+)(6&
 (5+)03+,103(&0 76+&5'&12< -.))+(4/0 D)+82+)(,12< 1,(96)(-.))+()@)):+,-,
 >2-12 7):7;,<=2?0/.

) .&+>,12& 6)++&6B2)11)S+,-(2(<=&*):','032 8)>&3 :934 .)5)'1&1)
) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B2&* 0,8)03)/3&'41) 1,)01)(,122 +&6)8&1.,B2* C
!5+2 1,'2;22#.

9 :)+6)++&6B2)11)S+,-(2(<=2? 67+0)(. / 21.2(2.7,'419? 2 @+755)(9? -,1/32*
2? 6)'2;&03(&11)& 0))31)L&12& 0).&+>,12& 0,8)03)/3&'41)
)5+&.&' /&30/) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B2&* 20?)/ 2-
502?)D2-2;&062?)0):&11)03&* 2)0):9?) :+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ 0

Планируемые результаты коррекционной работы

+@+,88, 6)++&6B2)11)* +,:)39 5+&.708,3+2(,&3 (95)'1&12& 3+&:)(,12* 6
+&-7'43,3,80)5+&.&'&1198 N C N

',12+7&89& +&-7'43,39 6)++&6B2)11)* +,:)39 28&<3
.2DD&+&1B2+)(,119* ?,+,63&+ 2 8)@73)5+&.&' /340/ 21.2(2.7,'41982
5+)@+,88,82 +,-(232/ .&3&* 0 .

-, (2028)032)3 D)+89)+@,12-,B22 6)++&6B2)11)* +,:)39
5',12+7<30/ +,-19& @+7559 +&-7'43,3)(!'2;1)0319& 8&3,5+&.8&319&
5+&.8&319&#. 7+);1)* .&/3&'41)032)3+,>,<30/ 5+&.8&319&
8&3,5+&.8&319& 2 '2;1)0319& +&-7'43,39.) (1&7+);1)* I '2;1)0319& 2
8&3,5+&.8&319& +&-7'43,39.

2;1)0319& +&-7'43,39 I 21.2(2.7,'41)& 5+). (2>&12&
) :7;,<=&@)0/ ('2;1)031)8 +,-(2322 !+,0L2+&12& 6+7@, 0)B2,'419? 6)13,63)(
03+&8 '&12& 60):03(&11)* +&-7'43,32(1)032 2 .+.#.

&3,5+&.8&319& +&-7'43,39 I)('.,&12&):=&7;&:1982 78&12/82 0
7;&3)8 21.2(2.7,'419? (-8)>1)03&*R)0()&12& 7803(&119? .&*03(2*
1,5+,('&119? 1, ,1,'2- 2 75+,('&12& 0()&* .&/3&'41)034<R
0D)+82+)(,11)034 6)887126,32(19? .&*03(2* 1,5+,('&119? 1,
0)3+7.12;&03() 2 6)103+7632(1)&):=&12& 2 3. ..

+&.8&319& +&-7'43,39)5+&.&' /<30/ 0)(8&031) 0 7;23&'&8 (8,6028,'41) (-8)>1)8 5) 0)03)/12< -.)+ (4/ 0)3(&303(22 0
5',12+7&8982 +&-7'43,3,82 .

)032>&12/) :7;,<=2?0/ 0 +,008,3+2(<30/ 0 7;&3)8 2?
5+&.9.7=2? 21.2(2.7,'419? .)032>&12* 1& (0+,(1&122 0

705&(,&8)034< 7; , =2?0/ 6' ,00, . W3) 8)>&3 :934 1,6)523&'41, /)B&16, !1,
)01)(& 3&67=2?)B&1)6# 0):03(&119? .)032>&12* +&:&16,℄ , 3,6>&)B&16,
1,)01)(& &@) 5)+3D&' / .)032>&12*.

0')(2/ 705&L1)@))07=&03('&12/ 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&* +, :)39M

1.).?). 6 7; , =&870/ 0)53282032;&06)* @25)3&-)* !:&-@+,12;1, / (&+, (+&:&16,#℄ ,>.9* +&:&1)6 8)>&3 1,7;2340/ (0&87.)1&;1)℄ .'/ K3)@) 1&):?) .28) +,-1)& 6)'2;&03((+&8&12 2 702'2* 2 0) 03)+)19 7;&126,℄ 2 0) 03)+)19 7;23&' /℄ 2 0) 03)+)19

+) .23&'&*℄ 1) 5&.,@)@ 1& 8)>&3 0)81&(,340/ ((-8)>1)032 .)032>&12/ +&-7'43,3, 6,>.9 8 7;&126)8.

2. 734 6 .)032>&12< 5)'>23&'41)@) +&-7'43,3, 8)>&3 :934 3)'46) 573&8 0)3 705&?, 6 705&?7P. '/ +&:&16,);&14 (>1) 5)03)/11) ;7(03(, (34 0(< 705&L1)034. W3) (-8)>1) 3)'46) (3)8 0'7; ,&℄ &0'2 7+)(&14 0')>1)032 5+&.' ,@,&89? 7;23&'&8 -,.,12* 0)3(&303(7&3 7+)(1< (-8)>1)03&* +&:&16, .)'46) 5)81/): K3)8℄ 7;23&'4 8)>&3 .,34 (-8)>1)034 6,>.)87 :934 705&L198 (5+)B&00&):7;&12/. &=& .)1)℄ ;3) 17>1) 5)81234M)B&12(, / +, :)37 +&:&16,℄ 5+&>.& (0&@) 1&):?) .28)):+, =,34 &@) (128,12& 1, 3)℄ ;3) 7>& 5)'7;2')04℄ 2 '2L4 5)3)8 (906,-9(,34 6)16+&319& 5)>&' ,12/ 5) 7'7;L&12< +, :)39.

A.)-.,12& .):+)>&' ,3&'41)* ,38)0D&+9 1, -,1/32/?.

02?)')@,82 .)6,-,1)℄ ;3) +,-(232& 8)>&3 2.32 3)'46) 1, 5)'>23&'41)8 K8)B2)1, '41)8 D)1&. &:&1)6 1,81)@) :903+&& .):4&30/ 705&?,℄ &0'2 :7.&3 (&+234 (0(2 02'9℄ :7.&3 ;7(03(, (34 3,67< >& 7(&+&11)034 ():+, =&119? 6 1&87 0') (, ? 7;23&' /℄ (&@) .&*03(2/?.

&.,@)@7 1& 03)23 06752340/ 1, 5)?)('9℄ 03)23)38&; ,34 0,89* 1&-1, ;23&'419* 705&?℄):+, =,34 (128,12& 1, '<:)* 5+, (2'419*)3(&3. +2 K3)8 5&.,@)@ 1& .)'>&1 -, :9(,34℄ ;3) &@))B&1);19& 07>.&12/ .)'>19 6,0,340/ 3)'46) +&-7'43,3)(+, :)39 +&:&16,℄ , 1& &@) '2;1)032 !)0):&11) K3))31)0230/ 6)3+2B,3&'41)*)B&16&#. &3/8 8', .L&@) L6)'41)@) (-+,03, 0()*03(&11) ()05+2128,34)B&167 0()&* +, :)39 6,6)B&167 '2;1)032 (B&')8℄ 28&11) 5)K3)87 3,6 (>1) 5)03)/11) 5).;&+62(,34℄ ;3))B&12(, &30/ 3)'46) +, :)3, . W3)@) +, -@+,12;&12/ '&@6) .):2340/℄ 5+2:&@, / 6 6, ;&03(&1198℄ 0) .&+>,3&'4198)B&1);198 07>.&12/8℄ 5).+):1) +,006,-9(, / +&:&167℄ ;3) 7>& 5)'7;2')04) ;&14 ?)+)L)℄ ;3) 1&5')?)℄ , 1, . ;&8 17>1) &=& 5)+, :)3,34.

4. &85 5+).(2>&12/ 6,>.)@) 7;&126,)5+&.&' /&30/ &@)
21.2(2.7,'41982 (-8)>1)03/82. ;&126 1& :7.&3 +, :)3,34 '7;L& 2 :903+&& &0'2
)1 5)03)/11) 0'9L23 0') (, 0:903+&& &5)3)+)5204 39)5/34 5)0'&.12*P 3282
0') (,82 .)032@,&30/ 6,6 5+,(2') 0):+,319* KDD&63 I '2:) +&:&1)6 1,;21,&3 +, :)3,34
&=& 8&.'&11&& '2:))1 +, :)3,&3 :903+&& &1) 5+2 K3)8 1,;21,&3 03+,,34 6,; &03() !7
+&:&16, 5)/('/&30/ 5+21B25 57034 1&5+,(2'41) 0 - ,3) :903+) 0 6,6 (0&#.)'&&
B&'&0):+, -1)* /(' /&30/ 5)-2B2/ 0'7;L& 8&14L& ., '7;L&P 07=&03('&12/
7;23&'4 1, 1,;, '419? K3,5,? 5).03+,2(,&30/ 6 3&857 +&:&16, 0 8,6028,'41)
21.2(2.7,'2-2+7/ 5+)B&00):7;&12/ 5+&.' ,@, / 8&14L2& 5)
) :U&87 -,.,12/. 3) >& (+&8/ L,@ -, L,@)8 0 1& (7=&+: 6,; &03(7 7;23&'4 03+,&30/
5+2:'2>,34 3&85 6,>.)@) 7;&126, 6):=&87 3&857 +, :)39 6',00,.

F. 36,-)3 5+21B25, 05&&?).., 6)'2;&03(, .)5)'123&'419? -,1/32* (6,; &03()):7;&12/P. 734 06,; &03(&11)@)P 5).?).., -,6'<;&30/ (3)8 0 ;3) 7;23&'4 -1,&3 0 (;&8 3+7.1)032 2 6,6)12 8)@73 :934 703+,1&19 0,898 KDD&632(198 05)0):)8. +).7632(&1 28&11) 3,6)* 5734 T)3 -1,12/ 5+2;219)L2:62 6 && 703+,1&12<.

G. &):?) .28) 5)03)/11))30'&>2(,34 5+).(2>&12& 6,>.)@) 7;&126,., >1) -1,34 37 03);67P 0 (6)3)+)* 7;&126 1,?) .230/ (.,119* 8)8&13 0 , 3,6>& 5&+05&632(9 &@) +,-(232/. ' / (95)'1&12/ K3)@) 70')(2/ (,>1) 3);1) -1,34 5)0'&.) (,3&'41)034 K3,5)(D)+82+)(,12/ 6,>.)@) 6)16+&31)@) 1,(96,., +7@282 0') (,82 0 7;23&'4 5)03)/11) .)'>&1 -1,34

S ;3) +&:&1)6 7>& 8)>&3 0.&' ,34 0,8)03)/3&'41)R S ;3))1 8)>&3 0.&' ,34 0 5)8)=4< 7;23&' / 2'2 +).23&'&*R S (;&8 K3, 5)8)=4 .)'>1, (9+,>,340/.

".):7;&122 1&):?) .28))52+,340/ 1, 002'419&P 03)+)19 (+,-(2322 7;&126, 0 (9/('&119& (5+)B&00& .2,@1)03262.

E.).&+>,12& 7;&:1)@) 8,3&+2,' ,.' / 5+)(&.&12/ 6)++&6B2)119? -,1/32* .)'>1) 1& 3)'46) 5+&.75+&>.,34 3+7.1)032):7;&12/ 0 1) 2 05)0):03() (,34):=&87 +,-(232< 7; ,=2?0/ .,.,12/ .)'>19 :934 +,-1)):+,-1982 0 - ,128,3&'41982 0 213&+&01))D)+8'&11982. 01)(1982 8&3).,82):7;&12/ 1, -,1/32/? .)'>19 :934 .2.,632;&06,/ 2@+, 2 0,8)03)/3&'41,/ 5+&.8&31)S5+,632;&06,/ +, :)3, 0 3,6 6,6 28&11) (K32? (2.,? .&/3&'41)032 +&:&16, 5+)20?) .23 +,-(232& 1,@' / .1)S):+,-1)@) 89L'&12/ 0

5+)2-('41)032 2 3. 5. .128 2-)5328,'419? 0+&.03(.'/ 5+)(&.&12/
6)++&6B2)11)\$ +,-(2(<=&* +,:)39 /('/<30/ 3&3+,.2 1, 5&;,31)*)01)(&C
.,<=2& (-8)>1)034 +&:&167 0,8)03)/3&'41) .&*03()(,34 T L3+2?)(,34C
-,6+,L2(,34C 0)&.21/34 '212&*C 5) .;&+62(,34C .)+20)(9(,34 2 3. 5.

\$.)++&6B2)11)\$+,-(2(<=, / +,:)3, .)'>1,)07=&03('/340/
0203&8,32;&062 2 +&@7' /+1).)C ;&@) 3,6 8&.'&11) 2 5)03&5&11) 7.,&30/
.)032@1734C '&@6) 2 :903+) +,-+7L,&30/C &0'2 .&*03(2/ 1&)3+,:)3,19 .) 6)1B,C
1& 5+)6)13+) '2+)(,1 5&+&1)0 .&*03(2/ 0).1)@) 8,3&+2, ', 1, .+7@)*.

&3).2;&062& +&6)8&1.,B22 .'/ 21.2(2.7,'419? 2 @+755)(9?
6)++&6B2)119? -,1/32* 0 7; ,=2820/C 28&<=2? -, .&+>67
502?2;&06)@) +,-(232/.

203&8, 05&B2,'41)@)):7;&12/ .&3&* 0 -, .&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/
5+&.708,3+2(, &3 5+)(&.&12& 21.2(2.7,'419? 2 @+755)(9? 6)++&6B2)119?
-,1/32*C 6)3)+9& 28&<3 6,6):=&+,-(2(<=7<C 3,6 2 5+&.8&317<
1,5+,('&11)034.

%&'2 6)++&6B2)119? -,1/32* I 5)(9L&12& 7+)(1/):=&@) +,-(232/
7; ,=2?0/C ()05)'1&12& 5+):&')(5+&.L&03(7<=&@) +,-(232/ 2)):7;&12/C
21.2(2.7,'41, / +,:)3, 5) D)+82+)(,12< 1&.)03,3);1))0()&119? 7;&:19?
78&12* 2 1,(96)(C 6)++&6B2/)36')1&12* (+,-(2322 5)-1,(,3&'41)* 0D&+9 2
+&;2C 1,5+,('&11, / 5).@)3)(6, 6 ()05+2/32< 1)()@) 7;&:1)@) 8,3&+2, ', .
)++&6B2)11, / +,:)3,)07=&03('/&30/ (+,86,? B&'031)@) 5).?) ., 6
()0523,12< 2 +,-(232< +&:&16, .)K3)87 +,:)3, 1, 21.2(2.7,'41)
I @+755)(9? -,1/32/? .)'>1, :934 1,5+,('&1, 1,):=&& +,-(232& L6)'4126)(C , 1&
1, 3+&12+)(67)3.&'419? 502?2;&062? 5+)B&00)(2'2 05)0):1)03&*.

)++&6B2)119& -,1/32/ 5+)(.) /30/ 0 7; ,=2820/ 5) 8&+& 2? 2-7;&12/
7;23&'&8 2 (9/('&12/ 21.2(2.7,'419? 5+):&')((+,-(2322C)303,(,12/ ()
+,-'2;19? 03+)1 2? 502?2;&06)* .&/3&'41)032 I 5,8/32C (128,12/C 89L '&12/C
+&;2R)38&;,&30/ 213&+&0 +&:&16, 6 7;&12<C .+7@28 (2.,8 .&/3&'41)032C
+, :)3)05)0):1)034C 702.;2()034C 3&85 +,:)39C 78&12& 5+&.) '&(,34 -,3+7.1&12/
(+&L&122 5)03,('&119? -, ., ;C 205)'4-)(,34 +,-1)):+,-19& 05)0):9 7803(&119?
2 5+&.8&31) I 5+,632;&062? .&*03(2* .'/ (95)'1&12/ -, ., 12*. 38&;,<30/

7; , =2&0/ . ' / 6)3)+9? ? , +, 63&+19 0)03)/12/ ; +&-8&+1)* (-:7> .&11)032 2'20
1, :) +)30 5,002(1)0320 -,3)+8)>&11)032.

5+)B&00&):7;&12/ 7; , =2?0/ (9/('/&30/ -,5,0 2? -1,12* 2 5+&.03, ('&12*0 78&12* 2
1, (96)(0 5+):&' 9 (70()&122 5+)@+, 881)@) 8,3&+2, ', 5))3.&'4198 +,1&& 5+)* .&1198
7;&:198 +, -.&' , 8. 9.&' /<30/ 7;&12620 6)3)+9&0 5) 0+, (1&12< 0) .1)6' ,00126,820
)3'2; , <30/)0):)* -, 8& . '&11)034< ()05+2/32/ 1)()@) 8,3&+2, ', 0)307303(2&8
5+&.03, ('&12*0 / (' /<=2?0/)01)() * . ' / 70()&12/ 1)()@) 8,3&+2, ', .
;&1262 0 -. .&+>6)* 502?2;&06)@) +, -(232/0 28&<=2& 05&B2D2;&062&
+&;&(9& 1, +7L&12/0 1, 5+, (' /<30/ 1, -, 1/32/ 6 7;23&'<S')@)5&.70 6)3)+9*
+, :)3, &3 0 1282 5) 0()&87 @+, D267 21.2(2.7, '41) 2 @+755, 82 2- 4 I G ;&')(&60 ,
3,6>& (5) . @+755, ? 2- 2 S A ;&')(&6.

-7;&12& 21.2(2.7, '419?)0):&11)03&* 7; , =2?0/ 5)-()'/&3 5', 12+)(, 34
5&+05&632(9 2 0+)62 6)++&6B2)11)* +, :)39 0 1282.

1.2(2.7, '419& 2 @+755)(9& 6)++&6B2)119& -, 1/32/ 5+)(. 23 7;23&'4 6' ,00,
2'2 5&. , @) L6)'9. +.) '>23&'41)034 -, 1/32* 0). 128 7;&126)8
!2'2 @+755)*# 1&

.) '>1, 5+&(9L, 34 4H 821. @+7559 (-)8)>1)):U&.21&12& 1& :) '&& 4 S F
7;&126)(0 7 6)3)+9?):1, +7>&19). 21,6)(9& 5+):&'9 2'2 0?). 19& -, 3+7. 1&12/
(7;&:1)* .&/3&'41)032. , :)3, 0 B&'98 6',00)8 2'2 :) '4L28 6)'2;&03()8
7; , =2?0/ 1, K32? -, 1/32/? 1& .)5706, &30/.

+2)+@, 12-, B22 6)++&6B2)119? -, 1/32* 0'&.7&3 20?). 234 2-
(-8)>1)03&* +&:&16, I -, ., 12& .) '>1) '&>, 34 (-)1& 78&+&11)* 3+7.1)0320 1)
:934 .)03751980 3,6 6,6 1, 5&+(9? K3,5,? 6)++&6B2)11)* +, :)39 1&):?). 28)
):&05&;234 7;&1267 07:U&632(1)& 5&+&>2(, 12& 705&?, 1, D)1&)5+&.&'&11)*
-, 3+, 39 702'2*. %&'4 -, ., 12/ 2 +&-7'43, 39 &@) (95)'1&12/ 1& .) '>19 :934
0'2L6)8)3. , '&19 () (+&8&12)3 1, ;, ', +, :)39. 12 .) '>19 :934 -1, ;289 .'/
. &3&*0 5)K3)87 5+2)+@, 12-, B22 6)++&6B2)11)@) ()- .&*03(2/ 1&):?). 28)
5+2:&@, 34 6 .)5)'123&'41)* 03287'/B22 !5)?(, ', 7;23&' /00)+&(1)(, 12& 2 .+.#.

).&+>, 12& 6)++&6B2)119? -, 1/32* .) '>1) 206'<; , 34 01, 3,062(, 12&PC
D)+8, '419*0 8&?, 12;&062* 5).?) .0 .) '>1) :934 8,6028, '41) 1, 5+, ('&1) 1,
+, -(232& 7;&126, . +2 5).@)3)(6& 2 5+)(&.&122 6)++&6B2)119? -, 1/32*
1&):?). 28) 3,6>& 5)81234 2):)0):&11)03/? ()05+2/32/ .&3482 7;&:1)@)
8,3&+2, ', 2 05&B2D262 8)32(, B22 2? .&/3&'41)032.

WDD&632(1) 205)'4-)(,12& +,-'2;1)@) +)., 2@+)(9? 0237,B2*
.2.,632;&062? 2@+ 2@+)(9? 75+,>1&12* - ,.,12* 05)0):19? 0.&' ,34 7;&:17<
. &/3&'41)034 :) '&& ,637, '41)* 2 -1, ;28)* .'/ +&:&16,.
;&3 6)++&6B2)119? -,1/32*)07=&03(' /&30/ (6',001)8 >7+1, '& 3,6 >&
6,6 5) '<:)87 7;&:1)87 5+&.8&37. , .)1)* 03+,12B& -,5)'1/&30/ 0520)6 (0&
7; ,=2?0/ 6',00, 0 D2602+7<30/ .,3, -,1/32* 2 5+207303(7<=2& 7;&1262 1,
.+7@)* I 0) .&+>,12& !3&8,# -,1/32/ 0 6,>.9 8 7;&126)8 !@+755)*#.
05&?2 .&3&* 032@1739& 1, 6)++&6B2)119? -,1/32/? 0 1&):?) .28) 5))=+/34.
2048&119& -,1/32/ 8)>1) (95)'1/34 (6',0019? 3&3+,./?.
&-7'43,32(1)034 -,1/32*)3+,>,&30/ (.1&(126,? 1,:'<.&12* 2 1,+/.7 0
(9/('&11982)0):&11)03/82 +&:&16, 0'7>23 8,3&+2,')8 .'/ ? ,+63&+203262
7;&126, (6)1B& 7;&:1)@) @) . . .
21,82;&06)& 1,:'<.&12& -, +,-(232&8 6,>.)@) +&:&16,)07=&03(' /&30/
7;23&'&8 5&. ,@)@)8S502?)')@)8 7;23&'&8S')@)5&.)8 0):07>.&12& +&-7'43,3)(
1,:'<.&12* 5+)(.230/ 1, 502?)')@)S5&. ,@)@2;&06)8 6)102'278& 1& +&>& .(7?
+,- (@) . .

Рабочая программа воспитания

,:);, / 5+)@+,88, ()0523,12/ ,+12106)* J 28. &+)/
(&306)@))<-, . . '20&&(,+,-, :)3,1, 1,)01)(& N&.&+,'41)* +, :);&* 5+)@+,88&
()0523,12/ !., '&& I +)@+,88, ()0523,12/# +)@+,88, ()0523,12/)01)(9(, &30/ 1, &.2103(&
2 5+&&803(&11)032):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, (0&? 7+)(1&*):=&@)):+,-)(,12/ 0)31)0230/
0 +, :);282 5+)@+,88,82()0523,12/ .'/):+,-)(,3&'419?)+@,12-,B2* .)L6)'41)@) 2
0+&.1&@) 5+)D&002)1, '41)@)):+,-)(,12/
. +)@+,88, ()0523,12/M
5+&.1,-1, ;&1, .'/ 5',12+)(,12/ 2)+@,12-,B22 0203&81)* ()0523,3&'41)*
. &/3&'41)032 ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R +,-, : ,39(, &30/ 2 73(&+> ., &30/ 0 7; ,032&8
6)' '&@2, '419?)+@,1)(75+,('12/):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B2&* 0 (3)8 ;20'& 0)(&3)(
!-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#R +&, '2-7&30/ (&.2103(& 7+);1)* 2 (1&7+);1)* . &/3&'41)032 0
)07=&03(' /&8)* 0)(8&031) 0 0&84Y* 2 .+7@282 7; ,03126,82):+,-)(,3&'419?)31)L&12* 0
0)B2, '41982 21032373,82 ()0523,12/R 5+&.708,3+2(, &3 5+2):=&12&):7; ,<=2?0/ 6
)002*0628 3+ ,.2B2)1198 .7?)(198 B&11)03/8 0 (6'<;, / B&11)032 0) &* K312;&06)*
@+7559 5+,(2',8 2 1)+8,8 5)(.&.12/ 5+21/398 (+)002*06)8):=&03(& 1,)01)(&
)002*062? :,-)(9? 6)103237B2)119? 1)+8 2 B&11)03&*R 5+&.708,3+2(, &3 203)+2;&06)&
5+)0(&=&12& 0 D)+82+)(,12& +)002*06)* 67'437+1)* 2
@+,> .,106)* 2.&132;1)032):7; ,<=2?0/
+)@+,88, ()0523,12/ (6'<;, &3 3+2 +,-.&' ,M B&'&() * 0) .&+>,3&'419*
)+@,12-,B2)119* .

+2 +,-, :)36& 2'2):1)('122 +, :);&* 5+)@+, 889 ()0523, 12/ &Y 0).&+>, 12& - , 206' <;&12&8 B&'&()@) +,-.&'&,c 8)>&3 2-8&1/340/ (0)3(&303(22 0)0):&11)03/82):+,-)(,3&'41)*)+@, 12-, B22M)+@, 12-, B2)11)S5+, ()(* D)+8)*c 6)1321@&13)8):7; , <=2?0/ 2 2? +).23&'&* !-, 6)119? 5+&.03, (23&'&#(1, 5+, ('&11)034<):+,-)(,3&'41)* 5+)@+, 889c (3)8 ;20'& 5+&.708, 3+2(, <=&* 7@'7: 'Y11)& 2-7;&12&)3.&'419? 7;&:19? 5+&.8&3)(c 7;239(, <=&* K31)67'437+19& 213&+&09c)0):9&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032):7; , <=2?0/.

2.3.2 Целевой раздел.

).&+>, 12& ()0523, 12/):7; , <=2?0/ ():+,-)(,3&'41)*)+@, 12-, B22)5+&.&'&/&30/ 0).&+>, 12&8 +)002*062? :,-)(9? !@+, >., 1062?c 1, B2)1, '419?# 1)+8 2 B&11)03&*c 6)3)+9& -, 6+&5'&19 ()103237B22)002*06)* N&.&+, B22.

W32 B&11)032 2 1)+89)5+&.&'&/<3 21(+2, 131)& 0).&+>, 12& ()0523, 12/):7; , <=2?0/ ., +2, 32(19* 6)85)1&13 0).&+>, 12/ ()0523, 12/):7; , <=2?0/ (6' <; , &3 .7?)(1)1+, (03(&119& B&11)032 67'437+9c 3+, .2B2)119? +&'2@2* 1,+).)()0022.

)0523, 3&'41, / .&/3&'41)034 ():=&):+,-)(,3&'41)*)+@, 12-, B22 5', 12+7&30/ 2)07=&03('&/&30/ (0)3(&303(22 0 5+2)+23&3, 82 @)07., +03(&11)* 5)'23262 (0D&+& ()0523, 12/ . +2)+23&31)* -, ., ;&*)002*06)* N&.&+, B22 (0D&+& ()0523, 12/ .&3&* /('&/&30/ +,-(232& (90)6)1+, (03(&11)* '2;1)032c +,-.&'&/<=&* +)002*062& 3+, .2B2)119& .7?)(19& B&11)032c):', ., <=&* , 637, '41982 -1, 12/82 2 78&12/82c 05)0):1)* +&, '2-)(, 34 0(*) 5)3&1B2, ' (70')(2/? 0)(+&8&11)@)):=&03(c @)3)()* 6 82+1)87 0)-2., 12< 2 -, =23&).219.

Цель воспитания обучающихся в образовательной организации:

+,-(232& '2;1)032c 0)-., 12& 70')(2* . / 0, 8)5+&.&'&12/ 2 0)B2, '2-, B22 1,)01)(& 0)B2)67'437+19?c .7?)(1)S1+, (03(&119? B&11)03&* 2 5+21/39? (+)002*06)8):=&03(& 5+, (2' 2 1)+8 5)(.&.&12/ (213&+&0, ? ;&')(&6,c 0&842c):=&03(, 2 @)07., +03(, R D)+82+)(, 12& 7):7; , <=2?0/ ;7(03(, 5, 3+2)32-8,c @+, >., 103(&11)032c 7(, >&12/ 6 5, 8/32 -, =23126)(3&;&03(, 2 5).(2@, 8 &+)&(3&;&03(c -, 6)17 2 5+, ()5)+/.67c ;&')(&67 3+7., 2 03,+L&87 5)6)'&12<c (-, 281)@) 7(, >&12/c :&+&>1)@))31)L&12/ 6 67'437+1)87 1, 0'&.2< 2 3+, .2B2/8 81)@)1, B2)1, '41)@) 1,+).,)002*06)* N&.&+, B22c 5+2+).& 2)6+7>, <=&* 0+&.&.

., .;2 ()0523, 12/):7; , <=2?0/ ():+,-)(,3&'41)*)+@, 12-, B22M

70()&12&):7; , <=2820/ -1, 12* 1)+8c .7?)(1)S1+, (03(&119? B&11)03&*c 3+, .2B2*c 6)3)+9& (9+, :)3, ')+002*06)&):=&03()!0)B2, '41) -1, ;289? -1, 12*#R D)+82+)(, 12& 2 +,-(232& '2;1)0319?)31)L&12* 6 K328 1)+8, 8c B&11)03/8c 3+, .2B2/8 !2?)0()&12&c 5+21/32&#R

5+2):+&3&12& 0)3(&303(7<=&@) K328 1)+8, 8c B&11)03/8c 3+, .2B2/8 0)B2)67'437+1)@))593, 5)(.&.&12/c):=&12/c 8&>'2;1)0319? 0)B2, '419?)31)L&12*c 5+28&1&12/ 5)'7;&119? -1, 12*#R .)032>&12& '2;1)0319? +&-7'43, 3)()0()&12/):=&):+,-)(,3&'419? 5+)@+, 88 (0)3(&303(22 0 N

2;1)0319& +&-7'43, 39)0()&12/):7; , <=2820/):+,-)(,3&'419? 5+)@+, 88 (6' <; , <3M)0)-1, 12& +)002*06)* @+, >., 106)* 2.&132;1)032R 0D)+82+)(, 11)034 B&11)03&* 0, 8)03)/3&'41)032 2 212B2, 32(9R @)3)(1)034):7; , <=2?0/ 6 0, 8)+,-(232<c 0, 8)03)/3&'41)032 2 '2;1)031)87 0, 8))5+&.&'&12<R 1, '2;2& 8)32(, B22 6 B&'&1, 5+, ('&11)* 0)B2, '41) -1, ;28)* .&/3&'41)032R 0D)+82+)(, 11)034 (173+&11&* 5)-2B22 '2;1)032 6, 6)0:)@) B&11)031)@))31)L&12/ 6 0&:&c)6+7>, <=28 ' <./8 2 >2-12 (B&')8.

)0523,3&'41,/ .&/3&'41)034 ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 5',12+7&30/ 2)07=&03('/&30/ 1,)01)(& ,602)'@2;&06)@)C ,13+5)'@2;&06)@)C 67'437+1)S203)+2;&06)@)C 0203&81)S.&/3&'41)031)@)C '2;1)031)S)+2&132+)(,11)@) 5).?) (2 0 7;Y3)8 5+21B25)()0523,12/M @78,12032;&06)* 1,5+,('&11)032 ()0523,12/C 0)(8&031)* .&/3&'41)032 .&3&* 2 (-+)0'9?C 0'&.) (,12/ 1+,(03(&11)87 5+28&+7C :&-)5,01)* >2-1&.&/3&'41)032C 216'<-2(1)032C ()-+,03)0):+,-1)032.

+)@+,88, ()0523,12/ +&,'2-7&30/ (&.2103(&7;&:1)* 2 ()0523,3&'41)* .&/3&'41)032):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 5))01)(198 1,5+,('&12/8 ()0523,12/ (0)3(&303(22 0 N

2)3+,>,&3 @)3(1)034):7;,<=2?0/ +76)(.03() (,340/ B&11)03/82 2 5+2):+&3,34 5&+()1,;,'419*)593 .&/3&'41)032 1, 2?)01)(&C (3)8 ;20'& (;,032M

1# +,>.,106)@ ()0523,12/C 05)0):03(7<=&@) D)+82+)(,12< +)002*06)* @+,>.,106)* 2.&132;1)032C 5+21,.'&>1)032 6):=1)032 @+,>.,1)002*06)* N&.&+,B22C 6 1,+).7)0022 6,6 203);1267 (' ,032 ()002*06)8 @)07.,+03(& 2 07:U&637 390/;&'&31&* +)002*06)* @)07.,+03(&11)032C 7(,>&12/ 6 5+,(,8C 0(:).,8 2):/-,11)03/8 @+,>.,121,)0022C 5+,())* 2 5)'232;&06)* 67'437+9.

2# ,3+2)32;&06)@ ()0523,12/C 01)(,11)@) 1, ()0523,122 '<:(2 6 +).1)87 6+,<C).21&C 0)(&87 1,+).7C 7(,>&12/ 6 .+7@28 1,+).,8)0022R 203)+2;&06)& 5+)0(&=&12&C D)+82+)(,12& +)002*06)@) 1,B2)1,'41)@) 203)+2;&06)@) 0)-1,12/C +)002*06)* 67'437+1)* 2.&132;1)032.

A# 7?)(1)S1+,(03(&11)@)()0523,12/1,)01)(& .7?)(1)S1+,(03(&11)* 67'437+9 1,+).)()0022C 3+,.2B2)119? +&'2@2* 1,+).)()0022C D)+82+)(,12& 3+,.2B2)119? +)002*062? 0&8&*19? B&11)03&*R ()0523,12& ;&031)032C .):+)39C 82')0&+.2/C 05+,(.&'2()032C .+7>&'<:2/ 2 (-,28)5)8)=2C 7(,>&12/ 6 03,+L28C 6 5,8/32 5+&.6)(.

4# W03&32;&06)@ ()0523,12/C 05)0):03(7<=&@) D)+82+)(,12< K03&32;&06)* 67'437+9 1,)01)(& +)002*062? 3+,.2B2)119? .7?)(19? B&11)03&*C 5+2):=&12& 6 '7;L28):+,-B,8)3&;&03(&11)@) 2 82+)()@) 2067003(,.

F# N2-2;&06)@ ()0523,12/C)+2&132+)(,11)@) 1, D)+82+)(,12& 67'437+9 -.)+)()@)):+,-, >2-12 2 K8)B2)1,'41)@) :',@)5)'7;2/ I +,-(232& D2-2;&062? 05)0):1)03&* 0 7;Y3)8 ()-8)>1)03&* 2 0)03/12/ -.)+)(4/C 1,(96)(:&-)5,01)@) 5)(.&12/ (5+2+).1)* 2 0)B2,'41)* 0+&.&C ;+&- (9;,*19? 0237,B2/?.

G# +7.)()@) ()0523,12/C)01)(,11)@) 1, ()0523,122 7(,>&12/ 6 3+7.7C 3+7./=280/C +&-7'43,3,8 3+7., !0)@&) 2 .+7@2? '<.&*#C)+2&13,B22 1, 3+7.)(7< .&/3&'41)034C 5)'7;&12& 5+)D&0022C '2;1)031)& 0,8)(9+,>&12& (5+).7632(1)8C 1+,(03(&11) .)03)*1)8 3+7.& (+)002*06)8):=&03(&C .)032>&12& (9.,<=2?0/ +&-7'43,3)((5+)D&002)1,'41)* .&/3&'41)032.

"# W6)'@2;&06)@ ()0523,12/C 05)0):03(7<=&@) D)+82+)(,12< K6)')@2;&06)* 67'437+9C)3(&303(&11)@)C :&+&>1)@))31)L&12/ 6 5+2+).&C)6+7>,<=&* 0+&.& 1,)01)(& +)002*062? 3+,.2B2)119? .7?)(19? B&11)03&*C 1,(96)()?+,19C -,=239C ()003,1)('&12/ 5+2+).9C)6+7>,<=&* 0+&.9.

E# %&11)032 1,7;1)@) 5)-1,12/C)+2&132+)(,11)@) 1, ()0523,12& 03+&8'&12/ 6 5)-1,12< 0&:/ 2 .+7@2? '<.&*C 5+2+).9 2):=&03(,C 6 5)'7;&12< -1,12*C 6,;&03(&11)@)):+,-)(,12/ 0 7;Y3)8 '2;1)0319? 213&+&0)(2):=&03(&119? 5)3+&:1)03&.*

%&'&(9&)+2&132+9 +&-7'43,3)()0523,12/.

+&:)(,12/ 6 '2;1)03198 +&-7'43,3,8)0)@&12/):7;,<=2820/

703,1)('&19

N

,)01)(,122 K32? 3+&:)(,12* (.,11)8 +,-.&'& 5+&.03,('&19 B&'&(9&)+2&132+9 +&-7'43,3)(()0523,122C +,-(2322 '2;1)032):7;,<=2?0/C

1, .)032>&12& 6)3)+9? .)'>1, :934 1,5+,('&1, .&/3&'41)034 5&.,@)@2;&06)@) 6)'&'&632(, .'/ (95)'1&12/ 3+&:)(,12* N

%&'&(9&)+2&132+9)5+&.&'&19 (0))3(&303(22 0 21(+,2,13198 0).&+>,12&8
 ()0523,12/):7; ,<=2?0/ 1,)01(& +)002*062? :,-)(9? !@+,>.,1062?c 6)103237B2)1,'419?#
 B&11)03&*c):&05&;2(,<3 &.2103())0523,12/c ()0523,3&'41)@) 5+)03+,103(,.
 %&'&(9&)+2&132+9 +&-7'43,3)()0523,12/ 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/
 1. +,>.,106)S5,3+2)32;&06)& ()0523,12&M
 -1,<=2* 2 ' <:/=2* 0(< 8,'7<+).217c 0()* 6+,*c 28&<=2* 5+&.03,('&12&)
).21& I)0022c &Y 3&+23)+22c +,05)')>&122R 0)-1,<=2* 5+21,.'&>1)034 6 0(&87 1,+).7
 2 6):=1)032 @+,>.,1)0022c
 5+)/('/<=2* 7(,>&12& 6 0(&87 2 .+7@28 1,+).,8R 5)128,<=2* 0(< 0)5+2; ,031)034 6
 5+)L ')87c 1,03)/=&87 2 :7.7=&87 +).1)@) 6+ ,/c
 0()&*).219 I)0022c)002*06)@) @)07.,+03(,R 5)128,<=2* -1,;&12& @+,>.,1062?
 028()') (!@)07.,+03(&11,/ 028() '26,)0022c 0()&@) +&@2)1,#c 5+,-.126)(c 8&03 5);23,12/
 @&+)&(2 -, =23126)(3&;&03(c 5+)/('/<=2* 6 128 7(,>&12&R 28&<=2* 5&+()1,;, '419&
 5+&.03, ('&12/) 5+,(? 2)3(&303(&11)032 ;&')(&6, ()
):=&03(&c @+,>.,1062? 5+,(? 2):/-,11)03/?R 5+2128,<=2* 7; ,032& (>2-12 6',00,c
):=&) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22c
 (.)03751)* 5) ()-+,037 0)B2, '41) -1,;28)* .&/3&'41)032.
 2. 7?) (1)S1+, (03(&11)& ()0523,12&M
 7(,>,<=2* .7?) (1)S1+, (03(&117< 67'437+7 0()&* 0&842c 0()&@) 1,+).,c 0&8&*19&
 B&11)032 0 7;Y3) 8 1,B2)1, '41)*c +&'2@2)-1)* 5+21,.'&>1)032R 0)-1,<=2* B&11)034 6,>.) *
 ;&')(& ;&06)* >2-12c 5+2-1,<=2* 21.2(2.7, '41)034 2
 .)03)2103() 6,>.)@) ;&')(&6,R .):+)>&' ,3&'419*c 5+)/('/<=2* 0)5&+&>2(,12&c @)3)(1)034
)6,-9(,34 5)8)=4c (9+,>,<=2* 1&5+2/32& 5)(&.&12/c 5+2;21/<=&@) D2-2;&062* 2
 8)+, '419* (+&. .+7@28 ' <./8c 7(,>,<=2* 03,+L2?R
 8&<=2*)B&12(,34 5)037562 0 5)-2B22 2? 0)3(&303(2/ 1+,(03(&1198 1)+8,8c
)0)-1,<=2* 3(&303(&11)034 -, 0()2 5)037562.
 ',.&<=2* 5+&.03,('&12/82) 81)@)):+,-22 /-96)()@) 2 67'437+1)@) 5+)03+,103(,
)0022c 28&<=2* 5&+()1,;, '419& 1,(962):=&12/ 0 ' <.482 +,-19? 1,+).)(c
 (&+205)(&. ,12*.
)-1,<=2* 1+,(03(&117< 2 K03&32;&067< B&11)034 '23&+,37+9c +).1)@) /-96,c +7006)@)
 /-96,c 5+)/('/<=2* 213&+&0 6 ;3&12<.
 A. W03&32;&06)& ()0523,12&M
 05)0):19* ()05+2128,34 2 ;7(03() (,34 5+&6+,01)& (:937c 5+2+).&c 2067003(&c
 3()+;&03(& ' <.&*R 5+)/('/<=2* 213&+&0 2 7(,>&12& 6)3&;&03(&11)* 2 82+)()*
 ?7.)>&03(&11)*
 67'437+&R 5+)/('/<=2* 03+&8'&12& 6 0,8)(9+,>&12< (+,-19? (2.,? ?7.)>&03(&11)*
 .&/3&'41)032c 2067003(&.
 4. N2-2;&06)& ()0523,12&c D)+82+)(,12& 67'437+9 -.)+)(4/ 2 K8)B2)1, '41)@)
 :',@)5)'7;2/M
 :&+&>1))31)0/=2*0/ 6 D2-2;&06)87 -.)+)(4<c 0):' <.,<=2*)01)(19& 5+,(2',
 -.)+)()@) 2 :&-)5,01)@) .'/ 0&:/ 2 .+7@2? ' <.&*):+,-, >2-12c (3)8 ;20'& ()
 21D)+8,B2)11)* 0+&.&R (' ,.&<=2*)01)(1982 1,(96,82 '2;1)* 2):=&03(&11)* @2@2&19c
 :&-)5,01)@)
 5)(&.&12/ (:937c 5+2+).&c):=&03(&R)+2&132+)(,119* 1, D2-2;&06)& +,-(232& 0 7;Y3)8
 (-8)>1)03&* -.)+)(4/c -,1/32/
 D2-67'437+)* 2 05)+3)8R 0)-1,<=2* 2 5+2128,<=2* 0(< 5)') (7< 5+21,.'&>1)034c
 0)3(&303(7<=2& &*
 502?)D2-2;&062& 2 5)(&.&1;&062&)0):&11)032 0 7;Y3)8 ()-+,03,.

F. +7.)()& ()0523,12&M 0)-1, <=2* B&11)034 3+7., (>2-12 ;&')(&6,0 0&842C):=&03(,R
5+)/('/<=2* 7(>12& 6 3+7.7C '<./8 3+7.,C :&+&>1)&)31)L&12&
6 +&-7'43,3,8 3+7.,C)3(&303(&11)& 5)3+&: '&12&R
5+)/('/<=2* 213&+&0 6 +,-19 8 5+)D&002/8R
7; ,03(7<=2* (+,-'2;19? (2.,? .)03751)@) 5) (-,037 3+7.,C 3+7.)(*' .&/3&'41)032.
G. W6)'@2;&06)& ()0523,12&M
5)128, <=2* B&11)034 5+2+). 9C -, (2028)034 >2-12 '<.&*)3 5+2+). 9C ('2/12&
'<.&* 1, 5+2+).7C)6+7>,<=7< 0+&.7R 5+)/('/<=2* '<:)(4 2 :&+&>1)&)31)L&12& 6
5+2+)..&C 1&5+2/32& .&*03(2*C
5+21)0/=2? (+&. 5+2+).&C)0):&11) >2(9 8 07=&03(,8R (9+,>,<=2* @)3)(1)034 (0())&*
.&/3&'41)032 5+2.&+>2(,340/ K6)'@2;&062? 1)+8.
". %&11)032 1,7;1)@) 5)-1,12/M
(9+,>,<=2* 5)-1,(,3&'419& 213&+&09C ,632(1)034C '<:)-1,3&'41)034
2 0,8)03)/3&'41)034 (5)-1,122C 213&+&0 2 7(>12& 6 1,7;19 8 -1,12/8C 1,76&R):',.,<=2*
5&+()1,;, '419 82 5+&.03,('&12/82) 5+2+).19? 2 0)B2, '419?):U&63,?C 81)@)):+,-22
):U&63)(2 /('&12* 5+2+).9C 0(/-2 >2()* 2 1&>2()* 5+2+).9C) 1,76&C 1,7;1)8 -1,122R
28&<=2* 5&+()1,;, '419& 1,(962 1,:'<.&12*C
0203&8,32-,B22 2)0890'&12/)593, (&03&03(&11)S1,7;1)* 2 @78,123,+1)*
):',03/? -1,12/.

2.3.3. Содержательный раздел.

2.3.3.1 УКЛАД ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

712B25, '41)& :<.>&31)&):=&):+,-)(,3&'41)& 7;+&>.&12& ,+12106,/ 0+&.1//
):=&):+,-)(,3&'41,/ L6)', 28&12 &+)/)(&306)@))<-, +2@)+2/ &8&1)(2;, '20&&(,
/('/&30/ 0+&.1&*):=&):+,-)(,3&'41)* L6)')*C ;20'&11)034):7;,<=2?0/ 1, 1 0&13/:+/
2H2A @)., 0)03,('/&3 1F4 ;&')(&6,C ;20'&11)034 5&.,@)@2;&06)@) 6)'&632(, I 2G ;&')(&6.
:7;&12& (&.Y30/ 0 1 5) 11 6',00 5) 3+&8 7+)(1/8):+,-)(,12/M 1,;, '41)&):=&&
):+,-)(,12&C)01)(1)&):=&&):+,-)(,12&C 0+&.1&&):=&&):+,-)(,12&.

8712B25, '41)8 :<.>&31)8):=&):+,-)(,3&'41)8 7;+&>.&122 ,+12106,/ 0+&.1//
):=&):+,-)(,3&'41,/ L6)', 28&12 &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(, +,-(23)
1,+8&*06)& .(2>&12&C D716B2)12+7<3)3+/.9 1)@) 2105&63)+, .)+>1)@) .(2>&12/C
()')13&+)(C +7>21, <1)@) 5)>,+1)@). ,:)3,&3 L6)'419* 87-&*)&()*' ,(9 2
6+,&(&.12/ .,6 >& (L6)'& +,:)3,&3 5+)D)+2&13,B2)119* 6',00 8&.2B2106)*
1,5+,('&11)032. :7;,<=2&0/ 5+2128,<3 7; ,032& (5+)&63,?)002*06)@) .(2>&12/ .&3&* 2
8)') .&>2! #C ,3,6 >& .+7@2? 6)167+0,? 2 8&+)5+2/32/? +,-'2;1)@) 7+)(1/.

0)03,(,+12106)* L6)'9 (?)./3 D2'2, '9M

1. +,606,/ J D2'2, 'L6)'& D716B2)12+7<3)3+/.9 1)@)
2105&63)+, .)+>1)@) .(2>&12/C ()')13&+)(C +7>21, <1)@) 5)>,+1)@). ,:)3,&3 L6)'419*
6+,&(&.;&062* 87-&*C 0 , ' +.)0')(2/P. ,6 >& (L6)'& +,:)3,&3 ,@+)+755,
0 +).)'>,3&'2P(2.&)+755, 0 06)+62P.

2.)'4L&)-&+06)* J D2'2, 'L6)'& +,-(23) 6+,&(&.12&C
D716B2)12+7<3)3+/.9 1,+82/ +7>21, <1)@) 5)>,+1)@). ,:)3,&3 L6)'419*
6+,&(&.;&062* 87-&* .,6 >& (L6)'& +,:)3,&3 5+)D)+2&13,B2)11, / @+755, ,@+,+1)*
1,5+,('&11)032.

712B25, '41)& :<.>&31)&):=&):+,-)(,3&'41)& 7;+&>.&12& ,+12106,/ 0+&.1//
):=&):+,-)(,3&'41,/ L6)', 28&12 &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(, !, '&& I L6)',#
K3) 0&'406,/ L6)', . &'406,/ L6)',C):U&.21// 213&'2@&1B2<C /('/&30/ 1& 3)'46)
):+,-)(,3&'419 8C 1) 2 67'437+19 8 B&13+)& 8 0&',. +7@):=&12/ .&3&* -.&04 1& 03)'4
):L2+&1C 1) 0,8)):=&12&)3'2;,&30/ .&3, '419 8 -1,12&8)6+7>,<=2? '<.&*. 3,62?

70')(2/? 7 .&3&* -1,;23&'41) +,14L& D)+82+7&30/ 7(,>&12& 6 0&8&*198 3+,.2B2/80
5);23,12& 03,+L2?0 7(,>&12& 6 '<./8 3+7.,0 (-,28)5)8)=4.

+ ,632;&062 (0& 5&.,@)@2 L6)'9 +).2'204 (0&'&0 7;2'204 (3&' L6)',?0 6)3)+9?
3&5&+4 +,;)3,<3. 1,<3 '2;1)0319&)0):&11)0320 :93)(9& 70')(2/ >2-12 .+7@ .+7@,0
)31)L&12/ (0&84/?0 ;3) 05)0):03(7<3 703,1)('&12< .):+)>&' ,3&'419? 2 .)(&+23&'419?
)31)L&12* 8&>.7 5&.,@)@,820 L6)'4126,82 2 2?+) .23&' /82.

1&:)'4L2? 6)' '&632(,? 213&102(1&& 2.&3 5+)B&00 703,1)('&12/ 8&>'2;1)0319?
6)13,63)(0 07=&03(7&3 +&, '41,/ (-)8>1)034 5+)/(234 0&:/ ():=&8 .&'&. 1,0 (0& 1, (2.70
)3) 5+2 0)-.,122 0237,B22 0)(8&031)@) 5)206, 03287'2+7&3 ,632(1)034 7; ,=2?0/ 2
7;23&'&*. &3 +&-6)*):0): '&11)032 8&>.7 6',00,820 7; ,=2820/ +,-1)@) (-)+,03,.

,628):+,-)80 0)-.,(/ 70')(2/ .'/ +&:&16, 5) (9:)+7 D)+80 05)0):)(
0,8)+&, '2-,B22 1,)01)(&)0()&12/):=&;&')(&:&062? B&11)03&*0 7;239(,&8 0):&11)032
0&'406)* L6)'9.

01)(1)* 6)1321@&13 7; ,=2?0/ I .&32 2- :',@)5)'7;19? 0&8&*0 1,B&'&119& 1,
5)'7;&12& 6,;&03(&11)@)):=&@)):+,-)(,12/. 90)6,/ 0)B2, '41,/ ,632(1)034 7; ,=2?0/
05)0):03(7&3 +,-(232< 7;&12;&06)@) 0,8)75+,('&12/0 5)-()'/&3 5+2('&6,34 7; ,=2?0/ 6
)@,12-,B22 2 5+)(&.&12< +,-'2;19? 8&+)5+2/32*0 ;3) 5)(9L,&3 6,;&03() 2 7+)(&14 2?
5+)(&.&12/.)6,-,3&'&8 (90)6)* 0)B2, '41)* ,632(1)032 7; ,=2?0/ /(' /&30/ .&/3&'41)034
J 6)'41)@) 0,8)75+,('&12/ L6)'9. ,6>& (J 6)'&):7; ,<30/ .&32 0)0):9 82
) :+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/820):7; ,<=2&0/ 0 2 1,?) ./=2&0/ (3+7.1)* >2-1&11)*
0237,B22.)03,(7;&12;&06)@) 6)' '&632(, 03,:2'419*.

**Цель Школы: с)-.,12& 1&):?) .289? 70')(2* .'/ 5)'7;&12/ 6,>.98):7; ,<=280/
(90)6)@) 6,;&03(, 6)167+&13)05)0):1)@)):+,-)(,12/0):&05&2(,<=&@) &@)
5+)D&002)1, '419* 2 0)B2, '419* 705&? (0)(+&8&11)8 82+&.**

01)(1982 3+,.2B2/82 ()0523,12/ (J 6)'& /(' /<30/M

I (903+,2(,12& 0203&89 ()0523,3&'419? 8&+)5+2/32* 1,)01)(&):=&L6)'419?
&'0 +,(1)5+,(1982 7; ,03126,82 6)3)+9? 1, (0&? K3,5,? +&, '2-,B22 /(' /<30/ 0,82
) :7; ,<=2&0/R

I 0)-.,12& 0237,B2* .'/ 5+)/('&12/ ,632(1)* @+,>.,106)* 5)-2B22
) :7; ,<=2?0/ ;&+&- +,-(232& 7;&12;&06)@) 0,8)75+,('&12/0 ()')13&+06)@) .(2>&12/0
(6'< ;&12& (.&/3&'41)034 0 (2>&12& 5&+(9?PR

I +&, '2-,B2/ 5+)B&00)(()0523,12/ 2 0)B2, '2-,B22):7; ,<=2?0/ 0
205)'4-)(,12&8 +&07+0)(0)B2, '41)S5&.,@)@2;&06)@) 5,+31Y+03(,.

,2:)'&& -1,;289& 3+,.2B2)119& .&' ,0):932/0 8&+)5+2/32/0)03,(' /<=2&)01)(7
()0523,3&'41)*0203&89 J 6)'9M

- ,6B220 5)0(/=Y119& -1,;289 8 .,3,8 03+,19R
- +237, '9 5)0(/=&12/ (5&+()6',0012620 5/326',0012620 03,+L&6',001262R
- мероприятия с использованием интерактивных локаций и тематических активностей: «Неделя толерантности», « &.&' / 5+)D)+2&13,B22P0 0 &.&' / 5)-232(,P0 &.&' / +)002*06)* 1,762P0 0 &6,., 0 9 I -, }PPC «Марафон добрых дел»;
- КТД «Новогодний переполох»;
- .&14 L6)'41)@) 0,8)75+,('&12/R
- .&')(/ 2@+, 0 9:)+9 '2.&+, 0)(&3,P !FS11 6'.#R
- ()&11)S05)+32(1,/ 2@+, 0 ,+12B,PR

□ церемония награждения обучающихся, добившихся значительных успехов в различных видах деятельности:

□ 5+,-.126 0 +)=,12& 0 1,;, '41)* L6)')*PR

□ 5+,-.1262)0'&.1&@) -()16,R

□ 0 0&112* :, 'PR

□ 3)+>&03(&11,/ B&+&8)12/ (+7;&12/ ,33&03,3)(R

□ 05)+32(19& 8&+)5+2/32/ (+,86,? .&/3&'41)032 L6)'41)@) 05)+32(1)@)

6'7:.,

J 6)', 7;,03(7&3 (0'&.7<=2? -1,;,289? 5+)&63,? 2 5+)+,88,?C (6'<;Y119? (0203&87(0)0523,3&'41)*.&/3&'41)032M

□ 1,B2)1, '419* 5+)&63 0 :+,-)(,12&PR

□ D&.&+, '419* 5+)D)+2&13,B2)119* 5+)&63 0 2'&3 (:7.7=&&PR

□ D&.&+, '41,/ 5+)+,88, 0 +' /3,)0022PR

□ 5+)+,88, 0 &.2B21062* 6',00PR

□ 8712B25, '419* 5+)&63 0 ,?3, 5,8/32 0)03 Q 1PPR

L6)'& &, '2-7<30/ 0'&.7<=2& 211)(,B2)119& ()0523,3&'419& 5+,63262M

□ 5+)&63 0 J 6)'419& 8&.2,PC B&'4 6)3)+)@) § 1,5)'1&12& 1)()0319? '&13 7;,=2?0/ (0)B. 0&32 (5)-232(198C 0)B2, '41)S5+2&8'&898 6)13&13)8 ;&+&- 57:'26,B2< 5)03)((0):=&03(,?\@+755,? L6)'9. &-7'43,39 5+)&63,M 78&14L&12& 1&@,32(1)@) 6)13&13, (1)()0319? '&13,? 7;,=2?0/C 012>&12& 03&5&12 @&) 1&@,32(1)@) (-.&*03(2/ 1, '2;1)034 5).+)036)(. +)&63 5)'7;2').):+&12& 1, +&@2)1, '41)8 D)+78& 75+,('1;&062? 5+,6326 2 :9' +&6)8&1.)(,1 .'/ +&, '2-,B22 (0&8):+,-)(,3&'4198)+@,12-,B2/8 8712B25, '23&3,R

□ 5+)(&.&12&):=&L6)'419? 8&+)5+2/32* (D)+8,3& 213&+,632(19? ')6,B2*C 6)@., 7;,=2&0/ (0(:).)1)8 +&>28& 0,8)03)/3&'41) '2:) 0 5)8)=4< 5&.,@)@, !1S4 6',009#C (95)'1/<3 0).&+>,3&'419& 2@+)(9& -,.,12/C 5+&.5)' ,@,<=2& ,637, '2-,B2< 28&<=&@)0/ 0)B2, '41)S-1,;28)@))593, '2:) -1,6)803() 0 28&<=&*0/ -.&04 >& 03&1.)()* 21D)+8,B2&.*

+&6+,01) .)5)'1/<3 .,119* D)+8,3 +,-'2;19& 3&8,32;&062& ,632(1)032R

□ 5+)+,88,):7;&12/ 6',0019? +76)().23&'&* KDD&632(198 3&?1)')@2/8C 8&3).,8 2 5+2Y8,8 +,;)39 0):7;, <=2820/C +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#.)B2, '41982 5,+31&+,82 L6)'9 (+&L&122 -,.,; ()0523,12/ /(' /<30/M

□ ,+121062* .)8 67'437+9 S 5+)(&.&12& 8&+)5+2/32* 1, :,-& 6'7: ,R

□ +,01)/+062* 6+,&()* B&13+ 37+2-8, 2 6+,&(&.&12/X I)+@,12-,B2/ 8&+)5+2/32* (+,86,? 6+,&()@) K3,5, D&032(, ' / L6)'419? 87-&&(R

□ ,+121062* 0)(&3 (&3&+,1)(S 7;,032& (8&+)5+2/32/? L6)'41)@) 87-&/C):=&L6)'419? 8&+)5+2/32/? 5,3+2)32;&06)* 1,5+,('11)032R

□ ,+121062* L6)'419* 87-&* S)+@,12-,B2/ 8&+)5+2/32* 2 K605)-2B2* 1, :,-& L6)'9R

□ 8)' .Y>19* B&13+ 0 2:2+/6P S)+@,12-,B2/ 8&+)5+2/32* B&13+, 1, :,-& L6)'9C 5).@)3)(6, 7;,03126)(5+)&63, 0)03 Q 1PC 8&+)5+2/32/ (+,86,? .&/3&'41)032 C 1,+822C)3+/. , ()')13Y+)(R

□ +,*)11,/ B&13+, '2-)(,11,/ :2:'2)3&;1,/ 0203&8, I 5+)(.&.12& 3&8,32;&062? 8&+)5+2/32* 1, :,-& :2:'2)3&62C)+@,12-,B2/ 2 5+)(.&.12& 213&' '&637, '419? 2@+R

□)0022 X J ,+95)(062*X I 7;,032& (,6B2/?C 5+)(.289? C -,1/32/ 5) 5+)D2',6326& .&306)@) .)+>1)S3+,105)+31)@) 3+, (8,32-8,C 3&8,32;&062& 0)):=&12/ 1, 6',0019? 2):=&L6)'419? +).23&'4062? 0):+,12/?R

□)0022 X J ,+95)(062*X S -,1/32/ 5) 5+)D2',6326& .&306)@) :&-1,.-)+1)032 2 5+, ()1,+7L&12* 1&0)(&+L&11)'&312?R

□ J % S)+@,12-,B2/ 5+)(.&.12/ 1, :,-& J 6)'9 -,1/32*):U&.21&12* .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/R

□ 903+9*)3(&3M)+@,12-,B2/

□ X J J ^ X S)+@,12-,B2/ 2 5+)(.&.12& 1, :,-& J 6)'9 05)+32(19? 8&+)5+2/32*R

□ %&13+ 0&842 X J ,+95)(062*X S 5+)(.&.12& 5+)D2',632;&062? -,1/32* 1, :,-& J 6)'9. +): '&819& -)19C .&D2B239 5) .)032>&12< KDD&632(19? +&-7'43,3)((()0523,3&'41)* .&/3&'41)032M

□ 1&0)@',0)(,11)034 .&*03(2* +,-'2;19? 07:U&63)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 5+2)07=&03('&122 +,:)39 0 1&705&(, <=282):7; , <=2820/ 2 6,6 0'&.03(2& I +,:)3, (+&>28& 006)+)* 5)8)=2PC 1&(-)8)>1)034 5',12+)(,12/ 6, ;&03(&11)* 5+)D2',632;&06)* 2 6)++&6B2)11)* +,:)39R

□ 5+): '&89 5+28&1&12/ 0)(+&8&119? 8&3).26 2 3&'1)'@2* ()0523,12/ (.&/3&'41)032 6',0019? +76)(.23&'&*C 5+&):',.,12& 8&+)5+2/32*1)@)C , 1& .&/3&'41)031)@) 5).?) .,R

□ 1&.)03,3);1)& 205)'4-)(,12& ()0523,3&'41)@) 5)3&1B2,', L6)'419? 7+)6)(. '/ +&L&12/):)-1, ;&119? 5+): '&8 +&, '2-)(,19 0'&.7<=2& 8&+)5+2/32/M

□ +,-+, :)3,1, 5+)@+,88,):7;&12/ 6',0019? +76)(.23&'&* KDD&632(198 3&'1)'@2/8C 8&3).,8 2 5+2Y8,8 +,:)39 0):7; , <=2820/C +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#R

□ +,-+, :)3,1 , '@)+238 .&*03(2* ,.821203+,B22C 5&.,@)@)(S5+&.8&3126)(C 6',0019? +76)(.23&'&*C 05&B2,'203)(5) 5+)D2',6326& 1&705&(, &8)032):7; , <=2?0/C +,:)3& 0 1&705&(, <=282 7; , =2820/R

□ +,-+, :)3,1, 5+)@+,88, 0&821,+)(S5+,632678)(.'/ 7;23&'&*S5+&.8&3126)(5) 5)(9L&12< KDD&632(1)032 +&, '2-,B22 ()0523,3&'41)@) 5)3&1B2,', L6)'419? 7+)6)(.

2.2 ВИДЫ, ФОРМЫ И СОДЕРЖАНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ

ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Модуль «Урочная деятельность»

Задача РВП: +&, '2-)(9(,34 3,62& 7;&:19& -,.,.;2C +&L&12& 6)3)+9? 5)8)@,&3 1& 3)'46) D)+82+)(,34 -1,12/C 78&34 .):9(,34 21D)+8,B2<C 1) 2 5+28&1/34 -1,12/ 2 21D)+8,B2< 1, 5+,6326&C (>2-1&119? 0237,B2/?.

Актуальная задача: 7+)6 05)0):03(7&3 D)+82+)(,12< B&')031)@) (-@'/. , 1, 82+C 5)128,12< (-,28)0(/-&* /('&12* 2 5+)B&00)(.)0523,12& 2):7;&12& 0(/-,19C 1&'4-/

?)+)L)):7;,34C 1& ()05239(, /C 2 1&'4-/?)+L))6,-9(,34 ()05239(, <=&& ()-.&*03(2&C 1&):7;,./.

Замысел:):U&.21&12&):7;&12/ 2 ()0523,12/ (&.219* B&'&1,5+,('&119* 5+)B&00C +,-(232& '2;1)031)@) 5)3&1B2, ',):7;, <=&@)0/.

Вид деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
05)'4-)(,12& +,-'2;19? 8&3).)():7;&12/ .'/ +,-(232/ 6)887126,32(19? 2	1. ;&:19& .20670022. 2. @+9C (263)+219.	+2&89 5+2):=&122 0):7;, <=2820/M \$ 5).:)+ 0).&+>,12/ ()05239(, <=&* 1,5+,('&11)032C)+2&132+)(,119* 1,):07>.&12& B&11)031)@) ,05&63,

5)-1,(,3&'419? 05)0):1)03&*.	A. +)&631, / .&/3&'41)034. 4. '2852,.1)&. (2>& 12&.	2-7;, &89? 1, 7+)6,? /('&12*R S) :07>.&12& (1&D)+8, '41)8) :=&122 ()5+)0)(C () '17<=2? 7;&126)(R S 7;&3 21.2(2.7, '419?)0):&11)03&*C7('& ;&12*C 213&+&0)():7;, <=2?0/R S)+@, 12-,B2/ 5+)&631)* .&/3&'41)032R S 205)'4-)(,12& 5)3&1B2, ', .&306)@) 1,03,(12;&03(,R S .,119& 3&?1)')@22 5)-(' /<3,632(2-2+)(,34 213&+&0 7;&126)(C 5+&.)03, (' /<3 ()-8)>1)034 1,7;2340/ 0,8)03)/3&'41) +&L,34 3&)+&32;&062& 5+): '&89C @&1&+2+)(,34 2)D)+8' /34 0):03(&119& 2.&2C 7(, >23&'41))31)02340/ 6 2.&/8 .+7@2? !1S4 6'.C FSS 6'.C 1HS11 6'.#
03,1)('&12& .)(&+23&'419?)31)L&12* 8&>.7 7;23&'&8 2 &@) 7;&126,82C 5)..&+>,12& 8)32(,B22 7;&126)(6 5)'7;&12< -1,12*)-1,(,3&'419& :&0&. 9C 5)-1,(,3&'419& 2@+9C .&: ,39	@+, 0 J 6,37'6, 5) 6+7@7PC :&0&. , 0)2 5+, (, 2):/-, 11)032PC :&0&. , 0 +, (2', 5)(&. &12/ (L6)'&P
WDD&632(1)& 205)'4-)(,12& ()0523,3&'419? +&07+0)((5+,6326& 5&. ,@)@,	05)'4-)(,12& 1, 7+)6& +,-1):+,-19? 2103+78&13)(2 5+).763)(.	05)'4-)(,12& 1, 7+)6,? 2103+78&13, 0 (, .+,3 1,03+)&12/PC 5+&.03, ('&11)@) (0 ,-(232& '2;1)031)@) 5)3&1B2, ', 5).+)036)(PC 05)0):03(7&3 0)?+,1&12< +,.);&* .20B25'219 2 +,-(232< 05)0):1)032 6 0,8)))+@,12-,B22 6,>.)@) +&:&16, 21.2(2.7, '41). 103+78&13):+ ,=&3 (128,12& 7;&126)(1, 2? (173+&11&& 0)03)/12& 0 3);62 -+&12/ @&) 5)'4-9 2 KDD&632(1)032 .'/ +&L&12/ 5)03, ('&11)* -, ., ; 2 .
12B22+)(,12& 2 5)..&+>6,	1.2(2.7, '419*	J 6)'41, / 1,7;1)S5+,632;&06, /

200'&.) (,3&'406)* . &/3&'41)032 L6)'4126)((+,86,? +&'2-,B22 282 21.2(2.7,'419? 2 @+755)(9? 200'&.) (,3&'406? 5+)&63)(5+)&63 212S 5+)&639	6)1D&+&1B2/ 0 19& 200'&.) (,3&'2P
+2('&;&12& (128,12/ L6)'4126)(6 B&11)031)87 ,05&637 2-7;,&89? 1, 7+)6,? /('&12*С)+@,12-,B2/ 2? +,:)39 0 5)'7;,&8)* 1, 7+)6& 0)B2,'41) -1,;28)* 21D)+8,B2&*	'2852,.9С 213&' '&637,'419& 8,+D)19С (263)+219	+&.8&319& 1&.&'2. ,+,D)1 0 9 -, -.)+)(&5)6)'&12&P. :+,-)(,3&'419&0):932/.
+2):+&3&12&)593, (&.&12/ 6)103+7632(1)@) .2,')@,С @+755)()* +,:)39 2'2 +,:)39 (5,+,?С 6)3)+9&7; ,3 L6)'4126m(6)8,1.1)* +,:)3& 2 (-,28).&*03(2< 0 .+7@282 . &3482.	&*0S3&'1)')@2/С	&')(/ 2@+, 0 J ,@ (D21,109PС 6&*0S 2@+, 0 I 5)675,3&'4P
) :7>.&12& L6)'4126)(0): '<.,34 1, 7+)6&) :=&5+21/39& 1)+89 5)(&.&12/С 5+,(2',) :=&12/ 0) 03,+L282 !7;23&' /82# 2 0(&+03126,82 !L6)'4126,82#	W32;&062&:&0&. 9	&0&., 1, 3&87 0 034 3,6,/ 5+)D&002/ I) .217 -, =2=,34}P. +)6 3)'&+,131)032 0 ,L .)8 I)002/PC 0 67'437+& (1&L1&@) (2.,PC 0 J 6)'419* K326&3P
05)'4-)(,12& ()0523,3&'419? ()-8)>1)03&* 0).&+>,12/ 7;:&:1)@) 5+&.8&3, ;&+&- .&8)103+,B2< . &3/8 5+28&+)()3(&303(&11)@)С @+,>.,106)@) 5)(&.&12/С 5+)/('&12/ ;&')(&6)'<:2/ 2) :+)0&+.& ;1)032.	&8,32;&062& .205739С 5+): '&81)B&11)031 9& .20670022	20670022 1, 3&89M 0 &@62& , '6)@)'419& 1,52362PС 0 1<0 I : &-):2.1)& 7('&;&12& 2'2 L,@ (5+) 5,034PС 3&8,32;&062& +)62 87>&03(,С 5)0(=/&119& @&+)/8 .

Модуль «Внеурочная деятельность»

Задача РВПМ +,0L2+/34) :+,-)(,3&'419& 1,5+,('&12/ 6+7>6)(С 0&6B2*С) :U&.21&12*С +,:)3,<=2? 5) 5+)@+,88,8 (1&7+);1)* .&/3&'41)032С +&'2-)(9(,34 2?)0523,3&'419& (-8)>1)032.

Актуальность. +@,12-,B2/ (1&7+);1)* .&/3&'41)032 .,&3 (-8)>1)034) :7;,<=280/ (3&)+22 2 1, 5+,6326& 5)'7;234 5+&.03,('&12&) 5+)D&002/? 1, 67+0,? (1&7+);1)* .&/3&'41)032 2 0)-.,&3 70') (2/ .'/ 0)B2,'41)@)С 67'437+1)@) 0,8))5+&.&'&12/С 3(+;&06)* 0,8)+&'2-,B22 '2;1)032 +&:&16., ,>.9* (2. (1&7+);1)* .&/3&'41)032 Т 3(+;&06)*С 5)-1,(,3&'41)*С

05)+32(1)*C 3+7.)()* T):)@,=,&3)593 6)''&632(1)@) (-,28).&*03(2/):7;,<=2?0/ ()5+&.&'&11)8 ,05&63&C ;3) (0()&*0)()6751)032 .,&3 :) '4L)* ()0523,3&'419* KDD&63.

Замысел: 0)-.,12& 70')(2* .'/)+@,12-,B22 5+)D&002)1,'419? 5+): ;&+&- 67+09 (1&7+);1)* .&/3&'41)032C 5+)/('&12& 2 +,-(232& +&:&16)8 0()2? 213&+&0)(1,)01)(& 0():.1)@) (9:)+,C 5)/('&12& (173+&11&* 8)32(,B22 6 7; ,032< (.&/3&'41)032C 6)3)+, / :9 1,5+,('/' ,04 1& (1&L1282 03287',82C , (173+&1128 5):7>.&12&8C 28&<=28 .'/ +&:&16, '2;1)0319* 0890' 5)032>&12/ .7?)(1)S1+,(03(&119? B&11)03&* 2 67'437+19? 3+,.2B2*.

; &(2.1,3&01,/(-,28)0(-4.,11)@)8).7' / 0 8).7'&8 0 +)D)+2&13,B2/P

Направление деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
Физкультурно спортивное и оздоровительное	5)+32(19& 0&6B22C 6+7>62C :&0&.9) C 05)+32(19& 37+12+9 2)-.)+)(23&'419& ,6B22.	N2-2;&06)& +,-(232& L6)'4126)(C +,-(232& 2? B&11)031)@))31)L&12/ 6 0()&87 -.)+)(4<C 5):7>.&12& 6 -.)+)()87):+,-7 >2-12C ()0523,12& 02'9 ()'2C)3(&303(&11)032C D)+82+)(,12& 703,1)()6 1, -, =237 0', :9?. 1S4 6',00M 0 &0&'9& 03,+39PC 0 ,5,C 8,8, 2 / I 05)+32(1,/ 0&84/PC 0 212S',53,P
Общекультурное	+7>62C 3()+;&062&)-.,12& :',@)5+2/319? 70')(2* .'/ 5+)0)B2, '41)* 0,8)+&, '2-,B22 L6)'4126)(C
):U&.21&12/C (903,(62C D&032(,'2C 05&63,6'2C ?7.)>&03(&119& ,6B22	+,06+932& 2? 3()+;&062? 05)0):1)03&*C D)+82+)(,12& ;7(03(, (670, 2 78&12/ B&1234 5+&6+,01)&C ()0523,12& B&11)031)@))31)L&12/ L6)'4126)(6 67'437+& 2 2?):=&& .7?)(1)1+,(03(&11)&+,-(232&. 1S4 6',00 I 6+7>)6 0 &;&()* K326&3P
Общеинтеллектуальное	+7>62C .&: ,39C 5+): '&81)B&11)03 19& .20670022	,06+932& 3()+;&06)@) 2 7803(&11)@) 5)3&1B2,', L6)'4126)(C +,-(232& 7 12? 1,(96)(6)103+7632(1)@)):=&12/C 78&12* +,:)3,34 (6)8,1.&. 1S4 6',00M 0)2 5&+(9& 5+)&639PC 0 73&L&03(2& 5) 03+,1& 0 +,88,326,PC 0 ;204 7;2340/PC 0 81262 2 7812B9PC 0 23&+,37+1, / @)0321,/P.
Социальное	+7>62C 0)B2, '419& 5+): 9C C 0)B2, '419& 5+)&639	&+&. ,; , L6)'4126,8 0)B2, '41) -1,;289? -1,12*C +,-(232& 2? '<:-)1,3&'41)032C 5+2('&:&12& (128,12/ 6 K6)1)82;&0628C 5)'232;&0628C K6)')@2;&0628C @78,123,+198 5+): '&8,8 1,L&@)):=&03(,C D)+82+)(,12& @78,12032;&06)@) 82+)()--&12/ 2 1,7;1)* 6,+3219 82+,,.
Духовнонравственное	+7>62C 3&8,32;&062&.205 739)0523,12& 7 L6)'4126)('<:(2 6 0()&87 6+,<C &@) 203)+22C 67'437+&C 5+2+).&C +,-(232& 0,8)03)/3&'41)032 2)3(&303(&11)032 L6)'4126)(. 1S4 6',00M 6B2/ 0 32B9 -28)*PC 0 ?). -, 5,8/3126)8P

Модуль «Классное руководство»

890' 2 @', (1)& 5+&.1, -1, ;&12& ()0523,3&'41)* +, :)39 6',001)@) +76)().23&' / -,6' <; ,&30/ (1,5+, ('&11)032 5+)B&00, ()0523,12/ 1, +, -(232& +&:&16,. ' ,0019* +76)().23&'4&)5+&.&'// 1,5+, ('&12/ 2 5', 12+7/ ()0523,3&'417< +, :)37 0 7;&3) 8 213&+&0)(2 05)0):1)03&* +&:/3 ., 11)@) 6',00, & -, 128, &3 5)-2B2< 0)5+)()> ., <=&@) & 5)8)=126, (5).@)3)(6& .&3&* 6 6)16+&3198 .&' ,8& 5)03)/11) 03287'2+7/ 2? 6 5+)/(('&12< '2;1)0319? 6, ;&03(.

07=&03('// 6',001)& +76)().03()& 5& ., @)@) +@, 12-7&3 +, :)37 0 6',00)8R 21.2(2.7, '417< +, :)37 0 7;, =2820/ ((&+&11)@) &87 6',00,R +, :)37 0 7;23&' /82& 5+&5).. <=282 (., 11)8 6',00&& +, :)37 0 +).23&' /82 7;, =2?0/ 2'2 2? -,6)11982 5+&.03, (23&' /82.

Видеятельно сти	Формадеятельности	Содержаниедеятельности
Работа с классным коллективом		
<p>12B22+)(, 12& 2 5)..&+>6, 7;, 032/ 6',00, ():=&L6)'419? 2 6',0019? 6' <;&(9? .&', ?.</p>	<p>) (8&0319& .&' , & 5+,-. 1262& 6)167+09& 0)+&(1)(, 12/& 2@+9& 6)' '&632(19& 3()+;&062& .&' , 5)-1, (, 3&'41)*& 3()+;&06)* 1,5+, ('&11)032</p>	<p>5');&12& 6',00, ;&+&- 5+)(&.&12&): =2? 8&+)5+2/32* !2@+& 6(&03)(& 6)167+0)(#. , -(232& '2;1)031)@) 5)3&1B2, ', ;&+&- 5+)08)3+ +&6)8&1.)(, 119? (2.&)D2'48)(2 87'43D2'48)(R ;3&12& '23&+, 37+19? 5+)2-(&.&12*. 6, -, 12& 1&):?) .28)* 5)8)=2 .&3/8 (5).@)3)(6&& 5+)(&.&122 2</p>
<p>+)(&.&12& 6',0019? ;,0)(6,6 ;,0)(5').)3(+1)@) 2 .)(&+23&'41)@)): =&12/ 5& ., @)@, 2 L6)'4126)(.</p>	<p>+&121@2& .205739& 0)B2, '41)\$502?)')@2;&062& ;,09 2 .+.</p>	<p>,1, '2-& 8&+)5+2/32*. +)(&.&12& 6',0019? ;,0)(2 3+&121@)(& 1,5+, ('&119? 1, 05');&12& 6)' '&632(, 2 5+&.)03, ('/<=2? (-8)>1)034 +&D'&6022 0):03(&11)@) 5)(&.&12/& +)'2 (6',001)8 6)' '&632(& 7;, 032/ (>2-12 6',00, !1S4 6'.#</p>
<p>9+, :)36, 0)(8&031) 0) L6)'4126, 82 -,6)1)(6',00, & 5)8)@, <=2? .&3/8)0()234 1)+89 2 5+, (2',):=&12/& 6)3)+98)12 .)'>19 0'&.) (, 34 (L6)'&</p>	<p>+&121@2</p>	<p>&?1)')@2/ 0)@', L&12&) (-,28))31)L&12/?P&)01)(, 11,/ 1, 5+21B25, ? 7(, >23&'41)@))31)L&12/ 6 '2;1)032 +&:&16, & 5)..&+>62 ,632(1)* 5)-2B22 6, >.)@) +&:&16, (:&0&.& & 5+&.)03, ('&12/ L6)'4126, 8 (-8)>1)032):07>.&12/ 2 5+21/32/ +&L&12* 5)):07>., &8)* 5+): '8&& 0)-., 12/ :', @)5+2/31)* 0+&.9 .'/): =&12/.</p>
<p>9+, :)36, 0)(8&031) 0) L6)'4126, 82 -,6)1)(6',00, &</p>	<p>+&121@2</p>	<p>&?1)')@2/ 0)@', L&12&) (-,28))31)L&12/?P&)01)(, 11,/ 1, 5+21B25, ? 7(, >23&'41)@))31)L&12/ 6</p>

<p>5)8)@, <=2? .&3/8)0()234 1)+89 2 5+, (2',):=&12/0 6)3)+98)12 .)'>19 0'&.) (,34 (L6)'&</p>		<p>'2;1)032 +&:&16,0 5)..&+>62 ,632(1)* 5)-2B22 6,>.)@) +&:&16, (:&0&.&C 5+&.)03,('&12/ L6)'4126,8 (-8)>1)032):07>.&12/ 2 5+21/32/ +&L&12* 5)):07>.,&8)* 5+):'&8&C 0)-.,12/ :',@)5+2/31)* 0+&.9 .'/):=&12/.</p>
--	--	--

Индивидуальная работа с учащимися

<p>-7;&12&)0):&11)03&*
 '2;1)031)@) +,-(232/ 7; ,=2?0/ 6' ,00,.</p>	<p>2,@1)0326,</p>	<p>+)(&.&12& 8)123)+21@, +,-(232/ 0)B2, '41)SK8)B2)1, '419? 1,(96)(C)5+&.&' /<=&@) 0'&.7<=2& 5)6,-,3&'2M S .)032>&12& B&'&*
 I 78&12& +,:)3,34 1,. .)032>&12&8 6+,36)0+);19? 2 .)'@)0+);19? B&'&*
 !703)*;2()034C 0,8)6)13+) '4C 03+&8 '12& 6 B&'2#R S +,:)3, 0 .+7@282 I 78&12&(903+,2(,34 5+).7632(19& (-,28))31)L&12/ 0) 0(&+03126,82 2 (-+)0'982 !6)887126, :&'41)034C 7(>&12&C -, :)3'2()034#R S 75+, ('&12& K8)B2/82 I 6)13+) '4 1, .3&8C 6,6 K8)B22 5+)/(' /<30/ (L6)'41)8 6)13&603& 2 6,6 ('2/<3 1, (95)'1&12& -,.,12* 2):=&12& 0) 0(&+03126,82 2 (-+)0'982 !)53282-8C 0,8)7(>&12&C 7(&+&11)034#R S ()05+2/32& 2 5)128,12& 5+2;21</p>
---	-------------------	--

		<p>K8)B2* 6,6 :,-)(,/ 05)0):1)034C)5+&.&' /<=, / 705&L1)034 6)887126,B22 0 .+7@282 2 5)128,12/ 0&:/R S K8)B2)1, '41, / +&@7' /B2/ 6,605)0):1)034)5+&.&' /34 213&102(1)034 0()2? 5&+&>2(,12*C)B&167 KDD&632(1)032 0()&@
 0)03)/12/)31)023&'41) ,637, '41)* -,.,;2 2 +,-(232& 78&12/ 8&1/34 0(& K8)B2)1, '41)& 0)03)/12&C &0'2)1) 1&)5328, '41) .'/ .)032>&12/ >&' ,&8)@
 +&-7'43,3,R S +,-(232& 1,(96)(0)B2, '41)@) (-,28) .&*03(2/0 6)3)+9&)5+&.&' /<3 3);62 +)03, 2 705&?2</p>
--	--	---

		7;&126, () (-,28).&*03(22 0 .+7@282
<p>)..&+>6, +&:&16, (+&L&122 (>19? .'/1&@) >2-1&119? 5+): '&8 I</p> <p>1, ',>2(,122 (-,28))31)L&12* 0).1)6',00126,82 2'2 7;23&' /82c (9:)+& 5+)D&0022c (7-, 2 ., '41&*L&@) 3+7.)703+)*03(c, 705&(, &8)032 2 3. 5.c</p>	<p>&D)+8, '419& :&0&.9c ()('&:&12& () (1&7+);17< .&/3&'41)034</p>	<p>&?1)')@2/ 0 &1,02'403(&11)&):=&12&P (K3)8 6)13&603& 5)-()'/&3 .)032;4 (-,28)5)128,12/ 0 7;&126,82 2 2? +).23&' /82. 05)'4-)(,12& 3&?1)')@22 5+2-(,1) 0)?+,1234 .)(&+23&'419&)31)L&12/ .,>& (0237,B2/? 0')>19? 6)1D'263)(c 6)@. ,)31)L&12/ 6',001)@ +76)().23&' / 2 7;&126,)6,-9(<30/ 5). 7@+)-)*c 1, @+,12 6)1D'263,. &1,02'403(&11)&):=&12& 5)8)@,&3 0)?+,1234 .)(&+23&'419&)31)L&12/ (0237,B2/? 1&.)5)128,12/ 2 +,-&L234 0')>19& 0237,B22c 1& 5)3&+/(6)13,63 0 +&:&16)8.</p>
<p>)++&6B2/ 5)(&. &12/ +&:&16, ;&+&- ;,0319& :&0&.9 0 128c &@) +).23&' /82 2'2 -,6)11982 5+&.03,(23&' /82c ;&+&- (6'<:&12& (5+)(.289& 0)B2, '4198 5&.,@)@8 3+&121@2):=&12/R ;&+&- 5+&.')>&12& (-/34 1, 0&:/)3(&303(&11)034 -, 3) 2'2 21)& 5)+7;&12& (6',00&</p>	<p>1.2(2.7, '419&:&0&.9</p>	<p>+@,12-,B2/ .&/3&'41)032 .&3&* 1,)01)(& 2? 213&+&0)(I).1) 2- 1,5+,('12* 6)++&6B22. +2 (9:)+& 05)0:)(2 8&3.) (6)++&6B22 1,+7L&12* 5)(&. &12/ .&3&* 7;239(<30/ 21.2(2.7, '419&)0):&11)032 +&:&16,c 7+)(&14 0)B2, '41)* ,. ,53,B22c 0))31)L&12& :2)')@2;&062? 2 0)B2, '41)502?)')@2;&062? D,63)+(. ,6>&7;239(<30/()-+,&03c 21.2(2.7, '419&70') (2/()0523,12/.</p>
Работа с родителями (законными представителями)		
&@7' /+1)&		\$ 1D)+82+)(,12& +).23&'&* !-,6)119?

<p>21D)+82+)(,12& +).23&'&*) L6)'419? 705&?,? 2 5+): '&8,? 2? .&3&*c) >2-12 6',00, (B&')8</p> <p>)8)=4 +).23&' /8 !-,6)1198 5+&.03,(23&' /8# L6)'4126)((+&@7' 2+)(,122)31)L&12* 8&>.7 1282c</p>	<p>).23&'4062& 0):+,12/c 21.2(2.7, '419& :&0&.9c .&/3&'41)034 (+,86,? 0'7>:9 8&.2,B22c L6)'41)@) 502?)')@)S 5&.,@)@2;&06)@) 6)102'278,</p>	<p>5+&.03,(23&'&*#) L6)'419? 705&?,? 2 (-)8>19? 5+): '&8,? .&3&*c (9/('119? (?).& 5+)(&. &12/ 200'&.) (,12/ +,-(232/ 0)B2, '41)K8)B2)1, '419? 1,(96)(c) >2-12 6',00, (B&')8. \$ +@,12-,B2/ 2 5+)(&. &12& +).23&'4062? 0):+,12*c 6)3)+9& 7@'7: '/<3 -1,12/ +).23&'&*) +,-(2322 0)B2, '41)SK8)B2)1, '419? 1,(96)(0)2? .&3&* 2 05)0):03(7<3 0)-.,12< ()05239 (<=&* 0+&.9 .)8,. \$ +@,12-,B2/ 2 5+)(&. &12&</p>
---	--	---

<p>, . 821203+, B2&* L6)'9 2 7;23&' / 825+&. 8&312 6, 82</p>		<p>+). 23&'4062? 0):+,12*С 1,5+,('&119? 1, 21D)+82+)(,12& 7;,03126)() 0):932/?С 5+)20?). / =2? (6',00&. S 13&+,632(1,/ (03+&;, 0 2 8)* (9:)+P. S 213&+,632(1,/ (03+&;, . / +). 23&'&*0 5+,('&12& 0):)*P.</p>
<p>+@,12-,B2/ +). 23&'4062? 0):+,12*С 5+)20?). / =2? () +&>28&)):07>.&12/ 1,2:)'&&)03+9? 5+): '&8):7;&12/ 2 ()0523,12/ L6)'4126)(</p>		
<p>+2('&;&12& ; '&1)(0&8&* L6)'4126)(6) +@,12-,B22 2 5+)(&.&12< 8&+)5+2/32* 6',00,</p>	<p>&8&*19&5+,-.1262С 6)167+09С 0)+&(1)(,12/ 0)/+). 0') (1, /PR S 3(+);&06, / 1)()@). 1// 0 ,03&+06, / &.,)+)-,PR</p>	<p>154 6',009И S 0&8&*19* D)3)6)167+0 0)/+). 0') (1, /PR S 3(+);&06, / 1)()@). 1// 0 ,03&+06, / &.,)+)-,PR</p>
<p>+@,12-,B2/ 1, :,-& 6',00, 0&8&*19? 8&+)5+2/32*С 1,5+,('&119? 1, 05');&12& 0&842 2 L6)'9</p>		
Работа с учителями, преподающими в классе		
<p>&@7' /+19& 6)107'43,B22 6',001)@) +76)(). 23&' / 0 7;23&' / 825+&. 8& 3126,82.</p>	<p>&0&. 9С 21.2(2.7, '419& 6)107'43,B22С '2;19& (03+&;2) (8&0319& .&',С 5+,-.1262С 6)167+09С 0)+&(1)(,12/С 2@+9С 6)' '&632(19&</p>	<p>)-. ,12& 5+)D&002)1, '419?) :7; ,<=2?0/ 0)) :=&03(0 B&'4< +&L&12/ 6)16+&319? 5+): '&8 6',00,С 1,5+,('&119? 1, D)+82+)(,12& &.2103(, 81&12* 2 3+&:)(,12* 5&.,@)@)(5) 6'<;&(98 ()5+)0,8 ()0523,12/С 1, 5+&.75+&>.&12& 2 +,-+&L&12& 6)1D'263)(8&>.7 7;23&' / 82 2 7; , =2820/ .</p>
<p>+2('&;&12& 7;23&'&* 6 7; ,032< ()</p>	<p>() (8&0319& .&',С 5+,-.1262С 6)167+09С 0)+&(1)(,12/С 2@+9С 6)' '&632(19&</p>	<p>+2('&;&12& 7;23&'&*С +, :)3, <=2? 0 6',00)8 6 (173+26',00198 8&+)5+2/32/8.</p>
<p>(173+26',0019? .&',?.</p>	<p>3(+);&062& .&', 5)-1,(,3&'41)*С 3(+);&06)* 1,5+,('&11)032С 6',0019& ,;09С 3+&121@2</p>	

Модуль «Основные общешкольные дела»

01)(19& .&', Т К3) @',(19& 3+,.2B2)119&) :=&L6)'419& .&',С (6)3)+9? 5+2128,&3
7;,032& :) '4L, / ;,034) :7; ,<=2?0/ 2 6)3)+9&) :/-,3&'41) 5',12+7<30/С @)3) / 30/С
5+)(). /30/ 2 ,1, '2-2+7<30/ 0)(8&031) 5&.,@)@2;&06282 +, :)3126,82 2) :7; ,<=2820/. W3)

1& 1, :) + 6, ' & 1., +19? 5+, -. 126)(C)38&; ,&89? ():+, -)(, 3&'41)*)+@, 12-, B22C , 6)85'&60
 6)' &632(19? 3(+);&062? .&'C 213&+&019? 2 -1, ;289? .'/ /):7; ,<=2?0/C):U&.21/<=2? 2?
 (8&03& 0 5&. ,@)@2;&06282 +, :)3126, 82 (&.219* 6)' &632(. 01)(19& .&',):&05&;2(, <3
 (6'<;Y11)034 (12? :) '4L)@) ;20',) :7; ,<=2?0/ 2 (-+)0'9?C 05)0):03(7<3 213&102D26, B22
 2?):=&12/C 03, (/3 2? ()3(&303(&117< 5)-2B2< 6 5+)20?). /=&87 ():+, -)(, 3&'41)*
)+@, 12-, B22. (&.&12&)01)(19? .&' (>2-14):+, -)(, 3&'41)*)+@, 12-, B22 5)8)@, &3
 5+&.)' &34 ? , +, 63&+ ()0523, 12/C 0() ./ =2*0/ 6 1, :) +7 8&+)5+2/32*C)+@, 12-7&89?
 5&. ,@)@2;&06282 +, :)3126, 82 .'/ /):7; ,<=2?0/.

Науровнеобучающихся:

- ()(' &;&12& 5) ()-8)>1)032 6, >.)@)):7; ,<=&@)0/ (6'<;&(9& .&',):+, -)(, 3&'41)*
)+@, 12-, B22 ().1)* 2- ()-8)>19? .'/ 12? +)' &*M 0B&1, +203)(C 5)03, 1)(=26)(C
 205)' 123&'&*C (&.7=2?C .&6)+, 3+)(C 87-96, '419? +&. ,63+)(C 6)++&05)1.&13)(C
)3(&303(&119? -, 6)03<89 2):+7.)(, 12&C)3(&303(&119? -, 5+2@' , L&12& 2 (03+&;7 @)03&* 2
 3. 5.#
- 21.2(2.7, '41, / 5)8)=4) :7; ,<=&870/ !5+2 1&):?) .28)032# ()0()&122 1, (96)(5).@)3)(62C
 5+)(&.&12/ 2 , 1, '2-, 6'<;&(9? .&'R
- 1, : '<.&12& -, 5)(&.&12&8) :7; ,<=&@)0/ (0237, B2/? 5).@)3)(62C 5+)(&.&12/ 2 , 1, '2-,
 6'<;&(9? .&'C -, &@))31)L&12/82 0) 0(&+03126, 82C 03, +L282 2 8', .L282) :7; ,<=2820/C 0
 5&. ,@)@2;&06282 +, :)3126, 82 2 .+7@282 (-+)0'982R
- 5+2 1&):?) .28)032 6)++&6B2/ 5)(&.&12/) :7; ,<=&@)0/ ;&+&- ;, 0319& :&0&.9 0 128C (6'<;&12&
 &@) (0)(8&0317< +, :)37 0 .+7@282) :7; ,<=2820/C 6)3)+9& 8)@'2 :9 03, 34 ?)+L28
 5+28&+)8 .'/ /):7; ,<=&@)0/C ;&+&- 5+&. ')>&12& (-/34 (0'&.7<=&8 6'<;&()8 .&'& 1, 0&:/
 +)'4)3(&303(&11)@) -, 3)3 2'2 21)* D+, @8&13):=&* +, :)39.

Навнешкольномуро вне	' ,@)3(+)+23&'419&,6B22C 82321@2	+)(.289& .'/ >23&'&* 0&' , 2)+@, 12-7&89& <u>совместно 0</u> 0)B2, '41982 5, +31&+, 82 05)+32(19& 0)03/-, 12/C 5+, -. 1262C D&032(, '2C 5+&.03, ('&12/C 5+)(&.&12& 7+)6)() :+)39C +, 05+)03+, 1&12& '203)()6 2) :U/ ('&12*C 0:)+ 0+&.03(C)+@, 12-, B2/ ' ,@)3(+)+23&'419? /+8, +)6.
	6B2/ 0 ()* +)(&0126 1, ()*1&P !0)(8&031) 0 0&'406)* :2: '2)3&6)* 2 #	; ,032& L6)'4126)((+, -'2; 19? 8&+)5+2/32/? ,6B22M)1' , *1S; 3&12/ 612@) ()*1&C 5)0&=&12& (903, ()6C 5)03 Q1C 2321@ 7 5, 8/3126, C +)62 7>&03(, !(, +2, 32(1)&034#
	6B2/ 0 &008&+319* 5)'6P !0)(8&031) 0 0&'406)* :2: '2)3&6)* 2 #	+@, 12-, B2/ L&03(2/C 5+)(&.&12& 6', 0019? ; , 0)(C 21D)+8, B2)119? 82173)6.
Нашкольномуровне	0 &140, 8)75+, ('&12/P	:7; ,<=2&0/S.7: '&+9 - , 8&1/<3

		<p>, . 821203+,32(19& 0'7>:9C 5+&5) . ,(,3&'&*C 5+)() ./3 5) +,0520,12< 7+)62C 6',0019& ;,09 2 8&+)5+2/32/ .'/) :7; ,<=2?0/ 2 7;23&'&*. ;23&' /S5+&. 8&31262 5) . ,<3 -,/(67 1, 5+)(&. &12& 7+)6)((0))3(&303(22 0 .&*03(7<=28 +,0520,12&8 1, 3)3 .&14C 6)@. , 1,-1, ;&1 &14 0,8)75+,('&12/C 2 >&' ,12&8) :7; ,<=2?0/ 03,+L2? 6',00)((&032 3)3 2'2 21)* 7+)6. :7; ,<=2&0/ 03,+L2? 6',00)(28&<3 5+,() (9:)+, 3)@) 5+&. 8&3,C 5) 6)3)+ 87 705&(,<3 1, 04P 2 OFP. ,8&0323&'&8 .2+&63)+,S. 7: '&+) 8 5) 7;&:1)S()0523,3&'41)* +, :)3& 0)03,('/&30/ +,0520,12& 1,)5+&. &'&119* .&14.</p>
	<p>0 &+(9* -()1)6P 0 0&112* : , 'P 0)0'&. 12* -()1)6P</p>	<p>>&@). 1) 5+)(). 289& 3()+;&062& 3&,3+, '2-)(, 119&C 87-96, '419&C '23&+,37+19& 2 3.5. 8&+)5+2/32/C ((6)3)+9? 7; ,03(7<3 (0& 6',009 L6)'9C 0)@',01) 0()28 05)0):1)03/8 2 213&+&0,8.</p>
	<p>J 6)'41, /1,7;1)5+,632;&06 ,/6)1D&+&1B2/</p>	<p>593 1,520,12/ 1,7;19? +, :)3C 5)'7;&12& 1,(96)(0,8)5+&-&13,B22C +,06+932& 3()+;&06)@) 5)3&1B2, ', L6)'4126)(.</p>
	<p>0)()@). 12*5+,-. 126P</p>	<p>>&@). 1) 5+)(). 289& 3()+;&062& 3&,3+, '2-)(, 119&C 87-96, '419&C '23&+,37+19& 2 3.5. 1)8&+,C (6)3)+9? 7; ,03(7<3 (0& 6',009 L6)'9C0)@',01) 0()28 05)0):1)03/8 2 213&+&0,8</p>

<p>Науровнеобучающи хся</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ () ('&&12& 5) ()-8)>1)032 6,>.)@)):7;,<=&@)0/ (6' <;&(9& .&' ,):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 () .1)* 2- ()-8)>19? . '/ 12? +)'&*M 0B&1,+203)(C 5)03,1)(=26)(C 205)'123&'&*C (&.7=2?C .&6)+,3+)(C 87-96,'419? +&.,63+)(C 6)++&05)1.&13)(C)3(&303(&119? -, 6)03<89 2):)+7.)(&,12&C)3(&303(&119? -, 5+2@',L&12& 2 (03&+;7 @)03&* 2 3. 5.#R ▪ 21.2(2.7,'41,/ 5)8)=4):7;,<=&870/ !5+2 1&):?) .28)032# ()0(&122 1,(96)(5).@)3)(62C 5+)(&.&12/ 2 ,1,'2-, 6' <;&(9? .&'R ▪ 1,:'<.&12& -, 5)(&.&12&8):7;,<=&@)0/ (0237,B2/? 5).@)3)(62C 5+)(&.&12/ 2 ,1,'2-, 6' <;&(9? .&'C -, &@))31)L&12/82 0) 0(&+03126,82C 03,+L282 2 8',.L282):7;,<=2820/C 0 5&.,@)@2;&06282 +,:)3126,82 2 .+7@282 (-+)0'982R 5+2 1&):?) .28)032 6)++&6B2/ 5)(&.&12/):7;,<=&@)0/ ;&+&- ;,0319&
	<p>:&0&. 9 0 128C (6' <;&12& &@) (0)(8&0317< +,:)37 0 .+7@282):7;,<=2820/C 6)3)+9& 8)@'2 :9 03,34 ?)+L28 5+28&+) 8 . '/):7;,<=&@)0/C ;&+&- 5&&')>&12& (-/34 (0'&.7<=&8 6' <;&() 8 .&'& 1, 0&:/ +)'4)3(&303(&11)@) -, 3)3 2'2 21)* D+,@8&13):=&*+, :)39</p>

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

6+7>,<=,/ +&:&16, 5+&.8&31)SK03&32;&06,/ 0+&., L6)'9):)@,=,&3 (173+&112* 82+ 7;&126,C 05)0):03(7&3 D)+82+)(,12< 7 1&@) ;7(03(, (670, 2 032' /C 0)-.,&3 ,38)0D&+7 502?)')@2;&06)@) 6)8D)+3,C 5).128,&3 1,03+)&12&C 5+&.75+&>.,&3 03+&00)(9& 0237,B22C 05)0):03(7&3 5)-232(1)87 ()05+2/32< +&:&16)8 L6)'9. +&.8&31)SK03&32;&06,/ 0+&., L6)'9 IK3) 1& 3)'46) 5+&.8&31)&)6+7>&12& (5)8&=&12/? -.,12/ 2 ()6+7@C 5+&>.& (0&@)SK3) @,+8)12;1))+@,12-)(,11)& 7;&:1)S()0523,3&'41)& 5+)03+,103)(C 0).&+>,&=& S203);1262 21D)+8,B22 S()0523,3&'419* 5)3&1B2,' S)3+,>&12& (-,28)0(/-2 5&.,@)@2;&06)@) 2 7;&12;&06)@) 6)' '&632(,

Форма деятельности	Мероприятия
<p>,-8&=&12& 1, 1 K3,>& L6)'9C +&6+&,B2/?C 6)+2.)+,&? +&@7' /+1) 08&1/ &89? K605)-2B2*M 3(+);&062? +,:)3 L6)'4126)(C 5)-(' /<=2? 28 +&,'2-)(,34 0()* 3(+);&062* 5)3&1B2,'C , 3,6>& -1,6)8/=2? 2? 0 +,:)3,82 .+7@ .+7@,R D)3))3;&3(): 213&+&019? 0):932/?C 5+)20?)/=2? (L6)'&!5+)(&.&119? 6' <;&(9? .&' ,?C 213&+&019? K6067+02/?C 5)?)., ?C (03+&;, ? 0 213&+&01982 ' <.482 2 3.5.#</p>	<p>903,(62 +20716)(C (903,(62 3(+);&062? +,:)3</p>
<p>-&'&1&12& 6',00)(C)-&'&1&12& 5+2L6)'41)* 3&+23)+22C +,:)3, 1, L6)'41)8 52)1,+22C 7:)+6, 05)+32(19? 5')=.,)6.</p>	<p>6B2/ 0 0& 1, 07: :)3126PC &.219* .&14 5)0,.62 .&+&(4&(C ,6B2/ 0 J 6)'41, / 6'78:,P</p>
<p>',@)703+)*03() 6',0019? 6,:21&3)(C)07=&03('/&8)& 6',001982 +76)(.)23&' /82 (8&03& 0) L6)'4126,82 0()2? 6',00)(C 5)-(' /<=&& 7; ,=280/ 5+)/ (234 0()2</p>	<p>+7.)(*)&.0,13 0 ',0019*7@)')6P</p>

D,13,-2< 2 3(+);&062& 05)0):1)0320 0)-.,<=&& 5)(. .'/ .'23&'41)@)):=&12/ 6',001)@) +76)(.23&' / 0) 0()282 .&3482	
) :932*19* .2-,*1 I)D)+8 '&12& 5+)03+,103(, 5+)(.&12/ 6)16+&319? L6)'419? 0):932* !5+,-.126)(C B&+&8)12*0 3)+>&03(&119? '21&&60 3(+);&062? (&+)(C (903,()60 0):+,12*0 6)1D&+&1B2* 2 3.5.#. 6B&132+)(,12& (128,12/ L6)'4126)(5)0+&.03() 8 K'&8&13)(5+&.8&31)K03&32;&06)* 0+&.9 !03&1.90 5',6,390 2103,''/B22# 1, (,>19? .'/ ()0523,12/ B&11)03/? L6)'90 && 3+,.2B2/?0 5+(2',?.	0 ,03&+06,/ .&.,)+)-,PC 0 0&112* :, 'P

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

, :)3, 0 +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82# L6)'4126)()07=&03('/&30/ .'/ :) '&&
KDD&632(1)@) 6))+.212+)(,12/ (-,28).&*03(2/ 5) +,-(232< '2;1)031)@) 5)3&1B2,' ,
L6)'4126)(2 1,5+,('&1, 1, 0)@',0)(,12& 5)-2B2* 0&842 2 L6)'9 (.,11)8 ()5+)0&.

Видеятельности	Формадеятельности	Содержаниедеятельности
+@,12-,B2/ 8&+)5+2/32*0 1,5+,('&119? 1, +,-(232& 5)128,12/ B&11)032 0&8&*19? 7-) .23&' 4062& .12M 0 &>.71,+).19* &14 0&842P0 &14 ,3&+2P 2 .+.	:)@,=&12& 0&8&*1)* >2-12 K8)B2)1,'41982 (5&;,3'&12/820)593)8 67'437+9 (-,28).&*03(2/ +&:&16, 2 +).23&'&*
:7;&12&+) .23&'&*	&8&*19*(0&):7;0 +&6)8&1.,B22	+@,12-,B2/ (03+&; 0&8&*1)@) (0&):7; , 1, 3&89 !) +2&132+)(;1)#M S 0)';23 I -1,;23 1& (97;2'M6,6 K8)B22 ('2/<3 1,)B&162 (L6)'&PR S 0 3) +).23&'2) '>19 +,006,-,34 +&:&167): K8)B2/? 2 78&122 282 75+,('/34PR S 0 & ()38&36,? 0; ,034&M ;3) 3,6)&'2;1)0319* 5)3&1B2, 'PR S 0 2;&@) 1& ?);7P.);&87 .&323&+ /<3 213&+&0 2 ;3) 0 K328 &' ,34PR S 0 ,6 1,7;234 .&3&* 03,(234 B&'22 5):&>.,34. +)039& 2 5)1/319&+&6)8&1.,B22P
:07>.&12& 5+): '&8) :7;&12/ 2 ()0523,12/ L6)'4126)(: :=&L6)'419& 2 6',0019& +) .23&' 4062& 0):+,12/	&L&12& 1,2:)'&&)03+9? 5+): '&8) :7;&12/ 2 ()0523,12/ L6)'4126)((+,-19? D)+8,3,?
)0&=&12& L6)'419? 7+)6)(2 (1&7+);19? -,1/32* .'/ 5)'7;&12/ 5+&.03,('&12/) ?).&	12)36+939?. (&+&*)0&=&12& 7+)6)(2 1, : '<.&12& -,)+@,12-,B2&*& 7;&:1)@) 5+)B&00,	

7;&:1)S()0523,3&'41)@) 5+)B&00, (L6)'&		
---	--	--

Работаноуровням

Виддеятельности	Формадеятельности	Содержаниидеятельности
Нагрупповомуровене	: =&L6)'419* +) .23&'4062* 6)823&3 5+, (' /<=2* 0)(&3 L6)'9	; ,032& (75+, ('&122):+, -)(,3&'41)*)+@,12-,B2&* 2 +&L&122 ()5+)0(()0523,12/ 2 0)B2, '2-,B22 2? .&3&*. 2
	: =&L6)'419&+) .23 &'4062&0):+,12/ &8&*19&(0&):7;2	:07>.&12/ 1,2:) '&&)03+9? 5+): '&8):7;&12/ 2 ()0523,12/ L6)'4126)(.)'7;&12& +) .23&' /82 B&119? +&6)8&1. ,B22 2 0)(&3)()3 5+)D&002)1, '419? 502?)')@)(C (+, ;&*C 0)B2, '419? +, :)3126)(2):8&1 0):03(&1198 3()+;&0628)593)8 2 1,?) .6,82 (.&'& ()0523,12/ .&3&*.
Наиндивидуальномур овне)107'43,B22C :&0&.9	, :)3, 05&B2, '203)(5) -,5+)07 +) .23&'&* . '/ +&L&12/)03+9? 6)1D'26319? 0237,B2*C _ B&'4< 6))+.21,B22 ()0523,3&'419? 702'2* 5&.,@)@)(2 +) .23&'&*.
	&.,@)@2;&062&6)102 '2789	&L&12&)03+9? 5+): '&8C 0(/-,119? 0):7;&12&8 2 ()0523,12&8 6)16+&31)@) +&:&16,.
	+,-.1262C 5?) .9C 6)1B&+39C ,6B22)8)=4 0) 03)+)19 +) .23&'&* (5).@)3)(6& 2 5+)(&.&122):=&L6)'419? 2 (173+26',0019? 8&+)5+2/32* ()0523,3&'41)* 1,5+,(' &11)032.

Модуль «Профилактика и безопасность»

- +@,12-,B2/ 5+)D2',632;&06)* +, :)39 1&):?) .28, . '/M
- ✓)-.)+('&12/ 70')(2* ()0523,12/ 2 >2-12 .&3&*C 6)@., 0237,B2/ 0)-.,&3 7@+)-7 . '/ 2?
1)+8, '41)@) +,-(232/R
- ✓ ('2/12/ 1, .&3&*C .)5706,<=2?)36')1&12& (0()2? .&*03(2/?C 3,6 ;3):9
1&5+, ()8&+19& 2 :&-1+, (03(&119& 5+2(9;62 2 (-@'/.9 1& 08)@'2 -,6+&52340/ (2? 0)-1,122R
- ✓ 5+&0&;&12/ 2 (9/('&12/ 203);126)(,132):=&03(&11)@) (-).&*03(2/.
+)(&.&12& 5+)D2',632;&062? +, :)3)+2&132+)(,1) 1,M
- ✓ (9/('&12& 1&: ',@)5+2/319? 70')(2* ()0523,12/ 2 >2-12 .) 3)@)C 6,6)12)3+,-2'204
1, .&*03(2/?C 5+)B&00& D)+82+)(,12/ (-@'/.)(6)16+&319? .&3&*R
- ✓):1,+7>&12& 2 703+,1&12& 203);126)(1&@,32(1)@) ('2/12/ 1, 5).+)036)(C 05)0):19?
06')1234 2? 6 ,132):=&03(&1198 5)03756,8.

Вид и формадеятельности	Содержаниидеятельности
--------------------------------	-------------------------------

<p>,-, :)36, 2)07=&03('&12& 6)85'&60, 8&+)5+2/32* 5) 5+)D2',6326& 5+,()1,+7L&12* , '6@)'2-8, 1,+6)8,122 3)6026)8,122.</p>	<p>&/3&'41)034 5) D)+82+)(,12< 7):7;, <=2?0/ K6')@2;&06)* 67'437+9 67'437+9 -.)+()@) 2 :&-)5,01)@)):+,-, >2-12 D)+82+)(,12< '2;19? 7:&>.&12* 6,;&03(2 5+2(9;&6 05)0):03(7<=2? 012>&12< +206, -.)+)(4< (5)(0&.1&(1)* >2-12</p>
<p>07=&03('&12& 0203&8,32;&06)* +, :)39 0) :7;, <=2820/ 0@+7559 +206,P.</p>	<p>\$ 1.2(2.7, '41,/ 5+)D2',632;&06,/ +, :)3, 0 5).+)036,82 0)03)/=282 1, 7;&3& .&(2,131)@) 5)(.&.12/ 0+7559 0)B2, '41)@) +206,. - &+)5+2/32/ 5) 5+)D2',6326& 5+,()1,+7L&12* 2 5+&0375'&12* 0+&.2 1&0)(&+L&11)'&312? 0 ())31)L&122 1&0)(&+L&11)'&312? 0 :&-1,.-)+1)032 2 0)B2, '41)@) 02+)303(, 0 -, =23& 5+, (. &3&*</p>
<p>07=&03('&12& 0203&8,32;&06)* +, :)39 5) 5+)D2',6326& 6)1D'26319? 0237,B2*</p>	<p>\$ +)D2',6326, 6)1D'26319* 0237,B2* 8&>.7 7; ,03126,82):+,-)(,3&'419?)31)L&12*. +, :)3,&3 '7>:, L6)'41)* 8&.2,B22 0)1)(1,/ B&'4 6)3)+)* 0)03)23 (D)+82+)(,122 :',@)5)'7;1)@) 0 &78,11)@) 2 :&-)5,01)@) 5+)03+,103(, !0+&.9# .'/ 5)'1)B&11)@) +,-(232/ 2 0)B2, '2-,B22 .&3&* 2</p>

	<p>5).+)036)(0 (3)8 ;20'& 5+2 ()-1261)(&122 3+7.19? >2-1&119? 0237,B2* 0 (6'<;, / (0375'&12& 2? () 6)1D'263 0 -,6)1)8.</p>
<p>+)D2',6326, .2(2,131)@)5)(.&.12 /</p>	<p>\$ +)D2',632;&06,/ +, :)3, (L6)'& 5+&.5)',@,& D)+82+)(,12& 70')(2* 1& 5+)()B2+7<=2?)36')1/<=2?0/ 5)03756)(. J 6)',):&05&;2(, &3 2 +,0L2+ /&3 :&-)5,01)& 5+)03+,103() .'/ .&3&* 0 () 6)3)+)8 28 :7.&3 05)6)*1) 2 213&+&01). ,2:)'&& KDD&632(1982 (K3)8 0890'& /(' /&30/ 0203&8, (1&7+);1)* .&/3&'41)032 0 (6)3)+)* 7;239(, <30/ 5)3+&:1)032 +,-'2;1)@) ()-+,03,. 7=&03(7<=2& (2.9 5+)D2',63262 !.)07@)(, / .&/3&'41)034 0 :&0&.9 0 05)+32(19& 0?7.)>&03(&119& 6+7>62 2 5+.# (90375, <3 (6,;&03(& 8)=1)@) 2103+78&13, 0 5)-()'/<=&@) :&-:)'&-1&11) ()-.&*03(, (,34 1, .&3&* 5+&.75+&>., / +, -(232& 1&@,32(19? 06')11)03&*</p>

<p>1.2(2.7, '41, /5+)D2', 632; &06, / +, :)3, 0):7; , <=280/</p>	<p>\$)107'432+)(, 12& 5) 5+): '&8, 8 205+, ('&12/(9/('&119? 5+2 .2, @1)0326& 1&.)03, 36)(. \$ 00'&.) (, 12& '2; 19?)0): &11)03&* 03&5&12()0523, 11)032 .&3&*. ,)01)(& 2-7; &11)@))5+&. &' / <30/ 6)16+&319& -, ., ; 2 2 8&3). 9 5)0'&. 7<=&@) 5&., @)2; &06)@) ()-. &*03(2/. \$ &@7' / +1)& (&. &12& .1&(126, 1, : '<. &12* -,):=&12&80 5)(&. &12&80 5)')>&12&8 6, >.)@) +&:&16, (6)' '&632(&. \$, 1/32/ 6', 001)@) +76)(). 23&' / 0)B2, '41)@) 5&., @)@, c , .821203+, B22 0 .&34820 3+&: 7<=282 6)++&6B22 5)(&. &12/. \$ N)+82+)(, 12& 70')(2* .'/ +&, '2-, B22 3(+; &06)@)5)3&1B2, 'c 5)..&+>6, 5+2)+@, 12-, B22)07@, . \$)('&; &12&)):7; , <=2?0/ ()<br &=""):="&03(&117<." 3&'41)034.<br=""/>\$:&05&; &12& 1&1, (/ -; 2()@) 6)13+)'/ 0) 03)+)19 5+&5).. (, 3&' / c 6', 001)@) +76)(). 23&' / c 0)B2, '41)@) 5&., @)@, c 502?)')@, .&*03(2* .&3&* (7+); 1)& 2 (1&7+); 1)& (+&8/. \$ +2('&; &12& 6 ; 3&12< ?7.)>&03(&119? 5+)2-(&. &12*. SS +)(&. &12& 3+&121@)(5)):=&12<c 502?)')@2; &06)* +, -@+7-6&c :&0&.c (03+&; 0 213&+&01982 '2; 1)03/82</p>
<p>+)D2', 632; &06, /+, :)3, +) .23&' / 82</p>	<p>\$ ', 0019& +76)(). 23&' 2 2 0)B2, '419* 5&., @)@)3(&; , <3 -, M \$)+@, 12-, B2< '&6B2*c :&0&.c (03+&; 0)05&B2, '203, 820)07=&03(' / <3 1, : '<. &12&c , 1, '2-c 5', 12+7<3 5+)D2', 632; &067< +, :)37 (6', 00&R \$ 703, 1)('&12& 6)13, 63, 2 (-, 28). &*03(2& 0</p>
	<p>+). 23&' / 82 1& 3)'46) (+, 86, ? 0): +, 12*c 1) 2 (D)+8& 21.2(2.7, '41)* +, :)39 0 6, >.)* 0&84&* !(; , 031)0320 6)107'432+)(, 12& +). 23&' &* 2 .&3&* 1, .)870 5)0&=&12& 0&8&* 0 B&'4<):0'&.) (, 12/ 2? >2'2=1): 93)(9? 70')(2* 2 3..#</p>

01)(1982 B&' / 82 +, :)39 5)): &05&; &12< :&-)5, 01)032 >2-1&. &/3&'41)032 / (' / <30/M
^): &05&; &12& 1)+8, '419? 70')(2* >2-12 ; &') (&6, R
^ 1&.)57=&12& , (+2*19? 0237, B2* 2): &05&; &12& @)3)(1)032 6 .&*03(2/8 (70')(2/?032?2*19? :&.03(2* 2'2 .+7@2? 7@+)>, <=2? / ('&12* 5+2+). 1)* 0+&. 9R
^ 5+&. 75+&>. &12& 3+, (8, 32-8, R
^ 0)?+, 1&12& -.)+(4/R
^ 0)?+, 1&12& +, :)3)05)0): 1)032 ; &') (&6,

Вид и форма деятельности	Содержание деятельности
<p>+@, 12-, B2/ D2-67'437+1)05)+32(1)* 2)-.)+(23&'41)* +, :)39</p>	<p>N)+82+)(, 12& 1, (96)(&+&- 0203&87 D2-67'437+1)S)-.)+(23&'419? 8&+)5+2/32*M</p>

	,+/.6, .) 7+)6)(R S5).(2>19& 5&+&8&19R S D2-67'438217362R S 12 .)+) (4/.
+@,12-,B2/5+)0(&323&'406)* 2 8&3).2;&06)*+, :)39	&/3&'41)034 5) D)+82+)(,12< 7):7;, <=2?0/ K6)'@2;&06)* 67'437+9C 67'437+9 -.)+)(@) 2 :&-)5,01)@)):+,-, >2-12C D)+82+)(,12< '2;19? 7:&> .&12*C 6,;&03(2 5+2(9;&6C 05)0):03(7<=2? 012>&12< +206, -.)+)(4< (5)(0&.1&(1)* >2-12
+D2',632;&06,/ +, :)3, 0 7;,03126,82):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,.	S +)D2',6326, K603+&82-8, (8)') .&>1)* 0+&. &. S N)+82+)(,12& 1,(96, :&-)5,01)@) 5)(&. &12/ (0&32213&+1&3. S +)D2',6326, .&306)S5).+)036)()@) 072B2., '41)@)5)(&. &12/ ():+,-)(,3&'41)* 0+&. &. S +)D2',6326, .&306)@) .)+>1)S3+,105)+31)@) 3+,(8,32-8,.

«Школа-территория здоровья»

, L6)'7 (-')>&1) 81)>&03() -, ., ;C 0+&.2 6)3)+9? 5+2)+23&31)*
/ ('/&30/ 0)?+,1&12& 2 76+&5 '12& D2-2;&06)@)C 502?2;&06)@) 2 1+, (03(&11)@) -.)+)(4/
0+&.03(,82):+,-)(,12/. ' /):&05&;&12/ 0203&81)@) 5).?) ., 6 .&/3&'41)032 5)
-.)+)(4&0:&+&>&12< .)'>19 :934 ()(';&19 (0& 7;,031262):+,-)(,3&'41)9?
)31)L&12*. 0203&8,32;&06,/ +, :)3, 5+2 K3)8 :7.&3 1,5+,('&1, 1,M
S+,-(232& 1,(96)(:&-)5,01)032 2 D)+82+)(,12/ :&-)5,01)* 0+&.9 (L6)'&C (:937C 1,)3.9?&R D)+82+)(,12& 5+&.03,('&12*): 21D)+8,B2)11)* :&-)5,01)032C)
&(2,131)8 5)(&. &122R
S5+)D2',63267 5+,()1,+7L&12* 0+&.2 1&0)(&+L&11)'&312? 2 (95)'1&12&
)1B&5B22 5+)D2',63262 -')75)3+&:'&12/ 502?),632(19 82 (&=&03(,82 (:+,-)(,3&'41)* 0+&. &R
SD)+82+)(,12& 7 7;,=2?0/ 67'437+9 -.)+)(@)):+,-, >2-12C B&11)0319?
5+&.03,('&12*) D2-2;&06)8 -.)+)(4&C) B&11)032 .7?)(1)@) 2 1+, (03(&11)@) -.)+)(4/R
SD)+82+)(,12& 7 7;,=2?0/ 1,(96)(0)?+,1&12/ 0):03(&11)@) -.)+)(4/C
)(', .&12& -.)+)(4&0:&+&@, <=282 3&?1)')@2/82 (5+)B&00&):7;&12/ 2 () (1&7+);1)&
(+&8/R
SD)+82+)(,12& 5+&.03,('&12*) B&11)032 -,1/32* D2-2;&06)* 67'437+)* 2
05)+3)8C 5)128,12/ ('2/12/ K3)* .&/3&'41)032 1, +,-(232& '2;1)032 ;&')(&6,C 1,
5+)B&00):7;&12/ 2 (-+)0')* >2-12R

Вид и форма деятельности	Содержание деятельности
---------------------------------	--------------------------------

<p>+@,12-,B2/D2-67'437+1))-.)+)(23&'41)*+, :)39</p>	<p>S+, :)3, 0 7; , =2820/ (0&? @+755 -.)+)(4/ 1, 7+)6, ? D2-67'437+9C 0&6B2/?R S)+@,12-,B2/ D2-67'4382173)6 1, 7+)6, ?C .21, 82; &062? 5&+&8&1R S)+@,12-,B2/ +, :)39):U&.21&12* .)5)'123&'41)@) :+,-)(,12/ D2-67'437+1)05)+32(1)* 1,5+, ('&11)032 (+, 86, ? +, :)39 L6)'41)@) 05)+32(1)@) 6'7: , 0 (,1@,+ .PR S 12 -.)+)(4/R S5+)(&.&12& :&0&. (6',00, ?) +&>28& .1/C 5+, (2'41)8 523,122C -.)+)()8) :+,-& >2-12C -1, ;&122 05)+3, (>2-12R S)+@,12-,B2/ 1, @'/.1)* ,@23,B22 1, 03&1. , ? L6)'9C +, -+, :)36, 5, 8/3)6 2 :76' &3)(R S5+)D2', 632; &062& :&0&. 9C (03+&; 2 0 5+&.03, (23&' /82 8&.2B21062? 7; +&> .&12*R</p>
<p>&, '2-,B2/ 0203&89 .(2@,3&'41)* ,632(1)032 7; , =2?0/ 6,6 6)85)1&13, ()0523,3&'41)* +, :)39 @281, -22</p>	<p>S)+@,12-,B2/ .21, 82; &062? 5,7-C 6,6 ()(+&8/ 7+)6)(C 3,6 2 (1&R S5) .(2>19& 2@+9 1, 5&+&8&1& (1, ; , '41)* L6)'&R</p>
<p>+@,12-,B2/5+, (2'41)@) !-.)+)()@)# 523, 12/</p>	<p>S5+)(&.&12& (1&6',0019? 8&+)5+2/32*C ' &63)+2&(C ,6B2* 5) D)+82+)(, 12< 5+, (2'41)@) !-.)+)()@)# 523, 12/R S+&, '2-,B2/ 8&+)5+2/32* (+, 86, ? 67+0, 0 , -@)()+) 5+, (2'41)8 523, 122PR S6)13+) '4 -, 6, ; &03()8 523, 12/ 2 5234&(98 +&>28)8R S5+)(&.&12& +) .23&'4062? 0) :+ , 12* 2 21 .2(2.7, '419? 6)107'43, B2*) 1&):?) .28)032 5+, (2'41)@) +, B2)1, '41)@) 523, 12/ L6)'4126, .</p>
<p>+@,12-,B2/ +, :)39 5) 5+)D2', 6326& 75)3+&: '&12/ %a</p>	<p>S3&8, 32; &062& 6',0019& ; , 09C 1,5+, ('&119& 1, D)+82+)(, 12&)3(&303(&11)@))31)L&12/ 6 0)03)/12< 0()&@) -.)+)(4/C 1, 5+)D2', 63267 +, -(232/ (+&.19? 5+2(9; &6C +, -'2; 19? D)+8 ,0)B2, '41)@) 5)(&.&12/C)6, -9(, < =2?)3+2B, 3&'41)& ()-.&*03(2& 1, -.)+)(4& ; &') (&6, R S +&@7' /+1)& 5+)(&.&12& 5+)D2', 632; &062? 8&+)5+2/32*C ' &6B2*C (03+&; 0 8&.2B2106282</p>
	<p>+ , :)3126, 82C 0)3+7.126, 82 5+, ()?+, 123&'419?)+@, 1)(C .&306282 2 5) .+)036)(982 502?) ')@, 82R S5+)(&.&12& .1&* -.)+)(4/R S7; , 032& ()'2852, . , ? 2 6)167+0, ?R</p>

<p>+)0(&323&'406,/ +, :)3, 0 +.23&' /82 !-,6)11982 5+&.03, (23&' /82#</p>	<p>\$6)13+) '4 -, 70') (2/82 5+)>2(, 12/ 2 ()0523, 12/ (0&84/? 0@+7559 +206,P. S +)(&. &12& +) .23&'4062? 0) :+, 12* 25&., @)@2; &062? ' &63)+2&(M S 0 ,05)+/.)6 .1/ 2 .(2@, 3&'419* +&>28 L6) '4126, PR SO 2; 1, / @2@2&1, L6) '4126, PR S 0)0523, 12& 5+, (2'41)*)0, 162 7. &3&*PR S 0 +@, 12-, B2/ 5+, (2'41)@) 523, 12/+&: &16, (0&84&PR S 0 &8&*1, / 5+)D2', 6326, 5+)/ (' &12/1&@, 32(19? 5+2(9; &6PR S 0 ,6 5+&.) ' &34 03+, ?2PR S 0 +)D2', 6326, 75)3+&: ' &12/ %a 1&0)(&+L&11) ' &31282PR S 1.2(2.7, '419& 6)107'43, B22R S +@, 12-, B2/ 0)(8&031)* +, :)395&., @)@)(2+).23&' &* 5) 5+)(&. &12< 05)+32(19? 0)+&(1)(, 12*С .1&* -.)+(4/.</p>
<p>Персонал МБОУ Парнинской СОШ</p>	<p>Функции</p>
<p>Администрация</p>	<p>S) :&05&; &12&(1&.+&12/ () (0& 5+&.8&319&) :', 032 -.)+(4&0)-2., <=2?):+, -)(, 3&'419? 3&?1) '@2*R S) :&05&; &12&)53282-, B22 7; &:1)* 1, @+7-62R S 0, 123, +1)S@2@2&12; &06)&) :&05&; &12&) :=&* 21D+, 03+7637+9 L6) '9R S) :&05&; &12&)-.)+(23&'41)* 21D+, 03+7637+9 L6) '9R S 0)-., 12& 70')(2* . '/ -.)+)(@) 523, 12/ (L6) ' &R S)+@, 12-, B2/&.21)@)8)123)+21@, -.)+(4/R</p>
<p>Классный руководитель</p>	<p>S 5)(9L&12& 7+)(1/ 67'437+9 -.)+(4/ 7; , =2?0/ 5)0+&.03()8 +, -'2; 19? 8).&' &*):7; &12/ 2 ()0523, 12/R S 5)(9L&12& ,632(1)032+) .23&' &* (D)+82+)(, 122 -.)+()@)) :+, -, >2-12 .&3&*R S +, -, :)36, +&6)8&1., B2* 5)</p>
	<p>5)03+)&12< 21.2(2.7, '419?):+, -)(, 3&'419? 8, +L+73)(R S 5)(9L&12& 6(, '2D26, B22 () :', 032 -.)+(4& 0)-2., <=&* .&/3&'41)032.</p>

Социальный педагог	<p>§ 5+(2;1,/ 5+)D2',6326, 1,+6)-,(2028)032 20)B2,'41) S):70')('119? -,:)'&(,12*R § 0)B2,'41,/ -,=23, 2 5)8)=4 (76+&5 '&122 0&8*19?)31)L&12*R § 03287'2+)(,12& 2 +,-(232& 0)B2,'41)S -1,;28)* .&/3&'41)032 7; ,=2?0/R § 5+)D2',6326,K8)B2)1,'41)@)1&:','@)5)'7 ;2/ .&3&* 2 +,:)3126)(L6)'9R § 502?)')@2;&06,/ 5).@)3)(6,6 0.,;& WRS 502?)')@2;&06,/ ,.53,B2/ .&3&* 1, +,-19? K3,5,?):+,-)(,12/R § 502?)')@2;&06)& 0)5+)()>.&12&7;&:1)@)5+)B&00,</p>
Заведующий школьной столовой	<p>§):&05&;&12&@)+/;&@)523,12/L6)'4126) (R §):&05&;&12& +,:)39 L6)'41)*03)')(*RS):&05&;&12& 1,.'&>,=&@) 5234&(@) 2 +&>28, 523,12/ L6)'4126)(</p>

Модуль «Профориентация»

)(+&8&119* K3,5 +,-(232/):=&03(, ?,+,63&+2-7&30/ (90)628 .21,82-8)8C
6,;&03(&11982 0.(2@,82 () (0&?):','03/? >2-12.)B2,'419* 5+)@+&00C (-+,03,12&
+) '2 1,762 2 3&?1262C +)03 67'437+9 3+&:7&3 702'&12/ 3(+);&06)* ,632(1)032
'2;1)032C)+@,12-)(,11)032C .20B25'219C 5)(9L&12/ 3+&:)(,3&'41)032 6 0&: & 2 0()&*
.&/3&'41)032. +2&13,B2/ ()6+7>,<=&8 82+&C 05)0):1)034 5+28&1234 0()2
05)0):1)032 0 7;&3)8 0()2? 213&+&0(2 17>.):=&03(, /(' /&30/ '@,(198 D,63)+)8
705&L1)032 ;&')(&6,C&@) 0,8)+&,'2-,B22 2 705&L1)032 >2-12.
0& K3) (-8)>1)C &0'2 5)8);4 +&:&167)5+&.&'234 .'/ 0&:/ B&11)0319&)+2&132+9C
1,7;234 (9.&' /34 B&'2 2 05)0):9 2? .)032>&12*C +,-(2,34 (173+&112* 6)13+)'4C
0,8)+&@7'2+)(,12& .&/3&'41)032 2 5)(.&12/.
8&11) 03+&8'&12& 6 0,8)+&,'2-,B22 /(' /&30/ 8)32()8 705&L1)@) ;&')(&6,. &')(&6
5)'7;,&3 :) '4L)& 8)+,'41)& 7.)('&3(+)&12&)3 0()&@) .(2>&12/ (5&+&. 2 +,-(232/.
&.,@)@2C +,:)3,<=2& 0 5).+,03,<=282 5)6)'&12/82C .)'>19)07=&03(' /34 D716B2<
'2;1)031)*)+2&13,B22M)3(&3234 7; ,=280/ 1, 1,2:)'&&)03+9&C 0')>19& ()5+)09 1,L&*
):=&03(&11)* >2-12C 5)8);4):7; ,<=280/ 5+).&8)103+2+)(,34 (0)B278& 0()2 05)0):1)032C
-1,12/ C 78&12/ 2 1,(962.
K3)* B&'4< 2 +,-+, :)3,1, 5+)@+,88, 5) 5+)D)+2&13,B22C 5+&.)03,(' /<=,/
5).+)036,8 (-8)>1)034 1& 3)'46) 5+2):+&032)593)0()&12/ 5)02'419? K'&8&13)(
5+)D&002)1,'41)* .&/3&'41)032C 1) 2)0)-1,34 0()2 (-8)>1)032C 213&+&09C 5+&.5);3&12/.
3)@)8 5+)@+,889 .)'>19 03,34 0'&.7<=2& +&-7'43,39M
• 5)'>23&'41)&)31)L&12& 6 3+7.7R
• 78&12& +,-:2+,340/ (0).&+>,122 5+)D&002)1,'41)* .&/3&'41)032R
• 78&12& 0))31)0234 3+&:)(,12/ C 5+&.U/(' /&89& 5+)D&002&*C 0 21.2(2.7,'41982
6,;&03(,82R
• 78&12& ,1,'2-2+)(,34 0()2 (-8)>1)032 2 05)0):1)032 !0D)+82+)(,34 5)3+&:1)034 ()
0)-1,122 2)B&16& 6,;&03(2 (-8)>1)03&* 0()&* '2;1)032#R

-)6,-,12& 502?)')@2;&06)* 5)8)=2 7; ,=280/ ()0)-1,11)8 (9:)+& :7.7=&* 5+)D&0022R
-):7;&12& 5).+)036)()01)(198 5+21B25,8 5)03+)&12/ 5+)D&002)1,'41)* 6,+4&+9 2 1,(96,8 5)(&.&12/ 1, +916& 3+7.,R
- ,632(,B2/ 7; ,=2?0/ 1, +&,'2-,B2< 0):03(&119? -,890')((+&,'419? 0)B2,'419? 70')(2/?.
- ?).&):7;&12/ 7; ,=2&0/)(' ,.&(,<3 78&12/82C +,-1)):+,-1982 05)0):,82 .&/3&'41)032C 5+2):+&3, <3)593M
- 5',12+)(,12/ 2)07=&03('&12/ +,-1)):+,-1)* 5+,632;&06)* .&/3&'41)032M (95)'1&12& +&D&+,3)(C +20716)(C 5)0&=&12& +, :);2? 8&03 2 .+R
- +&L&12/ +,-1)):+,-19? -,.,;C 3+&:7<=2? 5)206, 5732 2 05)0):)(+&L&12/R
-)07=&03('&12/ +,-'2;19? 325)(5+)&63)(M 200'&.) (,3&'4062?C 3(+);&062?C 5+,6326)))+2&132+)(,119?C 21D)+8,B2)119?R
- K03&32;&06)@))B&12(,12/ /('&12*)6+7>,<=&@) 82+,C 5+)2-(.&.&12* 2 5+&.8&3)(2067003(C (95)'1&119? 8,03&+,82 0()&@) .&' , 2 (906,-9(,12/ 07>.&12*) 12?R
- 5)206,C 0203&8,32-,B22 2 6',002D26,B22 21D)+8,B22C 205)'4-)(,12/ +,-1)):+,-19? 21D)+8,B2)119? 203);126)(C (6'<; ,/ 05+,();17< '23&+,37+7C 0)(+&8&119& 21D)+8,B2)119& 3&'1)')@22.

Вид деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
,0L2+&12& -1,12* L6)'4126)() 325,? 5+)D&002*0 70')(2/? +, :)39C) 05)0):, ? (9:)+, 5+)D&002*0) .)03)2103(, ? 2 1&.)03,36, ? 3)* 2'2 21)* 213&+&01)* L6)'4126,8 5+)D&002)1,'41)* .&/3&'41)032.	W6067+022 1, 5+&.5+2/32/ +,*)1,C /+8,+62 5+)D&002*0 .&') (9& 2@+9C 6(&039.	D)+8 '&12& 03&1. , 5) 5+)D)+2&13,B22 !1,5+28&+C 0 ()/ 5+)D&002)1,'41,/ 6,+4&+,PC 0 82+& 5+)D&002*PC 0 ',@,&89& (9:)+, 5+)D&0022P#. +)(.&.&12&3&8,32;&062? 6', 0019? ;,0)(
).@)3)(6, L6)'4126, 6)0)-1,11)87 5',12+)(,12< 2 +&,'2-,B22 0()&@) 5+)D&002)1,'41)@) :7.7=&@)C :) '&& @'7:)6)& -1,6)803() 0 3&82 2'2 21982 5+)D&002/82C 5)'7;&12& 5+&.03,('&12* 0()2? 02' (3)* 2'2 21)* 5+)D&0022C +,-(232& (0&:& 0))3(&303(7<=2? 1,(96)(1,'232;&06,/ +, :)3, 0) 05+,();126,82 0+&.12? 2 (90L2? 7;&:19? -, (&.&12*0 ,1,'232;&06,/ +, :)3, 1,)01)(& 8&.2B21062? 05+,()6 2 @) .1)032 6 (9: +,11)* 5+)D&0022. +)(.&.&12& 3&032+)(,12/ 5) 8&3).26,8 0 3) /bPC 0 +)2-()'41)& 0,8))5+&.&'&12&PC 0 +)D&002)1,'41,/ @)3)(1)034P 2 .+C D&032(,'4 +, :);2? 5+)D&002*.	07=&03('&12& (-,28).&*03(2/ 0 7;+&>.&12/82)5)'123&'41)@)) :+,-)(,12/82C 5+&.5+2/32/82C B&13+)8 -,1/3)032.
)107'43,B22 0)B2,'41)@) 5&.,@)@, 5) (9/('&12< 06')11)03&*C 05)0):1)03&*C ,+)(,12* 2 219?)@+,D2670)B2,'41)@)5&.,@)@	&3).26, X 2-1&11)& 5+&.1,-1,;&12&X 16&3, 5) 5+)D&002)1,'41)87 0,8))5+&.&'&12<

<p>21.2(2.7, '419?)0):&11)03&* .&3&*C 6)3)+9& 8)@73 28&34 -1, ;&12& (5+)B&00& (9:)+, 282 5+)D&0022</p>		<p>16&3, 5) 2-7;&12< 5+)D&002)1, '41)* 1,5+, ('&11)032 16&3, 5) (9/('&12< 5+)D)+2&13,B2)119? 213&+&0)(&03 5) (9/('&12< 8)32()((9:)+, 5+)D&0022 &03 5) (9/('&12< 213&+&0)(7; , =2?0/ &03 5) (9/('&12< 1,5+, ('&11)032 '2;1)032 1, 0&:/C 1, 6)' '&632(C 1, -, ., ;7 &03 Š 5+&.5);37< &03 5) (9/('&12<)+@, 12-, 3)+062? 05)0):1)03&* 2 3.5.</p>
<p>+)D)+2&13,B2)11)&)1', *1S3&032+)(, 12&C)1', *1 67+09 5) 5+)D&002/ 8 2 1,5+, ('&12/8):+,-)(, 12/C '&6B22C 7;&:1)3&12+)();19& -, ., ;2C 8, 03&+S 6', 009C)36+939& 7+)62</p>	<p>&@203+, B2/ 5) '4-)(, 3&'&* 1, 5', 3D)+8& 5+)&63, 0 2'&3(:7.7=&&PC 2 3&032+)(, 12& (+, 86, ? 5+)&63, C 0&+)002*062&)36+939& 7+)62 .' /) :7; , <=2?0/ ES11 6', 00)(1, 5)+3, '& 0 +)& +2 P</p>	
<p>+)D5+)0(&=&12&</p>	<p>, ; , '41, / 5+)D&002)1, '41, / 5) .@)3)(6, L6)'4126)()07=&03(' /&30/ ;&+&-)+@, 12-, B2< 6+7>6)(.)5)'123&'41)@)):+,-)(, 12/.</p>	<p>+)(&. &12& 3&8, 32;&062? 6', 0019? ; , 0)(07=&03('&12& (-, 28) .&*03(2/ 0 7; +&> .&12/ 82 .)5)'123&'41)@)):+,-)(, 12/ 82C 5+&. 5+2/32/ 82C B&13+) 8 -, 1/3)032.</p>
<p>+)D21D)+8, B2/</p>	<p>203&8, 8&+ 5))-1, 6)8 '&12< 7; , =2?0/M S0 0237, B2&* (): ', 032 05+)0, 2 5+&. ')>&12/ 1, +916& 3+7. , S0 ? , +, 63&+) 8 +, :)39 5))01)(198 5+)D&002/ 8 2 05&B2, '41)03/8.</p>	<p>, -8&=&12& 21D)+8, B22 5) 5+)D)+2&13,B2)11)* +, :)3& 1, L6)'41)8 0, *3& D)+8 '&12& 03&1. , 5) 5+)D)+2&13, B22 !1, 5+28&+C 0 (/ 5+)D&002)1, '41, / 6, +4&+, PC 0 82+& 5+)D&002*PC 0 ', @, &89& (9:)+, 5+)D&0022P#. +@, 12-, B2/ 5)0&=&12/ 7; , =2820/ \$ 2 1H 6', 00)((903, ()6S/+8, +)6C , 3, 6>& 7; +&> .&12*</p>

		5+)D&002)1, '41)@)) :+, -)(, 12/ (12)36+939?
		.(&+&* +@, 12-, B2/ (03+&;2 7; , =2?0/ 0 5+&.03, (23&' /82 +, -'2; 19? 5+)D&002*. +)(&. &12& 21.2(2.7, '419? 6)107'43, B2* 0 +).23&' /82 5) ()5+)07 (9:)+, 5+)D&002* 7; , =2820/. +2('&; &12& +).23&'&* 6 7; , 032< (5+)(&. &122 K6067+02* 7; S0/ 1, 5+&.5+2/32/.
+)D6)107'43, B2/	6, -, 12& 5)8)=2 ((9:)+& 5+)D&0022 573&8 2-7; &12/ '2; 1)032 L6)'4126, 0 B&'4< (9/('&12/ D, 63)+)(C ('2/<=2? 1, (9:)+ 5+)D&0022.	

Модуль «Самоуправление»

, 119* 8).7'4 (6'<; , &3 03, +L&& -(&1)):7; , <=2?0/ (75+, ('&12&):+, -)(, 3&'41)@)
B&13+, .

)..&+>6, .&306)@) 0,8)75+, ('&12/ (L6)'& 5)8)@, &3 5&., @)@, 8 ()05239(, 34 (.&3/?
212B2, 32(1)034C 0,8)03)/3&'41)034C)3(&303(&11)034C 3+7.)'<:2&C ;7(03() 0):03(&11)@)
)03)2103(, C , L6)'4126, 8 I 5+&.)03, ('/&3 L2+)62& (-)8)>1)032 .'/ 0,8)(9+, >&12/ 2
0,8)+&, '2-, B22. W3) 3)C ;3) @)3)(23 2? 6 (-+0')* >2-12.)06)'467 7; , =280/ 8', .L2? 2
5).+)036)(9? 6', 00)(1& (0&@., 7., &30/ 0,8)03)/3&'41))+@, 12-)(, 34 0()< .&/3&'41)034C
. &306)& 0,8)75+, ('&12& 21)@., 2 1, (+&8/ 8)>&3 3+, 10D)+82+)(, 340/ !5)0+&.03()8 ((&. &12/
D716B22 5&., @)@, S67+, 3)+, # (.&306)S(-+0')& 0,8)75+, ('&12& . &306)&0,8)75+, ('&12& (L6)'&)
07=&03('/&30/0'&.7<=28):+, -)8.

№ Вид, форма деятельности Содержание деятельности Науровнешколы

1 &/3&'41)034 0)-., 11)* 2- , :)3, 0'7>:9 8&.2, B22.

- 1, 2:)'&& , (3)+23&319? , 05+)03+, 1&12/ -1, ;28)* .'/ L6)'4126)(03, +L&6', 00126)(2
67+2+7&8)* 21D)+8, B22 2 5)'7; &12/):+, 31)* 0(-2)3 6', 0019? 0)B2, '4198 5&., @)@)8
@+7559 5) 6)'&'&632()(.
7+&@7'2+)(, 12< 6)1D'26319?
0237, B2* (L6)'&.

&/3&'41)034 L6)'41)@) +@, 12-, B2/C 5).@)3)(6, 2 5+)(&. &12& , 632(, C
212B22+7<=&@) 2 '2; 1)031) -1, ;289? .'/ L6)'4126)(0):932*)+@, 12-7<=&@) 5+)(&. &12&
!0)+&(1)(, 12* C 6)167+0)(C D&032(, '&*C .&' 2 3.5.#.

'2;1)031) -1,;289? . '/
L6)'4126)(0):932*.

Наурувнеклассов:

1 &/3&'41)034 (9:+,119? 5)
. 212B2,32(& 2 5+&.')>&12/8 7; ,=2?0/
6',00, ,632(203)(C 5+&.03, ('/<=2?
213&+&09 6',00, ():=&L6)'419?
.&',? 2 5+2-(,119? 6)+.212+)(,34
&@) +, :)37 0 +, :)3)*):=&L6)'419?
)+@,1)(0,8)75+, ('&12/ 2 6',0019?
+76)().23&'&*.

)@',L&12&) (-,28))31)L&12/?R
&?1)')@2/ 0 &1,02'403(&11)&):=&12&PR

, (962 6)887126,B22 2 6))5&+,B22C +,-(2(&89&
5+2 +&,'2-,B22 0)B2,'41)SK8)B2)1,'41)&
+,-(232& 8',.L2? L6)'4126)(PC 0 ,-(232&
'2;1)031)@) 5)3&1B2, ', 5).+)036)(P

+@,12-,B2/ +, :)39 6',00, (+,-'2;19? 1,5+, ('&12/?C

2	&/3&'41)034 (9:+,119?) + @,1)(0,8)75+,('&12/с)3(&;,<=2? -, +,-'2;19&1,5+,('&12/ +,:)39 6',00, !1,5+28&+М L3,: 05)+32(19? .&'с L3,: 3(+);&062? .&'с L3,: +,:)39 0 8',.L282 +&:/3,82#	+,05+&.&'&12&)3(&303(&119? .) '>1)03&*.
---	--	--

На индивидуальном уровне:

1)('&;&12& L6)'4126)(((5',12+)(,12&с)+@,12-,B2<с 5+)(.&.&12& 2 ,1,'2-):=&L6)'419? 2 (173+26',0019? .&'R	',12+)(,12&с 5).(&.&12& 23)@)(2 ,1,'2- .)07@)(9? 8&+)5+2/32*с 5)206 1)(9? 2.&*с 5+)&631,/ .&/3&'41)034. ',12+)(,12&с)+@,12-,B2/с 5+)(.&.&12& 2 ,1,'2-):=&L6)'419? 2 (173+26',0019? .&' +@,12-,B2/ 3+7.)() * .&/3&'41)032 !5+)(.&.&12&
2	&,'2-,B2/ L6)'4126,82с (-/(L282 1, 0&:/ 0)3(&303(7<=7<+) '4с D716B2* 5) 6)13+) '<-, 5)+/.6)8 2 ;203)3)* (6',00&с 7?) .)8 -, 6',001)* 6)81,3)*с 6)81,31982 +,03&12/82 2 3.5	07: :)3126)(#.

Модуль Социальное партнерство

Реализация воспитательного потенциала социального партнёрства предусматривает:

- участие представителей организаций-партнёров, в том числе в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, государственные, региональные, школьные праздники, торжественные мероприятия и т. п.);
- участие представителей организаций-партнёров в проведении отдельных уроков, внеурочных занятий, внешкольных мероприятий соответствующей тематической направленности;
- проведение на базе организаций-партнёров отдельных уроков, занятий, внешкольных мероприятий, акций воспитательной направленности;
- проведение открытых дискуссионных площадок (детских, педагогических, родительских) с представителями организаций-партнёров для обсуждения актуальных проблем, касающихся жизни Школы, Шарыповского муниципального округа, Красноярского края, страны;
- реализация социальных проектов, совместно разрабатываемых обучающимися, педагогами с организациями-партнёрами благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и другой направленности, ориентированных на воспитание обучающихся, преобразование окружающего социума, позитивное воздействие на социальное окружение.

Социальными партнерами МБОУ Парнинской СОШ являются:

Соц. партнер	Содержание совместной деятельности
Парнинский дом культуры	Проведение мероприятий базе клуба.
КГБОУ ДО Красноярский краевой центр туризм а и	Мероприятия в рамках краевого этапа фестиваля школьных музеев.

краеведения"	
Парнинский совет ветеранов	Участие в мероприятиях школьного музея. Участие в мероприятиях патриотической направленности.
Молодёжный центр «Сибиряк»	Организация мероприятий центра на базе школы. Участие во флагманской программе «Добровольчество». Реализация проекта «Пост № 1». Организация участия обучающихся в трудовом отряде старшеклассников. Мероприятия в рамках деятельности РДДМ, Юнармии, отряда волонтеров.
Парнинская библиотека	Тематические мероприятия на базе библиотеки. Организация и проведение интеллектуальных игр.
МБУ ДО "СШ ШАРЫПОВСКОГО МО" организация и проведение на базе Школы спортивных мероприятий	Проведение муниципальных этапов спортивных соревнований в рамках «Президентских состязаний», «Президентских спортивных игр». Организация конкурсов/фестивалей среди ШСК. Организация спортивных мероприятий.
МБОУ ДО ШМО ДЮЦ - организация проведения на базе Школы занятий объединений дополнительного образования	Организация проведения на базе Школы занятий объединений дополнительного образования
	Организация муниципальных конкурсов, фестивалей.
ГИБДД МО МВД России "Шарыповский"	Участие в акциях, проводимых ЮИД.
	Занятия по профилактике детского дорожнотранспортного травматизма.
	Тематические сообщения на классных и общешкольных родительских собраниях, в т. ч. в рамках акции «Большое родительское собрание».
	Организация конкурсов по профилактике ДДТТ.
	Проведение декад дорожной безопасности.
МО МВД России "Шарыповский"	Занятия по профилактике детского безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних.
	Тематические сообщения на классных и общешкольных родительских собраниях, в т. ч. в рамках акции «Большое родительское собрание».
	Индивидуальные мероприятия в рамках реализации КИПРов.
КГБУ СО Центр семьи "Шарыповский" - проведение профилактических занятий на базе Школы	Проведение профилактических занятий на базе Школы.
	Индивидуальные мероприятия в рамках реализации КИПРов.
	Тематические сообщения на классных и общешкольных родительских собраниях, в т. ч. в рамках акции «Большое родительское собрание».

Модуль «Внешкольные мероприятия»

)B2, '419& 5+)&639 I &>&@).19& 0)(8&031) +,-,,: ,39 (,&89& 2 +&, '2-7&89& L6)'4126, 820 5&., @)@, 82 2 +).23&' /82 6)85'&609 .&' !5,3+2)32;&06)*C K6)'@2;&06)*C 3+7.)()*C :', @)3()+23&'41)* 1,5+, ('&11)032#C)+2&132+)(, 119& 1, 5+&):+,-)(, 12&)6+7>, <=&@) L6)'7 0)B278, M

S 5,3+2)32;&06,/ ,6B2/ 0 &008&+319* 5)'6P !5+)&63 -,57=&1 5) 212B2,32(& 2
5+21&5)0+&.03(&11)8 7; ,0322 J 6)'9C 0 \$ 8,/ 2H14 @)., L&03(2& >23&'&* 0. ,+1,/ 0
5)+3+&3,82 (&3&+,1)(&'26)* 3&;&03(&11)* ()*19 5+)?).23 &>&@).1)#R

S N&.&+,'419* 5+)&63 0 ,+3, &+)/Pc B&'4< 6)3+)&@) /('/&30/ 0)-.,12& 70')(2*
./D)+82+)(,12/ 7 .&3&* 2 5).+)036)(7(>23&'41)@))31)L&12/ 6 203)+22 3&;&03(,C
@&+)2;&06)87 5+)L')87 2 1,03)/=&87 1,L&* 03+,19C @&+)/8 :)&(9? .&*03(2* 2 .):'&031)@)
3+7., 1, 5+28&+& @&+)2;&062?):+,-)((&3&+,1)(&'26)* 3&;&03(&11)* ()*19C 7; ,03126)(
:)&(9? .&*03(2* C (&3&+,1)(3+7.,P !(L6)'& 5+)&63 -,57=&1 (1)/:+& 2H1\$ @)., #.

S ,6B22M 0 &)+@2&(06,/ '&13);6,Pc 0 ,?3, 5,8/32Pc 0 &8&*19& +&'26(22 (+&8&1
Pc 0 (&; , 5,8/32P 2 .+7@2&C 5+27+);&119& 6 (>1&*L28 203)+2;&0628 5,8/3198 .,3,8
)0022C B&'4< 6)3+)+9? /('/&30/ 0)-.,12& 70')(2* ./D)+82+)(,12/ 7 .&3&* 2 5).+)036)(
7(>23&'41)@))31)L&12/ 6 203)+22 3&;&03(,C @&+)2;&06)87 5+)L')87 2 1,03)/=&87 1,L&*
03+,19.

S ,6B2/ 0 2048) 0)'.,37P !1,6,171& 1/ -,=23126, 3&;&03(, L6)'41262 @)3)/(3
3(+;&062)D)+8 '&119& 52048, 2)35+,('/<3 2? 5) 5);3& (95706126,8 L6)'9C 5+)?)./=28
1, .,119* 8)&13 0+);17< 0'7>:7 (+822# 2 .+.

S 0&+)002*062* K6)'@2;&062* 07::)3126 0 &'&1,/)002/P 5) 5)0,.6& +,03&12*
1,3&+23)+22 0. ,+1,/R

S K6)'@2;&062& ,6B22 0 203)5.,Pc 0 203)& 0&') I 6+,02()& 0&')P 5) 7:)+6&
5+2L6)'41)*3&+23)+22C 3&+23)+22 5,8/3126, ()21,8 C 7'2B 0&' ,C 1,5+,('&11,/ 1,
D)+82+)(,12& 3+7.)()@) 2 5,3+2)32;&06)& ()0523,12& L6)'4126)(!(,6B22 5+2128,<3 1&
3)'46)):7; ,<=2&0/C 5&.,@)@2C +,:)31262 L6)'9C 1) 2 +).23&'2 L6)'4126)(2 .+7@2& >23&'2
0&' ,#.

S :',@)3()+23&'41,/ ,6B2/ 0)8)@2 5)*32 7;2340/Pc 5+)(.)28,/ () (-,28).&*03(22 0
5+&.03,(23&' /82)+@,1)(205)'123&'41)* (' ,032C 8&031)@) 0,8)75+,('&12/C
7;+&>.&12* 2 (&.)803(0203&89 5+)D2',63262 :&-1,.-)+1)032 2 5+,()1,+7L&12*
1&0)(&+L&11)'&312?C 0)B2,'41)S)+2&132+)(,119? 1&6)88&+;&062?)+@,12-,B2*C
()')13&+,82C +).23&' /82):7; ,<=2?0/ 2 0+&.03(,82 8,00)()* 21D)+8,B22.)36+939&
.2067002)119& 5')=,.62 I 6)85 '&60)36+939? .2067002)119? 5')=,.)6.

S):=&L6)'419& +).23&'4062& 2 7;&12;&062& 0):+,12/C 6)3)+9& 5+)(. /30/+&@7' /+1)C
(2? +,86,?):07>.,<30/ 1,07=19& ()5+)09R

S .219* &14 5+)D2',63262 5+,()1,+7L&12* (L6)'& !5)828) 5+)D2',632;&062?
8&+)5+2/32* 0):7; ,<=2820/C 5+)(.)230/ (03+&; , +).23&'&* 2):7; ,<=2?0/ 0
5+&.03,(23&' /82 5+,('&12/):+,-)(,12/C 2 C #R

S 05)+32(19& 0)03/-,12/C 05,+3,62,.9C 5+,-.1262C 5+&.03,('&12/C 5+)(.)289& ./
>23&'&*0&' , 2)+@,12-7&89& 0)(8&031) 0 0&84/82 7; ,=2?0/C 6)3)+9&)36+9(,<3 (-)8)>1)032
./ / 3()+;&06)* 0,8)+&,'2-,B22 L6)'4126)(2 (6'<; ,<3 2? (.&/3&'417< -, :)37):)
)6+7> ,<=2?M

S 05)+32(1)S-.)+(23&'41,/ .&/3&'41)034M 0)+&(1)(,12& 5) ()'&*:)'7 8&>.7
6)8,1.,82(95706126)(L6)'9 2 03,+L&6',00126,82R 0)03/-,12/ 0 ,+12B,Pc 0 &0&'9&
03,+39P 2 3.5. 0 7; ,032&8 +).23&'&* (6)8,1.,?R

S .)07@)()S+,-('&6,3&'41,/ .&/3&'41)034M 5+,-.1262C 6)1B&+39C 6)167+019& 5+)+@,889
6) 1< 8,3&+2C E ,+3,C &;&+ (03+&; 2 (95706126)(C (9570619& (&;&+, 2 3.5. 0 7; ,032&8
+).23&'&*C : ,:7L&6 2 .&.7L&6R

S 6)1B&+39 (0&'406)8)8& 67'437+9 0 ()6,'41982C 3,1B&('41982
(90375 '&12/82L6)'4126)((&14 5)>2')@) ;&')(&6,C &14 -,=239 .&3&*C 1, ,0'&12B7C E
,+3,C \$,/ 2 .+.

Модуль «Школьные медиа»

Цель L6)'419? 8&.2, I): 8&1)5&+,32(1)* 21D)+8,B2&*C +,-(232& 6)887126,32(1)* 67'437+9 L6)'4126)(C D)+82+)(,12& 1,(96)():=&12/ 2 0)3+7.12;&03(,C 5)..&+>6, 3(+;&06)* 0,8)+&, '2-,B22 7; ,=2?0/)0523,3&'419* 5)3&1B2,' L6)'419? 8&.2, +&, '2-7&30/ (+,86,? 0'&.7<=2? (2.)(2 D)+8 .&/3&'41)032M

Вид деятельности	Форма деятельности	Содержание деятельности
Медиа сопровождение	, :)3, 212B2, 32(1)*@+755 9	1D)+8,B2)11)S3&?12;&06,/ 5)..&+>6, L6)'419? 8&+)5+2/32*M)07=&03(' &12& D)3)S 2 (.&)0U&862C 87'4328&.2*1)& 0)5+)()>.&12&):=&L6)'419? 6' <;&(9? .&' !5+,-.126)(C 6)167+0)(C 6)1B&+3)(C D&032(, '&* 2 35#.
Школьная интернет-группа	, :)3, +,-1)()-,031)@) 0):=&03(, L6)'4126)(2 5&.,@)@)(C).&+>6, 213&+1&3S0,*3 L6)'9 2 @+755 (0)B2,'419? 0&3/? 0)13,63&P 0 .1)6',001262P0 B&'4<)0(&=&12/ .&/3&'41)032):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 (21D)+8,B2)11)8 5+)03+,103(&C 5+2('&;&12/ (128,12/):=&03(&11)032 6 L6)'&C 21D)+8,B2)11)@) 5+).(2>&12/ B&11)03&* L6)'9 2)+@,12-,B22 (2+37,'41)* .2,')@)()* 5')=,.62C 1, 6)3)+* .&3482C 7;23&' /82 2 +).23&' /82 8)@'2 :9)36+93)):07>.,340/ -1,;289& .'/ L6)'9 ()5+)09C 0)-.,<3 5+&-&13,B22C +)'262C 6'259

Модуль «Детские общественные объединения»

Актуальность. 0)(+&8&11)8 82+& (,>1982 6, ;&03(, 82 ;&')(&6, 03,'2 0)B2,'41,/ 8):2'41)034C 6)887126, :&'41)034 2 6)167+&13)05)0):1)034. 0(/-2 0 K328C).1)* 2- (,>1&*L2? -,.,;):+,-)(,3&'41)S()0523,3&'41)@) 5+)B&00, (1,03)/=&& (+&8/ 03,') +,-(232& 0)B2,'41)* ,632(1)032):7; ,<=2?0/. ',(1,/ B&'4 K3)@) 5+)B&00, I D)+82+)(,12& @+,>.,121,C '2;1)032C 05)0):1)* 1& 3)'46) 5)'1)B&11) >234 ():=&03(&C 1) 2 :934 8,6028,'41) &87 5)'&-198.)(+&8&11,/ 5&.,@)@2;&06,/ 5+,6326,)52+,&30/ 1, '2;1)031))2&132+)(,11)&):+,-)(,12&C 0 5)-2B2* 6)3)+@) +&:&1)6 +,008,3+2(,&30/ 6,6 07:U&63 5&.,@)@2;&06)@) 5+)B&00,C @.& 1,2:)'4L&& (128,12& 7.&' /&30/ 0)-.,12<)5328,'419? 70')(2* .'/ 213&' '&637,'41)@)C 0)B2,'41)@) 2 K8)B2)1,'41)@) +,-(232/ +,037=&* '2;1)032.

Цель I D)+82+)(,12& '2.&+062? 6, ;&03(5).+)036)(;&+&- (-,28).&*03(2& 0 .&30628 6)' '&632()8 .'/ 5+2):+&3&12/ 5+,632;&06)@))593, ()-&*03(2/C +&, '2-,B22 3(+;&06)@)C '2.&+06)@) 5)3&1B2,' 2 705&L1)* 0)B2,'2-,B22 (0)(+&8&11)8):=&03(&.

, -(, 12&.&306)@):U&.21&12/)&+>, 12&.&/3&'41)032
)')13&+062*)3+/. +@,12-,B2/):=&03(&11) 5)'&-19? .&'C .,<=2?

0):+9& 0&+.B,P	.&3/8 (-8)>1)034 5)'7;234 (,>19* .'/ 2? '2;1)031)@) +,-(232/)593 .&/3&'41)032C 1,5+,('&11)* 1, 5)8)=4 .+7@28 ' <./8C 0()&* L6)'&C):=&03(7 (B&')8R +,-(234 (0&:& 3,62& 6,;&03(, 6,6 -,.:)3,C 7(>&12&C 7&12& 0)5&+&>2(,34C 7&12&):=,340/C 0'7L,34 2 0'9L,34 .+7@2? !5)02'41,/ 5)8)=4 5)>2'98 ' <./8R 0)(8&031,/ +,.:)3, 0 7;+&>.&12/82 0)B2,'41)* 0D&+9C 7; ,032& L6)'4126)((+,.:)3& 1, 5+2'&@, <=&* 6 L6)'&
	3&++23)+22 2 .+.# &,'2-,B2/ 8&+)5+2/32* 1,5+,('&119? 1, 0)?+,1&12& 5,8/32) 5).(2@& 1,+)., () (+&8/ C)6,-,12& 5)02'41)* 5)8)=2 (&3&+,1,8. ?). -, 5,8/3126)8 6)+:/=&* 8,3&+2C -, 8)@2',82 (&3&+,1)()*19.
3+/. <19?2105&63)+)(. (2>&12/	S &6+7321@)(9& 8&+)5+2/32/ (1,;,'41)* L6)'&C +&,'2-7<=2& 2.&< 5)57'/+2-,B22 .&/3&'41)032 .&306)@)):=&03(&11)@)):U&.21&12/C 5+2(';&12/ (1&@) 1)(9? 7; ,03126)(. S).&+>6, 2 +,-(232& (.&306)8):U&.21&122 &@)3+,.2B2* 2 +237,')(C D)+82+7<=2? 7 +&:&16, ;7(03()):=1)032 0 .+7@282 &@) ;'1,82C ;7(03() 5+2; ,031)032 6 3)87C ;3) 5+)20?).23 ():U&.21&122 !+&,'2-7&30/ 5)0+&.03()8 ((&.&12/)0):)* 028()'262 .&306)@)):U&.21&12/C 5+)(&.&12/ &>&@).1)* B&+&8)122 5)0(/=&12/ (;'19 .&306)@)):U&.21&12/C 5+)(&.&12/ 3+,.2B2)119? .&#. S ;,032& (0)+&(1)(,12/? C)167+0,?C D&032(, '/? 28&+)5+2/32/?C 5+)(.289? (+,86,? .&306)@) 3()+;&03(,. S +)(&.&12& 8,00)()S+,-U/0123&'41)* +,.:)39 5)5+)5,@,1.& :&-)5,01)032 .))>1)@) .(2>&12/ !2-@)3)('&12& :76'&3)(#
J 6)'419*05)+32(19*6'7: 0 ,.&>.,P	; ,032& ()+@,12-,B22 05)+32(19? 0):932* 2 0)+&(1)(,12*. +&.03,('&12& L6)'9 1, 0)+&(1)(,12/? +,-'2;1)@) 7+)(1/.
&+(2;1)&)3.&'&12&	+&.)03,('&12& 6,>.)87 +&:&167 70')(2/ .'/ 3()+;&06)* 0,8)+&,'2-,B22C '2;1)031)@) 0,8))5+&.&'&12/C +,-(232/ 21.2(2.7,'41)032C , 3,6>& +,-(232/ 1,(96)(+,.:)39 (6)8,1.&C D)+82+)(,12/ @+,>.,121,):1)('&11)@) 0)B278,.

РАЗДЕЛ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

&,'2-,B2< +,.:);&* 5+)@+,889 ()0523,12/):&05&;2(<3 0'&.7<=2& 5&.,@)@2;&062& +,.:)31262 J 6)'9

)'>1)034)'S()	N716B2)1, '
----------	--------	-------------

2+&63)+	1	07=&03(' /&3 6)13+) '4 +,-(232/ 0203&89)+@,12-,B22 ()0523,12/):7; ,<=2?0/.
,8&0323&'4 .2+&63)+, 5)	1	07=&03(' /&3 6)13+) '4 +&, '2-,B22 ()0523,3&'41)@) 5)3&1B2, ' ,7+);1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032C)+@,12-7&3 +, :)37 0 1&705&(, <=282 2 0' , :)705&(, <=282 7; , =2820/ 2 2? +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82# 7;23&' /825+&.8&3126,82. +@,12-7&3 8&3).2;&06)& 0)5+)()>.&12& 2 6)13+) '4 7;23&' &*5+&.8&3126)(5))+@,12-,B22

		21.2(2.7, '41)* +, :)39 0 1&705&(, <=282 2 0' , :)705&(, <=282) :7; , <=2820/C) . ,+&11982 7; , =2820/C 7; , =2820/ 0 C 2- 0&8&* 0@+7559 +206,P.
3,+L2* 8&3).203 5)	1	+@,12-7&3 ()0523,3&'417< +, :)37 (J 6) '&M ,1, '2-C 5+21/32& 75+, ('&1;&062? +&L&12* 5) +&-7'43,3,8 ,1, '2-,C 5',12+)(,12&C +&, '2-,B2/ 5',1,C 6)13+) '4 +&, '2-,B22 5',1., 76)(.23 0)B2, '41)\$502?) ')@2;&06)* 0'7>:) *C /(' /&30/ 67+,3)+)8 J 6)'41)* 0'7>:) * 8&.2,B22.)13+) '2+7&3)+@,12-,B2< 523,12/ (J 6)'&. 7+2+7&3 .&/3&'41)034 J 6)'41)@) 5,+ ,8&13,C ()'13Y+06)@)) :U&.21&12/C) .23&'406)@) 2 5+,(' /<=&@) 0)(&3)(. 7+2+7&3 .&/3&'41)034) :U&.21&12* .)5)'123&'41)@)) :+,-)(,12/C J 6)'41)@) 05)+32(1)@) 6'7:., 7+2+7&3 .&/3&'41)034 5&.,@)@)(S)+@,12-,3)+)(C 5&.,@)@)(502?) ')@)(C 0)B2, '419? 5&.,@)@)(C 5&.,@)@)()5)'123&'41)@)) :+,-)(,12/C 6',0019? +76)(.23&'&*. 7+2+7&3 +, :)37 0 5',3D)+8)* 0 , (2@,3)+ .)5)'123&'41)@)) :+,-)(,12/P (;,032 L6)'419? 5+)+@,88.
)B2, '419* 5&.,@)@	1	+@,12-7&3 +, :)37 0) :7; , <=2820/C +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82# 6',001982 +76)(.23&' /82C 7;23&' /825+&.8&3126,82 5) 5+)D2',6326& 5+,()1,+7L&12* 2 :&-1, .-) +1)032 1&0)(&+L&11)'&312?C (3) 8 ;20'& (+,86,? 8&>(&.)803(&11)@) (-,28) .&*03(2/. +)(.23 (+,86,? 0)(&* 6)85&3&131)032 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=7< +, :)37 0 7; , =2820/ 0@+7559 +206,P 2 2? +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#. (' /&30/ 67+,3)+)8 0'7; ,/M)+@,12-7&3 +,-, :)367)(!5+2 1, '2;22) :7; , <=2?0/ 6,3&@)+22 #C) :&05&;2(, &3 2? +&, '2-,B2<C 5).@)3)(67)3;&3)(()95)'1&122.
&.,@)@502?))@	1	+@,12-7&3 502?) ')@2;&06)& 0)5+)()>.&12& ()0523,3&'41)@) 5+)B&00,M 5+)(.23 6)++&6B2)119& -,1/32/ 0 7; , =2820/C 0)03)/=282 1, +,-'2;19? (2.,? 7;Y3,R 6)107'43,B22 +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&# 5) 6)++&632+)(6& &.306)S+).23&'4062?)31)L&12*C) :7; , <=2?0/ 5) ()5+)0,8 '2;1)031)@) +,-(232/ +)(.23 -,1/32/ 0) :7; , <=2820/C 1,5+,('&119& 1, 5+)D2',63267 6)1D'263)(C :7' '21@,C 5+)D)+2&13,B2< .+.)5+)()>.&12& 7; , =2?0/ 0 .

&.,@)@)+@,1 2-,3)+C 67+,3)+	1	+@,12-7&3 5+)(&.&12& L6)'419? 8&+)5+2/32*(C):&05&;2(,&3 7;,&032&):7;,<=2?0/(8712B25,'419?C +&@2)1,'419? 2 D&.&+, '419? 8&+)5+2/32/?. :&05&;2(,&3 5+)(&.&12& L6)'419? 8&+)5+2/32* 2)+@,12-,B2< 7;,&032/ (8&+)5+2/32/? (1&L6)'41)@) 7+)(1/ 5) '2122 .)('&6,&3):7;,<=2?0/C 0)03)/=2? 1, +,-'2;19? (2.,? 7;&3, (5+)@+,889 +,-'2;19& 8&+)5+2/32/.
&.,@)@.)5)' 123&'41)@)):+,-)(,12/	"	,-, : ,39(,&3 2):&05&;2(,&3 +&,'2-,B2< .)5)'123&'419?):=&):+,-)(,3&'419?):=&+,-(2(,<=2? 5+)@+,88.)('&6,&3):7;,<=2?0/C 0)03)/=2? 1, +,-'2;19? (2.,? 7;&3, (5+)@+,889 .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/.
',0019* +76)(.23&'4	12	+@,12-7&3 ()0523,3&'417< +, :)37 0):7;,<=2820/ 2 +).23&' /82 1, 7+)(1& 6',001)@) 6)' '&632(,
;23&'45+&. 8&3126	2"	&,'2-7&3 ()0523,3&'419* 5)3&1B2,' 7+)6,.
;23&'4')@)5 &. ;23&'4 .&D&63)'@	1 1	+)(.23 21.2(2.7,'419& 2 @+755)(9& 6)+&6B2)11)+,-(2(,<=2& -,1/32/ 0):7;,<=2820/C 6)107'43,B22 +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# (+,86,? 0()&* 6)85&3&131)032.

) (9L&12& 6(,'2D26,B22 5) ()5+)0,8 ()0523,12/
 7+09 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 0 , -@)() +9) (>1)8P \$.'/ 6',0019?
 +76)(.23&'&*

7+09 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 0)(&3126 .2+&63)+, 5) ()0523,12< 2
 (-,28).&*03(2< 0 .&306282):=&03(&11982)+@,12-,B2/82P **Нормативно-**

методическое обеспечение.

()0523,3&'41,/ +, :)3, L6)' 9 03+)230/ 1,)01)(& 0'&.7<=2? 1)+8,32(19? .)678&13,?M
 SN&.&+, '41)@) -,6)1,)3 2\$.&6, :+ / 2H12 @. Q 2"ASN 0 :):+,-)(,122 ()
)002*06)* N&.&+,B22P \$ 3+,3&@22 +,-(232/ ()0523,12/ ()002*06)* N&.&+,B22 1,
 5&+2). .) 2H2F @) ., !+,05)+/>&12& +,(23&'403(,)002*06)* N&.&+,B22)3 2\$ 8,/
 2H1F @. Q \$\$\$GS+# 2 ',1, 8&+)5+2/32* 5) &Y +&,'2-,B22 (2H21 T 2H2F @@.
 !+,05)+/>&12& +,(23&'403(,)002*06)* N&.&+,B22)3 12 1)/: + / 2H2H @. Q 2\$4FS+#C
 3+,3&@22 1,B2)1, '41)* :&-)5,01)032)002*06)* N&.&+,B22 ! 6,- +&-2.&13,
)002*06)* N&.&+,B22)3 2 2< '/ 2H21 @. Q 4HH#C D&.&+, '419? @)07.,+03(&119?
):+,-)(,3&'419? 03,1.,+3)(!., '&& T N # 1, ;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/ !5+26,-
 215+)0(&=&12/)0022)3 A1 8, / 2H21 @. Q 2EG#C 01)(1)@)):=&@)):+,-)(,12/
 !5+26,- 215+)0(&=&12/)0022)3 A1 8, / 2H21 @. Q 2E"#C 0+&.1&@)):=&@)):+,-)(,12/
 !5+26,- 21):+1,762)0022)3 1" 8, / 2H12 @. Q 41A#. N C 73(&+>.S@).....
 +)8& 3)@)C (L6)' & +, -, :)3, 19 0'&.7<=2&& 1)+8,32(19& ')6,'419& ,639 5)
 ()0523,3&'41)* +, :)3&M

.)'>1)0319& 2103+76B22 5&.,@)2;&062? +,:3126)(5) ()5+)0,8 ()0523,3&'41)* .&/3&'41)0320

S(&.12< .)@)(+19?)31)L&12*0 0&3&()* D)+8&)+@,12-,B22):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,0

S0)3+7.12;&03(7 0 0)B2,'41982 5,+31&+,820 1)+8,32(1)870 8&3).2;&06)87):&05&;&12< ()0523,3&'41)* .&/3&'41)032.

Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями.

На уровне воспитывающей среды () (0&' ')6,'419? 0)03,('/<=2? 03+)230/ 6,6 8,6028,'41) .)03751,/ .'/ .&3&* 0 R 0):932*1,/ ()05239(, <=,/ 0+&.,):&05&;2(,&3 (-)8)>1)034 (6' <;&12/ 6,>.)@) +&:&16, (+,-'2;19& D)+89 >2-12 .&306)@ 0)):=&03(,R +76)3(+1,/ ()05239(, <=,/ 0+&.,):&05&;2(,&3 (-)8)>1)034 .&8)103+,B22 7126,'41)032 .)032>&12* 6,>.)@)):7;,<=&@)0/ 0 .

На уровне общности D)+82+7<30/ 70')(2/)0()&12/ 0)B2,'419? +)'&*0 3(&303(&11)032 2 0,8)03)/3&'41)0320 0)5+2; ,031)032 6 +&,'2-,B22 B&'&* 2 0890')(0)):=&03(,0 5+2):+&3,&30/)593 +,-(232/)31)L&12* 8&>.7):7;,<=2820/0 +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#0 5&.,@)@,82. &306,/ 2 .&306)S(-+)0',/):=1)032 (216' <-2(1)8):+,-)(,122 +,-(2(, <30/ 1, 5+21B25,? -, :)390 (-,28)7(, >&12/ 2 0)3+7.12;&03(, (0)(8&031)* .&/3&'41)032.

На уровне деятельности 5&.,@)2;&06)& 5+)&632+)(,12& 0)(8&031)* .&/3&'41)032 (6',00&0(+,-1)(-)+,0319? @+755,?0(8,'9? @+755,? .&3&*0(.&306)+).23&'4062? @+755,?):&05&;2(,&3 70')(2/)0()&12/ .)037519? 1,(96)(C D)+82+7&3)593 +,:39 (6)8,1.&0 +,-(2(,&3 ,632(1)034 2)3(&303(&11)034 6,>.)@)):7;,<=&@)0/ (0)B2,'41)* 0237,B22 @&) +,-(232/. *На уровне событий* 5+)&632+)(,12& 5&.,@)@,82 +238)(7;&:1)* +,:390)3.9? ,0 5+,-.126)(2):=2? .&' 0 7;&3)8 05&B2D262 0)B2,'41)* 2 67'437+1)* 0237,B22 +,-(232/ 6,>.)@) +&:&16, 0):&05&;2(,&3 (-)8)>1)034 @&) 7; ,032/ (>2-12 6',00,0 L6)'900):932/? @+75590 D)+82+7&3 '2;1)0319*)5930 +,-(2(,&3 0,8))B&167 2 7(&+&11)034 (0()2? 02',?.

0):982 -,.,,; ,82 ()0523,12/)):7;,<=2?0/ 0)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82 /(' /<30/M

1,' ,>2(,12& K8)B2)1,'41)S5)'>23&'41)@) (-,28) .&*03(2/ 0)6+7>,<=282 .'/ 2? 705&L1)* 0)B2,'41)* ,.,53,B22 2 213&@+,B22 ():=&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R D)+82+)(,12& .):+)>&' ,3&'41)@))31)L&12/ 6):7;,<=280/ 2 2? 0&84/8

0) 03)+)19 (0&? 7;,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12*R 5)03+)&12& ()0523,3&'41)*
.&/3&'41)032 0 7;Y3)8 21.2(2.7,'419?)0):&11)03&*

2 (-8)>1)03&* 6,>.)@)):7;,<=&@)0/R

):&05&;&12& 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)* 5)..&+>62 0&8&*)):7;,<=2?0/C

0).&*03(2&5)(9L&12<7+)(1/ 2? 5&.,@)@2;&06)*C 502?)')@2;&06)*C 8&.26)0)B2,'41)*

6)85&3&131)032

+2)+@,12-,B22 ()0523,12/):7;,<=2?0/ 0)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82

1&):?).28))+2&132+)(,340/ 1,И

D)+82+)(,12& '2;1)032 +&:Y16, 0)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82 0

205)'4-)(,12&8 ,.&6(,319? ()-+,037 2 D2-2;&06)87 2 !2'2# 502?2;&06)87 0)03)/12<

8&3).)()0523,12/R 0)-.,12&)5328,'419? 70')(2* 0)(8&031)@) ()0523,12/ 2

):7;&12/):7;,<=2?0/ 0)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82 2 2? 0(&+03126)(C

0 205)'4-)(,12&8 ,.&6(,319? (05)8)@,3&'419? 0+&.03(2 5&.,@)@2;&062? 5+2Y8)(C

)+@,12-,B2&* 0)(8&0319? D)+8 +, :)39 ()0523,3&'&*C 5&.,@)@)(\$502?)')@)(C

7;23&'&*')@)5&.) (C 7;23&'&*S.&D&63)')@)(R '2;1)031)S)+2&132+)(,119* 5).?). ()

)+@,12-,B22 (0&? (2.)(.&/3&'41)032

):7;,<=2?0/ 0)0):982):+,-)(,3&'41982 5)3+&:1)03/82.

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся.

L6)'& 5+28&1/<30/ 0'&.7<=2& D)+89 5))=+&12/M

S 5)?(,'419* '203 0 ,)3'2;19& 705&?2 (7;&122PR

S 5)?(,'41,/ @+,8)3, 0 ,)0):9& 705&?2 (2-7;&122)3.&'419? 5+&.8&3)(PRS

1,@+,>.&12& :',@)..+1)03/82 -, ,632(1)& 7;,032& (L6)'419? .&',? 2\2'2 ()

(6)16+&319? 5+)/('&12/? ,632(1)* >2-1&11)* 5)-2B22R

S 1,@+,>.&12& 5);&31982 @+,8)3,82 2 .25')8,82 -, 5):&.7 2'2 5+2-)()& 8&03)

076,-,12&8 7+)(1/ .)032>&12*):7;,<=2?0/ (+,-'2;19? L6)'419? 6)167+0,? 2

(263)+21,?R

S 1,@+,>.&12& +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#

):7;,<=2?0/

: ',@)..+03(&11982 52048,82 -, ?)+L&& ()0523,12& .&3&*R

S(6'<;&12& (@+7557 .'/ 5).U&8, 2 05706,)07.,+03(&11)@) D',@,)002*06)* N&.&+,B22.

+)8& 3)@)C 5+,63267&30/ 3,6,/ D)+8, 5))=+&12/ 5+)/('&12* ,632(1)* >2-1&11)* 5)-2B22):7;,<=2?0/ 2 0)B2, '41)* 705&L1)032C 6,6 :',@)3(+)+23&'41,/ 5)..&+>6,.. ',@)3(+)+23&'41,/ 5)..&+>6,):7;,<=2?0/C @+755):7;,<=2?0/ !6',00)(2 .+# 8)>&3 -,6'<;,340/ (8,3&+2, '41)* 5)..&+>6& 5+)(&.&12/ (L6)'& ()0523,3&'419? .&'C 8&+)5+2/32* C 5+)(&.&12/ (1&L6)'419? 8&+)5+2/32* C +,-'2;19? D)+8 0)(8&031)* .&/3&'41)032 ()0523,3&'41)* 1,5+,('&11)032C (21.2(2.7, '41)* 5)..&+>6& 17>.,<=2?0/ (5)8)=2):7;,<=2?0/C 0&8&*C 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(.

05)'4-)(,12& (0&? D)+8 5))=+&12* C , 3,6>& 5+2('&;&12& :',@)3(+)+23&'&* !(3)8 ;20'& 2- +).23&'406)@) 0)):=&03(,# 2? 03,370C ,6B22C .&/3&'41)034C 0))3(&303(7<3 76',.7 L6)'9C B&'2C -,.,; ,8C 3+,.2B2/8 ()0523,12/C 8)@73 0)@',0)(9(,340/ 0 5+&.03,(23&' /82 +).23&'406)@) 0)):=&03(, () 2-:&>,12& .&03+7632(1)@) (-).&*03(2/ 1, ()05239(, <=7<0+&.7C (-,28))31)L&12/ (L6)'&.

&.&12& 5)+3D)'2))3+,>,&3 .&/3&'41)034):7;,<=2?0/ 5+2 &Y)+@,12-,B22 2 +&@7' /+1)8 5))=+&122 6',001982 +76)(.23&' /82C 5)..&+>6& +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82# 5) 0):2+,12< !1,6)5'&12<# ,+3&D,63)(C D2602+7<=2? 2 028('2-2+7<=2? .)032>&12/):7;,<=&@)0/.

) +3D)'2) 8)>&3 (6'<;,34 ,+3&D,639 5+2-1,12/ '2;1)0319? .)032>&12* C .)032>&12* (@+755&C 7;,032/ (.&/3&'41)032 !@+,8)39C 5))=+23&'419& 52048,C D)3)@+,D22 5+2-)(C D)3) 2-.&'2* C +, :)3 2 .+7@)@)C 7;,03() (, (L&@) (6)167+0,?#. +)8& 21.2(2.7, '41)@) 5)+3D)'2) (-8)>1) (&.&12& 5)+3D)'2) 6',00,.

&*321@2 D)+82+7<30/ ;&+&- +,-8&=&12& 28&1 !D,82'2*#):7;,<=2?0/ 2'2 1,-(,12* !1)8&+)(# @+755):7;,<=2?0/C 6',00)((5)0'&.) (,3&'41)032C)5+&.&' /&8)* 2? 705&L1)034<C .)032>&12/82.

Анализ воспитательного процесса.

1, '2- ()0523,3&'41)@) 5+)B&00,)07=&03(' /&30/ (0))3(&303(22 0 B&'&(982)+2&132+,82 +&-7'43,3)(()0523,12/C '2;1)031982 +&-7'43,3,82):7;,<=2?0/ 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/C 703,1)('&11982 N .

01)(198 8&3).)8 ,1, '2-, ()0523,3&'41)@) 5+)B&00, ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 /(' /&30/ &>&@).19* 0,8),1, '2- ()0523,3&'41)* +, :)39 0 B&'4< (9/('&12/)01)(19? 5+):'&8 2 5)0'&.7<=&@) 2? +&L&12/ 0 5+2('&;&12&8 !5+2 1&):?) .28)032# (1&L12? K605&+3)(C 05&B2, '203)(.

' ,12+)(,12& ,1, '2-, ()0523,3&'41)@) 5+)B&00, (6' <; ,&30/ (6, '&1., +19* 5', 1
()0523,3&'41)* +, :)39.

01)(19& 5+21B259 0,8), 1, '2-, ()0523,3&'41)* +, :)39M
(-,281)& 7(, >&12& (0&? 7; ,03126)() :+,-)(,3&'419?)31)L&12*R 5+2)+23&3 ,1, '2-,
07=1)0319? 03)+1 ()0523,12/)+2&132+7&3 1, 2-7;&12& 5+&>.& (0&@) 1&
6)'2;&03(&119?C , 6, ;&03(&119? 5)6,-,3&'&*C 3,62? 6,6 0)?+,1&12& 76', ..,
) :+,-)(,3&'41)*+@,12-,B22(0) .&+>,12& 2 +,-1)) :+,-2& .&/3&'41)032C 032'4
) :=&12/C)31)L&12* 8&>.7 5&.,@)@2;&06282 +, :)3126,82C) :7; ,<=2820/ 2
+).23&' /82R

+,-(2(, <=2* ? ,+ ,63&+)07=&03(' /&8)@) ,1, '2-,)+2&132+7&3 1, 205)'4-)(,12& &@)
+&-7'43,3)(.'/ 0)(&+L&103() ,12/ ()0523,3&'41)* .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062?
+, :)3126)(!-1,12/ 2 0)?+,1&12/ (+, :)3& B&'2 2 -,.,; ()0523,12/C 78&')@)
5',12+)(,12/ ()0523,3&'41)* +, :)39C ,.&6(,31)@) 5).:)+, (2.)(C D)+8 2
0) .&+>,12/ 0)(8&031)* .&/3&'41)032 0) :7; ,<=2820/C 6)' '&@,82C 0)B2, '41982
5,+31Y+,82#R +,05+&.&'Y11,/)3(&303(&11)034 -, +&-7'43,39 '2;1)031)@) +,-(232/
) :7; ,<=2?0/)+2&132+7&3 1, 5)128,12& 3)@)C ;3) '2;1)031)& +,-(232& I K3)
+&-7'43,3 6,6)+@,12-)(,11)@) 0)B2, '41)@) ()0523,12/C (6)3)+8) :+,-)(,3&'41,/
)+@,12-,B2/ 7; ,03(7&3 1,+/.7 0 .+7@282 0)B2, '41982 21032373,82C 3,6 2 032?2*1)*
0)B2, '2-,B22C 2 0,8)+,-(232/.

01)(19& 1,5+,(' &12/ ,1, '2-, ()0523,3&'41)@) 5+)B&00, !5+&.')>&119& 1,5+,(' &12/
8)>1) 73);1/34C 6)++&632+)(,34C 20?) . / 2-
)0):&11)03&* 76', ..,C 3+,.2B2*C +&07+0)() :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22C 6)1321@&13,
) :7; ,<=2?0/ 2 .+7@)@)#.

&-7'43,39 ()0523,12/C 0)B2, '2-,B22 2 0,8)+,-(232/
) :7; ,<=2?0/.

+23&+2&8C 1,)01)(& 6)3)+@))07=&03(' /&30/ .,119* ,1, '2-C /(' /&30/ .21,826,
'2;1)031)@) +,-(232/) :7; ,<=2?0/ (6,>.) 8 6',00&.

1, '2- 5+)(.230/ 6',001982 +76)(.23&' /82
(8&03& 0 -,8&0323&'&8 .2+&63)+, 5) ()0523,3&'41)* +, :)3& !0)(&3126)8
.2+&63)+, 5) ()0523,12<C 5&.,@)@)8S502?)')@)8C 0)B2, '4198 5&.,@)@)8 !5+2
1, '2;22# 0 5)0'&.7<=28) :07>.&12&8 +&-7'43,3)(1, 8&3).2;&06)8) :U&.21&122
6',0019? +76)(.23&'&* 2'2 5&.,@)@2;&06)8 0)(&3&.

01)(198 05)0):)8 5)'7;&12/ 21D)+8,B22) +&-7'43,3,? ()0523,12/0)B2,'2-,B22
2 0,8)+,-(232/):7;,<=2?0/ /('/&30/ 5&.,@)@2;&06)& 1,: '<.&12&.

128,12& 5&.,@)@2;&062? +,:)3126)(0)0+&.)3);2(, &30/
1, ()5+)0,?M

6,62& 5+): '&890 -,3+7.1&12/ ('2;1)031)8 +,-(2322):7;,<=2?0/ 7.,')04 +&L234
-, 5+)L&.L2* 7;&:19* @).R 6,62& 5+): '&890 -,3+7.1&12/ +&L234 1& 7.,')04 2
5);&87R 6,62& 1)(9& 5+): '&890 3+7.1)032 5)/(2'2040 1,.. ;&8 5+&.03)23 +,:)3,34
5&.,@)@2;&06)87 6)' '&632(7.

)03)/12& 0)(8&031)* .&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 2 (-+)0'9?
+23&+2&80 1,)01)(& 6)3)+@))07=&03('/&30/ ,1,'2- 0)03)/12/ 0)(8&031)*
.&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 2 (-+)0'9?0 /('/&30/ 1,'2;2& 213&+&01)*0):932*1)
1,09=&11)* 2 '2;1)031) +,-(2(,<=&* 0)(8&031)* .&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 2
(-+)0'9?.

1,'2- 5+)(.230/ -,8&0323&'&8 .2+&63)+, 5) ()0523,3&'41)* +,:)3& !0)(&3126)8
.2+&63)+, 5) ()0523,12<0 5&.,@)@)8S502?)')@)80 0)B2,'4198 5&.,@)@)8 !5+2
1,'2;22#0 6',001982 +76)(.23&' /82 0 5+2(';&12&8 ,632(, +).23&'&* !-,6)119?
5+&.03,(23&'&#):7;,<=2?0/00)(&3,):7;,<=2?0/.

5)0):,82 5)'7;&12/ 21D)+8,B22) 0)03)/122)+@,12-7&8)* 0)(8&031)*
.&/3&'41)032):7;,<=2?0/ 2 5&.,@)@2;&062? +,:)3126)(8)@73 :934 ,16&32+)(,12/
2 :&0&.9 0):7;,<=2820/ 2 2? +).23&' /82 !-,6)11982 5+&.03,(23&' /82#0
5&.,@)@2;&06282 +,:)3126,820 5+&.03,(23&' /82 0)(&3,):7;,<=2?0/.

&-7'43,39):07>.,<30/ 1, -,0&.,122 8&3).2;&062?):U&.21&12* 6',0019? +76)(.23&'&*
2'2 5&.,@)@2;&06)8 0)(&3&.

128,12& 0)0+&.)3,;2(, &30/ 1, ()5+)0,?0 0(-,119? 0 6,;&03()8 !(9:2+,<30/
()5+)090 6)3)+9& 5)8)@73 5+),1,'2-2+)(,34 5+).&' ,117< +,:)37#M +&,'2-,B22
()0523,3&'41)@) 5)3&1B2,' , 7+);1)* .&/3&'41)032R)+@,12-7&8)* (1&7+);1)*
.&/3&'41)032):7;,<=2?0/R .&/3&'41)032 6',0019? +76)(.23&'&* 2 2? 6',00)(R
5+)(.289?):=&L6)'419?)01)(19? .&'0 8&+)5+2/32*R (1&L6)'419? 8&+)5+2/32*R
0)-.,12/ 2 5)..&+>62 5+&.8&31)S5+)03+,103(&11)* 0+&.9R (-,28).&*03(2/ 0
+).23&'40628 0)):=&03()8R .&/3&'41)032 7;&12;&06)@) 0,8)75+,('&12/R
.&/3&'41)032 5) 5+)D2',6326& 2 :&-)5,01)032R +&,'2-,B22 5)3&1B2,' , 0)B2,'41)@)
5,+31Y+03(,R

.&/3&'41)032 5) 5+)D)+2&13,B22):7; ,<=2?0/R
 2 .+7@)& 5) .)5)'123&'4198 8).7'/8.
 3)@)8 0,8),1,'2-, /('/&30/ 5&+&;&14 (9/('&119? 5+):'&80 1,.. +&L&12&8 6)3)+9?
 5+&.03)23 +, :)3,34 5&.,@)@2;&06)87 6)' '&632(7.
 3)@2 0,8),1,'2-,)D)+8'/'<30/ ((2.&)3;Y3,0 0)03,('/&8)@) -,8&0323&'&8
 .2+&63)+, 5) ()0523,3&'41)* +, :)3& !0)(8&031) 0 0)(&3126)8 .2+&63)+, 5)
 ()0523,3&'41)* +, :)3& 5+2 &@) 1,'2;22# (6)1B& 7;&:1)@) @).,0 +,008,3+2(, <30/ 2
 73(&+>., <30/ 5&.,@)@2;&0628 0)(&3)8 2'2 2198 6)' '&@2,'4198)+@,1)8 75+,('&12/
 ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22.

Организационный раздел Учебный план

;&:19* 5',1 ,+12106)* J):7; ,<=2?0/ 0
 !(+,2,13 ".2# !.,'&& V 7;&:19* 5',1#0 D2602+7&3):=2*):U&8 1,@+7-620
 8,6028,'419*):UY8 ,7.23)+1)* 1,@+7-62):7; ,<=2?0/0 0)03,(2 03+7637+7
):/-,3&'419? 5+&.8&319?):','03&*0 +,05+&.&' /&3 7;&:1)& (+&8/0)3(.28)& 1, 2?
)0()&12&5) 6',00,8 2 7;&:198 5+&.8&3,8.

;&:19* 5',1)5+&.&' /&3):=2& +,862 5+2128,&89? +&L&12* 5+2
 +,-, :)36& 0).&+>,12/):+,-)(,12/0 3+&:)(,12* 6 &@) 70()&12< 2)+@,12-,B22
):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,0 , 3,6>& (90375,&3 (6,;&03(&).1)@) 2-)01)(19?
 8&?,12-8)(&@) +&,'2-,B22.

;&:19* 5',1 0))3(&303(7&3 .&*03(7<=&87 -,6)1)..,3&'403(7)002*06)*
 N&.&+,B22 ():','032):+,-)(,12/0):&05&;2(,&3 ((&.&12& (.&*03(2& 2
 +&,'2-,B2< 3+&:)(,12* N):7; ,<=2?0/ 0 2 (95)'1&12&
 @2@2&12;&062? 3+&:)(,12* 6 +&>287):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,0 703,1)('&119?
 .&*03(7<=28 2.4.AG4ES2H.

7;&:1)8 5',1& 5+&.03,('&19 0&84 5+&.8&319?):','03&* 2
 6)++&6B2)11)+,-(2(, <=, /):','034.).&+>,12& 7;&:19? 5+&.8&3)(0 (?)./=2? (0)
 0)03,(6,>.) * 5+&.8&31)*):','0320):&05&;2(,&3 B&')031)& ()05+2/32& 82+,0 0
 7;&:3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&* 2 (-8)>1)03&*):7; ,<=2?0/ 0
 .)++&6B2)11)\$ +,-(2(, <=, /):','034 (6' <;&1, (03+7637+7 7;&:1)@) 5',1,
 0 B&'4< 6)++&6B22 1&.)03,36)(502?)D2-2;&06)@) +,-(232/):7; ,<=2?0/.

§ 1, ((&.12& 7;&:19? 67+0)(C):&05&2(, <=2? 7.)('3&()+&12&)0):9?
) :+, -)(, 3&'419? 5)3+&:1)03&*) :7; , <=2?0/ 0 2 1&):?).287< 6)++&6B2<
1&.)03,36)((502?2;&06)8 2\2'2 D2-2;&06)8 +, -(2322R

§ 1, ((&.12& 7;&:19? 67+0)(.'/ D,67'43,32(1)@) 2-7;&12/)3.&'419?
7;&:19? 5+&.8&3)(!1,5+28&+M K'&8&13,+1,/ 6)854<3&+1,/ @+,8)31)034 2 .+.#R

§ 1, ((&.12& 7;&:19? 67+0)(C):&05&2(, <=2? +, -'2;19& 213&+&09
) :7; , <=2?0/C (3)8 ;20'& K31)67'437+19& !1,5+28&+M 203)+2/ 2 67'437+, +).1)@)
6+,/#.

)'2;&03() ;,0)(C)3(&.119? 1,)0()&12&):7; , <=2820/ 0 7;&:1)@)
5',1,C 0)03)/=&@) 2-):/-,3&'41)* ;,032 2 ;,032C D)+82+7&8)* 7; ,03126,82
) :+, -)(, 3&'41)@) 5+)B&00,C (0)()6751)032 1& 5+&(9L,&3 (&'2;217 8,6028, '41)
)570328)* 1&.&'41)*) :+, -)(, 3&'41)* 1,@+7-62) :7; , <=2?0/ (0)3(&303(22 0
0,123,+1)@2@2&12;&06282 3+&:)(, 12/82.

:/-,3&'4198 6)85)1&13)8 7;&:1)@) 5',1, /('/&30/ **внеурочная
деятельность.** 0)3(&303(22 0 3+&:)(, 12/82 N) :7; , <=2?0/ 0
(1&7+);1, / .&/3&'41)034)+@,12-7&30/ 5) 1,5+,('&12/8 +, -(232/ '2;1)032
!.7?)(1)1+, (03(&11)&C 0)B2, '41)&C) :=&213&'&637, '41)&C) :=&67'437+1)&C
05)+32(1))-.)+(23&'41)&#. +@,12-,B2/ -,1/32* 5) 1,5+,('&12/8 (1&7+);1)*
.&/3&'41)032 /('/&30/ 1&)3U&8'&8)* ;,034<) :+, -)(, 3&'41)@) 5+)B&00, (
,+12106)* J .

9:)+ 1,5+,('&12* (1&7+);1)* .&/3&'41)032)5+&.&'&30/ ,+12106)*
J .

Коррекционно-развивающая область C 0)@',01) 3+&:)(,12/8 ФГОС НОО
обучающихся с ОВЗ C /('/&30/ **обязательной частью внеурочной деятельности 2**
5+&.03,('&1) D+)13, '41982 2 21.2(2.7, '41982 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=282
-,1/32/82 !')@)5&.2;&06282 2 502?)6)++&6B2)11982# 2 +23826)*C
1,5+,('&11982 1, 6)++&6B2< .&D&63, 2 D)+82+)(,12& 1,(96)(,.,53,B22
'2;1)032 (0)(+&8&119? >2-1&119? 70')(2/? . 9:)+
6)++&6B2)11)+,-(2(, <=2? 67+0)(.'/ 21.2(2.7, '419? 2 @+755)(9? -,1/32* C 2?
6)'2;&03(&11)& 0))31)L&12&C 0).&+>,12& 8)>&3)07=&03('/340/
,+12106)* J 0,8)03)/3&'41)C 20?)/ 2- 502?)D2-2;&062?)0):&11)03&*
) :7; , <=2?0/ 0 1,)01)(,122 +&6)8&1.,B2* 2 .

)++&6B2)11)+,-(2(<=2& -,1/32/ 8)@73 5+)(.2340/ (21.2(2.7,'41)* 2 @+755)()* D)+8&.

+&8/c)3(&.Y11)& 1, (1&7+);17< .&/3&'41)034C 1& 7;239(,&30/ 5+2)5+&.&'&122 8,6028,'41) .)570328)* 1&.&'41)* 1,@+7-62):7;,<=2?0/c 1) 7;239(,&30/ 5+2)5+&.&'&122):UY8)(D21,102+)(,12/c 1,5+,('/&89? 1, +&,'2-,B2< . ,05+&.&'&12& ;,0)(C 5+&.708)3+&119? 1, (1&7+);17< .&/3&'41)034C)07=&03('/&30/ 0'&.7<=28):+,-)8M 1&.&'41,/ 1,@+7-6, 1& :)'&& 1H ;,0)(C 2- 12? 1& 8&1&& " ;,0)()3().230/ 1, 5+)(&.&12& 6)++&6B2)119? -,1/32*.

&+&.)(&,12& 7;&:1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032 (+,86,? +&,'2-,B22)5+&.&'&3 ,+12106,/ J .)):7;,<=2?0/ 0 8)>&3 (6'<;,34 6,6).21C 3,6 2 1&06)'46) 7;&:19? 5',1)(. '/ +,-(232/ 5)3&1B2,' , 3&?):7;,<=2?0/ 0 C 6)3)+9& (02'7)0):&11)03&* 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/ 205939(<3 3+7.1)032 (70()&122)3.&'419? 7;&:19? 5+&.8&3)(C 8)@73 +,-,,:39(,340/ 0 7; ,032&8 2? +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*# 21.2(2.7,'419& 7;&:19& 5',19C (+,86,? 6)3)+9? D)+82+7<30/ 21.2(2.7,'419& 7;&:19& 5+)@+,889 !0).&+>,12& .20B25'21C 67+0)(C 8).7'&*C D)+89):+,-)(,12/#.

;&:19* 5',1):&05&;2(&3C , 3,6>& (-8)>1)034 2? 2-7;&12/c 2 703,1,('2(&3 6)'2;&03() -,1/32*c)3().289? 1, 2? 2-7;&12&C 5) 6',00,8 !@).,8#):7;&12/.

,+12106)* J):7;&12& (&.Y30/ 1, +7006)8 /-96&C 5)K3)87 (9:+,1 (+,2,13 1 N&.&+,'41)@) 7;&:1)@) 5',1,.

+)62)0()&12/ !(+,2,13 ".2#):7;,<=2820/ 0 0)03,(' /<3 F '&3.

+).)'>23&'41)034 7;&:1)* 1&.&'2 (3&;&12& (0&? '&3):7;&12/ I F .1&*. /32.1&(1,/ +, :);,/ 1&.&' / 703,1,('2(&30/ (B&'/? 0)?+,1&12/ 2 76+&5'&12/ -.)+(4/):7;,<=2?0/ c 3ПР. :7;&12& 5+)?).23 ().17 08&17.

+).)'>23&'41)034 7;&:1)@) @)., 0)03,(' /&3 A4 1&.&'2C 1, 5&+()8 2 (3+)8 @).,?):7;&12/ S AA 1&.&'2. +).)'>23&'41)034 6,1267' (3&;&12& 7;&:1)@) @)., 0)03,(' /&3 1& 8&1&& AH 6,'&1.,+19? .1&*C '&3)8 S 1& 8&1&& E 1&.&'4. '/):7;,<=2?0/ 1, 5&+()8 2 (3+)8 @).,?):7;&12/ 703,1,('2(<30/ (3&;&12& @)., .)5)'123&'419& 1&.&'419& 6,1267'9.

)>23&'41)034 7;&:19? -,1/32* 0)03,('/&3 4H 82173. +2)5+&.&'&122
5+.)>23&'41)032 -,1/32* 1, 5&+()8 2 (3+)8 @).,?):7;&12/ 205)'4-7&30/
X0375&1;,39*X +&>28):7;&12/M (5&+()8 5)'7@).22 !(0&13/:+&\$)63/:+&\$ 5) A 7+)6, (.&14
5) AF 82173 6,>.9*C (1)/:+&\$.&6,:+&\$ 5) 4 7+)6, 5) AF 82173 6,>.9*R (/1(+&\$ 8,&\$ 5) 4
7+)6, 5) 4H 82173 6,>.9*#.

)'2;&03() ;,0)(C)3().289? 1, 2-7;&12& 7;&:19? 5+&.8&3)(0 70062* /-96PC
0 23&+,37+1)& ;3&12&P 2 0).1)* /-96 2 '23&+,37+1)& ;3&12&P 8)>&3
6)+&632+)(,340/ (+,86,? 5+&.8&31)*):','032 ON2')')@2/P 0 7;Y3)8
502?)D2-2;&062?)0):&11)03&*):7;,<=2?0/ 0 .

5+&.8&317<):','034 X 70062* /-96 2 '23&+,37+1)& ;3&12&X ((.&.1 7;&:19*
5+&.8&3 X 1)03+,119* /-96XC (+&-7'43,3& 2-7;&12/ 6)3+)@) 7):7;,<=2?0/ 0
:7.73 0D)+82+)(,19 5&+()1,;,'419& 5+&.03,('&12/) +)'2 2 -1,;28)032
21)03+,11)@) /-96, (>2-12 0)(+&8&11)@) ;&')(&6, 2 5)'267'437+1)@) 82+.,
:7;,<=2&0/ 0 5+2):+&373 1,;,'419*)593 205)'4-)(,12/ 21)03+,11)@) /-96,
6,6 0+&.03(, 8&>67'437+1)@)):=&12/C 6,6 1)()@) 2103+78&13, 5)-1,12/ 82+, 2
67'437+9 .+7@2? 1,+.) (C)0)-1,<3 '2;1)0319* 0890')(' ,.&12/ 21)03+,119 8
/-96)8. -7;&12& 7;&:1)@) 5+&.8&3, X 1)03+,119* /-96X 1,;21,&30/ 0) AS@)
6',00., &@) 2-7;&12&)3().230/ 1 ;,0 (1&.&'<. +2 5+)(.&.122 -,1/32* 5)
5+&.8&37 X 1)03+,119* /-96X 6',00 .&'230/ 1, .(&@+7559.

,09 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=&*):','032 5+&.03,('&19 @+755)(982 2
21.2(2.7, '41982 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=282 -,1/32/82 !')@)5&.2;&06282 2
502?)6)++&6B2)11982# 1,5+,('&11982 1, 6)++&6B2< 1&.)03,36)(
502?)D2-2;&06)@) +,-(232/):7;,<=2?0/ 2 ()05)'1&12& 5+):&') ((-1,12/?C ,
3,6>& @+755)(982 -,1/32/82 5) +23826& 1,5+,('&11982 1, 6)++&6B2<)36')1&12*
(+,-(2322 8)3)+1)* .&/3&'41)032):7;,<=2?0/C +,-(232& 5+)03+,103(&119?
5+&.03,('&12*C 6))+.21,B22 .(2>&12* 2 7'7;L&12/)0,162):7;,<=2?0/
)'2;&03() ;,0)((1&.&'< 76,-9(, &30/ 1,) .1)@)

7;,<=&@)0/.)++&6B2)11)S+,-(2(, <=2& -,1/32/ 5+)()./30/ (3&.&12& 7;&:1)@) .1/
2 () (1&7+);1)& (+&8/. , 21.2(2.7, '419& 6)++&6B2)119& -,1/32/)3().230/ .) 2F
82173C 1, @+755)(9& -,1/32/ S .) 4H 82173.

)'2;&03() ;,0)(C)3().289? (1&.&'< 1, -,1/32/ (1&7+);1)*
.&/3&'41)034<C 0)03,('/&3 1& :) '&& 1H ;,0)(!(3)8 ;20'& 1& 8&1&& " ;,0)((

1&.&' < 1, 6)++&6B2)11)S):+,-)(,3&'417<): ',034 (3&;&12& (0&@) 0+)6,
):7;&12/ 1, 7+)(1& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/#.

)'2;&03() 7;&:19? -,1/32* -, F 7;&:19? ' &3 1& 8)>&3 0)03,(' /34 :)'&&
A"A2 ;,0)(.

+&8/C)3().28)& 1, (1&7+);17< .&/3&'41)034C 1, 0375&12 1,;, '41)@)
):=&@)):7;&12/ 0)03,(' /&3 • 1GEN ;,0)(C 2- 12? 11"G ; 5+2?).230/ 1,
6)++&6B2)11)S +,-(2(, <=&& 1,5+, ('&12&

;:&:19* 5',1 0)03,(' /&30/ 1, 6,>.9* 7;&:19* @). 2 /(' /&30/
5+2')>&12&8 6):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88&l +,-8&=,&30/ 1, 0,*3& L6)'9.

Недельный учебный план НОО обучающихся с ЗПР (вариант 7.2)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		1S* 6',00	2S* 6',00	AS* 6',00	4S* 6',00	
Обязательная часть						
N2')')@2/	70062* /-96	F	F	4	4	22
	23&+,37+1)& ;3&12&	4	4	A	A	1E
).1)* /-96	I	I	HCF	HCF	1
	23&+,37+1)& ;3&12& 1, +).1)8 /-96&	I	I	HCF	HCF	1
	1)03+,119* /-96 !,1@'2*062*#	I	I	1	1	2
,3&8,326, 2 21D)+8,326,	,3&8,326,	4	4	4	4	2H
:=&03()-1,12& 2 &03&03()-1,12&	6+7>, <=2* 82+	2	2	2	2	1H
01)(9 +&'2@2)-19? 67'437+ 2 0(&306)* K3262	01)(9 +&'2@2)-19? 67'437+ 2 0(&306)* K3262	I	I	I	1	1
067003()	7-96,	1	1	1	1	F
	-):+,-23&'41)& 2067003()	1	1	1	1	F
&?1')')@2/	&?1')')@2/	1	1	1	1	F

N2-2;06,/ 67'437+,	N2-2;06,/ 67'437+,	A	A	A	A	1F
Итого		21	21	21	22	106
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		-	2	2	1	5
70062* /-96				1	1	2
23&+,37+1)& ;3&12&				1	S	1
,-(232& +&;2			2			2
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	23	23	23	111
Внеурочная деятельность		10	10	10	10	40
)@)5&.2;062& -,1/32/		2	2	2	2	E
02?)6)++&6B2)119& -,1/32/		2	2	2	2	E
&D&63)')@2;062& -,1/32/		2	2	2	2	E
23826,		1	1	1	1	4
,5+,('&12/ (1&7+);1)* .&/3&'41)032 !.7?) (1)S1+,(03(&11)&C 0)B2,'41)&C 05)+32(1)S)-.)+(23&'41)&#		A	A	A	A	12
Всего к финансированию		31	33	33	33	161

Календарный учебный график

, '1., +19* 7;&: 19* @+, D26)520, 1 (, +12106)* J .

План внеурочной деятельности

' , 1 (1&7+);1)* .&/3&'41)032)520, 1 (, +12106)* J .
 0))3(&303(22 0 N C N):7; , <=2?0/ 0 () (1&7+);17<
): ', 034 7;&:1)@) 5', 1, (6' <; , <30/ 6)++&6B2)11)S+,-(2(, <=2& -, 1/32/ 5) 5+)@+, 88&
 6)++&6B2)11)* +, :)39 ():U&8& 1& 8&1&& " ;, 0)((1&.&' < 1,) .1)@)):7; , <=&@)0/ 0 .
)++&6B2)11)S+,-(2(, <=, /): ', 034C 0)@', 01) 3+&:)(, 12/8 3, 1., +3, C /(' /&30/

Система условий реализации адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования

обучающихся с ЗПР

+&:)(,12/ 6 70')(2/8 5)'7;&12/):+,-)(,12/):7;,<=2820/ 0)5+&.&' /<30/
N)):7;,<=2?0/ 0 2 5+&.03,(' /<3 0):)* 0203&87 3+&:)(,12* 6 6,.) (980
D21,10)(980 8,3&+2,'41)83&?12;&0628 2 219 8 70')(2/8 +&,'2-,B22)):7;,<=2?0/
0 2 .)032>&12/ 5',12+7&89? +&-7'43,3)(K3)* 6,3&@)+2&*):7;,<=2?0/.

+&:)(,12/ 6 70')(2/8 5)'7;&12/):+,-)(,12/):7;,<=2820/ 0 5+&.03,(' /<3
0):)* 213&@+,32(1)&)520,12& 0)(6751)032 70')(2*0 1&):?) .289? .'/ +&,'2-,B22

(2 03+7637+2+7<30/ 5) 0D&+,8 +&07+01)@)):&05&;&12/. 13&@+,32(198 +&-7'43,3)8
+&,'2-,B22 76,-,119? 3+&:)(,12* .)'>1) :934 0)-.,12& 6)8D)+31)*
6)++&6B2)11)+,-(2(<=&*):+,-)(,3&'41)* 0+&.9 .'/):7;,<=2?0/ 0 (5)03+)&11)* 0
7;&3)8 2?)):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*0 6)3)+, /):&05&;2(,&3 (90)6)& 6,;&03(
) :+,-)(,12/0 &@) .)03751)0340)36+93)034 2 5+2('&6,3&'41)034 .'/):7;,<=2?0/0 2?
+).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#0 1+,(03(&11)& +,-(232&):7;,<=2?0/R @,+,132+7&3
)?+,17 2 76+&5'&12& D2-2;&06)@)0 502?2;&06)@) 2 0)B2,'41)@) -.)+(4/):7;,<=2?0/.

Кадровые условия

,+12106,/ J 28. &+)/)(&306)@))<-, . . '20&&(,0 +&,'2-7<=,/
) :7;,<=2?0/ 0 76)85'&63)(,1, 5&.,@)@2;&062820 +76)(.)/=282 2 219 82
+, :)3126,82 28&<=2820 5+)D&002)1,'417< 5).@)3)(67 0)3(&303(7<=&@) 7+)(1/ 2
1,5+,('&11)0320 1&):?) .287< 6('2D26,B2< .'/ +&L&12/ -,.,;0)5+&.&'Y119?
) :+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88)*):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/.

5+,('&12& +&,'2-,B2&* ,.,532+)(,11)*)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889
1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 ,+12106)* J 28. &+)/
)(&306)@))<-, . . '20&&(,)07=&03(' /&30/M

5. 2+&63)+)8 L6)'9

6. ,8&0323&' /8 .2+&63)+, 5)

7. 3,+L28 8&3).203)8 5)

1,;,'419? 6',00?, ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-,
. . '20&&(, +, :)3,<3 F7;23&'&* 1,;,'419? 6',00)(0 2 7;23&' /S5+&.8&3126, !21)03+,119*
/-960 D2-67'437+,#. +)8& 3)@)0 7;&126,82 1,;,'419? 6',00)(+, :)3,<3 2 .+7@2&
05&B2,'2039M 5&.,@)@S502?)')@0 7;23&'4S')@)5&.0 7;23&'4S.&D&63)')@0 5&.,@)@:2:'2)3&6,+40
5&.,@)@2 .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/

"F] 7;23&'&*0 +, :)3,<=2? (1,;,'41)* L6)'&0 28&<3 03,>+, :)39 0(9L& 1F
'&3.

,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@) <-, . . '20&&(, +,-, :)3,19 2
 73(&+>.&19 .)'>1)0319& 2103+76B22C 0).&+>, =2& 6)16+&319* 5&+&;&14 .)'>1)0319?
):/-,11)03&* +, :)3126)(C 0 7;Y3)8)0):&11)03&*)+@,12-,B22 3+7., 2 75+, ('&12/C , 3,6>&
 5+,(C)3(&303(&11)032 2 6)85&3&131)032 +, :)3126)(L6)'9. 01)() * .'/ 2? +,-, :)362
 .)'>1)0319? 2103+76B2* 0'7>,3 6('2D26,B2)119& ?,+63&+203262C 5+&.03, ('&119& (.21)8
 6('2D26,B2)11)8 05+, ();126& .)'>1)03&* +76)().23&'&*C 05&B2, '203)(2
 0'7>, =2? ' !+,-.&' 0 ('2D26,B2)119& ?,+63&+203262 .)'>1)03&* +, :)3126)(
):+,-)(,12/P#.

520,12& 6, .+)(9? 70')(2* ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@) <-, . . '20&&(, 5+&.03, ('&1)
 (3, : '2B&. 1&* 0))31&0&19 .)'>1)0319&):/-,11)032 2 7+)(&14
 6('2D26,B22 05&B2, '203)(C 5+&.708)3+&119& +26,-)8 21203&+03(, -.+, ()?+,1&12/ 2
 0)B2, '41)@) +,-(232/)002*06)* N&.&+,B22)3 2G ,(@703, 2H1H @. Q "G11C 0 28&<=280/
 6, .+)(9 8 5)3&1B2, ')8):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/. W3) 5)-()'/&3)5+&.&' /34 0)03)/12&
 6, .+)()@) 5)3&1B2, ' , 2 1, 8&; ,34 5732 1&):?) .28)* +, :)39 5) &@) ., '41&*L&87 2-8&1&12<.

, .+)()&) :&05&;&12& +&, '2-,B22 , ,532+)(,11)*
)01)(1)*) : =&):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,8 8 9 1, ; , '41)@)
) : =&@)) : +, -)(, 12/) : 7 ; , < = 2? 0 / 0

'>1)034	'>1)0319&):/-,11)032	'2;&03(+, :)3126)((+)(&14 6('2D26,B22 +, :)3126)(
			+&:)(,12/ 6 7+)(1< 6('2D26,B22	N,632;&062* 7+)(&14 6('2D26,B22
76)().23&'4):+,-)(,3&'4 1)@) 7;+&>.&12/	:&05&;2(, &3 0203&817<):+,-)(,3&'417< 2 ,.821203+,32(1)S ?)-/*03(&117< +, :)37):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/.	1	90L&&5+)D&002)1, '41)&):+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12/8 5).@)3)(62 0)07.,+03(&11)& 2 8712B25, '41)& 75+,('&12&PC 0 &1&.>8&13PC 0 5+,('&12& 5&+0)1,')8P 2 03,> +, :)39 1, 5&.,@)2;&062? .)'>1)03/? 1& 8&1&&F ' &3 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)&):+,-)(,12& 2 .)5)'123&'41)& 5+)D&002)1, '41)&):+,-)(,12& () : ' ,032 @)07.,+03(&11)@) 2 8712B25, '41)@) 75+,('&12/ 2'2)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8

			8&1&.>8&13, 2 K6)1)8262 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? 2'2 +76)() ./=2? .)>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3.	
,8&0323&'4 +76)().23&' /)+.212+7&3 +,:)37 5+&5).,(,3&'&*C ()0523,3&'&*C +,-,:)367 7;&:1)S8&3).2;&06)* 2 21)* .)678&13,B22.	4	90L&& 5+)D&002)1, '41)& 1,5+,('12/8 5).@)3)(62 0)07.,+03(&11)& 2 8712B25, '41)&)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8

	:&05&;2(, &3 0)(&+L&103() (, 12& 8&3).)()+@,12-,B22 5+)B&00,. 07=&03(' /&3 6)13+) '4 -, 6,;&03() 8 .		75+,('12&PC 0 &1&.>8&13PC 0 5+,('12& 5&+0)1, ')8P 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? .)>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)& .)5) '123&'41)& 5+)D&002)1, '41)& @)07.,+03(&11)@) 2 8712B25, '41)@) 75+,('12/ 2'2 8&1&.>8&13, 2 K6)1)8262 2 03,> +,:)39 1, 5&.,@)@2;&062? 2'2 +76)() ./=2? .)>1)03/? 1& 8&1&& F ' &3.	
;23&'4	07=&03(' /&3):7;&12& 2 ()0523,12& 05)0):03(7&3 D)+82+)(,12<):=&* 67'437+9 '2;1)032C 0)B2, '2-,B22C)0)-1,11)@) (9:)+, 2 	A2	90L&& 5+)D&002)1, '41)& 5+)D&002)1, '41)& 1,5+,('12< 5).@)3)(62 0 :+,-)(,12& 2 5&.,@)@26,P 2'2 () :',032C 0)3(&303(7<=&* 5+&5).,(, &8)87 5+&.8&37C :&- 5+&.U/(' &12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +,:)39 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)& 0+&.1&& 5+)D&002)1, '41)& .)5) '123&'41)& 5+)D&002)1, '41)& 1,5+,('12< .&/3&'41)032 () :+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/ :&- 5+&.U/(' &12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +,:)39.)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8

<p>&. ,@)@ 502?)')@</p>	<p>S 07=&03(' /&3 5+)D&002)1, '417< . &/3&'41)034C 1,5+,('&117< 1, 0)?+,1&12& 502?2;&06)@)C 0)8,32;&06)@) 2 0)B2, '41)@) ' ,@)5)'7;2/) :7; ,<=2?0/.</p>	<p>1</p>	<p>90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< 5).@)3)(62 0 &. ,@)@26, 2 502?)')@2/P :&- 5+&.U/('&12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +, :)39 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 2)5)'123&'41)& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 5)</p>	<p>)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8</p>
			<p>1,5+,('&12< 5).@)3)(62 0 &. ,@)@26, 2 502?)')@2/P :&- 5+&.U/('&12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +, :)39.</p>	
<p>&. ,@)@)5)'123&'41)@)) :+,-)(,12/</p>	<p>07=&03(' /&3)5)'123&'41)&) :+,-)(,12&) :7; ,<=2?0/ (0))3(&303(22 0) :+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88)*C+,-(2(, &3 2? +,-1)) :+,-17< 3(+);&067< .&/3&'41)034.</p>	<p>2</p>	<p>90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& () :',032C 0))3(&303(7<=&* 5+)D2' < 6+7>6,C 0&6B22C 037.22C 6'7:1)@) 2 21)@) .&306)@)) :U&.21&12/C :&- 5+&.U/('&12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +, :)39 '2:) (90L&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 2)5)'123&'41)& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 5) 1,5+,('&12< 0 :+,-)(,12& 2 5&. ,@)@26,P :&- 5+&.U/('&12/ 3+&:)(,12* 6 03,>7 +, :)39.</p>	<p>)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8</p>
<p>&. ,@)@S :2:'2)3&6,+4</p>	<p>:&05&;2(, &3 .)0375) :7; ,<=2?0/ 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0,8C 7; ,03(7&3 (2? .7?) (1)S 1+, (03(&11) 8 ()0523,122C 5+)D)+2&13,B22 2 0)B2, '2-,B22C 0).&*03(7&3 D)+82+)(,12< 6)85&3&131)032) :7; ,<=2?0/.</p>	<p>1</p>	<p>90L&& 2'2 0+&.1&& 5+)D&002)1, '41)&) :+,-)(,12& 5) 05&B2, '41)032 0 2:'2)3&;1)S 21D)+8,B2)11,/ . &/3&'41)034P.</p>	<p>)3(&303(7&3 3+&:)(,12/8</p>

**Профессиональное развитие и повышение
квалификации педагогических работников**

, :)3, L6) '9)+2&132+)(,1, 1, 5).@)3)(67 7; ,=2?0/ 6 5+)8&>73);1)* 2
23)@)()* ,33&03,B22 2 1,5+,('&1, 1, +&, '2-,B2< B&'2M .)032>&12& 0)3(&303(2/
D716B2)12+)(,12/ 2 +,-(232/ 5&.,@)@2;&06)@) 5+)B&00, 3+&:)(,12/8 N
C ., '41&*L&& 0)(&+L&103() (,12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, (0)3(&303(22
0 -,.,,; ,82)):7; ,<=2?0/ 0 0 7;&3)8 21.2(2.7, '419?
)0):&11)03&*)):7; ,<=2?0/C 2? 213&+&0)(C):+,-)(,3&'419? (-)8)>1)03&*C
0)03)/12< -.)+)(4/.

01)(198 70') (2&8 D)+82+)(,12/ 2 1,+ ,=2(,12/ 1&):?) .28)@) 2
.)03,3);1)@) 6, .+)()@) 5)3&1B2, ' ,):+,-)(,3&'41)@) 7;+&> .&12/ /(' /&30/
) :&05& ;&12& (0)3(&303(22 0 1)(982):+,-)(,3&'41982 +&, '2/82 2 -,.,,; ,82
, .&6(,31)032 0203&89 1&5+&+9(1)@) 5&.,@)@2;&06)@)) :+,-)(,12/
5+)20?) . /=28 2-8&1&12/8 (0203&8&):+,-)(,12/ (B&')8. ,>198
5)6,-,3&'&8 3(+);&06)* .&/3&'41)032 5&.,@)@)(C 8&?,12-8)8
0)(&+L&103() (,12/75+,('&12/ 6, ;&03()8):+,-)(,12/ /(' /&30/
,33&03,B2/ 5&.,@)@2;&062?
6, .+)(.

1, ;, '419? 6',00,? ,+12106)* J 28. &+)/)(&306)@))<-,
. . '20&&(, +, :)3,&3 F 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(C 5+)L&. L2? 5+)B&.7+7 ,33&03,B22.
1 7;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(28&<3 (90L7< 6(, '2D26,B2)117< 6,3&@)+2<C 4 ;&')(&6,
I 5&+(7<.

)5+)09 5)(9L&12/ 5+)D&002)1, '41)* 6(, '2D26,B22 +&L, <30/ ;&+&-M
S 67+09 5)(9L&12/ 6(, '2D26,B22C
S (&:21,+9C
S +, :)37 L6) '41)@) 8&3) .2;&06)@)):U&.21&12/C
S +, :)37 (@)+).062? 3(+);&062? @+755, ?C
S 5)0&=&12& 2 5+)(&.&12&)36+939? 5&.,@)@2;&062? D)+8C
S 03,>2+)(62C
S 8,03&+S6',009C
S 0,8)) :+,-)(,12& 2 .+.

1HH] 7;23&'&* 1, ;, '419? 6',00)(-, 5)0'&.12& 3+2 @)., 5+)L'2 67+0)(7<
5&+&5).@)3)(67.

0))3(&303(22 0 5',1)8S@+,D26)8 5)K3,51)@) 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22
7;23&'&* 1,;, '419? 6',00)(5&.,@)@2 1,;, '41)* L6)'9 5+)?) . /3 67+0)(7<
5&+&5).@)3)(67. &.,@)@2 .' / 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 205)'4-7<3 (-8)>1)032
(&:21,+)(C 5+)().289? 2-.,3&'403()8 0 +)0(&=&12&P 2 .+7@282)+@,12-,B2/82.

)'4L2103() 5&.,@)@)(05)0):1) @2:6) 5&+&03+,2(,34 0(< 0)B2,'417< 2
+) '&(7< 5)-2B22C 5+28&1/34 05)0):9 D2-2)'@2;&06)* 2 502?)')@2;&06)* +,-@+7-62C
0)-.,(,34 :',@)5+2/319* 502?)')@2;&062* 6'28,3. &.,@)@2 ('.,&<3 05)0):,82
)+@,12-,B22 +,-1):+,-19? D)+8 .&/3&'41)032 L6)'4126)(!K6067+022C
573&L&03(2/C (903,(62C 3..#.

&04 5&.,@)@2;&062* 6)'&632(('.,&&3 21D)+8,B2)11982 3&?1)')@2/82 2
205)'4-7&3 2? ():+,-)(,3&'41)8 5+)B&00&.

&.,@)@2 +&@7' /+1) 7;,03(7<3 (@)+).062?C):','0319?C D&.&+,'419? 6)167+0,?C
28&<3 5&;,319& +, :)39.

) (9L&12& 6(,'2D26,B22 5&.,@)@)()07=&03(' /&30/ ;&+&-
+, :)37 L6)'41)@) 8&3).2;&06)@)):U&.21&12/ 7;23&'&* 1,;, '419? 6',00)(C
)01)(19 8 1,-1, ;&12&8 6)3)+@) / (' /&30/ D)+82+)(,12& 7 5&.,@)@)(@)3)(1)032 6
+, :)3& (+&>28& +,-(232/ 2 211)(,B2* C 6)0()&12< 0)(+&8&119?):+,-)(,3&'419? 2
()0523,3&'419? 3&?1)')@2* C)+2&132+)(,119? 1, +,-(232& '2;1)032 +&:&16,.

&.,@)@2;&062* 5+)D&002)1,'2-8 7;23&'&* 1,;, '419? 6',00)(5).3(&+>.&1
1,@+,.,82.

)01)(1)*):+,-)(,3&'41)* 5+)@+,88& 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/
L6)'9 5+&.03,('&1 5&+05&632(19* 5',1S@+,D26C (6'<;, <=2* +,-'2;19& D)+89
1&5+&+9(1)@) 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 (0&? 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(.

1D)+8,B2/) 5&.,@)@,? L6)'9 !):+,-)(,12&C 6(,'2D26,B2)11,/ 6,3&@)+2/C
03,>C 21D)+8,B2/) 5+)?)>.&122 67+0)()* 5).@)3)(62C .)'>1)034# +,-8&=,&30/
1, 0,*3& L6)'9 (+,-.&'&

>2.,&89* +&-7'43,3 5)(9L&12/ 6(,'2D26,B22 T 5+)D&002)1,'41,/ @)3)(1)034
+, :)3126)():+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/ 6 +&,'2-,B22 N M

• *обеспечение*)5328,'41)@) (?)>.&12/ +, :)3126)():+,-)(,12/ (0203&87
B&11)03&* 0)(+&8&11)@)):+,-)(,12/R

• *принятие 2.&)'@22 N R*

• освоение 0203&89 3+&:)(,12* 6 03+7637+&) :7; , <=2?0/ 0 (+&-7'43,3,8 &Y)0()&12/ 2 70')(2/8 +&,'2-,B22C , 3,6>& 0203&89)B&162 23)@)(:+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032) :7; , <=2?0/R

• овладение 7;&:1)S8&3).2;&06282 2 21D)+8,B2)11)S8&3).2;&06282 +&07+0,82C 1&):?) .28982 . '/ 705&L1)@) +&L&12/ -,.,; N

+28&+19& 6+23&+22)B&162 +&-7'43,32(1)032 .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(

Критерии оценки	Содержание критерия	Показатели/ индикаторы
)032>&12&) :7; , <=2820/ 0)3)(1)034 2 05)0):1)034) :7; , <=2?0/ 6 0,8)+,-(232<C	203&8, 3&032+)(,12/ \8)123)+21@ 5)'>23&'41)*
'2;1)0319? +&-7'43,3)(0D)+82+)(,11)034 8)32(,B22 6) :7;&12< 2 5)-1,12<C B&11)031)S	.21,8262 .)032>&12* '2;1)0319? +&-7'43,3)(
	0890')(9& 703,1)(62) :7; , <=2?0/C)3+,> , <=2& 2? 21.2(2.7, '41)'2;1)0319& 5)-2B22C 0)B2, '419& 6)85&3&1B22C '2;1)0319& 6, ;&03(,R 0D)+82+)(,11)034)01)(@+,>.,106)* 2.&132;1)032	
)032>&12&) :7; , <=2820/ 0 8&3,5+&. 8&319? +&-7'43,3)(0()&119&) :7; , <=2820/ 712(&+0, '419& 7;&:19& .&*03(2/ !5)-1,(,3&'419&C +&@7'/32(19&2 6)887126,32(19&#C) :&05&;2(, <=2&)('.,&12& 6'< ;&(982 6)85&3&1B2/82C 0)03,('/<=282)01)(7 78&12/ 7;2340/C 2 8&>5+&. 8&31982 5)1/32/82	+&:)(,12/ N (+,-.&'& 0 ;&126 1,7;230/P 5) 5+&. 8&37\7+)(&14 0)3(&303(2/ 3+&:)(,12/8 5+2 (95)'1&122 6)85'&601)* !8&3,5+&. 8&31)*# +, :)39
)032>&12&) :7; , <=2820/ 0 5+&. 8&319? +&-7'43,3)(0()&119*) :7; , <=2820/ (?) .& 2-7;&12/ 7;&:1)@) 5+&. 8&3,)593 05&B2D2;&06)* . '/ .,11)* 5+&. 8&31)*) :',032 .&/3&'41)032 5) 5)'7;&12< 1)()@) -1,12/C &@) 5+&):+,-)(,12< 2 5+28&1&12<C , 3,6>& 0203&8,)01)()5)',@, <=2? K'&8&13)(1,7;1)@) -1,12/C ' &>, =2? ()01)(& 0)(+&8&11)* 1,7;1)* 6,+3219 82+,	+&:)(,12/ N (+,-.&'& 0 ;&126 1,7;230/P 5) 5+&. 8&37\7+)(&14 0)3(&303(2/ 3+&:)(,12/8 5+2 (95)'1&122 6)13+)'419? +, :)3 5) 5+&. 8&37C 5)'>23&'41, / .21,826, 7+)(1/ (95)'1&12/ +, :)39 7; , =2820/

+2)B&16& 6,;&03(, .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(L6)'41, / ,. 821203+,32(1,/ 6)82002/ 0 0203&8&)5',39 3+7., +, :)3126)(,+12106)* J PC 6)3)+98 73(&+>.&1 0 203)B&162 .&/3&'41)032 5&.,@)@2;&062? +, :)3126)(P. 203&)B&162 7;239(, <30/ ()003+&:)(,11)034

70'7@ 7;23&' / !(3)8 ;20'& (1&7+);19?# 7;&126,82 2 +).23&' /82R 205)'4-)(,12&
7;23&' /82 0)(+&8&119? 5&.,@)@2;&062? 3&?1)'@2*С (3)8 ;20'& 2
-.)+(4&0:&+&@, <=2?R 7;,032& (8&3).2;&06)* 2 1,7;1)* +, :)3&C
+,05+)03+,1&12& 5&+&.)(@) 5&.,@)@2;&06)@))593,R 5)(9L&12& 7+)(1/
5+)D&002)1, '41)@) 8,03&+03(,R +, :)3, 7;23&' / 5) D)+82+)(,12< 2
0)5+)()>.&12< 21.2(2.7, '419?):+,-)(,3&'419? 3+,&63)+2*) :7; , <=2?0/C
+76)().03(7 2? 5+)&631)* .&/3&'41)034<R (-,28).&*03(2&0) (0&82 7; ,03126,82
):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 2 .+.

.128 2- 70')(2* +&,'2-,B22):+,-)(,3&'419 8 7;+&>.&12&8 N
/(' /&30/ D716B2)12+)(,12& 0203&89 8&3).2;&06)* +, :)39С) :&05&;2(, <=&*
0)5+)()>.&12& .&/3&'41)032 5&.,@)@)(1, (0&? K3,5,? +&,'2-,B22 3+&:)(,12*
N .

*Перспективный план методической работы, обеспечивающий повышение
уровня квалификации педагогов по вопросам реализации ФГОС
ОБЗ*

2022-2023 учебный год	
632(2-,B22 .&/3&'41)032 7; , =2?0/ 0 (7+);1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032	+&-&13,B2/)593, +, :)39
N)+82+)(,12& ;23,3&'406)* 6)85&3&131)032 7; , =2?0/ (70')(2/? +&,'2-,B22 N	&821,+
B&12(,12& 78&12/ +, :)3,34 0 21D)+8,B2&* 6,6 ?,+,63&+20326, (95706126, 1, ;, '41)* L6)'9 !)128,12& 2 5+&):+,-)(,12& 21D)+8,B22#.	()+;&06,/ @+755,
' ,12+7&89& +&-7'43,39)0()&12/ 8&> .20B25'21,+19? 5+)@+,88. &?1)')@2/ 8&> .20B25'21,+1)@)) :7;&12/.	, :)3, 3()+;&06)* @+7559
)0523,3&'419* 5+)&63 (+,86,? 3+&:)(,12* N	&.,@)@2;&06,/ / 8,03&+06,/
&,'2-,B2/ 0) :7; , <=2?0/ 0 P)107'43,B22
2023-2024 учебный год	
+2Y89 3&?1262 0890')(@) ;3&12/(+,-19? 5+&.8&319?) :',03/?	+7@'9* 03)'
B&12(,12& 78&12/ +, :)3,34 0 21D)+8,B2&* 6,6 ?,+,63&+20326, (95706126, 1, ;, '41)* L6)'9 ! +28&1&12& 2 5+&.03,('&12& 21D)+8,B22#.	()+;&06,/ @+755,
, :)3, 5&.,@)@, 5))0()&12< 7; , =2820/ 5' ,12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 8&> .20B25'21,+19? 5+)@+,88 0 +)@+,88, D)+82+)(,12/ P 2 0 3&12&M +, :)3, 0 21D)+8,B2&*P	-,28)5)0&=&12& 7+)6)(
)103+72+)(,12& 7+)6)(0 205)'4-)(,12&8 5&.,@)@2;&062?	N&032(,'4)36+939?

3&?1)')@2* ! C 5+): '&81)\$.2, ')@2;&062* 7+)6C 3&?1)')@2/)B&12(,12/ 7;&:19? 705&?)(C 3&?1)')@2/)+@,12-,B22 D)+82+7<=&@))B&12(,12/C 3&?1)')@2/ 5+).7632(1)@) ;3&12/ 2 .+#	7+)6)(
N)+82+)(,12& ;23,3&'406)* 6)85&3&131)032 ;&+&- (1&7+);17< .&/3&'41)034	+&-&13,B2/)593, +, :)39
-7;&12&)593, 5) 0)-.,12< 2 ,5+):,B22 6)13+)'41)S 2-8&+23&'419? 8,3&+2, ')(. '/ 7;, =2?0/ 1, ;, '419? 6',00)(0 &, '2-,B2/ 0)):7; ,<=2?0/ 0 P	,8)):+,-)(,12&
2023-2024 учебный год	
, :)3, 5&.,@)@, 5))0()&12< 7;, =2820/ 5',12+7&89? +&-7'43,3)()0()&12/ 8&>.20B25'21,+19? 5+)@+, 88 0 +)@+, 88, D)+82+)(,12/ P	-,28)5)0&=&12& 7+)6)(
&.,@)@2;&062& 3&?1)')@22C)):&05&;2(, <=2& +&, '2-,B2< 5+)@+, 889 . '/):7; ,<=2?0/ 0	&:21,+
+@,12-,B2/ 6)107'43,B2* 5) 21.2(2.7, '4198 -,5+)0,8 7;23&'&* 0 2;1)031)S)+2&132+)(,119* 2 .&/3&'41)0319* 5).?) .9 () 2 8&3).9P.)107'43,B22 &3).2;&062& .12

).(&.&12& 23)@)(2):07>.&12& +&-7'43,3)(8&+)5+2/32*
)07=&03('/<30/ (+,-19? D)+8,?M 0)(&=,12/ 5+2 .2+&63)+&C -,0&.,12/
5&.,@)@2;&06)@) 2 8&3).2;&06)@) 0)(&3)(C ((2.& +&L&12* 5&.,@)@2;&06)@)
0)(&3,C +,-8&=Y119? 1, 0,*3& 5+&-&13,B2*C 5+26,-)(C 2103+76B2*C +&6)8&1.,B2*C
+&-)'<B2* 2 3. ..

**Психологопедагогическое сопровождение участников
образовательных отношений на уровне начального
общего образования**

&5+&8&1198 70')(2&8 +&, '2-,B22 3+&:)(,12* N /('/&30/
0)-.,12& ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 502?)')@)5&.,@)@2;&062? 70')(2*C
S5+&803(&11)034 0).&+>,12/ 2 D)+8)+@,12-,B22):+,-)(,3&'41)*
.&/3&'41)032 5))31)L&12< 6 .)L6)'41)87):+,-)(,12< 0 7;&3)8 05&B2D262
()-+,031)@) 502?)D2-2;&06)@) +,-(232/):7; ,<=2?0/R
SD)+82+)(,12& 2 +,-(232& 502?)')@)5&.,@)@2;&06)* 6)85&3&131)032 7;,03126)(

S(+,2,32(1)034 1,5+,('&12* 2 D)+8C , 3,6>& .2(&+02D26,B2< 7+)(1&*
502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ 7; ,03126)() :+,-)(,3&'419?
)31)L&12*R

S.2DD&+&1B2,B2< 2 21.2(2.7, '2-,B2<):7;&12/.

)>1) (9.&'234 0'&.7<=2& 7+)(12 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/M
21.2(2.7, '41)&C @+755)()&C 1, 7+)(1& 6',00,C 1, 7+)(1&) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22.

01)(19 82 D)+8,82 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ /(' /<30/M

S.2,@1)0326,C 1,5+,('&11,/ 1, (9/('&12&)0):&11)03&* 03,370,
L6)'4126,. 1, 8)>&3 5+)().2340/ 1, K3,5& -1,6)803(, 0 +&:&16)8C 5)0'&
-,;20'&12/ &@) (L6)'7 2 (6)1B& 6,>.)@) 7;&:1)@) @).,R

S6)107'432+)(,12& 5&.,@)@)(2 +).23&'&*C 6)3+)&)07=&03(' /&30/
7;23&'&8 2 502?)')@)8 0 7;&3)8 +&-7'43,3)(.2,@1)03262C , 3,6>&
,.821203+,B2&*) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22R

S5+)D2',6326,C K605&+32-,C +,-(2(, <=, / +, :)3,C 5+)0(&=&12&C
6)+&6B2)11, / +, :)3,C)07=&03(' /&8, / (3& ;&12& (0&@) 7;&:1)@) (+&8&12.

)01)(19 8 1,5+,('&12/8 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@) 0)5+)()>.&12/ 8)>1)

)31&032M

S0)?+,1&12& 2 76+&5'&12& 502?)')@2;&06)@) -.)+(4/R

S8)123)+21@ (-)8)>1)03&* 2 05)0):1)03&*):7; , <=2?0/R

S502?)')@)5&.,@)@2;&067< 5) .&+>67 7; ,03126)()'2852,.1)@) .(2>&12/R

SD)+82+)(,12& 7):7; , <=2?0/ B&11)032 -.)+(4/ 2 :&-)5,01)@)) :+,-, >2-12R

S+,-(232& K6)')@2;&06)* 67'437+9R

S(9/('&12& 2 5) .&+>67 .&3&* 0)0):9 82) :+,-)(,3&'419 82 5)3+&:1)03/82R

SD)+82+)(,12& 6)8 87126,32(19? 1,(96)((+,-1)()-+,031)* 0+&.& 2 0+&.&

0(&+03126)(R

S5) .&+>67 .&3062?):U&.21&12* 2 7;&12;&06)@) 0,8)75+,('&12/R

S(9/('&12& 2 5) .&+>67 '2Bc 5+)/ (2(L2? (9. , <=2&0/ 05)0):1)032.

Финансовые условия

N21,10)()&):&05& ;&12&) :+,-)(,12/) :7; , <=2?0/ 0)07=&03(' /&30/
(0))3(&303(22 0 -,6)1) .,3&'403()8)002*06)* N&.&+,B22 2 7;&3)8
)0):&11)03&*C 703,1)('&119? N&.&+, '419 8 -,6)1)8 0 :) :+,-)(,122 ()
)002*06)* N&.&+,B22P.

N21,10)()&):&05&;&12& @)07.,+03(&119? @,+&132* 1, 5)'7;&12&
)&7;&,<=2820/ 0):=&.)03751)@) 2 :&05',31)@)):+,-)(,12/ -, 0;&3 0+&.03(
0))3(&303(7<=2? :<.>&3)(:<.>&31)* 0203&89)002*06)* N&.&+,B22 ()
)07.,+03(&119?@ 8712B25,'419? 2 ;,0319?):+,-)(,3&'419? 7;&+>.&12/?
)07=&03('/&30/ 1,)01)(& 1)+8,32()@)5+&.&'&89?)+@,1,82 @)07.,+03(&11)*
(',032 07:U&63)()002*06)* N&.&+,B22@):&05&;2(<=2? +&,'2-,B2<
(0))3(&303(22 0 N)&7;&,<=2?0/ 0 .

)&+8,32(9@)5+&.&'&89&)+@,1,82 @)07.,+03(&11)* (' ,032 07:U&63)(
)002*06)* N&.&+,B22 (0))3(&303(22 0 57163)8 A ;,032 1 03,342 E -,6)1,
N&.&+,'41)@) -,6)1, 0 :):+,-)(,122 ()002*06)* N&.&+,B22P@)1)+8,32(19&
-,3+,39 1,)6,-,12& @)07.,+03(&11)* 2'2 8712B25,'41)* 70'7@2 (0D&+&
)&+,-)(,12/)5+&.&'&30/ 5) 6,>.)87 7+)(1<):+,-)(,12/ (0))3(&303(22 0
N&.&+,'41982 @)07.,+03(&11982):+,-)(,3&'41982 03,1.,+3,82@ 5) 6,>.)87
(2.7 2 1,5+,('&11)032 !5+)D2'<#):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88 0 7;&3)8 D)+8
)&7;&12/& N&.&+,'419? @)07.,+03(&119? 3+&:)(,12* !5+2 2? 1,'2;22# 325,
)&+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22@ 0&3&()* D)+89 +&,'2-,B22):+,-)(,3&'419?
5+)@+,88@):+,-)(,3&'419? 3&?1)'@2*@ 05&B2,'419? 70')(2* 5)'7;&12/
)&+,-)(,12/):7;&,<=2820/ 0 @):&05&;&12/ .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/
5&.,@)@2;&0628 +, :)3126,8@):&05&;&12/ :&-)5,019? 70')(2*):7;&12/ 2
()0523,12/@)?+,19 -.)+)(4/):7;&,<=2?0/@ , 3,6>& 0 7;&3)8 219?@
5+&.708)3+&119?

N&.&+,'4198 -,6)1)8)0):&11)03&*)+@,12-,B22 2)07=&03('&12/
)&+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032 !.' / +,-'2;19? 6,3&@)+2*):7;&,<=2?0/# -,
206'<:&12&8):+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032@)07=&03('/&8)* (0))3(&303(22 0
)&+,-)(,3&'41982 03,1.,+3,82@ (+,0;&3& 1,).1)@)):7;&,<=&@)0/@ &0'2 21)& 1&
703,1)('&1) 1,03)/=&* 03,34&*

N21,102+)(,12& 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)39 .)'>1))07=&03('/340/ ()
)&U&8&@ 5+&.708)3+&1198 -,6)1)..,3&'403()8.

N21,10)()&):&05&;&12& .)'>1) 0))3(&303()(.34 05&B2D26& 6,.)+(9? 2
8,3&+2,'41)S3&?12;&062? 70')(2*@)5+&.&'&119? .'/)&7;&,<=2?0/
0 .

5+&.&'&12& 1)+8,32(19? -,3+,3 1,)6,-,12& @)07.,+03(&11)* 70'7@2

,+2,13 ".1 5+&.5)' ,@,&30 ;3)):7; ,<=2*0/ 0 5)'7; ,&3):+,-)(,12&
1,?) ./04 (0+&.& 0(&+03126)(0 1& 28&<=2?)@+,12;&12* 5) (-8)>1)03/8
-.)+)(4/0 2 (3& >& 0+)62):7;&12/. :7; ,<=&870/ 0 5+&.)03,('/&30/
)07.,+03(&11,/ 70'7@, 5) +&,'2-,B22)01)(1)*):=&):+,-)(,3&'41)*
5+)@+,889 1,;, '41)@)):=&@)):+,-)(,12/0 6)3)+, / ,.,532+7&30/ 5).)0):9&
):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032):7; ,<=&@)0/ 2 5+2 +,-, :)36& 6)3)+*
1&):?) .28) 7;239(,34 0'&.7<=&&M

4#): /-,3&'41)& (6'<;&12& (03+7637+7):7; ,<=&@)0/ 0
5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)390 ;3) 3+&:7&3 6, ;&03(&11))0):)@)
6, .+)()@) 0)03,(, 05&B2, '203)(0 +&,'2-7<=2? R

F# 5+2 1&):?) .28)032 5+&.708,3+2(, &30/ 7; ,032& ()
):+,-)(,3&'41)6)++&6B2)11)* +, :)3& 34<3)+,0 , 3,6>& 7;&:1)S
(05)8)@,3&'41)@) 2 5+);&@) 5&+0)1, ', !,00203&13,0 8&.2B21062?
+, :)3126)(0 1&):?) .289? . '/ 0)5+)()>.&12/):7; ,<=&@)0/ 0 #R

G# 0)-.,12& 05&B2, '419? 8,3&+2, '41)S3&?12;&062? 70')(2* . '/ +&,'2-,B22
!05&B2, '419& 7;&:19& 5)0):2/0 05&B2, '41)&):)+7.)(,12&0
05&B2, '419& 3&?12;&062& 0+&.03(,0 05&B2, '419& 6)854<3&+19&
5+)@+,889 2 .+.# (0)3(&303(22 0 N):7; ,<=2?0/ 0 .
+2)5+&.&'122 1)+8,32(19? D21,10)(9? -,3+,3 1,).1)@)
):7; ,<=&@)0/ 0 1,)6,-,12& @)07.,+03(&11)* 70'7@2 7;239(, <30/
(9L&5&+&20'&119& 70')(2/)+@,12-,B22):7;&12/ +&:&16, 0 .

N21,102+)(,12& +,00;239(, &30/ 0 7;&3)8 +&6)8&1.,B2* 0
21(, '2., (0)3(&303(22 0 6, .+)(982 2 8,3&+2, '41)S3&?12;&06282 70')(2/82
+&,'2-,B22 0 3+&:)(,12/82 6 1,5)'1/&8)032 6',00)((0)3(&303(22 0
,1 2 .

,628):+,-)80 D21,102+)(,12& . '/ 6,>.)@)):7; ,<=&@)0/ 0
5+)2-().230/ (:)'4L&8):U&8&0 ;&8 D21,102+)(,12&
):7; ,<=2?0/0 1& 28&<=2?)@+,12;&119? (-8)>1)03&* -.)+)(4/.

+2 +,0;&3& 1)+8,32(19? -,3+,3 1,)5',37 3+7., 2 1, ;20'&12/ 1, (95',39
5))5',3& 3+7., 7;239(, <30/ -,3+,39 1,)5',37 3+7., 3)'46) 3&? +, :)3126)(0
6)3)+9& 5+2128, <3 1&5)0+&.03(&11)& 7; ,032& ()6,-,122 0)3(&303(7<=&*
)

@)07.,+03(&11)* 70'7@2 !(05)8)@,3&'419*0 3&?12;&062*0
,. 821203+,32(1)75+,('&1;&062* 2 3.5. 5&+0)1, ' 1& 7;239(, &30/#.

) +8,32(19& -,3+,39 1,)5',37 3+7., 2 1,;20'&12/ 1, (95',39 5))5',3&
3+7., +,00;239(, <30/ 6,6 5+)2-(&. &12& 0+&. 1&* 03)28)032 &.212B9 (+&8&12
5&+0)1, ', 1, 6)'2;&03() &.212B (+&8&120 1&):?).289? .'/)6,-,12/ &.212B9
@)07.,+03(&11)* 70'7@20 0 7;&3)8 03287'2+7<=2? (95',3 -, +&-7'43,32(1)034
3+7.,. 3)28)034 &.212B9 (+&8&12 5&+0)1, ', +,00;239(, &30/ 20?). / 2-
. &*03(7<=&* 0203&89)5',39 3+7.,0 0 7;&3)8 .)5',3 2 1,.,:,()60 703,1)(' &119?
. &*03(7<=28 -,6)1).,3&'403()80 +,*)11)@) 6)KDD2B2&13, 2 5+)B&131)*
1,.,:(,62 6 -,+, :)31)* 5',3& -, +, :)37 (+,*)1,? +,*1&@) &(&+, 2
5+2+,(1&119? 6 128 8&031)03/?0 703,1)(' &119? -,6)1).,3&'403()8.

) +8,32(19& -,3+,39 1, +,0?).19& 8,3&+2,'9 (0)3(&303(22 0)
03,1.,+3,82 6,;&03(,)6,-,12/ 70'7@2 +,00;239(, <30/ 6,6 5+)2-(&. &12&
03)28)032 7;&:19? 8,3&+2,')(1, 2? 6)'2;&03()0 1&):?).28)& .'/)6,-,12/
&.212B9 @)07.,+03(&11)* 70'7@2 !(95)'1&12/ +, :)3# 2)5+&. &' /&30/ 5) (2., 8
) +@,12-,B2* (0)3(&303(22 0 1)+8,32(198 ,63)8 07:U&63,)002*06)*
N&. &+,B22 2'2)+@,1, 205)'123&'41)* (' ,032 07:U&63,)002*06)* N&. &+,B22.

) +8,32(19& -,3+,39 1,)5',37 3+7., 2 1,;20'&12/ 1, (95',39 5))5',3& 3+7.,
+, :)3126)()+@,12-,B220 6)3)+9& 1& 5+2128, <3 1&5)0+&.03(&11)@) 7;,032/ ()6,-,122
@)07.,+03(&11)* 70'7@2 !(05)8)@,3&'41)@)0 3&?12;&06)@)0 ,. 821203+,32(1)S
75+,('&1;&06)@) 2 5+);&@) 5&+0)1, ',0 1& 5+2128, <=&@) 1&5)0+&.03(&11)@) 7;,032/ ()
)6,-,122 @)07.,+03(&11)* 70'7@20 (6' <;, / ,00203&13,0 8&.2B21062? +, :)3126)(0
1&):?).289? .'/ 0)5+)()>. &12/):7;, <=2?0/ 0 0 21>&1&+, 5)
) :0'7>2(, 12< 05&B2, '419? 3&?12;&062? 0+&.03(2 ,002032(19? 703+)*03(#
)5+&. &' /<30/ 20?). / 2- 6)'2;&03(, &.212B 5) L3,31)87 +,0520,12<0 73(&+>. &11)87
+76)(.23&'&8)+@,12-,B220 0 7;&3)8 .&*03(7<=&* 0203&89)5',39 3+7., (5+&. &' ,?
D)1.,)5',39 3+7.,0 703,1)(' &11)@)) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 7;+&.23&'&8.

) +8,32(19& -,3+,39 1, 6)8871,'419& 70'7@2)5+&. &' /<30/ 20?). / 2-
1)+8,32() (5)3+&: '&12/ 6)8871,'419? 70'7@0 (+,0;&3& 1,)6,-,12& &.212B9
0)3(&303(7<=&* @)07.,+03(&11)* 70'7@2 2 (6' <;, <3 (0&:/M

F# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, ?)' .1)& () .01, :>&12& 2 () .)3(&. &12&0
,00&12-,B2<0 6,1, '2-,B2<0 (9()- >2.62? :93)(9?)3?).)(5+2)307303(22
B&13+, '2-)(,11)* 0203&89 6,1, '2-,B22R

G# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, @)+/;&& (.)01, :>&12&R
"# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 5)3+&:'&12& K'&63+2;&06)* K1&+@22
!7;239(,<30/ (+,-8&+& \$H 5+)B&13)(3):=&@)):U&8, -,3+,3 5)3+&:'&12/
K'&63+2;&06)* K1&+@22#R
E# 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 5)3+&:'&12& 3&5')()* K1&+@22 !7;239(,<30/ (+,-8&+& FH 5+)B&13)(3):=&@)):U&8, -,3+,3 1,)5',37 3&5')()* K1&+@22#. 0'7;,&C
&0'2)+@,12-,B2/82 205)'4-7&30/ 6)3&'41)S5&;1)&)3)5'&12&C .,119& 1)+8,32(19&
-,3+,39 1& (6'<;,<30/ (0)03,(6)8871,'419? 70'7@.
)+8,32(19& -,3+,39 1, 6)8871,'419& 70'7@2 +,00;239(,<30/ 6,6
5+)2-(.&.12& 1)+8,32(, 5)3+&:'&12/ 6)8871,'419? 70'7@C 1&):?.289? .'/
)6,-,12/ &.212B9 @)07.,+03(&11)* 70'7@2C 1, 3,+2DC 703,1)('&119* 1,
0)3(&303(7<=2* @)..
)+8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 1&.(2>28)@) 287=&03(, (6'<;,<3 (0&:/M
S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, K605'7,3,B2< 0203&89)?+,11)*
02@1,'2-,B22 2 5+)32(5)>,+1)* :&-)5,01)032R
S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, ,+&1.7 1&.(2>28)@) 287=&03(,R
S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 5+)(.&.12& 3&67=&@) +&8)13,):U&63)(
1&.(2>28)@) 287=&03(,R
S 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 5+2'&@,<=2? 3&++23)+2* ((0)
0)3(&303(22 0 73(&+>.&11982 0,123,+1982 5+,(2',82 2 1)+8,82R
S 5+);2& 1)+8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 1&.(2>28)@) 287=&03(,.
)+8,32(19& -,3+,39 1, K605'7,3,B2< 0203&8)?+,11)* 02@1,'2-,B22 2
5+)32(5)>,+1)* :&-)5,01)032 703,1,('2(,<30/ 3,628):+,-)8C ;3):9
):&05&;2(,34 5)6+932& -,3+,3C 0(/-,119? 0 D716B2)12+)(,12&8 703,1)('&119? ()
)+@,12-,B22 0+&.03(2 0203&8 !0203&89)?+,11)* 02@1,'2-,B22C 0203&89
5)>,+1)* 02@1,'2-,B22C 5&+(2;19? 0+&.03(5)>,+)37L&12/#.
)+8,32(19& -,3+,39 1, 0).&+>,12& 5+2'&@,<=2? 3&++23)+2*C (6'<;,/
(9()- 870)+,C 0:+)0 01&@, 0 6+9LC (0)3(&303(22 0 0,123,+1982 1)+8,82 2
5+,(2',82C 703,1,('2(,<30/C 20?)/ 2- 1&):?.28)032 5)6+932/ -,3+,3C
5+)2-(.&.119?)+@,12-,B2&* (5+&.9 .7=&8)3;&31)8 5&+2).&!@).7#.

Материально-технические условия

,3&+2,'41)S3&?12;&06)&):&05&;&12& 1,;,'41)@)):=&@)):+,-)(,12/
):7;,<=2?0/ 0 .)'>1))3(&;,34 1& 3)'46)):=28C 1) 2 2?)0):98

):+,-)(,3&'4198 5)3+&:1)03/8. 0(/-2 0 K328 (03+7637+&
 8,3&+2,'41)3&?12;&06)@)):&05&;&12/ 5+)B&00,):+,-)(,12/)3+,>&1,
 05&B2D26, 3+&:)(,12* 6M
 S)+@,12-,B22 5+)03+,103(,c (6)3+)8):7;,&30/ +&:Y1)6 0 R
 S)+@,12-,B22 (+&8&11)@) +&>28,):7;&12/R
 S 3&?12;&0628 0+&.03(,8):7;&12/):7;,<=2?0/ 0 R
 S 7;&:126,8c .2.,632;&0628 8,3&+2,' ,8c 6)854<3&+198 2103+78&13,8
):7;&12/c)3(&;,<=28)0):98):+,-)(,3&'4198 5)3+&:1)03/8):7;,<=2?0/ 0
 2 5)-()'/<=2? +&,'2-)(9(,34 (9:+,119* (,+2,13 5+)@+,889.

Требования к организации пространства

).)0):)*)+@,12-,B2&*):+,-)(,3&'41)@) 5+)03+,103(, 5)128,&30/ 0)-.,12&
 6)8D)+319? 70')(2* () (0&? 7;&:19? 2 (1&7;&:19? 5)8&=&12/?

,+12106)* J 28&<30/)3.&'419& 05&B2,'41)):)+7.)(,119&
 5)8&=&12/ .'/ 5+)(&. &12/ -,1/32* 0 5&.,@)@)8S.&D&63)')@)8c 5&.,@)@)8S
 502?)')@)8c 7;23&'&8S ')@)5&.)8 2 .+7@282 05&B2,'203,82c)3(&;,<=2&
 -,.,,; ,8 5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +, :)39 2 -,.,,; ,8 502?)')@)5&.,@)@2;&06)@)
 0)5+)()>.&12/):7;,<=&@)0/ 0 c)+@,12-)(,1) 5+)03+,103(.'/)3.9?, 2
 .(2@,3&'41)* ,632(1)032):7;,<=2?0/ 1, 5&+&8&1& 2 () (3)+* 5')'(21& .1/c
 >&' ,3&'41) 1,'2;2& 2@+)()@) 5)8&=&12/.

'/):7;,<=2?0/ 0 -,.&+>6)* 502?2;&06)@) +,-(232/ 0)-.,1) .)03751)&
 5+)03+,103(c 6)3+)& 5)-()'/&3 ()05+2128,34 8,6028,'41)& 6)'2;&03()
 0(&. &12* ;&+&- ,7.2)s(2-7,'2-2+)(,119& 203);1262c , 28&11) 7.):1)
 +,05)'>&119& 2 .)037519& 03&1.9 0 5+&.03,('&1198 1, 12? 1,@'/.198
 8,3&+2,')8) (173+2L6)'419? 5+,(2',? 5)(&. &12/c 5+,(2',? :&-)5,01)032c
 +,05)+/.6& \+&>28& D716B2)12+)(,12/ 7;+&>.&12/c +,0520,122 7+)6)(c
 5)0'&.12? 0):932/? (L6)'&c : '2>,*L2? 5',1,? 2 3...

+@,12-,B2/ +, :);&@) 5+)03+,103(,):7;,<=&@)0/ 0 -,.&+>6)*
 502?2;&06)@) +,-(232/ (6',00& 5+&.5)' ,@,&3 (9:)+ 5,+39 2 5,+31&+,. +2
 +&,'2-,B22)):7;,<=&870/ 0):&05&;&19 (-)8)>1)032
 5)03)/11) 1,?) .2340/ (-)1& (128,12/ 5&.,@)@,.

+2 +&,'2-,B22 5+)@+,889 5+&.708,3+2(,<30/ 05&B2,'41)
)+@,12-)(,119& 8&03,c 5)03)/11) .)037519& L6)'4126,8 2 5+&.1,-1,;&119&
 .' /M

- *общения !6',0019& 6)81,390 ,63)(9* -, '#R*
- *подвижных занятий !05)+32(19* -, '0 2 05)+32(19& 5')=, .62#R*
- *спокойной групповой работы !6',0019& 6)81,39#R*
- *индивидуальной работы !:2:'2)3&6,0 ;23,'419* -, '#R ~ демонстрации своих достижений !,63)(9* -, '#.*

) (0&? 5)8&=&12/? L6) '90 @.&)07=&03(' /&30/):+,-)(,3&'419* 5+)B&000
):&05&;2(, &30/ .)0375 5&.,@)@(2):7; ,<=2?0/ 6 21D)+8,B2)11)* 0+&.&
7;+&>.&12/ 2 6 '@'): , '41)* 21D)+8,B2)11)* 0+&.&.

0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 3,1.,+3, .'/):&05&;&12/ (0&?
5+&.8&319?): , '03&* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)032 ,+12106)*
J 0 +&, '2-7<=&*)01)(17<):+,-)(,3&'417< 5+)@+,887 1,;, '41)@)
):=&@)):+,-)(,12/0):&05&;&1, 8&:&'4<0)0(&=&12&80 ?)-/*03(&1198
21(&13,+Y8 2):)+7.) (,1,M

- 7;&:1982 6, :21&3,82 SF
- 5)8&=&12&8 .'/)(' ,.&12/ 6)854<3&+1)* @+,8)31)034< I 1R
- 21)03+,11982 /-96,82 I 1R
- 5)8&=&12/82 !6, :21&3,82# .'/ -,1/32* 87-96)* S 10
- 5)8&=&12&8 :2:'2)3&62 0 +,;);&* -)1)*0)):+7.) (,11982 ;23,'4198 -,')8
2 612@)?+,12'2=&80):&05&;2(, <=282 0)?+,11)034 612>1)@) D)1.,0
8&.2,3&6)* S 1R
- 05)+32(1982 0))+7>&12/82 !05)+32(19* -, 'S 10 05)+32(1, / 5')=, .6,
S 1#0)01, =Y11982 2@+)(980 05)+32(198):)+7.) (,12&8 2 21(&13,+Y8R
- 5)8&=&12&8 .'/ 523,12/):7; ,<=2?0/0 , 3,6>& .'/
?+,1&12/ 2 5+2@)3)(' &12/ 52=20):&05&;2(, <=282
(-8)>1)034)+@,12-,B22 6, ;&03(&11)@) @)+/;&@) 523,12/0
(3)8 ;20'&@)+/;2? -, (3+,6) (S 1R
- 5)8&=&12&8 8&.2B2106)@) 1,-1, ;&12/ S 1R ~
,.821203+,32(1982 5)8&=&12/82 S AC ~@,+.&+):)8 S 10
0,17-',82 I \$.

,+12106,/ J +,05)',@,&3 6)85'&63)8 0+&.03():7;&12/0
5)..&+>2(, &89? 2103+7632(1)\$ 8&3).2;&06282 8,3&+2, ',82 2 5',1)8
5)(9L&12/ 6(, '2D26,B22 5) 205)'4-)(,12< .,11)@) 6)85'&63, ()
):+,-)(,3&'419? 5+)@+,88 (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 3,1.,+3,.

)03,(6)85'&63, 0+&.03():7;&12/):U&.21/&3 6,6 0)(+&8&119&
!211)(,B2)119&# 0+&.03(,):7;&12/ 1, :,-& B2D+)(9? 3&?1)')@2*0 3,6 2
3+,.2B2)119& T 0+&.03(, 1,@'/.1)032 !5&;,319& 8,3&+2, '90 1,37+, '419&

):U&6390 8) .&'2#0 , 3,6>& ', :)+,3)+1)&):)+7.) (,12&0 5+2:)+9 2 2103+78&139
. '/ 5+)(&.&12/ 1,37+19? K605&+28&13)(2 200' &.) (,12*.

Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы

0)3(&303(22 0 0,123,+1)SK52.&82)')@2;&06282 3+&:)(,12/82
5+)(&.&1))B&12(,12& 1&):?) .28)@) 1, :)+, -)10 6)3)+9&):&05&;2(, <3
:&-)5,017 < 2 6)8D)+317 <)+@,12-,B2 < (0&? (2.) (7;&:1)* 2 (1&7+);1)*
. &/3&'41)032 . '/ (0&? 7; ,03126)() :+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, . L6)'&
)+@,12-)(,19 +,-1) :+,-19& 5+)03+,103(, 0 +,-19 82 B&'&(9 82 D716B2/82M
?) ' 90 +&6+&,B220 +,-.&(, '62 2 L6)'419& 6, :21&39. 12? 5+)?) .23 :)'4L,/
; ,034 (+&8&12 L6)'41)* >2-12 +&:&16, 2 5&.,@)@, .)+@,12-,B22 5+)03+,103(,
L6)'41)@) 6, :21&3, 5&+&5' &3, <30/ .2.,632;&062&0 K03&32;&062& 2
502?)')@2;&062& -,.,;2.

, :21&31, / 0203&8, ,+12106)* J 05)0):03(7&3M
^ 0):' < .&12 < 3&?1262 :&-)5,01)0320)?+,19 -.)+)(4/
7;&126, 2 7;23&' /R

^ 0)?+,1&12 < -.)+)(4/ 7;&126, 2 7;23&' / !502?)')@2;&06)@) 2
5+)D&002)1, '41)@) 6)8D)+3, #R

^)+@,12-,B22 (1&7+);1)@)):=&12/ 1, :,-&)3.&'41)@) 6, :21&3,
!01/32& 1,5+ />&12/ (-&'&1)8 7@)'6& 2 -)1&)3.9?, 2 2@+0 5)03,1)(6,
05&63,6'&* 1, 0B&1& ,63)()@) -, ' , 2 3...#R

^ 5&+&?) . 7; , =2?0/ 2- .)1)@) 6, :21&3, (.+7@)* !87-96,0 21)03+,119*
/-960 D2-2;&06, / 67'437+, #05)0):03(7&3 5)(9 L&12 < .(2@,3&'41)*
,632(1)0320 , 08&1,) :03,1)(62 0128, &3 502?)')@2;&06)&
1,5+ />&12&.

+)03+,103() 7;&:19? 6, :21&3)(,+12106)* J
5+&.&'41) .)03751) .&3/8M)12 (0&@.,)36+9390 (12? &034 3&++23)+22 . '/
K8)B2)1, '41)*0 213&' '&637, '41)* D2-2;&06)* +,-@+7-62 !0'7L,12& 87-9620
:2: '2)3&;620 1,03)'419& 2@+9#.

0'7; , /? 1&(-8)>1)032 5+&:9(,12/ (6, :21&3& .&3/8
!06, 8&*62#.

+2)D)+8'&122 6, :21&3)(7;239(, <30/ 5)3+&:1)032 (0,8)(9+, >&1220
213&+&09 .&3&* !03&1.9 . '/ 3()+;&062? +, :)30 5', 1L&39 6', 0019? 7@)'6)(2 3...#R

>&',12& 5+2: '2-234):03,1)(67 6',00, 6 .)8,L1&*M ',8: +&6&190 5)+34&+90
B(&390 5+,-.12;1)&)D)+8'&12&0+&.03(, @2@2&19.

) (+&8/ 5&+&8&1 2 5,7- 8&>.7 -,1/32/82 +,:)3, L6)'41)*
:2: '2)3&62)+@,12-)(,1, 3,628):+,-)80 ;3) (0& && 5+)03+,103(
05)0):03(7&3 01/32< 1,5+/>&12/ +&:&16,M &@) >.73 -,128,3&'419&
(263)+219 2 6+)00()+.90 612>628 +,06+,0620 03&'',>2 0 '<:289 82
612@,820 1,03)'419& 2 1,5)'419& 2@+90 05)6)*1,/ 87-96,0 0()&(+&8&11)
)D)+8'&11,/ 3&8,32;&06,/ (903,(6,0 1,*.&11,/ 5) -,6,-7 612@,0 7<319*
;23,'419* 7@)'6.

0& 5)8&=&12/):+,-)(,3&'41)@) 7;+&>.&12/0 5+&.1,-1,;&119& .' /
)07=&03('&12/):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,0 ,632(1)* .&/3&'41)0320)3.9?,0 523,12/
):7;,<=2?0/ 0))3(&303(7<3 2.4.AG4ES2H.

D)+82+)(,11,/ 0+&., ,+12106)* J 05)0):03(7&3
:&-)5,01)* 2 6)8D)+31)*)+@,12-,B22 (0&? (2.)(7;&:1)* 2 (1&7+);1)*
.&/3&'41)032 (0&? 7; ,03126)(.

Требования к организации временного режима обучения

+&8&11)* +&>28):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 !7;&:19* @).0 7;&:1,/
1&.&' /0 .&14# 703,1,('2(,&30/ (0))3(&303(22 0 -,6)1).,3&'41) -,6+&5'&119 82
1)+8,32(,82 !N
0 :):+,-)(,122 (NPC 2.4.AG4ES2HC 5+26,-9 21203&+03(,):+,-)(,12/ 2 .+.# ,
3,6>&')6,'419 82 ,63,820 5+21/39 82 (,+12106)* J .
+)62)0()&12/):7;,<=2820/ 0 .' / (+,2,13, ".1 0)03,(' /<3 4
@)., !184 6',009#.

03,1,('2(,&30/ 0'&.7<=,/ 5+).)'>23&'41)034 7;&:1)@) @).,M1 6',009 I AA
7;&:19? 1&.&' 2R 2I 4 6',009 I 1& 8&1&& A4 7;&:19? 1&.&'4.

' / 5+)D2',63262 5&+&73)8'&12/):7;,<=2?0/ 0 (@).)()8
6,'&1.,+1)8 7;&:1)8 5',1& 5+&.708)3+&1) +,(1)8&+1)& +,05+&.&'&12& 5&+2).)(
7;&:1)@) (+&8&12 2 6,1267'. +).)'>23&'41)034 7;&:1)* 1&.&' 2 I F .1&* !5+2
0):'<.&122 @2@2&12;&062? 3+&:)(,12* 6 8,6028,'419 8 (&'2;21,8 1&.&'41)*
):+,-)(,3&'41)* 1,@+7-62 0)@',01) 2.4.AG4ES2H#.

/32.1&(1,/ +,:);,/ 1&.&' / 703,1,('2(,&30/ (B&'/? 0)?+,1&12/ 2 76+&5'&12/
-.)+)(4/):7;,<=2?0/ . :7;&12& 5+)?).23 (5&+(7< 08&17.

+) .)'>23&'41)034 7;&:1)@) .1/ .'/ 6)16+&31)@) +&:&16,
703,1,('2(,&30/ (,+12106)* J 0 7;&3)8)0):9?):+,-)(,3&'419?
5)3+&:1)03&*):7;,<=&@)0/c @) @)3)(1)032 6 1,?)>.&12< (0+&.& 0(&+03126)(
:&- +).23&'&*.

,05)+/.)6 7;&:1)@) .1/):7;,<=2?0/ 0 703,1,('2(,&30/ 0 7;&3)8 2?
5)(9L&11)* 73)8 '/&8)032 (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 6 -.)+(4&0:&+&>&12<
!+&@7'2+7&30/):U&8 1,@+7-62 5) +&,'2-,B22 C (+&8/ 1,
0,8)03)/3&'417< 7;&:17< +,:)37C (+&8/)3.9?,C 7.)('&3()+&12& 5)3+&:1)03&*
):7;,<=2?0/ (.(2@,3&'41)* ,632(1)032#.

)'2;&03() ;,0)(C)3(&.&119? 1,)0()&12&):7;,<=2820/ 0 7;&:1)@)
5',1,C 0)03)/=&@) 2-):/-,3&'41)* ;,032 2 ;,032C D)+82+7&8)* 7; ,03126,82
):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,C (0)()6751)032 1& 5+&(9L,&3 (&'2;217 1&.&'41)*
):+,-)(,3&'41)* 1,@+7-62C 703,1)('&117< 2.4.AG4ES2H.

:+,-)(,3&'41,/ 1&.&'41,/ 1,@+7-6, +(1)8&+1) +,05+&.&'&1, (3&:&12&
7;&:1)* 1&.&'2. ;&:19* .&14 (6'<;,&3 (0&:/ 05&B2,'41))+@,12-)(,119&
-,1/32/ \ 7+)62. :7;&12& 2 ()0523,12& 5+)20?) .23C 6,6 (?) .&- ,1/32* \ 7+)6)(C
3,6 2 () (+&8/ .+7@)* !(1&7+);1)*# .&/3&'41)032):7;,<=&@)0/ (3&:&12&
7;&:1)@) .1/.

+&8/ 1,; ,', 7;&:19? -,1/32* H\$.HH. +)(&.&12& 017'&(9?P 7+)6)(1&
)5706,&30/. 20') 7+)6)((.&14M .'/):7;,<=2?0/ 1 6',00)(I 1& .)'>1)
5+&(9L,34 4 7+)6)(2).21 .&14 (1&.&'< I 1& :)'&& F 7+)6)(C -, 0;&3 7+)6,
D2-2;&06)* 67'437+9R .'/):7;,<=2?0/ 2 I 4 6',00)(I 1& :)'&& F 7+)6)(.

+) .)'>23&'41)034 7+)6, !,6, .&82;&062* ;,0# 1& 5+&(9L,&3 4H 82173.

:7;&12& (1 6',00&)07=&03('/&30/ 0 0):'<.&12&8 0'&.7<=2? .)5)'123&'419?
3+&:)(,12*H

S7;&:19& -,1/32/ 5+)(. /30/ 5) FS. 1&(1)* 7;&:1)* 1&.&'& 2 3)'46) (5&+(7< 08&17R
S):7;&12& (5&+()8 5)'7@) .22 !0&13/ :+4C)63/ :+4 I 5) A 7+)6, 5) AF 82173 6,> .9*
1)/ :+4\$.&6, :+4

I 5) 4 7+)6, 5) AF 82173 6,> .9*R /1(,+4 \$ 8,* I 5) 4 7+)6, 5) 4H 82173 6,> .9*#R
S)+@,12-,B2/ (0&+&.21& 7;&:1)@) .1/ .21,82;&06)* 5,7-9 5+.) .)'>23&'41)034<
4H 82173.

+) .)'>23&'41)034 5&+&8&1 8&> .7 7+)6,82 0)03,(' /&3M
S 5)0'& 1(4 7+)6)(S 1F 82173R

§ 5)0' & 2CA 7+)6) (§ 2H 82173.
+755)(9& 21.2(2.7, '419& -,1/32/ 0 -,1/32/ 0):U&.21&12*
)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/ 5',12+7<30/ (.12 0 1,28&14L28 6)'2;&03()8
):/-,3&'419? 7+)6) (2 1,;21,<30/ 1& +,1&& 2H 82173 5)0'&)6)1; ,12/ 7+)6)(.
+) .)'>23&'41)034 5&+&8&19 8&>.7 7+);1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)034<
)>1, 0)03,('/34 1& 8&1&& AH 82173 0 -, 206'<;&12&8):7; ,<=2?0/ 0
)@+,12;&11982 (-)8>1)03/82 -.)+(4/ 0):7;&12& 6)3)+9?)07=&03(' /&30/ 5)
05&B2, '41)* 21.2(2.7, '41)* 5+)@+,88& +,-(232/.

+2):7;&122 .&3&* 0 5+&.708,3+2(, &30/ 05&B2, '419* 5).?). 5+2
6)85'&63)(,122 6',00,):=&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 0 (6)3)+8):7.&3
)>7; ,340/ +&: &1)6 0 . :=, / ;20'&11)034 6',00, 0 (6)3)+8):7; ,<30/ .&32 0
0)0(,2(, <=2& (, +2, 13 ".1 0 1& .)'>1, 5+&(9L,34 2F
)>7; ,<=2?0/ 0 ;20')):7; ,<=2?0/ 0 (6',00& 1& .)'>1) 5+&(9L,34 ;&39+&? 0
)03, '419&):7; ,<=2&0/ I 1& 28&<=2&)@+,12;&12* 5) -.)+(4<.

Требования к техническим средствам обучения

&?12;&062& 0+&.03(,):7;&12/ !(6'<;, / 6)854<3&+19& 2103+78&139
)>7;&12/ 0 87'4328&.2*19& 0+&.03(, # ., <3 (-)8>1)034 7.)(' &3()+234)0):9&
)>+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032):7; ,<=2?0/ 0 0 05)0):03(7<3 8)32(,B22
7;&:1)* .&/3&'41)032 0 +,-(2(, <3 5)-1,(,3&'417< ,632(1)034):7; ,<=2?0/ .
3&?12;&0628 0+&.03(, 8):7;&12/):7; ,<=2?0/ 0 0)+2&132+)(,1198 1, 2?
)0):9&)>+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032 0)31)0/30/ 6)854<3&+9 _ 6)'16,82 2
(9?) .)8 (213&+1&3 0 5+213&+ 06,1&+ 0 87'4328&.2*19& 5+)&63)+9 0 K6+,1,82 0
213&+,632(19& .)062 0 6)887126,B2)119& 6,1, '9 0 5+)@+,8819& 5+).7639 0
0+&.03(, . / ?+,1&12/ 2 5&+&1)0, 21D)+8,B22 !`Za 1,6)523&'2# 87-96, '419&
B&13+9 0 1, :)>8 ,7.2).206)(0)-(76,82 >2()* 2 1&>2()* 5+2+).9 0
87-96, '41982 -,520/82 0 ,7.2)612@,82 2 .+.

0))3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 N
21D)+8,B2)11)8&3).2;&062& 70')(2/ +&,'2-,B22)01)(1)*
)>+,-)(,3&'41)* 5+)@+,889 1,; , '41)@)):=&@)):+,-)(,12/
)>7; ,<=2?0/ 0):&05&;2(, <30/
0)(+&8&11)* 21D)+8,B2)11))>+,-)(,3&'41)* 0+&.)*.).

**информационнообразовательной средой !ИОС# 5)128, &30/)36+93, / 5&. ,@)@2;&06, /
0203&8, 0D)+82+)(,11, / 1,)01)(&+, -1))>+,-19? 21D)+8,B2)119?)>+,-)(,3&'419?**

+&07+0)(C 0)(+&8&119? 21D)+8,B2)11)3&'&6)887126,B2)119? 0+&.03(2
5&.,@)@2;&062? 3&'1)')@2*С 1,5+,('&119? 1, D)+82+)(,12&
3(+);&06)*С 0)B2, '41) ,632(1)* '2;1)032С , 3,6>&
6)85&3&131)034 7; ,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12* (+&L&122
7;&:1)5)-1,(,3&'419? 2 5+)D&002)1, '419? -,.,; 0 5+28&1&12&8
21D)+8,B2)11)6)887126,B2)119? 3&'1)')@2* ! 6)85&3&131)034#С 1, '2;2& 0'7>:
5)..&+>62 5+28&1&12/ .

Основными элементами ИОС являются:

- 21D)+8,B2)11)):+,-)(,3&'419& +&07+09 ((2.& 5&; ,31)* 5+).76B22R
- 21D)+8,B2)11)):+,-)(,3&'419& +&07+09 1, 08&119?)532;&062? 1)023&'/?R
- 21D)+8,B2)11)):+,-)(,3&'419& +&07+09 0&32 13&+1&3R
- (9;20'23&'41,/ 2 21D)+8,B2)11)3&'&6)887126,B2)11,/ 21D+,03+7637+,R
- 5+26',.19& 5+)@+,889С (3)8 ;20'& 5)..&+>2(, <=2& ,.821203+2+)(,12& 2
D21,10)(?)-/*03(&117< .&/3&'41)034):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22
!:7?@,'3&+062* 7;Y3С .&')5+)2-().03()С 6,.+9 2 3. .#.

Необходимое для использования ИКТ оборудование)3(&; ,&3 0)(+&8&119 8

3+&:)(,12/8 2):&05&;2(, &3 205) '4-)(,12& M

- (7;&:1)* .&/3&'41)032R
- () (1&7+);1)* .&/3&'41)032R
- (&03&03(&11)1,7;1)* .&/3&'41)032R
- 5+2 2-8&+&122С 6)13+) ' & 2)B&16& +&-7'43,3)():+,-)(,12/R
- (,.821203+,32(1)* .&/3&'41)032С (6' <; ,/ .203,1B2)11)& (-,28).&*03(2& (0&?
7; ,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12*С (3)8 ;20'& (+,86,? .203,1B2)11)@)
):+,-)(,12/С , 3,6>& .203,1B2)11)& (-,28).&*03(2&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 0
.+7@282)+@,12-,B2/82 0)B2, '41)* 0D&+9 2)+@,1,82 75+,('&12/.

Учебнометодическое и информационное оснащение образовательной деятельности):&05&;2(, &3 (-)8>1)034M

- +&, '2-,B22 21.2(2.7, '419?):+,-)(,3&'419? 5',1)() :7; , <=2?0/С
)07=&03(' &12/ 2? 0,8)03/3&'41)*):+,-)(,3&'41)* .&/3&'41)032R
- (()., +7006)@) 2 21)/-9;1)@) 3&603,С +,05)-1,(,12/ 06,12+)(,11)@) 3&603,R
205) '4-)(,12/ 0+&.03()+D)@+,D2;&06)@) 2 0213,602;&06)@) 6)13+) '/ +7006)@)
3&603, 2 3&603, 1, 21)03+,11)8 /-96&R +&.,632+)(,12/ 2 03+7637+2+)(,12/ 3&603,

0+&.03(,82 3&603)()@ +&. ,63)+,R √ 0)-.,12/ 2 205)'4-)(,12/ .2,@+,88 +,-'2;19?
(2.)(.
•)+@,12-,B22 0)):=&12/ ((2.& '21&*1)@) 2'2 (6'<;,<=&@) 009'62

0)5+)(>.&12/ (90375'&12/0 0)):=&12/ .'/ 0,8)03)/3&'41)@) 5+)08)3+,0 (3)8
;20'& (2.&)8)13,>, 2)-(7;2(,12/ (2.&)0)):=&12*R

• (90375'&12/ 0 ,7.2)0 (2.&) 2 @+,D2;&0628 K6+,119 8 0)5+)(>.&12&8R

• (9() ., 21D)+8,B22 1, :78,@7 !5&; ,34#R

• 21D)+8,B2)11)@) 5).6'<;&12/ 6 ')6,'41)* 0&32 2 @'):', '41)* 0&32 13&+1&30
(?) ., (21D)+8,B2)117< 0+&.7):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B220 (3)8 ;20'& ;&+&-
0&34 13&+1&30 +,-8&=&12/ @25&+8&.2,0)):=&12* (21D)+8,B2)11)* 0+&.&
)+@,12-,B220)07=&03(' /<=&*):+,-)(,3&'417< .&/3&'41)034R

• 5)206, 2 5)'7;&12/ 21D)+8,B22R

• 205)'4-)(,12/ 203);126)(21D)+8,B22 1, :78,>19? 2 B2D+)(9? 1)023&'/? !(
3)8 ;20'& (05+,() ;126,?0 0')(+/?0 5)206)(9? 0203&8,?#R

• (&=,12/ !5).6,0321@,#0 205)'4-)(,12/ ,7.2)(2.&)703+)*03(.'/ 7;&:1)*
.&/3&'41)032 1, 7+)6& 2 (1& 7+)6,R

•):=&12/ (13&+1&300 (-,28).&*03(2/ (0)B2,'419? @+755,? 2 0&3/?0 7; ,032/ (D)+78,?0 @+755)()* +,:)39 1, . 0)):=&12/82 !(262#R

• 0)-.,12/0 -,5)'1&12/ 2 ,1,'2-, :,- .,119?0 (3)8 ;20'&
)5+&.&'23&'&*R 2? 1,@'/.1)@) 5+&.03,('12/R

• (6'<;&12/):7; ,<=2?0/ (&03&03(&11)1,7;17< .&/3&'41)0340 5+)(.&.&12/
1,: '<.&12* 2 K605&+28&13)(0 (3)8 ;20'& 0 205)'4-)(,12&8M 7;&:1)@)
' ,:)+,3)+1)@)) :)+7.) (,12/0 B2D+)()@) !K'&63+)11)@)# 2 3+,.2B2)11)@)
2-8&+&12/0 (6'<;, /)5+&.&'&12& 8&03)1,?)>.&12/R (2+37,'419? ',:)+,3)+2*0
(&=&03(&119? 2 (2+37,'41)1,@'/.19? 8).&'&* 2 6)''&6B2*)01)(19?
8,3&8,32;&062? 2 &03&03(&11)1,7;19?):U&63)(2 /('12*R

• 205)'1&12/0 0);21&12/ 2 ,+,1>2+)(62 87-96,'419? 5+)2-(.&.&12* 0
5+28&1&12&8 3+,.2B2)119? 1,+).19? 2 0)(+&8&119? 2103+78&13)(2 B2D+)(9?
3&?1)')@2*0 205)'4-)(,12/ -(76)(9? 2 87-96,'419? +&. ,63)+)(0 6',(2L19? 2
621&03&32;&062? 0213&- ,3)+)(R

• ?7.)>&03(&11)@) 3(+);&03(, 0 205)'4-)(,12&8 2103+78&13)(C +&,'2-,B22
?7.)>&03(&11))D)+823&'4062? 2 2-.,3&'4062? 5+)&63)(C 1,37+1)* 2 +20)(,11)*
87'4325'26,B22R

• 6)103+72+)(,12/ 2 8).&'2+)(,12/C (3)8 ;20'& 8).&'&* 0 B2D+)(98
75+,('&12&8 2):+,31)* 0(/-4<C 0 205)'4-)(,12&8 6)103+763+)(R 75+,('&12/
) :U&63,82R 5+)@+,882+)(,12/R

• -,1/32* 5) 2-7;&12< 5+,(2' .)+>1)@) .(2>&12/ 0 205)'4-)(,12&8 2@+C
) :)+7.)(,12/R

• +,-8&=&12/ 5+).763)(5)-1,(,3&'41)*C 7;&:1)200'&.) (,3&'406)* .&/3&'41)032
) :7; ,<=2?0/ (21D)+8,B2)11)) :+,-)(,3&'41)* 0+&. &) :+,-)(,3&'41)*
) +@,12-,B22R

• 5+)&632+)(,12/ 2)+@,12-,B22 21.2(2.7,'41)* 2 @+755)() * .&/3&'41)032C
) +@,12-,B22 0()&@) (+&8&12 0 205)'4-)(,12&8 R 5',12+)(,12/) :+,-)(,3&'41)*
.&/3&'41)032C D2602+)(,12/ && +&,'2-,B22 (B&')8 2)3.&'419? K3,5)(
!(90375'&12*C .2067002*C K605&+28&13)(#R

•) :&05&;&12/ .)0375, (L6)'41)* :2:'2)3&6& 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0,8 0&32
13&+1&3C 7;&:1)* 2 ?7.)>&03(&11)* '23&+,37+&C 6)''&6B2/8 8&.2,+&07+0)(1,
K'&63+))119? 1)023&'/?C 81)>23&'41)* 3&?126& .'/ 32+,>2+)(,12/ 7;&:19? 2
8&3).2;&062? 3&603)@+,D2;&062? 2 ,7.2)(2.&)8,3&+2,')(C +&-7'43,3)(

3(+);&06)*C 1,7;1)200'&.) (,3&'406)* 2 5+)&631)* .&/3&'41)032) :7; ,<=2?0/R
• 5+)(&. &12/ 8,00)(9? 8&+)5+2/32*C 0) :+ ,12*C 5+&.03,('&12*R .)07@, 2) :=&12/
) :7; ,<=2?0/ 0 (-8)>1)034< 8,00)()@) 5+))08)3+, 621) 2 (2.&)8,3&+2,')(C
) +@,12-,B22 0B&12;&06)* +, :)39C 3&,3+,'2-)(,119? 5+&.03,('&12*C
) :&05&;&119?)-(7;2(,12&8C)0(&=&12&8 2 87'4328&.2,0)5+)()>.&12&8R

• (95706, L6)'419? 5&;,319? 2-.,12*C +, :)39 L6)'41)@) 3&'&(2.&12/
0& 76,-,119& (2.9 .&/3&'41)032) :&05&;2(, <30/ +,0?) .1982 8,3&+2, ',82.

Учебный и дидактический материал

+2)0()&122) :7; ,<=2&0/ 0) :7; ,<30/ 5) :, -)(98
7;&:126,8 .'/ 0(&+03126)(C 1& 28&<=2?)@+,12;&12* -.)+)(4/C 0)
05&B2,'41982C 7;239(, <=282)0) :9&) :+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032C
5+2')>&12/82 2 .2.,632;&06282 8,3&+2, ',82 !5+&287=&03(&11)&
205)'4-)(,12& 1,37+,'41)* 2 2''<03+32(1)* 1,@'/.1)032#C +, :) ;282 3&3+,. /82
2 5+. 1, :78,>19? 2\2'2 K'&63+))119? 1)023&'/?C) :&05&;2(, <=282 +&,'2-,B2<

5+)@+,889 6)++&6B2)11)* +,:)390 1,5+,('117< 1, 05&B2,'417< 5)..&+>67
)0()&12/ .

0):9&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032):7;,<=2?0/ 0):70')('2(,<3
1&):?) .28)034 05&B2,'41)@) 5):+), .2.,632;&06)@) 8,3&+2,' ,0
5+&287=&03(&11)& 205)'4-)(,12& 1,37+, '41)* 2 2''<03+,32(1)* 1,@'/.1)032.

+&:)(,12/ 6 8,3&+2,'41)S3&?12;&06)87):&05&;&12<)+2&132+)(,19 1& 3)'46)
1,):7;,<=&@)0/0 1) 2 1, (0&? 7; ,03126)(5+)B&00,):+,-)(,12/.

5&B2D26, .,11)* @+7559 3+&:)(,12*):70')('1, :) '4L&* 1&):?) .28)034<
21.2(2.7,'2-,B22 5+)B&00,):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 0 2 0)03)23 (3)80
&3) (0&)(';&Y119& (5+)B&00):+,-)(,12/ (-+)0'9& .)'>19 28&34
1&)@+,12;&119* .)0375 6)+@,12-,B2)11)* 3&?126& '2:) 05&B2,'41)87
&07+01)87 B&13+7 ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B220 @.& 8)>1))07=&03(' /34
5).@)3)(67 1&):?) .289? 21.2(2.7,'2-2+)(,119? 8,3&+2,')(.'/ +&,'2-,B22
. +&.708,3+2(,&30/ 8,3&+2,'41)S3&?12;&06,/ 5)..&+>6,0 (3)8
&20'& 0&3&(,/0 5+)B&00, 6))+.21,B22 2 (-,28).&*03(2/ 05&B2,'203)(+,-1)@)
5+)D2'/0 ()(';&Y119? (5+)B&00):+,-)(,12/0 +).23&'&* !-,6)119?
5+&.03,(23&'&*#):7;,<=&@)0/ 0 .

+&.708,3+2(,&30/ 8,3&+2,'41)S3&?12;&06,/ 5)..&+>6,0 (3)8 ;20'&
0&3&(,/0 5+)B&00, 6))+.21,B22 2 (-,28).&*03(2/ 05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2'/0
()(';&Y119? (5+)B&00):+,-)(,12/0 +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#
):7;,<=&@)0/ 0 . 0'7;,& 1&):?) .28)032)+@,12-,B22 7., '11)* +,:)390
05&B2,'2039):&05&;2(,<30/ 5)'198 6)85'&63)8 6)854<3&+1)@) 2
5&+2D&+2*1)@)):+7.)(,12/.

Информационное обеспечение (6'<;,&3 1&):?) .287< 1)+8,32(1)
5+,()(7< :,-7):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 2 ?,+63&+203262
5+&.5)' ,@,&89? 21D)+8,B2)119? 0(/-&* 7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,
2 1,'2;2&.

1D)+8,B2)11)S8&3).2;&06)&):&05&;&12& +&,'2-,B22
):7;,<=2?0/ 0 1,5+,('1) 1,):&05&;&12& L2+)6)@)0 5)03)/11)@) 2
703)*;2()@) .)0375, .'/ (0&? 7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 6 '<:)*
21D)+8,B220(/-,11)* 0 +&,'2-,B2&* 5+)@+,8890 5',12+7&8982 +&-7'43,3,820
)+@,12-,B2&*):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 2 70')(2/82 &@))07=&03(' &12/.

+&:)(,12/ 6 21D)+8,B2)11)S8&3).2;&06)87):&05&;&12<):+,-)(,3&'41)@)
 5+)B&00, (6'<;,<3M
 S 1&):?).287< 1)+8,32(1)S5+,)(7< :,-7):+,-)(,12/):7;,<=2?0/
 0 R
 S ?,+63&+203262 5+&.5)' ,@,&89? 21D)+8,B2)119? 0(/-&* 7; ,03126)(
):+,-)(,3&'419?)31)L&12*R
 S 05&B2, '419& 5&+2).2;&062& 2-.,12/ !>7+1, '9# -1,6)8/=2& 0
 0)(+&8&11982 1,7;1)):)01)(,11982 8&3).2;&06282 8,3&+2, ',82 2 5&+&.) (98
)593)8 2 ()0523,12/ 2):7;&12/ .&3&* 0 R
 S 5)'7;&12/ .)0375, 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0,80 +,-'2;1982
 05)0):,820 (3)8 ;20'& 6 K'&63+)1198):+,-)(,3&'4198 +&07+0,80 +,-8&=&1198 (D&.&+,'419? 2 +&@2)1, '419? :,-,? .,119?.
 :&05&;&12&):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,):+7.) (,11982 7;&:1982
 6,:21&3,820):U&63,82 .'/ 5+)(&.&12/ 5+,632;&062? -,1/32* 5) ,.,532+)(,1198
):+,-)(,3&'4198 5+)@+,88,8 1,; , '41)@)):=&@)):+,-)(,12/.

Календарный план воспитательной работы.

, '1.,+19* 5',1 ()0523,3&'41)* +,:)39 0))3(&303(7&3 .,1198 +,-.&' ,8

Требования к организации временного режима

+&8&11)* +&>28):+,-)(,12/):7;,<=2?0/ 0 !7;&:19* @).C
 7;&:1,/ 1&.&' /C .&14# 703,1,('2(,&30/ (0))3(&303(22 0 -,6)1).,3&'41)
 -,6+&5'&11982 1)+8,32(,82 !N 0 :):+,-)(,122 (NPC 2.4.AG4ES2HC
 5+26,-9 21203&+03(,):+,-)(,12/ 2 .+.# , 3,6>& ')6, '41982 ,63,82
):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22.

+@,12-,B2/ (+&8&11)@) +&>28,):7;&12/ .&3&* 0 .)'>1,
 0))3(&303(,34 2?)0):98):+,-)(,3&'4198 5)3+&:1)03/8 2 7;239(,34 2?
 21.2(2.7, '419& (-)8)>1)032.

+)62)0(&12/)):7;,<=2820/ 0 .'/ **варианта 7.2**
 0)03,('/<3 F ' &3 !0): /-,3&'4198 ((&.&12&8 1 .)5)' 123&'41)@) 6',00, #.
 03,1,('2(,&30/ 0'&.7<=, / 5+).)'>23&'41)034

7;&:1)@)

@).,M 1 I 1 .)5)'123&'419* 6',009 I AA 7;&:19? 1&.&'2R 2 I 4 6',009 I A4
7;&:19? 1&.&'2.

'/ 5+)D2',63262 5&+&73)8'&12/):7;,<=2?0/ 0 (@.)()8
6,'&1.,+1)8 7;&:1)8 5',1& 5+&.708)3+&1) +,(1)8&+1)& +,05+&.&'&12&
5&+2.) (7;&:1)@) (+&8&12 2 6,1267'.

+)>23&'41)034 7;&:1)* 1&.&'2 I F .1&* !5+2 0):'<.&122
@2@2&12;&062? 3+&:)(,12* 6 8,6028,'4198 (&'2;21,8 1&.&'41)*
1&.&' / 703,1,('2(,&30/ (B&'/? 0)?+,1&12/ 2 76+&5'&12/ -.)(4/
7;&:1)@) .1/ .'/ 6)16+&31)@) +&:&16, 703,1,('2(,&30/):+,-)(,3&'41)*
+).23&'&* .,05+/.)6 7;&:1)@) .1/):7;,<=2?0/ 0 703,1,('2(,&30/ 0
7;&3)8 2? 5)(9L&11)* 73)8' /&8)032 (0)3(&303(22 0 3+&:)(,12/82 6
-.)+(4&0:&+&>&12< !+&@7'2+7&30/):U&8 1,@+7-62 5) +&, '2-,B22

C (+&8/ 1, 0,8)03)/3&'417< 7;&:17< +,,:)37C (+&8/)3.9?,C
7.)('&3(+&12& 5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ (.(2@,3&'41)* ,632(1)032#.
%&'&0)):+,-1)):7;&12& 5) +&>287 5+).'&11)@) .1/ 0)+@,12-,B2&*
5+)@7'62C 523,12/C 1&):?).289?)-.)+(23&'419? 8&+)5+2/32*.

)'2;&03() ;,0)(C)3(&.&119? 1,)0()&12&):7;,<=2820/ 0
7;&:1)@) 5',1,C 0)03)/=&@) 2-):/-,3&'41)* ;,032 2 ;,032C D)+82+7&8)*
7; ,03126,82):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00,C 1& .)'>1) (0)()6751)032
5+&(9L,34 (&'2;217 1&.&'41)*):+,-)(,3&'41)* 1,@+7-62C 703,1,('&117<
2.4.AG4ES2H. :+,-)(,3&'417< 1&.&'417< 1,@+7-67 1&):?).28)
+,(1)8&+1) +,05+&.&' /34 (3&:&12& 7;&:1)* 1&.&'2. ;&:19* .&14
(6'<;,&3 (0&:/ 05&B2, '41))+@,12-)(,119& -,1/32/ \ 7+)62C , 3,6>& 5,7-7C
(+&8/ 5+)@7'62C (95)'1&12& .)8,L12? -,.,12*. :7;&12& 2 ()0523,12&
5+)20?).23C 6,6 (?) .& -,1/32* \ 7+)6)(C 3,6 2 () (+&8/ .+7@)* !(1&7+);1)*#
. /3&'41)032):7;,<=&@)0/ (3&:&12& 7;&:1)@) .1/.

;&:19& -,1/32/ 1,;21,<30/ (H\$.HH ;.. +)(&.&12& 17'&(9? 7+)6)(1&
)5706,&30/.

20') 7+)6) ((.&14M
 . '/) :7; ,<=2?0/ 1 I 1 .)5)'123&'41)@) 6',00)(I 1& .)'>1)
 5+&(9L,34 4 7+)6) (2) .21 .&14 (1&.&'< I 1& :) '&& F 7+)6)(C -, 0;&3 7+)6,
 D2-2;&06)* 67'437+9R . '/) :7; ,<=2?0/ 2 I 4 6',00)(I 1& :) '&& F 7+)6)(.
 +).)'>23&'41)034 7;&:19? -,1/32* 1& 5+&(9L,&3 4H 82173. +2
)5+&.&'&122 5+).)'>23&'41)032 -,1/32* (1I1 .)5)'123&'41)8 6',00,?
 205)'4-7&30/ 00375&1; ,39*P +&>28) :7;&12/M (5&+()8 5)'7@).22 !(
 0&13/:+&c)63/:+& • 5) A 7+)6, (.&14 5) AF 82173 6,>.9*c (1)/:+&.&6, :+&
 • 5) 4 7+)6, 5) AF 82173 6,>.9*R /1(+,4S8,* • 5) 4 7+)6, 5) 4H 82173
 6,>.9*#.

+).)'>23&'41)034 5&+&8&1 8&>.7 7+)6,82 0)03,('/&3 1& 8&1&& 1H
 82173C 5)0'& 2 2 A 7+)6, I 2H 82173. +).)'>23&'41)034 5&+&8&19 8&>.7
 7+);1)* 2 (1&7+);1)* .&/3&'41)034< 0)03,('/&3 1& 8&1&& AH 82173.

+2) :7;&122 .&3&* 0 5+&.708,3+2(,&30/ 05&B2, '419* 5).?) .
 5+2 6)85'&63)(,122 6',00,c (6)3+)8 :7.&3) :7; ,340/ +&:&1)6 0 .

:7; ,<=2&0/ 0 c)0(,2(, <=2& вариант 7.2 c) :7; ,<30/ (0+&.& 0(&+03126) (0) 0?) .1982 1,+7L&12/82 +,-(232/ ()3.&'419? 6',00,?
 2'2 ()3.&'419?)+@,12-,B2/?c)07=&03(' /<=2?) :+,-)(,3&'417<
 .&/3&'41)034. ,5)'1/8)034 6',00, 1& .)'>1, 5+&(9L,34 12) :7; ,<=2?0/.

Требования к информационно-образовательной среде

,+12106)* J 0)-.,19 70')(2/ .'/ D716B2)12+)(,12/
 0)(+&8&11)* 21D)+8,B2)11)S) :+,-)(,3&'41)* 0+&.9c (6'<; ,<=&*
 K'&63+)119&

21D)+8,B2)119& +&07+09c K'&63+)119&) :+,-)(,3&'419& +&07+09c
 0)()6751)034 21D)+8,B2)119? 3&?1)')@2*c

3&'&6)8 87126,B2)119? 3&?1)')@2*c
 0)3(&303(7<=2? 3&?12;&062? 0+&.03(

 +&-7'43,3)()0()&12/ .

01)(7 21D)+8,B2)11)* 0+&.9 0)03,('/<3M

- сайт образовательного учреждения;
- электронный дневник в системе Сферум

0(-2 0 K328 5&.,@)@2 2):7;,<=2&0/ 28&<3 (-8)>1)034 (5).+,-.&'&122 2 (.)8,L12? 70')(2/?)5&+,32(1)@) 0:)+, 2):8&1, 21D)+8,B2&*C .)0375, 6 0)(+&8&1198 5+)D&002)1,'4198 :,-,8 .,119?C 21D)+8,B2)1198 05+,();198 2 5)206)(98 0203&8,8 5) ')6,'41)* 0&32 2 0 205)'4-)(,12&8 13&+1&3, 0 6)13&13S D2 '43+,B2&*.

Требования к учебникам, рабочим тетрадям

и специальным

дидактическим материалам

&,'2-,B2/):7;,<=2?0/ 0 5+&.708,3+2(,3 205)'4-)(,12& :,-)(9? 7;&:126)(.'/ 0(&+03126)(:&-)@+,12;&12* -.)+(4/. 7;Y3)8)0):9?):+,-)(,3&'419? 5)3+&:1)03&*):7;,<=2?0/ 0 5+28&1/<30/ 05&B2,'419& 5+2')>&12/ 2 .2.,632;&062& 8,3&+2,'9 !5+&287=&03(&11)& 205)'4-)(,12& 1,37+,'41)* 2 2' '<03+,32(1)* 1,@'/.1)032#(+,:);2& 3&3+,. 2 2 5+. 1, :78,>19? 2\2' 2 K'&63+)119? 1)023&'/?C):&05&;2(,<=2? +&,'2-,B2< 5+)@+,8 8 9 6)++&6B2)11)* +,:)39 2 05&B2,'417< 5)..&+>67)0(&12/ . 0):9&):+,-)(,3&'419& 5)3+&:1)032):7;,<=2?0/ 0):70')('2(,<3 1&):?) .28)034 05&B2,'41)@) 5)..:)+, .2.,632;&06)@) 8,3&+2,'C 5+&287=&03(&11)& 205)'4-)(,12& 1,37+,'41)* 2 2' '<03+,32(1)* 1,@'/.1)032.

'/)0(&12/ 0).&+>,3&'41)*):','032 **«Русский язык и литературное чтение»** 28&<30/ 1,:)+9 6,+3211)* , -:762R 1,:)+9 5+&.8&319? 6,+321)6R 6,+3211)& ')3)R 1,:)+9 0<>&319? 6,+321)6 5))3.&'4198 3&8,8R +,-'2;19&(2.9 0')(+&*R +&5+).76B22 6,+321 (0)3(&303(22 0 3&8,326)* 2 (2.,82 +,:)3#R)5)+19? 3,: '2B 5))3.&'4198 2-7;,&898 3&8,8R 0?&8 !-(76)S :76(&11)@) +,-:)+, 0')(,R +,-:)+, 0')(5) 0)03,(7 2 .+.#R .2.,632;&062* +,-.,3);19* 8,3&+2,'!6,+3);62 0 -,.,12/82#R 1,:)+9 +)'&(9? 2@+C 2@+7L&6 5))3.&'4198 3&8,8R 1,:)+)(87' />&* !D+7639C)()=2C /@).9 2 3...#.

'/)0(&12/ 0).&+>,3&'41)*):','032 **«Математика»** 28&&30/ +,-1)):+,-19* .2.,632;&062* 8,3&+2,'M 5+&.8&39 +,-'2;1)* D)+89C (&'2;219C B(&3,C 0;&31)@) 8,3&+2,'R 3,: '2B9 1, 5&;,31)*)01)(&R 6,'467'/3)+9R 2-8&+23&'419& 2103+78&139 2 5+205)0):'&12/ !'21&*62C B2+67'2C 3+,105)+32+9C 1,:)+9 7@)'4126)(C 8&+62#R .&8)103+,B2)119&

5)0):2/ . '/ 2-7;&12/ @&)8&3+2;&062? (&'2;21@ @&)8&3+2;&062? D2@7+ 2 3&'R
1,03)'419? +,-(2(<=2? 2@+.

N)+82+)(,12& .)037519? 5+&.03,('&12*) 82+& 2 5+,63262
(-,28).&*03(2/ 0)6+7>,<=28 82+)8 (+,86,? 0).&+>,3&'41)*): ',032
«Общественное и естествознание (Окружающий мир)» 5+)20?).23 0
205)'4-)(,12&8 3+,.2B2)119? .2.,632;&062? 0+&.03(0 5+28&1&12&8
(2.&) 5+)&6B2)11)@) :)+7.)(&12/ 213&+1&3 +&07+0)(2 5&;,319?
8,3&+2,')@ 87' />&* 5+&.8&3)(7;&' >2()319? 2 532B. :)@,=&12<
)593, (-,28).&*03(2/ 0)6+7>,<=28 82+)8 05)0):03(7&3
1&5)0+&.03(&119* 6)13,63) :7;,<=2?0/ 0 0 82+)8 >2()* 5+2+).9
!+,0323&'4198 2 >2()3198#. 6,;&03(& 0+&.03() :7;&12/ 8)@73 (90375,34
6)81,319& +,03&12/ 5+2L6)'419* 7; ,03)6 2 .+7@2&) :U&639 1,
5+2'&@, <=&* 6) :+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 3&+23)+22.

5&B2, '419* 7;&:19* 2 .2.,632;&062* 8,3&+2, ' 1&):?).28 . '/
) :+,-)(,12/) :7;,<=2?0/ 0 () : ',032 «Искусство». 0()&12&
5+,63262 2-):+,-23&'41)* .&/3&'41)032 7.)>&03(&11)@ +&8&0', 2
7.)>&03(&11)@ 3()+;&03(, 3+&:7&3 1&6)3)+9? 05&B2D2;&062?
2103+78&13)(!1)>12B 6203);&6 2 .+.# , 3,6>& :) '4L)*) :U&8 +,0?).19?
8,3&+2,') (!:78,@, 6+,062 5',032'21@ @'21, 6'&* 2 .+.# , -,1/32/?
87-96)*) :&05&;&1, (-8)>1)034) :7;,<=280/ 0 205)'4-)(,34
.)037519& 87-96, '419& 2103+78&139 !:7:&1@ : ,+,: ,1@ 8,+ ,6,0 2 .+.#.

(' ,.&12&) :7;,<=2820/ 0 () :+,-)(,3&'41)*) : ',034<
«Физическая культура» 5+&.5)' ,@,&3 6)++&6B2< .(2@,3&'419? 1,(96)((5+)
V&00& 87-96, '41)§ +2382;&06)* 2 05)+32(1)* .&/3&'41)032. ' / K3)@)
28&<30/ 8/ ;2@ L,+9@) :+7;2@ D)1)3&6, 0 -,520/82 +,-'2;19? 87-96, '419?
5+)2-(.&.&12*. :)+7.)(&12& 05)+32(1)@ - , ' 5+&.5)' ,@,&3 1, '2;2&
1&):?).28)@ 05)+32(1)@ 21(&13,+ / . '/) (' ,.&12/ +,-'2;1982 (2.,82
D2-67'437+1)§ 05)+32(1)* .&/3&'41)032.

' /) (' ,.&12/) :+,-)(,3&'41)*) : ',034< «Технологии») :7;,<=280/ 0
28&<30/ !62032 03&62 1)>12B9 0 B2+67'4@ '21&*62 7@)'41262 2@'9 L(&*19& 0
7. '21&1198 !L2+)628# 7L6)8 2 .+.# 2 +,0?).19& 8,3&+2, '9 !6+,062 ,6(+&'419& 2
@7,L&(9&R D')8,03&+9 +,-1)@ B(&3,R B(&319& 6,+ ,1.,L2R :78,@, +20)(, '41, /C
:78,@, B(&31, / +,-1)* 5')31)032 6,+3)1 B(&31)* 0&+9* 0 :&'9*R :78,@, (6+7517<

6'&367R 1, :)++,-1)B(&31)@) 5',032'21,R 12362 !+,-19& (2.9#R 36,12 +,-19? 0)+3)(
2 .+.#

,3&+2, '41)S3&?12;&06)&):&05&;&12& **коррекционных курсов** (6'<;,&3
)&05&;&12& 6,:21&3, 502?)')@,.

,3&+2, '41)S3&?12;&06)&)01,=&12& 6,:21&3, **психолога** (6'<;,&3M
7;&:19* 8,3&+2, ' !8&3).262 0 1&):?).2898 03287'4198 8,3&+2,')8 .'/
.2,@1)03262 5)-1,(,3&'41)* 2 K8)B2)1,'41)* 0D&+ '2;1)032C 5)(.&.12/R
8&3).262 0 1&):?).2898)01,=&12&8 .'/ 5+)(.&.12/ 502?)6)++&6B2)11)*
+,:39 5))3.&'4198 1,5+,('12/8#R 8&:&'4 2):)+7.)(,12& !03)' 2 037'
. '/ 502?)')@,R L6,D .'/ 5)0):2* 2 3&?1262R 7@)')6 8/@6)* 8&:&'2 !5)
(-8)>1)032#R +,:);2& 8&03, .'/ .&3&*#R 3&?12;&062& 0+&.03(,):7;&12/R
2@+7L62 2 2@+9 !8/;2C 676'9C 52+,82.9C 67:262C 1,03)'419& 2@+9#R 1,:)+
8,3&+2,') (.'/ .&306)@) 3(+);&03(, !03+)23&'419* 8,3&+2, 'C 5',032'21C
6+,062C B(&319& 6,+,1.,L2C D') 8,03&+9C :78,@,C 6'&* 2 3...#.

***Обеспечение условий для организации обучения и
взаимодействия специалистов, их сотрудничества с
родителями (законными представителями)
обучающихся***

+&:)(,12/ 6 8,3&+2, '41)3&?12;&06) 87):&05&;&12<)+2&132+)(,19 1&
3)'46) 1,):7;,<=&@)0/C 1) 2 1, (0&? 7; ,03126)(5+)B&00,):+,-)(,12/
W3)):70')('&1) :) '4L&*C ;&8 ()
01)+8&PC 1&):?).28)034< 21.2(2.7,'2-,B22 5+)B&00,):+,-)(,12/
)&:7;,<=2?0/ 0 . 5&B2D26, .,11)* @+7559 3+&:)(,12* 0)03)23 (3)8C
&3) (0&)('&Y119& (5+)B&00):+,-)(,12/ (-+)0'9& .)'>19 28&34
1&)@+,12;&119* .)0375 6)+@,12-,B2)11)* 3&?126& '2:) 05&B2,'41)87
+&07+01)87 B&13+7 ():+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22C @.& 8)>1))07=&03(' /34
5).@)3(67 1&):?).289? 21.2(2.7,'2-2+)(,119? 8,3&+2,') (.'/ 5+)B&00,
)&:7;&12/)&:7;,<=&@)0/ 0 . +&.708,3+2(,&30/ 8,3&+2, '41)3&?12;&06,/
5)...&+>6,C (3)8 ;20'& 0&3&(, /C

5+)B&00, 6))+.21,B22 2 (-,28).&*03(2/ 05&B2,'203)(+,-1)@) 5+)D2'/C
(('&;Y119? (5+)B&00):+,-)(,12/C +).23&'&* !-,6)119? 5+&.03,(23&'&*#

Информационное обеспечение (6'<;,&3 1&):?).287<
1)+8,32(1)5+,)(7< :,-7):+,-)(,12/)):7;,<=2?0/ 0 2
?,+,63&+203262 5+&.5)',@,&89? 21D)+8,B2)119? 0(/-&* 7; ,03126)(

1D)+8,B2)11)S8&3).2;&06)&):&05&;&12& +&,'2-,B22
703)*;2()@) .)0375, .'/ (0&? 7; ,03126)():+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 6
'<:)* 21D)+8,B22C 0(/-,11)* 0 +&,'2-,B2&* 5+)@+,889C 5',12+7&8982
+&-7'43,3,82C)+@,12-,B2&*):+,-)(,3&'41)@) 5+)B&00, 2 70')(2/82 &@)
)07=&03('&12/.

+&:)(,12/ 6 21D)+8,B2)11)S8&3).2;&06)87):&05&;&12<):+,-)(,3&'41)@)
5+)B&00, (6'<;,<3

1. &):?).287< 1)+8,32(1)S5+,)(7< :,-7):+,-)(,12/

2. ,+,63&+203262 5+&.5)',@,&89? 21D)+8,B2)119? 0(/-&*
7; ,03126)():+,-)(,3&'419?)31)L&12*.

A. 5&B2,'419& 5&+2).2;&062& 2-.,12/ !>7+1,'9#C -1,6)8/=2& 0
0)(+&8&11982 1,7;1)):01)(,11982 8&3).2;&06282 8,3&+2,',82 2
5&+&.) (98)593)8 ()0523,12/ 2):7;&12/ .&3&* 0 .

4.)'7;&12/ .)0375, 6 21D)+8,B2)1198 +&07+0,8C +,-'2;1982
05)0):,82C (3)8 ;20'& 6 K'&63+)1198):+,-)(,3&'4198 +&07+0,8C
+,-8&=&1198 (D&.&+,'419? 2 +&@2)1,'419? :,-,? .,119?.

F.)-8)>1)034 +,-8&=&12/ 8,3&+2,')(2 +,:)3 (21D)+8,B2)11)*
0+&.&):+,-)(,3&'41)*)+@,12-,B22 !03,3&*C (90375'&12*C .2067002*C
+&-7'43,3)(K605&+28&13,'419? 200'&.) (,12*#.

:+,-)(,12&):7;,<=2?0/ 0 5+&.5)',@,&3 37 2'2 217< D)+87 2
8,00)()@) 2 05&B2,'41)@)):+,-)(,12/. +&.708,3+2(,&30/ .'/ 3&? 2 .+7@2?

05&B2, '203)((-8)>1)034):+,32340/ 6 21D)+8,B2)119 8 +&07+0,8 (0D&+&
05&B2, '41)* 502?)')@22 2 6)++&6B2)11)* 5&.,@)262C (6'<;,/ K'&63+)119&
:2:'2)3&62C 5)+3,'9 2 0,*39C .203,1B2)119* 6)107'43,32(19* 0&+(20C
5)'7;234 21.2(2.7,'417< 6)107'43,B2<

6(,'2D2B2+)(,119? 5+)D2'419? 05&B2, '203)(. ,6>& 5+&.708,3+2(,30/)+@,12-,B2/
+&@7' /+1)@) :8&1, 21D)+8,B2&* 8&>.7 05&B2, '203,82 +,-1)@) 5+)D2' /C
05&B2, '203,82 2 0&84&*C (6'<;,/ 0&3&(9& +&07+09 2 3&?1)')@22.

Календарный план воспитательной работы на 2023-2024 учебный год

&13/ :+4M
1 0&13/ :+/M &14 -1,12*R
A 0&13/ :+/M &14 6)1; ,12/ 3)+)* 82+)()* ()*19C &14 0)'2.,+1)032
(:)+4:& 0 3&++)+2-8)8R
E 0&13/ :+/M &>.71,+).19* .&14 +,05+)03+,1&12/ @+,8)31)032.
63/ :+4M
1)63/ :+/M &>.71,+).19* .&14 5)>2'9? '<.&*R &>.71,+).19* .&14 87-962R
4)63/ :+/M &14 -, =239 >2()319?R
F)63/ :+/M &14 7;23&' /R
2F)63/ :+/M &>.71,+).19* .&14 L6)'419? :2:'2)3&6R
+&34& ()06+&0&14&)63/ :+/M &14 3B,.
) / :+4M
4 1) / :+/M &14 1,+).1)@) &.2103(,R
E 1) / :+/M &14 5,8/32 5)@2:L2? 5+2 205)'1&122 0'7>&:19?):/-,11)03&* 0)3+7.126)()+@,1)(
(173+&112? .&')0022R
)0'&.1&& ()06+&0&14& 1) / :+/M &14 ,3&+2R
AH 1) / :+/M &14)07.,+03(&11)@) @&+: ,)002*06)* N&.&+,B22.
&6, :+4M
A .&6, :+/M &14 1&2-(&031)@) 0)' .,3,R &>.71,+).19* .&14 21(,'2.)R
F .&6, :+/M &14 .):+)()'4B, !()')13&+,# ()0022R
\$.&6, :+/M &14 &+)&(3&;&03(,R
12 .&6, :+/M &14)103237B22)002*06)* N&.&+,B22.
1(,+4M
2F /1(,+/M &14 +)002*06)@) 037.&1;&03(,R
2" /1(,+/M &14 5)'1)@))0(:):>.&12/ &121@+, , ,)3 D,L20306)* :')6, .9C &14)0(:):>.&12/
+,01)* ,+82&* 6+751&*L&@) 0',@&+/ 08&+32P 7L(2BS 2+6&1,7 ! 0(&1B28,# I &14 5,8/32
>&+3()')6)03,.
N&(+'4M
2 D&(+' /M &14 +,-@+)8, 0)(&306282 ()*06,82 1&8&B6)SD,L203062? ()*06
(3,'21@+, .06)* :23(&R
E D&(+' /M &14 +)002*06)* 1,762R
1F D&(+' /M &14 5,8/32)+)002/1,?C 205)'1/(L2? 0'7>&:19* .) '@
-, 5+&.&' ,82 3&;&03(,R

21 D&(+, '/M &>.71,+).19* .&14 +).1)@) /-96,R
 2A D&(+, '/M &14 -, =23126, 3&;&03(,.
 ,+3M
 E 8,+3,M &>.71,+).19* >&1062* .&14R 1E
 8,+3,M &14 ()00)&.21&12/ +98, 0)002&* 2"
 8,+3,M 0&82+19* .&14 3&,3+,.
 5+&'4M
 12 ,5+&' /M &14 6)08)1, (3262R
 1\$,5+&' /M &14 5,8/32) @&1)B2.& 0)(&306)@) 1,+)., 1,B203,82 2 2? 5)0):126,82 (@).9
 &'26)* 3&;&03(&11)* () *19 ,*M
 1 8, /M +, -.126 &019 2 +7.,R
 \$ 8, /M &14):&.9R
 1\$ 8, /M &14 .&3062?): =&03(&119?)+@, 12-, B2*)0022R
 24 8, /M &14 0', (/106)* 52048&11)032 2 67'437+9.
 <14M
 1 2<1/M &14 -, =239 .&3&*R
 G 2<1/M &14 +7006)@) /-96,R
 12 2<1/M &14)0022R 22 2<1/M
 &14 5,8/32 2 06)+:2R 2" 2<1/M
 &14 8)').&>2.
 <'4M
 E 2<' /M &14 0&842C '<:(2 2 (&+1)032.
 (@703M
 3)+, / 07: :)3, ,(@703,M &14 D2-67'437+126,R
 22 ,(@703,M &14)07.,+03(&11)@) D',@,)002*06)* N&.&+,B22R
 2" ,(@703,M &14 +)002*06)@) 621).

^ ,1 ()0523,3&'41)* +, :)39 1, 2H2AS2H24 7;&:19* @). 1, ;, '41)&): =&&): +, -)(, 12&			
2H2A @). S). 5&.,@)@, 2 1,03,(126, 2H1ES2H2" @@. S &0/32 '&32& .&303(, ()002*06)* N&.&+,B22 2H22S2HA1 @@. S &0/32 '&32& 1,762 2 3&?1)')@2*).7'4 0 +);1, /.&/3&'41)034P			
Q	&' ,C0):932/C 8&+)5+2/32/	' ,009	+)62
	6' <;&12& (+, :) ;2& 5+)@+, 889 7;&:19? 5+&. 8&3)(C 67+0)(C 8).7'&* 3&8,3262 (0)3(&303(22 0 6, '1.,+198 5',1)8 ()0523,3&'41)* +, :)39.	1S4	(@703 ;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
):7>.&12&):7; , <=2?0/ 0):' <.,34 1)+89 5)(&.&12/C 5+, (2',) :=&12/ 0) 0(&+03126,82 2 5&.,@)@2;&06282 +, :)3126,82.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262
	+@, 12-, B2/ 1,03, (12;&03(, 705&(, <=2?):7; , <=2?0/ 1, . 1&705&(, <=282.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262

12B22+)(,12& 2 5) .&+>6, 200'&.) (,3&'406)* .&/3&'41)032 L6)'4126)((+,86,? +&,'2-,B22 282 21.2(2.7,'419? 2 @+755)(9? 200'&.) (,3&'406? 5+)&63)(.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @) . ,	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262
) . :)+0)3(&303(7<=&@) 0) .&+>,12/ 7+)6)(- , . ,12* (05)8)@,3&'419? 8,3&+2,') ((5+): '&819? 0237,B2* . '/ <td>1S4</td> <td>3&;&12& 7;&:1)@ @) . ,</td> <td>;23&'4 1,;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262</td>	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @) . ,	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262
)5+)()> .&12& 5) . @)3)(62 @+755)(9? 2 21.2(2.7,'419? 5+)&63)(.	AS4	3&;&12& 7;&:1)@ @) . ,	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262
+@,12-,B2/ 7; ,032/) :7; ,<=2?0/ (.203,1B2)119? 213&' '&637,'419? 2@+,?.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @) . ,	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(;23&' /5+&. 8&3 1262
22H '&3 0) .1/ +)> .&12/ N. <3;&(,.	1S4	HF.12	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
&> .71,+) .1, / 5+)0(&323&'406)5,3+2)32;&06, / ,6B2/ 0 263,13) :&. 9P.	AS4	5+&'4	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
\$F '&3 0) .1/ +)> .&12/ (@&12/ (&3',1)(, (0) (&306)@) .2+2>&+, (AS4	G.H\$;23&'4 87-962

6)85)-23)+,.			
&> .71,+) .19* .&14 87-962.	1S4	H1.1H	;23&'4 87-962
1EH '&3 0) .1/ +)> .&12/ . . 05&106)@).	1S4	2F.1H	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
44F '&3 0) .1/ +)> .&12/ 823+2/)>, +06)@) (61/-/ (+7006)@) @)07. , +03(&11)@) .&/3&' /.	1S4	H1.11	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
2HF '&3 0) .1/ +)> .&12/ . . 7+@&1&(,.	1S4	H\$.11	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
1AF '&3 0) .1/ +)> .&12/ . . 75)'&(, (0) (&306)@) , (2,6)103+763)+,.	AS4	1H.11	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
11H '&3 0) .1/ +)> .&12/ 263)+, +, @7106)@) (0) (&306)@) 520,3&' /.	1S4	AH.11	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
&14 5+, (;&') (&6,.	1S4	1H.12	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
12H '&3 0) .1/ +)> .&12/ +6, .2/ &3+)(2; , , * , , +, !)'26)(, #.	1S4	22.H1	;23&' / '23&+,37+9
14F '&3 0) .1/ +)> .&12/ , (, &3+)(2; , , >)(, .	1S4	2".12	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(
&14 5,8/32 . . 7L621,.	1S4	1H.H2	;23&'4 1,;, '419? 6',00)(

1HH '&3 0) .1/ +)>.&12/ &+)/)(&306)@))<- ,c 6, (, '&+,)+.&1, &121, '&60,1.+ , 3(&&(2;, ,3+)0)(,.	1S4	HF.H2	;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
1\$H '&3 0) .1/ +)>.&12/ +7006)@) ?2826, 823+2/ (,1)(2;, &1.&'&&(,.	1S4	HE.H2	;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
\$H '&3 0) .1/ +)>.&12/ +)002*06)@) 6)85)-23)+, (@&12/ ,(')(2;, +9',3)(,.	1S4	2A.H2	;23&'4 87-962
1\$H '&3 0) .1/ +)>.&12/ +7006)@) 8&B&1,3,c 0):2+,3&' / >2()5202 &+@&/ 2?,*')(2;, +&34/6)(,.	1S4	HA.HA	;23&'4 2-):+,-23&'41)@) 2067003(,
\$H '&3 0) .1/ +)>.&12/ 'Y3;26,6)08)1,(3, +2/ '&60&&(2;, ,@,+21,.	1S4	H\$.HA	;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
&>.71,+).19* .&14 5,8/3126)(2 203)+2;&062? 8&03	1S4	1E.H4	;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
0&82+19* .&14 &8'2.	1S4	22.H4	;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
&14 0', (/106)* 52048&11)032 2 67'437+9.	1S4	24.HF	;23&'4 1, ;, '419? 6',00)(
).7'4 0 1&7+);1,/ .&/3&'41)034P			
Q ,-(,12& 67+0,\5+)@+,889c -,1/32*	' ,009)'2;&03() ; ,0)((1&.&' <	&.,@)@
+)@+,88, 67+0, ' 0 ,-()+9) (, >1)8P.	1S4	1	',0019& +76)().23&'2
+)@+,88, 67+0, 0 +' /3,)0022P.	4	2	',0019* +76)().23&'4
+)@+,88, 67+0, 0 01)(9 D716B2)1, '41)* @+,8)31)032P.	1S4	1	',0019& +76)().23&'2

+)@+,88, 67+0, 0 2+ 2 /P.	A	1	',0019* +76)().23&'4
+)@+,88, 67+0, 0 5)-1, < 82+P.	2	1	',0019* +76)().23&'4
+)@+,88, 67+0, 0 3&12& 0 7('&;&12&8P.	1	1	',0019* +76)().23&'4
+)@+,88, 67+0, 0 ,3&8,32;&06,/ @+,8)31)034P.	1S2	1	',0019& +76)().23&'2
+)@+,88, 67+0, 0 ;704 0)-.,(,34 5+)&639P.	1SA	1	',0019& +76)().23&'2
+)@+,88, 67+0, 0 N2-2;&06,/ 67'437+,P.	AS4	1	;23&' / D2-2;&06)* 67'437+9
+)@+,88, 0 J 6)'419* ?)+P	1S4	2	&.,@)@

1 +)@+,88, 67+0, (1&7+);1)* .&/3&'41)032

	+)@+, 88, 0 J 6) '419* 3&, 3+P	1S4	2CF	&. , @)@
	+)@+, 88, 0 P	1S4	2CF	&. , @)@
). 7'4 0 ' ,001)& +76) () .03()P			
Q	&' , (0) : 932/ (8&+) 5+2/32/	' ,009	+)62	3 (&303 (&119&
	, :) 3, 0 6) ' ' &632() 8 6' ,00,			
	+)6 -1, 12*.	1S4	H1.H\$	' ,0019& +76) () .23&' 2
	, -+, :) 36, 0) (8&031) 0 7; , =2820/) .&60, 6' ,00, . , -8&=&12&) .&60, 6' ,00, (6' ,001) 8 7@) '6&.	1S4	H4S1F.H\$	' ,0019& +76) () .23&' 2
	, 1/32/ 5) 5+)@+, 88& 67+0, (1&7+); 1)* &/3&' 41)032 0 , -@) () +9) (, >1) 8P.	1S4	>&1&. &' 41) 5) 5) 1&. &' 4126, 8	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019* ; , 00 5) 0 (/ = &119* 0&82+1) 87 . 1 < :) +4: 9 0 3&++) +2-8) 8.	1S4	H4.H\$	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019* ; , 0 0) 2 5+, (, 2) : / - , 11) 032P.	1S4	11S1G.H\$	' ,0019& +76) () .23&' 2
	&0&. ,) (, >1) 032 (6' < ; &12/ (0203&87) 5) ' 123&' 41) @)) : +, -) (, 12/.	1S4	H4SH\$.H\$	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019* ; , 0 0) 037562 2) 3 (&303 (&11) 034 (8&03& 2' 2 (+) -4P.	1S4	H2SH".1H	' ,0019& +76) () .23&' 2
	0&+) 002*062* 7+) 6 0W6) ') @2/ 2 K1&+@) 0 : &+&>&12&P (+ , 86, ? 0&+) 002*06) @) D&032(, '/ K1&+@) 0 : &+&>&12/ Ž 8&03& + ; &.	1S4	H\$S14.1H	' ,0019& +76) () .23&' 2
	0&+) 002*062* 7+) 6 : &-) 5, 01) 032 L6) ' 4126) ((0&32 13&+1&3.	1S4	1GS21.1H	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019* ; , 0 5) () 0523, 12 < 3) ' &+, 131) 032 7 7; , = 2? 0/.	1S4	1AS1E.11	' ,0019& +76) () .23&' 2
	103+763, > 0 03) +) > 1) (3) 162* ' Y.) P.	1S4	2HS2F.11	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019& .&306) S (-+) 0' 9& 8&+) 5+2/32/ (5) 5) 0 (/ = &119& 1 < 8, 3&+2	1S4	2HS2F.11	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019* ; , 00 5) 0 (/ = &119* 1 < &2- (&031) @) 0) ' . , 3, .	1S4	2".11 I H1.12	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019& 8&+) 5+2/32/ 0 2+ 8) 2? 7 (' & ; &12* P.	1S4	1FS2H.H1	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019* ; , 00 5) 0 (/ = &119* 01/32 < : ') 6, . 9 &121@+, . , .	1S4	22S2".H1	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019& 8&+) 5+2/32/ (5) 0 (/ = &119& 1 < - , = 23126, 3& ; &03(, .	1S4	1\$S2A.H2	' ,0019& +76) () .23&' 2
	' ,0019& 8&+) 5+2/32/ (5) 0 (/ = &119& &> . 71, +) . 1) 87 > &106) 87 . 1 <	1S4	H4SH\$.HA	' ,0019& +76) () .23&' 2
	, @, +21062* 7+) 6 0) 08) 0 I K3) 8 9) P	1S4	HES1A.H4	' ,0019& +76) () .23&' 2

' ,0019* ; ,00 5)0(/=&119* 1< 5)>, +1)*)?+, 19.	1S4	22SAH.H4	' ,0019& +76)() .23&' 2
+)6 87>&03(, !212B2,32(, 0)+ /;&& 0&+.B&P#.	1S4	2\$.H4 I 1E.HF !)+2&132+)();1)#	' ,0019& +76)() .23&' 2
' ,0019* ; ,0 0)?+, 128 ' &0 >2(9 8P 15+)D2' ,6326, ' &019? 5)>, +)(#.	1S4	HES1A.H4	' ,0019& +76)() .23&' 2
' ,0019* ; ,00 5)0(/=&119* "\$S* @).)(=21&):.&.9 (&' 26)* 3&;&03(&11)* ()*1&.	1S4	HGSHE.HF	' ,0019& +76)() .23&' 2
+@, 12-, B2/ 2 5+)(&.&12& 6' ,0019? 8&+)5+2/32* 07; , =2820/ 0)@' ,01) 5' ,17 0 6' ,00)8.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
12B22+)(, 12& 2 5) . .&+>6, 7; ,032/ 6' ,00, () : =&L6) '419? .&' , ? 8&+)5+2/32/? 6, -, 12& 5) 8)=2 (2? 5) . @)3)(6& 5+)(&.&122 2 , 1, ' 2-&.	1S4)@' ,01) 5' ,17 0 01)(19& L6) '419& .&' , P	' ,0019& +76)() .23&' 2
)(' &.&12&):7; , <=2?0/ (8712B25, '419& 1, '419& D&.&+, '419& 8&+)5+2/32/ 5) 8)=4 (5) . @)3)(6&.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
-7;&12& 6' ,001)@) 6) ' ' &632(, 15& . , @)@2;&06)& 1, : ' < .&12& 0)B2) 8&3+2/#.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
' ,0019& 8&+)5+2/32/ !2@+90 - , 1/32/ 0 K' &8&13, 82 3+&121@, 5+ , 6326789# 1, 5+, (' &119& 1, 0) - . , 12& (6' ,00& : ' , @)5+2/31)@) 502?) ')@2;&06)@) 6' 28, 3, 5+)D2' ,63267 : 7' ' 21@, .	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
)(' &.&12&):7; , <=2?0/ (5+)@+ , 889 .)5) ' 123& ' 41)@)) : +, -) (, 12/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
, :)3, 5) 5)(9L&12< , 6, .&82;&06)* 705&L1)032 2 .20B25' 212+)(, 11)032) : 7; , <=2?0/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
1.2(2.7, '41, / +, :)3, 07; , =2820/			
-7;&12&)0):&11)03&* ' 2;1)031)@) +, -(232/):7; , <=2?0/ ;&+&- 5& . , @)@2;&06)& 1, : ' < .&12& 0)- . , 12& 0237, B2* B&11)031)@) (9:)+, .	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
& . , @)@2;&06, / 5) . .&+>6,) : 7; , <=2?0/ (+&L&122 >2-1&119? 5+): ' &8.	1S4) 8&+& 1&):?) .28)032	' ,0019& +76)() .23&' 2
, :)3, 0):7; , <=2820/ 6' ,00, 5) (&.&12< ' 2;19? 5)+3D) ' 2) 0 (6)3)+9?)12 D2602+7<3 0(2 7;&:19& 3(+);&062& 05)+32(19& 2;1)0319& .)032>&12/	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2
& . , @)@2;&06, / 5) . .&+>6,)0):9? 6, 3&@)+2*) : 7; , <=2?0/ !7; , =2?0/ 0	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , ,	' ,0019& +76)() .23&' 2

	C0@+7559 +206,PC). ,+&119? 2 3. ..#.			
)123)+21@ 03+,12B):7; ,<=2?0/ (0)B. 0&3/?C +, :)3, 5) 5+)D2',6326&5).520)6 1, .&03+7632(19& 0)):=&03(,.	4	>&8&0/;1)	',0019&+76)().23&'2
	1.2(2.7, '419& :&0&.9 0):7; ,<=2820/ +,-'2;1)* 3&8,3262.	1S4) 8&+&1&):?) .28)032	',0019&+76)().23&'2
	&/3&'41)034C 1,5+, ('&11,/ 1,705&L17< , ,53,B2< 5&+()6',00126)(C , 3,6>& 5+2:9(L2?):7; ,<=2?0/ 2S46'.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@)@). ,	',0019&+76)().23&'2
)123)+21@ .&03+7632(19? 5+)/('&12*):7; ,<=2?0/.	4	>&8&0/;1)C (3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	',0019&+76)().23&'2
	, :)3, 0 5&. ,@)@,82C +, :)3, <=282 0 6',00)8			
	-,28). &*03(2& 07;23&' /825+&. 8&3126,82 5) ()5+)0,8 0): '<.&12/ &.219? 3+&:)(,12* ()0523,122C 5+&.75+&>.&12< 2 +,-+&L&12< 6)1D'26319? 0237,B2*.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@)@). ,	',0019&+76)().23&'2
	, '9* 5&.. 0)(&3 1502?)')@)5&. ,@)@2;&062* 6)102'278# 0 .,53,B2/ 5&+()6',00126)(P.	1S4	63/ :+4	',0019&+76)().23&'2
	-,28). &*03(2& 05&. ,@)@)8502?)')@)8C 0)B. 5&. ,@)@)8 5) ()5+)0,8 2-7;&12/ '2;1)0319?)0):&11)03&*C 5+)D2',6326&.&03+7632(1)@) 5)(.&. &12/):7; ,<=2?0/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@)@). ,	',0019&+76)().23&'2
	-,28). &*03(2& 0 5&. ,@)@)82 C 5&. ,@)@)8S)+@,12-,3)+)8 5) ()5+)07 ()'&;&12/):7; ,<=2?0/ (.)5)'123&'419&):=&):+,-)(,3&'419&):=&+,-(2(, <=2& 5+)@+,889C (1&7+);19& 8&+)5+2/32/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@)@). ,	',0019&+76)().23&'2
	+2@',L&12& 7;23&'&*S5+&. 8&3126)(1, 6',0019& +).23&'4062& 0):+,12/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@)@). ,	',0019&+76)().23&'2
	-,28). &*03(2& 0 5&. ,@)@)8502?)')@)8C 0)B. 5&. ,@)@)8 5) ()5+)07)+@,12-,B22 5) .&+>62)0):9? 6,3&@)+2*):7; ,<=2?0/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@)@). ,	',0019&+76)().23&'2
	; ,032& (-,0&. ,12/? 0)B2, '41)502?)')@2;&06)* 0'7>:9C ()&3, 5+)D2',63262C %&13+, .&3062? 212B2,32(C J 3, :, ()0523,3&'41)* +, :)39.	1S4) 8&+&1&):?) .28)032	',0019&+76)().23&'2
	, :)3, 0 +).23&' /82):7; ,<=2?0/ 2'2 2? -,6)11982 5+&.03,(23&' /82			

1D)+82+)(, 12&+). 23&'&*) :)0):&11)03/?)07=&03('&12/ 0).&+>, 3&'419? 2)+@, 12-, B2)119? 2-8&1&12/?C) (1&7+); 19? 8&+)5+2/32/? 2 0): 932/? >2-12 6', 00, C L6)'419? 705&?, ? 2 5+): '&8, ? 2? . &3&#*.	1S4	3&;&12& 7;&: 1)@) @). ,	', 0019& +76)(). 23&'2
)8)=4+). 23&' / 8 (+&@7'2+)(, 122)31)L&12* 8&>. 7 1282 2 . +7@282	1S4) 8&+& 1&):?) . 28)032	', 0019& +76)(). 23&'2

5&. , @)@2;&06282 +, :)3126, 82.			
+)(&. &12& 3&8, 32;&062? 6', 0019?) . 23&'4062? 0):+, 12* !0)@', 01) 73(&+>. &11)* B26')@+, 88&#.	1S4	& +&>& 1 +, -, (;&3(&+34	', 0019& +76)(). 23&'2
+@, 12-, B2/ +, :)39+). 23&'406)@) , 632(, !6)823&3, # 6', 00, .	1S4) 8&+& 1&):?) . 28)032	', 0019& +76)(). 23&'2
)107'43, 32(1, / 5)8)=4 2 5) . . &+>6,) . 23&'&*)0): 9? 6, 3&@)+2*) : 7; , <=2?0/.	1S4) 8&+& 1&):?) . 28)032	', 0019& +76)(). 23&'2
+2('&;&12&+). 23&'&*!-, 6)119?5+&. 03 , (23&'&*#; ' &1)(0&8&*): 7; , <=2?0/6)+@ , 12-, B2225+)(&. &12<()0523, 3&'419? . & '(8&+)5+2/32*(6', 00&2 L6)'&.	1S4	3&;&12& 7;&: 1)@) @). ,	', 0019& +76)(). 23&'2
). 7'4 0 01)(19& L6)'419& . &' , P			
Q &' , C0): 932/C 8&+)5+2/32/ &13/:+4	' , 009	+)62	3(&303(&119&

)85'&60 8&+)5+2/32* C 5)0(/=&119? 1< -1, 12*.	1S4	H1.H\$	3, +L2* 8&3). 203 5) 6)('&(, . . C &. , @)@S)+@, 12-, 3)+ , +, 1)(, . . .
)0(/=&12& (5&+)(6', 001262	1	0&13/:+4	', 0019* +76)(). 23&'4 , 16&(2; . . .
2321@ 0 217(L2? ' &3 0(/3, / 0', (, PC 5)0(/=&119* . 1<)6)1; , 12/ 3)+)* 82+)()* ()* 19P !HA.H\$#.	1S4	H4.H\$	76. L6)'41)@) 87-&/ 2: , '21, . . C +76)(). 23&'4 <1, +822 , L6)(. . .
6B2/ 0 9 5)8128}PC 5)0(/=&11, / 1< 0)'2. , +1)032 (:)+4:& 0 3&++)+2-8)8 !HA.H\$#.	1S4	H4.H\$	&. , @)@S)+@, 12-, 3)+ , +, 1)(, . . C+76)(). 23&'4 <1, +822 , L6)(. . .
0&+)002*06, / , 6B2/ 0)07@P	1S4	H4 S14.H\$	3, +L2* 8&3). 203C 6' +76)(). 23&'2C 5&. , @)@2
0 &14 .)+(4/P S 0 +)00 , B22P	1S4	0&13/:+4	+76. J . , ./+)L . . .

6B2/0 5)0(/=&11,/ &>.71,+).1)87 .1<+,05+)03+,1&12/ @+,8)31)032.	1S4	HE.H\$	3,+L2* 8&3).203C 76)().23&'4 J @78,123,+1)@) B26',C 6',0019&+76)().23&'2C 7;23&' /S5+&.8&31262
&')(/ 2@+, 0 9:)+9 +76)().23&' / 0)(&3, J P	1S4	4 1&.&' / 0&13/:+ /	J 6)'419* 0)(&3 J
237,' 5)0(/=&12/ 0 S 03,+L&6',00126)P.	1S4	2 1&.&' /)63/:+ /	&.,@)@S)+@,12-,3)+ +,1)(, . .C 6',0019* +76)().23&'4 1HS@) 6',00, ,0<6 . .
6B2/ 0 ' <:)(4< 6 : , :7L6,8 2 . &.7L6,8...PC 5)0(/=&11, &>.71,+).1)87.1<5)>2'9?' <.&*	1S4	2E.H\$ I H2.1H	&.,@)@S)+@,12-,3)+ +,1)(, . .C+76. J 6)'41)@) 87-&/ 2:,'21, . .
+)6C 5)0(/=&119* &>.71,+).1)87 .1< 87-962.	1S4	2FS2\$.H\$;23&' / 87-962
,*)119* 37+203062* 0'&3 L6)'4126)(1S4))3.&'41)87 520487	;23&' / D2-67'437+9C

			6',0019&+76)().23&' 2
6B2/ 0)8)@2 5)*32 7;2340/P	1S4	0&13/:+4	3,+L2* 8&3).203C 0)B2,'419* 5&.,@)@C 6',0019&+76)().23&' 2
0&+)002*062* K6)')@2;&062* 07: :)3126 0 &'&1,/)002/P	1S4) 2\$.H\$	3,+L2* 8&3).203C 6',0019&+76)().23&' 2
+,&(9& ,6B22 0 &-)5,01)034 .&3&* I -, :)3, +).23&'&*P 2 0 &.&' / :&-)5,01)032P	1S4	2FS2\$.H\$	3,+L2* 8&3).203C 5&.,@)@I)+@,12-,3)+
&>(&.) 803(&11,/ 6)85'&601,)5&+,32(1)S5+)D2',632;&06,/)5&+,B2/ 0 &32)0022P	1S4	&13/:+4)B2,'419* 5&.,@)@C 6',0019&+76)().23&' 2
; ,032& () c K3,5& !L6)'41)8# 0&+)002*06)*)'2852,.9 L6)'4126)(2S4	5))3.&'41)87 @+,D267	,8&0323&'4 .2+&63)+, 5)

63/:+4

&+)5+2/32/ 8&0/;126, 5+,()()@ ()0523,12/ 2 5+)D2',63262 5+,()1,+7L&12*. .219* .&14 5+)D2',63262 5+,()1,+7L&12* 2 . &03+7632(1)@) 5)(&.&12/ !5+,() (9&C 5+)D2',632;&062& 2@+9C :&0&.9 2 3.5.#	1S4)63/:+4	3,+L2* 8&3).203C 5&.,@)@I)+@,12-,3)+C 0)B2,'419* 5&.,@)@
0&+)002*062* 3&8,32;&062* 7+)6 5).@)3)(62 .&3&* 6 .&*03(2/8 (70')(2/? K603&8,'419? 2)5,019? 0237,B2* 0 &14 @+,>.,106)*):)+)19P	1S4	H2.1H	&.,@)@ I))+@,12-,3)+ C+76)().23&'4 <1,+822C 6',0019& +76)().23&' 2
N)3)(903,(6,C 5)0(/=&11,/ 1< -, =239 >2()319?.	1S4	H2S1A.1H	',0019&+76)().23&' 2

0 ;23&'40 5&&. 28&1&8 3()28...P0 5)0(/=&11)& 1< ;23&'/. .	1S4) HF.1H	3,+L2* 8&3).203 5) C &.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .0 6',0019& +76)(.23&'2
5&+,B2/ 0 203)5, .P S K6)')@2;&062* . &0,13 5) 7:)+6& L6)'41)* 3&++23)+22 2 5,8/3126,	1S4)63/:+4	3,+L2* 8&3).203 5) 6)('&(, . .0 5&.,@)@)+@,12-,3)+C 6',0019&+76)(.23&'2
N)3)(903,(6, 0 8&03& 0 5,5)*P0 5)0(/=&11,/ 1<)3B, ()0022.	1S4	14S2".1H	,0019&+76)(.23&'2
0&+)002*062* 7+)6 0W6)')@2/ 2 K1&+@)0:&+&>&12&P (+,86,? 0&+)002*06)@) D&032(, '/ K1&+@)0:&+&>&12/ Ž 8&03& +;&	1S4	1G.1H	&.,@)@S)+@,12-,3)+C +76)(.23&'4 J . ;23&' / @&)@+,D22C :2)')@22C D2-262
13&+,632(1,/ 2@+, 0 12>6219 7+)62P0 5)0(/=&11,/ &>.71,+).1)87 .1< L6)'419? :2:'2)3&6.	1S4	24 I 2".1H	&.,@)@S:2:'2)3&6,+4)8);&16) . .
0&+)002*062* 7+)6 :&-)5,01)032 L6)'4126)((0&32 13&+1&3	1S4	2" S AH.1H	7;23&'4 21D)+8,3262C 6',0019&+76)(.23&'2C 7; , =2&0/
0&112&: , '9. '/7; , =2?0/	1S4)63/:+4	&.,@)@ I)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .0 6',0019&+76)(.23&'2C 7; , =2&0/

+,&(, / ,1321,+6)32;&06, / ,6B2/ 0)').&>4 (9:2+,&3 >2-14P	1S4)63/:+4	3,+L2* 8&3).203 5 6)('&(, . .
)/: +4			
; ,032& () cc K3,5& !8712B25, '41)8# 0&+)002*06)*)'2852, .9 L6)'4126)(2S4	5))3.&'41)87 @+,D267	,8&0323&'4.2+&63)+,5)
).@)3)(6, 6 7; ,032< (D&032(, '& . &306)@) 3(+);&03(, 0)(& 5)6)'&12&P	1S4	5))3.&'41)87@+,D267	03,+L2* 8&3).203C 5&.,@)@S)+@,12-,3)+C 6',0019&+76)(.23&'2
263)+21, 0)@., 89 &.219 I 89 1&5):&.289)P !(0):=&03(& L6)'9 () #0 5)0(/=&11,/ 1< 1,+).1)@) &.2103(, .	1S4	HASHF.11	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106, / . .0 2: , '21, . .
)167+0 3(+);&062? +, :)3 0 12)3., '2 >2-14 -, 1,0P0 5)0(/=&119* 1< 5,8/32 5)@2:L2? 5+2 205)'1&122 0'7>&:19?):/-,11)03&* 0)3+7.126)() +@,1)((173+&112? .&')0022.	1S4	HGS1".11	;23&'4 2-):+,-23&'41)@) 2067003(,
&.&' / 3)'&+,131)032.	1S4	1AS1".11)')13&+062*)3+/. 0):+9& 0&+.B,P

)85' &60 8&+)5+2/32*0 5)0(/=&119? 1 < 8,3&+2.	1S4	2HS2G.11	3,+L2* 8&3).203 5) C &.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .0 6',0019& +76)(.23&'2
263)+21, 0 28() '9)0022. &+: 03+,19P0 5)0(/=&11,/ 1 <)07.,+03(&11)@) @&+:,)002*06)* N&.&+,B22 !(0)):=&03(& L6)'9 (#.	1S4	2ESAH.11	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106,/ . .0 2:,'21, . .
',0019& ;,09 5) 5+,(2',8 .)+>1)@) .(2>&12/	1S4	1)/:+4	&.,@)@ I)+@,12-,3)+ C 6',0019& +76)(.23&'2

&6, :+4

2321@0 5)0(/=&119* 1 < 1&2-(&031)@) 0)' .,3,.	1S4	H4.12	76. L6)'41)@) 87-&/ 2:,'21, . .0 +76)(.23&'4 <1,+822 ,L6)(. .
6B2/ OA M 5)128,&80 5+2128,&80 5)8)@,&8P0 5)0(/=&11,/ &>.71,+).1)87 .1 < 21('2.)(.	1S4	H1SH4.12	&.,@)@S502?'))@ W+.8,1 . . .)B2,'419* 5&.,@)@)8);&16) . .
A .&6, :+/ I &>.71,+).19* .&14 21('2.)(I 6',0019& ;,09	1S4	H1.12	0)B2,'419* 5&.,@)@C 6',0019& +76)(.23&'20 7; ,=2&0/
6B2/ 0):+)3)* 2-8&+4 0&:/P0 5)0(/=&11,/ 1 < .):+)('4B, !(')13Y+,#)0022.	1S4	HF.12)')13&+062*)3+/. 0):+9& 0&+.B,P
).@)3)(6, 6 7;,032 < (D&032(, '& .&306)@) 3(+);&03(, 0)(& 5)6)'&12&P	1S4	5))3.&'41)87 @+,D267	03,+L2* 8&3).2030 5&.,@)@S)+@,12-,3)+C 6',0019& +76)(.23&'2
7-&*19& 7+)62 0 7;,032&8 @&+)&(-&8'/6)(0 &+)2 0+&.2 1,0P.	1S4	HFSH\$.12	76. L6)'41)@) 87-&/ 2:,'21, . .
0&+)002*06,/ .6B2/ 0 9 I @+,>.,1&)0022P0 5)0(/=&11,/ 1 <	1S4	12.12	3,+L2* 8&3).203 5) 6)('&(, . .

)103237B22)002*06)* N&.&+,B22.			
0)()@).12* 5&+&5)')?P.	1S4	.&6, :+4	3,+L2* 8&3).203 5) C &.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .0 6',0019& +76)(.23&'2
0 ,03&+06,/ &.,)+)-,P !)D)+8 '&12& 6',0019? 6)81,3 2 6)+2.)+(6)()87 @).7#	1S4	.&6, :+4	&.,@)@S)+@,12-,3)+C 0)(&3 '2.&+)(J C 6',0019& +76)(.23&'2
&+(&103() +,*)1, 5) '9>198 @)16, 8	1S4	3&;&12& 8&0/B,	;23&' / D2-67'437+9
N&032(, '4 !+,-1)()-+,031)* 0:)+#0 5)0(/=&119* .1 <)01)(,12/	1S4	1E.12	&+(2;1)&)3.&'&12&

)167+0 5',6,3)(0 (&+4 ())(9* @).P.	1S4	1ESAH.12	3,+L2* 8&3).203 5) C &.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .l 6',0019& +76)().23&'2
1(+,4				
	&.&' / 0 9 -,)P.	1S4	1FS1\$.H1	;23&' / D2-2;&06)* 67'437+9
	6B2/ 0 ')6,.19* ?'&:P.	1S4	2G.H1	&.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .l +76)().23&'4 <1,+822 ,L6)(. .l 76. L6)'41)@) 87-&/ 2:,'21, . .
	7-&*1)& 8&+)5+2/32& 02" /1(+, / S . &14 5)'1)@) 0(:):>.&12/ &121@+,.,)3D,L20306)* :')6,.9P	1S4	2G.H1	76)().23&'487-&/C 6',0019&+76)().23&'2
).@)3)(6, 6 7; ,032< (D&032(','& &306)@) 3(+);&03(, 0)(& 5)6)'&12&P	1S4	5))3.&'41)87 @+,D267	03,+L2* 8&3).203C 5&.,@)@S)+@,12-,3)+C 6',0019&+76)().23&'2
	&+(9* K3,5 5+&-2.&13062? 0)+&(1)(,12*	1S4	5))3.&'41)87 @+,D267	76)().23&'4 J
	; ,032& (+,*)11)8 K3,5& '9>19? @)1)6 (+,86,? 0 J P	1S4	5))3.&'41)87 @+,D267	76)().23&'4 J
N&(+, '4				
	D)+8 '&12& K605)-2B22C 5)0(/=&11)* +,-@+)87 0)(&306282 ()*06,82 1&8&B6)D,L203062? ()*06 () 3,'21@+, .06)* :23(&.	1S4	H1.H2	+76)().23&'4 <1,+822 ,L6)(. .l 76. L6)'41)@) 87-&/ 2:,'21, . .
	&8,32;&062& ,632(1)032 0 &.&' /)002*06)* 1,762PC 5)0(/=&119& 1<)002*06)* 1,762 !HE.H2#.	1S4	HFS1H.H2	;23&' / S 5+&. 8&31262
	2321@C 5)0(/=&119* 1< 5,8/32))002/1,?C 205)'1/(L2? 0'7>&:19*)'@ -, 5+&.&' ,82 3&:&03(,.	1S4	1F.H2	&.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .l +76)().23&'4 <1,+822 ,L6)(. .l 76. L6)'41)@) 87-&/ 2:,'21, . .
	263)+21,C 5)0(/=&11, / &>.71,+).1)87 .1<+).1)@) /-96,.	1S4	21.H2	;23&' /S5+&. 8&31262
)85 '&60 8&+)5+2/32*C 5)0(/=&119? 1< -, =23126, 3&:&03(,.	1S4	1\$S24.H2	3,+L2* 8&3).203 5) C &.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .l 6',0019& +76)().23&'2

W03,D&3, 6) .1< -, =23126, 3&;&03(,	1S4	21.H2	&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+ , +, 1)(, . .l +76. J ,./+)L . .
,*)119* K3,5 '9>19? @)1)6 (+, 86, ? O J P	1S4	5))3.&'41)87@+,D267	76)(.23&'4 J
,+3			
)85'&60 8&+)5+2/32*c 5)0(/=&119? &>.71,+).1)87 >&106)87 .1<.	1S4	H4S\$.HA	3,+L2* 8&3).203 5) c &. ,@)@S) +@, 12-, 3)+ , +, 1)(, . .l 6', 0019& +76)(.23&'2
712B25, '419* K3,5 D&032(, '/ . &306)@) 3(+);&03(, 0)(&5)6)'&12&P	1S4	3.&'41) 5) @+,D267	3,+L2* 8&3).203 5) c &. ,@)@S) +@, 12-, 3)+ , +, 1)(, . .l 6', 0019& +76)(.23&'2c D2'2, '9
0&82+19* .&14@+, >. , 106)*):)+)19	1S4	H1.HA	76)(.23&'4 <1, +822c 5&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+
6B2/ 0 9 (8&03&}Pc 5)0(/=Y11, / 1< ()00)&.21&12/ +98, 0)002&*.	1S4	1E.HA	&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+ , +, 1)(, . .l 6', 0019& +76)(.23&'2
&>.71,+).1, / ,6B2/ 0 ,. 5,8/32P.	1S4	,+3	', 0019& +76)(.23&'2
&. &' / 5+)D)+2&13, B22.	1S4	11S1G.HA	&. ,@)@S502?)')@ W+. 8, 1 . .
+, -. 126 0 &0&' , / 8, 0' &12B, P	1S4)6, ' &1 . , +<	5&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+c 6', 0019& +76)(.23&'2
903, (6, +20716)(0 &8' / I 1, L .)8Pc 5)0(/=&11, / 0&82+1)87 1< &8'2 !2H.HA#	1S4	1ES2A.HA	;23&'4 2-): +, -23&'41)@) 2067003(,
N'&L8):c 5)0(/=&119* 0&82+1)87 .1< 3&, 3+, .	1S4	2".HA	&. ,@)@
0&+)002*06, / 1&. &' / 87-962 . ' / .&3&* 2 <1)L&03(,	1S4	21S2".HA	;23&'4 87-962c 5&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+c 6', 0019& +76)(.23&'2
0&+)002*06, / 1&. &' / .&306)* 2 <1)L&06)* 612@2	1S4	2A.HAS2\$.HA	&. ,@)@ I : 2: '2)3&6, +4
5+&'4			
&+)5+2/32/ 6) (0&82+1)87 .1< -.)+(4/	1S4	1H.H4	76)(.23&'4 J
&14 6)08)1, (3262M 6)167+0 +20716)(c 7; ,032& (,6B2/?	1S4	,5+&'4	5&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+c 6', 0019& +76)(.23&'2
021 ,5+&' / S &148&031)@)0, 8)75+, ('&12/P	1S4	21.H4	;23&'4): =&03(-)1, 12/ c 5&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+
&14 5)>, +1)*)?+, 19. 0&+)002*062*)36+939* 7+)6	1S4	AH.H4	&. ,@)@ I) +@, 12-, 3)+ c 6', 0019& +76)(.23&'2

1,02'2&5+)32(.&3&*P &>(&.)803(&11,/ ,6B2/ 0 03,1)(28	1S4) AH.H4)B2, '419*5&.,@)@C 6',0019&+76)(.23&'2
---	-----	---------	---

W6067+022 (L6) '419* 87-&* 0 12 0+,>, '204 -,) .217P	1S4)3.&'41)87@+,D267	76)(.23&'487-&/
7+12+5)'&@6)*,3'&326&	1S4	(3&,&12&8&0/B,	76)(.23&'4 J
6B2/ 0 &.&' / 5)-232(,P.	1S4	H1SHG.H4)')13&+062*)3+/. 0):+9& 0&+.B,P
5)+32(19* 5+,-.126 0 ,8,0 5,5,0 / I 05)+32(1,/ 0&84/PC 5)0(/=&119* (0&82+1)87 1< -.)+(4/.	1S4	".H4	76. J ,./+)L . .
13&+,632(1,/ 2@+, 0)082;&062* :78PC 5)0(/=&11,/ 1< 6)08)1,(3262.	1S4	11S12.H4	;23&'4 D2-262
&.&' / 502?)')@22.	1S4	1FS1\$.H4	&.,@)@S502?)')@ W+.8,1 . .
5&+,B2/ 0 203)5,.P S K6)')@2;&062* .&0,13 5) 7:)+6& L6)'41)* 3&+23)+22 2 5,8/3126,	1S4	5+&'4	3,+L2* 8&3).203 5) 6)('&(, . .0 5&.,@)@)+@,12-,3)+0 6',0019&+76)(.23&'2
903,(6,+20716)(0 &8' / I 1,L .)8PC 5)0(/=&11,/ 0&82+1)87 1< &8'2.	1S4	1FS2F.H4	;23&'4 2-):+,-23&'41)@) 2067003(,
2321@0 5)0(/=&119* 1< 5,8/32) @&1)B2.&0)(&306)@ 1,+)., 1,B203,82 2 2? 5)0):126,82 (@).9 &'26)* 3&,&03(&11)* ()*19.	1S4	1\$.H4	+76)(.23&'4 <1,+822 ,L6)(. .0 76. L6)'41)@ 87-&/ 2:,'21, . .
N'&L8):0 5)0(/=&119* 5+,-.1267 &019 2 +7.,.	1S4	AH.H4	&.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+1)(, . .
,*			
)167+0 +20716)(0 5)0(/=&119? 1< <td>1S4</td> <td>2\$.H4SH\$.HF</td> <td>',0019&+76)(.23&'2</td>	1S4	2\$.H4SH\$.HF	',0019&+76)(.23&'2
&>.71,+).1,/ ,6B2/ 0 &)+@2&(06, '&13);6,P.	1S4	HASH\$.HF	',0019& +76)(.23&'2
6B2/ 0 61,):&.9P.	1S4	HASH\$.HF	&.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+1)(, . .0)(&3 '2.&+)(J
&.&' / ,8/32M W6067+022 (87-&* 0 &14):&.9 0)(&306)@ 1,+)., (&'26)* 3&,&03(&11)* ()*1& 1\$41S1\$4F @@.P ,?3,5,8/32. ,;032& (5+,-.12;1)882321@&	1S4	H1SH\$.HF	03,+L2*8&3).2030 5&.,@)@S)+@,12-,3)+0 +76)(.23&'4L6)'41)@) 87-&/0 6',0019&+76)(.23&'2
; ,032& (,6B2/?M 0 &008&+319* 5)'6PC 0 5+,-.126)80 (&3&+,1)PC 0 2048, <td>1S4</td> <td>8,*</td> <td>03,+L2* 8&3).2030 5&.,@)@S)+@,12-,3)+0 +76)(.23&'4 L6)'41)@ 87-&/0 6',0019&+76)(.23&'2</td>	1S4	8,*	03,+L2* 8&3).2030 5&.,@)@S)+@,12-,3)+0 +76)(.23&'4 L6)'41)@ 87-&/0 6',0019&+76)(.23&'2

N&032(,'4 C 5)0(/=&119* 1< .&3062?):=&03(&119?)+@,12-,B2*.	1S4	1\$.HF	&+(2;1)&)3.&'&12&
&>.71,+).19*.&140&842	1S4	1F.HF	5&.,@)@S)+@,12-,3)+C 6',0019&+76)().23&'2
2:'2)3&;19& 7+)62 0 (&3 2 .):+) 0(/39? 2+2' ', 2 &D).2/PC 5)0(/=&119& 1< 0', (/106)*	1S4	2HS24.HF	&.,@)@S:2:'2)3&6,+4)8);&16) . . .

52048&11)032 2 67'437+9.			
)&11) I 05)+32(1,/2@+, 0 ,+12B,P	1S4)3.&'41)87@+,D267	3,+L2* 8&3) .203C 5&.,@)@ I)+@,12-,3)+ C 5&.,@)@)+@,12-,3)+
)>&03(&11,/ '21&*6,0 5)0(/=&11,/)6)1; ,12< 7;&:1)@) @) . ,	1S4)3.&'41)87@+,D267	,8&0323&'4 .2+&63)+, 5) 2 03,+L2* 8&3) .203
<14 I ,(@703			
+@,12-,B2/ +, :)39 .&306)@) ' &31&@) ' ,@&+/.1&(1)@) 5+&: 9(,12/	1S4	(3&:&12&8&0/B,	76)() .23&'4 '&31&@) ' ,@&+/ .1&(1)@) 5+&: 9(,12/
N)3) D'&L8) : 0 &303(, 0; ,03'2(9& 8)8&139P !(0)) : =&03(& L6)'9 (#.	1S4	2".HF I H1.HG	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106,/ . .C 2: , '21, . .
13&' '&637, '41,/ 2@+, 0 81262 2 7812B9P0 5)0(/=&11,/ 1< +7006)@) /-96,. 7L621062* .&14	1S4	HG.HG	76)() .23&'4 C ()0523,3&'2
6B2/ 0 61,)0022P.	1S4	H"S12.HG	&.,@)@S)+@,12-,3)+ ,+,1)(, . .
6B2/ 0 (&; , 5,8/32P0 5)0(/=&11,/ 1< 5,8/32 2 06)+:2.	1S4	22.HG	76)() .23&'4 C ()0523,3&'2C 5&.,@)@ S)+@,12-,3)+
+@,12-,B2/ +, :)39 3+7.)()@))3+/. , , 03,+L&6' ,00126)(1S4	(3&:&12&8&0/B,	76)() .23&'4
%&+&8)12/ (+7;&12/ ,33&03,3)() 0+&.1&8) : =&8) : +, -)(,122.	1S4))3.&'41)87 @+,D267	.821203+,B2/ L6)'9C 03,+L2* 8&3) .203 5) &.,@)@S)+@,12-,3)+
N)3) D'&L8) : 0 0& 1, ;21,&30/ 0 0&842P !(0)) : =&03(& L6)'9 (#C 5)0(/=&119* 1< 0&842C ' <:(2 2 (&+1)032.	1S4	FS1H.H"	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106,/ . .C 2: , '21, . .
N)3)SD'&L8) : 0 , -, +/.67 03,1)(204}P !(0)) : =&03(& L6)'9 (#C 5)0(/=&119* 1< D2-67'437+126,.	1S4	HES12.HE	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106,/ . .C 2: , '21, . .
263)+21, (0 28() '9)0022M D',@P !(0)) : =&03(& L6)'9 (#C 5)0(/=&11,/ 1<)07.,+03(&11)@) D',@, N	1S4	22.HE	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106,/ . .C 2: , '21, . .
263)+21, 0W3)3 ()'L&:19* 82+ 621)P !(0)) : =&03(& L6)'9 (#C 5)0(/=&119* 1< +)002*06)@) 621).	1S4	2GS1".HE	.821203+,3)+9 @+755 &62;2106,/ . .C 2: , '21, . .
5)+32(19& 8&+)5+2/32/ (+, 86, ? . &/3&'41)032 L6)'41)@) 05)+32(1)@) 6'7: , !5))3.&'41)87 5',17#.	1S4	3&:&12&7;&:1)@) @) . ,	76. J ,./+)L . .

0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ &>.71,+).1)87 1<5)>2'9?'<.&*	1S4	H1.1H	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1< 7;23&' /	1S4	HF.1H	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* D)+78 5+)D&002)1, '41)*)+2&13,B22 0 +)&63)+2/P.	1S4)63/ :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1<)3B, ()0022	1S4	1F.1H	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1< 1,+).1)@) &.2103(,	1S4	H4.11	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1< 8,3&+2 ()0022	1S4	2".11	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1< 1&2-(&031)@) 0)' .,3,	1S4	HA.12	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1< .):+)()'4B, !()')13&+,#()0022	1S4	HF.12	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1< @&+)&(3&;&03(,.	1S4	H\$.12	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1<)103237B22)002*06)* N&.&+,B22	1S4	12.12	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ ,6B2/0 5)0(/=&11,/ 1<)07.,+03(&11)@) @281,)002*06)* N&.&+,B22	1S4	2F.12	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 6)167+0 0)'4L,/ 5&+&8&1,P.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0)')13Y+9 1,762P.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 -1,*}P.	1S4	&13/ :+4 I 11.12	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 6)167+0 0)B2, '41)@) 5+)89L '&11)@) .2-,*1, 0)137+9 3()&* 7126, '41)032P.	1S4	&13/ :+4 I 1 1 1) /: +/	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ '2@, 1,7;19? 5)57' /+2-,3)+ (0 23(, 78)(P.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 6)167+0 5) 0)-.,12< 6(&03)(.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06,/ 0&+2/ 05)+32(19? (9-)(0 0593,* 0&:/P.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062&)36+939& 3+&12+)(62 5&+(9?.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 7.4 -.)+)(}P.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* <-26' (2>&12/ &+(9? 0) . +,-78,P.	1S4	&13/ :+4 S .&6, :+4	&+(2;1)&)3.&'&12&

0&+)002*062* 5+)&63 0 23&+,37+19* 8,+,D)1P.	1S4	&13/:+4 S1)/:+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 +,123&'2 203)+22P.	1S4	&13/:+4 S .&6,:+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06, / ,6B2/ 0 9 I @+,>.,1&)0022}P.	1S4	&13/:+4 S .&6,:+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* D)3)D&032(, '4 0)08)3+2}P.	1S4	&13/:+4 S 1)/:+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 &.2, +23/>&12&P.	1S4	&13/:+4 I 2H 1)/:+/	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 6)167+0 3&8,32;&062? 8,+L+73)(.	1S4	&13/:+4 S .&6,:+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 03+&;2 &.21)89 L '&1126)(P.	1S4	&13/:+4 S .&6,:+4	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 J 6) '41, / 6',0026,P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06, / 5+&82/ 5&+(9?.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 :237+,P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 ',0019& (03+&;2P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
60&'&+,3)+0 90)3,P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 (7;2P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 2-,*1S:<+)P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 ,0(/-2 0 5+2+).)*P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*062* 5+)&63 0 &'&19* 03,1.,+3P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
0&+)002*06, / ,6B2/ 0 9 8&03&. &32P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
+)&63 0 &- 0+)6, .,(1)032P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
,7;1)S5+,632;&06,/ 6)1D&+&1B2/ 0 (2>&12& 5&+(9?P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
)85 '&60 ,6B2* (D)+8,3& 0 12 &.219? .&*03(2*P.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@ @). ,	&+(2;1)&)3.&'&12&
) .7'4 0 1&L6)'419& 8&+)5+2/32/P			
Q &' ,00):932/0 8&+)5+2/32/	1S4	+)62	3(&303(&119&
)0&=&12& 6+,&(&. ;&06)@) 87-&/)&() * 0',(9	1S4)@+,D26787-&/	',0019&+76)(.23&'2
)0&=&12&621)3&,3+,0 0&'406)*:2:'2)3&62	1S4	3&;&12&@). ,	',0019&+76)(.23&'2

1S4

)0&=&12& (9&-. 19? 8&+)5+2/32* 3&,3+, '419? 5+&.03, ('&12*	1S4)8&+&5)0375 '&12/-,/ / ()6	',0019&+76)(). 23&'2	
	; ,032& (D&032(, '/? 2 6)167+0, ?	1S4)@+,D267	',0019&+76)(). 23&'2	
	1&6',0019&5+, -. 12;19&8&+)5+2/32/ 6 E 8,+3, 2A D&(+, '/	1S4	,+3 D&(+, '4	3,+L2*8&3). 203C 6',0019&+76)(). 23&'2	
	957061)*(&;&+	1S4	2<14	3,+L2*8&3). 203C 6',0019&+76)(). 23&'2	
).7'4 0 +@,12-,B2/5+&. 8&31)S5+)03+, 103(&11)*0+&. 9				1S4
Q	&',C0):932/C 8&+)5+2/32/	1S4	+)62	3(&303(&119&	
	+7.) (9& .&0,139 5) 7:)+6& 3&++23)+22 L6)'9	1S4	3&;&12&@). ,	&. ,@)@S)+@,12-,3)+	
	?) . -, +,03&12/82 (6,:21&3,? 2 6'78: ,? L6)'9	1S4	3&;&12&@). ,	;23&'4:2)')@22	

D)+8 '12& 03&1 .)(C 6, :21&3)(C 6)+2. .+)(L6)'9 6 +, -'2;198 5+,-. 126, 8	1S4	3&;&12&@) . ,	' ,0019&+76)() .23&'2C 5&. ,@)@S)+@, 12-, 3)+
).7'4 0 -,28) .&*03(2& 0 +) .23&' /82P			1S4
Q &' ,C 0):932/C 8&+)5+2/32/ 9:)+9 6' ,0019? +) .23&'4062? ,632()(. +@, 12-,B2/) .23&'406)@) 6)13+) ' / 6, ;&03(, 523, 12/.	' ,009 1S4	+)62 &13/ :+4	3(&303(&119& ' ,0019& +76)() .23&'2
; ,032& +) .23&'&* (+, :)3& 6)820022 5) 7+&@7'2+)(, 12< 05)+)(8&>.7 7; ,03126, 82):+,-)(,3&'419?)31)L&12*.	1S4	3&;&12& 7; . @) . ,C &>&1&.&'41)	3(. - , :&05' ,31)& 523,12&)8);&16) . .
+@, 12-,B2/ (03&+; 5) -,5+)07 +).23&'&* 0 5&. ,@)@)8S502?)')@)8C 0)B. 5&. ,@)@)8	1S4	3&;&12& 7; &:1)@) @) . ,	,8&0323&'4 .2+&63)+,5)
+@, 12-,B2/ 7; ,032/ +) .23&'&* (502?)')@)S5&. ,@)@2;&062? 6)102'278, ?.	1S4	3&;&12& 7; &:1)@) @) . ,C 5) 8&+& 1&):?) .28)032	,8&0323&'4 .2+&63)+, 5)
+2(' &;&12& +) .23&'&* 6 5) .@)3)(6& 2 5+)(&.&12&) :=&L6)'419? 2 6' ,0019? 8&+)5+2/32*.	1S4) 5' ,17 +, :)39	' ,0019& +76)() .23&'2 ,8. .2+&63)+, 5)
+)(&.&12& 21.2(2.7, '419? 6)107'43,B2* . ' / +) .23&'&* 0 B&'4< 6))+.21,B22 ()0523,3&'419? 702'2* 5&. ,@)@) (2+) .23&'&*.	1S4	3&;&12& 7; &:1)@) @) . ,C 5) 8&+& 1&):?) .28)032	' ,0019& +76)() .23&'2 .821203+,B2/)
+@, 12-,B2/ 7; ,032/ +) .23&'&* (- ,1/32/? 5) 5+)@+, 88& 67+0, (1&7+);1)* .&/3&'41)032 0 , -@) ()+9) (,>1)8P.	1S4	3&;&12&7;&:1)@)@) . ,	' ,0019& +76)() .23&'2
; ,032&) .23&'406)@) 0)(&3, (5+) (&.&122 0, 8), 1, '2-, ()0523,3&'41)* . &/3&'41)032 (L6)'& (2H2AS2H24 7; . @) .7.	1S4	5+&'4S8, *	+&.0&. ,3&'4) .23&'406)@) 0)(&3, L6)'9
' ,0019&+).23&'4062&0):+, 12/ &. ,@)@2;&06)& 5+)0(&=&12& +) .23&'&* 5) ()5+)0, 8 ()0523, 12/ .&3&* :=&L6)'41)&+).23&'406)&0):+, 12&	1S4	1 +, - (;&3(&+34 1 +, - (;&3(&+34) / :+4C ,5+&'4	' ,0019& +76)() .23&'2 ' ,0019& +76)() .23&'2 2+&63)+L6)'9C 03,+L2* 8&3) .203

1&:',@)5)'7;1982 0&84/82 5) ()5+)0,8 ()0523,12/() :7;&12/ .&3&*			6',0019& +76)() .23&' 2
6B22 0)8)@2 5)*32 7;2340/PC 0)07@PC 0 9 -, }PC 2 .+.	1S4	3&;&12& @) . ,	3,+L2* 8&3) .203C 0)B2, '419* 5&. ,@)@C 6',0019& +76)() .23&' 2
).7'4 0 ,8)75+,('&12&P			1S4
Q &',C0):932/C 8&+)5+2/32/ 9:)+9 '2.&+)(C ,632() (6',00)(C +,05+&. &'&12&):/-,11)03&*.	' ,009	+)62	3(&303(&119& ' ,0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
, :)3, (0)3(&303(22 0):/-,11)03/82	1S4	3&;&12& @) . ,	' ,0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
3;&3 5&+&. 6',00)8) 5+)(&. &11)* +, :)3&	1S4	8, *	' ,0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
D)+8 '&12& 6',0019? 7@)'6)(1S4	3&;&12& @) . ,	' ,0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
&*321@ 6',00)(0 7;L2* 7;&12;&062* 6',00P	1S4	23)@2 (6)1B& 6, >.)* ;&3(&+32	03,+L2* 8&3) .203C 6',0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
+7.)(, / ,6B2/ 0 2039* .()+P	1S4	63/ :+4C ,5+&' 4	6',0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
6B22M 0)8)@2 5)*32 7;2340/P	1S4	(@703 S)63/ :+4	6',0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
&0&11// &. &' /) :+, !+/. 8&+)5+2/32* C)07=&03(' /&89? 6, >. 9 8 6',00)8M 0 2039* 5)0&')6 S ;203, / 5',1&3,PC 0 ,8/32 5,(L2?PC 0)0, .2 . &+&()PC 0). ,+)6 8', .L&87 .+7@7PC 0 .)+)(, / 5&+&8&1, P 2 .+.#	1S4	,5+&' 4	6',0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
; ,032& (5+)&63, ? 2 ,6B2/?	1S4	3&;&12& @) . ,	6',0019& +76)() .23&' 2C 7; , =2&0/
1,+82/	1S4	3&;&12& @) . , C 0)@',01) 5',17 +, :)39 <1,+8&*06)@) . (2>&12/	76)() .23&' 4 <1,+822
, -8&=&12& 5+)2-(&. &12* C +&5)+3, >&* 7; , =2?0/ 1, 0, *3& L6)' 9C 1, : ')@03+, 12;6, ?)13,63& 2 .+.	1S4	3&;&12& @) . ,	3,+L2* 8&3) .203. ' ,0019& +76)() .23&' 2
2.&)(SC D)3)0U&86, 6',0019? 8&+)5+2/32*.	1S4	3&;&12& @) . ,	&. ,@)@S)+@,12-,3)+. ' ,0019& +76)() .23&' 2
2.&)-,5202 (90375 '&12* 6',00)(2)3.&'419? 7; , =2?0/ 6 5+,-.126,8.	1S4	3&;&12& @) . ,	&. ,@)@S)+@,12-,3)+. ' ,0019& +76)() .23&' 2
).7'4 0 +)D2',6326, 2 :&-)5,01)034P			1S4
Q &',C0):932/C 8&+)5+2/32/ 0&+)002*06,/ 1&. &' / :&-)5,01)032 (.)+>1)@) . (2>&12/.	' ,009	+)62	3(&303(&119& 3,+L2* 8&3) .203 5) 6)('&(, . .

+@,12-,B2/ .&/3&'41)032 J 3, :, ()0523,3&'41)* +, :)39.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	3,+L2* 8&3).203 5) 6)('&(, . .
&+)5+2/32/ (+, 86, ? .&6, . :&-)5,01)032 .)+>1)@) . (2>&12/ !5))3.&'41)87 5',17#.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	3,+L2* 8&3).203 5) 6)('&(, . .
&+)5+2/32/ (+, 86, ? .&/3&'41)032 0)B2, '41)\$502?)')@2;&06)* 0'7>:9 !5))3.&'41)87 5',17#.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	3,+L2* 8&3).203 5) 6)('&(, . .

<p>&+)5+2/32/ 0 7 ; , 032&8 0)3+7.126)()0022 X J , +95)(062*XC)0022 X J , +95)(062*XC !(+ , 86, ? 5' , 1, 8&>(&.)803(&11)@) (-, 28) . &*03(2/#.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . ,</p>	<p>)B2, '419* 5&., @)@)8);&16) . .</p>
<p>1.2(2.7, '41, / +, :)3, 0):7; , <=2820/ 2 2? +) . 23&' / 82 !-, 6)11982 5+&.03, (23&' / 82# (+ , 86, ? +, :)39)(&3, 5+)D2', 63262.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . , c 1 + , - (8&0/B</p>	<p>3, +L2* 8&3) . 203 5) 6)('&(, . . c 0)B2, '419* 5&., @)@)8);&16) . . c 5&.@)@502?)')@ W+ . 8, 1 . .</p>
<p>103+763, >2) : 7 ; , <=2?0/ !0)@' , 01) 73(&+> . &11)87 5' , 17#.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . ,</p>	<p>' , 0019& +76)() . 23&' 2</p>
<p>+@, 12-, B2/ . &/3&' 41)032 L6) '41)* 0'7> : 9 8&.2, B22.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . ,</p>	<p>76)() . 23&' 4 L6) '41)* 0'7> : 9 8&.2, B22</p>
<p>&8, 32; &062& 6' , 0019& ; , 09 2 +) . 23&' 4062& 0) : + , 12/ !0)@' , 01) 5' , 1, 8 6' , 0019? +76)() . 23&' &*#</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . ,</p>	<p>' , 0019& +76)() . 23&' 2</p>
<p>1D)+82+)(, 12&+) . 23&' &*) :)3(&303(&11)032 -, :&-)5, 01)034 2 -.)+(4& . &3&* (6, 1267' / +1)& (+&8/ c , 3, 6>& 0237, B2/ ? c 0(-, 119? 0 +206) 8 . ' / - .) +)(4/ 2 :&-)5, 01)032):7; , <=2?0/.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . , 5&+&. 6, 1267' , 82</p>	<p>3, +L2* 8&3) . 203 5) 6)('&(, . . c 6' , 0019& +76)() . 23&' 2</p>
<p>02?)')@)5&., @)@2; &06)&0)5+)()> . &12 &@+755+206 ,) : 7 ; , <=2?0/5)+, -1981, 5+, ('&12/ 8! @+&002(1)&5) (& . &12&c-, (2028)032c 072B2 . , '41)&5) (& . &12& 2 . +.#.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . ,</p>	<p>)B2, '419* 5&., @)@)8);&16) . . c 5&., @)@502?)')@ W+ . 8, 1 . .</p>
<p>1.2(2.7, '419& 2 @+755)(9& 6)++&6B2)11)S+, -(2, (<=2& -, 1/32/ 0):7; , <=2820/ @+755 +206, c 6)107' 43, B2* 0 2? +) . 23&' / 82 !-, 6)11982 5+&.03, (23&' / 82# (3. ; . 0 5+2('&;&12&8 05&B2, '203)(7; +&> . &12* 0203&89 5+)D2', 63262.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . ,</p>	<p>5&B2, '2039 0)B2, '41)502?)')@2; &0 6)* 0'7> : 9</p>
<p>, -+, :)36, 2+&, '2-, B2/5+)D2', 632; &062 ?5+)@+, 88 !(3. ; .)(#1, 5+, ('&119?1, +, :)376, 60. &(2, 131982) : 7 ; , <=2820/ c3, 6202?)6+7> & 12&8.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . , !5) 8&+& 1&):?) . 28)032#</p>	<p>5&B2, '2039 0)B2, '41)502?)')@2; &0 6)* 0'7> : 9</p>
<p>, 1/32/ c 1, 5+, ('&119& 1, D)+82+)(, 12&0)B2, '41) .) : + / &8)@)5) (& . &12/ c+, -(232&1, (96)(0, 8)+&D' &6022c 0, 8)6)13+) ' / c703)*; 2()03261&@, 32(198 ()- . &*03(2/ 8c@+755)() 87 . , ('&12<.</p>	1S4	<p>3&;&12& 7;&:1)@) @) . , !5))3. &' 41)87 5' , 17#</p>	<p>5&B2, '2039 0)B2, '41)502?)')@2; &0 6)* 0'7> : 9</p>

6' < ;&12&):7; , <=2?0/ (.&/3&'41)034c , '43&+1,32(17< .&(2,131)875)(.&. &12<.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	',0019& +76)() .23&'2
)123)+21@ .&03+7632(19? 5+)/(' &12*):7; , <=2?0/c (6' < ; , <=2* 8)123)+21@ 03+,12B):7; , <=2?0/ (0)B. 0&32 .	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). , !&>&8&0/ ;1)#	',0019& +76)() .23&'2
+@,12-,B2/ 502?)')@)S5&.,@)@2;&06)@) 5+)0(&=&12/ +) .23&'&* !-,6)119?	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	',0019& +76)() .23&'2

5+&.03, (23&'&*#.			
6' < ;&12&):7; , <=2?0/ (0)B2, '41)).) :+/&87< .&/3&'41)034 () (1&7+);1)& (+&8/c (3. ;. I (-,1/32/):U&.21&12* .)5)'123&'41)@)):+,-)(,12/.	1S4	3&;&12& 7;&:1)@) @). ,	',0019& +76)() .23&'2

) .7'4 0)B2, '41)&5, +31Y+03()P

Q &' ,c0): 932/c 8&+)5+2/32/	',009	+)62	3(&303(&119&
1 . +2(' &;&12&):+,-)(,3&'419?)+@,12-,B2*c)+@,12-,B2* 67'437+9 2 05)+3,c):=&03(&119?):U&.21&12* 6 >2-12 L6)'9	1S4	3&;&12& @) . ,	.821203+,B2/ L6)'9