Іласс/Дата			Сентябрь										Сентябрь																	сентябра	ь-октябрь					
	пн	ВТ	CP	чт	пя	пн	ВТ	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт	пя	пн	ВТ	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт	пя	пн
	01.сен	02.сен	03.сен	04.сен	05.сен	08.сен	09.сен	10.сен	11.сен	12.сен	15.сен	16.сен	17.сен	18.сен	19.сен	22.сен	23.сен	24.сен	25.сен	26.сен	29.сен	30.сен	01.окт	02.окт	03.окт	06.окт	07.окт	08.окт	09.окт	10.окт	13-окт	14-окт	15-окт	16-окт	17-окт	20.ок
5a							ВКР РЯ (5)		MAT BKP (2)																											1
56									MAT BKP (4)			АЯ ВКР (4)	ВКР РЯ (5)																							<u> </u>
5в									MAT BKP (3)	КР РУС 3	АЯ ВКР (5)																						ШКР АЯ (5)		L'	<u> </u>
5г							MAT BKP (1)						ВКР РЯ (4)																					ШКР АЯ (5)		1
5д								АЯ ВКР (2)	MAT BKP (5)																								ШКР АЯ (2)			i
5e							MAT BKP (6)	PYC BKP((1)			АЯ ВКР (4)																									i
6a									АЯ ВКР (1	,																				HIKP MAT(4)				ШКР АЯ (4)		
6б							MAT BKP			АЯ ВКР (3)																				IIIKP MAT			ШКР АЯ (4)	- (-)		
6в							MAT BKP	АЯ ВКР (3)		ВКР АЯ (5)		КР РУС 2																		HIKP MAT(3)		ШКР АЯ (1)			ШКР АЯ (5)	
6г							(2)	ВКР РЯ (2)	ВКР АЯ (6	,		АЯ ВКР (6)																		0		(.)			(5)	HIKP (4)
6д							АЯ ВКР (1)					КР РУС 4																	IIIKP MAT					КР РУС 5		IIIKP .
6e										ВКР АЯ (2)																			IIIKP MAT (5)					ШКР РЯ (4)	ШКР АЯ (2)	(-)
6ж							ВКР АЯ (5)		ВКР АЯ (2	,																				IIIKP MAT (3)		ШКР АЯ (5)		ШКР РЯ (3)		
7a								ВКР АЯ (1)																						IIIKP FEOM(5)				ШКР АЯ (3)	L'	i
76								MAT BKP (6)	ВКР АЯ (3	,																				IIIKP FEOM(3)		ШКР АЯ (4)		ШКР АЯ (4)	'	ı
7г								MAT BKP (3)	ВКР АЯ (2	ВКР РЯ (2)																			HIKP FEOM(5)			ШКР АЯ (4)		ШКР АЯ (2)		1
7д								ВКР АЯ (6)					,	ЗКР РЯ (I)																IIIKP FEOM(4)					ШКР АЯ (5)	l
7e									ВКР РЯ (2																					ШКР ГЕОМ(4)						Ī
7ж									ВКР АЯ (6		ВКР РЯ (5)																			IIIKP FEOM(2)					ШКР АЯ (6)	Ī
8т1									ВКР АЯ (6				ВКР РЯ (5)																							Ī
8и1									,	АЯ ВКР (4)																								ШКР АЯ (2)		шк
8г1							АЯ ВКР (2)			BKP MAT			ВКР РЯ (6)														ШКР						ШКР АЯ	-(-)		шкі
8м1									АЯ ВКР (4	(2)																	ΓΕΟM (5)					ШКР АЯ	(2) IIIKP	\rightarrow		ИНФ(ШКІ
8e1							ВКР РЯ (4)	АЯ ВКР																								(3) ШКР АЯ	ЛИТ(6) НКР АЯ	\rightarrow		ИНФ(ШКР
9e1							АЯ ВКР (4)	(4)							ВКР РЯ (4)		ХИМ ШКР							IIIKP FEO(7)			ШКР ИНФ(6)					(5) IIIДР МАТ (2-4)	(4)	ШКР АЯ (4)		ИНФ
9т1							(4)	АЯ ВКР (2)	BKP MAT								(5)	ХИМ ШКР (4)						HIKP FEO(2)			11114(0)					ШДР МАТ (2-4)	ШКР ИНФ(5)	(4)	ШКР АЯ (4)	ШКІ ГЕОМ
9г1								ВКР АЯ (3)	BKP MAT						ВКР РЯ (5)			XUM IIIKP						11.0(2)	IIIKP FEO(3)							ШДР МАТ (2-4)	НКР АЯ (3)	\neg	ШКР ИНФ(1)	HIKI
9м1								ВКР АЯ (5) ВКР АЯ (5)	(3)					ЗКР РЯ (3)				(2) XUM IIIKP (7)							IIIKP FEO(6)							(2-4) ШДР МАТ (2-4)	(3) ШКР ИНФ(3)	$\overline{}$	ППФ(1) ПКР АЯ (5)	LOM
							BKP MAT(4)	DAT AN (5)						экг гя (3)				(7)				l		-	I EU(6)						\vdash	(2-4)	ипФ(3)		(5)	

Сокращенные наименования:

ВПР - всероссийские проверочные работы ист - история

РДР- региональные диагностические работы ОБЩ - обществознание ШКР - школьные контрольные работы ГЕО - география

ШДР - школьные контрольные расоты ГЕО - география
ШДР - школьные диагностические работы Ая - английский язык

ШДР - школьные диагностические работы ля - английский язы ВКР - входная контрольная рабой т - математика

Для справки

Проводи ть

оценочны

пе

проводи

ть оценочн

ые

процеду ры на СДР - стартовая контрольная работа

														Ноябрь																	Декабрь						
ВТ	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт	ш	ш	вт	CP	чт	пя	пн	ВТ	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт	пя	пн	ВТ	CP	чт	пя	пн	ВТ	CP	чт	пя	пн	вт	CP	чт
21.окт	22.окт	23.өкт	24.окт	03.ноя	04.ноя	05.ноя	06.ноя	07.ноя	10.ноя	11.ноя	12.ноя	13.ноя	14.ноя	17.ноя	18.ноя	19.ноя	20.ноя	21.ноя	24.ноя	25.ноя	26.ноя	27.ноя	28.ноя	01 дек	02.дек	03.дек	04.дек	05.дек	08.дек	09.дек	10.дек	11.дек	12,дек	15.дек	16 дек	17.дек	18.дек
								шкр мат (2)			ШКР ИНФ(6)	ШКР ЛИТ(5)									ШКР РЯ (4)												<u> </u>	ШКР РЯ(5)			
IIIKP AЯ (5)								шкр мат(4)			ШКР ИНФ(2)																						, ,			1 1	IIIKP ASI (4)
								шкр мат(6))			ШКР ИНФ(5)										KP 27.11 2														КР РУС 2	
										ШКР		ШКР																					i i			i 1	
										MAT(6)		ИНФ(1)																					'	<u> </u>			ШКР АЯ (5)
								шкр мат(1))				ШКР ИНФ(2)																		ШКР АЯ (2)		, ,			1 1	
										HIKP MAT(5)				ШКР ИНФ(6)								ШКР РЯ (2)											1		ШКР РЯ (3)	ШКР ЛИ (4)	
																				ШКР ИНФ(2)													HIKP MAT(4)				ШКР АЯ (3)
																			ШКР	11114(2)									ШКР АЯ				HIKP MAT				(5)
КР РУС 2																	КР РУС 4		ИНФ(3)	ШКР									(4)	ШКР АЯ			ШКР				
ШКР АЯ																	ШКР	KP PC	шкр лит	ИНФ(4)								шкр ря		(2)		КР РУС 2	HIKP MAT	 	\vdash		-
(6)																	ИНФ(4)	шкр	(4)									(3)				IIIKP MAT	(4)	 	\vdash	\vdash	
									-					шке ря				ИНФ(3)	КР РУС 3	ШКР								шке ря	шкр ая			(2) IIIKP MAT	—— [/]	 	\vdash	\vdash	-
														(2) ШКР РЯ		ШКР				ИНФ(1)								(4) ШКР РЯ	(2) IIIKP AЯ			(5)	ШКР МАТ	ļ	igsquare		<u> </u>
														(3)		ИНФ(1)												(5)	(3)				(3)	<u> </u>			
ШКР ИНФ(5)						ШКР АЛГ(3)																							ШКР АЯ (6)				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
ШКР ИНФ(6)	ШКР АЛГ (5)							IIIKP AJIΓ(3)																			ШКР РЯ (2)				ШКР АЯ (5)		, ,			1 1	
ШКР ИНФ(3)							ШКР АЛГ(5)																		ШКР РЯ (6)					ШКР АЯ (4)			1				
ШКР ИНФ(2)						ШКР АЛГ(5)																								(1)			i T				
ШКР						ACII (3)		ШКР																	шкр ря					(1)							
ИНФ(4)			ШКР			ШКР		AJIГ(3)																	(5) ШКР РЯ							ШКР АЯ			$\vdash \vdash \vdash$	\Box	
	ШКР АЯ		ИНФ(4) ШКР			АЛГ(2)				ПКР АЛГ								хим шкр							(3)				ВКР			(6)		├──	шкр физ	\vdash	ШКР АЛГ
ШКР	(4)	FEO(5)	ИНФ(5)							(5) ПКР АЛГ					хим шкр			(3)											BHC(5) BKP				<i>_</i>	 	(4) ШКР АЛГ	ШКР ФИЗ	(3)
ΓEO (3)										(2)					(4)														BHC(1)				─ ─'	<u> </u>	(2) HIKP AJIF	(5)	(2)
HIKP FEO(5)									п	(1)						XUM IIIKP (5)																BKP BHC(2)	, '		(1) HIKP	(2)	(3)
ШКР АЯ (3)		IIIKP I'EO(3)							ШКР АЛГ (5)						XUM IIIKP (2)															(3)			BKP BHC(6)	ШКР АЛГ (5)	(3)	ШКР ФИЗ (4)	ШКР РЯ(6
	Общест- е/тест	IIIΚΡ ΓΕΟ(4)								ПКР АЛГ (4)			История /тест		, ,			ХИМ ШКР (2)												ШКР АЯ (5)	ВКР ВИС(7)		ШКР АЛГ (3)		ШКР ФИЗ (6)		
ШКР	шкр гео (2	ШКР	ШКР ГЕОМ (6)		ШДР РЯ (2-		IIIKP FEO(7)		х	(4) ИМ ШКР (3)			,,,,,,		ШКР ФИЗ (1)			(2)								ШКР АЛГ (5)		ШКР ГЕОМ (6)		ШДР БИО (2-3)			шкр ря		(0)		ШКР ИНФ(4)
ШКР АЛГ	•		EOM (6)		4) ШДР РЯ (2-		ШКР	хим шкр		(3)					ШКР ФИЗ											(5)		ШКР АЛГ		(2-3)	ШКР АЯ	(4)	(4)			ШКР	лпΨ(4)
ШКР АЛГ					4) ШДР РЯ (2-		ΓEO(2)	(5) IIIKP	x	ИМ ШКР					(7) ШКР ФИЗ												ШКР АЛГ			IIIKP (2-3) IIIKP	(2)			 	$\vdash \vdash \vdash$	ИНФ(5)	
(2)	(1) ШКР ГЕО	ШКР АЛГ	ШКР		4) ШДР РЯ (2-		-	TEO(5) HIKP	x	(5) ИМ ШКР					(3) ФИЗ							-					(6) HIKP AJII	(5) IIIKP	(5)	ГЕОМ (2)	ШКР АЯ		\vdash		\vdash	ШКР	-
	(3)	(1) 1	ГЕОМ (2)		4)			ΓEO(7)	"	(1)					ШКР4												(1)	ГЕОМ (2)		(2-3)	(5)		'		\vdash	ИНФ(3)	<u> </u>

пя	пн	ВТ	CP	чт	пя
19.дек	22.дек	23 дек	24.дек	25.дек	26.дек
ШКР АЯ					
(4)					
	ШКР АЯ				
	(4)				
	шкр ая				
	(2)				
		ШКР РЯ (4)			
		ШКР	ШКР Физ	ШКР	
		ИНФ(5) ШКР	7 ШКР Физ	ВИС(1)	
		ИНФ(6)	3	ВИС(3)	
		ШКР ИНФ(3)	ШКР Физ 5	ШКР ВИС(5)	
ШКР Физ 1		ШКР ИНФ(2)		HIKP BHC(2)	
ШКР Физ		ШКР	ШКР	BHC(2)	
7 IIIKP		ИНФ(4)	ВИС(2) ШКР ФИЗ		ШКР
ИНФ(4)			4		BHC(1)
ШКР ИНФ(5)					
	ШКР				
	ИНФ(4)		-		
	ШКР ИНФ(3)				
	ШКР ИНФ(6)				
	ШКР				
	ИНФ(2) IIIKP				
	IIIΚΡ ΓΕΟ(1)				
		IIIKP I'EO(2)			
ШКР		ШКР			
ИНФ(1)		TEO(1)			
		TEO(7)			