Приложение 1

Ло Карръкан директора школы

от 29 заваря 2025 года №16/1

План мероприятий по оценке качества подготовки обосщение изколы на 2 полугодие 2024-2025 учебного года

мероприятие	Учебный предмет	Примерные сроки проведения
	1 клаес	25 100 30 24 25 11000
Итоговая диагностика по технике чтения		май
Итоговая диагностика по отслеживанию специфических источностей на письме		май
	2 класе	
Административная итоговая	Русский язык	15.05.2025
контрольная работа	Математика	20.05.2025
Итоговая диагностика по технике чтения	Литературное чтение	май
Итоговая диагностика по осознанности чтения	Литературное чтение	май
Итоговая диагностика по отслеживанию специфических неточностей на письме		май
	3 класе	
Административная итоговая	Русский язык	14.05.2025
контрольная работа	Математика	13.05.2025
Итоговая диагностика по осознанности чтения	Литературное чтение	март
Итоговая диагностика по отслеживанию специфических неточностей на письме		21.04 - 25.04.2025
Итоговая диагностика по технике чтения	Литературное чтение	Maii
	4 клаес	
Итоговая диагностика по технике	Литературное чтепие	21.04.2025 - 25.04.2025
чтения	surely buse treme	#1:07:20#J #J:07:202J
Итоговая диагностика по осознанности чтения	Литературное чтепие	07.04.2025 - 11.04.2025
Итоговая диагностика по отележиванию епецифических неточностей на письме		02.05.2025 - 14.05.2025
BIIP	Русский язык (итоговая)	15.04.2025 - 30.04.2025
	Математика (итоговая)	*выборка 1 предмета
	Окружающий мир*	ФИОКО
	Литературное чтение*	
	Английский язык*	

	5 класс	
ВПР	Русский язык (итоговая)	15.04.2025 - 29.04.2025
Dill	Математика (итоговая)	* выборка 2-х предмето
<u> </u>	Биология*	ФИОКО
<u> </u>	История*	
	География*	
	Литература*	_
	литература Английский язык*	_
	6 класс	
ВПР	Русский язык (итоговая)	15.04.2025 – 29.04.2025
DIII	Математика (итоговая)	* выборка 2-х предмето
-	математика (итоговая) Биология*	ФИОКО
_		— Фиоко
<u> </u>	Обществознание*	_
<u> </u>	География*	_
<u> </u>	История*	_
	Литература*	
	Английский язык*	
	7 класс	
ВПР	Русский язык (итоговая)	15.04.2025 – 29.04.2025
	Математика (итоговая)	* выборка 2-х предмето
	Биология*	ФИОКО
	География*	
	Обществознание*	
	История*	
	Физика*	
	Литература*	
	Английский язык*	
	Информатика*	
•	8 класс	
ВПР	Русский язык (итоговая)	15.04.2025 - 29.04.2025
	Математика (итоговая)	* выборка 2-х предмето
	Биология*	ФИОКО
	География*	
	Обществознание*	
	История*	
	Физика*	
	Химия*	
	Литература*	
-	Английский язык*	
<u></u>	Информатика*	
Публичная защита итогового	impopmumu	март, май
индивидуального проекта		mapi, mari
тідпвідушівного проекти	9 класс	
Публичная защита итогового	/ with	январь, апрель
индивидуального проекта		ливарь, апрель
Региональный тренировочный	Математика	29.01.2025
экзамен	iviaiciviairika	27.01.2023
ДКР (шк)	Математика	05.03.2025, 21.04.2025
Au (mr)	Русский язык	17.03.2025, 17.04.2025
	г усский язык Физика	17.05.2025, 17.04.2025

	Биология	по особому графику
	Химия	(по выбору учащихся)
	Информатика	` 10°
	История	
	Обществознание	
	Литература	
Итоговое собеседование по		14.02.2025
русскому языку		12.03.2025 (резерв)
		21.04.2025 (резерв)
	10 класс	•
Защита итогового проекта		март - май
ДКР	Математика	14.05.2025
ВПР	Русский язык (итоговая)	15.04.2025 - 29.04.2025
	Математика (итоговая)	* выборка 2-х предметов
	Литература*	ФИОКО
	География*	
	Обществознание*	
	История*	
	Физика*	
	Химия*	
	Английский язык*	
	11 класс	
	Математика	11.02.2025, 23.04.2025
	Русский язык	17.01.2025, 24.04.2025
	Физика	
	Биология	
ДКР (шк.)	Химия	по особому графику
	Информатика	(по выбору учащихся)
	История	
	Обществознание	
	Литература	
	Иностранный язык (англ)	

	итраф	ик пров	едени	и оц	EH04	HDIX	про	цеду	۲					_	_																			-	-			
НП	Верхня	яя Салда	DQ 2	МОУО	08					Поло	жения	Реком	енадц	ий Росс	обрнад	юра							Опр	еделен	ие оце	ночных	процед	ур (ОП)			8	Федера	Имний					
		Утвержде	но							эму учибная процедур, н											- Контр	ольные,	проверс	очные и ,	диагно	стически	е работ	і, которые в	полняю	TCS	bose	Региона	Мыный					
_			Приказ об			предмета	в данной го	раллелия т	инсутцион уч	ийнан году																		ьнасть катар										
Прин	as No	16/1	изменения Дата							ьсса более о вын проводи										as, 1a			ати мину	л. Все пе	речисл	тенные в	иды раб	от называют	ся оцено	чными		0	0					
ата утве	рждения	*******																			процед	урани																
Пер	иод																																					
Класс	Форма	Кол-во ОП в указанном										я	нвар	ь																						фе	врал	ь
olucc	освоения	периоде	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2a	база	3		<u>]</u>											русс														рус						матем			
26	база	3		Ĭ											русс														рус						матем			
2в	база	3													русс	\neg													pyc						матем	\neg		
2г	база	3													русс														рус						матем			
2д	кор	3													русс	\neg													рус					-	матем			
3a	база	4													7722							матем	DVCCK											T i				
36	база	4														\neg																		\neg	\neg			
3в	база	4														$\overline{}$						матем						_	+					_	\neg			\vdash
3г	база	4														$\overline{}$						матем							+					$\overline{}$	-+			\vdash
3д		4		\vdash			\vdash			\vdash						\dashv	-		\rightarrow			матем		-+		\rightarrow		_	+	\vdash				\rightarrow	\rightarrow	-+		\vdash
	база	4															_		$\overline{}$			матем				_		_	+					_	\rightarrow			\vdash
4а 4б	база база	4	_	\vdash			_			\vdash					-	\dashv	-+		-				окр	-		-		мате	_						pyc pyc	-+		\vdash
4B	база	4																					окр					мате							pyc			\vdash
4г	база	4																					окр					мате	_					$\overline{}$	pyc			\vdash
4д	база	4																					окр					мате	м						рус			
	Форма	Кол-во ОП в	ва					d	bевра	аль																	ма	рт										
Класс	освоения	укаланном периоде	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2
2a	база	3																									рус	матем										
26	база	3					\vdash	\vdash					\vdash	\top		\top		\top		\top		\top	\top				DVC	матем										
20	Daka							\vdash	\vdash				\vdash	+	\vdash	+				+	1	\top	+				pyc	матем	\top									
		3					1						+	+	+	+				+	+	+	+						+-		_	_	_					
2в	база								1				1	1	1													AATTOAA	1		I _	ı	l	l	1			
2в 2г	база база	3													-	+		+		+	+	+	+		+		pyc	матем	+			_			-			\vdash
2в 2г 2д	база база кор	3																		+					F		рус	матем										
2в 2г 2д 3а	база база кор база	3 3 4				мател	-																				рус мат	матем рус										Ė
2в 2г 2д	база база кор	3				мател	рус																				рус	матем										

мат рус

мат рус

русс матем

рус матем

рус матем

рус матем

рус матем

Зг

3д

4a

4б

4в

4г

4д база

база

база

база

база

база

база

4

4

4

4

4

4

4

мат рус

мат рус

матем

матем

матем

матем

матем

Класс	Форма	Кол-во ОП в																апр	ель														
Macc	ременения	периоде	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2a	база	5			матем																											русс	мат
26	база	5			матем																											русс	мат
2в	база	5			матем																											русс	мат
2г	база	5			матем																											русс	мат
2д	кор	5			матем																											русс	мат
3a	база	4																мат	рус														
36	база	4																мат	рус														
3в	база	4																мат	рус														
3г	база	4																мат	рус														
3д	база	4																мат	русж														
4a	база	3																ВПРр								ВПРм						ВПРв	
46	база	3																ВПРр								ВПРм						ВПРв	
4в	база	3																ВПРр								ВПРм						ВПРв	
4г	база	3																ВПРр								ВПРм						ВПРв	
4д	база	3																ВПРр								ВПРм						ВПРв	

Класс	Форма	Кол-ао ОП в укаженном			май																								
IOIACC	освоения	периоде	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
2a	база	5															рус					матем							
26	база	5															рус					матем							
2в	база	5															рус					матем							
2г	база	5															рус					матем							
2д	кор	5															рус					матем							
3a	база	4													мат	рус													
36	база	4													мат	рус													
3в	база	4													мат	рус													
3г	база	4													мат	рус													
3д	база	4													мат	рус													
4a	база	3																											
46	база	3																											
4в	база	3																											
4г	база	3																											
4д	база	3																											

V	Форма	Кол-во ОП в											Я	нвар	Ь											
Класс	освоения	указанном периоде		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
5a	база	5													мат											
56	база	5													мат											
5в	база	5													мат											
5г	база	5													мат											
5д	база	4													мат											
53	кор	5													мат											
6a	база	7																мат				лит		ин.яз		рус
66	база	6																мат				лит				рус
6в	база	7																мат				лит		ин.яз		рус
6г	база	6																мат					лит			рус
6д	база	6																мат				лит				рус
7a	угл/база	12			геом/	угл						химия				геом	база/					лит	алг/у	алг/ба	13a	ин.яз
76	база	8														геом						лит		алг		Ш
7в	база	7	\perp													геом						лит		алг		инф
7г	база	8														геом						лит		алг		Ш
7д	база	7														геом						лит		алг	инф	Ш
8a	угл/база	14	\perp		ВиС у/	1									рус	геом	алгу/		лит				вероя	т/б.	хим	
86	база	8	\perp									рус							лит							алг
8B	база	8	\perp									рус							лит					ин.яз	<u> </u>	Алг
8г	база	8	\perp									рус							лит					ин.яз	<u> </u>	Алг
8д	база	8	\perp									рус							ЛИТ						<u> </u>	алг
9a	база	13	\perp										Репс			физ	алг						геом	PTM		Ш
96	база	13	\perp										Репс			физ	Алг						Геом	PTM		\sqcup
9в	база	14	\perp										Репс		физ		Алг						Геом	PTM		ин.яз
9г	угл/база	14	\perp										Репс				алг	физ	геом					PTM		ин.яз
9m	угл/база	12	\perp		алг								Репс			инф								PTM		$\sqcup \sqcup$
10a	угл/база	7	\perp					физба	3	рус															<u> </u>	\sqcup
11a	угл/база	11	\perp									ДКР р										алг/у			<u> </u>	\bigsqcup
116	угл/база	14			геом/	б		стат/б	5			ДКР р										алг/у			алг/б	ин.яз

V	Форма	Кол-во ОП в	ii												фе	врал	ь													
Класс	освоения	укаканном периоде	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
5a	база	5						рус					мат																	
56	база	5						рус					мат																	
5в	база	5						рус					мат																	
5г	база	5						рус					мат																	
5д	база	4						рус					мат																	
5з	кор	5						pyc					мат																	
6a	база	7																									рус	мат		
66	база	6																									рус	мат		
6в	база	7																									рус	мат		
6г	база	6																									рус	мат		\Box
6д	база	6																									рус	мат		
7a	угл/база	12												инф/угл	геом/	угл					алг/уг	л							алг/баз	a
76	база	8	ин.яз				инф																						алг	\sqcup
7в	база	7																					RNMNX	1					алг	\sqcup
7г	база	8	ER.HN				инф																RNMNX						алг	\sqcup
7д	база	7																											алг	\sqcup
8a	угл/база	14			алг/б		инф(у)	reom/	5							био												алгу/		\sqcup
86	база	8			RNMNX			геом								био													reorp	
8в	база	8						Геом							био		RNMNX												<u> </u>	
8г	база	8						Геом				KNWNS				био													<u> </u>	\longrightarrow
8д	база	8						геом								био	RNMNX											reorp	<u> </u>	
9a	база	13												Итс	XWMWX		био										pyc		алг	\longrightarrow
96	база	13											хими	Итс			био										pyc		Геом	Алг
9в	база	14											хими				био										pyc			Алг
9г	угл/база	14	\perp									XUMUS		Итс			био										pyc		алг	геом
9м	угл/база	12										reom/					био				алг						рус		<u> </u>	\longrightarrow
10a	угл/база	7						алг/ус				геом/	геом/	_					физба	3									<u> </u>	\longrightarrow
11a	угл/база	11	ин.яз						физба:				ДКР м	алг/у		pyc												хим/у	_	\longrightarrow
116	угл/база	14							физба	3			ДКР м	алг/у		pyc				ДКР о	5щ								био	

Класс	Форма	Кол-ао ОП в укаженном	li											март											
Macc	освоения	периоде	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
5a	база	5				мат	био						англ		рус							мат			
56	база	5				мат	био								рус							мат			
5в	база	5				мат		био					англ		рус							мат			
5r	база	5				мат		био					англ		рус							мат			
5д	база	4				мат							био		pyc							мат			
53	кор	5				мат	био								pyc							мат			
6a	база	7			био										англ						геогр		мат		
66	база	6				био						англ										геогр	мат		
6в	база	7					био								англ				reorp				мат		
6г	база	6				био							англ			геогр							мат		
6д	база	6				био																геогр	мат		
7a	угл/база	12				био							геом/	база	англ					физба	3				
76	база	8						био	RNMNX				геом		англ					физба	3				
7в	база	7					био						геом		англ				физ						
7г	база	8					био						геом		англ						физ				
7д	база	7					био	RNMNX					англ			геом					физ				
8a	угл/база	14			алг/б			геом у/						инф	англ						алгу/				
86	база	8						инф					англ		геом										
8в	база	8			Алг								англ		Геом	инф									
8г	база	8			Алг								инф		Геом		англ								
8д	база	8						инф							геом										
9a	база	13			инф	геом	ДКР м					англ	reorpa						ДКР р					igsquare	
96	база	13	\perp		инф		ДКР м						reorpa		англ				ДКР р					igsquare	
9в	база	14	\perp		инф		ДКР м							reorp	англ				ДКР р					igsquare	
9г	угл/база	14			инф		ДКР м						англ		геогр				ДКР р					igsquare	
9м	угл/база	12	\perp			инф	ДКР м					англ	reorp	алг					ДКР р			reom/	угл		
10a	угл/база	7	\perp											био	англ				алг/уг	алг/уг	л	reom/	reom/	угл0	
11a	угл/база	11			алг	геом											англ							igsquare	
116	угл/база	14			алг/у	геом/	y									англ	общ.					алг/б			

Класс	Форма	Кол-ао ОП в маканном																апр	ель														
IOIACC	освоения	периоде	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
5a	база	13								геогр			рус							ВПРв	мат				ВПРм			ВПРв			ВПР р		
56	база	13								геогр			рус							ВПРв	мат				ВПРм			ВПРв			ВПР р		
5в	база	14								геогр			рус							ВПРв	мат				ВПРм			ВПРв			ВПР р		
5r	база	14											рус							ВПРв	мат				ВПРм		геогр	ВПРв			ВПР р		
5д	база	13								геогр			рус							ВПРв	мат				ВПР м			ВПРв			ВПР р		
53	кор	13											рус	геогр						ВПРв	мат				ВПР м			ВПРв			ВПР р		<u> </u>
6a	база	10																ВПРв		ВПРв						ВПРм		ВПР р			рус		геогр
66	база	11																ВПРв		ВПРв						ВПРм		ВПР р			рус		
6в	база	11																ВПРв		ВПРв						ВПРм		ВПР р			рус	igsquare	
6г	база	11															_	ВПРв		ВПРв						ВПРм		ВПР р			рус	igsquare	
6д	база	10																ВПРв		ВПРв						ВПРм		ВПР р			рус		
7a	угл/база	19			алг/ба	33a											геогр	алг/уг	ВПРв	алг/баз	ВПРв					инф/уг.	ВПРм					ВПРр	алг/б
76	база	13			алг														ВПРв	алг	ВПРв	геогр					ВПРм				_		алг
7в	база	13			алг													_	ВПРв		ВПРв				геогр		ВПРм				ВиС	ВПРр	алг
7r	база	13			алг													_	ВПРв		ВПРв				геогр		ВПРм						алг
7д	база	13			алг													геогр	ВПРв		ВПРв				ВиС		ВПРм					ВПРр	алг
8a	угл/база	19	физба		алг(6),	/инф(у)								ЛИТ						рус	ВПРв				ВПРв		ВПРм				ВПР р	геом у/	алг у/
86	база	15		физ						алг				ЛИТ					pyc		ВПРв				ВПРв		ВПРм				ВПР р	igwdown	<u> </u>
8в	база	15			Ь.,	физ	<u> </u>			Алг				ЛИТ					pyc		ВПРв				ВПРв		ВПРм				ВПР р	igwdard	<u> </u>
8г	база	14				физ	<u> </u>			Алг				ЛИТ					pyc	_	ВПРв				ВПРв		ВПР м				ВПР р	igwdown	<u> </u>
8д	база		физ							алг				ЛИТ					pyc		ВПРв				ВПРв		ВПРм				ВПР р	igwdapprox	<u> </u>
9a	база	16		<u> </u>									алг						лит	ДКРр				ДКРм	геом	лит	_	геогр			инф	$\vdash \vdash \vdash$	<u> </u>
96	база	14		_										Алг					лит	ДКРр				ДКРм	геогр		Геом				инф		<u> </u>
9в	база	16						_						Алг					лит	ДКРр				ДКРм		геогр	Геом				инф	$\vdash \vdash \vdash$	<u> </u>
<u>9r</u>	угл/база	15											алг						лит	ДКРр	геом			ДКРм	гогр						инф	$\vdash \vdash \vdash$	<u> </u>
9m	угл/база	13		_															лит	ДКР р				ДКРм	геогр								-
10a	угл/база	22		_									алг/у0	алг/у					ВПР в	лит	_			ВПРв		nun.	ВПР р	2.01			_		ВиС
11a	угл/база		алг/у	reom			<u>.</u>				reom						хим/б		ВиС/у						pyc	ДКРм	ДКР р	ВиС/у			алг		хим/у
116	угл/база	19	алг/у	геом/	У		reom/	ь			геом/у			хим/б											pyc	ДКРм	ДКР р	ВиС/у			алг/у	геом/у	
								-	-	-		-	- 40		40				ель		40	40							25			- 20	20
			31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Класс	Форма	Кол-ао ОП а укажанном			май																								1 1
Macc	освоения	периоде	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
5a	база	13					лит		био					reorp	лит			рус				мат							
56	база	13					лит		био					геогр	лит			pyc				мат							
5в	база	14					лит							геогр	лит	англ	био	рус				мат							
5r	база	14					лит								лит	англ	био	рус				мат		гогр					
5д	база	13					лит	био						геогр	лит			рус				мат							
53	кор	13					лит		био						лит			рус				мат			reorp				
6a	база	10														англ		pyc				мат	лит						Ш
66	база	11	геогр														рус	англ				мат	лит	геогр					Ш
6в	база	11					геогр									англ		pyc			геогр	мат	лит					геогр	Ш
6г	база	11		reorp													рус	англ				мат	лит		геогр				Ш
6д	база	10	геогр															pyc				мат	лит	геогр					\square
7a	угл/база	19		reom/	угл			геом/	база						ВиС	алг/уг	л	англ		L	reorp	физбаз	reom/	инф/у	гл			\square	\sqcup
76	база	13						геом							ВиС				англ		Ļ,	физбаз	reorp					\square	\sqcup
7в	база	13						геом									англ				физ		reorp						\sqcup
7r	база	13		ВиС				геом											англ				reorp			физ		$oxed{oxed}$	\sqcup
7д	база	13						геом											англ			reorp	физ					\square	\sqcup
8a	угл/база	19						MNX				обзр			reom/	инф(у)	рус	био				геом у/	алгу/	reom/	6			алг	\vdash
86	база	15												обзр		pyc	reorp	био	англ						вер			алг	\vdash
8в	база	15						MNX						обзр	Геом	pyc	био	англ						ВиС				Алг	\vdash
8r	база	14												обзр	Геом	pyc		био			англ				ВиС			Алг	\vdash
8д	база	14		обзр				_							геом	pyc		био	reorp			вер						алг	\vdash
9a	база	16		обзр				физ									био	pyc				reom	ВиС		reorp			алг	\square
96	база	14						физ						обзр			рус					Геом	ВиС		reorp			Алг	\vdash
9в	база	16					физ				-	обзр					англ	pyc	англ		ВиС	Геом	геогр					Алг	\vdash
9г	угл/база	15							_			физ		обзр			рус		био			reom	ВиС	reorp				алг	\vdash
<u>9m</u>	угл/база	13						инф	обзр								био	pyc			геом		алг						\vdash
10a	угл/база	22		обзр				pyc	био			reorp		физба	3	ДКР м	_		англ		алг/у0	алг/у	ВиС	геом/	reom/	y0			\vdash
11a	угл/база	18		физба							-	обзр		ЛИТ			био	pyc			англ								\vdash
116	угл/база	19		физба	3							обзр		лит б		литу	био	pyc			алг/б		англ					ВиС	\sqcup

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 275152970271060640478711546600923288287568428929

Владелец Калиенко Рената Фёдоровна

Действителен С 01.11.2024 по 01.11.2025