ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

Контрольные, проверочные и диагностические работы, которые выполняются всеми учащимися в классе одновременно и длительность которых составляет не менее 30 минут. Все перечисленные виды работ называются оценочными процедурами (ОП)

Уровень начального общего образования

№ п/п	Наименование оценочной процедуры	Уровень проведения	Участники	Дата проведения	Ответственные
11/ 11		проведения			
		Сент	гябрь		
1.	Входные мониторинговые работы по русскому языку, математике,	Школьный	2-4 классы	08.09 – 21.09.2025	Зам. директора по УВР, учителя
	литературному чтению, окружающему миру				начальных классов
2.	Проверка техники чтения	Школьный	2-4 классы	15.09 – 21.09.2025	Зам. директора по УВР, учителя начальных классов
3.	Стартовая диагностика первоклассников	Школьный	1 класс	15.09 - 30.09.2025	Зам. директора по УВР,
		Дек	абрь	'	
4.	Контрольные, диагностические работы	Школьный	2-4 классы	В соответствии с	Зам. директора по
	по русскому языку, математике,			КТП рабочих	УВР, учителя
	литературному чтению, окружающему миру			программ	начальных классов
		Апрел	пь-май		
5.	Всероссийские проверочные работы	Всероссийский	4 класс	20.04-20.05.2026	Зам.директора по УВР
6.	Промежуточная аттестация	Школьный	1-4 классы	20.04-22.05.2026	Зам. директора по УВР, учителя начальных классов
		Сентябр	рь — май		
1.	Тематическая оценка, направленная на	Школьный	2-4 классы	В соответствии с	Зам. директора по
	оценивание уровня достижения			КТП рабочих	УВР, учителя
	тематических планируемых			программ	начальных классов
	результатов по учебному предмету*				

Предмет	1 класс			2 класс			3 класс			4 класс		
	Всего	Количество	%									

	ОП	часов по	соотношения	ОΠ	часов по	соотношения	ения ОП часов по соотноше		соотношения	ОΠ	часов по	соотношения
		УП			УП			УП			УП	
РЯ	0	165	0	8	170	4,7	2	170	1,2	2	170	1,2
Л	0	132	0	9	136	6,6	8	136	5,9	8	136	5,9
M	0	132	0	8	136	5,9	7	136	5,1	7	136	5,1
RИ				5	68	7,4	4	68	5,9	4	68	5,9
OM	0	66	0	3	68	4,4	4	68	5,9	4	68	5,9
ИЗО	0	33	0	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9
МУ3	0	33	0	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9
T	0	33	0	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9
ФК	0	99	0	1	102	0,9	1	102	0,9	1	68	1,5
ОРКСЭ										1	34	2,9

Название предмета

РЯ – русский язык	ИЗО— изобразительное искусство
Л – литературное чтение	МУЗ- музыка
М – математика	Т — труд(технология)
OM – окружающий мир	ФК — физическая культура
ИЯ – иностранный язык	ОРКСЭ

Уровень основного общего образования

№	Наименование оценочной процедуры	Уровень	Участники	Дата проведения	Ответственные
п/п		проведения			

		4			
		Сентя	*		
1.	Входные мониторинговые работы по русскому языку, математике, литературе, иностранному языку (французскому), истории, биологии, географии, физике, химии, информатике	Школьный	5-9 классы	08.09 – 22.09.2025	Зам. директора по УВР, учителя предметники
2.	Проверка техники чтения	Школьный	5 класс	15.09 – 21.09.2025	Зам. директора по УВР, учитель литературы
		Декаб	э́рь		
3.	Контрольные, диагностические работы по русскому языку, математике, литературе, иностранному языку (французскому), истории, биологии, географии, физике, химии, информатике	Школьный	5-9 классы	В соответствии с КТП рабочих программ	Зам. директора по УВР, учителя предметники
		Февра	аль		
4.	Итоговое собеседование по русскому языку	Всероссийский	9 класс	11.02.2026	Зам. директора по УВР
		Апрель	 май		
5.	Всероссийские проверочные работы	Всероссийский	5 — 8 классы	20.04-20.05.2026	Зам.директора по УВР
6.	Промежуточная аттестация	Школьный	5-9 классы	20.04-22.05.2026	Зам. директора по УВР, учителя предметники
		Сентябрь	— май		
1.	Тематическая оценка, направленная на оценивание уровня достижения тематических планируемых результатов по учебному предмету*	Школьный	5-9 классы	В соответствии с КТП рабочих программ	Зам. директора по УВР, учителя предметники

	5 класс			6 класс			7 класс			8 класс			9 класс		
	Всего	Количе	%												
	ОП	ство	соотно	ОΠ	ство	соотно									
		часов	шения												
		по УП			по УП			по УП			по УП			по УП	
RA	12	170	7,1	14	204	6,7	10	136	7,4	9	102	8,8	9	102	8,8

M																
A BC S 102 4,9 6 102 5,9 6 102 5,9 BC 3 4 5,9 2 34 5,9 1 34 2,9 Γ 8 4 68 5,9 6 68 8,8 6 68 8,8 И 1 102 0,9 1 102 0,9 1 68 1,5 0 85 0 O 3 34 8,8 3 34 8,8 3 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 3 1,5 1 68 5,9 3 102 2,9 4 68	Л	2	102	1,9	2	102	1,9	2	68	2,9	2	68	2,9	4	102	3,9
BC 2 34 5,9 2 34 5,9 1 34 2,9 Г 8 4 68 5,9 6 68 8,8 6 68 8,8 И 1 102 0,9 1 102 0,9 1 68 1,5 0 85 0 О 2 34 5,9 2 34 5,9 2 34 5,9 Б 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 1 68 1,5 ГЕО 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 2 68 2,9 4 68 5,9 X 3 4 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 ИНФ 3 3 34 8,8 3 34 8,8 2 34	M	5	170	2,9	6	170	3,5									
Г 8 8 6 68 8,8 6 68 8,8 И 1 102 0,9 1 102 0,9 1 68 1,5 0 85 0 O 3 34 8,8 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 1 68 1,5 FEO 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 2 68 2,9 4 68 5,9 X 3 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 ИНФ 3 3 34 8,8 3 34 8,8 3 34 8,8 5 68 7,3 Ф 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102	A							5	102	4,9	6	102	5,9	6	102	5,9
И 1 102 0,9 1 102 0,9 1 102 0,9 1 68 1,5 0 85 0 В 3 34 8,8 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 1 68 1,5 ГЕО 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 2 68 2,9 4 68 5,9 X 8 8 3 34 8,8 3 68 4,4 2 68 2,9 4 68 5,9 X 8 8 3 34 8,8 3 34 8,8 5 68 7,3 WHΦ 9 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 HЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9	BC							2	34	5,9	2	34	5,9	1	34	2,9
О В З 3 3 3 3 4 3 3 3 4 6 8 5 9 4 6 8 5 9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 2,9 3 102 4,9 3 3 4 8,8 3 3 34 8,8 2 34 5,9 3 102 2,9	Γ							4	68	5,9	6	68	8,8	6	68	8,8
Б 3 34 8,8 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 1 68 1,5 ГЕО 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 2 68 2,9 4 68 5,9 X 6 6 68 8,8 5 68 7,3 Ф 3 34 8,8 3 34 8,8 3 102 2,9 ИНФ 3 34 8,8 3 34 8,8 2 34 5,9 0БЗР 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 </td <td>И</td> <td>1</td> <td>102</td> <td>0,9</td> <td>1</td> <td>102</td> <td>0,9</td> <td>1</td> <td>102</td> <td>0,9</td> <td>1</td> <td>68</td> <td>1,5</td> <td>0</td> <td>85</td> <td>0</td>	И	1	102	0,9	1	102	0,9	1	102	0,9	1	68	1,5	0	85	0
ГЕО 3 34 8,8 3 34 8,8 3 68 4,4 2 68 2,9 4 68 5,9 X 0 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 ИНФ 3 34 8,8 3 34 8,8 2 34 5,9 0БЗР 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 МУЗ 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 T 1 68 1,5 1 68 1,5 1 34 2,9 1 3	О										2	34	5,9	2	34	5,9
X 6 68 8,8 5 68 7,3 Ф 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 ИНФ 3 34 8,8 3 34 8,8 2 34 5,9 ОБЗР 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 <td< td=""><td>Б</td><td>3</td><td>34</td><td>8,8</td><td>3</td><td>34</td><td>8,8</td><td>3</td><td>34</td><td>8,8</td><td>3</td><td>68</td><td>4,4</td><td>1</td><td>68</td><td>1,5</td></td<>	Б	3	34	8,8	3	34	8,8	3	34	8,8	3	68	4,4	1	68	1,5
Ф 1 4 68 5,9 4 68 5,9 3 102 2,9 ИНФ 3 34 8,8 3 34 8,8 2 34 5,9 ОБЗР 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 <td< td=""><td>ГЕО</td><td>3</td><td>34</td><td>8,8</td><td>3</td><td>34</td><td>8,8</td><td>3</td><td>68</td><td>4,4</td><td>2</td><td>68</td><td>2,9</td><td>4</td><td>68</td><td>5,9</td></td<>	ГЕО	3	34	8,8	3	34	8,8	3	68	4,4	2	68	2,9	4	68	5,9
ИНФ 3 34 8,8 3 34 8,8 2 34 5,9 ОБЗР 1 34 2,9 1 34 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9 1 <	X										6	68	8,8	5	68	7,3
ОБЗР 1 34 2,9 1 34 2,9 ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9	Φ							4	68	5,9	4	68	5,9	3	102	2,9
ИЯ 4 102 3,9 6 102 5,9 3 102 2,9 5 102 4,9 5 102 4,9 ИЗО 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 МУЗ 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 T 1 68 1,5 1 68 1,5 1 34 2,9 1 34 2,9	ИНФ							3	34	8,8	3	34	8,8	2	34	5,9
H3O 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 MY3 1 34 2,9	ОЕЗР										1	34	2,9	1	34	2,9
MУ3 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 1 34 2,9 T 1 68 1,5 1 68 1,5 1 34 2,9 1 34 2,9	RИ	4	102	3,9	6	102	5,9	3	102	2,9	5	102	4,9	5	102	4,9
T 1 68 1,5 1 68 1,5 1 68 1,5 1 34 2,9 1 34 2,9	ИЗО	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9						
	МУ3	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9	1	34	2,9
ΦK 1 102 0,9 1 102 0,9 1 102 0,9 1 102 0,9 1 102 0,9 1 68 1,5	T	1	68	1,5	1	68	1,5	1	68	1,5	1_	34	2,9	1	34	2,9
	ФК	1	102	0,9	1	102	0,9	1	102	0,9	1	102	0,9	1	68	1,5

Название предмета

пазвание предмета			
РЯ – русский язык	Г – геометрия	Х – химия	ИЗО- изобразительное искусство
Л – литература	И – история	Ф – физика	МУЗ — музыка
М – математика	О – обществознание	ИНФ – информатика	Т — труд (технология)
А – алгебра	Б – биология	ОБЗР – основы безопасности и защиты	ФК — физическая культура
ВС – вероятность и статистика	ГЕО – география	Родины	
		ИЯ – иностранный язык	