

**ГРАФИК оценочных процедур на 2024-2025 учебный год**  
**СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**  
**I полугодие**

Период проведения оценочной процедуры	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Всего
	Федеральные оценочные процедуры	Региональные оценочные процедуры	Оценочные процедуры по инициативе ОО	Всего	Федеральные оценочные процедуры	Региональные оценочные процедуры	Оценочные процедуры по инициативе ОО	Всего	Федеральные оценочные процедуры	Региональные оценочные процедуры	Оценочные процедуры по инициативе ОО	Всего	Федеральные оценочные процедуры	Региональные оценочные процедуры	Оценочные процедуры по инициативе ОО	Всего	
<b>10 класс</b>																	
Русский язык			1,0	1			0				0				0	1	
Литература			1,0	1			0				0				0	1	
Иностранный язык (немецкий)			1,0	1		1,0	1			0,5	0,5			0,5	0,5	3	
Алгебра и начало математического анализа (угл)			1,0	1		1,0	1			1,0	1			1,0	1	4	
Геометрия (угл)			1,0	1		1,0	1				0			1,0	1	3	
Вероятность и статистика (угл)			0	0		1	1			0	0			1,0	2	2	
История			1,0	1		2,0	2			2,0	2			2,0	2	7	
Обществознание			0,0	0		1,0	1			0,0	0			1,0	1	2	
География			1,0	1			0				0			0,5	0,5	1,5	
Биология			1,0	1			0				0			0,5	0,5	1,5	
Информатика			1,0	1			0				0			1,0	1	2	
Физика (угл)			1,0	1		1	1			1,0	1			1	1	4	
Химия			1,0	1			0				0			1,0	1	2	
Физическая культура			1,0	1			0				0				0	1	
ОБиЗР			1,0	1			0				0				0	1	
<b>11 класс</b>																	
Русский язык			1,0	1			0				0	4,0			4	5	
Литература			1,0	1			0				0				0	1	
Иностранный язык (немецкий)			1,0	1		1,5	1,5			0,5	0,5			1,5	1,5	4,5	

Алгебра и начало математического анализа (угл)			1,0	1			0			0			1,0	1	2
Геометрия (угл)			1,0	1			0			0			1,0	1	2
Вероятность и статистика (угл)				0			0			0			1,0	1	1
История			0,0	0		1,0	1			0,0	0,0		1,0	2	2,0
Обществознание			0,0	0		1,0	1			0,0	0,0		1,0	2	2,0
География			1,0	1			0			0			0,5	0,5	1,5
Биология			1,0	1			0			0			1,0	1	2
Информатика			1,0	1			0			0			1,0	1	2
Физика			1,0	1		1	1			1,0	1,0		1,0	1	4,0
Химия				0		1,0	1			0				0	1
Физическая культура			1,0	1			0			0				0	1
ОБиЗР			1,0	1			0			0				0	1