

# Единый график проведения оценочных процедур (5-11 классы)

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11»		Нижняя Салда		Положения Рекомендаций Росособнадзора									
Утвержден		1/3д		- проводить оценочные процедуры по каждому учебному предмету в одной параллели классов не чаще 1 раза в 2,5 недели. При этом объем учебного времени, затрачиваемого на проведение оценок всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году									
Дата утверждения		09.01.2025		- не проводить для обучающихся одного класса более одной оценочной процедуры в день, не проводить оценочные процедуры на первом и последнем уроках, за исключением учебных предметов, по которым проводится не более 1 урока в неделю, причем этот урок является первым или последним в расписании									
				- не проводить оценочные процедуры на первом и последнем уроках, за исключением учебных предметов, по которым проводится не более 1 урока в неделю, причем этот урок является первым или									

Период			3 четверть 2024-2025 учебного года														
Класс	Форма освоения	Кол-во ОП в указанном периоде	январь														
			9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
5а	баз	11															
5б	баз	14											лит				
6а	баз	11								мат							
6б	баз	10															
6в	баз	9								мат							
7а	баз	13						мат(а)									
7б	проф	11															
8а	баз	13										ино.я(а)					
8б	проф	12										ино.я(а)					мат(а)
9а	баз	14										ино.я(а)		геогр			
9б	проф	16									мат(а)			геогр			
10	проф	12															
11	проф	13												общ			

## Условные обозначения

мат	математика	инф	информатика	биол	биология
рус	русский язык	физ	физическая культура	физик	физика
лит	литература	хим	химия	изо	изобразительное искусство
геогр	география	инф1/2	Информатика 1 группа/ 2 группа	муз	музыка
тех	технология	астр	астрономия	ВПР	Всероссийские проверочные работы
старт	стартовая диагностика	геом	геометрия	кр	контрольные работы

значных процедур, не должен превышать 10% от и последним в расписании	<b>Определение оценочных процедур (ОП)</b>										Уровни ОП	Федер
	- Контрольные, проверочные и диагностические работы, которые выполняются всеми обучающимися в классе одновременно и длительность которых составляет не менее тридцати минут. Все перечисленные виды работ называются оценочными процедурами											Регион
											ОО (темати	ОО (админ

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5
			мат						рус	геогр					
			мат						рус	геогр					
									общ				мат	рус	
			мат						общ						рус
									общ				мат	рус	
			лит										физик		инф
			лит										физик		инф
								рус					хим		ОП
мат(г)								рус			общ		хим		
	физик										общ		хим		
		физик						рт	инф				рус		
								рт	инф	мат(а)			рус		
		мат(а)	геогр					общ							
							ПРЗМ		физик(у)				рус		

ккр	комплексные контрольные работы	алг	алгебра	мг	математическая грамотность
рл	родная литература	ФГ	функциональная грамотность	ря	родной язык
мат(г)	математика(геометрия)	РПЗ		матем(тв)	математика(теория вероятности)
мат(а)	математика (алгебра)	ист	исория		право
физик(у)	физика (углубленка)	общ	обществознание		экон. экономика
физик(б)	Физика ( база)	ино.я(а)	английский язык		искусство

альный

альный

ический контроль)

истративный контроль)

февраль

6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
						ино.я(а)							рус		мат
						ино.я(а)								рус	мат
									лит				геогр		ино.я(а)
									лит			геогр			ино.я(а)
					мат(г)		рус						геогр		
мат(а)							рус						мат(а)	ино.я(а)	
	лит	геогр				мат(а)									
	лит	геогр		мат(а)											ино.я(а)
геом		лит				ис		алг					хим		
		лит			мат(г)	ис							хим	ино.я(а)	
							рус	физик(у)							
	мат(г)						лит		физик(б)			мат(а)			мат(г)

др      диагностическая работа  
мат(тв) математика( теория вероятности и статистика)  
рис     репетиция итогового сочинения  
ис      итоговое сочинение( изложение)/ итоговое собеседование  
рт      репетиционное тестирование по математике  
ря      родной язык

ис      итоговое собеседование  
мг      математическая грамотность  
фг      Функциональная грамотность  
алг     алгебра  
ПРЗМ  
ОП     офисные программы

22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			тех										геогр		
фг			тех		лит								геогр		
			тех		рус										
		мат	тех			рус									
			тех		рус										
			геогр									изо			
			геогр									изо			
												мат(г)			
			мат(г)											мат(а)	
физик(б)									лит	инф					
				физик(у)		геогр				мат(г)				мат(г)	

март

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
		физ		мат			ино.я(а)						
	физ			мат			ино.я(а)						
								мат	муз				
									муз				
								мат	муз				
	мат(г)							геогр	инф				
								геогр	инф				
мат(а)			мат(г)	рус			хим						
				рус			хим						
	геом	лит										ря	
		лит										ря	
мат(а)					физик(у)			ПРЗМ					
											мат(г)		