

Единый график проведения оценочных процедур (5-11 классы)

НП	Нижняя Салда	Положения Рекомендаций Рособрнадзора
Утверждено		- 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 оц от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году
№	137/5	- 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
Дата утверждения	05.11.2024	- 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

Период 2 четверть 2024-2025 учебного года

Класс	Форма освоения	Кол-во ОП в указанном периоде												ноябрь		
			5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
5а	баз	8		ист												изо
5б	баз	11		ист							лит					изо
6а	баз	14		биол									мат			
6б	баз	14	биол										мат			
6в	баз	12		биол									мат			
7а	баз	13														
7б	проф	16														
8а	баз	14					геогр									рус
8б	проф	16		мат(а)			геогр									рус
9а	баз	21		общ	ист								хим			мг
9б	проф	21		общ	мат(а)								хим	ист		
10	проф	17	искусство	экон.	общ			ист		общ(б)						
11	проф	25	искусство	экон.	общ			общ(б)		мат(а)						ист

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
		геом	геометрия	кр	контрольные работы

эчных процедур, не должен превышать 10% или последним в расписании	Определение оценочных процедур (ОП)												Уровни ОП	Федеральный
	- 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													Региональный
													ОО (тематический кс	
													ОО (административн	

17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2
			рус	биол											
		биол		рус											
				рус						изо		ист			
								рус		изо		ист			
				рус						изо		ист			
									рус	ист	общ	биол			мат(а)
					мат(г)				рус	ист	общ	биол	мат(а)		
				биол				лит	ист	хим	инф				
				биол				лит	ист	хим	инф				
	мат(а)			рус											биол
				рус											биол
					мат(г)			мат(а)				физик(у)		лит	
												рус			

ккр комплексные контрольные работы
 рл родная литература
 мат(г) математика(геометрия)
 мат(а) математика (алгебра)
 физик(у) физика (углубленка)
 физик(б) Физика (база)

алг алгебра
 ФГ функциональная грамотность
 РПЗ
 ист исория
 общ обществознание
 ино.я(а) английский язык

мг математическая грамотность
 ря родной язык
 право
 экон. экономика
 искусство
 ПРЗМ

онтроль)

ый контроль)

декабрь

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				РПЗ			ФГ							муз	
		рус	лит	РПЗ			ФГ								
муз				РПЗ				ино.я(а)	рус		ФГ				
		муз		РПЗ				лит		ино.я(а)	ФГ				рус
муз				РПЗ				ино.я(а)	рус		ФГ				
геогр		изо							мат(г)						
геогр	мат(тв)	изо	ино.я(а)				мат(г)							муз	
			мат(тв)	ФГ		муз				ОП	рус		мат(а)		
	мат(а)		мат(г)	ФГ		муз				ОП	рус				мат(тв)
	лит	рус		геогр						физик	инф		ккр	ккр	ккр
	лит	рус		геогр				мат(а)		физик	инф		ккр	ккр	ккр
									хим		рус		мат(а)		
инф	ис	хим				мат(а)	лит	физик(у)	ино.я(а)	геогр	физик(б)		ккр	ккр	ккр

др диагностическая работа

мат(тв) математика(теория вероятности и статистика)

ис итоговое сочинение

ис.лаб исследовательские лаборатории

РПЗ

19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
					ино.я(а)					
	муз				ино.я(а)					
				ис.лаб	физ	мат		ис.лаб		
				ис.лаб	физ	мат				
					физ	мат				
рус	муз			лит	мат(тв)			физ		
рус	лит			мат(а)				физ		
мат(г)										
				мат(а)						
ккр	ккр	ккр		мат(а)			мат(г)		рл	
ккр	ккр	ккр		мат(а)	мат(г)				рл	
биол	физик(у)	физик(б)			ПРЗМ	мат(тв)				
ккр	ккр	ккр		рус		мат(г)	мат(а)			