

Алгоритм составления графика контрольных мероприятий

Заместитель директора по УВР вносит в график контрольные мероприятия:

- федеральные контрольные мероприятия, расписание которых опубликовано на сайте Минобрнауки России;
- региональные контрольные мероприятия, согласованные с органами государственной власти субъектов Российской Федерации;
- комплексные работы по функциональной грамотности и (или) оценке уровня достижения образовательных результатов в рамках внутреннего мониторинга образовательных результатов.

Совместно с учителями в график вносятся:

- годовые контрольные работы в рамках предметных олимпиад (за исключением русского языка и математики в 4–8 и 10 классах; при проведении ВПР и тематических контрольных работ не проводится);
- стартовые диагностические работы (перечень предметов и тематических, четвертные, триместровые/полугодовые контрольные работы).

В случае превышения объема контрольных мероприятий более 10% от общего учебного времени в учебном году, необходимо сократить количество контрольных процедур (например, ВПР и тематическая контрольная работа).

При составлении графика необходимо:

- а) объем времени, затрачиваемого на контрольные мероприятия, не превышает 10% от общего учебного времени;
 - б) не допускается проведение процедур на первом и последнем уроках (кроме предметных олимпиад);
 - в) для обучающихся одного класса не проводится более 2 контрольных мероприятий;
 - г) исключается дублирование и проведение «предварительных контрольных работ».
- Рекомендуется разработать график **на полугодие** и на каждый учебный год.

Условные обозначения и сокращения к графику контрольных мероприятий	
Русский язык	Рус.яз.
Литература	Лит.
Родной язык (чеченский)	Род.яз
Родная литература (чеченская)	Род.лит

Иностранный язык (английский)	Англ.яз.
Математика	Матем.
Алгебра	Алг.
Геометрия	Геом.
Вероятность и статистика	Вер.
Информатика	Инф.
История	Ист.
Обществознание	Общ.
География	Геогр.
Физика	Физ.
Химия	Хим.
Биология	Био
Изобразительное искусство	ИЗО
Музыка	Музык.
Труд (технология)	Труд
Физическая культура	Физ-ра
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР

Условные обозначения и сокращения к графику

Уровень оценочных процедур. Цвет ячейки

Федеральные оценочные процедуры

Региональные оценочные процедуры

Оценочные процедуры, проводимые ОО

рольных мероприятий

льные мероприятия в следующем порядке:

ано на момент составления графика (например, ВПР, ГИА);

ласованные с Рособнадзором;

ия предметных и метапредметных результатов, проводимые в рамках
х достижений обучающихся.

ифик вносятся:

эмежуточной аттестации;

то предмету годовая контрольная работа в соответствующем классе

и классов определяется ОО самостоятельно);

ые работы, предусмотренные рабочими программами.

го времени, отводимого на изучение предмета, или при дублировании
бота) перечень мероприятий подлежит корректировке.

эдиме учитывать :

0% от общего объема учебного времени, выделенного на предмет;

пов с 1 часом в неделю, если этот час стоит первым или последним);

я более одной процедуры в день;

итрольных работ» перед основными процедурами;

дый уровень отдельно (либо НОО, ООО и СОО).

Сокращение названий форм контрольных мероприятий	
Федеральные оценочные процедуры	
Всероссийские проверочные работы	ВПР
ВПР Группа предметов 1	ВПР 1 пр.
ВПР Группа предметов 2	ВПР 2 пр.

Единый государственный экзамен	ЕГЭ
Основной государственный экзамен	ОГЭ
Национальные исследования качества образования	НИКО
Региональные оценочные процедуры	
Региональная диагностическая работа	РКР
Оценочные процедуры, проводимые ОО	
Стартовая диагностическая работа	СД
Тематическая контрольная работа	ТКР
Годовая контрольная работа	ГКР
Комплексные работы по оценке уровня достижения предметных и метапредметных результатов, функциональной грамотности	Компл.раб.
Четвертная (триместровая, полугодовая) контрольная работа	ЧКР (ТКР)
Изложение	Из
Сочинение	СЧ
Диктант	Д
Тестирование	Тест

Классы										
	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12
10а										
10б										
10в										
11а					Анг.СД					
11б					Анг.СД				Рус.яз.Д	
11в					Анг.СД					

ОКТАБРЬ

30	1	2	3	13	14	15	16	17	20	21	22
					Алг..КР						
										Алг.КР	
											Алг.КР
						Анг.КР					
			ГЕОМ.КР	Алг.КР		Анг.КР					
			ГЕОМ.КР	Алг.КР		Анг.КР					

График контрольных мероприятий на I полугодие 2025-2026 учебного год

23	24	27	28	29	30	31	1	5	6	7
			Хим.Кр	Род.лит.Со ч	Физ.КР	Род.язКР	Русск.КР	Род.литКР		Био.КР
		Род.яз КР	Био КР	Род.лит.Со ч	Физ.КР		Русск.КР	Род..литКР	Общ.кр	/ИНФ.КР
		Род.лит.Со ч	Род.яз КР		Физ.КР		Род.лит КР	Рус.КР	Хим.Кр	Био.КР
		Род.язКР	ИстТем		Физ.КР		Русск.КР		Общ.КР	Био.КР
		Род.яз КР	Био.КР		Физ.КР	Ист Тем	Русск.КР			Ист.КР
		Род.язКР	Био.Кр		Физ.Кр	Ист Тем	Русск.КР			

а

НОЯБРЬ

10	11	12	13	14	24	25	26	27	28	25	26
Алг.КР	ИнфКР	Геом.КР	Ист КР	Общ.КР							
Алгер.КР	Хим.КР	Геом.КР		Ист.КР							
Алг.Кр	ИстКР	Инф.КР	Геом.КР	Общ.КР							
/Инф.КР	Алг.КР	Геом КР		Ист.КР							
Вис.КР	ИнфКР	Общ.КР		ГеомКР							
Вис.КР	ИнфКР	Общ кр	Ист КР	Геом.КР							

27	28	1	2	3	4	5	8	9	10	11
							русс.СР			
		Алг.КР								Хим.КР
						Алг.КР			Хим.Кр	
						Алг.КР			Хим.Кр	

Классы						
	12	13	14	15	16	19
10а						Рус.И
10б						Рус.И.
10в	КР(общ					Рус.И.
11а				ТКР(лит		
11б			КР(геом	ТКР(лит		
11в			КР(геом	ТКР(лит		

ЯНВАРЬ

20	21	22	23	26	27	28	29
			КР(общ	КР(англ			
		КР(общ		КР(англ			
				КР(англ			
		КР(общ					
КР(общ				КР Алг			
КР(общ				КР Алг			

30	2	3	4	5	6	9	10
		Крфизра			КР(общ	КР(алг	КР(алг
КР(чеч.яз	КР(алг	КРфизра	КР(чеч.лит				КР Биол
КР(чеч.лит	КР(алг	КРфизра				КР(алг	
	ТКР(рус	КР(алг		КРАНг	КР (биол	КР(Чеч.яз	
	ТКР(рус	КР (физра		КРАНГ	Крист	КР(чеч яз	КР (биол
	ТКР(рус	КР (физра		КРАНг	КР(ист	КР(чеч.яз	КР (биол

ФЕВРАЛЬ

11	12	13	14	16	17	18	19
КР(чеч.лит		КР Биол			КР (инф	КР(геом	
	КР Хим	КР (инф		КР(алг		КР(геом	ГКР(общ
КР (инф	КР Хим	КР биол		КР(общ	КР(чеч яз	ГК(общ	ГКР(геом
КР(общ		КР(ИСТ	КР(физра	КР (инф	ГКР(алг	КР(геом	
		КР Алг		КРВИС	КР(инф	КР(общ	
		КР Алг		КРВИС	КР (инф	КР(общ	

Графи

20	24	25	26	27	2	3	4
Крчя/Края							
КР(англ							
КР(англ							
КР(геом							
КР(геом							

обного года

18	19	24	25	26	27	6	7
		КР(алг					
КР_Рус							
			КР(геом		КР(ист		
КР(геом					КР(ист	КР Алг	
КР геом					КР(ист	КР Алг	

АПРЕЛЬ

8	9	10	13	14	15	17	20
					КР(геом	КР(англ	КР(алг
			ГКР(чеч.яз			КР(англ	
						КР(англ	
КР(англ		ГКР(физра	ГКР(рус			Соч(русс	ГКР(ч.я/л
КР(англ			ГКР(рус	ГКР(физра	КР(геом	Соч(русс	ГКР(ч.я/л
КР(англ			ГКР(рус	ГКР(физра	КР геом	Соч(русс	ГКР(ч.я/л

21	22	23	24	27	28	29	30
	С(чеч.лит	ВПР (геог		КР (лит)	ГКР хим	ВПР(геом	
КР(геом		ВПР (геог		КР (русс)	С(чеч.лит		
КР(геом		ВПР (геог				ГКР(англ	КР(ЛИТ)
			ГКР(англ	ГКР(ЛИТ	ГКР(алг		КР(общ
	ГКР Хим		ГКР(анг	ГКР(ЛИТ		КР(геом	
	ГКР хим		ГКР(анг	ГКР(ЛИТ		КР(геом	

МАЙ

4	5	6	7	8	12	13	14
ВПР(лит	ГКР(инф	ГКР(англ		ГКР биол	ВПР_Рус	ГКР (русСС0	
	ГКР хим	ГКРанг		ГКР(инф	ВПР_Рус	ГКР (русСС0	ВПР(общ
		ГКР хим	ВПР(геом	ГКР биол	ГКР(чеч.лит	ВПР (русСС0	
	ГКР(геог			С-Тлит		ГКР(геом	ГКР хим
ГКР Алг	ГКР(геог	ГКР(геом		С-Тлит	ГКР (биол	ГКРВИС	
ГКР Алг	ГКР(геог	ГКР(геом		С-Тлит	ГКР (биол	ГКРВИС	

15	18	19	20	21	22	25
ГКР (лит	ГКР(чеч.яз	ГКРфизра	ГКР чеч.лит	ВПР(ВИС	ВПР(общ	КР(алг
ГКР (лит	ГКР(чеч.лит	ВПР(алг	ВПР(геом	ВР(ВИС		
ВПР(ЛИТ)	ГКР (русск	ГКР(чеч.яз	ВПР(алг	ГКР(ВИС		
ГКР (био	ГКР(инф			ГКР(ВИС	ГКР(ист	
		ГКР(инф	ГКР(общ		ГКР(ист	
		ГКР(инф	ГКР(общ		ГКР(ист	

26
ВПР(алг
ГКРфизра
гкр(физра