

Единый график проведения оценочных процедур на федеральном,
региональном, муниципальном и школьном уровнях

в 2025-2026 учебном году

Проведение оценочных процедур в 2025-2026 учебном году является обязательным мероприятием при оценке освоения основных образовательных программ на всех уровнях образования и не должно превышать 10% от общего количества часов, отведенного на каждый из уровней образования. Оценочные процедуры — это контрольные, проверочные и диагностические работы, которые выполняются всеми обучающимися в классе одновременно и длительность которых не менее 30 минут. Оценочные процедуры бывают 4-х уровней: федеральные, региональные, муниципальные и проводимые общеобразовательной организацией. Министерство Просвещения и Рособрнадзор России разработали и письмом от 06.08.2021 г. № СК-228/03/ 01-169/08-01 направили в регионы «Рекомендации для системы общего образования по основным подходам к формированию графика проведения оценочных процедур в общеобразовательных организациях».
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_392971/a8a52c3f6f7460ed23a761a013f623ea1287ad0a/

В целях упорядочивания системы оценочных процедур, проводимых в общеобразовательной организации, Минпросвещения и Рособрнадзор рекомендуют:

- проводить оценочные процедуры по каждому учебному предмету в одной параллели классов не чаще 1 раза в 2,5 недели;
- объем учебного времени, затрачиваемого на проведение оценочных процедур, не должен превышать 10% от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году;
- 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 для обучающихся одного класса более 1 оценочной процедуры в день; – исключить «натаскивание» обучающихся, проведение «предварительных» контрольных или проверочных работ непосредственно перед планируемой датой проведения оценочной процедуры;
- не использовать для проведения оценочных процедур копии листов с заданиями, полученные в результате ксерографии, можно использовать материалы, распечатанные на принтере с высоким разрешением, типографские бланки, учебники, записи на доске и т.п.;
- при проведении оценочной процедуры учитывать необходимость реализации в рамках учебного процесса таких этапов, как проверка работ обучающихся, формирование массива результатов оценочной процедуры, анализ результатов учителем, разбор ошибок, допущенных обучающимися при выполнении работы, отработка выявленных проблем, при необходимости

– повторение и закрепление материала.

График проведения оценочных процедур на 1 полугодие 2025-2026 учебного года

Начальное общее образование

Период проведения оценочных процедур	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					ВСЕГО		
	Федеральный	Региональный	Муниципальный	Школьный	ВСЕГО	Федеральный	Региональный	Муниципальный	Школьный	ВСЕГО	Федеральный	Региональный	Муниципальный	Школьный	ВСЕГО	Федеральный	Региональный	Муниципальный	Школьный	ВСЕГО			
1 класс																							
Русский язык																					1	1	1
Литературное чтение																					1	1	1
Математика																					1	1	1
Окружающий мир																							
Технология																							
ИЗО																							
Музыка																							
Физическая культура																							
СД1		1			1																		1
2 класс																							
Русский язык									1	1											1	1	2
Литературное чтение									1	1											1	1	2
Иностранный язык (англ)																					1	1	1
Математика									1	1											1	1	2
Окружающий мир									1	1											1	1	2
Технология																							
ИЗО																							
Музыка																							
Физическая культура																							
ИД1, метапр. раб		1			1								1		1								2
3 класс																							
Русский язык									1	1											1	1	2
Литературное чтение									1	1											1	1	2
Иностранный язык (англ)									1	1											1	1	2
Математика									1	1											1	1	2
Окружающий мир									1	1											1	1	2
Технология																							
ИЗО																							

