

## Сопроводительное письмо к примерному единому графику оц

1. В целях оптимизации количества контрольных, проверочных и иных диагностических процедур (далее – контрольные, проверочные и иные диагностические оценочные процедуры или ОП) и формирования общих подходов к определению количества и графика проведения оценочных процедур, а также в целях обеспечения информации о системе образования разработан примерный единый график проведения оценочных процедур (далее – примерный график). Примерный график предоставляется в формате электронной таблицы.

2. Содержание примерного графика основывается на Письме Министерства просвещения Российской Федерации № СК 228/03 и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 24.12.2021 года (далее – Рекомендации), которое определяет рекомендации по формированию графика проведения оценочных процедур муниципальными органами управления образованием и общеобразовательными учреждениями в соответствии с результатами регионального мониторинга качества контрольных работ в соответствии с Государственным заданием ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» от 24.12.2021 года по «Сопровождению региональной системы оценки качества образования».

3. Примерный график содержит следующие заполняемые поля в верхней части (ш

- Населенный пункт (НП);
- Номер ОО;
- Код МОУО;
- Номер приказа ОО об утверждении единого графика ОП;
- Дата утверждения приказа ОО об утверждении единого графика;
- Номер приказа ОО об внесении изменений в уже опубликованный единый график проведения оценочных процедур;
- Дата утверждения приказа ОО об внесении изменений в уже опубликованный единый график проведения оценочных процедур;
- Период (например, четверть, триместр, полугодие и т.п.).

4. Примерный график содержит следующие заполняемые поля в левой и центральной

- Класс (с указанием буквы);
- Форма освоения учебной программы (базовая подготовка или профильная и т.п.);
- Количество ОП за заполняемый период;
- Ячейки с указанием календарных месяца и дней.

5. Кроме этого примерный график содержит следующие поля со справочной инфо

- Список некоторых пунктов рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 24.12.2021 года;
- Определение ОП согласно рекомендациям Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 24.12.2021 года.

## ценочных процедур

агностических работ (далее – делению временных объемов, ния открытости и доступности ценочных процедур (далее – таблицы Excel.

гва просвещения Российской я и науки № 01-169/08-01 от 6 для использования в работе с я организациями, а также на ердловской области в рамках « на 2022 год, утвержденного зования».

апке) таблицы:

фик ОП;

единый график ОП;

ной частях таблицы:

п.)

рмацией:

сфере образования и науки;

сфере образования и науки;

- Список ОП согласно рекомендациям Федеральной службы по надзору в сфере

**6.** Рекомендуется заполнять график с указанием наименования ОП и предметной области (в случае наличия таковой возможности), например, «*КР, рус.*» или «*ВПР*». Для удобства работы с графиком ОП рекомендуется утвердить список сокращений, используемых при работе с графиком, в верхней части графика (справа от списка уровней ОП) и/или в приказе об утверждении оценочных процедур ОО. Каждая из ОП внесенных в график оценочных процедур должна иметь обозначение, а именно: цвет «зеленый» – для ОП федерального уровня, цвет «желтый» – для ОП регионального уровня, цвет «оранжевый» – для ОП школьного уровня. Для применения цветовых обозначений использовать базовый инструмент «Цвет заливки» или «Заливка» используемого редактора.

**7.** Минимальной временной единицей заполнения является 1 календарный день. Требования пункта 2.1 рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.

**8.** Разделение графика на четверти, триместры или полугодия является рекомендуемым. Заполнение графика, который составляется ОО индивидуально с учетом особенностей организации, При необходимости удаляются лишние строки и колонки, а также добавляются новые. Редактирование таблицы.

**9.** Для подсчета количества ОП за тот или иной период рекомендуется использовать формулу подсчета ячеек, содержащих данные любого типа и исключает из подсчета пустые ячейки). Формула «СЧЁТЗ» требует указания диапазона счета, например, =СЧЁТЗ(диапазон; критерий). Взят из образца примерного единого графика ОП из колонки «Количество ОП в учебном году».

**10.** Рекомендуется размещать сформированный график не позднее чем через 2 года либо после начала полугодия, на которое формируется график, на сайте подразделения «Документы» раздела «Сведения об образовательной организации» в информационном разделе «Сведения об организации».

образования и науки.

га оценочной процедуры (при работе с примерным графиком с графиком, отобразив его в утверждении единого графика процедур должна иметь цветовое пятый) – для ОП регионального его обозначения рекомендуется редактора таблиц.

ь (в соответствии с часть «в» науки).

емым для удобства навигации, оснащенности и контекста ОО. яются новые путем базового

ать формулу «СЧЁТЗ», которая (счета пустые (незаполненные ЁТЗ(D9:BM9). Данный пример *казанном периоде*».

недели после начала учебного йте ОО на главной странице зиде электронного документа.

## Единый график проведения оценочных процедур

НП	Богданович	ОО	9	МОУО	7				
Утверждено								- проводить оце	
Приказ №	217-3	Приказ об изменениях						- не проводить д	
Дата утверждения	09.09.2024	Дата изменений						- предметов, по 1	
Период	1 Четверть							- не проводить о	
Класс	Форма освоения	Кол-во ОП в указанном периоде							
			1	2	3	4	5	6	
2	база	1							
3а	база	0							
3б	база	1							
4	база	3							
5а	база	0							
5б	база	2							
6	база	5							
7	база	0							
8	база	5							К.р.по физик
9	база	4							
10	база	3							
10	профиль	3							
11	база	3							
11	профиль	4							

## Положения Рекомендаций Рособнадзора

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 изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году не превышает 10% от общего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году

для обучающихся одного класса более одной оценочной процедуры в день, не проводить оценочные процедуры на первом и последнем уроках, за исключением случаев, когда в расписании уроков по данному предмету проводится не более 1 урока в неделю, причем этот урок является первым или последним в расписании

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

7	8	9	10	11	12	13	14	15
			К.р. по математике					
				К.р. по математике				
				К.р. по русскому языку				
		К.р. по физике						
		К.р. по физике						
		К.р. по физике						
			К.р. по физике					
			К.р. по физике					







альный
альный
О

3	4	5	6	7	8	9	10	11
							К.р. по математике	
	К.р. по англ. языку							К.р. по мат
							К.р. по инд	К.р. по гео
								К.р. по англ.
							К.р. по географии	
							К.р. по алгебре	
							К.р. по англ	К.р. по физике
	К.р. по геометрии						К.р. по англ	К.р. по физике





2 четверть

30	31	1	2	3	4	5	6	7
						К.р. по математике		
							К.р. по алгебре	
								К.р. по физике
								К.р. по физике
						К.р. по геометрии		
								К.р. по алгебре



17	18	19	20	21	22	23	24	25
				К.р. по математике				
								К.р.
		К.р. по англ. языку						
		К.р. по русскому		по англ. языку				
								К.р.
				К.р. по геометрии				
	К.р. по геометрии							

26	27	28	29	30	31	1	2	3
по математике								
по англ. языку								
								К.
		К.р. по физике						
		К.р. по физике				К.р. по алгебре		











ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 203213900564843355954824568531281433305066908366

Владелец Пенских Ольга Валентиновна

Действителен с 08.10.2024 по 08.10.2025