оводительное письмо к примерному единому графику оценочных проц

- 1. В целях оптимизации количества контрольных, проверочных и иных диагностических работ (далее оценочные процедуры или ОП) и формирования общих подходов к определению временных объемов, количества и графика проведения оценочных процедур, а также в целях обеспечения открытости и доступности информации о системе образования разработан примерный единый график оценочных процедур (далее примерный график). Примерный график 2. Содержание примерного трафика тосновывается на письме Министерства просвещения Российской Федерации № СК 228/03 и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 01-169/08-01 от 6 августа 2021 года (далее Рекомендации), которое определяет рекомендации для использования в работе с муниципальными органами управления образования и общеобразовательными организациями, а также на результатах регионального мониторинга количества контрольных работ в Свердловской области в рамках Государственного задания ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» на 2022 год, утвержденного 24 12 2021 года по «Сопровожлению региональной системы оценки качества
- 3. Примерный график содержит следующие заполняемые поля в верхней части
- 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
- Дата утверждения приказа ОО об внесении изменений в уже опубликованный единый график ОП;
- Период (например, четверть, триместр, полугодие и т.п.).
- **4.** Примерный график содержит следующие заполняемые поля в левой и центральной частях таблицы:
- 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 информацией:
- Список некоторых пунктов рекомендаций Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки;
- Определение ОП согласно рекомендациям Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки;
- Список ОП согласно рекомендациям Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.

- о. Рекомендуется заполнять график с указанием наименования ОП и предмета оценочной процедуры (при наличии таковой возможности), например, «КР, рус.» или $(B\Pi P)$. Для удобства работы с примерным графиком ОП рекомендуется утвердить список сокращений, используемых при работе с графиком, отобразив его в верхней части графика (справа от списка уровней ОП) и/или в приказе об утверждении единого графика оценочных процедур ОО. Каждая из ОП внесенных в график оценочных процедур должна иметь цветовое обозначение, а именно: цвет «зеленый» – для ОП федерального уровня, цвет «желтый» – для ОП регионального уровня, цвет «оранжевый» – для ОП школьного уровня. Для применения цветового оборнания пероменнуется использовать базовый инстичены ЛІвет запивиим или 7. Минимальной временной единицей заполнения является 1 календарный день (в соответствии с часть «в» пункта 2.1 рекомендаций Федеральной службы по надзору в **о.** газделение графика на четверти, триместры или полугодия является рекомендуемым для удобства навигации, чтения и заполнения графика, который составляется ОО индивидуально с учетом оснащенности и контекста ОО. При необходимости удаляются лишние строки и колонки, а также добавляются новые У. ТДУЯ ПОДСЧЕТА КОЛИЧЕСТВА WII За ГОТ Или инои период рекомендуется использовать формулу «CYET3», которая подсчитывает ячейки, содержащие данные любого типа и исключает из подсчета пустые (незаполненные ячейки). Формула «CYET3» требует указания диапазона счета, например, $=CH\ddot{E}T3(D9:BM9)$. Данный пример взят из образца примерного единого графика ОП из колонки «Количество ОП в
- **10.** Рекомендуется размещать сформированный график не позднее чем через 2 недели после начала учебного года либо после начала полугодия, на которое формируется график, на сайте ОО на главной странице подраздела «Документы» раздела «Сведения об образовательной организации» в виде электронного документа.

Единый график проведения оценочных процедур

<u> </u>	<u>ій і раф</u>			и оцен	ОЧПЫХ	процед	цур	
НΠ	д.Боль	шое Седель	никово	00	10	МОУО	25	
			Утвер:	ждено				- проводить оцен учебного времен
Прин	каз №	50/1	L-ОД	Приказ об	изменениях			- не проводить дл
Дата утв	ерждения	9/5/	2023	Дата изг	менений			- предметов, по к - не проводить оц
Пер	риод	1 по	олугодие 20)23-2024 уч	.год			
Класс	Форма освоения	Кол-во ОП в указанном периоде	1	2	3	4	5	6
2a	база	10						
2б	база	10						
3a	база	9						
3б	база	9						
4a	база	9						
4б	база	9						
5a	база	12						
5б	база	12						
6a	база	12						
6б	база	12						
7a	база	10						
8a	база	12						
9a	база	12						
10a	база	12						
11a	база	12						

Положения Рекоменадций Рособрнадзора

эчные процедуры по каждому учебному предмету в одной параллели классов не чаще 1 раза в 2,5 недели. При этом объем учебного времени, затрачиваемого н 1, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году я обучающихся одного класса более одной оценочной процедуры в день, не проводить оценочные процедуры на первом и последнем уроках, за исключением у эторым проводится не более 1 урока в неделю, причем этот урок является первым или последним в расписании

еночные процедуры на первом и последнем уроках, за исключением учебных предметов, по которым проводится не более 1 урока в неделю, причем этот урок я

								Месяц С
7	8	9	10	11	12	13	14	15
							КР РЯ	
							КР РЯ	
					КР мат			
					КР мат			
						КР мат		
						КР мат		
					КР мат		КР РЯ	
					КР мат		КР РЯ	
							КР РЯ	
							КР РЯ	
						КР РЯ		
					КР РЯ			
							КР РЯ	
						КР РЯ		
						КР РЯ		

	Определ
іа проведение оценочных процедур, не должен превышать 10% от всего объема	- Контрольные, проверочные и диагностические р
чебных	одновременно и длительность которых составляе
вляется первым или последним в расписании	оценочными процедурами

гся первым и	ли последним в р	асписании			оценочными процедурами							
ітябрь												
16	17	18	19	20	21	22	23	24				
			КР мат									
			КР мат									
				КР РЯ								
				КР РЯ								
			КР ря									
			КР ря									
				КР ря								
				КР ря								
			КР мат									
			КР мат									
					КР мат							
				КР мат								
			КР мат									
				КР мат								
					КР мат							

ение оценочных процедур (ОП)		Федеральный
аботы, которые выполняются всеми обучающимися в классе	Уровни ОП	Региональный
т не менее тридцати минут. Все перечисленные виды работ называются		00

25	26	27	28	29	30	1	2	3
	KP OM							
	KP OM							
		KP OM						
		KP OM						
	KP OM							
	KP OM							
	КР лит							
	КР лит							
		КР ОБЩ						КР ИНФ

КР - контрольная работа

МАТ - математика РЯ - русский язык

OM - окружающий мир ЛЧТ - литературное чтение ОБЩ - обществознание

ХИМ - химия АЯ - английский язык

ФИЗ - физика ИНФ - информатика

ИСТ - история ГЕО - география

БИО - биол	огия	СОЧ -сочинение			
8	q	10	1		

4	5	6	7	8	9	10	11	12
KP MAT								
KP MAT								
						КР мат		
						КР мат		
							КР мат	
							КР мат	
						КР БИО		
						КР БИО		
								КР ря
								КР ря
КР РЯ							КР РЯ	
	КР АНГ					КР РЯ		KP MAT

		М	есяц Октяб	рь				
13	14	15	16	17	18	19	20	21
						КР РЯ		
						КР РЯ		
					КР ря			
					КР ря			
				КР мат				
				КР мат				
				КР ИСТ		КР ФИЗ		

22	23	24	25	26	27	28	29	30
				КР РЯ				
				КР РЯ				
			КР РЯ					
			КР РЯ					
		КР РЯ						
		КР РЯ						
			КР гео					
			КР гео					
		КР РЯ						

1								
31	1	2	3	4	5	6	7	8
								KP MAT
								KP MAT
								КР АЯ
								КР АЯ
								KP MAT
								KP MAT
								KP MAT

•						Месяц	ноябрь	
9	10	11	12	13	14	15	16	17
KP MAT								
KP MAT								
KP MAT								
KP MAT								
						KP MAT		
						KP MAT		
КР ГЕО							KP MAT	
КР ГЕО							KP MAT	
							KP MAT	
					КР АЯ		КР ОБЖ	
					КР АЯ		КР ОБЖ	
					КР АЯ		КР ОБЖ	

18	19	20	21	22	23	24	25	26
			КР ЛИТ					
			КР ЛИТ					
				КР ИСТ				
				КР ИСТ				

27	28	29	30	1	2	3	4	5
	КР РЯ							КР ИСТ
	КР РЯ							КР ИСТ
								KP MAT
	КР РЯ		КР ОБЩ					КР АЯ
	КР РЯ		КР ОБЩ					КР АЯ
	КР РЯ		КР ОБЩ					КР АЯ

6	7	8	9	10	11	12	13	14
КР РЯ								КР ЛЧТ
КР РЯ								КР ЛЧТ
						КР ЛЧТ		
						КР ЛЧТ		
	КР РЯ					КР ЛЧТ		KP MAT
	КР РЯ					КР ЛЧТ		KP MAT
KP MAT						КР АЯ		
KP MAT						КР АЯ		
	КР АЯ							КР ГЕО
	КР БИО					КР ИСТ		КР ГЕО
	КР БИО					КР ИСТ		КР ГЕО
	КР БИО					КР ИСТ		КР ГЕО
СОЧ								

М	Месяц декабрь									
15	16	17	18	19	20	21	22	23		
					KP MAT					
					KP MAT					
				KP OM						
				KP OM						
						KP OM				
						KP OM				
				KP MAT						
				KP MAT						
				КР РЯ		КР ЛИТ				
				КР РЯ		КР ЛИТ				
				КР РЯ		KP MAT				
				КР ЛИТ						
				КР ЛИТ						
			_	КР ЛИТ	_					
					KP MAT					

24	25	26	27	28	29	30	31