



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ДЕРГАЧЕВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

пл. М.Горького, 5, р.п.Дергачи, Дергачевский район, Саратовская область,
413440, Тел/факс: 8 (84563) 2-17-71, e-mail: uprobrdergachi@mail.ru

09.01.2023г. № 01-03/1

**Руководителям
общеобразовательных организаций**

Приказом Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 23.12.2022 года № 1282 утвержден график проведения мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в 2023 году (приложение №1).

Обращаю внимание, что в 2023 году ВПР проводятся как в традиционной письменной форме, так и в компьютерной форме. Прошу провести предварительный анализ соответствия компьютерной техники необходимым техническим характеристикам (приложение №2).

В целях обеспечения объективности процедуры, удобства, как для учащихся, так и для педагогических работников, при наличии технических возможностей приоритет следует отдавать компьютерной форме проведения ВПР.

Начальник управления образования

Н.Ф.Саламаткина



**Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)**

ПРИКАЗ

23, 12, 2022

№ 1282

Москва

О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году

В соответствии со статьей 97 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами осуществления мониторинга системы образования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662, приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 18.12.2019 № 1684/694/1377 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации мониторинга системы образования в части результатов национальных и международных исследований качества образования и иных аналогичных оценочных мероприятий, а также результатов участия обучающихся в указанных исследованиях и мероприятиях» (зарегистрирован Минюстом России 26.12.2019, регистрационный № 56993), а также в целях реализации мероприятия «Обеспечены совершенствование и реализация процедур оценки степени и уровня освоения образовательных программ общего образования обучающимися общеобразовательных организаций, которые характеризуются применением и развитием технологий и методик работы с результатами мониторинга системы образования в части оценки качества общего образования всеми субъектами Российской Федерации» комплекса процессных мероприятий «Качество образования», утвержденного руководителем Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки А.А. Музаевым 29.12.2021, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить график проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению оценки качества образования и контроля (надзора) за деятельностью органов государственной власти субъектов Российской Федерации (Елисеевой Е.Н.) обеспечить проведение мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году в соответствии с утвержденным графиком, указанным в пункте 1 настоящего приказа.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Семченко Е.Е.

Руководитель



А.А. Музаев

УТВЕРЖДЕН

приказом Федеральной службы
по надзору в сфере образования
и науки от 23.12.2022 № 1282

**График проведения Федеральной службой по надзору в сфере
образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся
общеобразовательных организаций в форме
всероссийских проверочных работ в 2023 году**

Период проведения	Класс	Учебный предмет	Примечание	
С 15 марта по 20 мая	4	Русский язык	В штатном режиме. ВГП по конкретному предмету проводятся во всех классах данной параллели.	
		Математика		
		Окружающий мир		
	5	Русский язык		
		Математика		
		История		
	6	Биология		
		Русский язык		
	6	Математика		
		4, 5, 6		Русский язык, Математика
	7	Русский язык		В штатном режиме. ВГП по конкретному предмету проводятся во всех классах данной параллели.
	7	Математика		
	8	Русский язык		
		8		Математика
	7, 8	Математика, Физика (с углубленным изучением предмета)		В штатном режиме. ВГП проводятся в классах с углубленным изучением предмета данной параллели.
7		Английский язык	В штатном режиме. ВГП проводятся во всех классах данной параллели.	
	Немецкий язык			
	Французский язык			
6	История	В штатном режиме. ВГП в параллели 6, 7, 8 классов проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.		
	Биология			
	География			
	Обществознание			
7	История			

		Биология	Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется в образовательную организацию через личный кабинет в Федеральной информационной системе оценки качества образования.
		География	
		Обществознание	
		Физика	
	8	История	
		Биология	
		География	
		Обществознание	
		Физика	
		Химия	
С 4 апреля по 17 апреля	5, 6, 7, 8	История	В штатном режиме. При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме.
		Биология	
		География	
		Обществознание	
18 апреля	5, 6, 7, 8	История	Резервный день для выполнения участниками работ в компьютерной форме.
		Биология	
		География	
		Обществознание	
С 1 марта по 25 марта	10	География	В режиме апробации.
С 1 марта по 25 марта	11	История	В режиме апробации.
		Биология	
		География	
		Физика	
		Химия	
		Английский язык	
		Немецкий язык	
	Французский язык		
	11	Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам	В режиме апробации. Выборочное проведение ВПР с контролем объективности результатов.

**Технические требования к компьютерам
для проведения ВПР в компьютерной форме**

1. Операционная система - Windows или Linux для платформ x86, x64.
2. Процессор:
Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц.
Рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.
3. Оперативная память:
Минимальный объем: от 2 Гбайт.
Рекомендуемый объем: от 4 Гбайт.
4. Свободное дисковое пространство: от 10 Гб.
5. Прочее оборудование: манипулятор "мышь", клавиатура.
6. Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали.