

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1  
ИМЕНИ ЧЕРНЯВСКОГО ЯКОВА МИХАЙЛОВИЧА  
СТАНИЦЫ КРЫЛОВСКОЙ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРЫЛОВСКИЙ РАЙОН

**П Р И К А З**

12.02.2024

№ 24-П

ст-ца Крыловская

**Об участии в проведении Всероссийских проверочных работ**

На основании приказов Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году» приказываю:

1. Провести всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в 4-8, 11 классах в соответствии с планом-графиком (приложение 1).

2. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР из числа педагогических работников, работающих в МБОУ СОШ № 1 и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся.

Предмет	класс	Состав комиссии	
Русский язык	5-8	Николаенко О.А. Царегородцева А.И. Белая Г.П. Вшивкова А.В. Гайдук В.П.	
Математика	5-8	Сопко Е.В. Смирнова И.И. Кузьмищенко И.П. Выскребенцева С.В. Газман Т.Н.	
Английский язык	7	Пупенко Е.А. Тишкова Н.С. Перекрест К.С. Крюкова О.С.	
История	5-8	Вихляй М.В. Ермоленко А.А.(ст.) Ермоленко А.А.(мл.) Ершова Л.Н.	
Обществознание	5-8	Вихляй М.В. Ермоленко А.А.(ст.) Ермоленко А.А.(мл.) Ершова Л.Н.	
География	6-8	Вихляй М.В. Ермоленко А.А.(ст.) Ермоленко А.А.(мл.)	
Физика	7-8	Кузьмищенко И.П. Смирнова И.И. Выскребенцева С.В. Кряжимский А.С.	

Химия	8,11	Шимко О.В. Николаенко О.А. Ершова Л.Н.	
Биология	5-8,11	Николаенко О.А. Выскребенцева С.В. Шимко О.В. Ершова Л.Н.	
Русский язык Математика Окружающий мир	4	Милосердова Л.И. Ивахненко Е.А. Крамаренко Е.Н.	

3. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, обеспечить режим информационной безопасности на всех этапах.

4. Школьному координатору Николаенко О.А.:

4.1. Обеспечить проведение ВПР в соответствии с Порядком проведения, планом-графиком и инструкциями.

4.2. Назначить организаторов проведения ВПР накануне проведения ВПР.

4.3. Ознакомить экспертов и организаторов с нормативными документами проведения ВПР в 2024 году под подпись.

4.4. Проводить инструктаж с организаторами перед проведением работ, с экспертами - перед проверкой работ.

4.5. Назначить дежурных, ответственными за соблюдение порядка и тишины в соответствующих помещениях во время проведения проверочной работы.

4.6. Обеспечить хранение работ участников до 01.09.2024.

4.7. Обеспечить получение инструктивных материалов.

4.8. Внести необходимые изменения в расписание занятий МБОУ СОШ № 1 в дни проведения ВПР.

4.9. Организовать выполнение участниками работы. Выдать для каждого участника код (причём каждому участнику – один и тот же код на все работы). Каждый код используется во всей ОО **только один раз**

4.10. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

4.11. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету.

4.12. Обеспечить контроль выставления отметок в АИС «Сетевой город» за выполнение заданий участниками ВПР.

5. Техническому специалисту А.С.Кряжимскому:

5.1. Скачать в личном кабинете в ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

5.2. Скачать архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР - в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы.

5.3. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

5.4. В личном кабинете в ФИС ОКО получить **критерии оценивания ответов**. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2023.

5.5. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР 2024.

5.6. Обеспечить логинами и паролями участников и экспертов при проведении ВПР в компьютерной форме

5.7. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в МБОУ СОШ № 1 в виде бумажного протокола. При

проведении проверочных работ в компьютерной форме заполнить электронный протокол: указать соответствие логинов и кодов участников, внести контекстную информацию (пол, класс). Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР.

5.8. Получить результаты проверочных работ в личном кабинете ФИС ОКО.

6. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:

6.1. Проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы.

6.2. Получить от школьного координатора проведения ВПР Николаенко О.А. материалы для проведения проверочной работы.

6.3. Выдать комплекты проверочных работ и коды участникам.

6.4. В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые используются обучающимися на уроках.

6.5. Обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы.

6.6. Собрать работы участников по окончании проверочной работы и передать их школьному координатору проведения ВПР О.А.Николаенко.

7. Экспертам оценивать работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

8. Контроль за исполнением приказа возложить на ЗДУВР О.А.Николаенко.

Директор МБОУ СОШ № 1

М.В.Вихляй

## ГРАФИК ВПР в 2023-2024 учебном году

Класс	Предмет	Дата	Примечание
4	Русский язык (1 часть)	09.04	В штатном режиме
4	Русский язык (2 часть)	10.04	
4	Математика	04.04	
4	Окружающий мир	20.03	
5-8	Русский язык	03.04	
5-8	Математика	20.03	
5	История	12.04	
5	Биология	09.04	
6	История	12.04	Традиционная форма Предмет на основе случайного выбора
	Обществознание		
	География	09.04	
	Биология линейная		
7	История	12.04	Традиционная форма Предмет на основе случайного выбора
	Обществознание		
	География		
	Биология (конц. по образцу 8 кл.)	09.04	
	Физика		
8	История	12.04	Традиционная форма Предмет на основе случайного выбора
	Обществознание		
	География		
	Физика	09.04	
	Химия		
	Биология концентрическая		
6	Обществознание	05.04	Компьютерная форма Предмет на основе случайного выбора,
	Биология		
7-8	Обществознание		
	География		
	Биология		
11	Химия	06.03	