

**МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 имени летчика, дважды  
Героя Советского Союза Г.А.Речкалова»**

Приказ № 5 - ОД

06 февраля 2024 года

**Об участии в проведении Всероссийских проверочных работ.**

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) на основании приказа Управления образования Администрации Сысертского городского округа № 28-ОД от 01 февраля 2024 г.

Приказываю:

1. Провести Всероссийские проверочные работы в 11 классе по истории, географии, биологии, физике, химии с 1.03 – 15.03.24 года в соответствии с утвержденным регламентом проведения.

2. Назначить организаторами в аудитории проведения ВПР, учителей, не работающих в 11 классе.

3. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочные работы в 11 классе на следующих уроках:

– по истории, географии, биологии, физике, химии на 2, 3 уроках

4. Выделить для проведения ВПР следующие помещения:

5. Назначить школьным координатором проведения ВПР по образовательной организации Степахиной Ирину Викторовну, заместителя директора по УВР.

6. Школьному координатору проведения ВПР Степахиной Ирине Викторовне:

6.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию в ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> раздел «Обмен данными»), получение логина и пароля доступа в личный кабинет образовательной организации, заполнение опросного листа ОО - участника ВПР, получение инструктивных материалов.

Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР и довести до сведения родителей изменения в расписании занятий.

6.2. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР. С целью соблюдения объективности, обеспечить перекрестную проверку работ экспертами :

<b>Предмет</b>	<b>Состав комиссии</b>
География 11	Петухова Любовь Ивановна – председатель комиссии; Таранушенко Елена Анатольевна – член комиссии; Павловская Людмила Александровна – член комиссии
Биологии 11	Петухова Любовь Ивановна – председатель комиссии; Таранушенко Елена Анатольевна – член комиссии; Павловская Людмила Александровна – член комиссии
Физике 11	Кротова Лилия Ингильевна – председатель комиссии;

	Плещева Галина Ивановна – член комиссии; Квашнина Нина Нифионовна– член комиссии
Химия 11	Таранушенко Елена Анатольевна – председатель комиссии; Бурдяк Ирина Ярославовна – член комиссии; Антропова Мария Александровна– член комиссии

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

6.4. 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.

6.5. Скачать комплекты для проведения ВПР (архив не зашифрован) в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР 2024.

6.6. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

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

6.8. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

6.9. В личном кабинете в ФИС ОКО получить **критерии оценивания ответов**. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.

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

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

6.12. 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 ОО в виде бумажного протокола.

6.13. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР.

6.14 Получить результаты проверочных работ в личном кабинете ФИС ОКО.

6.15 С целью соблюдения объективности проведения процедуры, назначить организаторами проведения ВПР в соответствующем кабинете, учителей, не работающих в 11 классе; обеспечить участие общественных наблюдателей.

7.Организаторам проведения ВПР:

– проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;



- получить от школьного координатора проведения ВПР материалы для проведения проверочной работы;
- выдать комплекты проверочных работ участникам;
- обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы;
- заполнить бумажный протокол во время проведения проверочной работы;
- собрать работы участников по окончании проверочной работы и передать их школьному координатору проведения ВПР.

8. Назначить дежурным, ответственными за соблюдение порядка и тишины в соответствующих помещениях во время проведения проверочной работы, следующих сотрудников: Вьюхину Наталью Владимировну, заместителя директора по АХР.

Директор школы:

Петухова Л.И.

С приказом ознакомлена:



Степахина И.В

Расписание ВПР 2024

Дата	Клас с	Предмет
1.03	11	История
5.03	11	Биология
7.03	11	География
12.03	11	Физика
15.03	11	Химия
19.03	7	Предмет на выбор
20.03	6	Предмет на выбор
21.03	5	Биология
22.03	8	Предмет на выбор
2.04	8	Предмет на выбор
3.04	5	История
4.04	6	Предмет на выбор
5.04.	7	Предмет на выбор
9.04	8	Математика
10.04	5	Русский язык
11.04	6	Математика
12.04	7	Русский язык
16.04	8	Русский язык
17.04	5	Математика
18.04	6	Русский язык
19.04	7	Математика