

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
основная общеобразовательная школа г. Сосновка
Вятскополянского района Кировской области (МКОУ ООШ г. Сосновка)

ПРИКАЗ

от 12.09.2022

№ 49-у

г. Сосновка

Об участии в проведении Всероссийских проверочных работ

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в соответствии с приказом Рособнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», письма Роспотребнадзора от 22.03.2022 № 01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году», на основании приказа управления образования администрации Вятскополянского района Кировской области от 05.09.2022 № 130 «О внесении дополнений в приказ управления образования администрации района от 06.04.2022 № 47»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в соответствии с планом-графиком (приложение 1).
2. Назначить ответственным (организатором) за проведение ВПР в 6-9 классах Зараменских Татьяну Егоровну, учителя начальных классов. Передать информацию об ответственном муниципальном (региональном) организатору.
3. Ответственному (школьному) организатору проведения ВПР Зараменских Т.Е.:
 - 3.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию на портале сопровождения ВПР (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/lk/> раздел «Обмен данными»), получение логина и пароля доступа в личный кабинет образовательной организации, формирование заявки на участие в ВПР, получение инструктивных материалов.
 - 3.2. Внести необходимые изменения в расписание занятий в дни проведения ВПР.
 - 3.3. Скачать в личном кабинете ФИС ОКО архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР.
 - 3.4. Скачать в личном кабинете ФИС ОКО макет бумажного протокола и список кодов участников работы. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Выдать каждому участнику отдельный код (один и тот же код на все работы).
 - 3.5. Скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИОКО до дня проведения работы для 6-9 классов. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.
 - 3.6. Распечатать варианты ВПР на всех участников.
 - 3.7. Организовать выполнение участниками работы. В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. Работа обучающимися может выполняться ручками (синей или черной).
 - 3.8. По окончании проведения работы собрать все комплекты.
 - 3.9. В личном кабинете в ФИС ОКО получить критерии оценивания ответов. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.

3.10. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.

3.11. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

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

3.13. Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» в ФИС ОКО.

4. Назначить организаторами в аудиториях:

в 6 классах:

Русский язык:

- Шурупова Надежда Константиновна, учитель математики;
- Шамсутдинова Виктория Сергеевна, учитель русского языка.

Биология:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики и информатики.

Математика:

- Крюкова Елена Владимировна, учитель истории;
- Клюкина Светлана Анатольевна, учитель технологии.

История:

- Шурупова Надежда Константиновна, учитель математики;
- Шамсутдинова Виктория Сергеевна, учитель русского языка.

в 7 классах:

Русский язык:

- Талантова Любовь Алексеевна, учитель математики и физики;
- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики.

Математика:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Халяпова Надежда Михайловна, учитель биологии и химии.

История:

- Клюкина Светлана Анатольевна, учитель технологии;
- Яппарова Юлия Михайловна, учитель иностранного языка.

Обществознание:

- Кочуева Светлана Владимировна, учитель географии;
- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы.

Биология:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ.

География:

- Талантова Любовь Алексеевна, учитель математики и физики;
- Яппарова Юлия Михайловна, учитель иностранного языка.

в 8 классах:

Математика:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ.

Физика:

- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ.

Русский язык:

- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ;
- Кочуева Светлана Владимировна, учитель географии.

География:

- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ;
- Халяпова Надежда Михайловна, учитель биологии и химии.

История:

- Халяпова Надежда Михайловна, учитель биологии и химии;
- Талантова Любовь Алексеевна, учитель математики и физики.

Обществознание:

- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ;
- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы.

Биология:

- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики;
- Талантова Любовь Алексеевна, учитель математики и физики.

Иностранный язык:

- Субханкулова Венера Гильмулловна, учитель музыки;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ;
- Клюкина Светлана Анатольевна, учитель технологии.

в 9 классах:

Русский язык:

- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ;
- Попугаева Наталья Семеновна, учитель начальных классов;

Математика:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Шамсутдинова Виктория Сергеевна, учитель русского языка и литературы;
- Зараменских Татьяна Егоровна, учитель начальных классов.

История:

- Кочуева Светлана Владимировна, учитель географии;
- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики.

Биология:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ.

Обществознание:

- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ.

Химия:

- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ;
- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы.

Физика:

- Крюкова Елена Владимировна, учитель истории;
- Санникова Валентина Васильевна, учитель ОБЖ.

4. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от Зараменских Т.Е., ответственного организатора ОО, 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 ответственному организатору.

5. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 6 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность (мин)	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
6а	22	Русский язык	90	22.09	Шамсутдинова В.С.	2-3	9
6а	22	Математика	90	26.09	Тутынина Н.В.	2-3	8
6а	22	Биология	45	28.09	Халяпова Н.М.	2	8
6а	22	История	45	20.09	Крюкова Е.В.	2	9

6. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу по русскому языку и математике в 7 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность, мин	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
7а	25	Русский язык	90	20.09	Шамсутдинова В.С.	2-3	9
7а	25	Математика	90	22.09	Малкова М.Ю.	2-3	8

6.1. В соответствии с порядком проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора ФИС ОКО определить даты и провести проверочную работу в 7 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность, мин	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
7а	25	История	45	19.09-28.09	Крюкова Е.В.	2	8
7а	25	Биология	45	19.09-28.09	Халяпова Н.М.	2	8
7а	25	География	45	19.09-28.09	Кочуева С.В.	2	8
7а	25	Обществознание	45	19.09-28.09	Крюкова Е.В.	3	8

7. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу по русскому языку, английскому языку и математике в 8 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность, мин	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
8а	17	Английский язык	45	23.09	Яппарова Ю.М.	2	13
8а	17	Русский язык	90	28.09	Горелова И.В.	2-3	10
8а	17	Математика	90	19.09	Шурупова Н.К.	2-3	8

7.1. В соответствии с порядком проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора ФИС ОКО определить даты и провести проверочную работу в 8 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность, мин	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
8а	17	История	45	19.09-28.09	Крюкова Е.В.	2	14
8а	17	Биология	45	19.09-28.09	Халяпова Н.М.	2	10
8а	17	География	45	19.09-28.09	Кочуева С.В.	2	8
8а	17	Обществознание	45	19.09-28.09	Крюкова Е.В.	3	8
8а	17	Физика	45	19.09-28.09	Талантова Л.А.	2	9

8. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу по русскому языку и математике в 9 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность, мин	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
9а	15	Русский язык	90	19.09	Горелова И.В.	2-3	5
9б	16					2-3	9
9а	15	Математика	90	21.09	Шурупова Н.К. Малкова М.Ю.	2-3	10
9б	16					2-3	9

8.1. В соответствии с порядком проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора ФИС ОКО определить даты и провести проверочную работу в 9 классах:

Класс	Кол-во обучающихся	Предмет	Длительность, мин	Дата	Учитель-предметник	№ урока	Каб.
9а	15	История	45	19.09- 28.09	Крюкова Е.В.	2	5
9б	16					2	14
9а	15	Биология	45	19.09- 28.09	Халяпова Н.М.	2	5
9б	16					2	9
9а	15	География	45	19.09- 28.09	Кочуева С.В.	2	5
9б	16					2	11
9а	15	Обществознание	45	19.09- 28.09	Крюкова Е.В.	2	14
9б	16					2	9
9а	15	Химия	90	19.09- 28.09	Халяпова Н.М.	2-3	5
9б	16					2-3	9
9а	15	Физика	45	19.09- 28.09	Талантова Л.А.	2	5
9б	16					2	13

11. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР:

в 6 классах:

- Шамсутдинова Виктория Сергеевна, учитель русского языка и литературы;
- Халяпова Надежда Михайловна, учитель биологии и химии;
- Крюкова Елена Владимировна, учитель истории и обществознания;
- Тутынина Наталья Владимировна, учитель математики.

в 7 классах:

- Малкова Мария Юрьевна, учитель математики;
- Шамсутдинова Виктория Сергеевна, учитель русского языка и литературы;
- Халяпова Надежда Михайловна, учитель биологии и химии;
- Крюкова Елена Владимировна, учитель истории и обществознания;
- Кочуева Светлана Владимировна, учитель географии.

в 8 классах:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Шурупова Надежда Константиновна, учитель математики;
- Яшарова Юлия Михайловна, учитель иностранного языка
- Халяпова Надежда Михайловна, учитель биологии и химии;
- Кочуева Светлана Владимировна, учитель географии;
- Крюкова Елена Владимировна, учитель истории и обществознания;
- Талантова Любовь Алексеевна, учитель математики и физики.

в 9 классах:

- Горелова Ирина Викторовна, учитель русского языка и литературы;
- Шурупова Надежда Константиновна, учитель математики;
- Малкова Мария Юрьевна, учитель математики;
- Крюкова Елена Владимировна, учитель истории и обществознания;
- Талантова Любовь Алексеевна, учитель математики и физики;

