

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Верх-Кучукская средняя общеобразовательная школа»
Шелаболихинского района Алтайского края

Приказ

№ 10

от 05 февраля 2020 г.

с. Верх-Кучук

Об участии в проведении Всероссийских проверочных работ

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 27 декабря 2019 г. № 1746 «О проведении Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в 2020 году», на основании приказа Комитета Администрации Шелаболихинского района по образованию «05» февраля 2020 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в Шелаболихинском районе в 2020 г.» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) в образовательных организациях Шелаболихинского района, реализующих программ начального общего, основного общего и среднего общего образования согласно графику ВПР на 2019/2020 учебный год (Приложение к приказу № 1)

2. Назначить ответственным (школьным) координатором за проведение ВПР в МБОУ «Верх-Кучукская СОШ» Симакову Наталью Евгеньевну, учителя с обязанностями замдиректора по УВР школы, в филиале «Макаровская СОШ» Мазырину Светлану Юрьевну, учителя, исполняющего обязанности заведующего филиалом.

Вменить в обязанность Симакову Наталью Евгеньевну, учителя с обязанностями замдиректора по УВР школы и Мазыриной С. Ю., заведующей филиалом, составить график проведения ВПР, определить место и время проведения ВПР, обеспечить своевременное исполнение графика и отчетности по результатам ВПР.

Назначить техническим специалистом по подготовке материалов ВПР и внесения результатов в систему мониторинга учителей информатики Филиппову С.А. и Мазырину С. А.

3. Ответственным (школьным) координаторам за проведение ВПР:

3.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию на портале сопровождения ВПР (monitoring@fioso.ru), получение логинов и паролей доступа в личные кабинеты образовательных организаций, заполнение анкеты участника ВПР, получение инструктивных материалов.

3.2. Скачать в личном кабинете системы ВПР протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажные протоколы и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

3.3. Скачать комплекты для проведения ВПР для 4 класса в личном кабинете системы ВПР до дня проведения работы. Архив доступен не позднее, чем за 4 дня до начала проведения ВПР.

Обратите внимание, архив с материалами не будет зашифрован.

3.4. Скачать комплекты для проведения ВПР для 5, 6, 7, 10-11 классах (зашифрованный архив) в личном кабинете системы ВПР до дня проведения работ. Архив доступен не позже, чем за 3 дня до начала ВПР.

3.5. Получить пароль для распаковки архива в личном кабинете системы ВПР. Пароль доступен в 7:30 по местному времени в день проведения ВПР.

3.6. Распечатать варианты ВПР на всех участников, бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

3.7. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР.

3.8. Организовать выполнение участниками работ. Выдать каждому участнику код (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.

3.9. По окончании проведения работ собрать все комплекты.

3.10. В личном кабинете системы ВПР получить критерии оценивания ответов. Критерии доступны в 14:00 по московскому времени в день проведения работы.

3.11. Получить через личный кабинет на портале сопровождения ВПР электронную форму сбора результатов ВПР. (Форма доступна в 14:00 по московскому времени в день проведения работы вместе с критериями оценивания ответов).

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

3.13. 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.

3.14. Загрузить форму сбора результатов в системе ВПР. Загрузка формы сбора результатов в системе ВПР должна быть осуществлена по графику:

4 классы:

13 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных (части 1 и 2) по учебному предмету «Русский язык»;

20 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Математика»;

24 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Окружающий мир».

5 классы:

07 апреля 2020 года до 23:00 Мск - загрузка данных по учебному предмету «Биология»;

10 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «История»;

23 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Математика»;

28 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Русский язык».

6 классы:

08 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Биология»;

13 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «География»;

15 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «История»;

20 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Обществознание»;

23 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Русский язык»;

28 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Математика».

7 классы:

07 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Иностранный язык»;

09 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Обществознание»;

13 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Русский язык»;

15 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Биология»;

20 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «География»;

22 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Математика»;

24 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Физика»;

27 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «История».

8 классы:

03 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Обществознание»;
07 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Биология»;
10 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Физика»;
14 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «География»;
17 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Математика»;
21 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Русский язык»;
24 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «История»;
28 апреля 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Химия».

10-11 классы:

06 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «География» (10 класс);
06 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Иностранный язык»;
12 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «География»;
16 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «География» (11 класс);
13 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «История»;
17 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Химия»;
20 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Физика»;
24 марта 2020 года до 23:00 Мск – загрузка данных по учебному предмету «Биология»;

3.15. Скачать статистические отчеты по соответствующим предметам. С помощью бумажного протокола установить соответствие между ФИО участников и их результатами. Сроки публикации отчетов представлены в Плане-графике проведения ВПР 2019.

4. В МБОУ «Верх-Кучукская СОШ» Симаковой Н. Е., учителю с обязанностями замдиректора по УВР, в филиале «Макаровская СОШ» ответственному Мазыриной С. Ю. назначить организаторов проведения ВПР и общественных наблюдателей.

5. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.



Директор школы _____

О.В. Якунина

С приказом ознакомлен(а).

05.02.2020

/С. А. Филиппова/

05.02.2020

/Н.Е. Симакова/

Приложение №1 к приказу № 10 от 03 февраля 2020 г.

График проведения ВПР в МБОУ «Верх-Кучукская СОШ» на 2019/2020 учебный год

Дата проведения	Участники	Предмет	Организатор
	4 класс		
6 апреля 2020г	4 класс	Русский язык 1 часть	Симакова Н.Е.
8 апреля 2020г.	4 класс	Русский язык 2 часть	Симакова Н.Е.
15 апреля 2020г	4 класс	Математика	Арнаутова Л.И.
22 апреля 2020г.	4 класс	Окружающий мир	Симакова Н.Е.
	5 класс		
2 апреля 2020 г.	5 класс	Биология	Ионова А.Г.
7 апреля 2020г	5 класс	История	Филиппова С.А.
20 апреля 2020г.	5 класс	Математика	Симакова Н.Е.
23 апреля 2020г	5 класс	Русский яз	Губченко Е.Н.
	6 класс		
3 апреля 2020г	6 класс	Биология	Симакова Н.Е.
8 апреля 2020г	6 класс	География	Симакова Н.Е.
10 апреля 2020г	6 класс	История	Губченко Е.Н.
15 апреля 2020г	6 класс	Обществознание	Ионова А.Г.
20 апреля 2020г	6 класс	Математика	Ионова А.Г.
23 апреля 2020г	6 класс	Русский язык	Филиппова С.А.
	7 класс		
2 апреля 2020г	7 класс	Иностранный язык	Якунина О.В. Филиппова С.А.
6 апреля 2020г	7 класс	Обществознание	Арнаутова Л.И.
8 апреля 2020г	7 класс	Русский язык	Ионова А.Г.
10 апреля 2020г	7 класс	Биология	Симакова Н.Е.
15 апреля 2020г	7 класс	География	Симакова Н.Е.
17 апреля 2020г	7 класс	Математика	Симакова Н.Е.
21 апреля 2020г	7 класс	Физика	Березуцкая И.Г.
23 апреля 2020г	7 класс	История	Губченко Е.Н.
	8 класс		
31 марта 2020г	8 класс	Обществознание	Ионова А.Г.
2 апреля 2020г	8 класс	Биология	Симакова Н.Е.
7 апреля 2020г	8 класс	Физика	Симакова Н.Е.
9 апреля 2020г	8 класс	География	Якунина О.В.
14 апреля 2020г	8 класс	Математика	Березуцкая И.Г.
16 апреля 2020г	8 класс	Русский язык	Ионова А.Г.
21 апреля 2020г	8 класс	История	Ионова А.Г.
23 апреля 2020г	8 класс	Химия	Симакова Н.Е.
	11 класс		
4 марта 2020г	11 класс	Иностранный язык	Симакова Н.Е. Филиппова С.А.
6 марта 2020г	11 класс	География	Симакова Н.Е.
11 марта 2020г	11 класс	История	Якунина О.В.
13 марта 2020г	11 класс	Химия	Губченко Е.Н.
17 марта 2020г	11 класс	Физика	Губченко Е.Н.
19 марта 2020г	11 класс	Биология	Симакова Н.Е.