

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4 имени Героя труда Ставрополя П.В. Лобанова», пос. Верхнестепной, Степновского муниципального округа Ставропольского края

1 марта 2021 г.

ПРИКАЗ
п. Верхнестепной

№ 49

Об участии в проведении всероссийских проверочных работ.

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ, во исполнение приказа министерства образования Ставропольского края от 20.02.2021 года 320-пр «О проведении всероссийских проверочных работ в 2021 году», на основании приказа управления образования администрации Степновского муниципального округа № 55 от 24.02.2021 года «О проведении всероссийских проверочных работ в 2021 году», с целью организованного проведения всероссийских проверочных работ.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в соответствии с планом-графиком (приложение 1).
2. Назначить ответственным организатором проведения ВПР по образовательной организации заместителя директора по УВР Шаповалову Т.А. и передать информацию об ответственном организаторе (контакты организатора) муниципальному координатору.
3. В соответствии с порядком проведения ВПР (приложение 2) провести проверочные работы в 4 -8,11 классах в сроки согласно с Графиком (приложение 3) в кабинетах, закрепленных за классами.
4. Назначить организаторами в аудиториях:
 - в 4 классах Бочкову И.А., Капитонову В.Н.;
 - в 5,6,7,8,11 классах Гладкую В. Э., Бочкову И.А..
5. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР:

| Предмет | класс | Состав комиссии |
|--------------------|-------|---|
| Русский язык | 4 | Кульчукова З.Н. – председатель комиссии; Паномаренко С.В. – член комиссии (при проверке ВПР в 4 классах); Кульчитская С.В. – член комиссии; Беклемышева Т.Е. – член комиссии; Кульчитская С.В. – член комиссии. |
| | 5 | |
| | 6 | |
| | 7 | |
| | 8 | |
| Математика | 11 | |
| | 4 | Лысенко О.А. – председатель комиссии; Шаповалова Т.А. - член комиссии; Ивершина И.В. - член комиссии; Маликов М.Щ. - член комиссии; Паномаренко С.В. – член комиссии (при проверке ВПР в 4 классах). |
| | 5 | |
| | 6 | |
| 7 | | |
| Биология География | 8 | |
| | 4 | Шаповалова Т.А. – председатель |

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Химия Окружающий мир | 5 | комиссии; Лысенко О.А. – член комиссии; Куксова М.М. - член комиссии; Паномаренко С.В. – член комиссии (при проверке ВПР в 4 классах). |
| | 6 | |
| | 7 | |
| | 8 | |
| История Обществознание | 5 | Братковиченко Е.Г.- председатель комиссии; Иванова Е.Н.- член комиссии; Гладкая В.Э. - член комиссии. |
| | 6 | |
| | 7 | |
| | 8 | |
| Физика | 7 | Лысенко О.А. – председатель комиссии; Шаповалова Т.А. - член комиссии; Евстафьева Е.И. – член комиссии. |
| | 8 | |
| Иностранный язык | 7 | Кульчукова З.Н.- председатель комиссии; Кульчитская А.П. – член комиссии; Гайдашова О.Н. – член комиссии. |

6. Ответственному организатору проведения ВПР Шаповаловой Т.А., заместителю директора по УВР:

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 и др.

6.2. Обеспечить организационно – методическое сопровождение проведения ВПР в соответствии с План-графиком проведения ВПР 2021, Порядком проведения ВПР 2021, Инструкциями для организаторов по проведению ВПР 2021, опубликованными на ФИС ОКО.

6.3. Совместно с заместителем директора по УВР Братковиченко Е.Г., ответственной за составление школьного расписания, внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР.

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 в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы для 4-8, 11 классов. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР 2021.

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 2021.

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 2021.

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 электронной форме сбора результатов 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 разделе «Аналитика» в ФИС ОКО.

6.15. Обеспечить объективность на всех этапах проведения ВПР 2021.

6.16. Не использовать результаты проведения работ для оценки деятельности педагогов.

6.17. Обеспечить конфиденциальность контрольно-измерительных материалов.

6.18. Обеспечить хранение работ участников до 30 мая 2022 года.

7. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от Шаповаловой Т.А., ответственного за проведение ВПР в соответствующих классах 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 за проведение ВПР.

8. Назначить дежурными, ответственными за соблюдение порядка и тишины в соответствующих помещениях во время проведения проверочной работы, следующих сотрудников:

- рекреация 1 этажа основного здания (кабинеты № 1,2) – Пряхина И.А.;
- рекреация 2 этажа основного здания (кабинеты № 5,7) – Сорокина Е.А.;
- рекреация 1 этажа нового здания (кабинет № 11) – Мислимова С.А.;
- рекреация 2 этажа нового здания (кабинеты № 15) – Беднова И.А.

9. Учителям-предметникам провести корректировку рабочих программ по учебным предметам на 2021-2022 учебный год с учетом выявленных пробелов в знаниях обучающихся на основании полученных результатов ВПР, организовав дополнительное обучение по темам, по которым выявлен недостаточный уровень усвоения.

10. Контроль за исполнением приказа возложить на зам. директора по УВР Шаповалову Т. А.
11. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

И.о. директора

Л.В. Гусарова



С приказом ознакомлены:

Blank area for signatures and dates, containing faint ghosting of text from the reverse side of the paper.

Series of horizontal lines provided for additional signatures or dates.

План-график проведения ВПР 2021

Таблица 1. График сбора данных о координаторах, ОО и участниках ВПР

| Мероприятие | Срок | Ответственные |
|--|---|---------------------------|
| 1. Формирование сведений о региональных координаторах | До 20.02.2021 (до 18:00 мск) | ОИВ |
| 2. Формирование сведений о муниципальных координаторах | До 25.02.2021 (до 18:00 мск) | Региональные координаторы |
| 3. Формирование заявки ОО на участие в ВПР | До 16.02.2021 (до 14:00 мск) | ОО |
| 4. Сбор информации о 6 и 8 классах: - количество классов в каждой параллели; - наименование классов; - неделя, на которой планируется проведение ВПР по каждому из предметов на основе случайного выбора. | С 18.02.2021 до 02.03.2021 (до 18:00 мск) | ОО |
| 5. Сбор контекстных данных об ОО и участниках ВПР | с 15.03.2021 до 15.04.2021 (до 18:00 мск) | ОИВ, ОО |

Таблица 2. График проведения ВПР в 10–11 классах

| 01.03.2021–26.03.2021 (в любой день указанного периода) | 10 класс | 11 класс География, История, Химия, Физика, Биология, Иностранный язык |
|---|------------------------------|---|
| Ознакомление с программным обеспечением и проведение тренировки по иностранному языку | | 19.02.2021 (иностранный язык) |
| Получение архивов с материалами (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР) | 01.03.2021 | 01.03.2021 |
| Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов | 02.03.2021 | 02.03.2021 |
| Проведение работы | 01.03.2021–26.03.2021 | 01.03.2021–26.03.2021 |
| Проверка работ и загрузка форм сбора результатов | до 09.04.2021 (до 23:00 мск) | до 09.04.2021 (до 23:00 мск) |
| Получение результатов | с 23.04.2021 | с 23.04.2021 |

Таблица 3. График проведения ВПР в 4–8 классах (по обязательным предметам)

| 15.03.2021– 21.05.2021 (в любой день указанного периода) | 4 класс Русский язык (часть и часть2), Математика, Окружающий мир | 5 класс Математика, Русский язык, История, Биология | 6 класс Русский язык, Математика | 7 класс Иностранный язык | 7 класс Русский язык, Математика, Биология История, , География, Физика, | 8 класс Русский язык ,Математика |
|--|---|---|--|-----------------------------------|---|--|
| Ознакомление с программным обеспечением и проведение тренировки по иностранному языку | | | | 18.03.2021 | | |
| Получение архивов с материалами (варианты для каждой ОО генерируются наоснове банка заданий ВПР) | 15.03.2021 | 15.03.2021 | 15.03.2021 | 01.04.2021 | 15.03.2021 | 15.03.2021 |
| Получение критериев оценивания работы форм сбора результатов | 16.03.2021 | 16.03.2021 | 16.03.2021 | 02.04.2021 | 16.03.2021 | 16.03.2021 |
| Проведениеработ | 15.03.2021– 21.05.2021 | 15.03.2021– 21.05.2021 | 15.03.2021– 21.05.2021 | 01.04.2021– 21.05.2021 | 15.03.2021– 21.05.2021 | 15.03.2021 – 21.05.2021 |
| Проверка работ и загрузка форм сбора результатов | 16.03.2021– 21.05.2021 | 16.03.2021– 21.05.2021 | 16.03.2021– 21.05.2021 | 02.04.2021– 21.05.2021 | 16.03.2021– 21.05.2021 | 16.03.2021 – 21.05.2021 |
| Получение результатов | <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 30 апреля 2021 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 14 мая 2021 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с15 марта по 30 апреля 2021 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 30 апреля 2021 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2021 года, начнут получать результаты с 7 июня 2021 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с15 марта по 21 мая 2021 г. (вторая волна).</p> | | | | | |

Таблица 4. График проведения ВПР в 6 и 8 классах по предметам на основе случайного выбора

| 15.03.2021–21.05.2021 (в любой день указанного периода) | 6 класс География, История, Биология, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора) | 8 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора) |
|--|---|---|
| Получение архивов с материалами и форм сбора результатов (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР) | 15.03.2021 | 15.03.2021 |
| Получение списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе | С 09.03.2021 до 14.05.2021 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 4 Плана-графика) | С 09.03.2021 до 14.05.2021 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 4 Плана-графика) |
| Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов | 16.03.2021 | 16.03.2021 |
| Проведение работ | 15.03.2021–21.05.2021 | 15.03.2021–21.05.2021 |
| Проверка работ и загрузка форм сбора результатов | 16.03.2021–21.05.2021 | 16.03.2021–21.05.2021 |
| Получение результатов | <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 30 апреля 2021 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 14 мая 2021 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 30 апреля 2021 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 30 апреля 2021 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2021 года, начнут получать результаты с 7 июня 2021 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 21 мая 2021 г. (вторая волна).</p> | |

График
проведения мониторинга качества подготовки обучающихся МОУ СОШ № 4
им. П.В. Лобанова, пос. Верхнестепной в форме ВПР
во II полугодии 2020 - 2021 учебного года

| Клас с | Дата | Время | Предмет | Учитель, преподающий предмет | Режим проведения |
|-----------|--|-------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 11 | 4.03.2021 | 90 | Физика | Евстафьева Е.И. | В режиме апробации |
| 11 | 9.03.2021 | 90 | Химия | Куксова М.М. | |
| 11 | 12.03.2021 | 90 | География | Лысенко О.А | |
| 11 | 15.03.2021 | 90 | История | Иванова Е.Н. | |
| 11 | 17.03.2021 | 90 | Биология | Лысенко О.А | |
| 11 | 19.03.2021 | 45 | Иностранный язык | Кульчицкая А.П. | |
| 4 | 30.03.2021 | 45 | Русский язык (1 часть) | Буянова Н.В., Тельнова Г.В. | В штатном режиме |
| 4 | 01.04.2021 | 45 | Русский язык (2 часть) | Буянова Н.В., Тельнова Г.В. | |
| 4 | 7.04.2021 | 45 | Математика | Буянова Н.В., Тельнова Г.В. | |
| 4 | 27.04.2021 | 45 | Окружающий мир | Буянова Н.В., Тельнова Г.В. | |
| 5 | 31.03.2021 | 45 | Биология | Лысенко О.А | |
| 5 | 08.04.2021 | 45 | История | Иванова Е.Н. | |
| 5 | 16.04.2021 | 60 | Математика | Ивершина И.В. | |
| 5 | 04.05.2021 | 60 | Русский язык | Кульчукова З.Н. | |
| 6 | 12.04.2021 | 90 | Русский язык | Беклемышева Т.Е. | |
| 6 | 28.04.2021 | 60 | Математика | Ивершина И.В. | |
| 6 | По выбору 14.04.2021 и 21.04.2021 | 60 | География | Лысенко О.А | |
| 6 | | 60 | История | Иванова Е.Н. | |
| 6 | | 45 | Биология | Лысенко О.А | |
| 6 | | 45 | Обществознание | Иванова Е.Н. | |
| 7 | 09.04.2021 | 60 | Биология | Лысенко О.А | |
| 7 | 13.04.2021 | 90 | Русский язык | Кульчитская С.В. | |
| 7 | 19.04.2021 | 90 | География | Лысенко О.А | |
| 7 | 22.04.2021 | 45 | Обществознание | Иванова Е.Н. | |
| 7 | 29.04.2021 | 45 | Физика | Евстафьева Е.И. | |
| 7 | 26.04.2021(1гр) 3.05.2021 (2гр) | 45 | Иностранный язык | Кульчицкая А.П. | |
| 7 | 05.05.2021 | 90 | Математика | Маликов М.Ш. | |
| 7 | 07.05.2021 | 60 | История | Иванова Е.Н. | |
| 8 | 06.04.2021 | 90 | Математика | Маликов М.Ш. | |
| 8 | 15.04.2021 | 90 | Русский язык | Кульчитская С.В. | |
| 8 | По выбору 20.04.2021 и 30.04.2021 | 90 | Химия | Куксова М.М. | |
| 8 | | 45 | Физика | Евстафьева Е.И. | |
| 8 | | 45 | Обществознание | Иванова Е.Н. | |
| 8 | | 90 | География | Лысенко О.А | |
| 8 | | 60 | Биология | Лысенко О.А | |
| 8 | | 90 | История | Иванова Е.Н. | |

