

Приказ

29.02.2024

№ 19

х. Верхняковский

Об утверждении порядка проведения
всероссийских проверочных работ
и проведения Всероссийских проверочных работ
весной 2024 года в МБОУ Верхняковской СОШ

В соответствии с письмом Рособрнадзора от 05.02.2024 №02-14 «О проведении ВПР в 2024 году», приказами Минобразования Ростовской области от 29.12.2023 №1299 «Об утверждении графика проведения Всероссийских проверочных работ в марте – мае 2024 года в Ростовской области», от 15.02.2024 №143 «Об утверждении плана - графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ весной 2024 года в Ростовской области», Порядком проведения всероссийских проверочных работ в 4-8-х классах, 10-11-х классах образовательных учреждений Верхнедонского района, утвержденных приказом Отдела образования Администрации Верхнедонского района от 16.02.2024 №46 и с целью организованного проведения всероссийских проверочных работ в МБОУ Верхняковской СОШ в 2024 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить порядок проведения ВПР в 4-8 классах, 10-11-х классах МБОУ Верхняковской СОШ весной 2024 года согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Назначить ответственным организатором за проведение ВПР в МБОУ Верхняковской СОШ заместителя директора по учебно-воспитательной работе Долгову Любовь Алексеевну
3. Долговой Л.А.:
 - 2.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий, получение инструктивных материалов.
 - 2.2. Скачать архив с материалами для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с графиком проведения работ для 4–8, 10-11 классов.
 - 2.3. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР.
 - 2.4. Организовать выполнение участниками работы в соответствии с Порядком проведения ВПР в 2024 году.
 - 2.5. В личном кабинете в ФИС ОКО получить критерии оценивания ответов в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.
 - 2.6. Получить в личном кабинете в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.
 - 2.7. Организовать и взять под личный контроль проверку ответов участников с соблюдением мер объективного оценивания по каждому предмету.
 - 2.8. Заполнить и загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.
 - 2.9. Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО и провести их анализ с целью совершенствования работы по подготовке к проведению оценочных процедур.
 - 2.10. довести настоящий приказ до сведения педагогического коллектива.
4. Контроль исполнения настоящего приказа ставить за собой.

Директор

Е.Г. Яшкина

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в
4-8-х классах, 10-11-х классах МБОУ Верхняковской СОШ в 2024 году

1. Общие положения

1. Настоящий порядок разработан в соответствии с приказом Рособрандзора 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», письмом Рособрандзора от 05.02.2024 № 02-14 «О проведении ВПР в 2024 году» и приказом Минобрнауки Ростовской области от 29.12.2024 № 1299 «Об утверждении графика проведения Всероссийских проверочных работ в марте - мае 2024 года в Ростовской области», от 15.02.2024 №143 «Об утверждении плана - графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ весной 2024 года в Ростовской области», Порядком проведения всероссийских проверочных работ в 4-8-х классах, 10-11-х классах образовательных учреждений Верхнедонского района, утвержденным приказом Отдела образования Администрации Верхнедонского района от 16.02.2024 №46

1. Информационное и технологическое сопровождение подготовки и проведения всероссийских проверочных работ (ВПР) осуществляется с использованием Федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО).

2. Контрольно-измерительные материалы (далее - КИМ) образовательные организации получают через личные кабинеты в системе ФИС ОКО и распечатывают в образовательной организации).

3. Рекомендуемое время проведения ВПР: 2-4 урок в расписании.

4. ВПР проводится в любой день указанного в Плате-графике периода.

5. Участниками ВПР являются все обучающиеся 4-го, 5-го, 6-го, 7-го, 8-го классов МБОУ Верхняковской СОШ.

6. Обучающиеся 10-го класса принимают участие в ВПР по решению педсовета МБОУ Верхняковской СОШ.

7. Решение об участии или неучастии в ВПР обучающихся с ОВЗ принимается на уровне МБОУ Верхняковской СОШ.

8. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4-8, 10 классах пятизначный код).

9. Для координации проведения ВПР в директор МБОУ Верхняковской СОШ назначает:

9.1 школьного координатора, отвечающего за подготовку и проведение процедуры ВПР;

9.2 технического специалиста, отвечающего за техническое обеспечение процедуры;

9.3 учителя-организатора в каждый класс, в котором находятся участники ВПР;

9.4 экспертную группу по проверке работ обучающихся.

10. Контроль за проведением ВПР осуществляется заместителями директора по учебно-воспитательной работе.

11. ВПР проводится учителем-организатором, работающим в данном классе, но не преподающим предмет, по которому проводится ВПР.

12. По окончании проведения работы учителя-организаторы в классе собирают все комплекты и передают их школьному координатору.

13. Школьный координатор до момента проверки работ обеспечивает их сохранность в помещении, исключая доступ к ним сотрудников и обучающихся.

14. В целях организации объективной проверки работ участников ВПР директор МБОУ Верхняковской СОШ обеспечивает:

14.1 рабочее место на период проведения проверки;

14.2 соблюдение конфиденциальности в процессе проверки.

16. Проверка и оценивание проверочных работ осуществляется коллегиально учителями с участием представителей администрации МБОУ Верхняковской СОШ в соответствии с полученными критериями.

17. Положительные отметки за выполнение ВПР вносятся в классный журнал в трехдневный срок после получения результатов.

Проведение всероссийских проверочных работ в 4-8,10-11 классах в МБОУ Верхняковской СОШ в 2023 году

ВПР в МБОУ Верхняковской СОШ проводится в соответствии с Планом-графиком проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году, утвержденным приказом минобразования Ростовской области №130 от 10.02.2023 года "Об утверждении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ весной 2023 года в Ростовской области"

1. ВПР проводятся в штатном режиме:

1.1 в 4 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир». Принимают участие все обучающиеся параллели;

1.2 в 5 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология». Принимают участие все обучающиеся параллели;

1.3 в 6 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

1.4 в 4-6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык» и «Математика». Выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором. ВПР с контролем объективности результатов обязательно проводятся в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами;

1.5 в 7 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика». ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

1.6 в 8 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области:

-общественно-научные предметы — «История», «Обществознание», «География»;

-естественнонаучные предметы - «Физика», «Химия», «Биология».

Распределение предметов

Класс/Предметная область	Общественно-научные	Естественнонаучные предметы
6 класс*	«История», «Обществознание»	«Биология», «География»
7 класс	«История», «Обществознание», «География»	«Биология», «Физика»

8 класс	«История», «Обществознание», «География»	«Биология», «Физика», «Химия»
---------	--	----------------------------------

*в 6 классах для равного количества предметов для распределения «География» переносится в естественнонаучную предметную область.

2. ВПР в 10, 11 классах в 2024 году в МБОУ Верхняковской СОШ не проводится, в связи с отсутствием 11 класса

3. При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме:

3.1 в 5 классах по учебным предметам «История», «Биология»;

3.2 в 6, 7, 8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

4. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах

Для проведения **ВПР в 5-8 классах** по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету **выбирается только одна форма проведения** (для всей параллели по выбранному учебному предмету) - традиционная или компьютерная.

Проведение проверочных работ в компьютерной форме возможно в период с **04.04.2024** по 18.04.2023.

Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме образовательная организация принимает самостоятельно.

В 2024 году в МБОУ Верхняковской СОШ проведение ВПР осуществляется в к о м п ь ю т е р н о й форме в 6 классе по учебному предмету «Биология».

5. Проведение ВПР в 6 - 8 классах по предметам на основе случайного выбора

В 6 - 8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется Федеральным организатором.

Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется МБОУ Верхняковской СОШ не ранее чем за семь дней до дня проведения.

Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете МБОУ Верхняковской СОШ ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от МБОУ Верхняковской СОШ.

Ответственный организатор МБОУ Верхняковской СОШ скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

Технические требования к компьютерам (при выборе компьютерной формы проведения)

Под управлением операционной системы семейства Windows или Linux для платформ x86, x64.

Процессор:

Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц,

Рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.

Оперативная память:

Минимальный объем: от 2 ГБайт,

Рекомендуемый объем: от 4 ГБайт.

Свободное дисковое пространство: от 10 Гб.

Прочее оборудование: Манипулятор «мышь». Клавиатура.

Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали.

Дополнительное ПО: Яндекс.Браузер.

Требуется подключение к сети Интернет.

Технический специалист в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к сети Интернет на каждом рабочем месте.

Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:

1. количество классов в параллели;
2. дата проведения ВПР по каждому предмету (не более пяти дней).
 - а. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 6, 7, 8 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:
3. количество классов в каждой параллели;
4. дата проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора (не более пяти дней).

Форма сбора результатов не заполняется. Заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника.

Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт».

6. Авторизация в системе ФИС ОКО

Вход в личный кабинет ФИС ОКО осуществляется по адресу:

<https://spo-fisoko.obmadzor.gov.ru/lk>

Для МБОУ Верхняковской СОШ логин имеет вид **eduRR****** (всего 6 цифр).

Рекомендуется хранить реквизиты доступа (логин и пароль) в систему в режиме «для служебного пользования».

7. Организационная схема проведения ВПР в МБОУ Верхняковской СОШ

1. МБОУ Верхнедонская СОШ (школьный координатор, администрация МБОУ Верхняковской СОШ):

- 1.1 Формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личном кабинете ФИС ОКО.
- 1.2 Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 классах
- 1.3 Заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме:
 - 1.3.1 в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»;
- 1.4 Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР - файлы для участников ВПР - в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом - графиком проведения ВПР. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.
- 1.5 Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» макет бумажного протокола и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые разрезаются на отдельные части и выдаются участникам перед началом работы. Каждый код является уникальным и используется во всей МБОУ Верхняковской СОШ только один раз. Участнику выдается один и тот же код на все работы.
- 1.6 Распечатывает и раздает варианты проверочной работы участникам для выполнения заданий.
- 1.7 Обеспечивает порядок и дисциплину в классах при проведении ВПР.
- 1.8 Фиксирует в протоколе проведения работы и в дальнейшем хранит у себя соответствие между кодами индивидуальных комплектов и ФИО обучающихся.
- 1.9 По окончании проведения работы собирает все комплекты и обеспечивает

хранение до проверки экспертами.

1.10 Организует проверку работ участников с помощью критериев

(время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВПР).

1.11 Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. **В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указывается.** Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

1.12 Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в течение трех дней от даты проведения работы.

1.13 Для проведения в параллелях 5-8 классов ВПР в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий, в соответствии с п. 3 Порядка проведения.

1.14 Обеспечивает хранение работ до получения результатов участников ВПР.

2. Организатор в аудитории:

Проведение ВПР в традиционной форме:

2.1 Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.

2.2 Проводит инструктаж (5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах).

2.3 Проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.

2.4 В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.

2.5 По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.

3. Независимый наблюдатель

При проведении ВПР с контролем объективности результатов по русскому языку и математике в 4-6 классах ОИВ обеспечивает присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками МБОУ Верхняковской СОШ, в которой проводятся ВПР.

Независимый наблюдатель обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.

Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

9. Сбор контекстных данных учреждения и участниках ВПР:

МБОУ Верхняковская СОШ:

1.1 Скачивает форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР в личном кабинете в ФИС ОКО.

1.2 Заполняет форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР согласно инструкции (инструкция по заполнению находится на первом листе формы).

1.3 Загружает заполненную форму в ФИС ОКО в разделе «ВПР».

10. Получение результатов ВПР

Результаты проверочных работ получают в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом, размещенной во вкладке «Техническая поддержка» в личном кабинете ФИС ОКО.

МБОУ осуществляет хранение работ участников ВПР не менее чем один год, затем осуществляет уничтожение работ в соответствии с порядком, определенным приказом МБОУ Верхняковской СОШ.

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2024 году

Предмет	Клас с	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР
Русский язык (1 часть)	4	45 минут	формат печати — А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	4	45 минут	
Математика	4	45 минут	формат печати — А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	4	45 минут	
Математика	5	60 минут	формат печати — А4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	5	60 минут	
Биология	5	45 минут	
История	5	45 минут	
Математика	6	60 минут	формат печати — А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	6	90 минут	
Биология	6	45 минут	
География	6	45 минут	
Обществознание	6	45 минут	
История	6	45 минут	
Математика	7	90 минут	формат печати — А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7	90 минут	
Биология	7	45 минут	
География	7	45 минут	
Физика	7	45 минут	
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Математика	8	90 минут	формат печати — А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	
География	8	45 минут	
Обществознание	8	45 минут	
История	8	45 минут	
Физика	8	45 минут	
Химия	8	90 минут	

График проведения Всероссийских проверочных работ - весна 2024

дата	класс	предмет
------	-------	---------

04.04 Четверг	4	русский язык (1 часть)
	5	русский язык
	6	СЛУЧАЙНЫЙ ВЫБОР (общественно - научный)
09.04 Вторник	4	русский язык (2 часть)
	5	математика
	6	СЛУЧАЙНЫЙ ВЫБОР (естественно - научный)
11.04 Четверг	4	математика
	5	История
	6	математика
16.04 Вторник	4	окружающий мир
	5	Биология
	6	русский язык
18.04 Четверг	7	математика
	8	русский язык
23.04 Вторник	7	СЛУЧАЙНЫЙ ВЫБОР (общественно - научный)
	8	математика
25.04 Четверг	7	Русский язык
	8	СЛУЧАЙНЫЙ ВЫБОР (естественно - научный)
27.04 Суббота	7	СЛУЧАЙНЫЙ ВЫБОР (естественно - научный)
	8	СЛУЧАЙНЫЙ ВЫБОР (общественно - научный)