

Принято
Педсовет от 03.04.25
№ 9

Рассмотрено
Управляющий совет
от 05.03.25 № 99

Утверждаю
Директор ОО: В. Н. Фисенко
Приказ от 04.03.25 № 33

Порядок
проведения всероссийских проверочных работ
в МКОУ «Волчихинская средняя школа № 1» в 2025 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2025 году разработан в соответствии с пунктом 11 Правил проведения мероприятий по оценке качества образования, утвержденных постановлением Правительства РФ от 30.04.2025 № 556, приказом Министерства образования и науки Алтайского края от 20.02.2025 № 244 «О мониторинге качества подготовки обучающихся ОО Алтайского края в форме ВПР в 2025 году», приказом Комитета Администрации Волчихинского района Алтайского края по образованию и делам молодежи № 76 от 21.02.2025 «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся ОО Волчихинского района Алтайского края в форме ВПР в 2025 году».

1. Общие положения

1. Всероссийские проверочные работы (далее - ВПР, проверочные работы) проводятся с целью мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций (далее - ОО). ВПР не требуют специальной подготовки.

2. ВПР по учебным предметам в 4-8 и 10 классах будут проводиться по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов, представленным на сайте ФГБУ «ФИОКО». На выполнение проверочной работы отводится один урок, продолжительностью не более 45 минут, или два урока, не более 45 минут каждый. Работы, рассчитанные на 2 урока, состоят из двух частей. На выполнение заданий каждой части отводится не более 45 минут. Задания первой и второй части выполняются в один день с перерывом 10 минут. Если проверочная работа состоит из двух частей, участник должен выполнить обе части работы. ВПР выполняются в базовой школе и Правдинском филиале в один день, по единому расписанию.

3. Проверочные работы по русскому языку и математике являются обязательными для всех участников ВПР 4-8, 10 классов. Участники ВПР 4 классов выполняют одну работу на основе случайного выбора, участники ВПР 5-8, 10 классов выполняют две работы на основе случайного выбора.

4. Участники, выполняющие ВПР сидят могут сидеть по двое за одной партой при условии выполнения разных вариантов.

5. Порядком проведения ВПР не предусмотрено обязательное выполнение работы в другой день, если в день проведения ВПР обучающийся отсутствовал по какой-либо причине. Также не предусмотрено повторное выполнение проверочной работы.

6. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, которые обучаются по адаптированным общеобразовательным программам не принимают участия в ВПР.

7. Отметки обучающимся по результатам ВПР выставляются в электронный журнал на день проведения ВПР.

8. Перепроверку проверочных работ провести в параллели в одном классе

по одному предмету 28 апреля:

- 4 класс Правдинский филиал русский язык Деменина В.В.
- 5 класс литература Штокаленко В.Н.
- 6 класс история Филипп В.В.
- 7 класс физика Утин Е.А.
- 8 класс информатика Утин Е.А.
- 10 класс математика Русакова Н.Г.

9. Наименования классов обозначаются их порядковыми номерами (фактические наименования (литеры) классов не используются).

10. Формы сбора результатов учитель-эксперт заполняет, технический специалист загружает в Федеральную информационную систему оценки качества образования (далее - ФИС ОКО).

11. Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в личных кабинетах (далее - ЛК) ОО ФИС ОКО открывается не позднее 09.00 по местному времени за два рабочих дня до проведения работы. Архивы с материалами проверочных работ будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения.

12. Архивы с материалами проверочных работ хранятся в ФИС ОКО только в период проведения ВПР в соответствии с планом- графиком проведения ВПР.

13. Технический специалист скачивает архивы с материалами ВПР в ЛК ФИС ОКО в период доступа. Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено.

2. График проведения ВПР

Все классы участвуют в ВПР по единому графику и единому расписанию. В 4 классах продолжительность по всем предметам 45 минут. В 10 классе продолжительность ВПР по всем предметам 90 минут.

предметы	дата	урок	Время, начало
Русский язык	15 апреля (вторник)	2 урок	08.55-09.40 10 класс 90мин.
Математика	17 апреля (четверг)	2-3 урок	08.55-09.40 09.50-10.35 4 класс 45 минут
Предметы на основе случайного выбора (группа № 2)	22 апреля (вторник)	2-3 урок	08.55-09.40 09.50-10.35 4 класс 45 минут
Предметы на основе случайного выбора (группа № 1)	24 апреля (четверг)	2 урок	08.55-09.40 10 класс 90минут.

3. Ответственные организаторы проведения ВПР и эксперты

Русский язык 15 апреля

Класс	организатор	эксперт
4а	Озерова Т.В.	Насонова Т.Н.
4б	Насонова Т.Н.	Зотова О.В.
4в	Зотова О.В.	Озерова Т.В.
4п	Деменина В.В.	Косинова Е.А.

5а	Килина О.В.	Сулима Н.А.
5б	Конущкина Ю.А.	Сулима Н.А.
5в	Федоренко И.Н.	Сулима Н.А.
5п	Синяя Т.Н.	Маточкина В.Д.
6а	Веретенникова Е.А.	Войникова А.А.
6б	Вишник М.Г.	Войникова А.А.
6в	Русаков Н.А.	Штокаленко В.Н.
6п	Трухачева Н.М.	Маточкина В.Д.
7а	Губа О.Н.	Штокаленко В.Н.
7б	Леушина Ю.П.	Штокаленко В.Н.
7в	Барабошкина С.Г.	Штокаленко В.Н.
7п	Кизь Е.В.	Маточкина В.Д.
8а	Долматова Е.В.	Сулима Н.А.
8б	Магера Н.Н.	Никифорова Л.Н.
8в	Сафронова И.М.	Сулима Н.А.
8п	Марченко А.И.	Маточкина В.Д.
10	Кравцова С.Д.	Сулима Н.А.

Математика 17 апреля

Класс	организатор	эксперт
4а	Озерова Т.В.	Насонова Т.Н.
4б	Насонова Т.Н.	Зотова О.В.
4в	Зотова О.В.	Озерова Т.В.
4п	Деменина В.В.	Косинова Е.А.
5а	Килина О.В.	Долматова Е.В.
5б	Конущкина Ю.А.	Кострова Т.В.
5в	Сафронова И.М.	Федоренко И.Н.
5п	Кизь Е.В.	Синяя Т.Н.
6а	Веретенникова Е.А.	Федоренко И.Н.
6б	Войникова А.А.	Федоренко И.Н.
6в	Русаков Н.А.	Федоренко И.Н.
6п	Трухачева Н.М.	Синяя Т.Н.
7а	Губа О.Н.	Леушина Ю.П.
7б	Вишник М.Г.	Леушина Ю.П.
7в	Барабошкина С.Г.	Леушина Ю.П.
7п	Маточкина В.Д.	Синяя Т.Н.
8а	Утин Е.А.	Долматова Е.В.
8б	Магера Н.Н.	Леушина Ю.П.
8в	Сулима Н.А.	Долматова Е.В.
8п	Марченко А.И.	Синяя Т.Н.
10	Кравцова С.Д.	Федоренко И.Н.

Предмет на основе случайного выбора (группа № 2) 22 апреля

Экспертом является учитель-предметник, преподающий в этом классе учебный предмет.

Класс	организатор
4а	Озерова Т.В.
4б	Насонова Т.Н.
4в	Зотова О.В.
4п	Деменина В.В.
5а	Килина О.В.
5б	Конущкина Ю.А.
5в	Федоренко И.Н.
5п	Синяя Т.Н.
6а	Веретенникова Е.А.

6б	Войникова А.А.
6в	Русаков Н.А.
6п	Кизь Е.В.
7а	Утин Е.А.
7б	Леушина Ю.П.
7в	Вишник М.Г.
7п	Маточкина В.Д.
8а	Долматова
8б	Магера Н.Н.
8в	Сулима Н.А.
8п	Марченко А.И.
10	Кравцова С.Д.

Предмет на основе случайного выбора (группа № 1) 24 апреля
 Экспертом является учитель-предметник, преподающий в этом классе учебный предмет

Класс	организатор
4а	Озерова Т.В.
4б	Насонова Т.Н.
4в	Зотова О.В.
4п	Деменина В.В.
5а	Килина О.В.
5б	Кострова Т.В.
5в	Федоренко И.Н.
5п	Кизь Е.В.
6а	Утин Е.А.
6б	Проскурина Л.А.
6в	Русаков Н.А.
6п	Трухачева Н.М.
7а	Губа О.Н.
7б	Леушина Ю.П.
7в	Барaboшкина С.Г.
7п	Маточкина В.Д.
8а	Долматова
8б	Вишник М.Г.
8в	Шальгин А.И.
8п	Марченко А.И.
10	Филипп В.В.

4. Проведение ВПР в 4-8 и 10 классах по предметам на основе случайного выбора

Для проведения ВПР по предметам на основе случайного выбора предметы распределены по группам:

1. Группа 1- проверочные работы, состоящие из одной части, один урок, 45 минут.
2. Группа 2 – проверочные работы, состоящие из двух частей-два урока, 45 минут каждый.

Распределение предметов по группам

параллель	Группа № 1 - один урок	Группа № 2 – два урока
4 классы (один предмет по выбору)	Окружающий мир Литературное чтение Иностранный язык	
5 классы (два предмета по	История	География

выбору)	Литература Иностранный язык	Биология
6 классы (два предмета по выбору)	История Литература Иностранный язык Обществознание	География Биология
7 классы (два предмета по выбору)	История Литература Иностранный язык Обществознание	География Биология Физика Информатика
8 классы (два предмета по выбору)	История Литература Иностранный язык Обществознание	География Биология Физика Информатика Химия
10 классы (два предмета по выбору)		История Литература Иностранный язык Обществознание География Физика Химия

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося.

5. Проведение ВПР по предмету «Иностранный язык»

ВПР по предмету «Иностранный язык» проводятся на бумажном носителе. При проведении проверочной работы по предмету «Иностранный язык» аудитория оснащена техническим средством, обеспечивающим качественное воспроизведение аудиозаписей в формате mp 3 для проведения аудирования.

6. Проведение ВПР по предмету «Информатика»

ВПР по предмету «Информатика» состоит из двух частей. Задания части 1 выполняются на бумажном носителе. Задания части 2 выполняются с использованием компьютера. Результатом выполнения заданий с использованием компьютера являются отдельные файлы (для одного задания – один файл), которые передаются экспертам на проверку.

7. Ответственный организатор в ОО

Получает от регионального/муниципального координатора реквизиты доступа в ЛК ФИС ОКО с соблюдением условий конфиденциальности.

Заполняет в ЛК ГИС ФИС ОКО форму сбора информации об ОО для проведения ВПР. Материалы для проведения ВПР предоставляются по заявке на участие в ВПР, заполненной ОО.

Формирует расписание проведения ВПР в ЛС ГИС ФИС ОКО. Все классы параллели выполняют проверочную работу по предметам из одной группы в один день.

Скачивает в ЛК ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол, список кодов участников работы и протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Рекомендуются заранее присвоить код каждому участнику и составить список, в котором необходимо указать соответствие кода и ФИО участника, это ответственность классного руководителя. Список и файл с кодами необходимо передать организатору в аудитории до начала проведения работы.

Каждому участнику присваивается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося. Коды выдаются один раз перед проведением всех работ или перед каждой работой. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы.

Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР - файлы для участников ВПР в ЛК ГИС ФИС ОКО. Архив размещается в ФИС ОКО в сроки, установленные планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуются скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ГИС ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и формы сбора результатов размещаются в ЛК ГИС ФИС ОКО в сроки, установленные планом- графиком проведения ВПР.

Каждой ОО предоставляется два варианта работы (первый и второй), которые необходимо распечатать по количеству участников, заранее распределенных по вариантам. Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. В 4 классах по предмету «Русский язык» формат печати - А4, печать чёрно-белая, односторонняя. По всем предметам в 4-8 и 10 классах формат печати - А4, печать чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа. Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4.

Архивы с материалами проверочных работ хранятся в ЛК ГИС ФИС ОКО только в период проведения ВПР. Технический специалист ОО скачивает архивы с материалами в ЛК ГИС ФИС ОКО в период доступа, указанный в таблице выше и хранит в течение времени проведения ВПР.

Скачивает в ЛК ГИС ФИС ОКО аудиофайл в формате mp3 для проведения аудирования при выполнении проверочной работы по предмету «Иностранный язык» и передает его организатору в аудитории или техническому специалисту.

Скачивает информацию о распределении учебных предметов на основе случайного выбора. Информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО один раз в неделю (во вторник) на каждый день проведения следующей недели, в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану- графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

Организует проверку работ участников экспертами в соответствии с критериями оценивания.

Информирует экспертов о сроках проверки заданий проверочных работ. Обеспечивает контроль за ходом проверки, принимает меры для своевременного завершения проверки. Если получает информацию от эксперта о том, что он не

успевают завершить проверку в указанные сроки, принимает меры для своевременного завершения проверки (привлекает дополнительно экспертов) информируя муниципального/регионального координатора о возможных рисках нарушения сроков проверки и завершения проверки работ.

Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы, баллы за задания каждого из участников, контекстную информацию (пол, класс) и отметку за предыдущий триместр/четверть/полугодие. В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается. Бумажный протокол проведения ВПР с соответствием ФИО и кода участника (логина) хранится в ОО до получения результатов.

Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ЛК ГИС ФИС ОКО в разделе «ВПР» до 1 мая 2025 года.

8. Организатор в аудитории:

Организатором в аудитории назначается учитель, не являющийся учителем по данному предмету в этом классе. На каждую аудиторию, в которой проводятся проверочные работы, назначается один организатор.

Список организаторов отражен в п.3 данного порядка.

Организаторам в аудитории и участникам ВПР во время проведения проверочной работы запрещается пользоваться гаджетами, справочными материалами, электронно-вычислительной техникой, фото-, аудио-, видеоаппаратурой.

При проведении ВПР на бумажном носителе:

- получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ. Если коды не выданы участникам заранее, раздает коды в соответствии со списком, полученным от ответственного организатора;

- раздает участникам распечатанные варианты проверочной работы для выполнения заданий. При выдаче вариантов следит за тем, чтобы у двух участников, сидящих рядом, были разные варианты. Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые обычно используются обучающимися на уроках;

- проводит инструктаж (не более 5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах);

- проверяет, чтобы каждый участник записал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями;

- в процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника, который он записал в работе, в таблице рядом с ФИО участника;

- по окончании проведения проверочной работы собирает работы участников и передает их эксперту для проверки.

9. Эксперт

Список экспертов отражен в п.3 данного порядка и приказе ОО.

При проведении проверки работ эксперт:

- оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания;
- вносит баллы за каждое задание в специальное квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания:
- если участник не приступал к выполнению заданий, то в квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания вносится «Х» (решение и ответ отсутствуют);
- если какие-либо задания не могли быть выполнены целым классом по причинам, связанным с отсутствием соответствующей темы в реализуемой школой образовательной программе, всем обучающимся класса за данное задание вместо балла выставляется значение «н/п» («тема не пройдена»), в 4 классах непройденных тем быть не может;

После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» для внесения баллов за каждое задание.

10. Независимое наблюдение

Независимое наблюдение организовано с использованием средств видеонаблюдения в каждой аудитории.

11. Консультирование региональных координаторов, организаторов ВПР в ОО, экспертов и других специалистов, участвующих в организации, проведении и проверке ВПР

Консультирование региональных/муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО по вопросам порядка проведения и мониторинга хода проведения ВПР на уровне субъекта и/или муниципалитета осуществляется посредством предоставления доступа к инструктивным материалам, размещённым в ФИС ОКО, а также посредством предоставления доступа к разделу «Форум технической поддержки ВПР» в ФИС ОКО, где каждый региональный/муниципальный координатор, организатор в ОО может задать вопрос и получить ответ.

Консультирование экспертов по вопросам проверки и оценивания ответов участников осуществляется посредством предоставления доступа к инструктивным материалам, размещённым в ФИС ОКО, а также посредством предоставления доступа к разделу «Форум для экспертов ВПР» в ФИС ОКО, где каждый эксперт может задать вопрос федеральному организатору и получить ответ.

12. Получение результатов ВПР

Ответственный организатор ОО:

Получает результаты ВПР в разделе «Аналитика» ЛК ГИС ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом, размещённой во вкладке «Техническая поддержка» в ЛК ФИС ОКО. Хранение работ участников осуществляется ОО до окончания ВПР (до получения результатов).