



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД БЕРЕЗНИКИ»
ПЕРМСКОГО КРАЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕРЕЗНИКИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
ПРИКАЗ**

13.02.2023 № 04-01-03-150

**О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники**

В соответствии с письмом министерства образования и науки Пермского края от 03.02.2023 № 26-36-исх-28 «О проведении Всероссийских проверочных работ - 2023», приказом министерства образования и науки Пермского края от 07.02.2023 № 04-01-03-105 «Об утверждении графика проведения мониторинга качества подготовки обучающихся образовательных организаций на территории Пермского края в форме Всероссийских проверочных работ в 2023 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Провести Всероссийские проверочные работы в 4, 5, 6, 7, 8 классах (в форме проверочных работ), в 10-11 классах (в форме проверочных работ в режиме апробации) общеобразовательных учреждений г. Березники (далее - ВПР) по программам предыдущего года обучения в следующие сроки с 15 марта 2023 г. по 20 мая 2023 г.

Графики проведения определяются образовательными учреждениями самостоятельно по согласованию с Управлением образования.

2. Назначить муниципальным координатором ВПР в г. Березники Снопко Е.А., главного специалиста отдела школьного образования Управления образования.

3. Муниципальному координатору ВПР обеспечить выполнение соответствующих мероприятий ВПР согласно Порядку проведения ВПР (приложение 1).

4. Руководителям общеобразовательных учреждений:

4.1. Довести настоящий приказ до сведения обучающихся, родителей и педагогических работников, задействованных при проведении ВПР;

4.2. Назначить ответственного за проведение ВПР в общеобразовательном учреждении и предоставить копию приказа о проведении ВПР



в общеобразовательном учреждении и назначении ответственного в отдел школьного образования Управления образования (кабинет 427) до 01.03.2023;

4.3.Обеспечить своевременное выполнение общеобразовательным учреждением мероприятий ВПР на этапах регистрации, проведения и получения результатов в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР (приложение 3);

4.4.Обеспечить создание условий для проведения ВПР согласно Времени, Плану-графику и Инструкции подготовки и проведения ВПР 2023 года (приложение 2, 3, 4);

4.5.Обеспечить наличие у обучающихся шариковых ручек с черными, темными синими чернилами;

4.7.Обеспечить проверку работ ВПР в соответствии с инструкцией по проведению проверки (приложение 5) в день проведения ВПР по соответствующему предмету учителями общеобразовательного учреждения, не преподающими в соответствующей параллели, заполнение бумажного протокола проведения ВПР, заполнение электронной формы сбора результатов выполнения ВПР и своевременную загрузку формы сбора результатов выполнения ВПР в систему ВПР.

4.8.В общеобразовательных учреждениях, попавших в список необъективного оценивания результатов ВПР в 2022 году: МАОУ «Школа № 5», МАОУ СОШ № 8, МАОУ СОШ № 30 провести перекрестную проверку в 4-х классах по русскому языку, в МАОУ ООШ № 28 провести перекрестную проверку в 5-х классах по математике, согласно Порядку проведения перекрестной проверки ВПР в образовательных организациях (приложение 6);

прикрепить общеобразовательные учреждения для проведения перекрестной проверки работ:

МАОУ «СОШ с УИОП № 3» проверяет ВПР параллели 4-х классов по русскому языку у МАОУ «Школа № 5»;

МАОУ гимназия № 9 проверяет ВПР параллели 4-х классов по русскому языку у МАОУ СОШ № 8;

МАОУ «СОШ № 29» проверяет ВПР параллели 4-х классов по русскому языку у МАОУ СОШ № 30;

МАОУ СОШ № 12 проверяет ВПР параллели 5-х классов по математике у МАОУ ООШ № 28.

4.9.Обеспечить соблюдение прав обучающихся и условий безопасности при проведении ВПР;

4.10.Обеспечить соблюдение условий информационной безопасности и соблюдение инструкций при проведении ВПР;

4.11.Обеспечить отсутствие у обучающихся и педагогов мобильных телефонов при проведении ВПР.



5. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующего отделом школьного образования Управления образования Суханову Н.В.

Начальник управления



А.О. Моисеев

Е.А. Снопко



Приложение 1 к приказу
Управления образования

от 13.02.2023 № 04-01-03-150
«О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники»

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году разработан в соответствии с Приказом Рособнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году».

1. Проведение всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в 4-8, 10-11 классах ВПР проводятся в любой день периода, указанного в Плане-графике проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году (далее – План-график).

Даты проведения ВПР определяются образовательной организацией (далее – ОО) самостоятельно по согласованию с Управлением образования.

Участниками ВПР в 4-8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов всех ОО Российской Федерации, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Обучающиеся 10-11 классов принимают участие в ВПР по тем предметам, которые не выбраны для сдачи в форме единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ). По конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся ОО, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету. Обучающиеся 11 классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВПР по данному предмету по своему выбору.

1.1 В ВПР:

-в 4 классе по предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

-в 5 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

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

-в 4-6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по русскому языку и математике (формируемая 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.

-в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык») принимают участие все обучающиеся параллели; по 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.

В классах с углубленным изучением математики и/или физики проверочные работы по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

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

В классах с углубленным изучением математики и/или физики проверочные работы по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

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».

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

Таким образом, в 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественнонаучные предметы – «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

1.2. ВПР проводятся в режиме апробации:

-в 10 и 11 классах по предмету «География»,

По учебному плану ОО изучение предмета «География» может заканчиваться в 10 или 11 классе. В проверочной работе по географии в 10 классе принимают участие обучающиеся, у которых по учебному плану изучение предмета «География» заканчивается в 10 классе.

-в 11 классе по предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык»). По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

-в 11 классе проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов обязательно проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами. В единую проверочную работу входят задания по предметам: «География», «История», «Обществознание».

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

в 5 классах по предметам «История», «Биология»:

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

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

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4-8, 10 классах пятизначный код, в 11 классе - четырехзначный код).

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, предоставляются федеральным организатором в соответствии с Планом-графиком. В инструктивных материалах описывается вся последовательность действий всех участников, необходимых для проведения ВПР.

Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в Приложении к Порядку проведения ВПР.

2.Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах:

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

в 6-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт». В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты

или в течение нескольких дней (не более пяти дней) периода проведения ВПР в компьютерной форме, указанного в Плане-графике. Федеральный организатор обеспечивает ОО реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме и экспертов для проверки заданий.

Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах ОО Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

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.

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

-количество классов в параллели;

-дата проведения ВПР по каждому предмету (не более пяти дней).

2.2. 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:

-количество классов в каждой параллели;

-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» в соответствии с Планом-графиком.

3. Региональный/муниципальный координатор:

3.1. Осуществляет мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР, корректирует, взаимодействуя с муниципальными/региональными координаторами и ОО.

3.2. Осуществляет мониторинг заполнения ОО расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме.

3.3. Информировывает ответственных организаторов ОО о необходимости ознакомления с инструктивными материалами для проведения ВПР, контролирует проведение ВПР в ОО.

3.4. Осуществляет мониторинг загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВПР.

3.5. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами заданий проверочных работ участников в ОО и заполнения электронных протоколов.

4. Ответственный организатор ОО:

4.1. Формирует заявку на участие в ВПР в личном кабинете ФИС ОКО.

4.2. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 и в 10-11 классах.

4.3. Заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме:

в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»

в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов.

4.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР – в личном кабинете в ФИС ОКО <https://spofisoko.obrnadzor.gov.ru/> в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком.

Для 6 - 8 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно Плану-графику. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

4.5. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол для внесения информации по классам ОО и их наименованиям и список

кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы.

Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

Организует выполнение работы участниками. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

4.6. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.

4.7. Организует проверку ответов участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ указан в Планах-графике).

4.8. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. При проведении проверочных работ в компьютерной форме заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс).

В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

4.9. Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (период загрузки форм указан в Планах-графике).

4.10. 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.

5. Организатор в аудитории

5.1. В традиционной форме:

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

5.1.2. проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).

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

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

5.1.5. по окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.

5.2. В компьютерной форме:

5.2.1. перед началом проведения ВПР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа <https://edutest.obrnadzor.gov.ru/login>

5.2.2. рассказывает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затруднение введение логина и пароля.

5.2.3. проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).

5.2.4. в процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.

5.2.5. через каждые 10 минут проведения проверочной работы проводит рекомендуемый комплекс упражнений гимнастики для глаз (в течение 5 минут) (комплекс упражнений заранее скачать в личном кабинете в ФИС ОКО (<https://spofisoko.obrnadzor.gov.ru>)).

5.2.6. по окончании проверочной работы проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Завершить», фиксирует это в бумажном протоколе.

6. Эксперт

Список экспертов по проверке работ формирует ОО из числа педагогических работников, работающих в общеобразовательной организации и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся.

6.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

6.2. Вписывает 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 «X» (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»).

6.3. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» и таблицу соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника. Таблица соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника может быть заполнена с помощью технического специалиста.

6.4.В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

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

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

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».

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

в 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественнонаучные предметы – «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

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

7.3.Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.

7.4.Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

8.Проведение ВПР по иностранным языкам в 7 и 11 классах

Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский язык, немецкий язык, французский язык) в 7 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее - ПО).

ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

ВПР по иностранным языкам (английский язык, немецкий язык, французский язык) в 11 классах выполняется в режиме апробации в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное ПО.

ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком.

Технические требования к компьютерам (для проведения работ по иностранным языкам)

Операционная система Windows 7 и выше: ia32 (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. Звуковая карта

Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не менее 2-х свободных

Аудиогарнитура

К рабочей Станции должна быть подключена гарнитура (наушники с микрофоном)

Тип: гарнитура, микрофон с подвижным креплением (не «на проводе»)

Тип динамиков: полужакрытого типа.

Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие.

Система активного шумоподавления: нет.

Чувствительность микрофона: не более – 80Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 80). При использовании микрофона с большей чувствительностью необходимо предварительно убедиться в отсутствии в записи посторонних шумов.

Направленность микрофона: нет.

Длина кабеля: не менее 2 м.

Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.

9.Сбор контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся

Ответственный организатор ОО:

Заполняет форму сбора контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся

Региональный/ Муниципальный координатор:

Осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО, консультирует ОО.

10.Получение результатов ВПР

Ответственный организатор ОО, муниципальный и/или региональный координатор: получает результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом, размещенной во вкладке «Техническая поддержка» в ЛК ФИС ОКО.

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов).

Приложение 2 к приказу
Управления образования

от 13.02.2023 № 04-01-03-150
«О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники»

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2023 году

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР
Русский язык (1 часть)	4	45	формат печати – А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	4	45	
Математика	4	45	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	4	45	
Математика	5	60	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	5	60	
История	5	45	
Биология	5	45	
Математика	6	60	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	6	90	
Биология	6	45	
География	6	45	
Обществознание	6	45	
История	6	45	
Математика (в т.ч. с углубленным изучением)	7	90	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7	90	
Биология	7	45	
География	7	45	
Физика (в т.ч. с углубленным изучением)	7	45	
Обществознание	7	45	
История	7	45	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	7	45	
Математика (в т.ч. с углубленным изучением)	8	90	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8	90	
Биология	8	45	

География	8	45	
Обществознание	8	45	
История	8	45	
Физика (в т.ч. с углубленным изучением)	8	45	
Химия	8	90	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	11	65	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
История	11	90	
Химия	11	90	
Физика	11	90	
География	11	90	
Биология	11	90	
Единая проверочная работа по социально- гуманитарным предметам (в рамках проведения контроля объективности)	11	90	

Приложение 3 к приказу
Управления образования

от 13.02.2023 № 04-01-03-150
«О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники»

План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году

График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2023 – 26.05.2023	Федеральный организатор
2	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для региональных и/или муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР: в традиционной форме и в компьютерной форме	21.02.2023	Федеральный организатор
3	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы: в традиционной форме и в компьютерной форме	28.02.2023	Федеральный организатор
4	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме: в 4-8 классах в 10-11 классах	До 04.03.2023 До 20.02.2023	Региональные и/или муниципальные координаторы, ОО
5	Сбор расписания проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах	До 20.02.2023	Региональные и/или муниципальные координаторы
6	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»	До 11.03.2023	ОО
7	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает	До 25.02.2023	Региональные координаторы



	задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах		
8	Размещение реквизитов доступа для участников 5-8 классов для выполнения проверочных работ в компьютерной форме по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»	Не ранее чем за семь дней до дня проведения работы	Федеральный организатор
9	Размещение реквизитов доступа для участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах	09.03.2023	Федеральный организатор
10	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	09.03.2023	Федеральный организатор
11	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий проверочных работ по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» участников 5-8 классов в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	31.03.2023	Федеральный организатор
12	Сбор контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	06.03.2023 – 27.03.2023	Муниципальные координаторы, ОО

График проведения ВПР с контролем объективности результатов в 4-6 классах (в штатном режиме)

15.03.2023 – 22.04.2023 (в любой день указанного периода)	4 класс «Русский язык» (ч. 1 и ч. 2), «Математика»	5 класс «Русский язык», «Математика»	6 класс «Русский язык», «Математика»
Размещение архивов с материалами в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	С 13.03.2023	С 13.03.2023	С 13.03.2023
Размещение критериев оценивания работ в ЛК ФИС ОКО региональных	С 13.03.2023	С 13.03.2023	С 13.03.2023

координаторов			
Проведение работ	15.03.2023 –22.04.2023	15.03.2023 –22.04.2023	15.03.2023 –22.04.2023
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2023 –29.04.2023	15.03.2023 –29.04.2023	15.03.2023 –29.04.2023
Получение результатов	С 15.05.2023		

График проведения ВПР в 4–8 классах (в штатном режиме)

15.03.2023 – 20.05.2023 (в любой день указанного периода)	4 класс «Русский язык» (часть 1 и часть 2), «Математика», «Окружающий мир»	5 класс «Русский язык», «Математика», «История», «Биология»	6 класс «Русский язык», «Математика»	7 класс «Иностранный язык» (английский язык, немецкий язык, французский язык)	7 класс «Русский язык», «Математика» (в т.ч. с углубленным изучением)	8 класс «Русский язык», «Математика» (в т.ч. с углубленным изучением)
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку				С 06.03.2023		
Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	С 14.03.2023	С 14.03.2023	С 14.03.2023	С 14.03.2023	С 14.03.2023	С 14.03.2023



Размещение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 15.03.2023	С 15.03.2023	С 15.03.2023	С 15.03.2023	С 15.03.2023	С 15.03.2023
Проведение работ	15.03.2023 – 20.05.2023	15.03.2023 – 20.05.2023	15.03.2023 – 20.05.2023	04.04.2023– 17.04.2023	15.03.2023 – 20.05.2023	15.03.2023 – 20.05.2023
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2023 – 26.05.2023	15.03.2023 – 26.05.2023	15.03.2023 – 26.05.2023	04.04.2023– 28.04.2023	15.03.2023 – 26.05.2023	15.03.2023 – 26.05.2023
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2023 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2023 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2023 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 29 апреля 2023 года (после 23:00 мск) до 26 мая 2023 года, начнут получать результаты с 7 июня 2023 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 26 мая 2023 г. (вторая волна).</p>					

График проведения ВПР в 5-8 классах (в компьютерной форме)

04.04.2023 – 17.04.2023 (в любой день указанного периода)	5 класс «История», «Биология»	6 класс «История», «Биология», «География», «Обществознание»	7 класс «История», «Биология», «География», «Обществознание»	8 класс «История», «Биология», «География», «Обществознание»
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	Не ранее чем за семь дней до дня проведения	Не ранее чем за семь дней до дня проведения	Не ранее чем за семь дней до дня проведения	Не ранее чем за семь дней до дня проведения
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	01.04.2023	01.04.2023	01.04.2023	01.04.2023

Проведение работ	04.04.2023 – 17.04.2023	04.04.2023 – 17.04.2023	04.04.2023 – 17.04.2023	04.04.2023 – 17.04.2023
Резервный день для выполнения участниками работ в компьютерной форме.	18.04.2023	18.04.2023	18.04.2023	18.04.2023
Проверка работ	05.04.2023 – 28.04.2023	05.04.2023 – 28.04.2023	05.04.2023 – 28.04.2023	05.04.2023 – 28.04.2023
Получение результатов	С 15.05.2023			

График проведения ВПР в традиционной форме в 6 - 8 классах по предметам на основе случайного выбора

15.03.2023 –20.05.2023 (в любой день указанного периода)	6 класс «География», «История», «Биология», «Обществознание» (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	7 класс «Биология», «Физика» (в т.ч с углубленным изучением), «География», «История», «Обществознание» (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	8 класс «Биология», «Физика» (в т.ч с углубленным изучением), «География», «История», «Химия», «Обществознание» (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Размещение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий)	С 14.03.2023	С 14.03.2023	С 14.03.2023
Получение от федерального организатора списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	С 10.03.2023 до 12.05.2023 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)	С 10.03.2023 до 12.05.2023 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)	С 10.03.2023 до 12.05.2023 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)

Размещение критериев оценивания работ не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 15.03.2023	С 15.03.2023	С 15.03.2023
Проведение работ	15.03.2023 –20.05.2023	15.03.2023 –20.05.2023	15.03.2023 –20.05.2023
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2023 –26.05.2023	15.03.2023 –26.05.2023	15.03.2023 –26.05.2023
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2023 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2023 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2023 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 29 апреля 2023 года (после 23:00 мск) до 26 мая 2023 года, начнут получать результаты с 7 июня 2023 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 26 мая 2023 г. (вторая волна).</p>		

График проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах (в режиме апробации)

13.03.2023 – 18.03.2023 (в любой день указанного периода)	11 класс единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам
Ознакомление с демонстрационным вариантом единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов	06.03.2023
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочной работы в компьютерной форме	09.03.2023
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	09.03.2023
Проведение работы	13.03.2023 – 18.03.2023
Резервный день для выполнения участниками работы	20.03.2023
Проверка работ	21.03.2023-30.03.2023
Получение результатов	С 25.04.2023



График проведения ВПР в 10 - 11 классах (в режиме апробации)

01.03.2023 – 25.03.2023 (в любой день указанного периода)	10 класс «География»	11 класс «География», «История», «Химия», «Физика», «Биология», «Иностранный язык» (английский язык, немецкий язык, французский язык),
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку		21.02.2023
Размещение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	С 28.02.2023	С 28.02.2023
Размещение критериев оценивания работ не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 01.03.2023	С 01.03.2023
Проведение работы	01.03.2023 – 25.03.2023	01.03.2023 – 25.03.2023
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	До 31.03.2023	До 31.03.2023
Получение результатов	С 25.04.2023	С 25.04.2023



Приложение 4 к приказу
Управления образования

от 13.02.2023 № 04-01-03-150
«О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники»

ИНСТРУКЦИЯ **по подготовке к проведению ВПР**

В рамках проведения Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в образовательных организациях Пермского края, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования весной 2023 г. сообщаем следующее.

В личных кабинетах образовательных организаций в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО, <https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>) доступны:

1. Публикация от 2 февраля 2023 г. «Проект Порядка проведения ВПР 2023 и Проект Плана - графика проведения ВПР 2023». Проекты порядка и плана-графика проведения ВПР также прилагаются к настоящему письму.

2. Публикация от 2 февраля 2023 г. «Формирование заявки на участие в ВПР 2023 года. Для образовательных организаций». Всем общеобразовательным организациям необходимо ознакомиться с размещенной информацией, проектом порядка проведения ВПР в 2023 году и заполнить форму сбора до 18-00 9 февраля 2023 г. В заявке указывается количество всех детей в параллелях (в том числе с ОВЗ).

2.1. Обращаем особое внимание, что участниками ВПР в 4-8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов всех образовательных организаций региона, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования (далее – ОО). Обучающиеся 10-11 классов принимают участие в ВПР по решению ОО. Проверочные работы в 11 классах проводятся по тем предметам, которые не выбраны для сдачи в форме единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ). В случае принятия ОО такого решения в ВПР по конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся этой ОО, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету. Обучающиеся 11 классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВПР по данному предмету по своему выбору.

2.2. Для проведения ВПР в 5-8 классах предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме

по предметам «Биология», «География», «История», «Обществознание». В форме сбора заявки для каждой параллели необходимо указать список предметов, которые в ОО готовы провести в компьютерной форме. Если таких предметов нет, то нужно выбирать позицию «Только на бланках». Технические требования для проведения ВПР в компьютерной форме размещены в данной публикации в блоке «Технические требования к компьютерам» ниже.

2.3. ВПР по иностранным языкам (Английский язык, немецкий язык, французский язык) выполняются в компьютерной форме с использованием специального программного обеспечения (ПО). Проверочные работы по иностранным языкам могут проводиться в объеме, соответствующем техническим возможностям образовательной организации, в течение нескольких дней (не более 5 дней). В форме сбора заявки для 7 и 11 классов необходимо выбрать те иностранные языки, по которым будут проводиться проверочные работы в ОО, указать количество дней проведения. Технические требования размещены в данной публикации в блоке «Технические требования к компьютерам» ниже.

2.4. Для выбора изучаемых образовательных программ в ОО по Биологии (6, 7 и 8 классы), Математике (7 и 8 классы) и Физике (7 и 8 классы) необходимо ознакомиться с описанием и образцами проверочных работ.

Материалы размещены на сайте ФГБУ «ФИОКО» в разделе по ссылке: https://fioco.ru/образцы_и_описания_работ. По каждому из перечисленных предметов для проведения предоставляется на выбор два варианта контрольных измерительных материалов. В форме сбора выберете один из них или оба, если в ОО обучающиеся изучают обе образовательные программы.

По Биологии в 6, 7 и 8 классах варианты контрольных измерительных материалов обозначены следующим образом: концентрическая и линейная в 6 классе, по образцу 7 класса и по образцу 8 класса (линейная) в 7 классе, концентрическая и линейная в 8 классе. При заполнении столбца необходимо убедиться, что изучаемая программа выбрана верно, согласовать решение с учителем по предмету, подробно ознакомиться с описанием и образцами материалов, которые будут предоставлены для проведения ВПР в ОО.

Форма сбора расписания (следующий этап сбора сведений в рамках ВПР 2023) будет формироваться на основании внесенной в заявку информации. Перед завершением работы и сдачей отчёта необходимо убедиться, что все ячейки заполнены корректно.

При возникновении проблем с заполнением формы сбора заявок необходимо обращаться в службу технической поддержки ВПР: vprhelp@fioco.ru, указывая логин и пароль образовательной организации.

Приложение 5 к приказу
Управления образования

от 13.02.2023 № 04-01-03-150.....
«О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники»

ИНСТРУКЦИЯ

по проведению проверки Всероссийских проверочных работ

1. В традиционной форме (бумажный вариант работ)

1.1. Подготовка к проверке ответов участников ВПР и их оценивание школьной комиссией:

Руководитель ОО назначает председателя и экспертов школьной комиссии для проведения проверки ВПР обучающихся из числа педагогических работников ОО. Проверка работ проводится **коллегиально** по стандартизированным критериям с предварительным обсуждением.

1.2. Проведение проверки ответов участников ВПР:

Школьный координатор принимает у организатора аудитории бланки работ с ответами участников ВПР;

организует экспертов школьной(ых) предметной(ых) комиссии(й) для проведения проверки работ участников ВПР;

получает в личном кабинете системы ФИС ОКО критерии оценивания ответов по соответствующему общеобразовательному предмету;

1.3. **Председатель школьной предметной комиссии** по соответствующему общеобразовательному предмету проводит перед началом проверки обязательный инструктаж для экспертов - членов комиссии по изучению критериев оценивания и заполнению необходимых документов;

организует тиражирование критериев оценивания ответов по количеству экспертов школьной комиссии;

выдает экспертам - членам комиссии по распределенному количеству работ с ответами участников ВПР, а также перераспределяет работы на проверку в случае форс-мажорных обстоятельств;

обеспечивает проведение проверки ответов участников с помощью критериев (время проверки указано в Расширенной инструкции).

организовывает работу комиссии по своевременной проверке ответов участников ВПР (проверка комплекта каждого участника ВПР проводится однократно одним членом комиссии);

в случае возникновения у эксперта затруднения в оценивании работы председатель комиссии дает консультацию эксперту, а также дает указания экспертам-членам комиссии в рамках своих полномочий.

1.4. **Эксперт** - член комиссии получает от председателя комиссии инструкционные материалы, работы участников ВПР;

проверяет комплектацию выданных ответов участников ВПР;

осуществляет проверку ответов участников ВПР и их оценивание в соответствии с критериями оценивания;

в случае возникновения затруднения в оценивании работы эксперт может получить консультацию у председателя комиссии.

1.5. **Завершение проверки ответов участников ВПР:**

1.5.1. по окончании проверки эксперты - члены комиссии сдают председателю комиссии все материалы (заполненные протоколы проверки; пакеты с бланками ответов участников ВПР, критерии оценивания).

1.5.2. председатель школьной комиссии по соответствующему общеобразовательному предмету по окончании проверки:

принимает от экспертов-членов комиссии заполненные протоколы проверки, пакеты с бланками ответов участников ВПР, критерии оценивания. Проверяет полноту и качество заполнения протоколов проверки. Передает школьному координатору ВПР сводный протокол проверки, пакеты с бланками ответов участников ВПР.

1.6. Школьный координатор/ технический специалист заполняет электронную форму сбора результатов выполнения ВПР, загружает форму сбора результатов в систему ФИС ОКО.

2. При проведении ВПР в компьютерной форме

2.1. Эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт». В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

2.2. Федеральный организатор обеспечивает реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа, а также Инструкция по проверке заданий в системе «Эксперт» публикуются в личных кабинетах ОО в ФИС ОКО.

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

Приложение 6 к приказу
Управления образования

от 13.02.2023 № 04-01-03-150
«О проведении Всероссийских
проверочных работ – 2023
в г. Березники»

ПОРЯДОК

проведения перекрестной проверки Всероссийских проверочных работ (традиционная форма проведения)

1. При проведении перекрестной проверки ВПР используются:
Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования от 16 марта 2018 г. № 05-71 «О направлении рекомендаций по повышению объективности оценки образовательных результатов».
2. Перекрестная проверка работ участников ВПР проводится выборочно. Основанием для формирования списка являются:
опубликованные по решению Федеральной службы по надзору в сфере образования списки ОО с признаками необъективных результатов ВПР в 2017, 2018, 2019, 2020 годах;
опубликованные по решению Федеральной службы по надзору в сфере образования списки ОО для контрольной выборки;
результаты региональных диагностик оценки качества образования.
3. Утвержденный список ОО, подлежащих перекрестной проверке, указанной в пункте 2 настоящего порядка, доводится до ОО не позднее, чем за пять рабочих дней до даты ВПР.
4. Перекрестная проверка работ участников ВПР проводится на уровне ОУ города по следующей организационной схеме:
 - 4.1. ОУ, к которому прикреплена школа, попавшая в список необъективного оценивания результатов ВПР формирует предметную(ые) комиссию(ии) для проведения перекрестной проверки работ участников ВПР. Состав комиссий формируется из лиц, отвечающих следующим требованиям (далее - эксперты):
 - наличие высшего образования по профилю, соответствующему учебному предмету,
 - соответствие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах,
 - наличие опыта работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность и реализующих образовательные программы основного общего, среднего общего образования (не менее трех лет),

наличие первой или высшей квалификационной категории по соответствующему учебному предмету.

Общее руководство и координацию деятельности комиссии осуществляет ее председатель, назначаемый из состава привлекаемых к проверке экспертов.

4.2.МОУО назначает в каждую ОО, подлежащую перекрестной проверке, независимых наблюдателей. Независимыми наблюдателями не могут быть учителя по учебным предметам, по которым проводится ВПР, учителя ОО, в которой проводится наблюдение, лица, которые имеют конфликт интересов, выражающийся в наличии у них и (или) их близких родственников личной заинтересованности в результатах.

4.3.Сразу после завершения проверочной работы организатор аудитории непосредственно в кабинете, где проводилась работа, упаковывает все бланки работ участников в конверт. На конверте указываются: наименование ОО, № аудитории проведения, класс, предмет, количество бланков участников ВПР.

4.4.Наблюдатель, присутствовавший в ОО во время проведения ВПР, сразу после её завершения в тот же день все конверты с бланками работ участников и формы протоколов передает председателю соответствующей предметной комиссии.

4.5.Предметная комиссия в течение одного рабочего дня осуществляет коллегиальную проверку полученных от независимых наблюдателей работ. Каждую работу проверяет один эксперт. В тот же день работы участников ВПР вместе с протоколами проверки передаются обратно в ОО.

5.Министерство образования и науки Пермского края имеет право по согласованию с МОУО направлять своих независимых наблюдателей в отдельные ОО. В этом случае независимые наблюдатели сразу после завершения проверочной работы доставляют конверты с бланками работ участников ВПР в ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края» (далее – ГАУ ДПО ИРО ПК) в центр оценки качества образования. Проверка работ осуществляется в течение одного рабочего дня экспертами ГАУ ДПО ИРО ПК. По окончании проверки работы участников ВПР передаются обратно в ОО для занесения результатов в систему ФИС ОКО.