



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Муниципальный орган
«Управление образования городского округа Краснотурьинск»

П Р И К А З

28.02.2023

№ 61 - Д

***О проведении Всероссийских проверочных работ в городском округе
Краснотурьинск в 2023 году***

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 23.12.2022 года № 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», проектом Рособрнадзора «Порядок проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в 2023 году», письмами Рособрнадзора от 16.03.2018 года № 05-71 «О направлении рекомендаций по повышению объективности оценки образовательных результатов»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить график проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в городском округе Краснотурьинск
2. Утвердить порядок проведения ВПР (Приложение 1)
3. График проведения ВПР в общеобразовательных учреждениях городского округа Краснотурьинск в 2023 году (Приложение 2)
4. Утвердить график перекрестной проверки ВПР обучающихся на муниципальном уровне (Приложение 3)
5. Утвердить состав конфликтной комиссии для урегулирования спорных вопросов при проведении ВПР (Приложение 4)
6. Утвердить сопроводительный бланк для пакета документов для перекрестной проверки ВПР (Приложение 5)
7. Заместителю начальника муниципального органа «Управление образования городского округа Краснотурьинск» Ю.В. Раеву:
 - 7.1. В срок до 03.03.2023 года ознакомить руководителей общеобразовательных учреждений городского округа с порядком и графиком

проведения всероссийских проверочных работ (далее –ВПР) в 2023 году

7.2. Организовать перекрестную проверку Всероссийских проверочных работ обучающихся на муниципальном уровне в количестве 30%от общего количества обучающихся

8.Руководителям муниципальных автономных общеобразовательных учреждений городского округа Краснотурьинск:

8.1.Назначить организатора ответственного за подготовку и проведение ВПР

8.2. Сформировать и утвердить состав технических специалистов и организаторов проведения ВПР

8.3. Утвердить составы экспертных комиссий для проверки работ ВПР по каждому учебному предмету

8.4. Обеспечить организационно-технологические условия проведения ВПР, достаточность расходных материалов для печати контрольно-измерительных материалов (далее – КИМ ВПР), протоколов, критериев оценки для экспертов; соответствующие технологические условия при проведении ВПР с использованием компьютерной техники

8.5. Обеспечить соблюдение информационной безопасности на всех этапах подготовки и проведения ВПР, в том числе, при печати КИМ ВПР, печати и передачи таблицы с кодами участников, проверке работ участников ВПР экспертами, хранение ВПР

8.6. Привлечь общественных наблюдателей на ВПР из числа родительской общественности и других сторонних организаций

8.7. Обеспечить безопасность условий проведения ВПР в части охраны жизни и здоровья участников, соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к организации работы образовательных организаций в части предупреждения

8.8. Ознакомить обучающихся, их родителей (законных представителей) со сроками и порядком проведения ВПР

8.9. Ознакомить педагогов, обучающихся, их родителей (законных представителей) с образцами и описанием ВПР, размещённых на сайте ФГБУ «ФИОКО» <https://fioco.ru/> в разделе «Оценка качества образования»- «Всероссийские проверочные работы»

8.10. Организовать образовательную деятельность обучающихся, не занятых в проведении ВПР

8.11.Обеспечить перекрестную проверку работ участников ВПР 4-8 классов предметными комиссиями

8.12. По итогам проведения ВПР

8.12.1. Ознакомить обучающихся с результатами ВПР по каждому учебному предмету

8.12.2. Провести анализ результатов ВПР в целях выявления проблемных зон по каждому учебному предмету, параллели, классу

8.12.3. Разработать в школе комплекс мер на основе результатов ВПР, направленных на формирование (развитие) несформированных умений, видов деятельности обучающихся, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной общеобразовательной программы начального или основного общего образования, преодоление «Учебных дефицитов»

9. Назначить муниципальным координатором подготовки и проведения ВПР Богданову О.А., методиста муниципального автономного учреждения «Центр развития и мониторинга образовательных учреждений», возложив следующие функции

9.1. Провести мониторинг формирования заявки от общеобразовательных организаций на участие в ВПР, заполнения общеобразовательными учреждениями расписания проведения ВПР

9.2. Осуществлять взаимодействие с региональным координатором ВПР и ответственными за проведение ВПР в общеобразовательных учреждениях

9.3. Осуществлять информирование ответственных организаторов в школах с инструктивными материалами для проведения ВПР, направление информации о наличии инструктивных материалов школы

9.4. Осуществлять контроль проведения ВПР в соответствии с Графиком

9.5. Осуществлять мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВПР (протоколов) школами

9.6. Организовать получение статистических отчетов муниципального уровня с результатами ВПР в системе ФИС ОКО в соответствии с Графиком получения результатов ВПР

10. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя начальника муниципального органа «Управление образования городского округа Краснотурьинск» Раева Ю.В.

Начальник



Е.К. Шрайнер

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году разработан в соответствии с Приказом Рособрнадзора 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 либо устанавливаются ОИВ.

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 решению ОО. ОИВ может принять решение об участии в ВПР обучающихся 10-11 классов отдельных 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.

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. Информировать 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. Рекомендуются 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 Плане-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 Плане-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. Рассаживает 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 «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»).

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: полузакрытого 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). ОИВ может принять решение об ином сроке хранения работ участников ВПР.

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2023 году

Предмет	Класс	Время выполнения	Печать вариантов ВПР <i>Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4</i>
Русский язык (1 часть)	4	45 минут	Формат печати – А4, черно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	4	45 минут	
Математика	4	45 минут	
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, черно-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, черно-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	
Иностранный язык	7	45 минут	
Математика	8	90 минут	Формат печати – А4, черно-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	
Иностранный язык	11	65 минут	Формат печати – А4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
История	11	90 минут	
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География	11	90 минут	
Биология	11	90 минут	

Приложение 2 к приказу
от 28.02.2023 г. № 61 -Д
«О проведении мониторинга качества
подготовки обучающихся
общеобразовательных учреждений
в форме Всероссийских проверочных
работ в городском округе
Краснотурьинск в 2023 году»

**График проведения ВПР- 2023 году
в общеобразовательных учреждениях ГО Краснотурьинск**

<i>Дата</i>	<i>Класс</i>	<i>Предмет</i>	<i>Примечание</i>
06 апреля четверг	4, 5, 6 классы	Математика	Традиционная форма
	7, 8 классы	Русский язык	Традиционная форма
11 апреля вторник	4 классы	Окружающий мир	Традиционная форма
	5 классы	История	Традиционная форма
	6 классы	История / обществознание	На основе случайного выбора
	7 классы	Биология / география / физика	
	8 классы	Биология / физика / химия	
19 апреля среда	4 (1 часть) 5, 6 классы	Русский язык	Традиционная форма
	7, 8 классы	Математика	Традиционная форма
	21 апреля пятница	4 классы	Русский язык (2 часть)
24 апреля понедельник	5 классы	Биология	Традиционная форма
	6 классы	Биология / география	На основе случайного выбора
	7 классы	История / обществознание	
	8 классы	История / обществознание / география	
26 апреля – 28 апреля	7 классы	Иностранный язык	
15 марта	11 класс	История	«СОШ № 17» «СОШ № 32»
	11 класс	Биология	«СОШ № 10»
	11 класс	География	«СОШ № 9»
	11 класс	Физика	«СОШ № 19»
	11 класс	Химия	«СОШ № 24»

График проведения ВПР в компьютерной форме

МАОУ «ООШ № 18»

в компьютерной форме			
11 апреля вторник	5 классы	История	<i>На основе случайного выбора</i>
	6 классы	История / обществознание	
	7 классы	Биология / география / физика	
	8 классы	Биология / физика / химия	
в компьютерной форме			
14 апреля	6 классы	История / обществознание	<i>На основе случайного выбора</i>
	7 классы	История / обществознание	
	8 классы	История / обществознание	

МАОУ «ООШ № 28»

в компьютерной форме			
11 апреля вторник	6 классы	История / обществознание	<i>На основе случайного выбора</i>
	7 классы	Биология / география /	
	8 классы	Биология /	

Приложение 3 к приказу
от 28.02.2023 г. № 61 -Д
«О проведении мониторинга качества
подготовки обучающихся
общеобразовательных учреждений
в форме Всероссийских проверочных
работ в городском округе
Краснотурьинск в 2023 году»

**График
перекрестной проверки всероссийских проверочных работ
обучающихся на муниципальном уровне**

	Дата КИМ+ протокол+критерии	Общеобразовательное учреждение участник ВПР	Общеобразовательное учреждение участник перекрестной проверки
1.	10 апреля	МАОУ СОШ № 1 математика 4 класс	МАОУ СОШ № 10
2.	10 апреля	МАОУ СОШ № 2 математика 5 класс	МАОУ ООШ № 18
3.	10 апреля	МАОУ СОШ № 3 математика 6 класс	МАОУ СОШ № 15
4.	24 апреля	МАОУ ООШ № 5 математика 7 класс	МАОУ СОШ № 3
5.	24 апреля	МАОУ СОШ № 9 математика 8 класс	МАОУ СОШ № 23
6.	24 апреля	МАОУ СОШ № 10 русский язык 4 класс	МАОУ СОШ № 9
7.	21 апреля	МАОУ СОШ № 15 русский язык 5 класс	МАОУ ООШ № 28
8.	21 апреля	МАОУ СОШ № 17 русский язык 6 класс	МАОУ СОШ № 19
9.	10 апреля	МАОУ ООШ № 18 русский язык 7 класс	МАОУ ООШ № 5
10.	10 апреля	МАОУ СОШ № 19 русский язык 8 класс	МАОУ СОШ № 1
11.	10 апреля	МАОУ СОШ № 23 математика 4 класс	МАОУ СОШ № 17
12.	10 апреля	МАОУ СОШ № 24 математика 5 класс	МАОУ СОШ № 32
13.	10 апреля	МАОУ ООШ № 28 математика 6 класс	МАОУ СОШ № 2
14.	21 апреля	МАОУ СОШ № 32 математика 7 класс	МАОУ СОШ № 24

Приложение 4 к приказу
от 28.02.2023 г. № 61 -Д
«О проведении мониторинга качества
подготовки обучающихся
общеобразовательных учреждений
в форме Всероссийских проверочных
работ в городском округе
Краснотурьинск в 2023 году»

**Состав конфликтных комиссий
для урегулирования спорных вопросов при проведении
Всероссийских проверочных работ**

Конфликтная комиссия по русскому языку		
	Члены комиссии:	
1.	Куликова Нина Викторовна	учитель русского языка МАОУ «СОШ № 32»
2.	Коротаева Ольга Сергеевна	учитель русского языка МАОУ «СОШ № 17»
3.	Пестова Юлия Николаевна	учитель русского языка МАОУ «СОШ № 19»
Конфликтная комиссия по математике		
	Члены комиссии:	
4.	Шуклина Елена Артуровна	учитель математики МАОУ «СОШ № 17»
5.	Митрофанова Светлана Викторовна	учитель математики МАОУ «СОШ №19»
6.	Никонова Ирина Михайловна	учитель математики МАОУ «СОШ № 32»
Конфликтная комиссия по обществознанию		
	Члены комиссии:	
7.	Черепанова Ольга Эдуардовна	учитель обществознания МАОУ «СОШ № 9»
8.	Огородникова Екатерина Вадимовна	учитель обществознания МАОУ «СОШ № 17»
9.	Оськина Ирина Викторовна	учитель обществознания МАОУ «СОШ № 32»
Конфликтная комиссия по географии		
	Члены комиссии:	
10.	Кабанова Екатерина Владимировна	учитель географии МАОУ «СОШ № 17»
11.	Бусыгин Владимир Викторович	учитель географии МАОУ «СОШ № 23»
12.		учитель географии МАОУ «СОШ № 32»
Конфликтная комиссия по истории		
	Члены комиссии:	
13.	Половинкина Ольга Николаевна	учитель истории МАОУ «СОШ № 23»
14.	Бульчева Надежда Владимировна	учитель географии МАОУ «СОШ № 32»
15.	Кудинова Вера Анатольевна	учитель географии МАОУ «СОШ № 17»
Конфликтная комиссия по физике		
	Члены комиссии:	
16.	Митрофанов Иван Викторович	учитель физики МАОУ «СОШ № 19»
17.	Бобова Ольга Анатольевна	учитель физики МАОУ «СОШ № 23»
18.	Мотырева Елена Клавдиевна	учитель физики МАОУ «СОШ № 24»
Конфликтная комиссия по химии		
	Члены комиссии:	
19.	Матюшина Татьяна Николаевна	учитель химии МАОУ «СОШ № 17»
20.	Бабаева Юлия Александровна	учитель химии МАОУ «СОШ № 23»
21.	Мизина Ольга Юрьевна	учитель химии МАОУ «СОШ № 24»
Конфликтная комиссия по биологии		
	Члены комиссии:	
22.	Руппель Елена Васильевна	учитель биологии МАОУ «СОШ № 9»
23.	Полевая Ирина Игнатьевна	учитель биологии МАОУ «ООШ № 28»

24.	Королев Кирилл Николаевич	учитель биологии МАОУ «СОШ № 10»
Конфликтная комиссия по Английскому / немецкому		
Члены комиссии:		
25.	Сеселкина Татьяна Анатольевна	учитель английского МАОУ «СОШ № 24»
26.	Лаптева Светлана Геннадьевна	учитель английского МАОУ СОШ 9»
27.	Копылова Любовь Станиславовна	учитель английского МАОУ «СОШ №10»
Члены комиссии:		
28.	Дудина Бэлла Махаматдиновна	учитель немецкого языка МАОУ «СОШ № 32»
29.	Смышляева Ольга Альбертовна	учитель немецкого языка МАОУ «СОШ №19»
30.	Сметанина Елена Константиновна	учитель немецкого языка МАОУ «СОШ №23»

Приложение 5 к приказу
от 28.02.2023 г. № 61 -Д
«О проведении мониторинга качества
подготовки обучающихся
общеобразовательных учреждений
в форме Всероссийских проверочных
работ в городском округе
Краснотурьинск в 2023 году»

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области
(наименование органа государственного контроля (надзора))

ЛИСТ НАБЛЮДЕНИЯ
за проведение Всероссийской проверочной работы

«___» _____ 2023 г.
(дата присутствия)

По адресу: _____ МАОУ «СОШ №___»
(место проведения проверки)

На основании приказа _____
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

Было проведено _____ наблюдение за проведением ВПР

МАОУ «СОШ № ___» класс ___ «___» аудитория № ___ предмет _____

ФИО организатора в аудитории _____

Показатели наблюдения	Отметка
Наличие приказа о проведении ВПР	да /нет
Наличие обучающихся с ОВЗ	да /нет
Время начала и окончания проведения выполнения учащимися ВПР	начало: окончание:
Выделена отдельная аудитория, соответствующая санитарным требованиям и условиям	да /нет
Соблюдение времени на проведение ВПР	да /нет
Обеспечение порядка в аудитории в ходе выполнения обучающимися ВПР	да /нет
Доброжелательный настрой организаторов ВПР	да /нет
Форма рассадки участников ВПР (по 1 или по 2 участника)	по 1 участнику по 2 участника
Обеспечение всех обучающихся контрольно-измерительными материалами	да /нет
Наличие общественных наблюдателей	да /нет
Организаторы проводят инструктаж для участников и информируют о	да /нет

порядке проведения ВПР	
Исключение фактов использования обучающимися справочно-информационных материалов по теме ВПР	да /нет
Исключение фактов «подсказывания» обучающимся со стороны организаторов ВПР	да /нет
Исключение фактов выноса работ обучающихся и контрольно-измерительных работ во время проведения ВПР	да /нет
Обеспечение сохранности данных при сборе и обработке результатов	да /нет
Отсутствие фактов использования телефонов организаторами и участниками ВПР во время проведения ВПР	да /нет
Обеспечение объективности оценивания выполненных обучающимися работ	да /нет

Дополнительные комментарии по процедурам организации и проведения ВПР

Подпись должностного лица, осуществляющего наблюдение (общественного наблюдателя)

Общественное наблюдение при проведении ВПР-2023

Общественный наблюдатель следит за обеспечением качества организации и объективности проведения ВПР.

Задача наблюдателя – обеспечение достоверности результатов проведения ВПР.

Функции общественного наблюдателя:

-проверка подготовки ОО / аудитории к проведению ВПР (комплектность материалов, аудитория, уровень подготовки организаторов в аудитории проведения ВПР);

-наблюдение за проведением работы (соблюдение инструкций при проведении работы, распределение времени и т.п.);

-заполнение акта общественного наблюдения.

Наблюдатель НЕ ВМЕШИВАЕТСЯ в процедуру проведения ВПР. За нарушение порядка проведения ВПР общественный наблюдатель может быть удален из ОО.

Приложение 6 к приказу
от 28.02.2023 г. № 61 -Д
«О проведении мониторинга качества
подготовки обучающихся
общеобразовательных учреждений
в форме Всероссийских проверочных
работ в городском округе
Краснотурьинск в 2023 году»

**Сопроводительный бланк
для пакета документов по ВПР- 2023**

**Общеобразовательное
учреждение участник ВПР**

МАОУ «СОШ № _____»

Название предмета

Класс

Количество работ

___ 30%___ **(25 работ)** _____

*Общеобразовательное учреждение участник перекрестной
проверки*

МАОУ «СОШ № _____»