

**ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КИМОВСКИЙ РАЙОН**

**ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
КОМИТЕТА ПО СОЦИАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ**

П Р И К А З

от 08.02.2023

№ 24

**О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся
общеобразовательных организаций МО Кимовский район в форме
всероссийских проверочных работ в 2023 году**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 23 декабря 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», приказам министерства образования Тульской области от 06.02.2023 №257 «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных на территории Тульской области, в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 01 февраля 2023 года № 02-36 «О проведении ВПР в 2023 году», на основании Положения об отделе образования комитета по социальным вопросам, утвержденного решением собрания представителей муниципального образования Кимовский район от 25 мая 2015 года № 37-164,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Образовательным организациям, реализующим программы начального общего и основного общего образования, расположенным на территории Кимовского района, принять участие в проведении всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в штатном режиме:

1.1. В период с 15 марта 2023 года по 20 мая 2023 года по каждому из перечисленных учебных предметов:

1.1.1. В 4-х классах: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

1.1.2. В 5-х классах: «Русский язык», «Математика», «История», «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

1.1.3. В 6-х классах: «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 через личный кабинет

образовательной организации (далее - ОО) в федеральной информационной системе оценки качества образования (далее - ФИС ОКО);

1.1.4. В 7-х классах: «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 через личный кабинет ОО в ФИС ОКО. 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.

1.1.5. В 8-х классах: «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 через личный кабинет ОО в ФИС ОКО. В классах с углубленным изучением математики и/или физики проверочные работы по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

2. Образовательным организациям, реализующим программы среднего общего образования, расположенным на территории Кимовского района, принять участие в проведении ВПР в режиме апробации в период с 01 марта 2023 года по 25 марта 2023 года:

2.1. По учебному предмету «География»:

- в 10-х классах, если по учебному плану ОО изучение предмета «География» заканчивается в 10-ом классе;

- в 11-х классах, если по учебному плану ОО изучение предмета «География» заканчивается в 11-ом классе;

2.2. В 11-х классах 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.

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 (4-8, 10 классах – пятизначный код, в 11 класса – четырехзначный код).

4. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах: в 5-х классах по предметам «История», «Биология»; в 6-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

5. Утвердить Порядок проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, реализующих программы начального общего,

основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории Кимовского района, в 2023 году (далее - Порядок проведения ВПР 2023) (Приложение №1).

6. В рамках подготовки к проведению ВПР:

6.1. Назначить Ибрагимову Александру Сергеевну, ведущего инспектора отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район, муниципальным координатором ВПР.

6.2. Утвердить состав комиссии по проверке (перепроверке) ВПР:

- Ибрагимова А.С., ведущий инспектор отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район;

- методисты отдела обеспечения образовательной деятельности (по согласованию);

- педагоги-эксперты с опытом преподавания предмета не менее 3-х лет от образовательных организаций, утвержденные приказами ОО (по согласованию).

6.3. Обеспечить организацию и проведение ВПР в ОО, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории МО Кимовский район, в соответствии с Порядком проведения ВПР 2023.

6.4. В целях обеспечения объективности проведения ВПР осуществлять выезды в ОО, в дни проведения ВПР, представителей отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район.

6.5. Утвердить состав независимых наблюдателей в МО Кимовский район на всех этапах ВПР от получения и тиражирования материалов до внесения результатов в ФИС ОКО (Приложение №2).

7. Руководителям ОО, участников ВПР 2023, расположенных на территории Кимовского района:

7.1. Назначить для проведения ВПР в ОО:

- школьного координатора ВПР, осуществляющего организационно - методическое и технологическое сопровождение проведения проверочных работ в ОО (списки школьных координаторов направить муниципальному координатору ВПР: obr3.kimovsk@tularegion.org);

- организаторов в аудиториях ОО, ответственных за организацию проведения ВПР в аудиториях;

- технического специалиста ОО, осуществляющего техническое сопровождение проведения ВПР в ОО (работа в информационной системе, печать материалов, заполнение и загрузка электронных форм и т.п.);

- комиссию по проверке ВПР (эксперты - педагоги с опытом преподавания предмета не менее 3-х лет).

7.2. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения ОО в списки участников ВПР, в том числе авторизацию в ФИС ОКО (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>), формирование заявки на участие ВПР 2023, получение и изучение инструктивных материалов.

7.3. Утвердить расписание проведения ВПР 2023 в ОО.

7.4. Внести необходимые изменения в расписание занятий ОО в дни

проведения ВПР.

7.5. Обеспечить организацию и проведение ВПР в ОО в соответствии с Порядком проведения ВПР 2023.

8. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на Ибрагимову А.С., ведущего инспектора отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район.

**Консультант отдела образования
комитета по социальным вопросам
АМО Кимовский район**



К.С. Третьякова

Исп.: Ибрагимова Александра Сергеевна

Тел.: 5-31-32

отп. 23 экз.

1-й - в дело

2-й - исполнителю

3-23й - ОУ

ПОРЯДОК

проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году проведения всероссийских проверочных работ (ВПР) в образовательных организациях, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории Кимовского района, в 2023 году

1. Общие положения

1.1. ВПР в Тульской области проводится в целях осуществления мониторинга системы образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

1.2. Целью Порядка проведения ВПР 2023 является применение всеми участниками образовательных отношений единых правил проведения ВПР, обеспечивающих объективность процедуры, а также единство форм и методов оценивания образовательных результатов обучающихся.

1.3. Участниками ВПР являются обучающиеся образовательных организаций, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории Кимовского района (далее – ОО).

1.4. Обучающиеся 4 – 8-х классов участвуют в ВПР в штатном режиме.

1.5. Обучающиеся 10 – 11-х классов участвуют в ВПР в режиме апробации.

1.6. ВПР в 11-х классах по учебным предметам, определенным ОО, выполняют обучающиеся, которые не выбирают данные предметы при прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в форме единого государственного экзамена.

1.7. Обучающиеся ОО принимают участие в ВПР по месту их обучения.

2. Проведение ВПР в 4 – 8-х, 10 – 11-х классах

2.1. ВПР в 4 – 8-х, 10 – 11-х классах проводятся в любой день указанного периода в План-графике проведения Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году.

2.2. 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 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/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.

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

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

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

В 6-х классах для равного количества предметов для распределения «География» переносится в естественнонаучную предметную область. Общественно-научные предметы - «История», «Обществознание»; естественнонаучные предметы - «Биология», «География».

В 7-х классах общественно-научные предметы - «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы - «Биология», «Физика».

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

2.3. 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 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.

2.4. При проведении ВПР 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).

ВПР проводится в любой день периода, указанного в Плане-графике проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году (далее - План-график проведения ВПР).

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, будут предоставлены Федеральным организатором в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

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

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

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

Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме образовательная организация 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.

Федеральный организатор обеспечивает образовательные организации реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы и реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах образовательных организаций Федеральной информационной системы оценки качества образования (далее - ФИС ОКО).

3.1. 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).

3.2. 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».

4. Муниципальный координатор:

4.1. Осуществляет мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР, корректирует, взаимодействуя с муниципальным координатором и ОО.

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

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

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

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

5. Ответственный организатор ОО:

5.1. Формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личном кабинете ФИС ОКО.

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

5.3. 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»;

5.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР - файлы для участников ВПР - в личном кабинете в ФИС ОКО (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>) в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. 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 проведения ВПР.

Для 6-8 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО

на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО, согласно Плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет Федеральный организатор.

5.5. 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.

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

5.7. Организует проверку ответов участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВПР).

5.8. 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 протокол

5.9. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (период загрузки формы указана в Плане-графике).

5.10. 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.

6. Организатор в аудитории

6.1. В традиционной форме:

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

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

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

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

6.1.5. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору. 5.2. В компьютерной форме:

6.2.1. 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>.

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

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

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

6.2.5. 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>)).

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

7. Эксперт

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

7.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

7.2. 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»);

7.3. 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.

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

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

8.1. 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».

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

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

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

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

Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме и 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.

центром оценки качества образования ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» для мониторинга качества образования и оценки уровня качества образования в Тульской области;

министерством образования Тульской области для оценки текущего состояния системы образования, для формирования программ по повышению качества образования в регионе, для осуществления контроля и принятия эффективных управленческих решений в обеспечении объективности и качества результатов.

13. Обеспечение объективности проведения ВПР

13.1. Для обеспечения получения в рамках проведения ВПР объективных результатов необходимо обеспечить выполнение следующих условий:

объективное оценивание работ по стандартизированным федеральным критериям, без завышения и занижения результатов;

организация на уровне ОО, муниципальном и региональном уровнях контроля соблюдения всех требований к организации проведения ВПР;

привлечение независимых наблюдателей на всех этапах ВПР: от получения и тиражирования материалов до внесения результатов в ФИС ОКО;

выявление ОО с необъективными результатами;

выезды в ОО (в т.ч. в ОО с необъективными результатами), в дни проведения ВПР, представителей департамента по контролю и надзору в сфере образования министерства образования Тульской области, центра оценки качества образования государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Тульской области «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области» (далее - ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО»), органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования (далее - ОМСУ) для контроля процедуры проведения ВПР;

проведение адресной профилактической работы с ОО с необъективными результатами;

13.2. При наличии признаков необъективности оценивания заданий ВПР в ОО рекомендуется на муниципальном и региональном уровнях:

- осуществлять выборочную пере проверку работ участников ВПР;

- провести сравнительный анализ образовательных результатов разных оценочных процедур в данных ОО;

- провести анализ эффективности внутришкольной системы оценки качества образования;

- в случае подтверждения недостоверности результатов, выработать комплекс мер по устранению причин недостоверности.

13.3. Для формирования у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов рекомендуется на муниципальном уровне применять следующие меры:

- разработать и реализовать индивидуальные программы помощи ОО с низкими результатами; помощи руководителям ОО в разработке и реализации

эффективной системы оценивания образовательных результатов; помощи учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты;

- проводить разъяснительную работу с педагогическими коллективами и руководителями ОО по вопросам повышения объективности оценки образовательных результатов.

14. Сбор контекстных данных об ОО и участниках ВПР

14.1. Ответственный организатор ВПР организует сбор контекстных данных об ОО и участниках ВПР в следующем порядке:

14.1.1. Скачать форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР в личном кабинете в ФИС ОКО на сайте (<https://spofisoko.obrnadzor.gov.ru/>) в разделе «ВПР».

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

14.1.3. Загрузить заполненную форму в ФИС ОКО в разделе «ВПР».

14.2. Региональный и муниципальные координаторы осуществляют мониторинг загрузки ОО форм сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР, консультирует ОО.

Состав независимых наблюдателей при проведении ВПР - 2023 в МО Кимовский район

| № | Ф.И.О. независимого наблюдателя, должность, ОО | Место проведения наблюдения (ОО) |
|----|---|---|
| 1 | Синильникова Любовь Алексеевна, библиотекарь, МКОУ СОШ №1 | МКОУ СОШ №5 |
| 2 | Симонова главный специалист отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район | МКОУ СОШ №2 |
| 3 | Евсеева Евгения Олеговна, библиотекарь, МКОУ СОШ №3 | МКОУ «СОШ №7» |
| 4 | Кузьмина Нина Александровна, педагог-организатор, МКОУ СОШ №4 | МКОУ – гимназия №6 |
| 5 | Еремина Ольга Владимировна, зав. библиотекой, МКОУ СОШ №5 | МКОУ СОШ №1 |
| 6 | Коваленко Ольга Николаевна, педагог-психолог, МКОУ – гимназия №6 | МКОУ СОШ №4 |
| 7 | Демидова Елена Юрьевна, учитель истории и обществознания, МКОУ «СОШ №7» | МКОУ СОШ №3 |
| 8 | Ибрагимова Александра Сергеевна, ведущий инспектор отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район | МКОУ Бучальская СОШ имени Героя Советского Союза Ивана Павловича Потехина |
| 9 | Ларчева Ирина Евгеньевна, учитель ин.яз., МКОУ Монастырщинская СОШ | МКОУ Вишневская СОШ |
| 10 | Аникина Ольга Сергеевна, главный инспектор отдела образования комитета по социальным вопросам АМО Кимовский район | МКОУ Дудкинская СОШ |
| 11 | Гулина Екатерина Викторовна, гардеробщик, МКОУ Хитровщинская СОШ | МКОУ Новольвовская СОШ |
| 12 | Гильц Анастасия Сергеевна, учитель начальных классов, МКОУ Епифанская СОШ | МКОУ Казановская СОШ имени Героя Советского Союза Бодрова А.Ф. |
| 13 | Яковлева Ирина Витальевна, учитель технологии, МКОУ Казановская СОШ | МКОУ Епифанская СОШ |
| 14 | Бобкова Ирина Сергеевна, начальник отдела обеспечения образовательной деятельности | МКОУ Львовская СОШ |
| 15 | Агурьянова Олеся Александровна, педагог - организатор, МКОУ Новольвовская СОШ | МКОУ Хитровщинская СОШ |
| 16 | Свирицова Елена Викторовна, учитель географии, МКОУ Краснопольская ООШ | МКОУ Кропотовская СОШ |
| 17 | Коноплина Нина Ивановна, гардеробщик, МКОУ Кропотовская СОШ | МКОУ Краснопольская ООШ |
| 18 | Мячикова Анна Владимировна, учитель истории, | МКОУ Машковская ООШ |

| | | |
|----|---|---|
| | МКОУ Табольская ООШ | |
| 19 | Жижикина Антонина Николаевна, учитель математики, МКОУ Машковская ООШ | МКОУ Табольская ООШ |
| 20 | Денисову Марину Юрьевну, учитель географии, МКОУ Вишневская СОШ | МКОУ Монастырщинская ООШ имени Героя Советского Союза Гераськина Д.С. |
| 21 | Фаефанкина Людмила Егоровна, старший методист отдела обеспечения образовательной деятельности | МКОУ Сухановская ООШ |