



**УПРАВЛЕНИЕ
ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД АРМАВИР**

ПРИКАЗ

от 20.02.2024

№ 97

г. Армавир

**Об организации и проведении
всероссийских проверочных работ в общеобразовательных
организациях муниципального образования город Армавир
в 2024 году**

Во исполнение приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21 декабря 2023 года № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», на основании письма министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 8 декабря 2023 года № 47-01-13-23898/23 «О проведении ВПР в 2024 году» и письма государственного казенного учреждения Краснодарского края Центр оценки качества образования от 7 февраля 2024 года № 89 «О проведении ВПР в 2024 году», в целях эффективной организации и проведения мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования город Армавир (далее – ОО) в форме всероссийских проверочных работ (далее – ВПР), получения достоверной информации о качестве образовательных результатов по итогам ВПР, создания условий для обеспечения объективных и стабильных результатов образовательной деятельности п р и к а з ы в а ю:

1. Руководителям общеобразовательных организаций:

1) организовать проведение всероссийских проверочных работ в соответствии с порядком организации и проведения ВПР в общеобразовательных организациях муниципального образования город Армавир (далее – Порядок) согласно приложению к настоящему приказу (приложение № 1).

2) сформировать внутришкольный график проведения ВПР и своевременно разместить в личном кабинете ОО на сайте ФИС ОКО;

3) осуществить своевременную корректировку единого графика оценочных процедур в соответствии со сформированным внутришкольным графиком ВПР и информацией, полученной от федерального координатора ВПР

о случайном выборе предметов для обучающихся 6-х-8-х классов (общественно-научный, естественнонаучного), с учетом и требований федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в части размещения информации на официальных сайтах ОО (в случае корректировки графика его актуальная версия размещается на официальном сайте ОО);

4) обеспечить проведение и проверку ВПР в строгом соответствии с инструкциями и Порядком организации и проведения ВПР в 2024 году;

5) усилить персональный контроль за обеспечением информационной безопасности при организации и проведении мероприятий по оценке качества достижений обучающихся (ВПР для обучающихся 4-х-8-х и 11-х классов, Единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (в рамках проведения контроля объективности) для обучающихся 11-х классов);

6) организовать проверку результатов обучающихся учителями-предметниками в течение трех дней со дня проведения ВПР;

7) осуществить контроль за выставлением отметок по итогам ВПР в электронный журнал в течение трех дней со дня проведения ВПР;

8) предоставить электронную форму сбора результатов обучающихся 4-х и 5-х классов по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» по итогам ВПР и информацию о подтверждении внутренней оценки образовательных достижений результатами оценочной процедуры (приложение № 2 к настоящему приказу) в течение трех дней со дня проведения ВПР на электронный адрес: kontrol_cro_ok@mail.ru.

2. Директору МКУ «Центр развития образования и оценки качества», муниципальному координатору всероссийских проверочных работ О.В. Мартыновой:

1) осуществлять информационно-методическое сопровождение организации и проведения ВПР в ОО в 2024 году;

2) обеспечить на муниципальном уровне координацию проведения ВПР в 2024 году в соответствии с Порядком (пункт 1 настоящего приказа);

3) провести мониторинг соответствия внешней и внутренней оценки результатов обучающихся 4-х и 5-х классов по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» в течение трех дней со дня получения информации по результатам ВПР от общеобразовательных организаций.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир

Т.В. Мирчук

Проект подготовлен и внесен:
Начальником управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир

Т.В. Мирчук

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к приказу управления образования
администрации муниципального
образования город Армавир
от 20.02.2024 № 97

ПОРЯДОК
организации и проведения всероссийских проверочных работ
в общеобразовательных организациях муниципального образования
город Армавир в 2024 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году разработан в соответствии с приказом Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор) от 21 декабря 2023 года № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году» (далее – приказ Рособрнадзора № 2160).

Общие положения

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

2. В 2024 году ВПР по учебным предметам в 4-х-8-х и 11-х классах будут проводиться по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов 2023 года, представленным на сайте ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023) (письмо Рособрнадзора от 4 декабря 2023 года № 02-422).

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

4. Решение об участии в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья принимает ОО по согласованию с родителями (законными представителями) обучающегося с учетом того, что контрольные измерительные материалы для проведения проверочных работ составлены по программам начального общего, основного общего и/или среднего общего образования.

5. Выставление отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса осуществляется ОО в соответствии с установленной действующим законодательством Российской Федерации в сфере образования компетенцией.

6. В 4-х классах по предмету «Русский язык» диктовать текст диктанта может только учитель начальных классов или учитель русского языка и литературы из основной школы, имеющий соответствующие навыки и владеющий методикой проведения диктанта в начальной школе. Привлечение к проведению диктанта учителей по другим предметам из основной школы, а также иных работников ОО не допускается.

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

8. Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов. Формы сбора результатов заполняет и загружает в Федеральную информационную систему оценки качества образования (далее – ФИС ОКО) ответственный организатор ОО (при необходимости с помощью технического специалиста).

9. Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в личных кабинетах (далее – ЛК) ОО ФИС ОКО открывается не позднее 14.00 часов по местному времени за два рабочих дня до проведения работы. Архивы с материалами проверочных работ будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения.

Дни размещения архивов с материалами ВПР представлены ниже в таблице.

Открытие доступа к материалам до проведения ВПР из ЛК ФИС ОКО	Проведение ВПР	Доступ к скачиванию материалов после проведения ВПР из ЛК ФИС ОКО
С 14.00 часов четверга	Понедельник	До 18.00 часов четверга
С 14.00 часов пятницы	Вторник	До 18.00 часов пятницы
С 14.00 часов понедельника	Среда	До 18.00 часов понедельника
С 14.00 часов вторника	Четверг	До 18.00 часов вторника
С 14.00 часов среды	Пятница	До 18.00 часов среды
С 14.00 часов четверга	Суббота	До 18.00 часов среды

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

Ответственному организатору ОО рекомендуется скачать архивы с материалами ВПР в ЛК ФИС ОКО в период доступа, указанный в таблице выше, и хранить в течение времени, установленного ОО самостоятельно. **Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено.**

10. С учетом имеющихся существенных различий в подходах к построению образовательных программ основного общего образования по биологии в 2024 году для проведения ВПР по биологии в 6-х, 7-х и 8-х классах предложено две проверочные работы:

в 6-х и 8-х классах: по линейной программе и концентрической программе;

в 7-х классах:

проверочная работа для 7 класса по линейной программе (по программе 7 класса) в соответствии с образцом и описанием проверочной работы по биологии (7 класс);

проверочная работа для 7 класса по концентрической программе (по программе 8 класса, линейная программа) в соответствии с образцом и описанием проверочной работы по биологии (8 класс, линейная программа).

Каждая ОО самостоятельно выбирает одну из предложенных работ, предварительно ознакомившись с образцами и описанием проверочных работ, размещенными на официальном сайте ФГБУ «ФИОКО» по ссылке: https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023. Для каждой проверочной работы в ЛК ФИС ОКО размещается отдельная публикация с материалами в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

Перед заполнением заявки на проведение проверочной работы по предмету «Биология» в 6-х-8-х классах необходимо ознакомить учителей биологии с образцами и описаниями проверочных работ по данному предмету и на основании решения учителей биологии осуществить выбор необходимых материалов для проведения ВПР.

1. Проведение ВПР в 4-х-8-х и 11-х классах

ВПР проводятся в любой день периода, указанного в графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся ОО в форме ВПР в 2024 году, утвержденного приказом Рособрнадзора № 2160 (далее – график проведения ВПР).

Даты проведения ВПР определяются ОО самостоятельно.

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

Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования (далее – ОИВ), может принять решение об участии в ВПР обучающихся 11-х классов отдельных ОО.

ВПР в 11-х 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-х классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВПР по данному предмету по своему выбору.

1.1 В ВПР:

в 4-х классах по учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели.

По предмету «Русский язык» части 1 и 2 проверочной работы рекомендуется выполнять в разные дни (2 часть выполняется на следующий день или через день);

в 5-х классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История», «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

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

в 4-х–6-х классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык», «Математика» (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). В каждой ОО, включенной в репрезентативную выборку, ВПР проводятся в присутствии независимых наблюдателей, а проверка работ осуществляется независимыми экспертами. Независимые наблюдатели и независимые эксперты определяются ОИВ. Опыт преподавания соответствующего предмета у экспертов, участвующих в проверке, должен составлять не менее трех лет.

в 7-х классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» для каждого класса проводятся ВПР по двум предметам на основе случайного выбора.

В классах с углубленным изучением предмета (-ов) «Математика» и/или «Физика» ВПР по данным предметам могут проводиться на углубленном уровне.

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

В классах с углубленным изучением предметов «Математика и/или «Физика» ВПР по данным предметам могут проводиться 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-х классах для равного количества предметов для распределения предмет «География» переносится в естественнонаучную предметную область.

Таким образом:

Область	Класс
---------	-------

	6	7	8
Общественно-научная предметная область	«История» «Обществознание»	«История» «Обществознание» «География»	«История» «Обществознание» «География»
Естественнонаучная предметная область	«Биология» «География»	«Биология» «Физика»	«Биология» «Физика» «Химия»

1.2. В режиме апробации проводятся ВПР:

в 11-х классах по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «История», «География»;

в 11-х классах проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). В каждой ОО, включенной в репрезентативную выборку, ВПР проводятся в присутствии независимых наблюдателей, а проверка работ осуществляется независимыми экспертами. Независимые наблюдатели и независимые эксперты определяются ОИВ. Опыт преподавания соответствующего предмета у экспертов, участвующих в проверке, должен составлять не менее трех лет. В единую проверочную работу входят задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание».

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

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

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

Для проведения ВПР в 5-х–8-х классах по учебным 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-х–8-х классах – пятизначный код, в 11-х классах – четырехзначный код). При выдаче кодов рекомендуется воспользоваться каким-либо правилом, например, выдавать коды по классам в порядке следования номеров учеников в списке и т.п. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося.

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с настоящим Порядком проведения для региональных координаторов, организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, предоставляются федеральным организатором в соответствии с планом-графиком проведения ВПР в 2024 году. В инструктивных материалах описывается последовательность действий привлеченных к проведению ВПР лиц.

Продолжительность выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в приложении к настоящему Порядку проведения (приложение № 1).

2. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-х–8-х классах

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

Решение о проведении проверочных работ в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно с учетом технических возможностей. Выбор компьютерной формы по предмету не гарантирует распределение данной ОО именно этого предмета. 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, установленного планом-графиком проведения ВПР.

Количество сессий и время начала каждой сессии ОО определяет самостоятельно.

При проведении ВПР в несколько сессий необходимо обеспечить выполнение условий конфиденциальности предоставленных вариантов проверочной работы.

В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме экспертам для проверки заданий предоставляется доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт».

Федеральный организатор обеспечивает ОО реквизитами доступа участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме и экспертов для проверки заданий. Реквизиты доступа участников публикуются в ЛК ОО ФИС ОКО на каждый день проведения. Реквизиты доступа экспертов публикуются в ЛК ОО ФИС ОКО до начала проверки.

Доступ к выполнению проверочной работы предоставляется с 8.00 часов до 20.00 часов по местному времени. Результаты работ, выполненных после 20.00 часов по местному времени, не будут учитываться при обработке результатов и предоставляться в разделе «Аналитика».

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 ГБ.

Рекомендуемый объем: от 4 ГБ.

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 актуальной версии.

Требуется стабильное 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-х классов предоставляется следующая информация:

количество классов в параллели;

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

количество участников на каждую дату по каждому предмету.

2.2. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 6-х, 7-х, 8-х 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 общественно-научному предмету (не более пяти дней);

дата проведения ВПР по естественнонаучному предмету (не более пяти дней);

количество участников на каждую дату по каждому предмету.

При проведении проверочных работ в компьютерной форме предусмотрено заполнение и загрузка в ФИС ОКО электронных протоколов, в которых указывается связь логина участника, полученного для входа в систему тестирования для выполнения работы, с пятизначным кодом участника. Электронные протоколы предзаполнены логинами участников.

Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт» в сроки, установленные планом-графиком проведения ВПР.

3.Проведение ВПР в 6-х–8-х классах по учебным предметам на основе случайного выбора

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

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

3.3. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении учебных предметов по классам и организует проведение ВПР в конкретных классах по конкретным учебным предметам.

4. Федеральный организатор

- 4.1. Создает ЛК для региональных координаторов в ФИС ОКО.
- 4.2. Направляет региональному координатору реквизиты доступа в ЛК ФИС ОКО с соблюдением условий конфиденциальности.
- 4.3. Размещает в ЛК региональных координаторов в ФИС ОКО реквизиты доступа в ЛК ОО и муниципальных координаторов.
- 4.4. Публикует образцы и описания проверочных работ на сайте ФГБУ «ФИОКО» по ссылке https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023. Размещает демонстрационные варианты проверочных работ в компьютерной форме в системе тестирования по ссылке <https://demo.fioco.ru>.
- 4.5. Публикует в ФИС ОКО инструктивные материалы для региональных координаторов, ответственных организаторов ОО, организаторов в аудиториях, экспертов, участвующих в организации, проведении и проверке ВПР.
- 4.6. Собирает заявки на участие ОО в ВПР.
- 4.7. Собирает расписание проведения ВПР в ОО через ЛК ОО ФИС ОКО.
- 4.8. Публикует архивы с материалами для проведения ВПР и критерии оценивания для проверки в ЛК ОО ФИС ОКО.
- 4.9. Размещает архивы с материалами для проведения ВПР с контролем объективности результатов и критерии оценивания проверочных работ в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов.
- 4.10. Размещает реквизиты доступа участников ВПР для проведения проверочных работ в компьютерной форме.
- 4.11. Размещает реквизиты доступа к системе удаленной проверки «Эксперт» для экспертов по проверке заданий проверочных работ.
- 4.12. Размещает формы сбора результатов и электронные протоколы для внесения информации об участниках.
- 4.13. Консультирует региональных координаторов, организаторов ВПР в ОО и других специалистов, участвующих в подготовке и проведении ВПР.

4. Региональный/муниципальный координатор

- 4.1. Получает от федерального организатора/регионального координатора реквизиты доступа в ЛК ФИС ОКО с соблюдением условий конфиденциальности.
- 4.2. Соблюдая конфиденциальность, направляет реквизиты доступа к ЛК ФИС ОКО муниципальным координаторам и в ОО.
- 4.3. Осуществляет мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР, корректирует заявку (при необходимости), взаимодействуя с муниципальными/региональными координаторами и ОО.
- 4.4. Осуществляет мониторинг заполнения ОО расписания проведения ВПР в традиционной и компьютерной формах. Расписание должно быть заполнено так, чтобы даты проведения ВПР не совпадали с выходными днями, каникулами, общероссийскими и региональными праздниками и были определены с учетом изученных тем по каждому предмету.
- 4.5. Информировывает ответственных организаторов ОО о необходимости ознакомления с образцами и описаниями проверочных работ, размещенных на

сайте ФГБУ «ФИОКО» по ссылке: https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023, демонстрационными вариантами проверочных работ в компьютерной форме в системе тестирования по ссылке <https://demo.fioco.ru>, с инструктивными материалами для проведения ВПР, контролирует подготовку и проведение ВПР в ОО.

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

4.7. После проверки экспертами проверочных работ с контролем объективности результатов в 4-х-6-х классах заполняет 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.

4.8. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами заданий проверочных работ участников в ОО и заполнения электронных протоколов. Принимает меры для своевременного завершения проверки в ОО (привлекает дополнительно экспертов) в случае необходимости.

4.9. Осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО ответственными организаторами ОО.

4.10. Своевременно информирует ОИВ о ходе ВПР.

5. Ответственный организатор ОО

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

5.2. Формирует заявку на участие в ВПР в ЛК ФИС ОКО.

Материалы для проведения ВПР предоставляются по заявке на участие в ВПР, заполненной ОО. Решение о проведении проверочной работы в 5-х классах по учебным предметам «История», «Биология», в 6-х, 7-х, 8-х классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в традиционной или компьютерной форме каждая ОО принимает самостоятельно, предварительно ознакомившись с описаниями и образцами проверочных работ, размещенными на официальном сайте ФГБУ «ФИОКО» по ссылке: https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023.

Демонстрационные варианты проверочных работ в компьютерной форме размещены в системе тестирования по ссылке: <https://demo.fioco.ru>.

Перед заполнением заявки на проведение проверочной работы по предмету «Биология» в 6-х-8-х классах необходимо ознакомить учителей биологии с образцами и описаниями проверочных работ по данному учебному предмету и на основании решения учителей биологии осуществить выбор необходимых материалов для проведения ВПР.

5.3. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-х–8-х и 11-х классах. Расписание должно быть заполнено так, чтобы даты проведения ВПР не совпадали с выходными днями, каникулами,

общероссийскими и региональными праздниками и были определены с учетом изученных тем по каждому учебному предмету.

5.4. Обеспечивает участи независимого наблюдателя в процедуре проведения ВПР;

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

Каждому участнику присваивается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). При выдаче кодов рекомендуется воспользоваться каким-либо правилом, например, выдавать коды по классам в порядке следования номеров обучающихся в списке и т.п. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося. Коды могут быть выданы один раз перед проведением всех работ или перед каждой работой.

5.6. При проведении ВПР в компьютерной форме скачивает в ЛК ФИС ОКО бумажные протоколы проведения для каждого дня проведения и передает их организаторам в аудитории.

5.7. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР в ЛК ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru>) в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в сроки, установленные 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 формы сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в сроки, установленные планом-графиком проведения ВПР.

Каждой ОО предоставляется два варианта работы (первый и второй), которые необходимо распечатать по количеству участников, заранее распределенных по вариантам. Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. В 4-х классах по предмету «Русский язык» формат печати – А4, печать чёрно-белая, односторонняя. По всем предметам в 4-8 и 11 классах формат печати – А4, печать чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа. Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4.

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.

Архивы с материалами проверочных работ хранятся в ФИС ОКО только в период проведения ВПР. Ответственному организатору ОО рекомендуется скачать архивы с материалами в ЛК ФИС ОКО в период доступа, указанный в таблице выше и хранить в течение времени, установленного ОО самостоятельно. Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено.

5.8. Скачивает информацию о распределении предметов для 6-х-8-х классов на основе случайного выбора. Информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в ЛК ФИС ОКО, в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

5.9. Собирает все работы с ответами участников по окончании проведения ВПР.

5.10. Организует проверку работ участников экспертами с помощью критериев оценивания (в течение трех дней со дня проведения ВПР).

Информирует экспертов о сроках проверки заданий проверочных работ. Обеспечивает контроль за ходом проверки, принимает меры для своевременного завершения проверки. Если получает информацию от эксперта о том, что он не успевает завершить проверку в указанные сроки, принимает меры для своевременного завершения проверки (привлекает дополнительно экспертов) информируя муниципального/регионального координатора о возможных рисках нарушения сроков проверки и завершения проверки работ

5.11. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы, баллы за задания каждого из участников, контекстную информацию (пол, класс) и отметку за предыдущий триместр/четверть/полугодие. При проведении проверочных работ в компьютерной форме заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс) и отметку за предыдущий триместр/четверть/полугодие. Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов и электронных протоколов.

В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается. Бумажный протокол проведения ВПР в традиционной и компьютерной форме с соответствием ФИО и кода участника (логина) хранится в ОО до получения результатов.

5.12. Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (период загрузки форм сбора и электронных протоколов указан в плане-графике проведения ВПР).

5.13. Осуществляет контроль за выставлением учителями-предметниками отметок по результатам ВПР в электронный журнал (вес отметки по результатам ВПР в электронном журнале должен быть равен весу отметки за

текущую контрольную работу по учебному предмету) и информированием родителей (законных представителей) об итогах ВПР.

5.14. Предоставляет необходимую информацию для проведения в параллелях 5-х–8-х классов ВПР в компьютерной форме, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий в системе удаленной проверки заданий «Эксперт».

Информирует экспертов о сроках проверки заданий проверочных работ. Обеспечивает контроль за ходом проверки, принимает меры для своевременного завершения проверки. Если получает информацию от эксперта о том, что он не успевает завершить проверку в указанные сроки, принимает меры для своевременного завершения проверки (привлекает дополнительно экспертов), информируя муниципального/регионального координатора о возможных рисках нарушения сроков проверки и завершения проверки работ.

5.15. Заполняет форму сбора контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся.

6. Обучающиеся ОО (участники ВПР)

6.1. Выполняют работу и записывают ответы на листах с заданиями.

6.2. По окончании написания работы, обучающиеся считают количество замен ошибочных ответов и на последней странице в нижней части бланка ответов ставят соответствующее цифровое значение, с перечислением номеров заданий, в которые они внесены, подпись. При отсутствии исправлений в работе на последней странице ставят подпись после записи «исправлений нет».

6.3. По окончании написания ВПР сдают работы и черновики организатору в аудитории.

Во время проведения ВПР запрещается:

1) использовать, кроме разрешенных средств обучения и воспитания, рабочие тетради, учебники, справочные материалы, а также телефоны, любые электронные устройства, имеющие выход в интернет и иные средства хранения и передачи информации;

2) выносить из аудитории материалы ВПР на бумажном и (или) электронном носителе.

7. Организатор в аудитории

Организатором в аудитории рекомендуется назначить учителя, не работающего в данном классе и не являющегося учителем по предмету, по которому проводится проверочная работа. Количество организаторов в аудитории в ОО определяется по количеству аудиторий, в которых проводятся проверочные работы.

7.1. При проведении ВПР в традиционной форме:

7.1.1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ.

Если коды не выданы участникам заранее, раздает коды в соответствии со списком, полученным от ответственного организатора.

Раздает участникам распечатанные варианты проверочной работы для выполнения заданий. При выдаче вариантов следит за тем, чтобы у двух участников, сидящих рядом, были разные варианты.

Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые обычно используются обучающимися на уроках.

7.1.2. Проводит инструктаж (не более 5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах).

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

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

7.1.5. По окончании проведения проверочной работы:
проверяет бланк ответов на наличие замены ошибочных ответов или их отсутствие;

фиксирует количество исправлений или их отсутствие;

ставит свою подпись после записи обучающегося;

передает протокол проведения и материалы участников координатору ОО, проверив количество работ.

7.2. При проведении ВПР в компьютерной форме:

7.2.1. 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>).

7.2.2. Получает от ответственного организатора ОО бумажные протоколы проведения.

7.2.3. Рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых возникло затруднение при вводе логина и пароля.

7.2.4. Проводит инструктаж (не более 5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах).

7.2.5. В процессе проведения проверочной работы заполняет бумажный протокол проведения, в котором фиксирует ФИО, порядковый номер класса и код участника в таблице рядом с логином участника.

7.2.6. Через каждые 10 минут проведения проверочной работы проводит рекомендуемый комплекс упражнений гимнастики глаз (в течение 5 мин.). Комплекс упражнений необходимо заранее скачать в ЛК ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru>).

7.2.7. По окончании проверочной работы проверяет, чтобы каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Подтвердить ответ и завершить работу», фиксирует это в бумажном протоколе проведения. Участники, не завершившие работу нажатием на данную кнопку, не получают результаты в разделе «Аналитика».

Организатору в аудитории запрещается пользоваться мобильным телефоном, покидать аудиторию и заниматься посторонними делами: читать, работать на компьютере, разговаривать на посторонние темы и т.п.

8. Эксперт (при проверке проверочных работ с контролем объективности результатов)

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

Для проверки работ с контролем объективности результатов в качестве независимых экспертов должны быть привлечены педагогические работники, не работающие в ОО, в которой проводятся проверочные работы с контролем объективности результатов.

Опыт преподавания соответствующего предмета у независимых экспертов, участвующих в проверке работ с контролем объективности результатов, должен составлять не менее трех лет. Независимые эксперты определяются ОИВ.

8.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

8.2. 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»).

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

9. Эксперт (при проверке ВПР)

Список экспертов по проверке работ формирует ОО из числа педагогических работников, работающих в ОО и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся. При формировании комиссии по проверке результатов необходимо исключить конфликт интересов.

9.1. Участвует в коллективном обсуждении подходов к оцениванию по стандартизированным федеральным критериям до начала проверки с членами комиссий по проверке работ.

9.2. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

9.3. 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»).

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

9.5. В случае принятия решения ОО о проведении проверочных работ в компьютерной форме экспертам для проверки заданий предоставляется доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт». Проверку заданий необходимо завершить в сроки, указанные в плане-графике проведения ВПР. Если по каким-то причинам эксперт не укладывается в указанные сроки, он должен своевременно сообщить об этом ответственному организатору.

9. Независимый наблюдатель (при проведении проверочных работ с контролем объективности результатов)

Независимым наблюдателем может быть специалист ОИВ, курирующий вопросы федерального государственного контроля качества образования (ФГККО) в субъекте Российской Федерации; специалист ОИВ, курирующий вопросы оценки качества образования. Могут быть привлечены специалисты муниципальных органов управления образованием, институтов развития образования, центров оценки качества образования, курирующие вопросы оценки качества общего образования, заместители директоров ОО, не работающие в ОО, в которой проводятся проверочные работы с контролем объективности результатов.

9.1. При проведении ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык», «Математика» в 4-х-6-х классах и единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в 11-х классах ОИВ должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию).

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

9.3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

10. Независимый наблюдатель (при проведении ВПР)

Ответственный организатор ОО:

10.1. Организует независимое наблюдение в ОО при проведении ВПР с целью соблюдения объективности проведения ВПР.

10.2. Регистрирует граждан, желающих участвовать в качестве независимых наблюдателей при проведении ВПР (из числа специалистов общественных организаций и родительской общественности). В качестве наблюдателей не могут выступать родители (законные представители) обучающихся класса, который принимает участие в ВПР.

10.3. Проводит инструктаж граждан, желающих участвовать в качестве независимых наблюдателей при проведении ВПР.

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

11.1. Консультирование региональных/муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО по вопросам порядка проведения и мониторинга хода проведения ВПР на уровне субъекта и/или муниципалитета посредством предоставления доступа к инструктивным материалам, размещённым в ФИС ОКО, а также посредством предоставления доступа к разделу «Форум технической поддержки ВПР» в ФИС ОКО (<https://help-fisoko.obrnadzor.gov.ru/vpr/rt1.php>), где каждый региональный/муниципальный координатор, организатор в ОО может задать вопрос и получить ответ.

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

Региональные координаторы, ответственные организаторы ОО и другие специалисты могут направлять вопросы по организации, проведению и проверке ВПР на адрес электронной почты технической поддержки: vprhelp@fisco.ru.

12. Получение результатов ВПР

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

Региональные координаторы передают результаты ВПР в ОИВ.

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов). ОИВ может принять решение об ином сроке хранения работ участников ВПР.

Начальник управления
образования

Т.В. Мирчук

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Порядку организации и проведения
всероссийских проверочных работ
в общеобразовательных
организациях муниципального
образования город Армавир

Продолжительность выполнения работ и формат печати ВПР в 2024 году

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

Физика (с углубленным изучением)	7	90 минут (2 части по 45 минут с перерывом не менее 15 минут или в разные дни)	
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Математика (в т.ч с углубленным изучением)	8	90 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	
География	8	45 минут	
Обществознание	8	45 минут	
История	8	45 минут	
Физика	8	45 минут	
Физика (с углубленным изучением)	8	90 минут (2 части по 45 минут с перерывом не менее 15 минут или в разные дни)	
Химия	8	90 минут	
История	11	90 минут	
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География	11	90 минут	
Биология	11	90 минут	
Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам (в рамках проведения контроля объективности)	11	90 минут	-

Начальник управления
образования

Т.В. Мирчук

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Порядку организации и проведения
всероссийских проверочных работ
в общеобразовательных
организациях муниципального
образования город Армавир

План-график подготовки и проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году

Таблица №1. График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения ВПР

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Формирование списка региональных координаторов, организующих проведение ВПР в каждом субъекте Российской Федерации, участвующем в ВПР	До 9 февраля 2024 года	Федеральный организатор, Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования (ОИВ)
2	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме в ЛК ОО ФИС ОКО	До 9 февраля 2024 года	ОО
3	Мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР	До 9 февраля 2024 года	Региональные координаторы
4	Выверка списка муниципальных координаторов	До 14 февраля 2024 года	Региональные координаторы
5	Предоставление сводной заявки от ОО на участие в ВПР для уточнения и корректировки	До 14 февраля 2024 года	Федеральный организатор
6	Сбор заявок на участие ОО в ВПР в 2024 году от региональных координаторов (корректировка заявок ОО (при необходимости) в 4-8 классах в 11 классах	До 1 марта 2024 года	Федеральный организатор Региональные координаторы

		До 21 февраля 2024 года	
7	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	5 февраля – 24 мая 2024 года	Федеральный организатор
8	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	1 марта – 22 мая 2024 года	Федеральный организатор
9	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 февраля 2024 года	Федеральный организатор
10	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы в традиционной форме и в компьютерной форме	28 февраля 2024 года	Федеральный организатор
11	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме: в 4-8 классах в 11 классах	До 4 марта 2024 года До 22 февраля 2024 года	Региональные и/или муниципальные координаторы, ОО
12	Сбор списочного состава классов для формирования списков участников проверочных работ с контролем объективности результатов в 4-6 классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным учебным предметам	До 27 февраля 2024 года	Федеральный организатор Региональные координаторы ОО

13	Размещение итогового списка участников проверочных работ с контролем объективности результатов в 4-6 классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным учебным предметам	11 марта 2024 года 4 марта 2024 года	Федеральный организатор
14	Сбор расписания проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах	До 1 марта 2024 года	Региональные и/или муниципальные координаторы
15	Размещение реквизитов доступа для участников 5-8 классов для выполнения проверочных работ в компьютерной форме по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Федеральный организатор
16	Размещение реквизитов доступа для участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах	7 марта 2024 года	Федеральный организатор
17	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	7 марта 2024 года	Федеральный организатор
18	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий проверочных работ по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» участников 5-8 классов в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	2 апреля 2024 года	Федеральный организатор

19	Сбор контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	4 – 25 марта 2024 года	Региональные и/или муниципальные координаторы, ОО
----	--	------------------------	---

Таблица № 2. График проведения ВПР с контролем объективности результатов в 4-6 классах (в штатном режиме)

19 марта – 20 апреля 2024 (в любой день указанного периода)	4 класс «Русский язык» (часть 1 и часть 2), «Математика»	5 класс «Русский язык», «Математика»	6 класс «Русский язык», «Математика»
Размещение архивов с материалами в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года
Размещение критериев оценивания работ в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года
Проведение работ	19 марта – 20 апреля 2024 года	19 марта – 20 апреля 2024 года	19 марта – 20 апреля 2024 года
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	19 марта – 27 апреля 2024 года	19 марта – 27 апреля 2024 года	19 марта – 27 апреля 2024 года
Получение результатов	С 15 мая 2024 года		

Таблица № 3. График проведения ВПР в 4-х–8-х классах (в штатном режиме)

19 марта – 17 мая 2024 года (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 «Русский язык», «Математика» (в т.ч с углубленны м изучением)	8 класс «Русский язык», «Математика» (в т.ч с углубленны м изучением)

<p>Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два дня до проведения работы (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР).</p> <p>Архивы с материалами проверочной работы будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения</p>	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года	С 15 марта 2024 года
<p>Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания работ открывается не позднее 12.00 по местному времени в день проведения</p>	С 19 марта 2024 года	С 19 марта 2024 года	С 19 марта 2024 года	С 19 марта 2024 года	С 19 марта 2024 года
Размещение форм сбора результатов	С 18 марта 2024 года	С 18 марта 2024 года	С 18 марта 2024 года	С 18 марта 2024 года	С 18 марта 2024 года
Проведение работ	19 марта – 17 мая 2024	19 марта – 17 мая 2024	19 марта – 17 мая 2024	19 марта – 17 мая 2024	19 марта – 17 мая 2024
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	19 марта – 21 мая 2024 года	19 марта – 21 мая 2024 года	19 марта – 21 мая 2024 года	19 марта – 21 мая 2024 года	19 марта – 21 мая 2024 года
Получение результатов	<p>ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 27 апреля 2024 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 19 марта по 27 апреля 2024 г. (первая волна);</p> <p>ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 27 апреля 2024 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2024 года, начнут получать результаты с 4 июня 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 19 марта по 21 мая 2024 г. (вторая волна).</p>				

Таблица № 4. График проведения ВПР в 5-х-8-х классах (в компьютерной форме)

4 – 17 апреля 2024 года (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 позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	2 апреля 2024 года	2 апреля 2024 года	2 апреля 2024 года	2 апреля 2024 года
Проведение работ	4 – 17 апреля 2024 года	4 – 17 апреля 2024 года	4 – 17 апреля 2024 года	4 – 17 апреля 2024 года
Сбор заявки для выполнения участниками работ в компьютерной форме в резервный день	4 – 17 апреля 2024 года	4 – 17 апреля 2024 года	4 – 17 апреля 2024 года	4 – 17 апреля 2024 года
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме в резервный день	Если заявка на резервный день заполнена до 16 апреля 2024 года включительно, реквизиты доступа будут доступны 17 апреля 2024 года. Если заявка заполнена 17 апреля 2024 года, реквизиты доступа будут доступны 18 апреля 2024 года			
Резервный день для выполнения участниками работ в компьютерной форме.	18 апреля 2024 года	18 апреля 2024 года	18 апреля 2024 года	18 апреля 2024 года
Загрузка электронных протоколов проведения ВПР в личных кабинетах ОО ФИС ОКО	4 – 25 апреля 2024 года	4 – 25 апреля 2024 года	4 – 25 апреля 2024 года	4 – 25 апреля 2024 года
Проверка работ в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	5 – 25 апреля 2024 года	5 – 25 апреля 2024 года	5 – 25 апреля 2024 года	5 – 25 апреля 2024 года
Получение результатов	С 15 мая 2024 года			

Таблица № 5. График проведения ВПР в традиционной форме в 6-х – 8-х классах по предметам на основе случайного выбора

<p>19 марта – 17 мая 2024 (в любой день указанного периода)</p>	<p>6 класс «География», «История», «Биология», «Обществознание» (для каждого класса по двум учебным предметам на основе случайного выбора)</p>	<p>7 класс «Биология», «Физика» (в т.ч с углубленным изучением), «География», «История», «Обществознание» (для каждого класса по двум учебным предметам на основе случайного выбора)</p>	<p>8 класс «Биология», «Физика» (в т.ч с углубленным изучением), «География», «История», «Химия», «Обществознание» (для каждого класса по двум учебным предметам на основе случайного выбора)</p>
<p>Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два дня до проведения работы (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР) Архивы с материалами проверочной работы будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения</p>	<p>С 15 марта 2024 года</p>	<p>С 15 марта 2024 года</p>	<p>С 15 марта 2024 года</p>
<p>Получение от федерального организатора списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе</p>	<p>С 12 марта до 10 мая 2024 года (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 ЛК ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО)</p>		
<p>Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания работ открывается не позднее 12.00 часов по местному времени в день проведения</p>	<p>С 19 марта 2024 года</p>	<p>С 19 марта 2024 года</p>	<p>С 19 марта 2024 года</p>
<p>Проведение работ</p>	<p>19 марта –17 мая 2024 года</p>	<p>19 марта –17 мая 2024 года</p>	<p>19 марта –17 мая 2024 года</p>
<p>Проверка работ и загрузка форм сбора результатов</p>	<p>19 марта –21 мая 2024 года</p>	<p>19 марта –21 мая 2024 года</p>	<p>19 марта –21 мая 2024 года</p>

Получение результатов	<p>ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 27 апреля 2024 года (до 23.00 часов по мск.), начнут получать результаты с 15 мая 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 19 марта по 27 апреля 2024 (первая волна);</p> <p>ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 27 апреля 2024 года (после 23.00 часов по мск.) до 21 мая 2024 года, начнут получать результаты с 4 июня 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 19 марта по 21 мая 2024 года (вторая волна).</p>
-----------------------	--

Таблица № 6. График проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11-х классах (в режиме апробации)

11 – 16 марта 2024 года (в любой день указанного периода)	11 класс единая проверочная работа по социально-гуманитарным учебным предметам
Ознакомление с демонстрационным вариантом единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов	С 4 марта 2024 года
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочной работы в компьютерной форме	7 марта 2024 года
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	7 марта 2024 года
Проведение работы	11 – 16 марта 2024 года
Сбор заявки для выполнения участниками единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в резервный день	11 – 16 марта 2024 года
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в резервный день	17 марта 2024 года

Резервный день для выполнения участниками работы	18 марта 2024 года
Проверка работ	19 марта – 2 апреля 2024 года
Получение результатов	С 16 апреля 2024 года

Таблица № 7. График проведения ВПР в 11 классах (в режиме апробации)

1 – 22 марта 2024 года (в любой день указанного периода)	11 класс «География», «История», «Химия», «Физика», «Биология»
Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два дня до проведения работы (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР) Архивы с материалами проверочной работы будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения	С 28 февраля 2024 года
Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания работ открывается не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 1 марта 2024 года
Проведение работы	1 – 22 марта 2024 года
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	До 29 марта 2024 года
Получение результатов	С 16 апреля 2024 года

Начальник управления
образования

Т.В. Мирчук

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к приказу управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир
от 20.02.2024 № 97

**Информация
о результатах всероссийских проверочных работ в 2024 году**

Таблица № 1

Наименование ОО	Класс	Предмет	Количество обучающихся, принявших участие в ВПР	Количество отметок по итогам ВПР			
				«2»	«3»	«4»	«5»

Таблица № 2

Наименование ОО	Класс	Предмет	Количество обучающихся, принявших участие в ВПР	Количество обучающихся, получивших отметку за ВПР на 2 балла выше текущей	Количество обучающихся, получивших отметку за ВПР на 2 балла ниже текущей	Количество обучающихся, подтвердивших отметку за ВПР текущей

Начальник управления
образования

Т.В. Мирчук