

ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКИХ ПРОВЕРОЧНЫХ РАБОТ В 2025 ГОДУ

Старичков Владимир Викторович, директор ФГБУ «ФИОКО»



ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2024

В 2024 году в ВПР приняли участие

8 490 161 обучающийся

из 37 450 образовательных организаций

из 89 субъектов Российской Федерации

Проведено и обработано **28 874 078** человеко-работ

Обеспечена возможность сформировать с использованием ФИС ОКО статистические отчеты для ОО и координаторов на муниципальном, региональном и федеральном уровнях.



ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ 2025

3/20

Цель: осуществление мониторинга уровня и качества подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и федеральными основными общеобразовательными программами

Основания для проведения:

- □ Постановление Правительства Российской Федерации от 30.04.2024 №556 «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования»
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 13.05.2024 № 1008 «Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024/2025 учебном году» (зарегистрирован Минюстом России регистрационный № 78327 от 29 мая 2024)



УЧАСТНИКИ ВПР

- ✓ В соответствии с пунктом 11 Правил в целях обеспечения единого подхода при организации и проведении ВПР, участниками ВПР являются обучающиеся образовательных организаций (далее – ОО), реализующих программы общего образования, за исключением обучающихся 1 - 3, 9 и 11 классов и обучающихся:
- специальных учебно-воспитательных учреждений закрытого типа и учреждений, исполняющих наказание в виде лишения свободы
- федеральных государственных организаций, осуществляющих образовательную деятельность, находящихся в ведении федеральных государственных органов, указанных в части 1 статьи 81 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»
- образовательных организаций, указанных в пункте 7 Правил, расположенных на территории Военного инновационного технополиса «Эра» Министерства обороны Российской Федерации

✓ В соответствии с пунктом 16 Правил обучающиеся образовательных организаций, указанных в пункте 7 Правил, в течение одного учебного года принимают участие не более чем в одном исследовании - ВПР, национальных исследованиях или международных исследованиях



ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

4 класс

Русский язык Математика

Один из предметов:

Окружающий мир

Литературное чтение

Иностранный язык

(английский, немецкий, французский)

6 класс

Русский язык

Математика

Два из предметов:

История

Обществознание

Литература

Иностранный язык

(английский, немецкий, французский)

География

Биология

5 класс

Русский язык

Математика

Два из предметов:

История

Литература

Иностранный язык

(английский, немецкий, французский)

География

Биология

7 класс

Русский язык

Математика базовый или математика с

углубленным изучением предмета

Два из предметов:

История

Обществознание

Литература

Иностранный язык

(английский, немецкий, французский)

География

Биология

Физика базовая или физика с углубленным

изучением предмета

Информатика



ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

8 класс

Русский язык

Математика базовый или математика с углубленным изучением предмета

Два из предметов:

История

Обществознание

Литература

Иностранный язык

(английский, немецкий, французский)

География

Биология

Химия

Физика базовая или физика с углубленным

изучением предмета

Информатика

10 класс

Русский язык

Математика

Два из предметов:

История

Обществознание

Литература

Иностранный язык

(английский, немецкий, французский)

География

Химия

Физика



ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКИХ ПРОВЕРОЧНЫХ РАБОТ В 2025 ГОДУ

Кравец Юлия Викторовна, начальник отдела организации и координации внешних связей ФГБУ «ФИОКО», +7(495) 198-38-88, доб.2031, адрес электронной почты: monitoring@fioco.ru



ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ ВПР

На официальном сайте ФГБУ «ФИОКО» в разделе «Навигатор ОКО» — «Навигатор ВПР в ОО» (https://fioco.ru/nav-vpr-oo) размещены:

- нормативные документы ВПР
- методические материалы по проведению ВПР
- ф образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2025 году
- перечень учебных изданий по тематике ВПР, прошедших экспертизу и получивших положительную экспертную оценку ФГБУ «ФИОКО»



ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ ВПР

ПОРЯДОК и ПЛАН-ГРАФИК

порядок проведения ВПР план-график проведения ВПР

ИНСТРУКТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

✓ для региональных/муниципальных координаторов

- ✓ для ответственных организаторов в ОО
- ✓ для организаторов в аудитории
- ✓ для экспертов по проверке работ

ОНЛАЙН-КОНСУЛЬТАЦИИ

для региональных координаторов по вопросам организации и проведения ВПР (ВКС, еженедельно в период подготовки и проведения

ф ВПР)

консультирование в режиме вопрос-ответ через «Форум технической поддержки ВПР» в ГИС ФИС ОКО

техническая поддержка во время проведения ВПР работает круглосуточно

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

консультирование региональных/муниципальных координаторов и ответственных организаторов в ОО по электронной почте технической поддержки vprhelp@fioco.ru

СПЕЦИАЛИСТЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В ПРОВЕДЕНИИ ВПР

10/20

На уровне субъекта Российской Федерации:

- ✓ Региональный координатор
- ✓ Муниципальные координаторы

На уровне образовательной организации:

- ✓ Ответственный организатор в ОО
- ✓ Организаторы в аудитории
- ✓ Технический специалист
- ✓ Эксперты по проверке работ

Инструктивные материалы по проведению ВПР для всех специалистов, участвующих в подготовке и проведении ВПР, публикуются в ГИС ФИС ОКО



ВПР, СОСТОЯЩИЕ ИЗ ДВУХ ЧАСТЕЙ

Работы, рассчитанные на 2 урока, состоят из двух частей. Задания первой и второй части могут выполняться в один день с перерывом не менее 10 минут или в разные дни

Результаты работ участников, выполнивших только одну часть (первую или вторую), не учитываются при обработке и не предоставляются в разделе «Аналитика»

При выполнении проверочных работ на бумажном носителе, каждому участнику выдается **один пятизначный код на все работы.**При выполнении проверочных работ с использованием компьютера, реквизиты доступа участников выдаются на обе части



ВПР ПО ПРЕДМЕТАМ НА ОСНОВЕ СЛУЧАЙНОГО ВЫБОРА

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

- 1. «Группа №1» проверочные работы, состоящие из одной части один урок, не более чем 45 минут;
- 2. «Группа №2» проверочные работы, состоящие из двух частей два урока, не более чем 45 минут каждый.

Для 4-х классов — 1 предмет на основе случайного выбора из «Группы №1».

Для 5-8, 10-х классов — 2 предмета на основе случайного выбора: 1 предмет из «Группы №1» и 1 предмет из «Группы №2»

Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

Информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО один раз в неделю (во вторник) на каждый день проведения следующей недели в ЛК ГИС ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану-графику проведения ВПР.



ПРОВЕДЕНИЕ ВПР В 4-8 И 10 КЛАССАХ

Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ГИС ФИС ОКО открывается не позднее 09:00 по местному времени за два рабочих дня до даты проведения работы

Архивы с материалами проверочных работ будут доступны **в течение трех рабочих дней после дня проведения**

Ответственный организатор ОО скачивает архивы с материалами ВПР в ЛК ГИС ФИС ОКО в период доступа и хранит в течение времени, установленного ОО самостоятельно.

Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВПР В 4-8 И 10 КЛАССАХ

14/20

План-график и порядок проведения ВПР в 2025 году размещены в ЛК ГИС ФИС ОКО

В 4-8 и 10 классах	
На бумажном носителе в 4 - 8 и 10 классах по предметам на основе случайного выбора	11.04.2025 – 16.05.2025
В 5-8 классах с использованием компьютера	11.04.2025 – 24.04.2025
Резервный день для выполнения работ с использованием компьютера в 5-8 классах	25.04.2025

Продолжительность выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в приложении к порядку проведения



Иностранный язык и Информатика

- ✓ Иностранный язык основной изучаемый в образовательной организации.
- ✓ ВПР по иностранному языку проводится на бумажном носители.
- ✓ Для проведение процедуры необходимо оборудование для воспроизведения MP-файлов (аудирование).

- ✓ ВПР по информатике состоит из двух частей.
- ✓ Первая часть выполняется на бумажном носители.
- ✓ Вторая часть файл с заданием. Выполняется на компьютере. Специальное программное обеспечение не требуется. Но для выполнения развернутого задания могут понадобиться офисные приложения Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint и OneNote) или их аналоги в Linux.



ПРОВЕДЕНИЕ ВПР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРА

Образовательной организации предоставляется возможность выбора формы проведения проверочной работы - на бумажном носителе или с использованием компьютера:

- **В** 5 классах по предметам «История», «Биология»
- в 6, 7, 8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»

В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР с использованием компьютера в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более пяти дней) в рамках периода проведения ВПР с использованием компьютера, установленного планом-графиком проведения ВПР

Эксперты получат доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт»



ВПР ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ

На бумажном носителе:



- ✓ Скачивание архивов с материалами по предмету в ЛК ГИС ФИС ОКО Печать 2-х вариантов проверочных работ в равном количестве в формате .pdf для каждого участника по количеству участников
- ✓ Выполнение проверочной работы
- ✓ Передача проверочных работ с ответами участников по окончании работы из каждой аудитории ответственному организатору ОО
- ✓ Проверка работ
- ✓ Заполнение формы сбора результатов и загрузка в ЛК ГИС ФИС ОКО

С использованием компьютера:



- ✓ Получение реквизитов доступа к работе
- ✓ Выдача реквизитов участникам
- ✓ Выполнение проверочной работы
- **✓** Заполнение электронных протоколов
- ✓ Проверка работ (дистанционно)



ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

18/20

Обработка результатов Формирование статистических отчетов

□ Проводится обработка результатов участников ВПР
 □ После обработки результатов формируется сводная статистика, включающая процент выполнения по заданиям и распределение участников (в процентах) по отметкам по ОО, муниципалитетам, регионам и Российской Федерации в целом по каждому виду ВПР
 □ С использованием ФИС ОКО формируются статистические отчеты для ОО (включающие результаты выполнения каждого участника) и координаторов на муниципальном, региональном и федеральном уровнях



ПОЛУЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

Сбор и обработку результатов ВПР осуществляет Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки не позднее 2 месяцев со дня завершения соответствующих мероприятий в соответствии с пунктом 20 Правил

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

Результаты ВПР могут быть использованы ОИВ для анализа текущего состояния системы образования и формирования программ её развития, ОО — для совершенствования преподавания учебных предметов на основе аналитических выводов о качестве образования.

Результаты ВПР **не могут быть использованы** для оценки деятельности преподавателей, образовательных организаций, ОИВ

ONOKO - CERTAS DE MICONOS DUDI MENCETA OPERCENTA

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Чат для региональных координаторов предназначен для передачи оперативной информации от федерального организатора и взаимодействия региональных координаторов между собой

Все вопросы технического характера просим направлять на адрес технической поддержки vprhelp@fioco.ru

Вопросы о порядке проведения и мониторинге хода проведения ВПР можно задавать в разделе «Форум технической поддержки ВПР» в ГИС ФИС ОКО (https://help-fisoko.obrnadzor.gov.ru/)



Благодарю за внимание!