



Особенности проведения ВПР в 2024 году. Техническое сопровождение процедуры организации и проведения ВПР с использованием федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО)

Яшина Анна Викторовна,
методист управления сопровождения
оценочных процедур ГБУ ДПО «ЧИРО»

Всероссийские проверочные работы в 2024 году



Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)

ПРИКАЗ

21.12.2023

Москва

№ 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

В соответствии со статьей 97 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами осуществления мониторинга системы образования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662, приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 18.12.2019 № 1684/694/1377 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации мониторинга системы образования в части результатов национальных и международных исследований качества образования и иных аналогичных оценочных мероприятий, а также результатов участия обучающихся в указанных исследованиях и мероприятиях» (зарегистрирован Минюстом России 26.12.2019, регистрационный № 56993), а также в целях реализации мероприятия «Обеспечение совершенствование и реализация процедур оценки степени и уровня освоения образовательных программ общего образования обучающимися общеобразовательных организаций, которые характеризуются применением и развитием технологий и методик работы с результатами мониторинга системы образования в части оценки качества общего образования всеми субъектами Российской Федерации» комплекса процессных мероприятий «Качество образования», утвержденного руководителем Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки А.А. Музеевым 29.12.2021, п р и к а з ы в а ю:



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12 ФЕР 2024

№ 04 / 3 5 7

Челябинск

Об участии общеобразовательных организаций Челябинской области в мониторинге качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор) от 21.12.2023 г. № 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» и в целях организации участия общеобразовательных организаций Челябинской области в мониторинге качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в 2024 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Управлению общего образования (Е.В. Бухмастова) обеспечить участие общеобразовательных организаций Челябинской области в ВПР в 2024 году в соответствии с графиком, утвержденным Рособрнадзором.
2. Утвердить прилагаемый Порядок проведения ВПР в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2024 году.
3. Государственному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования «Челябинский институт развития образования» (далее – ГБУ ДПО «ЧИРО») (А.А. Барабас) организовать информационное, организационное и методическое сопровождение участия общеобразовательных организаций Челябинской области в ВПР в 2024 году.
4. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить организацию и проведение ВПР в 2024 году в общеобразовательных

План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году

График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Формирование списка региональных координаторов, организующих проведение ВПР в каждом субъекте Российской Федерации, участвующем в ВПР	До 09.02.2024	Федеральный организатор, Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное
2	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме в ЛК ОО ФИС ОКО	До 09.0	
3	Мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР	До 09.0	
4	Выверка списка муниципальных координаторов	До 14.0	

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году разработан в соответствии с приказом Рособрнадзора от 21.12.2023 № 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 4-8 и 11 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 04.12.2023 № 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. Решение о выставлении отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса

Электронный ресурс: <https://fioco.ru/нормативные-документы-впр>

Приказ Рособрнадзора от 21.12.2023 №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» (с письмом от 06.02.2024 г. №02-16 "О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году")

Особенности проведения ВПР в 2024 году



- ▶▶ ВПР по учебным предметам в 4-8 и 11 классах будут проводиться по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов 2023 года, представленным на сайте ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (письмо Рособнадзора от 04.12.2023 № 02-422)
https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023
- ▶▶ Обучающиеся 10 классов не принимают участие в ВПР.
- ▶▶ Не проводятся ВПР по учебному предмету «Иностранный язык» в 7, 11 классах.
- ▶▶ 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.

Особенности проведения ВПР в 2024 году



- ▶▶ Решение о выставлении отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса принимает ОО в соответствии с установленной действующим законодательством Российской Федерации в сфере образования компетенцией.
- ▶▶ При оценивании работ участников ВПР в случае, 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»).

Важно! Выбор оптимальных дат проведения ВПР по учебным предметам с учетом содержания КИМ и прохождения программного материала.



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

Образец:

Класс	Номер в формах сбора результатов
5а	№1
5б	№2
6а	№1
6б	№2
6в	№3
7-1	№1
7-2	№2
8 ф/м	№1
8 х/б	№2

- Нумерация во всех параллелях начинается с 1 (№1) и не является сквозной.
- Для каждой параллели в ОО необходимо заполнить отдельный бумажный протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО.
- Если в ОО в параллели один класс, протокол заполняется для одного класса.
- Протокол хранится в ОО до окончания проведения ВПР и получения результатов в разделе «Аналитика».



Штатный режим (в «заливке» голубого цвета: обязательные предметы для всех обучающихся в параллели; без «заливки»: по двум предметам на основе случайного выбора)

Проведение ВПР по двум предметам на основе случайного выбора



Для проведения ВПР в 6 – 8 классах по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области:

Класс	Предметные области	
	Общественно-научные предметы	Естественно-научные предметы
6	История, Обществознание	Биология, География
7	История, Обществознание, География	Биология, Физика
8	История, Обществознание, География	Биология, Физика, Химия

Распределение конкретных предметов по конкретным классам на основе случайного выбора 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.

Организация выборочного проведения ВПР с контролем объективности результатов



4 – 6 классы – по предметам «Русский язык» и «Математика». По остальным предметам ВПР в 4 – 6 классах в ОО, включенных в выборку, проводятся в штатном режиме.

11 классы – по единой проверочной работе по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в компьютерной форме. По остальным предметам ВПР в 11 классах, включенных в выборку, проводятся в режиме апробации.

- ▶▶ Контроль объективности обеспечивается путем присутствия независимых наблюдателей в аудиториях.
- ▶▶ Работы участников проверяются независимыми экспертами.

Проведение ВПР в 2024 году в 4-8 и 11 классах



План-график и порядок проведения ВПР в 2024 году размещены в ЛК ФИС ОКО

Сроки проведения:

Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме: в 4-8 классах в 11 классах	До 04.03.2024 До 22.02.2024
в 4 – 8 классах (в штатном режиме)	19.03.2024 – 17.05.2024
в традиционной форме в 6 – 8 классах по предметам на основе случайного выбора	
с контролем объективности результатов в 4 – 6 классах	19.03.2024 – 20.04.2024
в 5 – 8 классах (в компьютерной форме)	04.04.2024 – 17.04.2024
резервный день для выполнения работ в компьютерной форме	18.04.2024
в 11 классах (в режиме апробации)	01.03.2023 – 25.03.2023
с контролем объективности результатов в 11 классах резервный день для выполнения участниками работы	11.03.2024 – 16.03.2024 18.03.2024

Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в приложении к порядку.

Получение результатов ВПР в 2024 году



4-8 классы

ОО, загрузившие формы сбора результатов

**ПЕРВАЯ
ВОЛНА**

до **27** апреля (до 23:00 мск) - результаты с **15 мая**. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 19 марта по 27 апреля 2024 г.

**ВТОРАЯ
ВОЛНА**

с **27 апреля (после 23:00 мск)** до **21 мая** - результаты с **4 июня**. 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.

11 классы

Получение результатов с 16.04.2024 г.

Проведение ВПР в компьютерной форме



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»;
- ▶▶ решение о проведении ВПР в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно;
- ▶▶ технические требования к компьютерам указаны в Порядке проведения ВПР;
- ▶▶ в ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более 5 дней);
- ▶▶ организатор в ОО через личный кабинет в ФИС ОКО получает реквизиты доступа участников для выполнения ВПР в системе тестирования; реквизиты доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»;
- ▶▶ 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.

Проведение ВПР в компьютерной форме



Предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме:

- ▶ доступ к выполнению проверочной работы предоставляется **с 8:00 до 20:00** по местному времени. Результаты работ, выполненных после 20:00 по местному времени, не будут учитываться при обработке результатов и предоставляться в разделе «Аналитика»;
- ▶ демонстрационные варианты проверочных работ в компьютерной форме размещены в системе тестирования по ссылке <https://demo.fioco.ru> ;
- ▶ проверка работ в системе удаленной проверки «Эксперт» **до 25.04.2024 г.**

Важно! Если эксперт не успевает завершить проверку в указанные сроки, необходимо своевременно проинформировать муниципального/регионального координатора о возможных рисках нарушения сроков проверки и завершения проверки работ.

The screenshot shows the FIQO website interface. At the top left is the FIQO logo and name. On the right are navigation links: 'Главная', 'Demo', and 'Выйти'. Below the logo is a search bar with the text 'Поиск...' and a button 'Искать'. To the right of the search bar are two dropdown menus: 'Все события' and 'Год 2024'. Below these elements is a table with the following columns: 'Наименование работы', 'Год', 'Результат', and 'Дата прохождения'. The table contains six rows of data, all with the year '2024' in the 'Год' column.

Наименование работы	Год	Результат	Дата прохождения
Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам. 11 класс. Демонстрационный вариант	2024		
Проверочная работа по биологии. Демонстрационный вариант. Линейная программа. 8 класс	2024		
Проверочная работа по истории. Демонстрационный вариант. 5 класс	2024		
Проверочная работа по истории. Демонстрационный вариант. 6 класс	2024		
Проверочная работа по истории. Демонстрационный вариант. 7 класс	2024		
Проверочная работа по истории. Демонстрационный вариант. 8 класс	2024		
Проверочная работа по биологии. Демонстрационный вариант. 5 класс	2024		



Проведение ВПР по учебным предметам «Математика» и/или «Физика» в 7, 8 классах в ОО с углубленным изучением математики и/или физики

В классах с углубленным изучением предметов «Математика» и/или «Физика» ВПР по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

ОО может выбрать два варианта КИМ по математике и/или физике, если не все классы в параллели изучают данные предметы на углубленном уровне.

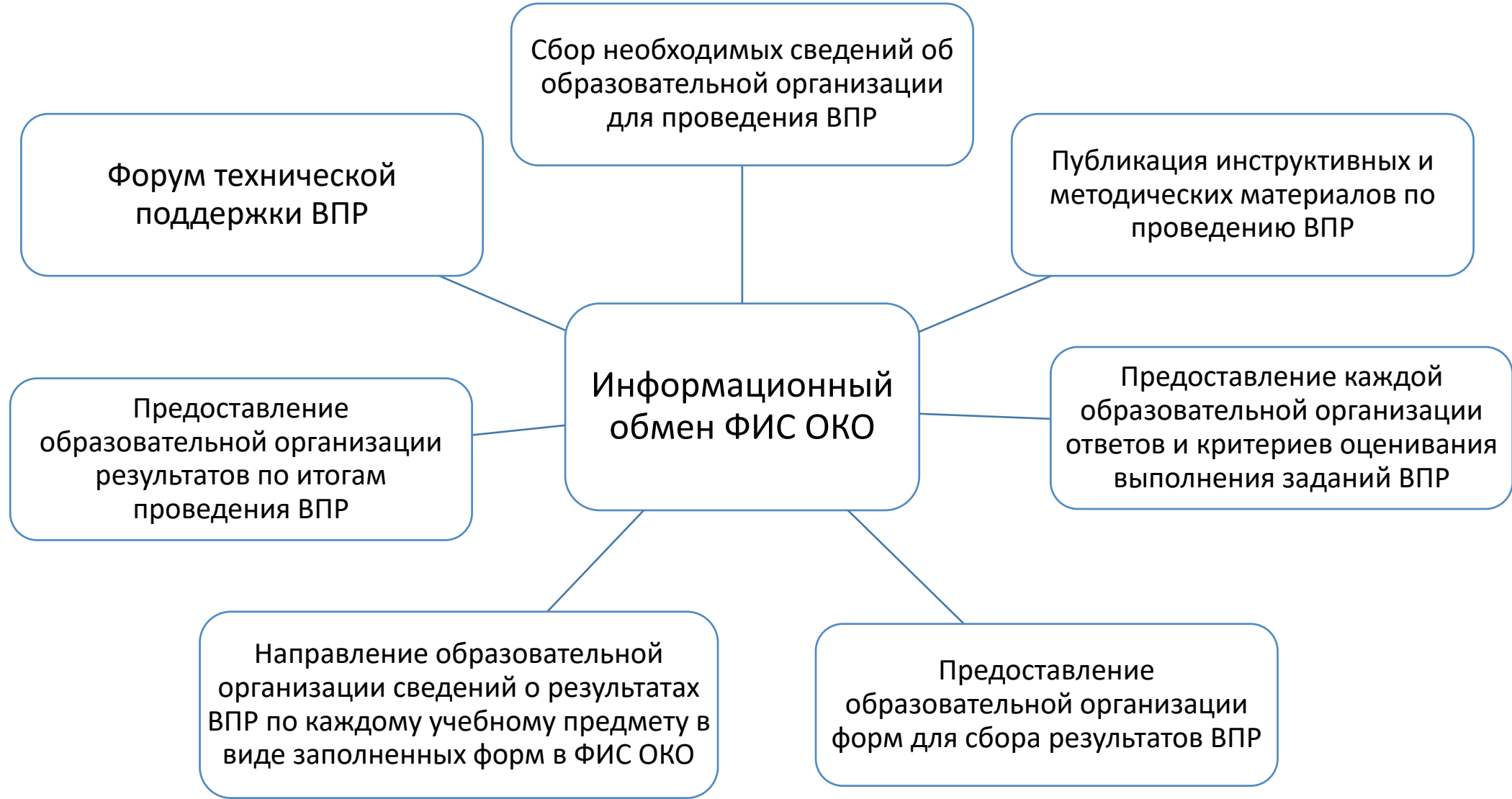
Образцы КИМ для школ с углубленным изучением математики и физики представлены на сайте ФИОКО (https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023)

The screenshot shows the top navigation bar of the FIQO website. On the left is the FIQO logo with the text "Федеральный институт оценки качества образования". To the right of the logo are several menu items: "Версия для слабовидящих", "Об организации", "Оценка качества образования", "Сопровождение контрольно-надзорной деятельности", "Услуги ФГБУ «ФИОКО»", "Call-центр Рособнадзора", and "Техническая поддержка информационных систем". A search bar with the text "Поиск по portalу" and a magnifying glass icon is located in the center. On the right is a blue button labeled "Вход в личный кабинет". Below the navigation bar, the main heading reads "Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2023 году". Underneath this heading, a line of text states: "Образцы и описания проверочных работ по русскому языку, математике, истории и биологии для 5 класса будут опубликованы в ближайшее время."

The screenshot shows a list of sample works for 7th grade. The heading "7 класс" is at the top left. The list includes the following items:

- Образец проверочной работы по русскому языку. 7 класс. 2023 г.
- Описание проверочной работы по русскому языку. 7 класс. 2023 г.
- Образец проверочной работы по физике. 7 класс. 2023 г.
- Описание проверочной работы по физике. 7 класс. 2023 г.
- Образец проверочной работы для школ с углубленным изучением физики. 7 класс. 2023 г.
- Описание проверочной работы для школ с углубленным изучением физики. 7 класс. 2023 г.
- Задачи экспериментальной части по физике. 7 класс
- Образец проверочной работы по обществознанию. 7 класс. 2023 г.
- Описание проверочной работы по обществознанию. 7 класс. 2023 г.
- Образец проверочной работы по математике. 7 класс. 2023 г.
- Описание проверочной работы по математике. 7 класс. 2023 г.
- Образец проверочной работы для школ с углубленным изучением математики. 7 класс. 2023 г.
- Описание проверочной работы для школ с углубленным изучением математики. 7 класс. 2023 г.

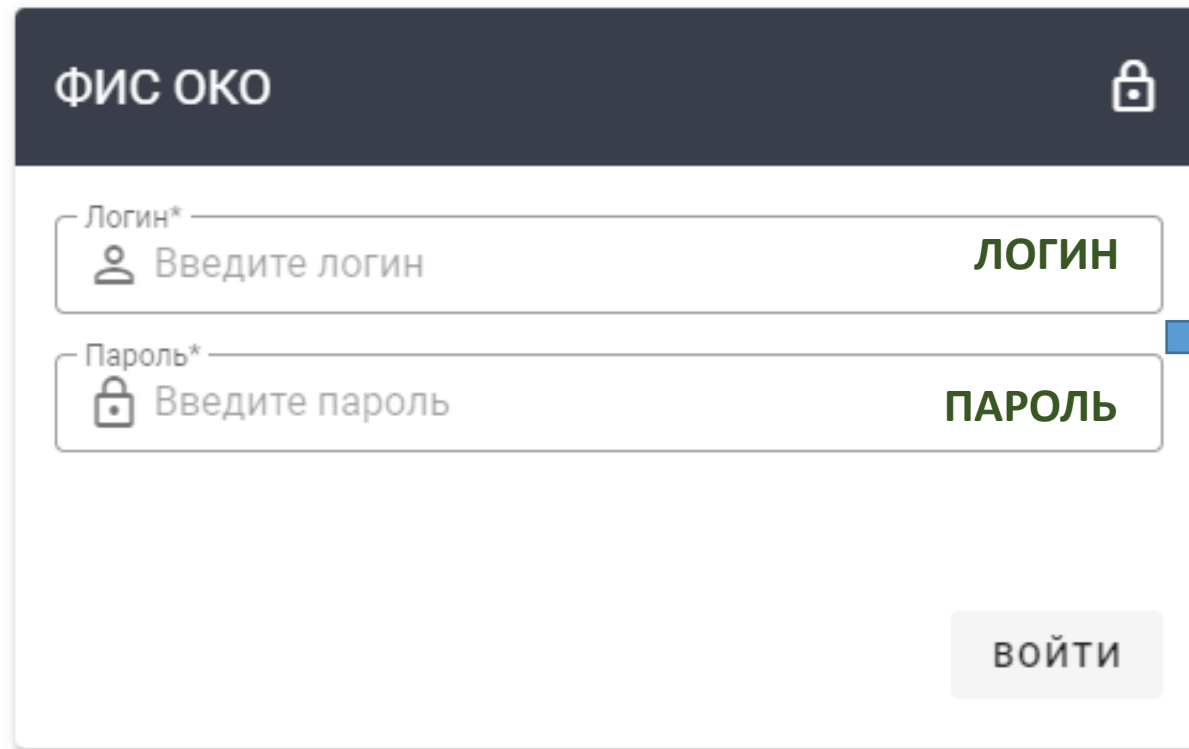
Федеральная информационная система оценки качества образования



Федеральная информационная система оценки качества образования

Вход в личный кабинет ФИС ОКО осуществляется по ссылке

<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru>



The screenshot shows a login form titled "ФИС ОКО" with a lock icon in the top right corner. It contains two input fields: "Логин*" (Login) with a person icon and "Пароль*" (Password) with a lock icon. Each field has a corresponding label "ЛОГИН" and "ПАРОЛЬ" in green text. A "ВОЙТИ" (Login) button is located at the bottom right of the form.

Реквизиты доступа в ФИС
ОКО на уровне
муниципального
координатора и
образовательной
организации

Техническая поддержка ФИС ОКО



31 дек. 2022 (суббота) Действия: [🔗](#) ▼

Объявление: ВАЖНО Технический регламент работы в ФИС ОКО

22 нояб. 2022 (вторник) Действия: [🔗](#) ▼

Внимание ! Информация о нераспространении конфиденциальных данных пользователей ФИС ОКО и переходах по фишинговым ссылкам

6 окт. 2022 (четверг) Действия: [🔗](#) ▼

Проблемы при авторизации в личном кабинете ФИС ОКО

14 апр. 2022 (четверг) Действия: [🔗](#) ▼

Инструкция по замене пароля (при необходимости) и первичной регистрации ОО в системе ФИС ОКО

10 апр. 2022 (воскресенье) Действия: [🔗](#) ▼

Инструкция по работе с разделом "Аналитика" для ОО

4 окт. 2021 (понедельник) Действия: [🔗](#) ▼

Инструкция по работе с формами сбора результатов

30 авг. 2021 (понедельник) Действия: [🔗](#) ▼

Техническая поддержка

1321

Техническая поддержка ВПР : vprhelp@fioco.ru

Замена пароля от ЛК в ФИС ОКО



14 апр. 2022 (четверг)

Действия:



Инструкция по замене пароля (при необходимости) и первичной регистрации ОО в системе ФИС ОКО

Уважаемые коллеги!

В данной публикации размещена инструкция по замене пароля и первичной регистрации в системе ФИС ОКО, а также приложения, содержащие образцы заявок (приложение №1, приложение №2, приложение №3).

Для корректного формирования заявки в разделе «Техническая поддержка информационных систем» <https://fioco.ru/apply> рекомендуем подробно ознакомиться с инструкцией.

Обращаем Ваше внимание, **заявку на замену пароля** для образовательной организации следует направлять **только при возникновении необходимости**: в случае смены координатора, утери пароля, утечки реквизитов доступа и др.

Обработка заявок по электронной почте не осуществляется.

[Инструкция по замене пароля и первичной регистрации в системе](#)

[Приложение №1 \(образец заявки на замену пароля для ОО\)](#)

[Приложение №2 \(образец заявки на замену пароля для координатора\)](#)

[Приложение №3 \(образец заявки на первичную регистрацию в системе ФИС ОКО\)](#)

Замена пароля от ЛК в ФИС ОКО



← → ↻ fioco.ru/tech_support

ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Версия для слабовидящих

Поиск по portalу

Вход в личный кабинет

Об организации | Оценка качества образования | Сопровождение контрольно-надзорной деятельности | Услуги ФГБУ «ФИОКО» | Call-центр Рособрнадзора | Техническая поддержка информационных систем

Техническая поддержка ФГБУ ФИОКО

В соответствии с Федеральным законом от 30.12.2020 N 519-ФЗ «О внесении изменений в федеральный закон «О персональных данных», вступившим в силу 01.03.2021, а также актуализированной «[Политики конфиденциальности](#)», определяющей общие условия обработки персональных данных пользователей, которые могут быть переданы пользователем с использованием сайта <https://fioco.ru>, подача заявки в службу технической поддержки осуществляется через личный кабинет пользователя сайта ФГБУ «ФИОКО».

Войти в личный кабинет

Зарегистрироваться

[Часто задаваемые вопросы \(FAQ\)](#)

[Инструкция по созданию личного кабинета на сайте ФГБУ ФИОКО](#)

Разработка информационного ресурса - ФГБУ ФИОКО

2018-2023

Единый телефон службы тех.поддержки
8 (800) 301-34-36

- Скачать инструкцию по замене пароля в ФИС ОКО
- Согласно инструкции заполнить шаблон письма на замену логина/пароля
- Оформить заявку в службу технической поддержки на сайте ФИОКО https://fioco.ru/tech_support

Основные этапы проведения ВПР с использованием ФИС ОКО



1

Заполнение форм сбора информации в соответствии с инструктивными материалами **в сроки, обозначенные федеральным организатором**

2

Получение материалов для проведения ВПР в ЛК

Важно!

- ✓ Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО ФИС ОКО открывается **не позднее 14:00 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.**

В традиционной форме:



- ✓ Скачивание архивов с материалами по предмету в ЛК 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 ФИС ОКО

В компьютерной форме :



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



3

Заполнение форм сбора результатов ВПР

Важно!

- ✓ Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов. Формы сбора результатов заполняет и загружает в ФИС ОКО **ответственный организатор ОО** (при необходимости с помощью технического специалиста).

4

Мониторинг загрузки форм сбора информации через ЛК
(координаторы МОУО)

5

Получение результатов ВПР в разделе «Аналитика»

Мониторинг загрузки форм сбора результатов в ФИС ОКО



2 февр. 2023 (четверг) Действия:

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Уважаемые коллеги!

В данной публикации размещена форма сбора заявки для участия в ВПР 2023. Просим ознакомиться с размещенной информацией, порядком проведения ВПР в 2023 году и заполнить форму сбора. Проект порядка проведения размещен в публикации по ссылке: <https://ago-fisoko.obrnadzor.gov.ru/ik/publications/vpr/proekt-porядka-provedeniia-vpr-2023-1-proekt-otvet>.

Участниками ВПР 2023 являются:

- Общеобразовательные организации;
 - Профессиональные образовательные организации, которые планируют провести ВПР 11 класса.
- Обращаем Ваше внимание!** В столбце "Укажите количество обучающихся" необходимо внести общее количество по параллелям, включая обучающихся с ОВЗ.
- ВПР в 10-11 классах проводится в режиме апробации. На листе "10-11 класс" необходимо отметить те предметы, по которым планируется проведение ВПР в Вашей ОО. Обращаем Ваше внимание, если в ОО планируется проведение ВПР по **Географии в 10-11 классах**, необходимо учесть, что в КИМах присутствуют вопросы по **всей образовательной программе**. Поэтому необходимо выбрать класс, в котором завершается изучение предмета.
 - Для проведения ВПР в 5-8 классах предоставляется **альтернативная возможность** выполнения участниками работ в компьютерной форме по предметам "Биология", "География", "История", "Обществознание". В форме сбора заявки для каждой параллели необходимо указать список предметов, которые в Вашей ОО готовы провести в компьютерной форме. Если таких предметов нет, то нужно выбрать позицию "Только на бланках". Технические требования для проведения ВПР в компьютерной форме размещены в данной публикации в блоке "Технические требования к компьютерам" ниже.
 - ВПР по иностранным языкам (Английский язык, немецкий язык, французский язык) выполняются в компьютерной форме с использованием специального программного обеспечения (ПО). Проверочные работы по иностранным языкам **могут проводиться в объеме, соответствующем техническим возможностям образовательной организации, в течение нескольких дней (не более 5 дней)**. В форме сбора заявки для 7 и 11 классов необходимо выбрать те иностранные языки, по которым будут проводиться проверочные работы в Вашей ОО, указать количество дней проведения. Технические требования размещены в данной публикации в блоке "Технические требования к компьютерам" ниже.
 - Для выбора изучаемых образовательных программ в Вашей ОО по **Биологии (6, 7 и 8 классам)**, **Математике (7 и 8 классам)** и **Физике (7 и 8 классам)** необходимо ознакомиться с описанием и образцами проверочных работ. Материалы размещены на сайте ФГБУ "ФИОКО" в разделе по ссылке: https://fiooko.ru/образцы_и_описания_работ. По каждому из перечисленных предметов для проведения предоставляется на выбор два варианта контрольных измерительных материалов. В форме сбора выберите один из них или оба, если в Вашей ОО обучающиеся изучают обе образовательные программы.

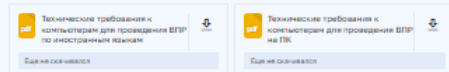
По Биологии в 6, 7 и 8 классах варианты контрольных измерительных материалов обозначены следующим образом: концентрическая и линейная в 6 классе, по образцу 7 класса и по образцу 8 класса (линейная) в 7 классе, концентрическая и линейная в 8 классе. При заполнении столбца убедитесь, что изучаемая программа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

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

При возникновении проблем с заполнением формы сбора заявок, пожалуйста, обратитесь в службу технической поддержки ВПР: vprhelp@fiooko.ru

Технические требования к компьютерам

Файлы доступны с 09 мая 2023 / 16:00



Сбор данных

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Закрыт 7 февраля 2023, 18:00 - 11 февраля 2023, 04:00

Всего: 13
Не приступило: 0
В работе: 0
Сдано: 13

[Список участников](#)
[Экспорт результатов](#)

Сбор данных

Формирование заявки на участие в ВПР 2024. Для образовательных организаций

Закрыт

7 февраля 2024, 00:00 - 13 февраля 2024, 08:00

Всего: 14
Не приступило: 0
Не сдано: 0
В работе: 0
Сдано: 14

[Список участников](#)

[Экспорт результатов](#)

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Поиск по логину и имени

Принадлежность к АТЕ

Статус

Любой

Логин	Пользователь	Статус	Дата начала работы	Дата подачи	
edu743370	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Багарякская средняя общеобразовательная школа " Каслинского муниципального района"	Сдано	09.02.2023 08:21	09.02.2023 09:02	
edu743371	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Береговая средняя общеобразовательная школа" Каслинского муниципального района	Сдано	03.02.2023 11:46	08.02.2023 07:42	
edu743372	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Вишневогорская средняя общеобразовательная школа № 37 " Каслинского муниципального района"	Сдано	08.02.2023 09:50	08.02.2023 10:02	
edu743373	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Каслинская средняя общеобразовательная школа №24 " Каслинского муниципального района"	Сдано	06.02.2023 08:19	06.02.2023 08:57	
edu743374	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Каслинская средняя общеобразовательная школа №27 " Каслинского муниципального района"	Сдано	08.02.2023 16:10	09.02.2023 09:17	
edu743375	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Огневская средняя общеобразовательная школа " Каслинского муниципального района"	Сдано	08.02.2023 10:21	08.02.2023 12:45	
edu743376	Муниципальное общеобразовательное учреждение "Шабуровская средняя общеобразовательная школа " Каслинского	Сдано	08.02.2023 08:59	08.02.2023 09:10	

Важно!



- ✓ При корректном заполнении и загрузке формы сбора данных в личном кабинете отображается не только «Дата начала работы», но и «Дата подачи».
- ✓ При нажатии на кнопку «Посмотреть форму» откроется заполненная форма. Если форма не открывается, отчет не сохранен в системе.

Статус	Дата начала работы	Дата подачи	
<input checked="" type="checkbox"/> В работе	15.02.2022 08:20	20.02.2022 18:31	👁

Статус	Дата начала работы	Дата подачи	
⊗ Сдано	04.02.2022 07:14	04.02.2022 07:34	👁
⊗ Сдано	04.02.2022 09:08	04.02.2022 09:32	👁
⊗ Сдано	07.02.2022 13:17	09.02.2022 12:24	👁
⊗ Сдано	05.02.2022 07:02	07.02.2022 10:44	👁
⊗ Сдано	05.02.2022 06:58		👁
⊗ Сдано	04.02.2022 09:56	04.02.2022 10:07	👁
⊗ Сдано	04.02.2022 07:46	04.02.2022 09:38	👁

Кнопка «Посмотреть форму» (с красной стрелкой) расположена над иконкой 👁 в строке с датой 05.02.2022 06:58.

Мониторинг загрузки форм сбора результатов в ФИС ОКО



2 февр. 2023 (четверг) Действия:

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Уважаемые коллеги!

В данной публикации размещена форма сбора заявки для участия в ВПР 2023. Просим ознакомиться с размещенной информацией, порядком проведения ВПР в 2023 году и заполнить форму сбора. Проект порядка проведения размещен в публикации по ссылке: <https://ago-fisoko.obrnadzor.gov.ru/ik/publications/vpr/proekt-porядka-provedeniya-vpr-2023-1-proekt-avt>.

Участниками ВПР 2023 являются:

- Общеобразовательные организации;
 - Профессиональные образовательные организации, которые планируют провести ВПР 11 класса.
- Обращаем Ваше внимание!** В столбце "Укажите количество обучающихся" необходимо внести общее количество по параллелям, включая обучающихся с ОВЗ.
- ВПР в 10-11 классах проводится в режиме апробации. На листе "10-11 класс" необходимо отметить те предметы, по которым планируется проведение ВПР в Вашей ОО. Обращаем Ваше внимание, если в ОО планируется проведение ВПР по **Географии в 10-11 классах**, необходимо учесть, что в КИМах присутствуют вопросы по **всей образовательной программе**. Поэтому необходимо выбрать класс, в котором завершается изучение предмета.
 - Для проведения ВПР в 5-8 классах предоставляется **альтернативная возможность** выполнения участниками работ в **компьютерной форме по предметам "Биология", "География", "История", "Обществознание"**. В форме сбора заявки для каждой параллели необходимо указать список предметов, которые в Вашей ОО готовы провести в компьютерной форме. Если таких предметов нет, то нужно выбрать позицию "Только на бланках". Технические требования для проведения ВПР в компьютерной форме размещены в данной публикации в блоке "Технические требования к компьютерам" ниже.
 - ВПР по иностранным языкам (Английский язык, немецкий язык, французский язык) выполняются в компьютерной форме с использованием специального программного обеспечения (ПО). Проверочные работы по иностранным языкам **могут проводиться в объеме, соответствующем техническим возможностям образовательной организации, в течение нескольких дней (не более 5 дней)**. В форме сбора заявки для 7 и 11 классов необходимо выбрать те иностранные языки, по которым будут проводиться проверочные работы в Вашей ОО, указать количество дней проведения. Технические требования размещены в данной публикации в блоке "Технические требования к компьютерам" ниже.
 - Для выбора научных образовательных программ в Вашей ОО по **Биологии (6, 7 и 8 классы)**, **Математике (7 и 8 классы)** и **Физике (7 и 8 классы)** необходимо ознакомиться с описанием и образцами проверочных работ. Материалы размещены на сайте ФГБУ "ФИОКО" в разделе по ссылке: https://fiooko.ru/образцы_и_описания_работ. По каждому из перечисленных предметов для проведения предоставляется на выбор два варианта контрольных измерительных материалов. В форме сбора выберите один из них или оба, если в Вашей ОО обучающиеся изучают обе образовательные программы.

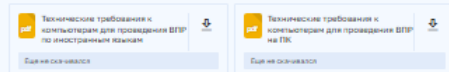
По Биологии в 6, 7 и 8 классах варианты контрольных измерительных материалов обозначены следующим образом: концентрическая и линейная в 6 классе, по образцу 7 класса и по образцу 8 класса (линейная) в 7 классе, концентрическая и линейная в 8 классе. При заполнении столбца убедитесь, что изучаемая программа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

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

При возникновении проблем с заполнением формы сбора заявок, пожалуйста, обратитесь в службу технической поддержки ВПР: vprhelp@fiooko.ru

Технические требования к компьютерам

Файлы доступны с 09 янв. 2023 / 16:00



Сбор данных

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Закрыт 7 февраля 2023, 08:00 - 11 февраля 2023, 04:00

Всего: 13
Не приступило: 0
В работе: 0
Сдано: 13

[Список участников](#)
[Экспорт результатов](#)

Сбор данных

Формирование заявки на участие в ВПР 2024. Для образовательных организаций

Закрыт

7 февраля 2024, 00:00 - 13 февраля 2024, 08:00

Всего: 14
Не приступило: 0
Не сдано: 0
В работе: 0
Сдано: 14

[Список участников](#)

[Экспорт результатов](#)

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Отчёт #86358 готов к загрузке

[Загрузить отчёт](#)

Файлы доступны с 09 янв. 2023 / 16:00

Технические требования к компьютерам для проведения ВПР по иностранным языкам

Скачивался 7 февраля 2023 07:27

Технические требования к компьютерам для проведения ВПР на ПК

Еще не скачивался

Заполнение форм сбора информации образовательными организациями



Блок
«Сбор данных»

Сбор данных

Изменение заявок на участие ВПР 2022.

Открыт 14 февраля 2022, 16:45 - 21 февраля 2022, 15:00

Редактировать

Вы заполнили форму 21.02.2022 12:29 (мск).
Идет сбор данных, вы можете отредактировать свой ответ.



ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Обмен данными Аналитика Паспорт

7 reg74_vpr

Две формы сбора данных

Excel Форма

Изменение заявок на участие ВПР 2022.

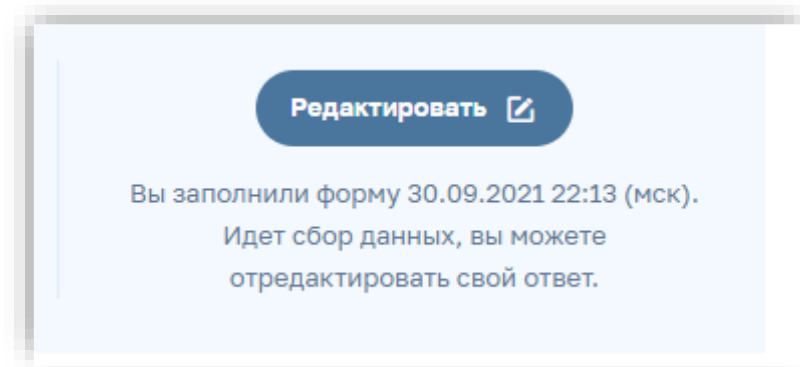
Скачайте [excel шаблон](#) и загрузите заполненный результат по кнопке ниже.

ЗАГРУЗИТЬ ИЗ EXCEL

Сдать отчёт Закрыть



- ✓ После того, как отчет полностью заполнен, сохраните внесенные данные в системе, нажав кнопку **«Сдать отчёт»**.
- ✓ После успешной загрузки данных в систему откроется блок «Сбор данных» в публикации. В случае успешной сдачи отчёта под кнопкой «Редактировать» появится информационное сообщение, содержащее дату и время заполнения формы.



Важно!

- **Данные из каждого вновь загруженного отчета заменяют ранее загруженные данные. Изменения в формы можно вносить до окончания срока сбора информации.**
- **Для корректной работы с формами сбора данных рекомендуется использовать ПО MS Excel 2013-2021.**

Корректировка заявок на участие в ВПР



Изменение образовательных программ и корректировка количества обучающихся осуществляется образовательными организациями в их личных кабинетах, для этого размещена дополнительная форма сбора.

Класс/модель	КОНЦЕНТРИЧЕСКАЯ	ЛИНЕЙНАЯ
6 класс	Растения	Растения
7 класс	Животные	Растения
8 класс	Человек	Животные
Выбор в заявке	<u>6 класс – концентрическая</u> <u>7 класс – концентрическая (по программе 8 класса, линейная программа).</u> <u>8 класс – концентрическая</u>	<u>6 класс – линейная</u> <u>7 класс – линейная (по программе 7 класса).</u> <u>8 класс – линейная</u>

Изменение количества классов в параллелях не предусмотрено.

Материалы по ВПР, размещенные в открытом доступе



Всероссийские проверочные работы в ОО



Всероссийские проверочные работы (ВПР) – это комплексный проект в области оценки качества образования, направленный на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), формирование единых ориентиров в оценке результатов обучения, единых стандартизированных подходов к оцениванию образовательных достижений обучающихся.

Указанные цели достигаются за счет проведения ВПР в единое время по единым комплектам заданий, а также за счет использования единых для всей страны критериев оценивания.

В 2024 году Всероссийские проверочные работы проводятся в 4-8 и 11 классах образовательных организаций по отдельным предметам согласно письму Рособрнадзора от 04.12.2023 №02-422.

Письмо Рособрнадзора от 04.12.2023 №02-422

Нормативные документы	Рекомендации по повышению объективности оценки образовательных результатов	План-график проведения ВПР в 2024 году	Порядок проведения ВПР в 2024 году
Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР	ОО с признаками необъективных результатов	Методические рекомендации по проведению ВПР	

Электронный ресурс:

<https://fioco.ru/vpr-v-oo>

<https://chiro74.ru/vpr>

Вход в личный кабинет

info@eocok.ru +7 (351) 217-30-89 Обратная связь КОНТАКТЫ Сведения об образовательной организации Для слабовидящих

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Челябинский институт развития образования

НОВОСТИ ГИА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УСЛУГИ ОЛИМПИАДЫ

ВПР

Главная > Деятельность > Оценка качества образования > Федеральные исследования качества образования > ВПР

ВПР

План-график проведения ВПР в 2024 году

Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР

>>>ОБ ИССЛЕДОВАНИИ<<<

Мероприятия по оценке качества образования в рамках национального проекта Всероссийские проверочные работы (ВПР) проводятся в общеобразовательных организациях всех субъектов Российской Федерации по инициативе Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

Главная идея проекта ВПР состоит в том, чтобы выработать единые подходы к оценке школьного образования. Важно не только фиксировать результаты учащихся, полученные в рамках итоговых экзаменов в 9-х и 11-х классах (ГИА-9 и ЕГЭ-11), но и промежуточные результаты процесса обучения и их динамику. Осуществлять такую промежуточную оценку возможно с помощью Всероссийских проверочных работ, проводимых по всем предметам и во всех классах школ страны.

Цель ВПР: Получение реальных данных о качестве и результатах обучения, насколько полно учащиеся осваивают знания и навыки, установленные федеральным государственным образовательным стандартом общего образования.

Всероссийские проверочные работы – это итоговые контрольные работы для обучающихся разных классов по отдельным предметам, которые проводятся по итогам учебного года с целью совершенствования образовательных программ, а также для индивидуальной работы с учащимися по устранению имеющихся пробелов в знаниях.

Проведение ВПР направлено на обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки введения Федерального образовательного стандарта за счет предоставления образовательным организациям единых материалов и единых критериев оценивания учебных достижений.

>>>НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ<<<

- Приказ Рособрнадзора № 2160 от 21.12.2023 г. «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»
- Приказ Министерства образования и науки Челябинской области № 04/367 от 12.02.2024 г. «Об участии общеобразовательных организаций Челябинской области в мониторинге качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году»
- Письмо Рособрнадзор № 13-35 от 10.02.2020 г. «Методические рекомендации по проведению Всероссийских проверочных работ»

>>>МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ<<<

- Порядок проведения ВПР в 2024 году

- Информация об образовательной организации
- Нормативные документы
- ГИА
- Деятельность
 - Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников
 - Повышение квалификации и переподготовка
 - Отдел научно-методического обеспечения ДПО
 - Кафедра управления качеством образования
 - Информационные системы в образовании
 - Цифровые технологии в образовании
 - Оценка качества образования
 - Единая система оценки качества образования
 - Циклограмма исследований
 - Международные исследования качества образования
 - Федеральные исследования качества образования
 - ВПР
 - ВПР СПО
 - НИКО
 - Оценка по модели PISA
 - Дошкольное образование
 - МКДО



454111, г. Челябинск, ул. Комсомольская, д. 20А
454087, г. Челябинск, ул. Блюхера, д. 91



info@chiro74.ru



8 (351) 217 30 89

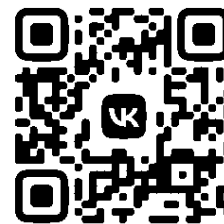
МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



сайт ГБУ ДПО ЧИРО



Телеграм-канал



Сообщество в ВКонтакте



Сообщество в Одноклассниках