



Особенности проведения ВПР в 2023 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 2023



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

ПРИКАЗ

23.12.2022

Москва

№ 1282

О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году

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 «Обеспечены

План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2023 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, участие ВПР	До 03.02.2023	Федеральный организатор,
2	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме		
3	Мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР. Коррекция (при необходимости)		
4	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов организаторов ВПР в ОО		
5	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы		

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году разработан в соответствии с приказом Рособрнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году» (далее – приказ Рособрнадзора № 1282).

1. Проведение всероссийских проверочных работ (далее соответственно – ВПР, проверочные работы) в 4-8, 10-11 классах.

ВПР проводятся в любой день периода, указанного в графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме ВПР в 2023 году, утвержденного приказом Рособрнадзора № 1282 (далее – график проведения ВПР).

Даты проведения ВПР определяются образовательной организацией (далее – ОО) самостоятельно.

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

Обучающиеся 10-11 классов принимают участие в ВПР по решению ОО. ОО может принять решение об участии в ВПР обучающихся 10-11 классов отдельных ОО. ВПР в 11 классах проводятся по тем предметам, которые не выбраны для сдачи в форме единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ). В случае принятия ОО такого решения в ВПР по конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся этой ОО, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету. Обучающиеся 11 классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВПР по данному предмету по своему выбору.

1.1 В ВПР:

- в 4 классе по предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;
- в 5 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «История», «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;
- в 6 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География»,

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

Приказ Рособрнадзора от 23.12.2022 №1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году» (с письмом от 09.02.2023 г. №02-41 "О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году")

Проведение ВПР в 2023 году в 4-8 и 10-11 классах



План-график и порядок проведения ВПР в 2023 году размещены в ЛК ФИС ОКО.

Сроки проведения:

в 4 – 8 классах (в штатном режиме)	15.03.2023 – 20.05.2023
в традиционной форме в 6 – 8 классах по предметам на основе случайного выбора	
с контролем объективности результатов в 4 – 6 классах	15.03.2023 – 22.04.2023
по иностранным языкам в 7 классах	04.04.2023 – 16.05.2023
в 5 – 8 классах (в компьютерной форме)	04.04.2023 – 17.04.2023
резервный день для выполнения работ в компьютерной форме	18.04.2023
в 10 – 11 классах (в режиме апробации)	01.03.2023 – 25.03.2023

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

Получение результатов ВПР в 2023 году



ОО, загрузившие формы сбора результатов

ПЕРВАЯ ВОЛНА

до 29 апреля (до 23:00 мск) - результаты с 15 мая. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля.

ВТОРАЯ ВОЛНА

с 29 апреля (после 23:00 мск) до 26 мая - результаты с 7 июня. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 26 мая 2023 г.

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 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 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 информацией, полученной от ОО


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](https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023))


ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Version for visually impaired

Search on portal

Enter personal cabinet

Об организацииОценка качества образованияСопровождение контрольно-надзорной деятельностиУслуги ФГБУ «ФИОКО»Call-центр РособнадзораТехническая поддержка информационных систем

Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2023 году

Образцы и описания проверочных работ по русскому языку, математике, истории и биологии для 5 класса будут опубликованы в ближайшее время.

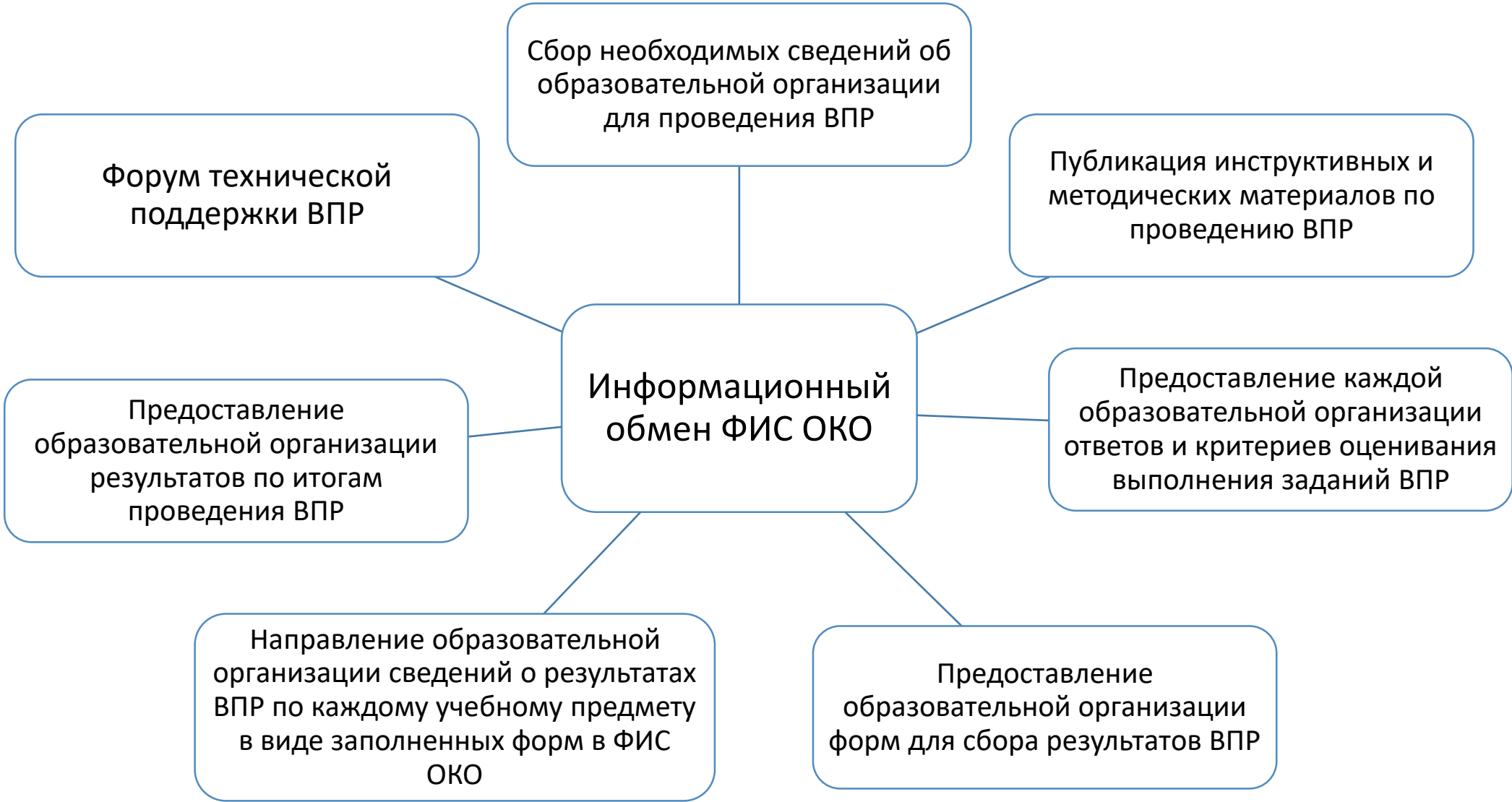
7 класс

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.

Образец проверочной работы по обществознанию. 7 класс. 2023 г.
Описание проверочной работы по обществознанию. 7 класс. 2023 г.



Федеральная информационная система оценки качества образования



Вход в личный кабинет ФИС ОКО осуществляется по ссылке

<https://lkfisoko.obrnadzor.gov.ru/>

ФИС ОКО

Логин*

Введите логин

ЛОГИН

Пароль*

Введите пароль

ПАРОЛЬ

ВОЙТИ

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

Техническая поддержка ФИС ОКО



← → ↻ spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/lk/publications/vpr

ОКУ	0
НИКО	1
Мониторинговые исследования	0
500+	0
Профилактика деструктивного поведения	0
Региональные механизмы	0
Муниципальные механизмы	0
Оценка по модели PISA	0
Для целей государственной аккредитации	0
Программа развития	0
Вебинары	7
Техническая поддержка	7
Дорожные карты	0

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

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

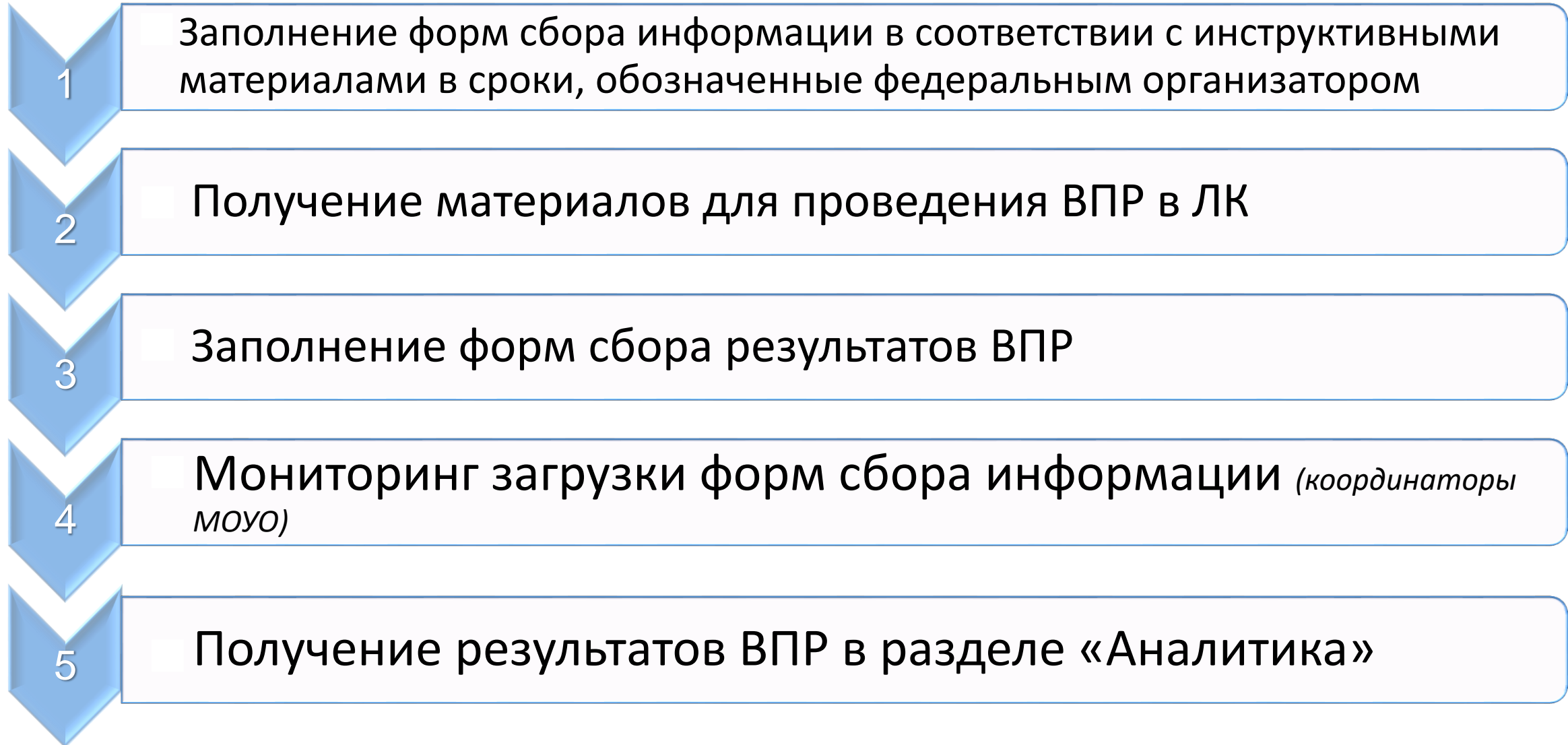
2018-2023

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



Этапы проведения ВПР с использованием ФИС ОКО:



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-2023>.

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 ОБЗ.

1. 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.

2. 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.

3. 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.

4. Для выбора изучаемых 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 представлены 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

Техническое требование к компьютерам для проведения ВПР по иностранным языкам

Техническое требование к компьютерам для проведения ВПР на ПК

База знаний

База знаний

Сбор данных

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

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

Закрывает

2 февраля 2023, 18:00 - 11 февраля 2023, 04:00

Список участников

Экспорт результатов

Сбор данных

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций

Закрывает

2 февраля 2023, 18:00 - 11 февраля 2023, 04:00

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

Список участников

Экспорт результатов

Формирование заявки на участие в ВПР 2023. Для образовательных организаций					
<div>Поиск по логину и имени</div> <div>Принадлежность к АТЕ </div> <div>Статус Любой </div>					
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 "Береговская 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	

"Посмотреть форму"



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-poriadka-provedeniya-vpr-2023-1-proekt-1211>.

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 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://fisoko.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.

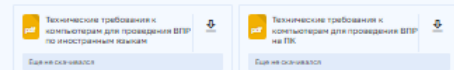
По Биологии в 6, 7 и 8 классах варианты контрольных измерительных материалов обозначены следующим образом: концентрическая и линейная в 6 классе, по образцу 7 класса и по образцу 8 класса (линейная) в 7 классе, концентрическая и линейная в 8 классе. При заполнении столбца убедитесь, что изучаемая программа 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 отчета, пожалуйста, убедитесь, что все ячейки заполнены корректно.

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

Закрывает

2 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 2023. Для образовательных организаций

Закрывает

2 февраля 2023, 18:00 - 11 февраля 2023, 04:00

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

pdf Технические требования к компьютерам для проведения ВПР по иностранным языкам

Скачивался 7 февраля 2023 07:27

pdf 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.

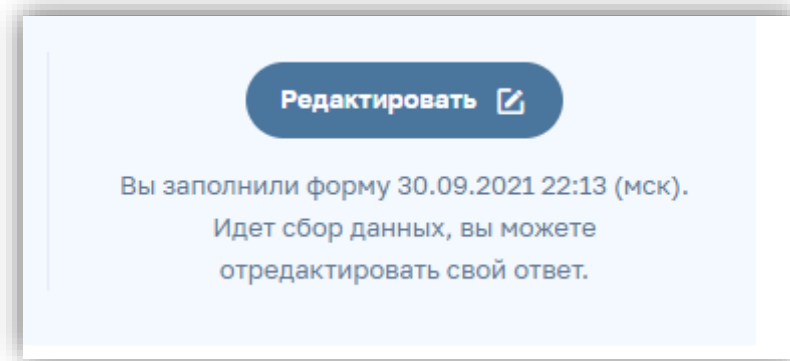
Скачайте [excel шаблон](#) и загрузите заполненный результат по кнопке ниже.

ЗАГРУЗИТЬ ИЗ EXCEL

Сдать отчёт Закреть



- ✓ 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.



В течение всей процедуры проведения ВПР 2023, вплоть до получения результатов в разделе "Аналитика", будет использоваться обозначение наименования классов их порядковыми номерами (**фактические наименования классов не собираются**).

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».

Протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО



☒ ПРОТОКОЛ СООТВЕТСТВИЯ ПОРЯДКОВОГО НОМЕРА НАИМЕНОВАНИЮ КЛАССА В ОО

КЛАСС

04

ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Порядковый номер класса	Наименование класса в ОО
№1	4a
№2	4б
№3	4в
№4	4г
№5	
№6	
№7	
№8	
№9	
№10	
№11	
№12	

☒ ПРОТОКОЛ СООТВЕТСТВИЯ ПОРЯДКОВОГО НОМЕРА НАИМЕНОВАНИЮ КЛАССА В ОО

КЛАСС

05

ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Порядковый номер класса	Наименование класса в ОО
№1	5-1
№2	5-2
№3	5-3
№4	5-4
№5	
№6	
№7	
№8	
№9	
№10	

14 февр. 2023 (вторник)


Действия:



**Протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО.
ВПР 2023**

Материалы по ВПР, размещенные в открытом доступе



**ФИОКО**
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Версия для слабовидящих

Поиск по portalu

Об организации

Оценка качества образования

Сопровождение контрольно-надзорной деятельности

Услуги ФГБУ «ФИОКО»

Call-центр Рособнадзора

Техническая поддержка информационных систем

Вход

info@rcokio.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 2023 году
Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2023 году
>>>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 (Рособразование).

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 Рособразования № 1282 от 23.12.2022 г. «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году»
- Письмо Рособразования № 13-35 от 10.02.2020 г. «Методические рекомендации по проведению Всероссийских проверочных работ»

>>>МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ<<<

- Порядок проведения ВПР в 2023 году
- Презентация Крайнова С. С. – Об итогах, текущих задачах и перспективах развития в сфере контрольно-надзорной

- Информация об образовательной организации
- Нормативные документы
- ГИА
- Деятельность
 - Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников
 - Повышение квалификации и переподготовка
 - Кафедра управления качеством образования
 - Информационные системы в образовании
 - Оценка качества образования
 - Единая система оценки качества образования
 - Циклограмма исследований
 - Международные исследования качества образования
 - Федеральные исследования качества образования
 - ВПР
 - Н/КО
 - Оценка по модели PISA
 - Дошкольное образование
 - МКДО
 - Региональные исследования качества образования
 - Конкурс программ развития

Электронный ресурс:

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

<https://rcokio.ru/vpr/>



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



info@rcokio.ru



8 (351) 217 30 89

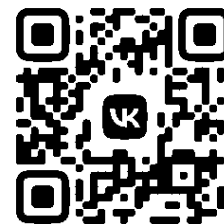
МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



сайт ГБУ ДПО ЧИРО



Telegram-канал



Сообщество в ВКонтakte