



Организационные вопросы проведения ВПР в 2023 году

Сафронова Ирина Евгеньевна –
региональный координатор ВПР

- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации от 23 декабря 2022 г. № 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»
- Приказ № 113 от 10 февраля 2023 года «О проведении Всероссийских проверочных работ и обеспечении объективности при проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Республики Алтай, в 2023 году»
- Приказ № 154 от 27 февраля 2023 года «Об участии бюджетного общеобразовательного учреждения Республики Алтай «Республиканская гимназия имени В.К. Плакаса» в всероссийских проверочных работах с контролем объективности результатов в 11 классах»

План-график и порядок проведения ВПР в 2023 году размещены в ЛК в 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	
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
ВПР в 10 - 11 классах (в режиме апробации)	01.03.2023 – 25.03.2023
Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов в компьютерной форме	13.03.2023 – 18.03.2023

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

Форма сбора

Сбор данных

Расписание 4-8 классы. ВПР 2023

Открыт

14 февраля 2023, 16:00 - 4 марта 2023, 18:00

Всего: 160

Не приступило: 14

В работе: 5

Сдано: 141

Список
участников

Экспорт
результатов

СРОК ДО 03.03.2023

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».

В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в течение нескольких дней (не более пяти дней) периода проведения ВПР в компьютерной форме, установленного графиком проведения ВПР.

Эксперты получают доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт».



ФИОКО

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

 **Версия для слабовидящих**

Поиск по portalу

Об
организации

Оценка качества
образования

Сопровождение контрольно-надзорной
деятельности

Услуги ФГБУ
«ФИОКО»

Call-
Росс

Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР

[Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2023 году](#)

[Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2022 году](#)

[Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2021 году](#)

[Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2020 году](#)

[Образцы и описания проверочных работ для проведения ВПР в 2019 году](#)



Инструктивные материалы для организаторов ОО по проведению всероссийских проверочных работ в 2023 году

Файлы доступны с 17 февр. 2023 / 15:06



Инструктивные материалы для организаторов в ОО



Скачивался 20 февраля 2023 04:55

Инструктивные материалы для организаторов в аудитории по проведению всероссийских проверочных работ в 2023 году

Файлы доступны с 17 февр. 2023 / 15:06



Инструктивные материалы для организаторов в аудитории



Скачивался 20 февраля 2023 04:55

Комплекс упражнений для глаз

Файлы доступны с 17 февр. 2023 / 15:06



Комплекс упражнений для глаз



Еще не скачивался

Инструкция по проведению ВПР в 11 классах с контролем объективности результатов

Файлы доступны с 20 февр. 2023 / 14:41



Инструкция по проведению ВПР 11 класса с контролем объективности результатов



Скачивался 22 февраля 2023 04:54

Время проведения работ

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2023 году

Предмет	Класс	Время 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 (в т.ч с углубленным изучением)	7	45 минут	

Протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО

☒ ПРОТОКОЛ СООТВЕТСТВИЯ ПОРЯДКОВОГО НОМЕРА НАИМЕНОВАНИЮ КЛАССА В ОО

КЛАСС

004 ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Порядковый номер класса	Наименование класса в ОО
№1	А
№2	Б
№3	В
№4	
№5	
№6	
№7	
№8	

☒ ПРОТОКОЛ СООТВЕТСТВИЯ ПОРЯДКОВОГО НОМЕРА НАИМЕНОВАНИЮ КЛАССА В ОО

КЛАСС

005 ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

Порядковый номер класса	Наименование класса в ОО
№1	А
№2	Б
№3	В
№4	
№5	
№6	
№7	
№8	

Коды участников

Коды для выдачи участникам			
Дата проведения	Предмет	Класс	ВСЕРОССИИ
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> 4	
Код			
40001			
40002			
40003			

4 КЛАСС

Коды для выдачи участникам			
Дата проведения	Предмет	Класс	ВСЕРОССИИ
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> 10	
Код			
20001			
20002			
20003			
20004			

10 КЛАСС

Коды для выдачи участникам			
Дата проведения	Предмет	Класс	ВС
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> 11	
Код			
1001			
1002			
1003			
1004			

11 КЛАСС

Протоколы проведения

ПРОТОКОЛ ПРОВЕДЕНИЯ		
Дата проведения	Предмет	Класс
00.00.00	00	00
ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ		
Код	Номер аудитории	ФИО учащегося
40001		
40002		
40003		
40004		

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА

Логин	Пол	Код	Наименование класса	Отметка за предыдущий год
edu043001_3611001	ж	60001	6	5
edu043001_3611002	ж	60002	6	4
edu043001_3611003	ж	60003	6	4
edu043001_3611004	ж	60004	6	4
edu043001_3611005	ж	60005	6	4

**КОМПЬЮТЕРНАЯ
ФОРМА**

Технические требования для компьютерной формы

Технические требования к компьютерам (для проведения ВПР по иностранным языкам в 2023 году)

Компонент	Конфигурация
Операционная система	Windows 7 и выше: ia32 (x86), x64.
Центральный процессор	Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц, рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.
Оперативная память	Минимальный объем: от 2 ГБайт, рекомендуемый объем: от 4 ГБайт.
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. Звуковая карта. Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не менее 2-х свободных
Аудиогарнитура	К рабочей Станции должна быть подключена гарнитура (наушники с микрофоном) Тип: гарнитура, микрофон с подвижным креплением (не «на проводе») Тип динамиков: полужакрытого типа. Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие. Система активного шумоподавления: нет. Чувствительность микрофона: не более – 80Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 80). При использовании микрофона с большей чувствительностью необходимо предварительно убедиться в отсутствии в записи посторонних шумов. Направленность микрофона: нет. Длина кабеля: не менее 2 м. Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.

Технические требования к компьютерам (при выборе компьютерной формы проведения ВПР 2023)

Компонент	Конфигурация
Операционная система	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 ГБайт, рекомендуемый объем: от 4 ГБайт.
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.

Требуется подключение к сети Интернет.

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 в ОО, включенных в выборку, проводятся в режиме апробации.

- ▶▶ Контроль объективности обеспечивается путем присутствия независимых наблюдателей в аудиториях.
- ▶▶ Работы участников проверяются независимыми экспертами.
- ▶▶ Для проверки заданий единой проверочной работы эксперты получают доступ к системе удаленной проверки заданий «Эксперт».

Инструкция по работе с формой сбора результатов

27 февр. 2023 (понедельник)

Действия: 

Инструкция по работе с формой сбора результатов ВПР 2023

Уважаемые коллеги!

Ознакомьтесь с инструкцией по работе с формой сбора результатов ВПР

Инструкция по работе с формой сбора результатов ВПР

Файлы доступны с 27 февр. 2023 / 19:26

Отчёт



Инструкция по работе с формой
сбора результатов ВПР



Скачивался 2 марта 2023 06:27

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.



Бюджетное учреждение Республики Алтай
«Республиканский центр оценки качества образования»

г. Горно-Алтайск

Пр-кт. Коммунистический, 44/1

Телефон: 8 (388-22) 4-77-85

Сафронова Ирина Евгеньевна: 89095089585

www.rcoko.ru

rcoko-bura@mail.ru