

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №1»  
города Кирсанова Тамбовской области

**ПРИКАЗ**

20.02.2024 год

г. Кирсанов

№55

О проведении всероссийских проверочных работ в 2024 году

В соответствии с приказом Рособнадзора 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», постановлением администрации Тамбовской области от 28.12.2012 №1677 «Об утверждении государственной программы Тамбовской области «Развитие образования Тамбовской области», приказом министерства образования и науки Тамбовской области от 24.01.2024 №141 «Об утверждении Плана мероприятий по оценке качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в 2024 году», приказом отдела образования администрации города Кирсанова от 25.01.2024 года №14 «Об утверждении Плана мероприятий по оценке качества подготовки обучающихся в МБОУ «СОШ №1» города Кирсанова в 2024 учебном году» и в целях получения объективной информации о качестве подготовки обучающихся МБОУ «СОШ №1»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Организовать участие во всероссийских проверочных работах (далее по тексту - ВПР) по учебным предметам для обучающихся 4-8-х классов согласно графику (Приложение 1) в соответствии с Порядком проведения ВПР в 2024 году (Приложение 2).

2. Назначить школьным координатором ответственным за организацию и проведение ВПР-2024 заместителя директора по УВР Гололобову О.В.

3. Назначить техническим специалистом по сопровождению проведения ВПР-2024 программиста школы Струлеву И.О.

4. Гололобовой О.В., Струлеву И.О. обеспечить выполнение всех процедур проведения ВПР в соответствии с Порядком проведения ВПР в 2024 году

5. Назначить организаторами в аудиториях: Непрокину Т.Н., Мальцеву М.В., Плешакову К.С., Патрину Е.А., Ванявкину О.В., Струлеву Л.М., Ерохину И.А., Ульянову Е.В., Николаеву О.А., Андрееву Н.А., Шаврину Е.Ю., Селиванову Е.С., Андросову Н.А., Бородулину Н.М., Филатову К.А., Скворцову О.В., Желудкову Г.М., Рябенкову Т.С., Крахмалеву В.А., Полякову Т.Н.

6. Назначить экспертами:

- учителей начальных классов Бурцеву А.А., Михайлову Т.В., Юдину Т.М., Каленикову С.В., Макееву И.О., Крутякову Т.М., Захарову О.А., Егорову И.А., Милохину С.А., Есину Т.А.;

- учителей русского языка и литературы Василенко Е.В., Долгову А.Д., Желябовскую Т.О., Медведеву Е.В., Лобанову Е.Н., Самодурову Т.Н., Минаеву О.В., Родионову Н.А., Кустову А.А., Сашину О.М., Савенко И.В., Думенко В.Н., Полоумову С.В., Павлову Г.Н., Турновскую О.А.;

-учителей математики Коликову И.Б., Казьмину И.А., Струеву С.И., Козлову Е.Г., Гамову Л.В., Глушкову И.А., Загузову И.В., Карташову Е.В., Григорьеву О.В.;  
-учителей истории и обществознания Гридневу Е.В., Захарову Н.А., Шевякова С.В., Кек О.О., Скворцову О.А., Ерохину И.А., Муравьеву Я.Ю.;  
-учителей биологии Егорову Т.А., Наумову Ю.А., Щербинину С.Н.;  
-учителей географии Полякову Т.Н., Тюрину Ж.А., Пустовалову А.Ф.;  
-учителей физики Глушкова Е.Н., Колосееву Е.В., Козыреву С.В.;  
-учителей химии Астафьеву Е.А., Шубочкину В.В.

7.Организаторам в аудиториях, экспертам обеспечить выполнение всех процедур проведения ВПР в соответствии с Порядком проведения ВПР в 2024 году

8.Экспертам провести проверку и оценивание ВПР в соответствии с критериями оценивания работ, полученными от школьного координатора.

9.Ответственным за составление расписания Николаевой О.А., Поляковой Т.Н., Григорьевой О.В., Желудковой Г.М., Непрокиной Т.Н. внести изменения в расписание (по необходимости), определить учебные кабинеты, в которых будет проходить ВПР.

10.Школьному координатору Гололобовой О.В. проводить инструктаж с организаторами в аудиториях и экспертами в день проведения ВПР.

11.Классным руководителям 4-8 классов Мосеевой Е.И., Никитиной Я.В., Тишкиной Н.В., Жерновой Л.М., Солдатовой О.В., Бурак Т.Н., Петровой Т.С., Панковой Л.Н., Ульяновой Е.В., Савенко И.В., Пустоваловой А.Ф., Крахмалевой В.А., Сивковой М.А., Козловой Е.Г., Назаровой М.А., Николаевой О.А., Селивановой Е.С., Гамовой Л.В., Куницыной С.Н., Козловой Ю.С., Андросовой Н.А., Самодуровой Т.Н., Фроловой О.В., Андросовой М.Н., Бородулиной Н.М., Филатовой К.А., Загузовой И.В., Василенко Е.В., Козыревой С.В., Кек О.О., Есиной С.Н., Турновской О.А., Тюриной Ж.А., Долговой А.Д., Гридневой Е.В., Шубочкиной В.В., Медведевой Е.В., Рябенковой Т.С., Струевой С.И., Шевякову С.В., Непрокиной Т.Н.:

11.1.проинформировать родителей обучающихся, принимающих участие в ВПР в 2024 году, с процедурой, порядком и графиком проведения ВПР;

11.2.обеспечить явку обучающихся на Всероссийские проверочные работы

12.Заместителям директора по УВР Гололобовой О.В., Поляковой Т.Н., Ванявкиной О.В., Желудковой Г.М., Непрокиной Т.Н. организовать присутствие независимых наблюдателей (выборочно) в день проведения ВПР на протяжении всего периода проведения ВПР-2024.

13.Установить следующие сроки и место хранения работ участников ВПР:

- срок хранения - до получения результатов по итогам проведения ВПР из ТОГУ «Центр экспертизы образовательной деятельности» по каждому учебному предмету;

- место хранения работ - кабинет заместителя директора школы.

14.Произвести уничтожение материалов ВПР - 2024 в недельный срок после получения результатов по итогам проведения ВПР из ТОГУ «Центр экспертизы образовательной деятельности» по каждому учебному предмету

15.Ответственность за исполнение данного приказа возложить на заместителей директора по УВР Гололобову О.В., Полякову Т.Н., Ванявкину О.В., Желудкову Г.М., Непрокину Т.Н.

16.Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой

Директор школы  
С приказом ознакомлены:

Г.Д. Кондракова

**График проведения ВПР  
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа №1»  
города Кирсанова Тамбовской области (2023-2024 учебный год)**

Класс	Предмет	Время выполнения работы	Дата проведения
4	Русский язык (1 часть)	45 минут	09.04.2024 год
	Русский язык (2 часть)	45 минут	11.04.2024 год
	Математика	45 минут	17.04.2024 год
	Окружающий мир	45 минут	23.04.2024 год
5	Русский язык	60 минут	09.04.2024 год
	Биология	45 минут	11.04.2024 год
	История	45 минут	17.04.2024 год
	Математика	45 минут	24.04.2024 год
6	Математика	60 минут	09.04.2024 год
	История Биология География Обществознание <i>(на основе случайного выбора)</i>	45 минут	11.04.2024 год 17.04.2024 год
	Русский язык	90 минут	25.04.2024 год
7	История Биология География Обществознание Физика <i>(на основе случайного выбора)</i>	45 минут	10.04.2024 год 16.04.2024 год
	Русский язык	90 минут	18.04.2024 год
	Математика	90 минут	24.04.2024 год
8	История	45 минут	10.04.2024 год
	Биология	45 минут	16.04.2024 год
	География	45 минут	
	Обществознание	45 минут	
	Физика	45 минут	
Химия	90 минут		
	<i>(на основе случайного выбора)</i>		
	Русский язык	90 минут	18.04.2024 год
	Математика	90 минут	23.04.2024 год

## 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 общеобразовательной организации (далее – ОО). ВПР не требуют специальной подготовки.

2. В 2024 году ВПР по учебным предметам в 4-8 классах будут проводиться по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов 2023 года, представленным на сайте ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» ([https://fio.co.ru/obraztsi\\_i\\_opisaniya\\_vpr\\_2023](https://fio.co.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. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья (кроме обучающихся на дому, обучающихся с различными формами умственной отсталости) принимают участие в ВПР по согласованию с родителями (законными представителями) с учетом того, что контрольные измерительные материалы для проведения проверочных работ составлены по программам начального общего, основного общего образования.

5. Результаты всероссийских проверочных работ учитываются во внутренней системе оценки качества образования школы. Результаты, полученные обучающимися за ВПР, выставляются в электронный журнал в качестве текущего контроля успеваемости.

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

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

8. К заполнению электронных форм сбора результатов привлекается технический специалист - программист школы. Формы сбора результатов заполняет и загружает в Федеральную информационную систему оценки качества образования (далее – ФИС ОКО) ответственный организатор ОО (при необходимости с помощью технического специалиста-программиста школы).

9. Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в личных кабинетах (далее – 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.

Дни размещения архивов с материалами ВПР представлены ниже в таблице.

Открытие доступа к материалам до проведения ВПР из ЛК ФИС ОКО	Проведение ВПР	Доступ к скачиванию материалов после проведения ВПР из ЛК ФИС ОКО
с 14:00 четверга	понедельник	до 18:00 четверга
с 14:00 пятницы	вторник	до 18:00 пятницы
с 14:00 понедельника	среда	до 18:00 понедельника
с 14:00 вторника	четверг	до 18:00 вторника
с 14:00 среды	пятница	до 18:00 среды
с 14:00 четверга	суббота	до 18:00 среды

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

Ответственному организатору ОО необходимо скачать архивы с материалами ВПР в ЛК ФИС ОКО в период доступа, указанный в таблице выше, и хранить только в период проведения ВПР в соответствии с планом-графиком проведения ВПР. Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено.

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

в 6 и 8 классах: по линейной программе и концентрической программе.

в 7 классах:

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

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

ОО самостоятельно выбирает одну из предложенных работ, предварительно ознакомившись с образцами и описанием проверочных работ, размещенными на официальном сайте ФГБУ «ФИОКО» по ссылке [https://fioso.ru/obraztsi\\_i\\_opisaniya\\_vpr\\_2023](https://fioso.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023). Для каждой проверочной работы в ЛК ФИС ОКО размещается отдельная публикация с материалами в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

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

1. Проведение ВПР в 4-8 классах.

ВПР проводятся в любой день периода, указанного в графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества

подготовки обучающихся ОО в форме ВПР в 2024 году, утвержденного приказом Рособнадзора № 2160 (далее – график проведения ВПР).

Даты проведения ВПР определяются ОО самостоятельно.

Участниками ВПР в 4–8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего образования.

Обучающиеся 11 классов не принимают участие в ВПР по решению ОО.

#### 1.1.В ВПР:

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

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

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

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

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

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

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

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области:

общественно-научные предметы-«История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

В 6 классах для равного количества предметов для распределения предмет «География» переносится в естественно-научную предметную область.

Таким образом:

Класс	6	7	8
Область			
Общественно-научная предметная область	«История» «Обществознание»	«История» «Обществознание» «География»	«История» «Обществознание» «География»

Естественно-научная предметная область	«Биология» «География»	«Биология» «Физика»	«Физика» «Химия» «Биология»
--	---------------------------	------------------------	-----------------------------------

1.2. Для проведения ВПР в 5–8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному предмету) – традиционная.

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4–8 классах - пятизначный код). При выдаче кодов рекомендуется воспользоваться каким-либо правилом, например, выдавать коды по классам в порядке следования номеров учеников в списке и т.п. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося.

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

Продолжительность выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в приложении к настоящему Порядку проведения.

2. Проведение ВПР в 6–8 классах по учебным предметам на основе случайного выбора.

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

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

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

3. Ответственный организатор ОО:

3.1. Получает от муниципального координатора реквизиты доступа в ЛК ФИС ОКО с соблюдением условий конфиденциальности.

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

Материалы для проведения ВПР предоставляются по заявке на участие в ВПР, заполненной ОО. Решение о проведении проверочной работы в 5 классах по учебным предметам «История», «Биология», в 6, 7, 8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в традиционной или компьютерной форме каждая ОО принимает самостоятельно, предварительно ознакомившись с описаниями и образцами проверочных работ, размещенными на официальном сайте ФГБУ «ФИОКО» по ссылке [https://fiooco.ru/obraztsi\\_i\\_opisaniya\\_vpr\\_2023](https://fiooco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023).

Перед заполнением заявки на проведение проверочной работы по предмету «Биология» в 6–8 классах необходимо ознакомить учителей биологии с образцами и описаниями проверочных работ по данному учебному предмету и на основании



решения учителей биологии осуществить выбор необходимых материалов для проведения ВПР.

3.3.Формирует расписание ВПР в традиционной форме в 4–8 классах. Расписание должно быть заполнено так, чтобы даты проведения ВПР не совпадали с выходными днями, каникулами, общероссийскими и региональными праздниками и были определены с учетом изученных тем по каждому учебному предмету.

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

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

3.5.Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР в ЛК ФИС ОКО <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru> в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в сроки, установленные планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуются скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и формы сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в сроки, установленные планом-графиком проведения ВПР.

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

Организует выполнение работы участниками. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы.

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

3.6.Скачивает информацию о распределении предметов для 6-8 классов на основе случайного выбора. Информация о распределении конкретных предметов на

основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в ЛК ФИС ОКО, в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

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

3.8.Организует проверку работ участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ определен в плане-графике проведения ВПР).

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

3.9.Заполняет электронную форму сбора результатов (с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы, баллы за задания каждого из участников, контекстную информацию (пол, класс) и отметку за предыдущий триместр/четверть/полугодие. Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов и электронных протоколов.

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

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

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

4.Организатор в аудитории:

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

4.1.При проведении ВПР в традиционной форме:

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

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

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

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

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

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

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

4.1.5.По окончании проведения проверочной работы собирает работы участников и передает их ответственному организатору ОО.

5.Эксперт:

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

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

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

5.1.Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

5.2.Вписывает баллы за каждое задание в специальное квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания:

-если участник не приступал к выполнению заданий, то в квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания вносится «X» (решение и ответ отсутствуют);

-если какие-либо задания не могли быть выполнены целым классом по причинам, связанным с отсутствием соответствующей темы в реализуемой школой образовательной программе, всем обучающимся класса за данное задание вместо балла выставляется значение «н/п» («тема не пройдена»).

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

5.4.Проверку заданий необходимо завершить в сроки, указанные в плане-графике проведения ВПР. Если по каким-то причинам эксперт не укладывается в указанные сроки, он должен своевременно сообщить об этом ответственному организатору.

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

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

6.1. При проведении ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык», «Математика» в 4-6 классах ОИВ должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию).

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

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

7. Консультирование школьных координаторов, организаторов ВПР в ОО, экспертов и других специалистов, участвующих в организации, проведении и проверке ВПР:

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

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

Школьный координатор, ответственные организаторы ОО и другие специалисты могут направлять вопросы по организации, проведению и проверке ВПР на адрес электронной почты технической поддержки [vprhelp@fioso.ru](mailto:vprhelp@fioso.ru).

8. Получение результатов ВПР:

Ответственный организатор ОО:

Получает результаты ВПР в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом, размещенной во вкладке «Техническая поддержка» в ЛК ФИС ОКО.

Школьный координатор передает результаты ВПР в ОИВ.

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

Приложение  
к Порядку проведения ВПР

**Продолжительность выполнения работ и формат печати ВПР в 2024 году**

<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>	<b>Продолжительность выполнения работы</b>	<b>Печать вариантов ВПР <i>Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4</i></b>
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	7	90 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7	90 минут	
Биология	7	45 минут	
География	7	45 минут	
Физика	7	45 минут	
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Математика	8	90 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	
География	8	45 минут	
Обществознание	8	45 минут	
История	8	45 минут	
Физика	8	45 минут	
Химия	8	90 минут	

