*Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение*

*Средняя общеобразовательная школа п. Вичёвщина*

*Куменского района Кировской области*

ПРИКАЗ

от 20.02.2024 г. №10

# О проведении всероссийских проверочных работ в 2024 году

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023, № 2160 «О проведении Федеральной службой в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся образовательных организаций в

форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», на основании письма Федеральной службы в сфере образования и науки от 06.02.2024 г № 02-16 «О

направлении плана – графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году», распоряжения министерства образования Кировской области от 15.02.2024 г.

№ 203 «О проведении всероссийских проверочных работ в образовательных организациях Кировской области в 2024 году»,

**Приказываю:**

1. Провести ВПР в 4 классе по учебным предметам «русский язык», «математика»,

«окружающий мир» в штатном режиме.

1. Провести ВПР в 5 классе по учебным предметам «русский язык», «математика»,

«история», «биология» в штатном режиме.

1. Провести ВПР в 6 классе по каждому из учебных предметов «русский язык» и

«математика», в соответствии с федеральной выборкой по учебным предметам

«история», «биология», «география», «обществознание» в штатном режиме.

1. Провести ВПР в 7 классах по каждому из учебных предметов «русский язык»,

«математика», в соответствии с федеральной выборкой по учебным предметам

«биология», «география», «история», «обществознание», «физика».

1. Провести ВПР в 8 классе в штатном режиме по каждому из учебных предметов

«русский язык» и «математика», в соответствии с федеральной выборкой по учебным предметам «биология», «география», «история», «обществознание»,

«физика», «химия».

1. Провести ВПР в 11 классе в режиме апробации по предмету «История» в период с 01.03.2024 г. - 22.03.2024 г. (15.03.2024 г.).
2. Организовать работу по проведения ВПР в соответствии с графиком (Приложение

№ 1).

1. Назначить ответственными за проведение ВПР завуча по УВР Шабалину Л.А.

Утвердить Порядок создания предметной комиссии по проверке работ участников ВПР в МКОУ СОШ п. Вичёвщина (Приложение № 2).

1. Утвердить составы предметных комиссий по проверке работ участников ВПР в МКОУ СОШ п. Вичёвщина (Приложение № 3).
2. Утвердить Порядок проведения ВПР в МКОУ СОШ п. Вичёвщина на 2024 год. (Приложение № 4).
3. Обеспечить хранение работ участников ВПР в срок до 30.11.2024 г.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы Л.А.Иванцова

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**План-график проведения ВПР**

**(4 - 8 классы с 19.03.2024 по 17.05.2024 года, штатный режим)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***дата проведения*** | ***класс*** | ***предмет*** | ***учитель*** | ***организаторы в аудитории*** |
| 28 марта  2024 | 5 | **Русский язык** | Малагина О.В. | Логиновская М.С. |
| 8 | **Русский язык** | Малагина О.В. | Куимова М.Б. |
| 29 марта  2024 | 6 | **Русский язык** | Иванцова Л.А. | Татаурова М.К. |
| 02 апреля  2024 | 4 | **Русский язык**  **(часть 1)** | Дровосекова А.А. | Потапова Г.И. |
| 5 | **Математика** | Клековкина О.Н. | Логиновская М.С. |
| 7а, 7б | **Русский язык** | Коротаева О.Г.  Иванцова Л.А. | Вострикова Ю. А. |
| 8 | **История** | Андреева О.А. | Куимова М.Б. |
| **Обществознание** | Андреева О.А. |
| **География** | Сатымова Е.Ю. |
| 03 апреля 2024 | 6 | **Математика** | Овчинникова О.В. | Татаурова М.К. |
| 04 апреля 2024 | 4 | **Русский язык**  **(часть 2)** | Дровосекова А.А. | Потапова Г.И. |
| 05 апреля 2024 | 7а, 7б | **История** | Андреева О.А. | Вострикова Ю. А. |
| **Обществознание** | Андреева О.А. |
| **География** | Сатымова Е.Ю. |
| 09 апреля 2024 | 5 | **История** | Андреева О.А. | Логиновская М.С. |
| 6 | **История** | Андреева О.А. | Татаурова М.К. |
| **Обществознание** | Андреева О.А. |
| 8 | **Математика** | Клековкина О.Н. | Куимова М.Б. |
| 10 апреля 2024 | 4 | **Математика** | Дровосекова А.А. | Потапова Г.И. |
| 11 апреля 2024 | 6 | **Биология** | Сатымова Е.Ю. | Татаурова М.К. |
| **География** | Сатымова Е.Ю. |
| 7а, 7б | **Математика** | Клековкина О.Н. | Вострикова Ю. А. |
| 12 апреля 2024 | 4 | **Окружающий мир** | Дровосекова А.А. | Потапова Г.И. |
| 16 апреля 2024 | 8 | **Физика** | Овчинникова О.В. | Куимова М.Б. |
| **Химия** | Сушенцова М.П. |
| **Биология** | Сатымова Е.Ю. |
| 17 апреля 2024 | 5 | **Биология** | Сатымова Е.Ю. | Логиновская М.С. |
| 7а, 7б | **Биология** | Сатымова Е.Ю. | Вострикова Ю. А. |
| **Физика** | Овчинникова О.В. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

**Порядок**

**создания предметной комиссии по проверке работ участников ВПР**

**в МКОУ СОШ п. Вичёвщина**

* 1. **Общие положения**
  2. Порядок создания предметной комиссии по проверке работ участников ВПР (далее – Порядок) в МКОУ СОШ п. Вичёвщина (далее - Школа) разработан в целях обеспечения объективной оценки образовательных результатов обучающих; устанавливает единые требования к проверке ВПР в Школе, определяет функции и порядок взаимодействия исполнителей по организации и проведению ВПР.
  3. Настоящий Порядок разработан в соответствии со статьей 28 Федерального закона № 273 от 29 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 года № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования», приказами Министерства просвещения Российской Федерации о проведении мониторинга качества образования, распоряжениями Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в Российской Федерации в области проведения ВПР.

# Создание, организация работы и полномочия предметной комиссии по

**проверке ВПР.**

* 1. Проверка работ ВПР осуществляется комиссией, созданной на основании приказа руководителя Школы, по критериям и в сроки, установленные Рособрнадзором.
  2. В состав комиссии входят представители администрации ОУ, учителя, имеющие опыт преподавания по соответствующему учебному предмету не менее 3 лет (по возможности) – эксперты. Во избежание конфликта интересов не рекомендуется (по возможности) привлекать к проверке учителя, преподающего тот или иной предмет в этом классе.
  3. В целях организации и осуществления качественной проверки работ участников ВПР руководитель Школы обеспечивает рабочие места экспертам на период проведения проверки, соблюдение конфиденциальности в процессе проверки. График работы комиссии и количество экспертов определяются руководителем Школы в зависимости от количества участников ВПР.
  4. Школьный координатор в личном кабинете получает критерии оценивания ответов и передает их вместе с работами участников ВПР экспертам.
  5. Эксперт обязан оценить работы в соответствии с критериями. Баллы за каждое задание вписываются в специальное поле бланков проверочных работ.
  6. По окончании проверки работ участников ВПР результаты проверки передаются школьному координатору для заполнения электронной формы сбора результатов выполнения ВПР и загрузки ее в систему ВПР.
  7. Школьный координатор обеспечивает хранение бумажного протокола с кодами и фамилиями обучающихся до получения результатов ВПР.
  8. Школьный координатор, руководитель МО обеспечивает хранение работ обучающихся в течение полугода с даты проведения ВПР (в том числе архив звуковых файлов, содержащих записи ответов устной части ВПР по иностранному языку).
  9. Работа членов предметных комиссий по проверке работ участников ВПР оплачивается в соответствии с табелем рабочего времени

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

# Составы предметных комиссий по проверке работ участников ВПР

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***класс*** | ***предмет*** | ***эксперты*** |
| 5 | **Русский язык** | Иванцова Л.А.  Коротаева О.Г. |
| 8 | **Русский язык** | Иванцова Л.А.  Коротаева О.Г. |
| 6 | **Русский язык** | Малагина О.В.  Коротаева О.Г. |
| 4 | **Русский язык**  **(часть 1)** | Лучинина С.А.  Вострикова Ю.А. |
| 5 | **Математика** | Овчинникова О.В.  Бородина Т.П. |
| 7а, 7б | **Русский язык** | Малагина О.В.  Потапова Г.И. |
| 8 | **История** | Казаков С.В.  Шабалина Л.А. |
| **Обществознание** |
| **География** |
| 6 | **Математика** | Клековкина О.Н.  Бородина Т.П. |
| 4 | **Русский язык**  **(часть 2)** | Лучинина С.А.  Вострикова Ю.А. |
| 7а, 7б | **История** | Казаков С.В.  Шабалина Л.А. |
| **Обществознание** |
| **География** |
| 5 | **История** | Казаков С.В.  Шабалина Л.А. |
| 6 | **История** | Казаков С.В.  Шабалина Л.А. |
| **Обществознание** |
| 8 | **Математика** | Овчинникова О.В.  Бородина Т.П. |
| 4 | **Математика** | Лучинина С.А.  Вострикова Ю.А. |
| 6 | **Биология** | Казаков С.В.  Шабалина Л.А. |
| **География** |
| 7а, 7б | **Математика** | Овчинникова О.В.  Бородина Т.П. |
| 4 | **Окружающий мир** | Лучинина С.А.  Вострикова Ю.А. |
| 8 | **Физика** | Сушенцова М.П.  Бородина Т.П. |
| **Химия** |
| **Биология** |
| 5 | **Биология** | Сушенцова М.П.  Овчинникова О.В. |
| 7а, 7б | **Биология** | Сушенцова М.П.  Бородина Т.П. |
| **Физика** |

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

**Порядок проведения ВПР в МКОУ СОШ п. Вичёвщина в 2024 году.**

Порядок проведения ВПР в 2024 году разработан в соответствии с приказом

Рособрнадзора от 21.12.2023 г. № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся ОО в форме ВПР в 2024 году».

# Проведение всероссийских проверочных работ (далее соответственно – ВПР, проверочные работы) в 4-8, 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 2024 году, утвержденного приказом Рособрнадзора № 2160 (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. Орган исполнительной власти (ОИВ) 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. 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», «История», «Обществознание», «География», «Биология» принимают участие все обучающиеся
     + в 4–6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). ВПР с контролем объективности результатов обязательно проводятся в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами.
     + в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика, «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» ВПР проводятся для всех обучающихся .
     + в 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика» «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия», в ВПР принимают участие все обучающиеся;

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

Таким образом, в 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы – «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»,

«География»; естественно-научные предметы – «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»,

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

* 1. ВПР проводятся в режиме апробации:
     + в 11 классе по предмету «История»;
     + в 11 классе проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов обязательно проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами. В единую проверочную работу входят задания по предметам: «География», «История», «Обществознание».
  2. При проведении ВПР ОО 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». Для проведения ВПР в 5–8 классах по предметам «История», «Биология», «География»,

«Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному предмету) – традиционная или компьютерная.

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы.

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с настоящим Порядком для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО,

организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, предоставляются федеральным организатором в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР в 2024 году (далее –

План-график проведения ВПР). В инструктивных материалах описывается последовательность действий, привлеченных к проведению ВПР, лиц.

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

# Проведение ВПР в компьютерной форме в 5–8 классах

В 5 классах по предметам «История», «Биология»;

в 6–8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание». Решение о проведении проверочных работ в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получат доступ к системе проверки заданий «Эксперт». В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней (не более пяти дней) периода проведения ВПР в компьютерной форме, установленного графиком проведения ВПР.

Федеральный организатор обеспечивает ОО реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме и экспертов для проверки заданий. Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах ОО в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

**Технические требования к компьютерам** (при выборе компьютерной формы проведения)

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.

Технический специалист в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к сети Интернет на каждом рабочем месте.

* 1. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:
     + количество классов в параллели; - дата проведения ВПР по каждому предмету (не более пяти дней).
  2. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 6 ,7, 8 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:
     + количество классов в каждой параллели;
     + дата проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора (не более пяти дней).

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.

Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

# Ответственный организатор ОО:

* 1. Формирует заявку на участие в ВПР в личном кабинете ФИС ОКО.
  2. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4–8 и в 11 классах.
  3. Заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме:

в 5–8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов.

Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР – в личном кабинете в ФИС ОКО https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/ в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуется 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 форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом- графиком проведения ВПР.

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

* 1. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол для внесения информации по классам ОО и их наименованиям и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы. Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

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. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

* 1. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.
  2. Организует проверку ответов участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ указан в Плане-графике проведения ВПР).
  3. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. При проведении проверочных работ в компьютерной форме заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс).

**В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается**. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

* 1. Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (период загрузки форм указан в Плане-графике проведения ВПР).
  2. Для проведения в параллелях 5–8 классов ВПР в компьютерной форме

предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий.

# Организатор в аудитории

* 1. В традиционной форме:
     1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.
     2. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).
     3. Проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.
     4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.
     5. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.
  2. В компьютерной форме:
     1. Перед началом проведения ВПР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа https://edutest.obrnadzor.gov.ru/login.
     2. Рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затруднение введение логина и пароля.
     3. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).
     4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.
     5. Через каждые 10 минут проведения проверочной работы проводит рекомендуемый комплекс упражнений гимнастики для глаз (в течение 5 минут) (комплекс упражнений заранее скачать в личном кабинете в ФИС ОКО (https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru). 5.2.6. По окончании проверочной работы проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Завершить», фиксирует это в бумажном протоколе.

# Эксперт

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

* 1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.
  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 «Х» (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»).
  3. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» и таблицу соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника. Таблица соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника может быть заполнена с помощью технического специалиста.
  4. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получат доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

# Независимый наблюдатель

* 1. При проведении ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» ОИВ должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками ОО, в которой проводятся ВПР.
  2. Независимый наблюдатель обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.
  3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

# Проведение ВПР в 6–8 классах по предметам на основе случайного выбора

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

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 «География» переносится в естественно-научную предметную область.

в 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы – «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

* 1. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения.
  2. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.
  3. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

# Сбор контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся

**Ответственный организатор ОО:**

Заполняет форму сбора контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся

# Региональный/ Муниципальный координатор:

Осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО, консультирует ОО.

# Получение результатов ВПР

**Ответственный организатор ОО, муниципальный и/или региональный координатор:**

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

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

**Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2024 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Класс | Время | Печать вариантов ВПР |
| 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 | 60 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 |
| География | 10 | 90 минут | Формат печати – А4, чёрно-белая, допускается  печать на обеих сторонах листа |
| История | 11 | 90 минут | Формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа |
| Физика | 11 | 90 минут |
| Химия | 11 | 90 минут |
| География | 11 | 90 минут |
| Биология | 11 | 90 минут |
| Единая проверочная  работа по социально – гуманитарным предметам | 11 | 90 минут |  |