



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
Хабаровского края
(Минобрнауки Хабаровского края)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.02.2023 № 191

г. Хабаровск

О проведении мониторингового исследования качества подготовки обучающихся в форме всероссийских проверочных работ

В целях обеспечения участия общеобразовательных организаций, расположенных на территории Хабаровского края, в проведении мониторингового исследования качества подготовки обучающихся в форме всероссийских проверочных работ (далее – ВПР):

1. Отделу оценки качества подготовки обучающихся управления государственной регламентации образовательной деятельности министерства образования и науки края организовать проведение ВПР в соответствии с графиком проведения мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме ВПР в 2023 году, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, от 23 декабря 2022 № 1282.

2. Определить региональным координатором ВПР Краевое государственное казенное учреждение "Региональный центр оценки качества образования".

3. Утвердить прилагаемый Порядок проведения всероссийских проверочных работ образовательными организациями (далее – Порядок).

4. Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, генеральному директору краевого государственного автономного нетипового образовательного учреждения "Краевой центр образования" обеспечить организованное проведение и проверку ответов участников ВПР в соответствии с Порядком.

Министр

В.Г. Хлебникова

УТВЕРЖДЕН
распоряжением министерства
образования и науки
Хабаровского края
от "27" ок. 2023 г. № 191

ПОРЯДОК
проведения всероссийских проверочных работ образовательными
организациями

1. Общие положения

Настоящий Порядок проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) устанавливает цели проведения ВПР, перечень учебных предметов для проведения ВПР, участников ВПР, способ информационного обмена при проведении ВПР, порядок проведения ВПР в образовательной организации, сроки проведения ВПР, сроки обработки результатов ВПР и хранения работ.

Целью настоящего порядка является применение всеми участниками образовательных отношений единых правил проведения ВПР, обеспечивающих объективность процедуры, а также единство форм и методов оценивания образовательных результатов обучающихся.

2. Перечень учебных предметов для проведения ВПР

ВПР проводится 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 всероссийских проверочных работ в 2023 году, утвержденном приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23 декабря 2022 г. № 1282 (далее – график проведения ВПР).

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья принимают участие в ВПР по решению образовательной организации.

2.1. ВПР проводится в штатном режиме:

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", "Обществознание" ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

в 7 классе по предметам: "Русский язык", "Математика", "Иностранный язык" ("Английский язык", "Немецкий язык", "Французский язык") прини-

мают участие все обучающиеся параллели; по предметам "История", "Биология", "География", "Обществознание", "Физика" ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

в 8 классе по предметам: "Русский язык", "Математика" принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам "История", "Биология", "География", "Обществознание", "Физика", "Химия" ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

По иностранному языку обучающиеся 7 класса выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

Для обучающихся 7 и 8 классов, изучающих предметы "Математика" и/или "Физика" на углубленном уровне, ВПР по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

2.2. ВПР проводится в режиме апробации:

в 10 и 11 классах по предмету "География";

в 11 классе по предметам: "История", "Биология", "Физика", "Химия", "Иностранный язык" ("Английский язык", "Немецкий язык", "Французский язык").

По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

Обучающиеся 10, 11 классов принимают участие в ВПР по решению своей образовательной организации. В случае принятия образовательной организацией такого решения в ВПР по конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся этой образовательной организации, не планирующие сдавать единый государственный экзамен (далее – 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.

2.3. При проведении ВПР предоставляется 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 каждому предмету) – традиционная или компьютерная. Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме образовательная организация принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий "Эксперт".

В образовательных организациях с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней. Реквизиты доступа участников образовательной организации для выполнения проверочных ра-

бот в компьютерной форме и экспертов для проверки заданий будут публиковаться в личных кабинетах образовательных организаций в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

При выборе компьютерной формы проведения ВПР архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам, формы сбора результатов для образовательной организации предоставляется не будут.

3. Способ информационного обмена при проведении ВПР

Информационный обмен и сбор данных в рамках проведения ВПР осуществляется с использованием ФИС ОКО, в которой размещается актуальная информация о ходе ВПР, инструктивные и методические материалы для образовательных организаций.

В ФИС ОКО создаются личные кабинеты для каждой образовательной организации.

Информационный обмен включает: сбор необходимых сведений об образовательных организациях для проведения ВПР; публикацию инструктивных и методических материалов по проведению ВПР; предоставление каждой образовательной организации комплектов заданий для проведения ВПР; предоставление каждой образовательной организации ответов и критериев оценивания выполнения заданий ВПР; предоставление образовательной организации шаблонов для сбора результатов ВПР; направление образовательной организацией сведений о результатах ВПР по каждому классу по каждому учебному предмету в виде заполненных шаблонов; предоставление образовательной организации форм статистической отчетности по итогам проведения ВПР; форум технической поддержки ВПР.

4. Проведение ВПР в образовательной организации

4.1. Подготовка к проведению ВПР

Для обеспечения проведения ВПР в образовательной организации необходимо назначить ответственного организатора образовательной организации (далее – школьный координатор).

Школьный координатор должен обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР: авторизация в ФИС ОКО, получение логина и пароля доступа в личный кабинет, заполнение опросного листа, получение инструктивных материалов.

Для участия в ВПР школьному координатору необходимо:

- сформировать заявку на участие в ВПР и загрузить ее в личном кабинете ФИС ОКО;
- определить расписание проведения ВПР в соответствии с графиком проведения ВПР;
- внести необходимые изменения в расписание занятий в дни проведения ВПР (ВПР рекомендуется проводить на 2-4 уроках);

- скачать в личном кабинете ФИС ОКО и распечатать протокол проведения работы и список кодов участников;

- скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы в соответствии с прилагаемым Планом-графиком проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году (далее – План-график проведения ВПР).

Локальным актом образовательной организации требуется утвердить составы комиссий по проведению ВПР и проверке работ обучающихся, также в документе должны быть отображены этапы и сроки проведения ВПР; меры по обеспечению объективности результатов ВПР; порядок участия в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; порядок использования результатов ВПР.

Образовательная организация информирует участников ВПР и их родителей (законных представителей) о целях, задачах, порядке проведения исследования.

Школьный координатор, соблюдая конфиденциальность, в личном кабинете ФИС ОКО на сайте <https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru> скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для распечатывания участникам ВПР. Архив, критерии и форма сбора результатов размещаются в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Для каждой образовательной организации варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Рекомендуются скачать архив заранее, до дня проведения работы.

Распределение предметов в 6 – 8 классах по конкретным классам будет предоставляться образовательной организации не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

Школьный координатор скачивает в личном кабинете ФИС ОКО макет бумажного протокола и список кодов участников проведения работы.

4.2. Проведение ВПР

В день проведения школьный координатор распечатывает варианты ВПР на всех участников, бумажный протокол и коды участников, разрезает лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

Необходимо обеспечить конфиденциальность контрольных измерительных материалов на всех этапах: с момента распечатки материалов до окончания проверки работ.

Во время проведения ВПР участникам запрещается общаться друг с другом, а также иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки.

Членам комиссий по проведению и проверке работ ВПР запрещается оказывать содействие участникам ВПР, а также иметь при себе средства связи.

В пунктах проведения и местах проверки работ участников ВПР рекомендуется обеспечить присутствие общественных и/или независимых наблюдателей.

Образовательная организация обеспечивает порядок в аудиториях в ходе выполнения обучающимися ВПР. Организатор в аудитории выдает каждому участнику код (произвольно из имеющихся). Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и фамилии участника. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы.

По окончании проведения работы организатор в аудитории собирает все комплекты и передает школьному координатору для обеспечения хранения материалов до проверки.

Образовательная организация обеспечивает получение объективных результатов по итогам проведения ВПР.

4.3. Проведение ВПР в 5 – 8 классах в компьютерной форме

ВПР в компьютерной форме проводятся в сроки, указанные в Графике проведения ВПР.

Для проведения в параллелях 5 – 8 классов ВПР в компьютерной форме школьный координатор предоставляет необходимую информацию (количество классов, количество обучающихся в каждом классе, дата проведения ВПР по каждому из выбранных предметов), обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий.

Федеральный организатор обеспечивает образовательные организации реквизитами доступа участников выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы и реквизитами 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.

Результаты будут сформированы после проверки работ экспертами в системе электронной проверки заданий "Эксперт".

4.4. Проведение ВПР с контролем объективности результатов

В общеобразовательных организациях, вошедших в федеральную выборку, единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам для обучающихся 11 класса проводится с контролем объективности результатов.

Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, работы обучающихся проверяются независимыми экспертами. В единую проверочную работу входят задания по предметам: "География", "История", "Обществознание".

Министерство образования и науки края направляет в общеобразовательные организации независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками образовательной организации, в которой проводится ВПР.

5. Проверка работ участников ВПР

Проверка работ, выполненных обучающимися при проведении ВПР, осуществляется на базе образовательной организации. Работы проверяются коллегиально учителями начальных классов и учителями-предметниками организации с участием представителей администрации в строгом соответствии с критериями оценивания и планом-графиком проведения ВПР. В целях обеспечения объективности проверки работ ВПР может быть организована в месте, определенном органом местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования.

После проверки работ в электронную форму сбора результатов выполнения ВПР вносятся данные о каждом участнике: код участника, номер варианта работы, баллы за задания, буква/цифра класса.

В электронной форме передаются только коды участников, фамилии не указываются. Соответствие фамилии участника и кода остается в образовательной организации в виде бумажного протокола.

После заполнения форма сбора результатов загружается на ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Региональный и муниципальный координаторы осуществляют мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВПР образовательных организаций.

6. Сроки обработки результатов ВПР и хранения работ

Образовательная организация направляет сведения о результатах ВПР по каждому классу по каждому учебному предмету до 31 марта 2023 г. по 10 – 11 классам, до 28 апреля 2023 г. по 5 – 8 классам в компьютерной форме, до 26 мая 2023 г. по 4 – 8 классам в традиционной форме.

Образовательная организация просматривает или скачивает статистические отчеты по проведению работы в личном кабинете ФИС ОКО (раздел "Аналитика"). С помощью бумажного протокола устанавливает соответствие между участниками и результатами. Результаты в личном кабинете публикуются в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

После получения результатов педагогическим работникам образовательных организаций совместно со специалистами методических служб необходимо провести анализ результатов ВПР.

Региональный и муниципальный координаторы просматривают или скачивают сводные статистические отчеты по проведению работы в личном кабинете ФИС ОКО (раздел "Аналитика").

Образовательные организации обеспечивают хранение материалов ВПР в течение года после получения результатов исследования.

7. Обеспечение объективности результатов ВПР

Для обеспечения объективности проведения ВПР рекомендуется на уровне образовательной организации:

- привлекать общественных наблюдателей из числа представителей родительской общественности;
- организовать видеонаблюдение в режиме офлайн в аудиториях проведения ВПР, а также в местах проверки работ экспертами;
- организовать коллегиальную проверку работ с возможностью привлечения сторонних экспертов, обладающих необходимыми знаниями.

На муниципальном и региональном уровнях рекомендуется:

- привлекать независимых наблюдателей, назначенных органами местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, или министерством образования и науки Хабаровского края;
- организовать перепроверку работ обучающихся образовательных организаций, попавших в список образовательных организаций, демонстрирующих признаки необъективных результатов.

8. Результаты ВПР

Решение о выставлении отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса принимает образовательная организация.

В случае принятия образовательной организацией решения о выставлении отметок обучающимся необходимо в локальном нормативном акте регламентировать порядок выставления отметок в соответствии с рекомендациями по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале по каждому предмету.

Результаты ВПР:

- используются для информирования родителей об индивидуальных достижениях учащихся;
- рассматриваются на заседаниях педагогических советов по вопросам объективности и их использования в целях повышения качества образования в образовательной организации;
- могут быть использованы для оказания индивидуальной помощи обучающимся в ликвидации выявленных пробелов в знаниях, для обеспечения методической помощи учителям, обучающиеся которых показали низкие результаты, для выявления существующих проблем в усвоении начальной, основной образовательной программы по предметам, для корректировки рабочих программ дисциплин, при составлении административных проверочных работ, при формировании плана-графика внутришкольного контроля.

На муниципальном уровне результаты ВПР могут быть использованы для изучения и распространения лучших практик.

Начальник отдела
оценки качества
подготовки обучающихся



Е.Ю. Кошельникова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Порядку проведения всероссийских проверочных работ образовательными организациями, утвержденному распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края

от "17" *ок.* 2023 г. № 19А

ПЛАН-ГРАФИК

проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году

График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

№ п/п	Мероприятие	Срок (2023 год)	Ответственные
1	2	3	4
1.1.	Формирование заявки от образовательных организаций (далее – ОО) на участие во всероссийских проверочных работах (далее – ВПР), в том числе в компьютерной форме	до 9 февраля	образовательные организации
1.2.	Мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР. Корректировка	до 9 февраля	региональный координатор
1.3.	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в образовательных организациях	до 30 мая	федеральный организатор
1.4.	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	1 марта – 26 мая	федеральный организатор

1	2	3	4
1.5.	<p>Публикация в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО) инструктивных материалов для региональных и/или муниципальных координаторов и организаторов ВПР в образовательных организациях по проведению ВПР: в традиционной форме и в компьютерной форме</p>	до 21 февраля	федеральный организатор
1.6.	<p>Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы: в традиционной форме и в компьютерной форме</p>	до 28 февраля	федеральный организатор
1.7.	<p>Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме: дата проведения в 4 – 8 классах дата проведения в 10 – 11 классах</p>	до 4 марта до 20 февраля	региональный координатор, муниципальные координаторы
1.8.	<p>Сбор расписания проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах</p>	до 20 февраля	региональный координатор, муниципальные координаторы
1.9.	<p>Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 5 – 8 классах по предметам история, биология, география, обществознание</p>	до 11 марта	региональный координатор, муниципальные координаторы, школьный координатор
1.10.	<p>Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах</p>	до 25 февраля	
1.11.	<p>Размещение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме</p>	не ранее чем за семь дней до дня проведения работы	федеральный организатор
1.12.	<p>Размещение реквизитов доступа для участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов в 11 классах</p>	до 9 марта	федеральный организатор
1.13.	<p>Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в 11 классах в системе удаленной проверки заданий "Эксперт"</p>	до 9 марта	федеральный организатор

1	2	3	4
1.14.	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий проверочных работ по предметам "История", "Биология", "География", "Обществознание" участников 5 – 8 классов в системе удаленной проверки заданий "Эксперт"	до 31 марта	федеральный организатор
1.15.	Сбор контекстных данных об образовательной организации для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	6 марта – 27 марта	региональный координатор, муниципальные координаторы, школьный координатор

График проведения ВПР в 4 – 8 классах (в штатном режиме)

15 марта – 20 мая (в любой день указанного периода)	4 класс Русский язык (1 и 2 части), Математика, Окружающий мир	5 класс Математика, Русский язык, История, Биология	6 класс Русский язык, Математика	7 класс Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, француз- ский язык)	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Русский язык, Математика
1	2	3	4	5	6	7
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку	-	-	-	с 27 марта	-	-
Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 часов по местному времени накануне дня проведения (варианты каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14 марта	с 14 марта	с 14 марта	с 3 апреля	с 14 марта	с 14 марта

1	2	3	4	5	6	7
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 часов по местному времени в день проведения	с 15 марта	с 15 марта	с 15 марта	с 4 апреля	с 15 марта	с 15 марта
Проведение работ	15 марта – 20 мая	15 марта – 20 мая	15 марта – 20 мая	с 04 апреля – 16 мая	15 марта – 20 мая	15 марта – 20 мая
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15 марта – 26 мая	15 марта – 26 мая	15 марта – 26 мая	с 04 апреля – 26 мая	15 марта – 26 мая	15 марта – 26 мая
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в личный кабинет ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2023 г.; начнут получать результаты с 15 мая 2023 г. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2023 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в личный кабинет ФИС ОКО формы сбора результатов с 29 апреля 2023 г. до 26 мая 2023 г., начнут получать результаты с 7 июня 2023 года. 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. (вторая волна).</p>					

График проведения ВПР в 5 – 8 классах (в компьютерной форме)

4 апреля – 17 апреля (в любой день указанного периода)	5 класс История, Биология	6 класс История, Биология, География, Обществознание	7 класс История, Биология, География, Обществознание	8 класс История, Биология, География, Обществознание
1	2	3	4	5
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	Не ранее чем за семь дней до дня проведения	Не ранее чем за семь дней до дня проведения	Не ранее чем за семь дней до дня проведения	Не ранее чем за семь дней до дня проведения

1	2	3	4	5
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий "Эксперт"	1 апреля	1 апреля	1 апреля	1 апреля
Проведение работ	4 апреля – 17 апреля	4 апреля – 17 апреля	4 апреля – 17 апреля	4 апреля – 17 апреля
Резервный день для выполнения	18 апреля	18 апреля	18 апреля	18 апреля
Проверка работ	5 апреля – 28 апреля	5 апреля – 28 апреля	5 апреля – 28 апреля	5 апреля – 28 апреля
Получения результатов	с 15 мая			

График проведения ВПР в 10-11 классах (в режиме апробации)

с 1– 25 марта (в любой день указанного периода)	10 класс География	11 класс География, История, Химия, Физика, Биология, Иностранный язык
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку	-	21 февраля
Получение архивов с материалами не позднее 14.00 часов по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой образовательной организации генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 28 февраля	с 28 февраля
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 часов по местному времени в день проведения	с 1 марта	с 1 марта
Проведение работ	1 – 25 марта	1 – 25 марта
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 31 марта	до 31 марта
Получение результатов	с 25 апреля	с 25 апреля

График проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам "География", "История", "Обществознание") с контролем объективности результатов в 11 классах (в режиме апробации)

13 – 18 марта (в любой день указанного периода)	11 класс единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам
Ознакомление с демонстрационным вариантом единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов	6 марта
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочной работы в компьютерной форме	9 марта
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий "Эксперт"	9 марта
Проведение работы	15 марта
Резервный день для выполнения участниками работы	20 марта
Проверка работ	21 марта – 30 марта
Получение результатов	с 25 апреля

График проведения ВПР в традиционной форме в 6-8 классах по предметам на основе случайного выбора

15 марта – 20 мая (в любой день указанного периода)	6 класс География, История, Биология, Обществознание	7 класс Биология, Физика, География, История, Обществознание	8 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание
	Для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора		
1	2	3	4
Получение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 часов по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой образовательной организации генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14 марта	с 14 марта	с 14 марта

1	2	3	4
Получение от федерального организатора списка классов образовательной организации с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	с 10 марта до 12 мая	с 10 марта до 12 мая	с 10 марта до 12 мая
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 часов по местному времени в день проведения	с 15 марта	с 15 марта	с 15 марта
Проведение работ	15 марта – 20 мая	15 марта – 20 мая	15 марта – 20 мая
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15 марта – 26 мая	15 марта – 26 мая	15 марта – 26 мая
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в личный кабинет ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2023 г., начнут получать результаты с 15 мая 2023 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2023 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в личный кабинет ФИС ОКО формы сбора результатов с 29 апреля 2023 г. до 26 мая 2023 г., начнут получать результаты с 7 июня 2023 г. 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. (вторая волна)</p>		