



ПРИКАЗ

28.02.2022

г. Казань

БОЕРЫК

№ 109-308/22

О проведении Всероссийских проверочных работ в Республике Татарстан в 2022 году

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 27.01.2022 № под-108/22 «Об утверждении плана-графика проведения мероприятий в рамках республиканской системы оценки качества образования на 2022 год», п р и к а з ы в а ю:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в образовательных организациях, реализующих программы основного общего образования, по следующим учебным предметам:

с 15 марта по 20 мая 2022 для обучающихся 4 классов (в штатном режиме): «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир»;

с 15 марта по 20 мая 2022 для обучающихся 5 классов (в штатном режиме) «Русский язык», «Математика», «История», «Биология»;

с 15 марта по 20 мая 2022 для обучающихся 6 классов (в штатном режиме) «Русский язык», «Математика» - для всех классов в параллели;

для обучающихся 6 класса по учебным предметам: «История», «Биология», «География», «Обществознание» - для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется образовательным организациям (далее — ОО) через личный кабинет в федеральной информационной системе оценки качества образования (далее - ФИС ОКО);

с 15 марта по 20 мая 2022 для обучающихся 7 класса (в штатном режиме): «Русский язык», «Математика»,

по учебным предметам: «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» - для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

с 1 апреля по 20 мая 2022 для обучающихся 7 класса (в штатном режиме): «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык»;

с 15 марта по 20 мая 2022 для обучающихся 8 класса (в штатном режиме): «Русский язык», «Математика» для всех классов в параллели;

по учебным предметам: «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» - для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется ОО через личный кабинет в ФИС ОКО;

с 1 марта по 25 марта 2022 для обучающихся 10 класса (режим апробации) по учебному предмету «География»;

с 1 марта по 25 марта 2022 для обучающихся 11 класса (режим апробации) по учебным предметам: «История», «Биология», «География», «Физика», «Химия», «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык».

При проведении ВПР для обучающихся 5-8 классов предоставляется альтернативная возможность выполнения работ в компьютерной форме. В 5 классах по учебным предметам «История», «Биология»; в 6-8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

График проведения ВПР определяется отделами (управлениями) образования исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан самостоятельно по предварительному согласованию с Министерством образования и науки Республики Татарстан с учетом установленного периода проведения ВПР.

2. Утвердить прилагаемые:

порядок проведения всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в 2022 году;

дорожную карту организации и проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году.

3 Отделу общего образования и итоговой аттестации обучающихся (Т.А.Иванова):

обеспечить нормативно - правовое сопровождение ВПР;

организовать проведение ВПР в соответствии с методическими рекомендациями и порядком проведения ВПР в 2022 году, разработанными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки и строгим соблюдением плана-графика;

4. Государственному бюджетному учреждению «Республиканский центр мониторинга качества образования» (Б.М.Юнусов):

обеспечить организационно-методическое и техническое сопровождение проведения ВПР в Республике Татарстан с соблюдением требований информационной безопасности;

подготовить информационно-статистический отчет по итогам проведения ВПР;

направить результаты ВПР в государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» в срок до 15 августа 2022 года.

5. Государственному автономному образовательному учреждению дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» (Л.Н.Нугуманова) использовать результаты и анализ ВПР при составлении программ повышения квалификации педагогических кадров образовательных организаций Республики Татарстан и в работе повышения

качества образования в образовательных организациях с низкими результатами обучения.

6. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образованием:

определить координатора, ответственного за проведение ВПР в муниципальном образовании;

организовать проведение ВПР по учебному предмету «Иностранный язык» в соответствии с требованиями к техническому, аппаратному и программному обеспечению;

обеспечить участие обучающихся 4 - 8 классов в ВПР по соответствующим предметам в штатном режиме; участие обучающихся 10 классов в режиме апробации в ВПР по учебному предмету «География» в зависимости от учебного плана образовательной организации; участие обучающихся 11 классов в режиме апробации в ВПР не менее чем по одному учебному предмету;

организовать объективное проведение ВПР в образовательных организациях муниципального образования в соответствии с методическими рекомендациями и порядком проведения ВПР в 2022 году, разработанными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки и строгим соблюдением плана-графика;

соблюдать при проведении ВПР рекомендации по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

предусмотреть особенности участия в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

организовать объективную коллегиальную проверку работ на базе образовательной организации. В целях обеспечения объективности проверки ВПР проверка работ ВПР может быть организована в месте, определенном муниципальным органом управления образования;

провести разъяснительную работу с руководителями образовательных организаций по порядку проведения и использования результатов ВПР. В случаях выявления фактов умышленного искажения результатов ВПР, принять управленческие решения в отношении должностных лиц, допустивших о

организовать мониторинг соблюдения информационной безопасности при подготовке, проведении и проверки ВПР в образовательных организациях;

провести работу по привлечению и аккредитации общественных наблюдателей в целях соблюдения объективности проведения и проверки ВПР.

провести сравнительный анализ ВПР и использовать результаты исследований для корректировки программ развития общеобразовательных организаций, основных общеобразовательных программ, дополнительных общеразвивающих программ, а также для определения образовательной траектории обучающихся;

организовать методическую работу по результатам ВПР.

7. Рекомендовать руководителям образовательных организаций:

назначить координатора – специалиста ответственного за проведение ВПР в общеобразовательной организации;

организовать объективное проведение ВПР в соответствии с методическими рекомендациями и порядком проведения ВПР в 2022 году, разработанными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки и строгим соблюдением плана-графика;

оформить приказ проведения ВПР;

актуализировать локальные нормативные акты о порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации с учетом проведения ВПР;

провести разъяснительную работу с родителями (законными представителями) обучающихся по порядку проведения и использованию результатов ВПР;

обеспечить ежедневную работу в личных кабинетах ФИС ОКО;

соблюдать при проведении ВПР рекомендации по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

сформировать комиссию для проверки ответов ВПР и обеспечить объективность проведения и проверки ВПР;

внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР, сохраняя режим работы (перемены и график питания);

организовать мероприятия по привлечению и аккредитации общественных наблюдателей для проведения и проверки ВПР;

провести работу по сравнительному анализу и обобщению результатов ВПР 2022 года и текущей успеваемости;

использовать результаты исследований для корректировки программ развития общеобразовательных организаций, основных общеобразовательных программ, дополнительных общеразвивающих программ, а также для определения образовательной траектории обучающихся.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра М.З.Закирову.

Министр



И.Г.Хадиуллин

Утвержден
приказом Министерства
образования и науки
Республики Татарстан
от 28.02. 2022 г. № 109-308/22

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году

Перечень условных обозначений и сокращений

МОиН РТ	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования – Министерство образования и науки Республики Татарстан
ГБУ «РЦМКО»	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский центр мониторинга качества образования»
МОУО	Орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования
ОО	Общеобразовательные организации
ВПР	Всероссийские проверочные работы
ПО	Программное обеспечение
ФИС ОКО	Федеральная информационная система оценки качества образования
ФГБУ «ФИОКО»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт оценки качества образования»

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году разработан в соответствии с Приказом Рособрнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году».

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

1.1. 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» и «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» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку;

- 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.

1.2. ВПР проводятся в режиме апробации:

- в 10 и 11 классах по предмету «География»,

- в 11 классе по предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История»,

«Иностранный язык»: «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык». По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

1.3. При проведении ВПР 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».

1.4. 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. При выборе компьютерной формы проведения архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам и формы сбора результатов для образовательной организации (далее - ОО) предоставляться не будут. В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

1.5. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4-8, 10 классах пятизначный код, в 11 классе - четырехзначный код).

1.6. Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, будут предоставлены Федеральным организатором в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

1.7. Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлен в Приложении.

2. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах:

в 5 классах: по предметам «История», «Биология»;

в 6, 7, 8 классах: по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

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 ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

Федеральный организатор обеспечивает образовательные организации реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы и реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах образовательных организаций 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.

2.1. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:

количество классов в параллели;

наименование классов;

количество обучающихся в каждом классе;

дата проведения ВПР по каждому предмету.

2.2. 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;

наименование классов;

количество обучающихся в каждом классе;

дата проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

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».

3. Ответственный организатор образовательной организации (далее –ОО)

3.1. Формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личном кабинете ФИС ОКО.

3.2. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 и в 10-11 классах.

3.3. Для проведения в параллелях 6-8 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:

количество классов в каждой параллели;

наименование классов;

неделя, на которой планируется проведение ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

3.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР - файлы для участников ВПР - в личном кабинете в ФИС ОКО <https://lk-fisoko.obrnadzo.rgov.ru/> в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с 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 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 на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО, согласно Плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет Федеральный организатор (Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт оценки качества образования» (ФГБУ «ФИОКО»)).

3.5. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» макет бумажного протокола 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.

3.6. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.

3.7. Организует проверку ответов участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Планах-графике проведения ВПР).

3.8. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указывается. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

3.9. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (дата загрузки формы указана в Планах-графике проведения ВПР). В случае проведения ВПР в компьютерной форме раздает логины и пароли участникам и экспертам, организует проверку.

3.10. 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 в соответствии с п. 2 данного Порядка проведения.

4. Муниципальный/региональный координатор осуществляет мониторинг загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВПР. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами работ участников в ОО.

5. Проведение ВПР в 6-8 классах по предметам на основе случайного выбора.

5.1. В 6-8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется Федеральным организатором.

5.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам.

5.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.

5.4. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

6. Проведение ВПР по иностранным языкам в 7 и 11 классах:

всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующим техническим возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее - ПО).

всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 11 классах выполняется в режиме апробации в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующим техническим возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение.

ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Технические требования к компьютерам (для проведения работ по иностранным языкам): операционная система Windows 7 и выше: ia32 (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. 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.

7. Сбор контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся.

Ответственный организатор ОО заполняет форму сбора контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся.

Муниципальный/региональный координатор осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО, консультирует ОО.

8. 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.

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов).

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2022 году

Предмет	Класс	Время выполнения	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, черно-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	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	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	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	11	65 минут	
История	11	90 минут	Формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География		90 минут	
Биология	11	90 минут	

Утверждена
 приказом Министерства
 образования и науки
 Республики Татарстан
 от 28.02. 2022 г.
 № ног-308/22

Дорожная карта организации и проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году

График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме	до 11.02.2022 (до 23:00 МСК)	МОУО, ОО
2	Формирование заявки от региональных координаторов на участие ОО в ВПР, в том числе в компьютерной форме	до 18.02.2022 (до 23:00 мск)	МОиН РТ, «ГБУ РЦМКО», МОУО
3	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	20.01.2022 14.06.2022	Федеральный организатор
4	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2022- 20.05.2022	Федеральный организатор
5	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для региональных и/или муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР в традиционной форме, в компьютерной форме	21.02.2022 04.04.2022	Федеральный организатор
6	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы в традиционной форме, в компьютерной форме	01.03.2022 11.04.2022	Федеральный организатор

	Мероприятие	Срок	Ответственные
7	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и компьютерной форме: Дата проведения 4-8 классах Дата проведения 10-11 классах	До 25.02.2022 До 17.02.2022 (до 23.00 мкс)	МОиН РТ, «ГБУ РЦМКО», МОУО, ОО
8	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание	до 11.04 2022 (до 23:00 МСК)	МОиН РТ, «ГБУ РЦМКО», МОУО, ОО
9	Размещение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	15.04.2022	Федеральный организатор
10	Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	15.04.2022	Федеральный организатор
11	Сбор контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	01.02.2022- 14.03.2022 (до 18:00 мск)	МОиН РТ, «ГБУ РЦМКО», МОУО, ОО

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

15.03.2022 -20.05.2022 (в любой день указанного периода)	4 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика, Окружающий мир	5 класс Математика, Русский язык, История, Биология	6 класс Русский язык, Математика	7 класс Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Русский язык, Математика
Ознакомление с программным обеспечением демонстрационными вариантами по иностранному языку				с 01.02.2022		
Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14.03.2022	с 14.03.2022	с 14.03.2022	с 31.03.2022	с 14.03.2022	с 14.03.2022
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	с 15.03.2022	с 15.03.2022	с 15.03.2022	с 01.04.2022	с 15.03.2022	с 15.03.2022
Проведение работ	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	01.04.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	01.04.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022

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

18.04.2022 -20.05.2022 (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
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт».	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022
Проведение работ	18.04.2022 20.05.2022	18.04.2022 20.05.2022	18.04.2022 20.05.2022	18.04.2022 20.05.2022
Проверка работ	18.04.2022 20.05.2022	18.04.2022 20.05.2022	18.04.2022 20.05.2022	18.04.2022 20.05.2022

Таблица 4. График проведения ВПР в 10 - 11 классах (в режиме апробации)

01.03.2022—25.03.2022 (в любой день указанного периода)	10 класс География	11 класс География, История, Химия, Физика, Биология, Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку		с 01.02.2022 (иностранный язык)
Получение архивов с материалами не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 28.02.2022	с 28.02.2022
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	с 01.03.2022	с 01.03.2022
Проведение работы	01.03.2022 25.03.2022	01.03.2022 25.03.2022
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 08.04.2022 (до 23:00 мск)	до 08.04.2022 (до 23:00 мск)
Получение результатов	с 25.04.2022	с 25.04.2022

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

15.03.2022 -20.05.2022 (в любой день указанного периода)	6 класс География, История, Биология, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	7 класс Биология, Физика, География, История, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	8 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Получение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14.03.2022	с 14.03.2022	с 14.03.2022
Получение от Федерального организатора списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	с 10.03.2022 до 11.05.2022 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)	с 10.03.2022 до 11.05.2022 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)	с 10.03.2022 до 11.05.2022 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)

15.03.2022 -20.05.2022 (в любой день указанного периода)	6 класс География, История, Биология, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	7 класс Биология, Физика, География, История, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	8 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	с 15.03.2022	с 15.03.2022	с 15.03.2022
Проведение работ	15.03.2022 -20.05.2022	15.03.2022 -20.05.2022	15.03.2022 -20.05.2022
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2022 -20.05.2022	15.03.2022 -20.05.2022	15.03.2022 -20.05.2022

Получение результатов:

– ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2022 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 13 мая 2022 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2022 г. (первая волна);

- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 30 апреля 2022 года (после 23:00 мск) до 20 мая 2022 года, начнут получать результаты с 7 июня 2022 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 20 мая 2022 г. (вторая волна).

Лист согласования к документу № под-308/22 от 28.02.2022

Инициатор согласования: Афанасьева Ч.В. Ведущий консультант отдела общего образования и итоговой аттестации обучающихся

Согласование инициировано: 27.02.2022 23:47

Лист согласования		Тип согласования: смешанное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Борисова Е.С.		Согласовано 01.03.2022 - 10:10	-
2	Иванова Т.А.		🔒Согласовано 01.03.2022 - 10:39	-
3	Юнусов Б.М.		Перенаправлено 01.03.2022 - 10:22	-
Перенаправление(параллельное) Данный документ был перенаправлен Вам в процессе согласования документа № согл-12008650-2 (ГБУ "Республиканский центр мониторинга качества образования").				
	Кудрова С.А.		Согласовано 01.03.2022 - 11:08	-
3.1	Юнусов Б.М.		🔒Согласовано 01.03.2022 - 11:42	-
Тип согласования: параллельное				
4	Нугуманова Л.Н.		Согласовано 01.03.2022 - 14:25	-
5	Алексеева Т.Г.		🔒Согласовано 01.03.2022 - 19:26	-
Тип согласования: последовательное				
6	Закирова М.З.		🔒Согласовано 01.03.2022 - 19:34	-
7	Хадиуллин И.Г.		Подписано собственноручно 02.03.2022 - 17:45 (Шепеева Л.Ф.)	-