



**ПРИКАЗ**

19.08.2022

п.г.т. Алексеевское

**БОЕРЫК**

№ 348/09

**О проведении Всероссийских проверочных работ в Алексеевском  
муниципальном районе осенью 2022 года**

На основании приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан от 19.08.2022 № под-1403/22 «О проведении Всероссийских проверочных работ в Республике Татарстан осенью 2022 года»

**приказываю:**

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) с 19 сентября по 24 октября 2022 в образовательных организациях, реализующих программы основного общего образования, по учебным предметам:

для обучающихся 5 классов (в штатном режиме): «Русский язык» (1 и 2 части), «Математика», «Окружающий мир»;

для обучающихся 6 классов (в штатном режиме) «Русский язык», «Математика», «История», «Биология»;

для обучающихся 7 классов (в штатном режиме) «Русский язык», «Математика» для всех классов в параллели; ВПР по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

для обучающихся 8 класса (в штатном режиме): «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык») для всех классов в параллели; ВПР по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку;

для обучающихся 9 класса (в штатном режиме): «Русский язык», «Математика» для всех классов в параллели; По предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется образовательным организациям через личный кабинет в федеральной информационной системе оценки качества образования (далее - ФИС ОКО).

2. Назначить ответственным за проведение всероссийских проверочных работ в Алексеевском муниципальном районе методиста Р.Р.Мохтарова.

3. Утвердить прилагаемые:

3.1. Порядок проведения всероссийских проверочных работ (Приложение №1).

3.2. План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году.

4. Руководителям общеобразовательных организаций:

4.1. Назначить координатора – специалиста ответственного за проведение ВПР в общеобразовательной организации;

4.2. 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;

4.3. Издать приказ о проведении ВПР;

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

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

4.6. Обеспечить ежедневную работу в личных кабинетах ФИС ОКО;

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

4.8. Соблюдать требования к объективности проведения и проверке результатов ВПР;

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

4.10. Провести работу по сравнительному анализу и обобщению результатов ВПР 2022 года и текущей успеваемости;

4.11. Продолжить работу по формированию объективной внутренней системы оценки качества образования в образовательной организации;

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

5. Создать и утвердить состав муниципальной комиссии по перепроверке всероссийских проверочных работ (Приложение №3).

6. Аккредитовать методистов МКУ «Отдел образования Алексеевского муниципального района Республики Татарстан» в качестве общественных наблюдателей для контроля организации и объективного проведения ВПР.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заведующего информационно-методическим отделом – заместителя начальника отдела В.В.Егорову.

**Начальник отдела**

**В.Ю.Рыдаев**



Приложение 1  
к приказу МКУ «Отдел  
образования Алексеевского  
муниципального района Республики  
Татарстан»  
от 19.08.2022 № 343/ог

## Порядок проведения всероссийских проверочных работ

### 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 ВПР разработан в соответствии с приказами 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», от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139», письмами Рособрнадзора от 21.01.2022 № 02-12 «О проведении ВПР в 2022 году», от 22.03.2022 № 01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году».

1. Проведение всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в 5-9 классах (по программе предыдущего года обучения).

В ВПР (осень 2022 года) принимают участие ОО, не принимавшие участие в ВПР весной 2022 года по соответствующим предметам. Результаты проведения ВПР для ОО, которые провели проверочные работы с 15.03.2022 по 26.03.2022, обработаны и

опубликованы в разделе «Аналитика» в ФИС ОКО. Данные ОО не проводят ВПР осенью 2022 года по учебным предметам, результаты которых уже обработаны.

#### 1.1. В ВПР:

- в 5 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 6 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 7 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 8 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 9 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. При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме:

- в 6 классах по предметам «История», «Биология»;

- в 7, 8, 9 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Для проведения ВПР в 6-9 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 ВПР 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.

ВПР проводится в любой день периода, указанного в Плане-графике проведения всероссийских проверочных работ (далее - План-график проведения ВПР).

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 5-9 классах пятизначный код).

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения ВПР для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ будут предоставлены федеральным организатором (ФГБУ «ФИОКО») в соответствии с Планом- графиком проведения ВПР.



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

2. Проведение ВПР в компьютерной форме в 6-9 классах:

- в 6 классах по предметам «История», «Биология»;

- в 7, 8, 9 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме ОО 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 ОО 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 ОО в ФИС ОКО.

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

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 6 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 7, 8, 9 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 ОО:

3.1. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме в 5 - 9 классах.

3.2. Для проведения в параллелях 7-9 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляет федеральному организатору следующую информацию:

- количество классов в каждой параллели;
- наименование классов;
- дату проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

3.3. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР (файлы для участников ВПР содержат первый и второй варианты работ) 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. 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 7-9 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, и согласно Плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

3.4. 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 (первый и второй) печатаются по количеству участников, распределенных заранее по вариантам, соблюдая условия конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

3.5. 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.

Если образовательная организация принимала участие в ВПР весной 2022 года по каким-либо предметам, то рекомендуется коды распределить таким образом, чтобы у участников были коды, отличающиеся от кодов, присвоенных весной, только первой цифрой: например, весной у обучающегося 4 класса был код 40007, осенью этому обучающемуся 5 класса рекомендуется присвоить код 50007.

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 Плана-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 Плана-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 6 - 9 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 настоящего Порядка проведения ВПР.

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 7 - 9 классах по предметам на основе случайного выбора.

5.1. В 7 - 9 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 в 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 соответствующим предметам.

6. Проведение ВПР по иностранным языкам в 8 классах.

ВПР по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 8 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО.

Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее - ПО).

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.

Аудио-гарнитура.

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

Приложение к Порядку проведения ВПР



### Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2022 году

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР <i>Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4</i>
Русский язык (1 часть)	5 (по программе начальной школы)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	5 (по программе начальной школы)	45 минут	
Математика	5 (по программе начальной школы)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	5 (по программе начальной школы)	45 минут	
Математика	6 (по программе 5)	60 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	6 (по программе 5)	60 минут	
Биология	6 (по программе 5)	45 минут	
История	6 (по программе 5)	45 минут	
Математика	7 (по программе 6)	60 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7 (по программе 6)	90 минут	
Биология	7 (по программе 6)	45 минут	
География	7 (по программе 6)	45 минут	
Обществознание	7 (по программе 6)	45 минут	
История	7 (по программе 6)	45 минут	
Математика	8 (по программе 7)	90 минут	формат печати — А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8 (по программе 7)	90 минут	
Биология	8 (по программе 7)	45 минут	
География	8 (по программе 7)	45 минут	
Физика	8 (по программе 7)	45 минут	
Обществознание	8 (по программе 7)	45 минут	
История	8 (по программе 7)	45 минут	
Английский, французский, немецкий языки	8 (по программе 7)	45 минут	-
Математика	9 (по программе 8)	90 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	9 (по программе 8)	90 минут	
Биология	9 (по программе 8)	45 минут	
География	9 (по программе 8)	45 минут	
Обществознание	9 (по программе 8)	45 минут	
История	9 по программе 8)	45 минут	
Физика	9 (по программе 8)	45 минут	
Химия	9 (по программе 8)	90 минут	

Приложение 2  
к приказу МКУ «Отдел  
образования Алексеевского  
муниципального района  
Республики Татарстан  
от 19.08.2022 № 343/ог

### План-график проведения всероссийских проверочных работ

График формирования организационных и информационных ресурсов  
для проведения всероссийских проверочных работ

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Консультирование региональных, муниципальных координаторов, организаторов всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в образовательной организации (далее – ОО)	22.08.2022 - 25.11.2022	Федеральный организатор
2	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	19.09.2022 - 24.10.2022	Федеральный организатор
3	Публикация в федеральной информационной системы оценки качества образования (далее – ФИС ОКО инструктивных материалов для региональных, муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР в традиционной форме и в компьютерной форме	05.09.2022	Федеральный организатор
4	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы в традиционной форме и в компьютерной форме	19.09.2022	Федеральный организатор



5	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме в 5 - 9 классах	23.08.2022 - 05.09.2022	Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее - МОиН РТ), государственное бюджетное учреждение «Республиканский центр мониторинга качества образования» (далее – ГБУ «РЦМКО»), органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования (далее –МОУО), ОО
6	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 6-9 классах по предметам история, биология, география, обществознание	до 20.09.2022 (до 23:00 МСК)	МОиН РТ, ГБУ «РЦМКО», МОУО, ОО
7	Размещение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	30.09.2022	Федеральный организатор
8	Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	30.09.2022	Федеральный организатор

### График проведения ВПР в 5—9 классах (в штатном режиме)

19.09.2022-24.10.2022 (в любой день указанного периода)	5 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика, Окружающий мир	6 класс Математика, Русский язык, История, Биология	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)	8 класс Русский язык, Математика	9 класс Русский язык, Математика
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку				с 01.09.2022		

Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 18.09.2022	с 18.09.2022	с 18.09.2022	с 18.09.2022	с 18.09.2022	с 18.09.2022
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	с 19.09.2022	с 19.09.2022	с 19.09.2022	с 19.09.2022	с 19.09.2022	с 19.09.2022
Проведение работ	19.09.2022-24.10.2022	19.09.2022-24.10.2022	19.09.2022-24.10.2022	19.09.2022-24.10.2022	19.09.2022-24.10.2022	19.09.2022-24.10.2022
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 25.10.2022	до 25.10.2022	до 25.10.2022	до 25.10.2022	до 25.10.2022	до 25.10.2022
Получение результатов	с 21.11.2022					

**График проведения ВПР в 6-9 классах (в компьютерной форме)**

<b>03.10.2022 - 22.10.2022 (в любой день указанного периода)</b>	<b>6 класс История, Биология</b>	<b>7 класс История, Биология, География, Обществознание</b>	<b>8 класс История, Биология, География, Обществознание</b>	<b>9 класс История, Биология, География, Обществознание</b>
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	30.09.2022	30.09.2022	30.09.2022	30.09.2022
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	03.10.2022	03.10.2022	03.10.2022	03.10.2022
Проведение работ	03.10.2022 22.10.2022	03.10.2022 22.10.2022	03.10.2022 22.10.2022	03.10.2022 22.10.2022
Проверка работ	05.10.2022 22.10.2022	05.10.2022 22.10.2022	05.10.2022 22.10.2022	05.10.2022 22.10.2022
Получение результатов	с 21.11.2022			

**График проведения ВПР в традиционной форме в 7 - 9 классах  
по предметам на основе случайного выбора**



<p><b>19.09.2022-24.10.2022</b> <b>(в любой день указанного периода)</b></p>	<p><b>7 класс</b> <b>География, История, Биология,</b> <b>Обществознание (для каждого</b> <b>класса по двум предметам на</b> <b>основе случайного выбора)</b></p>	<p><b>8 класс</b> <b>Биология, Физика, География,</b> <b>История, Обществознание</b> <b>(для каждого класса по двум</b> <b>предметам на основе</b> <b>случайного выбора)</b></p>	<p><b>9 класс</b> <b>Биология, Физика,</b> <b>География,</b> <b>История, Химия,</b> <b>Обществознание (для каждого</b> <b>класса по двум предметам на</b> <b>основе случайного выбора)</b></p>
<p>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)</p>	<p>с 18.09.2022</p>	<p>с 18.09.2022</p>	<p>с 18.09.2022</p>
<p>Получение от федерального организатора списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе</p>	<p>с 15.09.2022 до 13.10.2022 (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)</p>	<p>с 15.09.2022 до 13.10.2022 (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)</p>	<p>с 15.09.2022 до 13.10.2022 (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)</p>
<p>Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения</p>	<p>с 19.09.2022</p>	<p>с 19.09.2022</p>	<p>с 19.09.2022</p>
<p>Проведение работ</p>	<p>19.09.2022-24.10.2022</p>	<p>19.09.2022-24.10.2022</p>	<p>19.09.2022-24.10.2022</p>
<p>Проверка работ и загрузка форм сбора результатов</p>	<p>до 25.10.2022</p>	<p>до 25.10.2022</p>	<p>до 25.10.2022</p>
<p>Получение результатов</p>	<p>с 21.11.2022</p>		

### График проведения ВПР в Алексеевском муниципальном районе РТ

Класс	Предмет	Планируемый период проведения	Планируемая дата загрузки
<b>Штатный режим (19 сентября по 24 октября)</b>			
5	Русский язык 1 часть	19.09-24.09	03.10
5	Русский язык 2 часть	19.09-24.09	03.10
5	Математика	26.09-01.10	10.10
5	Окружающий мир	26.09-01.10	10.10
6	Русский язык	19.09-24.09	03.10
6	Математика	19.09-24.09	03.10
6	Биология	26.09-01.10	10.10
6	История	26.09-01.10	10.10
7	Математика	03.10-08.10	17.10
7	Русский язык	03.10-08.10	17.10
<b>Штатный режим на основе случайного выбора (19 сентября по 24 октября)</b>			
7	Биология	10.10-15.10	22.10
7	География	10.10-15.10	22.10
7	Обществознание	10.10-15.10	22.10
7	История	10.10-15.10	22.10
<b>Штатный режим (19 сентября по 24 октября)</b>			
8	Математика	03.10-08.10	17.10
8	Русский язык	03.10-08.10	17.10
<b>Штатный режим на основе случайного выбора (19 сентября по 24 октября)</b>			
8	Биология	10.10-15.10	22.10
8	География	10.10-15.10	22.10
8	Обществознание	10.10-15.10	22.10
8	История	10.10-15.10	22.10
8	Физика	10.10-15.10	22.10
<b>Штатный режим (19 сентября по 24 октября)</b>			
8	Английский язык	10.10-15.10	22.10
8	Немецкий язык		
8	Французский язык		
<b>Штатный режим (19 сентября по 24 октября)</b>			
9	Русский язык	17.10-22.10	24.10
9	Математика	17.10-22.10	24.10
<b>Штатный режим на основе случайного выбора (19 сентября по 24 октября)</b>			
9	Физика	17.10-22.10	24.10
9	Химия	17.10-22.10	24.10
9	Обществознание	17.10-22.10	24.10
9	История	17.10-22.10	24.10
9	География	17.10-22.10	24.10
9	Биология	17.10-22.10	24.10



Приложение 3  
к приказу МКУ «Отдел  
образования Алексеевского  
муниципального района Республики  
Татарстан»  
от 19.08.2022 № 343/ог

**Состав муниципальной комиссии по перепроверке всероссийских проверочных работ**

<b>№ п/п</b>	<b>ФИО</b>	<b>Должность</b>	<b>Место работы</b>
1	Гардиханова Ольга Геннадьевна	Учитель начальных классов	МБОУ «Алексеевская СОШ №2»
2	Гаврюшова Татьяна Юрьевна	Учитель начальных классов	МБОУ АСОШ №3 им. Г.С.Боровикова
3	Тазеева Ольга Михайловна	Учитель начальных классов	МБОУ «Алексеевская СОШ №1»
4	Соколова Надежда Геннадьевна	Учитель математики	МБОУ АСОШ №3 им. Г.С.Боровикова
5	Сидоров Юрий Иванович	Учитель математики	МБОУ «Алексеевская СОШ №1»
6	Сагирова Чулпан Талиятовна	Учитель математики	МБОУ «Алексеевская СОШ №2»
7	Евланова Александра Федоровна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ АСОШ №3 им. Г.С.Боровикова
8	Онучина Елена Анатольевна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ «Алексеевская СОШ №2»
9	Паранева Ольга Владимировна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ «Билярская СОШ»
10	Былинцева Ирина Михайловна	Учитель истории и обществознания	МБОУ «Алексеевская СОШ №2»
11	Боровкова Марина Валерьевна	Учитель истории и обществознания	МБОУ АСОШ №3 им. Г.С.Боровикова
12	Байкова Лариса Александровна	Учитель химии и биологии	МБОУ АСОШ №3 им. Г.С.Боровикова
13	Ягудина Лилия Рамилевна	Учитель географии	МБОУ «Алексеевская СОШ №2»
14	Харитоновна Светлана Сергеевна	Учитель биологии	МБОУ «Алексеевская СОШ №1»
15	Озеров Виктор Александрович	Учитель истории и обществознания	МБОУ Ромодановская СОШ