



ПРИКАЗ

«28» февраля 2022 года

БОЕРЫК

№ 183

О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Буинского муниципального района Республики Татарстан в 2022 году

В соответствии с приказами 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» и от 28.02.2022 № под-308/22 «О проведении Всероссийских проверочных работ в Республике Татарстан в 2022 году» приказываю:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в образовательных организациях, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в следующие сроки:

Класс	Предмет	Планируемый период проведения	Планируемая дата загрузки
Проведение ВПР в 4-8 классах в штатном режиме			
4	Русский язык 1 часть	12 апреля 2022 года	21 апреля 2022 года
4	Русский язык 2 часть	14 апреля 2022 года	
4	Математика	19 апреля 2022 года	26 апреля 2022 года
4	Окружающий мир	26 апреля 2022 года	4 мая 2022 года
5	Русский язык	20 апреля 2022 года	27 апреля 2022 года
5	Математика	13 апреля 2022 года	20 апреля 2022 года
5	Биология	5 мая 2022 года	12 мая 2022 года
5	История	27 апреля 2022 года	4 мая 2022 года
6	Математика	21 апреля 2022 года	28 апреля 2022 года
6	Русский язык	15 апреля 2022 года	22 апреля 2022 года
7	Математика	28 апреля 2022 года	5 мая 2022 года
7	Русский язык	22 апреля 2022 года	29 апреля 2022 года
8	Математика	29 апреля 2022 года	4 мая 2022 года
8	Русский язык	18 апреля 2022 года	25 апреля 2022 года

Проведение ВПР по иностранному языку 7 класс			
7	Английский язык	16 мая 2022 года	20 мая 2022 года
Проведение ВПР в штатном режиме на основе случайного выбора в 6-8 классах			
6	Биология	25 апреля 2022 года 12 мая 2022 года	4 мая 2022 года 19 мая 2022 года
6	География		
6	Обществознание		
6	История		
7	Биология	11 апреля 2022 года 11 мая 2022 года	18 апреля 2022 года 18 мая 2022 года
7	География		
7	Обществознание		
7	История		
7	Физика		
8	Физика	11 апреля 2022 года 13 мая 2022 года	18 апреля 2022 года 20 мая 2022 года
8	Химия		
8	Обществознание		
8	История		
8	География		
8	Биология		
Режим апробации			
10	География	11 марта 2022 года	18 марта 2022 года
11	История	10 марта 2022 года	17 марта 2022 года
11	Биология	15 марта 2022 года	22 марта 2022 года
11	География	11 марта 2022 года	18 марта 2022 года
11	Физика	1 марта 2022 года	7 марта 2022 года
11	Химия	4 марта 2022 года	11 марта 2022 года
11	Английский язык	2 марта 2022 года	9 марта 2022 года
11	Немецкий язык	-	-
11	Французский язык	-	-

2. Муниципальным координатором, ответственным за проведение ВПР в Буинском муниципальном районе, назначить заместителя начальника по учебно-методической работе Бикчантаеву А.Р.

3. Муниципальному координатору (Бикчантаевой А.Р.):

- обеспечить организационно-методическое сопровождение проведения ВПР с соблюдением требований информационной безопасности;
- 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;

- организовать объективную коллегиальную проверку работ на базе образовательных организаций;
- 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 умышленного искажения результатов ВПР;
- провести работу по привлечению и аккредитации общественных наблюдателей в целях соблюдения объективности проведения и проверки ВПР;
- подготовить информационно-аналитический материал по итогам проведения ВПР,
- обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательных организаций в списки участников ВПР, в том числе авторизацию в Федеральной информационной системе оценки качества образования, получение логинов и паролей доступа в личные кабинеты образовательных организаций, заполнение анкеты участников ВПР, получение инструктивных материалов;
- провести разъяснительную работу с руководителями образовательных организаций по порядку проведения и использования результатов ВПР;
- организовать мониторинг соблюдения информационной безопасности при подготовке, проведении и проверки ВПР в образовательных организациях;

4. Методистам управления образования:

4.1. организовать выезды в общеобразовательные учреждения в дни проведения ВПР с целью контроля над объективным проведением работ в соответствии с распределением (приложение 1);

4.2. провести сравнительный анализ по итогам проведения ВПР и использовать результаты ВПР для корректировки образовательных программ учебных предметов, учебных и тематических планов, для совершенствования преподавания учебных предметов, а также психологической подготовки обучающихся и их родителей к участию в проверочных работах и в государственной итоговой аттестации в последующие годы:

- Гафурова М.Г. (русский язык-5,6,7,8 классы, английский язык- 7,11 классы);
- Хусниева И.И. (математика- 5,6,7,8 классы);
- Хасанов И.М.(физика- 7,8,11 классы);

- Загрутдинова И.З. (биология- 5,6,7,8,11 классы, химия- 8,11 классы, география- 6,7,8,10,11 классы);
- Еремеева З.А. (история- 5,6,7,8,11 классы, обществознание- 6,7,8 классы)
- Гайнуллина Л.Ф. (русский язык, математика, окружающий мир- 4 классы)

5. Руководителям общеобразовательных организаций:

- изучить прилагаемые порядок проведения ВПР и дорожную карту организации и проведения ВПР в 2022 году для учета в работе (приложения 2 и 3 соответственно);
- 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;
- обеспечить ежедневную работу в личных кабинетах ФИС ОКО;
- назначить школьного координатора, ответственного за проведение ВПР в образовательной организации;
- провести разъяснительную работу с родителями (законными представителями) обучающихся по порядку проведения и использованию результатов ВПР;
- 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);
- обеспечить объективность проведения и проверки ВПР;
- 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 ВПР для корректировки образовательных программ учебных предметов, учебных и тематических планов, для совершенствования преподавания учебных предметов, а также психологической подготовки обучающихся и их родителей к участию в

проверочных работах и в государственной итоговой аттестации в последующие годы.

6. Контроль над исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель руководителя
Исполнительного комитета-
начальник МКУ «Управление
образования Буинского
муниципального района»



Н.А.Македонская

Исп. Бикчантаева А.Р.
(843)743-11-52

График выхода сотрудников МКУ «Управление образования Буинского
муниципального района» в общеобразовательные организации для осуществления
наблюдения за объективным проведением всероссийских проверочных работ в
2022 году

№	Наименование ОУ	ФИО сотрудника
1	МБОУ "СОШ №1" г. Буинска РТ	Гафурова М.Г.
2	МБОУ "Лицей №2 г.Буинска РТ"	Хасанов И.М.
3	МБОУ "СОШ им.Р.З.Сагдеева"	Еремеева З.А.
4	МБОУ "Гимназия №5 г. Буинска РТ"	Гайнуллина Л.Ф.
5	МБОУ "Лицей-интернат г.Буинска РТ"	Загрутдинова И.З.
6	МБОУ "Б-Фроловская ООШ"	Хусниева И.И.
7	МБОУ "А.-Тулумбаевская СОШ"	Хусниева И.И.
8	МБОУ "Альшеевская СОШ"	Ярхунова Р.П.
9	МБОУ "Альшиховская СОШ"	Тухветов И.Х.
10	МБОУ "Бюргановская СОШ"	Ярхунова Р.П.
11	МБОУ "Киятская СОШ"	Хусниева И.И.
12	МБОУ "К-Теняковская ООШ"	Гафурова М.Г.
13	МБОУ "Протопоповская СОШ"	Тухветов И.Х.
14	МБОУ «Рунгинская СОШ»	Бикчантаева А.Р.
15	МБОУ «Ч.-Кильдуразская СОШ»	Фахрутдинова А.Ф.
16	МБОУ «Ч.-Кищакская СОШ»	Ярхунова Р.П.
17	МБОУ «Гимназия им. Вахитова»	Бикчантаева А.Р.
18	МБОУ «Алькеевская ООШ»	Хасанов И.М.
19	МБОУ "Б.-Утеевская ООШ"	Еремеева З.А.
20	МБОУ "Мещеряковская ООШ"	Бикчантаева А.Р.
21	МБОУ "Аксунская СОШ"	Еремеева З.А.
22	МБОУ "Кайбицкая ООШ"	Салахова Л.Т.
23	МБОУ "Камбродская ООШ"	Гайнуллина Л.Ф.
24	МБОУ "Н.-Наратбашская ООШ"	Фахрутдинова А.Ф.
25	МБОУ "Новотинчалинская СОШ"	Загрутдинова И.З.
26	МБОУ «Сорок-Сайдакская ООШ»	Гайнуллина Л.Ф.
27	МБОУ "Старостуденецкая СОШ"	Гафурова М.Г.
28	МБОУ "С.-Тинчалинская ООШ "	Загрутдинова И.З.

29	МБОУ "СОШ с.Энтуганы" БМР РТ	Гайнуллина Л.Ф.
30	МБОУ "Верхнелазинская ООШ"	Хасанов И.М.
31	МБОУ "Ново-Чечкабская СОШ"	Салахова Л.Т.
32	МБОУ "Черки-Гришинская ООШ"	Фахрутдинова А.Ф.

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
ВПП	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 Рособнадзора 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 - ВПП) в 4-8, 10-11 классах

1.1. ВПП 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» ВПП 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 Плане-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 «ВПП» (дата загрузки формы указана в Плате-графике проведения ВПП). В случае проведения ВПП в компьютерной форме раздает логины и пароли участникам и экспертам, организует проверку.

3.10. Для проведения в параллелях 5-8 классов ВПП в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПП 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 ВПП. В случае проведения ВПП в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами работ участников в ОО.

5. Проведение ВПП 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 ВПП в указанных классах по указанным предметам.

6. Проведение ВПП 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 «ВПП» 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 «ВПП» размещается специальное программное обеспечение.

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

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 ВПП (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	
Русский язык	7	90 минут	Формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
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	Формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
История	11	90 минут	
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География		90 минут	
Биология	11	90 минут	

Дорожная карта организации и проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году

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
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	до 11.04 2022	МОиН РТ, «ГБУ РЦМКО», МОУО, ОО

Мероприятие		Срок	Ответственные
	заданий проверочной работы в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание	(до 23:00 МСК)	
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