

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЯР ЧАЛЛЫ ШӘһӘРЕ
МУНИЦИПАЛЬ БЕРӘМЛӘГЕ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
пр. Х.Туфана, 23, г. Набережные Челны, 423805
Тел.(8552) 30-55-60, факс (8552) 30-55-80. E-mail: uochelny@inbox.ru, www.nabchelny.ru

МӘГАРИФ ИДАРӘСЕ
Х.Туфан проспекты, 23, Яр Чаллы шәһәре, 423805

28.02.2022 г. №140

ПРИКАЗ

О проведении Всероссийских проверочных работ
в образовательных организациях
города Набережные Челны в 2022 году

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 года № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования», а также в целях реализации мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года №1642, государственной программы «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014-2025 годы», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.02.2014 года № 110 «Об утверждении государственной программы «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014-2025 годы», приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки 16.08.2021 года №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», приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан от 29.03.2021 №под-434/21 «Об утверждении положения о республиканской системе оценки качества образования», приказа 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», письма Министерства образования и науки Республики Татарстан от 24.01.2022 № 844/22 «Об организации ВПР в 2022 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в образовательных организациях (далее – ОО) города Набережные Челны, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в следующих параллелях:

- в 4 классе (в штатном режиме) по предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 5 классе (в штатном режиме) по предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 6 классе (в штатном режиме) 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 (в штатном режиме) 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 (в штатном режиме) 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.

Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется ОО через личный кабинет в ФИС ОКО.

- в 10 классе (в режиме апробации) по учебному предмету «География». ОО участвует в ВПР по учебному предмету «География» при условии, что в 10 классе пройден весь курс предмета (более 64 часов);

- в 11 классе (в режиме апробация) по каждому из учебных предметов: «География», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык»). По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

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».

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 ВПР архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам и формы сбора результатов 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.

2. Директорам образовательных организаций:

2.1. организовать объективное проведение ВПР на 2, 3, 4 уроках в учреждении в соответствии с методическими рекомендациями и Порядком проведения ВПР в 2022

году, разработанными Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Приложение № 1), и строгим соблюдением план-графика (Приложение № 2);

2.2. обеспечить участие обучающихся 4, 5, 6, 7, 8 классов в ВПР по соответствующим предметам в штатном режиме; участие обучающихся 11 (10) классов в режиме апробации в ВПР не менее чем по одному учебному предмету.

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

2.4. предусмотреть особенности участия в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

2.5. подготовить приказ по ОО о проведении ВПР с указанием предмета, даты и урока проведения, назначить школьных координаторов – специалистов, ответственных за проведение ВПР в образовательной организации и передать информацию о школьном координаторе (контакты координатора: должность, ФИО, номер мобильного телефона) в ИМЦ по ссылке <https://forms.gle/uUYPV6Qs5awm7GCm8> в срок до 04.03.2022 года.

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

2.7. обеспечить проведение подготовительных мероприятий для проведения ВПР, в том числе и в Федеральной информационной системе оценки качества образования (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru>);

2.8. сформировать комиссию на уровне образовательной организации для проверки ВПР;

2.9. проводить ВПР не ранее 2 урока и не более, чем по 2 предметам в неделю в параллели;

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

2.11. обеспечить соблюдение санитарных норм;

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

2.13. обеспечить объективность проведения и проверки ВПР;

2.14. обеспечить соблюдение норм информационной безопасности;

2.15. загрузить форму сбора результатов в систему ВПР согласно план-графика (Приложение №2);

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

2.17. 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.

3. Отделу общего образования обеспечить организацию наблюдения за ходом проведения ВПР с участием общественных организаций или родительской общественности (по возможности), а также соблюдение информационной безопасности

при подготовке, проведении и проверки ВПР в образовательных организациях.

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника управления образования Золотареву Л.В.

Начальник управления образования

Р.Н.Хузин

Нестерова Н.А., Утробина Э.А.
525162

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году

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. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Для 6-8 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО 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 «ВПР» (дата загрузки формы указана в Плане-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 неделю, 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: полузакрытого 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	

Приложение 2
к Приказу управления образования
г. Набережные Челны
от .02.2022 г. №

План – график проведения Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях города Набережные Челны

№ п/п	Параллель	Предмет		Форма проведения	ОО	Дата проведения	Дата загрузки отчета	
1	4	Русский язык, часть 1		Традиционная	Все ОО (кроме 65, 78, 79, 84, Калкан)	15.03.2022	До 25.03.2022	
2		Русский язык, часть 2				17.03.2022	До 27.03.2022	
3		Математика				23.03.2022	До 02.04.2022	
4		Окружающий мир				25.03.2022	До 04.04.2022	
5	5	Русский язык		Традиционная	Все ОО	15.03.2022	До 25.03.2022	
6		Математика		Традиционная	Все ОО	17.03.2022	До 27.03.2022	
7		История		Традиционная	Все ОО (кроме 2, 3, 4, 6, 25, 27, 28, 30, 38, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 60, 79, 82, 84)	19.04.2022	До 29.04.2022	
				Компьютерная	ОО №№ 2, 3, 4, 6, 25, 27, 28, 30, 38, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 60, 79, 82, 84			
8		Биология		Традиционная	Все ОО (кроме 6, 25, 27, 30, 52, 60, 79, 82, 84)	21.04.2022	До 03.05.2022	
				Компьютерная	ОО №№ 6, 25, 27, 30, 52, 60, 79, 82, 84			
9	6	Математика		Традиционная	Все ОО	15.03.2022	До 25.03.2022	
10		Русский язык		Традиционная	Все ОО	17.03.2022	До 27.03.2022	
11		Предмет 1		Обществознание	Традиционная	Все ОО (кроме 2, 6, 25, 27, 30, 52, 54, 57, 59, 60, 76, 79, 82, 84, гимназия им. Давыдова)	19.04.2022	До 30.04.2022
					Компьютерная	ОО №№ 2, 6, 25, 27, 30, 52, 54, 57, 59, 60, 76, 79, 82, 84, гимназия им. Давыдова		
				История	Традиционная	Все ОО (кроме 4, 6, 25, 27, 30, 52, 58, 60, 76, 82, 84)		
					Компьютерная	ОО №№ 4, 6, 25, 27, 30, 52, 58, 60, 76, 82, 84		
12	Предмет 2		Биология	Традиционная	Все ОО (кроме 6, 25, 27, 30,	21.04.2022	До 03.05.2022	

№ п/п	Параллель	Предмет		Форма проведения	ОО	Дата проведения	Дата загрузки отчета
					31, 40, 45, 52, 60, 76, 82, 84)		
			География	Компьютерная	ОО №№ 6, 25, 27, 30, 31, 40, 45, 52, 60, 76, 82, 84		
				Традиционная	Все ОО (кроме 6, 25, 27, 28, 30, 40, 52, 54, 60, 76, 84)		
				Компьютерная	ОО №№ 6, 25, 27, 28, 30, 40, 52, 54, 60, 76, 84		
13	7	Русский язык		Традиционная	Все ОО	15.03.2022	До 25.03.2022
14		Математика		Традиционная	Все ОО	17.03.2022	До 27.03.2022
15		Предмет 1	История	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 6, 15, 25, 27, 30, 40, 52, 60, 84)	26.04.2022	До 08.05.2022
				Компьютерная	ОО №№ 6, 15, 25, 27, 30, 40, 52, 60, 84		
			Обществознание	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 2, 6, 25, 27, 30, 36, 40, 45, 52, 59, 60, 84)		
				Компьютерная	ОО №№ 2, 6, 25, 27, 30, 36, 40, 45, 52, 59, 60, 84		
16		Предмет 2	Биология	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 6, 25, 27, 28, 30, 49, 52, 60, 84, гимназия им. Давыдова)	29.04.2022	До 12.05.2022
				Компьютерная	ОО №№ 6, 25, 27, 28, 30, 49, 52, 60, 84, гимназия им. Давыдова		
			География	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 6, 15, 25, 27, 30, 52, 53, 54, 58, 60, 79, 84)		
				Компьютерная	ОО №№ 6, 15, 25, 27, 30, 52, 53, 54, 58, 60, 79, 84		
			Физика	Традиционная	Все ОО (кроме ОО № 64, пролицей 78)		
			17	Иностранные языки:			
- английский язык		ОО №№ 4, 31, 35, 44, 45					
- немецкий язык		ОО №№ 4, 37					
		- французский язык			Примечание. Дата начала ВПР для всех ОО по ин.языкам – 11.04.2022 Далее - по		

№ п/п	Параллель	Предмет	Форма проведения	ОО	Дата проведения	Дата загрузки отчета	
					количеству дней, указанных в ЛК на ФИС ОКО		
18	8	Математика	Традиционная	Все ОО	15.03.2022	До 25.03.2022	
19		Русский язык	Традиционная	Все ОО	17.03.2022	До 27.03.2022	
20		Предмет 1	История	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 6, 2, 12, 25, 27, 30, 40, 52, 54, 60, 84)	04.05.2022	До 14.05.2022
				Компьютерная	ОО №№ 6, 2, 12, 25, 27, 30, 40, 52, 54, 60, 84		
			Обществознание	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 2, 6, 9, 15, 19, 25, 27, 28, 30, 36, 52, 58, 60, 84)		
				Компьютерная	ОО №№ 2, 6, 9, 15, 19, 25, 27, 28, 30, 36, 52, 58, 60, 84		
			География	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 6, 15, 25, 27, 30, 45, 49, 52, 60, 84)		
				Компьютерная	ОО №№ 6, 15, 25, 27, 30, 45, 49, 52, 60, 84		
21		Предмет 2	Биология	Традиционная	Все ОО (кроме №№ 6, 19, 25, 27, 30, 40, 52, 54, 60, 84)	06.05.2022	До 16.05.2022
				Компьютерная	ОО №№ 6, 19, 25, 27, 30, 40, 52, 54, 60, 84		
	Физика		Традиционная	Все ОО (кроме ОО № 64, пролицей 78)			
	Химия		Традиционная	Все ОО (кроме ОО № 64, пролицей 78)			

10 – 11 классы

№ п/п	Параллель	Предмет	Форма проведения	ОО	Дата проведения	Дата загрузки отчета
1	10	География	Традиционная	№№ 2, 8, 11, 18, 20, 28, 30, 34, 46, 48, 50, 54, 55, 65, Весна	01 – 25.03.2022	В течение 10 дней после проведения работы
2	11	География	Традиционная	№№ 4, 8, 10, 12, 17, 21, 24, 25, 27, 32, 40, КШ им.Кайманова, 51, 54, 56, 58, 60, 76, 82	По расписанию ОО, указанному в ЛК на ФИС ОКО	

3		Физика	Традиционная	№№ 1, 5, 9, 13, 19, 20, 22, 36, 37, 38, 50, 52, 53, 54, 57, 61, 65, 76, 82		
4		Химия	Традиционная	№№ 20, 22, 27, 37, 50, 54, 65, 76, 82		
5		Биология	Традиционная	№№ 20, 22, 27, 37, 40, 50, 54, 65, 76, 82		
6		История	Традиционная	№№ 6, 9, 11, 19, 20, 22, 23, 24, 31, 32, 36, 37, 38, 50, 52, 54, 57, 61, 65, 76, 82, гимназия им. Давыдова		
7		Иностранные языки: - английский язык - французский язык	Компьютерная	№№ 5, 6, 9, 19, 20, 22, 29, 36, 37, 50, 52, 53, 54, 55, 65, 76, Калкан 37		