



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
Белгородской области**

**ПРИКАЗ**

«22» февраля 2023 года

№ 616

**О проведении регионального  
тренировочного мероприятия  
для обучающихся 9-х классов  
в форме основного  
государственного экзамена  
по математике на территории  
Белгородской области  
в 2023 году**

Во исполнение приказов министерства образования Белгородской области от 26 января 2023 года № 185 «Об утверждении «дорожных карт» по организации и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и среднего общего образования на территории Белгородской области в 2023 году», от 02 февраля 2023 года № 286 «Об утверждении графика проведения всероссийских и региональных тренировочных мероприятий по подготовке к единому государственному экзамену и основному государственному экзамену в пунктах проведения экзаменов на территории Белгородской области в 2023 году», в целях обеспечения соответствия предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, подготовки обучающихся 9 классов образовательных организаций Белгородской области к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА-9) в форме основного государственного экзамена, ознакомления с содержанием контрольных измерительных материалов (далее – КИМ), апробации организационно-технологического сопровождения процедуры ГИА-9 и проверки работ участников ГИА-9, подготовки работников образовательных организаций к проведению ГИА-9 **приказываю:**

1. Провести 28 февраля 2023 года на территории Белгородской области региональное тренировочное мероприятие в форме основного государственного

экзамена (далее – РТМ-9 в форме ОГЭ) по математике с использованием единых КИМ для:

1.1. обучающихся 9-х классов, осваивающих образовательные программы основного общего образования без применения дистанционных образовательных технологий, на базе образовательных организаций, в которых обучающиеся осваивают образовательные программы основного общего образования (образовательные организации);

1.2. обучающихся 9-х классов, осваивающих образовательные программы основного общего образования с применением дистанционных образовательных технологий, дистанционно с помощью информационной системы образовательных услуг «Виртуальная школа» (далее – ИСОУ «Виртуальная школа»).

2. Установить время начала РТМ-9 в форме ОГЭ по математике – 10.00 часов.

3. Утвердить:

3.1. Регламент проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на базе образовательных организаций, в которых обучающиеся осваивают образовательные программы основного общего образования (приложение 1).

3.2. Регламент проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике дистанционно с помощью ИСОУ «Виртуальная школа» (приложение 2).

3.3. Состав рабочей группы по разработке инструментария для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике (далее – рабочая группа) (приложение 3).

3.4. Утвердить план-график работы группы (приложение 4).

4. Областному государственному бюджетному учреждению «Белгородский региональный центр оценки качества образования» (Чаусова Т.В.) (далее – ОГБУ «БелРЦОКО»):

4.1. Обеспечить осуществление функций регионального центра обработки информации в период проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, в том числе организационное и технологическое сопровождение РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

4.2. Обеспечить сбор и обработку данных по участникам РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 27 февраля 2023 года.

4.3. Обеспечить условия для функционирования рабочей группы.

4.4. Организовать работу рабочей группы согласно утвержденному плану-графику.

4.5. Обеспечить формирование в электронном виде экзаменационных комплектов, содержащих бланки ответов № 1, № 2, для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике дистанционно с помощью ИСОУ «Виртуальная школа» до 22 февраля 2023 года.

4.6. Обеспечить формирование в электронном виде экзаменационных комплектов, содержащих КИМ, бланки ответов № 1, № 2, для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на базе образовательных организаций до 27 февраля 2023 года.

4.7. Сформировать ведомости с индивидуальной кодировкой для внесения в бланки ответов № 1, № 2 каждого участника РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 27 февраля 2023 года.

4.8. Подготовить электронные таблицы для внесения результатов проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 1 марта 2023 года.

4.9. Разработать формы отчётности для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 27 февраля 2023 года.

4.10. Направить по электронной почте на адреса органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов (далее – ОМСУ), 22 февраля 2023 года экзаменационные комплекты, содержащие бланки ответов № 1, № 2, форму дополнительного бланка ответов № 2.

4.11. Направить по электронной почте на адреса ОМСУ 27 февраля 2023 года КИМ в зашифрованном виде, экзаменационные комплекты в зашифрованном виде, содержащие КИМ, бланки ответов № 1, № 2, ведомости с индивидуальной кодировкой, формы отчётности для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

4.12. Направить по электронной почте на адреса ОМСУ пароль для расшифровки экзаменационных комплектов и КИМ РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 09.00 часов 28 февраля 2023 года.

4.13. Обеспечить приём сканированных копий работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, сканированных копий форм отчётности РТМ-9 в форме ОГЭ по математике из ОМСУ по защищённым каналам связи до 18.00 часов 28 февраля 2023 года.

4.14. Направить 1 марта 2023 года в ОМСУ по защищённым каналам связи протоколы проверки кратких и развёрнутых ответов участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, электронные таблицы для внесения результатов проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, ключи и критерии оценивания развёрнутых ответов по математике для организации межмуниципальной проверки РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

4.15. Обеспечить координацию работы муниципальных предметных комиссий (далее – МПК) по математике с 1 по 10 марта 2023 года.

4.16. Обеспечить приём 10 марта 2023 года по защищённым каналам связи из ОМСУ и обработку до 14 марта 2023 года электронных таблиц с внесёнными результатами проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

4.17. Обеспечить приём по защищённым каналам связи из ОМСУ сканированных копий протоколов проверки кратких и развёрнутых ответов участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике по результатам работы МПК по математике до 13 марта 2023 года.

4.18. Обеспечить формирование сводных протоколов с результатами проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике в срок до 15 марта 2023 года.

4.19. Направить в ОМСУ протоколы результатов РТМ-9 в форме ОГЭ по математике в срок до 15 марта 2023 года.

## 5. Руководителям ОМСУ:

5.1. Обеспечить проведение 28 февраля 2023 года РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на территории муниципалитета, в том числе для образовательных организаций, подведомственных министерству образования Белгородской области и находящихся на территории муниципалитета, для:

– обучающихся 9-х классов, осваивающих образовательные программы основного общего образования без применения дистанционных образовательных технологий, на базе образовательных организаций;

– обучающихся 9-х классов, осваивающих образовательные программы основного общего образования с применением дистанционных образовательных технологий, дистанционно с помощью ИСОУ «Виртуальная школа».

5.2. Назначить специалистов ОМСУ, ответственных за подготовку, проведение 28 февраля 2023 года РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на территории муниципального образования, взаимодействие с МПК.

5.3. Определить состав МПК по математике с привлечением экспертов, имеющих опыт работы в региональной предметной комиссии по математике, для проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на территории муниципального образования.

5.4. Определить место работы и график работы МПК по математике.

5.5. Обеспечить получение 22 февраля 2023 года по электронной почте на адрес ОМСУ и отправку в образовательные организации для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике дистанционно с помощью ИСОУ «Виртуальная школа» экзаменационных комплектов, содержащих бланки ответов № 1, № 2, а также формы дополнительного бланка ответов №2.

5.6. Обеспечить получение 27 февраля 2023 года по электронной почте на адрес ОМСУ и передачу в образовательные организации с соблюдением информационной безопасности ведомостей с индивидуальной кодировкой, КИМ в зашифрованном виде, экзаменационные комплекты в зашифрованном виде, содержащие КИМ, бланки ответов № 1, № 2, форм отчётности для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

5.7. Обеспечить получение по электронной почте на адрес ОМСУ и направление с соблюдением информационной безопасности по электронной почте на адреса образовательных организаций, задействованных в проведении РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, пароля для расшифровки экзаменационных комплектов и КИМ РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 09.00 часов 28 февраля 2023 года.

5.8. Организовать приём в ОМСУ сканированных копий работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, сканированных копий форм отчётности РТМ-9 в форме ОГЭ по математике с последующей передачей до 18.00 часов 28 февраля 2023 года в ОГБУ «БелРЦОКО» по защищённым каналам связи.

5.9. Организовать приём в ОМСУ до 18.00 часов 28 февраля 2023 года, ответственное хранение до 31 марта 2023 года, последующее уничтожение оригиналов работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, КИМ,

черновиков при проведении РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на базе образовательных организаций.

5.10. Получить 1 марта 2023 года в ОМСУ по защищённым каналам связи протоколы проверки кратких и развёрнутых ответов участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, электронные таблицы для внесения результатов проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, ключи и критерии оценивания развёрнутых ответов для передачи в МПК.

5.11. Направить в МПК сканированные копии работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике 1 марта 2023 года.

5.12. Организовать работу МПК по математике с 1 марта по 10 марта 2023 года.

5.13. Обеспечить соблюдение информационной безопасности при проведении проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

5.14. Обеспечить соблюдение всех санитарно-эпидемиологических требований в условиях профилактики и предотвращения распространения коронавирусной инфекции в местах работы экспертов МПК.

5.15. Направить по защищённым каналам связи в ОГБУ «БелРЦОКО» электронные таблицы с внесёнными результатами проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, сканированные копии протоколов проверки кратких и развёрнутых ответов участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике до 13 марта 2023 года.

5.16. Организовать ответственное хранение до 31 марта 2023 года, последующее уничтожение материалов проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ (ключи и критерии оценивания развёрнутых ответов для организации проверки работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, оригиналы протоколов проверки кратких и развёрнутых ответов участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, черновики протоколов проверки развёрнутых ответов участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, явочные листы экспертов МПК).

5.17. Получить из ОГБУ «БелРЦОКО» протоколы результатов РТМ-9 в форме ОГЭ по математике в срок до 15 марта 2023 года и организовать ознакомление участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике с полученными результатами.

6. Руководителям образовательных организаций, задействованных в проведении РТМ-9 в форме ОГЭ по математике:

6.1. Обеспечить проведение РТМ-9 в форме ОГЭ по математике 28 февраля 2023 года для обучающихся образовательной организации, заявившихся на участие в РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, в соответствии с регламентами, утверждёнными данным приказом.

6.2. Назначить работника образовательной организации, ответственного за организацию и проведение 28 февраля 2023 года РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

6.3. Скорректировать учебное расписание в образовательной организации.

6.4. Обеспечить ознакомление участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике и их родителей (законных представителей) с условиями

проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, бланками ответов, демоверсией КИМ по математике, размещённой на сайте ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений».

6.5. Обеспечить соблюдение информационной безопасности на всех этапах проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

6.6. Обеспечить ознакомление участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике с полученными результатами 15 марта 2023 года.

7. Руководителям ОМСУ совместно с руководителями образовательных организаций, задействованных в проведении РТМ-9 в форме ОГЭ по математике:

7.1. Обеспечить проведение содержательного анализа результатов РТМ-9 в форме ОГЭ по математике в разрезе образовательных организаций в срок до 31 марта 2023 года.

7.2. Принять меры по устранению предметных дефицитов обучающихся 9-х классов на основе анализа результатов РТМ-9 в форме ОГЭ по математике.

7.3. Направить в отдел оценки качества образования и государственной итоговой аттестации департамента образовательной политики министерства образования Белгородской области (Алтынникова О.С.) информацию о мерах, принятых в муниципалитете на основе анализа результатов РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, в срок до 31 марта 2023 года.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Первый заместитель  
министра образования  
Белгородской области**

**А.А. Мухартов**

Чаусова Татьяна Владимировна  
(4722) 35-76-59

*Алтынникова*

*Ву*

*СЗ*

**Приложение 1**  
**к приказу министерства**  
**образования Белгородской области**  
от «12» *декабря* 2023 г. *676*

**Регламент проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике на базе образовательных организаций, в которых обучающиеся осваивают образовательные программы основного общего образования без применения дистанционных образовательных технологий**

<b>Время</b>	<b>Процедура</b>	<b>Ответственный</b>
<b>До 22 февраля 2023 года</b>		
До 18.00	Назначение работника образовательной организации, ответственного за организацию и проведение 28 февраля 2023 года РТМ-9 в форме ОГЭ по математике (далее – ответственный сотрудник ОО)	Руководитель ОО
До 18.00	Определение списочных составов работников, задействованных при проведении РТМ-9 в форме ОГЭ по математике, не являющихся учителями участников РТМ-9 в форме ОГЭ по математике и не являющихся специалистами по математике: –организаторы в аудитории (из расчёта один на аудиторию); –организаторы вне аудитории; –технический специалист	Руководитель ОО
До 18.00	Получение по электронной почте на адрес ОМСУ и отправка в ОО формы дополнительного бланка ответов №2	Специалист ОМСУ, ответственный сотрудник ОО
<b>27 февраля 2023 года</b>		
До 18.00	Получение по электронной почте на адрес ОМСУ и отправка в ОО ведомостей с индивидуальной кодировкой, экзаменационные комплекты в зашифрованном виде, содержащие КИМ, бланки ответов № 1, № 2, форм	Специалист ОМСУ, ответственный сотрудник ОО

Время	Процедура	Ответственный
	отчётности	
До 18.00	Контроль технической готовности ОО к печати экзаменационных комплектов (обеспечить в каждом учебном кабинете, задействованном для проведения РТМ-9 в форме ОГЭ, наличие автоматизированного рабочего места, оборудованного персональным компьютером без доступа в Интернет и локальную сеть и принтером для распечатки экзаменационных комплектов для каждого участника РТМ-9 в форме ОГЭ)	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист
До 18.00	Контроль готовности учебных кабинетов к проведению РТМ-9 в форме ОГЭ (убрать (закрыть) в аудиториях стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по математике)	Ответственный сотрудник ОО
До 18.00	Распечатка форм отчётности	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист
До 18.00	Контроль технической готовности ОО к сканированию выполненных работ участников, форм отчётности (обеспечить в кабинете для приёма-передачи материалов РТМ-9 в форме ОГЭ, сканирования выполненных работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ и форм отчётности наличие автоматизированного рабочего места, оборудованного персональным компьютером с доступом в Интернет, сканером и принтером)	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист
До 18.00	Изолированность учебных кабинетов, задействованных в проведении РТМ-9 в форме ОГЭ	Ответственный сотрудник ОО
До 18.00	Соблюдение всех санитарно-эпидемиологических требований в условиях профилактики	Ответственный сотрудник ОО



Время	Процедура	Ответственный
	и предотвращения распространения коронавирусной инфекции при проведении РТМ-9 в форме ОГЭ	
До 18.00	Обеспечение участников РТМ-9 в форме ОГЭ линейками, не содержащими справочной информации, листами бумаги для черновиков (по 2 на каждого участника).	Ответственный сотрудник ОО
До 18.00	Распределение участников РТМ-9 в форме ОГЭ по аудиториям (учебным кабинетам). Для каждого участника РТМ-9 в форме ОГЭ отдельное рабочее место.	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист
<b>28 февраля 2023 года</b>		
Весь период проведения РТМ-9 в форме ОГЭ	Соблюдение информационной безопасности на всех этапах проведения РТМ-9	Все лица, задействованные при проведении РТМ-9 в форме ОГЭ
До 09.00	Получение по электронной почте на адрес ОМСУ и отправка в ОО пароля для расшифровки экзаменационных комплектов РТМ-9 в форме ОГЭ	Специалист ОМСУ, ответственный сотрудник ОО
8.00-8.20	Распределение организаторов по аудиториям и вне аудиторий	Ответственный сотрудник ОО
Во время проведения РТМ-9 в форме ОГЭ	Присутствие медицинского работника, сотрудника, осуществляющего охрану правопорядка, в день проведения РТМ-9	Руководитель ОО
8.00-8.20	Инструктаж организаторов. Выдача организаторам в аудитории списков распределения по аудиториям участников РТМ-9 в форме ОГЭ 9, инструкции для участников, зачитываемой организатором в аудитории перед началом экзамена, листов бумаги для черновиков	Ответственный сотрудник ОО
До 09.00	Оформление на доске информации по заполнению	Организатор в аудитории

Время	Процедура	Ответственный
	регистрационных полей бланков ответов. Распределение листов бумаги для черновиков на рабочие места участников (минимальное количество – два листа)	
До 09.30	Доставка в аудитории (учебные кабинеты) экзаменационных комплектов в зашифрованном виде, пароля для расшифровки экзаменационных комплектов	Технический специалист
9.00-9.30	Допуск участников РТМ-9 в форме ОГЭ согласно спискам распределения по аудиториям	Ответственный сотрудник ОО
9.00-9.30	Участники РТМ-9 в форме ОГЭ, работники, привлекаемые к проведению РТМ-9 в форме ОГЭ, оставляют личные вещи до входа в аудиторию проведения РТМ-9 в форме ОГЭ	Ответственный сотрудник ОО
9.00-9.30	Размещение участников РТМ-9 в форме ОГЭ по аудиториям. Проверка отсутствия средств мобильной связи	Организатор в аудитории
9.30-10.00	Печать экзаменационных комплектов в аудитории (учебном кабинете).	Организатор в аудитории, технический специалист
До 10.00	Формирование ИК (бланков ответов №1, №2, КИМ) на столе для раскладки экзаменационных комплектов	Организатор в аудитории
10.00	Первая часть инструктажа	Организатор в аудитории
До 10.00	Передача ИК участникам РТМ-9 в форме ОГЭ	Организатор в аудитории.
10.00	Вторая часть инструктажа	Организатор в аудитории
10.00-10.20	Заполнение регистрационных полей бланка ответов №1, №2	Участники РТМ-9 в форме ОГЭ
10.00-10.20	Проверка правильности заполнения регистрационных полей бланков ответов №1, №2	Организатор в аудитории
10.00-10.20	Внесение в бланки ответов №1, №2 участников РТМ-9 в форме ОГЭ согласно ведомости с индивидуальной кодировкой в поле «Номер КИМ»	Организатор в аудитории

Время	Процедура	Ответственный
	индивидуальный код участника РТМ-9 в форме ОГЭ	
10.20	РТМ-9 в форме ОГЭ по математике – 235 мин	Началом экзамена считается фактическое начало выполнения экзаменационной работы, оно должно быть зафиксировано на доске
Во время экзамена	Соблюдение порядка в аудитории	Организатор в аудитории
Во время экзамена	Печать и выдача дополнительных бланков ответов №2	По требованию. Организатор в аудитории, технический специалист
13.25-13.55	Объявление об истечении времени экзамена за 30 и за 5 минут до его окончания	Организатор в аудитории
13.55-14.15	Окончание экзамена. При приёме экзаменационных комплектов ставится знак «Z» на свободных полях бланка ответа № 2 или дополнительного бланка ответов № 2 в присутствии участника РТМ-9 в форме ОГЭ	Организатор в аудитории
По завершению экзамена	Выход участников экзамена из ОО сразу после сдачи экзаменационной работы	Участники, завершившие выполнение экзаменационной работы, сдают её организатору и покидают аудиторию, не дожидаясь окончания экзамена
14.20-14.40	Пересчет и запечатывание экзаменационных комплектов: первый конверт - бланки ответов №1 всех участников, второй конверт - бланки ответов №2, дополнительные бланки ответов №2; третий конверт – КИМ; четвёртый конверт - черновики	Пересчитывает организатор. На каждый конверт наклеивается и заполняется Форма 11
14.30-15.00	Приёмка-передача экзаменационных материалов РТМ-9 в форме ОГЭ	Ответственный сотрудник ОО
До 16.00	Сканирование бланков ответов №1 и №2, форм отчётности	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист

<b>Время</b>	<b>Процедура</b>	<b>Ответственный</b>
До 16.00	Отправка в ОМСУ сканированных копий работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ, сканированных копий форм отчётности РТМ-9 в форме ОГЭ	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист
До 18.00	Отправка в ОГБУ «БелРЦОКО» сканированных копий работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ, сканированных копий форм отчётности РТМ-9 в форме ОГЭ по защищённым каналам связи	Специалист ОМСУ, ответственный за подготовку и проведение РТМ-9 в форме ОГЭ

Приложение 2  
к приказу министерства  
образования Белгородской области  
от «12» февраля 2023 г. Б/Б

**Регламент проведения РТМ-9 в форме ОГЭ по математике  
дистанционно с помощью информационной системы образовательных  
услуг «Виртуальная школа»**

Время	Процедура	Ответственный
<b>До 22 февраля 2023 года</b>		
До 18-00	Назначение работника образовательной организации, ответственного за организацию и проведение 28 февраля 2023 года РТМ-9 в форме ОГЭ по математике (далее - ответственный сотрудник ОО)	Руководитель ОО
До 18-00	Определение работников: –сотрудников ОО, ответственных за размещение заданий КИМ; –сотрудников ОО, ответственных за скачивание выполненных работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ; –технических специалистов	Руководитель ОО
До 18.00	Получение по электронной почте на адрес ОМСУ и отправка в ОО экзаменационные комплекты, содержащие бланки ответов №1, №2, форму дополнительного бланка ответов №2	Специалист ОМСУ, технический специалист, ответственный сотрудник ОО
<b>До 27 февраля 2023 года</b>		
До 18.00	Организовать тиражирование и передачу участникам РТМ-9 в форме ОГЭ бланков ответов №1, №2, дополнительных бланков ответов №2	Руководитель ОО, ответственный сотрудник ОО, технический специалист
До 18.00	Получение по электронной почте на адрес ОМСУ и отправка в ОО ведомостей с индивидуальной кодировкой, КИМ, форм отчётности	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист

<b>Время</b>	<b>Процедура</b>	<b>Ответственный</b>
До 18.00	Распечатка форм отчётности	Ответственный сотрудник ОО, технический специалист
<b>28 февраля 2023 года</b>		
Весь период проведения РТМ-9 в форме ОГЭ	Соблюдение информационной безопасности на всех этапах проведения РТМ-9 в форме ОГЭ	Все лица, задействованные при проведении РТМ-9 в форме ОГЭ
До 09.00	Получение по электронной почте на адрес ОМСУ и отправка в ОО пароля для расшифровки экзаменационных комплектов РТМ-9 в форме ОГЭ	Специалист ОМСУ, ответственный сотрудник ОО, технический специалист
До 10.00	Передача экзаменационных комплектов РТМ-9 в форме ОГЭ сотрудникам ОО, ответственным за размещение заданий КИМ	Технический специалист
До 10.00	Добавление заданий КИМ участникам РТМ-9 в форме ОГЭ с помощью ИСОУ «Виртуальная школа»	Сотрудник ОО, ответственный за размещение заданий КИМ
10.00	РТМ-9 в форме ОГЭ по математике – 235 мин	Начало экзамена
До 16.00	Скачивание и передача в электронном виде в ОМСУ выполненных работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ, сканированных копий форм отчётности РТМ-9 в форме ОГЭ	Сотрудник ОО, ответственных за скачивание выполненных работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ, технический специалист, ответственный сотрудник ОО
До 18.00	Отправка в ОГБУ «БелРЦОКО» копий выполненных работ участников РТМ-9 в форме ОГЭ, сканированных копий форм отчётности РТМ-9 в форме ОГЭ по защищённым каналам связи	Специалист ОМСУ, ответственный сотрудник ОО