

**Ключевые особенности проведения тренировочного экзамена
по математике с участием обучающихся 9-х классов 12.03.2022**

Дата и время проведения	12.03.2022 в 10:00
Продолжительность тренировочного экзамена	3 часа 55 минут (235 минут)
Код и название предмета	2 - Математика
Участники	Обучающиеся 9-х классов, зарегистрированные на участие в основном государственном экзамене (ОГЭ) по математике
Организация специальных условий	<p><u>Не предусмотрено.</u></p> <p>Участники с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды по желанию могут принять участие в тренировочном экзамене без организации условий и (или) специальных условий.</p> <p>Участники государственного выпускного экзамена (ГВЭ) не принимают участие в тренировочном экзамене.</p> <p>С целью ознакомления с процедурой проведения ОГЭ, с соблюдением условий и (или) специальных условий образовательные организации могут обратиться в Центр независимых диагностик Московского центра качества образования.</p>
Уведомления на тренировочный экзамен	<p><u>24.02.2022</u> уведомления будут размещены в личных кабинетах (ЛК) образовательных организаций (ОО) в автоматизированной информационной системе «Регистрация на ГИА» (АИС «Регистрация на ГИА») в разделе «Файловое хранилище» для обучающихся 9-х классов, зарегистрированных на участие в ОГЭ по математике до 24.02.2022</p> <p><u>03.03.2022</u> - для обучающихся 9-х классов, зарегистрированных на участие в ОГЭ по математике в период с 24.02.2022 по 01.03.2022</p>
Сведения о задействованных пунктах проведения экзаменов (ППЭ)	Размещены на сайте РЦОИ в разделе «Тренировочные мероприятия» <u>21.02.2022</u>
Сведения о задействованных аудиториях ППЭ	Размещены на сайте РЦОИ в разделе «Тренировочные мероприятия» <u>21.02.2022</u>
Сведения о распределении работников ППЭ	Размещены на сайте РЦОИ в разделе «Тренировочные мероприятия» <u>28.02.2022</u>
Особенности расстановки рабочих мест участников	В каждой аудитории ППЭ организуется по 15 рабочих мест.
Проведение вебинара	<u>25.02.2022 в 15:00</u> вебинар на тему: «Организация и проведение тренировочного экзамена в форме основного государственного экзамена по математике с участием обучающихся 9-х классов»
ЛК ППЭ	Используются учетные данные, полученные для проведения тренировочных экзаменов, 27.11.2021, 18.12.2021 и 05.02.2022.
Технологии проведения тренировочного экзамена	<ul style="list-style-type: none"> • передача экзаменационных материалов (ЭМ) в/из ППЭ с помощью личного кабинета пункта проведения экзамена (ЛК ППЭ) в АИС «Регистрация на ГИА». • печать ЭМ в аудиториях ППЭ. • сканирование экзаменационных бланков и форм в Штабе ППЭ.

Защищенный канал связи	Компьютер с подключением к защищенной сети ViPNet Client, доступом к ЛК ППЭ в АИС «Регистрация на ГИА»
Передача дистрибутивов программного обеспечения (ПО)	<u>03.03.2022 в 09:00</u> в ЛК ППЭ
Передача ЭМ в ЛК ППЭ в АИС «Регистрация на ГИА»	<u>05.03.2022 в 09:00</u>
Передача пакета руководителя ППЭ	<u>10.03.2022 в 09:00</u> в ЛК ППЭ. <i>При печати документов необходимо обратить внимание на настройки формата области печати форм ППЭ: «A4 100%». В случае отсутствия пакета руководителя ППЭ или отдельных форм ППЭ сообщить по телефону информационно-консультационного центра РЦОИ: 8(499)653-94-50.</i>
Передача ключа доступа к ЭМ	В день проведения тренировочного экзамена с 09:30 в ЛК ППЭ в АИС «Регистрация на ГИА»
Техническая подготовка ППЭ	<u>С 07.03.2022 по 10.03.2022</u>
Контроль технической готовности ППЭ	<u>10.03.2022 и (или) 11.03.2022 (до 16:00)</u>
Количество станций для печати	По количеству задействованных аудиторий, а также резервные станции печати (из расчета 1 станция на 3-4 аудитории)
Количество станций сканирования	Не менее 2-х станций: <u>одна</u> основная рабочая станция и <u>одна</u> резервная
Техническое оснащение станций	Станции для печати (ГИА-9): локальный лазерный принтер в каждой аудитории; Станции сканирования (ГИА-9): сканер в Штабе ППЭ
Организация видеонаблюдения	Не требуется
Использование СИЗОД	Для проведения тренировочного экзамена необходимо подготовить достаточное количество СИЗОД, антисептических средств для обеспечения всех лиц, присутствующих в ППЭ в день проведения тренировочного экзамена
Организация входа в ППЭ	Во избежание скопления участников тренировочного экзамена и работников ППЭ вход на территорию ОО обеспечивается с помощью <u>нескольких входных групп</u> и в соответствии с графиком прибытия участников и работников ППЭ.
Составление графика прибытия участников	<u>Не ранее 04.03.2022</u> в ЛК ППЭ будет доступно формирование списка участников с указанием адресов электронных почт участников.
Прибытие руководителя ППЭ, членов ГЭК, технических специалистов	<i><u>По графику прибытия работников ППЭ, но не позднее 07:30</u></i>
Прибытие организаторов ППЭ	<i><u>По графику прибытия работников ППЭ, но не позднее 8:00</u></i>
Допуск участников тренировочного экзамена в ППЭ	<i><u>По графику прибытия участников, но не ранее 09:00</u></i>
Передача материалов по завершении тренировочного экзамена	Осуществляется через ЛК ППЭ в АИС «Регистрация на ГИА»: - электронных образы экзаменационных бланков; - форм ППЭ;

	В течение 3-х дней после проведения тренировочного экзамена через ЛК ОО в АИС «Регистрация на ГИА» необходимо передать журнал проведения тренировочного экзамена
Возврат ЭМ из ППЭ в РЦОИ	Материалы тренировочного экзамена хранятся в ОО, на базе которой организован ППЭ, в течение 60 календарных дней после проведения тренировочного экзамена. Если в указанный период РЦОИ не востребует материалы, то они подлежат уничтожению с фиксацией данных в акте об уничтожении. Образец акта об уничтожении материалов тренировочного экзамена размещен в Регламенте проведения тренировочного экзамена
Информационное взаимодействие	ЕРЦОИ (апробационная версия): http://10.129.119.67:8080/ ЕРЦОИ (основная версия): http://10.129.119.67
АИС «Учет трудозатрат»	Количество часов, отработанных работниками ППЭ в день экзамена
Дата ознакомления с результатами тренировочного экзамена	<u>Не ранее 21.03.2022</u>