



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10.04.2024

№ 596

г. Мурманск

Об организации и проведении тренировочного экзамена

В целях опытной эксплуатации станции печати экзаменационных материалов в аудиториях пунктов проведения экзаменов на операционной системе Линукс, отработки организационно-технологических процедур подготовки и проведения экзаменов с использованием операционной системы Линукс, оценки готовности оборудования и работников пунктов проведения экзаменов к эксплуатации операционной системы Линукс **п р и к а з ы в а ю** :

1. Провести 23 апреля 2024 года тренировочный экзамен по английскому языку (устная и письменная части), информатике в компьютерной форме (далее – тренировочный экзамен).

2. Утвердить прилагаемые:

2.1. Список пунктов проведения тренировочного экзамена.

2.2. Регламент подготовки и проведения тренировочного экзамена.

2.3. План-график проведения тренировочного экзамена.

3. Назначить ответственными за подготовку и проведение тренировочного экзамена в Мурманской области:

- Решетову Ольгу Зевсовну, консультанта отдела общего образования Министерства образования и науки Мурманской области;

- Федотова Дмитрия Анатольевича, директора Регионального центра обработки информации ГАУДПО МО «Институт развития образования» (по согласованию).

4. Ответственным за подготовку и проведение тренировочного экзамена обеспечить:

- заказ экзаменационных материалов;

- подготовку и проведение тренировочного экзамена в соответствии с утвержденным Планом-графиком проведения тренировочного экзамена (далее – План-график).

5. ГАУДПО МО «Институт развития образования» (Стрельская Н.И.):

- обеспечить передачу программного обеспечения в пункты проведения экзаменов (далее – ППЭ) для проведения тренировочного экзамена в срок не позднее 17.04.2024;

- организовать техническую и консультационную поддержку ППЭ на этапе подготовки и проведения тренировочного экзамена.

6. Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить подготовку и проведение тренировочного экзамена в ППЭ, расположенных в подведомственных образовательных организациях, в соответствии с утвержденным Регламентом подготовки и проведения тренировочного экзамена.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Зубрицкую Е.М.

Министр



Д.Н. Кузнецова

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования и науки
Мурманской области

от 10.04.2024 № 596

Список пунктов проведения тренировочного экзамена

| № | Код ППЭ | Наименование образовательной организации, на базе которых расположен ППЭ | Английский язык (письменная часть) | Английский язык (устная часть) | Информатика КЕГЭ |
|----|------------|---|---|--------------------------------------|---------------------|
| 1. | 957 | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 7» | + | | |
| 2. | 924 | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Кольская средняя общеобразовательная школа № 2 Кольского района Мурманской области | | + | |
| 3. | 928 | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа № 21» | | | + |

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования и науки
Мурманской области

от 10.04.2024 № 596

Регламент подготовки и проведения тренировочного экзамена

Регламент подготовки и проведения тренировочного экзамена содержит:

- дату проведения тренировочного экзамена;
- цель, задачи, условия и ограничения проведения тренировочного экзамена;
- информацию о работе консультационной и технической поддержки РЦОИ и ППЭ.

Цель проведения тренировочного экзамена

Целью проведения тренировочного экзамена является опытная эксплуатация станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ на ОС Линукс (далее – АРМ ГИА-11 в ППЭ), отработка организационно-технологических процедур подготовки и проведения экзаменов с использованием ОС Линукс, оценка готовности оборудования и работников ППЭ к эксплуатации ОС Линукс, в том числе:

- подготовка к проведению тренировочного экзамена на региональном уровне, включая сбор, планирование и распределение условных участников по ППЭ, формирование заказа и доставка ЭМ, назначение работников ППЭ и членов ГЭК, а также выполнение автоматизированного распределения условных участников по ППЭ;

- техническая подготовка и контроль технической готовности к проведению тренировочного экзамена в РЦОИ;

- техническая подготовка и контроль технической готовности ППЭ, включая:

- ✓ установку операционной системы «Альт Рабочая станция 10.1»;
- ✓ установку пакетов для работы с токеном члена ГЭК «КриптоПро CSP 5.0»;
- ✓ установку и настройку пакетов драйверов для работы с принтером;
- ✓ установку и настройку АРМ ГИА-11 в ППЭ;
- тестирование сканеров для работы с АРМ ГИА-11 в ППЭ, включая:
- ✓ установку пакетов драйверов для работы со сканером с использованием SANE;
- ✓ тестовое сканирование средствами АРМ ГИА-11 в ППЭ;
- ✓ получение параметров сканера средствами операционной системы;
- ✓ заполнение журнала тестового сканирования (в формате xls илиxlsx) и его передачу в РЦОИ;

- ✓ формирование в РЦОИ сводного журнала тестового сканирования из журналов, полученных в ППЭ, и его передачу на горячую линию РЦОИ (в формате xls илиxlsx).

- проведение экзаменов по предметам «09 - Английский язык», «25 - Информатика (КЕГЭ)», «29 - Английский язык (устный)», включая сбор ответов условных участников, сканирование материалов в штабе ППЭ и передачу результатов экзамена в РЦОИ;

- получение и расшифровка материалов ППЭ в РЦОИ;

- заполнение в ППЭ и передача в РЦОИ журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ (в формате xls илиxlsx), формирование в РЦОИ сводного журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ, его подписание руководителем РЦОИ, передача сводного журнала опытной эксплуатации в формате xls и подписанного сводного журнала опытной эксплуатации в формате pdf на горячую линию РЦОИ.

Задачи тренировочного экзамена

Задачи, которые должны быть решены в ходе подготовки и проведения тренировочного экзамена:

- проведение сбора, планирования и распределение участников по ППЭ в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)»;

- формирование заказа ЭМ с учетом сведений о ППЭ и участниках, распределенных по ППЭ, в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)»;

- назначение работников ППЭ и членов ГЭК, включая выдачу токенов членов ГЭК, в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)»;

- формирование учетных записей технических специалистов ППЭ для доступа в ЛК ППЭ (тренировочная версия) в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» и их передача техническим специалистам ППЭ;

- выдача токенов и формирование учетных записей специалистов РЦОИ для обеспечения доступа сервиса связи с ППЭ (тренировочная версия) к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия) в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)»;

- техническая подготовка и контроль технической готовности к проведению тренировочного экзамена в РЦОИ, в том числе:

✓ развертывание сервиса связи с ППЭ (тренировочная версия), имеющего доступ к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия), для обеспечения получения из ППЭ пакетов с электронными образами бланков участников и форм ППЭ, пакетов с аудиоответами участников устного экзамена, пакетов с ответами участников КЕГЭ, а также для передачи в ППЭ файлов произвольного формата;

✓ формирование средствами клиента сервиса связи с ППЭ перечня4 стандартного ПО в электронном виде в формате, доступном для загрузки на станцию КЕГЭ, и передача файла с данным перечнем в ППЭ;

✓ развертывание станции расшифровки ЭМ;

✓ взаимодействие с ППЭ на этапах технической подготовки и контроля технической готовности и мониторинг готовности ППЭ к тренировочному экзамену;

- техническая подготовка и контроль технической готовности ППЭ, в том числе:

✓ для проведения тренировочного экзамена по предмету «09 - Английский язык» в каждой аудитории необходимо установить и настроить АРМ ГИА-11 в ППЭ (модуль печати в аудитории), оборудованный локальным лазерным принтером и устройством аудиовоспроизведения;

✓ для проведения тренировочного экзамена по предмету «25 - Информатика (КЕГЭ)» в каждой аудитории необходимо установить и настроить АРМ ГИА-11 в ППЭ (модуль печати в аудитории), оборудованный локальным лазерным принтером, и станции КЕГЭ в соответствии с планируемой рассадкой;

✓ для проведения тренировочного экзамена по предмету «29 - Английский язык (устный)» в аудитории подготовки необходимо установить и настроить АРМ ГИА-11 в ППЭ (модуль печати в аудитории), оборудованный принтером, в аудитории проведения – станции записи ответов в соответствии с планируемой рассадкой;

✓ в штабе ППЭ должны быть установлены основной и резервный компьютеры, имеющие доступ в сеть Интернет к ЛК ППЭ (тренировочная версия), а также основная и резервная станции штаба ППЭ;

✓ дополнительно должны быть подготовлены резервные станции записи ответов, станции КЕГЭ и АРМ ГИА-11 в ППЭ.

- техническое тестирование работы со сканером средствами АРМ ГИА-11 в ППЭ на отдельном компьютере, не предназначенном для проведения тренировочного экзамена, в соответствии с детальной инструкцией по тестированию сканеров, заполнение журнала тестового сканирования в формате xls и передача его в РЦОИ;

- формирование в РЦОИ сводного журнала тестового сканирования в формате xls из журналов, полученных в ППЭ, и его передача на горячую линию РЦОИ;

- контроль технической готовности ППЭ к проведению тренировочного экзамена при участии члена ГЭК, в том числе с использованием ЛК ППЭ (тренировочная версия);

- подготовка ключей доступа к ЭМ и их размещение на федеральном портале (тренировочная версия) в день проведения тренировочного экзамена;

- проведение тренировочного экзамена в ППЭ, включая заполнение бланков условных участников и выполнение заданий на станциях КЕГЭ и станциях записи ответов силами работников ППЭ;

- сканирование бланков участников и форм ППЭ на станции штаба ППЭ, включая создание аудиторий для сканирования и формирование зашифрованных пакетов с использованием токена члена ГЭК;

- сбор ответов условных участников устного экзамена, условных участников КЕГЭ, формирование зашифрованных пакетов с использованием токена члена ГЭК;

- передача в РЦОИ с использованием ЛК ППЭ (тренировочная версия) результатов экзаменов (зашифрованных пакетов с электронными образами бланков и форм ППЭ, зашифрованного пакета (пакетов) с аудиоответами участников устного экзамена, зашифрованного пакета (пакетов) с ответами участников КЕГЭ);

- заполнение в ППЭ и передача в РЦОИ журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ в формате xls;
- прием в РЦОИ результатов экзаменов средствами модуля связи с ППЭ;
- расшифровка результатов экзаменов средствами станции расшифровки ЭМ;
- подготовка в РЦОИ сводного журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ:
 - ✓ формирование сводного журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ на основе полученных из ППЭ журналов опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ в формате xls;
 - ✓ печать и подписание сводного журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ руководителем РЦОИ;
 - ✓ передача сводного журнала опытной эксплуатации в формате xls и подписанного сводного журнала опытной эксплуатации в формате pdf на горячую линию РЦОИ.

Дата проведения тренировочного экзамена

Дата проведения тренировочного экзамена: **23 апреля 2024 года.**

Начало проведения тренировочного экзамена: **15:00 часов.**

Предметы:

- 09 - Английский язык,
- 25 - Информатика (КЕГЭ),
- 29 - Английский язык (устный).

Условия и ограничения тренировочного экзамена

В процессе проведения тренировочного экзамена принимаются следующие условия и ограничения:

- количество ППЭ: 3;
- количество аудиторий ППЭ:
 - ✓ по предмету «09 - Английский язык»: 1;
 - ✓ по предмету «29 - Английский язык (устный)»: 1 аудитория подготовки, 1 аудитория проведения.
 - ✓ по предмету «25 - Информатика (КЕГЭ)»: 1;
- количество условных участников: 5 в каждой аудитории;
- количество членов ГЭК, имеющих токен – не менее 2 на ППЭ;
- количество специалистов РЦОИ, имеющих токен – 2;
- проверка экзаменационных работ участников не предусмотрена;
- заказ возвратных доставочных пакетов (ВДП) – не предусмотрен.

К участию в тренировочном экзамене привлекаются следующие категории работников:

- члены ГЭК;
- руководители ППЭ;

- технические специалисты;
- организаторы в аудитории;
- специалисты РЦОИ.

В качестве руководителей ППЭ, организаторов в аудитории и членов ГЭК необходимо привлекать лиц, которых планируется задействовать при проведении основного периода ЕГЭ в 2024 году.

В качестве технических специалистов рекомендуется привлекать лиц, которые будут задействованы при проведении основного периода ЕГЭ 2024 года, и имеющих опыт администрирования операционной системы Линукс (установка ОС, установка и настройка драйверов оборудования).

В качестве членов ГЭК рекомендуется привлекать лиц, которым были выданы токены для использования в 2024 году.

При проведении тренировочного экзамена в ППЭ используются криптосредства версии «КриптоПро CSP 5.0», лицензия для работы которых записана на токен члена ГЭК уполномоченной организацией одновременно с сертификатом шифрования.

Тренировочный экзамен проводится с использованием оборудования (компьютеры, принтеры, сканеры), предназначенного для проведения основного периода ЕГЭ 2024 года.

Вместо станции организатора необходимо подготовить оборудование для АРМ ГИА-11 в ППЭ в соответствии с требованиями, приведенными в Приложении.

Сбор, планирование и рассадка участников, подготовка комплекта форм ППЭ выполняется в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» на уровне РЦОИ.

ЭМ для проведения тренировочного экзамена доставляются по сети Интернет.

ППЭ должны иметь стабильные основной и резервный каналы связи с доступом к сети Интернет.

Использование ключа доступа по паролю, запрашиваемого в случае отсутствия доступа в сеть Интернет, не предусмотрено.

Упаковка ЭМ по окончании тренировочного экзамена выполняется в конверты (файлы), имитирующие ВДП. Предоставление ВДП в рамках тренировочного экзамена не предусмотрено.

Для проведения тренировочного экзамена используются следующие версии ПО:

- РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» версии 30.01;
- ПК для проведения ГИА в ППЭ:
 - ✓ АРМ ГИА-11 в ППЭ, версия 1.2;
 - ✓ Станция штаба ППЭ, версия 24.1;
 - ✓ Станция КЕГЭ, версия 24.1;
 - ✓ Станция записи ответов, версия 24.1;
 - ✓ Станция расшифровки ЭМ, версия 24.1;
 - ✓ Модуль связи с ППЭ, версия 24.1.1.

Порядок технической поддержки участников тренировочного экзамена

Горячая линия ППЭ работает круглосуточно.

При возникновении вопросов, связанных с работой ПО, работникам ППЭ необходимо обращаться на горячую линию ППЭ по следующим контактам:

- телефон: 8-800-302-31-56;
- адрес электронной почты: help-ppe@rustest.ru

Обращение по телефону «горячей линии»

Для ускорения процесса и улучшения качества обработки поступающих обращений работникам **ППЭ** необходимо сообщить на «горячую линию»:

- Код и наименование субъекта;
- Тип доставки: доставка по сети Интернет;
- Код ППЭ;
- ФИО и роль (технический специалист, член ГЭК, организатор в аудитории, руководитель ППЭ);
- Контактный телефон и адрес электронной почты;
- Описание проблемы.

Обращение по электронной почте на «горячую линию»

При обращении по электронной почте на «горячую линию» работникам ППЭ необходимо в письме указать следующую информацию:

1. В поле «Тема письма» указать <Код региона> ППЭ: <код ППЭ> <наименование ПО>, с работой которого связано обращение или краткое описание проблемы>: например, 51 ППЭ: 900 Станция авторизации, передача акта технической готовности.

2. В тексте письма указать:

- ФИО: Фамилия, Имя, Отчество заявителя (сотрудника ППЭ);
- роль: технический специалист ППЭ, член ГЭК, организатор в аудитории, руководитель ППЭ);
- контактные данные: контактный телефон и адрес электронной почты;
- тип доставки: доставка по сети Интернет;
- описание проблемы.

3. Прикрепить к письму файлы (скриншоты проблем, сведения о работе станции и пр.)

Для передачи технической информации с АРМ ГИА-11, станций КЕГЭ, станций сканирования в ППЭ и станций авторизации необходимо использовать ссылку «Сведения о работе станции», в результате работы которой формируется архив с необходимыми данными. Ссылка доступна в окне, которое открывается при запуске станции ППЭ, или в окне «О программе».

Станция, информация по которой передана на «горячую линию», должна быть отмечена и отложена до дальнейшей диагностики специалистами «горячей линии».

Обращения в связи с потерей пароля к токену

Обращения в связи с утратой пароля к токену принимаются только от РЦОИ.

При обращении по телефону на «горячую линию» необходимо сообщить:

- код и наименование субъекта;
- код ППЭ;
- номер токена;
- номер ключа шифрования: <RR_XXXXXX_2024>
- фамилия, имя и отчество члена ГЭК.

Технические требования к АРМ ГИА-11

Для установки и настройки АРМ ГИА-11 в ППЭ необходимо использовать следующее техническое и программное оснащение:

- операционная система: «Альт Рабочая станция 10.1», использование операционных систем других производителей не предусмотрено;
- архитектура: рекомендуется x86_64 (64 бита), допускается x86 (32 бита);
- оперативная память: от 4 Гбайт;
- жёсткий диск: от 100 Гбайт;
- дополнительное оборудование:
 - ✓ звуковая карта (для проведения письменного экзамена по иностранному языку);
 - ✓ аудиокolonки (для проведения письменного экзамена по иностранному языку);
 - ✓ видеокарта и монитор: разрешение не менее 1280 по горизонтали, не менее 1024 по вертикали; диагональ экрана: от 13 дюймов для ноутбуков, от 15 дюймов для мониторов и моноблоков;
 - ✓ внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0, а также не менее двух свободных портов;
 - ✓ манипулятор «мышь», клавиатура;
 - ✓ локальный лазерный принтер: формат: А4; тип печати: черно-белая; технология печати: лазерная; размещение: настольный; скорость черно-белой печати (обычный режим, А4): не менее 25 стр./мин; качество черно-белой печати (режим наилучшего качества): не менее 600 x 600 точек на дюйм, имеющий драйверы для работы под управлением ОС Линукс.
 - ✓ сканер (только для тестирования на отдельном компьютере): локальный сканер, поддерживающий общедоступный интерфейс сканирования SANE (Scanner Access Now Easy) (использование сетевого сканера не допускается); формат бумаги: не менее А4; разрешение сканирования: поддержка режима 300 dpi; цветность сканирования: черно-белый, оттенки серого; тип сканера: поточный, односторонний, с поддержкой режима сканирования ADF: автоматическая подача документов.

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства образования и науки
 Мурманской области
 от 10.04.2024 № 596

План-график проведения тренировочного экзамена

| № п/п | Наименование работ | Исполнитель | Дата начала | Дата окончания |
|--|---|--------------------|-------------|----------------|
| Консультационная и техническая поддержка | | | | |
| 1. | Консультационная и техническая поддержка РЦОИ по вопросам подготовки и проведения тренировочного экзамена | Горячая линия РЦОИ | 16.04.2024 | 23.04.2024 |
| 2. | Консультационная и техническая поддержка ИПЭ по вопросам подготовки и проведения тренировочного экзамена | Горячая линия ИПЭ | 16.04.2024 | 23.04.2024 |
| Подготовка к проведению тренировочного экзамена | | | | |
| 3. | Предоставление дистрибутивов ПО и инструктивных материалов | | | |
| 3.1. | Размещение на технологическом портале ФЦТ дистрибутива и руководства пользователя АРМ ГИА-11 в ИПЭ | РЦОИ | 16.04.2024 | 17.04.2024 |
| 3.2. | Размещение на технологическом портале ФЦТ дополнительных материалов для проведения тренировочных экзаменов: – детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для специалистов РЦОИ; – детальные инструкции по порядку проведения тренировочного экзамена для работников ИПЭ; – шаблон журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ИПЭ; – детальная инструкция по тестированию сканеров; – шаблон журнала гестового сканирования. | РЦОИ | 16.04.2024 | 17.04.2024 |
| 4. | Сбор и планирование | | | |
| 4.1. | Внесение в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» сведений о: – ИПЭ, которые будут задействованы в тренировочном экзамене; – аудиторном фонде ИПЭ; – участниках и их распределении по ИПЭ. | РЦОИ | 16.04.2024 | 16.04.2024 |
| 4.2. | Внесение в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» сведений о заказе ЭМ для проведения тренировочного экзамена | РЦОИ | 16.04.2024 | 16.04.2024 |
| 4.3. | Внесение в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» сведений о: – работниках ИПЭ и членах ГЭК, принимающих участие в тренировочном экзамене; | РЦОИ | 16.04.2024 | 16.04.2024 |

| | | | | |
|--------|--|--|------------|---------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> - выдаче токенов членам ГЭК; - специалистам РЦОИ, обеспечивающих расшифровку бланков участников и сертификатах их токенов; - назначении работников ППЭ и членов ГЭК на тренировочный экзамен; | | | |
| 4.4. | Формирование в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация) учетных записей технических специалистов ППЭ для доступа в ЛК ППЭ (тренировочная версия) и передача техническим специалистам ППЭ | РЦОИ | 16.04.2024 | 16.04.2024 |
| 4.5. | Формирование в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация) учетных записей специалистов РЦОИ для доступа сервиса связи с ППЭ (тренировочная версия) к сервису федерального хранилища федерального портала (тренировочная версия) | РЦОИ | 16.04.2024 | 16.04.2024 |
| 4.6. | Выполнение в РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2024 (апробация)» автоматизированного распределения участников по местам в аудиториях, организаторов в аудитории («рассадка»), в том числе формирование пакета руководителя ППЭ | РЦОИ | 19.04.2024 | 22.04.2024 15:00 |
| 5. | Техническая подготовка и контроль технической готовности | | | |
| 5.1. | <p>Проведение технической подготовки РЦОИ, включая установку и настройку:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ПО «Модуль связи с ППЭ», включая сохранение адреса сервиса связи с ППЭ на федеральном портале (тренировочная версия); - ПО «Станция расшифровки ЭМ». | РЦОИ | 16.04.2024 | 16.04.2024 |
| 5.2. | <p>Взаимодействие с ППЭ на этапах технической подготовки и контроля технической готовности ППЭ к тренировочному экзамену:</p> <ul style="list-style-type: none"> - получение тестовых пакетов сканирования; - подтверждение или отклонение полученных тестовых пакетов сканирования по результатам оценки их качества | РЦОИ | 16.04.2024 | 22.04.2024 |
| 5.3. | Техническая подготовка ППЭ | | | |
| 5.3.1. | установка и настройка основных и резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ с использованием интернет-пакетов, полученных средствами личного кабинета ППЭ (тренировочная версия) | Технический специалист ППЭ | 16.04.2024 | 22.04.2024 |
| 5.3.2. | установка и настройка основных и резервных станций записи ответов, станций КЕГЭ и станций штаба ППЭ | Технический специалист ППЭ | 16.04.2024 | 22.04.2024 |
| 5.3.3. | Передача в систему мониторинга (тренировочная версия) статуса «Техническая подготовка пройдена» в ЛК ППЭ (тренировочная версия) | Технический специалист ППЭ | 18.04.2024 | 22.04.2024 17:00 |
| 5.3.4. | <p>Контроль технической готовности ППЭ к тренировочному экзамену, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - передачу актов технической готовности основных и резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ, станций записи ответов, станций КЕГЭ, станций штаба ППЭ; - авторизацию членов ГЭК; - передачу статуса «Контроль технической готовности завершен» | Технический специалист ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ | 19.04.2024 | 22.04.2024 17:00 |

| | | | | |
|--------|---|--|---------------------|---------------------|
| 5.3.5. | Заполнение журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ (в формате xls или xlsx) | Технический специалист ППЭ | 16.04.2024 | 22.04.2024 |
| 5.4. | Тестирование работы сканера с использованием АРМ ГИА-11 в ППЭ на отдельном компьютере, не предназначенном для проведения тренировочного экзамена | | | |
| 5.4.1. | тестирование используемых в ППЭ сканеров (МФУ) на компьютере с установленным АРМ ГИА-11 в ППЭ в соответствии с детальной инструкцией по тестированию сканеров | Технический специалист ППЭ | 16.04.2024 | 22.04.2024 |
| 5.4.2. | заполнение журнала тестового сканирования (в формате xls или xlsx) и передача его в РЦОИ | Технический специалист ППЭ | 16.04.2024 | 22.04.2024 |
| 5.4.3. | получение журналов тестового сканирования из ППЭ, оформление сводного журнала тестового сканирования в формате xls и его передача на горячую линию РЦОИ | РЦОИ | 22.04.2024 | 25.04.2024 |
| 5.5. | Проведение тренировочного экзамена | | | |
| 5.5.1. | Получение в ЛК ППЭ (тренировочная версия) ключа доступа к ЭМ для расшифровки ЭМ, загрузка и активация ключа доступа к ЭМ на задействованных АРМ ГИА-11 в ППЭ, станциях КЕГЭ, станциях записи ответов | Технический специалист, член ГЭК | 23.04.2024 14:30 | 23.04.2024 15:00 |
| 5.5.2. | Проведение экзамена по предмету «09-Английский язык», включая: – печать полных комплектов ЭМ на АРМ ГИА-11 в ППЭ; – прослушивание задания по аудированию; – заполнение бланков условных участников | Организаторв аудитории | 23.04.2024 15:00 | 23.04.2024 |
| 5.5.3. | Проведение экзамена по предмету «25-Информатика (КЕГЭ)», включая: – печать бланков регистрации на АРМ ГИА-11 в ППЭ; – заполнение бланков регистрации условных участников; – выполнение заданий на станции КЕГЭ | Организаторв аудитории | 23.04.2024 15:00 | 23.04.2024 |
| 5.5.4. | Проведение экзамена по предмету «29-Английский язык (устный)», включая: – печать бланков регистрации на АРМ ГИА-11 в ППЭ; – заполнение бланков регистрации условных участников; – передача заполненных бланков в аудиторию проведения; – выполнение заданий на станции записи ответов | Организаторв аудитории подготовки | 23.04.2024 15:00 | 23.04.2024 |
| 5.5.5. | – выполнение заданий на станции записи ответов | Организаторв аудитории проведения | 23.04.2024 15:00 | 23.04.2024 |
| 5.5.6. | Передача в систему мониторинга (тренировочная версия) в ЛК ППЭ (тренировочная версия) с использованием токена члена ГЭК статуса «Экзамены успешно начались» после получения информации о завершении печати ИК/бланков регистрации во всех аудиториях ППЭ, расшифровки КИМ и успешном начале экзаменов | Технический специалист ППЭ, член ГЭК, руководитель | 23.04.2024 | 23.04.2024 |

| | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|
| 5.5.7. | <p>✓ во всех аудиториях</p> <p>Передача в ЛК ППЭ (тренировочная версия) с использованием токена члена ГЭК статуса «Аудирование успешно завершено» после завершения прослушивания во всех аудиториях ППЭ по предмету «09 - Английский язык»</p> | <p>ППЭ</p> <p>Технический специалист ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>23.04.2024</p> |
| Завершение тренировочного экзамена | | | |
| 6. | <p>Передача в систему мониторинга (тренировочная версия) в ЛК ППЭ (тренировочная версия) с использованием токена члена ГЭК статуса «Экзамены завершены» после завершения выполнения заданных условиями участниками</p> | <p>Технический специалист ППЭ, член ГЭК, руководитель ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> |
| 7. | <p>Завершение экзамена по предмету «09- Английский язык», включая</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнение аудиторных форм ППЭ, упаковок ВДП (тренировочные) и передачу в Штаб ППЭ заполненных бланков участников, форм ППЭ; - печать протоколов работы основных резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ; - сохранение журналов работы основных и резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ | <p>Организаторв аудиторий, технический специалист ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> |
| 8. | <p>Завершение экзамена по предмету «25- Информатика (КЕГЭ)», включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнение аудиторных форм ППЭ, упаковок ВДП (тренировочные) и передачу в Штаб ППЭ заполненных бланков регистрации участников, форм ППЭ; - печать протоколов работы основных резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ; - сохранение журналов работы основных и резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ - сохранение ответов участников со всех задействованных станций КЕГЭ, формирование зашифрованного пакета с ответами участников КЕГЭ с использованием токена члена ГЭК; - сохранение журналов работы основных резервных станций КЕГЭ | <p>Организаторв аудиторий, технический специалист ППЭ, член ГЭК</p> | <p>23.04.2024</p> |
| 9. | <p>Завершение экзамена по предмету «29-Английский язык (устный)», включая:</p> | | |
| 9.1. | <ul style="list-style-type: none"> - заполнение аудиторных форм ППЭ и передач в Штаб ППЭ; - печать протоколов работы основных резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ; - сохранение журналов работы основных резервных АРМ ГИА-11 в ППЭ | <p>Организаторв аудиторий подготовки, технический специалист ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> |
| 9.2. | <ul style="list-style-type: none"> - заполнение аудиторных форм ППЭ, упаковок ВДП (тренировочные) и передачу | <p>Организаторв</p> | <p>23.04.2024</p> |

| | | | |
|-----|--|---|-------------------------------------|
| | <p>в Штаб ППЭ заполненных бланков регистрации участников, форм ППЭ;</p> <ul style="list-style-type: none"> – сохранение ответов участников со всех задействованных станций записи ответов, формирование зашифрованного пакета аудиответами участников устного экзамена с использованием токена члена ГЭК; – сохранение журналов работы основных и резервных станций записи ответов <p>Сканирование в штабе ППЭ бланков участников и форм ППЭ, формирование зашифрованных пакетов с электронными образцами бланкови форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК</p> | <p>аудитории проведения, технический специалист ППЭ, член ГЭК</p> | |
| 10. | <p>Сканирование в штабе ППЭ бланков участников и форм ППЭ, формирование зашифрованных пакетов с электронными образцами бланкови форм ППЭ с использованием токена члена ГЭК</p> | <p>Технический специалист, член ГЭК, руководитель ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>23.04.2024</p> |
| 11. | <p>Передача средствами в ЛК ППЭ (тренировочная версия) с использованием токена члена ГЭК</p> <ul style="list-style-type: none"> – зашифрованных пакетов с электронными образцами бланков и форм ППЭ, зашифрованного пакета с аудиответами участников устного экзамена, зашифрованного пакета с ответами участников КЕГЭ; – журналов основных и резервных станций (АРМГИА-11 в ППЭ); – статуса «Материалы переданы в РЦОИ» (последолучения статуса «Подтвержден» всех переданных материалов) | <p>Технический специалист, член ГЭК, руководитель ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>23.04.2024</p> |
| 12. | <p>Заполнение в ППЭ и передача в РЦОИ журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ (в формате xls)</p> | <p>Технический специалист, член ГЭК, руководитель ППЭ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>23.04.2024</p> |
| 13. | Завершение тренировочного экзамена | | |
| 14. | <p>Приём и обработка материалов тренировочного экзамена в РЦОИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – получение зашифрованных пакетов с электронными образцами бланков участников форм ППЭ, зашифрованных пакетов с аудиответами участников устного экзамена, зашифрованных пакетов с ответами участников КЕГЭ посредством ПО «Модуль связи с ППЭ»; – расшифровка полученных из ППЭ пакетов с электронными образцами бланков участников и форм ППЭ, пакетов с аудиответами участников устного экзамена, пакетов с ответами участников КЕГЭ средствами станции расшифровки ЭМ; | <p>РЦОИ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>23.04.2024</p> |
| 15. | <p>Получение из ППЭ журналов опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ</p> | <p>РЦОИ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>23.04.2024</p> |
| 16. | <p>оформление сводного журнала опытной эксплуатации Станции печати ЭМ в аудиториях ППЭ и его подписание руководителем РЦОИ</p> | <p>РЦОИ</p> | <p>23.04.2024</p> <p>25.04.2024</p> |

| | | | | |
|-----|---|------|------------|------------|
| 17. | передача сводного журнала опытной эксплуатации в формате xls и подписанного сводного журнала опытной эксплуатации в формате pdf на горячую линию РЦОИ | РЦОИ | 25.04.2024 | 25.04.2024 |
|-----|---|------|------------|------------|