

Организационно-технологическое обеспечение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Нижегородской области в 2023 году

**Воробьева Светлана Владимировна,
руководитель РЦОИ ГИА**

10 апреля 2023 года

Критерии качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ и иных оценочных процедур в субъектах Российской Федерации в 2023 году

1. Организационно-технологическое обеспечение объективности проведения ЕГЭ

Показатели критерия	Методика расчета показателя	Максимальное кол-во первичных баллов
1. Контроль готовности ППЭ к ЕГЭ	Своевременное внесение информации в Систему – 20 баллов; несвоевременное внесение информации в Систему: от 1 до 3 фактов – 15 баллов более 3 фактов – 0 баллов	20
7. Своевременное начало выполнения экзаменационной работы участниками ЕГЭ	Выполнение экзаменационной работы в каждый день проведения экзамена в каждой аудитории и в каждом ППЭ начато не позднее 11:00 по местному времени – 20 баллов; наличие хотя бы одного факта несвоевременного начала выполнения экзаменационной работы участниками ЕГЭ – 0 баллов	20



Регламентные сроки осуществления этапов подготовки экзамена в ППЭ

Используется для определения фактов несвоевременного выполнения в ППЭ этапов подготовки или проведения экзаменов, и цветовой индикации таких фактов в системе мониторинга готовности ППЭ

№ п/п	Этапы контроля	Не ранее (местное время)	Не позднее (местное время)	Обоснование (выдержка текста из методических рекомендаций, на основании которого определен срок)
1	Техническая подготовка	5 календарных дней	17:00* за день до экзамена	не ранее пяти и не позднее одного календарного дня до дня проведения экзамена
2	Контроль технической готовности	2 рабочих дня до даты экзамена	17:00* за день до экзамена	не ранее двух рабочих дней и не позднее одного дня до дня проведения экзамена
3	Авторизация	2 рабочих дня до даты экзамена	17:00* за день до экзамена	
4	Передача Актов готовности	2 рабочих дня до даты экзамена	17:00* за день до экзамена	

*** Региональный срок - 15:00, с 14:00 начинается обзвон ППЭ специалистами РЦОИ с целью получения информации о текущей ситуации прохождения регламентных меток при проведении КТГ**



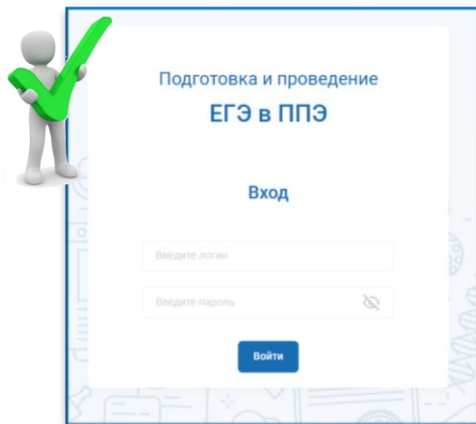
Регламентные сроки осуществления этапов проведения экзамена в ППЭ

Используется для определения фактов несвоевременного выполнения в ППЭ этапов подготовки или проведения экзаменов, и цветовой индикации таких фактов в системе мониторинга готовности ППЭ

№ п/п	Этапы контроля	Не ранее (местное время)	Не позднее (местное время)	Обоснование (выдержка текста из методических рекомендаций, на основании которого определен срок)
5	Скачивание ключа	9:30	10:00	в день проведения экзамена
6	Начало экзаменов	10:05	11:00	определено, исходя из ориентировочного времени печати: «Ориентировочное время выполнения данной операции (для 15 участников экзаменов) до 20 минут при скорости печати принтера не менее 25 страниц в минуту»
7	Завершение аудирования	10:40	11:35	аудирование проводится в начале экзамена и занимает 30 минут, сроки определены в соответствии со сроками начала экзамена. Статус передаётся только при проведении письменной части экзамена по иностранным языкам
8	Завершение экзаменов	10:30	16:30	определено с учетом максимальной продолжительности выполнения экзаменационной работы для лиц с ОВЗ и детей-инвалидов: 5 часов 25 минут (325 минут)
9	Передача бланков	11:00	19:00	на обработку бланков, включая их комплектацию, приёмку у организаторов и заполнение соответствующих форм ППЭ отводится не более 2-х часов.
10	Передача Журналов	10:30	19:00	

Основные изменения ГИА-11 в 2023 году

- ✓ Оптимизация интернет-пакетов с экзаменационными материалами
- ✓ Личный кабинет ППЭ
- ✓ Обновление станции КЕГЭ



Личный кабинет ППЭ, используемый при подготовке и проведении экзаменов ГИА-11

<https://lk-ppe.rustest.ru>



В «боевой» версии Планирования ГИА (ЕГЭ) логины и пароли ЛК ППЭ **выдаются заново!**

Основные изменения ГИА-11 в 2023 году

	 Станция авторизации	 Личный кабинет ППЭ
 Настройки	<ul style="list-style-type: none">✓ Пакет с сертификатами специалистов РЦОИ✓ Адрес сервиса РЦОИ	<ul style="list-style-type: none">✓ Сведения об основном и резервном каналах доступа в сеть Интернет
 Отправка в РЦОИ	<ul style="list-style-type: none">✓ Передача тестовых пакетов с результатами сканирования✓ Передача<ul style="list-style-type: none">❖ пакетов с электронными образами бланков и форм ППЭ❖ пакетов с аудиоответами участников устного экзамена❖ пакетов с ответами участников КЕГЭ	
 Файлы из РЦОИ	<ul style="list-style-type: none">✓ Получение файлов произвольного формата	

Основные изменения ГИА-11 в 2023 году

	 Станция авторизации	 Личный кабинет ППЭ
 Авторизация и ключ	<ul style="list-style-type: none">✓ Авторизация для подтверждения настроек✓ Ключ по паролю в случае отсутствия доступа в сеть Интернет	<ul style="list-style-type: none">✓ Авторизация членов ГЭК✓ Основной ключ доступа к ЭМ✓ Резервный ключ доступа к ЭМ
 Интернет-пакеты с ЭМ		<ul style="list-style-type: none">✓ Доставка интернет-пакетов
 Печать ДБОН№2	<ul style="list-style-type: none">✓ Печать ДБО №2	
 Мониторинг		<ul style="list-style-type: none">✓ Передача статусов✓ Передача актов технической готовности✓ Передача журналов работы станций

Личный кабинет ППЭ

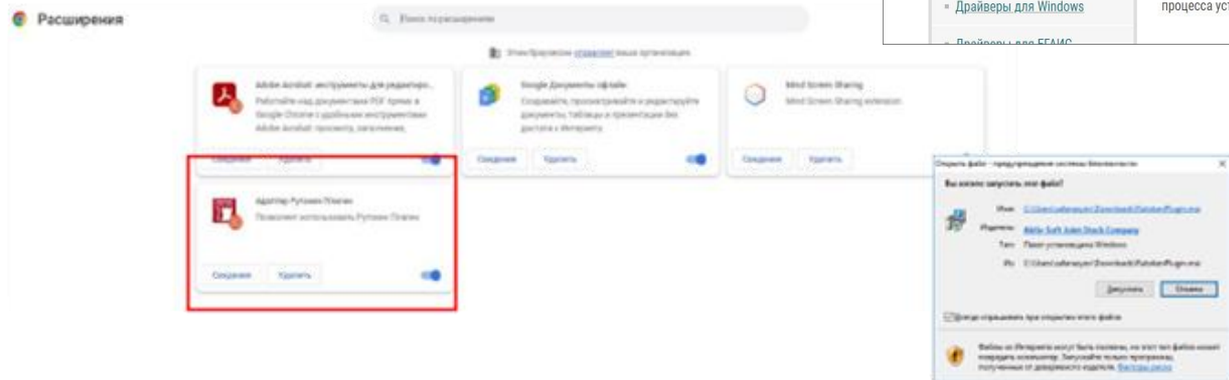
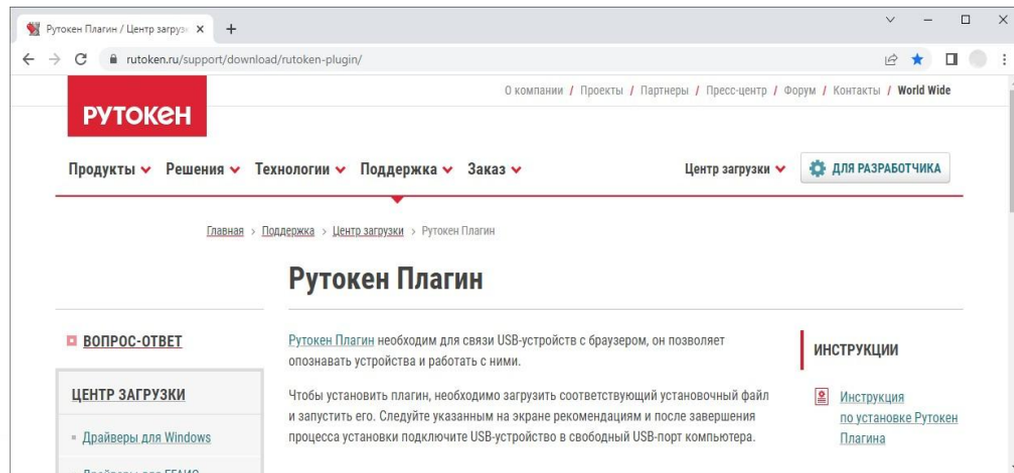


ЛК ППЭ совместим с браузерами Google Chrome версия 103 и выше или «Яндекс. Браузер», версия 22 и выше



Требуется установить расширение браузера «Рутокен плагин»

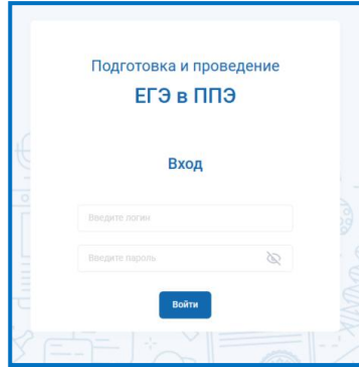
<https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/>



Личный кабинет ППЭ. Страница входа

Передача учетных записей технических специалистов ППЭ для доступа в ЛК ППЭ

Передача учетных записей осуществляется с соблюдением информационной безопасности



- ❑ Учетная запись (логин и пароль) формируются в ПО «Планирование ГИА» для работников с ролью «технический специалист».
- ❑ Технический специалист имеет доступ к личным кабинетам ППЭ на **даты экзаменов**, на которые был назначен.

ФИО	Телефон	Email	Место работы	Должность по месту работы	Возможная должность ППЭ	Логин	Пароль	
2	3	4	5	6	7	8	9	
Косачев М	(g	@inbox.ru	1003 – ФГКОУ "СОШ №3"	Техник	Технический специалист ППЭ	ev90001	85Q15Fha
Усманов J	+	l	il.ru	1004 – ФГОУ СОШ №4	Инженер ВТ	Технический специалист ППЭ	v90001	4585Qmvl
Гуснев Аг	(!	!mail.ru	1006 – СОШ №6	Инженер ИиВТ	Технический специалист ППЭ	0001	kd943EF5
Шцапина	(l	l@mail.ru	1006 – СОШ №6	Заместитель директора школы по УР	Технический специалист ППЭ	na90001	2cK0rP78
Ахсакаля	14 +	l	khalyan@mail.ru	1009 – ФГКОУ "СОШ №19"	Техник по ремонту и обслуживанию ВТ	Технический специалист ППЭ	ialyan90001	Ю8Mh831
Укусян Ась	..	(.	a	an@yandex.ru	1010 – ФГКОУ "СОШ" №21	Учитель информатики	ln90001	pG62K0h00



1. в разделе Получение ЭМ должен отобразиться список интернет-пакетов, доступных для скачивания на выбранную дату;

2. для скачивания интернет-пакета нужно кликнуть на иконку с изображением файла, в результате чего начнется скачивание интернет-пакета средствами браузера, если исходный статус был «Размещен» он изменится на новый статус «Передача»

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

А.С. Иванов

87 Чукотский автономный округ

Выйти

Дата экзамена: 09.09.2022

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист

Получение ЭМ

Интернет-пакеты: Резервные ЭМ

Выполните загрузку и сохранение в корень основного и резервного флеш-накопителей файлов интернет-пакетов с экзаменационными материалами.

Обновить

Интернет-пакет	Предмет	Дата интернет-пакета	Размер, мБ	Статус	Дата изменения статуса
  Reserve_EM_EGE_87_9099_20220909_01PVC_20220405_201157.zip	01-Русский язык	08.08.2022 13:15	19,12	Размещен	08.08.2022 13:15
  Reserve_EM_87_9099_20220909_02-MAT_100904.zip	02-Математика профильная	08.08.2022 13:15	40,65	Размещен	08.08.2022 13:15
  Reserve_EM_87_9099_20220909_03-ФИЗ_100904.zip	03-Физика	08.08.2022 13:15	30,22	Передача	08.08.2022 13:15
  Reserve_EM_87_9099_20220909_04-ХИМ_120904.zip	04-Химия	08.08.2022 13:15	42,31	Размещен	08.08.2022 13:15
  Reserve_EM_87_9099_20220909_06-БИО_100904.zip	06-Биология	08.08.2022 13:15	12,65	Размещен	08.08.2022 13:15
  Reserve_EM_87_9099_20220909_07-ИСТ_100904.zip	07-История	08.08.2022 13:15	20,45	Размещен	08.08.2022 13:15

Сведения о ППЭ. Информация о ППЭ

The screenshot shows a web application interface with a blue sidebar on the left and a main content area. The sidebar contains the following items: 'Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ' (with a book icon), 'Сведения о ППЭ' (with a calendar icon), 'Получение ЗМ' (with a document icon), 'Подготовка ППЭ' (with a document icon), 'Проведение экзамена' (with a document icon), 'iivanov07' (with a person icon), '90 00, находящиеся за пределами РФ' (with a location pin icon), and 'Выйти' (with a right arrow icon).

The main content area has a header with 'Дата экзамена' (01.01.2025), 'ППЭ: 9099', and 'Роль: Технический специалист ППЭ'. Below the header, there are two tabs: 'Сведения о ППЭ' (selected) and 'Информация о ППЭ'. The 'Сведения о ППЭ' tab displays a large blue circle with the number '90' and the text '00, находящиеся за пределами РФ'. Below this, there is a table with two columns: 'Код ППЭ' and 'Наименование ППЭ'. The table contains one row with the values '9099' and 'СМРШ г.Улан-Батор'. Below the table, there is an 'Адрес' field with the text '22011, Монголия, г. Улан-Батор, Сухз-Баторский р-н, 5-й мкр., ул. г. Сеула III участок'.

В зависимости от выбранной даты экзамена отображается информация о ППЭ, в которое назначен технический специалист

Сведения о ППЭ. Сведения о каналах доступа в сеть Интернет

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЗМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

admin

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025 ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Сведения о ППЭ

Информация о ППЭ Сведения о каналах доступа в Интернет

✓ Данные переданы 02.02.2023 17:53:39

Основной

Выберите тип доступа
Проводной, Ethernet

Резервный

Выберите тип доступа
Проводной, телефон (ISDN)

Передать

Сведения о каналах доступа сохраняются для ППЭ



Проверка основного и резервного канала связи

Получение ЭМ. Интернет-пакеты

Файл интернет-пакета	Предмет	Дата интернет-пакета, мск	Размер, МБ	Статус	Дата изменения статуса
Internet_EM_EGE_90_20250101_01-РУС_20221216_153726.ipem	01 - Русский язык	29.12.2022 12:17	2,49	Передача	02.02.2023 19:18
Internet_EM_EGE_90_20250101_09-АНГ_20221219_114827.ipem	09 - Английский язык	29.12.2022 12:18	34,06	Размещен	27.01.2023 14:46
Internet_EM_EGE_90_20250101_25-ИНФ_20221216_153744.ipem	25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	29.12.2022 12:20	84,91	Размещен	27.01.2023 14:45
Internet_EM_EGE_90_20250101_29-АНГ_20221216_153730.ipem	29 - Английский язык (устный)	29.12.2022 12:20	10,26	Размещен	27.01.2023 14:46

- Статусы интернет-пакетов
- ✓ Размещен – доступен для скачивания в ППЭ
 - ✓ Передача – в ППЭ начали скачивать файл



- ✓ Интернет-пакеты скачиваются средствами браузера с папку **Загрузки**
- ✓ Полученные файлы интернет-пакетов следует сохранить на основной и резервный флеш-накопители для хранения интернет-пакетов в корень (допускается папка **InternetPackages**)
- ✓ Флеш-накопители для хранения интернет-пакетов следует использовать при проведении технической подготовки.

Подготовка ППЭ. Статус подготовки

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

admin

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025

ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Подготовка ППЭ

Статус подготовки | Передача актов | Авторизация членов ГЭК

Предмет
01 - Русский язык, 09 - Английский язык, 25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ), 29 - Английский язык (устный)

Аудиторий (распределено)
9

Дата расписки
07.02.2021 19:33

Текущий статус
Техническая подготовка пройдена

Дата передачи
02.02.2023 19:14:42

Членов ГЭК авторизовалось
0 из 9

Регистрация станций

Станция сканирования Основных: 2 из 4 Резервных: 4	Станция печати ЭМ Основных: 3 из 6 Резервных: 5	Станция КЕГЭ Основных: 0 из 4 Резервных: 2
Станция записи ответов Основных: 2 из 2 Резервных: 2		

Передача статусов

После завершения соответствующего этапа подготовки ППЭ выполните передачу статуса в соответствии с регламентными сроками

Срок передачи с 27.12.2024 00:00 по 31.12.2024 17:00

Техническая подготовка пройдена
Дата передачи: 02.02.2023 19:14

Срок передачи с 30.12.2024 00:00 по 31.12.2024 17:00

Контроль технической готовности завершен
Дата передачи: не передан

Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Подготовка ППЭ. Авторизация ключей доступа

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

Дата экзамена: 01.01.2025

ППЭ: 9099

Роль: Технический специалист ППЭ

Подготовка ППЭ

Статус подготовки: Передача актов Авторизация членов ГЭК

Выполните авторизацию с использованием токена члена ГЭК. Авторизация членов ГЭК с использованием токена члена ГЭК осуществляется не ранее чем за 2 рабочих дня и не позднее 17:00 календарного дня до даты проведения экзамена

Срок авторизации: с 02.02.2023 по 03.02.2023 17:00

Токен: Только в срок

Номер токена	Технология	Дата и время авторизации	Учтено
99_01015_2022_L	Печать, Сканирование	02.02.2023 17:56	<input checked="" type="checkbox"/> В срок
99_01017_2022_L	Печать, Сканирование		

Запрос пароля к токenu

Подключите токен к компьютеру и введите пароль.

Если сертификат подключенного токена отсутствует в списке, нажмите кнопку «Обновить список сертификатов»

Расширение "Адаптер Рутокен Плагин" не установлено

Установите расширение "Адаптер Рутокен Плагин" с [официального сайта](#)

OK

Отмена



Запрос пароля к токenu

Подключите токен к компьютеру и введите пароль.

Если сертификат подключенного токена отсутствует в списке, нажмите кнопку «Обновить список сертификатов»

Сертификат:
99_01017_2022_L



Пароль

OK

Отмена



Подготовка ППЭ. Передача актов

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

- Сведения о ППЭ
- Получение ЭМ
- Подготовка ППЭ
- Проведение экзамена

admin

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025 ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Подготовка ППЭ

Статус подготовки Передача актов Авторизация членов ГЭК

Для подготовки ППЭ выполните передачу актов основных и резервных станций, задействованных для проведения экзамена

Срок передачи с 13.02.2023 12:00 по 31.12.2024 13:40 [Передать акты](#)

Предмет	Аудитория	Дата рассадки	Участников (рассадка)	Тип станции	Резерв	Номер компьютера	Акт (регистрация)
01 - Русский язык	Штаб			Станция сканирования			⊖ Не передан
01 - Русский язык	001	07.02.2021 19:33	10	Станция печати ЭМ			⊖ Не передан
09 - Английский язык	Штаб			Станция печати ЭМ	☑	110	30.01.2023 10:46:16 ⊗
09 - Английский язык	Штаб			Станция печати ЭМ	☑	111	30.01.2023 11:10:16 ⊗
09 - Английский язык	Штаб			Станция сканирования		786	30.01.2023 10:46:10 ⊗
09 - Английский язык	Штаб			Станция сканирования	☑	110	
09 - Английский язык	Штаб			Станция сканирования	☑	111	
09 - Английский язык	002	07.02.2021 19:33	5	Станция печати ЭМ			
09 - Английский язык	007	07.02.2021 19:33	5	Станция печати ЭМ		007	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб			Станция печати ЭМ	☑	126	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб			Станция печати ЭМ	☑	127	30.01.2023 11:10:16 ⊗

Акты могут быть переданы только при наличии «рассадки»

Акт станции авторизации не предусмотрен

Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Проведение экзамена. Получение ключей доступа

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

ivanov007

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025

ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена

Статус проведения Получение ключей доступа Передача журналов

Скачайте и сохраните на отдельный флеш-накопитель ключ доступа к ЭМ для использования на основных станциях ППЭ.

Ключ доступа к ЭМ получен 19:34 07.02.2023, доступен для скачивания

Получить основной ключ доступа к ЭМ

Получить основной ключ

Ключ получен: 07.02.2023 19:34

Получить резервный ключ доступа к ЭМ

Получить резервный ключ

Ключи доступа к ЭМ скачиваются
средствами браузера в папку
Загрузки

Получение резервного ключа доступа к ЭМ на экзамен 10.03.2023

Ключ ГЭК: 99_01008_2022_NL Сертификат токена: Найден

Назначение на экзамен: Назначение на экзамен 10.03.2023 найдено.

Регион: 90 - 00, находящиеся за пределами РФ
ППЭ: 9099 - СМРШ г. Улан-Батор
Адрес ППЭ: 22011, Монголия, г. Улан-Батор, Сүхэ-Баторский р-н, 5/4 мкр., ул. г. Сепла III участка

Ключ доступа

✓ Размещен и доступен для скачивания

Выборите предмет: 25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)

Выберите нештатную ситуацию

- Использование новой резервной станции для печати ЭМ
- Запрос дополнительных материалов для печати на уже задействованной станции
- Использование новой резервной станции для выполнения заданий КЕГЭ

- Укажите код аудитории, в которой возник недостаток ЭМ.
- При необходимости уточните № компьютера в указанной аудитории.
- Введите количество ИК, которое осталось напечатать.

Аудитория	№ компьютера	ИК для печати
03	03	3

Количество участников от 1 до 2

Все необходимые данные для получения резервного ключа введены корректно

Получить ключ Отмена

Проведение экзамена. Статус проведения

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

Сведения о ППЭ

Получение ЭМ

Подготовка ППЭ

Проведение экзамена

Иванов007

90 00, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025

ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена

Статус проведения | Получение ключей доступа | Передача журналов

Предмет: 06 - Биология, 09 - Английский язык, 25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ), 29 - Английский язык (устный)

Аудиторий (распределено): 6

Текущий статус: Контроль технической готовности завершен

Дата передачи: 01.01.2024 13:48

Ключ доступа к ЭМ: Ключ доступа к ЭМ получен 9:34 01.01.2025, доступен для скачивания

Передача журналов

Станция сканирования	Станция печати ЭМ	Станция КЕГЭ
Основных: 0 из 4 Резервных: 0	Основных: 0 из 4 Резервных: 0 из 1	Основных: 0 из 2 Резервных: 0 из 1

Станция записи ответов

Основных: 0 из 1 Резервных: 0 из 1

Передача статусов

После завершения соответствующего этапа выполните передачу статуса в соответствии с регламентными сроками

Экзамены успешно начались Экзамен не состоялся

Статус	Дата передачи	Срок (не ранее)	Срок (не позднее)
Экзамены успешно начались	не передан	01.01.2025 10:05	01.01.2025 11:00
Аудирование успешно завершено	не передан	01.01.2025 10:40	01.01.2025 11:35
Экзамены завершены	не передан	01.01.2025 10:30	01.01.2025 16:30
Материалы переданы в РЦОИ	не передан	01.01.2025 11:00	01.01.2025 19:00

Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



Проведение экзамена. Передача журналов

Подготовка и проведение ЕГЭ в ППЭ

- Сведения о ППЭ
- Получение ЭМ
- Подготовка ППЭ
- Проведение экзамена

ivanov007

90 ОО, находящиеся за пределами РФ

Выйти

Дата экзамена 01.01.2025

ППЭ: 9099 Роль: Технический специалист ППЭ

Проведение экзамена

Статус проведения [Получение ключей доступа](#) [Передача журналов](#)

Выполните передачу всех журналов работы станций.

Срок передачи журналов с 01.01.2025 10:30 по 01.01.2025 19:00 [Передать журналы](#)

Предмет Тип станции Аудитория

Предмет	Аудитория	Тип станции	Резерв	Номер компьютера	Акт (регистрация)	Журнал
06 - Биология	Штаб	Станция сканирования		222	09.02.2023 14:47:55	
06 - Биология	001	Станция печати ЭМ		001	09.02.2023 14:47:55	
09 - Английский язык	Штаб	Станция печати ЭМ	✓	222	09.02.2023 14:47:55	
09 - Английский язык	Штаб	Станция сканирования		222	09.02.2023 14:47:55	
09 - Английский язык	002	Станция печати ЭМ		002	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб	Станция сканирования		222	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	Штаб	Станция КЕГЭ	✓	333	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	003	Станция печати ЭМ		003	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	003	Станция КЕГЭ		033	09.02.2023 14:47:55	
25 - Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	003	Станция КЕГЭ		034	09.02.2023 14:47:55	
29 - Английский язык (устный)	Штаб	Станция записи ответов	✓	555	09.02.2023 14:47:55	

Для выполнения значимых действий в ППЭ необходимо подтверждение токеном члена ГЭК



- ▶ РИС «Планирование ГИА (ЕГЭ) 2023»

ПК в ППЭ:

- ▶ Станция для печати
- ▶ Станция авторизации
- ▶ Станция сканирования
- ▶ Станция КЕГЭ
- ▶ Станция записи ответов
- ▶ Станция расшифровки ЭМ
- ▶ Модуль связи С ППЭ



Обновление станции КЕГЭ

Станция КЕГЭ (стандартная версия)



Категории участников:

- ▶ Обычные участники
- ▶ Участники с ОВЗ, которым не требуются расширенные настройки

Дистрибутив и материалы предоставляются **по заявке** с указанием категорий участников и сведений о ППЭ, в которых данные участники будут сдавать экзамен.

Станция КЕГЭ (версия для участников с ОВЗ/расширенные настройки)



Категории участников:

- ▶ Слепые и слабовидящие участники, использующие рельефно-точечный шрифт Брайля
- ▶ Слабовидящие участники
- ▶ Участники с нарушениями опорно-двигательного аппарата

Функции:

- ▶ Поддержка комбинаций горячих клавиш
- ▶ Возможность изменения размеров интерфейса (разрешение от 1920x1080)
- ▶ Возможность выбора цветовой схемы элементов интерфейса (за исключением текста КИМ)
- ▶ Поддержка работы с экраным диктором

Основные изменения ГИА-9 в 2023 году



- ✔ Передача, тиражирование и комплектование ЭМ
- ✔ Внедрение программного комплекса для проведения устных экзаменов с использованием КИМ в электронной форме (ПК «Устный экзамен»)
- ✔ Проверка работ участников в ППОИ



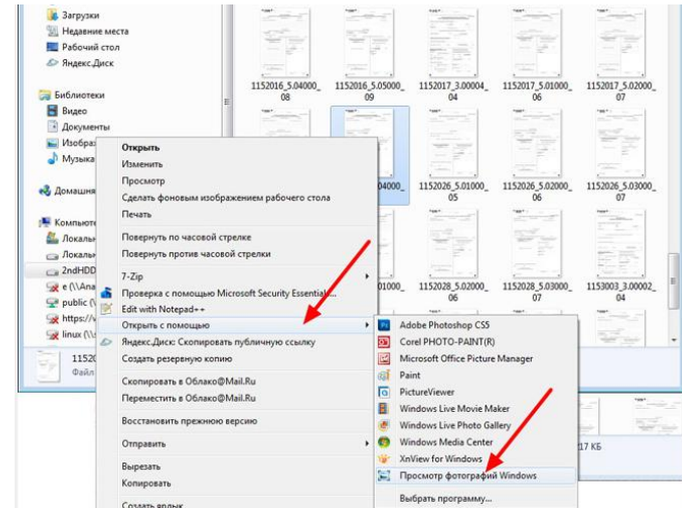
Взаимодействие РЦОИ и ППОИ в вопросе тиражирования экзаменационных материалов ГИА-9

Передача запароленного zip-архива с ЭМ из РЦОИ в ППОИ

Передача пароля к zip-архиву с многостраничными TIFF-файлами для каждой аудитории каждого ППЭ согласно графика тиражирования ЭМ

Тиражирование в ППОИ с помощью стандартного ПО просмотра фотографий Windows с обязательной настройкой двусторонней печати

Комплектование: один распечатанный TIFF-файл в один конверт



Взаимодействие РЦОИ и ППОИ при передаче и проверке экзаменационных работ ГИА-9

Штаб – СУС 2.0

В ППОИ – от каждого МО один архив со всеми файлами всех ППЭ, выгруженными из СУС 2.0, без папок

Один протокол с комплектом работ – 1 pdf-файл. На одного эксперта может быть несколько файлов

После проверки: 1 многостраничный TIFF-файл со всеми проверенными протоколами члена ПК за один день в конце дня проверки



Иностранный язык (ГИА 9) 2 дня

1 день иностранный язык - проведение письменной части

- ✓ Используется 1 тип аудитории – проведение
- ✓ ПК + колонки для аудирования



2 день иностранный язык - проведение устной части

- ✓ Используется 2 типа аудиторий: подготовки и проведения
- ✓ В аудиториях проведения: ПК с установленным ПО «Устный экзамен», наушники с шумоподавлением



Задачи в рамках организационно-технологической подготовки к ГИА в 2023 году

- ✓ проверить основной и резервные каналы связи всех МОУО, ППОИ, ППЭ;
- ✓ отработать в рамках ВТМ и РТМ работу с личным кабинетом ППЭ и регламентные сроки передачи статусов;
- ✓ обеспечить соблюдение требований по информационной безопасности при проведении ГИА;
- ✓ своевременно вносить изменения в РИС согласно Порядкам ГИА и «дорожной» карте;
- ✓ своевременно проводить обновление ПО для ГИА



Контакты



РЦОИ ГИА

Руководитель РЦОИ, РИС ГИА-11

Воробьева Светлана Владимировна – **417-03-51**

Зам.руководителя РЦОИ по организационно-технологической части

Кузнецов Илья Юрьевич - **468-89-98**

Зам.руководителя РЦОИ по организационно-методической работе

Пономарева Елена Ираджевна – **417-10-19**

Гл.специалист, РИС ГИА-9

Филяева Наталья Ивановна – **274-69-64**

E-mail: rcoi@niro.nnov.ru

