

БУ РК "Центр оценки качества образования"

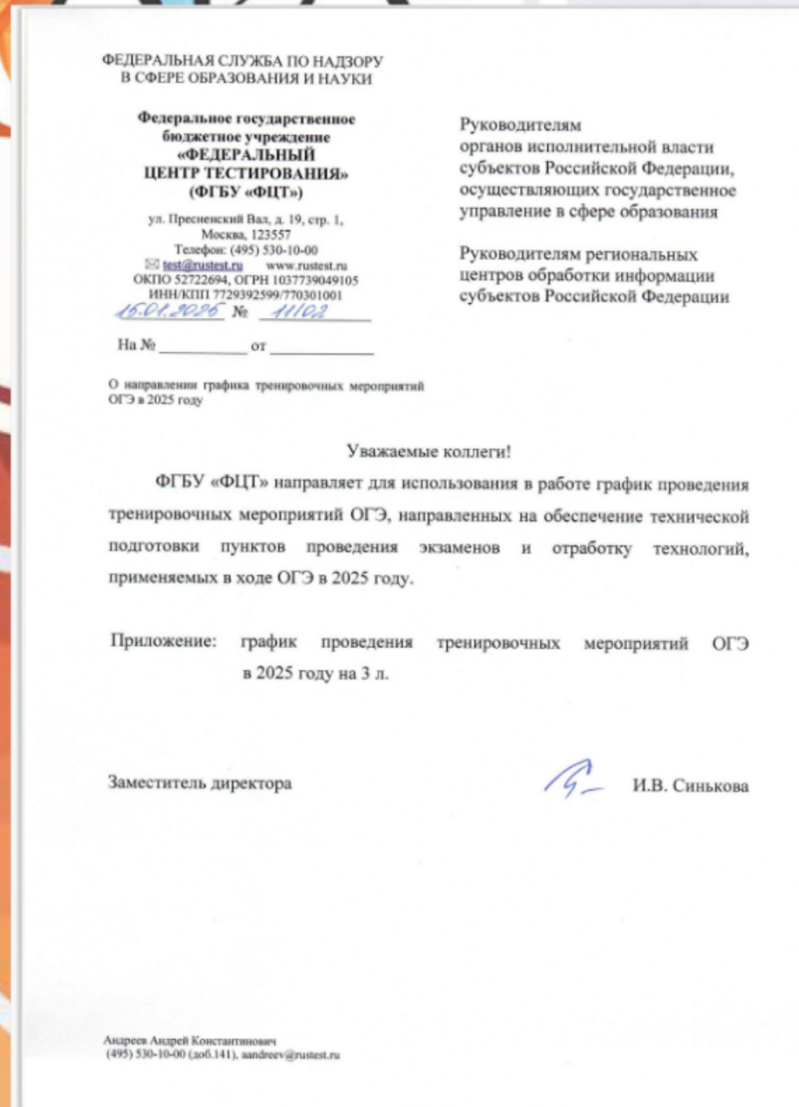


**Региональное
тренировочное мероприятие
ОГЭ 2.1
09.04.2025г.**

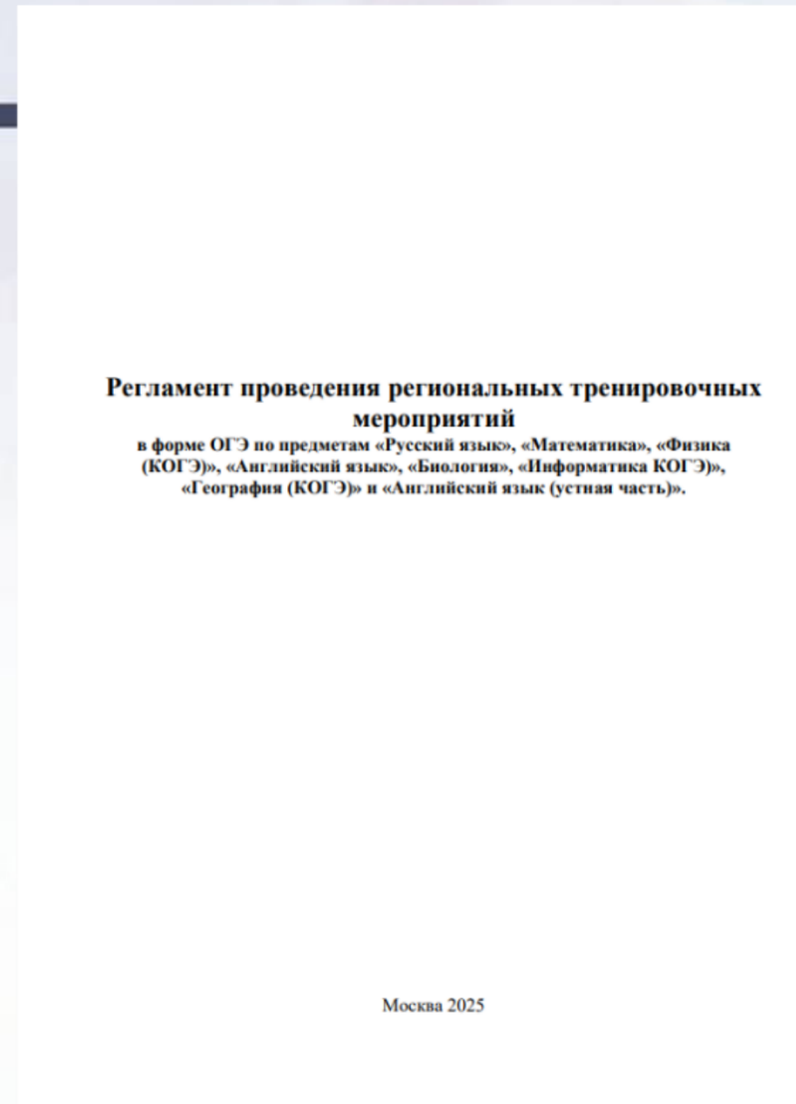


Алювинова Кема Манцаевна, заместитель директора БУ РК "ЦОКО"

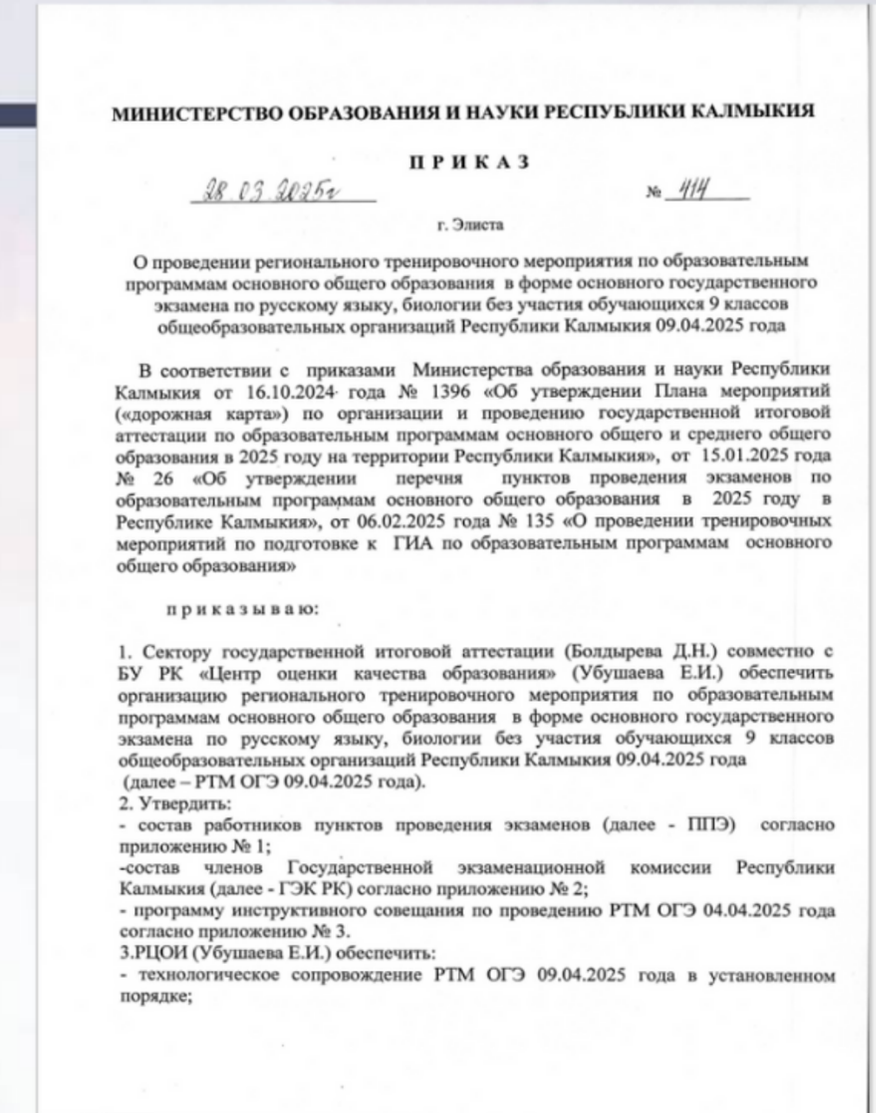
Нормативные документы



**Письмо ФГБУ «ФЦТ» от 15.01.2025г. № 11/02
«О направлении графика
транировочных мероприятий ОГЭ в 2025 году»**



**Регламент
проведения
региональных ТМ**



**Приказ МОиН РК №414 от 28.03.2025 г.
«О проведении регионального тренировочного
мероприятия по образовательным программам
основного общего образования в форме ОГЭ по русскому
языку, биологии без участия обучающихся 9 классов ОО
РК 09.04.2025г.»**

График проведения ВТМ и РТМ ОГЭ-2025

Приложение № 1 к приказу
Министерства образования и науки
Республики Калмыкия
от 06.02 2025 г.
№ 135

График
проведения Всероссийских тренировочных мероприятий в 2025 году

№	Мероприятие	предмет	Дата апробации	Количество ППЭ	Участие 9 классников
1	Технология ОГЭ 2.0, печать в аудиториях ППЭ, сканирование в Штабе ППЭ	1-Русский язык 2-Математика	26.03.2025 (Ср.)	20 ППЭ основного периода	Без участия
2	Технология ОГЭ 2.0, печать в аудиториях ППЭ, сканирование в Штабе ППЭ	1-Русский язык 2-Математика	16.04.2025 (Ср.)	20 ППЭ основного периода	С участием

График
проведения Региональных тренировочных мероприятий в 2025 году

№	Дата проведения	Наименование предмета	Количество ППЭ	Участие 9 классников
1.	09.04.2025 (Чт.)	1-Русский язык 6-Биология	20 ППЭ основного периода	Без участия
2.	18.04.2025 (Пт.)	1-Русский язык 6-Биология	20 ППЭ основного периода	Без участия
3.	16.05.2025г.(Пт.)	1-Русский язык 6-Биология	20 ППЭ основного периода	Без участия

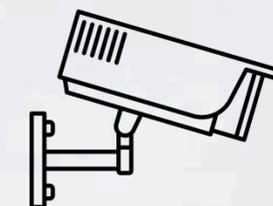
ВСЕРОССИЙСКИЕ

- 26 марта 2025г. без участия
- 16 апреля 2025г. с участниками

РЕГИОНАЛЬНЫЕ

- 9 апреля 2025г., без участия;
- 18 апреля 2025г., без участия;
- 16 мая 2025г., без участия.

**+ Тестирование системы
видеонаблюдения**



Все пункты и все аудитории

Технологии: ОГЭ 2.0/2.1 (печать в аудитории ППЭ, сканирование в Штабе ППЭ)

Регламент проведения РТМ 09.04.2025г.

ОСОБЕННОСТИ:

- без участников
- 20 ППЭ
- по 2 аудитории+Штаб (по 2 условных участника)- 40 аудиторий
- техоборудование на 2 аудитории ППЭ, Штаб ППЭ + резервное оборудование
- в ППЭ стабильный канал связи (+резервный канал связи)
- КТГ проводим **7 - 8 апреля 2025г.**
- начало экзамена **в 15:00 часов**
- ключи скачивания ЭМ **в 14:30 часов**
- завершение экзамена до 17 часов
- Журналы ППЭ направляем в РЦОИ до 17 часов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Федеральное государственное
бюджетное учреждение
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР ТЕСТИРОВАНИЯ»
(ФГБУ «ФЦТ»)

ул. Пресненский Вал, д. 19, стр. 1,
Москва, 123557

Телефон: (495) 530-10-00

test@rustest.ru www.rustest.ru
ОКПО 52722694, ОГРН 1037739049105
ИНН/КПП 7729392599/770301001

13.03.2025 № 125/02

На № _____ от _____

О направлении регламента проведения РТМ ОГЭ

Уважаемые коллеги!

ФГБУ «ФЦТ» приглашает принять участие в региональных тренировочных мероприятиях (далее – РТМ) в форме ОГЭ по предметам «Русский язык», «Математика», «Физика (КОГЭ)», «Английский язык», «Биология», «Информатика (КОГЭ)», «География (КОГЭ)» и «Английский язык (устная часть)». Регламент проведения РТМ размещен на сайте ФГБУ «ФЦТ» в разделе /Тренировки и апробации/Регламенты/ по ссылке: <https://rustest.ru/training-and-testing/regulations/>.

Заместитель директора

И.В. Синькова

**Письмо ФГБУ "ФЦТ" от 13.03.2025г. №125/02
"О направлении регламента проведения
РТМ ОГЭ"**

Андреев Андрей Константинович
(495) 530-10-00 (доб.141), aandreev@rustest.ru



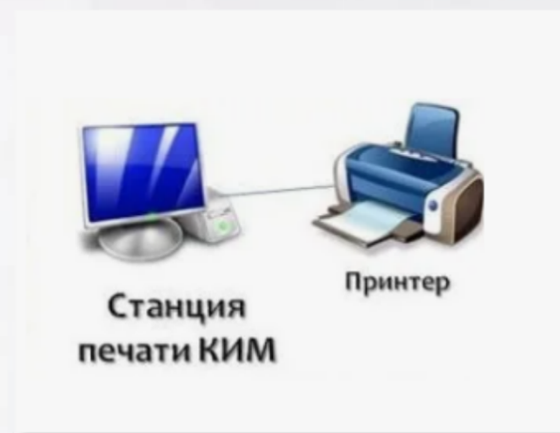
Цель проведения РТМ

- отработка технологических и организационных процедур, осуществляемых при проведении ОГЭ с применением технологий передача ЭМ по защищенной сети, печать полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ и сканирования в Штабе ППЭ - ОГЭ 2.0

Штаб ППЭ



Аудитория ППЭ



настройка канала связи
между ППЭ и РЦОИ



Предмет:

- **Русский язык**
- **Биология**

Количество ППЭ:

- **20 пунктов**

Количество аудиторий и участников:

- **по 2 аудитории (1 ауд. - русский язык, 2 ауд. - биология)**
- **по 2 условных участника в каждой аудитории**

Начало экзамена:

- **в 15:00 часов**
- **в 14:30 часов - скачивание ключа**



Члены ГЭК - 45

Руководители ППЭ - 20

Технические специалисты - 45

Организаторы в аудитории - 142

Организаторы вне аудитории - 81



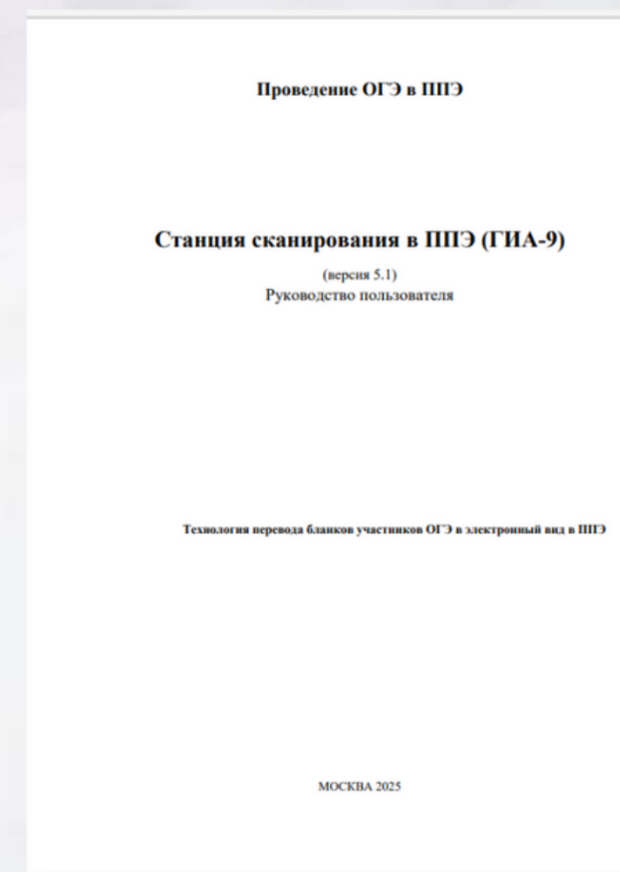
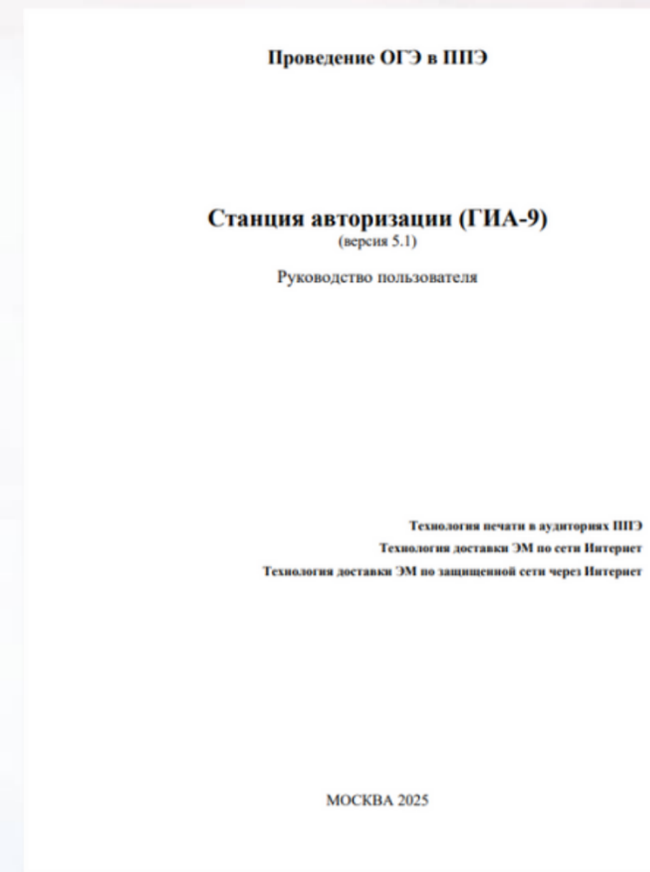
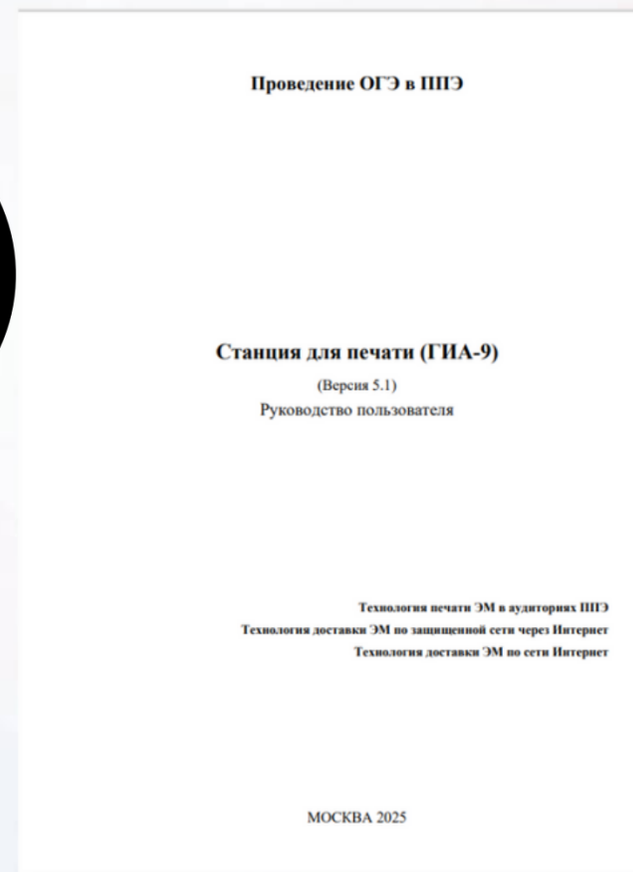
Программные комплексы РТМ

09.04.2025г.

Станция для печати, версия 5.1

Станция авторизации, версия 5.1

Станция сканирования в ППЭ, версия 5.1



Руководство пользователя

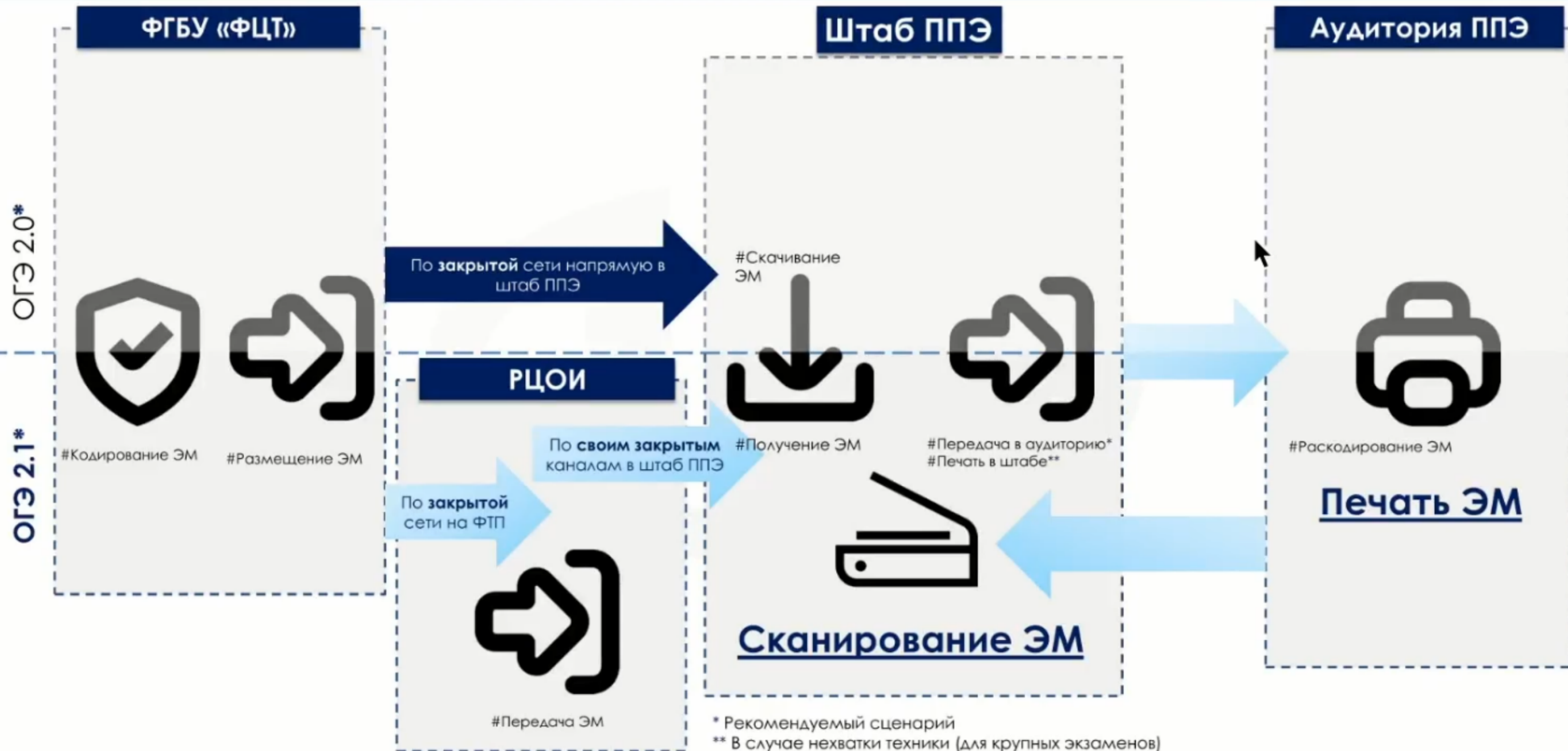
Регламентные сроки РТМ 09.04.2025г.

Этап	Статус	Сроки (по местному времени)		Отображение в мониторинге ШЭ
		Не ранее	Не позднее	
Техническая подготовка (ТП)	Техническая подготовка пройдена	5 календарных дней	до 17:00 часов (за день до экзамена)	Тех подготовка пройдена
Контроль технической готовности (КТГ)	Контроль технической готовности завершен	2 рабочих дней до даты экзамена	до 17:00 часов (за день до экзамена)	КТГ завершен
Авторизация токена		2 рабочих дней до даты экзамена	до 17:00 часов (за день до экзамена)	Авторизовалось (токен ОГЭ, назначенный на ШЭ-экзамен)
Передача актов готовности		2 рабочих дней до даты экзамена	до 17:00 часов (за день до экзамена)	Акты переданы (количество переданных актов)
Скачивание ключа		14:30 часов в день экзамена	15:00 часов в день экзамена	Ключ скачан
Начало экзаменов	Экзамены успешно начались	15:05 часов в день экзамена	16:00 часов в день экзамена	Экзамены начались
Завершение экзаменов	Экзамены завершены	16:00 часов в день экзамена	17:00 часов в день экзамена	Экзамены завершены
Передача бланков	Бланки переданы в РЦОИ	16:00 часов в день экзамена	17:00 часов в день экзамена	Бланки переданы
Передача журналов		16:00 часов в день экзамена	17:00 часов в день экзамена	Журналы переданы

Схема технологии 2.0 и 2.1



ОГЭ 2.0/2.1





Станция печати в аудитории и станция сканирования в штабе ППЭ

Станция печати в аудитории 5.1

1. Установка основной и резервной станции печати ЭМ;
2. Распечатка ИК на двух участников в двух аудиториях
3. Заполнение бланков и выполнение заданий
4. Упаковка бланков участников в один ВДП, КИМы в другой ВДП в каждой аудитории

Станция сканирования в Штабе, версия 5.1

1. Установка основной и резервной станции сканирования в штабе ППЭ;
2. Проведение тех.подготовки основной и резервной станции сканирования (выбор сканера);
3. Сканирование форм ППЭ в штабе ППЭ, экспорт пакета с электронными образами форм ППЭ для передачи в РЦОИ с использованием токена ППЭ

Станция авторизации в Штабе, версия 5.1

1. Установка основной и резервной станции авторизации в штабе ППЭ;
2. Проведение тех.подготовки основной и резервной станции авторизации;
3. Загрузку файла токена ОГЭ;
4. Подтверждение настроек станций авторизации посредством авторизации на портале выдачи ЭМ (тренировочная версия), доступном с использованием загруженного токена ОГЭ (выбрать дату экзамена, ввести пароль и нажать кнопку «Авторизация»);
5. Скачивание интернет-пакета с ЭМ и сохранение на флеш-накопитель по предметам
6. печать тестового ДБО № 2;
7. настройку соединения с сервером РЦОИ;

Авторизация токенов ППЭ и Техническая готовность апробации

26.03.2025г.

Мониторинг готовности ППЭ (ГИА-9) ТРЕНИРОВКА

Готовность ППЭ | Отчеты | Республика Калмыкия (Региональный)

Дата экзамена: 26.03.2025 | Статус: <Любой> | Назначение токенов ОГЭ: <Любой>

Не скачан ключ: | Не переданы акты: | Не переданы журналы:

Фильтр | Применить фильтр | Очистить Фильтр | Настройки | Экспорт

Техн.	Общие сведения			Токен ОГЭ		Статус экзамена	Подготовка к экзаменам			Этапы проведения экзаменов					Рассадка		Ст.АВТОРИЗАЦИИ		Ст.ПЕЧАТИ			Ст.СКАНИРОВАНИЯ				Ст.ЗАПИСИ							
	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.	ТП пройдена		КТГ завершён	Акты переданы	Ключ скачан	Экзамены начались	Воспр. завершено	Экзамены завершены	Материалы переданы	Журналы переданы	Ауд.	Время	Уч.	Акт	Акт(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	Мест	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	
П.С	26.03.2025	0001	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 12:13	24.03.2025 13:35	24.03.2025 13:30	14:27	26.03.2025 15:07	--	26.03.2025 15:36	26.03.2025 16:12	26.03.2025 16:10	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0007	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	25.03.2025 10:47	25.03.2025 10:48	24.03.2025 16:47	14:30	26.03.2025 15:03	--	26.03.2025 16:22	26.03.2025 16:24	26.03.2025 16:22	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0009	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	25.03.2025 11:33	25.03.2025 11:34	25.03.2025 11:32	14:32	26.03.2025 15:04	--	26.03.2025 15:27	26.03.2025 15:55	26.03.2025 15:54	2	20.03.2025 15:56	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0019	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	25.03.2025 13:29	25.03.2025 14:05	25.03.2025 14:04	14:30	26.03.2025 15:27	--	26.03.2025 16:07	26.03.2025 17:15	26.03.2025 17:11	2	20.03.2025 15:56	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0022	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	25.03.2025 10:51	25.03.2025 10:51	25.03.2025 10:15	14:31	26.03.2025 15:40	--	26.03.2025 16:06	26.03.2025 17:10	26.03.2025 17:10	2	20.03.2025 15:56	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0024	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 16:04	24.03.2025 16:05	24.03.2025 16:04	13:36	26.03.2025 15:36	--	26.03.2025 17:47	26.03.2025 17:50	26.03.2025 17:50	2	20.03.2025 15:56	4	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0025	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 18:22	25.03.2025 11:01	25.03.2025 11:00	14:31	26.03.2025 15:10	--	26.03.2025 16:03	26.03.2025 16:20	26.03.2025 16:20	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0028	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 12:32	24.03.2025 14:03	24.03.2025 13:37	14:31	26.03.2025 15:10	--	26.03.2025 16:01	26.03.2025 16:35	26.03.2025 16:33	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0029	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 17:26	24.03.2025 17:26	24.03.2025 17:25	14:30	26.03.2025 15:20	--	26.03.2025 16:13	26.03.2025 16:23	26.03.2025 16:19	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0031	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 15:22	24.03.2025 16:22	24.03.2025 15:18	14:30	26.03.2025 15:10	--	26.03.2025 16:08	26.03.2025 16:08	26.03.2025 16:08	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0034	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 12:48	25.03.2025 09:53	24.03.2025 13:14	14:30	26.03.2025 15:08	--	26.03.2025 15:35	26.03.2025 15:55	26.03.2025 15:53	2	20.03.2025 15:56	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0038	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 12:28	24.03.2025 13:20	24.03.2025 13:14	14:31	26.03.2025 15:11	--	26.03.2025 15:50	26.03.2025 15:51	26.03.2025 15:50	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0041	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 14:46	24.03.2025 14:49	24.03.2025 14:47	14:30	26.03.2025 15:10	--	26.03.2025 15:49	26.03.2025 16:14	26.03.2025 16:14	2	20.03.2025 15:56	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
П.С	26.03.2025	0043	1	1	Материалы переданы в РЦОИ	24.03.2025 17:47	24.03.2025 17:52	24.03.2025 18:49	14:10	26.03.2025 15:24	--	26.03.2025 16:17	26.03.2025 17:24	26.03.2025 17:24	2	20.03.2025 15:56	4	1	1	2	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0

Показывать на странице по 100 | Показаны: 1 - 20 из 20

**ВТМ прошел
без технических
сбоев**

Авторизация токенов ППЭ и Техническая готовность апробации

09.04.2025г.



Мониторинг готовности ППЭ (ТИА-9) ТРЕНИРОВКА

Готовность ППЭ | Отчеты | Республика Калмыкия (Региональный)

Дата экзамена: 26.03.2025 | Статус: <Любой> | Назначение токенов ОГЭ: <Любой>

Не скачан ключ: | Не переданы акты: | Не переданы журналы:

Фильтр | Применить фильтр | Очистить фильтр | Настройки | Экспорт

	Общие сведения			Токен ОГЭ		Статус экзамена	Подготовка к экзаменам			Этапы проведения экзаменов				Рассадка		Ст.АВТОРИЗАЦИИ		Ст.ПЕЧАТИ						
	Техн.	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.		ТП пройден	КТГ завершён	Акты переданы	Ключ скачан	Экзамены начались	Воспр. завершено	Экзамены завершены	Материалы переданы	Журналы переданы	Ауд.	Время	Уч.	Акт	Акт(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур. (Р)
🔍	П,С	26.03.2025	0001	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0007	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0009	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0019	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0022	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0024	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0025	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0028	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0029	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0
🔍	П,С	26.03.2025	0031	1	0						--				2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0

ВНИМАНИЕ!

КТГ до 17:00 часов

за один день до

экзамена - дедлайн

Скачивание ключа 09.04.2025г.

Мониторинг готовности ППЭ (ГИА-9) ТРЕНИРОВКА

Дата экзамена: 26.03.2025 Статус: <Любой>

Не скачан ключ Не переданы акты

Фильтр Применить фильтр Очистить Фильтр

	Общие сведения			Токен ОГЭ		Статус экзамена	Подготовка к экзаменам			Ключ скачан	Экзамены начались
	Техн.	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.		ТП пройдена	КТГ завершён	Акты переданы		
🔍	п,с	26.03.2025	0001	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0007	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0009	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0019	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0022	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0024	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0025	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0028	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0029	1	0						
🔍	п,с	26.03.2025	0031	1	0						

ВНИМАНИЕ!

Ключ скачиваем в

14:30 часов

в день экзамена

Скачивание ключа 26.03.2025г.

Техн.	Общие сведения		Токен ОГЭ		Этапы проведения
	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.	Ключ скачан
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0001	1	1	14:27
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0007	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0009	1	1	14:32
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0019	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0022	1	1	14:31
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0024	1	1	13:36
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0025	1	1	14:31
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0028	1	1	14:31
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0029	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0031	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0034	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0038	1	1	14:31
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0041	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0043	1	1	14:10
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0052	1	1	14:31
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0054	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0056	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0057	1	1	14:30
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0064	1	1	14:15
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0077	1	1	14:31

**ППЭ-024, 043, 064 ключ
скачивают раньше
регламентного срока.
Почему?**

ВНИМАНИЕ!
Ключ скачиваем в
14:30 часов
в день экзамена

Передача актов апробации 09.04.2025г



Дата экзамена: 26.03.2025 | Статус: <Любой> | Назначение токенов ОГЭ: <Любой>

Не скачан ключ | Не переданы акты | Не переданы журналы

Фильтр | Применить фильтр | Очистить Фильтр | Настройки

Техн.	Дата экзамена	Код ППЭ	Этапы проведения экзаменов							Рассадка		Ст.АВТОРИЗАЦИИ			Ст.ПЕЧАТИ			Ст.СКАНИРОВАНИЯ				Мест	Акт	
			Акты переданы	Ключ скачан	Экзамены начались	Воспр. завершено	Экзамены завершены	Материалы переданы	Журналы переданы	Ауд.	Время	Уч.	Акт	Акт(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)			Жур.(Р)
П,С	26.03.2025	0001	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
П,С	26.03.2025	0007	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
П,С	26.03.2025	0009	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
П,С	26.03.2025	0019	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
П,С	26.03.2025	0022	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
П,С	26.03.2025	0024	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
П,С	26.03.2025	0025	--	--	--	--	--	--	2	20.03.2025 15:56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

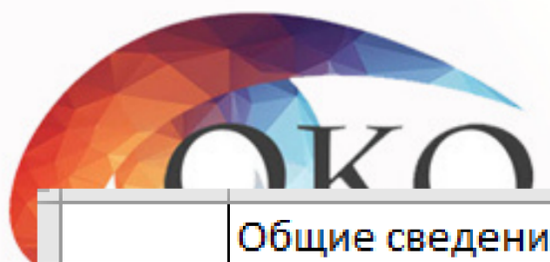
СТАНЦИИ

- авторизации
- печати
- сканирования



В том числе и резервные станции

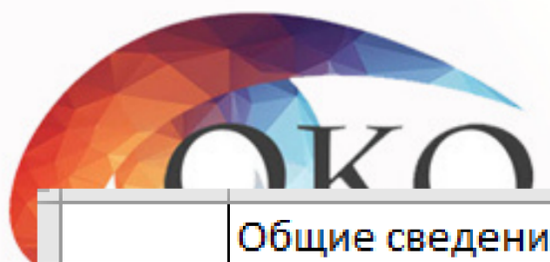
Передача актов апробации 26.03.2025г



Общие сведения		Токен ОГЭ			Ст.АВТОРИЗАЦИИ		Ст.ПЕЧАТИ				Ст.СКАНИРОВАНИЯ				
Техн.	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.	Уч.	Акт	Акт(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0001	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0007	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0009	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0019	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	0	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0022	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0024	1	1	4	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0025	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0028	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0029	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0031	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0034	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0038	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0041	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0043	1	1	4	1	1	2	2	0	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0052	1	1	4	1	0	2	2	0	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0054	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0056	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0057	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0064	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0077	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1

ППЭ - 009, 019, 022, 024, 034, 041, 052 - нет РЕЗЕРВНЫХ станций авторизации

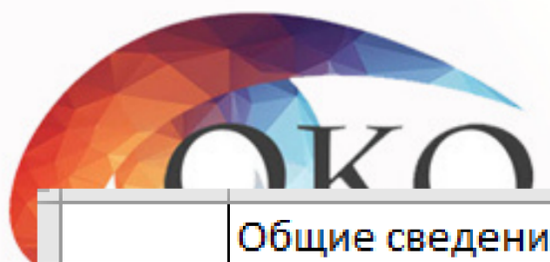
Передача актов апробации 26.03.2025г



Общие сведения		Токен ОГЭ			Ст.АВТОРИЗАЦИИ		Ст.ПЕЧАТИ				Ст.СКАНИРОВАНИЯ				
Техн.	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.	Уч.	Акт	Акт(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0001	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0007	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0009	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0019	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	0	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0022	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0024	1	1	4	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0025	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0028	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0029	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0031	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0034	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0038	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0041	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0043	1	1	4	1	1	2	2	0	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0052	1	1	4	1	0	2	2	0	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0054	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0056	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0057	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0064	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0077	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1

ППЭ - 024, 043, 052 - нет РЕЗЕРВНЫХ станций печати

Передача актов апробации 26.03.2025г



Общие сведения		Токен ОГЭ			Ст.АВТОРИЗАЦИИ		Ст.ПЕЧАТИ				Ст.СКАНИРОВАНИЯ				
Техн.	Дата экзамена	Код ППЭ	Назн.	Авт.	Уч.	Акт	Акт(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)	Акт	Жур.	Акт(Р)	Жур.(Р)
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0001	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0007	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0009	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0019	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	0	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0022	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0024	1	1	4	1	0	2	2	0	0	1	1	0	0
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0025	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0028	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0029	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0031	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0034	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0038	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0041	1	1	4	1	0	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0043	1	1	4	1	1	2	2	0	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0052	1	1	4	1	0	2	2	0	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0054	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0056	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0057	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0064	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1
П,С	2025-03-26T00:00:00.000	0077	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1

ППЭ - 024 - нет РЕЗЕРВНЫХ станции сканирования



Печать ДБО №2 на станции авторизации

Код ППЭ	Все предметы (кроме физики)				
	Лимит	Использовано (всего)	Успешно напечатано	Забраковано и неподтверждено	Осталось доступных номеров
1	500	0	0	0	500
7	1000	0	0	0	1000
9	1000	0	0	0	1000
19	1000	0	0	0	1000
22	500	0	0	0	500
24	500	0	0	0	500
25	500	0	0	0	500
28	500	0	0	0	500
29	500	0	0	0	500
31	500	0	0	0	500
34	500	0	0	0	500
38	1000	0	0	0	1000
41	500	0	0	0	500
43	1000	0	0	0	1000
52	1000	0	0	0	1000
54	1000	0	0	0	1000
56	1000	0	0	0	1000
57	500	0	0	0	500
64	500	0	0	0	500
77	500	0	0	0	500

ПЕЧАТЬ ДБО 2

- на этапе КТГ
- станция авторизации
- 30-100%

Печать ДБО №2

на станции авторизации

Код ППЭ	Все предметы (кроме физики)				
	Лимит	Использовано (всего)	Успешно напечатано	Забраковано и неподтверждено	Осталось доступных номеров
1	500	0	0	0	500
7	1000	2	2	0	998
9	1000	2	2	0	998
19	1000	10	10	0	990
22	500	8	4	4	492
24	500	2	2	0	498
25	500	2	2	0	498
28	500	2	2	0	498
29	500	0	0	0	500
31	500	2	2	0	498
34	500	1	1	0	499
38	1000	2	2	0	998
41	500	0	0	0	500
43	1000	1	1	0	999
52	1000	0	0	0	1000
54	1000	2	2	0	998
56	1000	4	4	0	996
57	500	18	6	12	482
64	500	2	2	0	498
77	500	2	2	0	498

ППЭ - 001, 029, 041, 052 -
НЕ ИСПОЛЬЗОВАЛИ
печать ДБО №2

Технические требования станций ППЭ

Приложение 1

Требования к техническому оснащению ППЭ и РЦОИ

Требования к техническому оснащению ППЭ

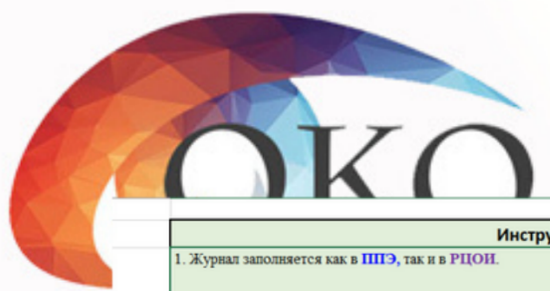
Компонент	Количество	Конфигурация
<i>Рабочие станции</i>		
Станция для печати (ГИА-9)	по 1 на каждую аудиторию проведения + не менее 1 резервной станции для печати (ГИА-9) на 3–4 основные станции	Процессор: <u>минимальное: от 2 ядер, частота от 2,5 ГГц</u> <u>рекомендуемое: от 4 ядер, частота от 2,0 ГГц.</u> Оперативная память: от 4 Гбайт; <i>доступная (свободная) память для работы ПО (неиспользуемая прочими приложениями): не менее 1 Гбайт.</i> Свободное дисковое пространство: от 100 Гбайт. Прочее оборудование: <u>Звуковая карта и аудиокolonки</u> (для проведения письменного экзамена по русскому и иностранным языкам). 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;



Технические требования станций ППЭ 26.03.2025г.

Код ППЭ	Аудитория	Предмет	Номер	Тип	Тип использования	Версия ПО	Дата и время выгрузки акта	Имя компьютера	Наименование	Тактовая частота (Гц)	Кол-во ядер (физических)	Кол-во ядер (всего)	Объем оперативной памяти (Мб)
7	Штаб		777	Станция авторизации	резервная	5.1.0.26276	26.03.2025 16:22	DESKTOP-FQDDD61	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
7	1	2 - Математика	3	Станция печати	основная	5.1.0.25565	24.03.2025 14:37	DESKTOP-SSGIKUF	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
7	2	2 - Математика	4	Станция печати	основная	5.1.0.25565	24.03.2025 14:35	DESKTOP-V1D3OTL	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
7	Штаб	2 - Математика	99	Станция печати	резервная	5.1.0.25565	24.03.2025 15:56	DESKTOP-6TKQ7VB	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
7	Штаб	2 - Математика	2	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	24.03.2025 16:44	DESKTOP-GFRAJLS	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
7	Штаб	2 - Математика	999	Станция сканирования	резервная	5.1.0.26056	24.03.2025 16:34	DESKTOP-Q8IR8T0	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
9	Штаб		1	Станция авторизации	основная	5.1.0.26276	25.03.2025 11:32	DESKTOP-95PBBGU	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
9	1	2 - Математика	4	Станция печати	основная	5.1.0.25565	25.03.2025 10:14	DESKTOP-1IU43NF	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
9	2	2 - Математика	5	Станция печати	основная	5.1.0.25565	25.03.2025 10:29	DESKTOP-333RM13	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
9	Штаб	2 - Математика	6	Станция печати	резервная	5.1.0.25565	25.03.2025 10:46	DESKTOP-U2S3DQI	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
9	Штаб	2 - Математика	2	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	25.03.2025 11:11	DESKTOP-76QMFUD	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
9	Штаб	2 - Математика	3	Станция сканирования	резервная	5.1.0.26056	25.03.2025 11:28	USERHOME-PC6	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
19	Штаб	2 - Математика	222	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	25.03.2025 14:01	DESKTOP-540SIVT	Intel(R) Celeron(R) N4120 CPU	1,1	4	4	4 096
24	2	2 - Математика	2	Станция печати	основная	5.1.0.25565	24.03.2025 14:58	DESKTOP-94FVBUL	Intel(R) Celeron(R) N4120 CPU	1,1	4	4	4 096
24	Штаб	2 - Математика	3	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	24.03.2025 15:57	DESKTOP-U9N1C32	Intel(R) Celeron(R) N4120 CPU	1,1	4	4	4 096
52	Штаб	2 - Математика	2	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	25.03.2025 13:02	WIN-K8F1950V1BJ	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
56	Штаб	2 - Математика	2	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	25.03.2025 15:44	DESKTOP-NNQU5LV	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
56	Штаб	2 - Математика	6	Станция сканирования	резервная	5.1.0.26056	25.03.2025 14:58	USERHOME-PC81	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	Штаб		1	Станция авторизации	основная	5.1.0.26276	24.03.2025 17:59	DESKTOP-7AP1910	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	Штаб		7	Станция авторизации	резервная	5.1.0.26276	24.03.2025 18:06	DESKTOP-HMDRPVQ	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	1	2 - Математика	2	Станция печати	основная	5.1.0.25565	24.03.2025 16:27	DESKTOP-EJT7GLI	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	2	2 - Математика	3	Станция печати	основная	5.1.0.25565	24.03.2025 16:42	DESKTOP-3NDV7HS	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	Штаб	2 - Математика	4	Станция печати	резервная	5.1.0.25565	24.03.2025 16:53	DESKTOP-QSDD1K0	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	Штаб	2 - Математика	5	Станция сканирования	основная	5.1.0.26056	24.03.2025 17:34	DESKTOP-Q5GBEA7	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192
77	Штаб	2 - Математика	6	Станция сканирования	резервная	5.1.0.26056	24.03.2025 17:52	DESKTOP-J68OQ8A	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU	1,6	4	8	8 192

ППЭ - 007, 009, 019, 024, 052, 056, 077 - НЕ СООТВЕТСТВУЮТ техническим требованиям



Журнал ППЭ апробации 26.03.2025г.

Инструкция по заполнению журнала проведения апробационного экзамена

1. Журнал заполняется как в ППЭ, так и в РЦОИ.

2. В пункте №1 укажите контактные данные для связи со специалистом, заполнившим журнал

3. В пункте № 2. Предложения и замечания страницы "Рабочий журнал" необходимо указать предложения и замечания по использованию соответствующего программного обеспечения, а также по процедуре проведения ОГЭ с использованием технологий доставки ЭМ по защищенной сети, печати и сканирования ЭМ в ППЭ.
В случае указания замечания по работе ПО необходимо заполнить:
- номер компьютера, указанный в ПО;
- основные технические характеристики, включая кол-во ядер и частоту процессора, объем оперативной памяти, разрешение экрана;
- операционную систему (е);
- модель принтера или сканера

4. ППЭ передают заполненный журнал в РЦОИ

5. РЦОИ формирует сводный журнал

Внимание! Журналы приносят в РЦОИ до 10 апреля 2025г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Журнал проведения технической апробации по технологии печати полного комплекта экзаменационных материалов в аудиториях пункта проведения экзаменов с применением технологии доставки экзаменационных материалов по сети по предметам «Русский язык», «Физика (КОГЭ)», «Информатика (КОГЭ)», «География (КОГЭ)» и «Английский язык (устный)» при проведении экзамена в форме ОГЭ									
26 марта 2025									
1. Сведения о сотруднике РЦОИ/ППЭ, заполнившим журнал									
Наименование субъекта Российской Федерации:									
ФИО:									
Контактный телефон:									
2. Предложения и замечания									
№ п/п	Код ППЭ (0000) или "РЦОИ"	ПО/Процедура	Предложение/замечание	Предмет	Сведения о компьютере				Описание
					Номер компьютера, указанный в ПО	Технические характеристики (процессор: кол-во ядер и частота, оперативная память, разрешение экрана)	Операционная система, включая разрядность	Модель принтера/сканера	
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									

**Дату поменять
на 9 апреля 2025г**

Регламент апробации

3 Порядок проведения апробации

3.1 План-график проведения апробации

В таблице приведён перечень мероприятий, проводимых в рамках подготовки и проведения апробационного экзамена, с указанием ответственных исполнителей и сроков, время указано местное.

Номер п/п	Наименование работ	Исполнитель	Сроки (до дня проведения экзамена, если не указано иное)
Подготовка к проведению апробационного экзамена			
1.	Внесение в РИС «Планирование ГИА-9 2025 (апробация)» сведений о: – ППЭ, которые планируется задействовать в апробационном экзамене; – назначении аудиторий ППЭ; – участниках апробационного экзамена и их распределении по ППЭ; заказе ЭМ (строго после внесения сведений о назначении ППЭ, аудиторного фонда и участниках апробационного экзамена, распределенных по ППЭ)	РЦОИ	Не позднее чем за 20 рабочих дней
2.	Передача токенов ОГЭ для новых ППЭ на региональный уровень: – загрузка сведений о токенах ОГЭ в базу данных; размещение на технологическом портале файла с паролями к токенам ОГЭ	ФЦТ	Не позднее, чем за 12 рабочих дней
3.	Внесение в РИС «Планирование ГИА-9 2025 (апробация)» сведений о: – работниках ППЭ и членах ГЭК, принимающих участие в апробационном экзамене; – выдаче сертификатов токенов ОГЭ для новых ППЭ, включая выгрузку файлов токенов ОГЭ для передачи в новые ППЭ; – выдаче сертификатов токенов ОГЭ для РЦОИ; назначении работников ППЭ и членов ГЭК на апробационный экзамен	РЦОИ	Не позднее, чем за 12 рабочих дней
4.	Настройка канала связи между ППЭ и РЦОИ, ППЭ и порталом выдачи ЭМ(ГИА-9)	ФЦТ, РЦОИ, ППЭ	Не позднее чем за 8 рабочих дней
5.	Развертывание портала выдачи ЭМ (тренировочная версия) и системы мониторинга ППЭ ГИА-9 (тренировочная версия)	ФЦТ	Не позднее, чем за 7 рабочих дней

ПЛАН-ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ РТМ

- этап подготовки
- этап проведения
- этап завершения



- О Центре
- ГИА
- Пресс-центр

Сайт ЦОКО

www.coko08.ru

Министерство образования и науки Республики Калмыкия
Бюджетное учреждение Республики Калмыкия
"Центр оценки качества образования"

Госуслуги
Решаем вместе
Есть вопрос?
Напишите нам

Горячая линия Рособнадзора: 8-495-984-89-19
Горячая линия: 8-84722-3-90-90
e-mail: coko08@mail.ru

Социальный навигатор
Версия для слабовидящих

[Главная](#) [О центре](#) [ГИА](#) [Мониторинг](#) [МОН РК](#) [Пресс-центр](#) [Деятельность](#) [Выпускникам](#)

Вебинар ФГБУ «ФЦТ» по прогнозу численности педагогических работников

Региональное тренировочное мероприятие ЕГЭ без участия выпускников 11 классов
18 марта 2025 года на территории Республики Калмыкия в 17 пунктах проведения экзаменов было проведено региональное тренировочное мероприятие по подготовке к ЕГЭ без участия выпускников 11 классов. Целью проведения тренировочного мероприятия...

Вебинар ФГБУ «ФЦТ» «Подведение итогов проведения тренировочного мероприятия 05.03.2025г.»
18 марта 2025 года в 10 часов ФГБУ «Федеральный центр тестирования» провел вебинар в режиме ВКС по теме «Подведение итогов проведения тренировочного мероприятия 05.03.2025 и подготовка к проведению досрочного периода...

Всероссийская акция «День сдачи ЕГЭ родителями»
6 марта 2025 года в 14 образовательных организациях Республики Калмыкия прошла Всероссийская акция «Сдаем вместе. День сдачи ЕГЭ родителями». В акции принимают участие родители будущих выпускников. В этот день родители получают...

Всероссийская апробация ЕГЭ с участием выпускников 11 классов
5 марта 2025 года на территории Республики Калмыкия проходит всероссийская апробация по трем предметам – биология, английский язык (письменная и устная части), информатика КЕГЭ для зарегистрированных 567 выпускников 11 классов...

Имя*

Часто задаваемые вопросы

КОНТАКТЫ:

эл.почта - coko08@mail.ru

тел. - 8(84722)3-90-90



Спасибо за внимание!