



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный центр тестирования»

Организационно-технологическое обеспечение проведения апробаций 15.05.2019 и 16.05.2019

Синькова Ирина Викторовна
заместитель директора

График проведения апробаций на 2019 год

Мероприятие	Дата проведения
<p>Апробация технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ, технологии печати полного комплекта ЭМ и сканирования в аудиториях ППЭ и технологии передачи ЭМ по сети «Интернет» в ППЭ по русскому языку с участием обучающихся 11 классов</p>	<p>15.05.2019</p>
<p>Апробация технологии проведения ЕГЭ по иностранным языкам (английский язык, раздел «Говорение») с участием обучающихся 11 классов</p>	<p>16.05.2019</p>
<p>Тренировочное мероприятие для регионов с организационно-технологическими нарушениями, зафиксированными при проведении апробации 15.05.2019 с использованием технологии печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ, технологии печати полного комплекта ЭМ и сканирования в аудиториях ППЭ и технологии передачи ЭМ по сети «Интернет» в ППЭ без участия обучающихся</p>	<p>22.05.2019</p>

Количественные показатели

	Апробация по русскому языку 15.05.2019	ЕГЭ по русскому языку 03.06.2019
Количество субъектов РФ	85 + 300	85 + 300
Зарегистрировано участников	519 231	660 792
Участвует ППЭ	4 969	5 476
Назначено аудиторий	34 002	47 607

Отсутствует информация о работниках ППЭ различных должностей	5 Республика Дагестан; 13 Республика Мордовия; 16 Республика Татарстан; 26 Ставропольский край; 31 Белгородская область; 82 Республика Крым; 89 Ямало-Ненецкий автономный округ
---	--

Русский язык (15.05.19 апробация)	Участники	ППЭ	Аудитории
31 Белгородская область	915	36	0
49 Магаданская область	482	18	5
60 Псковская область	943	34	5

2 Республика Башкортостан	Участники	ППЭ	Аудитории
Русский язык (15.05.19 апробация)	17 839	87	810
Русский язык (03.06.19 ЕГЭ)	18 201	116	1 289

Регламентные сроки апробации 15.05.2019

РЦОИ		
Процедура	Дата начала	Дата окончания
Передача в ППЭ материалов для проведения тренировочного мероприятия	30.04.2019	08.05.2019
Установка и настройка ПО Модуль связи с ППЭ	07.05.2019	08.05.2019
Установка и настройка ПО Станция загрузки электронных бланков	07.05.2019	08.05.2019
Взаимодействие с ППЭ на этапах технической подготовки и контроля технической готовности	07.05.2019	14.05.2019
Автоматизированное распределение участников (рассадка)	07.05.2019	14.05.2019/15:00

ППЭ		
Процедура	Дата начала	Дата окончания
Получение из РЦОИ материалов для проведения тренировочного мероприятия	30.04.2019	08.05.2019
Техническая подготовка ППЭ	07.05.2019	14.05.2019/16:00
Контроль технической готовности ППЭ	10.05.2019	14.05.2019/16:00
Получение ключей доступа к ЭМ	15.05.2019/9:30	15.05.2019/10:00
Проведение тренировочного мероприятия	15.05.2019	15.05.2019
Передача бланков и форм в РЦОИ	15.05.2019	15.05.2019
Передача журналов со всех станций	15.05.2019	15.05.2019

РЦОИ – ПК – ОИВ		
Процедура	Дата начала	Дата окончания
Прием из ППЭ и обработка ЭМ	15.05.2019	20.05.2019
Проверка предметной комиссией работ участников	15.05.2019	20.05.2019
Завершение первичной обработки	15.05.2019	20.05.2019
Предоставление полученных результатов субъектам Российской Федерации	24.05.2019	25.05.2019
Доведение результатов до участников тренировочного мероприятия	25.05.2019	27.05.2019

Регламентные сроки апробации 16.05.2019

РЦОИ		
Процедура	Дата начала	Дата окончания
Передача в ППЭ материалов для проведения тренировочного мероприятия	30.04.2019	08.05.2019
Установка и настройка ПО Модуль связи с ППЭ	07.08.2019	08.05.2019
Установка и настройка ПО Станция загрузки электронных бланков	07.08.2019	08.05.2019
Взаимодействие с ППЭ на этапах технической подготовки и контроля технической готовности	07.05.2019	15.05.2019
Автоматизированное распределение участников (рассадка)	07.05.2019	15.05.2019/15:00

ППЭ		
Процедура	Дата начала	Дата окончания
Получение из РЦОИ материалов для проведения тренировочного мероприятия	30.04.2019	08.05.2019
Техническая подготовка ППЭ	07.05.2019	15.05.2019/16:00
Контроль технической готовности ППЭ	11.05.2019	15.05.2019/16:00
Получение ключей доступа к ЭМ	16.05.2019/9:30	16.05.2019/10:00
Проведение тренировочного мероприятия	16.05.2019	16.05.2019
Передача бланков и форм в РЦОИ	16.05.2019	16.05.2019
Передача журналов со всех станций	16.05.2019	16.05.2019

РЦОИ – ПК – ОИВ		
Процедура	Дата начала	Дата окончания
Прием из ППЭ и обработка ЭМ	16.05.2019	20.05.2019
Проверка предметной комиссией работ участников	16.05.2019	20.05.2019
Завершение первичной обработки	16.05.2019	20.05.2019
Предоставление полученных результатов субъектам Российской Федерации	24.05.2019	25.05.2019
Доведение результатов до участников тренировочного мероприятия	25.05.2019	27.05.2019

Регламентные сроки

Этап контроля	Регламентный срок	
	Не ранее	Не позднее
Автоматизированная рассадка участников экзамена и работников ППЭ в РЦОИ	–	15:00 предшествующего дате экзамена дня
Техническая подготовка	5 календарных дней	16:00 предшествующего дате экзамена дня
Контроль технической готовности	2 календарных дня до даты экзамена	16:00 предшествующего дате экзамена дня
Авторизация	2 календарных дня до даты экзамена	16:00 предшествующего дате экзамена дня
Передача Актов готовности	2 календарных дня до даты экзамена	16:00 предшествующего дате экзамена дня
Скачивание ключа	9:30	10:00
Начало экзаменов	10:05	11:00
Завершение экзаменов	10:30	16:30
Передача бланков	11:00	17:30
Передача Журналов	10:30	19:00

Регион	Экзамен	ППЭ	Дата / время рассадки
3 Республика Бурятия	22.03.2019 Русский язык	69 СОШ № 25 г.Улан-Удэ	22.03.2019 / 09:04

Сроки предоставления ПО и документации

ПО и документация	Версия	Размещение	Дата	
ABBYY TestReader 5.5 Network	1077	Технологический портал ФЦТ	29.04.2019	
Станция авторизации в ППЭ	5.5		Технологический портал ФЦТ	29.04.2019
Станция печати	7.5			
Модуль связи с ППЭ	4.5			
Станция сканирования в ППЭ	4.5			
Станция загрузки электронных бланков	4.5			
Журналы тренировочного мероприятия ППЭ и РЦОИ		Сайт ФЦТ		
Руководства пользователя станций ППЭ и РЦОИ			29.04.2019	
Шаблоны и настройки ABBYY TestReader 5.5 Network_v1016		Технологический портал ФЦТ	29.04.2019	
Офис ЕГЭ			29.04.2019	

Резервная схема (дискровая технология)

При отсутствии или недостатке ЭМ в ППЭ

Обращение на горячую линию ППЭ

Получение ЭМ на станции авторизации и сохранение на флеш-носителе

Загрузка ЭМ на станцию печати при помощи функции «Использовать пакет»

Резервный ключ (все технологии)

При недостатке ЭМ в аудитории ППЭ (технология передачи ЭМ по сети) или при замене станции печати (станции организатора) на резервную

При запросе резервного ключа на станции авторизации выбрать «печать из резервного пакета» или «использование резервной станции»; указать предмет, номер аудитории, номер компьютера, необходимое количество ИК



Использование в основной период проведения ЕГЭ апробационных ДБО №2 НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!

Апробация

Дополнительный бланк ответов № 2

Код региона	Код предмета	Название предмета	Резерв - 6
90			

Дополнительный бланк ответов № 2 _____ Лист _____

Перепишите значения полей "Код региона", "Код предмета", "Название предмета" из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ. Отвечая на задания с РАЗВЕРНУТЫМ ОТВЕТОМ, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы. Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 31. Условие задания переписывать не нужно.

ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только после заполнения основного бланка ответов № 2

Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Попросите дополнительный бланк ответов № 2.

Единый государственный экзамен - 2019

Дополнительный бланк ответов № 2

Код региона	Код предмета	Название предмета	Резерв - 6

Дополнительный бланк ответов № 2 _____ Лист _____

Перепишите значения полей "Код региона", "Код предмета", "Название предмета" из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ. Отвечая на задания с РАЗВЕРНУТЫМ ОТВЕТОМ, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы. Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 31. Условие задания переписывать не нужно.

ВНИМАНИЕ! Данный бланк использовать только после заполнения основного бланка ответов № 2

Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Попросите дополнительный бланк ответов № 2.

Двойные результаты Итогового сочинения

Код	Субъект	Всего участников сочинения	Количество участников имеющих двойной результат	Доля участников имеющих двойной результат
25	Приморский край	9 931	615	6,19%
41	Камчатский край	1 581	99	6,26%
79	Еврейская автономная область	885	59	6,67%
83	Ненецкий автономный округ	308	21	6,82%
27	Хабаровский край	5 965	417	6,99%
87	Чукотский автономный округ	383	35	9,14%
6	Республика Ингушетия	2 201	210	9,54%
49	Магаданская область	808	82	10,15%
20	Чеченская Республика	7 086	970	13,69%

Отсутствуют двойные результаты итогового сочинения

4 Республика Алтай; 15 Республика Северная Осетия; 19 Республика Хакасия

Дистанционное обучение edu.rustest.ru

Обучено **96%** от общего количества специалистов,
привлекаемых к проведению ГИА в 2019 г.

The screenshot shows the website edu.rustest.ru. At the top left is the GIEA logo and the text 'Учебная платформа по подготовке специалистов, привлекаемых к ГИА'. Below it are navigation links: 'Курсы обучения', 'Новости', and 'Обратная связь'. A 'Вход' button is in the top right. A language selector shows 'Русский (ru)'. A main banner reads: 'С 1 марта 2019 осуществляется дистанционное обучение лиц, привлекаемых к проведению экзаменов в досрочный и основной периоды ГИА 2019 года'. Below the banner are four image thumbnails with labels: 'Новости' (clock and glasses), 'Учебные материалы' (stack of books), 'Курсы обучения' (laptop and coffee), and 'Обратная связь' (woman on headset).

Обучено 100 % специалистов:

Кабардино-Балкарская Республика
Карачаево-Черкесская Республика
Республика Коми
Липецкая область
Орловская область
Тамбовская область
Тюменская область
Чукотский автономный округ
Ямало-Ненецкий автономный округ
г. Севастополь

Очное обучение

659 участников

Руководители ППЭ
Члены ГЭК
Технические специалисты
Организаторы в аудитории

Обучающие семинары

Технология передачи ЭМ по сети «Интернет»
Технология сканирования ЭМ в аудитории ППЭ

Республика Тыва (17-18 апреля)

Республика Мордовия (22-23 апреля)

Ленинградская область (25-26 апреля)

Письмо ФГБУ «ФЦТ» от 15.04.2019 № 785/02

№	Дата релиза	Технология	Назначение	Краткое описание доработок
1	29.04.2019	Планирование ГИА (апробация 2), версия 19.01	Апробация 15-16.05	Релизы к основному этапу и апробации
2	29.04.2019	Программный комплекс для проведения ГИА в ППЭ: -Станция печати ЭМ, версия 7.5; -Станция записи ответов, версия 7.5; -Станция авторизации в ППЭ, версия 5.5; -Станция сканирования в ППЭ, версия 4.5; -Станция загрузки электронных бланков, версия 4.5; -Модуль связи с ППЭ, версия 4.5	Основной период, Апробация 15-16.05	Станция печати: - расписание основного этапа, апробации 15.05, 16.05, 18.05, тренировки 01.01.2020 Станция записи ответов: - расписание основного этапа, апробации 16.05, тренировки 01.01.2020 - настройка резервной станции записи ответов. Оптимизация технической подготовки и поддержка использования резервных станций Станция авторизации в ППЭ: - Реализация возможности предоставления работникам ППЭ (руководители, технические специалисты) информации о состоянии мониторинга по своему ППЭ; Станция сканирования в ППЭ: - расписание основного этапа, апробации 15.05, 16.05, 18.05, тренировки 01.01.2020 Станция загрузки электронных бланков - без существенных изменений Модуль связи с ППЭ - без существенных изменений

Заказ ЭМ на резервные дни основного периода ЕГЭ 2019

Для регионов с технологией передачи ЭМ по сети «Интернет»

Экзамены	Резервные дни	Доля от количества заказанных на основной день
Письменные (все предметы)	Первая волна	20 %
Иностранные языки устная часть	Первая волна	30 %
Письменные (все предметы)	01.07.2019	7 %
Иностранные языки устная часть	01.07.2019	10 %

Скачивание ЭМ для резервных дней необходимо производить не ранее чем за 3 дня до начала экзаменов



Горячая линия **РЦОИ**

8(800)555-19-81, 8(499)110-62-80

contact-center@rustest.ru

<http://help.rustest.ru/>

Горячая линия **ППЭ**

8(800)775-88-43

help-ppe@rustest.ru