

# Актуальные вопросы подготовки к мероприятиям 2022 года

Лойченко Юлия Александровна,  
заведующий отделом общего и дополнительного  
образования



**КУЗБАСС**

**БУДУЩЕЕ**

# ЕГЭ В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССЕ В 2022 ГОДУ

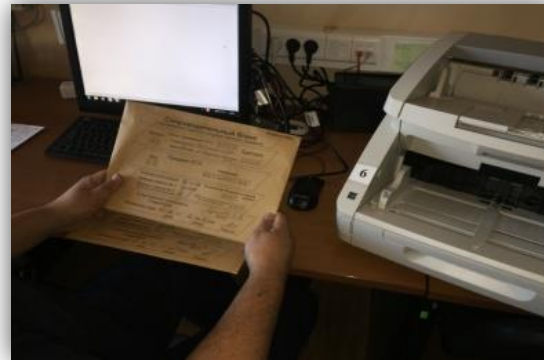
## Внедрение новых технологий ЕГЭ



Передача ЭМ в ППЭ  
по сети Интернет



Сканирование в  
каждой аудитории ППЭ



**!!!Готовность ППЭ к новым технологиям!!!**

# ТЕХНОЛОГИИ ГИА-9



<b>Технологии, применяемые с 2021 года</b>	<b>Внедрение новых технологий, аналогичных ЕГЭ</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Доставка ЭМ в ППЭ в зашифрованном виде через защищенную сеть</li><li>➤ Печать ЭМ в аудитории/штабе ППЭ</li><li>➤ Сканирование в ППЭ</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Доставка ЭМ в ППЭ в зашифрованном виде через сеть Интернет</li><li>➤ Техническая готовность и контроль технической готовности (станция авторизации)</li><li>➤ Печать ЭМ в аудитории (станция печати)</li><li>➤ Сканирование в ППЭ (станция сканирования)</li><li>➤ Мониторинг готовности ППЭ</li></ul>

# НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЕГЭ 2022 Г. НА ОСНОВЕ ФГОС. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФИПИ



-  **Опубликованы:** цикл статей в журнале «Педагогические измерения» (№2/2021); методические рекомендации для учителей с подробным анализом изменений в КИМ ЕГЭ 2022 г.
-  **Переданы в МОУО** записи вебинаров для учителей по изменениям в КИМ ЕГЭ 2022 г.
-  **Проводятся** видеоконсультации Рособнадзора по ЕГЭ 2022 г.
  - ✓ **Планируется:**
    - **начало ноября 2021 г.** – публикация утвержденных документов, определяющих структуру и содержание КИМ ГИА 2022 г.
    - **ноябрь 2021 г.** – публикация актуализированного навигатора для подготовки к ЕГЭ 2022 г.
    - **январь 2022 г.** – публикация материалов для экспертов предметных комиссий
    - **январь-февраль 2022 г.** – публикация в навигаторе для подготовки к ЕГЭ 2022 г. Методических рекомендаций по выполнению заданий новых моделей с подборкой аналогичных тренировочных заданий

# ГРАФИК ВНЕСЕНИЯ СВЕДЕНИЙ В РЕГИОНАЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИОННУЮ СИСТЕМУ



№ п/п	Категория информации	Среднее общее образование	Основное общее образование
1	Направление ПО Планирование в МОУО	30.10.2021	Декабрь 2021
2	Внесение сведений о выпускниках текущего года, назначение на основную дату сочинения / собеседования	15.11.2021	24.01.2022
3	Направление выверки по участникам в МОУО	16.11.2021	25.01.2022
4	Выверка сочинение / собеседование (сканы от МОУО)	18.11.2021	27.01.2022
5	Актуализация сведений о ППЭ, аудиторном фонде от МОУО	19.12.2021	24.01.2022
6	Внесение сведений об учебных предметах, выбранных участниками для сдачи ГИА	24.01 – 31.01.2022	22.02 – 28.02.2022
7	Выверка участников с экзаменами от МОУО	24.01 – 01.02.2022	22.02 – 01.03.2022
8	Сведения о работниках ППЭ, общественных наблюдателях, распределение работников ППЭ от МОУО	14.02.2022	14.03.2022

# УЧЕБНАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ППЭ



Учебная платформа  
по подготовке специалистов,  
привлекаемых к GIA

Вход

Русский (ru) <

Учебная платформа по подготовке специалистов, привлекаемых к GIA



Дополнительные профессиональные программы



Учебные материалы



Учебные курсы



Обратная связь

Период  
обучения  
1 марта – 1 мая  
2022 года



Если Вы являетесь специалистом, привлекаемым к организации и проведению GIA в ППЭ, не получившим логин и пароль для авторизации на данном ресурсе, предлагаем Вам несколько вариантов действий:

Вы не вошли в систему [Вход](#)

1. Проверить нежелательную почту (спам) по адресу электронной почты, **внесенному в РИС**;
2. **Воспользоваться ссылкой: «Забыли логин или пароль»** на форме входа, указав при этом адрес электронной почты, внесенный в РИС. Этим Вы сгенерируете повторное письмо на Ваш электронный адрес. **Обращаем Ваше внимание на то, что письмо будет отправлено Вам в течение 30 минут с момента запроса.**

3. Обратиться в РЦОИ своего региона с целью проверки данных, внесенных в РИС для регистрации на данном учебном портале: **в РИС должен быть внесен актуальный адрес электронной почты**, на который будут направлены логин и пароль для входа в личный кабинет.

В случае коррекции информации в РИС необходимо **не ранее чем через сутки** после внесения изменений зайти на сайт учебной платформы и воспользоваться кнопкой "Забыли логин или пароль", как описано выше. (п.2). По всем техническим вопросам, возникающим при прохождении обучения на учебной платформе, необходимо обращаться в РЦОИ своего региона.

# ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ВСЕРОССИЙСКИХ ТРЕНИРОВОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯ В 2022 ГОДУ



№	Дата проведения	Применяемые технологии	Информация о количестве субъектов и количестве ППЭ	Учебный предмет
1	<b>10 марта (четверг)</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет»/дисковых носителях и сканирования ЭМ в штабе/аудиториях ППЭ	Все аудитории ППЭ основного периода ЕГЭ субъектов Российской Федерации, впервые использующих технологии передачи ЭМ по сети «Интернет» и сканирования в аудиториях ППЭ  все аудитории ППЭ досрочного периода ЕГЭ субъектов Российской Федерации и ЗОО	Английский язык (письменная часть), английский язык (устная часть), информатика и ИКТ в компьютерной форме (КЕГЭ)
		Тестирование системы видеонаблюдения	все аудитории ППЭ досрочного периода ЕГЭ субъектов Российской Федерации	
2	<b>27 апреля (среда)</b>	Технология проведения ЕГЭ по информатике и ИКТ в компьютерной форме	все аудитории ППЭ основного периода субъектов Российской Федерации и ЗОО, использующих данную технологию	Информатика и ИКТ в компьютерной форме (КЕГЭ)
3	<b>17 мая (вторник)</b>	Технология передачи ЭМ по сети «Интернет»/дисковых носителях и сканирования ЭМ в штабе/аудиториях ППЭ	все аудитории ППЭ основного периода ЕГЭ субъектов Российской Федерации и ЗОО	Обществознание, английский язык (устная часть)
		Тестирование системы видеонаблюдения		
<b>Начало основного периода ЕГЭ – 27 мая 2022 года (пятница)</b>				

Всероссийские тренировочные мероприятия проводятся с участием обучающихся



# ПРОЕКТ РАСПИСАНИЯ ЕГЭ-2022



## Итоговое сочинение (изложение)

1 декабря 2021 г.

2 февраля 2022 г.

4 мая 2022 г.

## Досрочный период (21 марта – 15 апреля 2022 года)

21 марта – 7 апреля

Основные дни

11 апреля – 15 апреля

Резервные дни

## Дополнительный период (5– 20 сентября 2022 года)

5 и 8 сентября

Основные дни

20 сентября

Резервный день

## Основной период

27 мая (пт)	география, литература, химия
30 мая (пн)	русский язык
31 мая (вт)	русский язык
2 июня (чт)	математика П
3 июня (пт)	математика Б
6 июня (пн)	история, физика
9 июня (чт)	обществознание
14 июня (вт)	иностранные языки (письменно), биология
16 июня (чт)	иностранные языки (устно)
17 июня (пт)	иностранные языки (устно)
20 июня (пн)	информатика и ИКТ (К-ЕГЭ)
21 июня (вт)	информатика и ИКТ (К-ЕГЭ)
23 июня (чт)	резерв: русский язык
24 июня (пт)	резерв: математика Б, П
27 июня (пн)	резерв: география, литература, иностранные языки (устно)
28 июня (вт)	резерв: иностранный язык (письменно), биология, информатика и ИКТ
29 июня (ср)	резерв: обществознание, химия
30 июня (чт)	резерв: история, физика
2 июля (сб)	резерв: по всем учебным предметам



# ПРОЕКТ РАСПИСАНИЯ ОГЭ-2022



## Итоговое собеседование по русскому языку

9 февраля 2022 г.

9 марта 2022 г.

16 мая 2022 г.

## Досрочный период (21 апреля – 17 мая 2022 года)

21 апреля – 4 мая

Основные дни

11 – 17 мая

Резервные дни

## Дополнительный период (5– 24 сентября 2022 года)

5 – 15 сентября

Основные дни

20 – 24 сентября

Резервные дни

## Основной период

20 мая (пт)	иностранные языки
21 мая (сб)	иностранные языки
23 мая (пн)	математика
26 мая (чт)	обществознание
1 июня (ср)	история, физика, биология, химия
7 июня (вт)	биология, информатика и ИКТ, география, химия
10 июня (пт)	литература, физика, информатика и ИКТ, география
15 июня (ср)	русский язык
27 июня (пн)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
28 июня (вт)	<i>резерв: русский язык</i>
29 июня (ср)	<i>резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)</i>
30 июня (чт)	<i>резерв: математика</i>
1 июля (пт)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>
2 июля (сб)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>