

# Инструкция для руководителя ППЭ

## Подготовка ППЭ к апробации

На подготовительном этапе за два дня до проведения экзамена руководителю ППЭ совместно с руководителем образовательной организации, на базе которой организован ППЭ, необходимо проконтролировать техническую и организационную подготовку ППЭ к апробации, обеспечить аудитории подготовки материалами на языке проводимого экзамена (научно-популярные журналы, любые книги, журналы, газеты и т.п.), взятыми из школьной библиотеки, с целью предоставления участникам экзамена, ожидающим своей очереди сдачи;

## В день проведения апробации

За полчаса до экзамена выдать организаторам в аудитории подготовки:

– краткую инструкцию для участников экзамена по использованию станции записи устных ответов при сдаче устного экзамена по иностранным языкам;

– материалы, которые могут использовать участниками в период ожидания своей очереди (научно-популярные журналы, любые книги, журналы, газеты и т.п.), материалы должны быть на языке проводимого экзамена, приносить участникам собственные материалы категорически запрещается.

За 15 минут до экзамена (*в 9 часов 45 минут*) выдать:

- **организаторам в аудитории подготовки:**

- индивидуальные комплекты;

- возвратные доставочные пакеты для упаковки неиспользованных и испорченных бланков.

- **организаторам в аудитории проведения:**

- возвратные доставочные пакеты для упаковки бланков участников апробации;

- пароль организатора для активации экзамена.

В течение экзамена контролировать ситуацию в ППЭ, решать возникающие в процессе экзамена вопросы.

## Завершение экзамена

После проведения экзамена руководителю ППЭ необходимо:

- получить от технического специалиста флэш-носитель с аудиозаписями ответов, сопроводительные бланки к носителю;
- получить от организаторов в аудитории подготовки:
  - возвратные доставочные пакеты с неиспользованными и испорченными бланками.
- получить от организаторов в аудитории проведения:
  - возвратные доставочные пакеты с заполненными бланками участников.

Руководитель ППЭ комплектует полученные материалы и передает в РЦОИ.