

Инструкция организатора в аудитории при проведении региональной диагностической работы по загрузке развернутых ответов с использованием QR-кодов или процедуры сканирования развернутых ответов

Подготовка аудиторий

Накануне проведения удостовериться, что в аудитории есть всё необходимое:

-  **1 лист** на каждого участника для записи решения задания с развернутым ответом **ОБЯЗАТЕЛЬНО распечатайте лист для записи решения задания 10 для каждого обучающегося (лист 2 этого документа распечатать в нужном количестве);**
- листы для черновика для каждого участника на его рабочем месте (подготовить на каждого; с печатью ОО);
- наличие техники с возможностью сканировать QR-код (через встроенную функцию в камеру телефона или через отдельное приложение). Если такой возможности нет, **ОБЯЗАТЕЛЬНО** наличие сканера.

Проведение работы

Инструкция для зачитывания в аудитории

Дорогие учащиеся!

Вариант диагностической работы по физике состоит из 10 заданий, различающихся формой и уровнем сложности. Время выполнения работы 45 мин.

Ответом на каждое из заданий 1, 3–6, 8, 9 является число или несколько чисел. В заданиях 2 и 7 необходимо написать объяснение в текстовом поле ответа.

Решение задания 10 необходимо записать полностью на отдельном листе.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Рекомендуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны.

Для экономии времени пропускайте задание, которое не получается выполнить сразу, и переходите к следующему. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий.

Начинать работу можно с любого задания, в том числе с задания с развернутым ответом. Успехов!

**Для удобства загрузки развернутых ответов организатором в аудитории, необходимо рекомендовать обучающимся приступать к заданиям в произвольном порядке, но не оставлять 10 задание на конец работы, тогда загрузка ответов может быть организована в перерыве или без спешки в процессе написания работы.*

Решение:

Ответ:

ИНСТРУКЦИЯ по загрузке развернутых ответов через QR-код

1. Организатору в аудитории (или техническому специалисту) необходимо на телефоне открыть приложение **Камера** (или запустить приложение сканирования QR-кодов) и, наведя на QR –код на экране, перейти по ссылке – команда

Нажмите для загрузки фотографии

2. Далее **Снять фото или видео**
3. **Наведите камеру на лист с решением**
4. **Сделайте фото – Использовать фото**

Автоматически произойдет загрузка фото решения на платформу.

*Для каждого задания QR-код **уникальный**, поэтому **НЕ ЗАБЫВАЙТЕ** выходить из конкретного задания, возвращаясь на этап сканирования QR-кода*

Для сканирования развернутых ответов

1. С использованием сканера получить изображения ответов обучающихся.
2. Сохранить их с указанием номера задания и идентификатора ребенка (например, номер места в аудитории или номер компьютера).
3. Сохранить на флешке или в сети, чтобы было доступно с компьютера каждого участника РДР.
4. В поле ответа кликаем по

Загрузите файл с помощью смартфона и QR-кода, либо переноса изображения с
Вашего компьютера.

и выбираем расположение файла с ответом.

Автоматически произойдет загрузка изображения ответа на платформу.

***Пожалуйста, рассчитывайте время для загрузки ответов обучающихся, чтобы не оставлять это на конец работы.*