Алгоритм действий организатора в аудитории при проведении инструктажа с использованием аудиозаписи инструкции для участников основного государственного экзамена <u>по физике</u> в компьютерной форме

Текст, который выделен **жирным шрифтом**, воспроизводится с аудионосителя. Комментарии, *отмеченные курсивом*, предназначены для организаторов в аудитории и описывают необходимые действия. Инструктаж и экзамен проводятся в спокойной и доброжелательной обстановке.

I. <u>Подготовительные мероприятия:</u>

- 1. Не позднее 08:45 оформить на доске/информационном стенде в аудитории:
- информацию о плановой дате ознакомления участников с результатами экзамена (получить у руководителя ППЭ);
- информацию о средствах обучения и воспитания, которые можно использовать на экзамене:

Учебный предмет	Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ		
Физика			

2. Не позднее 09:00 проверить качество воспроизведения аудиоинструкции на компьютере (ноутбуке), подготовленном в аудитории, а также установить комфортный уровень громкости. После проверки необходимо убедиться, что воспроизведение инструкции начнётся с самого начала.

Продолжительность выполнения экзаменационной работы

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками с OB3, детьми-инвалидами и инвалидами
Физика	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)

II. <u>Алгоритм действий по проведению инструктажа с использованием</u> аудиоинструкции:

1. Производить включение и остановку записи инструктажа посредством нажатия кнопок «Воспроизведение» и «Пауза» на аудиовоспроизводящем устройстве/в интерфейсе компьютерной программы.

Данные действия необходимо производить строго в соответствии с интервалами, указанными в инструкции.

- 2. Следить внимательно по тексту инструктажа за воспроизводимой информацией после включения аудиозаписи.
 - 3. Показывать участникам на доске/информационном стенде информацию:
 - сроки ознакомления с результатами экзамена;
- дополнительные материалы, которые можно использовать по предмету проводимого экзамена.
 - 4. Записывать на доске время начала и окончания экзамена.

Первая часть инструктажа начинается в 09:50.

ТЕКСТ ИНСТРУКТАЖА

Уважаемые участники экзамена! Сегодня вы сдаете основной государственный экзамен по физике в компьютерной форме.

Все задания составлены на основе школьной программы, поэтому каждый из вас может успешно сдать экзамен.

Во время проведения экзамена вам необходимо соблюдать Порядок проведения ГИА.

В день проведения экзамена (в период с момента входа в пункт проведения экзаменов и до окончания экзамена) запрещается:

- выполнять экзаменационную работу несамостоятельно, в том числе с помощью посторонних лиц;
- общаться с другими участниками экзамена во время проведения экзамена в аудитории;
- иметь при себе и использовать средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, электронно-вычислительную технику, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим предметам);
- иметь при себе уведомление о регистрации на экзамен (при наличии необходимо сдать его организаторам);
- выносить из аудиторий и (или) пункта проведения экзаменов черновики, материалы на бумажном или электронном носителях;
 - фотографировать черновики и задания КИМ с компьютера;
- пользоваться справочными материалами, кроме тех, которые указаны в тексте КИМ;
 - переписывать в черновики задания из КИМ;
- перемещаться по пункту проведения экзаменов во время экзамена без сопровождения организатора;
- разговаривать, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами.
- В случае нарушения Порядка проведения ГИА вы будете удалены из пункта проведения экзаменов.

Напоминаем, что частью 4 статьи 19.30 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрена административная ответственность. Умышленное искажение результатов государственной итоговой аттестации, а равно нарушение установленного законодательством об образовании порядка проведения ГИА, влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей.

В случае нарушения Порядка проведения ГИА работниками пункта проведения экзамена или другими участниками экзамена вы имеете право подать апелляцию о нарушении Порядка проведения ГИА. Апелляция о нарушении Порядка проведения ГИА подается в день проведения экзамена члену государственной экзаменационной комиссии до выхода из пункта проведения экзаменов.

Ознакомиться с результатами экзамена вы сможете в своей школе или в личном кабинете на Официальном портале Мэра и Правительства Москвы.

Плановая дата ознакомления с результатами экзамена указана на доске/информационном стенде.

<u>Необходимо показать на доске/информационном стенде плановую дату ознакомления с результатами экзамена — воспроизведение не прерывается, предусмотрена автоматическая пауза 5 секунд.</u>

После получения результатов экзамена вы можете подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами. Апелляция подается в течение двух рабочих дней после официального дня объявления результатов экзамена.

Апелляцию вы можете подать в личном кабинете на Официальном портале Мэра и Правительства Москвы.

Апелляции по вопросам содержания и структуры заданий по учебным предметам, а также по вопросам, связанным с оцениванием результатов выполнения заданий КИМ с кратким ответом, с нарушением участником экзамена требований Порядка проведения ГИА, с неправильным оформлением экзаменационной работы, не рассматриваются.

Обращаем ваше внимание, что во время экзамена на вашем рабочем столе помимо экзаменационных материалов могут находиться только:

- гелевая или капиллярная ручка с чернилами черного цвета;
- документ, удостоверяющий личность;
- лекарства (при необходимости);
- продукты питания для дополнительного приема пищи (перекус), бутилированная питьевая вода при условии, что упаковка указанных продуктов питания и воды, а также их потребление не будут отвлекать других участников от выполнения ими экзаменационной работы;
 - черновики, выданные в пункте проведения экзамена;
- линейка, не содержащая справочной информации, и непрограммируемый калькулятор;
 - инструкция по работе с программным обеспечением;
- специальные технические средства (для участников с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов).

Обращаем внимание, что сдача экзамена будет проходить на компьютере. В процессе сдачи экзамена вы будете самостоятельно работать за компьютером. Задания КИМ будут отображаться на мониторе, ответы на задания нужно вводить с помощью клавиатуры.

Экзаменационная работа состоит из 22 заданий, 6 из которых - задания с развёрнутым ответом. В задании № 17 требуется выполнить экспериментальное задание с использованием лабораторного оборудования.

Выполнить задания КИМ с развернутым ответом можно только на бумажном бланке ответов, указав соответствующую информацию в программном обеспечении.

При переходе к выполнению заданий КИМ с развернутым ответом вам необходимо сообщить об этом организатору. Организатор выдаст вам бланк ответов. Бланк ответов является односторонним и должен заполняться гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

Для выполнения экспериментального задания № 17 вам необходимо сообщить о готовности выполнять экспериментальное задание организатору. Специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ выдаст вам лоток с комплектом лабораторного оборудования. По желанию экспериментальное задание № 17 может быть выполнено на отдельном столе, подготовленном в аудитории.

Сдача экзамена включает в себя пять основных этапов:

- 1. Регистрация в программном обеспечении.
- 2. Ознакомление с инструкцией по выполнению заданий, а также с инструкцией по технике безопасности при выполнении экспериментального задания.
- 3. Ввод кода начала экзамена, который сообщит вам организатор, и начало выполнения экзаменационной работы.
 - 4. Подготовка и ответ на задания.
 - 5. Просмотр ответов.

В процессе сдачи экзамена в соответствии с требованиями СанПиН на экран монитора будут выводиться информационные сообщения о необходимости сделать перерыв. Перерывы не увеличивают общее время продолжительности экзамена. Вы по своему желанию можете сделать перерыв или продолжить выполнение экзаменационной работы.

У вас на столах находятся краткие инструкции по работе с программным обеспечением. Рекомендуется ознакомиться с ними перед выполнением экзаменационной работы.

По всем вопросам, связанным с проведением экзамена (за исключением вопросов по содержанию КИМ), вы можете обращаться к организаторам. В случае необходимости выхода из аудитории оставьте на рабочем столе ваши бланки ответов и черновики, а также документ, удостоверяющий личность, инструкцию по работе с программным обеспечением, письменные принадлежности и средства обучения и воспитания (при их наличии). Организатор проверит комплектность оставленных вами черновиков и бланков ответов, после чего вы сможете выйти из аудитории. На территории пункта проведения экзаменов вас будет сопровождать организатор.

В случае плохого самочувствия незамедлительно обращайтесь к организаторам. В пункте проведения экзамена присутствует медицинский работник. Напоминаем, что при ухудшении состояния здоровья и по другим объективным причинам вы можете досрочно завершить экзамен и прийти на пересдачу в резервные сроки проведения экзамена по соответствующему учебному предмету.

Остановить запись – поставить на паузу.

Вторая часть инструктажа начинается не ранее 10:00.

Возобновить воспроизведение записи.

Перед началом выполнения экзаменационной работы, пожалуйста, пройдите авторизацию в программном обеспечении. Для этого вам необходимо с помощью клавиатуры заполнить следующие поля:

- фамилия, имя, отчество (при наличии);
- серия и номер документа, удостоверяющего личность;
- номер аудитории и номер рабочего места.

Остановить аудиозапись – поставить на паузу.

Участники заполняют поля в программном обеспечении в соответствии с информацией в документе, удостоверяющем личность, с номером рабочего места, указанным на рабочем столе участника и с номером аудитории, указанным на доске/информационном стенде.

Возобновить воспроизведение записи.

Ознакомьтесь с инструкцией по выполнению экзаменационной работы, которая отображается на экране.

Остановить аудиозапись – поставить на паузу.

Участники знакомятся с инструкцией по выполнению заданий экзаменационной работы в ПО.

Возобновить воспроизведение записи.

Прослушайте краткий инструктаж специалиста по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ.

Остановить запись – поставить на паузу.

Специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ проводит краткий инструктаж. После проведения инструктажа участник ставит свою подпись в ведомость проведения инструктажа по технике безопасности при выполнении экспериментального задания по физике.

Возобновить воспроизведение записи.

Для начала экзамена вам необходимо ввести с помощью клавиатуры код активации экзамена, который сообщит вам организатор, и нажать кнопку «Начать экзамен». После ввода кода начнется отсчет времени экзамена, и вы сможете приступить к выполнению заданий экзаменационной работы.

Перед началом выполнения экзаменационной работы, пожалуйста, успокойтесь, сосредоточьтесь, внимательно читайте инструкции к заданиям и сами задания.

Время, отведенное на инструктаж, прохождение авторизации в программном обеспечении в общее время выполнения экзаменационной работы не включается.

Если у Вас есть вопросы к организаторам, пожалуйста, задайте их.

Остановить запись – поставить на паузу.

<u>При возникновении у участников вопросов - ответить на вопросы участников.</u> Возобновить воспроизведение записи.

Инструктаж окончен. Введите код активации экзамена.

Воспроизведение не прерывается, предусмотрена **автоматическая пауза 5 секунд**. Продиктовать участникам код активации экзамена.

Время начала и окончания выполнения экзаменационной работы указано на доске/информационном стенде.

Воспроизведение аудиозаписи не прерывается, предусмотрена автоматическая пауза 5 секунд.

Зафиксировать время начала и время окончания экзамена надоске/информационном стенде.

Вы можете приступать к выполнению заданий. Желаем удачи!

Остановить запись – поставить на паузу.

За 30 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо <u>возобновить</u> воспроизведение аудиозаписи:

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 30 минут. Не забудьте проверить корректность внесения и сохранения ваших ответов на задания в программном обеспечении.

Остановить запись – поставить на паузу.

За 5 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо <u>возобновить</u> воспроизведение аудиозаписи:

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 5 минут. Не забудьте проверить корректность внесения и сохранения ваших ответов на задания в программном обеспечении. Проверьте, все ли ответы вы внесли из черновиков в программное обеспечение на компьютере и в бланки ответов.

Остановить запись – поставить на паузу.

По окончании выполнения экзаменационной работы необходимо <u>возобновить</u> воспроизведение аудиозаписи:

Выполнение экзаменационной работы окончено. Завершите экзамен в программном обеспечении. Положите все материалы на край стола. Мы пройдем и соберем ваши экзаменационные материалы.

Организаторы в аудитории:

- 1) проверяют в ПО корректность количества бланков, выданных участнику; соответствие указанного номера бланка с номером, указанным на бумажном бланке ответов, после чего проставляют метку в поле «Все бланки зарегистрированы корректно»;
- 2) проверяют в ПО корректность номера комплекта лабораторного оборудования; соответствие указанного номера комплекта лабораторного оборудования с номером, указанным на бумажном бланке ответов;
- 3) при необходимости добавляют номер бланка ответов, выданного участнику и (или) номер комплекта лабораторного оборудования;
- 4) ставят в ПО метку «Участник не выполнял 17 задание» в случае, если участник не приступал к выполнению экспериментального задания;
 - 5) осуществляют сбор черновиков и бланков ответов с рабочего места участника;
- 6) завершают экзамен на «Станции ОГЭ в компьютерной форме» путем ввода кода организатора;
- 7) заполняют форму ППЭ-05-02-ФИЗ, перенеся контрольную сумму из ПО, получить подписи у участников, предварительно дав им возможность убедиться в правильности переноса контрольной суммы из ПО в форму ППЭ-05-02-ФИЗ;
 - *8) заполняют форму ППЭ-12-03-К*;
 - 9) вызывают технического специалиста для выгрузки файлов ответов участников;
- 10) осуществляют упаковку: использованные бланки ответов в ВДП, испорченные/бракованные бланки ответов в ВДП, черновики в конверт.