

Инструкция для участников, зачитываемая организатором в аудитории, при проведении инструктажа перед началом основного государственного экзамена по физике в компьютерной форме

(для ППЭ на дому, на базе медицинских организаций, в учреждениях УФСИН, в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа)

Текст, который выделен **жирным шрифтом**, должен быть прочитан участникам слово в слово. Это делается для стандартизации процедуры проведения ОГЭ.

Комментарии, *выделенные курсивом*, не читаются участникам. Они даны в помощь организатору. Инструктаж и экзамен проводятся в спокойной и доброжелательной обстановке.

Подготовительные мероприятия:

Не позднее 08:45 по местному времени (не позднее 09:00 – ППЭ на дому) оформить на доске/информационном стенде (при наличии) 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 по соответствующим учебным предметам
Физика	1. Линейка, не содержащая справочной информации, для построения графиков и схем; 2. Непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»); 3. Лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания.

Во время экзамена на рабочем столе участника, помимо экзаменационных материалов, могут находиться:

- *гелевая, 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 (при необходимости);*
- *специальные технические средства (для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ), детей-инвалидов, инвалидов);*
- *черновики, выданные в ППЭ;*
- *линейка, не содержащая справочной информации для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») и лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин.*

Продолжительность выполнения экзаменационной работы:

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

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 государственной итоговой аттестации.

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

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

В случае нарушения Порядка проведения государственной итоговой аттестации вы будете удалены из ППЭ.

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

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

Плановая дата ознакомления с результатами экзамена: _____ (назвать дату).

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 на Официальном портале Мэра и Правительства Москвы mos.ru.

Апелляции по вопросам содержания и структуры заданий по учебным предметам, а также по вопросам, связанным с оцениванием результатов выполнения заданий КИМ с кратким ответом, нарушением участником требований Порядка проведения государственной итоговой аттестации или 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;
- черновики, выданные в ППЭ;
- лекарства и питание (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 (при необходимости);

– линейка, не содержащая справочной информации, и непрограммируемый калькулятор;

- инструкция по работе в программном обеспечении;

– специальные технические средства (для участников с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, инвалидов).

Обращаем ваше 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 25 заданий, семь из которых - задания с развернутым ответом. В задании № 17 требуется выполнить экспериментальное задание с использованием лабораторного оборудования.

Выполнить задания КИМ с развернутыми 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 нам. Организатор выдаст вам бланк ответов. Бланк ответов является односторонним и должен заполняться гелевой ручкой с чернилами черного цвета.

Для выполнения экспериментального задания № 17 вам необходимо сообщить об этом нам. Специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ выдаст вам лоток с комплектом лабораторного оборудования.

Сдача экзамена включает 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 мы вам сообщим, 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 столе находится краткая инструкция по работе с программным обеспечением. Рекомендуются ознакомиться с ней перед выполнением экзаменационной работы.

По всем вопросам, связанным с проведением экзамена (за исключением вопросов по содержанию КИМ), вы можете обращаться к нам. В случае необходимости выхода из

аудитории оставьте ваши бланки ответов, а также документ, удостоверяющий личность, черновики, инструкцию по работе с программным обеспечением и письменные принадлежности на рабочем столе. Организатор проверит комплектность оставленных вами черновики и бланков ответов, после чего вы сможете выйти из аудитории.

В случае плохого самочувствия незамедлительно обращайтесь к нам. Напоминаем, что при ухудшении состояния здоровья и по другим объективным причинам вы можете досрочно завершить экзамен и прийти на пересдачу в резервный день.

Вторая часть инструктажа начинается не ранее 10:00.

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

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

Сделать паузу для внесения участниками информации в программное обеспечение (ПО). Организаторы в аудитории контролируют прохождение процедуры авторизации участниками в ПО.

В случае успешного прохождения авторизации (отсутствуют уведомления в ПО об обнаружении несоответствия персональных данных и т.п.) всех участников организатор в аудитории продолжает инструктаж.

После прохождения авторизации в ПО сообщают участникам:

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

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

После прохождения краткого инструктажа сообщают участникам:

На экране отображается инструкция по выполнению экзаменационной работы. Ознакомьтесь с ней.

Сделать паузу для ознакомления участниками инструкции. После ознакомления с инструкцией организатор в аудитории продолжает инструктаж.

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

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

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

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

При возникновении у участников вопросов - ответить на вопросы участников.

**Инструктаж окончен.
Введите код активации экзамена.**

Организатор в аудитории сообщает единый код активации экзамена для ввода участниками в ПО и автоматизированного начала отсчета времени экзамена. После ввода кода активации экзамена организатор в аудитории сообщает время начала и окончания выполнения экзаменационной работы.

Начало выполнения экзаменационной работы: (объявить время начала)
Окончание выполнения экзаменационной работы: (указать время)

Запишите на доске время начала и окончания выполнения экзаменационной работы (при наличии).

*Время, отведенное на инструктаж и заполнение регистрационных частей бланков, в общее время выполнения экзаменационной работы **не включается**.*

**Вы можете приступить к выполнению заданий.
Желаем удачи!**

За 30 минут до окончания экзамена необходимо объявить.

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 30 минут.

Не забудьте проверить корректность внесения и сохранения Ваших ответов на задания в программном обеспечении.

За 5 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить:

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.

По окончании времени экзаменационной работы объявить:

Выполнение экзаменационной работы окончено. Положите черновики и бланки ответов на край стола. Мы пройдем и соберем ваши черновики и бланки ответов.

Организаторы осуществляют сбор черновиков и бланков ответов с рабочего места участника.