



ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ
для проведения демонстрационного экзамена
по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции Т69
«Дополнительное образование детей и взрослых»

Программа инструктажа по охране труда и технике безопасности

1. Общие сведения о месте проведения экзамена, расположении компетенции, времени трансфера до места проживания, расположении транспорта для площадки, особенностях питания участников и экспертов, месторасположении санитарно-бытовых помещений, питьевой воды, медицинского пункта, аптечки первой помощи, средств первичного пожаротушения.

2. Время начала и окончания проведения экзаменационных заданий, нахождение посторонних лиц на площадке.

3. Контроль требований охраны труда участниками и экспертами.

4. Вредные и опасные факторы во время выполнения экзаменационных заданий и нахождение на территории проведения экзамена.

5. Общие обязанности участника и экспертов по охране труда, общие правила поведения во время выполнения экзаменационных заданий и на территории.

6. Основные требования санитарии и личной гигиены.

7. Средства индивидуальной и коллективной защиты, необходимость их использования.

8. Порядок действий при плохом самочувствии или получении травмы. Правила оказания первой помощи.

9. Действия при возникновении чрезвычайной ситуации, ознакомление со схемой эвакуации и пожарными выходами.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

1. Общие требования охраны труда

1.1. Для участников до 14 лет

К участию в демонстрационном экзамене (далее – экзамене), под непосредственным руководством Экспертов или совместно с Экспертом, допускаются участники в возрасте до 14 лет:

- прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности;
- ознакомленные с инструкцией по охране труда и технике безопасности;
- ознакомившиеся с рабочими местами;
- имеющие необходимые навыки по эксплуатации инвентаря и оборудования;
- не имеющие противопоказаний к выполнению заданий экзамена по состоянию здоровья.

1.2. Для участников от 14 до 17 лет

К участию в экзамене, под непосредственным руководством Эксперта, допускаются участники в возрасте от 14 до 17 лет:

- прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности;
- ознакомленные с инструкцией по охране труда и технике безопасности;
- ознакомившиеся с рабочими местами;
- имеющие необходимые навыки по эксплуатации инвентаря и оборудования;
- не имеющие противопоказаний к выполнению заданий экзамена по состоянию здоровья.

1.3. Для участника не моложе 18 лет

К участию в экзамене допускаются к самостоятельному выполнению работы:

- прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности»;

- ознакомленные с инструкцией по охране труда и технике безопасности;
- ознакомившиеся с рабочими местами;
- имеющие необходимые навыки по эксплуатации оборудования;
- не имеющие противопоказаний к выполнению заданий экзамена по состоянию здоровья.

1.4. В процессе выполнения работ и нахождения на территории и в месте проведения экзамена, участник обязан четко соблюдать:

- инструкции по охране труда и технике безопасности;
- не заходить за ограждения и в технические помещения;
- соблюдать личную гигиену;
- принимать пищу в строго отведенных местах;
- самостоятельно использовать инструментарий и оборудование разрешенное к выполнению работ;
- оставлять верхнюю одежду, обувь, головной убор, личные вещи в гардеробной;
- снимать ювелирные украшения, часы.

1.5. Участник для выполнения работ использует инвентарь и оборудование.

1.6. При выполнении работ на участника могут воздействовать следующие вредные и (или) опасные факторы:

Физические:

- электрический ток;
- статическое электричество, образующееся в результате трения движущейся бумаги с рабочими механизмами, а также при некачественном заземлении аппаратов;
- шум, обусловленный конструкцией оргтехники;
- шум, обусловленный присутствием волонтеров и детей на площадке;
- химические вещества, выделяющиеся при работе оргтехники;
- зрительное перенапряжение при работе с ноутбуком;

- режущие и колющие предметы;
- термические ожоги.

Психологические:

- чрезмерное напряжение внимания;
- усиленная нагрузка на зрение, слух;
- повышенная ответственность.

1.7. Применяемые во время работы средства индивидуальной защиты:

- обувь с низким каблуком;
- наушники;
- влажные салфетки антибактериальные.

1.8. Знаки безопасности, используемые на рабочем месте, для обозначения присутствующих опасностей:

- F 04 Огнетушитель 
- E 22 Указатель выхода 
- E 23 Указатель запасного выхода 
- ЕС 01 Аптечка первой медицинской помощи 
- P 01 Запрещается курить 

1.9. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить о случившемся Экспертной группе.

В комнате экспертов находится аптечка первой помощи, укомплектованная изделиями медицинского назначения, ее необходимо использовать для оказания первой помощи, самопомощи в случаях получения травмы.

В случае возникновения несчастного случая или болезни участника, об этом немедленно уведомляется Главный эксперт, который принимает решение о

назначении дополнительного времени. В случае отстранения участника от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая, он получит баллы за любую завершённую работу.

Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в Протоколах, форма которых устанавливается Союзом.

1.10. Участники, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда и технике безопасности, привлекаются к ответственности в соответствии с нормативными документами.

Несоблюдение участником правил охраны труда и техники безопасности ведет к потере баллов. Постоянное нарушение норм безопасности может привести к временному или перманентному отстранению аналогично апелляции.

2. Требования охраны труда перед началом выполнения работ

Перед началом выполнения работ участники должны:

2.1. В «Подготовительный день» ознакомиться с инструкцией по охране труда и технике безопасности, с планами эвакуации при возникновении пожара, местами расположения санитарно-бытовых помещений, медицинскими кабинетами, питьевой воды, подготовить рабочее место в соответствии с заданием.

По окончании ознакомительного периода, участники подтверждают свое ознакомление со всеми процессами, подписав лист прохождения инструктажа по работе на оборудовании и подписать другие необходимые Протоколы, форма которых устанавливается Союзом.

2.2. Подготовить рабочее место, произвести настройку оборудования, проверить надежность установки оборудования, а также проверить внешним осмотром:

- отсутствие посторонних предметов на рабочем месте и вокруг него;
- состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости, открытых трапов, посторонних предметов);
- исправность инвентаря и оборудования.

Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования и инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить Главному эксперту, Техническому эксперту и приступить к работе только после их устранения.

2.3. Подготовить инструмент и оборудование, разрешенное к самостоятельной работе:

Наименование инструмента/оборудования	Правила подготовки к выполнению работы
Ноутбук	– проверить целостность оборудования; – проверить (визуально) правильность подключения оборудования в электросеть.
Интерактивное оборудование и оргтехника	– проверить (визуально) правильность подключения оборудования в электросеть.
Спортивное оборудование	– проверить надежность оборудования.
Индивидуальное оборудование: ножницы и расходные материалы, клей, краски, бумага т.д.	– проверить исправность и наличие оборудования.

Инструмент и оборудование, не разрешенное к самостоятельному использованию, к выполнению работ подготавливает уполномоченный Эксперт, участники могут принимать посильное участие в подготовке под непосредственным руководством и в присутствии Эксперта.

2.4. Перед началом выполнения работ застегнуть пуговицы, прибрать волосы.

2.5. Перед началом выполнения работ, а также в процессе подготовки рабочего места:

- осмотреть и привести в порядок рабочее место;
- убедиться в достаточности освещенности;
- проверить (визуально) правильность подключения оборудования в электросеть.

2.6. Подготовить необходимые для работы материалы, инструментарий, и разложить их на свои места, убрать с рабочего стола все лишнее.

2.7. Участнику запрещается приступать к выполнению работ при обнаружении неисправности инструмента или оборудования. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить Эксперту и до устранения

неполадок к работе не приступать.

3. Требования охраны труда во время выполнения работ

3.1. В день выполнения работ, изучить содержание и порядок проведения заданий экзамена, а также безопасные приемы их выполнения.

3.2. Проверить пригодность инструмента и оборудования визуальным осмотром.

3.3. Участник демонстрирует выполнение задания в Зоне демонстрации задания, отделенной линиями.

3.4. Инвентарь должен располагаться в отдельно отведенном месте недалеко от зоны демонстрации задания.

3.5. Инвентарь должен располагаться на безопасном расстоянии друг от друга.

3.6. Пол должен быть ровным, без выбоин и выступов, нескользким.

3.7. На одного волонтера должно приходиться не менее 4 м² площади зоны для демонстрации задания.

3.8. Солнечный свет не должен светить волонтерам в глаза.

3.9. При выполнении работ волонтеры должны располагаться на безопасном расстоянии друг от друга.

3.10. При проведении заданий с выполнением физических упражнений соблюдать дозировку.

3.11. При работе с интерактивной доской волонтеры должны располагаться к ней лицом (максимальное угол отклонение волонтеров от центра 45⁰) на расстоянии не менее 2 м от интерактивной доски.

3.12. В зоне демонстрации задания не должно быть неисправного и лишнего инвентаря.

3.13. При выполнении упражнений в исходном положении лежа (на спине, на животе), а также исходном положении в упоре на коленях необходимо использовать гимнастические коврики. При использовании гимнастических ковриков запрещено заступать на их поверхность в обуви. В остальных случаях

целесообразность использования данных видов оборудования определяется участником самостоятельно.

3.14. При выполнении работы соблюдать требования техники безопасности.

3.15. Не допускается приносить на площадку продукты питания.

3.16. Недопустимы следующие способы использования оборудования из инфраструктурного листа: прямой контакт с лицом или слизистыми оболочками в процессе демонстрации заданий.

3.17. При выполнении работ участнику необходимо соблюдать требования безопасности при использовании инструмента и оборудования:

Наименование инструмента/оборудования	Требования безопасности
Ноутбук	<ul style="list-style-type: none"> – изображение на экранах видеомониторов должно быть стабильным, ясным и предельно четким, не иметь мерцаний символов и фона; – на экранах не должно быть бликов и отражений светильников, окон и окружающих предметов; – обращать внимание на символы, высвечивающиеся на панели оборудования, не игнорировать их; – не производить включение/выключение аппаратов мокрыми руками; – не ставить на устройство емкости с водой, не класть металлические предметы; – не класть предметы на оборудование и дисплей; – не эксплуатировать ноутбук, если его уронили или корпус был поврежден; – запрещается перемещать аппараты включенными в сеть; – не эксплуатировать аппарат, если он перегрелся, стал дымиться.
Интерактивное оборудование оргтехника	<ul style="list-style-type: none"> – проверить (визуально) правильность подключения оборудования в электросеть; – суммарное время непосредственной работы с интерактивным оборудованием и другой оргтехникой в течение экзамена должно быть не более 6 часов; – не снимать крышки и панели, жестко закрепленные на устройстве. В некоторых компонентах устройств используется высокое напряжение или лазерное излучение, что может привести к поражению электрическим током или вызвать слепоту; – не эксплуатировать аппарат, если он перегрелся, стал дымиться, появился посторонний запах или звук; – вынимать застрявшие листы можно только после отключения устройства из сети; – все работы по замене картриджей, бумаги можно производить

Наименование инструмента/оборудования	Требования безопасности
	только после отключения аппарата от сети.
Спортивное оборудование	– при возникновении неисправности оборудования необходимо прекратить задание до полного устранения неисправности.
Индивидуальное оборудование: расходные материалы, ножницы, клей, краски и т.д.	<ul style="list-style-type: none"> – не оставлять лезвия ножниц открытыми; – не держать ножницы острыми частями вверх, и не использовать их при ослабленном центральном креплении; – при работе ножницами внимательно следить за направлением резки; – не резать на ходу; – во время работы удерживать материал рукой так, чтобы пальцы другой руки были в стороне от лезвия; – наносить клей на поверхность изделия только кистью; – не допускать, чтобы клей попадал на пальцы рук, лицо, особенно глаза; – при попадании клея в глаза надо немедленно промыть их в большом количестве воды; – при работе с клеем пользоваться салфеткой; – по окончании работы обязательно вымыть руки и кисть.

3.18. При выполнении работ и уборке рабочих мест:

- необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними разговорами и делами, не отвлекать других участников;
- соблюдать настоящую инструкцию;
- соблюдать правила эксплуатации оборудования, инструментария, не подвергать их механическим ударам, не допускать падений;
- поддерживать порядок и чистоту на рабочем месте;
- оборудование и инструментарий располагать таким образом, чтобы исключалась возможность его скатывания и падения;
- выполнять задания экзамена только исправным инструментарием и оборудованием.

3.19. При неисправности инструментария и оборудования – прекратить выполнение работ и сообщить об этом Главному эксперту.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств,

находящихся под напряжением (повышенном их нагреве, появления искрения, запаха гари, задымления и т.д.), участнику следует немедленно сообщить о случившемся Экспертной группе. Выполнение экзамена продолжить только после устранения возникшей неисправности.

4.2. В случае возникновения у участника плохого самочувствия или получения травмы сообщить об этом Главному эксперту.

4.3. При поражении участника электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь (самопомощь) пострадавшему, сообщить Главному эксперту, при необходимости обратиться к врачу.

4.4. При несчастном случае или внезапном заболевании необходимо в первую очередь отключить питание электрооборудования, сообщить о случившемся Экспертной группе, которые должны принять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим, вызвать скорую медицинскую помощь, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.5. При возникновении пожара необходимо немедленно оповестить Главного эксперта и Экспертную группу. При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями Главного эксперта. Приложить усилия для исключения состояния страха и паники.

При обнаружении очага возгорания на площадке необходимо любым возможным способом постараться загасить пламя в «зародыше» с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; необходимо накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой, запрещается бежать – бег только усилит интенсивность горения.

В загоревшемся помещении не следует дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека – дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти в сторону эвакуационного выхода.

4.6. При обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета не подходите близко к нему, предупредите о возможной опасности находящихся поблизости экспертов или обслуживающий персонал.

При происшествии взрыва необходимо спокойно уточнить обстановку и действовать по указанию Экспертной группы, при необходимости эвакуации возьмите с собой документы и предметы первой необходимости, при передвижении соблюдайте осторожность, не трогайте поврежденные конструкции, оголившиеся электрические провода. В разрушенном или поврежденном помещении не следует пользоваться открытым огнем (спичками, зажигалками и т.п.).

5. Требование охраны труда по окончании работ

После окончания работ каждый участник обязан:

- 5.1. Привести в порядок рабочее место.
- 5.2. Убрать инструментарий в отведенное для хранения место (стеллажи).
- 5.3. Отключить инструмент и оборудование от сети.
- 5.4. Сообщить Главному эксперту о выявленных во время выполнения работ неполадках и неисправностях оборудования и инструмента, и других факторах, влияющих на безопасность выполнения работ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ЭКСПЕРТОВ

1. Общие требования охраны труда

1.1. К работе в качестве эксперта допускаются Эксперты:

- прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности;
- ознакомившиеся с распределением обязанностей.

1.2. Главный эксперт должен иметь действующее удостоверение «О проверке знаний требований охраны труда».

1.3. В процессе контроля выполнения работ и нахождения на площадке Эксперт обязан четко соблюдать:

- инструкции по охране труда и технике безопасности;
- правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и планов эвакуации;
- расписание и график проведения экзамена, установленные режимы труда и отдыха.

1.4. При работе на ноутбуке и копировально-множительной технике на Эксперта могут воздействовать следующие вредные и (или) опасные производственные факторы:

- электрический ток;
- статическое электричество, образующееся в результате трения движущейся бумаги с рабочими механизмами, а также при некачественном заземлении аппаратов;
- шум, обусловленный конструкцией оргтехники;
- шум, обусловленный присутствием волонтеров на площадке;
- химические вещества, выделяющиеся при работе оргтехники;
- зрительное перенапряжение при работе с ноутбуком..

1.5. При наблюдении за выполнением работ участниками на Эксперта могут воздействовать следующие вредные и (или) опасные производственные факторы:

Физические:

- режущие и колющие предметы;
- термические ожоги.

Психологические:

- чрезмерное напряжение внимания, усиленная нагрузка на зрение, слух;
- ответственность при выполнении своих функций.

1.6. Применяемые во время выполнения работ средства индивидуальной защиты:

- обувь с низким каблуком.

1.7. Знаки безопасности, используемые на рабочих местах экспертов, для обозначения присутствующих опасностей:

- F 04 Огнетушитель 
- E 22 Указатель выхода 
- E 23 Указатель запасного выхода 
- ЕС 01 Аптечка первой медицинской помощи 
- P 01 Запрещается курить 

1.8. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить о случившемся Главному Эксперту.

В комнате экспертов находится аптечка первой помощи, укомплектованная изделиями медицинского назначения, ее необходимо использовать для оказания первой помощи, самопомощи в случаях получения травмы.

В случае возникновения несчастного случая или болезни Эксперта, об этом немедленно уведомляется Главный эксперт.

1.9. Эксперты, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к ответственности в соответствии с нормативными

документами, а при необходимости согласно действующему законодательству.

2. Требования охраны труда перед началом работы

Перед началом работы Эксперты должны выполнить следующее:

2.1. В «Подготовительный день» Главный эксперт обязан провести подробный инструктаж по охране труда и технике безопасности», ознакомить Экспертную группу и участников с инструкцией по охране труда и технике безопасности, с планами эвакуации при возникновении пожара, с местами расположения санитарно-бытовых помещений, медицинскими кабинетами, питьевой воды, проконтролировать подготовку рабочих мест участников в соответствии с Планом застройки площадки и Инфраструктурным листом.

2.2. Перед началом выполнения работ Экспертная группа контролирует процесс подготовки рабочего места участниками, и принимают участие в подготовке рабочих мест участников в возрасте моложе 18 лет.

2.3. Перед началом работ на площадке и в комнате экспертов необходимо:

- осмотреть рабочие места экспертов и участников;
- привести в порядок рабочее место эксперта;
- проверить правильность подключения оборудования в электросеть;
- осмотреть инструментарий и оборудование участников в возрасте до 18 лет, участники старше 18 лет осматривают самостоятельно инструментарий и оборудование.

2.4. Подготовить необходимые для работы материалы, приспособления, и разложить их на свои места, убрать с рабочего стола все лишнее.

2.5. Эксперту запрещается приступать к работе при обнаружении неисправности оборудования. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить Главному эксперту и Техническому эксперту и до устранения неполадок к работе не приступать.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Изображение на экранах видеомониторов должно быть стабильным,

ясным и предельно четким, не иметь мерцаний символов и фона, на экранах не должно быть бликов и отражений светильников, окон и окружающих предметов.

32. Суммарное время непосредственной работы с ноутбуком и другой оргтехникой в течение экзамена должно быть не более 6 часов.

Продолжительность непрерывной работы с ноутбуком и другой оргтехникой без регламентированного перерыва не должна превышать 2-х часов. Через каждый час работы следует делать регламентированный перерыв продолжительностью 15 мин.

33. Во избежание поражения током запрещается:

- прикасаться к задней панели ноутбука и другой оргтехники, монитора при включенном питании;

- допускать попадания влаги на поверхность монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и других устройств;

- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования;

- переключать разъемы интерфейсных кабелей периферийных устройств при включенном питании;

- загромождать верхние панели устройств бумагами и посторонними предметами;

- допускать попадание влаги на поверхность системного блока (процессора), монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и др. устройств.

34. При выполнении работ участниками, Экспертной группе необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними разговорами и делами без необходимости, не отвлекать других Экспертов и участников.

35. Эксперту во время работы с оргтехникой:

- обращать внимание на символы, высвечивающиеся на панели оборудования, не игнорировать их;

- не снимать крышки и панели, жестко закрепленные на устройстве. В некоторых компонентах устройств используется высокое напряжение или лазерное излучение, что может привести к поражению электрическим током или

вызвать слепоту;

- не производить включение/выключение аппаратов мокрыми руками;
- не ставить на устройство емкости с водой, не класть металлические предметы;
- не эксплуатировать аппарат, если он перегрелся, стал дымиться, появился посторонний запах или звук;
- не эксплуатировать аппарат, если его уронили или корпус был поврежден;
- вынимать застрявшие листы можно только после отключения устройства из сети;
- запрещается перемещать аппараты включенными в сеть;
- все работы по замене картриджей, бумаги можно производить только после отключения аппарата от сети;
- запрещается опираться на стекло оригиналодержателя, класть на него какие-либо вещи помимо оригинала;
- запрещается работать на аппарате с треснувшим стеклом;
- обязательно мыть руки теплой водой с мылом после каждой чистки картриджей, узлов и т.д.;
- просыпанный тонер, носитель немедленно собрать пылесосом или влажной ветошью.

36. Включение и выключение ноутбука и оргтехники должно проводиться в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации.

37. Запрещается:

- устанавливать неизвестные системы паролирования и самостоятельно проводить переформатирование диска;
- иметь при себе любые средства связи;
- пользоваться любой документацией, кроме предусмотренной заданием.

38. При неисправности оборудования – прекратить работу и сообщить об этом Техническому эксперту.

39. При нахождении на площадке Эксперту:
- передвигаться по площадке не спеша, не делая резких движений, смотря под ноги.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

41. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств, находящихся под напряжением (повышенном их нагреве, появления искрения, запаха гари, задымления и т.д.), Эксперту следует немедленно отключить источник электропитания и принять меры к устранению неисправностей, а так же сообщить о случившемся Техническому эксперту. Выполнение экзамена продолжать только после устранения возникшей неисправности.

42. В случае возникновения зрительного дискомфорта и других неблагоприятных субъективных ощущений, следует ограничить время работы с ноутбуком и другой оргтехникой, провести коррекцию длительности перерывов для отдыха или провести смену деятельности на другую, не связанную с использованием ноутбука и другой оргтехники.

43. При поражении электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь (самопомощь) пострадавшему, сообщить Главному Эксперту, при необходимости обратиться к врачу.

44. При возникновении пожара необходимо немедленно оповестить Главного эксперта. При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями Главного эксперта. Приложить усилия для исключения состояния страха и паники.

При обнаружении очага возгорания на площадке необходимо любым возможным способом постараться загасить пламя в «зародыше» с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; необходимо накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой, запрещается бежать – бег только усилит интенсивность горения.

В загоревшемся помещении не следует дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека – дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти в сторону эвакуационного выхода.

45. При обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета не подходить близко к нему, предупредить о возможной опасности находящихся поблизости ответственных лиц.

При происшествии взрыва необходимо спокойно уточнить обстановку и действовать по указанию должностных лиц, при необходимости эвакуации, эвакуировать участников и других экспертов площадки, взять те с собой документы и предметы первой необходимости, при передвижении соблюдать осторожность, не трогать поврежденные конструкции, оголившиеся электрические провода. В разрушенном или поврежденном помещении не следует пользоваться открытым огнем (спичками, зажигалками и т.п.).

5. Требование охраны труда по окончании выполнения работы

После окончания выполнения работ дня Эксперт обязан:

5.1. Отключить электрические приборы, интерактивное оборудование и устройства от источника питания.

5.2. Привести в порядок рабочее место Эксперта и проверить зону подготовки участников.

5.3. Сообщить Техническому эксперту о выявленных во время выполнения работ неполадках и неисправностях оборудования, и других факторах, влияющих на безопасность труда.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ВОЛОНТЕРОВ

1. Общие требования охраны труда

- 1.1. В качестве волонтера допускаются лица:
 - прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности;
 - ознакомленные с инструкцией по охране труда и технике безопасности;
 - не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.
- 1.2. В процессе выполнения работ должны соблюдать порядок проведения экзамена.

2. Требования охраны труда перед началом работы

- 2.1. Надеть форму и обувь с нескользкой подошвой.
- 2.2. Снять все украшения: часы, браслеты, кольца, серьги и другое.
- 2.3. Собрать волосы аккуратно в хвост или косу.
- 2.4. Провести разминку на все группы мышц (при необходимости).

3. Требования охраны труда во время работы

- 3.1. Четко выполнять инструкции участника.
- 3.2. Не создавать травмоопасных ситуаций.
- 3.3. При возникновении болевых ощущений сообщить участнику, проводящему задание.
- 3.4. Не использовать жевательные резинки во время участия в демонстрации экзамена.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

- 4.1. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств, находящихся под напряжением (повышенном их нагреве, появления искрения, запаха гари, задымления и т.д.), волонтеру следует немедленно отключить источник электропитания и принять меры к устранению неисправностей, а так же

сообщить о случившемся Техническому эксперту. Выполнение экзамена продолжать только после устранения возникшей неисправности.

4.2. В случае возникновения зрительного дискомфорта и других неблагоприятных субъективных ощущений, следует ограничить время работы с ноутбуком и другой оргтехникой, провести коррекцию длительности перерывов для отдыха или провести смену деятельности на другую, не связанную с использованием ноутбука и другой оргтехники.

4.3. При поражении электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь (самопомощь) пострадавшему, сообщить Главному эксперту, при необходимости обратиться к врачу.

4.4. При возникновении пожара необходимо немедленно оповестить Главного эксперта. При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями Главного эксперта. Приложить усилия для исключения состояния страха и паники.

При обнаружении очага возгорания на площадке необходимо любым возможным способом постараться загасить пламя в «зародыше» с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удастся, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; необходимо накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облить водой, запрещается бежать – бег только усилит интенсивность горения.

В загоревшемся помещении не следует дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека – дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти в сторону эвакуационного выхода.

4.5. При обнаружении взрывоопасного или подозрительного предмета не подходить близко к нему, предупредить о возможной опасности находящихся поблизости ответственных лиц.

При происшествии взрыва необходимо спокойно уточнить обстановку и действовать по указанию должностных лиц, при необходимости эвакуации,

эвакуировать участников, экспертов и других волонтеров площадки, взять те с собой документы и предметы первой необходимости, при передвижении соблюдать осторожность, не трогать поврежденные конструкции, оголившиеся электрические провода. В разрушенном или поврежденном помещении не следует пользоваться открытым огнем (спичками, зажигалками и т.п.).

5. Требования охраны труда по окончании выполнения работы

- 5.1. Убрать инвентарь под руководством участника.
- 5.2. Пройти в комнату волонтеров.

Таблица нарушений при проведении демонстрационного экзамена

Нарушитель	Характеристика карточки		
	Зеленая	Желтая	Красная
Участник	<ul style="list-style-type: none"> – обсуждение участниками задания в процессе подготовки и ожидания демонстрации; – общение участников между собой в процессе подготовки; – создание помехи другим участникам; – нарушение правил техники безопасности; – несанкционированное перемещение участников по площадке без разрешения экспертов. 	<ul style="list-style-type: none"> – общение с экспертом в процессе выполнения и подготовки задания и ожидания; – неуважительное поведение при общении с экспертами, участниками или волонтерами 	<ul style="list-style-type: none"> – использование мобильных устройств и запрещенных материалов (видео, картинок, аудио); – несоблюдение техники безопасности, повлекшее травму волонтера или других участников.
Эксперт	<ul style="list-style-type: none"> – несанкционированное использование мобильных устройств. 	<ul style="list-style-type: none"> – неуважительное поведение при общении с экспертами, участниками или волонтерами. 	<ul style="list-style-type: none"> – подрыв репутации эксперта, участника или организации; – фото, аудио, видео и письменная (вне бланка) фиксация протоколов оценки задания.