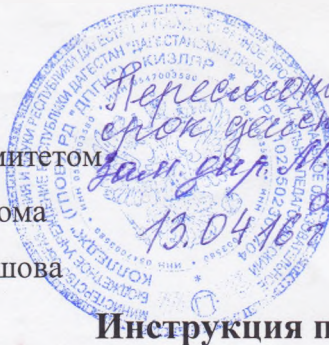




Согласовано
с профсоюзным комитетом
председатель профкома
В.И. Кувашова



*Пересмотрено
сроком действия
до 13.04.18*



Утверждаю
директор ДППК
А.А. Абдуллаев

Инструкция по технике безопасности

в помещениях, кабинетах, лабораториях, мастерских № 42

1. **Заведующий кабинетом, лабораторией, мастерской обязан:**
 - 1.1. Принимать необходимые меры для создания здоровых и безопасных условий проведения занятий.
 - 1.2. Обеспечивать выполнение действующих правил и инструкций по технике безопасности, пожарной безопасности и производственной санитарии.
 - 1.3. Проводить занятия с использованием оборудования, соблюдая правила предусмотренные инструкциями и нормами по охране труда.
 - 1.4. Обеспечивать безопасное состояние рабочих мест, оборудования, приборов, инструментов и санитарное состояние помещения.
 - 1.5. Проводить инструктаж студентов по технике безопасности с соответствующим оформлением инструктажа в журнале.
 - 1.6. Не допускать учащихся к проведению работы или занятий без предусмотренной спецодежды и защитных приспособлений.
 - 1.7. Приостанавливать проведение работы или занятий, сопряженных с опасностью для жизни, и докладывать об этом руководителю учреждения.
 - 1.8. Немедленно извещать руководителя учреждения о каждом несчастном случае.
 - 1.9. Отвечать за несчастные случаи, произошедшие в результате невыполнения обязанностей, возложенных на него Положением.
2. **Требования к санитарному состоянию и содержанию кабинетов.**
 - 2.1. В период эпидемиологического благополучия в кабинете должна проводиться ежедневная влажная уборка с использованием соды, мыла и т.п.
 - 2.2. Уборку проводить после окончания уроков при открытых окнах и фрамугах. Мыть полы, протирать места скопления пыли (подоконники, радиаторы и др.)
 - 2.3. Один раз в месяц проводить генеральную уборку с применением не только моющих средств, но и дезинфицирующих средств, разрешенных в установленном порядке (0,5-1% р-р хлорной извести, хлорамина или гипохлорита кальция).
 - 2.4. Окна снаружи и изнутри и оконные проёмы мыть 2 раза в год (весной и осенью).
 - 2.5. Учебные помещения проветривать во время перемены.
 - 2.6. До начала занятий и после их окончания необходимо осуществлять сквозное проветривание.
 - 2.7. В теплые дни целесообразно проводить занятия при открытых фрамугах и форточках.
3. **Требования к пожаробезопасности и электробезопасности.**
 - 3.1. **Общие требования безопасности.**
 - 3.1.1. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т.п., которые должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стенках.
 - 3.1.2. Число парт (столов) в учебных классах и кабинетах не должно превышать количества установленного нормами проектирования.

3.1.3.С учащимися и студентами должны быть организованы занятия (беседы) по изучению правил пожарной безопасности в быту.

3.1.4.Исполнение требований настоящей инструкции обязательно для всех работников колледжа.

3.2. Правила пожарной безопасности.

3.2.1.Территория учреждения должна своевременно очищаться от мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п.

3.2.2.Дороги, проезды к зданию, наружным пожарным лестницам должны быть всегда свободными для пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

3.2.3 Сжигание отходов разрешается не ближе 50 м от здания в специально отведённом для этих целей месте и должно производиться под контролем обслуживающего персонала.

3.2.4.Запрещается:

Использовать чердак для хранения мебели и других материалов;

Загромождать мебелью, оборудованием и другими материалами выходы на наружные эвакуационные лестницы;

Устанавливать глухие решётки на окнах и приямках у окон подвалов;

Хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов;

Устраивать в тамбурах выходов хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов.

При эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляцией;

- пользоваться повреждёнными розетками;

- обёртывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;

- пользоваться электроутюгами без подставок из негорючих материалов;

- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприёмники и т.п.;

- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.

3.2.5. Каждый работник учреждения образования должен знать на своём рабочем месте участки места расположения средств пожарной сигнализации и уметь пользоваться ими.

3.2.6. Необходимо следить за наличием и исправностью средств тушения пожара (пожарных кранов, огнетушителей, бочек с водой, лопат и т.п.) и уметь пользоваться ими.

3.2.7. Запрещается использовать средства пожаротушения не по назначению

3.2.8. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на рабочем месте допускается только в закрытой небыющей таре и не более сменной потребности; по окончании работы жидкости убрать в специальное для хранения место.

3.2.9. Курить разрешается только в специально отведённых для этого местах.

3.2.10. Электросварочные и газосварочные работы проводить в строгом соответствии с установленными правилами пожарной безопасности. По окончании сварки (резки) проверять отсутствие источников загорания

4. Действия в случае пожара.

-лицо, заметившее возникновение пожара, обязано немедленно:

- сообщить в пожарную часть по телефону 01;

- эвакуировать детей и сотрудников из помещений, эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;
- сообщить дежурному или руководителю учреждения. Он обязан лично убедиться в отсутствии детей в опасной зоне, оказать помощь пострадавшим, вызывать по необходимости врача и скорую помощь;
- силами сотрудников добровольной пожарной дружины приступить к тушению пожара до прибытия пожарной команды.

Для встречи вызванной пожарной команды выделить из персонала дружины лицо, которое должно проинформировать начальника пожарной команды о том, все ли люди эвакуированы и в каких помещениях ещё остались.

Руководитель учреждения руководит эвакуацией детей и сотрудников, тушением пожара до прибытия пожарной машины.

4.1. Правила пользования огнетушителями марки ОП-5.

Огнетушитель ОП-5 предназначен для тушения начинающихся и небольших очагов пожаров, в том числе воспламеняющихся жидкостей.

Порядок приведения в действие огнетушителя ОП-5:

- подвести огнетушитель к очагу пожара;
- повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (180° в вертикальной плоскости);
- повернуть огнетушитель вверх дном (для приведения в действие ОП-5 нет необходимости ударять его);
- при воспламенении легковоспламеняющихся жидкостей, находящихся в открытых ёмкостях, направлять струю пены на внутреннюю сторону борта ёмкости (пена, ударяясь о борт ёмкости, покрывает горящую поверхность), при тушении жидкостей, разлитых на поверхности, покрывать пеной всю горящую поверхность.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать огнетушители ОП-5 для тушения пожаров электроустановок, горящих проводов, находящихся под напряжением.

4.2 Правила пользования огнетушителем марки ОУ.

Ручные углекислотные огнетушители типа ОУ предназначены для тушения небольших загораний электропроводов, кабелей, электроустановок (тушение проводить только при снятом напряжении). Нельзя пользоваться огнетушителями, имеющими повреждения. Нельзя пользоваться непроверенными огнетушителями (не имеющими паспорта завода-изготовителя и без пломбы). Нельзя бросать огнетушители, хранение их разрешается только на специальных подставках с креплением; запрещается хранить огнетушители вблизи отопительных приборов.

Порядок приведения в действие огнетушителя:

- держа за рукоятку огнетушителя, направить раструб на очаг пожара;
- открыть вентиль огнетушителя, вращая маховичок против часовой стрелки;
- во время работы (выброс заснеженной углекислоты через раструб) не разрешается брать рукой за раструб, во избежание обморожения.

5. По окончании работы, перед закрытием помещений:

5.1. Отключить электронагревательные приборы (сушильные шкафы, плитки, чайники, кипятильники и т.п.), силовую и осветительную электросеть (за исключением дежурного освещения).

5.2. Проверить состояние шкафов, мусорных ящиков, урн и т.п.; обратить внимание на отсутствие горящих окурков, спичек.

5.3. Установить нет ли дыма, запаха гари, горелой резины и других признаков загорания

5.4. Освободить проходы, выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре.

5.5. Обеспечить свободный проход (подход) к средствам пожаротушения и инвентарю, и средствам пожарной сигнализации.