

ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5»

Согласовано:
Председатель первичной профсоюзной организации
Н.В. Веникова



« 28 » января, 2022 г.

Утверждаю:
Директор колледжа:
Л.А. Колобина



« 28 » января, 2022 г.

ПРОГРАММА

вводного инструктажа по охране труда для студентов

1. Общие сведения о ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5»

Полное наименование учреждения: Государственное бюджетное профессиональное образования учреждение Московской области «Московский областной медицинский колледж №5»

Сокращенное наименование: ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5»

Колледжу принадлежат три учебных здания:

Введено в эксплуатацию в 1928 году здание кирпичное, четырехэтажное, общей площадью 4404,6 кв. м. Учебный корпус г. Серпухова оснащен для проведения занятий согласно требованиям ФГОС 35 кабинетами, кабинетом информатики, спортивным залом, в которых проходят обучения групп студентов. В кабинете информатики 28 компьютеров, локальная сеть, Интернет.

Введено в эксплуатацию в 1937 году здание кирпичное трехэтажное, общей площадью 1973,1 кв.м., учебный корпус в Мещерском филиале п. Мещерское Чеховского района Московской области. В Мещерском филиале оснащены для проведения занятий согласно требованиям ФГОС 16 кабинетов, кабинет информатики, спортивный зал, в которых проходят обучения групп студентов. В кабинете информатики 11 компьютеров, локальная сеть, Интернет.

Введено в эксплуатацию в 1956 году здание кирпичное двухэтажное, общей площадью 845,1 кв.м., учебный корпус в Подольском филиале города Подольска Московской области. В Подольском филиале оснащены для проведения занятий согласно требованиям ФГОС 11 кабинетов, кабинет информатики, в которых проходят обучения 7 групп студентов. В кабинете информатики 18 компьютеров, локальная сеть, Интернет.

Учреждение в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об образовании в РФ» от 29.12.2012г. 273-ФЗ (ред. от 31.07.2020г.), Федеральным законом «О некоммерческих организациях», Уставом учреждения.

Учреждение является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, смету, может быть истцом и ответчиком в суде. ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5» имеет печать со своим наименованием, фирменный знак, расчетный счет.

ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5» имеет права юридического лица с момента государственной регистрации.

Место нахождения учреждения: Российская Федерация, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, д. 78; филиалы: Московская область, Чеховский район, п.

Мещерское; Московская обл., г.Подольск. ул. Каравая, д. 8.

Организация питания в ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5» осуществляется в буфете.

Предметом деятельности учреждения является осуществление образовательного процесса. Целями деятельности учреждения являются:

- активное участие в реформировании среднего профессионального образования в Российской Федерации и регионе;
- внедрение инноваций в образование;
- создание благоприятных условий для развития индивидуальных способностей каждой личности, формирование потребностей к самообразованию и саморазвитию;
- создание основы для освоения профессиональных образовательных программ;
- воспитание гражданственности и любви к Родине;
- построение учебно-воспитательного процесса на основе психолого-педагогической диагностики склонностей, интересов, способностей студентов;
- создание оптимальных условий для обучения и воспитания студентов по профессиям.

Для реализации основных задач учреждение имеет право:

- самостоятельно с учетом государственных образовательных стандартов разрабатывать, применять и реализовывать образовательные программы;
- разрабатывать и утверждать учебный план, годовой и календарный учебный график, расписание занятий;
- выбирать формы, средства и методы обучения и воспитания в пределах, определенных Законом Российской Федерации «Об образовании в РФ» от 29.12.2012г.273-ФЗ (ред. от 31.07.2020г.) и другими нормативными документами;
- самостоятельно выбирать систему оценок, форму, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся;
- реализовывать дополнительные образовательные программы и оказывать дополнительные образовательные услуги, в том числе платные, за пределами основных общеобразовательных программ, определяющих статус учреждения.

Типы и виды реализуемых программ:

- программы образования по медицинским профессиям;
- программы общеобразовательной школы, обеспечивающие среднее общее образование;
- разноуровневые образовательные программы по предметам учебного плана;
- авторские программы по отдельным предметам, интегрированным курсам, спецкурсам.

Деятельность ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5» строится на принципах демократии и гуманизма, общедоступности, приоритета общечеловеческих

ценностей жизни, гражданственности, свободного развития личности, светского характера образования. Обучение и воспитание осуществляется в интересах личности, общества, государства, обеспечивает создание благоприятных условий для оптимального развития личности.

ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №5» осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями среднего общего образования и среднего профессионального образования по медицинским профессиям:

- сестринское дело;
- фармация;
- лабораторная диагностика;
- лечебное дело;
- акушерское дело;
- курсы повышения квалификации средних медицинских работников.

2. Основные положения законодательства по охране труда.

Охрана труда – система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия.

Основной законодательный документ в области охраны труда – Трудовой кодекс РФ (ст.209-ст.250). Законодательство РФ по охране труда состоит из соответствующих норм Конституции РФ. Закон об образовании РФ, правила пожарной и электробезопасности, правила дорожного движения, «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» от 01.01.2021г. СП 2.2.3670 являются обязательными для исполнения в колледже.

Локальными нормативными актами являются Правила внутреннего распорядка, Положение о проведении инструктажей с работниками и студентами, инструкции по охране труда, Коллективный договор, соглашение по охране труда и другие документы.

Государственными нормативными требованиями охраны труда, содержащимися в федеральных законах и иных нормативных правовых актах, устанавливаются правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников и студентов в процессе учёбы и трудовой деятельности.

Требования охраны труда обязательны для исполнения работниками и студентами при осуществлении ими любых видов деятельности, в том числе и учебного процесса.

3. Общие правила поведения студентов на территории и зданиях колледжа.

Студентам в зданиях и на территории колледжа запрещается:

- заходить в зоны проведения ремонтных работ;
- стоять и проходить около зданий во время ремонта крыши, сбрасывания с крыши снега, сосулук;
- сидеть на подоконниках и перилах лестниц;
- бегать и перепрыгивать через ступени при подъёме или спуске по лестничным маршам;
- находиться в нетрезвом состоянии, распивать и хранить спиртные напитки, употреблять и продавать наркотические средства;
- курить в здании колледжа;
- использовать газовые баллончики, предназначенные для самообороны.

4. Опасные и вредные факторы.

Вредные факторы - факторы, воздействующие на человека, приводящие к заболеванию.

Опасные факторы - приводят к травме.

Опасные и вредные факторы могут воздействовать на студентов в лабораториях, во время прохождения учебной практики, учебных занятий по физкультуре, спортивных соревнований, культурно-массовых мероприятий при несоблюдении Правил и инструкций по охране труда.

На занятиях в лабораториях и компьютерных классах на студентов возможно воздействие следующих опасных и вредных факторов:

- химические ожоги при попадании на кожу или в глаза едких химических веществ (растворов кислот, щелочей и др.);
- термические ожоги при использовании спиртовок, газовых горелок;
- порезов рук при небрежном обращении с лабораторной посудой;
- отравлением парами и газами токсичных химических веществ;
- поражение электрическим током при работе на электроприборах и компьютерах;
- электромагнитное излучение, статическое электричество, шум, перенапряжение зрения, вредные химические вещества, неудовлетворительный аэроионный состав воздуха при работе на компьютерах.

На занятиях по физкультуре и во время спортивных соревнований есть вероятность получения травм:

- во время прыжков в длину или высоту;
- при столкновении;
- при нарушении правил проведения игры;
- при падении на мокром и скользком полу или покрытии площадки;
- при нарушении правил пользования тренажерами;
- при нарушении установленных режимов занятий и отдыха.

При проведении массовых мероприятий (вечеров, концертов, конкурсов, конференций, слетов) возможно воздействие следующих опасных факторов:

- пожар из-за неисправной электропроводки, использование открытого огня (факелы, свечи, фейерверки, бенгальские огни, хлопушки, петарды), воспламенения новогодней ёлки, использования световых эффектов;
- паника и давка, создавшаяся в дверных проёмах, в случае чрезвычайных ситуаций;
- обрушение крыш, потолков, пола, трибун.

5. Основные требования при эксплуатации электробытовых приборов и офисной техники

В помещениях колледжа разрешается использовать только исправные электроприборы, прошедшие сертификацию в Российской Федерации:

- электрочайники, СВЧ-печи при наличии у них системы автоматического отключения и при наличии под ними подставок из негорючего материала;
- холодильники;
- компьютеры, принтеры, сканеры;
- масляные обогреватели, пылесосы и др.

Разрешается использовать тройники, удлинители, имеющие сертификаты РФ.

При использовании электроприборов:

- не включать одновременно несколько приборов через тройник или удлинитель в одну электророзетку во избежание перегрузки электросети, что может привести к повреждению электропроводки, короткому замыканию и пожару;
- уходя из помещения нужно выключить все электроприборы из розеток (кроме холодильника), свет;

- не допускать перегибов или деформации электрошнуров;
- не закладывать электрошнуры за водопроводные трубы;
- не эксплуатировать неисправные электророзетки;
- не производить самим ремонт приборов, светильников;
- не снимать ограждения и защитные кожухи с токоведущих частей аппаратов и приборов;
- не открывать двери электрораспределительных щитов.

Обо всех неисправностях сообщить руководителю.

Технологические процессы, требующие повышенного внимания при их эксплуатации: нагревание воды водонагревателем, электрочайниками, электрощиты, при организации и проведении уроков физкультуры, физики, химии, технологии, информатики.

6. Основные требования по предупреждению электротравматизма

При воздействии электрического тока на организм человека возможны поражения двух видов: электрический удар, поражающий весь организм, и электротравмы вызывающие ожоги, электроофтальмию глаз, металлизацию кожи.

На характер и последствия поражения электрическим током влияет род тока (постоянный, переменный), его частота и сила, продолжительность воздействия, путь прохождения через организм, площадь и сопротивление поражённого участка тела, условия внешней среды, а также индивидуальные особенности организма. Наиболее опасен переменный электрический ток с частотой 50 герц. Опасным является протекание тока через сердце и лёгкие.

Напряжение выше 12 вольт считается опасным для жизни. Ток при силе 0,01 А опасен, а поражение силой 0,1 А и более приводит к смертельному исходу.

Для предупреждения электротравма необходимо строго соблюдать все правила и инструкции по безопасности при работе на электроустановках и при использовании электроприборов.

При поражении электрическим током необходимо сообщить о случившемся руководителю подразделения.

При отсутствии у пострадавшего дыхания, пульса необходимо вызвать скорую помощь.

7. Порядок расследования и оформления несчастных случаев

Расследованию и учету подлежат несчастные случаи, происшедшие:

1. Во время проведения лекций, лабораторных занятий, спортивных, культурных мероприятий, других занятий (в перерывах между ними) в соответствии с учебными планами.
2. При проведении субботника (воскресника), мероприятий под руководством преподавателя.
3. Во время производственной и учебной практики на территории колледжа.
4. При проведении спортивных соревнований, тренировок, экскурсий, организованных колледжем.
5. Во время перевозок студентов к месту проведения мероприятий и обратно на транспорте или пешком.

Расследованию и учету подлежат несчастные случаи: травмы, острые отравления, возникшие после воздействия вредных и опасных факторов.

Студенты обязаны немедленно извещать преподавателя, отдел охраны труда и по телефону 112 о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае или об ухудшении состояния здоровья, в том числе о проявлении признаков отравления.

8. Пожарная безопасность. Знаки безопасности и план эвакуации

На каждом этаже зданий вывешены планы эвакуации людей в случае пожара и других чрезвычайных ситуаций, имеются указатели к эвакуационным выходам и световые указатели

«выход». Необходимо изучить и знать пути эвакуации людей при возникновении пожара и других чрезвычайных ситуаций.

Каждый студент должен уметь пользоваться огнетушителем и знать правила поведения при пожаре.

9. Правила дорожного движения

При перемещении к колледжу общественным и личным транспортом необходимо выполнять Правила дорожного движения.

Следует проявлять осторожность на дорогах и тротуарах в зимнее время, при гололедице.

Не ходить в зоне возможного падения сосулек с крыш зданий.

Студентам, приезжающим на занятия на личном транспорте, припарковывать автомобили только в специально отведённых местах.

Проезд к зданиям колледжа должен оставаться открытым для служебного транспорта и на случай аварийных ситуаций.

10. Ответственность студентов за нарушение требований охраны труда

За нарушение требований охраны труда к студентам применяются воздействия в соответствии с действующим законодательством РФ, а на основании Устава колледжа и Правил внутреннего распорядка колледжа применяются замечания, выговор.

Составил: Специалист по охране труда

А.А. Попова

Согласовано: Заместитель директора по УР

И.В. Бадер