

## **Организация охраны здоровья обучающихся в КГБ ПОУ ХТТБПТ**

### **1. Оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья**

Федеральный закон об охране здоровья граждан в Российской Федерации является основополагающим документом (№ 323-ФЗ), вступивший в силу 1 января 2012 года.

Основным учреждением, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, является городская поликлиника №8. Поликлиника расположена по адресу: 680052 г. Хабаровск, ул. Воровского 10А, ул. Воровского 12 .

#### **1.1 Договоры о сотрудничестве с медицинскими учреждениями**

Между техникумом и КГБУЗ ГП №8 заключено соглашение о совместной деятельности по организации медицинского обслуживания обучающихся образовательного учреждения от 14 февраля 2018 года №12. Предметом договора является организации мероприятий, направленных на обеспечение оказания первичной медико-санитарной помощи совершеннолетним обучающимся в период их обучения в Учреждении, прикрепившимся на медицинское обслуживание или при представлении копии полиса ОМС(для иногородних).

Для медицинского обслуживания несовершеннолетних студентов техникума в части вакцинопрофилактики и медицинской помощи заключено Соглашение о сотрудничестве с КГБУЗ ГП №8 "Детская клиническая поликлиника".

### **2. Организация питания обучающихся**

Образовательный процесс в Техникуме по образовательным программам организуется по учебным годам (курсам). Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренными учебным планом формами контроля результатов обучения.

Для обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена и по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих продолжительность каникул составляет от восьми до десяти недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период. Сроки зимних и летних каникул устанавливаются в соответствии с календарными учебными графиками.

Учебный год в Техникуме для обучающихся очной формы обучения начинается 1 сентября и заканчивается согласно рабочему учебному плану по конкретному направлению подготовки (специальности, профессии) в соответствии с утвержденными

календарными учебными графиками. Если 1 сентября приходится на выходной день, то учебный год начинается в следующий за ним рабочий день. Срок начала и окончания учебного года для обучающихся заочной формы обучения устанавливается учебным планом в соответствии с утвержденными календарными учебными графиками. Учебные занятия в техникуме проводятся по расписанию, составленному в соответствии с учебными планами и календарными учебными графиками.

Максимальный объем учебной нагрузки для обучающихся очной и заочной форм обучения, максимальный объем аудиторных занятий в неделю по очной форме обучения, определяются учебным планом конкретного направления подготовки (специальности, профессии) в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, а также локальными нормативными актами техникума.

Режим аудиторных занятий для обучающихся: очной и заочной форм обучения – с 9:00 до 20:00; окончание индивидуальных занятий – 22:00. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Одно занятие включает два академических часа. Перерывы между учебными занятиями в первой половине дня устанавливаются продолжительностью не менее 5-10 минут. Перерыв на отдых и питание для обучающихся и педагогических работников устанавливается в 50 минут (с 12:25 до 13:15).

### **3. Определение оптимальной учебной, внеучебной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул**

Образовательный процесс в техникуме по образовательным программам организуется по учебным годам (курсам). Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренными учебным планом формами контроля результатов обучения.

Для обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена и по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих продолжительность каникул составляет от восьми до десяти недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период. Сроки зимних и летних каникул устанавливаются в соответствии с календарными учебными графиками.

Учебный год в техникуме для обучающихся очной формы обучения начинается 1 сентября и заканчивается согласно рабочему учебному плану по конкретному направлению подготовки (специальности, профессии) в соответствии с утвержденными календарными учебными графиками. Если 1 сентября приходится на выходной день, то учебный год начинается в следующий за ним рабочий день. Срок начала и окончания

учебного года для обучающихся заочной формы обучения устанавливается учебным планом в соответствии с утвержденными календарными учебными графиками. Учебные занятия в техникуме проводятся по расписанию, составленному в соответствии с учебными планами и календарными учебными графиками.

Максимальный объем учебной нагрузки для обучающихся очной и заочной форм обучения, максимальный объем аудиторных занятий в неделю по очной форме обучения, определяются учебным планом конкретного направления подготовки (специальности, профессии) в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, а также локальными нормативными актами техникума.

Режим аудиторных занятий для обучающихся: очной и заочной форм обучения – с 9:00 до 20:00; окончание индивидуальных занятий – 22:00. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Одно занятие включает два академических часа. Перерывы между учебными занятиями в первой половине дня устанавливаются продолжительностью не менее 5-10 минут. Перерыв на отдых и питание для обучающихся и педагогических работников устанавливается в 50 минут (с 12:25 до 13:15).

### **3.1 Расписание учебных занятий во КГБ ПОУ ХТТБПТ**

<b>Номер пары</b>	<b>Время</b>	<b>Перерыв после</b>
1-я пара	9:00 - 10:35	5 мин.
2-я пара	10:50 - 12:25	50 мин.
3-я пара	13:15 - 14:50	10 мин.
4-я пара	15:00 - 16:35	10 мин.
5-я пара	16:45 - 18:20	-

## **4. Пропаганда и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда.**

### **4.1 Пропаганда здорового образа жизни как важная социально-педагогическая задача**

Одним из приоритетов современной государственной политики является сохранение и укрепление здоровья населения Российской Федерации и усиления пропаганды здорового образа жизни. Учебные заведения, являясь интеллектуальными, культурными, образовательными центрами, играют важную роль в формировании здоровья участников образовательного процесса, в обучении и воспитании навыков ЗОЖ, в увеличении трудового потенциала общества в целом.

В пропаганде используются традиционные методы – это лекции, беседы, круглые столы, дискуссии, организуются флэш-мобы, тематические встречи, семинары, конференции по вопросам здорового образа жизни.

Пропаганда в области охраны труда является одним из основных направлений работы, способствующей улучшению состояния условий и охраны труда в техникуме, снижению уровня производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Задачами пропаганды в области охраны труда являются:

- ознакомление обучающихся в техникуме с теми мероприятиями, которые проводят федеральные законодательные и исполнительные власти и органы управления для улучшения состояния условий и охраны труда;
- пропаганда технических знаний в области охраны труда;
- обобщение и распространение передового опыта, достижений науки и техники в области охраны труда.

Решение задач пропаганды в области охраны труда достигается путем:

- демонстрации кинофильмов;
- проведения лекций, докладов и бесед.

Пропаганда в области охраны труда способствует:

- доведению до сознания каждого обучающегося значения создания благоприятных условий труда, необходимости безусловного выполнения всех норм и правил техники безопасности и производственной санитарии, соблюдения технологической и трудовой дисциплины, проведения мероприятий по профилактике травматизма и профессиональных заболеваний.

Научно – популярные и учебные кинофильмы по охране труда, производственной санитарии, технической эстетике и другим вопросам являются эффективным средством пропаганды.

#### **4.2 Спортивные мероприятия**

Для эффективной организации учебной и внеучебной работы с обучающимися по укреплению здоровья, занятию физической культурой и спортом техникум располагает

достаточной материально - технической базой. Проводятся занятия по физической культуре, спортивно-оздоровительные мероприятия. Для досуга обучающихся имеется актовый зал, организован тренажерный зал, работают кружки дополнительного образования. Ежегодно структурным подразделением разрабатывается и утверждается директором План спортивных и физкультурно-оздоровительных мероприятий.

#### **5. Организация и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом.**

Для обеспечения динамичного и поступательного развития образовательного процесса в Хабаровском техникуме техносферной безопасности и промышленных технологий сформированы педагогические условия, которые призваны способствовать укреплению и поддержанию здоровья студентов и преподавателей через реализацию двигательной активности, через участие в различных спортивно-массовых, оздоровительных и рекреационных мероприятиях организуемых и проводимых в как внутри техникума, так и за его пределами.

С этой целью сотрудниками ПЦК «Физическая культура и здоровье» осуществляется активная деятельность, в основе которой лежит подготовка к выступлению обучающихся в студенческих спортивных соревнованиях, сдаче ГТО. Созданы и активно прогрессируют сборные команды по следующим видам: настольный теннис, волейбол, футбол, баскетбол, пауэрлифтинг, легкая атлетика, шахматы. Ежегодно спортсмены участвуют в более чем 30-ти соревнованиях различного уровня. Мастерство спортсменов: теннисистов, легкоатлетов, пауэрлифтеров, футболистов, волейболистов отражается в призовых местах на соревнованиях не только городского, но и краевого уровня.

С целью привлечения более широких масс студенческой молодежи к занятиям физической культурой и спортом в Техникуме ежегодно проводится более 100 спортивных мероприятий. Сотрудники ПЦК совместно со студентами разрабатывают и реализуют мероприятия, направленные на популяризацию здорового образа жизни, такие как "Неделя здоровья", легкоатлетические пробеги, посвященные праздникам и памятным датам, спортивные праздники.

#### **6. Прохождение обучающимися в соответствии с законодательством РФ периодических медицинских осмотров и диспансеризации**

Диспансеризация – метод активного динамического наблюдения за здоровыми лицами, объединенными общими физиологическими особенностями или условиями

труда; больными, страдающими хроническими заболеваниями, наиболее часто приводящими к временной нетрудоспособности, инвалидности, смертности, или перенесшими некоторые острые заболевания; лицами, имеющими факторы риска. Этот метод направлен на предупреждение заболеваний, активное их выявление в ранних стадиях и своевременное проведение лечебно-оздоровительных мероприятий.

В техникуме проведение периодических осмотров и диспансеризация проводится в городской поликлинике №8 ежегодно.

#### **7. Профилактика и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ**

По профилактике употребления психоактивных веществ созданы: благоприятный психологический климат, участие обучающихся в проектах по профилактике ПАВ. Реализация программ по профилактике различных видов зависимостей, в том числе программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних. А так же в техникуме в системе проходят тематические мероприятия, классные часы, анкетирование по выявлению факторов риска распространения ПАВ и его оценка.

#### **8. Обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме**

Обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме осуществляется ООО ЧОП "Дальмедохрана", лицензия 101-кр от 11.01.1999.

#### **9. Профилактика несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в Техникуме**

Меры профилактики несчастных случаев сводятся к устранению непосредственных или способствующих причин его возникновения и включают:

- рассмотрение вопросов обеспечения безопасности жизнедеятельности на занятиях по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" в рамках образовательных программ;
- проведение с обучающимися первичного инструктажа по пожарной безопасности;
- специальная объектовая тренировка по пожарной безопасности на объектах техникума;
- занятия с обучающимися по гражданской обороне и защите в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

- встречи обучающихся с сотрудниками УМВД России по Хабаровскому краю.

### **9.1 Расследование и учет несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в техникуме**

Расследование несчастных случаев, происшедших в Техникуме с обучающимися проводится в соответствии с общим порядком и в сроки, установленные статьями 227- 231 Трудового кодекса Российской Федерации.

Расследованию и учету подлежат несчастные случаи: травмы, острые отравления возникшие после воздействия вредных и опасных факторов или биологического характера, а также иные повреждения здоровья при авариях и чрезвычайных ситуациях, происшедшие во время лекций, семинарских и практических занятий, спортивных кружках, при проведении субботника, мероприятий в выходные, праздничные дни, если эти мероприятия проводились непосредственным руководством работника техникума или лица назначенного приказом директора.

В Техникуме мы проводим тщательное расследование каждого несчастного случая с выявлением причин, его вызывающих, и принятием соответствующих мер по устранению их. Кроме того, систематически за определенный период (год) анализируются все случаи травм по их характеру и причинам. Такой анализ позволяет установить наиболее частые и характерные для техникума причины травматизма и сосредоточить основные усилия на их устранении. Расследование каждого конкретного случая производится непосредственно на месте происшествия в тот же или на следующий день с участием представителей администрации и профсоюзных органов.

Результаты проведенного расследования заносятся "Журнал регистрации несчастных случаев с обучающимися" который хранится у инженера по охране труда и технике безопасности в кабинете № 233.

### **10. Проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий**

Техникум осуществляет образовательную деятельность, при реализации образовательных программ и создает условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе обеспечивает:

- текущий контроль за состоянием здоровья обучающихся;

- проведение санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий, обучение и воспитание в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации;
- соблюдение государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;
- соответствие состояния и содержания территории, зданий и помещений, а также и их оборудования (для водоснабжения, канализации, вентиляции, освещения) требованиям санитарных правил, требованиям пожарной безопасности, требованиям безопасности дорожного движения;
- расследование и учет несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в техникуме, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения;
- психолого-педагогическую помощь обучающимся.

Все работники техникума проходят предварительные и периодические медицинские осмотры, привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок.

В целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) своевременно и в полном объеме проводятся предусмотренные санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами РФ санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, в том числе по введению ограничительных мероприятий (карантина), осуществлению производственного контроля, мер в отношении больных инфекционными заболеваниями, проведению медицинских осмотров, профилактических прививок, гигиенического воспитания и обучения студентов и работников техникума. Проводятся профилактические осмотры контактных групп. Данные меры реализуются в соответствии с положениями Федерального закона от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".

## **11. Условия охраны здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**



Условия охраны здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в техникуме созданы в соответствии со ст. 41 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" и соответствуют для всего контингента обучающихся. При организации учебного процесса соблюдаются санитарные нормы, предъявляемые к его организации: объем нагрузки в часах, время на самостоятельную работу, время отдыха, удовлетворение потребностей в двигательной активности.

Преподаватели КГБ ПОУ ХТТБПТ в своей работе используют технические средства обучения, соблюдают здоровьесберегающий режим, учитывают требования санитарных правил. Учебные кабинеты оснащены естественной и искусственной освещенностью, воздушно-тепловым режимом, необходимым оборудованием и инвентарем в соответствии с требованиями санитарно – гигиенических правил для освоения основных и дополнительных образовательных программ.