

**Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Анжеро-Судженский горный техникум»**

ХАРАКТЕРИСТИКА СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

21.01.15 «Электрослесарь подземный»

Квалификация: Электрослесарь подземный

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников: обслуживание горного электрооборудования при добыче полезных ископаемых подземным способом под руководством лиц технического надзора.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

Электрооборудование; приборы; расходные материалы; машины и механизмы; техническая документация.

Вид деятельности:

Обслуживание электрооборудования горных машин и механизмов

Обслуживание высоковольтного электрооборудования и аппаратуры управления и защиты

Монтаж электрооборудования горных машин и механизмов.

Медицинские противопоказания:

Поступающие для обучения не должны иметь медицинских ограничений, регламентированных Перечнем медицинских противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.

21.02.17 «Подземная разработка полезных ископаемых»

Квалификация – горный техник-технолог. Рабочая профессия (дополнительно): Горнорабочий подземный, проходчик

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ на производственном участке по добыче полезных ископаемых подземным способом.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: горные породы; технологический процесс разработки горных пород; горнотранспортное оборудование; техническая и технологическая документация; управление персоналом участка.

Вид деятельности:

Ведение технологических процессов горных и взрывных работ.

Контроль за безопасностью ведения горных и взрывных работ.

Организация деятельности персонала производственного подразделения.

Выполнение работ по профессии электрослесарь подземный

Медицинские противопоказания:

Поступающие для обучения не должны иметь медицинских ограничений, регламентированных Перечнем медицинских противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (горная отрасль)

Квалификация – техник, рабочая профессия (дополнительно): электрослесарь подземный, слесарь-электрик

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования на производственном участке по добыче полезных ископаемых подземным способом.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: материалы и комплектующие изделия; технологическое оборудование и технологические процессы; горнотранспортное оборудование; технологическая оснастка; электрическое и электромеханическое оборудование; средства измерения; техническая документация; профессиональные знания и умения персонала производственного подразделения.

Вид деятельности:

Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.

Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.

Организация деятельности производственного подразделения.

Ведение технологических процессов горных и взрывных работ.

Выполнение работ по профессиям: слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, электрослесарь подземный.

Медицинские противопоказания:

Поступающие для обучения не должны иметь медицинских ограничений, регламентированных Перечнем медицинских противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Квалификация – техник, рабочая профессия (дополнительно): Электромонтер, слесарь-электрик

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования отрасли.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: материалы и комплектующие изделия; технологическое оборудование и технологические процессы; технологическая оснастка; электрическое и электромеханическое оборудование; средства измерения; техническая документация; профессиональные знания и умения персонала производственного подразделения.

Вид деятельности:

Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования.

Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов.

Организация деятельности производственного подразделения.

Выполнение работ по профессиям: слесарь-электрик по ремонту электрооборудования.

Медицинские противопоказания:

Работа не рекомендуется людям, страдающим заболеваниями опорно-двигательного и вестибулярного аппаратов, сердечно - сосудистой и нервной систем, заболеваниями органов зрения и слуха, нервно-психическими заболеваниями, эпилепсией, заболеваниями, связанными с потерей сознания. При наличии этих заболеваний работа по профессии техника может приводить к ухудшению здоровья, а также создавать непреодолимые препятствия для освоения и роста в рамках этой профессии.

15.02.08 «Технология машиностроения»

Квалификация – техник, рабочая профессия (дополнительно): Токарь, фрезеровщик, оператор станков с числовым программным управлением.

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников: разработка и внедрение технологических процессов производства продукции машиностроения; организация работы структурного подразделения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: материалы, технологические процессы, средства технологического оснащения (технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка); конструкторская и технологическая документация.

Вид деятельности:

Разработка технологических процессов изготовления деталей машин.

Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля.

Выполнение работ по профессии токарь

Медицинские противопоказания:

Работа не рекомендуется людям, страдающим заболеваниями опорно-двигательного аппарата (остеохондроз, перенесенная травма позвоночника), гипертонической болезнью, нервно-психическими заболеваниями, заболеваниями органов зрения и слуха, нарушениями вестибулярного аппарата, эпилепсией.

При наличии этих заболеваний работа по данной профессии может приводить к ухудшению здоровья, а также создавать непреодолимые препятствия для освоения и роста в рамках этой профессии.

09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»

Квалификация: Техник по компьютерным системам, рабочая профессия (дополнительно): Наладчик технологического оборудования, оператор ЭВМ

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников:

совокупность методов и средств по разработке и производству компьютерных систем и комплексов;

эксплуатация, техническое обслуживание, сопровождение и настройка компьютерных систем и комплексов;

обеспечение функционирования программно-аппаратных средств защиты информации в компьютерных системах и комплексах.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

цифровые устройства; системы автоматизированного проектирования; нормативно-техническая документация; микропроцессорные системы; периферийное оборудование; компьютерные

системы, комплексы и сети; средства обеспечения информационной безопасности в компьютерных системах, комплексах и сетях; продажа сложных технических систем; первичные трудовые коллективы.

Вид деятельности:

Техник по компьютерным системам готовится к следующим видам деятельности:

Проектирование цифровых устройств.

Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования.

Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов.

Специалист по компьютерным системам готовится к следующим видам деятельности:

Проектирование цифровых устройств.

Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования.

Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов. Разработка компьютерных систем и комплексов.

Медицинские противопоказания:

Работа не рекомендуется людям, имеющим органические поражения ЦНС; заболевания органов зрения, иммунной системы, щитовидной железы, крови; психические расстройства; расстройство внимания, деформацию пальцев рук и костно-мышечного аппарата.

При наличии этих заболеваний работа по профессии техника по компьютерным сетям может приводить к ухудшению здоровья, а также создавать непреодолимые препятствия для освоения и роста в рамках этой профессии.

21.02.15 «Открытые горные работы»

Квалификация: Горный техник-технолог, рабочая профессия (дополнительно): Машинист насосных установок

Характеристика специальности:

Область профессиональной деятельности выпускников: ведение технологических процессов при добыче полезных ископаемых открытым способом на производственном участке

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

горные породы; технологический процесс разработки горных пород; горнотранспортное оборудование; техническая и технологическая документация; первичные трудовые коллективы.

Вид деятельности:

Горный техник-технолог готовится к следующим видам деятельности:

Ведение технологических процессов горных и взрывных работ.

Контроль безопасности ведения горных и взрывных работ.

Организация деятельности персонала производственного подразделения.

Медицинские противопоказания:

Поступающие для обучения не должны иметь медицинских ограничений, регламентированных Перечнем медицинских противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.