

МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И
ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Утверждаю

Директор

В.Г. Матвеева



23.01.2024

заседанием педагогического совета

Протокол № 4 от 23.01.2024

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена

краевое государственное автономное професинальное образовательное учреждение
"Дальнегорский индустриально-технологический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.17

Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: специалист по горным работам

форма обучения Очная Срок получения образования по ОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования технологический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 26.08.2022 № 772

Комплексные экзамены/зачеты

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Семестр | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | |
|---|--------------|---|---------|---|---|
| | | | | | |
| 1 | Экз | Комплексный экзамен | 2 | [2] | ОП.01 Русский язык |
| | | | | [2] | ОП.02 Литература |
| 2 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 2 | [2] | ОП.07 Химия |
| | | | | [2] | ОП.08 Биология |
| 3 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 7 | [7] | СГ.05 Основы финансовой грамотности |
| | | | | [7] | СГ.07 Основы предпринимательской деятельности |
| 4 | Экз | Комплексный экзамен | 8 | [8] | МДК.01.03 Механизация горных работ |
| | | | | [8] | МДК.01.04 Электроснабжение горных работ |
| 5 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 8 | [8] | ПП.03.01 Производственная практика |
| | | | | [8] | ПП.01.01 Производственная практика |

Компетенции

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| OK 01 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности |
| СГ.04 | Физическая культура |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности |
| СГ.06 | Основы бережливого производства |
| СГ.07 | *Основы предпринимательской деятельности |
| СГ.08 | *Профессиональная этика и психология делового общения |
| СГ.09 | *Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Геология |
| ОП.05 | Цифровые технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.06 | *Ключевые компетенции цифровой экономики |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.08 | *Основы экономики |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| МДК.01.01 | Основы горного дела |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика |
| МДК.02.01 | Система управления охраной труда в горной организации |
| МДК.02.02 | Система управления промышленной безопасностью в горной организации |
| МДК.02.03 | Управление профессиональными рисками в горной организации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Организация и управление персоналом производственного подразделения |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| OK 02 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности |
| СГ.07 | *Основы предпринимательской деятельности |
| СГ.08 | *Профессиональная этика и психология делового общения |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Геология |
| ОП.05 | Цифровые технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.06 | *Ключевые компетенции цифровой экономики |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.08 | *Основы экономики |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| МДК.01.01 | Основы горного дела |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика |
| МДК.02.01 | Система управления охраной труда в горной организации |
| МДК.02.02 | Система управления промышленной безопасностью в горной организации |
| МДК.02.03 | Управление профессиональными рисками в горной организации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Организация и управление персоналом производственного подразделения |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| ОК 03 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности |
| СГ.04 | Физическая культура |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности |
| СГ.07 | *Основы предпринимательской деятельности |
| ОП.06 | *Ключевые компетенции цифровой экономики |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.08 | *Основы экономики |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| ОК 04 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде |
| СГ.01 | История России |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности |
| СГ.06 | Основы бережливого производства |
| СГ.08 | *Профессиональная этика и психология делового общения |
| СГ.09 | *Экологические основы природопользования |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Геология |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| ОК 05 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста |
| СГ.01 | История России |
| ОП.05 | Цифровые технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.06 | *Ключевые компетенции цифровой экономики |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| ОК 06 | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения |
| СГ.01 | История России |
| СГ.08 | *Профессиональная этика и психология делового общения |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| ОП.08 | *Основы экономики |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| ОК 07 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях |
| СГ.06 | Основы бережливого производства |
| СГ.09 | *Экологические основы природопользования |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| ОК 08 | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности |
| СГ.04 | Физическая культура |
| ОК 09 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Геология |
| ОП.05 | Цифровые технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.06 | *Ключевые компетенции цифровой экономики |
| ОП.08 | *Основы экономики |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| ПК 1.1 | Разрабатывать и интерпретировать техническую и технологическую документацию на ведение горных и взрывных работ |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.04 | Геология |
| ОП.05 | Цифровые технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| МДК.01.01 | Основы горного дела |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ |

| Индекс | Содержание |
|-----------|--|
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика |
| ПК 1.2 | Организовывать и контролировать выполнение горно-подготовительных и вспомогательных работ при подземной добыче полезных ископаемых |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| МДК.01.01 | Основы горного дела |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика |
| ПК 1.3 | Организовывать и контролировать выполнение работ на стационарных подземных установках, подземных самоходных машинах и буровых установках |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Техническая механика |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование |
| МДК.01.01 | Основы горного дела |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика |
| ПК 1.4 | Организовывать и контролировать выполнение взрывных работ на подземных горных предприятиях |
| МДК.01.01 | Основы горного дела |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика |
| ПК 2.1 | Обеспечивать производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| МДК.02.01 | Система управления охраной труда в горной организации |
| МДК.02.02 | Система управления промышленной безопасностью в горной организации |
| МДК.02.03 | Управление профессиональными рисками в горной организации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| ПК 2.2 | Содействовать обеспечению функционирования системы управления охраной труда |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| МДК.02.01 | Система управления охраной труда в горной организации |
| МДК.02.02 | Система управления промышленной безопасностью в горной организации |
| МДК.02.03 | Управление профессиональными рисками в горной организации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| ПК 2.3 | Обеспечивать контроль за соблюдением требований охраны труда, включая состояние рабочих мест и оборудования на участке |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| МДК.02.01 | Система управления охраной труда в горной организации |
| МДК.02.02 | Система управления промышленной безопасностью в горной организации |
| МДК.02.03 | Управление профессиональными рисками в горной организации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| ПК 2.4 | Обеспечивать проведение мероприятий, направленных на снижение профессиональных рисков |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| МДК.02.01 | Система управления охраной труда в горной организации |
| МДК.02.02 | Система управления промышленной безопасностью в горной организации |
| МДК.02.03 | Управление профессиональными рисками в горной организации |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| ПК 3.1 | Обеспечивать выполнение плановых показателей участка |
| МДК.03.01 | Организация и управление персоналом производственного подразделения |

| Индекс | Содержание |
|-----------|--|
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| ПК 3.2 | Анализировать процесс и результаты деятельности персонала участка, планировать и организовывать мероприятия, направленные на повышение производительности труда за счет устранения всех видов потерь |
| МДК.03.01 | Организация и управление персоналом производственного подразделения |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| ПК 3.3 | Обеспечивать мотивацию и стимулирование трудовой деятельности персонала |
| МДК.03.01 | Организация и управление персоналом производственного подразделения |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| ПК 3.4 | Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности |
| МДК.03.01 | Организация и управление персоналом производственного подразделения |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| ПК 4.1 | Выполнение погрузочно-разгрузочных и доставочных работ |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| ПК 4.2 | Содержание (обслуживание) горных выработок |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| ПК 4.3 | Выполнение работ по монтажу, демонтажу и обслуживанию оборудования |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| ПК 4.4 | Выполнение подготовительных и вспомогательных работ при проведении буровзрывных работ |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| ПК 4.5 | Выполнение работ повышенной сложности |
| МДК.04.01 | Выполнение работ по профессии 11717 Горнорабочий подземный |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПП.04.01 | Производственная практика |

Матрица компетенций

| СГ | Социально-гуманитарный цикл | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 04 | ОК 05 | ОК 06 | ОК 07 | ОК 08 | ОК 09 | ПК 2.3 | | |
|--------------|--|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| СГ.01 | История России | ОК 04 | ОК 05 | ОК 06 | | | | | | | | | |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | ОК 02 | ОК 03 | ОК 09 | | | | | | | | | |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности | ОК 01 | ОК 03 | ОК 04 | | | | | | | | | |
| СГ.04 | Физическая культура | ОК 01 | ОК 03 | ОК 08 | | | | | | | | | |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ПК 2.3 | | | | | | | | |
| СГ.06 | Основы бережливого производства | ОК 01 | ОК 04 | ОК 07 | | | | | | | | | |
| СГ.07 | *Основы предпринимательской деятельности | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | | | | | | | | | |
| СГ.08 | *Профессиональная этика и психология делового общения | ОК 01 | ОК 02 | ОК 04 | ОК 06 | | | | | | | | |
| СГ.09 | *Экологические основы природопользования | ОК 01 | ОК 04 | ОК 07 | | | | | | | | | |
| ОПЦ | Общепрофессиональный цикл | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 04 | ОК 05 | ОК 06 | ОК 07 | ОК 09 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 2.1 |
| | | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.4 | | | | | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.2 | | | | | | | | | |
| ОП.02 | Электротехника и электроника | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | | | | | |
| ОП.03 | Техническая механика | ОК 01 | ОК 02 | ОК 04 | ОК 09 | ПК 1.1 | ПК 1.3 | | | | | | |
| ОП.04 | Геология | ОК 01 | ОК 02 | ОК 04 | ОК 09 | ПК 1.1 | | | | | | | |
| ОП.05 | Цифровые технологии в профессиональной деятельности | ОК 01 | ОК 02 | ОК 05 | ОК 09 | ПК 1.1 | | | | | | | |
| ОП.06 | *Ключевые компетенции цифровой экономики | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 05 | ОК 09 | | | | | | | |
| ОП.07 | *Правовые основы профессиональной деятельности | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 04 | ОК 06 | ПК 1.1 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.4 | |
| ОП.08 | *Основы экономики | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 06 | ОК 09 | | | | | | | |
| ОП.09 | *Подземные самоходные машины различных типов и назначения, буровое оборудование | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 04 | ОК 05 | ОК 06 | ОК 07 | ОК 09 | ПК 1.3 | | | |
| ПЦ | Профессиональный цикл | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.1 | ПК 3.2 |
| | | ПК 3.3 | ПК 3.4 | ПК 4.1 | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | ПК 4.5 | | | | | |
| ПМ.01 | Организация и контроль технологических процессов горных и взрывных работ в соответствии с технической и нормативной документацией | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |
| МДК.01.01 | Основы горного дела | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |
| МДК.01.02 | Технология добычи полезных ископаемых подземным способом | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |
| МДК.01.03 | Механизация горных работ | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |
| МДК.01.04 | Электроснабжение горных работ | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |
| УП.01.01 | Учебная практика | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |
| ПП.01.01 | Производственная практика | ОК 01 | ОК 02 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | |

