

ВОДИТЕЛЬ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В»

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 3 месяца — 28000 + бензин.

Итоговый документ:

СВИДЕТЕЛЬСТВО о профессии водителя профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Основы законодательства в сфере дорожного движения

Психофизиологические основы деятельности водителя

Основы управления транспортными средствами

Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

Устройство и техническое обслуживание

транспортных средств категории «В» как объектов управления

Основы управления транспортными средствами категории «В»

Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией)

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

Повар

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 5 месяца — 16600

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Общепрофессиональный учебный цикл
Основы гигиены и санитарии
Физиология питания, основы микробиологии
Основы товароведения пищевых продуктов
Организация производства
Охрана труда. Техника безопасности
Профессиональный учебный цикл
Выполнение инструкций и заданий повара по организации рабочего места
Выполнение заданий повара по приготовлению, презентации и продаже блюд, напитков и кулинарных изделий
Консультации
Итоговая аттестация

Младший воспитатель

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 1,5 месяца — 10200

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Общепрофессиональный учебный цикл

Нормативные правовые основы организации дошкольного образования

Дошкольная педагогика

Психология детей дошкольного возраста

Психология семейных отношений

Профессиональный учебный цикл

Организация оздоровительной работы и физического развития детей

Физиологические основы и возрастные особенности физического развития детей от рождения до 7 лет

Основы методики организации двигательной деятельности и оздоровительной работы с детьми раннего и дошкольного возраста

Педагогическое сопровождение в деятельности младшего воспитателя

Организация игровой деятельности дошкольников

Организация посильного труда и самообслуживания

Практикум по художественной обработке материала и изобразительное искусство

Организация педагогического взаимодействия в деятельности младшего воспитателя

Особенности общения младшего воспитателя с детьми, имеющими отклонения в развитии

Психогигиена общения

Консультации

Итоговая аттестация

Слесарь-ремонтник

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 13 недель — 14800

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Общепрофессиональный учебный цикл

Техническое черчение

Электротехника

Основы технической механики и слесарных работ

Охрана труда и техника безопасности

Профессиональный учебный цикл

Монтаж и демонтаж простых узлов и механизмов

Анализ исходных данных (чертеж, схема, узел, механизм)

Диагностика технического состояния простых узлов и механизмов

Сборка простых узлов и механизмов

Разборка простых узлов и механизмов

Слесарная обработка простых деталей

Подготовительно-заключительные операции и операции по обслуживанию рабочего места

Анализ исходных данных (чертеж, схема, деталь)

Размерная обработка простой детали

Выполнение пригоночных операций слесарной обработки простых деталей

Профилактическое обслуживание простых механизмов

Подготовительно-заключительные операции и операции по обслуживанию рабочего места

Проверка технического состояния простых механизмов в соответствии с техническим регламентом

Выполнение смазочных работ

Устранение технических неисправностей в соответствии с технической документацией

Консультации

Итоговая аттестация

Оператор ЭВМ

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 5 месяцев — 20900

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Основы рыночной экономики и предпринимательства

Технология программирования

Машинопись

Секретарское дело

Информационные сети

Аппаратные средства компьютера

Программное обеспечение компьютер

Производственное обучение в учебной лаборатории

Производственная практика

Оператор заправочных станций

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 2 месяца — 11300

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Экономика отрасли и предприятия

Основы электротехники

Материаловедение

Специальная технология

Производственное обучение в мастерских

Производственная практика

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 5 месяца — 19600

Начало курса:

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Экономика отрасли и предприятия

Электроматериаловедение

Электротехника

Чтение чертежей и схем

Допуски и технические измерения

Специальная технология

Производственное обучение в мастерских

Производственная практика

Слесарь по ремонту технологических установок

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 3 месяца — 11000

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Основы рыночной экономики

Чтение чертежей

Материаловедение

Допуски и технические измерения

Электротехника

Промышленная безопасность

Специальная технология

Производственное обучение в мастерских

Производственная практика

Оператор добычи нефти и газа

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 9 недель — 12500

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Общепрофессиональный учебный цикл

Техническое черчение

Электротехника

Основы технической механики и слесарных работ

Охрана труда

Безопасность жизнедеятельности

Профессиональный учебный цикл

Технологическое сопровождение и обслуживание техники и оборудования, обеспечивающего процесс добычи углеводородного сырья

Снятие параметров по контрольно-измерительным приборам

Проведение замеров параметров работы скважин

Отбор и анализ проб воздушной среды

Содержание и обслуживание кустовой и скважинной площадок

Консультации

Итоговая аттестация

Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 3 месяца — 13600

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Основы рыночной экономики

Основы слесарного дела

Чтение чертежей

Электротехника с основами промышленной электроники

Основы теплотехники

Ремонтное дело

Контрольно-измерительные приборы и автоматика

Основы информатики и вычислительной техники

Охрана труда

Специальная технология

Производственное обучение в мастерских

Производственная практика

Аппаратчик химводоочистки

Цель:

профессиональная подготовка

Целевая аудитория:

лица, имеющие среднее/высшее профессиональное образование, неоконченное высшее образование, студенты.

Сроки обучения и цены:

Подготовка: 2 месяца — 13900

Итоговый документ:

Свидетельство государственного образца об окончании курсов.

Форма обучения:

Очно- заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий (электронные учебно-методические комплексы).

В программе обучения:

Основы рыночной экономики

Основы технического черчения и чтения чертежей

Основные сведения по физике и теплотехнике

Электротехника

Материаловедение

Оборудование и технология выполнения работ по профессии аппаратчик химводоочистки

Производственное обучение на предприятии