На 2020-2021 учебный год по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих наше отделение набирает популярные у юношей и девушек и востребованы на рынке труда профессии:

**Программы подготовки квалифицированных рабочих служащих.**

**«Автомеханик»** с. Ильинско-Подомское и город Коряжма.

**Юноши и девушки**

**на базе 9 классов**

**срок обучения: 2** года 10 месяцев

**квалификации:** «Слесарь по ремонту автомобиля», «Водитель категории «В, С»»,

«Оператор заправочной станции 3 разряда».

**В процессе обучения в наших мастерских Вы научитесь:**

* разбирать и собирать узлы и агрегаты автомобиля,
* диагностировать автомобиль и его узлы при помощи диагностического оборудования,
* полное и своевременное техническое обслуживание автомобиля,
* ремонт узлов и агрегатов автомобиля,
* регулировка механизмов и деталей.

В результате освоения ПМ Заправка транспортных средств ГСМ студенты получают практический опыт заправки транспортных средств:

* перекачки топлива в резервуары,
* отпуск ГСМ и оформление отчетно-учетной документации.

В этом нам помогают заправочные станции на территории нашего города.

**Учебные транспортные средства и полигон**

Практический опыт управления автомобилем категории В, С, СЕ соблюдая ПДД.

**«Повар, кондитер»**

**Юноши и девушки**

**на базе 9 классов**

**срок обучения:** 3 года 10 месяцев

**квалификация:** «Повар», «Кондитер»

В процессе обучения в наших мастерских Вы изучите:

* основы физиологии питания, санитарии и гигиены;
* товароведение пищевых продуктов;
* приёмы тепловой кулинарной обработки продуктов;
* основы калькуляции и учёта;
* технологический процесс приготовления и отпуска и подачи простых и сложных блюд

Студенты на уроках учебной и производственной практики, которая проходит в мастерских техникума и на предприятиях города учатся готовить блюда:

* из овощей и грибов,
* круп,
* бобов,
* макаронных изделий,
* яиц,
* творога,
* теста.
* различные виды супов,
* соусов,
* блюда из рыбы,
* мяса,
* домашней птицы,
* холодные закуски,
* напитки,
* хлебобулочные и кондитерские изделия.

**«Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»**

Юноши

**на базе 9 классов**

**срок обучения: 2 года 10 месяцев**

**квалификация:**

«Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом».

«Газосварщик»

**Основной вид профессиональной деятельности:**

**Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки** (Читать чертежи средней сложности и сложных сварных металлоконструкций. Использовать конструкторскую, нормативно-техническую и производственно-технологическую документацию по сварке. Проверять оснащенность, работоспособность, исправность и осуществлять настройку оборудования поста для различных способов сварки. Подготавливать и проверять сварочные материалы для различных способов сварки. Выполнять сборку и подготовку элементов конструкции под сварку. Проводить контроль подготовки и сборки элементов конструкции под сварку. Выполнять предварительный, сопутствующий (межслойный) подогрева металла. Зачищать и удалять поверхностные дефекты сварных швов после сварки. Проводить контроль сварных соединений на соответствие геометрическим размерам, требуемым конструкторской и производственно-технологической документации по сварке).

**Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом** (Выполнять ручную дуговую сварку различных деталей из углеродистых и конструкционных сталей во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять ручную дуговую сварку различных деталей из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять ручную дуговую наплавку покрытыми электродами различных деталей. Выполнять дуговую резку различных деталей).

**Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе** (Выполнять ручную дуговую сварка (наплавку) неплавящимся электродом в защитном газе различных деталей из углеродистых и конструкционных сталей во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять ручную дуговую сварка (наплавку) неплавящимся электродом в защитном газе различных деталей из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять ручную дуговую наплавку неплавящимся электродом в защитном газе различных деталей).

**Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением различных деталей** (Выполнять частично механизированную сварку плавлением различных деталей из углеродистых и конструкционных сталей во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять частично механизированную сварку плавлением различных деталей и конструкций из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять частично механизированную наплавку различных деталей).

**Газовая сварка (наплавка)** (Выполнять газовую сварку различных деталей из углеродистых и конструкционных сталей во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять газовую сварку различных деталей из цветных металлов и сплавов во всех пространственных положениях сварного шва. Выполнять газовую наплавку)

**«Штукатур, маляр строительный»**

Юноши и девушки

**на базе:** без аттестата

**срок обучения: 10** месяцев

**квалификация:** штукатур, маляр строительный.

**Основной вид профессиональной деятельности:**

* Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ
* Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности
* Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей
* Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей
* Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ
* Окрашивать поверхности различными малярными составами
* Оклеивать поверхности различными материалами
* Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей

**Программы подготовки специалистов среднего звена.**

**«Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств»**

Юноши

**на базе:** 9 классов

**срок обучения:** 3 года 10 месяцев

**квалификация: техник**

**Дополнительно:** «Слесарь КИПиА», «Электромонтёр».

* Проводить анализ работоспособности измерительных приборов и средств автоматизации.
* Диагностировать измерительные приборы и средства автоматического управления.
* Производить проверку измерительных приборов и средств автоматизации.
* Выполнять работы по монтажу систем автоматического управления с учетом специфики технологического процесса.
* Проводить ремонт технических средств и систем автоматического управления.
* Выполнять работы по наладке систем автоматического управления.
* Проводить анализ работоспособности измерительных приборов и средств автоматизации.
* Диагностировать измерительные приборы и средства автоматического управления.
* Производить проверку измерительных приборов и средств автоматизации.

**«Экономика и бухгалтерский учет»**

Юноши, девушки

**на базе:** 9 классов

**срок обучения:** 2 года 10 месяцев

**квалификация:** «Бухгалтер»

**Дополнительно:** «Кассир»

**Основная деятельность:**

**Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации (**Обрабатывать первичные бухгалтерские документы; Разрабатывать и согласовывать с руководством организации рабочий план счетов бухгалтерского учета организации; Проводить учет денежных средств, оформлять денежные и кассовые документы; Формировать бухгалтерские проводки по учету активов организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета.)

**Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации** (Формировать бухгалтерские проводки по учету источников активов организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета; Выполнять поручения руководства в составе комиссии по инвентаризации активов в местах их хранения; Проводить подготовку к инвентаризации и проверку действительного соответствия фактических данных инвентаризации данным учета; Отражать в бухгалтерских проводках зачет и списание недостачи ценностей (регулировать инвентаризационные разницы) по результатам инвентаризации; Проводить процедуры инвентаризации финансовых обязательств организации; Осуществлять сбор информации о деятельности объекта внутреннего контроля по выполнению требований правовой и нормативной базы и внутренних регламентов; Выполнять контрольные процедуры и их документирование, готовить и оформлять завершающие материалы по результатам внутреннего контроля)

**Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами** (Формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней; Оформлять платежные документы для перечисления налогов и сборов в бюджет, контролировать их прохождение по расчетно-кассовым банковским операциям; Формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению страховых взносов во внебюджетные фонды и налоговые органы; Оформлять платежные документы на перечисление страховых взносов во внебюджетные фонды и налоговые органы, контролировать их прохождение по расчетно-кассовым банковским операциям)

**Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности** (Отражать нарастающим итогом на счетах бухгалтерского учета имущественное и финансовое положение организации, определять результаты хозяйственной деятельности за отчетный период; Составлять формы бухгалтерской (финансовой) отчетности в установленные законодательством сроки; Составлять (отчеты) и налоговые декларации по налогам и сборам в бюджет, учитывая отмененный единый социальный налог (ЕСН), отчеты по страховым взносам в государственные внебюджетные фонды, а также формы статистической отчетности в установленные законодательством сроки;

Проводить контроль и анализ информации об активах и финансовом положении организации, ее платежеспособности и доходности; Принимать участие в составлении бизнес-плана; Анализировать финансово-хозяйственную деятельность, осуществлять анализ информации, полученной в ходе проведения контрольных процедур, выявление и оценку рисков; Проводить мониторинг устранения менеджментом выявленных нарушений, недостатков и рисков)

**Осуществление налогового учета и налогового планирования в организации** (Организовывать налоговый учет; Разрабатывать и заполнять первичные учетные документы и регистры налогового учета; Проводить определение налоговой базы для расчета налогов и сборов, обязательных для уплаты; Применять налоговые льготы в используемой системе налогообложения при исчислении величины налогов и сборов, обязательных для уплаты; Проводить налоговое планирование деятельности организации)

**«Технология комплексной переработки древесины»**

**Юноши, девушки**

**на базе 9 классов**

**срок обучения: 3 года 10 месяцев**

**Квалификация:** техник-технолог

**Дополнительно:**

Сушильщик -юноши

Прессовщик – девушки

Лаборант химического анализа – девушки и юноши

**Область профессиональной деятельности техника-технолога:**  
организация и осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины на уровне структурного подразделения.  
  
 **Объекты профессиональной деятельности техника-технолога:**  
• сырье (в том числе вторичное);  
• химикаты и вспомогательные материалы;  
• теплоэнергетические ресурсы;  
• технологические процессы;  
• средства технологического оснащения (технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка);  
• нормативно-техническая и технологическая документация.  
  
  **Основные виды профессиональной деятельности**

**техника-технолога:**  
1. Осуществление технологических процессов комплексной переработки древесины:  
• Управлять технологическими процессами получения волокнистых полуфабрикатов, бумаги и картона, древесноволокнистых (древесностружечных) плит, лесохимической продукции по стадиям производства.  
• Обеспечивать бесперебойную и безопасную эксплуатацию оборудования.  
• Контролировать качество сырья, полуфабрикатов, химикатов, материалов, готовой продукции комплексной переработки древесины.  
2. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения  
• Участвовать в планировании работы структурного подразделения.  
• Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.  
• Анализировать процессы и результаты деятельности подразделения.