

Реализуемые образовательные программы

Форма обучения – очная

Код, специальности/ профессии, квалификация. Область профессиональной деятельности выпускников	Наименование учебных дисциплин обязательной части циклов	Наименование профессиональных модулей
<p>Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки – 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования</p>		
<p>08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий Квалификация: техник Область профессиональной деятельности выпускников: организация монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации силового и осветительного электрооборудования электрических сетей промышленных и гражданских зданий.</p>	<p><i>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:</i> Основы философии История Психология общения Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура <i>Математический и общий естественнонаучный цикл:</i> Математика Информатика <i>Общепрофессиональный цикл:</i> Техническая механика Инженерная графика Электротехника Основы электроники Информационные технологии в профессиональной деятельности Электрические измерения Основы микропроцессорных систем управления в энергетике Основы автоматики и элементы систем автоматического управления Безопасность работ в электроустановках Основы менеджмента в электроэнергетике Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>ПМ.01. Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электрооборудования ПМ.02. Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий ПМ.03. Организация и выполнение работ по монтажу, наладке и эксплуатации электрических сетей ПМ.04. Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации ПМ.05. Выполнение работ по профессии 19861 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования</p>
<p>35.02.03 Технология деревообработки Квалификация: техник-технолог Область профессиональной деятельности выпускников: разработка и ведение технологических процессов по производству продукции деревообработки; организация работы структурного подразделения</p>	<p><i>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:</i> Основы философии История Иностранный язык Физическая культура <i>Математический и общий естественнонаучный цикл:</i> Математика Информатика <i>Профессиональный цикл</i> <i>Общепрофессиональные дисциплины</i></p>	<p>ПМ.01. Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств ПМ.02. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства ПМ.03. Выполнение работ по профессии 18783 Станочник деревообрабатывающих станков</p>

	<p><i>лины:</i> Инженерная графика Техническая механика Древесиноведение и материаловедение Метрология, стандартизация и сертификация Электротехника и электроника Гидротермическая обработка и консервирование древесины Правовое обеспечение профессиональной деятельности Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Адаптация выпускника на рынке труда</p>	
--	---	--

Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки – 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

<p>46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение Квалификация: специалист по документационному обеспечению управления, архивист Область профессиональной деятельности выпускников: деятельность в секретариатах, службах документационного обеспечения, кадровых службах и архивах государственных органов и учреждений, в органах местного самоуправления, негосударственных организациях всех форм собственности, общественных организациях (учреждениях).</p>	<p><i>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:</i> Основы философии История Иностранный язык Физическая культура <i>Математический и общий естественнонаучный цикл:</i> Математика Информатика Экологические основы природопользования <i>Профессиональный цикл</i> <i>Общепрофессиональные дисциплины:</i> Экономическая теория Экономика организации Менеджмент Государственная и муниципальная служба Иностранный язык (профессиональный) Профессиональная этика и психология делового общения Управление персоналом Правовое обеспечение профессиональной деятельности Безопасность жизнедеятельности Стилистика делового русского языка Редактирование документов Компьютерная обработка документов Кадровое делопроизводство Адаптация выпускника на рынке труда</p>	<p>ПМ.01 Организация документационного обеспечения управления и функционирования организации ПМ.02 Организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации ПМ.03 Выполнение работ по должностям служащих: секретарь-машинистка, делопроизводитель, архивариус</p>
--	--	--

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) Срок получения СПО по ППКРС – 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования		
<p>08.01.07 Мастер общестроительных работ Квалификация: - бетонщик - каменщик Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение бетонных, каменных работ при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.</p>	<p><i>Общепрофессиональный цикл:</i> Основы строительного черчения Основы технологии общестроительных работ Основы электротехники Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура/Адаптивная физическая культура Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>ПМ.02. Выполнение бетонных и опалубочных работ ПМ.03. Выполнение каменных работ</p>
<p>11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов Квалификация: - монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов Область профессиональной деятельности выпускников: монтаж, сборка, регулировка элементов, узлов, блоков и устройств радиоэлектронной аппаратуры и приборов, их контроль, испытание и проверка качества работы.</p>	<p><i>Общепрофессиональный цикл</i> Основы черчения Основы электротехники Основы электроматериаловедения Основы радиоэлектроники Основы автоматизации производства Основы экономики организации Безопасность жизнедеятельности Адаптация выпускника на рынке труда</p>	<p>ПМ.01. Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники</p>
<p>09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации Квалификация: - оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин Область профессиональной деятельности выпускников: ввод, хранение, обработка, передача и публикация цифровой информации, в том числе в локальных и глобальных компьютерных сетях.</p>	<p><i>Общепрофессиональный учебный цикл</i> Основы информационных технологий Основы электротехники Основы электроники и цифровой схемотехники Охрана труда и техника безопасности Экономика организации Безопасность жизнедеятельности Адаптация выпускника на рынке труда</p>	<p>ПМ.01. Ввод и обработка цифровой информации ПМ.02 Хранение, передача и публикация цифровой информации</p>
<p>38.01.03 Контролёр банка Квалификации: - контролёр банка - кассир Область профессиональной деятельности выпускников: выполнение кассовой работы, прием платежей и депозитное обслуживание в национальной и иностранной валютах в организациях кредитной системы.</p>	<p><i>Общепрофессиональный цикл</i> Основы деловой культуры Основы делопроизводства Финансы, денежное обращение и кредит Основы правового регулирования деятельности банка Основы бухгалтерского учёта в банках Безопасность жизнедеятельности Адаптация выпускника на рынке труда</p>	<p>ПМ.01. Ведение кассовых операций ПМ.02 Ведение операций по банковским вкладам (депозитам)</p>

Режим организации учебно-воспитательного процесса.

Начало учебного года: 1 сентября.

Учебные периоды: семестры.

Продолжительность учебной недели: 6 дней

Продолжительность урока: 45 минут.

Обучение и воспитание в учреждении ведется на **русском языке**.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы или 36 часов по актуализированным ФГОС.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) составляет 36 академических часов в неделю.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8, количество зачетов и дифференцированных зачетов – не более 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей программы (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателя.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Учебные дисциплины и профессиональные модули, в т.ч. введенные за счет часов вариативной части, являются обязательными для аттестации элементами, их освоение должно завершаться одной из возможных форм промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

Уровень освоения учебных дисциплин обучающимися определяется следующими оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено».

Оценки "отлично" заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, умение свободно выполнять практические задания, предусмотренные программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой.

Оценки "хорошо" заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание учебного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе практические задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе.

Оценка "хорошо" выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности;

Оценки "удовлетворительно" заслуживает обучающийся, обнаруживший знания основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением практических заданий, предусмотренных программой, знакомых с основной литературой, рекомендованной программой. Оценка "удовлетворительно" выставляется обучающимся, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя;

Оценка "неудовлетворительно" выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических заданий. Оценка "неудовлетворительно" ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании образовательного учреждения без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Результатом освоения профессионального модуля является готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности. Итогом экзамена (квалификационного) является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.