**Содержание и виды производственной практики**

Содержание всех видов производственной практики определены рабочими программами, которые рассмотрены на цикловых методических комиссиях и утверждены заместителем директора по УПР.

По профессии «Повар, кондитер» и специальности «Технология продукции общественного питания» студенты проходят производственную практику в МДОБУ «Детский сады», МКОУ «Средняя образовательная школа» кафе и ресторанах, предприятиях общественного питания и на предприятиях малого и среднего бизнеса. Обучающиеся по профессии «Повар, кондитер» знакомятся с практической стороной организации процесса и приготовления кулинарной продукции, хлебобулочных и кондитерских изделий для различных категорий потребителей, занимаются приготовлением широкого ассортимента простых и основных блюд; по специальности «Технология продукции общественного питания» получают практический опыт в организации процесса и приготовлении сложной кулинарной продукции, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий для различных категорий потребителей и управления производством продукции питания.

Практика по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» осуществляется на предприятиях ДГО: АО «ГМК «Дальполиметалл», ООО «Дальнегорский ГОК», АО «Коммунэлектросервис», КГУП «Примтеплоэнерго» Дальнегорский филиал, АО «Коммунэлектросервис», КГБУЗ «Дальнегорская центральная городская больница», и на предприятиях Приморского края, что позволяет на основе полученных знаний в колледже проводить техническое обслуживание и ремонт электрооборудования промышленных предприятий под руководством лиц технического надзора. Обучающиеся готовятся к практическим видам деятельности по сборке и монтажу, регулировке и ремонту узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций, закрепляют знания по проверке и наладке электрооборудования, устраняют и предупреждают аварии и неполадки электрооборудовании.

По профессии «Автомеханик» и специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» обучающиеся в период практики приобретают практические навыки по рабочим профессиям: оператор заправочных станций, слесарь по ремонту автомобилей, специальности «Техник». Областью профессиональной деятельности профессии «Автомеханик» является техническое обслуживание, ремонт автомобилей и заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами, по специальности «Техник» – организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организация деятельности первичных трудовых коллективов. Обучающиеся по профессии «Автомеханик» закрепляют знания в области технологического оборудования, инструментов и приспособлений для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, оборудованию заправочных станций и топливно-смазочных материалов, практикуются в области заполнения отчетной и технической документации, по специальности «Техник» также осваивают организацию деятельности коллектива исполнителей. Руководители производственных практик и наставники на предприятиях: АО ГМК «Дальполиметалл», ООО «Дальнегорский ГОК», ООО «Фурман", ООО ТК «Мегалайн», ООО «Тернейлес», ООО «Дальнегорское СТО», ООО ДВСК «Армада», ООО Дальнегорское АТП оказывают содействие по закреплению практических навыков обучающихся, обучают работать в коллективе и в бригадах.

Производственная практика по профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной справки (наплавки)» начинается в июне месяце после прохождения учебной практики в учебных мастерских изучением профессионального модуля ПМ. 0.1 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки. Учащиеся закрепляют правила техники безопасности, технологию выполняемых работ, изучают рабочие приемы, виды инструментов и приспособлений. Каждый профессиональный модуль по профессии закрепляется прохождением производственной практики на предприятиях соответствующего профиля: АО ГМК «Дальполиметалл», ООО ТК «Мегалайн», КГУП «Примтеплоэнерго» Дальнегорский филиал, ООО Дальнегорское АТП, КГБУЗ «Дальнегорская центральная городская больница». На третьем курсе перед выходом на защиту ПЭР учащиеся уже самостоятельно выполняют производственные задания и работают на оплачиваемых рабочих местах.

Студенты по специальности «Компьютерные сети» производственную практику проходят в организациях и офисах Управления образования администрации Дальнегорского городского округа, ООО «ТехМедСервис», ООО «Прайд-А», ЗАО «Изыскатель», ООО Телерадикомпания «Дальнегорск-новости», ООО Телерадикомпания «Даль – ТВ», МАУ ДГО МФЦ. Областью профессиональной деятельности выпускников являются: сопровождение, настройка и администрирование системного и сетевого программного обеспечения; эксплуатация и обслуживание серверного и сетевого оборудования; диагностика и мониторинг работоспособности программно – технических средств; обеспечение целостности резервирования информации и информационной безопасности объектов сетевой инфраструктуры. Объектами профессиональной деятельности студентов являются: комплексы и системы на основе аппаратных, программных и коммуникационных компонентов информационных технологий; средства обеспечения информационной безопасности; инструментальные средства для эксплуатации сетевых конфигураций; инструментарий поддержки сетевых конфигураций; сетевые ресурсы в информационных системах; мероприятия технического контроля работоспособности компьютерных сетей; первичные трудовые коллективы.

Обучающийся по специальности «Техник по компьютерным сетям» готовится к следующим видам деятельности: участие в проектировании сетевой инфраструктуры, организация сетевого администрирования, эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры, выполнению работ по профессии «Наладчик технологического оборудования».

Практика по профессии «Секретарь» направлена на углубление первоначального профессионального опыта полученного студентами на занятиях в учебных мастерских, развитию общих и профессиональных компетенций, которые используют специалисты определенных организаций для выполнения возложенных на них обязанностей, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности во время практического выполнения работы на определенной должности, сбора необходимого материала для подготовки к выпускной практической квалификационной работе. Область профессиональной деятельности выпускников по данной профессии - это деятельность в секретариатах, службах документационного обеспечения, кадровых службах, органах местного самоуправления, негосударственных организациях всех форм собственности, общественных организациях (учреждениях): КГКУ «Центр содействия семейному устройству детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей с. Сержантово»; Отдел ДГО Департамента труда и социального развития Приморского края; ООО Управляющая компания «Гарант»; АО «Коммунэлектросервис»; КГБУЗ «Дальнегорская ЦГБ»; ООО «Навигатор»; МО МВД России «Дальнегорский». Будущие выпускники закрепляют на практике знания по любым способам документирования; системе документационного обеспечения управления; системе электронного документооборота.

Область профессиональной деятельности выпускников по профессии «Парикмахер»: оказание парикмахерских услуг населению в части требований к результатам освоения ОПОП ориентирован на присвоение выпускнику квалификации выше средней квалификации для данной профессии профессионального образования с учетом профиля. По специальности «Парикмахерское искусство» - выполнение технологических процессов и художественного моделирования в сфере парикмахерского искусства. Объектами профессиональной деятельности выпускников по профессии «Парикмахер» являются: запросы клиента; внешний вид человека, технологические процессы парикмахерских услуг, профессиональные препараты и материалы, технологическое оборудование, профессиональные инструменты и принадлежности, по специальности «Парикмахерское искусство» - запросы потребителя на парикмахерские услуги, внешний облик человека, средства оказания услуг парикмахерских (оборудование, материалы, инструменты), технология и технологический процесс парикмахерских услуг. Будущие парикмахеры готовятся к следующим видам деятельности: выполнение стрижек и укладок волос; выполнение химической завивки волос; выполнение окрашивания волос; оформление причесок, специалисты технологи осваивают следующие виды деятельности: организация и выполнение технологических процессов парикмахерских услуг, подбор форм причесок и их выполнение с учетом индивидуальных особенностей потребителей, внедрение новых технологий и тенденций моды, выполнение работ по профессии парикмахер. Практика по профессии организована таким образом, чтобы обучающиеся получили первоначальные навыки и умения в учебной парикмахерской, а закрепили практические навыки на производственной практике в парикмахерских и салонах города: «Антарис», «Ева-стиль», «Гармония», «Классик».

После прохождения производственной практики обучающиеся сдают квалификационные экзамены по каждому профессиональному модулю в соответствии с положением об экзамене (квалификационном), разработанным в колледже. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности соответствующего профессиональному модулю и сформированности у него общих и профессиональных компетенций. Этот экзамен проводится как процедура внешнего оценивания с участием представителей работодателей и направлена на оценку овладения квалификацией. Экзамен (квалификационный) может состоять из одного или нескольких аттестационных испытаний следующих видов: - защита портфолио; - выполнение комплексного практического задания; -защита производственной практики. На каждый вид испытаний разработаны критерии оценки. Итогом освоения профессионального модуля является решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен». Сотрудничество с предприятиями и организациями позволяют студенту постоянно находиться в центре событий, что дает возможность получить реальный опыт работы и необходимые навыки в избранной деятельности, прийти в деловой мир не просто вчерашним выпускником, а опытным специалистом. Рабочие программы учебной и производственных практик постоянно обновляются в соответствии с требованиями рынка, преподаватели и мастера производственного обучения регулярно проходят аттестацию и стажировку на предприятиях, что позволяет поддерживать самые высокие стандарты организации и проведения практики и добиваться самого лучшего результата для каждого, кто решит стать студентом колледжа.