



КОЛЛЕДЖ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА № 9

Профессии и специальности Колледжа и перспективы профессионального роста обучающихся



Профессии и специальности Колледжа

ПРОФЕССИИ	КВАЛИФИКАЦИИ
23.01.03 Автомеханик	<ul style="list-style-type: none"> • Слесарь по ремонту автомобилей • Водитель автомобиля • Оператор заправочных станций
09.01.02 Наладчик компьютерных сетей	Наладчик технологического оборудования
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

СПЕЦИАЛЬНОСТИ	КВАЛИФИКАЦИИ
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник / Старший техник
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта)	Техник / Старший техник
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	Специалист по сервису на транспорте
38.02.03 Операционная деятельность в логистике (на автомобильном транспорте)	Операционный логист
09.02.04 Информационные системы (на автомобильном транспорте)	Техник по информационным системам
38.02.04 Коммерция (на автомобильном транспорте)	Менеджер по продажам

В колледже осуществляется подготовка водителей транспортных средств категорий «А», «В», «С».



Профессии:

Автомеханик – (подготовка квалифицированных рабочих, служащих) специалист по ремонту и техническому обслуживанию автомобилей (легковых, грузовых, автобусов), мотоциклов и др.

На сегодняшний день это одна из наиболее востребованных рабочих профессий.

Наладчик компьютерных сетей (подготовка квалифицированных рабочих, служащих) – это:

Выполнение работ по монтажу, наладке, эксплуатации и обслуживанию локальных компьютерных сетей;

Выполнение работ по подключению к глобальным компьютерным сетям.

Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (подготовка квалифицированных рабочих, служащих) учится подготавливать к работе, настраивать и обслуживать вычислительную технику и периферийные устройства, выполнять ввод и обработку информации на электронно-вычислительных машинах.

Специальности:

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Техник имеет право занимать должности заведующего автогаражом, механика автогаража, другие технические должности.

Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте. Техник работает в качестве техника на предприятиях и организациях автотранспортного комплекса различных форм собственности, службы безопасности движения, транспортно-экспедиционных службах, региональных органах управления транспортной и государственной транспортной инспекций, маркетинговых службах и подразделениях по изучению и обслуживанию рынка транспортных услуг, региональных системах товародвижения и перевозки пассажиров.

Операционная деятельность в логистике. Логист оптимизирует работы по снабжению, складированию, распределению, транспортировке и др. Эффективно и рационально распределяет ресурсы компании.

Информационные системы. Техник осуществляет автоматизированную обработку информации, выбор информационно – программных и аппаратных средств, оценивает экономическую эффективность технологических процессов, обеспечивает информационной безопасностью компьютерные сети.

Сервис на транспорте. Специалист по сервису осуществляет бронирование и продажу перевозок и услуг, организацию сервиса в пунктах отправления и прибытия транспорта и выполнение мер по безопасности.

Выбрал рабочую профессию - у тебя есть перспектива!

Это удачный старт для профессионального и карьерного роста.

Кому-то хочется весь свой профессиональный путь пройти на одном предприятии. Постепенный карьерный рост. Нередко успешные руководители начинали свою карьеру с освоения рабочей профессии, так как для карьерного роста значение имеет мастерство и навыки, а не уровень образования. Так, образовательный процесс в ВУЗах построен, в основном, на теоретической подготовке, а обучение в Колледже автомобильного транспорта № 9 подразумевает 50% времени на практическую работу, что обеспечивает выпускникам большую ценность на рынке труда. Получив опыт работы, став мастером в своем деле, работник может поступить в ВУЗ. Такое обучение более эффективно, так как он знает свою специальность на практике.

Есть другой вариант. Организовать собственное дело, опираясь на полученную профессию. Зная своё дело, выпускник может работать на себя: открыть собственную организацию или же заняться выполнением заказов физических лиц.

Главное быть лучшим в своем деле!

Чем бы вы не занимались и к какой бы категории работников не относились, согласитесь, что высококвалифицированный, ответственный работник всегда добьется успеха, станет начальником, бригадиром над посредственным специалистом.

А построить карьеру мы Вам поможем!

Автомеханик



Трудно представить себе современное общество без надежного помощника – автомобиля. При этом в понятие автомобиль можно вложить определение любого наземного автотранспорта: легковая и грузовая машина, автобус, троллейбус, трактор, комбайн, микроавтобус и строительные машины. И вся эта армада из металла, резины, пластика требует постоянного обслуживания и ремонта. Поэтому, среди рабочих специальностей - **профессия автомеханика** является одной из самых престижных и востребованных.

Грамотный и универсальный автомеханик, который умеет проводить все диагностические и ремонтные работы, всегда будет иметь возможность работать как в большом автосервисе или автопарке, так и в собственной мастерской.



Наши выпускники работают в качестве:

- специалиста по автотехнической экспертизе;
- аварийного комиссара;
- инспектора;
- менеджера по работе с потребителями;
- менеджера по сбыту;
- менеджера по маркетингу;
- заведующего отделом предпродажного обслуживания.
- логиста;
- техника на станции технического обслуживания;
- менеджера по предпродажной подготовке автотранспорта;
- менеджера по продаже автомобилей, запчастей, GSM;
- инспектора ГИБДД;
- специалиста отдела организации перевозок;
- менеджера по организации перевозок;
- автоэлектрика (занимается обслуживанием электроники, ремонтом бортового компьютера);
- вулканизаторщика (проводит шиномонтажные работы);
- автомаляра (покраска, тюнинг);
- автожестянщика (устраняют внешние дефекты металлического покрытия) и другие.



Распределение выпускников по каналам занятости



Дополнительные образовательные услуги

Водитель категории «Е» (для лиц, имеющих право на управление автомобилем категории «В»)

Водитель категории «С» (для лиц, имеющих право на управление автомобилем категории «В»)

Водитель категории «С1» (для лиц, имеющих право на управление автомобилем категории «В»)

Техническое обслуживание и ремонт автоматической трансмиссии

Техническое обслуживание и ремонт автомобильных колес

Измерение и регулировка углов установки колес автомобиля

Водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов, категории «А»

Водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов, категории «В»

Водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов, категории «С»

Деловой английский

Нормативно-правовое регулирование международных автомобильных перевозок

Технология и организация международных автомобильных перевозок, требования к автотранспорту для международных перевозок

Основы таможенного – тарифного регулирования. Таможенное оформление грузов, страхование грузов при международных перевозках

Делопроизводство при международных автомобильных перевозках

1С.:Бухгалтерия



В настоящее время **Колледж автомобильного транспорта № 9** – одно из ведущих образовательных учреждений в области подготовки специалистов по эксплуатации и обслуживанию автомобильного транспорта. В колледже обучается 2500 студентов. Здесь готовят автомехаников, техников по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, специалистов по организации перевозок и сервису на транспорте. Кроме того, в колледже осуществляется подготовка водителей транспортных средств категорий «А», «В», «С».

В Колледже делается серьёзный акцент на практические занятия. На базе наших автомастерских студенты проходят производственное обучение: самостоятельно выполняют разборку и сборку двигателей, используя при этом современное оборудование и инструмент, а также необходимое программное обеспечение; студентов обучают навыкам работы с современными системами компьютерной диагностики автомобилей и др.

Высокая квалификация, творческий труд, всестороннее развитие личности обучающихся были всегда основными целями и показателями деятельности Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения города Москвы «Колледж автомобильного транспорта № 9».

Для работодателя важно, чтобы выпускник понимал специфику работы на конкретном предприятии, поэтому мы постоянно согласовываем учебные программы с нашими социальными партнёрами.