



RYSKA

Utbildningsinfo

Skolverket

Программа «Автотранспорт» – программа профессионального обучения, по завершении которой выдается диплом о получении профессионально-технического образования.

Программа «Автотранспорт» предназначена для тех, кто хочет работать с различными видами автотехники и транспортных средств, а также в сфере грузоперевозок и такелажных работ. Учащиеся получают навыки в выявлении неполадок, выполнении ремонтных работ и технического обслуживания различным видам автотранспорта.

Непосредственно по окончании учебы выпускники могут либо приступить к трудовой деятельности по полученной профессии, либо продолжить образование в высших профессиональных учреждениях. Можно отучиться на дополнительных курсах, чтобы продолжить учебу в ВУЗе.

ПЯТЬ РАЗЛИЧНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

Такелажные работы

- дает знания о выполнении такелажных работ и логистике. Получив образование по этому направлению, выпускники могут работать, к примеру, в качестве складских рабочих или работников терминалов.

Кузовы автомашин и лако-красочные покрытия

- дает знания о нанесении лако-красочных покрытий, диагностике и ремонту кузовов автомашин. Получив образование по этому направлению, выпускники могут заниматься, к примеру, ремонтом автомашин и наносить лако-красочные покрытия.

Грузовые и мобильные машины

- дает знания о диагностике, ремонте и обслуживании тяжелого автотранспорта и мобильных машин. Получив образование по этому направлению, выпускники могут работать, к примеру, по профессии механика грузовых машин и механика прочей техники.

Легковой втомобиль

- дает знания о диагностике, ремонте и об обслуживании легкового автотранспорта. Получив образование по этому направлению, выпускники могут работать, к примеру, по профессии механика автосервиса.

Транспорт

- дает знания о работе транспорта, о транспортных системах и логистике. Получив образование по этому направлению, выпускники могут работать, к примеру, по профессии водителя автобуса и водителя грузовых машин.

Знания по окончании программы

За время обучения учащиеся получают знания о функциях и конструкции автотранспорта, о том, как проводить диагностику, ремонтные работы и выполнять техническое обслуживание автотранспорта.

Учащиеся овладевают знаниями об управлении автотранспортом, а также учатся перевозить грузы на складах и терминалах. Во время обучения учащиеся получают навыки работы на компьютерах и знания компьютерных систем.

Центральную роль при обучении по этой программе играют вопросы охраны труда. Цель программы - предотвращение травматизма на рабочем месте и создание предпосылок для хорошего здоровья сотрудников.

Содержание программы

В программу «Автотранспорт» входят общеобразовательные предметы, такие как: английский, история, физическая культура и охрана здоровья, математика, естествознание, основы религии, обществознание, шведский или шведский как второй язык. При обучении по этой программе профессионально-технического образования в большем объеме преподаются спецпредметы, так называемые предметы по профессии или специализации, и в меньшем объеме - общеобразовательные предметы.

Общими предметами по специализации при обучении по обеим программам являются автотранспортная отрасль и автотранспорт.

Учащимся в рамках программы предоставляется возможность специализации и получения более широкого образования. Это называется углубленным изучением по программе. За информацией о том, по каким предметам проводится углубленное обучение, обращаться по месту учебы.

Учащиеся могут изучать предметы и по индивидуальному выбору. За информацией о предметах по выбору обращаться по месту учебы.

Формы работы

Обучение по программе основано на совместном решении различных практических проблем, которые учащиеся решают вместе с другими или самостоятельно. В рамках этой программы учащиеся вырабатывают творческий подход к решению задач и учатся брать инициативу на себя. В программу включено обучение ведению собственного дела, планированию, выполнению и документальной регистрации, а также обеспечению качества проделанной работы при использовании современных методов. Программа дает знания о выборе нужного оборудования и методов работы.

Сдача на квалификацию

В конце обучения по программе «Автотранспорт» учащиеся должны сдать экзамен на квалификацию по специализации, выполнив дипломную работу. При этом необходимо продемонстрировать, что учащиеся овладели знаниями, необходимыми им для работы по выбранной профессии.

Производственная практика

Обучение частично проходит на одном или нескольких рабочих местах на протяжении не менее 15 недель. Эта часть учебного процесса называется производственной практикой (APL) и является важной составляющей для получения образования. Опыт работы, полученный при прохождении производственной практики, позволит учащимся наладить связи, которые могут им пригодиться при поиске работы.

Стажировка

В рамках программы имеется возможность выбора процесса обучения в виде гимназической стажировки. Это означает, что учащиеся приобретают те же самые знания, однако не менее половины образовательного процесса проходит на одном или нескольких рабочих местах.

Если вы хотите соответствовать базовым требованиям, предъявляемым к поступающим в вузы, то важно спланировать свою учебу. В рамках «индивидуального выбора», а также, если школа предлагает такую возможность – в рамках углубленной программы – вы можете прослушать курсы, необходимые для соответствия базовым требованиям, предъявляемым к поступающим в вузы. Таких курсов два: курс шведского языка или шведского языка как иностранного и курс английского языка. Обязательно свяжитесь с консультантом по выбору образования и профессии, если захотите продолжить учебу.

Также вы всегда имеете право дополнительно выбрать курс по физической культуре и здоровью и курс художественно-эстетической направленности в рамках «индивидуального выбора».