

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Приморского края

Администрация Уссурийского городского округа

МБОУ ООШ № 134

ПРИНЯТО

На педагогическом
совете

Протокол № 1
от «30» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор



Косиенко Р.С.

«31» августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета "Введение в профессию:

автослесарь и архивариус"

для обучающихся 9 классов

Уссурийск, 2024

Введение

Дисциплина **«Введение в профессию»** дает понятия о технической эксплуатации, сервисе и фирменном обслуживании транспортных и технологических машин и оборудования; о месте сервиса в рыночных условиях; о технологических, экономических и организационных системах поддержания машин в технически исправленном состоянии с минимальным негативным воздействием на окружающую среду; о задачах отраслевого сервиса; о содержании и требованиях к подготовке специалистов.

Цель дисциплины - показать ученикам место специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в рыночных условиях. Методы и способы получения знаний по данной специальности. Логическая связь предметов, внесенных в Государственный образовательный стандарт для подготовки специалистов.

«Введение в профессию» является дисциплиной, которая показывает связь всех дисциплин Государственного образовательного стандарта данной специальности между собой и последовательность их изложения.

Знания, умения и навыки, которые должен приобрести ученик в результате изучения дисциплины

ученик должен получить знания о специальности, как их получить и где, на какой работе они могут быть востребованы. Знания об автомобилестроении в России и мировом автомобилестроении. Организацию образования в России.

1. Содержание дисциплины

Тема 1. Автомобилестроение в России и мире

Автомобильные заводы России. Типы производимых автомобилей. Их основные параметры, достоинства и недостатки. Перспективы развития и совместного производства автомобилей. Современный парк автомобилей в России. Иностранские компании по производству автомобилей. Их мощности. Основные производимые автомобили: их достоинства и недостатки. Количество импортных автомобилей в России, их состояние. Необходимость специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Тема 2. История развития автомобильного транспорта

В данной теме раскрывается история появления и совершенствования автомобилей , а также этапы развития и становления автомобильной промышленности .

Тема 3. Единая транспортная система и место автомобильного транспорта в ней

В данной теме показывается ЕТС страны (воздушный , морской , железнодорожный и автомобильный) , место в ней автомобильного транспорта и его роль в экономическом развитии страны

Тема 4. Техническая эксплуатация, сервис и фирменное обслуживание автомобилей

Понятия о технической эксплуатации, сервисе и фирменном обслуживании транспортных и транспортно - технологических машин; место сервиса в рыночных условиях. Технологические, экономические и организационные системы поддержания машин в технически исправном состоянии с минимальным воздействием на окружающую среду. Задачи отраслевого сервиса. Система технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств. Организация работ по ТО и Р автотранспортных средств . Нормативная документация , регламентирующая деятельность по ТО и Р автомобилей. Рекомендации по оформлению автосервисных услуг. Нормирование стоимости работ по ТО и Р автомобилей. Услуги по ТО и Р АТС и выбор оборудования для их оказания. Сертификация у слуг на автомобильном транспорте. Место сервиса в рыночных условиях. Лицензирование на автомобильном транспорте.

Тема 5. Предприятия автомобильного транспорта

В данной теме даются общие понятия об автопредприятии , типы и виды автопредприятий , структура и предназначение его подразделений , а также организация работы автопредприятия .

Тема 6. Классификация автотранспортных средств

В этой теме раскрывается классификация всех автотранспортных средств по принадлежности и назначению. Муниципальный, транспорт автопредприятий государственной и негосударственной принадлежности, личный автотранспорт. Специальный и специализированный , пассажирский , грузовой и легковой автотранспорт.

Тема 1. Общее устройство автомобилей

В данной теме раскрывается общее устройство автомобилей . ДВС , трансмиссия ходовая часть , кузов автомобиля и вспомогательное оборудование. Конструктивное

различие частей различных типов автомобилей . Влияние различных узлов и агрегатов автомобиля по техническому состоянию на безотказность и безопасность автомобиля.

Тема 8. Классификация и устройство двигателей

В данной теме даётся общее устройство ДВС , классификация двигателей и принцип их работы . Показывается особенности устройства и их влияние на работоспособность автомобиля и его безопасность .

Тема 9. Средства регулирования дорожного движения

В данной теме изложен материал позволяющий понять общий принцип организации дорожного движения и показаны общие средства регулирования дорожным движением .

Тема 10. Проблемы безопасности дорожного движения

В теме раскрываются проблемные вопросы обеспечения безопасности дорожного движения в России и в мире, и показываются пути решения данных проблемных вопросов.

Тема 11. Автомобиль и охрана окружающей среды

В теме показывается автомобиль - как источник загрязнения окружающей среды и пути снижения вредного влияния автомобиля на экологию. Совершенствование впрысковых систем и систем газонейтрализации.

Тема 12. Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», её назначение и спрос на рынке труда.

В теме показывается необходимость специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», её место и роль, а также спрос на специалистов данной профессии на рынке труда.

Учебно – тематический план

№	Наименование тем	Всего часов
1	Автомобилестроение в России и в мире	2
2	История развития автомобильного транспорта	2
3	ЕТС и место автотранспорта в ней	1
4	Техническая эксплуатация, сервис фирменное обслуживание	1
5	Предприятия автомобильного транспорта	1
6	Классификация автотранспортных средств	2
7	Общее устройство автомобиля	2
8	Классификация и устройство двигателей	2
9	Средства регулирования дорожного движения	1
10	Проблемы безопасности движения в России и в мире	1
11	Автомобиль и охрана окружающей среды	1

12	Специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», её назначение и спрос на рынке труда	1
	ИТОГО	17

Список рекомендуемой литературы

1. Государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования. - М., 2002. (Номер государственной регистрации 299 тех/дс.)
2. Практические советы руководителю автосервиса/ Под ред. Волкова А.В. - М.: «МЦБ бизнеса, торговли, ВЭД», 2000. - 322 с. +3 включительно.
3. Журналы: «Автомобильный транспорт», «Автомобильная промышленность», «За рулем», «Автомеханик», «Международные автомобильные перевозки», «Авторевю», «Двигателестроение», «Грузовик», «Мотор».
4. Круглов СМ. Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей. - М.: Высшая школа, 1991.-351 с.
5. Цыбин В.С., Галашин В.А. Легковые автомобили, 1990.
6. Петровский В.А. Легковые автомобили японского производства. - Находка: АО «Антекс», 1994. -48 с.

Цель программы введение в профессию архивариус

Программа реализуется с целью формирования у учеников профессиональных компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности:
Документационное обеспечение деятельности организации;
Документирование и организационная обработка документов, - без изменения уровня образования.

Учебно-тематический план

Наименование тем	Всего часов
1	2
1. Деловая культура	
Тема 1.1. Профессиональная и служебная этика	2
Тема 1.3. Конфликты в деловом общении	1
Тема 1.5. Культура внешнего вида	1
2. Архивное дело	
Тема 2.1. Государственные архивы	2
Тема 2.3. Хранение и использование архивных документов	2
3. Основы делопроизводства	
Тема 3.1. Делопроизводство -одна из функций управления	2
Тема 3.2. Унификация и стандартизация документов	2
Тема 3.3.Требования, предъявляемые к документам.	2
Тема 3.8. Понятие документооборота	1
5. Охрана труда	
Тема 5.1. Трудовое законодательство об охране труда	1
Тема 5.2. Понятия о пожарной безопасности и электробезопасности	1
Итого	17

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1 Федеральный закон от 29 июня 2015 г. N 162-ФЗ "О стандартизации в Российской Федерации"
- 2 Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных"
- 3 Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации"
- 4 Федеральный закон от 22 октября 2004 г. N 125-ФЗ "Об архивном деле в Российской Федерации"
- 5 Приказ Федерального архивного агентства от 11 апреля 2018 г. N 44 "Об утверждении Примерной инструкции по делопроизводству в государственных организациях"
- 6 "ГОСТ Р 7.0.8-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения" (утв. Приказом Росстандарта от 17.10.2013 N 1185-ст)
- 7 "ГОСТ Р 7.0.97-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов" (утв. Приказом Росстандарта от 08.12.2016 N 2004-ст)
- 8 "ГОСТ Р ИСО 15489-1-2019. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информация и документация. Управление документами. Часть 1. Понятия и принципы" (утв. Приказом Росстандарта от 26.03.2019 N 101-ст)