

Областное государственное автономное
профессиональное образовательное
учреждение
«ЯКОВЛЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОГАПОУ

«Яковлевский политехнический техникум»


М.Н. Нефедов



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

По профессиональному модулю ПМ.02 «Транспортировка грузов и
перевозка пассажиров»

по профессии 21.01.03 Автомеханик

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев на базе основного
общего образования

2015г.

1. Цели учебной практики.

Учебная практика направлена на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся, формирование профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по виду профессиональной деятельности «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по профессии «Автомеханик».

2. Место учебной практики в структуре ОПОП

Учебная практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля.

К прохождению учебной практики приступают обучающиеся имеющие базовые теоретические знания по дисциплинам «Техническое черчение», «Электротехника», «Основы технической механики и слесарных работ», «Охрана труда», «Безопасность жизнедеятельности», междисциплинарному курсу «Теоретическая подготовка водителей автомобилей», а также прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности.

3. Место и время проведения учебной практики

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских и лабораториях техникума либо в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся в количестве 180 часов рассредоточено: 72 часов в 5 семестре и 108 часов 6 семестре.

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики

В результате прохождения данной учебной практики обучающийся должен уметь:

- соблюдать Правила дорожного движения;

- безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;
- уверенно действовать в нештатных ситуациях;
- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;
- выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;
- заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;
- устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;
- соблюдать режим труда и отдыха;
- обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;
- получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;
- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;
- использовать средства пожаротушения;

знать:

- основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;
- правила эксплуатации транспортных средств;
- правила перевозки грузов и пассажиров;
- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов

транспортных средств;

- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;
- порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;
- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;
- приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;
- правила обращения с эксплуатационными материалами;
- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации;
- порядок действий водителя в нештатных ситуациях;
- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;
- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- правила применения средств пожаротушения

Результатом прохождения практики является овладение обучающимися общими компетенций (ОК), включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного

выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

и профессиональных (ПК) компетенций, соответствующих основному виду профессиональной деятельности

ПК 2.1. Управлять автомобилями категорий «В» и «С».

ПК 2.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 2.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 2.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

5. Тематический план учебной практики.

Общая продолжительность учебной практики **180** часов

№ тем	Наименование тем	Количество часов
1. Основы управления автомобилями категорий «В» и «С». Выполнение работ по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.		
1	Основы управления автомобилями категорий «В» Определение надежности водителя. Определение ошибок при работе водителя.	12
2	Мастерство водителя.	6
3	Быстро реакции водителя	6
4	Обработка информации водителем	6
5	Психомоторика водителя	6

7	Требования к перевозке людей в грузовом автомобиле.	6
8	Правила размещения и крепления груза. Обозначение перевозимого груза.	6
2. Осуществление технического обслуживания транспортных средств в пути следования.		
9	Условия при которых запрещена эксплуатация транспортных средств.	6
10	Неисправности при которых запрещено дальнейшее движение.	6
11	Техника безопасности при техническом обслуживании автомобиля.	6
12	Правила и приемы пользования средствами пожаротушения.	6
3. Устранение мелких неисправностей, возникающих во время эксплуатации транспортных средств.		
13	Контрольный осмотр автомобиля перед поездкой.	6
14	Осмотр автомобиля с наружи на стоянке после движения. Заправка ГСМ	6
15	Проверка тормозной системы.	6
16	Проверка рулевого управления.	6
17	Проверка степени нагрева основных узлов и деталей.	6
18	Очистка от грязи, снега номерных знаков, стекла, заднего фонаря, фар.	6
19	Убедится нет ли течи масла и других технических жидкостей.	6
20	Замена колеса.	6
21	Устранение отсутствия подачи топлива.	6
22	Проверка световой сигнализации.	6
4. Работа с документацией установленной формы.		
23	Акт закрепления автомобиля за водителем.	6
24	Оформление путевых листов.	6
25	Оформление товаротранспортных накладных.	6
26	Акт замера или взвешивания, перевезенных автомобилем грузов.	6
5. Проведение первоочередных мероприятий на месте дорожно-транспортного происшествия		
27	Классификация и основные причины ДТП	6
28	Средства безопасности и профилактика травм при ДТП	6
29	Проведение всех необходимых мероприятий на месте ДТП в реальных условиях.	6
30	Зачет	6
Итого		180

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

7.

Основные источники:

№ п/п	Наименование	Автор, издательство, год издания, количество страниц
1	Грузовые автомобили: Учебник	Родичев В.А.М.: Издательский центр «Академия», 2013.240 с.
2	Слесарь по ремонту автомобилей (моторист): учеб. пособие для НПО	Кузнецов А.С. М.: Издательский центр «Академия» , 2013.304 с.
3	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров: методическое пособие	Федосенко В.В. М.: Издательский центр «Академия», 2014.272с.
4	Производственное обучение по профессии «Автомеханик»: учеб. пособие	Нерсисян В.И. М.: Издательский центр «Академия», 2014.224с.
5	Транспортировка нефти, нефтепродуктов и газа	Закожурников Ю.А. Вологоград: Ин-Фолио, 2010.432 с.
6	Оператор АЗС: учеб. пособие	Денисов О.Н. М: ГАОУ УЦ «Профессионал», 2012.80 с.
7	Охрана труда на автомобильном транспорте: учеб. пособие	Кланица В.С. М.: Издательский центр «Академия», 2010.176 с.
8	Автозаправочные станции. Оборудование. Эксплуатация	Волгушев А.Н. СПб: ДНК, 2009.176 с.
9	Автомобильные эксплуатационные материалы: Учеб. пособие	Кириченко Н.Б. М.: Издательский центр «Академия», 2012.208 с.
10	Правовые основы деятельности водителя: Учебник	Смагин А.В. М.: Издательский центр «Академия», 2014.112 с.

7. Материально-техническое обеспечение учебной практики

Тренажерные комплексы по вождению автомобиля

- настенный экран для мультимедийного проектора;
- мультимедийный проектор;
- компьютер;
- мультимедийный компьютерный руль;
- диски с обучающими программами.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС НПО.

Автор (ы):

Борисов Е.Б., преподаватель спец дисциплин

Юдин Ю.С., мастер производственного обучения

Переверзева Н.А., старший мастер

Программа одобрена на заседании методической комиссии
профессионального цикла от «_26_»_08_____2015__г. протокол №_1_

председатель МК Грищенко О.П.