

Учебный план

Форма обучения:

- теоретическая часть программы реализуется при помощи дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в телекоммуникационной сети "интернет";
- практические занятия проводятся на закрытой учебной площадке или в форме стажировки в образовательных организациях, реализующих профессиональную подготовку водителей транспортных средств различных категорий.

Наименование учебных курсов, дисциплин, разделов (модулей), практик	Самостоятельная работа обучающегося	Всего (час.)
	Всего (час.)	
1	2	3
1. Общепрофессиональный цикл		
Модуль 1.1. Правовое обеспечение профессионального обучения водителей транспортных средств	6	6
Модуль 1.2. Психологические, физиологические и педагогические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств	32	32
Модуль 1.3. Законодательство в сфере дорожного движения	32	32
Модуль 1.4. Психофизиология водителя	12	12
Модуль 1.5. Комплекующие изделия и автомобильные эксплуатационные материалы	8	8
Модуль 1.6. Правила и нормы охраны труда при эксплуатации автотранспортных средств	4	4
Модуль 1.7. «Обучение вождению транспортных средств»		
Коды компетенций	Номер и наименование разделов профессионального модуля	Всего (час.)
	Самостоятельная работа обучающегося	

<p>ПК1.1. Организовывать учебно-производственную деятельность обучающихся по вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p> <p>ПК1.2. Осуществлять педагогический контроль и оценку освоения квалификации водителя в процессе практического вождения транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p>	<p>1.7.1. Педагогические технологии при организации учебного вождения транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p>	<p>22</p>	<p>22</p>
<p>ПК1.1. Организовывать учебно-производственную деятельность обучающихся по вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p> <p>ПК1.2. Осуществлять педагогический контроль и оценку освоения квалификации водителя в процессе практического вождения транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p>	<p>1.7.2. Педагогические технологии при организации практических занятий по техническому обслуживанию транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p>	<p>14</p>	<p>14</p>
<p>ПК1.3. Планировать учебную работу и вести учет выполнения программ производственного обучения вождению ТС и успеваемости обучающихся</p>	<p>1.7.3. Теоретические и прикладные аспекты методической работы мастера производственного обучения</p>	<p>2</p>	<p>2</p>
<p>Всего</p>		<p>132</p>	<p>132</p>
<p>2. Профессиональный цикл А</p>			
<p>Модуль 2.1. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»</p>		<p>30</p>	<p>30</p>
<p>Модуль 2.2. Основы теории управления транспортными средствами категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»</p>		<p>34</p>	<p>34</p>
<p>Модуль 2.3. Методические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»;</p>		<p>50</p>	<p>50</p>
<p>всего</p>		<p>114</p>	<p>114</p>

3. Профессиональный цикл В

Модуль 3.1. Конструкция, устройство и эксплуатация транспортных средств категорий «М», «В», «ВЕ», подкатегорий «В1(AS)»	40	40
Модуль 3.2. Основы теории управления транспортными средствами категорий «М», «В», «ВЕ», подкатегорий «В1(AS)»	34	34
Модуль 3.3. Методические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств категорий «М», «В», «ВЕ», подкатегорий «В1(AS)»;	50	50
всего	124	124
Практика (стажировка)		
Стажировка в должности мастера производственного обучения вождению транспортного средства	30	30
Итоговая аттестация	2	2
Итого при освоении общепрофессионального цикла	132	132
Итого при освоении общепрофессионального цикла, профессионального цикла А и стажировки	278	278
Итого при освоении общепрофессионального цикла, профессионального цикла В и стажировки	288	288