

Министерство образования и науки Республики Хакасия
Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Республики Хакасия
«Саяногорский политехнический техникум»
(ГАПОУ РХ СПТ)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ОП.06. Правила безопасности дорожного движения


по специальности среднего профессионального образования

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта


Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) по программе подготовки специалистов среднего звена (далее ППСЗ) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Разработчик:
Воробъёв А.Г., преподаватель

РАССМОТРЕНО

на заседании предметно-цикловой комиссии
металлургических и слесарно-технических дисциплин
Протокол № 1 от «30» августа 2018г.
Председатель ПЦК  Дубовицкая О.В.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УР
 Шуляк Л.Ф.
«01» сентября 2018г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	19
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	21

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

ОП.06. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО по программе подготовки специалистов среднего звена 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Программа учебной дисциплины может быть использована при обучении техников по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта как на дневной, так и на заочной формах обучения, а также в дополнительном профессиональном образовании по специальности «Автослесарь» по ремонту автомобильного транспорта», при переподготовке специалистов.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения ОП.06. должен:

уметь:

- пользоваться дорожными знаками и разметкой;
- ориентироваться по сигналам регулировщика;
- определять очередность проезда различных транспортных средств;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- управлять своим эмоциональным состоянием при движении транспортного средства;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;
- предвидеть возникновение опасностей при движении транспортных средств;
- организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения;

знать:

- причины дорожно-транспортных происшествий;
- зависимость дистанции от различных факторов;
- дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне;
- особенности перевозки людей и грузов;
- влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность водителя и безопасность движения;
- основы законодательства в сфере дорожного движения

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы ОП.06. Правила дорожного движения:

всего – 360 час, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 240 часов, в том числе практические занятия — 120 часов.

самостоятельной работы обучающегося – 120 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОП.06. ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

Результатом освоения программы ОП.06. Правила дорожного движения является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, транспортировка грузов и перевозка пассажиров, заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ПК 1.2.	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
ПК 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ОП.06. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

3.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<i>360</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>240</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>120</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего) <i>(подготовка сообщения, реферата, графической работы, выполнение конспекта, подготовка к контрольному срезу)</i>	<i>120</i>
<i>Итоговая аттестация в форме</i>	<i>экзамена</i>

3.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06

№	Наименование раздела, темы	Кол-во часов	Тип занятия	Средства обучения		Средства контроля
				Литература	Наглядные пособия, ТСО	
Раздел 1. Безопасность дорожного движения.						
1	Введение.	2/2	Лекция			
2	<i>Знакомство с системой «Водитель – Автомобиль – Дорога – Среда».</i>	2/4	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.3-4</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
3	Т.1.1.1. Закон Российской Федерации «О безопасности дорожного движения».	2/6	Лекция	А. В. Смагин стр.3-5	Периодическое издание.	Опрос, тест
4	<i>Т.1.1.2. Правовые основы деятельности водителя.</i>	2/8	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>А. В. Смагин стр.5-8</i>	<i>Таблицы</i>	<i>Реферат, конспект</i>
5	Т.1.2.1. Силы, действующие на автомобиль.	2/10	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-50	Плакаты, таблицы, схемы	Опрос, тест
6	<i>Т.1.2.2. Автомобиль и внешние силы. Сцепление с дорогой.</i>	2/12	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Бонн стр.20-29</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Конспект, реферат, графическая работа</i>
7	Т.1.2.3. Коэффициент сцепление с дорогой	2/14	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-73	Схемы, плакаты	Опрос, тест
8	<i>Т.1.2.4. Пользование тормозов. Торможение автомобиля.</i>	2/16	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Бонн стр.20-29</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>
9	Т.1.2.5. Тормозной и остановочный пути их зависимости от скорости движения.	2/18	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-73	Схемы, плакаты, таблицы	Опрос, тест
10	<i>Т.1.2.6. Торможение и поворот. Занос, изменение движения.</i>	2/20	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Бонн стр.20-29</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>
11	Т.1.2.7. Юз, занос, блокировка, причины и способы устранения - центр тяжести и устойчивость.	2/22	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-73	Схемы, плакаты	Опрос, тест
12	<i>Т.1.2.8. Подвеска. Избыточное и недостаточное поворачивание, скорость. Движение – ночью, гололед, снег, дождь, туман, ветер.</i>	2/24	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Бонн стр.20-29</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Конспект, реферат, графическая работа</i>
13	Т.1.3.1. Психологические основы труда водителей.	2/26	Лекция	О. В. Майборода стр.19-39	Плакаты	Опрос, тест

14	<i>Т.1.3.2. Психология труда.</i>	2/28	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Ю.А.Каликинский стр.21-32</i>		<i>конспект</i>
15	<i>Т.1.4.1. Профессиональная надежность и этика водителя.</i>	2/30	Лекция	<i>О. В. Майборода стр.19-39</i>	Схемы	Опрос, тест
16	<i>Т.1.4.2. Задачи и управление автомобилем. Получение информации. Обработка ее, быстрота реакции. Психомоторика.</i>	2/32	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.20-30</i>	<i>Схемы</i>	<i>Конспект, реферат</i>
17	<i>Т.1.4.3. Этика водителя.</i>	2/34	Лекция	<i>О. В. Майборода стр.31-39</i>		Опрос, тест
18	<i>Т.1.4.4. Личные качества водителя и надежность, утомление, состояние здоровья, алкоголь.</i>	2/36	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.30-36</i>		<i>Конспект, реферат</i>
19	<i>Т.1.5.1. Требование к безопасности конструкции и техническому состоянию транспортного средства</i>	2/38	Комбинированный	<i>О. В. Майборода стр.41-73</i>	Схемы, плакаты	Опрос, тест
20	Т.1.5.2. Практическая работа №1. Эксплуатационные свойства автомобиля.	2/40	Практические занятия	Плакаты, узлы, механизмы	Схемы, плакаты	Практические работы
21	Т.1.5.3. Практическая работа №2. Функциональные свойства автомобиля.	2/42	Практические занятия	Плакаты, механизмы	Схемы, плакаты	Практические работы
22	<i>Т.1.5.4. Механика движения автомобиля. Свойство автомобильного колеса.</i>	2/44	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.41-51</i>		<i>Схемы, графическая работа</i>
Раздел 2. Основы безопасного управления транспортным средством.						
23	<i>Т.2.1.1. Основы безопасного управления транспортным средством. Общее положение.</i>	2/46	Лекция	<i>О. В. Майборода стр.166-170</i>	Схемы, плакаты	Опрос, тест
24	<i>Т.2.1.2. Операции с органами управления автомобиля.</i>	2/48	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.96-101</i>	<i>Схемы</i>	<i>Реферат, конспект</i>
25	<i>Т.2.2.2. Техника пользование органами управления транспортного средства.</i>	2/50	Комбинированный	<i>О. В. Майборода стр.82-127</i>	Плакаты, схемы	Опрос, тест
26	Т.2.2.3. Практическая работа №3. Маневрирование в ограниченных проездах.	2/52	Практические занятия	Схемы	Автодром, автомобиль	Практические работы
27	Т.2.2.3. Практическая работа №4. Маневрирование в ограниченных проездах.	2/54	Практические занятия	Схемы	Автодром, автомобиль	Практические работы
28	<i>Т.2.2.4. Маневрирование автомобилем в огра-</i>	2/56	<i>Самостоятельная</i>	<i>О. В. Майборода</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Графическая ра-</i>

	<i>ниченных проездах.</i>		<i>работа</i>	<i>стр.132-141</i>		<i>бота</i>
29	Т.2.3.1. Управление транспортным средством в ограниченном пространстве на перекрестках и пешеходных переходах.	2/58	Комбинированный	О. В. Майборода стр.82-127	Схемы, плакаты	Опрос, тест
30	Т.2.3.2. Практическая работа №5. Техника вращения рулевого колеса.	2/60	Практические работы	Схемы	Тренажер, автомобиль	Практические работы
31	Т.2.3.3. Практическая работа №6. Операции с педалями и рычагами управления.	2/62	Практические работы	Схемы	Тренажер, автомобиль	Практические работы
32	<i>Т.2.3.4. Проезд перекрестков и пешеходных переходов.</i>	2/64	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Правила дорожного движения</i>	<i>Плакаты, схемы, задачи</i>	<i>Графическая работа</i>
33	Т.2.4.1. Управление транспортным средством в транспортном потоке	2/66	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.23-30	Плакаты, схемы	Опрос, тест
34	Т.2.4.2. Практическая работа №7. Повороты, развороты, размещение транспортного средства на проездной части.	2/68	Практические занятия	Г. Б. Громовский стр.23-30	Тренажер	Практические работы
35	Т.2.4.3. Практическая работа №8. Повороты, развороты, размещение транспортного средства на проездной части.	2/70	Практические занятия	Схемы, плакаты	Тренажер	Практические работы
36	<i>Т.2.4.4. Маневрирование. Расположение транспортного средства на проезжей части.</i>	2/72	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Схемы</i>	<i>Графическая работа</i>
37	Т.2.5.1. Управление транспортным средством в темное время суток и в условиях недостаточной видимости.	2/74	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.75-78	Плакаты, схемы	Опрос, тест
38	<i>Т.2.5.2. Особенности управления автомобилем в темное время суток, при неблагоприятных погодных условиях.</i>	2/76	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.195-201</i>	<i>Плакаты, схемы</i>	<i>Конспект, реферат</i>
39	Т.2.6.1. Управление транспортным средством в сложных дорожных условиях.	2/78	Комбинированный	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Плакаты	Опрос, тест
40	Т.2.6.2. Практическая работа №9. Надежное управление автомобилем.	2/80	Практические занятия		Схемы	Практические работы
41	<i>Т.2.6.3. Управление транспортным средством в сложных дорожных условиях.</i>	2/82	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>С. Ф. Зеленин стр.56-73</i>		<i>Конспект, реферат</i>
42	Т.2.7.1. Управление транспортным средством в особых условиях.	2/84	Комбинированный	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Плакаты	Опрос, тест
43	Т.2.7.2. Практическая работа №10. Занос на	2/86	Практические за-	С. Ф. Зеленин	Плакаты, трена-	Практические ра-

	повороте, при резком ускорении.		дания	стр.56-73	жер	боты
44	Т.2.7.3. Практическая работа №11. Техника вывода автомобиля из заноса.	2/88	Практические работы	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Тренажер	Практические работы
45	<i>Т.2.7.4. Безопасность движения в сложных экстремальных дорожных условиях.</i>	2/90	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>С. Ф. Зеленин стр.56-73</i>	<i>Плакаты, Схемы</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>
46	Т.2.8.1. Экономичное управление транспортным средством.	2/92	Комбинированный	О. В. Майборода стр.110-132	Плакаты	Опрос, тест
47	Т.2.8.2. Практическая работа №12. Экономичное управление автомобилем.	2/94	Практические занятия	О. В. Майборода стр.110-132	Тренажер	Практические работы
48	Т.2.8.3. Практическая работа №13. Экономичное управление автомобилем.	2/96	Практические занятия	О. В. Майборода стр.110-132	Тренажер	Практические работы
49	<i>Т.2.8.4. Экономичное регулирование скорости автомобиля. Рекомендации по применению экономического управления.</i>	2/98	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.112-129</i>	<i>Схемы</i>	<i>Конспект, реферат</i>
50	Т.2.9.1. Дорожно-транспортные происшествия и их причины.	2/100	Комбинированный	О. В. Майборода стр.168-178	Плакаты, схемы	Опрос, тест
51	<i>Т.2.9.2. Распределение дорожно-транспортных происшествий, по причинам, условиям, ошибочным действиям водителей.</i>	2/102	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лочинский</i>	<i>Схемы</i>	<i>Реферат, конспект</i>
Раздел 3. Правила дорожного движения.						
52	Т.3.1.1. Общие положения правил дорожного движения.	2/104	Лекция	Официальный текст «Правила дорожного движ.»		Опрос, тест
53	<i>Т.3.1.2. Общие положения правил дорожного движения.</i>	2/106	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Правила дорожного движения</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект</i>
54	Т.3.2.1. Общие обязанности водителей транспортных средств.	2/108	Лекция	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
55	Т.3.2.2. Общие обязанности пешеходов и пассажиров транспортных средств.	2/110	Лекция	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
56	<i>Т.3.2.3. Этика водителя в управлении автомобилем.</i>	2/112	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.35-39</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
57	<i>Т.3.2.4. Автомобильная культура.</i>	2/114	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.39-42</i>		<i>Конспект, реферат</i>
58	Т.3.3.1. Дорожные знаки.1. Знаки приоритета; 2. Предписывающие знаки	2/116	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест

59	Т.3.3.2. Дорожные знаки: запрещающие, особых предписаний, информационные.	2/118	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
60	Т.3.3.3. Дородные знаки: предупреждающие, сервиса, дополнительной информации.	2/120	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
61	Т.3.3.4. Дорожная разметка: горизонтальная и вертикальная.	2/122	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
62	Т.3.3.5. Практическая работа №14. Решение комплексных задач: дорожные знаки и разм..	2/124	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
63	Т.3.3.6. Практическая работа №15. Решение комплексных задач.	2/126	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
64	Т.3.3.7. Практическая работа №16. Решение комплексных задач.	2/128	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
65	Т.3.3.8. Практическая работа №17. Решение комплексных задач.	2/130	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
66	Т.3.3.9. Практическая работа №18. Решение комплексных задач.	2/132	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
67	Т.3.3.10. Практическая работа №19. Решение комплексных задач.	2/134	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
68	Т.3.3.11. Практическая работа №20. Решение комплексных задач.	2/136	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
69	Т.3.3.12. Практическая работа №21. Решение комплексных задач.	2/138	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
70	Т.3.3.13. Практическая работа №22. Решение комплексных задач.	2/140	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
71	Т.3.3.14. Практическая работа №23. Решение комплексных задач.	2/142	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
72	<i>Т.3.3.15. Дорожные знаки и разметка.</i>	2/144	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.11-20</i>	<i>Схемы</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>
73	<i>Т.3.3.16. Дорожные знаки и разметка.</i>	2/146	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.11-20</i>	<i>Схемы</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>
74	<i>Т.3.3.17. Дорожные знаки и разметка.</i>	2/148	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.11-20</i>	<i>Схемы</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>
75	<i>Т.3.3.18. Дорожные знаки и разметка.</i>	2/150	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.11-20</i>	<i>Схемы</i>	<i>Конспект, графическая работа</i>

76	Т.3.4.1. Аварийная ситуация и знаки аварийной остановки.	2/152	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
77	Т.3.4.2. Водитель – Автомобиль – Дорога – Среда.	2/154	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.3-9	Плакаты	Опрос, тест
78	<i>Т.3.4.3. Общение на дороге.</i>	2/156	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.43-47</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат</i>
79	<i>Т.3.4.4. Общение на дороге.</i>	2/158	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.43-47</i>		<i>Реферат</i>
80	Т.3.5.1. Маневрирование. Расположение транспортного средства на проезжей части.	2/160	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Схемы, плакаты	Опрос, тест
81	Т.3.5.2. Скорость движения, обгон опережение, встречный разъезд.	2/162	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Схемы, плакаты	Опрос, тест
82	Т.3.5.3. Практическая работа №24. Решение комплексных задач.	2/164	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
83	Т.3.5.4. Практическая работа №25. Решение комплексных задач.	2/166	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
84	Т.3.5.5. Практическая работа №26. Решение комплексных задач.	2/168	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
85	Т.3.5.6. Практическая работа №27. Решение комплексных задач.	2/170	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
86	Т.3.5.7. Практическая работа №28. Решение комплексных задач.	2/172	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
87	Т.3.5.8. Практическая работа №29. Решение комплексных задач.	2/174	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
88	<i>Т.3.5.9. Скорость, которую мы выбираем.</i>	2/176	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.33-40</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат</i>
89	<i>Т.3.5.10. Повороты, развороты, выбор места, обгон.</i>	2/178	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.23-33, 51-54</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат</i>
90	Т.3.6.1. Остановка запрещена.	2/180	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
91	Т.3.6.2. Стоянка запрещена.	2/182	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
92	Т.3.6.3. Практическая работа №30. Решение комплексных задач.	2/184	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
93	Т.3.6.4. Практическая работа №31. Решение	2/186	Практические за-		Задачи, тесты	Практические ра-

	комплексных задач.		нятия			боты
94	Т.3.6.5. Практическая работа №32. Решение комплексных задач.	2/188	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
95	<i>Т.3.6.6. Выбор места для остановки и стоянки.</i>	2/190	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.48-54</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, графическая работа</i>
96	<i>Т.3.6.7. Остановка и начало движения на подъеме и на спуске дороги.</i>	2/192	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>С. Ф. Зеленин стр.56-61</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, графическая работа</i>
97	Т.3.7.1. Сигналы светофоров.	2/194	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
98	Т.3.7.2. Сигналы регулировщика.	2/196	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
99	Т.3.7.3. Практическая работа №33. Решение комплексных задач.	2/198	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
100	<i>Т.3.7.4. Сигналы регулировщика.</i>	2/200	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.55-58</i>		<i>Графическая работа</i>
101	<i>Т.3.7.5. Сигналы светофоров.</i>	2/202	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.55-58</i>		<i>Графическая работа</i>
102	Т.3.8.1. Проезд перекрестков, равнозначных дорог.	2/204	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
103	Т.3.8.2. Проезд неравнозначных дорог, регулируемых перекрестков.	2/206	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
104	Т.3.8.3. Практическая работа №34. Проезд перекрестков.	2/208	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
105	Т.3.8.4. Практическая работа №35. Проезд перекрестков.	2/210	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
106	Т.3.8.5. Практическая работа №36. Проезд перекрестков.	2/212	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
107	Т.3.8.6. Практическая работа №37. Проезд перекрестков.	2/214	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
108	Т.3.8.7. Практическая работа №38. Проезд перекрестков.	2/216	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
109	Т.3.8.8. Практическая работа №39. Проезд перекрестков.	2/218	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
110	Т.3.8.9. Практическая работа №40. Проезд перекрестков.	2/220	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы

111	Т.3.8.10. Практическая работа №41. Проезд перекрестков.	2/222	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
112	Т.3.8.11. Практическая работа №42. Проезд перекрестков.	2/224	Практические занятия		Задачи, тесты, разводка	Практические работы
113	<i>Т.3.8.12. Перекрестки. Изменения направлений движения на перекрестках.</i>	2/226	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>А. Бонн стр.32-35</i>	<i>Плакаты, схемы, перекрестки</i>	<i>Рефераты, графическая работа</i>
114	<i>Т.3.8.13. Перекрестки. Алгоритм действий на перекрестке.</i>	2/228	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.65-70</i>	<i>Плакаты, перекрестки</i>	<i>Графическая работа</i>
115	Т.3.9.1. Проезд пешеходных переходов и остановок маршрутных транспортных средств.	2/230	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
116	Т.3.9.2. Приоритет маршрутных транспортных средств.	2/232	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
117	Т.3.9.3. Практическая работа №43. Решение комплексных задач.	2/234	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
118	Т.3.9.4. Практическая работа №44. Решение комплексных задач.	2/236	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
119	<i>Т.3.9.5. Пешеходные переходы. Взаимодействие водителя с пешеходами.</i>	2/238	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.69-72</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Графическая работа, реферат</i>
120	<i>Т.3.9.6. Взаимодействие с водителями маршрутных транспортных средств.</i>	2/240	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.73-75</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, рисунки</i>
121	Т.3.10.1. Движение через железнодорожные пути.	2/242	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
122	Т.3.10.2. Действия водителя при движении через ЖД-переезды.	2/244	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
123	Т.3.10.3. Практическая работа №45. Решение комплексных задач.	2/246	Практические занятия		Задачи	Практические работы
124	Т.3.10.4. Практическая работа №46. Решение комплексных задач.	2/248	Практические занятия		Задачи	Практические работы
125	<i>Т.3.10.5. Дорожно-транспортные происшествия на ЖД-переездах.</i>	2/250	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лончинский стр.135-146</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, конспект</i>
126	<i>Т.3.10.6. Алгоритм действий при движении через железнодорожные переезды.</i>	2/252	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.76-78</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Рефераты, конспекты</i>
127	Т.3.11.1. Движение в жилых зонах	2/254	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
128	Т.3.11.2. Движение по автомагистралям.	2/256	Комбинированный	Официальный	Плакаты	Опрос, тест

			ный	текст ПДД		
129	Т.3.11.3. Практическая работа №47. Решение комплексных задач.	2/258	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
130	Т.3.11.4. Практическая работа №48. Решение комплексных задач.	2/260	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
131	<i>Т.3.11.5. Дорожно-транспортные происшествия связанные с наездом на пешехода.</i>	2/262	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лончинский стр.96-119</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, конспект, графическая работа</i>
132	<i>Т.3.11.6. Движение в жилых зонах и на дворовых территориях, автомагистралях.</i>	2/264	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.76-79</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, конспект, графическая работа</i>
133	Т.3.12.1. Внешние световые сигналы, их применение в дорожном движении.	2/266	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
134	Т.3.12.2. Звуковые сигналы, их применение в дорожном движении.	2/268	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
135	<i>Т.3.12.3. Дорожно-транспортные происшествия при применении световых и звуковых сигналов.</i>	2/270	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лончинский стр.161-169</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, конспект, графическая работа</i>
136	<i>Т.3.12.4. Общение участников дорожного движения на дорогах.</i>	2/272	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.43-49</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, конспект, графическая работа</i>
137	Т.3.13.1. Буксировка механических транспортных средств.	2/274	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
138	Т.3.13.2. Буксировка механических транспортных средств.	2/276	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.77-80	Плакаты	Опрос, тест
139	Т.3.13.3. Практическая работа №49. Решение комплексных задач.	2/278	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
140	<i>Т.3.13.4. Дорожно-транспортные происшествия при буксировки механических транспортных средств.</i>	2/280	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лончинский стр.169-181</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат, графическая работа</i>
141	<i>Т.3.13.5. Дорожно-транспортные происшествия при буксировки транспортных средств.</i>	2/282	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лончинский стр.169-181</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат, графическая работа</i>
142	Т.3.14.1. Переводка людей, детей.	2/284	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест

143	Т.3.14.2. Переводка грузов. Учебная езда.	2/286	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
144	Т.3.14.3. Практическая работа №50. Решение комплексных задач	2/288	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
145	Т.3.14.4. Практическая работа №51. Решение комплексных задач	2/290	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
146	Т.3.14.5. Практическая работа №52. Решение комплексных задач	2/292	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
147	Т.3.14.6. Практическая работа №53. Решение комплексных задач	2/294	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
148	Т.3.14.7. Практическая работа №54. Решение комплексных задач	2/296	Практические занятия		Задачи, тесты	Практические работы
149	<i>Т.3.14.8. Дорожно-транспортные происшествия при перевозке людей.</i>	2/298	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б.Ф. Лончинский стр.146-161</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
150	<i>Т.3.14.9. Дорожно-транспортные происшествия при перевозке груза.</i>	2/300	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б. Ф. Лончинский стр.146-161</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
151	Т.3.15.1. Требование правил дорожного движения к движению велосипедов и мопедов.	2/302	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
152	Т.3.15.2. Требование ПДД к движению гужевых повозок, к прогону животных.	2/304	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
153	<i>Т.3.14.3. Дорожно-транспортные происшествия при движении велосипедистов, мопедистов.</i>	2/306	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б.Ф. Лончинский стр.181-191</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат</i>
154	<i>Т.3.14.4. Дорожно-транспортные происшествия при прогоне скота и движении гужевых повозок.</i>	2/308	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Б.Ф. Лончинский стр.181-191</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат</i>
Раздел 4. Доврачебная помощь пострадавшим.						
155	Т.4.1.1. Костная система органов и соединения костей скелета.	2/310	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.8-14	Плакаты	Опрос, тест
156	Т.4.1.2. Скелетные мышцы человека	2/312	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.16-20	Плакаты	Опрос, тест
157	Т.4.1.3. Система внутренних органов человека.	2/314	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.21-26	Плакаты	Опрос, тест
158	Т.4.1.4. Системы органов человека, обеспечивающие целостность организма и регуляцию	2/316	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.27-35	Плакаты	Опрос, тест

	его деятельности					
159	<i>Т.4.1.5. Методы оживления умирающих.</i>	2/318	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>И. Ф. Богоявленский стр.11-75</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
160	<i>Т.4.1.6. Первая медицинская помощь при травмах.</i>	2/320	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>И. Ф. Богоявленский стр.77-151</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
161	<i>Т.4.1.7. Первая медицинская помощь при наиболее частых тяжелых заболеваниях.</i>	2/322	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>И. Ф. Богоявленский стр.162-205</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
162	<i>Т.4.1.8. Первая медицинская помощь при острых инфекционных заболеваниях.</i>	2/324	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>И. Ф. Богоявленский стр.221-246</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
163	Т.4.2.1. Терминальное состояние. Сердечно-легочная реанимация.	2/326	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.43-58	Плакаты, тренажеры	Опрос, тест
164	Т.4.2.2. Угрожающие жизни состояния при механических и термических поражениях.	2/328	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.59-70	Плакаты, тренажеры	Опрос, тест
165	<i>Т.4.2.3. Кровотечения и методы его остановки. Термические поражения.</i>	2/330	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>В. Н. Николенко стр.72-81, 82-87</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
166	<i>Т.4.2.4. Острые, угрожающие жизни терапевтические и некоторые хирургические поражения.</i>	2/332	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>В. Н. Николенко стр.90-97</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
167	Т.4.3.1. Доврачебная помощь лицам, пострадавшим в ДТП.	2/334	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.37-43	Плакаты	Опрос, тест
168	Т.4.3.2. Доврачебная помощь лицам, пострадавшим в ДТП.	2/336	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.37-43	Плакаты	Опрос, тест
169	Т.4.3.3. Практическая работа №55. Первичная сердечно-легочная реанимация.	2/338	Практические занятия		Тренажер	Практические работы
170	Т.4.3.4. Практическая работа №56. Проведение искусственного дыхания и наружного массажа сердца.	2/340	Практические занятия		Тренажер	Практические работы
171	Т.4.3.5. Практическая работа №57. Шок и его проявления. Комплекс противошоковых мероприятий.	2/342	Практические занятия		Тренажер	Практические работы
172	Т.4.3.6. Практическая работа №58. Методы временной остановки наружного кровотечения.	2/344	Практические занятия		Тренажер	Практические работы
173	Т.4.3.7. Практическая работа №59. Правила бинтования и виды повязок.	2/346	Практические занятия		Тренажер	Практические работы

174	Т.4.3.8. Практическая работа №60. Правила проведения транспортной иммобилизации.	2/348	Практические занятия		Тренажер	Практические работы
175	<i>Т.4.3.9. Первая медицинская помощь при травмах.</i>	2/350	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>И. Ф. Богоявленский стр.77-151</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
176	<i>Т.4.3.10. Первая реанимационная помощь. Методы оживления умирающих.</i>	2/352	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>И. Ф. Богоявленский стр.11-75</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект, реферат</i>
177	Т.4.4.1. Транспортная иммобилизация.	2/254	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.122-131	Плакаты, тренажер	Опрос, тест
178	Т.4.4.2. Транспортирование пострадавших в ДТП.	2/356	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.132-139	Плакаты, тренажер	Опрос, тест
179	<i>Т.4.4.3. Острые, угрожающие жизни, состояния.</i>	2/358	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>В. Н. Николенко стр.90-100</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект</i>
180	<i>Т.4.4.4. Общие вопросы травматологии.</i>	2/360	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>В. Н. Николенко стр.100-120</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект</i>
	Всего часов	360				

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06.

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы предполагает наличие:

Кабинета правил безопасности дорожного движения

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Г.Б. Громовский, Л.А. Ерусалимская Правила и безопасность дорожного движения: учебник. -М; 2004

О.В.Майборода Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник. -М: изд. Центр «Академия», 2008

А.В.Смагин, Правовые основы деятельности водителя: учебник водителя.-М: изд. Центр «Академия», 2004

Дополнительные источники:

1. Ю.И.Шухман Основы управления автомобилем и безопасность движения.-М: ООО «Книжное издательство «За рулём»», 2008
2. С.Ф.Зеленин Безопасность дорожного движения в жизни.-М: «Русь автокнига», 2005

В.М.Николенко Первая доврачебная медицинская помощь.-М: изд. центр «Академия», 2008

4.3 Общие требования к организации образовательного процесса

Обязательным условием успешного освоения учебной дисциплины является проведение практических работ для получения профессиональных навыков. По окончании освоения данной дисциплины проводится проверка результатов освоения полученных знаний и навыков в форме экзамена.

В ходе освоения учебной дисциплины необходимо создавать условия для формирования интереса к профессии, воспитания и развития внимания, ответственности, логического и технического мышления, аккуратности.

Активация познавательной деятельности обучающихся должна обеспечиваться за счет применения различных методов обучения, использования технических средств обучения и наглядных пособий, применения индивидуальной и групповой форм работы, проведения практических расчетов и заданий, проведения консультаций при работе над темами самостоятельных работ обучающихся.

Обучающиеся при работе над темами самостоятельной подготовки должны пользоваться учебной и справочной литературой, современными электронными средствами информации.

4.4 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы общепрофессиональной дисциплины обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю дисциплины.

Педагогические кадры должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК1.1 Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.	Демонстрация знаний о причинах дорожно-транспортных происшествий; зависимости дистанции от различных факторов.	Опрос, тестирование
ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.	Демонстрация знаний об особенностях перевозки людей и грузов; о дополнительных требованиях к движению различных транспортных средств и движению в колонне.	Опрос, тестирование
ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.	Демонстрация умений обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов; организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения.	Наблюдение и оценка при выполнении учебных заданий

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1.Понимать сущность и социальную значимость своей	Демонстрация интереса к будущей профес-	Наблюдение и оценка при выполнении

будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	сии активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности;	учебных заданий.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	Правильный выбор и применение способов решения профессиональных задач в области правил дорожного движения; демонстрация правильной последовательности выполнения действий во время выполнения практических работ.	Оценка выполнения практической и самостоятельной работы.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	Решение стандартных профессиональных задач в области собственной деятельности; Демонстрация умений самоанализа и коррекции результатов собственной работы.	Наблюдение и оценка на практических занятиях.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Демонстрация умений эффективного поиска необходимой информации.	Выполнение и защита рефератов.
ОК5.Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Умения использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Наблюдение на практических занятиях. Оценка при выполнении самостоятельных работ.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Демонстрация умений взаимодействия с обучающимися и преподавателями.	Наблюдение и оценка на практических занятиях.

<p>ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий</p>		
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p>	<p>Выполнение индивидуальных заданий профессиональной направленности.</p>	<p>Оценка индивидуальных самостоятельных работ.</p>
<p>.ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p>	<p>Демонстрация знаний в области технологий в профессиональной деятельности.</p>	<p>Устный опрос, тестирование.</p>