

Министерство образования и науки Республики Хакасия
Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение
Республики Хакасия
«Саяногорский политехнический техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ОП.06. Правила безопасности дорожного движения


по специальности среднего
профессионального образования
по программе подготовки специалистов среднего звена


**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта**

2015 г.

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 ППССЗ) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Разработчик:
Воробъёв А.Г., преподаватель

Рассмотрена на заседании
Предметно-цикловой комиссии
металлургических и слесарно-
технических дисциплин
Председатель ПЦК 
« 14 » 08 20 15 г

Утверждена:
Заместитель директора по УР
Золотых В.А. 
« 14 » 09 20 15 г

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	20
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	22

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 Урок практического применения знаний и умений — 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:	
Урок практического применения знаний и умений	<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.		24				
в том числе практических работ		4				
1	Введение.	2/2	Комбинированный			
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	Закон Российской Федерации «О безопасности дорожного движения».	2/6	Комбинированный	А. В. Смагин стр.3-5	Периодическое издание.	Опрос, тест
4	<i>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	Силы, действующие на автомобиль.	2/10	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-50	Плакаты, таблицы, схемы	Опрос, тест
6	<i>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	Коэффициент сцепление с дорогой	2/14	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-73	Схемы, плакаты	Опрос, тест
8	<i>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	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>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	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>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	Психологические основы труда водителей.	2/26	Комбинированный	О. В. Майборода стр.19-39	Плакаты	Опрос, тест

14	<i>Психология труда.</i>	2/28	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Ю.А.Каликинский стр.21-32</i>		<i>конспект</i>
15	Профессиональная надежность и этика водителя.	2/30	Комбинированный	О. В. Майборода стр.19-39	Схемы	Опрос, тест
16	<i>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	Этика водителя.	2/34	Комбинированный	О. В. Майборода стр.31-39		Опрос, тест
18	<i>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	. Требование к безопасности конструкции и техническому состоянию транспортного средства	2/38	Комбинированный	О. В. Майборода стр.41-73	Схемы, плакаты	Опрос, тест
20	Практическая работа №1. Эксплуатационные свойства автомобиля.	2/40	Урок практического применения знаний и умений	Плакаты, узлы, механизмы	Схемы, плакаты	Урок практического применения знаний и умений
21	Практическая работа №2. Функциональные свойства автомобиля.	2/42	Урок практического применения знаний и умений	Плакаты, механизмы	Схемы, плакаты	Урок практического применения знаний и умений
22	<i>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.		40				
	в том числе практических работ	22				
23	Основы безопасного управления транспортным средством. Общее положение.	2/46	Комбинированный	О. В. Майборода стр.166-170	Схемы, плакаты	Опрос, тест
24	<i>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	Техника пользование органами управления транспортного средства.	2/50	Комбинированный	О. В. Майборода стр.82-127	Плакаты, схемы	Опрос, тест
26	Практическая работа №3. Маневрирование в ограниченных проездах.	2/52	Урок практического применения знаний и умений	Схемы	Автодром, автомобиль	Урок практического применения знаний и умений
27	Практическая работа №4. Маневрирование	2/54	Урок практического	Схемы	Автодром, авто-	Урок практического

	в ограниченных проездах.		ского применения знаний и умений		мобиль	ского применения знаний и умений
28	<i>Маневрирование автомобилем в ограниченных проездах.</i>	2/56	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.132-141</i>	<i>Схемы, плакаты</i>	<i>Графическая работа</i>
29	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	Практическая работа №5. Техника вращения рулевого колеса.	2/60	Урок практического применения знаний и умений	Схемы	Тренажер, автомобиль	Урок практического применения знаний и умений
31	Практическая работа №6. Операции с педалями и рычагами управления.	2/62	Урок практического применения знаний и умений	Схемы	Тренажер, автомобиль	Урок практического применения знаний и умений
32	<i>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	Управление транспортным средством в транспортном потоке	2/66	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.23-30	Плакаты, схемы	Опрос, тест
34	Практическая работа №7. Повороты, развороты, размещение транспортного средства на проездной части.	2/68	Урок практического применения знаний и умений	Г. Б. Громовский стр.23-30	Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
35	Практическая работа №8. Повороты, развороты, размещение транспортного средства на проездной части.	2/70	Урок практического применения знаний и умений	Схемы, плакаты	Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
36	<i>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	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>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	Управление транспортным средством в сложных дорожных условиях.	2/78	Комбинированный	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Плакаты	Опрос, тест
40	Практическая работа №9. Надежное управление автомобилем.	2/80	Урок практического применения		Схемы	Урок практического применения

			знаний и умений			знаний и умений
41	<i>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	Управление транспортным средством в особых условиях.	2/84	Комбинированный	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Плакаты	Опрос, тест
43	Практическая работа №10. Занос на повороте, при резком ускорении.	2/86	Урок практического применения знаний и умений	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Плакаты, тренажер	Урок практического применения знаний и умений
44	Практическая работа №11. Техника вывода автомобиля из заноса.	2/88	Урок практического применения знаний и умений	С. Ф. Зеленин стр.56-73	Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
45	<i>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	Экономичное управление транспортным средством.	2/92	Комбинированный	О. В. Майборода стр.110-132	Плакаты	Опрос, тест
47	Практическая работа №12. Экономичное управление автомобилем.	2/94	Урок практического применения знаний и умений	О. В. Майборода стр.110-132	Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
48	Практическая работа №13. Экономичное управление автомобилем.	2/96	Урок практического применения знаний и умений	О. В. Майборода стр.110-132	Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
49	<i>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	Дорожно-транспортные происшествия и их причины.	2/100	Комбинированный	О. В. Майборода стр.168-178	Плакаты, схемы	Опрос, тест
51	<i>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.		144				
в том числе практических работ		82				
52	Общие положения правил дорожного движения.	2/104	Комбинированный	Официальный текст «Правила дорожного движ.»		Опрос, тест
53	<i>Общие положения правил дорожного движе-</i>	2/106	<i>Самостоятельная</i>	<i>Правила дорож-</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Конспект</i>

	<i>ния.</i>		<i>работа</i>	<i>ного движения</i>		
54	Общие обязанности водителей транспортных средств.	2/108	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
55	Общие обязанности пешеходов и пассажиров транспортных средств.	2/110	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
56	<i>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>Автомобильная культура.</i>	2/114	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>О. В. Майборода стр.39-42</i>		<i>Конспект, реферат</i>
58	Дорожные знаки. 1. Знаки приоритета; 2. Предписывающие знаки	2/116	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
59	Дорожные знаки: запрещающие, особых предписаний, информационные.	2/118	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
60	Дородные знаки: предупреждающие, сервиса, дополнительной информации.	2/120	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
61	Дорожная разметка: горизонтальная и вертикальная.	2/122	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
62	Практическая работа №14. Решение комплексных задач: дорожные знаки и разм..	2/124	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
63	Практическая работа №15. Решение комплексных задач.	2/126	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
64	Практическая работа №16. Решение комплексных задач.	2/128	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
65	Практическая работа №17. Решение комплексных задач.	2/130	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
66	Практическая работа №18. Решение комплексных задач.	2/132	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
67	Практическая работа №19. Решение комплексных задач.	2/134	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений

68	Практическая работа №20. Решение комплексных задач.	2/136	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
69	Практическая работа №21. Решение комплексных задач.	2/138	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
70	Практическая работа №22. Решение комплексных задач.	2/140	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
71	Практическая работа №23. Решение комплексных задач.	2/142	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
72	<i>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>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>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>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	Аварийная ситуация и знаки аварийной остановки.	2/152	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
77	Водитель – Автомобиль – Дорога – Среда.	2/154	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.3-9	Плакаты	Опрос, тест
78	<i>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>Общение на дороге.</i>	2/158	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.43-47</i>		<i>Реферат</i>
80	Маневрирование. Расположение транспортного средства на проезжей части.	2/160	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Схемы, плакаты	Опрос, тест
81	Скорость движения, обгон опережение, встречный разъезд.	2/162	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Схемы, плакаты	Опрос, тест
82	Практическая работа №24. Решение комплексных задач.	2/164	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений

83	Практическая работа №25. Решение комплексных задач.	2/166	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
84	Практическая работа №26. Решение комплексных задач.	2/168	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
85	Практическая работа №27. Решение комплексных задач.	2/170	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
86	Практическая работа №28. Решение комплексных задач.	2/172	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
87	Практическая работа №29. Решение комплексных задач.	2/174	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
88	<i>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>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	Остановка запрещена.	2/180	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
91	Стоянка запрещена.	2/182	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
92	Практическая работа №30. Решение комплексных задач.	2/184	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
93	Практическая работа №31. Решение комплексных задач.	2/186	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
94	Практическая работа №32. Решение комплексных задач.	2/188	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
95	<i>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>Остановка и начало движения на подъеме и на</i>	2/192	<i>Самостоятельная</i>	<i>С. Ф. Зеленин</i>	<i>Плакаты</i>	<i>Реферат, графическая работа</i>

	<i>спуске дороги.</i>		<i>работа</i>	<i>стр.56-61</i>		<i>чекская работа</i>
97	Сигналы светофоров.	2/194	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
98	Сигналы регулировщика.	2/196	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
99	Практическая работа №33. Решение комплексных задач.	2/198	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
100	<i>Сигналы регулировщика.</i>	2/200	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.55-58</i>		<i>Графическая работа</i>
101	<i>Сигналы светофоров.</i>	2/202	<i>Самостоятельная работа</i>	<i>Г. Б. Громовский стр.55-58</i>		<i>Графическая работа</i>
102	Проезд перекрестков, равнозначных дорог.	2/204	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
103	Проезд неравнозначных дорог, регулируемых перекрестков.	2/206	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
104	Практическая работа №34. Проезд перекрестков.	2/208	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
105	Практическая работа №35. Проезд перекрестков.	2/210	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
106	Практическая работа №36. Проезд перекрестков.	2/212	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
107	Практическая работа №37. Проезд перекрестков.	2/214	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
108	Практическая работа №38. Проезд перекрестков.	2/216	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
109	Практическая работа №39. Проезд перекрестков.	2/218	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
110	Практическая работа №40. Проезд пере-	2/220	Урок практиче-		Задачи, тесты,	Урок практиче-

	крестков.		ского применения знаний и умений		разводка	ского применения знаний и умений
111	Практическая работа №41. Проезд перекрестков.	2/222	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
112	Практическая работа №42. Проезд перекрестков.	2/224	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты, разводка	Урок практического применения знаний и умений
113	<i>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>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	Проезд пешеходных переходов и остановок маршрутных транспортных средств.	2/230	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
116	Приоритет маршрутных транспортных средств.	2/232	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты, схемы	Опрос, тест
117	Практическая работа №43. Решение комплексных задач.	2/234	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
118	Практическая работа №44. Решение комплексных задач.	2/236	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
119	<i>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>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	Движение через железнодорожные пути.	2/242	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
122	Действия водителя при движении через ЖД-переезды.	2/244	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
123	Практическая работа №45. Решение комплексных задач.	2/246	Урок практического применения знаний и умений		Задачи	Урок практического применения знаний и умений
124	Практическая работа №46. Решение комплексных задач.	2/248	Урок практического применения		Задачи	Урок практического применения

			знаний и умений			знаний и умений
125	<i>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>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	Движение в жилых зонах	2/254	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
128	Движение по автомагистралям.	2/256	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
129	Практическая работа №47. Решение комплексных задач.	2/258	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
130	Практическая работа №48. Решение комплексных задач.	2/260	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
131	<i>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>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	Внешние световые сигналы, их применение в дорожном движении.	2/266	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
134	Звуковые сигналы, их применение в дорожном движении.	2/268	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
135	<i>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>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	Буксировка механических транспортных средств.	2/274	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
138	Буксировка механических транспортных средств.	2/276	Комбинированный	Г. Б. Громовский стр.77-80	Плакаты	Опрос, тест

139	Практическая работа №49. Решение комплексных задач.	2/278	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
140	<i>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>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	Переводка людей, детей.	2/284	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
143	Переводка грузов. Учебная езда.	2/286	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
144	Практическая работа №50. Решение комплексных задач	2/288	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
145	Практическая работа №51. Решение комплексных задач	2/290	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
146	Практическая работа №52. Решение комплексных задач	2/292	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
147	Практическая работа №53. Решение комплексных задач	2/294	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
148	Практическая работа №54. Решение комплексных задач	2/296	Урок практического применения знаний и умений		Задачи, тесты	Урок практического применения знаний и умений
149	<i>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>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	Требование правил дорожного движения к движению велосипедов и мопедов.	2/302	Комбинированный	Официальный текст ПДД	Плакаты	Опрос, тест
152	Требование ПДД к движению гужевых повозок.	2/304	Комбинированный	Официальный	Плакаты	Опрос, тест

	зок, к прогону животных.		ный	текст ПДД		
153	<i>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>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.		32				
в том числе практических работ		12				
155	Костная система органов и соединения костей скелета.	2/310	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.8-14	Плакаты	Опрос, тест
156	Скелетные мышцы человека	2/312	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.16-20	Плакаты	Опрос, тест
157	Система внутренних органов человека.	2/314	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.21-26	Плакаты	Опрос, тест
158	Системы органов человека, обеспечивающие целостность организма и регуляцию его деятельности	2/316	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.27-35	Плакаты	Опрос, тест
159	<i>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>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>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>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	Терминальное состояние. Сердечно-легочная реанимация.	2/326	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.43-58	Плакаты, тренажеры	Опрос, тест
164	Угрожающие жизни состояния при механических и термических поражениях.	2/328	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.59-70	Плакаты, тренажеры	Опрос, тест
165	<i>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>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	Доврачебная помощь лицам, пострадавшим в ДТП.	2/334	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.37-43	Плакаты	Опрос, тест
168	Доврачебная помощь лицам, пострадавшим в	2/336	Комбинированный	В. Н. Николенко	Плакаты	Опрос, тест

	ДТП.		ный	стр.37-43		
169	Практическая работа №55. Первичная сердечно-легочная реанимация.	2/338	Урок практического применения знаний и умений		Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
170	Практическая работа №56. Проведение искусственного дыхания и наружного массажа сердца.	2/340	Урок практического применения знаний и умений		Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
171	Практическая работа №57. Шок и его проявления. Комплекс противошоковых мероприятий.	2/342	Урок практического применения знаний и умений		Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
172	Практическая работа №58. Методы временной остановки наружного кровотечения.	2/344	Урок практического применения знаний и умений		Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
173	Практическая работа №59. Правила бинтования и виды повязок.	2/346	Урок практического применения знаний и умений		Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
174	Практическая работа №60. Правила проведения транспортной иммобилизации.	2/348	Урок практического применения знаний и умений		Тренажер	Урок практического применения знаний и умений
175	<i>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>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	Транспортная иммобилизация.	2/254	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.122-131	Плакаты, тренажер	Опрос, тест
178	Транспортирование пострадавших в ДТП.	2/356	Комбинированный	В. Н. Николенко стр.132-139	Плакаты, тренажер	Опрос, тест
179	<i>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>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>