

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.18 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ
АВТОМОБИЛЕЙ КАТЕГОРИИ «В»

для специальности
среднего профессионального образования

40.02.02 Правоохранительная деятельность

Базовая подготовка

Регистрационный №ПД/39

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 40.02.02 «Правоохранительная деятельность», утвержденного приказом Минобрнауки России от 1205.2014 №509 и в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

Организация-разработчик:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия промышленных технологий» (СПб ГБПОУ «АПТ»)

Разработчик:

И.В. Еропкин, Т.С. Мурашкина - преподаватели СПб ГБПОУ «АПТ»

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общая характеристика программы учебной дисциплины.....	3
2	Структура и содержание учебной дисциплины	5
3	Условия реализации программы учебной дисциплины	11
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.....	13

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.18 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» является частью основной профессиональной образовательной программы, составленной в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина ОП.18 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» является одной из дисциплин вариативной части общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла подготовки специалистов среднего звена.

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

- соблюдать Правила дорожного движения; безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;
- уверенно действовать в нестандартных 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 горючесмазочными 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.

В результате освоения учебной дисциплины должны быть сформированы следующие **общие компетенции:**

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2 Понимать и анализировать вопросы ценностно-мотивационной сферы.
- ОК 3 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 4 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, в том числе ситуациях риска, и нести за них ответственность.

- ОК 5 Проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных ситуациях, предупреждать и разрешать конфликты в процессе профессиональной деятельности.
- ОК 8 Правильно строить отношения с коллегами, с различными категориями граждан, в том числе с представителями различных национальностей и конфессий.
- ОК 9 Устанавливать психологический контакт с окружающими.
- ОК 13 Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению, уважительно относиться к праву и закону.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины

максимальной учебной нагрузки обучающегося - **192 часа**,

в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **128 часов**;
- самостоятельной работы обучающегося - **64 часа**.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	192
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	128
в том числе:	
практические занятия	32
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	64
Промежуточная аттестация в форме экзамена	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций
Тема №1 Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	Содержание учебного материала	52	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Законодательство Российской Федерации, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы 2. Законодательство Российской Федерации, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения 3. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения 4. Обязанности участников дорожного движения 5. Дорожные знаки 6. Дорожные знаки 7. Дорожные знаки. Дорожная разметка 8. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части 9. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части 10. Остановка и стоянка транспортных средств 11. Остановка и стоянка транспортных средств 12. Регулирование дорожного движения 13. Проезд перекрестков 14. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов 15. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов 16. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств 	32	ОК 1 ОК 4 ОК 13
	Практические занятия <ol style="list-style-type: none"> 1. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части 2. Проезд перекрестков 3. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов 4. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов 	10	
	Самостоятельная работа Изучение ПДД РФ	10	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций
Тема №2 Психофизиологические основы деятельности водителя	Содержание учебного материала	12	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки 2. Этические основы деятельности водителя 3. Основы эффективного общения 4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов 	8	ОК 1 ОК 5
	Практические занятия <ol style="list-style-type: none"> 1. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум) 	4	
Тема №3 Основы управления транспортными средствами	Содержание учебного материала	14	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дорожное движение 2. Профессиональная надежность водителя 3. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления 4. Дорожные условия и безопасность движения 5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством 6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения 	12	ОК 1
	Практические занятия <ol style="list-style-type: none"> 1. Дорожные условия и безопасность движения 	2	
Тема №4 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Содержание учебного материала	16	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях 	8	ОК 13 ОК 4 ОК 5
	Практические занятия <ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения 2. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах 3. Оказание первой помощи при прочих состояниях 	8	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций
Тема №5 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	Содержание учебного материала	32	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общее устройство транспортных средств категории "В". Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности 2. Общее устройство и работа двигателя 3. Общее устройство трансмиссии 4. Назначение и состав ходовой части 5. Общее устройство и принцип работы тормозных систем 6. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления 7. Электронные системы помощи водителю 8. Источники и потребители электрической энергии. Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств 9. Система технического обслуживания. Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства 	18	OK 1 OK 4 OK 8
	Практические занятия <ol style="list-style-type: none"> 1. Устранение неисправностей 	2	
	Самостоятельная работа <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение работы двигателя 2. Изучение работы электронных систем транспортного средства 	12	
Тема №6 Основы управления транспортными средствами категории "В"	Содержание учебного материала	24	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приемы управления транспортным средством 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях 	6	OK 1 OK 4
	Практические занятия <ol style="list-style-type: none"> 1. Управление транспортным средством в штатных ситуациях 2. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях 	6	
	Самостоятельная работа <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основных подходов к управлению транспортного средства в различных ситуациях 	12	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций
Тема №7 Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Содержание учебного материала	21	
	1. Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом 2. Основные показатели работы грузовых автомобилей. Организация грузовых перевозок 3. Диспетчерское руководство работой подвижного состава	6	OK 1 OK 13
	Практические занятия	0	
	Самостоятельная работа 1. Изучение нормативно-правовой литературы	15	
Тема № 8 Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Содержание учебного материала	21	
	1. Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом 2. Техничко-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта. Диспетчерское руководство работой такси на линии 3. Работа такси на линии	6	OK 1 OK 2
	Практические занятия	0	
	Самостоятельная работа 1. Изучение нормативно-правовой литературы	15	
Обязательная аудиторная нагрузка:		128	
Самостоятельная работа:		64	
ВСЕГО:		192	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены кабинеты

1. Кабинет № 218;
2. Кабинет № 300;
3. Экзаменационный класс автошколы СПб ГБПОУ «АПТ».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

Оборудование учебного кабинета

- аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК), комплект -
- детское удерживающее устройство, комплект 1
- гибкое связующее звено (буксировочный трос), комплект 1
- тягово-сцепное устройство, комплект 1
- компьютер с соответствующим программным обеспечением, комплект 26
- мультимедийный проектор, комплект 1
- экран (монитор, электронная доска), комплект 1
- учебно-наглядные пособия, комплект 1
- основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения, комплект электронный 1
- тренажер-манекен взрослого с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, комплект 1
- аптечка для оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная), комплект 1

Технические средства обучения:

- компьютер с соответствующим программным обеспечением, комплект 26
- мультимедийный проектор, комплект 1
- экран (электронная доска), комплект 1
- звуковая аппаратура, комплект 1

3.2. Информационное обеспечение реализации программы учебной дисциплины

Основная литература:

1. Правила дорожного движения РФ (с актуальными изменениями)
2. Федеральный закон от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (с актуальными изменениями)

Дополнительная литература:

1. Экзаменационные билеты ГИБДД для сдачи квалификационного экзамена на получение водительского удостоверения категории А, В, М, подкатегорий А1, В1, он-лайн <https://pddmaster.ru/ekzamen-pdd>

Электронные ресурсы:

1. Правила дорожного движения. – Режим доступа: <https://pddmaster.ru/documents/pdd>
2. Таблица штрафов ГИБДД. – Режим доступа: <https://pddmaster.ru/shtraf/tablica.html>
3. Экзаменационные билеты ГИБДД для сдачи квалификационного экзамена на получение водительского удостоверения категории А, В, М, подкатегорий А1, В1. – Режим доступа: <https://pddmaster.ru/ekzamen-pdd>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • соблюдать Правила дорожного движения; безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях; • уверенно действовать в нестандартных 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 горючесмазочными 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; <p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • основ законодательства в сфере дорожного движения, Правил дорожного движения; • правил эксплуатации транспортных средств; • правила перевозки грузов и пассажиров; 	<p>Текущая аттестация (тематический контроль):</p> <ul style="list-style-type: none"> • практические занятия; • самостоятельная работа • контрольная работа <p>Промежуточная аттестация: экзамен</p>

<p align="center">Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</p>	<p align="center">Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 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 	