

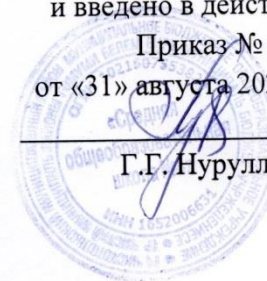
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 4»  
Чистопольского муниципального района РТ

Рассмотрено  
на заседании ПГ  
естественно-математического  
цикла  
протокол № 1  
от 26 августа 2021 года  
*Tafs*  
Гаврилова Т.Л.

Согласовано  
зам. директора  
«31» августа 2021 г.  
*Н.А.*  
Спиридонова Н.А.

Утверждено  
и введено в действие  
Приказ № 219  
от «31» августа 2021 г

*Г.Г. Нуруллина*



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**объединения дополнительного образования**  
**«Автодело»**  
**Направление - техническое**  
**Возраст обучающихся – 16-18 лет**  
**Срок реализации – 2 года**

**Составитель:**  
педагог дополнительного образования  
Мазгутова Г.Х.

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа объединения дополнительного образования «Автодело» ведёт подготовку водителей категории «В» (теоретическая часть). Учащиеся знакомятся с правилами дорожного движения, психофизиологическими основами деятельности водителя, основами управления транспортными средствами, оказанием первой помощи при дорожно-транспортном происшествии, изучают устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В", а так же знакомятся с основами организации и выполнения грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом.

Новизна данной рабочей программы опирается на понимание приоритетности воспитательной работы, направленной на развитие познавательных интересов в области автомобилестроения, изучения ПДД.

Актуальность предлагаемой программы определяется запросом со стороны детей и их родителей. Основным предназначением объединения дополнительного образования в системе общего образования является формирование системы знаний и умений правильно вести себя на дорогах во время движения, во время эксплуатации автомобиля, культуры вождения, воспитание нравственных качеств личности, вежливого отношения к другим водителям, а также пешеходам и пассажирам.

Данная программа педагогически целесообразна, т.к. является одним из компонентов общего образования школьников, который дает учащимся возможность применить свои знания на практике. Учащиеся проходят тестирование по разным предметам, в том числе и на знание правил дорожного движения.

Отличительной особенностью программы «Автодело» является то, что она дает возможность каждому школьнику попробовать свои силы в обучении общим правилам дорожного движения, выбрать приоритетное направление и максимально реализовать себя в нем.

**Цель:** обучение общим правилам дорожного движения, умению вести себя на дорогах, как в качестве водителя, так и в качестве пешехода.

**Задачи:**

- формировать общие знания, умения и навыки по правилам и безопасности дорожного движения, устройству и обслуживанию автомобилей, оказанию первой медицинской помощи пострадавшим в ДТП;
- формировать культуру вождения, взаимодействия с сотрудниками ГИБДД;
- развивать познавательные интересы в области автомобилестроения;
- развивать способности предотвращения попадания в экстремальные ситуации на дорогах;
- совершенствовать приобретенные умения и навыки при эксплуатации автомобиля;
- воспитывать толерантное и гуманное отношение к участникам движения.

Составитель Хамитова Татьяна Борисовна, педагог ДО Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №1» Чистопольского муниципального района Республики Татарстан

Программа включает требования к результатам ее освоения, структуре и примерному содержанию подготовки, а также условиям ее реализации. Требования к результатам освоения программы сформированы на основе квалификационных требований, предъявляемых к водителю транспортных средств категории «В». В требованиях к результатам освоения программы описываются требования к умениям, приобретаемым в ходе освоении программы, указываются усваиваемые знания, на базе которых формируются умения и приобретается практический опыт управления транспортным средством.

**Структура и содержание программы** представлены учебным планом, тематическими планами по учебным предметам. В учебном плане содержится перечень учебных предметов с указанием объемов времени, отводимых на освоение предметов, включая объемы времени, отводимые на теоретическое и практическое обучение. В тематическом плане по

учебному предмету раскрывается рекомендуемая последовательность изучения разделов и тем, указывает распределение учебных часов по разделам и темам.

В программе учебного предмета приводится содержание предмета с учетом требований к результатам освоения в целом программы подготовки водителей транспортных средств категории «В».

**Степень авторства:** типовая.

**Направленность** образовательной программы: научно-техническая.

**Возраст детей.** Программа адресована подросткам 15-18 лет. Занятия проводятся по возрастным группам и индивидуально, сочетая принцип группового обучения с индивидуальным подходом. В ОДО «Автодело» принимаются все желающие из числа обучающихся в 10 класса данного общеобразовательного учреждения. Наполняемость в группах составляет не более 30 человек.

**Сроки реализации программы.** Программа рассчитана на 2 года обучения. (1-й год- 10 класс, 2-й год – 11 класс)

**Рабочая программа** первого года обучения рассчитана на 76 учебных часов (38 учебных недель, в т.ч. в каникулярное время, по 2 часа в неделю).

**В том числе:**

- практические работы - 22, в том числе проведение трех зачетов, консультации – 4 часа.

**Рабочая программа** второго года обучения рассчитана на 74 учебных часа (37 учебных недель, в т.ч. в каникулярное время, по 2 часа в неделю).

**В том числе:**

- практические работы - 10, в том числе проведение пяти зачетов, консультации – 14 часов, - экзамен – 2 часа.

**Режим занятий.**

В 10 классе занятия проводятся 1 раз в неделю по 2 часа.

В 11 классе занятия проводятся 1 раз в неделю по 2 часа.

**Требования к организации учебного процесса.**

Учебные группы по подготовке водителей создаются численностью не более 30 человек. Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателем в соответствии с учетной документацией. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий – 1 *академический час* (45 минут). Допускается проведение спаренных занятий. Теоретическое и практическое обучение проводятся в оборудованном кабинете с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий в соответствии с Перечнем учебных материалов для подготовки водителей (Приложение). В ходе практического обучения по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» обучающиеся должны уметь выполнять приемы по оказанию доврачебной помощи (самопомощи) пострадавшим на дорогах.

**Требования к учебно-методическому обеспечению учебного процесса.**

Перечень учебных материалов для подготовки водителей транспортного средства категории «В» содержится в приложении к программе.

**Требования к кадровому обеспечению учебного процесса.** Преподаватель учебных предметов должен иметь высшее или среднее профессиональное образование, а также водительское удостоверение на право управление транспортным средство соответствующей категории. Занятия по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» проводятся медицинским работником с высшим или средним профессиональным образованием медицинского профиля.

**Ожидаемые результаты.**

В результате освоения программы обучающиеся **должны знать**:

Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения; правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;

основы безопасного управления транспортными средствами; цели и задачи управления системами "водитель - автомобиль - дорога" и "водитель - автомобиль"; особенности наблюдения за дорожной обстановкой;

способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;  
порядок вызова аварийных и спасательных служб;  
основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;  
основы обеспечения детской пассажирской безопасности;  
проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;  
правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;  
современные рекомендации по оказанию первой помощи;  
методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;  
состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения программы обучающиеся **должны уметь**:

управлять своим эмоциональным состоянием;  
конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;  
своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;  
выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.

#### **Формы подведения итогов.**

Проверка ожидаемых результатов проводится с помощью зачетов после каждого изучения предмета (раздела).

"Основы законодательства в сфере дорожного движения";

"Психофизиологические основы деятельности водителя";

"Основы управления транспортными средствами";

"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".

"Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления";

"Основы управления транспортными средствами категории "В";

"Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом";

"Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом".

В соответствии с типовой программой «ДЮАШ» квалификационный **теоретический экзамен проводится по тест-билетам (может проводиться как письменно, так и с применением компьютерных программ)**.

#### **Учебный план**

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
<b>Учебные предметы базового цикла</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения. Зачет.	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя. Зачет.	12	8	4
Основы управления транспортными средствами. Зачет.	14	12	2

Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. Зачет.	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления. Зачет.	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории "В". Зачет.	12	8	4
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Зачет.	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Зачет.	6	6	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	2	2	-
Консультации (повторение, закрепление пройденного материала			
Консультации	18	18	-
Итого	150	118	32

Учебный предмет "Основы законодательства в сфере дорожного движения".  
Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Законодательство в сфере дорожного движения			
Тема №1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы	1	1	-
Тема №2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения из них применение упрощенного оформления дорожно-транспортных происшествий	3	3	-
Итого по разделу	4	4	-
Правила дорожного движения			
Тема №3. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	2	-
Тема №4. Обязанности участников дорожного движения	2	2	-
Тема №5. Дорожные знаки	5	5	-

Тема №6. Дорожная разметка	1	1	-
Тема №7. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	4	2
Тема №8. Остановка и стоянка транспортных средств	4	2	2
Тема №9. Регулирование дорожного движения	2	2	-
Тема №10. Проезд перекрестков	6	2	4
Тема №11. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	6	2	4
Тема №12. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	-
Тема №13. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	1	1	-
Тема №14. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	1	1	-
Зачет	-	-	-
Итого по разделу	38	26	12
Итого	42	30	12

Учебный предмет "Психофизиологические основы деятельности водителя".

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Тема №1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2	2	-
Тема №2. Этические основы деятельности водителя	2	2	-
Тема №3. Основы эффективного общения	2	2	-
Тема №4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2	2	-
Тема №5. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)	4	-	4
Зачет	-	-	-
Итого	12	8	4

Учебный предмет "Основы управления транспортными средствами".

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Тема №1. Дорожное движение	2	2	-
Тема №2. Профессиональная надежность водителя	2	2	-
Тема №3. Влияние свойств транспортного	2	2	-

средства на эффективность и безопасность управления			
Тема №4. Дорожные условия и безопасность движения	4	2	2
Тема №5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством	2	2	-
Тема №6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2	2	-
Зачет	-	-	-
Итого	14	12	2

Учебный предмет "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Тема №1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	2	-
Тема №2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	4	2	2
Тема №3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	4	2	2
Тема №4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии	6	2	4
Зачет	-	-	-
Итого	16	8	8

Учебный предмет "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления".

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Устройство транспортных средств			
Тема №1. Общее устройство транспортных средств категории "В"	1	1	-
Тема №2. Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности	1	1	-
Тема №3. Общее устройство и работа двигателя	2	2	-
Тема №4. Общее устройство трансмиссии	2	2	-
Тема №5. Назначение и состав ходовой части	2	2	-
Тема №6. Общее устройство и принцип работы тормозных систем	2	2	-
Тема №7. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	2	2	-

Тема №8. Электронные системы помощи водителю	2	2	-
Тема №9. Источники и потребители электрической энергии	1	1	-
Тема №10. Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств	1	1	-
Итого по разделу	16	16	-
<b>Техническое обслуживание</b>			
Тема №11. Система технического обслуживания	1	1	-
Тема №12. Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства	1	1	-
Тема №13. Устранение неисправностей*	2	-	2
Итого по разделу	4	2	2
Зачет	-	-	-
Итого	20	18	2

Учебный предмет "Основы управления транспортными средствами категории "В".

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Тема №1. Приемы управления транспортным средством	2	2	-
Тема №2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях	6	4	2
Тема №3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	2	2
Зачет	-	-	-
Итого	12	8	4

Учебный предмет "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом".

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Тема №1. Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	2	-
Тема №2. Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	1	-
Тема №3. Организация грузовых перевозок	3	3	-
Тема №4. Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2	2	-
Зачет	-	-	-
Итого	8	8	-

Учебный предмет "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом"

Распределение учебных часов по разделам и темам

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Тема №1. Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2	2	-
Тема №2. Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1	1	-
Тема №3. Диспетчерское руководство работой такси на линии	1	1	-
Тема №4. Работа такси на линии	2	2	-
Зачет	-	-	-
Итого	6	6	-

**Календарно-тематическое планирование**

№ неде- ли	Дата прова- дения	Фак- тиче- ская дата	Предмет, № и наименование тем и занятий	Кол-во часов (теория/ практика)	Место проведен- ия
			<b>Первый год обучения (10 класс)</b> <b>2021-2022 учебный год</b>		
<b>БАЗОВЫЙ ЦИКЛ</b>					
1	03.09. 2021		Учебный предмет «Основы законодательства в сфере дорожного движения» (ОЗДД) Раздел 1 Законодательство в сфере дорожного движения. Тема 1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы.	1т	Автоклас- с
			ОЗДД Раздел 1 Тема 2 Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения.	1т	Автоклас- с
2	10.09. 2021		ОЗДД Раздел 1 Тема 2 Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения. Контрольная работа.	2т	Автоклас- с
3	17.09. 2021		ОЗДД Раздел 2 Правила дорожного движения Тема 3 Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.	2т	Автоклас- с
4	24.09. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 4 Обязанности участников дорожного движения.	2т	Автоклас- с
5	01.10.		ОЗДД Раздел 2	2т	Автоклас- с

	2021		Тема 5 Дорожные знаки.		с	
6	08.10. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 5 Дорожные знаки.	2т	Автоклас с	
7	15.10. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 5 Дорожные знаки.	1т	Автоклас с	
			ОЗДД Раздел 2 Тема 6 Дорожная разметка.	1т	Автоклас с	
8	22.10. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 7 Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.	2 т	Автоклас с	
9	29.10. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 7 Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.	2т	Автоклас с	
10	05.11. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 7 Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части. Практическое занятие.	2п	Автоклас с	
11	12.11. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 8 Остановка и стоянка транспортных средств.	2т	Автоклас с	
12	19.11. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 8 Остановка и стоянка транспортных средств. Практическое занятие.	2п	Автоклас с	
13	26.11. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 9 Регулирование дорожного движения.	2т	Автоклас с	
14	03.12. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 10 Проезд перекрестков.	2т	Автоклас с	
15	10.12. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 10 Проезд перекрестков. Практическое занятие.	2п	Автоклас с	
16	17.12. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 10 Проезд перекрестков. Практическое занятие.	2п	Автоклас с	
17	24.12. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 11 Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.	2т	Автоклас с	
18	31.12. 2021		ОЗДД Раздел 2 Тема 11 Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. Практическое занятие.	2п	Автоклас с	
19	14.01. 2022		ОЗДД Раздел 2 Тема 11 Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. Практическое занятие.	2п	Автоклас с	
20	21.01. 2022		ОЗДД Раздел 2 Тема 12 Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	1т	Автоклас с	
			Учебный предмет «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» ( ППприДТП)	1т	Автоклас с	

			Тема 1 Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.			
21	28.01.2022		ОЗДД Раздел 2 Тема 12 Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	1т	Автокласс	
			ППприДТП Тема 1 Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.	1т	Автокласс	
22	04.02.2022		ОЗДД Раздел 2 Тема 13 Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.	1т	Автокласс	
			ППприДТП Тема 2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	1т	Автокласс	
23	11.02.2022		ОЗДД Раздел 2 Тема 14 Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. Зачет.	1т	Автокласс	
			ППприДТП Тема 2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	1т	Автокласс	
24	18.02.2022		ППприДТП Тема 2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
			Учебный предмет «Основы управления транспортными средствами» (ОУТС) Тема 1 Дорожное движение.	1т	Автокласс	
25	25.02.2022		ППприДТП Тема 2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
			ОУТС Тема 1 Дорожное движение.	1т	Автокласс	
26	04.03.2022		ППприДТП Тема 3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	1т	Автокласс	
			ОУТС Тема 2 Профессиональная надежность водителя.	1т	Автокласс	
27	11.03.2022		ППприДТП Тема 3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	1т	Автокласс	
			ОУТС Тема 2 Профессиональная надежность водителя.	1т	Автокласс	
28	18.03.2022		ППприДТП Тема 3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
			ОУТС Тема 3 Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления.	1т	Автокласс	
29	25.03.		ППприДТП	1п	Автокласс	

	2022		Тема 3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. Практическое занятие. ОУТС Тема 3 Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления.		с	
30	01.04.2022		ППприДТП Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии ОУТС Тема 4 Дорожные условия и безопасность движения.	1т	Автокласс	
31	08.04.2022		ППприДТП Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии ОУТС Тема 4 Дорожные условия и безопасность движения.	1т	Автокласс	
32	15.04.2022		ППприДТП Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии. Практическое занятие. ОУТС Тема 4 Дорожные условия и безопасность движения. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
33	22.04.2022		ППприДТП Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии. Практическое занятие. ОУТС Тема 4 Дорожные условия и безопасность движения. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
34	29.04.2022		ППприДТП Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии. Практическое занятие. ОУТС Тема 5 Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством.	1п	Автокласс	
35	06.05.2022		ППприДТП Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии. Практическое занятие. Зачет. ОУТС Тема 5 Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством.	1п	Автокласс	
36	13.05.		ОУТС	2т	Автокласс	

	2022		Тема 6 Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения. Зачет.		с	
37	20.05. 2022		Консультации	2к		
38	27.05. 2022		Консультации	2к		

**Второй год обучения (11 класс) 2022-2023 учебный год**

**СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЦИКЛ**

39	02.09. (1) 2022		Консультации	2к		
40	09.09. (2) 2022		Консультации	2к		
41 (3)	16.09. 2022		Учебный предмет «Психофизиологические основы деятельности водителя» (ПДВ) Тема 1 Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки.	1т	Автоклас с	
			Учебный предмет «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» (УиТО) Раздел 1 Устройство транспортных средств Тема 1 Общее устройство транспортных средств категории "В".	1т	Автоклас с	
42 (4)	23.09. 2022		ПДВ Тема 1 Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 2 Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности.	1т	Автоклас с	
43 (5)	30.09. 2022		ПДВ Тема 2 Этические основы деятельности водителя.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 3 Общее устройство и работа двигателя.	1т	Автоклас с	
44 (6)	07.10. 2022		ПДВ Тема 2 Этические основы деятельности водителя.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 3 Общее устройство и работа двигателя.	1т	Автоклас с	
45 (7)	14.10. 2022		ПДВ Тема 3 Основы эффективного общения.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 4 Общее устройство трансмиссии.	1т	Автоклас с	
46 (8)	21.10. 2022		ПДВ Тема 3 Основы эффективного общения.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 4 Общее устройство трансмиссии.	1т	Автоклас с	
47	28.10. (9) 2022		ПДВ Тема 4 Эмоциональные состояния и	1т	Автоклас с	

			профилактика конфликтов.			
			УиТО Раздел 1 Тема 5 Назначение и состав ходовой части.	1т	Автоклас с	
48 (1 0)	04.11. 2022		ПДВ Тема 4 Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 5 Назначение и состав ходовой части.	1т	Автоклас с	
49 (1 1)	11.11. 2022		ПДВ Тема 5 Саморегуляция и профилактика конфликтов. Психологический практикум.	1п	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 6 Общее устройство и принцип работы тормозных систем.	1т	Автоклас с	
50 (1 2)	18.11. 2022		ПДВ Тема 5 Саморегуляция и профилактика конфликтов. Психологический практикум.	1п	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 6 Общее устройство и принцип работы тормозных систем.	1т	Автоклас с	
51 (1 3)	25.11. 2022		ПДВ Тема 5 Саморегуляция и профилактика конфликтов. Психологический практикум.	1п	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 7 Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления.	1т	Автоклас с	
52 (1 4)	02.12. 2022		ПДВ Тема 5 Саморегуляция и профилактика конфликтов. Психологический практикум. Зачет.	1п	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 7 Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления.	1т	Автоклас с	
53 (1 5)	09.12. 2022		Учебный предмет «Основы управления транспортными средствами категории «В» (ОУТС«В») Тема 1 Приемы управления транспортным средством.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 8 Электронные системы помощи водителю.	1т	Автоклас с	
54 (1 6)	16.12. 2022		ОУТС«В» Тема 1 Приемы управления транспортным средством.	1т	Автоклас с	
			УиТО Раздел 1 Тема 8 Электронные системы помощи водителю.	1т	Автоклас с	
55 (1 7)	23.12. 2022		УиТО Раздел 1 Тема 9 Источники и потребители электрической энергии.	1т	Автоклас с	
			ОУТС«В» Тема 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	1т	Автоклас с	
56 (1	30.12. 2022		УиТО Раздел 1 Тема 10 Общее устройство прицепов и тягово-	1т	Автоклас с	

8)			сцепных устройств. Контрольная работа. ОУТС«В» Тема 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	1т	Автокласс	
57 (1 9)	13.01. 2023		УиТО Раздел 2 Техническое обслуживание Тема 11 Система технического обслуживания.	1т	Автокласс	
			ОУТС«В» Тема 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	1т	Автокласс	
58 (2 0)	20.01. 2023		УиТО Раздел 2 Тема 12 Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства.	1т	Автокласс	
			ОУТС«В» Тема 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	1т	Автокласс	
59 (2 1)	27.01. 2023		УиТО Раздел 2 Тема 13 Устранение неисправностей. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
			ОУТС«В» Тема 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
60 (2 2)	03.02. 2023		УиТО Раздел 2 Тема 13 Устранение неисправностей. Практическое занятие. Зачет.	1п	Автокласс	
			ОУТС«В» Тема 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Практическое занятие.	1п	Автокласс	
61 (2 3)	10.02. 2023		ОУТС«В» Тема 3 Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	2т	Автокласс	
62 (2 4)	17.02. 2023		ОУТС«В» Тема 3 Управление транспортным средством в нештатных ситуациях. Практическое занятие. Зачет	2п	Автокласс	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>						
63 (2 5)	24.02. 2023		Учебный предмет « Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» (ОГП) Тема 1 Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.	2т	Автокласс	
64 (2 6)	03.03. 2023		ОГП Тема 2 Основные показатели работы грузовых автомобилей.	1т	Автокласс	
			ОГП Тема 3 Организация грузовых перевозок.	1т	Автокласс	
65 (2 7)	10.03. 2023		ОГП Тема 3 Организация грузовых перевозок.	2т	Автокласс	
66	17.03.		ОГП	2т	Автокласс	

(2 8)	2023		Тема 4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава. Зачет.		с	
67 (2 9)	24.03. 2023		Учебный предмет « Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» (ОПП) Тема 1 Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	2т	Автоклас с	
68 (3 0)	31.03. 2023		ОПП Тема 2 Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.	1т	Автоклас с	
			ОПП Тема 3 Диспетчерское руководство работой такси на линии.	1т	Автоклас с	
69 (3 1)	07.04. 2023		ОПП Тема 4 Работа такси на линии. Зачет.	2т	Автоклас с	
70 (3 2)	14.04. 2023		Квалификационный экзамен	2Э	Автоклас с	
71 (3 3)	21.04. 2023		Консультации	2к	Автоклас с	
72 (3 4)	28.04. 2023		Консультации	2к	Автоклас с	
73 (3 5)	05.05. 2023		Консультации	2к	Автоклас с	
74 (3 6)	12.05. 2023		Консультации	2к	Автоклас с	
75 (3 7)	19.05. 2023		Консультации	2к	Автоклас с	

**Методическое обеспечение  
учебных материалов для подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

Наименование учебного оборудования
Оборудование и технические средства обучения
Детское удерживающее устройство
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)
Тягово-сцепное устройство
Компьютер с соответствующим программным обеспечением
Мультимедийный проектор (другая видеоаппаратура)
Экран (монитор, электронная доска)
Магнитная доска со схемой населенного пункта
Учебно-наглядные пособия
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>
Дорожные знаки

<b>Дорожная разметка</b>	
Опознавательные и регистрационные знаки	
Средства регулирования дорожного движения	
Сигналы регулировщика	
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	
Расположение транспортных средств на проезжей части	
Скорость движения	
Обгон, опережение, встречный разъезд	
Остановка и стоянка	
Проезд перекрестков	
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	
Движение через железнодорожные пути	
Движение по автомагистралям	
Движение в жилых зонах	
Перевозка пассажиров	
Перевозка грузов	
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	
Страхование автогражданской ответственности	
Последовательность действий при ДТП	
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	
Конфликтные ситуации в дорожном движении	
Факторы риска при вождении автомобиля	
<b>Основы управления транспортными средствами</b>	
Сложные дорожные условия	
Виды и причины ДТП	
Типичные опасные ситуации	
Сложные метеоусловия	
Движение в темное время суток	
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	
Способы торможения	
Тормозной и остановочный путь	
Действия водителя в критических ситуациях	
Силы, действующие на транспортное средство	
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	
Профессиональная надежность водителя	
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	
Влияние дорожных условий на безопасность движения	
Безопасное прохождение поворотов	
Безопасность пассажиров транспортных средств	
Безопасность пешеходов и велосипедистов	
Типичные ошибки пешеходов	
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как</b>	

<b>объектов управления</b>	
Классификация автомобилей	
Общее устройство автомобиля	
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	
Общее устройство и принцип работы двигателя	
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	
Общее устройство и принцип работы сцепления	
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	
Передняя и задняя подвески	
Конструкции и маркировка автомобильных шин	
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	
Общее устройство и принцип работы генератора	
Общее устройство и принцип работы стартера	
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	
Классификация прицепов	
Общее устройство прицепа	
Виды подвесок, применяемых на прицепах	
Электрооборудование прицепа	
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>	
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>	
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	
Информационные материалы	
Информационный стенд	
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	
Копия лицензии с соответствующим приложением	
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	
Учебный план	
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	
Книга жалоб и предложений	
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	
Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"	
Наименование учебных материалов	

<b>Оборудование</b>	
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	
Мотоциклетный шлем	
<b>Расходные материалы</b>	
<b>Аптечка первой помощи (автомобильная)</b>	
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластиры)	
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	
<b>Учебно-наглядные пособия</b>	
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	
<b>Технические средства обучения</b>	
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	
Мультимедийный проектор	
Экран (электронная доска)	

## **Список учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе.**

### **Учебный предмет "Основы законодательства в сфере дорожного движения".**

#### **Основная литература**

1. Правила дорожного движения Российской Федерации (Текст): (утв. Советом Министров – Правительством Российской Федерации 23.1.1993 г.: по состоянию на 22.05.2018 г.). – М.: Мир Автокниг, 2018. – 64 с.

2. Основы законодательства в сфере дорожного движения: пособие для преподавателей и слушателей автошкол / Л.Р. Габдурахманов, Р.Н. Миниханов, В.Н. Попов, О.Р. Ситников, Н.И. Степанов; Под общей ред. Л.Р. Габдурахманова. – Казань: ООО «Фолиант», 2017. – 356 с.

#### **Дополнительная литература**

1. CD-диск. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа-тренажер.

### **Учебный предмет "Психофизиологические основы деятельности водителя".**

#### **Основная литература**

1. Автошкола МААШ. Азбука психологии водителя. – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2016. – 32 с.

2. Психофизиологические основы деятельности водителя. – Учебное пособие для слушателей курсов автошкол / Е.В. Ананьев, Н.В. Звёздочкина, С.А. Прохорова / Казань: Издательство... - 2014. – 80 с.

#### **Дополнительная литература**

2. Безопасность дорожного движения/ В.Ф.Яковлев. – М.: ООО «Третий Рим Ка-питал», 2015. – 96 с.

### **Учебный предмет "Основы управления транспортными средствами".**

#### **Основная литература**

1. Автошкола МААШ. Азбука по основам управления транспортными средствами. – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2015. – 48 с.

2. Безопасность дорожного движения/ В.Ф.Яковлев. – М.: ООО «Третий Рим Ка-питал», 2015. – 96 с.

3. Зеленин С.Ф. Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и в жизни: практическое пособие. – М.: Мир Автокниг, 2017. – 80 с.

#### **Дополнительная литература**

1. CD-диск. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа-тренажер.

### **Учебный предмет "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии".**

#### **Основная литература**

1. Первая помощь: учебник водителя транспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д», «Е» / В.Н. Николенко, Г.М. Кавалерский, А.В. Гаркави, Г.М. Карнаухов. – М.: Издательский центр «Академия», 2013. - 160 с.

2. Автошкола МААШ. Азбука первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях. – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола», 2015. – 32 с.

3. Захарова А.Е. Азбука спасения при дорожно-транспортных происшествиях: практическое пособие. – М.: Мир Автокниг, 2017. – 80 с.

#### **Дополнительная литература**

1. CD-диск. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа-тренажер.

### **Учебный предмет "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления".**

#### **Основная литература**

1. Яковлев В.Ф. Учебник по устройству легкового автомобиля. – М.: ООО «Запчасти», 2018. – 112 с.

2. Семёнов И.Л. Учебник по устройству легкового автомобиля: практическое пособие. – М.: Мир Автокниг, 2016. – 128 с.

**Учебный предмет "Основы управления транспортными средствами категории "В".**

Основная литература

1. Автошкола МААШ. Азбука по основам управления транспортными средствами категории «В». – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола»», 2016. – 32 с.

2. Безопасность дорожного движения/ В.Ф. Яковлев. – М.: ООО «Третий Рим Капитал», 2015. – 96 с.

3. Зеленин С.Ф. Безопасность дорожного движения в экзаменационных билетах и в жизни: практическое пособие. – М.: Мир Автокниг, 2017. – 80 с.

Дополнительная литература

1. CD-диск. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа-тренажер.

**Учебный предмет "Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом".**

Основная литература

1. Автошкола МААШ. Азбука по организации и выполнению грузовых перевозок автомобильным транспортом. – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола»», 2015. – 32 с.

Дополнительная литература

1. Автомобильные перевозки: учебное пособие / И.С. Туревский. – М.: ИД «Форум»: Инфра-М, 2013. – 224 с.

2. CD-диск. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа-тренажер.

**Учебный предмет "Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом".**

Основная литература

1. Автошкола МААШ. Азбука по организации и выполнению пассажирских перевозок автомобильным транспортом. – М.: ООО «Издательский Дом «Автошкола»», 2015. – 32 с.

Дополнительная литература

1. Автомобильные перевозки: учебное пособие / И.С. Туревский. – М.: ИД «Форум»: Инфра-М, 2013. – 224 с.

2. CD-диск. Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебная программа-тренажер.