

# ЧОУ «Школа экономики и права»

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор .....Богомолова И.Н.

«.....» .....20.....г

**Расписание занятий учебной группы № \_\_\_\_\_**  
**подготовки водителей транспортных средств категории «В»**  
период обучения с «    »    20    г. по «    »    20    г.

Дата	Часы занятий	Предмет	Номер и наименование тем занятий	Преподаватель	Отметка о выполнении
1	1	<b>ОЗ</b>	<b>Т1.</b> Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы		
	2-4	<b>ОЗ</b>	<b>Т2.</b> Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения		
	5	<b>ПОДВ</b>	<b>Т1.</b> Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки		
2	1	<b>ПОДВ</b>	<b>Т1.</b> Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки		
	2-3	<b>ОЗ</b>	<b>Т3.</b> Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения		
	4-5	<b>ОУТС</b>	<b>Т1.</b> Дорожное движение		
3	1-2	<b>ОЗ</b>	<b>Т4 .</b> Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров.		
	3-4	<b>ПОДВ</b>	<b>Т2 .</b> Этические основы деятельности водителя		
	5	<b>ОЗ</b>	<b>Т5.</b> Дорожные знаки.		
4	1-2	<b>ОЗ</b>	<b>Т5.</b> Дорожные знаки.		
	3-4	<b>ОУТС</b>	<b>Т2.</b> Профессиональная надежность водителя		
	5	<b>ОУТС</b>	<b>Т3.</b> Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления		
5	1-2	<b>ОЗ</b>	<b>Т5 .</b> Дорожные знаки.		
	3	<b>ОЗ</b>	<b>Т6.</b> Дорожная разметка		
	4	<b>ОУТС</b>	<b>Т3.</b> Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления		
	5	<b>УиТО</b>	<b>Т1.</b> Общее устройство транспортных средств категории «В»		
6	1-2	<b>ОЗ</b>	<b>Т7.</b> Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части		
	3-4	<b>ОЗ</b>	<b>Т7.</b> Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части		
	5	<b>ПОДВ</b>	<b>Т3.</b> Основы эффективного общения		
7	1	<b>ПОДВ</b>	<b>Т3 .</b> Основы эффективного общения		
	2-3	<b>ОЗ</b>	<b>ПЗ Т7.</b> Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части		
	4-5	<b>ОУТС</b>	<b>Т4.</b> Дорожные условия и безопасность движения		
8	1-2	<b>ОЗ</b>	<b>Т8 .</b> Остановка и стоянка транспортных средств		
	3-4	<b>ОУТС</b>	<b>ПЗ Т4.</b> Дорожные условия и безопасность движения		
	5	<b>ПОДВ</b>	<b>Т4 .</b> Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов		
9	1	<b>ПОДВ</b>	<b>Т4.</b> Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов		
	2-3	<b>ОУТС</b>	<b>Т5.</b> Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством		
	4-5	<b>ОЗ</b>	<b>ПЗ Т8 .</b> Остановка и стоянка транспортных средств		
10	1-4	<b>ПОДВ</b>	<b>ПП Т5.</b> Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум)		
	5	<b>ОЗ</b>	<b>Т9 .</b> Регулирование дорожного движения		
11	1	<b>ОЗ</b>	<b>Т9.</b> Регулирование дорожного движения		
	2-3	<b>ОУТС</b>	<b>Т6.</b> Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения		
	4-5	<b>ОЗ</b>	<b>Т10.</b> Проезд перекрестков		
12	1-4	<b>ОЗ</b>	<b>ПЗ Т10 .</b> Проезд перекрестков		
	5	<b>ОЗ</b>	<b>Т11.</b> Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов		
13	1	<b>ОЗ</b>	<b>Т11.</b> Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов		
	2-5	<b>ОЗ</b>	<b>ПЗ Т11.</b> Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и ж/д. переездов.		
14	1-2	<b>ОЗ</b>	<b>Т12.</b> Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов		
	3	<b>ОЗ</b>	<b>Т13.</b> Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов		
	4	<b>ОЗ</b>	<b>Т14.</b> Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств		
	5	<b>УиТО</b>	<b>Т2.</b> Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности		

<i>Дата</i>	<i>Часы занятий</i>	<i>Предмет</i>	<i>Номер и наименование тем занятий</i>	<i>Преподаватель</i>	<i>Отметка о выполнении</i>
15	1-2	<b>ПП</b>	<b>Т1.</b> Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи		
	3-4	<b>ПП</b>	<b>Т2 .</b> Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения		
	5	<b>ПП</b>	<b>ПЗ Т2.</b> Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения		
16	1	<b>ПП</b>	<b>ПЗ Т2.</b> Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения		
	2-3	<b>ПП</b>	<b>Т3.</b> Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах		
	4-5	<b>ПП</b>	<b>ПЗ Т3.</b> Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах		
17	1-2	<b>ПП</b>	<b>Т4 .</b> Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии		
	3-5	<b>ПП</b>	<b>ПЗ Т4.</b> Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии		
18	1	<b>ПП</b>	<b>ПЗ Т4.</b> Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии		
	2-3	<b>ОУТС В</b>	<b>Т1.</b> Приемы управления транспортным средством		
	4-5	<b>ОУТС В</b>	<b>Т2.</b> Управление транспортным средством в штатных ситуациях		
19	1-2	<b>ОУТС В</b>	<b>Т2.</b> Управление транспортным средством в штатных ситуациях		
	3	<b>ОУТС В</b>	<b>ПЗ Т2.</b> Управление транспортным средством в штатных ситуациях		
	4-5	<b>УиТО</b>	<b>Т3.</b> Общее устройство и работа двигателя		
20	1	<b>ОУТС В</b>	<b>ПЗ Т2 .</b> Управление транспортным средством в штатных ситуациях		
	2-3	<b>УиТО</b>	<b>Т4.</b> Общее устройство трансмиссии		
	4-5	<b>УиТО</b>	<b>Т5.</b> Назначение и состав ходовой части		
21	1-2	<b>УиТО</b>	<b>Т6 .</b> Общее устройство и принцип работы тормозных систем		
	3-4	<b>ОУТС В</b>	<b>Т3.</b> Управление транспортным средством в нештатных ситуациях		
	5	<b>УиТО</b>	<b>Т7.</b> Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления		
22	1	<b>УиТО</b>	<b>Т7.</b> Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления		
	2-3	<b>ОУТС В</b>	<b>ПЗ Т3.</b> Управление транспортным средством в нештатных ситуациях		
	4-5	<b>УиТО</b>	<b>Т8.</b> Электронные системы помощи водителю		
23	1	<b>УиТО</b>	<b>Т9 .</b> Источники и потребители электрической энергии		
	2	<b>УиТО</b>	<b>Т10.</b> Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств		
	3	<b>УиТО</b>	<b>Т11.</b> Система технического обслуживания		
	4	<b>УиТО</b>	<b>Т12.</b> Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства		
	5	<b>УиТО</b>	<b>ПЗ Т13.</b> Устранение неисправностей		
24	1	<b>УиТО</b>	<b>ПЗ Т13.</b> Устранение неисправностей		
	2-3	<b>ОВППАТ</b>	<b>Т1.</b> Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
	4-5	<b>ОВГПАТ</b>	<b>Т1 .</b> Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом		
25	1	<b>ОВППАТ</b>	<b>Т2.</b> Техничко-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта		
	2	<b>ОВППАТ</b>	<b>Т3 .</b> Диспетчерское руководство работой такси на линии		
	3-4	<b>ОВППАТ</b>	<b>Т4 .</b> Работа такси на линии		
	5	<b>ОВГПАТ</b>	<b>Т2.</b> Основные показатели работы грузовых автомобилей		
26	1-3	<b>ОВГПАТ</b>	<b>Т3 .</b> Организация грузовых перевозок		
	4-5	<b>ОВГПАТ</b>	<b>Т4.</b> Диспетчерское руководство работой подвижного состава		
27	1-4		Экзамен		

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

ОЗ - Основы законодательства в сфере дорожного движения

ПОДВ - Психфизиологические основы деятельности водителя

ОУТС - Основы управления транспортным средством

ОУТС В- Основы управления транспортным средством категории «В»

ПП - Первая помощь при ДТП

УиТО - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств кат. «В» как объектов управления

ОВГППАТ - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом

ОВПППАТ - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

Преподаватель \_\_\_\_\_