**Описание образовательной программы**:

**Рабочая программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»:**

**Учебный план подготовки водителей транспортных средств категории «В»:**

Учебный план

|  |  |
| --- | --- |
| **Учебные предметы** | Количество часов |
| Всего | В том числе |
| Теоретические занятия | Практические занятия |
| **Учебные предметы базового цикла** |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | 43 | 30 | 13 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | 12 | 8 | 4 |
| Основы управления транспортными средствами | 15 | 12 | 3 |
| Первая помощь при дорожно – транспортном происшествии | 16 | 8 | 8 |
| **Учебные предметы специального цикла** |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | 20 | 18 | 2 |
| Основы управления транспортными средствами категории «В» | 12 | 8 | 4 |
| Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)1 | 56/54 | - | 56/54 |
| Учебные предметы профессионального цикла |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | 9 | 8 | 1 |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | 7 | 6 | 1 |
| **Квалификационный экзамен** |
| Квалификационный экзамен | 4 | 2 | 2 |
| итого | 194/192 | 100 | 94/92 |

**1**вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

**Аннотация к рабочей программе подготовке водителей транспортных средств категории «В»:**

**Аннотация к рабочей программе подготовке водителей категории «В»**

1 **Рабочая программа учебных дисциплин:**

1.1 « Основы законодательство в сфере дорожного движения»

1.2 «Психофизиологические основы деятельности водителя»

1.3 «Основы управления транспортными средствами»

1.4 «Первая помощь при дорожно - транспортном происшествии»

1.5 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»

1.6 «Основы управления транспортными средствами категории «В»

1.7 «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»

1.8 «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»

2 **Цель изучения дисциплин:**

 В результате освоения дисциплины « Основы законодательство в сфере дорожного движения» обучающийся должен знать:

-общие положения;

-основные понятия и термины;

- обязанности водителей, пешеходов и пассажиров;

-дорожные знаки;

 -дорожная разметка и её характеристики;

- порядок движения и расположение транспортных средств;

- остановка и стоянка транспортных средств;

-регулирование дорожного движения;

- проезд перекрестков;

-проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов;

- порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов;

- буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов;

- техническое состояние и оборудование транспортных средств;

- административное право;

- гражданское право;

- правовые основы охраны окружающей среды;

- страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств.

В результате освоения дисциплины «Психофизиологические основы деятельности водителя»

обучающийся должен знать:

-понятие о познавательных функциях (внимание, память и т.д.);

-представление об этике и этических нормах, этические нормы водителя с другими участниками дорожного движения;

-понятие общения, его функции, этапы общения, их общая характеристика;

- эмоциональные состояния , изменение восприятия дорожной ситуации, управление поведением на дороге;

- приобретение практического опыта оценки собственного психологического состояния и поведения.

В результате освоения дисциплины «Основы управления транспортными средствами» обучающийся должен знать:

- дорожное движение как система управления водитель – автомобиль – дорога (ВАД), понятие о дорожно – транспортном происшествии;

- понятие о надежности водителя, анализ деятельности водителя;

- понятие о коэффициенте сцепления, сила сцепления колес с дорогой;

- понятие опасное пространство, возникающее вокруг транспортного средства при движении;

- зависимость безопасной дистанции от категорий транспортных средств в паре «ведущий –ведомый»;

-решение ситуационных задач;

- регулирование скорости движения транспортного средства с учетом плотности транспортного потока;

- принципы экономического управления транспортным средством;

- безопасность пассажиров транспортных средств;

 - детская пассажирская безопасность;

 - понятие о световозвращающих элементах;

- обеспечение безопасности пешеходов и велосипедистов при движении в жилых зонах.

В результате освоения дисциплины «Первая помощь при дорожно - транспортном происшествии» обучающийся должен знать:

- понятие о видах ДТП;

- организация и виды помощи пострадавшим в ДТП;

- обязанности и ответственность при оказании первой помощи;

- способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожно – транспортном происшествии;

- техника проведения закрытого массажа сердца;

- понятие «кровотечение», «острая кровопотеря»;

- понятие о травматическом шоке;

- приемы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи;

 - виды ожогов;

- основные виды переохлаждения;

- признаки острого отравления;

В результате освоения дисциплины «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» обучающийся должен знать:

- общее устройство транспортного средства;

- общее устройство и работа двигателя;

 - общее устройство кузова;

- общее устройство и назначение трансмиссии;

- кузов автомобиля и ходовая часть;

- тормозная система;

- рулевое управление;

 -системы активной и пассивной безопасности;

- понятие антиблокировочной системы тормозов (АБС);

- классификация прицепов;

- техническое обслуживание и ремонт транспортных средств;

 - техника безопасности и охрана окружающей среды;

- характерные неисправности и способы их устранения.

В результате освоения дисциплины «Основы управления транспортными средствами категории «В» обучающийся должен знать:

- приемы управления транспортным средством;

- маневрирование в ограниченном пространстве;

- управление транспортным средством в штатных ситуациях

- понятие о нештатной ситуации;

 -предотвращение буксования ведущих колес;

 - решение ситуационных задач.

В результате освоения дисциплины «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» обучающийся должен знать:

- нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом;

- технико – эксплуатационные показатели работы грузовых автомобилей;

- организация перевозок различных видов грузов;

- порядок и способы взаимодействия с диспетчерской службой автотранспортной организации.

В результате освоения дисциплины «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» обучающийся должен знать:

- нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;

- технико - эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта;

 - диспетчерская система руководства пассажирскими автомобильными перевозками;

- организация таксомоторных перевозок пассажиров;

- работа такси в часы пик.

В результате освоения дисциплины «Вождение транспортных средств категории «В» (для транспортных средств с механической трансмиссией) обучающийся должен знать:

- первоначальное обучение вождению;

 - посадка, ознакомление с органами управлениями, контрольно измерительными приборами;

 -приемы управления транспортным средством;

 - движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке;

- начало движения, движение по кольцевому маршруту;

 - остановка, разгон, развороты, проезд перекрестка и железнодорожного переезда;

 - движение задним ходом;

- сложное маневрирование;

- обучение практическому вождению в условиях реального дорожного движения;

- движение с прицепом;

 - обучение в условиях дорожного движения;

- вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения.

В результате освоения дисциплины «Вождение транспортных средств категории «В» (для транспортных средств с автоматической трансмиссией) обучающийся должен знать:

- первоначальное обучение вождению;

 - посадка, ознакомление с органами управлениями, контрольно измерительными приборами;

 -приемы управления транспортным средством;

 - движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке;

- начало движения, движение по кольцевому маршруту;

 - остановка, разгон, развороты, проезд перекрестка и железнодорожного переезда;

 - движение задним ходом;

- сложное маневрирование;

- обучение практическому вождению в условиях реального дорожного движения;

- движение с прицепом;

 - обучение в условиях дорожного движения;

- вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения.

**3. Общая трудоемкость дисциплин**

Максимальная нагрузка составляет 134 академических часа теоретической части; 56 часов с механической трансмиссией и 54 часа с автоматической трансмиссией.

**4 Формы контроля:**

 Итоговая аттестация:

 « Основы законодательство в сфере дорожного движения» - зачет

 «Психофизиологические основы деятельности водителя»- зачет

 «Основы управления транспортными средствами»- зачет

 «Первая помощь при дорожно - транспортном происшествии» -зачет

 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»- зачет

 «Основы управления транспортными средствами категории «В» - зачет

 «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» - зачет

 «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» - зачет

«Вождение транспортных средств категории «В» - экзамен.

**Методическая документация разработанная образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса:**

- Рабочая программа подготовки транспортных средств категории «В»;

- Билеты категории «АВ», правила дорожного движения (ПДД);

- Тематический план, тесты, экзамены, тематические билеты, административный кодекс, гражданский и уголовный кодекс;

-Учебник - «Первая доврачебная медицинская помощь»;

-«Основы управления автомобилем и безопасности движения»;

- «Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей».

**Численность обучающихся по реализуемой образовательной программе: 491 человек**