

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по учебным предметам образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения»

Цели и задачи предмета: формирование профессионала с определенными знаниями и умениями в области законодательства, регулирующего дорожное движение, необходимое в повседневной деятельности водителя транспортного средства категории «В», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- соблюдать правила дорожного движения при управлении транспортным средством.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

- нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения

Содержание учебного предмета

Тема 1.1 Обзор нормативно-правовых актов в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Тема 1.2 Порядок использования устройств для подачи специальных световых и звуковых сигналов

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Основы психологии и этики водителя»

Цели и задачи предмета: формирование профессионала с определенными знаниями и умениями в области психологии, регулирующими взаимоотношения с людьми необходимое в повседневной деятельности водителя транспортных средств категории «В», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- управлять своим эмоциональным состоянием;

- конструктивно решать конфликты, возникающие в дорожном движении.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

- цели и задачи управления системами «водитель-автомобиль-дорога» и «водитель-автомобиль».

Содержание учебного предмета

Тема 2.1 Профессиональная надежность водителя.

Тема 2.2 Основные категории этики и морали в обеспечении безопасности дорожного движения.

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Технические характеристики и конструктивные особенности эксплуатируемых транспортных средств категории «В»»

Цели и задачи предмета: формирование профессионала с определенными знаниями и умениями в технических характеристиках и конструктивных особенностях эксплуатируемых транспортных средств категории «В», оборудованных устройством для подачи специальных световых и звуковых сигналов;

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

-выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства;

-проверить техническое состояние транспортного средства;

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

-технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории "В", оборудованных устройством для подачи специальных световых и звуковых сигналов;

-влияние конструктивных характеристик автомобиля на работоспособность и психофизиологическое состояние водителей.

Содержание учебного предмета

Тема 3.1 Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств.

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Правила пользования средствами радиосвязи и устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов»

Цели и задачи предмета: формирование профессионала с определенными знаниями и умениями пользования средствами радиосвязи и устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- пользоваться средствами радиосвязи и устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов;

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

-назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, средств радиосвязи, приборов и деталей транспортного средства.

Содержание учебного предмета

Тема 4.1 Правила пользования средствами радиосвязи на транспортных средствах.

Тема 4.2 Правила пользования устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов на транспортных средствах.

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Методы оказания первой помощи лицам, пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях»

Цели и задачи предмета: формирование профессионала с определенными знаниями и умениями оказания первой медицинской помощи пострадавшим, необходимыми в деятельности водителя транспортных средств категории «В», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи, пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

- рекомендации по оказанию первой помощи;

- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;

- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

Содержание учебного предмета

Тема 5.1 Средства первой помощи.

Тема 5.2 Правила и порядок осмотра пострадавшего. Оценка состояния пострадавшего.

Тема 5.3 Сердечно-легочная реанимация.

Тема 5.4 Первая помощь при острой кровопотере и травматическом шоке.

Тема 5.5 Первая помощь при травме опорно-двигательной системы.

Тема 5.6 Первая помощь при травме головы.

Тема 5.7 Первая помощь при термических, химических ожогах и ожоговом шоке.

Тема 5.8 Первая помощь при политравме.

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Теоретические основы и практические навыки безопасного управления транспортным средством в различных условиях»

Цели и задачи предмета: формирование профессионала с определенными знаниями и умениями в области управления, необходимыми в повседневной деятельности водителя транспортного средства категории «В».

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- управлять транспортным средством в штатных и нештатных ситуациях.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен знать:

- режимы движения с учетом дорожных условий, в том числе, особенностей дорожного покрытия;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- приемы управления транспортными средствами.

Содержание учебного предмета

Тема 6.1 Основы движения транспортного средства.

Тема 6.2.1 Тактика безопасного управления транспортным средством.

Тема 6.2.2 Понятие «закрытый обзор», оперативная и опережающая реакции водителя. Особенности управления транспортным средством на повышенных скоростях движения.

Тема 6.2.3 Взаимодействие с другими участниками дорожного движения.

Тема 6.3.1 Практическая подготовка.

Тема 6.3.2 Практическая подготовка.

Тема 6.3.3 Маневрирование.

Тема 6.3.4 Практическая подготовка.

Тема 6.3.5 Торможение.

Тема 6.3.6 Габаритная подготовка.

Тема 6.4 Контраварийная подготовка.

Тема 6.5 Оценка профессионального мастерства управления транспортным средством.