

Аннотация рабочей программы дисциплины ОП.06 Правила безопасности дорожного движения

1. Цель дисциплины: приобретение обучающимися знаний по вопросам основ правил и безопасности дорожного движения, изучение дорожных знаков, дорожных разметок, применение помогает будущим специалистам решать задачи по правильному и безопасному управлению транспортным средством.

1.2. Место дисциплины в структуре ППСЗ:

Дисциплина ОП.06 Правила безопасности дорожного движения относится к общепрофессиональному циклу по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Обладать:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

Уметь:

пользоваться дорожными знаками и разметкой;

- ориентироваться по сигналам регулировщика;
- определять очередность проезда различных транспортных средств;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- управлять своим эмоциональным состоянием при движении транспортного средства;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;
- предвидеть возникновение опасностей при движении транспортных средств;
- организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения;

Знать:

- причины дорожно-транспортных происшествий;
- зависимость дистанции от различных факторов;
- дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне;
- особенности перевозки людей и грузов;
- влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность водителя и безопасность движения;
- основы законодательства в сфере дорожного движения.

4.Общая трудоемкость дисциплины по очной форме обучения

составляет: максимальная учебная нагрузка обучающегося 323 часа,

в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 215 часов;
- самостоятельная работа обучающегося 108 часов;

Общая трудоемкость дисциплины по заочной форме обучения

составляет: максимальная учебная нагрузка обучающегося 323 часа,

в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 34 часа;
- самостоятельная работа обучающегося 289 часов.

5.Семестр 5, 6 (при очной форме обучения)

Курс 3 (при заочной форме обучения)

6. Основные разделы дисциплины:

Раздел 1. Правила дорожного движения

Раздел 2. Основы безопасного управления транспортных средств

Раздел 3. Безопасность дорожного движения

Раздел 4. Доврачебная помощь пострадавшим в ДТП

7. Автор: Бойко А.М., преподаватель Колледжа ПсковГУ.