

Департамент образования и науки Курганской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курганский государственный колледж»

ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.11 ПРАВИЛА И БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

для специальности

**23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных,
дорожных машин и оборудования (по отраслям)**

Базовый уровень подготовки

Программа дисциплины Правила и безопасность дорожного движения разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

Организация-разработчик:

ГБПОУ «Курганский государственный колледж»

Разработчик:

Доможиров Андрей Петрович, преподаватель ГБПОУ «Курганский государственный колледж»

Рекомендована к использованию:
Протокол заседания кафедры
технических дисциплин
№ 1 от «18» августа 2024г.

Заведующая кафедрой НО
Куринная Н.О.

Согласована:
И.О. Заместителя директора по
учебной работе

И.В. Гуляева
Гуляева И.В.



СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
5. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ, ДОПОЛНЕНИЙ	15

1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Правила и безопасность дорожного движения» является обязательной частью профессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).

Учебная дисциплина «Правила и безопасность дорожного движения» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01-ОК 11 ПК 1.1, ПК 2.1-ПК 2.3	<ul style="list-style-type: none">- безопасно управлять транспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях,- соблюдать Правила дорожного движения;- выполнять контрольный осмотр транспортного средства перед выездом и при окончании работы;- соблюдать режим труда и отдыха;- уверенно действовать в нештатных ситуациях;- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством.	<ul style="list-style-type: none">- правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;- правила перевозки грузов и пассажиров;- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;- основы безопасного управления транспортными средствами;- о влиянии алкоголя, медикаментов и наркотических веществ, а также состояния здоровья и усталости на безопасное управление транспортным средством;- правила использования средств радиосвязи, тахографа;- порядок выполнения контрольного осмотра транспортного средства перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха,

		<p>правила и нормы охраны труда и техники безопасности;</p> <p>- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортного средства, проведении погрузочно-разгрузочных работ, приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию, правила обращения с эксплуатационными материалами.</p>
--	--	--

Личностные результаты

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
<p>Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих</p>	<p>ЛР 3</p>
<p>Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях</p>	<p>ЛР 6</p>
<p>Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно-сложных или стремительно меняющихся ситуациях</p>	<p>ЛР 9</p>
<p>Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой</p>	<p>ЛР 10</p>
<p>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности</p>	

Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий.	ЛР 13
Приобретение обучающимся навыка оценки информации в цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.	ЛР 14
Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества.	ЛР 15
Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.	ЛР 20
Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за развитие группы обучающихся.	ЛР 21
Приобретение навыков общения и самоуправления.	ЛР 22
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса	
Осознающий причастность к истории колледжа и его развитию	ЛР 25
Осознающий нравственные критерии поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей	ЛР 26

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	117
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	66
в том числе:	
лабораторные работы	-
практические занятия	30
Самостоятельная работа студента (всего)	18
в том числе:	
рефераты	6
доклады	6
презентации	6
Консультации	10
Итоговая аттестация в форме экзамена	8

2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Правила и безопасность дорожного движения

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1.	<i>Правила дорожного движения</i>		ОК 01-ОК11
Тема 1.1. Общие положения правил дорожного движения. Основные дорожные знаки	Содержание учебного материала	12	
	1. Общие положения. Основные понятия и термины.	2	
	2. Обязанности водителей.	2	
	3. Обязанности пешеходов и пассажиров.	2	
	4. Дорожные знаки	2	
	5. Дорожная разметка и ее характеристики	2	
	Практические занятия	2	
	6. Решение комплексных задач. Разбор типичных дорожно-транспортных ситуаций с использованием технических средств обучения, макетов, стендов и т.д. Формирование умений руководствоваться дорожными знаками и разметкой.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Рефераты	1	
Доклады	1		
Тема 1.2. Порядок и регулирование движения	Содержание учебного материала	10	ОК 01-ОК 11 ПК 1.1, ПК 2.1-ПК 2.3
	7. Начало движения, маневрирование.	2	
	8. Остановка и стоянка транспортных средств	2	
	9. Сигналы светофора и регулировщика	2	
	10. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.	2	
	Практические занятия	2	
	11. Выработка навыков подачи предупредительных сигналов рукой. Формирование умений правильно руководствоваться сигналами регулирования, ориентироваться,		

		оценивать ситуацию и прогнозировать ее развитие.		
		Самостоятельная работа обучающихся	4	
		Доклады	2	
		Презентации	2	
Тема 1.3. Порядок проезда	Содержание учебного материала		6	
	12.	Проезд перекрестков	2	
	13.	Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	2	
	Практические занятия		2	
	14.	Решение комплексных задач. Разбор типичных дорожно-транспортных ситуаций с использованием технических средств обучения, макетов, стендов и т.д.		
	Самостоятельная работа обучающихся		4	
	Рефераты		2	
	Презентации		2	
Тема 1.4. Особые условия движения	Содержание учебного материала		8	
	15.	Особые условия движения	2	
	16.	Перевозка людей и грузов	2	
	17.	Техническое состояние и оборудование транспортных средств	2	
	18.	Государственные регистрационные знаки, опознавательные знаки, предупредительные надписи и обозначения	2	
Раздел 2.	Безопасность дорожного движения			
Тема 2.1. Психологические основы деятельности водителя	Содержание учебного материала		8	
	19	Психологические основы деятельности водителя	2	ОК 01-ОК 11 ПК 1.1, ПК 2.1-ПК 2.3
	20	Основы саморегуляции психических состояний в процессе управления транспортным средством	2	
	21	Основы бесконфликтного взаимодействия участников дорожного движения	2	
	Практические занятия		24	ОК 01-ОК 11 ПК 1.1, ПК 2.1-ПК 2.3
	22	Навыки саморегуляции психических состояний в процессе управления транспортным средством		
	Самостоятельная работа обучающихся		2	
	Доклады		1	
Рефераты		1		

Тема 2.2. Основы управления транспортным средством и безопасность движения	Содержание учебного материала	22	
	23	Планирование поездки в зависимости от целей и дорожных условий движения	2
	24	Оценка уровня опасности воспринимаемой информации, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	2
	25	Оценка тормозного и остановочного пути. Формирование безопасного пространства вокруг транспортного средства при разных скоростях движения	2
	26	Техника управления транспортным средством	2
	27	Действия водителя при управлении транспортным средством	2
	28	Действия водителя в нештатных ситуациях	2
	Практические занятия		2
	29	Навыки действий водителя в нештатных ситуациях	
	30	Дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок.	2
	31	Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация ТС	2
	32	Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в области дорожного движения.	2
	33	КРФоАП	2
	Самостоятельная работа обучающихся		6
	Доклады		2
Рефераты		2	
Презентации		2	
Всего:		66	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация дисциплины предполагает наличие **учебного кабинета ПДД**.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

Комплект плакатов по ОУиБД, ПДД, «Устройству автомобиля», «Медподготовке», стенды по «Устройству автомобиля»

Технические средства обучения: Компьютеры с программой по ПДД, тренажеры.

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской: Наглядные пособия по «Устройству автомобиля», автомобиль – тренажер.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: рабочие места автослесаря (посты по ТО и ТР), лаборатория по ПДД - компьютерный класс.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Бадагуев, Б.Т. Безопасность дорожного движения. Приказы, инструкции, журналы, положения. 2-е изд., пер. и доп. / Б.Т. Бадагуев. — М.: Альфа-Пресс, 2022. — 264 с.
2. Бершадский, В.Ф. Основы управления механическими транспортными средствами и безопасность движения: Учебник / В.Ф. Бершадский, Н.И. Дудко, В.И. Дудко — Мн.: Амалфея, 2022. — 458 с.
3. Волков, В.С. Основы расчета систем автомобилей, обеспечивающих безопасность движения: Учебное пособие / В.С. Волков. — СПб.: Лань, 2021. — 144 с. 5. Горев, А.Э. Организация автомобильных перевозок и безопасность движения: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / А.Э. Горев, Е.М. Олещенко. — М.: ИЦ Академия, 2021. — 256 с.

Дополнительные источники:

1. Блинкин, М.Я. Безопасность дорожного движения: история вопроса, международный опыт, базовые институции / М.Я. Блинкин. — М.: ИД ВШЭ, 2013. — 240 с.
2. Майборода, О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения: Учебник водителя автотранспортных средств категорий «С», «D», «E» / О.В. Майборода. — М.: ИЦ Академия, За рулем, 2011. — 256 с.

Интернет-источники:

1. Видео-уроки ПДД [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://pdd-video.com/index.php/avtoshkola-onlajn.html> – Загл. с экрана. – (Дата обращения: 27.08.2022).
2. Testsmart [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://testsmart.ru/oxrana/full/363>– Загл. с экрана. – (Дата обращения: 27.08.2022).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Результаты обучения</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
Умение		
<ul style="list-style-type: none"> - уметь: - безопасно управлять транспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях, - соблюдать Правила дорожного движения; - выполнять контрольный осмотр транспортного средства перед выездом и при окончании работы; - соблюдать режим труда и отдыха; - уверенно действовать в нестандартных ситуациях; - совершенствовать свои навыки управления транспортным средством; 	<p>«Отлично»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - студент умеет управлять транспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях, - соблюдает правила дорожного движения; - выполняет контрольный осмотр транспортного средства перед выездом и при окончании работы; - соблюдает режим труда и отдыха; - уверенно действует в нестандартных ситуациях; - может совершенствовать свои навыки управления транспортным средством; 	экспертное наблюдение и оценка выполнения практических заданий, решения задач
Знания		
<ul style="list-style-type: none"> - права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности; - законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности (основные положения Конституции РФ, Трудового кодекса РФ, Федерального закона «О железнодорожном транспорте в РФ» ФЗ «Устава железнодорожного транспорта РФ») 	<ul style="list-style-type: none"> - Знает права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности, законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности (основные положения Конституции РФ, Трудового кодекса РФ, Федерального закона «О железнодорожном транспорте в РФ» ФЗ «Устава железнодорожного транспорта РФ») <p>«Хорошо» - студент дает</p>	экспертное наблюдение , оценка парктических навыков работ, решенных задач, а также тестов,

	<p>ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет.</p> <p>«Удовлетворительно» - студент обнаруживает знание и понимание основных положений данного задания, но:</p> <ul style="list-style-type: none">- излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; - не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести примеры;- излагает материал непоследовательно и допускает ошибки. <p>«Неудовлетворительно» - студент обнаруживает незнание ответа на соответствующее задание, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал; отмечаются такие недостатки в подготовке студента, которые являются серьезным препятствием к успешному овладению последующим материалом.</p>	
--	---	--

