Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

5ede28fe5b714e6809179ГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ К.Е. ВОРОШИЛОВА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА учебной дисциплины

ОПД.15 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (наименование учебной дисциплины)

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (код, наименование профессии/специальности)

Рассмотрена и согласована на заседании цикловой комиссии «Сельское хозяйство, строительство и природообустройство»

(наименование комиссии)

Протокол № 2 от « 02 » сентября 2025 г.

Разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) утвержден согласно приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22.04.2014 № 376 (редакция от 01.09.2022г) и зарегистрированного в Минюсте России от 29.05.2014 № №32499

(наименование профессии/ специальности, название примерной программы)

Составитель: Политехнический колледж ЛГАУ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОПД.15 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

1.1. Область применения программы учебной дисциплины

Рабочая программа учебной дисциплины **ОПД.15 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии** является частью освоения программ специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО РФ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта)

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Программа учебной дисциплины ОПД.15 Первая помощь при дорожнотранспортном происшествии входит в цикл общепрофессиональных дисциплин.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована по специальностям СПО на базе среднего (полного) образования, в дополнительном профессиональном образовании в рамках реализации программ переподготовки кадров в учреждениях СПО.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины, требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины (междисциплинарного курса) обучающийся должен

уметь:

- оценить состояние пострадавшего;
- оказать требуемую медицинскую помощь;
- транспортировать пострадавшего при необходимости;
- применять средства оказания первой медицинской помощи;
- определять группу медикаментов для оказания помощи при различных случаях неотложных состояний;
- пользоваться автомобильной аптечкой;
- проводить реанимационные мероприятия.

знать:

- порядок вызова скорой медицинской помощи;
- последовательность оказания первой медицинской помощи;
- средства оказания первой медицинской помощи;
- виды травм, ранений и способы их лечения;
- основные средства и способы транспортировки больных и пострадавших.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

всего –54 часа, в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающихся – 36 часов, включая, обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся – 34 часа; самостоятельной работы обучающихся – 18 часов, дифференцированный зачет – 2 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результатом освоения рабочей программы учебной дисциплины является овладения обучающимся видом деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями в соответствии с ФГОС СПО РФ по специальности по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Код	Наименование результата обучения		
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной		
OK I.	деятельности, применительно к различным контекстам		
	Использовать современные средства поиска, анализа и		
ОК 2.	интерпретации информации и информационные технологии		
	для выполнения задач профессиональной деятельности		
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и		
ОК 3.	личностное развитие, предпринимательскую деятельность в		
	профессиональной сфере, использовать знания по правовой и		
	финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;		
ОК 4.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде		
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на		
ОК 5.	государственном языке Российской Федерации с учетом		
	особенностей социального и культурного контекста		
	Проявлять гражданско-		
	патриотическую позицию,		
	демонстрировать осознанное		
	поведение на основе		
	традиционных общечеловеческих		
ОК 6.	ценностей, в том числе с учетом		
	гармонизации межнациональных		
	и межрелигиозных отношений,		
	применять стандарты		
	антикоррупционного поведения		
OIC 5	Содействовать сохранению		
ОК 7.	окружающей среды,		
	ресурсосбережению, применять		

	знания об изменении климата,			
	принципы бережливого			
	производства, эффективно			
	действовать в чрезвычайных			
	ситуациях			
	Использовать средства			
	физической культуры для			
	сохранения и укрепления			
OIC 0	здоровья в процессе			
ОК 8.	профессиональной деятельности			
	и поддержания необходимого			
	уровня физической			
	подготовленности			
	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности			
ПК 1.2.	перевозок и выбору оптимальных решений при работах в			
	условиях нестандартных и аварийных ситуаций.			
ПК 2.2.	Обеспечивать безопасность движения и решать			
	профессиональные задачи посредством применения нормативно-			
	правовых документов.			

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1. Тематический план учебной дисциплины

ОПД.15 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

Вид учебной работы	Количество часов		
1	2		
Максимальная учебная нагрузка (всего)	54		
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)			
в т. ч.:			
теоретическое обучение	12		
практические занятия	22		
Самостоятельная работа обучающегося	18		
Промежуточная аттестация:	2		
дифференцированный зачет, (экзамен)			
ИТОГО	54		

3.2. Содержание обучения по учебной дисциплине ОПД.15 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

Наименование разделов и тем Раздел 1. Оказание	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль первой помощи при разных видах автомобильных травм	Объем часов	Формируемые ОК
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		
Организационно-правовые аспекты	Организационно-правовые аспекты оказания первой медицинской помощи при ДТП Понятие о видах ДТП и видах автомобильных травм	1	
оказания первой	Самостоятельная работа обучающихся		
помощи при ДТП.	Тематика самостоятельной работы:		ОК01-08.
Оказание первой	Краткие сведения по физиологии и анатомии человека	2	ПК1.2, ПК2.2
психологической	Правила и порядок осмотра места ДТП	2	
помощи	Практическое занятие		
пострадавшим в ДТП	Инструкция по технике безопасности. Правила и порядок осмотра пострадавшего	2	
Тема 1.2 Порядок	Содержание учебного материала		
действий	Порядок действий водителя на месте ДТП с пострадавшими	1	
водителя на месте	Практическое занятие		ОК01-08,
ДТП с	Инструкция по технике безопасности. Средства первой помощи	2	ПК1.2, ПК2.2
пострадавшим	Инструкция по технике безопасности. Правила и способы извлечения пострадавшего из автомобиля	4	
	Содержание учебного материала		
Тема 1.3	Сердечно-легочная реанимация.	1	
Сердечно-	Самостоятельная работа обучающихся		ОК01-09,
легочная	Тематика самостоятельной работы:		ПК1.2, ПК2.2
реанимация (СЛР)	Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости ВДП в сознании и без сознания	2	
Тема 1.4	Содержание учебного материала		
Особенности	Особенности проведения реанимации у отдельных категорий лиц	1	ОК01-08,
проведения	Практическое занятие		ПК1.2, ПК2.2
реанимации у отдельных	Инструкция по технике безопасности. Техника проведения реанимационных мероприятий	2	

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые	
разделов и тем категорий лиц	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	ОК	
	омощь при травмах, ранениях и несчастных случаях			
Тема 2.1. Первая	Содержание учебного материала			
помощь при	Понятие о травматическом шоке Первая помощь при острых кровопотерях	1		
острой	Самостоятельная работа обучающихся			
кровопотере	Тематика самостоятельной работы:		ОК01-08,	
Тема 2.2 Понятие	Простейшие приемы обезболивание и иммобилизации.	2	ПК1.2, ПК2.2	
о травматическом	Практическое занятие			
шоке	Инструкция по технике безопасности. Первая помощь при нарушении кровообращения	4		
	Содержание учебного материала			
Тема 2.3 Понятие	Понятие о ране, классификация и первая помощь	1	ОК01-08, ПК1.2, ПК2.2	
о ране,	Самостоятельная работа обучающихся			
классификация, первая помощь	Тематика самостоятельной работы:			
первал помощв	Перевязочный материал, его виды. Понятие про антисептики	2		
Тема 2.4 Ожоги и	Содержание учебного материала			
обморожения, их	Ожоги и обморожения, классификация, первая помощь.	1	01101 00	
классификация,	Самостоятельная работа обучающихся		OK01-08,	
первая помощь	Тематика самостоятельной работы:		— ПК1.2, ПК2.2	
при них	Первая помощь при солнечном и тепловом ударе, переохлаждении	2	1	
	Содержание учебного материала			
	Закрытые травмы	1		
	Самостоятельная работа обучающихся			
Тема 2.5	Тематика самостоятельной работы:		OK01-09,	
Закрытые травмы	Синдром длительного сдавливания. Понятие о дезинфекции	2	ПК1.2, ПК2.2	
	Практическое занятие			
	Инструкция по технике безопасности. Наложение повязок на раздробленную область	2		
	Инструкция по технике безопасности. Оказание первой помощи при различных видах закрытых травм	2		
Раздел 3. Порядок	оказания первой помощи при неотложных состояниях, вызванных острыми заболеваниями			

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	Объем часов	Формируемые ОК
Тема 3.1 Острые	Содержание учебного материала		
заболевания	я Острые заболевания сердечнососудистой системы 2		OT(01.00
сердечно-	Самостоятельная работа обучающихся		ОК01-08, ПК1.2, ПК2.2
сосудистой	Тематика самостоятельной работы:		11K1.2, 11K2.2
системы	Влияние состояния здоровья водителя на управление ТС	2	
	Содержание учебного материала		
Тема 3.2	Неотложные состояния при психоневрологических расстройствах	2	
Неотложные	Самостоятельная работа обучающихся		
состояния при	Тематика самостоятельной работы:		ОК01-08,
психоневрологиче	Основные проявления отравления этанолом, порядок оказания первой помощи	2	ПК1.2, ПК2.2
ских	Практическое занятие		
расстройствах	Инструкция по технике безопасности. Основные средства и способы транспортировки пострадавших и больных	4	
	Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	ОК01-08, ПК1.2, ПК2.2
	Всего:	54	
	из них практических занятий	22	
	лекций	12	
	самостоятельная работа зачет	18 2	
	экзамен	_	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины предполагает наличие учебного кабинета – Охраны труда и Безопасность жизнедеятельности.

Подготовка внеаудиторной работы должна обеспечиваться доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета

Посадочные места по количеству студентов, рабочее место преподавателя, наглядные пособия (учебники, карточки, словари, дополнительная литература, раздаточный материал).

Технические средства обучения

Компьютер, мультимедийный проектор.

Проводится перечень средств обучения, включая тренажеры, модели, макеты, оборудование, технические средства, в т.ч. аудиовизуальные, компьютерные и телекоммуникационные и т. п. (количество не указывается).

4.2. Общие требования к организации образовательной деятельности

Освоение обучающимися учебной дисциплины может проходить в условиях созданной образовательной среды как в образовательной организации (учреждении), так и в организациях, соответствующих профилю учебной дисциплины.

Преподавание учебной дисциплины должно носить практическую направленность. В процессе практических занятий обучающиеся закрепляют и углубляют теоретические знания, приобретают необходимые профессиональные умения и навыки.

Изучение таких дисциплин как <u>Транспортная система</u>, <u>Технология</u> перевозочного процесса на автомобильном транспорте, Охрана труда, Обеспечение грузовых перевозок (по видам), Автомобильные эксплуатационные материалы должно предшествовать освоению профессиональных модулей или изучаться параллельно.

Теоретические занятия должны проводиться в учебном кабинете — кабинете Охраны труда и Безопасность жизнедеятельности.

Практические занятия проводятся в кабинете_Охраны труда и Безопасность жизнедеятельности согласно ФГОС СПО РФ и ППССЗ СПО по специальности.

Текущий и промежуточный контроль обучения складывается из следующих компонентов:

текущий контроль: опрос обучающихся на занятиях, проведение тестирования, решение задач обучающимися в процессе проведения теоретических занятий и т.д.;

промежуточный контроль: дифференцированный зачет (в соответствии с учебным планом образовательной организации (учреждения)).

4.3. Кадровое обеспечение образовательной деятельности

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих реализацию ППССЗ по специальности, должна обеспечиваться педагогическими

кадрами, имеющими среднее профессиональное, высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой учебной дисциплины. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального учебного цикла.

Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже одного раза в 5 лет.

4.4. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники

- 1. Оказание первой помощи пострадавшим в результате дорожнотранспортного происшествия: учебное пособие для подготовки водителей транспортных средств. / Сост. Д.С. Пархомчук, С.Е. Оберемок. Луганск: ФЛП Башкирова Л.А. 2017. 124 с.
- 2. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; по ред. А.Т. Смирнова. -3-е изд.-М.: Просвещение, 2016. 351с.
- 3. Демичев С.В. ДЗО Первая помощь при травмах и заболеваниях: учебное пособие / С.В. Демичев. М.: ГЭОТАР-Медиа,2011. 160с.
- 4. Алгоритм экстренной медицинской помощи на догоспитальном этапе стандарты качества экстренной медицинской помощи. Практическое пособие. Под ред. проф. В.В. Никонова. 2-е изд. доп., Луганск 2004. 168 с.
- 5. Алгоритмы первой помощи: Учебное пособие для водителей. М.: 2009. 30 с.

Дополнительные источники

- 1. Учебник для подготовки санитарных дружин и санитарных постов / Под ред. А.Ф. Решетова. 5-е изд., М.:, 2004, 224с.
- 2. Апанасенко Г.Н. Медицинская валеология. Ростов н/Д, 2007, 306с.
- 3. Никитина Г.С. Психологическое здоровье // Психология/ Под ред. Крылова А.Р. СПб., 2000, 45с.
- 4. Отвагина Т.В. Неотложная медицинская помощь. Ростов н/Д: Феникс, 2007, 256 с.
- 5. Трушкин А.Г., Гарликов Н.Н., Двуреченская В.М., Токарев Д.А. Основы медицинской помощи: Учеб. пос. Москва: ИКЦ «МарТ»; Ростов н/Д, 2005, 320 с.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем при проведении практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Основные показатели оценки	Формы и методы
	результатов	контроля и оценки
знать:	- применяет методики	Формы:
порядок вызова скорой медицинской	последовательности оказания первой	- текущий
помощи; последовательность	медицинской помощи при	- предварительный
оказания первой медицинской	нестандартных ситуациях;	- итоговый
помощи; средства оказания первой	- пользуется средствами оказания	Методы:
медицинской помощи;	первой медицинской помощи;	- выполнение тестовых
виды травм, ранений и способы их	- находит междисциплинарные,	заданий;
лечения; основные средства и	логические связи со спецдисциплинами;	- выполнение
способы транспортировки больных и	- применяет полученные знания для	индивидуальных заданий
пострадавших.	изучения спецдисциплин.	по исследованию свойств
уметь:		веществ;
оценить состояние пострадавшего;		- устный опрос;
оказать требуемую медицинскую		- написание химического
помощь; транспортировать		диктанта;
пострадавшего при необходимости;		- выполнение
применять средства оказания первой		самостоятельной работы;
медицинской помощи.		- тематическая аттестация.
определять группу медикаментов для		
оказания помощи при различных		
случаях неотложных состояний;		
пользоваться автомобильной		
аптечкой; проводить реанимационные		
мероприятия.		

В графе «Результаты обучения» перечисляются все знания и умения, указанные в паспорте программы. Компетенции должны быть соотнесены со знаниями и умениями. Для этого необходимо проанализировать, освоение каких компетенций базируется на знаниях и умениях этой дисциплины.

Для контроля и оценки результатов обучения преподаватель выбирает формы и методы с учетом формируемых компетенций и специфики обучения по программе дисциплины.

Приложение 1

ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ К.Е. ВОРОШИЛОВА»

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА по учебной дисциплине

ОПД.15 Первая помощь при ДПТ

(наименование учебной дисциплины)

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (код, наименование профессии/специальности)

Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета

- 1 Понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма; организация и виды помощи пострадавшим в ДТП.
- 2 Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи; особенности оказания помощи детям, определяемые законодательно.
- 3 Понятие "первая помощь"; перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; перечень мероприятий по ее оказанию.
- 4 Основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
- 5 Соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи; простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека.
- 6 Современные наборы средств и устройств для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам); основные компоненты, их назначение.
- 7 Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших; основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи, пути их устранения.
- 8 Извлечение и перемещение пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.
- 9 Основные признаки жизни у пострадавшего; причины нарушения дыхания и кровообращения при дорожно-транспортном происшествии.
- 10 Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожнотранспортном происшествии; особенности сердечно- легочной реанимации (СЛР) у пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.
- 11 Современный алгоритм проведения сердечно- легочной реанимации (СЛР); техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца; ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий.
- 12 Прекращение СЛР; мероприятия, выполняемые после прекращения СЛР; особенности СЛР у детей
- 13 Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания.
- 14 Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребёнку.
- 15 Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего в дорожнотранспортном происшествии.
- 16 Наиболее часто встречающиеся повреждения при дорожно-транспортном происшествии.
- 17 Особенности состояний пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.
- 18 Признаки кровотечения; понятия "кровотечение", "острая кровопотеря".
- 19 Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного).
- 20 Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.
- 21 Оказание первой помощи при носовом кровотечении.

- 22 Понятие о травматическом шоке; причины и признаки, особенности травматического шока у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.
- 23 Мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока.
- 24 Цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего; основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи.
- 25 Травмы головы; оказание первой помощи; особенности ранений волосистой части головы; особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа.
- 26 Травмы шеи, оказание первой помощи; остановка наружного кровотечения при травмах шеи; фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий).
- 27 Травмы груди, оказание первой помощи; основные проявления травмы груд.
- 28 Оособенности наложения повязок при травме груди; наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки; особенности наложения повязки на рану груди с инородным телом.
- 29 Травмы живота и таза, основные проявления; оказание первой помощи.
- 30 Закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения; оказание первой помощи.
- 31 Особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране.
- 32 Травмы конечностей, оказание первой помощи; понятие "иммобилизация"; способы иммобилизации при травме конечностей.
- 33 Травмы позвоночника, оказание первой помощи.
- 34 Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела.
- 35 Оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери.
- 36 Приёмы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи.
- 37 Приемы переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника.
- 38 Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания.
- 39 Влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние пострадавшего и участника оказания первой помощи; простые приемы психологической поддержки.
- 40 Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
- 41 Виды ожогов при дорожно-транспортном происшествии, их признаки; понятие о поверхностных и глубоких ожогах.
- 42 Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления; оказание первой помощи.
- 43 Перегревание, факторы, способствующие его развитию; основные проявления, оказание первой помощи.
- 44 Холодовая травма, ее виды.
- 45 Основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помоши.
- 46 Отравления при дорожно-транспортном происшествии; пути попадания ядов в организм.
- 47 Признаки острого отравления; оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.