

+



УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУ ДПО «ЦПК»
С.М. Данилова
Приказ №29 от 28.12.2015г

ЧУ ДПО «ЦПК»
(Наименование организации)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

г. Ставрополь
(населенный пункт)

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденных приказом Министерства образования и науки России от 26.12.2013г №1408 «Об утверждении программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.07.2014г №33026) и на основе Рабочей программы профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств утвержденной Директором ЧУ ДПО «ЦПК» приказом №53 от 12.08.2014г и согласованной с УГИБДД ГУ МВД России по Ставропольскому краю 25.08.2014г

Организация-разработчик:

ЧУ ДПО «ЦПК»
(Наименование организации)

Разработчик программы:

Саакян Елена Николаевна преподаватель ЧУ ДПО «ЦПК»
(Ф.И.О., должность, наименование организации)

Рецензенты программы:

Марокко Оксана Олеговна преподаватель ЧУ ДПО «ЦПК»
(Ф.И.О., должность, наименование организации)

Алешина Лариса Геннадьевна преподаватель ЧУ ДПО «ЦПК»
(Ф.И.О., должность, наименование организации)

Рецензия
на рабочую программу по дисциплине
«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»,
Разработанную Саакян Еленой Николаевной преподавателем
ЧУ ДПО «ЦПК»

(Ф.И.О., должность, наименование организации)

Настоящая рабочая программа разработана для профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» и «С», согласно примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденных приказом Министерства образования и науки России от 26.12.2013г №1408 «Об утверждении программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.07.2014г №33026)

Структура рабочей программы соответствует наличию обязательных общепризнанных компонентов:

– В пояснительной записке дается краткое описание назначения дисциплины, отражается ее роль в подготовке обучающегося, связь с другими дисциплинами рабочего учебного плана, проводится обоснование структуры дисциплины, отражены пояснения к каждому из разделов программы, отражается организация итогового контроля по данной дисциплине в соответствии с рабочим учебным планом.

– Содержательная часть имеет характеристику педагогических, организационных условий, необходимых для получения образовательного результата; раскрывает методику работы над содержанием изучаемого материала, методику оценки знаний и умений обучающихся, возможность использования современных технологий для достижения высокой результативности в усвоении содержания курса. В этом разделе определяются основные знания, умения и навыки, которыми должен овладеть обучающийся после изучения дисциплины в соответствии с Государственными требованиями.

– Список используемой основной и дополнительной литературы достаточно полный, соответствует последним требованиям образовательных стандартов и содержанию рабочей программы, год издания не позже 5-10 лет.

– Распределение учебных часов соответствует учебному плану по предмету.

Последовательность изложения учебного материала соответствует Государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки обучающегося по профессии. Тематика и количество практических работ соответствует Государственному образовательному стандарту, учебному плану по профессии и содержанию рабочей программы.

Язык и стиль изложения отличаются чёткостью, ясностью, логикой. Материалы данной программы соответствуют специфике названного курса, т.е. стимулируют познавательную деятельность уровня развития своих профессиональных качеств, сферы трудовой деятельности, требований к составлению личного профессионального плана и т.д. Присутствует элемент индивидуализации относительно каждого обучающегося.

К курсу данной рабочей программы приложены: тематическое планирование и календарно-тематическое планирование с указанием количества учебных часов, диагностических процедур, перечня практических работ.

Данная рабочая программа характеризует автора как знающего, высокопрофессионального специалиста, способного отобрать, систематизировать необходимый по тематике материал и разработать цикл диагностических и практических занятий в рамках этой программы, что, бесспорно, делает её (программу) качественной, нужной и эффективной для достижения поставленной цели в рамках профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» и «С».

Рабочая программа учебной дисциплины «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях» рекомендуется для использования в системе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» и «С».

Марокко О.О.

(Ф.И.О. рецензента)

Алешина Л.Г.

(Ф.И.О. рецензента)



(подпись)

Дата «28» декабря 2015г.

1. Пояснительная записка

к рабочей учебной программе по дисциплине «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» в ЧУ ДПО «ЦПК».

(наименование организации)

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки по профессии водитель. Учебная дисциплина «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» относится к группе профессиональных дисциплин базового цикла, состоит из 4 тем, курс рассчитан на 16 часов, в том числе 8 теоретических и 8 часов практических. На теоретических занятиях обучающиеся знакомятся с организационно-правовыми аспектами оказания первой помощи, оказанием первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения, оказанием первой помощи при наружных кровотечениях и травмах и оказанием первой помощи при прочих состояниях, транспортировкой пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.

Цели и задачи изучения предмета является: предупреждение дорожно-транспортного травматизма; устранение воздействующего фактора (тушение горячей одежды, извлечение из транспортного средства, вынос из зоны поражения); устранение угрожающих жизни факторов (остановка кровотечения, устранение асфиксии, обезболивание, реанимация, защита раненой поверхности (десмургия) иммобилизация); экстренная транспортировка в лечебное учреждение или передача бригаде «скорой помощи».

В соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта дисциплина «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» предусматривает 2-й и 3-й уровень усвоения, который предполагает самостоятельное выполнение по памяти типового действия и продуктивное действие, т.е. создание алгоритма деятельности в нетиповой ситуации на основе изученных ранее типовых действий.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета на последнем занятии.

2. Требования к специальной подготовке по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

В результате изучения курса «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» обучающиеся должны знать:

1. Порядок оказания помощи пострадавшим при ДТП;
2. Извлечение и перемещение пострадавшего при ДТП;
3. Правила остановки кровотечения;
4. СЛР;

5. Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости дыхательных путей;
6. Имобилизация и транспортировка при различных травмах;
7. Порядок оказания первой помощи при ожогах и отморожениях, отравлениях.

В результате изучения предмета «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» обучающиеся должны уметь:

1. Оказывать помощь пострадавшим при ДТП;
2. Распознавать и правильно останавливать различные виды кровотечений;
3. Оказывать СЛР;
4. Оказывать первую помощь при частичном и полном нарушении проходимости дыхательных путей;
5. Накладывать транспортные шины на травмированные конечности, и транспортировка в лечебное учреждение
6. Оказывать первую помощь при ожогах и отморожениях и отравлениях.
7. Решать ситуационные задачи в режиме реального времени по оказанию первой помощи в ДТП с различными повреждениями.

3. Учебно-тематический план и содержание учебной дисциплины «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование разделов и тем	Объем часов	Уровень освоения	Содержание учебного материала	Контрольные вопросы, задания	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)
1	2	3	4	5	6
Тема 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	2	<p>Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи: понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма; организация и виды помощи пострадавшим в ДТП;</p> <p>нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи; особенности оказания помощи детям, определяемые законодательно; понятие "первая помощь"; перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; перечень мероприятий по ее оказанию; основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи; простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека; современные наборы средств и устройств для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам); основные компоненты, их назначение; общая последовательность действий на месте происшествия с наличием</p>	<p>Изучить главу 1,2, 13 учебника «Первая медицинская помощь при ДТП».</p>	<p>Знание анатомии и физиологии для определения характера травм полученных при ДТП. Основные правила вызова скорой помощи. Соблюдение правил личной безопасности. Современные наборы средств для оказания первой помощи. Последовательность действий на месте ДТП с наличием пострадавших. Извлечение и перемещение пострадавшего в ДТП.</p>

Тема 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2	2	<p>пострадавших; основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи, пути их устранения; извлечение и перемещение пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.</p>	<p>пострадавших; основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи, пути их устранения; извлечение и перемещение пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.</p>	
2	2	<p>Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения: основные признаки жизни у пострадавшего; причины нарушения дыхания и кровообращения при дорожно-транспортном происшествии; способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; особенности сердечно-легочной реанимации (СЛР) у пострадавших в дорожно-транспортном происшествии; современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР); техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца; ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий; прекращение СЛР; мероприятия, выполняемые после прекращения СЛР; особенности СЛР у детей; порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания; особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребенку.</p>	<p>Изучить главу 4,5,6, учебника «Первая медицинская помощь при ДТП».</p>	<p>Определение состояния пострадавшего. Оказание доврачебной помощи пострадавшему состояния клинической смерти: проверка проходимости дыхательных путей, непрямой массаж сердца и искусственная вентиляция легких.</p>	
Практическое	2	3	<p>Оценка обстановки на месте дорожно-</p>		Уметь правильно

занятие		<p>транспортного происшествия; отработка вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; отработка навыков определения сознания у пострадавшего; отработка приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей; оценка признаков жизни у пострадавшего; отработка приемов искусственного дыхания "рот ко рту", "рот к носу", с применением устройств для искусственного дыхания; отработка приемов закрытого массажа сердца; выполнение алгоритма сердечно-легочной реанимации; отработка приема перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение; отработка приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего; экстренное извлечение пострадавшего из автомобиля или труднодоступного места, отработка основных приемов (пострадавший в сознании, пострадавший без сознания); оказание первой помощи без извлечения пострадавшего; отработка приема снятия мотоциклетного (велосипедного) шлема и других защитных приспособлений с пострадавшего.</p>		<p>определять признаки жизни и смерти. Подготовить пострадавшего к проведению СЛР (правильно уложить пострадавшего, проверка проходимости дыхательных путей, отработка приемов искусственного дыхания «рот ко рту» или «рот к носу» с применением устройств для искусственного дыхания, отработка приемов закрытого массажа сердца. Приведение пострадавшего в восстановительное положение после проведения СЛР</p>
Тема 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2	<p>Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах: цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; наиболее часто встречающиеся повреждения при дорожно-транспортном происшествии; особенности состояний</p>	<p>Изучить главу 7,8 учебника «Первая медицинская помощь при ДТП».</p>	<p>Обработка раны, распознавать различные виды кровотечений, знать их способы остановки. Уметь правильно транспортировать пострадавших с различными видами кровотечений. Понятие</p>

пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии, признаки кровотечения; понятия "кровотечение", "острая кровопотеря"; признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного); способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки; оказание первой помощи при носовом кровотечении; понятие о травматическом шоке; причины и признаки, особенности травматического шока у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока; цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего; основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи; травмы головы; оказание первой помощи; особенности ранений волосистой части головы; особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа; травмы шеи, оказание первой помощи; остановка наружного кровотечения при травмах шеи; фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий); травмы груди, оказание первой помощи; основные проявления травмы груди; особенности наложения повязок при травме груди; наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки; особенности наложения повязки на

травматического шока.
Понятие иммобилизация.
Наложение повязок, шин при различных видах травм.

Практическое занятие	2	рану груди с инородным телом; травмы живота и таза, основные проявления; оказание первой помощи; закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения; оказание первой помощи; особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране; травмы конечностей, оказание первой помощи; понятие "иммобилизация"; способы иммобилизации при травме конечностей; травмы позвоночника, оказание первой помощи.		
	2	3		Осмотр пострадавшего. Остановка кровотечений. Наложение шин при различных травмах. Правильная укладка пострадавшего при транспортировке в лечебное учреждение.
Тема 4. Оказание первой помощи при	2	2	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в	Транспортировка пострадавшего при
			Изучить главу 10, 11, 12 учебника «Первая	

<p>состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Дорожно-транспортном происшествии: цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела; оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери; приемы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи; приемы переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника; способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания; влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние пострадавшего и участника оказания первой помощи; простые приемы психологической поддержки; принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; виды ожогов при дорожно-транспортном происшествии, их признаки; понятие о поверхностных и глубоких ожогах; ожог верхних дыхательных путей, основные проявления; оказание первой помощи; перегревание, факторы, способствующие его развитию; основные проявления, оказание первой помощи; холодная травма, ее виды; основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помощи; отравления при дорожно-транспортном происшествии; пути попадания ядов в организм; признаки острого отравления; оказание первой помощи при</p>	<p>ДПП».</p> <p>медицинская помощь при</p>	<p>различных видах травм. Поддерживать словесный контакт пострадавшего в сознании Передача пострадавшего бригаде скорой помощи и самостоятельная транспортировка в лечебное учреждение. Виды ожогов, Оказание помощи при различных видах ожогов, Оказание первой помощи при перегревания, виды отморожения и оказание помощи. Оказание доврачебной помощи при отравлении угарным газом и различных видах отравления</p>
---	--	--	---

Практическое занятие	4	попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.		
	3	<p>Наложение повязок при ожогах различных областей тела; применение местного охлаждения; наложение термоизолирующей повязки при отморожениях; придание оптимального положения тела пострадавшему в дорожно-транспортном происшествии при: отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере; отработка приемов переноски пострадавших; решение ситуационных задач в режиме реального времени по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии с различными повреждениями (травмами, потерей сознания, отсутствием признаков жизни и с другими состояниями, требующими оказания первой помощи).</p>		<p>Отработка наложений различных повязок при ожогах и отморожениях, правильная укладка и перенос пострадавших при разных травмах 1, 2, и несколькими участниками оказания первой помощи.</p>
ВСЕГО	16			

4. Содержание программы «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Тема 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи

Понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма; организация и виды помощи пострадавшим в ДТП; нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи; особенности оказания помощи детям, определяемые законодательно; понятие "первая помощь"; перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; перечень мероприятий по ее оказанию; основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи; простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека; современные наборы средств и устройств для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам); основные компоненты, их назначение; общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших; основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи, пути их устранения; извлечение и перемещение пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.

Тема 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения

Основные признаки жизни у пострадавшего; причины нарушения дыхания и кровообращения при дорожно-транспортном происшествии; способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; особенности сердечно-легочной реанимации (СЛР) у пострадавших в дорожно-транспортном происшествии; современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР); техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца; ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий; прекращение СЛР; мероприятия, выполняемые после прекращения СЛР; особенности СЛР у детей; порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания; особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребенку.

Практическое занятие

Оценка обстановки на месте дорожно-транспортного происшествия; отработка вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; отработка навыков определения сознания у пострадавшего; отработка приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей; оценка признаков жизни у пострадавшего; отработка приемов искусственного дыхания "рот ко рту", "рот к носу", с применением устройств для искусственного дыхания; отработка приемов закрытого массажа сердца; выполнение алгоритма сердечно-легочной реанимации; отработка приема перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение; отработка приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего; экстренное извлечение пострадавшего из автомобиля или труднодоступного места, отработка основных приемов (пострадавший в сознании, пострадавший без сознания); оказание первой помощи без извлечения пострадавшего; отработка приема снятия мотоциклетного (велосипедного) шлема и других защитных приспособлений с пострадавшего.

Тема 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах

Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; наиболее часто встречающиеся повреждения при дорожно-транспортном происшествии; особенности состояний пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии, признаки кровотечения; понятия "кровотечение", "острая кровопотеря"; признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного); способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки; оказание первой помощи при носовом кровотечении; понятие о травматическом шоке; причины и признаки, особенности травматического шока у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии; мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока; цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего; основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи; травмы головы; оказание первой помощи; особенности ранений волосистой части головы; особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа; травмы шеи, оказание первой помощи; остановка наружного кровотечения при травмах шеи; фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий); травмы груди, оказание первой помощи; основные проявления травмы груди; особенности наложения повязок при травме груди; наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки; особенности наложения повязки на рану груди с

инородным телом; травмы живота и таза, основные проявления; оказание первой помощи; закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения; оказание первой помощи; особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране; травмы конечностей, оказание первой помощи; понятие "иммобилизация"; способы иммобилизации при травме конечностей; травмы позвоночника, оказание первой помощи.

Практическое занятие

Отработка проведения обзорного осмотра пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии с травматическими повреждениями; проведение подробного осмотра пострадавшего; остановка наружного кровотечения при ранении головы, шеи, груди, живота, таза и конечностей с помощью пальцевого прижатия артерий (сонной, подключичной, подмышечной, плечевой, бедренной); наложение табельного и импровизированного кровоостанавливающего жгута (жгута-закрутки, ремня); максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки; отработка наложения окклюзионной (герметизирующей) повязки при ранении грудной клетки; наложение повязок при наличии инородного предмета в ране живота, груди, конечностей; отработка приемов первой помощи при переломах; иммобилизация (подручными средствами, аутоиммобилизация, с использованием медицинских изделий); отработка приемов фиксации шейного отдела позвоночника.

Тема 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии

Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела; оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери; приемы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи; приемы переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника; способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания; влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние пострадавшего и участника оказания первой помощи; простые приемы психологической поддержки; принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь; виды ожогов при дорожно-транспортном происшествии, их признаки; понятие о поверхностных и глубоких ожогах; ожог верхних дыхательных путей, основные проявления; оказание первой помощи; перегревание, факторы, способствующие его

развитию; основные проявления, оказание первой помощи; холодовая травма, ее виды; основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помощи; отравления при дорожно-транспортном происшествии; пути попадания ядов в организм; признаки острого отравления; оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.

Практическое занятие

Наложение повязок при ожогах различных областей тела; применение местного охлаждения; наложение термоизолирующей повязки при отморожениях; придание оптимального положения тела пострадавшему в дорожно-транспортном происшествии при: отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере; отработка приемов переноски пострадавших; решение ситуационных задач в режиме реального времени по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии с различными повреждениями (травмами, потерей сознания, отсутствием признаков жизни и с другими состояниями, требующими оказания первой помощи).

5. Условия реализации программы дисциплины

5.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия:

1. Учебного кабинета, оборудованного:
 - посадочными местами по количеству обучающихся;
 - рабочим место преподавателя;
 - интерактивной доской или мультимедийным комплексом с лицензионным программным обеспечением;
 - учебно-программной и методической документацией;
 - учебно-наглядными пособиями по предмету;
 - учебной литературой по предмету.

5.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Первая медицинская помощь при ДТП- М.: ООО «ИДТР», 2014г – 48 с., цв. Ил.

2. Субботин Л.И. Алгоритмы первой помощи: Учебное пособие для водителей.- Пермь.: «Издательский дом «НИКА», 2010г.-28 с. Издание 4-е, дополненное, исправленное.
3. Первая помощь Л.И. Субботин, В.Г. Авдеева, Т.Г. Петий,- Пермь.: «Издательский дом «НИКА», 2010г.-32с. – ил. Рис.1, фото , схем 2. Издание 3-е, дополненное, исправленное.
4. Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «D», «Е»/ В.Н. Николенко, Г.А. Блувштейн, Г.М. Карнаухов. – 7-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2009.- 160с.
5. Федоровский Н.М. Сердечно-легочная реанимация: Клинические рекомендации: Учеб. пос. для студентов.-М.: ООО «Медицинское информационное агенство», 2008.- 88 с.: ил.
6. Автошкола МААШ. Азбука первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях.-М.: ООО «Торговый Дом МААШ», 2010г.-32 с.: ил.
7. Атлас инспектора ДПС по оказанию первой помощи:-М.: Изд-во ГАЛО Бубнов, 2009. – 120 с.: ил.
8. Как оказать помощь при автодорожном происшествии: - М.: Изд-во ГАЛО Бубнов, 2010. – 160 с.: ил..
9. ИМСО Автошкола МААШ «Теоретические основы оказания доврачебной помощи» видеокурс, проверочный тест «Оказание первой помощи пострадавшим при ДТП (МУМП).
- 10.Электронные видеолекции Автошкола МААШ курс лекций по предмету «Первая помощь»

Дополнительные источники:

1. Автомир: научно – популярный журнал.
2. За рулём: научно – практический журнал, учреждённый ОАО «За рулём».

6. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе устных опросов, тестирования, а также выполнения практических заданий и решения ситуативных задач.

Результаты обучения (освоение, умение, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результата обучения
Знания Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Устный опрос, тестирование

Порядок оказания помощи пострадавшим при ДТП;	Устный опрос, тестирование
Извлечение и перемещение пострадавшего при ДТП;	Устный опрос, тестирование
Правила остановки кровотечения;	Устный опрос, тестирование
СЛР;	Устный опрос, тестирование
Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости дыхательных путей;	Устный опрос, тестирование
Иммобилизация и транспортировка при различных травмах;	Устный опрос, тестирование
Порядок оказания первой помощи при ожогах и отморожениях, отравлениях.	Устный опрос, тестирование
Умения	
Оказывать помощь пострадавшим при ДТП;	Устный опрос, тестирование
Распознавать и правильно останавливать различные виды кровотечений;	Устный опрос, тестирование
Оказывать СЛР;	Устный опрос, тестирование
Оказывать первую помощь при частичном и полном нарушении проходимости дыхательных путей;	Устный опрос, тестирование
Накладывать транспортные шины на травмированные конечности, и транспортировка в лечебное учреждение	Устный опрос, тестирование
Оказывать первую помощь при ожогах и отморожениях и отравлениях.	Устный опрос, тестирование
Решать ситуационные задачи в режиме реального времени по оказанию первой помощи в ДТП с различными повреждениями.	Устный опрос, тестирование

6.1. Перечень контрольных теоретических вопросов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»

1. Организация и виды помощи пострадавшим в ДТП;
2. Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии;
3. Основные правила вызова скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь;
4. Наиболее часто встречающиеся повреждения при дорожно-транспортном происшествии;
5. Особенности оказания помощи детям, определяемые законодательно;

6. Травмы шеи, оказание первой помощи; остановка наружного кровотечения при травмах шеи;
7. Понятие первой помощи
8. Современный алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации (СЛР);
9. Фиксация шейного отдела позвоночника
10. Способы проверки сознания, дыхания, кровообращения у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии;
11. Закрытая травма живота с признаками внутреннего кровотечения, оказание первой помощи;
12. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления, оказание первой помощи;
13. Понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма
14. Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине и ребенку.
15. Понятие о травматическом шоке;
16. Травмы позвоночника, оказание первой помощи.
17. Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания;
18. Перегревание, факторы, способствующие его развитию, основные проявления, оказание первой помощи;
19. Нормативная правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи;
20. Техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца;
21. Цель и последовательность подробного осмотра пострадавшего;
22. Особенности сердечно-легочной реанимации (СЛР) у пострадавших в дорожно-транспортном происшествии;
23. Понятие иммобилизации. Способы иммобилизации при травме конечностей;
24. Влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние пострадавшего и участника оказания первой помощи;
25. Травмы груди, оказание первой помощи;
26. Холодовая травма, ее виды, основные проявления переохлаждения (гипотермии), отморожения, оказание первой помощи;
27. Мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока;
28. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших;
29. Ошибки и осложнения, возникающие при выполнении реанимационных мероприятий;
30. Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека;
31. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию;
32. Причины и признаки, особенности травматического шока у пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии;
33. Особенности наложения повязок на рану при выпадении органов брюшной полости, при наличии инородного тела в ране;
34. Основные состояния, с которыми может столкнуться участник оказания первой помощи;
35. Прекращение СЛР и мероприятия, выполняемые после её прекращения
36. Наложение окклюзионной (герметизирующей) повязки при травме груди;

37. Понятия кровотечения и острой кровопотери, признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного);
38. Особенности СЛР у детей;
39. Соблюдение правил личной безопасности при оказании первой помощи;
40. Способы временной остановки наружного кровотечения
41. Основные факторы, угрожающие жизни и здоровью при оказании первой помощи, пути их устранения;
42. Травмы живота и таза, основные проявления, оказание первой помощи;
43. Особенности ранений волосистой части головы;
44. Транспортировка пострадавших в ДТП: цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела;
45. Простые приемы психологической поддержки при оказании ПП;
46. Оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери;
47. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах;
48. Отравления при ДТП, пути попадания ядов в организм, признаки острого отравления; оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.
49. Приемы переноски пострадавших на руках одним, двумя и более участниками оказания первой помощи;
50. Особенности наложения повязок при травме груди;
51. Причины нарушения дыхания и кровообращения при ДТП
52. Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания;
53. Современные наборы средств и устройств для оказания первой помощи. Основные компоненты, их назначение;
54. Оказание первой помощи при носовом кровотечении;
55. Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь;
56. Травмы конечностей, оказание первой помощи;
57. Извлечение и перемещение пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии.
58. Основные проявления травмы груди;
59. Определение основных признаков жизни у пострадавшего;
60. Виды ожогов при дорожно-транспортном происшествии, их признаки;
61. Особенности состояний пострадавшего в дорожно-транспортном происшествии, признаки кровотечения;
62. Особенности наложения повязки на рану груди с инородным телом;
63. Особенности оказания первой помощи при травмах глаза и носа;
64. Приемы переноски пострадавших с травмами головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей и позвоночника;
65. Травмы головы, оказание первой помощи;
66. Оказание первой помощи при прочих состояниях,

7. Критерии оценивания знаний и умений по предмету

7.1 Критерии оценки полученных знаний и эффективности учебной программы по устным ответам на контрольные вопросы

Оценка **5** («отлично») или «зачет» выставляется при условии точного и полного ответа на вопрос и ответа на дополнительные вопросы. При этом учитывается не только объём ответа, но и умение обучающегося профессионально аргументировано излагать материал, иллюстрировать теоретические выводы примерами на практике. При изложении материала также оценивается умение строить логическое умозаключение.

Оценка **4** («хорошо») или «зачет» выставляется при условии правильного ответа на вопрос, но при незначительных неточностях ответа, которые обучающийся восполняет, отвечая на дополнительные вопросы преподавателя, что позволяет восстановить целостную картину ответа.

Оценка **3** («удовлетворительно») или «зачет» выставляется при условии в основном правильного ответа на поставленные вопросы, но неспособности обучающегося ответить на дополнительные вопросы, нечёткости ответа.

Оценка **2** («неудовлетворительно») или «незачет» выставляется при условии неправильного ответа на поставленный вопрос, за отказ от ответа по причине незнания вопроса, за несамостоятельную подготовку к ответу.