

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

На научно – методическом  
совете гимназии.  
Протокол № 1 от 27.08.2015 г.

Директор МОУ Гимназия №3  
Кукушкина С.В.  
Приказ № 211 от 28.08.2015г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

### Профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

#### предмета «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Цель: изучение и применение знаний по оказанию первой помощи при дорожно-транспортном происшествии.

Направление: профессиональное образование.

Форма профессионального образования: очная.

Фонд: Министерство образования и науки Российской Федерации, Указ Президента РФ от 19.08.1998 г. № 1498.

Форма обучения: очная, Факультет транспортных, социальных и гуманитарных наук.

Форма обучения: очная, дополнительного образования для стажировщиков по профессии водитель транспортных средств категории «В» в Музейном комплексе «История Оренбуржья».

Форма обучения: очная, дополнительного образования для стажировщиков по профессии водитель транспортных средств категории «В» в Музейном комплексе «История Оренбуржья».

Форма обучения: очная, дополнительного образования для стажировщиков по профессии водитель транспортных средств категории «В» в Музейном комплексе «История Оренбуржья».

Форма обучения: очная, дополнительного образования для стажировщиков по профессии водитель транспортных средств категории «В» в Музейном комплексе «История Оренбуржья».

Форма обучения: очная, дополнительного образования для стажировщиков по профессии водитель транспортных средств категории «В» в Музейном комплексе «История Оренбуржья».

г. Тейково

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Примерной программой подготовки водителей транспортных средств категории «В» (утверждена приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 года № 61408), Программой подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной приказом по МОУ Гимназии №328.08. 2015г. № 211 и включает в себя требования к результатам её освоения, структуре и содержанию подготовки, а также условиям её реализации.

Гимназия создаёт условия для:

- определения области перспективной профессиональной деятельности учащихся
- современного типа мышления; владение основными мыслительными операциями на метапредметном уровне; информированности в различных областях науки.

Цели:

- 1) приобретение теоретических знаний и практического опыта по оказанию первой помощи (самопомощи) пострадавшим на дорогах.

Цели достигаются путём решения следующих задач:

- 1) обучить правовым аспектам оказания первой помощи пострадавшим в ДТП;
- 2) изучить правила, приёмы, этапы первой помощи.

### ПЕРЕЧЕНЬ

**учебных материалов для профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»**

№	Наименования учебных материалов
<b>Учебно-программная и методическая документация</b>	
1.	Примерная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 . № 1408.
2.	Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная приказом № 211 от 28.08.2015г.
3.	Положение об организации дополнительного образования для старшеклассников по курсу «Водитель транспортных средств категории «В» в муниципальном общеобразовательном учреждении
<b>Оборудование</b>	
4.	Тренажер - манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приёмов сердечно-легочной реанимации.
5	Тренажер - манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приёмов сердечно-легочной реанимации.
6	Тренажер - манекен взрослого для отработки приёмов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.
7	Расходный материал для тренажёров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути» плёнки с клапаном для проведения искусственной вентиляции лёгких).
8	Мотоциклетный шлем.
<b>Расходные материалы</b>	

9	Аптечка первой помощи (автомобильная).
10	Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции лёгких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника(шины) Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь).
11	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства.
<b>Учебные пособия</b>	
12	Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей.
13	Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях.
14	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме.
<b>Оснащение</b>	
15	Видеопроектор.
16	Экран для показа учебных фильмов.
17	Персональный мультимедийный компьютер.

Рабочая программа рассчитана на 16 часов, в том числе 8 часов на практическую часть.

На конец изучения предмета обучающиеся  
должны знать:

- правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;
- современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования её компонентов,

должны уметь:

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

Основной формой организации образовательного процесса является урок освоения новых знаний; закрепление материала проходит в форме практических занятий.

Используется технология проблемных ситуаций.

Контроль осуществляется в форме тестовых и практических работ.

**« ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ДОРОЖНО - ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ »**

Тема		Содержание учебного материала.	Требования к подготовке учащихся.
№	Наименование		
1	2	3	4
1	1.Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.	<p>1.Понятие о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма.</p> <p>2.Организация и виды помощи пострадавшим в ДТП.</p> <p>3.Нормативно-правовая база.</p> <p>4. Понятие «Первая помощь».</p> <p>5. Перечень:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- состояний, мероприятий по её оказанию.</li> </ul> <p>6.Правила вызова скорой медицинской помощи, других спецслужб.</p> <p>7.Соблюдение правил личной безопасности.</p> <p>8.Меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся кровью и биологическими жидкостями человека.</p> <p>9.Средства и устройства для оказания первой помощи.</p> <p>10.Основные компоненты и их назначение.</p> <p>11. Последовательность действий на месте ДТП.</p> <p>12.Факторы, угрожающие жизни и здоровью. Пути их устранения.</p> <p>13.Извлечение и перемещение пострадавшего в ДТП. - 2 часа.</p>	<p>1.Иметь понятия о видах ДТП, структуре и особенностях дорожно-транспортного травматизма.</p> <p>2.Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организацию, виды, нормативно-правовую базу.</li> </ul> <p>3. Иметь понятие «Первая помощь».</p> <p>4.Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перечень состояний, мероприятий по оказанию первой помощи;</li> <li>- правила вызова скорой медицинской помощи и других спецслужб;</li> <li>- соблюдение правил личной безопасности;</li> <li>- меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека;</li> <li>- средства и устройства для оказания первой помощи;</li> <li>- основные компоненты и их назначение;</li> <li>- последовательность действий на места ДТП;</li> <li>- факторы, угрожающие жизни и здоровью и пути их устранения.</li> </ul> <p>5. Уметь извлекать и перемещать пострадавшего в ДТП.</p> <p>6.Уметь пользоваться информацией.</p>
2.	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	<p>1.Основные признаки жизни у пострадавшего.</p> <p>2. Причины нарушения сознания, дыхания и кровообращения при ДТП и способы их проверки.</p> <p>3.Особенности сердечно-легочной реанимации (СЛР).</p> <p>4. Современный алгоритм проведения СЛР. – 1 час.</p> <p>5.Практическое занятие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оценка обстановки на месте ДТП;</li> <li>- отработка вызова скорой медицинской помощи и других спецслужб;</li> </ul>	<p>1.Уметь правильно оценивать основные признаки жизни у пострадавшего.</p> <p>2 Знать :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- причины нарушения сознания, дыхания и кровообращения и способы их проверки,</li> <li>- особенности СЛР;</li> <li>- современный алгоритм проведения СЛР.</li> </ul> <p>3.Показать уровень владения теоретической информацией.</p> <p>4. Показать умение использовать информацию в практике.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- отработка навыков определения сознания у пострадавшего;</li> <li>-отработка приемов восстановления проходимости верхних дыхательных путей, искусственного дыхания, закрытого массажа сердца;</li> <li>- выполнение алгоритма СЛР.</li> </ul> <p style="text-align: center;">- 1 час.</p>	
3.	Оказание пер –вой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	<p>1.Техника проведения искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.</p> <p>2.Ошибки и осложнения.</p> <p>3.Прекращение СЛР.</p> <p>4.Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей.</p> <p style="text-align: center;">– 1 час.</p> <p><i>5.Практическое занятие:</i></p> <p>1.Отработка приёмов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-перевода пострадавшего в устойчивое боковое положение;</li> <li>- удаления инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего;</li> <li>- отработка основных приёмов без извлечения пострадавшего;</li> <li>-отработка приёма снятия мотоциклетного (велосипедного) шлема и других защитных приспособлений с пострадавшего.</li> </ul> <p style="text-align: center;">- 1 час.</p>	<p>1.Уметь проводить искусственное дыхание и закрытый массаж сердца.</p> <p>2.Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ошибки и осложнения;</li> <li>- прекращение СЛР;</li> <li>- порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей.</li> </ul> <p>3. Уметь:- переводить пострадавшего в устойчивое боковое положение;</p> <p>-удалять инородное тела из верхних дыхательных путей;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- извлекать пострадавшего;</li> <li>-снимать мотошлем (VELOШЛЕМ) и других защитных приспособлений с пострадавшего.</li> </ul> <p>4. Показать уровень владения теоретической информацией.</p> <p>5. Показать умение использовать информацию в практике.</p>
4.	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	<p>1.Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего в ДТП.</p> <p>2. Наиболее часто встречающиеся повреждения их особенности.</p> <p>3. Признаки, понятия, способы временной остановки кровотечения.</p> <p>4.Понятие, причины, признаки, особенности травматического шока.</p> <p>1.Мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока.</p> <p>2. Цель и последовательность подробного осмотра.</p> <p>3.Основные состояния и оказание первой помощи при травме:</p>	<p>1.Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего,</li> <li>- наиболее часто встречающиеся повреждения и их особенности,</li> <li>- признаки, понятия, способы временной остановки кровотечения,</li> <li>- понятия, причины, признаки, особенности травматического шока,</li> <li>- мероприятия, предупреждающие развитие травматического шока,</li> <li>- цель и последовательность подробного осмотра.</li> </ul> <p>2.Знать основные состояния и оказание первой помощи при травме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- головы, шеи, груди, живота и таза, конечностей, позвоночника.</li> </ul> <p>3.Знать способы иммобилизации при травме конечностей.</p> <p>4.Уметь пользоваться информацией.</p>

		<p>-головы, шеи, груди, живота и таза, конечностей, позвоночника.</p> <p>4. Способы иммобилизации при травме конечностей.</p> <p>- 2 часа.</p>	
5	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	<p><i>Практическое занятие.</i></p> <p>1. Отработка обзорного и подробного осмотра пострадавшего с травматическими повреждениями</p> <p>2. Остановка наружного кровотечения при ранении головы, шеи, груди, живота, таза, конечностей.</p> <p>3. Отработка:- приёмы десмургии - способов иммобилизации при травмах.</p> <p>- 2 часа.</p>	<p>1.Отработка проведения обзорного и подробного осмотра пострадавшего с травматическими повреждениями.</p> <p>2.Остановка наружного кровотечения при ранении головы, шеи, груди, живота, таза и конечностей.</p> <p>3.Наложение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- табельного и импровизированного кровоостанавливающего жгута,</li> <li>- повязок.</li> </ul> <p>4. Отработка приёмов:- первой помощи при переломах и их иммобилизация,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фиксации шейного отдела позвоночника.</li> </ul> <p>5.Показать уровень владения теоретической информацией.</p> <p>6.Показать умение использовать информацию в практике.</p>
6	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировках а пострадавших в ДТП.	<p>1.Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела с травмами груди, живота, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери, приемы переноски пострадавших,</p> <p>2. Способы контроля состояния пострадавшего.</p> <p>3.Влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние и приёмы психологической поддержки.</p> <p>4.Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим спецслужбам.</p> <p>5.Виды, признаки, понятия ожогов и их проявления.</p> <p>6.Перегревание:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- факторы, способствующие его развитию,</li> <li>- основные проявления.</li> </ul> <p>6.Холодовая травма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- виды,</li> <li>- основные проявления.</li> </ul> <p>7.Отравления:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пути попадания ядов в организм,</li> <li>- признаки острого отравления.</li> </ul> <p>- 2 часа.</p>	<p>1.Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела с травмами груди, живота, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери,</li> <li>- приёмы переноски,</li> <li>- способы контроля состояния пострадавшего,</li> <li>- влияние экстремальной ситуации на психоэмоциональное состояние и приёмы психологической поддержки,</li> <li>- принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи и другим спецслужбам,</li> <li>-виды, признаки, понятия ожогов и их проявления,</li> <li>- факторы способствующие перегреванию, его развитие, основные проявления,</li> <li>- виды, основные проявления холодовой травмы,</li> <li>- пути попадания ядов в организм при отравлении и их проявления.</li> </ul>

7	<p>Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в ДТП.</p>	<p><i>Практическое занятие.</i></p> <p>1. Наложение повязок при ожогах, отморожениях.          2. Применение местного охлаждения.          3. Придание оптимального положения тела пострадавшему при:          - отсутствии сознания;          - травмах различных областей тела;          - значительной кровопотере.              - 2 часа.</p>	<p>1. Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- накладывать повязки при ожогах, отморожениях;</li> <li>- применять местное охлаждение,</li> <li>- придавать оптимальное положение тела пострадавшему при отсутствии сознания, травмах различных областей тела, значительной кровопотере.</li> </ul> <p>2. Показать уровень владения теоретической информацией.</p> <p>3. Показать умение использовать информацию в практике.</p>
8	<p>Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в ДТП.</p>	<p><i>Практическое занятие.</i></p> <p>1. Отработка приёмов переноски пострадавших.          2. Решение ситуационных задач:          - различные повреждения (травмы, потеря сознания, отсутствие признаков жизни и другие состояния, требующие оказания первой помощи).          3. <b>Промежуточная аттестация.</b>              - 2 часа.</p>	<p>1. Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правильно применять приёмы переноски пострадавших</li> <li>- оказывать первую помощь при травмах, потери сознания, отсутствии признаков жизни и других состояниях.</li> </ul> <p>2. Показать уровень владения теоретической информацией.</p> <p>3. Показать умение пользоваться информацией.</p> <p>4. <b>Зачет.</b> Решение тематических и ситуационных задач по темам раздела, контроль знаний и умений.</p>