

**Общество с ограниченной ответственностью
Учебный центр «Новатор»**

**Сведения
о наличии оборудования, средств обучения по образовательным программам**

| № п/п | Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования, средств обучения |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» (16 часов)</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Инструктор по обучению приемам и методам оказания первой помощи» (72 часа)</p> <p>Основная программа профессионального обучения «Социальный работник » (258 часов)</p> | <p><u>Учебная аудитория №1</u> Оборудование класса: Офисные столы 2-х местные -12шт с комплектом стульев; Стол учительский; Диспенсер для обработки рук Термометр электронный настенный Рециркулятор воздуха Магнитно-маркерная доска Подставка для проектора Усилитель звуковой Микрофон Кондиционер Технические средства обучения: Компьютер Ноутбук-10 Проектор-1</p> <p><u>Учебная аудитория №2</u> Оборудование класса: Стол учительский; Стул с пюпитром по количеству учащихся,</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p> Диспенсер для обработки рук Термометр электронный настенный Рециркулятор воздуха Магнитно-маркерная доска Аудио колонки Кондиционер Технические средства обучения: Проектор-1 Компьютер -1 Таблицы <u>Комплект №1:</u> 1. Техника реанимации 2. Электротравмы 3. Остановка кровотечения 4. Транспортная иммобилизация 5. Перенос пострадавших 6. Ожоги, отравления, обморожения <u>Комплект №2:</u> 1. Схема действия при внезапной смерти 2. Опасные кровотечения 3. Потеря сознания 4. Ранения, ожоги 5. Падения с высоты 6. Поражение электрическим током Презентации 1. Организация первой помощи пострадавшим 2. Правовые основы ОПП 3. Сердечно-легочная реанимация 4. Оказание доврачебной помощи при тепловом и солнечном ударе, обморожении и ожоге 5. Электротравма 6. Отравления 7. Первая помощь при повреждении скелета 8. Непроходимость верхних дыхательных путей 9. Косыночные повязки </p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>10. Транспортировка пострадавших -транспортные положения</p> <p>11. ОПП при обмороке, аллергии, астме, сердечном приступе и инсульте</p> <p>12. Эпилепсия</p> <p>Учебные фильмы</p> <p>1. Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве(фильм1)</p> <p>2. Оказание первой помощи при несчастном случае на производстве (фильм 2)</p> <p>3. Кровотечение из раны - Неотложная помощь - Школа Доктора Комаровского</p> <p>4. Носовое кровотечение - Неотложная помощь - Школа Доктора Комаровского</p> <p>5. Остановка артериального кровотечения</p> <p>6. Отравление угарным газом</p> <p>7. Первая помощь – утопление</p> <p>8. Первая помощь при остановке сердца</p> <p>9. Типичные ошибки при проведении сердечно-лёгочной реанимации</p> <p>10. Травма головы у ребенка, «сотрясение мозга» - Доктор Комаровский - Неотложная помощь</p> <p>Информационно-программный комплекс с материалами для самостоятельного изучения с возможностью самоконтроля в условиях аудитории и удаленного доступа: Курс «Оказание первой помощи»</p> <p>Справочно-правовая система «ГАРАНТ»</p> <p>Материальная база</p> <p>1. Тренажер (манекен) сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим I-0I»</p> <p>2. Тренажер-манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей</p> <p>3. Профессиональный учебный торс подростка ПРОФИ для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с электронным устройством контроля правильности выполнения процедур</p> |
|--|--|--|

| | | |
|----|--|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 4. Профессиональный учебный торс взрослого ПРОФИ для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации с электронным устройством контроля правильности выполнения процедур 5. Шина лестничная для рук 6. Шина лестничная для ног 7. Носилки для транспортировки пострадавших 8. Бинты, лейкопластырь 9. Маски медицинские 10. Салфетки одноразовые из нетканого материала 11. Расходный материал для тренажера (запасные лицевые маски) 12. Коврик напольный +бахилы 13. Аптечка оказания первой помощи работникам (в соответствии с приказом Минздравсоцразвития №169н от 05.03.2011г.) |
| 2. | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Роль младшего воспитателя в организации жизнедеятельности детей раннего и дошкольного возраста в условиях реализации ФГОС ДО» (16 часов)</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Психолого-педагогическое сопровождение и профилактика отставания в развитии детей с ОВЗ в соответствии с ФГОС ДО» (16 часов)</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Технологии работы с детьми по безопасному поведению на дорогах: приёмы и методики в соответствии с ФГОС» (16 часов)</p> <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Система мониторинга динамики развития детей: педагогическая диагностика; детские портфолио; карты развития детей, шкалы индивидуального развития в</p> | <p><u>Учебная аудитория №1</u> Оборудование класса: Офисные столы 2-х местные -12шт с комплектом стульев; Стол учительский; Диспенсер для обработки рук Термометр электронный настенный Рециркулятор воздуха Магнитно-маркерная доска Подставка для проектора Усилитель звуковой Микрофон Кондиционер Технические средства обучения: Компьютер Ноутбук-10 Проектор-1</p> <p><u>Учебная аудитория №2</u> Оборудование класса: Стол учительский;</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | соответствии с требованиями ФГОС ДО» (16 часов) | Стул с пюпитром по количеству учащихся, Диспенсер для обработки рук Термометр электронный Рециркулятор воздуха Кондиционер Магнитно-маркерная доска Аудио колонки Технические средства обучения: Проектор-1 Компьютер -1 |
|--|---|---|