

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Вознесенская средняя общеобразовательная школа»
Лискинского муниципального района Воронежской области

Согласовано
с заместителем директора по УВР
Л.Г. Красикова / Красикова Л.Г. /
_20__ 08.2021г.

Принято
на заседании ПС
протокол № 1
от _20__ 08. 2021г.

Утверждено
Директор ОУ
Т.Н. Смorchкова / Смorchкова Т.Н. /
приказ № 66/1 от 20__ 08.2021г.



Рассмотрено на заседании
МО учителей естественно-математического цикла
протокол № 1 от 19__ 08. 2021г.
Рук. МО Н.Я. Смorchкова / Смorchкова Н.Я. /

Рабочая программа
курса по выбору
«ОСНОВА МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ»
11 класс

Составил(а)
Учитель ВКК Смorchкова Т.Н.

Вознесеновка

Пояснительная записка

Рабочая программа учебного курса по основам медицинских знаний (**предметная область «Естественнонаучные предметы»**) для 11 классов МКОУ Вознесенская СОШ составлена на основе:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2020) — URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174 (дата обращения: 10.04.2020).
2. Паспорт национального проекта «Образование» (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 N 16) — URL: <https://login.consultant.ru/link?req=doc&base=LAW-&n=319308&demo=1> (дата обращения: 10.04.2021).
3. Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» (Утверждена Постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 N 1642 (ред. от 22.02.2021) «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» — URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_286474 (дата обращения: 10.04.2021).
4. Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании), (воспитатель, учитель)» (ред. от 16.06.2019 г.) (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 октября 2013г. № 544н, с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и соцзащиты РФ от 25 декабря 2014г. № 1115н и от 5 августа 2016г. № 422н) — URL: <http://профстандартпедагога.рф> (дата обращения: 10.04.2021).
5. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413) (ред. 11.12.2020) - URL: <https://fgos.ru> (дата обращения: 10.04.2021).
6. Методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей («Точка роста») (утверждены распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12 января 2021 г. № Р-6) . - URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_374694/ (дата обращения: 10.03.2021)
7. Программы Н.Б. Баенбаевой «Основы медицинских знаний» (сборник программ элективных курсов «Биология» под ред И.П. Чередниченко, издательство «Учитель»), Волгоград, 2007г.
8. Образовательной программы МКОУ Вознесенская СОШ на 2021-2022 учебный год;
9. Учебного плана МКОУ Вознесенская СОШ на 2021- 2022 учебный год;
10. Положения МКОУ Вознесенская СОШ «О структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ по отдельным учебным предметам, курсам, модулям, внеурочной деятельности МКОУ Вознесенская СОШ Лискинского муниципального района;
11. Календарного учебного графика на 2021-2022 уч.г.

Пояснительная записка

Рабочая программа по данному курсу ориентирована на обучающихся, которые увлекаются биологией и мотивированны на поступление в медицинские учебные заведения.

Цели и задачи обучения в данном классе

Цели: создать условия для овладения учащимися основными медицинскими терминами и понятиями; учить применять их на практике; расширить область знаний по биологии; сформировать интерес к профессиям, связанным с медициной.

Данная программа имеет ряд особенностей:

- в сравнительно короткое время каждого занятия учащиеся должны овладеть определенными практическими навыками, научиться выполнять необходимые медицинские мероприятия;
- успешное усвоение программы зависит от обеспечения наглядными пособиями и показа учителем приемов первой медицинской помощи (перечень наглядных пособий приведен в программе); -овладение практическими навыками предполагает активную самостоятельную работу учащихся, это может быть реализовано при хорошем подборе дидактического материала (все виды заданий представлены);
- теоретический материал неразрывно связан с практикой, и каждое занятие является

логическим продолжением предыдущего;

- каждое новое занятие курса содержит вопросы для повторения, и учащиеся могут контролировать свои знания.

Программа курса «Основы медицинских знаний» рассчитана на 17 часов.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Введение (1 час)

Значение первой медицинской помощи.

Значение само- и взаимопомощи.

Первая медицинская помощь при ранениях. Десмургия. (3 часа)

Раны, их виды, характеристика. Возможные осложнения. Понятие «десмургия». Повязка, перевязка. Виды перевязочного материала. Правила наложения повязок.

Практическая работа. Первая медицинская помощь при ранениях.

Первая медицинская помощь при кровотечениях (2 часа)

Кровотечения, их виды. Характеристика. Гомеостаз. Остановка кровотечения. Мероприятия при внутреннем кровотечении.

Практическая работа. Первая помощь при кровотечениях.

Первая медицинская помощь при переломах (2 часа)

Переломы, их основные признаки. Осложнения при переломах. Иммобилизация (основные правила)

Практическая работа. Первая медицинская помощь при переломах.

Первая медицинская помощь при остановке дыхания и сердечной деятельности (2 часа).

Способы искусственного дыхания. Непрямой массаж сердца при остановке сердечной деятельности.

Практическая работа. Первая медицинская помощь при остановке сердечной деятельности и прекращении дыхания.

Первая медицинская помощь при ожогах (1 час)

Причины возникновения ожогов, степень тяжести. Приемы оказания первой медицинской помощи.

Травматический шок и противошоковые мероприятия (1 час).

Причины травматического шока. Фазы травматического шока. Предупреждение шока.

Профилактика шока. Противошоковые мероприятия.

Инфекционные болезни. Дезинфекция (2 часа)

Возбудители инфекционных болезней. Основные признаки инфекционных болезней.

Профилактика инфекционных болезней. Дезинфекция.

Семинар. Меры по профилактике инфекционных заболеваний.

Лекарственные средства (2 часа)

Лекарственные средства, дозы их применения. Способы введения лекарственных средств.

Хранение лекарственных средств. Лекарственные растения: виды, правила сбора и хранения, действия этих растений.

Семинар. Лекарственные травы.

Результатами данной программы будут:

- 1) новые дополнительные знания по биологии (вне базового курса);
- 2) овладения новыми практическими навыками оказания первой медицинской помощи, умение применять полученные знания на практике, выбирать средства для решения поставленных задач, что воспитывает целеустремленность, собранность, желание помогать другим;
- 3) профессиональная ориентация;
- 4) выбор профиля в дальнейшем;
- 5) умение работать самостоятельно и в группе.
- 6)

**Учебно-тематическое планирование
(всего 17 часов)**

Содержание	Все го час ов	Лекци и	Практик а
Введение	1	1	
Первая медицинская помощь при ранениях. Десмургия	3	2	1
Первая медицинская помощь при кровотечениях	2	1	1
Первая медицинская помощь при переломах	2	1	1
Первая медицинская помощь при остановке дыхания и сердечной деятельности	2	1	1
Первая медицинская помощь при ожогах	1	1	
Травматический шок и противошоковые мероприятия	1	1	
Инфекционные болезни. Дезинфекция	2	1	1
Лекарственные средства	2	1	1
Итоговое занятие	1		
Итого:	17	10	6

Календарно - тематическое планирование курса «Основы медицинских знаний» 11 класс

№	Наименование разделов и тем	К-во часов	Дата	
			По плану	Фактически
Введение (1 час)				
1.	Введение. Значение первой медицинской помощи		17.01	
Первая медицинская помощь. Десмургия (2 часа)				
2.	Раны. Десмургия		24.01	
3.	Первая помощь при ранениях	Практическая работа	31.01	
Первая медицинская помощь при кровотечениях (1 час)				
4.	Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях.	Практическая работа	7.02	
Первая медицинская помощь при переломах (2 часа)				
5.	Переломы, их основные признаки, иммобилизация.		14.02	
6.	Первая помощь при переломах	Практическая работа	21.02	
Первая медицинская помощь при остановке дыхания и сердечной деятельности (2 часа).				
7	Способы искусственного дыхания и непрямой массаж сердца		28.02	
8	Первая медицинская помощь при остановке дыхания и сердечной деятельности	Практическая работа	14.03	
Первая медицинская помощь при ожогах (1 час)				
9.	Первая медицинская помощь при ожогах		4.04	
Травматический шок и противошоковые мероприятия (1 час)				
10.	Травматический шок		11.04	
Инфекционные заболевания. Дезинфекция (1 час)				
11.	Инфекционные заболевания. Дезинфекция. Инфекционные болезни	Практическая работа	18.04	
Лекарственные средства (2 часа)				
12.	Применение лекарственных		25.04	

	средств			
13.	Лекарственные травы	Семинар	16.05	
14.	Итоговое занятие	Сдача санитарного минимума	23.05	

Литература для учителя

1. Гоголев.М.И. Подготовка санитарных дружин в общеобразовательных школах и профессионально-технических училищах.- Медицина, 1989.
2. Гомончук А.И. Основы медицинских знаний. Десмургия.Гемостаз.Иммобилизация.2001.
3. Медико-санитарная подготовка учащихся/ под ред.П.А.Курцева -.М. Просвещение 1991 4.Основы медицинских знаний учащихся/ под ред. М.И.Гоголева.- М. Просвещение.1995.

Литература для учащихся

1. Гоголев.М.И. Подготовка санитарных дружин в общеобразовательных школах и профессионально-технических училищах.- Медицина, 1989.
2. Гомончук А.И. Основы медицинских знаний. Десмургия.Гемостаз.Иммобилизация.2001.
3. Медико-санитарная подготовка учащихся/ под ред.П.А.Курцева -.М. Просвещение 1991 4.Основы медицинских знаний учащихся/ под ред. М.И.Гоголева.- М. Просвещение.1995.