

Отдел научно-методического обеспечения
 общего среднего образования и
 образования лиц с ОПФР
 УО РИПО

МЕДИЦИНСКАЯ ПОДГОТОВКА

ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

на 2018/ 2019 учебный год

(для реализации образовательных программ профессионально-технического и среднего специального образования)

Примерный тематический план и программа по медицинской практике составлены на основе учебных программ по медицинской подготовке для X –XI классов: Учебные программы для учреждений общего среднего образования с русским языком обучения и воспитания. **Медицинская подготовка. X–XI классы.** – Минск: Национальный институт образования, 2017.

Распределение учебных часов по разделам и темам в тематическом плане является примерным. По согласованию с методической, предметной (цикловой) комиссией преподаватель может вносить обоснованные изменения в распределение учебных часов по разделам и темам в пределах общего количества учебных часов, отведенного на изучение учебного предмета (дисциплины), а также изменять последовательность рассматриваемых вопросов в пределах учебных тем и разделов. При этом должно быть обеспечено выполнение целей и задач изучения учебного предмета (учебной дисциплины).

Наименование раздела	Количество учебных часов				
	всего	в том числе			
		теоретические занятия	практические занятия	медицинская практика	
1. Цели и задачи медицинской подготовки	1	1	-	-	-
2. Первая помощь при травмах и несчастных случаях	32	16	4	1. Первая помощь при травмах и несчастных случаях	12
3. Лекарственные препараты и растения	4	2	-	2. Лекарственные препараты	2

				и растения	
4. Медико-биологические аспекты полового воспитания	10	10	-	-	-
5. Общий уход за больными и пораженными	14	5	5	3. Общий уход за больными и пораженными	4
6. Первая помощь при заболеваниях	6	6	-	-	-
7. Инфекционные заболевания	7	7	-	-	-
Всего часов	74	47	9	-	18

В учреждениях ПТО и ССО проводится обязательная медицинская практика с девушками в объеме **18** учебных часов после изучения теоретической части (**47** учебных часов) и практической части (**9** учебных часов) учебного материала (см. вышеуказанный примерный тематический план).

Медицинская практика с девушками может проводиться с использованием базы учреждений здравоохранения, региональных подразделений Белорусского Общества Красного Креста или региональных подразделений МЧС. При отсутствии такой возможности занятия могут проводиться непосредственно в учреждениях ПТО, учреждениях ССО. Образец оформления программы проведения медицинской практики размещен на национальном образовательном портале: <http://www.adu.by> *Образовательный процесс. 2018/2019 учебный год / Учебные предметы. V–XI классы / Допризывная и медицинская подготовка.*

Девушки, не прошедшие медицинскую практику), не аттестуются по учебному предмету (учебной дисциплине) «Медицинская подготовка». В исключительных случаях (при предоставлении оправдательного документа) решением педагогического совета учреждения образования итоговая отметка (отметка в приложение к диплому) может быть выставлена на основании годовой отметки (среднего арифметического отметок за семестры).

В учреждениях профессионально-технического образования:

Результаты выполнения учащимися приемов и нормативов в рамках медицинской практики заносятся в оценочную ведомость; итоговая отметка определяется как среднее арифметическое отметок по результатам выполнения учащимися приемов и нормативов и выставляется в журнал учета теоретического обучения с пометкой «Медицинская практика» после графы «Годовая отметка».

Итоговая отметка по учебному предмету «Медицинская подготовка» за весь курс обучения выставляется на основе годовой отметки и итоговой отметки за медицинскую практику.

В учреждениях среднего специального образования:

Результаты выполнения учащимися приемов и нормативов по медицинской практике заносятся в оценочную ведомость; итоговая отметка по медицинской практике определяется как среднее арифметическое отметок по результатам выполнения учащимися приемов и нормативов и выставляется в журнал учебных занятий с пометкой «Медицинская практика» перед графой «Отметка за семестр».

В приложение к диплому отметка по учебной дисциплине «Медицинская подготовка» за весь курс обучения выставляется как среднее арифметическое отметок за семестры.

**ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ПО МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ
(18 учебных часов)**

1. Первая помощь при травмах и несчастных случаях (12 учебных часов)

Техника проведения реанимационных мероприятий: искусственная вентиляция легких, непрямой массаж сердца. Правила транспортировки пострадавших на носилках и с помощью подручных средств.

Особенности оказания первой помощи при повреждении позвоночника и спинного мозга, травме грудной клетки и головы. Алгоритм действий.

Оказание помощи при обмороке, коллапсе, попадании инородного тела в дыхательные пути. Алгоритм действий.

Оказание первой помощи при ранении. Отработка методики обращения с перевязочным материалом.

Отработка способов остановки кровотечений: пальцевое прижатие сосуда к кости, максимальное сгибание конечности, наложение резинового жгута, наложение жгута-закрутки, наложение давящей повязки. Алгоритм действий при носовом кровотечении.

Отработка правил наложения первичной асептической повязки. Техника наложения мягких бинтовых повязок: бинтовые повязки на голову и повязки на область грудной клетки. Алгоритм действий.

Оказание первой помощи при закрытых повреждениях: ушибах, растяжениях, вывихах, разрывах сухожилий, связок и мышц, травматическом токсикозе (синдроме длительного сдавливания). Алгоритм действий.

Оказание первой помощи при переломах. Отработка правил иммобилизации верхней и нижней конечностей с помощью шин и подручных средств. Алгоритм действий.

Особенности оказания первой помощи пострадавшим при взрывах, обрушениях зданий, на месте дорожно-транспортного происшествия.

Особенности оказания первой помощи пострадавшим при стихийных бедствиях: наводнениях, лесных пожарах. Алгоритм действий.

Оказание первой помощи при поражении электричеством, ожогах и отморожениях. Алгоритм действий.

Оказание первой помощи при солнечном и тепловом ударах, утоплении. Отработка правил спасения утопающего. Алгоритм действий.

Оказание первой помощи при отравлениях угарным газом, препаратами бытовой химии, алкоголем и его суррогатами, сильнодействующими ядовитыми веществами (СДЯВ). Алгоритм действий при оказании первой помощи при пищевых отравлениях, отравлениях ядовитыми растениями и грибами.

2. Лекарственные препараты и растения (2 учебных часа)

Комплектация различных видов медицинских аптечек: домашней, первой помощи, матери и ребенка, туристической, дорожной аптечки водителя. Оказание первой помощи пострадавшим с использованием медицинских аптечек.

Оказание первой помощи при возможных осложнениях на лекарственные средства (отработка практических навыков). Алгоритм действий.

Использование лекарственных растений при оказании первой помощи в полевых условиях.

3. Общий уход за больными и пораженными (4 учебных часа)

Изучение назначения и основных правил использования предметов ухода за больными. Измерение температуры тела. Изучение техники подсчета пульса, частоты дыхания, артериального давления. Алгоритм действий.

Изучение устройства одноразового шприца. Набор в шприц лекарственного раствора из ампулы и флакона. Отработка практических навыков по подкожному и внутримышечному введению лекарственных средств. Алгоритм действий.

Изучение техники наложения горчичников, компрессов, грелки, пузыря со льдом, примочек. Отработка практических навыков. Алгоритм действий.

Примечание

Просим направлять Ваши предложения по вопросам учебно-методического обеспечения учебного предмета (дисциплины) «Медицинская подготовка» в учреждениях ПТО и ССО по адресу: 220004, г. Минск, ул. К. Либкнехта, 32, каб. 220, отдел НМО общего среднего образования и образования лиц с ОПФР УО РИПО.

Вахненко Тамара Петровна +375 17 200 05 99