

Рассмотрен и принят
На заседании педагогического совета
Протокол № 1 «3» августа 2023 г.



Учебный план Подготовки специалистов среднего звена

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
«МЕДИЦИНСКИЙ ТЕХНИКУМ»

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

34.02.01 Сестринское дело

базовый уровень образования

на 2023-2024 учебный год

Квалификация: медицинская сестра/медицинский брат

Форма обучения - **очная**

Нормативный срок обучения - **2 года 10 месяцев**

на базе среднего общего образования

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014г. №502

1. План учебного процесса

План учебного процесса
по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»
уровень подготовки – базовый
форма обучения – очная
основа обучения - среднее общее образование
набор 2022-2023 г

УТВЕРЖДАЮ
и.о.директора ГАПОУ КО
«Медицинский техникум»
Л.А. Сергеева



Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ДЗ/Э/ДР	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам(час в сем)					
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	теория	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	1 нед.	2 нед.	3 нед.	4 нед.	5 нед.	6 нед.
	Обязательная часть циклов ППССЗ	29/11/40	4698	1566	3132	1110	2022	1	558	702	468	612	450	342
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3/-/5	726	242	484	98	386	0	142	142	74	72	30	24
ОГСЭ.01	Основы философии	ДР	58	10	48	48	-	0	48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	48	-	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДР, ДЗ, ДР, ДЗ,	204	30	174	-	174	0	42	44	44	44	0	0
							1 к. – 86 2 к. – 88							

ОГСЭ.04	Физическая культура	ДР, ДР, ДР, ДР, ДР, ДЗ	344	170	174	2	172	0	32	30	30	28	30	24
						1 к. – 2	1 к. – 60							
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДР, ДР	60	20	40	2 к. –	2 к. – 58	0	20	20	0	0	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2/-/1	168	56	112	16	96	0	40	72	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	51	17	34	16	18	0	0	34	0	0	0	0
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДР, ДЗ	117	39	78	0	78	0	40	38	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	5/3/8	1104	368	742	380	362		240	212	96	80	68	40
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ДР, ДЗ	75	25	50	26	24		26	24	0	0	0	0
ОП.02	Анатомия и физиология человека	ДР, Э	225	75	150	76	74		74	76	0	0	0	0
ОП.03	Основы патологии		54	18	36	18	18		0	36	0	0	0	0
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики	ДЗ	54	18	36	18	18		0	36	0	0	0	0
ОП.05	Гигиена и экология человека	ДЗ	90	30	60	40	20		60	0	0	0	0	0
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	ДР, ДЗ	108	36	72	48	24		48	24	0	0	0	0
ОП.07	Фармакология	ДР, Э	147	49	98	60	38		0	0	60	38	0	0
ОП.08	Общественное здоровье и здравоохранение	ДР	60	20	42	22	20		0	0	0	0	0	40
ОП.09	Психология	ДР, ДР, ДЗ	126	42	84	44	40		32	16	36	0	0	0
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДР	63	21	32	20	12		0	0	0	42	0	0
ОП.11	Безопасность	ДЗ	102	34	68	20	48		0	0	0	0	68	0

	жизнедеятельности													
ПМ.00	Профессиональные модули	19/8/26	2700	906	1794	616	1178	1	136	276	298	460	352	278
ПМ.01	Проведение профилактических мероприятий	4/1/2	276	92	184	112	72		0	114	70	0	0	0
МДК.01.01	Здоровый человек и его окружение	ДЗ	171	57	114	78	36		0	114	0	0	0	0
УП.01	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	36		0	36	0	0	0	0
МДК.01.02	Основы профилактики	ДЗ	51	17	34	16	18		0	0	34	0	0	0
МДК.01.03	Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению	ДЗ	54	18	36	18	18		0	0	36	0	0	0
УП.01	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	36		0	0	36	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	0	0	0	0	36		0	0	72	0	0	0
ПМ.02	Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах	9/4/17	1839	619	1220	400	824		0	0	280	408	308	284
МДК.02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	11/4/19	1749	583	1166	380	786		0	0	280	408	308	224
раздел.02.01.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля	ДР, ДЗ, Э	408	136	<u>272</u> 2 к. -210 3 к. -62	92	180		0	0	100	110	62	0
УП.02	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	72		0	0	0	0	72	0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	0	0	0	0	72		0	0	0	0	72	0

раздел.02.01.02	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля	ДР,Э	270	90	180	60	120		0	0	90	90	0	0
УП.02	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	36		0	0	0	36	0	0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	0	0	0	0	72		0	0	0	72	0	0
раздел.02.01.03	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии	ДР,Э	270	90	180	60	120		0	0	90	90	0	0
УП.02	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	36		0	0	0	36	0	0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	0	0	0	0	72		0	0	0	72	0	0
раздел.02.01.04	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в акушерстве и гинекологии	ДР	90	30	60	24	36		0	0	0	0	60	0
раздел.02.01.05	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в клинике инфекционных болезней	ДР,ДЗ	129	43	86	44	42		0	0	86	0	0	0
УП.02	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	30		0	0	0	30	0	0
раздел.02.01.06	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в клинике нервных болезней	ДР	84	28	56	20	36		0	0	0	0	56	0
раздел.02.01.07	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в психиатрии и наркологии	ДЗ	75	25	50	20	30		0	0	0	0	50	0
раздел 02.01.08	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в дерматовенерологии	ДР	75	25	50	20	30		0	0	0	0	2	48
раздел.02.01.09	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в гериатрии	ДР	84	28	56	20	36		0	0	0	0	0	56
раздел.02.01:10	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях во фтизиатрии	ДР	48	16	32	8	24		0	0	0	32	0	0

УП.02	Учебная практика	ДР	0	0	0	0	6		0	0	0	6	0	0
раздел.02.01.11	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в офтальмологии	ДР	45	15	30	0	30		0	0	0	0	0	30
раздел.02.01.12	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в оториноларингологии	ДР	63	27	36	16	20		0	0	0	0	36	0
раздел.02.01.13	Сестринский уход в онкологии	ДР	54	18	36	0	36		0	0	0		36	0
раздел.02.01.14	Сестринский уход в медицинской радиологии	ДР	54	18	36	0	36		0	0	0	0	6	30
МДК.02.02	Основы реабилитации	2/-/2	90	30	60	12	48		0	0	0	0	0	60
Раздел 02.02.01	Основы реабилитации	ДЗ	54	18	36	12	24		0	0	0	0	0	36
Раздел02.02.02	Физиотерапия	ДР	36	12	24	0	24		0	0	0	0	0	24
УП.02.02	Учебная практика	ДР	36	0	0	0	36		-	0	0	0	0	36
ПП.02.02	Производственная практика	ДЗ	36	0	0	0	36		0	0	0	0	0	36
ПМ.03	Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	КЭ	138	46	92	32	60		0	0	0	0	32	60
МДК.03.01	Основы реаниматологии	ДЗ	57	19	38	8	30		0	0	0	0	8	30
МДК.03.02	Медицина катастроф	ДЗ	81	27	54	24	30		0	0	0	0	24	30
УП.03	Учебная практика	ДЗ	36	0	0	0	36		0	0	0	0	0	36
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	36	0	0	0	36		0	0	0	0	0	36

ПМ.04	Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными	2/2/3	447	149	298	76	222		136	162	0	0	0	0
МДК.04.01	Теория и практика сестринского дела	ДЗ	54	18	36	24	12		36	0	0	0	0	0
МДК.04.02	Безопасная среда для пациента и персонала		117	39	78	18	60		78	0	0	0	0	0
УП.04	Учебная практика	ДР	36	0	0	0	36		36	0	0	0	0	0
МДК.04.03	Технология оказания медицинских услуг	ДР,Э	276	92	184	34	150		22	162	0	0	0	0
УП.04	Учебная практика	ДР	36	0	0	0	36		0	36	0	0	0	0
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	72	0	0	0	72		0	72	0	0	0	0
Итого		12/36/51	4698	1566	3132	1132	2004	20	558	702	468	612	450	342
									1260 (35)		1080 (30)		792 (22)	
Всего часов по УД, МДК, ПМ, УП и ПП					3960				594	846	576	864	594	486
									1440		1440		1080	
ПДП	Производственная (преддипломная) практика				4 нед.									144
ПА.00	Промежуточная аттестация				5 нед.				0,5 нед.	1,5 нед.	1 нед.	1 нед.	0,5 нед.	0,5 нед.
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				6 нед.									6 нед.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы				4 нед.									4 нед.
ГИА.02	Защита дипломной работы				2 нед.									2 нед.
ВК.00	Каникулы				22 нед.				2	8	2	8	2	-
Консультации - на одного студента по 4 часа в год					Всего	дисциплин и МДК			576	674	622	464	374	422
						учебной практики			36	72	42	102	72	72

производственной практики	0	72	72	144	72	72
преддипломной практики	0	0	0	0	0	4 нед.
экзаменов	0	3	0	3	0	3
дифф.зачетов	5	5	4	4	5	5
другая форма контроля	4	4	7	7	7	7

4. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ И ДР. ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО 34.02.01. СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО ПО ПРОГРАММЕ БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ

Перечень кабинетов и лабораторий сформирован в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Кабинеты:

русского языка и литературы;
физики;
химии;
биологии;
истории и основ философии;
иностранный язык;
математики;
информационных технологий в профессиональной деятельности;
анатомии и физиологии человека;
основ патологии;
основ латинского языка с медицинской терминологией;
гигиены и экологии человека;
фармакологии;
психологии;
генетики человека с основами медицинской генетики;
общественного здоровья и здравоохранения;
сестринского дела;
основ профилактики;
основ реабилитации;
основ реаниматологии;
экономики и управления в здравоохранении;
ОБЖ;
безопасности жизнедеятельности.

Спортивный комплекс:

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
спортивный зал;
стрелковый тир (электронный).

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

5. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий рабочий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. №502., Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»; Приказом Минобрнауки России от 09.03. 2004 г. № 1312 «Федеральный Базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», разъяснениями ФИРО по формированию учебного плана программы подготовки специалистов среднего звена СПО, рекомендациями по разработке учебного плана образовательного учреждения среднего профессионального образования по специальности среднего профессионального образования (для очной формы обучения), Уставом

Начало учебного года устанавливается с 1 сентября на каждом году обучения. Окончание учебного года определяется распределением бюджета времени по курсам данным учебным планом по конкретному курсу обучения.

Обязательный объем учебной нагрузки 36 часов в неделю, максимальный - 54 часа в неделю (включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы).

Общая продолжительность каникул для студентов устанавливается 10 недель в учебном году (за исключением первого года обучения, где предусмотрены каникулы продолжительностью 11 недель, и последнего года обучения, где предусматриваются только зимние каникулы продолжительностью 2 недели).

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней в неделю, по 6-8 часов в учебный день, всего 36 часов в неделю.

Продолжительность занятий 45 минут, предусмотрена группировка их парами.

Консультации для обучающихся предусмотрены 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, письменные, устные. Наименование дисциплин, МДК и их группирование по циклам, модулям.

Программа дисциплины «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа обязательной самостоятельной нагрузки (за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Максимальная нагрузка студента по каждой дисциплине рабочего учебного плана соответствует таковой в примерном учебном плане для очной формы обучения на все годы обучения.

Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий включает опрос студентов на практических и семинарских занятиях, оценку выполнения аудиторных контрольных работ, тестирование, оценку рефератов и др. Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий осуществляется преподавателями, ведущими занятия, его ход и результаты фиксируются в журнале занятий. При отсутствии по дисциплине практических и семинарских занятий текущий контроль успеваемости осуществляется путем проверки преподавателем знаний студентов на теоретических занятиях.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная (профессиональная) практика проводится в соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ № 390 от 5 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся», а также с Положением о производственной (профессиональной) практике студентов Медицинского техникума.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики. По всем видам практики разработаны рабочие программы практик и определены формы проведения промежуточной аттестации. Производственная практика проводится в лечебно-профилактических учреждениях, что соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих лечебно-профилактических учреждений.

Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессиональных модулей в профильных кабинетах доклинической практики.

Производственная практика (практика по профилю специальности, преддипломная практика) проводится в учреждениях здравоохранения на основе договоров, заключаемых между Медицинским техникумом и лечебно-профилактическими учреждениями.

Организацию и руководство производственной практикой осуществляют методические руководители от Медицинского техникума (из числа преподавателей профессиональных модулей), а так же общие и непосредственные руководители от учреждения здравоохранения. Практика завершается оценкой освоенных студентами общих и профессиональных компетенций.

Направляющим вектором основной профессиональной образовательной программы третьего поколения является практикоориентированность подготовки специалистов отрасли, что составляет 70% от общего объема часов подготовки (при выделении времени на лабораторные и практические занятия соблюдаются параметры практикоориентированности - диапазон допустимых значений практикоориентированности ППССЗ СПО для базовой подготовки – 50 - 70%), которая вычисляется по формуле:

$$\text{PrO} = \frac{\text{ЛПЗ} + (\text{УП} + \text{ПП}) + \text{ПДП} / \text{УН обяз.} + (\text{УП} + \text{ПП})}{3132 + (396 + 432)} \times 100, \text{ где}$$

PrO – практикоориентированность;

ЛПЗ – суммарный объем лабораторных и практических занятий (в часах);

УП – объем учебной практики в часах;

ПП – объем производственной практики (по профилю специальности) в часах;

ПДП – объем производственной практики (преддипломной) в часах;

УН обяз. – суммарный объем обязательной учебной нагрузки (в часах).

$$\text{PrO} = \frac{2022 + (396 + 432) + 144}{3132 + (396 + 432)} \times 100 = \frac{2994}{3960} = 0,756 \times 100 = 76 \%$$

Это дает возможность выпускникам быть конкурентоспособными и востребованными на рынке труда.

**5.1. Распределение бюджета времени, отведённого на освоение ППССЗ СПО по специальности
Сестринское дело**

	Кол-во в нед.	В % к итогу
1. Всего по циклам:	126	63,4 %
1.1. Обязательная часть	100	50,3 %
1.2. Вариативная часть	26	13,1 %
2. Учебная и производственная практика (практика по профилю специальности)	23	11,6 %
Производственная практика (преддипломная практика)	4	2,0 %
Промежуточная аттестация	7	3,5 %
Государственная (итоговая) аттестация	6	3,0 %
Время каникулярное	33	16,5 %
	199	100 %

**5.2. Распределение бюджета времени, отведённого на теоретическое обучение
по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

	Объём учебного времени в часах	В % к итогу
1. Всего по циклам:	4536	
1.1. Обязательная часть, в том числе по циклам:		
- общеобразовательные дисциплины	1404	30,9 %
- общий гуманитарный и социально-экономический цикл	484	10,7 %
- математический и общий естественнонаучный цикл	112	2,5 %
- профессиональный цикл	2700	55,9 %
1.2. Вариативная часть	936	

5.3. Распределение профессиональных модулей по курсам

	Наименование профессионального модуля	Курс
	ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий.	II курс, III курс
	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.	III курс, IV курс,
	ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи неотложных и экстремальных состояниях.	IV курс
	ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	II курс

5.4. Распределение недель учебной и производственной практики

ВИД ПРАКТИКИ	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КУРС.	КУРС
УП.04. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными. МДК.04.02. Безопасная среда для пациента и персонала.	II курс
УП.04. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными.	II курс

	МДК.04.03. Технология оказания медицинских услуг.	
ПП.04. Производственная практика – 2 недели.	ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными. МДК.04.03. Технология оказания медицинских услуг.	II курс
УП.01. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий. МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение.	II курс
УП.01. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий. МДК.01.02. Основы профилактики. МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной-медико-санитарной помощи населению.	III курс
ПП.01. Производственная практика – 2 недели.	ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий. МДК.01.02. Основы профилактики. МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной-медико-санитарной помощи населению.	III курс
УП.02. Учебная практика – 2 недели	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.01.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля.	IV курс
ПП.02. Производственная практика – 2 недели.	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.01.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля.	IV курс
УП.02. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.01.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля.	III курс
ПП.02. Производственная практика – 2 недели.	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.01.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля.	III курс
УП.02. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.01.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии.	III курс
ПП.02. Производственная практика – 2 недели.	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.01.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии.	III курс
УП.02. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в клинике инфекционных болезней -30ч Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях во фтизиатрии -6ч	III курс
УП.02. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах.	IV курс

	МДК.02.02. Основы реабилитации.	
ПП.02. Производственная практика – 1 неделя.	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном уходах. МДК.02.02. Основы реабилитации.	IV курс
УП.03. Учебная практика – 1 неделя	ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях. МДК.03.01. Основы реаниматологии. МДК.03.02. Медицина катастроф.	IV курс
ПП.03. Производственная практика – 1 неделя.	ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях. МДК.03.01. Основы реаниматологии. МДК.03.02. Медицина катастроф.	IV курс
ПДП.00. Производственная (преддипломная практика) – 4 недели.		IV курс
ИТОГО: УП – 11 недель ПП – 12 недель ПДП – 4 недели		

5.5. Распределение учебной и производственной практики по курсам, профессиональным модулям и месту проведения

Курс	Профессиональный модуль	Учебная практика в нед.	Производственная практика	
			Количество недель	Место проведения
2	ПМ.04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	2 недели	2 недели	Терапевтический стационар, хирургический стационар
3	ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий (МДК. 01.01)	1 неделя		Поликлиника детская стационар
3	ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий (МДК.01.02)	1 неделя	2 недели	Поликлиника взрослая стационар
3,4	ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационных процессах: раздел.02.01.02 (3 курс) раздел.02.01.03 (3курс) раздел 02.01.04(3курс) МДК.02.01.01 (4урс) МДК.02.02 (4 курс)	6 недель: 1 1 1 2 1	7 недель: 2 2 2 2 1	Хирургический стационар Педиатрический стационар Инфекционное отделение Терапевтический стационар Отделение физиотерапии ФЗТ-кабинет
4	ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	1 неделя	1 неделя	Отделение реанимации отделение скорой помощи
Всего УП и ПП – 23 недели		11 недель	12 недель	

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации определяются рабочими учебными планами, графиками учебного процесса, рабочими программами дисциплин и модулей, положением о проведении текущей и промежуточной аттестации студентов медицинского техникума.

Количество экзаменов в промежуточной аттестации не превышает 8 в учебном году, а количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физкультуре.

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится не более 1 недели в семестр. Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам и профессиональным модулям проводится непосредственно после завершения их освоения.

Промежуточная аттестация в соответствии с учебным планом

по специальности 34.02.01 Сестринское дело

уровень подготовки – базовый

форма обучения - очная

основа обучения - основное общее образование

Срок обучения: 3г 10 месяцев

Форма	семестры	
	I	II
Э		ОУД. 01 Русский язык ОУД. 04 Математика ОУДп. 01 Биология
ДЗ		ОУД. 05 История ОУД. 11 Обществознание ОУД. 09 Физика ОУД. 03 Ин. язык ОУД. 12 Химия ОУДп. 02 Этика профессионального общения ОУД. 06 Физическая культура
ДР	ОУД. 01 Русский язык ОУД. 02 Литература ОУД. 03 Ин. язык ОУД. 04 Математика ОУД. 05 История ОУД. 06 Физическая культура ОУД. 07 ОБЖ ОУД. 08 Информатика ОУД. 09 Физика ОУД. 11 Обществознание ОУД. 12 Химия ОУДп. 01 Биология ОУДп. 02 Этика профессионального общения	ОУД. 02 Литература ОУД. 07 ОБЖ ОУД. 08 Информатика ОУД 10 Астрономия Индивидуальная проектная деятельность
Форма	семестры	
	III	IV
КЭ		ПМ.04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными
Э		Компл. экзамен ОП. 02 Анатомия и физиология человека и ОП 03. Основы патологии ПМ. 04 МДК 04.03 Технология оказания медицинских услуг
ДЗ	МДК 04.02 Безопасная среда для пациента и персонала ОП. 05 Гигиена и экология человека	ОГСЭ. 02 История ОП. 01 Основы латинского языка с медицинской терминологией ОП. 06 Основы микробиологии и иммунологии
УП	МДК 04.02 Безопасная среда для пациента и персонала	ПМ. 01 МДК 01.01 Здоровый человек и его окружение МДК 04.03 Технология оказания медицинских услуг

ПП		ПМ.04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными
ДР	ОГСЭ. 01 Основы философии ОГСЭ. 03 Ин. язык ОГСЭ. 04 Физкультура ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи ЕН. 02 ИТ в профессиональной деятельности ОП. 01 Основы латинского языка с медицинской терминологией ОП. 02 Анатомия и физиология человека ОП. 06 Основы микробиологии и иммунологии ОП.09 Психология МДК 04.01 Теория и практика сестринского дела УП МДК 04.02 Безопасная среда для пациента и персонала МДК 04.03 Технология оказания медицинских услуг	ЕН. 01 Математика ЕН. 02 ИТ в профессиональной деятельности ОГСЭ. 03 Ин. язык ОГСЭ. 04 Физкультура ОП 03 Основы патологии ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи ОП.09 Психология УП МДК 01.01 Здоровый человек и его окружение УП МДК 04.03 Технология оказания медицинских услуг
Форма		семестры
	V	VI
КЭ	ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий	
Э		ОП. 07 Фармакология ПМ. 02 МДК 02.01 раздел 02.01.02 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля ПМ. 02 МДК 02.01 раздел 02.01.03 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии
ДЗ	МДК 01.02 Основы профилактики МДК 01.03 Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению ОП.09 Психология	ОГСЭ. 03 Иностранный язык ПМ. 02 раздел 02.01.05 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов в клинике инфекционных болезней ПМ. 02 МДК 02.01.01 раздел 02.01.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля МДК 02.01 раздел 02.01.10 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях во фтизиатрии
ДР	ОГСЭ. 03 Иностранный язык ОП. 07 Фармакология УП ПМ 01 ПМ. 02 МДК 02.01.01 раздел 02.01.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и	ОП. 10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности УП Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля УП Сестринский уход при различных

	состояниях пациентов терапевтического профиля ПМ. 02 МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля ПМ. 02 МДК 02.01 раздел 02.01.03 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии УП Проведение профилактических мероприятий	заболеваниях и состояниях в педиатрии УП МДК 02.01 раздел 02.01.10 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях во фтизиатрии
УП	МДК 01.03 Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению	ПМ. 02 МДК 02.01 раздел 02.01.02 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля МДК 02.01 раздел 02.01.03 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии УП Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов в клинике инфекционных болезней
ПП	ПМ. 01 Проведение профилактических мероприятий	ПМ. 02 МДК 02.01 раздел 02.01.02 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов хирургического профиля МДК 02.01 раздел 02.01.03 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в педиатрии ПМ. 02 раздел 02.01.05 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов в клинике инфекционных болезней
Форма	семестры	
	VII	VIII
КЭ	ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.
Э	МДК 02.01 раздел 02.01.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля	
ДЗ	МДК 02.01 раздел 02.01.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля ПМ. 02 раздел 02.01.06 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в клинике нервных болезней ПМ. 02 раздел 02.01.07	ОП. 08 Общественное здоровье и здравоохранение ОГСЭ. 04 Физическая культура ПМ.02 раздел 02.01.08 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в дерматовенерологии МДК 02.02 Основы реабилитации ПМ. 03 МДК 03.01 Основы реаниматологии. ПМ. 03 МДК 03.02 Медицина катастроф

	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в психиатрии и наркологии	
З	ПМ. 02 раздел 02.01.13 Сестринский уход в онкологии	ПМ. 02 раздел 02.01.14 Сестринский уход в медицинской радиологии
ДР	УП Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля ПМ. 02 раздел 02.01.04 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в акушерстве и гинекологии ПМ. 02 раздел 02.01.12 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в оториноларингологии ОП.11 Безопасность жизнедеятельности ПМ. 03 МДК 03.02 Медицина катастроф ОГСЭ 04 Физическая культура	ПМ. 02 раздел 02.01.09 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в гериатрии ПМ. 02 раздел 02.01.11 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях в офтальмологии ПМ. 02 МДК 02.02 Физиотерапия УП Основы реабилитации ОП. 08 Общественное здоровье и здравоохранение УП Медицина катастроф
УП	МДК 02.01 раздел 02.01.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля ПМ. 03 МДК 03.01 Основы реаниматологии. ПМ. 03 МДК 03.02 Медицина катастроф	ПМ. 02 МДК 02.02 Основы реабилитации ПМ. 03 МДК 03.02 Медицина катастроф
ПП	МДК 02.01 раздел 02.01.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях пациентов терапевтического профиля	ПМ. 02 МДК 02.02 Основы реабилитации ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях
ПДП		ПДП

Государственная (итоговая) аттестация проходит в виде защиты дипломной работы в соответствии с Положением о государственной (итоговой) аттестации выпускников по специальности 34.02.01 «Сестринское дело».

Перечень кабинетов и лабораторий сформирован в соответствии сформирован в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело

6. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ ОПОП СПО БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» очная форма обучения

Вариативная часть ОПОП в объеме 936 часов использована на углубление подготовки получения дополнительных компетенций, умений и знаний, введения новых дисциплин, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами рынка труда и возможности продолжения образования.

Индекс	учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	увеличение часов из вариативной части
ОГСЭ 00	Общий гуманитарный и социально -экономический цикл	40
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2
П.00	Профессиональный цикл	894
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	134
ПМ.00	Профессиональные модули	760
	Всего	936

Индекс	учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы.	увеличение часов из вариативной части
ОГСЭ 00	Общий гуманитарный и социально - экономический цикл	40
ОГСЭ 05	Русский язык и культура речи	40
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2
П.00	Профессиональный цикл	894
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	134
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	14
ОП.02	Анатомия и физиология человека	70
ОП.03	Основы патологии	0
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики	0
ОП.05	Гигиена и экология человека	12
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	0
ОП.07	Фармакология	28
ОП.08	Общественное здоровье и здравоохранение	0
ОП.09	Психология	10
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	0
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	0
ПМ	Профессиональные модули	760
ПМ01	Проведение профилактических мероприятий	56
ПМ02	Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном про	704
ПМ03	Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных экстремальных состояниях	0
ПМ04	Выполнение работ по профессии Молодая медицинская сестра по уходу за больными	0
	Всего	936

**Сведения
о материально-техническом обеспечении основной профессиональной
образовательной программы среднего профессионального образования 34.02.01
Сестринское дело**

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1	ОУД.01 Русский язык и литература. Русский язык ОУД. 02 Русский язык и литература. Литература	кабинет русского языка и литературы	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий; Книжный шкаф; Посадочные места по количеству студентов, Рабочее место преподавателя, Рабочая доска, Комплект наглядных пособий по предмету «Русский язык» (учебники, словари разных типов, опорные конспекты – плакаты, карточки, тексты разных типов и стилей речи, художественная литература, набор таблиц) Ноутбук; проектор; Экран; Аудиосистема; Комплект слайдов по темам курса дисциплины
2	ОУД.03 Иностранный язык	кабинет иностранного языка	аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для приклеивания таблиц; шкаф секционный для хранения литературы и демонстрационного оборудования, словарей и справочников; ящики для хранения таблиц; наглядные пособия: страноведческие стенды, географические карты, грамматические таблицы, плакаты; обучающие программы и электронные учебные издания по основным разделам курса иностранного языка; видеофильмы по страноведению. компьютер
3	ОУД.04 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	кабинет математики, информационных технологий в профессиональной деятельности	посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; комплект учебно-наглядных пособий по «математике»; компьютер с лицензионным программным обеспечением.
4	ОУД.05 История	кабинет фармакологии; истории и основ	посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; учебно-наглядные пособия

		философии	по дисциплине «История».компьютеры с лицензионным программным обеспечением; пброектор; комплект презентационных слайдов по темам курса дисциплины
5	ОУД.06 Физическая культура	Спортивный зал, бассейн	
6	ОУД.07 ОБЖ	кабинет безопасности жизнедеятельности, ОБЖ	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий Шкаф для хранения приборов Классная доска Стол для преподавателя Столы, стулья Стеллажи для муляжей и моделей Аппараты, приборы химической и радиационной разведки КИ-4, МПХР, ДП-24, ДП-64, ВПХР Муляжи Автомат Калашникова (АК-7К) Лучевые ожоги кожи Фантом Фантом для проведения сердечно-легочной реанимации Комплекты Сумка медицинская войсковая (СМВ) Шины Противогазы ПДФ-Ш,ГП-5,ГП-5М,ГП-7. Носилки санитарные, лямки санитарные Наглядные пособия Аптечка индивидуальная (АИ, АИ-2) Пакет перевязочный индивидуальный (ППИ), бинты Индивидуальный противохимический пакет (ИПП~8,ИПП-11) Набор таблиц Аптечка первой медицинской помощи Инструменты Роторасширитель, языкодержатель, ножницы, воздуховоды Мультимедийная установка Ноутбук Экран
7	ОУД. 08 Информатика	кабинет математики, информационных технологий в профессиональной деятельности	- рабочие места для студентов; - рабочее место преподавателя; - компьютеры с лицензионным программным обеспечением; - проектор, экран
8	ОУД.09 Физика	Кабинет физики	рабочие места для студентов; рабочее место преподавателя; доска. Технические средства обучения:

			ноутбук; проектор; экран; модели приборов: фотоэлемент; конденсаторы; трансформаторы; измеритель сопротивления; измеритель тока; измеритель напряжения; реостат; маятник; камертон
9	ОУД.12 Химия	Кабинет химии	Столы для преподавателя и студентов – 16, стулья для преподавателя и студентов – 31, шкафы для хранения наглядных пособий химических реактивов, муляжей, моделей, учебной – методической документации, классная доска, вытяжной шкаф – 1. Наборы химических реактивов по неорганической и органической химии. Наборы химической посуды: Пробирки, мензурки, колбы, спиртовки, штативы и т.д. Технические средства обучения: Ноутбук, проектор, экран, мультимедийные презентации.
10	ОУД.11 Обществознание	кабинет экономики и управления в здравоохранении; экономики и управления лабораторной службой	Оборудование учебного кабинета: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: компьютер, телевизор, таблицы.
11	ОУДп.01 Биология	кабинет анатомии и физиологии человека; основ патологии; биологии	Столы, стулья для преподавателя и студентов, для преподавателя шкафы для хранения наглядных пособий муляжей, моделей, учебно-методической документации, доска классная, натуральные пособия. Микроскопы, микропрепараты. Технические средства обучения: ноутбук, проектор, мультимедийные презентации. Наглядные средства обучения: Таблицы: «Строение животной клетки», «Строение растительной клетки», «Строение и виды хромосом», «Нуклеиновые кислоты», «Схема строения нуклеотида ДНК», «Репликация ДНК», «Биосинтез белка», «Генетический код», «Митоз», «Мейоз», «Строение половых клеток животных», «Закономерности наследования признаков», «Законы Г. Менделя и их цитологические основы», «Виды взаимодействия между генами», «Кариотип человека», «Наследование групп крови», «Хромосомные aberrации», «Схема

			родословных», «Символы для составления родословных». <i>Хромосомные синдромы</i> : трисомия 21, трисомия 13, трисомия 18, синдром Клайфельтера, синдром Шерешевского – Тернера. <i>Биоценозы</i> : дубрава, пресный водоем.
12	ОУДп.02 Этика профессионального общения	кабинет психологии	
13	ОГСЭ. 01 Основы философии	кабинет фармакологии; истории и основ философии	Оборудование учебного кабинета: доска, парты, стулья, лекционный, тестовый контрольный материал, слайды-презентации Технические средства обучения: компьютер, телевизор (проектор)
14	ОГСЭ. 02 История	кабинет фармакологии; истории и основ философии	посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; учебно-наглядные пособия по дисциплине «История». компьютеры с лицензионным программным обеспечением; проектор; комплект презентационных слайдов по темам курса дисциплины
15	ОГСЭ. 03 Иностранный язык	кабинет иностранного языка	аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для приклеивания таблиц; шкаф секционный для хранения литературы и демонстрационного оборудования, словарей и справочников; ящики для хранения таблиц; наглядные пособия: страноведческие стенды, географические карты, грамматические таблицы, плакаты; обучающие программы и электронные учебные издания по основным разделам курса иностранного языка; видеофильмы по страноведению. компьютер
16	ОГСЭ. 04 Физическая культура	Спортивный зал, бассейн	
17	ОГСЭ. 05 Русский язык и культура речи	кабинет русского языка и литературы	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий; Книжный шкаф; Посадочные места по количеству студентов, Рабочее место преподавателя. Рабочая доска, Комплект наглядных пособий по предмету «Русский язык» (учебники, словари разных типов, опорные конспекты – плакаты, карточки, тексты разных типов и стилей речи, художественная литература, набор

			таблиц) Ноутбук; Мультимедийный проектор; Экран; Аудиосистема; Комплект слайдов по темам курса дисциплины
18	ЕН. 01 Математика	кабинет математики, информационных технологий в профессиональной деятельности	посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя; комплект учебно-наглядных пособий по «математике»; компьютер с лицензионным программным обеспечением
19	ЕН. 02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	кабинет математики, информационных технологий в профессиональной деятельности	рабочие места для студентов; рабочее место преподавателя; компьютеры с лицензионным программным обеспечением; проектор, экран
20	ОП. 01 Основы латинского языка с медицинской терминологией	кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией	Посадочные места по количеству обучающихся. Рабочее место преподавателя. Комплект наглядных пособий: - таблица падежных окончаний существительных 1-5 склонений; - таблица «Рецептурный бланк форма №1»;- таблица «Рецептурный бланк форма №2»; - таблица «Грамматическая зависимость в рецептурной трое»; - таблица «Схема образования солей, оксидов, кислот». Технические средства обучения: - компьютер с лицензионным программным обеспечением и проектор, экран.
21	ОП. 02 Анатомия и физиология человека	кабинет анатомии и физиологии	Шкаф для хранения учебно – наглядных пособий
22	ОП. 03 Основы патологии	человека, основ патологии; биологии	Классная доска, Стол для преподавателя. Столы, стулья Стеллажи для муляжей моделей.Аппаратура, приборы: проектор, ноутбук, экран, микроскопы с набором объектов. Влажные препараты сердца, муляжи, набор таблиц. Пластинаты головного и спинного мозга, Муляжи органов нервной системы, Набор таблиц. Пластинаты органов чувств Торс (унисекс) 85см, 27 частей, Модель трахеи, сердца и легких , Скелет человека на металл. подставке Скелет человека (набор костей) Модель пищеварительной системы Демонстрационная модель носа

			<p>в разрезе Модель черепа человека Строение спинного мозга Доли извилины головного мозга Прямая кишка Мышцы верхней конечности Лимфатическая система Топография голова шея Мышцы нижней конечности Мышечные слои сердца Полулунный клапан Пищеварительный тракт Проводящие пути (планшет) Влагалище матка Ромбовидная ямка Боковые желудочки мозга Грудная аорта Гортань и щитовидная железа Двухстворчатый клапан Глазное яблоко Легкое (модель) Коленный сустав (модель) Извилины головного мозга Плечевой сустав Продолговатый мозг Органы пищеварительной системы (планшет) Почка с сосудами Почка с надпочечником Разрез кожи (планшет) Мозговой ствол Мозолистое тело Мозжечок Мышцы артерии Мышцы головы и шеи Модель головы (мышцы) Основание головного мозга Строение желудка (план) Строение глаза (план) Распил женский таз Строение печени (планшет) Строение сердца (планшет) Сердце (разборная модель) Связки коленного сустава Сагитальный распил мужского таза Связки таза и тазобедренных суставов Связки локтевого сустава Связки плечевого сустава Сосуды почки Скелет эмбриона Связки тазобедренного сустава Топография паховой области и бедра Фронтальный разрез сердца Железы внутренней секреции Муляж кости черепа Связки грудного позвонка Модель головного мозга</p>
23	ОП. 04 Генетика человека с основами медицинской генетики	кабинет анатомии и физиологии человека, основ патологии; биологии	<p>Оборудование учебного кабинета: столы для студентов, стол для преподавателя, стулья для студентов, стул для преподавателя, микроскопы, ноутбук, проектор, экран Таблицы: «Строение клетки» «Хромосомы» «Нуклеиновые кислоты» «Репликация ДНК» «Биосинтез белка» «Генетический код» «Митоз» «Мейоз» «Половые клетки» «Кариотип человека» «Закономерности наследования признаков» «Виды взаимодействия между генами» «Наследование свойств крови» «Хромосомные aberrации» «Схемы родословных» «Символы для составления родословных» «Хромосомные</p>

			<p>синдромы» Наборы фотоснимков больных с наследственными заболеваниями</p> <p>Микропрепараты: «Клетки крови человека» «Органоиды и включения» «Митоз в растительной и животной клетке» «Половые клетки» «Хромосомы человека»</p>
24	ОП. 05 Гигиена и экология человека	Лаборатория лабораторных санитарно-гигиенических методов исследования	<p>столы для преподавателя и студентов, стулья для преподавателя и студентов, шкафы для хранения приборов, наглядных пособий, учебно-методической документации, доска классная</p> <p>приборы: термометры, гигрометры, анемометры, кататермометры, барометры-анероиды, термографы, гигрографы, барографы, емкости для отбора проб воды, спиртовки, лабораторная посуда, люксметр.</p> <p>Технические средства обучения: ноутбук; проектор экран.</p>
25	ОП. 06 Основы микробиологии и иммунологии	Лаборатория лабораторных микробиологических методов исследования	<p>Шкаф для хранения учебного-наглядных пособий; Книжный шкаф; Посадочное места по количеству обучающихся;</p> <p>Рабочее место преподавателя. Комплект учебно-наглядных пособий</p>
26	ОП. 07 Фармакология	кабинет фармакологии; истории и основ философии	<p>шкафы книжные; шкафы модульные с наличием демонстрационных лекарственных препаратов; столы учебные; стол для преподавателя; стулья; штативы для таблиц; классная доска.</p> <p>Технические средства обучения: компьютер; принтер; компьютерные презентации; учебные пособия на электронных носителях; обучающие и контролирующие компьютерные программы.</p>
27	ОП. 08 Общественное здоровье и здравоохранения	кабинет основ профилактики; общественного здоровья и здравоохранения	<p>Шкафы для хранения учебно – наглядных пособий, Классная доска Стол для преподавателя. Стул для преподавателя. Столы для студентов. Стулья для студентов. Индивидуальные рабочие места.</p> <p>Технические средства обучения: Проектор, Компьютер и программное обеспечение, Видеофильмы</p> <p>Методические разработки и учебные пособия по разделам и темам дисциплины</p> <p>Пособия для самостоятельной работы студентов</p> <p>Методические рекомендации для студентов</p> <p>Тестовые задания</p> <p>Материалы для контроля знаний, промежуточной аттестации.</p>

			Таблицы: «Международная статистическая классификация болезней», «Демографические показатели», «Заболеваемость населения», «Относительные величины», «Средние величины», «Физическое развитие», «Классификация учреждений здравоохранения» и др.
28	ОП. 09 Психология	кабинет психологии	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, учебная мебель. Наглядные пособия: -дидактический материал Технические средства обучения: проектор, ноутбук, экран
29	ОП. 10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	кабинет основ профилактики; общественного здоровья и здравоохранения	рабочие места для студентов; рабочее место преподавателя. Технические средства обучения: ноутбук; проектор; экран.
30	ОП. 11 Безопасность жизнедеятельности	кабинет безопасности жизнедеятельности, ОБЖ	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий Шкаф для хранения приборов Классная доска Стол для преподавателя Столы, стулья Стеллажи для муляжей и моделей Аппараты, приборы химической и радиационной разведки КИ-4, МПХР, ДП-24, ДП-64, ВПХР Муляжи Автомат Калашникова (АК-7К) Лучевые ожоги кожи Фантом Фантом для проведения сердечно-легочной реанимации Комплекты Сумка медицинская войсковая (СМВ) Шины Противогазы ПДФ-Ш, ГП-5, ГП-5М, ГП-7. Носилки санитарные, лямки санитарные Наглядные пособия Аптечка индивидуальная (АИ, АИ-2) Пакет перевязочный индивидуальный (ППИ), бинты Индивидуальный противохимический пакет (ИПП~8, ИПП-11) Набор таблиц Аптечка первой медицинской помощи Инструменты Роторасширитель, языкодержатель, ножницы, воздуховоды Ноутбук Экран
ПМ 01. Проведение профилактических мероприятий			
31	МДК 01.01 Здоровый человек и его окружение	кабинет основ профилактики; общественного	весы горизонтальные и напольные (для измерения массы тела детей и взрослых);

32	МДК 01.02 Основы профилактики	здоровья и здравоохранения	ростомеры горизонтальные и вертикальные (для измерения массы тела детей и взрослых); пеленальный стол; средства ухода и одежда для детей первого года жизни; сантиметровая лента; таблицы, схемы, структуры, диаграммы; презентации; медицинская документация; методические пособия, рекомендации для обучающихся; муляжи, фантомы. гантели, скакалки, массажный стол. компьютер; проектор; экран.
33	МДК 01.03 Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению		
ПМ 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах			
34	МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	кабинет сестринского дела	Шкаф медицинский Стол манипуляционный Кушетка смотровая Тумба прикроватная Шкаф медицинский стекл Сейф металл Штатив для в/в Доска классная Раковина Кран локтевой Держатель для бум полотенца Диспенсер Стол-парта, Стулья ученические Ростомер Фантом человека СД Фантом голова с пищевод Фантом реанимационный Фантом реанимационный Фантом женской промежности Фантом мужской промежности Фантом голова с пищевод Фантом таза (стомы, клизма) Фантом ягоды для в/м ин Тренажер рука для в/в ин
35	МДК 02.02 Основы реабилитации	кабинет основ реабилитации	компьютер, доска, манипуляционный столик, массажный стол, функциональная кровать, ширма, предметы ухода за больными, наборы постельного белья, банки пластмассовые для баночного массажа, часы песочные, фантомы и тренажеры
ПМ. 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
36	МДК 03.01 Основы реаниматологии		Фантом реанимационный фантом головы с пищеводом
37	МДК 03.02 Медицина катастроф	кабинет основ	фантом предплечья Наркозный аппарат Тонометры фонендоскопы аппарат Илизарова Г.А аппарат Боброва аппарат для ручного ИВЛ аппарат ИВЛ РО-2, РО-6 шины Крамера и Дитрехса транспортные шины складные, шина воротник, валик Фрейка Фантом

		реаниматологии	<p>верхней части туловища для отработки катетеризации центральных вен</p> <p>Плоскостная модель-схема для демонстрации техники интубации банк рентгенограмм пациентов некатоскоп набор имитаторы ранений и поражений (состоит из 18 деталей, уложенных в кейс)</p> <p>Медицинский инструментарий:</p> <p>контейнеры для приготовления дез растворов и замачивания, жгуты резиновые, иглы инъекционные, капельницы одноразовые, катетеры металлические и резиновые, ножницы, пинцеты, роторасширители, языкодержатели, скальпели, цапки для белья, шпатели, шприцы Жанэ, шприцы многоразовые и одноразовые, иглодержатели, корнцанги, троакары)</p> <p>Стойки для в/в введения лекарственных средств, ларингоскоп</p> <p>подставки под биксы и тазы</p> <p>Кушетка медицинская Шкаф для медикаментов с ящиками</p> <p>Стеллаж для медикаментов</p> <p>Предметы ухода за пациентами:</p> <p>Банки, воронки, грелки, грушевидные баллоны, калоприемники, кислородные подушки, клеенки медицинские, компрессная бумага, кружки Эсмарха, лотки почкообразные, мочеприемники разные, наконечники для клизм, перевязочный материал, перчатки резиновые, пипетки, плевательницы, поильники, пузыри для льда, судна разные, термометры разные, трубки газоотводные, фартуки резиновые, ингаляторы, куветы эмалированные, кружки мерные, круги подкладные разные, щетки для рук, часы песочные, ведра, тазы, валики, контейнер для термометров, сосуд для мочи градуированный, крафт пакеты, лабораторная посуда, штативы для пробирок</p> <p>Мягкий инвентарь:</p> <p>простыни, шторы, подушки, халаты, наволочки, сорочки, полотенца, салфетки, пеленки, бахилы</p>
ПМ 04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными			
38	МДК 04.01 Теория и практика сестринского дела	кабинет сестринского дела	<p>Фантомы и муляжи:</p> <p>фантом для отработки навыков аускультации, фантом промежности муж фантом промежности жен фантом руки</p>

		<p>фантом ягодич фантом для постановки клизм фантом для промывания желудка фантом головы с пищеводом фантом многофункциональный фантом реанимационный фантом универсальный;</p> <p>Медицинский инструментарий:</p> <p>контейнеры для приготовления дез растворов и замачивания, жгуты резиновые, зонды для дуоденального и желудочного зондирования, иглы инъекционные, капельницы одноразовые, катетеры металлические и резиновые, ножницы, пинцеты, роторасширители, языкодержатели, скальпели, цапки для белья, шпатели, шприцы Жанэ, шприцы многоразовые и одноразовые, иглодержатели, корнцанги, троакары)</p> <p>Предметы ухода за пациентами:</p> <p>Банки, воронки, грелки, грушевидные баллоны, калоприемники, кислородные подушки, клеенки медицинские, компрессная бумага, кружки Эсмарха, лотки почкообразные, мочеприемники разные, наконечники для клизм, перевязочный материал, перчатки резиновые, пипетки, плевательницы, поильники, пузыри для льда, судна разные, термометры разные, трубки газоотводные, фартуки резиновые, ингаляторы, куветы эмалированные, кружки мерные, круги подкладные разные, щетки для рук, часы песочные, ведра, тазы, валики, контейнер для термометров, сосуд для мочи градуированный, крафт пакеты, лабораторная посуда, штативы для пробирок, спиртовки</p> <p>Шкаф для медикаментов с ящиками</p> <p>Стеллаж для медикаментов</p> <p>Мягкий инвентарь:</p> <p>простыни, шторы, подушки, халаты, наволочки, сорочки, полотенца, салфетки, пеленки, бахилы</p>
--	--	---