

**Календарный учебный график  
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
Департамента здравоохранения города Москвы  
"Медицинский колледж № 2"**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

**ГБПОУ ДЗМ "МК № 2"**

О.В. Алекперова

"31" августа 2020 года



по специальности среднего профессионального образования  
34.02.01 Сестринское дело  
по программе базовой подготовки  
Квалификация - медицинская сестра / медицинский брат  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок получения СПО по ППССЗ - 2 года 10 месяцев  
на базе среднего общего образования

**2. Сводные данные по бюджету времени  
(в неделях)**

Курс	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего		
	1 7	8 14	15 21	22 28	29.IX - 5.X	6 12	13 19	20 26	27.X - 2.XI	3 9	10 16	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28	29.XII-4.I	5 11	12 18	19 25	26.I - 1.II	2 8	9 15	16 22	23.II - 1.III	2 8	9 15	16 22	23 29	30.III - 5.IV	6 12	13 19	20 26	27.IV - 3.V	4 10	11 17	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28	29.VI - 5.VII	6 12	13 19	20 26	27.VII - 2.VIII	3 9	10 16				17 23	24 31				по профилю специальности	преддипломная
1															0	=	=																															1	36	2	2	0	2	0	10	52				
2															0	0	8	8	::	=	=																													2	30	5	6	0	1	0	10	52		
3															8	8			::	=	=																													3	21	2	6	4	2	6	2	43		
																										<b>Итого</b>	87	9	14	4	5	6	22	147																										
Обозначения:																										Теоретическое обучение				Практика учебная				Производственная практика (по профилю специальности)				Производственная практика (преддипломная)				Промежуточная аттестация				Государственная итоговая аттестация				Подготовка выпускной квалификационной работы				Каникулы						

0

8

x

::

III

Δ

=



+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	6														
+	ПМ.03	Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	6		6666		216	216	144	144	72					54	162
+	МДК.03.01	Основы реаниматологии			6		135	135	90	90	45					54	81
+	МДК.03.02	Медицина катастроф			6		81	81	54	54	27						81
+	УП.03	Учебная практика			6		36	36	36	36							36
+	ПП.03	Производственная практика			6		36	36	36	36							36
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6														
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2		112222		522	522	348	348	174		234	288			
+	МДК.04.01	Охрана труда. Безопасная среда для пациента и персонала			1		48	48	32	32	16		48				
+	МДК.04.02	Младшая медицинская сестра по уходу за больными			2		136	136	88	88	48		114	22			
+	МДК.04.03	Технология оказания медицинских услуг			2		338	338	228	228	110		72	266			
+	УП.04.02	Учебная практика			1		36	36	36	36			36				
+	УП.04.03	Учебная практика			2		36	36	36	36				36			
+	ПП.04	Производственная практика			2		72	72	72	72				72			
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	2														
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6		144	144	144	144							144
<b>ГИА. Государственная итоговая аттестация</b>							216	216	72	72	144						216
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					72	72			72						72
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					36	36	36	36							36
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам					72	72			72						72
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов					36	36	36	36							36

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	
БД	Базовые дисциплины	
ПД	Профильные дисциплины	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13
ОГСЭ.02	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13
ОГСЭ.05	История медицины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13
ОГСЭ.06	Культура профессионального общения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.3
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.3
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.6
ЕН.03	ЕМИАС в работе медицинского персонала	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.5; ПК 2.6
П	Профессиональный учебный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.6
ОП.02	Анатомия и физиология человека	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 8; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.03	Основы патологии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 8; ОК 11; ПК 1.1; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.5; ПК 2.6
ОП.05	Гигиена и экология человека	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.5; ПК 2.6
ОП.07	Фармакология	ОК 1; ОК 7; ОК 8; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.6
ОП.08	Общественное здоровье и здравоохранение	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.6; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.09	Психология	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 10; ОК 11; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.12	Биомедицинская этика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.6; ПК 3.3

ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПМ.01	Проведение профилактических мероприятий	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.01.01	Здоровый человек и его окружение	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
МДК.01.02	Основы профилактики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
МДК.01.03	Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3
УП.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПП.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.02.01	Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8
МДК.02.02	Основы реабилитации	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8
МДК.02.03	Развитие актуальных направлений подготовки специалистов для Московского здравоохранения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8
УП.02	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
УП.02.03	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПП.02	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПП.02.03	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.03.01	Основы реаниматологии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.03.02	Медицина катастроф	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
УП.03	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПП.03	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.04.01	Охрана труда. Безопасная среда для пациента и персонала	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.04.02	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
МДК.04.03	Технология оказания медицинских услуг	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
УП.04.02	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
УП.04.03	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ПП.04	Производственная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3

	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ГИА		Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 2.7; ПК 2.8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3

		Максимальная нагрузка				Обязательная нагрузка		Курс 1			Курс 2			Курс 3		
		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Не менее	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6
	Итого по ОП		3510	1404	4698		3204	1944	864	1080	1620	648	972	1134	648	486
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА															
НО	Начальное общее образование															
ОО	Основное общее образование															
СО	Среднее общее образование															
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		3294	1404	4698		3132	1944	864	1080	1620	648	972	1134	648	486
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		725	122	847		528	465	174	291	218	92	126	164	102	62
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		150	88	238		162	102	48	54	82	54	28	54	54	
П	Профессиональный учебный цикл		2419	1194	3613		2442	1377	642	735	1320	502	818	916	492	424
ОП	Общепрофессиональные дисциплины		783	496	1279		870	855	408	447	360	190	170	64	18	46
ПМ	Профессиональные модули		1636	698	2334		1572	522	234	288	960	312	648	852	474	378
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216		216		72							216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО			54			-	54	54	-	54	54	-	54	54
		Период атт.						-			-			-		
		Период гос.эк.						-			-			-		36
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП			36			-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						4		4	1	1		3	1	2
		ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ (Дифз)						14	5	9	13	6	7	13	2	11
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)												1	1	

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен	1	2
	<i>ОП.02 Анатомия и физиология человека</i>	1	2
	<i>ОП.03 Основы патологии</i>	1	2



## 8. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (в ред. приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 №1645, от 31.12.2015 № 1578, от 29.06.2017 №613) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 № 24480); Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.05.2014 № 502 (ред. от 24.07.2015) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.06.2014 № 32766); приказом Минобрнауки России от 28.05.2014 № 594 (ред. от 09.04.2015) "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2014 № 33335); приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 (ред. от 15.12.2014) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 № 29200); положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 № 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.06.2013 № 28785), Трудовым кодексом Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (в ред. от 03.08.2018), Межгосударственным стандартом ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда»;

2. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.

3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена. Учебный план составлен с учетом модульного принципа обучения.

4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Система зачетных единиц не применяется.

5. Вариативная часть распределена с учетом образовательных потребностей обучающихся и целевых запросов работодателей и учредителя Департамента здравоохранений города Москвы. При распределении обязательной нагрузки по курсам и семестрам использовано 936 часов вариативной части: на увеличение объема часов дисциплин цикла ОГСЭ.00. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл - 12 часа, в том числе: ОГСЭ.03.Иностранный язык - 12 часов; на введение новых дисциплин в цикл ОГСЭ.00. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл - 72 часа, в том числе: ОГСЭ.05. История медицины - 32 часа; ОГСЭ.06. Культура профессионального общения - 40 часов, на увеличение объема часов дисциплин цикла ЕН.00. Математический и общий естественнонаучный цикл - 26 часов, в том числе ЕН.01 Математика - 4 часа, ЕН.02.Информационные технологии в профессиональной деятельности - 22 часа; на введение новых дисциплин в цикл ЕН.00. Математический и общий естественнонаучный цикл - 36 часов, в том числе ЕН.03. ЕМИАС в работе медицинского персонала - 36 часов. Включены часы для расширения компетенций по дисциплинам ОП.00. Общепрофессиональные дисциплины: ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией - 12 часов; ОП.02 Анатомия и физиология человека - 80 часов; ОП.03 Основы патологии - 24 часа; ОП.04 Генетика человека с основами медицинской генетики - 4 часа; ОП.05 Гигиена и экология человека - 20 часов; ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии - 16 часов; ОП.07 Фармакология - 52 часа; ОП.09 Психология - 30 часов; ОП.11 Безопасность жизнедеятельности - 4 часа. Введены новые дисциплины: ОП.12 Биомедицинская этика - 36 часов;

Включены часы для расширения компетенций по профессиональным модулям: ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий - 64 часа; ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах - 358 часа (в том числе на введение нового МДК 02.03 Развитие актуальных направлений подготовки специалистов для Московского здравоохранения (по запросу учредителя и работодателей) - 72 часа); ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях - 58 часов; ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 32 часа;

6. Объем часов по дисциплине "Физическая культура" реализуется как за счёт часов, указанных в учебном плане, так и за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях: настольный теннис, баскетбол, футбол, волейбол, бокс, атлетическая гимнастика, лыжи, общая физическая подготовка.

7. Промежуточная аттестация проводится в форме зачётов, дифференцированных зачётов, комплексных дифференцированных зачетов, экзаменов, комплексных экзаменов по дисциплинам; дифференцированных зачётов, экзаменов и экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям. Зачёты и дифференцированные зачёты проводятся за счёт часов, отводимых на освоение соответствующей учебной дисциплины или соответствующего профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Предусмотрены экзамены: Анатомия и физиология человека и Основы патологии - комплексный экзамен, 2 семестр; Основы микробиологии и иммунологии - 2 семестр; Фармакология - 2 семестр; МДК. 02.01.Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях - 5 семестр; По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный), по итогам проверки которого выносится решение: "вид профессиональной деятельности освоен / не освоен": ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий - 3 семестр; ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах - 6 семестр; ПМ.03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях - 6 семестр; ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 2 семестр.

8. Выполнение курсовой работы является видом учебной работы по профессиональному модулю ПМ.02 (МДК.02.01.Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях - 7 семестр), которая реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение.

9. Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

10. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей и рассредоточены по семестрам: ПМ.01. Проведение профилактических мероприятий: УП.01 Учебная практика - 2 недели - 72 час. (3 семестр); ПП.01. Производственная практика (по профилю специальности) - 2 недели - 72 час. (3 семестр); ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах: УП.02 Учебная практика - 3 недели - 108 час. (4 семестр), 2 недели - 72 час. (5 семестр), 1 неделя - 36 час. (6 семестр); ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности) - 4 недели - 144 час. (4 семестр), 2 недели - 72 час. (5 семестр), 1 неделя - 36 час. (6 семестр); ПМ.03. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях: УП.03 Учебная практика - 1 неделя - 36 час. (8 семестр); ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности) - 1 неделя - 36 час. (6 семестр). ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: УП.04 Учебная практика - 1 неделя - 36 час. (1 семестр), 1 неделя - 36 час. (2 семестр); ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности) - 2 недели - 72 час. (2 семестр). Производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно в 6 семестре. Продолжительность преддипломной практики - 4 недели.

11. По профильной дисциплине общеобразовательного цикла (биология) обучающиеся выполняют индивидуальный проект, под руководством преподавателя в течение года. Виды индивидуальных проектов - учебное исследование, учебный проект.

12. В период прохождения практики в рамках ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих студенты осваивают одну рабочую профессию 24232 "Младшая медицинская сестра по уходу за больными"

13. Государственная итоговая аттестация предусмотрена в виде государственного экзамена и выпускной квалификационной работы. Продолжительность ГИА - 6 недель, в том числе 2 недели - на подготовку выпускной квалификационной работы и 1 неделя - на защиту выпускной квалификационной работы; 2 недели - на подготовку к государственному экзамену и 1 неделя - на сдачу государственного экзамена.

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
<b>Кабинеты</b>	
1	русского языка и литературы
2	математики
3	основ безопасности жизнедеятельности
4	астрономии
5	родного языка
6	информатики
7	химии
8	биологии
9	основ финансовой грамотности
10	истории и основ философии
11	иностранного языка
12	информационных технологий в профессиональной деятельности
13	анатомии и физиологии человека
14	основ патологии
15	основ латинского языка с медицинской терминологией
16	гигиены и экологии человека
17	фармакологии
18	основ микробиологии и иммунологии
19	психологии
20	генетики человека с основами медицинской генетики
21	общественного здоровья и здравоохранения
22	безопасности жизнедеятельности
23	правового обеспечения профессиональной деятельности
24	использования Единой медицинской информационно-аналитической системы города Москвы в работе
25	сестринского дела
26	основ профилактики
27	основ реабилитации
28	основ реаниматологии
<b>Спортивный комплекс</b>	
1	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
2	спортивный зал
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы

Залы	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал