

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кировский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен ученым Советом
Протокол № 6 от 31.08.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ 02/02-17-12-14

подготовки специалистов



И.о. ректора Копысова Л.А.

"31" августа 2017 г.

31.05.02

Специальность 31.05.02 Педиатрия

Направленность (профиль) ОПОП - Педиатрия

Кафедра:

Факультет: педиатрический

Квалификация: Врач - педиатр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 6л

Виды профессиональной деятельности

- медицинская
- организационно-управленческая
- научно-исследовательская

Образовательный стандарт 853

17.08.2015

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по учебной работе

Касаткин Е.Н.

Начальник УМУ

Семенов Н.С.

Декан педиатрического факультета

Разин М.П.

Индекс	Наименование	Код	Формируемые компетенции																
			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	ОК-14	ОК-15	ОК-16	ОК-17
Б1	Дисциплины (модули)		ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-18	ПК-19	ПК-20	ПК-21	ПК-22
Б1.Б.1	Биология	10	ОК-1	ОК-2															
Б1.Б.2	Генетика	10	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4													
Б1.Б.3	История Спеленцы	10	ОК-3	ОК-5	ОК-6														
Б1.Б.4	История анатомии	10	ОК-1	ОК-3	ОК-5	ОК-8	ПК-18												
Б1.Б.5	Правоведение	20	ОК-1	ОК-4	ОК-3	ОК-4	ОК-3												
Б1.Б.6	Экономика	10	ОК-3	ПК-17															
Б1.Б.7	Иностранный язык	13	ОК-2																
Б1.Б.8	Латинский язык	13	ОК-1	ОК-6															
Б1.Б.9	Психология и педагогика	20	ОК-4	ОК-4															
Б1.Б.10	Физика, математика	30	ОК-1	ОК-5	ОК-1	ОК-7	ОК-11	ПК-4											
Б1.Б.11	Медицинская информатика	30	ОК-1	ОК-5	ОК-1	ПК-20													
Б1.Б.12	Химия	40	ОК-1	ОК-1	ОК-1	ОК-11	ОК-11	ПК-20											
Б1.Б.13	Биология	40	ОК-1	ПК-20	ПК-21	ПК-22													
Б1.Б.14	Биология	4	ОК-1	ОК-7	ПК-20														
Б1.Б.15	Анатомия	2	ОК-1	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-1	ПК-20											
Б1.Б.16	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	35	ОК-1	ОК-3	ОК-5	ОК-8	ОК-1	ОК-2	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-9	ОК-11					
Б1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология	7	ОК-1	ОК-5	ОК-9	ПК-21	ПК-22												
Б1.Б.18	Медицинская физика	17	ОК-7	ОК-9															
Б1.Б.19	Микробиология, вирусология	15	ОК-1	ОК-1	ОК-2	ОК-11	ПК-1	ПК-3	ПК-4										
Б1.Б.20	Иммунология	15	ОК-1	ОК-7	ОК-9	ПК-1	ПК-8	ПК-9											
Б1.Б.21	Фармакология	37	ОК-1	ОК-1	ОК-6	ОК-8	ПК-3	ПК-4	ПК-9	ПК-11	ПК-19	ПК-20	ПК-21	ПК-22					
Б1.Б.22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия	ОК-1	ОК-2	ОК-4	ОК-5	ОК-7	ОК-8	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6						
Б1.Б.22.1	Гистологическая анатомия	22	ОК-1	ОК-2	ОК-4	ОК-5	ОК-7	ОК-8	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6					
Б1.Б.22.2	Клиническая патологическая анатомия	22	ОК-1	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-17	ПК-20										
Б1.Б.23	Патофизиология, клиническая патофизиология	ОК-1	ОК-9	ПК-5	ПК-6	ПК-21													
Б1.Б.23.1	Патофизиология	23	ОК-1	ОК-9	ПК-5	ПК-6	ПК-21												
Б1.Б.23.2	Клиническая патофизиология	23	ОК-1	ОК-9	ПК-5	ПК-6	ПК-21												
Б1.Б.24	Гигиена	6	ОК-6	ОК-7	ПК-1	ПК-2	ПК-4	ПК-15	ПК-16	ПК-20	ПК-22								
Б1.Б.25	Общий уход за больными	26	ОК-4	ОК-10	ПК-15														
Б1.Б.26	Общественное здоровье и здравоохранение, специальная реабилитация	19	ОК-3	ПК-1	ПК-4	ПК-7	ПК-16	ПК-17	ПК-20	ПК-21	ПК-22								
Б1.Б.27	Эпидемиология	14	ОК-5	ОК-7	ОК-4	ОК-11	ПК-1	ПК-3	ПК-20										
Б1.Б.28	Медицинская реабилитация	5	ОК-1	ПК-14															
Б1.Б.29	Дерматовенерология	11	ОК-4	ОК-5	ОК-8	ОК-4	ОК-6	ОК-9	ПК-1	ПК-5	ПК-10	ПК-20							
Б1.Б.30	Неврология, медицинская психиатрия	16	ОК-6	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-9												
Б1.Б.31	Педиатрия, медицинская педиатрия	27	ОК-4	ОК-5	ОК-8	ОК-4	ПК-5	ПК-15											
Б1.Б.32	Офтальмология	9	ОК-1	ОК-5	ОК-7	ОК-5	ОК-6	ОК-8	ОК-11	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-9	ПК-21					
Б1.Б.33	Оториноларингология	21	ОК-1	ОК-4	ОК-5	ОК-8	ОК-1	ОК-4	ОК-6	ОК-8	ОК-9	ПК-1	ПК-5	ПК-6					
Б1.Б.34	Судебная медицина	33	ОК-1	ПК-5	ПК-6														
Б1.Б.35	Исследование жизнедеятельности, причины катастроф	3	ОК-1	ОК-4	ОК-7	ПК-3	ПК-13												
Б1.Б.36	Профилактика внутренних болезней, лучевая диагностика	25	ОК-1	ОК-5	ОК-8	ОК-1	ОК-4	ОК-6	ОК-9	ПК-1	ПК-2	ПК-5	ПК-6	ПК-7					
Б1.Б.37	Вакуумная терапия, профессиональные болезни	5	ОК-1	ОК-8	ПК-5	ПК-6	ПК-8												
Б1.Б.38	Лазерная терапия	5	ОК-1	ОК-8	ПК-5	ПК-6	ПК-8												
Б1.Б.39	Клиническая фармакология	26	ОК-6	ПК-9	ПК-9														
Б1.Б.40	Инфекционные болезни	14	ОК-5	ОК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-8												
Б1.Б.41	Фтизиатрия	5	ОК-1	ПК-1	ПК-2	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-11	ПК-20									
Б1.Б.42	Общая хирургия, лучевая диагностика	18	ОК-1	ОК-5	ОК-8	ОК-1	ОК-4	ОК-6	ОК-9	ОК-11	ПК-1	ПК-2	ПК-5	ПК-6					
Б1.Б.43	Судебная медицина	33	ОК-1	ПК-5	ПК-6														
Б1.Б.44	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия	32	ОК-4	ОК-1	ОК-5	ОК-6	ОК-9	ОК-11	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-10	ПК-14	ПК-20					
Б1.Б.45	Вакуумная хирургия, урология	42	ОК-4	ОК-6	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-11										
Б1.Б.46	Сосудистая хирургия	9	ОК-1	ОК-7	ОК-5	ОК-6	ОК-11	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-9	ПК-21							
Б1.Б.47	Детская хирургия	12	ОК-4	ОК-7	ОК-5	ОК-9	ОК-11	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-9	ПК-14	ПК-20					
Б1.Б.48	Стоматология	32	ОК-1	ОК-7	ОК-6	ПК-5	ПК-6	ПК-9											
Б1.Б.49	Онкология, лучевая терапия	20	ОК-1	ОК-5	ОК-8	ОК-1	ОК-4	ОК-6	ОК-9	ПК-1	ПК-2	ПК-5	ПК-6	ПК-7					
Б1.Б.50	Травматология, ортопедия	18	ПК-2	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8												
Б1.Б.51	Акушерство и гинекология	1	ОК-3	ОК-4	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-9	ПК-11	ПК-12	ПК-17	ПК-20							
Б1.Б.52	Основы формирования здоровья детей	26	ПК-1	ПК-13	ПК-16														
Б1.Б.53	Профилактика детских болезней	26	ПК-5	ПК-6															
Б1.Б.54	Вакуумная педиатрия, педиатрия	24	ОК-1	ОК-8	ОК-8	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-10										
Б1.Б.55	Инфекционные болезни у детей	14	ОК-5	ОК-8	ОК-4	ОК-6	ПК-5	ПК-6	ПК-9	ПК-11									
Б1.Б.56	Поллинозная и неаллергическая педиатрия	24	ОК-1	ОК-8	ОК-8	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12						
Б1.Б.57	Физическая культура	39	ОК-6																
Б1.Б.ОД.1	Иностранная литература	13	ОК-2																
Б1.Б.ОД.2	Специальные дисциплины	10	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-8													
Б1.Б.ОД.3	Медицинская и биологическая физика	28	ОК-1	ОК-5	ОК-1	ОК-7	ОК-11	ПК-4											
Б1.Б.ОД.4	Основы биологической химии	40	ОК-1	ОК-1	ОК-7	ОК-7	ОК-11	ПК-20											
Б1.Б.ОД.5	Медицинская генетика	4	ОК-1	ОК-4	ОК-7	ПК-20													
Б1.Б.ОД.6	Экология	6	ОК-1	ОК-7	ПК-1	ПК-15	ПК-20	ПК-22											
Б1.Б.ОД.7	Математические методы доказательной медицины	18	ОК-1	ОК-5	ОК-1	ОК-5	ПК-4	ПК-20											
Б1.Б.ОД.8	Сестринское дело	30	ОК-4	ОК-4	ОК-10	ОК-11	ПК-15	ПК-16	ПК-17										
Б1.Б.ОД.9	Клиническая микробиология	15	ОК-1	ОК-7	ОК-8	ОК-11	ПК-1	ПК-4											
Б1.Б.ОД.10	Специализированный курс	41	ОК-7	ПК-2	ПК-11														
Б1.В.ОД.1	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	39	ОК-6																
Б1.В.ОД.1.1	Клинико-лабораторная диагностика заболеваний крови	8	ОК-1	ПК-1	ПК-5	ПК-6													
Б1.В.ОД.1.2	Сестринские методы микробиологической диагностики	15	ОК-1	ОК-1	ОК-7	ОК-9	ОК-11	ПК-5											
Б1.В.ОД.1.3	Актуальные вопросы в хирургической клинике	18	ОК-8	ОК-9	ПК-6														
Б1.В.ОД.1.4	Специальные вопросы в критической хирургии	18	ОК-8	ОК-9	ПК-6														
Б1.В.ОД.1.5	Актуальные вопросы общей патологии человека	22	ОК-1	ОК-5	ОК-9	ПК-1	ПК-5	ПК-6	ПК										