

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Пироговский Университет)**

План одобрен ученым советом ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
(Пироговский Университет)

Протокол № 11 от 24.06.2026 г.

Утверждаю

Ректор \_\_\_\_\_ С. А. Лукьянов  
"08" июля 2026 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы базового высшего образования  
по специальности: 31.05.02 Педиатрия  
Направленность (профиль): Фундаментальная педиатрия  
Форма обучения – очная

Образовательный стандарт:

в ред. Приказа ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговский Университет) от 07.07.2026 № 1041 рук

Уровень профессионального образования

Высшее образование - Базовое высшее образование

Квалификация

Врач-педиатр

Государственная итоговая (итоговая) аттестация

Государственный экзамен

Срок получения образования

6 лет

Год набора

2026

Согласовано:

Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_/О. Ю. Милушкина

Директор Департамента сопровождения образовательных программ

\_\_\_\_\_/И. В. Запесоцкая

Руководитель Образовательной программы

\_\_\_\_\_/ А.Б. Моисеев

### Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
1																		X			Э	К	К			У*			У*			У*			У*			У*			У*			Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К						
2																		X		Э	Э	К	К																		Э	Э	Э	У	У	У	К	К	К	К	К	К							
3			У*				У*				У*				У*			X			Э	К	К			У*			У*			У*			У*			У*			Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К						
4																		X		Э	Э	К	К															Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К								
5																		X	Э	Э	Э	К	К															Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К									
6			Ун*				Ун*				Ун*				Ун*			X	Э	Э	Э	К	К												Э	П	П	П	П	П	П	А	А	К	К	К	К	К	К	К	Х	Х							

### Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Усл. Обозн.	Элемент учебного процесса	курс 1		курс 2		курс 3		курс 4		курс 5		курс 6		Итого
		1 с	2 с	3 с	4 с	5 с	6 с	7 с	8 с	9 с	10 с	11 с	12 с	
	Теоретическое обучение	38		35		35		33		33		27		<b>201</b>
		19	19	18	17	19	16	18	15	17	16	17	10	
Т	Теоретическое обучение (в т.ч. элективные дисциплины по физической культуре и спорту, промежуточная аттестация в виде зачета, факультативы)	32		35		25		33		33		22		<b>180</b>
		19	13	18	17	14	11	18	15	17	16	12	10	
У*	Учебная практика (чередование с теоретическими занятиями)	6				10								<b>16</b>
			6			5	5							
У	Учебная практика			3										<b>3</b>
					3									
Ун*	Учебная практика, НИР (чередование с теоретическими занятиями)											5		<b>5</b>
												5		
П	Производственная практика					4		5		5		6		<b>20</b>
							4		5		5		6	
Э	Экзаменационная сессия	3		5		4		4		5		4		<b>25</b>
		1	2	2	3	1	3	2	2	3	2	3	1	
А	Государственная итоговая аттестация											2		<b>2</b>
													2	
К	Каникулы (в т.ч. новогодние праздники)	10		8		8		9		8		10		<b>53</b>
		2	8	2	6	2	6	2	7	2	6	2	8	
Х	Обучение отсутствует	1		1		1		1		1		3		<b>8</b>
		1		1		1		1		1		1	2	
<b>Итого:</b>		<b>51</b>		<b>51</b>		<b>51</b>		<b>51</b>		<b>51</b>		<b>49</b>		<b>304</b>
		<b>22</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	

**Контрольные значения учебного плана**

Контролируемый параметр	Единица измерения	Норма	Итого по плану	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс	
				1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	9 семестр	10 семестр	11 семестр	12 семестр
Объем программы	час	11 520	11 520	1 792		1 824		1 952		2 048		1 952		1 952	
				768	1 024	896	928	960	992	960	1 088	928	1 024	1 024	928
	3.Е.	360	360	56		57		61		64		61		61	
Не более 70		24		32	28	29	30	31	30	34	29	32	32	29	
Объем программы с учетом элективных дисциплин по физической культуре и спорту, и факультативов	час		12 040	1 858		1 956		2 082		2 048		2 016		2 080	
				768	1 090	962	994	1 026	1 056	960	1 088	928	1 088	1 152	928
Объем обязательной части программы без учета объема ГИА	час		11 296	1 792		1 824		1 952		2 048		1 952		1 728	
				768	1 024	896	928	960	992	960	1 088	928	1 024	1 024	704
Объем части, формируемой участниками образовательными отношениями	час		128	0		0		0		0		0		128	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128
Доля объема обязательной части, без учета объема ГИА, от объема программы	%	не менее 75	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	76	
Объем контактной (аудиторной) работы программы (без учета контактной работы на	час		5 842	984		936		1 010		1 048		934		930	
				452	532	452	484	514	496	458	590	412	522	474	456
Объем контактной (аудиторной) работы Блока 1 (без учета элективных дисциплин по физической культуре и спорту)	час		4 854	936		856		826		832		754		650	
				452	484	452	404	482	344	458	374	412	342	410	240
Доля объема контактной (аудиторной) работы Блока 1 (без учета элективных дисциплин по физической культуре и спорту) от объема Блока 1	%	Не более 60	49	56		50		50		47		44		46	
				59	52	50	49	54	47	48	47	44	45	44	47
Объем занятий лекционного типа Блока 1	час		1 126	208		188		166		208		190		166	
				112	96	106	82	104	62	118	90	110	80	102	64
Доля объема занятий лекционного типа от объема контактной (аудиторной) работы Блока 1	%		23	22		22		20		25		25		26	
Объем дисциплин (модулей) по выбору	час		128	0		0		0		0		0		128	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128
Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся в неделю при освоении программы	час		47,3	39	52	48	43	51	46	48	49	46	45	51	49
	3.Е.		1,5	1,2	1,6	1,5	1,4	1,6	1,4	1,5	1,5	1,5	1,4	1,6	1,5
Максимальный объем занятий лекционного и семинарского типов при организации образовательного процесса по образовательной программе в неделю теоретического обучения с учетом элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту	час		26	24	30	27	27	29	26	25	25	24	21	28	24
Максимальный объем занятий лекционного и семинарского типов при организации образовательного процесса по образовательной программе в неделю теоретического обучения без учета элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту, и факультативных дисциплин	час			24	28	25	25	27	24	25	25	24	21	28	24

Суммарные значения плана учебного процесса

Код	Наименование блока, части, учебной дисциплины (модуля), практики, государственной итоговой аттестации	Объем программы и ее блоков в з.е.			Часы по плану						1 курс				2 курс				3 курс				4 курс				5 курс				6 курс																											
					Итого	Дисциплина (модуль), практика			Экзамены, ГИА			1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр		9 семестр		10 семестр		11 семестр		12 семестр																								
		КР				19 недель		19 недель		18 недель		16 недель		19 недель		16 недель		18 недель		15 недель		17 недель		16 недель		17 недель		10 недель																														
		min	max	по плану		ЗЛТ	ЗСТ	СР	СР ПА	КР	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА	ЗЛТ	ЗСТ	СР	ПА																
<i>Б.1 Дисциплины (модули)</i>		288		311	9 952	1 126	3 728	4 106	744	248																																																
<i>Б.1.О Обязательная часть</i>				307	9 824	1 102	3 688	4 042	744	248																																																
<i>Б.1.В Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>				4	128	24	40	64																																																		
<i>Б.1.В.В Дисциплины по выбору</i>				4	128	24	40	64																																																		
<i>Б.1.В.В.01</i>				2	64	12	20	32																																																		
<i>Б.1.В.В.02</i>				2	64	12	20	32																																																		
<i>Б.1.В.С Дисциплины по физической культуре и спорту</i>					328		160	168																																																		
<i>Б.1.В.С.01</i>					328		160	168																																																		
<i>Б.2 Практика</i>		45		46	1 472		988	420	48	16																																																
<i>Б.2.О Обязательная часть</i>				46	1 472		988	420	48	16																																																
<i>Б.2.О.У Учебная практика</i>				13	416		256	160																																																		
<i>Б.2.О.П Производственная практика</i>				33	1 056		732	260	48	16																																																
<i>Б.3 Государственная итоговая аттестация</i>		3		3	96		72		24																																																	
<i>ФД Факультативные дисциплины</i>				6	192	22	74	96																																																		
<i>Общий объем образовательной программы</i>				366	11 712	1 148	4 790	4 694	792	288	112	340	284	32	96	436	428	64	106	346	348	96	82	402	316	128	104	410	414	32	62	434	336	160	118	340	438	64	90	500	434	64	110	302	388	128	88	466	438	96	116	422	486	128	64	392	384	88
<i>Общий объем образовательной программы без факультативов</i>				360	11 520	1 126	4 716	4 598	792	288	112	340	284	32	96	436	428	64	106	346	348	96	82	402	316	128	104	410	414	32	62	434	336	160	118	340	438	64	90	500	434	64	110	302	388	128	80	442	406	96	102	372	422	128	64	392	384	88

Наполняемость групп\*: 1-специализированные (клинические) группы, 2-лабораторно-практические, 3-академические группы











Характеристика компетенции выпускника		
Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенций выпускника	
Системное и критическое мышление	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий
Разработка и реализация проектов	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
Командная работа и лидерство	УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели
Коммуникация	УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности	УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Инклюзивная компетентность	УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Гражданская позиция	УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности
Этические и правовые основы профессиональной деятельности	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
Здоровый образ жизни	ОПК-2	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний у детей, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
Здоровый образ жизни	ОПК-3	Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним
Диагностические инструментальные методы обследования	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза
Этиология и патогенез	ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач
Первичная медико-санитарная помощь	ОПК-6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового
Лечение заболеваний и состояний	ОПК-7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности
Медицинская реабилитация	ОПК-8	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность
Менеджмент качества	ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности
Информационная грамотность	ОПК-10	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-1	Способен обследовать детей с целью установления диагноза
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-2	Способен назначать лечение детям и контролировать его эффективность и безопасность
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-3	Способен реализовывать и контролировать эффективность индивидуальных реабилитационных программ для детей
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-4	Способен проводить профилактические мероприятия, в том числе санитарно-просветительную работу, среди детей и их родителей
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-5	Способен организовывать деятельность медицинского персонала и вести медицинскую документацию
Научно-исследовательская и проектная деятельность	ПК-6	Способен анализировать данные научной литературы
Научно-исследовательская и проектная деятельность	ПК-7	Способен участвовать в проведении статистического анализа, решении научно-исследовательских и научно-прикладных задач, создании проектов в профессиональной деятельности

Структура формирования компетенции обучающегося в ходе освоения образовательной программы

Код	Наименование блока, части, учебной дисциплины (модуля), практики, государственной итоговой аттестации	Компетенции и период их формирования																										
		Универсальные											Общепрофессиональные										Профессиональные					
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6
<b>Б.1</b>	<b>Дисциплины (модули)</b>																											
<b>Б.1.О</b>	<b>Обязательная часть</b>																											
Б.1.О.01	Акушерство и гинекология												8, 9, 10			8, 9, 10			8, 9, 10			8, 9, 10	8, 9, 10	8, 9, 10		8, 9, 10		
Б.1.О.02	Анатомия человека с анатомией ребенка	2, 3														2, 3												
Б.1.О.03	Анестезиология, реанимация и интенсивная терапия																12					12						
Б.1.О.04	Безопасность жизнедеятельности								2		2							2										
Б.1.О.05	Биология	1, 2												1, 2			1, 2											
Б.1.О.06	Биохимия	3, 4													3, 4	3, 4							3, 4					
Б.1.О.07	Ведение пациента на генной терапии	12														12		12				12	12					
Б.1.О.08	Внутренние и профессиональные болезни												7, 8, 9			7, 8, 9	7, 8, 9		7, 8, 9		7, 8, 9					7, 8, 9		
Б.1.О.09	Гигиена													6, 7												6, 7		
Б.1.О.10	Генная терапия	7, 8																	7, 8				7, 8					
Б.1.О.11	Гистология	2, 3														2, 3												
Б.1.О.12	Госпитальная педиатрия												9, 10, 11			9, 10, 11			9, 10, 11			9, 10, 11	9, 10, 11	9, 10, 11	9, 10, 11	9, 10, 11	9, 10, 11	
Б.1.О.13	Дерматовенерология																7		7				7	7				
Б.1.О.14	Детская хирургия												8, 9, 10, 11			8, 9, 10, 11						8, 9, 10, 11	8, 9, 10, 11					
Б.1.О.15	Иммунология														5	5						5						
Б.1.О.16	Иностранный язык				1, 2																							
Б.1.О.17	Инфекционные болезни												8, 9	8, 9		8, 9		8, 9							8, 9			
Б.1.О.18	Инфекционные болезни у детей												10, 11			10, 11			10, 11			10, 11	10, 11			10, 11	10, 11	
Б.1.О.19	Искусственный интеллект в медицине	2														2												
Б.1.О.20	История медицины	2				2																						
Б.1.О.21	История России	1				1																						
Б.1.О.22	Клиническая фармакология																		11, 12				11, 12					
Б.1.О.23	Латинский язык	1, 2			1, 2																							
Б.1.О.24	Лучевая диагностика															8						8						
Б.1.О.25	Медицина катастроф		8, 9						8, 9		8, 9							8, 9										
Б.1.О.26	Медицинская биохимия	9													9	9						9						
Б.1.О.27	Медицинская и биологическая физика	2							2							2												
Б.1.О.28	Медицинская реабилитация								12										12				12					
Б.1.О.29	Микробиология, вирусология	3, 4												3, 4		3, 4												
Б.1.О.30	Медицинское право											11														11		
Б.1.О.31	Молекулярная физиология	5													5	5												
Б.1.О.32	Неврология, медицинская генетика											9, 10			9, 10							9, 10	9, 10					
Б.1.О.33	Нормальная физиология с физиологией ребенка	3, 4													3, 4	3, 4												
Б.1.О.34	Общая и биоорганическая химия	1, 2							1, 2																			
Б.1.О.35	Общая и медицинская генетика	3, 4														3, 4						3, 4						
Б.1.О.36	Общая психология, психология детей	3			3								3															
Б.1.О.37	Общая хирургия												5			5		5					5					
Б.1.О.38	Общественное здоровье		10, 11							10, 11				10, 11					10, 11	10, 11	10, 11						10, 11	
Б.1.О.39	Онкология, лучевая терапия																						11, 12	11, 12				
Б.1.О.40	Основы Российской государственности	1				1																						
Б.1.О.41	Организация биомедицинских исследований	3	3	3			3																					
Б.1.О.42	Основы этики и права в педиатрии					4, 5					4, 5	4, 5									4, 5							
Б.1.О.43	Основы диагностики генетических заболеваний	5, 6														5, 6	5, 6					5, 6						
Б.1.О.44	Основы клинической генетики	9														9						9						
Б.1.О.45	Оперативные практические навыки	5														5												
Б.1.О.46	Основы молекулярной биологии	2												2		2												
Б.1.О.47	Общая педагогика	4		4	4		4																					
Б.1.О.48	Оториноларингология															7						7	7					
Б.1.О.49	Офтальмология															7						7	7					
Б.1.О.50	Патологическая анатомия															5, 6	5, 6					5, 6						
Б.1.О.51	Патофизиология															5, 6	5, 6						5, 6					
Б.1.О.52	Профилактика детских болезней с курсом здорового ребенка											4, 5, 6			4, 5, 6	4, 5, 6						4, 5, 6	4, 5, 6	4, 5, 6	4, 5, 6	4, 5, 6	4, 5, 6	4, 5, 6
Б.1.О.53	Поликлиническая и неотложная педиатрия								10, 11, 12				10, 11, 12			10, 11, 12	10, 11, 12					10, 11, 12	10, 11, 12	10, 11, 12	10, 11, 12	10, 11, 12	10, 11, 12	
Б.1.О.54	Профилактика внутренних болезней												7			7	7											
Б.1.О.55	Психиатрия, медицинская психология												10									10	10					
Б.1.О.56	Психология общения	5		5	5	5	5																					
Б.1.О.57	Современный русский язык				1																							
Б.1.О.58	Секционный курс																					11						
Б.1.О.59	Социально-психологическая адаптация	1		1	1								1															
Б.1.О.60	Стоматология	8														8						8						
Б.1.О.61	Судебная медицина	11											11			11					11						11	
Б.1.О.62	Топографическая анатомия	4														4												



Код	Наименование блока, части, учебной дисциплины (модуля), практики, государственной итоговой аттестации	Компетенции и период их формирования																									
		Универсальные										Общепрофессиональные										Профессиональные					
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
<b>Б.3</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>																										
Б.3.01	Государственный экзамен по специальности "Педиатрия" (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
<b>ФД</b>	<b>Общий объем образовательной программы</b>																										
<b>ФД</b>	<b>Факультативные дисциплины</b>																										
ФД.01	Вопросы перинатальной медицины в практике врача-педиатра																						11	11			
ФД.02	Ревматология детского возраста																						10	10			