	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
	Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

проректор по учебной работе

А.А. Цыглин

10.02.2022 г.

Отчет о самообследовании кафедры ПЕДИАТРИИ С КУРСОМ ИДПО

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

за период 2021 год

Комиссия в составе председателя Суфиярова И.Ф. _____

и членов: Брюхановой О.А., Кутлиярова Л.М., Зигитбаева Р.Н.

Согласно приказу ректора № 1-а от 10 января 2022 г., нами, комиссией по самообследованию проведена проверка кафедры педиатрии с курсом ИДПО 10 февраля 2022 г.

Общая характеристика кафедры

1.1. Сведения и реквизиты кафедры: адрес, базы реализации практических занятий (адреса, телефоны, E-mail)

Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Адрес	450106 г. Уфа, ул. Кувыкина, 98. Республиканская детская клиническая больница
2.	Номер телефона	229-08-01, 286-10-78
3.	Базы реализации практических занятий	1. Республиканская детская клиническая больница (РДКБ), г. Уфа, ул. Кувыкина, 98. 2. Республиканский кардиологический центр (РКЦ), г. Уфа, ул. Кувыкина, 96. 3. Детская поликлиника №2 г.Уфы, г. Уфа, ул. Ленина, 39.
4.	E - mail	kafedra-pediatrii-idpo@bashgm.ru

1.2. Краткая историческая справка кафедры.

1 сентября 2018 года произошло объединение двух кафедр: кафедры пропедевтики детских болезней и кафедры педиатрии ИДПО в кафедру педиатрии с курсом ИДПО, заведующий кафедрой Ахметшин Рустэм Закиевич, к.м.н.

Кафедра педиатрии ИДПО функционирует в БГМУ с 1997 года (курс и с 1980 года – кафедра). Заведует кафедрой доцент, заслуженный врач РФ и РБ Ахметшин Рустэм Закиевич. На кафедре преподают 4 профессора, 4 доцента и ассистенты. К преподаванию привлекаются специалисты ГБУЗ Республиканской детской клинической больницы. Учебные комнаты тематически оформлены. В учебном процессе используются самые современные технические средства обучения. Кафедра активно участвует в разработке и внедрении в учебный процесс новых форм, методов и средства обучения, новых информационных технологий. На кафедре проводятся циклы первичной переподготовки и повышения квалификации по педиатрии, диетологии и детской эндокринологии, подготовка в ординатуре по двум специальностям.

Кафедра пропедевтики детских болезней функционирует с 1994 г., до 1 сентября 2018г кафедру возглавляла профессор Т.Б. Хайретдинова, д.м.н., профессор. Большой вклад в развитие кафедры внесли профессора Файзуллина Р.М. и Яковлева Л.В., доценты Казан А.Е., Еникеева Д.Н., ассистент Ивлева Н.А.

Учебно-педагогический процесс по дисциплинам «Пропедевтика детских болезней» и «Основы формирования здоровья детей» для студентов 3 курса педиатрического факультета и лечебно-консультативная работа преподавателей кафедры пропедевтики детских болезней осуществлялись на клинических базах: республиканский кардиоцентр, детская поликлиника №4, детская поликлиника ГДКБ №17, санаторий СОЛ «Салют». На кафедре занимались студенты 3 курса педиатрического факультета, приобретали опыт ординаторы.

Наиболее значимые результаты научных исследований позволили оформить журнальные статьи, в том числе, в журналах, рекомендованных ВАК, получить патент на изобретение, выступить с докладами на международных и российских конгрессах. За внедрение международных проектов на территории Республики Башкортостан кафедра получила благодарственное письмо Всемирной Организации Здравоохранения.

На кафедре педиатрии с курсом ИДПО после объединения проводятся занятия с обучающимися 3 курса педиатрического факультета, подготовка в ординатуре по трем специальностям, циклы первичной переподготовки и повышения квалификации по нескольким специальностям.

Перспективы развития кафедры: внедрение современных образовательных инновационных технологий, расширение международного, межкафедрального и сетевого сотрудничества, разработка и внедрение новых методов диагностики и лечения заболеваний детского возраста.

1.3. Система управления кафедрой:

- организация управления кафедрой соответствует уставным требованиям ВУЗа;
- происходит постоянное взаимодействие кафедры с другими структурными подразделениями университета (управлениями, отделами, кафедрами, обеспечивающими подготовку специалистов (имеются протоколы согласования рабочих программ учебных дисциплин (модулей);
- имеется в наличии вся документация: УММ по дисциплинам «Пропедевтика детских болезней», «Основы формирования здоровья детей», «Педиатрия», «Диетология», «Детская эндокринология»;
- организовано делопроизводство на кафедре.

2. Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям).

На кафедре педиатрии с курсом ИДПО обучаются студенты (обучающиеся) 3 курса педиатрического факультета по образовательным программам: 31.05.02 Педиатрия.

Реализуемые дисциплины: пропедевтика детских болезней, основы формирования здоровья детей.

№ п/п	Наименование дисциплины, учебного курса	Количество часов по учебному плану	Код направления (специальности)	Наименование направления (специальности), курс (год обучения)
1	2	3	4	5
Основные профессиональные образовательные программы – программы специалитета				
1	Пропедевтика детских болезней	216	31.05.02	Педиатрия, 3 курс
2	Основы формирования здоровья детей	108	31.05.02	Педиатрия, 3 курс
Программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре				
1	Педиатрия	1008	31.08.19	Педиатрия, 1-2 гг обучения
	Детская эндокринология	72	31.08.19	Педиатрия, 1 г обучения
	Детская аллергология	72	31.08.19	Педиатрия, 1 г обучения
	Функциональная диагностика	72	31.08.19	Педиатрия, 2 г обучения
	Здоровый образ жизни	72	31.08.19	Педиатрия, 2 г обучения
	Вакцинопрофилактика	72	31.08.19	Педиатрия, 2 г обучения
2	Диетология	1008	31.08.24	Диетология, 1-2 г обучения
	ОЗ и ОЗ	72		Диетология, 1 г обучения
	Педагогика	72		Диетология, 2 г обучения
	Медицина чрезвычайных ситуаций	72		Диетология, 1 г обучения

	Эндокринология и диетотерапия	72		Диетология, 1 г обучения
	Аллергология и диетотерапия	72		Диетология, 1 г обучения
	Функциональная диагностика	72		Диетология, 2 г обучения
	Гастроэнтерология и диетотерапия	72		Диетология, 2 г обучения
	ЗОЖ и диетотерапия	72		Диетология, 2 г обучения
Образовательные программы дополнительного профессионального образования (программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки)				
1.	Педиатрия ПП	576\504	14.01.08	Педиатрия (врачи с ВПО по специальности «06.01.01 Лечебное дело», 06.01.03 Педиатрия»).
2.	Педиатрия ПК	144	14.01.08	Педиатрия
3.	Диетология ПП	576\504	310834	Диетология (врачи с ВПО по специальности «06.01.01 Лечебное дело», 06.01.03 Педиатрия»).
4.	Пульмонология ПК	72	14.01.08	Педиатрия
5.	Диетология ПК	144	310834	Диетология
6.	Детская эндокринология ПП	576\504	310817	Детская эндокринология (врачи с ВПО по специальности «06.01.01 Лечебное дело», 06.01.03 Педиатрия»).
7.	Детская гематология, онкология ПК	72	14.01.08	педиатрия
8.	Детская эндокринология ПК	72	14.01.08	Педиатрия
9.	Паллиативная помощь в педиатрии ПК	72	14.01.08	Педиатрия, врачи специалисты других специальностей
10.	Пульмонология детского возраста НМО	36	14.01.08	Педиатрия, пульмонология
11.	Детская эндокринология НМО	36	14.01.08	Педиатрия, эндокринология детская
12.	Паллиативная помощь в педиатрии НМО	36	14.01.08	Педиатрия, врачи специалисты других специальностей
13.	Нефрология детского возраста НМО	36	14.01.08	Педиатрия, нефрология
14.	Питание здорового и	36	14.01.08	Педиатрия, ОВП

	больного ребенка НМО			
15.	Гастроэнтерология детского возраста НМО	36	14.01.08	Педиатрия, ОВП, гастроэнтерология
16.	Лечебное питание при заболеваниях органов пищеварения НМО	36	31.08.34	Диетология, педиатрия, терапия, ОВП, гастроэнтерология
17.	Неонатология НМО	36	14.01.08	Педиатрия, неонатология
18.	Врожденные пороки сердца у детей	36	14.01.08	Педиатрия, детская кардиология
19.	Лечебное питание пациентам при оказании паллиативной помощи	36	31.08.34	Диетология, педиатрия, терапия,
20.	Лечебное питание при ожирении и метаболическом синдроме	36	31.08.34	Диетология, педиатрия, терапия,
21.	Лечебное питание при заболеваниях кожи	36	31.08.34	Диетология, педиатрия, терапия,
22.	Обучающий симуляционный курс по специальности «Диетология»	36	31.08.34	Диетология
23.	Рациональное питание в формировании здорового образа жизни у детей	36	31.08.34	Диетология, педиатрия
24.	Организация медицинской помощи несовершеннолетним обучающимся в образовательных организациях	144	14.01.08	Педиатрия
25.	Особенности профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции covid-19 у детей	36	14.01.08	Педиатрия и детские специалисты
26.	Обучающий симуляционный курс по специальности «Педиатрия»	36	14.01.08	Педиатрия

27.	Подготовка к медицинской деятельности в условиях распространения коронавирусной инфекции	36		Для студентов 3-4 курсов БГМУ
Итого:				

Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям)

- соответствует/

3. Качество и содержание подготовки обучающихся в рамках внутренней независимой оценки качества образования

3.1. Полнота и качество документов

ФГОС ВО 3+

№	Наименование	Соответствует/есть в наличии
1	Рабочая программа дисциплины «Пропедевтика детских болезней»	+/+
2	Рабочая программа дисциплины «Основы формирования здоровья детей»	+/+
3	Методические материалы по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» : - методические разработки лекций; - методические рекомендации для преподавателей; - методические указания для обучающихся; - методические указания для самостоятельной контактной работы обучающихся; - методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся.	+/+
4	Методические материалы по дисциплине «Основы формирования здоровья детей» : - методические разработки лекций; - методические рекомендации для преподавателей; - методические указания для обучающихся; - методические указания для самостоятельной контактной работы обучаю-	+/+

	щихся; - методические указания для самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся.	
5	Оценочные средства по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» : - тестовые задания для оценки исходного уровня знаний по каждой теме практических занятий; - тестовые задания для оценки конечного уровня знаний по каждой теме практических занятий; - ситуационные задачи к практическим занятиям: - тестовые задания для оценки уровня знаний обучающихся по предшествующим дисциплинам; - тестовые задания для проведения экзамена; - билеты для проведения экзамена; - перечень вопросов к экзамену; - перечень практических навыков для проведения экзамена.	+/+
6	Оценочные средства по дисциплине «Основы формирования здоровья детей» : - тестовые задания для оценки исходного уровня знаний по каждой теме практических занятий; - тестовые задания для оценки конечного уровня знаний по каждой теме практических занятий; - тестовые задания для проведения зачёта; - билеты для проведения зачёта. - перечень вопросов к зачёту; - перечень практических навыков для проведения зачёта.	+/+
7	Рабочая программа дисциплины «Педиатрия»	+/+
8	Рабочая программа дисциплины «Диетология»	+/+
9	Рабочая программа дисциплины «Детская эндокринология»	+/+
10	Методические материалы по дисциплине «Педиатрия» : - методические разработки лекций; - методические рекомендации для преподавателей к практическому и семинарскому занятию; - учебное пособие для оформления курсовой работы;	+/+

	- учебное пособие для оформления дипломной работы;	
11	<p>Методические материалы по дисциплине «Детская эндокринология»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методические разработки лекций; - методические рекомендации для преподавателей к практическому и семинарскому занятию; - учебное пособие для оформления курсовой работы; 	+ / +
12	<p>Методические материалы по дисциплине «Диетология»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методические разработки лекций; - методические рекомендации для преподавателей к практическому и семинарскому занятию; - учебное пособие для оформления курсовой работы. 	+ / +
13	<p>Оценочные средства по дисциплине «Детская эндокринология»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тесты для исходного контроля; - тесты для рубежного контроля; - тесты для итогового контроля; - ситуационные задачи для промежуточного контроля; - вопросы для подготовки к ИА; - билеты для ИА; - ситуационные задачи для ИА. 	
14	<p>Оценочные средства по дисциплине «Педиатрия»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тесты для исходного контроля; - тесты для рубежного контроля; - тесты для итогового контроля; - ситуационные задачи для промежуточного контроля; - вопросы для подготовки к ИА; - билеты для ИА; - ситуационные задачи для ИА. 	+ / +
15	<p>Оценочные средства по дисциплине «Диетология»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тесты для исходного контроля; - тесты для рубежного контроля; 	+ / +

	<ul style="list-style-type: none"> - тесты для итогового контроля; - ситуационные задачи для промежуточного контроля; - вопросы для подготовки к ИА; - билеты для ИА; - ситуационные задачи для ИА. 	
--	--	--

3.2. Качество рабочей программы

Рабочие программы по дисциплинам «Пропедевтика детских болезней» и «Основы формирования здоровья детей» пересматриваются ежегодно, при необходимости оформляются листы актуализации.

- Содержание дисциплины «Пропедевтика детских болезней» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО.
- Содержание дисциплины «Основы формирования здоровья детей» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО.
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы (приложить акты) - нет.
- Знания по дисциплинам «Пропедевтика детских болезней» и «Основы формирования здоровья детей» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов.
- Исключено дублирование в содержании дисциплины.
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО.
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной в программах учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы).
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (ссылки на ЭБС).
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети.
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных средств): Ширяева Г.П. является экспертом по подготовке и рецензированию оценочных средств для первичной профессиональной аттестации по специальности «Педиатрия».

Рабочие программы, реализуемые в ординатуре, соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочие программы по дисциплинам «Педиатрия», «Диетология» имеются, программа практики (при наличии), государственной итоговой аттестации пересматриваются ежегодно.
- Содержание дисциплин «Педиатрия», «Диетология» соответствует единицам, приведенным в ООП.
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы (приложить акты)- Хабибуллина А.Р. по теме кандидатской диссертации.
- Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов.
- Исключено дублирование в содержании дисциплин.
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ООП.
- Современность содержания рабочих программ определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программой литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (ссылки на ЭБС).
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети.
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных средств): Ширяева Г.П. является экспертом по подготовке оценочных средств для первичной профессиональной аттестации по специальности «Педиатрия».

3.3. Качество программ практик*

Организация практик на кафедре для студентов 3 курса не предусмотрена.

Объем **производственной практики в рамках ординатуры**, которую осуществляет кафедра педиатрии с курсом ИДПО, соответствует требованиям к ООП. Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа практики. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Педиатрия». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ВО.

3.5. Качество оценочных материалов (средств)

Оценка ФОМ (ФОС)

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ соответствует учебному плану направления подготовки (специальности) «Педиатрия»: дисциплины «Пропедевтика детских болезней» и «Основы формирования здоровья детей».
5. Содержание ФОМ соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.02 «Педиатрия», профстандартам (при наличии), будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОМ обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОМ подтверждается следующими экспертными заключениями: рецензии на ФОС профессора Малиевского В.А., главного врача ГДКБ №17 Мухаметзянова А.М.

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия» (уровень специалитета) и рабочим программам дисциплин «Пропедевтика детских болезней» с актуализацией и «Основы формирования здоровья детей» с актуализацией.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания и ситуационные задачи.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, лекции по типу «обратной связи», практические занятия методом малых групп, кейс-методом, занятия-практикумы, занятия-игровые технологии, использование манекена). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 10 % аудиторных занятий.

1. Перечень формируемых компетенций для последипломного образования, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ДПП и ООП, соответствуют программам по специальностям «Педиатрия», «Детская эндокринология» и «Диетология».
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ДПП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОС соответствует учебному плану направления подготовки по специальности.
5. Содержание ФОС соответствует целям ДПП по направлению подготовки (специальности) педиатров, детских эндокринологов, диетологов, профстандартам будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОС обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.

7. Качество ФОС подтверждается следующими экспертными заключениями: рецензентами ДПП ПК и ПП, в число которых входят главные врачи лечебных учреждений и руководители общественных педиатрических ассоциаций.

Оценочные средства соответствуют требованиям Положения о ФОС.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тесты и ситуационные задачи.

В соответствии с требованиями ООП и ДПП в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, лекции по типу «обратной связи», практические занятия методом малых групп, кейс-методом, занятия-практикумы, занятия-игровые технологии, использование манекена). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 60% аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре педиатрии с курсом ИДПО существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, клинический разбор больного по теме занятия с участием каждого обучающегося в опросе, интерпретация результатов лабораторных и инструментальных методов исследования по теме занятия, решение ситуационных задач. При подготовке к каждому практическому занятию обучающийся должен изучить лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется ППП.

Система итогового контроля оценки знаний обучающихся представлена положением о рейтинговой системе на кафедре, состоит из тестового контроля, сдачи практических умений и теоретического экзамена.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: проверка отработки практических навыков, курация больных, написание пропедевтической истории болезни, подготовка рефератов и докладов.

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал, где по каждой теме представлены лекция, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающиеся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия обучающиеся должен изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.

Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой, профессорами и доцентами кафедры (% прочитанных лекций — 100):
профессора 100%.

На кафедре широко используются интерактивные формы обучения. Примеры образовательных технологий в интерактивной форме, используемых на кафедре:

- 1) ситуационные задачи;

2) деловые игры.

Неотъемлемой частью учебного процесса стал Учебный портал, на котором размещается и постоянно обновляется информация по организации учебного процесса (расписание практических занятий и лекций текущего цикла, объявления, список основной и дополнительной литературы, оценочные средства).

Использование инновационных образовательных технологий. На кафедре используется система интерактивного опроса обучающихся для оценки уровня усвоения лекционного материала, разработаны вопросы по темам лекций.

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
1	Ширяева Г.П.	+	Соответствует	-
2	Дружинина Н.А.	+	Соответствует	-
3	Шагарова С.В.	+	Соответствует	-
4	Байкова Г.В.	+	Соответствует	-
5	Хайретдинова Т.Б.	+	Соответствует	-
6	Вахитова Г.А.	+	Соответствует	-
7	Имаева Л.Р.	+	Соответствует	-
8	Хафизова Н.Р.	+	Соответствует	-
9	Якупова Э.В.	+	Соответствует	-
10	Хабибуллина А.Р.	+	Соответствует	-
11	Назарова А.И.	+	Соответствует	-
12	Хабибуллин И.М	+	Соответствует	-
13	Рассулова Д.А.	+	Соответствует	-

4.1. Оценка сформированности компетенций в рамках внутренней независимой оценки качества образования

В процедуре принимал участие 3 курс обучения в количестве 364 человека, что составило 99 % от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций из заданий ФОМ(ФОС) образовательной организации была сформирована контрольная работа /тестирование (прочее), включающая 800 заданий. Работа выполнялась письменно (устно) в течение 60_ минут.

Результаты оценки сформированности компетенций

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)			Результаты промежуточной аттестации	Результаты проверочной работы
1	Пропедевтика детских болезней	-	ОПК-6	-	4,1	
2	Пропедевтика детских болезней	-	-	ПК1	4,1	
3	Пропедевтика детских болезней	-	-	ПК -5	4,0	
4	Основы формирования здоровья детей	-	-	ПК-1	4,2	
5	Основы формирования здоровья детей	-	-	ПК-15	4,4	
6	Основы формирования здоровья детей	-	-	ПК-16	4,5	

4.2. Анализ успеваемости

Показатель	2020 -2021 уч.год
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл): (указать по уровням и специальностям) - пропедевтика детских болезней	4,06
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%): (указать по уровням и специальностям)	-
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-): Результативность (соотношение экз. оценки и ср. балла)	+ 4,1/4,06=1,01

--	--

Анализ успеваемости ординаторов

Показатель	2020	2021
Результаты промежуточной аттестации по дисциплинам (ср. балл):		
- по специальности «Педиатрия»	4,7	4,7
по специальности «Диетология»	5,0	5,0
Результаты контроля остаточных знаний обучающихся по дисциплинам (%):		
Не проводилось		
Наличие балльно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся по дисциплинам (+/-):	+	+
Результативность (соотношение экз.оценки и ср.балла)		

Показатели успеваемости слушателей ИДПО

Дисциплина _____ Специальность: педиатрия / диетология / детская эндокринология

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2018-19 уч.год	2019-20 уч.год	2020-2021
1	2	3	4	5	
1	Абсолютная успеваемость	%	100/ 100	100/ 100/100	100/100/100
2	Качественная успеваемость	%	100/100	100/100/100	100/100/100
3	Средний балл	Балл	4,5/5,0	4,7/4,8/4,8	4,4/4,3/4,0
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку		нет	нет	нет

Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина Педиатрия Специальность Пропедевтика детских болезней

№		2020-2021уч.год
п/п	Показатель/ед. измерения	
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	373/97,6
2	Качественная успеваемость/%	336/88
3	Средний балл	4,1
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	7

4.3 Сведения об учебниках и учебных пособия

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9

4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
Наличие рабочих программ дисциплин, методических и оценочных материалов	да	
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах	да	
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	да	
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	да	
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса	да	
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе	да	

	методов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	степень, ученое звание	специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации		количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Ахметшин Рустэм Закиевич	Внешний совместитель	Зав. кафедрой, к.м.н., доцент	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач - педиатр; Диплом по специальности «Педиатрия», серия Б-І № 078487 от 27.06. 1987г. Диплом кан-	1. Диплом о ПП № 04 0030856 от 18.06.2016, «Педиатрия», 504 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 1800003696 от 20.04.2018 «Информационно-коммуникационные технологии в профес-		0,25	29	34, из них 13 лет – главный врач РДКБ по настоящее время

					дидата медицинских наук, серия КТ № 002484 от 04.10.94 г. Ученое звание – доцент, аттестат ЗДЦ №002633 от 19.08.15	сиональной деятельности преподавателя Вуза», 72 часа в ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
2	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней 3. Основы формирования здоровья детей 4. Диетология	Ширяева Галина Павловна	Штатный	Профессор кафедры педиатрии с курсом ИДПО д.м.н., доцент	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач-педиатр. Диплом по специальности «Педиатрия», серия Г-І № 924688 от 1980г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН №011868 от 04.12. 2009г. Ученое звание	1. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089299 от 21.04.2020г, «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Диплом о ПП № 04 0039641 от 11.12.2018, «Диетология», 504 часа. 3. Удостоверение о повышении квалификации № 04 081156 от 22.06.2021, «Детская эндокринология, 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 4. Удостоверения о повышении квалифи-			35	41

					<p>ние – доцент, аттестат ДЦ № 042977 от 19.04.2016г</p> <p>кации №04 094501 от 27.11.2021 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089342 от 07.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>				
3	<p>1. Педиатрия</p> <p>2. Пропедевтика детских болезней</p> <p>3. Диетология</p> <p>4. Детская эндокринология</p> <p>5. Основы формирования здоро-</p>	<p>Дружинина Наталья Анатольевна</p>	Штатный	<p>Профессор кафедры педиатрии с курсом ИДПО, д.м.н., профессор</p>	<p>Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач - педиатр;</p> <p>Диплом по специальности «Педиатрия», серия Я №427435 от</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089298 от 21.04.2020, «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 04 081308 от 05.02.2022, «Диетология», 144 часа,</p>	1,5	38	47

	вья детей				<p>01.07.1974</p> <p>Диплом доктора медицинских наук, ДК№ 027755 от 11.11.2005г.</p> <p>Ученое звание – профессор, аттестат ПР № 042618 от 28.04.2012г.</p>	<p>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089341 от 07.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>4. Удостоверения о повышении квалификации № 023100401924 от 31.01.2020 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалифи-</p>				
--	-----------	--	--	--	---	--	--	--	--	--

						кации № 04 083359 от 22.06.2021, «Детская эндокринология, 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
4	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней 3. Основы формирования здоровья детей	Шагарова Сания Валеевна	штатный	Профессор кафедры педиатрии с курсом ИДПО, д.м.н., доцент	Высшее - специальность педиатрия; квалификация-врач-педиатр. Диплом по специальности «Педиатрия», серия Э №451253 от 25.06.1971 Диплом доктора медицинских наук ДК №022541 от 02,07.2004г Ученое звание доцент ЗДЦ №000354 от 01.09.2014г.	1. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089296 от 21.04.2020 «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации № 023100402085 от 31.01.2020 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава	1,5	20	50, в том числе зав. горздравом г. Уфы и Министром МЗ РБ	

						<p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 04 081183 от 22.06.2021, «Детская эндокринология, 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 27 0268403 от 26.02.2018 «Контроль качества медицинской помощи», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 04 076929 от 28.11.2020, «Организация оказания медицинской помощи при заболевании КВИ COVID-19», 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>				
5	1. Пропедевтика детских бо-	Хайретдинова Татьяна Борисовна	Штатный	Профессор кафедры	Высшее, специальность – Педиатрия;	1. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089297 от		1,5	49	45- врач-педиатр, зав. отделением

	<p>лезней 2. Основы формирования здоровья детей</p>			<p>педиатрии с курсом ИДПО, д.м.н., профессор</p>	<p>квалификация – врач-педиатр.</p> <p>Диплом по специальности «Педиатрия», серия Ч №302650 от 01.06.1972</p> <p>Диплом доктора медицинских наук, серия ДТ № 021391.</p> <p>Ученое звание – профессор, аттестат ПР № 008259 от 23.10.1996г.</p>	<p>21.04.2020 «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>2. Удостоверения о повышении квалификации № 023100402072 от 31.01.2020 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 04 083361 от 22.06.2021, «Детская эндокринология, 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 04 062168 от 30.09.2017 «Детская</p>				<p>(детский ревматологический санаторий п. Мирный); - детский кардиолог (СОЛ «Салют») 2016-2017 гг.</p>
--	---	--	--	---	---	--	--	--	--	---

						кардиология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
6	1. Пропедевтика детских болезней	Вахитова Гульназ Абрековна	Штатный	Должность: ассистент кафедры педиатрии с курсом ИДПО. Ученая степень: к.м.н. Ученое звание: нет.	Высшее образование. Специальность - педиатрия. Квалификация- врач-педиатр. Диплом ДВС № 0606410 от 27.06.2001г. Диплом кандидата медицинских наук ДКН № 057873 от 04.04.2008г.	1. Удостоверение о повышении квалификации 023100388140 от 26.12.2018 г., «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 04 083155 от 22.06.2021, « <i>Детская эндокринология</i> », 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 3. Удостоверения о повышении квалификации № 023100397401 от 13.09.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего		1,4	8	28

						профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава				
7	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Хафизова Наиля Римовна	штатный	Доцент кафедры педиатрии с курсом ИДПО, к.м.н. Ученого звания нет	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач-педиатр. Диплом по специальности «Педиатрия», серия ШВ № 178084 от 1994г. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 079773 от 11.12.2018г	1. Диплом ПП №04 0039638 от 11.12.2018 «Неонатология» 2. Удостоверение о повышении квалификации № 27 0153876 от 01.04..2016, «Повышение квалификации по анестезиологии-реаниматологии», 144 часа, СПб гос.пед.мед.университет 3. Удостоверение о повышении квалификации № 04 083360 от 22.06.2021, «Детская эндокринология, 72 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 4. Удостоверение о повышении квалификации ПК № 023100397444 от 13.09.2019г. по про-	1,25	7	27, врач анестезиолог-реаниматолог РДКБ	

						грамме «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 144ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. 5. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089407 от 16.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
8	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Байкова Галина Владимировна	Внешний совместитель	Доцент кафедры педиатрии с курсом ИДПО. К.м.н. Ученого звания нет	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач-педиатр. Диплом по специальности	1. Удостоверение о повышении квалификации № 27 0268187 от 07.02.2018, «Педиатрия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверения о повышении квалификации №		0,5	13	27, из них последние 11 лет зав. пульмоотделением РДКБ

					«Педиатрия», серия ШВ №178062 от 27.06. 1994г. Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 068274	023100388145 от 26.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава				
9	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Якупова Эльвира Венеровна	Внешний совместитель	Ассистент кафедры педиатрии с курсом ИДПО К.м.н. Ученого звания нет	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач - педиатр Диплом по специальности «Педиатрия», серия АВС № 0050770 от 1997г. Диплом кандидата медицинских наук, серия	Удостоверение о повышении квалификации № 772407736496 от 08.11.2019, «Гематология», 144 часа, ФГАОУ ВО «РНИМУ им.Н.И.Пирогова» Удостоверения о повышении квалификации № 023100398747 от 13.09.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реали-	0,5	4	24, из них 5-врач-гематолог РДКБ	

					КТ № 136852 от 03.12.2004г	зации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава				
10	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Имаева Лилия Разифовна	Внешний совместитель	Доцент кафедры педиатрии с курсом ИДПО. К.м.н. Ученого звания нет	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач педиатр. Диплом по специальности «Педиатрия», серия ВСВ №1154727 от 30.06. 2006г. Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН, № 206480 от 16.06. 2014г.	1. Удостоверение о повышении квалификации № 27 0147285 от 10.06.2016, «Нефрология детского возраста», 144 часа, ГБОУ ВПО СПГПМУ МЗПФ 2. Удостоверение о повышении квалификации № 04 059292 от 22.04.2017, «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (г. Уфа). 3. Удостоверения о повышении квалификации № 023100398734 от 13.09.2019, «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-		0,5	6	15

						коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава 4. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089462 от 16.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
11	1. Пропедевтика детских болезней 2. Основы формирования здоровья детей	Хабибуллина Алия Рашитовна	Штатный	Ассистент кафедры педиатрии с курсом ИДПО. Ученой степени нет. Ученого звания нет	Высшее, Специальность – педиатрия; квалификация – врач-педиатр Диплом по специальности «Педиатрия», серия ИВ № 826968 от 1985 г.	1. Удостоверение о повышении квалификации № 023100384068 от 09.06.2018, «Педиатрия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверение о повышении квалификации № 04 083157 от 22.06.2021, «Детская эндокринология», 72 часа, ФГБОУ ВО	1,5	11	16	

						<p>БГМУ Минздрава России</p> <p>3. Удостоверения о повышении квалификации № 023100397440 от 13.09.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089414 от 16.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p>				
12	1. Пропедевтика детских бо-	Назарова Альфия Идрисовна	Внешний совместитель	Ассистент кафедры	Высшее, специальность – Педиатрия;	1. Удостоверение о повышении квалификации №		0,5	5	25

	лезней 2. Основы формирования здоровья детей			педиатрии с курсом ИДПО, к.м.н.,	квалификация – врач - педиатр. Диплом по специальности «Педиатрия», серия АВС 0703176 от 27.06.1996г. Диплом кандидата медицинских наук, ДКН 133875, 21.12.2010	180000961595от 06.05.2016г, «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 2. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089439 от 16.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России 3. Удостоверения о повышении квалификации № 023100391206 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
--	---	--	--	----------------------------------	---	---	--	--	--	--

13	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Хабибуллин Ильдар Маратович	Внешний совместитель	Ассистент кафедры педиатрии с курсом ИДПО, к.м.н.	Высшее, специальность – Педиатрия; квалификация – врач-педиатр по специальности «Педиатрия». Диплом по специальности «Педиатрия» № БВС №0100631 от 27.06.2001г	1. Удостоверение о повышении квалификации 04 001426 от 12.04.2014 г., Анестезиология, интенсивная терапия и реанимация у детей», 144 часа, ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России. 2. Педагогика: удостоверение о повышении квалификации № 023100383799 от 20.04.2018 г. «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России.		0,25	5	20
14	1. Педиатрия 2. Пропедевтика детских болезней	Семавина Людмила Юрьевна	Внешний совместитель	Ассистент кафедры педиатрии с курсом ИДПО. Ученой степени нет.	Высшее, специальность – педиатрия, врач-педиатр. Диплом по специальности «Педиатрия», серия ТВ	1. Удостоверение о повышении квалификации № 023100396587 от 28.09.2019г, «Педиатрия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. 2. Удостоверения о		0,25	6	29

				Ученого звания нет.	№248350 от 27.06. 1992г.	повышении квалификации № 023100398741 от 13.09.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава 3. Удостоверение о повышении квалификации № 04 089414 от 16.05.2020, «Особенности профилактики, диагностики и лечения КВИ», 36часов,ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России				
15	1. Педиатрия 2. Детская эндокринология 3. Диетоло-	Бабрай Алина Ахмадовна	Внешний совместитель	Должность: ассистент кафедры педиатрии с	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация – врач-по специаль-	Диплом о ПП №14 04108775 от 26.12.2016 «Детская эндокринология», ФГБОУ ДПО Российская медицинская ака-		0,25	2	5

	гия			курсом ИДПО. Ученая степень: нет. Ученое звание: нет	ности «педиатрия». Диплом по специальности «Педиатрия» № 100218 0386631 от 01.07.2015г	демия непрерывного образования МЗ РФ.				
16	1. Пропедевтика детских болезней	Рассулова Диана Альбертовна	Внешний совместитель	Ассистент кафедры педиатрии с курсом ИДПО	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация - врач - педиатр Диплом по специальности «Педиатрия», 100204 0027656 от 23.06.2017г.	Диплом о ПП №180000290975 от 30.12.2019, Детская эндокринология», ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного образования МЗ РФ			1	4

Зав кафедрой _____ /Р.З.Ахметшин

Подпись

Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее - специалисты-практики):

N п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1	Ахметшин Рустэм Закиевич	ГБУЗ РДКБ	Главный врач	13 лет	34 лет
2	Семавина Людмила Юрьевна	ГБУЗ РДКБ	Заместитель главного врача КЭО	10 лет	29 лет
3	Якупова Эльвира Венеровна	ГБУЗ РДКБ	Заведующий гематологическим отделением	17 лет	24 года
4	Байкова Галина Владимировна	ГБУЗ РДКБ	Зав. отделением пульмонологии	26 лет	27 лет

5	Бабрай Алина Ахмадовна	ГБУЗ РДКБ	Детский эндо кринолог	5 лет	5 лет
6	Имаева Лилия Разифовна	ГБУЗ РДКБ	Детский нефролог	6 лет	15 лет
7	Назарова Альфия Идрисовна	Детская поли- клиника №2 г. Уфы	Зав. отделением функцио- нальной диагностики	25	25
8	Хабибуллин Ильдар Маратович	ГБУЗ РКЦ	Зав. отделением реанима- тологии и анестезиологии (детского)	20	20
9	Рассулова Диана Альбертовна	ГБУЗ РДКБ	Детский эндокринолог	4	4

Зав кафедрой _____ /Р.З.Ахметшин
подпись

Сотрудники кафедры систематически и в соответствии со сроками осуществляют повышение квалификации преподавателей (повышение квалификации преподавателей, круглые столы, диспуты, методические конференции).

Систематически осуществляются взаимные посещения занятий преподавателями кафедры, на занятиях присутствуют ППП кафедры, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

Сотрудники кафедры участвуют в работе круглых столов по обмену опыта преподавания на кафедрах.

Выводы по разделу: Остепененность ППС - 75 %, из них докторов наук – 4 (чел.) 25 %, кандидатов наук – 8 (чел.) 50 %.
Член корр. РАН - 0 чел., академики РАН – 0 чел.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемым на кафедре дисциплинам «Пропедевтика детских болезней», «Основы формирования здоровья детей», «Педиатрия», «Диетология», «Детская эндокринология» обеспечивают необходимый уровень подготовки обучающихся.

5.2

Ф.И.О. преподавателя	Закрепленные базы практических занятий
6 семестр 2020-2021 учебного года	
Дисциплина «Пропедевтика детских болезней»	
Ширяева Г.П.	РДКБ
Дружинина Н.А.	РДКБ
Шагарова С.В.	Детская поликлиника №2
Байкова Г.В.	РДКБ
Имаева Л.Р.	РДКБ
Хафизова Н.Р.	РДКБ
Якупова Э.В.	РДКБ
Хабибуллина А.Р.	РКЦ
Назарова А.И.	Детская поликлиника №2
Вахитова Г.А.	РДКБ
Дисциплина «Основы формирования здоровья детей»	
Хайретдинова Т.Б	Детская поликлиника №2

Хабибуллина А.Р.	Детская поликлиника №2
Шагарова С.В.	Детская поликлиника №2
Назарова А.И.	Детская поликлиника №2
5 семестр 2021-2022 учебного года	
Дисциплина «Пропедевтика детских болезней»	
Байкова Г.В.	РДКБ
Имаева Л.Р.	РДКБ
Хафизова Н.Р.	РДКБ
Хайретдинова Т.Б.	РКЦ
Хабибуллина А.Р.	РКЦ
Ширяева Г.П.	РДКБ
Дружинина Н.А.	РДКБ
Вахитова Г.А.	РДКБ
Шагарова С.В.	Детская поликлиника №2

6. Научная деятельность

6.1. Научно-исследовательская работа вуза ППС и обучающихся (по годам)

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказам МЗ РФ, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2021	-
------	---

2. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2021	-

3. Конкурсы на лучшую НИР, организованных вузом, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2021	-

4. Численность обучающихся очной формы обучения, участвовавших в НИР по кафедре (всего):

Год	Количество обучающихся
2021	10

6.2. Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2021	-

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза

Год	Количество научных публикаций
2021	-

2. Количество грантов, выигранных обучающимися, участвующими в НИР по кафедре

Год	Количество грантов
2021	-

3. Объем средств, направленных вузом на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2021	-

4. Объем внешних средств, направленных на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2021	-

6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ППС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2021						

6.4 Основные научные направления (научные школы)

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 чел.)	Год	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями		Количество изданных штатными преподавателями монографий по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рецендованных ВАК	Количество изданных и принятых к публикации статей в зарубежных изданиях.	Количество патентов, выданных на разработку: российских, зарубежных	Количество свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной собственности, выданных на разработку.	Количество международных (или) всероссийских научных и (или) практических конференций из них с изданием сборника трудов	Количество мастеров - классов, проведенных	Объем финансирования научных исследований (в тыс. руб.): фундаментальных, прикладных, разработок
					докторских	кандидатских								
				2021	-	-	-	5	-	-	-	-	3	-

Перечислить наименование:

1. Опубликованные статьи штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК

1) Дружинина Н.А., Мерзлякова Д.Р., Ширяева Г.П., Вахитова Г.А., Хафизова Н.Р., Имаева Л.Р. «Показатели здоровья детей, рожденных с помощью применения репродуктивных технологий».

Вестник современной клинической медицины, 2021, Т 14, вып. 1 – С. 20-26.

2) Хафизова Н.Р., Мерзлякова Д.Р., Сафина Ю.Ф. «Синдром Сильвера-Рассела у ребенка 7 месяцев: клиническое наблюдение». Российский медицинский журнал, 2021 Т.4, № 1, С. 103-105.

3) Дружинина Н.А., Мерзлякова, Хафизова Н.Р., Горбунова В.Ю., Имаева Л.Р., Вахитова Г.А., Халикова Л.Р. «Влияние рецептора витамина Д на нарушение костного метаболизма у недоношенных детей, рожденных с помощью экстракорпорального оплодотворения». Вестник восстановительной медицины, 2021 Т.20, № 5, С 92-98.

4) Дружинина Н.А., Мерзлякова Д.Р., Ахметшин Р.З., Хафизова Н.Р., Ширяева Г.П., Шагарова С.В. «Особенности неврологического и психомоторного развития недоношенных детей, рожденных методом ЭКО и естественным путем». Медицинский совет, 2021 № 17, С. 24-31.

5) Дружинина Н.А., Мерзлякова Д.Р., Вахитова Г.А., Шангареева З.А., Хабибуллина А.Р., Хафизова Н.Р., Шагарова С.В. «Лабораторные показатели костного метаболизма у недоношенных детей и детей экстракорпорального оплодотворения». Вестник восстановительной медицины, 2021; 20 № 6, С.103-110.

2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданные на разработки за 2021 г.

3. Мастер-классы, проведенные в 2021 г.

1) Научно-практическая онлайн-школа «Управление рисками в здоровье детей» 17.03.21 совместно с региональным отделением Российской ассоциации диетологов и нутрициологов по РБ с целью повышения знаний врачей-педиатров.

2) Научно-практическая онлайн-школа «Управление рисками в здоровье детей» 28.05.21 совместно с региональным отделением Российской ассоциации диетологов и нутрициологов по РБ с целью повышения знаний врачей-педиатров.

3) Научно-практическая онлайн-школа «Управление рисками в здоровье детей» 30.09.21 совместно с региональным отделением Российской ассоциации диетологов и нутрициологов по РБ с целью повышения знаний врачей-педиатров.

4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2021 г. из них с изданием сборника трудов (организованные на кафедре) - нет

5. Патенты, выданные на разработки: российские, зарубежные - нет

6. Изданные и принятые к публикации статьи в зарубежных изданиях за 2021г нет

7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.) Вузовского, межрегионального, международного уровней (Указать ФИО, темы докладов)

1) Специализированный выставка-форум «Мир семьи и детства». Конференция «Актуальные вопросы оказания медицинской помощи детскому населению».

Докладчики: проф. Дружинина Н.А., Ширяева Г.П.

2) Специализированный выставка-форум «Мир семьи и детства». Пленарное заседание «Сохранение репродуктивного здоровья семьи».

Докладчик: зав каф. Ахметшин Р.З.

3) Форум «Мать и дитя», Докладчик: Ширяева Г.П.

- 4) Международная научно-практическая конференция «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема: вчера, сегодня, завтра». Доклад Ширяевой Г.П. «Вакцинопрофилактика у детей».
8. Индекс цитирования Хирша в пределах (минимальный - максимальный) (ФИО – инд.)
- Ширяева Г.П. – 5
 Дружинина Н.А. – 6
 Шагарова С.В. – 6
 Хайретдинова ТБ. – 3
 Вахитова Г.А. – 3
 Хабибуллина А.Р. – 2
 Хафизова Н.Р. – 2
 Ахметшин Р.З. - 3

6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности

Число публикаций , индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	1
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	1
Число, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	5

6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2021	-				

7. Международная деятельность

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в	-		

образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных учреждений высшего образования)			
--	--	--	--

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие ординаторов и аспирантов в программах академической мобильности	-		

8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре

Ответственным за воспитательную работу на кафедре является доцент Вахитова ГА. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. У начала цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2021	2021. 1) Проведение совместно со студентами уроков здоровья в школах 34, 5,158/ города Уфы Хайретдинова Т.Б., Хабибуллина А.Р. 2) Интерактивные уроки здоровья со студентами 3 курса. Хайретдинова Т.Б., Хабибуллина А.Р. Шагарова С.В. 3) проведение семинаров по ЗОЖ с ординаторами на темы здорового питания. Хайретдинова Т.Б.	Приказ МЗ РФ № 682-А от 30,04,2021 г. «Дни народного здоровья в Республике Башкортостан-2021»

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2021	-	

9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Ф.И.О. преподавателя	Работа в клиниках/ наименование медицинских организаций/ условия привлечения/
Ширяева Г.П.	Республиканская детская клиническая больница/консультант
Хайретдинова Т.Б.	Республиканский кардиологический центр/консультант, участие в ЛКК и КИЛИ/рецензент.
Дружинина Н.А.	Республиканская детская клиническая больница/консультант
Шагарова С.В.	Республиканская детская клиническая больница/консультант
Хабибуллина А.Р.	Республиканская детская клиническая больница/консультант
Вахитова Г.А.	Республиканская детская клиническая больница/консультант
Ахметшин Р.З.	Главврач РДКБ
Байкова Г.В.	Зав. пульмонологическим отделением РДКБ
Имаева Л.Р.	Зав. консультационно-диагностической поликлиникой РДКБ
Семавина Л.Ю.	Зам. главврача по экспертизе

Год	Наименование мероприятий	Подтверждающие документы/приказ
2021	<p>1. Выезды для оказания помощи в ковидных госпиталях по РФ (асс. Семавина Л.Ю., доц. Байкова Г.В.)</p> <p>2. Плановые выезды по кафедре в районы РБ: Хабибуллина А.Р. Бураевский район; Хабибуллина А.Р. Чекмагушевский район, проконсультировано 40 детей.</p> <p>3. Работа в качестве:</p> <p>1) куратора службы детства и родовспоможения по медицинским округам РБ Хафизова Н.Р. – г. Октябрьский, Бижбулякская ЦРБ, Ермекеевская ЦРБ, Белебеевская ЦРБ, Туймазинская ЦРБ, Шаранская ЦРБ, Бакалинская ЦРБ;</p> <p>2) куратора по районам РБ: - Ширяева Г.П. – Кармаскалинский р-н;</p>	<p>Приказ МЗ РБ от 15.02.21 № 194-А Приказ МЗ РБ от 19.03.21 № 376-А</p> <p>Приказ № 2023-Д от 12.11.2019 г.</p> <p>Приказ МЗ №309-д от 06.02.2014г. « О закреплении кураторов по районам РБ.»</p>

	<p>- Шагарова С.В. – Учалинский р-н; - Дружинина Н.А. – Чекмагушевский р-н; - Семавина Л.Ю. – Шаранский р-н; - Байкова Г.В. – Стерлибашевский р-н; 3) председателя ассоциации диетологов и нутрициологов по РБ Дружинина Н.А.;</p> <p>4) сопредседателя ассоциации педиатров РБ Ахметшин Р.З.;</p> <p>5) зам. председателя Башкирского отделения РОШУМЗ Шагарова С.В.;</p> <p>6) члена правления РОШУМЗ РФ (Российского общества школьной и университетской медицины и здоровья) Ширяева Г.П.;</p> <p>7) члена правления ассоциации главных врачей, провизоров РБ Ахметшин Р.З</p> <p>8) главного внештатного специалиста - детский уролог-андролог МЗ РБ Ахметшин Р.З.;</p> <p>9) главного внештатного педиатра РБ Семавина Л.Ю.;</p> <p>10) главного внештатного детского специалиста по клинико-экспертной работе МЗ РБ Семавина Л.Ю.;</p> <p>11) членов аттестационной комиссии МЗ РБ Бабрай А.А., Ахметшин Р.З., Хайретдинова Т.Б.</p> <p>12) внештатных экспертов МЗ РБ Шагарова С.В., Семавина Л.Ю.;</p> <p>13) внештатного эксперта ФОМС Шагарова С.В.</p> <p>14) члена правления общероссийского научного общества по пренатальной и детской кардиологии проф. Хайретдинова Т.Б.</p> <p>4. Участие в редколлегии журнала: - Ахметшин Р.З.- член редакционного совета по разделу «Педиатрия» приложения к журналу Consilium Medicum; - Ахметшин Р.З. - член редакционного совета по разделу «Педиатрия» приложения к журналу Медицинский вестник.</p> <p>5. Выезды ординаторов в составе бригады БГМУ в Кыргызстан и Амурскую область для оказания помощи в борьбе с Covid 19.</p>	



10. Достижения кафедры за 2021 г.

10.1 в области учебно-методической деятельности

2021. 1. Статья «Опыт реализации программы непрерывного медицинского образования на кафедре педиатрии с курсом ИДПО Башкирского государственного медицинского университета и перспективы её дальнейшего развития» на Всероссийском образовательном форуме «Наука и практика в медицине» на базе аккредитационно-симуляционного центра ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России. 24-26 марта 2021г., Хафизова Н.Р.
2. План УПП последипломного образования выполнен на 100%, обучены на циклах ПП и ПК 137 врачей, на внебюджетной основе- 93 педиатра. Внедрены в план два новых цикла ПК для педиатров по проблемам школьной медицины и детской онкогематологии.
3. Обучались по программам ординатуры 18 специалистов, прошли ПСА все 100%.
4. Участие в аккредитации ординаторов и врачей



10.2 в области научной и инновационной деятельности

2021.1. Реализована научно-практическая онлайн-школа «Управление рисками в здоровье детей», на мастер-классах которой обучены более 200 врачей педиатров.



2. Завершила аспирантуру Мерзлякова Д.Р, прошла апробацию, представила диссертацию на рассмотрение в диссовет.
3. Опубликованы 5 статей в журналах ВАК.

10.3 в области лечебной деятельности

2021. 1. Выезды для оказания помощи в ковидных госпиталях по РФ (асс. Семавина Л.Ю., доц. Байкова Г.В)
2. Выезды ординаторов в составе бригады БГМУ в Киргизстан для оказания помощи в борьбе с Covid 19/
3. Организация форумов «Мать и дитя»,

4. Участие в реализации программы «Школьное питание» (Ширяева Г.П., Дружинина Н.А.)



6. Выезды в районы РБ:

- Хабибуллина А.Р. Бураевский район;
- Хабибуллина А.Р. Чекмагушевский район, проконсультировано 40 детей.

10.4 в области воспитательной и социальной деятельности

2021. 1. Приказ МЗ РФ № 682-А от 30,04,2021 г. «Дни народного здоровья в Республике Башкортостан-2021»

3) проведение совместно со студентами уроков здоровья в школах 34, 5,158/ города Уфы

Хайретдинова Т.Б.

Хабибуллина А.Р.

4) интерактивные уроки здоровья со студентами 3 курса

Хайретдинова Т.Б.

Хабибуллина А.Р.

Шагарова С.В.

5) проведение семинаров по ЗОЖ с ординаторами на темы Здоровое питание

Хайретдинова Т.Б.



11. Признание работодателя

11.1 Благодарственные письма

1) Ширяева Г.П. (2) 2) Дружинина Н.А. 3) Хайретдинова Т.Б. 4) Хабибуллина А.Р. (2), кафедре от ДП №2





2021

Почетные грамоты 2021

1. Хайретдиновой Т.Б. (Курултай РБ) 2) Ширяева Г.П. (БГМУ) 3) Хабибуллина А.Р. (МЗ РБ)



11.2 Награды

2021

1. Благодарность от РКЦ Хайретдиновой Т.Б. в связи с 40-летием РКЦ

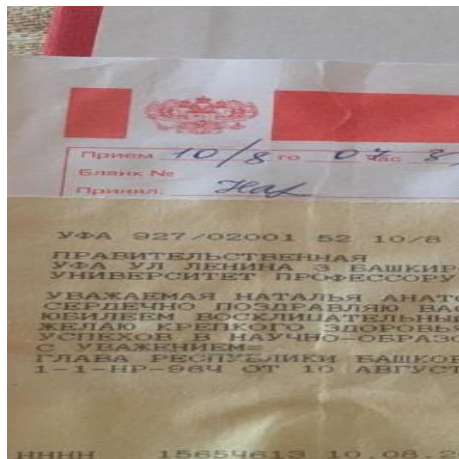
Фото



2. Телефоно-
грамма
Дружинин



ной Н.А. от Главы РБ



12. Средства массовой информации

12.1 Выступление

2021 1. Публикация статей/кратких сообщений в Интернет - газете, на Интернет-портале – Хабибуллина А.Р. https://www.instagram.com/p/CYybzIJfcE/?utm_medium=copy_link

12.2 Статьи

2021 -

13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) 100 _____
- 1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы 30 _____
- 1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы 39 _____
- 1.3. Наличие подключения к сети Internet (да/нет) да
- 1.4. Скорость подключения: _____
- 1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: 16 _____
- 1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): 6 _____
Из них используется в учебном процессе: 5 _____
- 1.7. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров:

- Всего: 16
- Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online: 12
- Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline: 16
- 1.8. Количество компьютерных классов: 1
- В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: 1
- 1.9. Использование вузовской электронной библиотеки (да/нет) да
- Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности)
- 1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам 16

14. Материально-техническая база:

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения		Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3		4
1	Б.1.Б.26 Пропедевтика детских болезней	ГБУЗ РДКБ (г. Уфа, ул. Ст.Кувыкина,98, кафедра педиатрии с курсом ИДПО): Конференц зал малый и большой (271,3кв.м), учебная комната№1, (12,2 кв.м.), учебная комната№2,(15кв.м),	Конференц-зал и пресс-центр: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Посадочных мест 100 (малый-30, большой- 70) <u>2.Учебная комната№1:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся(2 стола, 12 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические мате-</u>	ГБУЗ РДКБ (г. Уфа, ул. Ст.Кувыкина,98, кафедра педиатрии ИДПО): Конференц зал малый и большой (271,3кв.м), учебная комната№1, (12,2 кв.м.), учебная комната№2,(15кв.м), учебная комната№3,(22,0кв.м), учебная комната№4,(13,8кв.м),

		<p>учебная комната №3, (22,0 кв.м), учебная комната №4, (13,8 кв.м), учебная комната №5, (16,5 кв.м), учебная комната №6, (32,6 кв.м), тренажерный класс (12,3 кв.м.), компьютерный класс (22,5 кв.м.)</p>	<p><u>риалы:</u> методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>3. <u>Учебная комната №2:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола, 12 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>4. <u>Учебная комната №3:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (3 стола, 14 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>5. <u>Учебная комната №4:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола, 12 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>6. <u>Учебная комната №5:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола, 14 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>7. <u>Учебная комната №6:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место</p>	<p>учебная комната №5, (16,5 кв.м), учебная комната №6, (32,6 кв.м), тренажерный класс (12,3 кв.м.), компьютерный класс (22,5 кв.м.)</p>
--	--	--	---	--

			<p>для обучающихся(4 стола, 18 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы ,ростомер.</p> <p>Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>8.<u>Тренажерный класс</u>: Тренажеры – куклы различного возраста, мешок Амбу, пульсоксиметр, набор для интубации, аппарат ИВЛ.</p> <p>9. <u>Компьютерный класс</u> для групповых и индивидуальных занятий: видеокамера, видеомагнитофон, мультимедийный проектор, моноблоки (12), интернет, интерактивная доска.</p> <p>- ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)), - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)), - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p>	
2.	Б.1.Б.26 Пропедевтика детских болезней	Республиканский кардиологический центр: ул. Кувыкина, 96	<p><u>1.Кабинет зав. кафедрой</u></p> <p>Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (стол, кресло); рабочее место для обучающихся на 10 рабочих мест (стол, стулья - собственность РКЦ). ком-</p>	Республиканский кардиологический центр: ул. Кувыкина, 96 1) кабинет заведующего (16 м ²); 2) учебная комната №1(20 м ²);

		<p>1) кабинет заведующего (16 м²); 2) учебная комната №1(20 м²);</p>	<p>компьютер</p> <p>2. <u>Учебная комната №1</u></p> <p>Специальная мебель (собственность РКЦ): рабочее место для преподавателя (стол, стул); рабочее место для обучающихся на 12 рабочих мест (стол, стулья), письменная доска, ноутбук HP 550</p> <p>- ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)), - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)), - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p>	
3	Б.1.Б.25 Основы формирования здоровья детей	<p>Детская поликлиника №2: учебная комната №1(11,4кв.м), учебная комната №2(10,8кв.м), конференц-зал (36,1 кв.м)</p>	<p>1. <u>Учебная комната №1:</u></p> <p>Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола, 10 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер</p> <p>Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи</p>	<p>Детская поликлиника №2: учебная комната №1(11,4кв.м), учебная комната №2(10,8кв.м), конференц-зал (36,1 кв.м)</p>

			<p><u>2. Учебная комната№2:</u></p> <p>Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола, 10 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер</p> <p>Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи</p> <p><u>3. Конференц-зал:</u> ноутбук, мультимедийный проектор, экран</p> <p>- ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)), - пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)), - антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)) - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p>	
4	Б.1.Б.25 Основы формирования здоровья детей	Республиканский кардиологический центр: ул. Кувыкина, 96 1) кабинет заведующего (16 м ²); 2) учебная комната	<p><u>1.Кабинет зав. кафедрой</u></p> <p>Специальная мебель:рабочее место для преподавателя (стол, кресло); рабочее место для обучающихся на 10 рабочих мест (стол, стулья - собственность РКЦ) .компьютер</p>	Республиканский кардиологический центр: ул. Кувыкина, 96 1) кабинет заведующего (16 м ²); 2) учебная комната №1(20 м ²);

		№1 (20 м ²);	<p>2. <u>Учебная комната №1</u></p> <p>Специальная мебель (собственность РКЦ): рабочее место для преподавателя (стол, стул); рабочее место для обучающихся на 12 рабочих мест (стол, стулья), письменная доска, ноутбук HP 550</p> <p>- ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),</p> <p>- пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p> <p>- антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),</p> <p>- антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p> <p>- инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p> <p>- пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic (Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд))</p>	
5	Педиатрия, диетология, детская эндокринология	<p>ГБУЗ РДКБ (г. Уфа, ул. Ст.Кувыкина,98, кафедра педиатрии с курсом ИДПО):</p> <p>Конференц зал малый и большой (271,3 кв.м), учебная комната №1, (12,2 кв.м.), учебная</p>	<p>1. Конференц-зал и пресс-центр: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Посадочных мест 100 (Малый-30, большой- 70)</p> <p>2. <u>Учебная комната №1:</u></p> <p>Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся (2 стола, 12 посадочных мест), письменная доска, кушетка,</p>	<p>ГБУЗ РДКБ (г. Уфа, ул. Ст.Кувыкина,98, кафедра педиатрии с курсом ИДПО):</p> <p>Конференц зал малый и большой (271,3 кв.м), учебная комната №1, (12,2 кв.м.), учебная комната №2, (15 кв.м), учебная комната №3, (22,0 кв.м),</p>

		<p>комната№2,(15кв.м), учебная комна- та№3,(22,0кв.м), учеб- ная комна- та№4,(13,8кв.м), учебная комна- та№5,(16,5кв.м), учеб- ная комна- та№6,(32,6кв.м), тренажерный класс (12,3 кв.м.), компьютерный класс (22,5кв.м.) ,</p>	<p>тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические мате- риалы:</u> методические указания, тестовые задания, ситу- ационные задачи.</p> <p>3.<u>Учебная комната№2:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся(2 стола, 12 посадочных мест), пись- менная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указа- ния, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>4.<u>Учебная комната№3:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся(3 стола, 14 посадочных мест), пись- менная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указа- ния, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>5.<u>Учебная комната№4:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся(2 стола, 12 посадочных мест), пись- менная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указа- ния, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>6.<u>Учебная комната№5:</u> Специальная мебель: рабочее место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся(2 стола, 14 посадочных мест), пись- менная доска, кушетка, тонометр, весы, ростомер. <u>Учебно-методические материалы:</u> методические указа- ния, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>7.<u>Учебная комната№6:</u> Специальная мебель: рабочее</p>	<p>учебная комната№4,(13,8кв.м), учебная комната№5,(16,5кв.м), учебная комната№6,(32,6кв.м), тренажерный класс (12,3 кв.м.), компьютерный класс (22,5кв.м.) ,</p>
--	--	---	---	---

		<p>место для преподавателя (1 стол, 1 стул); рабочее место для обучающихся(4 стола, 18 посадочных мест), письменная доска, кушетка, тонометр, весы ,ростомер.</p> <p>Учебно-методические материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>8. <u>Тренажерный класс</u>: Тренажеры – куклы различного возраста, мешок Амбу, пульсоксиметр, набор для интубации, аппарат ИВЛ.</p> <p>9. <u>Компьютерный класс</u> для групповых и индивидуальных занятий: видеокамера, видеомagniтофон, мультимедийный проектор, моноблоки (12), интернет, интерактивная доска.</p> <ul style="list-style-type: none">- ОС Microsoft Windows (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),- пакет офисных программ Microsoft Office (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))- антивирус Касперского (Договор № 670 от 4 декабря. 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)),- антивирус Dr.Web (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд))- инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов (Договор № 670 от 4 декабря 2015 г. (ЗАО СофтЛайн Трейд)- пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic	
--	--	--	--

			(Договор № 874 от 17 декабря 2013 (ЗАО СофтЛайн Трейд)	
--	--	--	---	--

Зав кафедрой _____ /Р.З.Ахметшин
подпись

15. Документация на кафедре:

Документация	Наличие/отсутствие
план и отчет по УМР за 2020-2021 уч.год, план по УМР за 2021-2022 уч.год,	Имеется
журнал посещаемости лекций обучающихся	Имеется
журнал практических занятий ППС	Имеется
журнал отработок пропущенных занятий обучающихся	Имеется
экзаменационный журнал	Имеется
журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой	Имеется
журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями	Имеется
индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе	Имеется
протоколы заседаний кафедры	Имеется
выписки из заседания кафедры об утверждении тем аспирантов и соискателей*	Имеется
годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов*	Имеется
планы и статьи аспирантов и соискателей*	Имеется
индивидуальные планы аспирантов*	Имеется
протоколы аттестаций аспирантов*	Имеется
документы по учету лечебной работы на базах кафедры*	Имеется
годовые отчеты по лечебной работе кафедры*	Имеется
годовой план и отчет по работе со слушателями и ординаторами*	
журнал учета посещаемости занятий слушателями ФПК ИДПО *	

* по профилю кафедры



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры педиатрии с курсом ИДПО комиссия пришла к следующим выводам:

Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, уровень требований к государственной итоговой аттестации выпускников, качество знаний обучающихся и выпускников позволяют считать, что реализуемая образовательная программа в полной мере соответствует требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

И.Ф. Суфияров

Члены комиссии:

О.А. Брюханова

Л.М. Куглияров

Р.Н. Зигитбаев

Зав. кафедрой

Р.З. Ахметшин

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А. Хусаенова