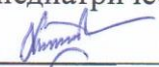


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета

 Х.Х.Мурзабаев

« 7 » июля 2014 г.

Проректор по учебной работе



А.А. Цыглин

2014 г.

О Т Ч Ё Т

кафедры пропедевтики детских болезней  
по учебно-методической и воспитательной работе  
за 2013 – 2014 учебный год

Отчет обсужден на заседании  
кафедры « 28 » июня 2014 года  
протокол № 14

Зав. кафедрой  Т.Б.Хайретдинова

Уфа – 2014

**Оглавление**

1. Материально-техническая база кафедры	3
2. Профессорско-преподавательский состав	4
3. Подготовка научно-педагогических кадров	9
4. Контингент студентов	9
5. Выполнение учебной нагрузки сотрудниками кафедры	10
6. Учебно-методическая работа	12
7. Учебно-воспитательная работа	22
8. Практика	23
9. Успеваемость студентов по «Пропедевтике детских болезней». Качество образования.	24
10. Организационно-методическая работа	24

## 1. Материально-техническая база кафедры

Основная база кафедры – Республиканский кардиологический центр (адрес: г. Уфа, улица Кувыкина, 96). Тел. зав. кафедрой: 8-927-319-9001, e-mail: doctor-76@mail.ru

Таблица 1.1

№	Название комнаты	База	Кол-во	Площадь, кв. м
1	Кабинет заведующего кафедрой	Республиканский кардиологический центр (РКЦ)	1	14
2	Учебная комната №1	Республиканский кардиологический центр	1	20
3	Учебная комната №2	Республиканский кардиологический центр	1	16
4	Учебная комната №3	Дневной стационар детской поликлиники №8	1	14
5	Учебная комната №4	Дневной стационар детской поликлиники №8	1	16
6	Учебная комната №5	Дневной стационар детской поликлиники №1	1	16
7	Лекционный зал	БГМУ, корпус №2, ауд. 38	1	270
8	Конференц-зал	Детская поликлиника №1	1	100
9	Малый конференц-зал	РКЦ	1	40
10	Клинические отделения	РКЦ	3	-
11	Клинические отделения	Дневной стационар детской поликлиники №1	2	-
12	Клинические отделения	Дневной стационар детской поликлиники №8	2	-
13	Диагностический центр	Дневной стационар детской поликлиники №1	3 кабинета	20
14	Диагностический центр	Дневной стационар детской поликлиники №8	3 кабинета	20
15	Кабинет ЭКГ	РКЦ		20
16	Кабинет ВЭМ	РКЦ		20
17	Кабинет ЧПС	РКЦ		20
18	Кабинет ЭхоКГ	РКЦ		20
19	Кабинет спирографии	РКЦ		20
20	Отделение лучевой	РКЦ		200

	диагностики			
21	Лаборатории клинического исследования крови	РКЦ		25
22	Отделение функциональной диагностики	Детская поликлиника №8		120
23	Лаборатории клинического исследования крови	Детская поликлиника №8		25

Средняя площадь (учебная) на 1 студента при максимальной одномоментной загрузке в 60 человек 4,1 кв. м. (учебные комнаты и конференц-залы, где проводятся конкурсы, олимпиады).

Основной клинической базой кафедры, где расположены кабинет зав. кафедрой и две учебные комнаты, является Республиканский кардиологический центр. РКЦ признан лучшим ЛПУ РБ в 2011 году, внедрил высокотехнологические методы диагностики и лечения детей, в том числе новорождённых, оснащён современным оборудованием для диагностики. Отношение персонала к обучающимся, готовность врачей поделиться своим опытом, статус, оснащение и перспективы развития ЛПУ способствуют повышению мотивации к обучению, формированию общекультурных и профессиональных компетенций. В РКЦ имеются детские отделения: кардиологические (на 70 и 40 коек), реанимационное (8 коек) и поликлиническое детское отделение. Для освоения практических навыков на кафедре созданы необходимые условия. В учебных комнатах имеется различный дидактический материал для изучения дисциплины. На практических занятиях студенты имеют возможность курировать больных, посещать параклинические службы, отделение функциональной диагностики.

## 2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1а

### Численность ППС (число физических лиц) осенний семестр

Размер ставки	Штатные	Штатные совместители	Внешние совместители	Почасовики
1,5				
1,0	4			1
0,5	1		1	
0,25				
Всего	5		1	

Таблица 2.1б

### Численность ППС (число физических лиц) весенний семестр

Размер ставки	Штатные	Штатные совместители	Внешние совместители	Почасовики

1,5				
1,0	3			1
0,5	1	2	1	
0,25	1			
Всего	5	2	1	

**Резерв** на заведование кафедрой: ассистент кафедры, к.м.н. Вахитова Гульназ Абрековна.

Штат кафедры укомплектован и насчитывает 6 человек ППС. Всего штатных единиц 5, в том числе 2 сотрудников являются штатными совместителями (0,5 ст.) и 1 человек – внештатные совместители (0,5 ст.). Данный состав преподавателей и их учебная нагрузка позволяет обеспечивать непрерывный учебный процесс.

Таблица 2.2.

### Состав кафедры по должностям

Штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе				
	профессора	доценты	старшие преподаватели	ассистенты	лаборанты
Количество	1,0	-	-	4,25	1,75
Удельный вес	20%	-	-	56,6%	23,4%

Таблица 2.3.

### Укомплектованность профессорско-преподавательским составом

№	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Ученое звание	Ученая степень	Стаж педагогической работы (полных лет)	Последнее повышение квалификации (дата окончания, месяц, год)		Кол-во баллов за методическую работу (2012-2013)
						специальность	педагогика	
1	Хайретдинова Т.Б.	Зав. каф.	Проф.	Д.м.н.	35	Ноябрь 2011 г., (педиатрия), Май 2012г (детская кардиология)	2012г. февр.	1195
2	Вахитова Г.А.	Асс.		К.м.н.	8 мес. (на 2	Октябрь 2013 г.,		

					июля 2014)	(педиатрия		
3	Богданова Г.Н.	Асс.	-	Д.м.н.	25	2011г., июнь (пе- диатрия); 2009г. (га- строэнте- рология)	2012г. февр.	
4	Хабибуллина А.Р.	Асс.	-	-	6	2010 г. (клиниче- ская орди- натура- педиат- рия).	2013г	976
5	Нугуманова Р.Т.	Асс.	-	-	4	Июнь 2012 г. (интерна- тура- педиатрия)	2013г	570
6	Шангареева З.А. (в отпуске по уходу за ребён- ком)	Асс.	-	К.м.н.	9	Июнь 2012 г. (интерна- тура- педиатрия)	2011г	
7	Знобищева М.И.	Асс.	-	К.м.н.	8	06.2009 (педиат- рия) 12.2011 (детская кардиоло- гия) 03.2010 (неоната- логия)	2013	

Таблица 2.4.

## Возрастная структура ППС кафедры

ППС кафедры	по возрастным группам				
	до 35	35-50	51-60	Свыше 60 лет	всего
Профессора (с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора)	-	-		1	1
Ассистенты (с ученой степенью)	-	2	-	1	3

Ассистенты (без ученой степени)	2	-	-	-	2
Всего	2	2	-	2	6

В связи с производственной необходимостью для непрерывности учебного процесса по объективным обстоятельствам (декретный отпуск ассистента) на кафедру приняты совместители и увеличена почасовая работа. Планируется завершение выполнения кандидатской диссертации ассистентом кафедры Хабибуллиной А.Р. Приём совместителя Знобищевой М.И. связан с необходимостью самостоятельной работы студентов во внеурочное время.

Повышение квалификации как по специальности, так и по педагогике все преподаватели проходят каждые 5 лет согласно плана кафедры.

Таблица 2.5.

Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре  
в 2013-2014 учебном году

Совместители (всего)	в том числе							
	сторонние				внутренние по кафедре			
	Проф.	Доц.	Ст. преп.	Асс.	Проф.	Доц.	Ст. преп.	Асс.
Количество	-	-	-	1	-	-	-	2
Всего	1				2			

Обеспечение непрерывного учебного процесса осуществляется благодаря привлечению сторонних совместителей (1 чел.):

1) Знобищева Марина Ивановна – к.м.н., врач-кардиолог РКД, стаж работы 8 лет;

Таблица 2.6.

Численность почасовиков, привлекаемых для работы на кафедре  
в 2012-2013 учебном году

Почасовики	в том числе зачисленных с объёмом часов		
	до 240	240	свыше 240
Профессор	1	-	-
Доцент	-	-	-
Ассистенты	-	-	-
Всего	1	-	-

Таблица 2.7

**Количество преподавателей, прошедших повышение квалификации по педагогике в 2013-2014 учебном году (с приложением копий дипломов)**

<b>Ф.И.О.</b>	<b>Форма повышения квалификации</b>	<b>Место прохождения</b>
Знобищева М.И.	Очная	Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки ФГОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы»
Итого:	1	-

Количество штатных преподавателей, прошедших курсы повышения квалификации в течение отчетного периода:

- общее 0 чел.
- в том числе:
  - ❖ с ученой степенью и/или званием к.м.н. с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора: - чел.

Количество научных работников, ведущих педагогическую нагрузку:

- общее: 6 чел.
- в том числе
  - ❖ с ученой степенью и/или званием 4 чел.
  - ❖ с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора: 2 чел.

Таблица 2.8

Повышение квалификации ППС по педагогике и специальности проходило с выдачей дипломов и сертификатов согласно плана кафедры.

На 2014-2015 год планируется повышение квалификации по педагогике ассистента к.м.н. Вахитовой Г.А.

### 3. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

Таблица 3.1.

#### Численность аспирантов

Численность аспирантов	Очное обучение						Заочное обучение					
	Год обучения				Закончили аспирантуру		Год обучения				Закончили аспирантуру	
	1	2	3	4	С защитой в срок	С представлением к защите	1	2	3	4	С защитой в срок	С представлением к защите
По годам обучения							1	-	3			1
В т.ч. с целевым назначением для БГМУ												
Всего по видам обучения							4				1	
ИТОГО: по видам обучения							4					
Всего по кафедре	4											

В аспирантуре обучается 4 человека по заочной форме обучения, один аспирант Зайнуллина О.Н. – на бюджетной основе.

Возраст 2 (двух) аспирантов до 30 лет, стаж работы - (2-3) года. Все аспиранты – врачи республиканских и городских клиник нашей республики, один аспирант – ассистент кафедры..

Выполнение научных исследований и оформление диссертационных работ идет по плану. Аспирант кафедры Зайнуллина О.Н. подготовила диссертационную работу к защите и защитила диссертацию. Соискатель кафедры Сакаева Д.Р. подготовила диссертационную работу к защите и защитила диссертацию.

На кафедре в настоящее время выполняются две докторские диссертации.

Вывод по разделу:

Количество аспирантов – достаточное, предполагается активизировать работу по защите докторских диссертаций.

### 4. КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ

Форма подготовки студентов на кафедре по специальности «Педиатрия» - очная бюджетная и внебюджетная. В отчетном году на кафедре проучились 258 студентов: 134 на бюджетной основе и 124 студента на платной основе.

## 5. ВЫПОЛНЕНИЕ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ СОТРУДНИКАМИ КАФЕДРЫ

Таблица 5.1.

Выполнение учебной нагрузки по кафедре за 2013-2014 учебный год

Виды нагрузки	План		Факт		% выполнения плана	
	Общая	По профилю	Общая	По профилю	Общая	По профилю
Всего по кафедре, в т.ч.:	4828	-	4828	-	100	-
Лекции	57	-	57	-	100	-
Практические занятия	3915	-	3915	-	100	-
Консультации	19	-	19	-	100	-
Руководство курсовыми работами	-	-	-	-	-	-
Руководство практикой студентов и ее организация	300	-	300	-	100	-
Руководство ординаторами	108	-	108	-	100	-
Проверка контрольных работ, рефератов, контроль по модульной форме обучения	-	-	-	-	-	-
Руководство аспирантами, стажерами, докторантами	50	-	50	-	100	-
Работа в ИГАК	-	-	78	-	-	-
Работа в метод. совете факультета	-	-	-	-	-	-
Другие виды работы (указать):						
Проверка историй болезней	203	-	203	-	100	-
Экзамены	108	-	108	-	100	-
Зачёты	68	-	68	-	100	-

Учебная нагрузка на кафедре по видам нагрузки выполняется в полном объеме.

Таблица 5.2

### Количество часов лекций, прочитанных на кафедре

	Всего абс. число/%	Зав. кафедрой	Профессо- рами	Доцентами	Ассистентами
с ТСО	57/100%	53/91%	-	-	4/9%
без ТСО	-	-	-	-	-

Лекции на кафедре читались профессором Хайретдиновой Т.Б. и д.м.н. Богдановой Г.Н. Все лекции проводились с мультимедийным сопровождением. По всем лекциям имеются методические разработки.

Таблица 5.3

**Выполнение аудиторной нагрузки преподавателями кафедры  
за 2013-2014 учебный год**

	Среднегодовая нагрузка											
	На 1 проф.			На 1 доц.			На 1 ст. пр.			На 1 асс.		
	План, час	Факт, час	% вып.	План	Факт	% вып.	План	Факт	% вып.	План, час	Факт, час..	% вып.
Всего, в т.ч.		1083		-	-	-	-	-	-	900	900	100
Аудиторная (лекции+ практика)	720	830	115	-	-	-	-	-	-			

Ассистенты кафедры полностью выполнили учебную нагрузку согласно плану.

Таблица 5.4

**Выполнение учебной нагрузки кафедры за 2013-2014 учебный год**

№ п/п	ФИО	Должность, ученое звание	Лекции	Практ. занятия	Занятия с ординаторами	Консультации	Зачеты	Экзамены	Практика	Проверка истории болезни	Занятие с аспирант.	Всего
1	Хайретдинова Т.Б.	Зав. каф., проф	53	777	108	9	40	46			50	1083
2	Хабибуллина А.Р.	Асс.	-	852			9		150	85		1096
3	Нугуманова Р.Т.	Асс.	-	513			5			35		553
4	Вахитова Г.А.	Асс	-	816		5		42	150	83		1096
5	Богданова Г.Н.	Асс.	4	537		5	9	20				575
6	Знобищева М.И.	Асс.	-	420			5					425
	Всего		57	3915	108	19	68	108	300	203	50	4828

Перевыполнение учебной нагрузки ассистентами Вахитовой Г.А. и Хабибуллиной А.Р. связано с тем, что с февраля 2014 г они работали на 1,5 ставки ассистента, ассистент Нугуманова Р.Т. с февраля 2014 года работала на 0,25 ставки ассистента.

Использование почасового фонда кафедры за 2013-2014 учебный год

Почасовой фонд кафедры	В том числе использование для				
	чтения лекций	проведения практических занятий	руководства дипломными работами	руководства аспирантами	всего
План	-	100	-	-	100
Факт	-	100	-	-	100
% выполнения плана	-	100	-	-	100

Почасовой фонд кафедры 240 часов выполнен полностью.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Таблица 6.1.

Перечень учебно-методической литературы, изданной кафедрой в этом учебном году

№	Авторы	Название	Учебник, учебное, учебно-метод. пособие	Гриф	Год издания	Издатель	Объём в п.л.
1	Хайретдинова Т.Б., Хабибуллина А.Р., Нугуманова Р.Т.	Вскармливание детей первого года жизни	Учебное пособие	БГМУ	2014	БГМУ	3

Таблица 6.2.

Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№	Наименование учебной программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ООП
1	Пропедевтика детских болезней (ФГОС)	2013	060103	

2	Основы формирования здоровья детей (ФГОС)	2013	060103	
4	Детская кардиология (ординатура)	2013	060103	
10	По научной специальности 14.01.08 Педиатрия (аспирантура)	2012	060103	
11	Интернатуры по специальности «Педиатрия»	2012	060103	
12	Профилактика заболеваний у детей и подростков (по выбору аспиранта)	2012	060103	

Таблица 6.3

## Перечень дисциплин, по которым разработаны УМК

№	Наименование дисциплины	Факультет	Шифр ООП	Наименование ООП
1	Пропедевтика детских болезней (ФГОС)	Педиатр.	060103	Педиатрия
2	Педиатрия (интернатура)	Педиатр.	060103	Педиатрия
3	Основы формирования здоровья детей (ФГОС)	Педиатр.	060103	Педиатрия
4	Детская кардиология (ординатура)	Педиатр.	060103	Педиатрия

Основные разделы УМК обновляются согласно имеющегося ГОС.

Обеспеченность студентов кафедры учебной литературой по пропедевтике детских болезней удовлетворительная и составляет по данным библиотеки КО = 0,56.

В связи с новыми требованиями ФГОС методические пособия перерабатываются, дополняются, готовятся к переизданию.

### Формы и методы учебной работы со студентами на кафедре

6.4. Организация и проведение студенческих конкурсов, соревнований, олимпиад (указать количество мероприятий):

- внутри вуза:

1) участие студентов 3 курса педиатрического факультета в акции «Дни народного здоровья» (32 человека);

- на кафедре:

1) проведение олимпиады для студентов 3 курса по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» (26 человек).

6.6. Применение информационных компьютерных технологий:

1) применяются:

- программа компьютерного тестирования по модулю «Развитие детей и состояние здоровья (Оценка нервно-психического и физического развития);
- обучающая мультимедийная программа по основам ЭКГ;
- мультимедийные ситуационные задачи и клинические примеры.

Таблица 6.6.1.

Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе, созданных на кафедре ранее

№	Наименование, автор, дата выпуска	Курс
1	Ситуационные задачи по теме «Семиотика поражения сердечно-сосудистой системы» - 6	3
2	Клинические примеры по темам: семиотика нарушений системы кроветворения, эндокринной системы	3
3	Нарушения ритма (атлас)	3
4	Рентгенограммы по врождённым порокам сердца (атлас)	3

Таблица 6.6.2.

Перечень видеоматериалов для учебного процесса

№	Наименование	Курс
1	Обновлённый и дополненный видеофильм «Методика обследования здорового и больного ребёнка»	3
2	Дополненный видеофильм «Методы оценки нервно-психического развития детей до 1 года»	3
3	Нервно-психическое развитие детей от 1 года до 3 лет	3
4	Ребёнок первого года жизни	3
5	Исследование физического развития ребёнка	3
6	Исследование нервной системы ребёнка	3
7	Исследование кожных, слизистых покровов, подкожной клетчатки	3
8	Исследование костно-мышечной системы	3
9	Исследование органов дыхания	3
10	Исследование сердечно-сосудистой системы	3
11	Исследование пищеварительной системы	3
12	Исследование мочевыделительной системы	3
13	Исследование органов кроветворения	3
14	Исследование эндокринной системы	3
15	Дополнительные методы исследования	3
16	Детский массаж	3
17	Диспансеризация детей, занимающихся спортом	3
18	Зарядка для детей в детском саду	3
19	Здоровое питание детей	3
20	Кормление малыша	3
21	Купание малыша	3

22	Первый год жизни	3
23	Пособие по уходу за ребёнком	3
24	Техника массажа	3
25	Утренний туалет ребёнка	3
26	Физкультура в начальной школе	3

Таблица 6.6.3.

Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе, созданных на кафедре в отчётном году

№	Наименование, автор, дата выпуска	Курс
1	Педиатрия как наука о здоровом и больном ребёнке. Место педиатрии в системе общей медицины. Принципы организации лечебно-профилактической помощи детям. Возрастная периодизация в педиатрии (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
2	Физическое развитие детей. Факторы, влияющие на физическое развитие. Законы физического развития и принципы оценки. Семиотика нарушений (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
3	Нервно-психическое развитие детей разного возраста. Критерии оценки нервно-психического развития. Семиотика поражения ЦНС (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
4	Вскармливание детей 1 года жизни. Естественное вскармливание. Оценка питания ребенка при естественном вскармливании (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
5	Искусственное и смешанное вскармливание. Классификация молочных смесей для искусственного вскармливания и докорма при смешанном вскармливании (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
6	Питание здорового ребёнка от 1 года до 3 лет (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
7	Возрастные анатомо-физиологические особенности системы кроветворения и состава периферической крови у детей. Семиотика и основные синдромы поражения органов кроветворения у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
8	Возрастные особенности и семиотика поражения костно-мышечной системы у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
9	Анатомо-физиологические особенности, методика исследования органов дыхания у детей. Лабораторно-инструментальные методы обследования (лекция), Богданова Г.Н., 2013 г	3
10	Семиотика и основные синдромы поражения системы дыхания у детей и подростков (лекция), Богданова Г.Н., 2013 г	3

11	Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы и гемодинамики у детей различного возраста, связь с патологией. Особенности и оценка функциональных показателей сердечно-сосудистой системы у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
12	Семиотика основных поражений сердечно-сосудистой системы у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
13	Анатомо-физиологические особенности, методика исследования, семиотика и основные синдромы поражения органов пищеварения у детей. Лабораторно-инструментальные методы обследования при заболеваниях органов пищеварения (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
14	Анатомо-физиологические особенности, методика исследования, семиотика и основные синдромы поражения органов мочеобразования и мочеотделения у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
15	Возрастные анатомо-физиологические особенности и семиотика поражения эндокринной системы у детей. Половое развитие детей и подростков: оценка, семиотика нарушений (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
16	Лимфоидная система и иммунитет у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
17	Обмен веществ у детей. Особенности водно-солевого, энергетического и белкового обмена у детей. Семиотика и синдромы нарушения обмена у детей (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
18	Особенности углеводного и жирового обмена у детей и семиотика их нарушений (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
19	Современные концепции формирования здоровья детей. Факторы, влияющие на развитие ребёнка и состояние его здоровья. Здоровый образ жизни: его компоненты и принципы (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
20	Особенности формирования здоровья детей в различные возрастные периоды (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
21	Комплексная оценка здоровья. Качество жизни (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
22	Профилактическое направление в медицине – основа формирования здоровья. Особенности профилактической работы в педиатрии (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
23	Особенности профилактической работы с подростками. Профилактика аддитивного поведения. Репродуктивное здоровье подростков (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3
24	Значение гигиенического воспитания в формировании здорового образа жизни. Формы и методы гигиенического воспитания населения (лекция), Хайретдинова Т.Б., 2013 г	3

25	Роль питания в формировании здоровья детей. Проблемы микронутриентного дефицита (лекция), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
26	Роль воспитания в формировании здоровья детей и подростков. Особенности воспитания детей в различные возрастные периоды детства (лекция), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
27	Роль физического воспитания и его значение в формировании здоровья. Профилактика гиподинамии (лекция), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
28	Здоровьесберегающие технологии. Значение межведомственной интеграции в формировании здоровья детей и подростков (лекция), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
29	Закаливание – основная форма повышения уровня резистентности организма. Оздоровительное влияние факторов окружающей среды (лекция), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
30	Современные концепции формирования здоровья детей. Факторы, влияющие на развитие ребёнка и состояние его здоровья. Здоровый образ жизни: его компоненты и принципы (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
31	Понятие о здоровье и болезни. Факторы, определяющие здоровье. Методика сбора анамнеза (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
32	Периоды детства и их значение в формировании здоровья детей (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
33	Комплексная оценка здоровья, группы здоровья (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
34	Профилактическое направление в медицине как основа формирования здоровья детей. Современные формы и методы профилактической работы с детьми и их родителями (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
35	Рациональное питание – основа формирования здоровья детей. Принципы физиологического питания (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
36	Формирование здоровья ребёнка в перинатальном периоде. Антенатальная охрана плода (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
37	Формирование здоровья детей раннего возраста. Естественное вскармливание. Воспитание детей раннего возраста. Принципы оздоровительных мероприятий (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
38	Формирование и сохранение здоровья детей дошкольного возраста (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
49	Формирование и сохранение здоровья детей школьного возраста. Здоровьесберегающие технологии и их роль в профилактике костно-мышечных нарушений, близорукости, пере-	3

	утомления (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	
40	Формирование здоровья детей подросткового возраста. Ре-продуктивное здоровье. Особенности профилактической ра-боты с подростками (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3
41	Здоровый образ жизни – основа формирования здоровья де-тей. Центры здоровья – новый подход к формированию здо-рового образа жизни (практ. занятие), Хайретдинова Т.Б.,2013г	3

#### 6.7. Применение активных методов обучения:

- а) решение ситуационных задач;
- б) выступление студентов с реферативными сообщениями по темам практиче-ских занятий;
- в) деловые игры к 4 практическим занятиям;
- г) интерактивное практическое занятие (вскармливание детей до 1 года).

6.8. Используются рекомендации и материалы цикловых методических комиссий: реко-мендации по организации компьютерного контроля исходного и итогового уровня зна-ний студентов, рекомендации по написанию учебно-методических пособий.

#### 6.9. Создание новых средств наглядного обучения

- 1) создан «Методика исследования нервно-психического развития детей до 1 года»;
- 2) дополнен видеофильм «Методика исследования нервно-психического развития детей от 1 года до 3 лет»;
- 3) используется видеофильм «Обследование здорового и больного ребёнка».

### **Организация самостоятельной и внеаудиторной работы студентов на кафедре**

6.10. Ведение студентами рабочих тетрадей: освоение практических навыков в период обучения на кафедре – да. Ведутся рабочие тетради, где студенты описывают первич-ный осмотр ребёнка, оценку физического развития, оценку нервно-психического разви-тия, расчёт питания.

Для организации аудиторной и внеаудиторной работы имеется полный комплект методических рекомендаций согласно рабочей программы дисциплины. Самостоятель-ная работа во внеучебное время проводится согласно расписанию с применением уст-ного и письменного инструктажа и включает подготовку к зачёту, к практическим заня-тиям, к контрольному тестированию. Студенты имеют возможность пользоваться биб-лиотечным фондом кафедры, электронными ресурсами для проведения самоконтроля, участвовать в демонстрации и разборе интересных больных, проводить научно-исследовательскую работу (мультимедийные ситуационные задачи, клинические приме-ры). Для оценки усвоения практических навыков и эффективности самостоятельной работы применяется рейтинговая система оценки знаний и умений. Контроль осуществ-ляется проверкой историй болезней, рефератов, устным собеседованием, применением тестов и ситуационных задач.

Студенты привлекаются к проведению занятий и семинаров в школах и общежитиях университета.

Таблица 6.11.1.

№	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество студентов
1	Проведение студентами уроков здоровья и игровых образовательных занятий в средне школе №5 (2и3 классы; 7и8 классы)(Хайретдинова Т.Б.)	26.05.2014	12
2	Проведение образовательного семинара в общежитии БГМУ по здоровому образу жизни (асс. Богданова Г.Н.)	28.11.2013	82
3	Участие студентов «Дне открытых дверей» в Центре здоровья детской поликлиники №8 с консультацией сотрудником кафедры (Вахитова Г.А.)	27.05.2014	
4	Участие в акции «Дни народного здоровья» в Центре детского чтения при Национальной библиотеке им. Ахмет-Заки Валиди (Хабибуллина А.Р.)	26.05.2014	6
5	Проведение студентами уроков здоровья и игровых образовательных занятий в ГУП «Санаторно-оздоровительный лагерь круглогодичного действия Салют»(Богданова Г.Н.)	27.05.2014	25
6	Проведение студентами уроков здоровья и игровых образовательных занятий в МДОУ «Детский сад №53» (Хайретдинова Т.Б.)	28.05.2014	6

7	Проведение студентами уроков здоровья и игровых образовательных занятий в средней школе №119 (Хайретдинова Т.Б.)	29.05.2014	14
8	Проведение студентами уроков здоровья и игровых образовательных занятий в МДОУ «Детский сад №244 (Богданова Г.Н.)	30.05.2014	6

Для проведения самостоятельной работы студентов под руководством преподавателя проводятся:

- 1) устный и письменный контроль проверки усвоения изученного материала;
- 2) тестирование для оценки начального и исходного уровня знаний.

Имеется полный комплект методических указаний для самостоятельной работы студентов по дисциплинам «Пропедевтика детских болезней» и «Основы формирования здоровья детей».

### **Совершенствование учебно-методической деятельности кафедры**

6.12. Разработка и дополнение методических материалов учебно-методических комплексов по дисциплинам, которые преподаются на кафедре в соответствии с ФГОС:

- 1) разработаны мультимедийные лекции по дисциплинам (29);
- 2) создано мультимедийное сопровождение практических занятий по дисциплине «Основы формирования здоровья детей» (13);
- 3) дополнен набор рентгенограмм, электрокардиограмм;

6.14. Учебные пособия, опубликованные в отчетном учебном году:

а) с грифом УМО

№	Название	Автор (соавторы)	Количество печатных листов	Тираж	Изд-во
1	-	-	-	-	-

б) с грифом БГМУ, содержит все темы по изучаемой дисциплине

в) с грифом БГМУ, содержит отдельные темы по изучаемой дисциплине

№	Название	Автор (соавторы)	Количество печатных листов	Тираж	Изд-во
1	Вскармливание детей пер-	Хайретдинова Т.Б., Хабибуллина А.Р.,	3		БГМУ

	вого года жизни	Нугуманова Р.Т.			
--	-----------------	-----------------	--	--	--

6.15. Учебно-методические разработки, переданные в электронную базу данных библиотеки университета в отчетном году

№	Название	Автор (соавторы)	Гриф
1	-	-	-

6.16. Учебно-методические разработки, представленные на сайте университета в отчетном году (в том числе - в виде оглавления и краткой аннотации)

№	Название	Автор (соавторы)	Гриф
1			

6.17. Рецензирование учебных изданий (названия)

а) межвузовское

№	Название	Выходные данные	Объём в стр.	Соавторы
1	-	-	-	-

б) внутривузовское

№	Название	Выходные данные	Объём в стр.	Соавторы
1	-	-	-	-

6.18. Публикации в периодических изданиях и сборниках по учебно-методическим вопросам с изложением опыта работы кафедры

№	Название	Выходные данные	Объём в стр.	Соавторы
1	Формирование профессиональных знаний студентов в процессе практических занятий		1	Г.А. Вахитова Т.Б. Хайретдинова

2	Повышение эффективности контроля аудиторной работы студентов – портфолио-самооценка		2	Т.Б. Хайретдинова, А.Р. Хабибуллина
---	---	--	---	--

## Руководство научно-исследовательской работой студентов на кафедре

6.22. На кафедре работает СНО:

- количество состоявшихся докладов на заседаниях студенческого научного кружка в течение года: 5 заседаний СНО;
- количество состоявшихся докладов на ежегодной студенческой конференции БГМУ –3.

## 7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Учебно-воспитательная работа является важным разделом деятельности кафедры и проводится в соответствии с требованиями ООПВО согласно плану, и направлена на приобретение студентами общекультурных и профессиональных компетенций.

1. Углубленное изучение основ деонтологии включено в лекционный материал и в тематику СНО, самостоятельную работу студентов (оформление тематических рефератов). Особое внимание преподавателей при курации обращается на общение с пациентами, с родителями, с детьми из детских домов. Студенты участвуют в проведении школы для родителей, дети которых имеют диагноз врожденный порок сердца. Здесь большое внимание уделяется психологическим аспектам подготовки родителей к операции на сердце ребенка.

2. Студенты при изучении дисциплины "Основы формирования здоровья детей" обучаются проведению и организации образовательных семинаров в общежитии (по распоряжению деканата), среди школьников (Преодоление стресса, Профилактика табакокурения, Как укрепить свое здоровье, Профилактика близорукости, Профилактика нарушений опорно-двигательного аппарата и осанки, Здоровый образ жизни) (асс. Хабибуллина А.Р., проф. Хайретдинова Т.Б.).

3. Воспитательная работа активно проводится преподавателями путем привлечения к акциям "Подари мне жизнь", «Дни народного здоровья», к созданию видеофильмов, оформлению санбюллетеней на социально значимые темы.

4. Проведение образовательного семинара в общежитии БГМУ (по распоряжению деканата) на тему «Здоровый образ жизни – залог успеха студента» (28.11.2013 г.).

5. Сотрудники кафедры совместно со студентами участвовали в акции «Дни здоровья в Республике Башкортостан»:

Мероприятия	Количество
Беседы, уроки здоровья (всего бесед/человек):	Всего - 657 человек
	Школа № 5 – 300 человек

В том числе, в школах, детских садах	Школа №119 – 42 человека
	Школа №98 – 60 человек
	Детский сад 244 – 38 человек
	Детский сад 53 – 38 человек
	Центр детского чтения библиотеки имени Заки Валиди – 45 человек
	Санаторно-оздоровительный лагерь «Салют» - 72 человека
	Русский драматический театр – 62 человека
Школа здоровья (тема)	Стерлитамакский дом ребенка (Здоровый образ жизни) – 68 человек
Распространение памяток, информационных писем для населения	5000
Демонстрация видеороликов, видеофильмов	20
Консультации пациентов, проведенных в рамках Акции:	Центр здоровья детской поликлиники №8 – 104 ребенка
Измерение артериального давления (всего человек):	104
выявлено с повышенным уровнем	4
Анализ крови: - глюкоза (всего): выявлено с повышенным показателем	104
	0
- холестерин (всего): выявлено с повышенным уровнем	104
	0
- триглицериды (всего): выявлено с повышенным уровнем	104
	4
Электрокардиограмма (ЭКГ) (всего): с патологией	104
	0
Определение карбоксигемоглобина в выдыхаемом воздухе (всего)	104

## 8. ПРАКТИКА (учебная и производственная)

Таблица 8.1.

№	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику
1	Центральная районная больница, Стерлибашево (Хабибуллина А.Р.)	26

2	Центральная районная больница, Федоровка (Хабибуллина А.Р.)	16
3	Поликлиники №2, 46, 52 (Вахитова Г.А.)	16
Итого		58

## 9. Успеваемость студентов по «Пропедевтике детских болезней». Качество образования

Педиатрический факультет: пропедевтика детских болезней

№ п/п	Виды деятельности	2013-2014 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	4,0
2	Истории болезни	4,2
3	Практические навыки	4,3
4	Экзамен	4,0

На кафедре в этом учебном году в соответствии с ФГОС проводится экзамен по дисциплине «Пропедевтика детских болезней» в 3 этапа: тестирование, практические навыки, собеседование по билетам, включающее ответы на 3 вопроса. По дисциплине «Основы формирования здоровья детей» проводится зачёт в 3 этапа: тестирование, практические навыки, собеседование по билетам, включающее ответы на 3 вопроса. Использование рейтинговой системы стимулировало студентов к активному обучению в течение семестра.

Расписание практических занятий – цикловое.

На кафедре использовались формы контроля за качеством усвоения материала и практических навыков:

- оценка исходного уровня знаний – тестирование на каждом занятии;
- оценка текущего уровня знаний: тестовый контроль, устный опрос по темам, решение ситуационных задач, оценка методики обследования больного.

Пропущенные занятия отрабатывались с разрешения деканата в течение семестра согласно расписанию на кафедре.

## 10. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

### 10.1. ЗАСЕДАНИЯ КАФЕДРЫ

№	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный
1	30.08.2013	Утверждение тематических планов лекций и практических, расписания занятий на осенний семестр. Распределение учебной нагрузки. Утверждение паспорта кафедры по результатам 2012-2013 учебного года.	Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р.
2	IX-2013	Подготовка к аккредитации университета.	Хайретдинова Т.Б.

3	X-2013	Подготовка к сдаче отчёта по учебно-методической работе. Итоги посещаемости и успеваемости студентов за сентябрь и октябрь 2013г.	Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р.
4	XI-2013	Итоги работы сотрудников кафедры по учебно-методической работе за 2012 – 2013 учебный год.	Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р.
5	XII-2012	Подготовка педагогических измерительных материалов (для зачёта) для утверждения на ЦМК. Итоги посещаемости и успеваемости студентов за ноябрь и декабрь 2013 г.	Хабибуллина А.Р.
6	I-2013	Утверждение тематических планов лекций и практических занятий, расписания на весенний семестр	Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р..
7	II-2013	Подготовка статей к учебно-методической конференции.	Хайретдинова Т.Б.
8	III-2013	Обсуждение отчёта по учебно-методической работе БГМУ и решения Учёного совета.	Хайретдинова Т.Б.
9	IV-2013	Обсуждение результатов самообследования	Хайретдинова Т.Б.
10	V-2013	Обсуждение результатов проведения практических занятий в учебном году.	Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р.
11	VI - 2013	Обсуждение результатов экзаменационной сессии.	Хайретдинова Т.Б. Хабибуллина А.Р.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Планируется в связи с преподаванием дисциплины на кафедре «Основы формирования здоровья»: совместное использование площадей Центров Здоровья поликлиники №8, школы №5, детского сада № 128 и кабинетов здоровья поликлиник.
1. Планируется повысить остепенённость кафедры (ускорить завершение и представление к защите кандидатских диссертаций ассистентов кафедры Хабибуллиной А.Р. и Нугумановой Р.Т.).
3. Продолжить работу по изданию учебно-методических пособий, внедрение новых форм образовательных технологий по совершенствованию проведения интерактивных практических занятий.
4. Совершенствовать формы и методы самостоятельной работы студентов, увеличить электронный образовательный ресурс.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Хайретдинова Т.Б.

Завуч кафедры \_\_\_\_\_ Хабибуллина А.Р.