

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
«БИРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**ОТЧЕТ**  
**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО**  
**АВТОНОМНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО**  
**УЧРЕЖДЕНИЯ**  
**РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**  
**«БИРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**  
**(ГАПОУ РБ «БИРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ**  
**КОЛЛЕДЖ»)**  
**за 2023 год**

Рассмотрен на заседании  
Педагогического совета  
Протокол № 9  
от 25 марта 2024 года.

Бирск, 2024 год

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Система управления Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Башкортостан «Бирский медико-фармацевтический колледж».....	3
2. Содержание и качество подготовки обучающихся.....	6
3. Анализ приема в образовательное учреждение.....	23
4. Организация образовательного процесса .....	27
5. Востребованность выпускников .....	38
6. Кадровое обеспечение подготовки специалистов.....	39
7. Анализ качества учебно-методического обеспечения.....	41
8. Качество библиотечно-информационного обеспечения .....	47
9. Информационное сопровождение деятельности по предоставлению государственной услуги .....	50
10. Качество материально-технической базы.....	52
11. Социально-бытовые условия обучающихся.....	59
12. Воспитательная работа. ....	61
13. Анализ функционирования внутренней системы оценки .....	72
14. Анализ показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию.....	75
ПРИЛОЖЕНИЕ .....	80

## **1. Система управления Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Башкортостан «Бирский медико-фармацевтический колледж»**

Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Республики Башкортостан «Бирский медико-фармацевтический колледж» (ГАОУ СПО РБ Бирский медико-фармацевтический колледж) образовано путем реорганизации двух образовательных учреждений среднего профессионального образования: Бирский медицинский колледж и Бирский фармацевтический колледж распоряжением Правительства Республики Башкортостан №81-р от 4 февраля 2005 года. Изменение типа государственного образовательного учреждения на государственное автономное образовательное учреждение проведено в соответствии с распоряжением Правительства Республики Башкортостан №1156 – р от 26 октября 2009 года.

Распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 9 апреля 2014 года № 303-р установлено следующее наименование колледжа – государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Башкортостан «Бирский медико-фармацевтический колледж» (далее – Учреждение).

Новая редакция Устава принята в связи с приведением в соответствие с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Устав ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» согласован заместителем министра земельных и имущественных отношений РБ 15.05.2014 года А.К. Газизовым, утвержден министром здравоохранения Республики Башкортостан 16 мая 2014 года Г.А. Шебаевым, зарегистрирован в межрайонной ИФНС России № 39 по Республике Башкортостан 27 мая 2014 года.

Изменения, вносимые в Устав ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж», утверждены министром здравоохранения РБ Бакировым А.А. от 17.04.2017 г., зарегистрированы в межрайонной ИФНС России № 39 по Республике Башкортостан 26 апреля 2017 года.

Изменения в Устав ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж», утверждены и.о. министра здравоохранения РБ Яппаровым Р.Г. от 29.05.2018 г., зарегистрированы в межрайонной ИФНС России № 39 по Республике Башкортостан 13 июня 2018 года.

Изменения в Устав ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж», утверждены министром здравоохранения РБ Рахматуллиним А.Р. от 01.07.2022 г., зарегистрированы в межрайонной ИФНС России № 39 по Республике Башкортостан 5 августа 2022 года.

Изменения в Устав ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж», утверждены и.о. министра здравоохранения РБ Зиннуровым Г.Ф. от 12.08.2023 г., зарегистрированы в межрайонной ИФНС по Республике

Башкортостан 5 августа 2023 года.

ОГРН – 1050201249218.

Идентификационный номер налогоплательщика – 0257006678.

Лицензия – № 2776 от 09.06.2014 года, серия 02Л01 № 0001450, выдана Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан; приложение №1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности, утвержденное приказом Управления по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан № 2135 от 23 июня 2017 г.

Изменения, вносимые в лицензию ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» № 2776 от 09.06.2014 года, серия 02Л01 № 0001450 (регистрационный номер № Л035-01198-02/00170725 от 05.09.22 г., выданная Министерством образования и науки Республике Башкортостан).

Изменения, вносимые в лицензию ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» № 2776 от 09.06.2014 года, серия 02Л01 № 0001450 (регистрационный номер № № Л035-01198-02/00170725 от 28.10.22 г., выданная Министерством образования и науки Республике Башкортостан.

Свидетельство о государственной аккредитации № 2446 от 26.11.2018 года, выдано Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан, действительно до 26 ноября 2024 г.; приложение №1 к свидетельству о государственной аккредитации, утвержденное приказом Управления по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан № 2762 от 26 ноября 2018г.

Здания и помещения для осуществления образовательного процесса признаны соответствующими санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (санитарно-эпидемиологические заключения (по программам среднего профессионального образования):

- № 02.20.01.000.М.000114.10.17 от 31.10.2017 г.;
- № 02.20.01.000.М.000112.10.17 от 31.10.2017 г.;
- № 02.20.01.000.М.000113.10.17 от 31.10.2017 г.

Санитарно-эпидемиологические заключения (по программам дополнительного образования):

- № 02.20.01.000.М.000010.01.18 от 30.01.2018 г.;
- № 02.20.01.000.М.000009.01.18 от 30.01.2018 г.

Требованиям пожарной безопасности (заключения о соответствии (несоответствии) объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности):

- № 43/11 от 02.04.2015 г.;
- № 44/11 от 03.04.2015 г.;
- № 45/11 от 03.04.2015 г.

Учреждение является некоммерческой организацией, созданной для выполнения работ и оказания услуг в целях осуществления, предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий Министерства здравоохранения Республики Башкортостан в сфере образования.

Функции и полномочия учредителя Учреждения от имени Республики Башкортостан осуществляет Министерство здравоохранения Республики Башкортостан (далее – Учредитель).

Функции и полномочия собственника имущества Учреждения от имени Республики Башкортостан осуществляет Министерство земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан.

Договор о взаимоотношениях между Министерством здравоохранения Республики Башкортостан и подведомственным государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Республик Башкортостан «Бирский медико-фармацевтический колледж» от 23 декабря 2010 года, дополнительное соглашение к Договору о взаимоотношениях от 23.12.2010 г., подписан 12 января 2015г. Министром здравоохранения Республики Башкортостан А.А Бакировым. Учреждение является юридическим лицом с момента государственной регистрации, имеет печать со своим наименованием, угловой штамп, бланки и другие реквизиты.

Место нахождения Учреждения:

юридический адрес:

452452, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д. 96

фактический адрес:

452452, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д. 96.

Учреждение для осуществления образовательной деятельности имеет учебные корпуса, расположенные по следующим адресам:

452452, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д. 96; 452452, Республика Башкортостан, Бирский район, г. Бирск, ул. Интернациональная, д. 96-а;

452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Мира, д. 35;

452450, Республика Башкортостан, район Бирский, с/с Кусекеевский, с. Кусекеево, учебно-спортивный комплекс озеро Шамсутдин.

Место нахождения филиала Учреждения:

452687, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Парковая, д.31.

Органами Учреждения, в соответствии с Уставом, являются:

Наблюдательный совет Учреждения:

1. Директор Учреждения;
2. Общее собрание работников и обучающихся Учреждения;
3. Совет Учреждения;
4. Педагогический совет Учреждения;
5. Методический совет Учреждения;
6. Совет обучающихся Учреждения;
7. Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся Учреждения;
8. Студенческий совет общежития Учреждения;
9. Старостат Учреждения.

Наблюдательный совет Учреждения создан в составе 9 членов – представители Учредителя – 2 человека, представители Министерства земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан – 1 человек, представители общественности – 3 человека, представители работников Учреждения – 3 человека. Председатель Наблюдательного совета избран на срок полномочий Наблюдательного совета членами Наблюдательного совета. Председатель Наблюдательного совета организует работу Наблюдательного совета, созывает его заседания, председательствует на них и организует ведение протокола.

Директор Учреждения осуществляет свою деятельность на основании заключенного с Учредителем трудового договора. Срок полномочия директора учреждения определяется трудовым договором.

В Учреждении сформированы коллегиальные органы управления:

1. Общее собрание работников и обучающихся Учреждения;
2. Совет Учреждения;
3. Педагогический совет Учреждения;
4. Методический совет Учреждения;
5. Совет обучающихся Учреждения;
6. Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся Учреждения;
7. Студенческий совет общежития Учреждения;
8. Старостат Учреждения.

В 2023 году в рамках федерального проекта «Профессионалитет» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» на базе Учреждения создан образовательный кластер среднего профессионального образования «Центр подготовки кадров для клинической и профилактической медицины»

Коллегиальным органом Управления образовательным кластером является Управляющий совет. Управляющий совет руководит образовательным кластером и координирует работу по реализации программы деятельности на основании Положения об управляющем совете образовательного кластера.

Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция коллегиальных органов управления Учреждения, порядок принятия ими решений и выступления от имени Учреждения установлены Уставом, локальными актами.

## **2. Содержание и качество подготовки обучающихся**

Учреждение реализует следующие виды образовательных программ:

1. Основные образовательные программы среднего профессионального образования:
  - программы подготовки специалистов среднего звена.
2. Основные общеобразовательные программы:
  - образовательные программы среднего общего образования;

3. Основные программы профессионального обучения;
4. Дополнительные образовательные программы:
  - дополнительные общеобразовательные программы;
  - дополнительные профессиональные программы.

Обучение осуществляется по ФГОС СОО, утвержденному приказом Министерства образования и науки России от 17.05.2012 года № 413, ФГОС СПО 3+, актуализированным ФГОС СПО по соответствующим специальностям:

Специальность	Приказы об утверждении ФГОС СОО, ФГОС СПО
31.02.01 Лечебное дело	<p>Приказ Министерства образования и науки России от 17.05.2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Зарегистрировано в Министерстве юстиции России 07.06.2012г. № 24480);</p> <p>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014г. № 514 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (Зарегистрировано в Минюсте России 11.06.2014г. №32673);</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022г. № 526 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело (Зарегистрировано в Минюсте России 05.08.2022г. №69542).</p>
3102.02 Акушерское дело.	<p>Приказ Министерства образования и науки России от 17.05.2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Зарегистрировано в Министерстве юстиции России 07.06.2012г. № 24480);</p> <p>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.08.2014г. № 969 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 26.08.2014г. № 33880);</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.07.2022г. № 587 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело (Зарегистрировано в Минюсте России 16.08.2022г. №69669).</p>
33.02.01 Фармация	<p>Приказ Министерства образования и науки России от 17.05.2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Зарегистрировано в Министерстве юстиции России 07.06.2012г. № 24480);</p> <p>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014г. № 501 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 Фармация (Зарегистрировано в Минюсте России 26.06.2014г. № 32861);</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 13.07.2021г. № 449 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности</p>

	33.02.01 Фармация (Зарегистрировано в Минюсте России 18.08.2021г. №64689).
34.02.01 Сестринское дело	Приказ Министерства образования и науки России от 17.05.2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Зарегистрировано в Министерстве юстиции России 07.06.2012г. № 24480); Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014г. № 502 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.06.2014г. № 32766); Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022г. № 527 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2022г. №69452).

Учреждение, в соответствии с лицензией, реализует различные по срокам и уровню подготовки образовательные программы, с учетом потребности и возможности личности.

Перечень реализуемых образовательных программ специальностей и уровень подготовки:

№ п/п	Код	Вид образовательной программы/ Специальность	Уровень образования	Профессия, квалификация	Нормативный срок освоения
1.	31.02.01	ОПОП Лечебное дело	Углубленная подготовка	Фельдшер	3 года 10 месяцев
2	31.02.01	ОПОП-П Лечебное дело		Фельдшер	2года 10 месяцев 3года 10 месяцев
3.	31.02.02	ОПОП Акушерское дело	Базовая подготовка	Акушерка акушер	/2 года 10 месяцев 3 года 10 месяцев
4.	31.02.02	ОПОП-П Акушерское дело		Акушерка акушер	/2 года 6 месяцев 3 года 6 месяцев
5.	33.02.01	ОПОП Фармация	Базовая подготовка	Фармацевт	2 года 10 месяцев 3 года 10 месяцев 2 года 3 месяца
6.	33.02.01	ОПОП-П Фармация		Фармацевт	1 года 10 месяцев 2 года 10 месяцев
7.	34.02.01	ОПОП Сестринское дело	Базовая подготовка	Медицинская сестра/ Медицинский брат	2 года 10 месяцев 3 года 10 месяцев
8	34.02.01	ОПОП-П Сестринское дело		Медицинская сестра/ Медицинский брат	1 года 10 месяцев 2 года 10 месяцев



Каждая образовательная программа включает нормативно-правовые основы разработки программы, характеристику профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программ в соответствии с ФГОС СОО, ФГОС СПО 3+, актуализированным ФГОС СПО, учебный план, календарный учебный график, программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, программ производственной практики по профессиональным модулям, программы производственной (преддипломной) практики, материально-техническое обеспечение реализации программы, учебно-методическое обеспечение реализации программы, раздел-контроль и оценка достижений обучающихся, комплекты контрольно-оценочных средств.

Образовательные программы последующих лет реализации актуализированы.

Актуализированы локальные акты по направлениям образовательной деятельности.

Утверждены программы государственной итоговой аттестации по специальностям образовательного учреждения на 2023 год.

Все образовательные программы согласованы с работодателями в соответствии с заключенными договорами и утверждены директором.

Реализуются следующие дополнительные программы:

№ п/п	Наименование дополнительной образовательной программы	Форма обучения	Норм-ый срок освоения
<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>			
1.	Дополнительная общеразвивающая программа «Анализ статистических показателей в рамках выполнения ВКР»	очная	16 ч.
2.	Дополнительная общеразвивающая программа «Обработка цифровой информации»	очная	108 ч.
3.	Дополнительная общеразвивающая программа «Косметик-эстетист»	очная	42 ч.
4.	Дополнительная общеразвивающая программа «Основы ухода»	очная	108 ч.
5.	Дополнительная общеразвивающая программа «Консультант розничных продаж»	очная	24 ч.
6.	Дополнительная общеразвивающая программа «Основы массажа»	очная	108 ч.
7.	Работа в профессиональной аптечной программе «Кросс-аптека» с использованием контрольно-кассового оборудования с элементами фармацевтического консультирования»	очная	36 ч.
8.	Дополнительная общеразвивающая программа «Методологические основы исследования при подготовке ВКР»	очная	16 ч.
9.	Дополнительная общеразвивающая программа «Обучение навыкам оказания первой помощи пострадавшим»	очная	16 ч.
10.	Дополнительная общеразвивающая программа «Оказание первой помощи клиентам социального обслуживания»	очная	16 ч.
11.	Дополнительная общеразвивающая программа «Основы веб-программирования»	очная	144 ч.
<b>Дополнительные профессиональные программы – повышения квалификации</b>			

1.	Дополнительная профессиональная программа «Отпуск готовых лекарственных средств и изделий медицинского назначения»	очно-заочная	144 ч.
2.	Дополнительная профессиональная программа «Экономика и управление в фармации»	очно-заочная	144 ч.
3.	Дополнительная профессиональная программа «Основы регулирования медицинской и фармацевтической деятельности: профессиональная подготовка по вопросам деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ»	очно-заочная	72 ч.
4.	Дополнительная профессиональная программа «Информационно-коммуникативные технологии в образовательном процессе»	очная	108 ч.
5.	Дополнительная профессиональная программа «Подготовки медицинских работников проведению предрейсовых медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	очная	72 ч.
6.	Дополнительная профессиональная программа «Применение инструментов бережливого производства в медицинской практике»	очная	16 ч.
7.	Дополнительная профессиональная программа «Менеджмент медицинской организации с применением бережливых технологий»	очная	16 ч.
8.	Дополнительная профессиональная программа «Тактическая медицина»	очная	16 ч.
9.	Дополнительная профессиональная программа «Скорая и неотложная помощь»	очная	144 ч.
<b>Программы профессиональной переподготовки</b>			
1.	Дополнительная профессиональная программа, программа профессиональной переподготовки «Скорая медицинская неотложная помощь»	очная	268 ч.
2.	Дополнительная профессиональная программа, программа профессиональной переподготовки «Сестринское дело»	очно-заочная	288 ч.

Все дополнительные программы имеют комплекты нормативно-методических материалов.

В соответствии с планом подготовки и проведения самообследования Учреждения проведен анализ содержания и качества подготовки обучающихся.

### **Специальность 31.02.01 Лечебное дело**

Область профессиональной деятельности выпускника по ФГОС СПО 2014 г:

– лечебно-диагностическая, медико-профилактическая и медико-социальная помощь населению в системе первичной медико-санитарной помощи; организационно-аналитическая деятельность в рамках учреждений здравоохранения.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

– пациенты;  
– здоровое население (дети, лица трудоспособного возраста, лица пожилого и старческого возраста, беременные, а также организованные

коллективы детских садов, образовательных учреждений, промышленных предприятий);

- средства оказания лечебно-диагностической, лечебно-профилактической и медико-социальной помощи;
- контингенты, по отношению к которым осуществляется организационно-аналитическая деятельность;
- первичные трудовые коллективы.

Фельдшер готовится к следующим видам деятельности:

- диагностическая деятельность;
- лечебная деятельность;
- неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе;
- профилактическая деятельность;
- медико-социальная деятельность;
- организационно-аналитическая деятельность;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

Учебным планом, разработанным на основе ФГОС СПОЗ+ по специальности Лечебное дело углубленной подготовки, для обучающихся на базе среднего общего образования, предусмотрено:

- срок получения СПО по ППССЗ в очной форме обучения составляет 199 недель, в том числе:
  - обучение по учебным циклам – 119 недель (обязательная часть учебных циклов - 83 недели, вариативная – 36 недель);
  - промежуточная аттестация – 7 недель;
  - учебная и производственная практика – 29 недель;
  - производственная практика (преддипломная) – 4 недели;
  - подготовка к государственной итоговой аттестации (подготовка к защите дипломной работы) – 4 недели;
  - государственная итоговая аттестация (защита дипломной работы) – 2 недели;
  - каникулы – 34 недели.

1296 часов вариативной части учебных циклов распределены:

- на введение вариативных учебных дисциплин ВЧУЦ. ОГСЭ.06 Здоровьесберегающие технологии – 56 ч., ВЧУЦ ОГСЭ 07 Родной язык - 60ч., ВЧУЦ. ОГСЭ 08 Основы права 34 ч., ВЧУЦ ОГСЭ 09 Этикет деловых отношений – 42 ч., ВЧУЦ ЕН 03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности – 50 ч., ВЧУЦ ОП 11 Введение в специальность – 44 ч., ВЧУЦ ОП 12 Клиническая фармакология – 36 ч.;
- на увеличение часов по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла ОП 04 Фармакология – 18 ч., ОП 05 Генетика человека с основами медицинской генетики – 32 ч., ОП 07 Основы латинского языка с медицинской терминологией – 18 ч., МДК 01.01 Пропедевтика клинических дисциплин – 190 ч., МДК 02. 01 Лечение

пациентов терапевтического профиля – 146 ч., МДК 02.02 Лечение пациентов хирургического профиля – 106 ч., МДК 02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи – 4 ч., МДК 02.04 Лечение пациентов детского возраста – 10 ч., МДК 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе – 40 ч., МДК 04.01 - Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения –

152 ч., МДК 05.01 Медико – социальная реабилитация – 178 ч., МДК 06.01 Организация профессиональной деятельности – 80 ч.

Анализ контроля знаний обучающихся, проводился по циклам учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей.

Область профессиональной деятельности по актуализированным ФГОС СПО, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 02 Здравоохранение.

Фельдшер готовится к следующим видам деятельности:

- осуществление профессионального ухода за пациентами;
- осуществление лечебно-диагностической деятельности;
- осуществление медицинской реабилитации и абилитации;
- осуществление профилактической деятельности;
- оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации;
- осуществление организационно-аналитической деятельности.

Учебным планом, разработанным на основе актуализированного ФГОС СПО специальности 31.02.01 Лечебное дело на базе основного общего образования предусмотрено:

- теоретическое обучение – 118 недель;
- промежуточная аттестация – 12 недель;
- учебная и производственная практика – 28 недель;
- производственная практика по профилю специальности – 4 недели;
- государственная итоговая аттестация – 3 недели;
- каникулы – 34 недели;

Всего 165 недель.

Обязательная часть учебных циклов ОПОП-П составляет 85 недель (в том числе 28 недель учебной и производственной практики, 2 недели промежуточной аттестации).

Вариативная часть учебных циклов – 36 недель (в том числе 4 недели производственной практики, 8 недель промежуточной аттестации). Часы вариативной части (1296 ч.) распределены:

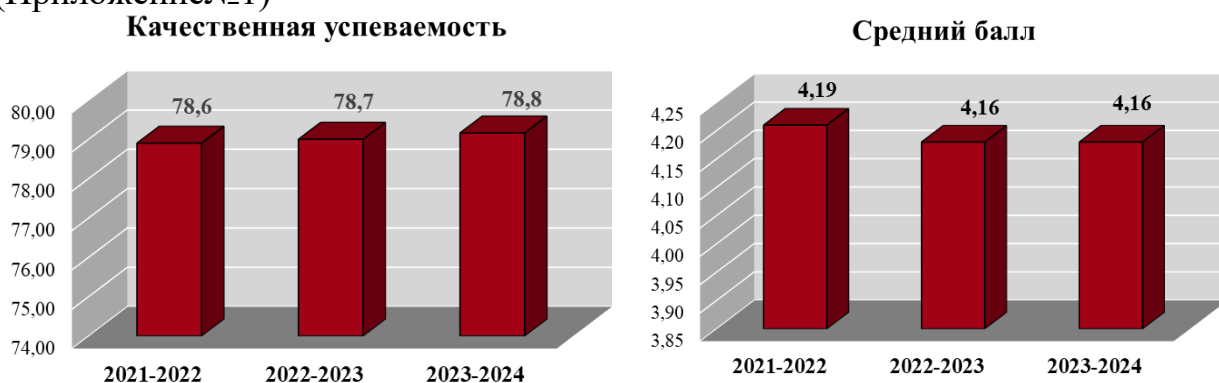
- на формирование дополнительного профессионального блока от работодателя 392 часа, включая цифровой модуль, куда входят ОП 10 Психология общения – 72 часа, ПМ 07 Проведение простых медицинских услуг инвазивных вмешательств – 174 часа, ПМ 08 Применение современных цифровых технологий для решения профессиональных задач в области

медицины – 146 часов;

– на усиление основной части 904 часа, формируемой участниками образовательного процесса: СГ.07 Башкирский язык как государственный – 40 часов, СГ.08 Русский язык и культура речи – 40 часов, ОП.01 Анатомия и физиология человека - 48 часов, ОП 02 Основы патологии – 2 часа, ОП 05 Фармакология – 38 часов, ОП 06 Основы микробиологии и иммунологии - 18 часов, ОП 07 Здоровый человек и его окружение – 54 часа, ОП 09 Гигиена- 44 часа, ПМ 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом – 18 часов, ПМ 02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности – 414 часов, ПМ 03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации – 30 часов, ПМ 04 Осуществление профилактической деятельности – 30 часов, ПМ 05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации – 112 часов, ПМ 06 Осуществление организационно-аналитической деятельности – 16 часов.

Самообследование обучающихся проводилось по циклам учебных дисциплин междисциплинарных курсов и профессиональных модулей учебных планов. Контроль знаний прошли 100% присутствующих на занятиях студентов 1- 4 курсов специальности Лечебное дело.

Итоговые данные контроля знаний представлены в таблице (Приложение№1)



**Выводы:**

1. Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений обучающимися по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям в 2023-2024 учебном году показал, что качественная успеваемость возросла в сравнении с 2022-2023 учебным годом на 0,1% и составила 78,8%. В 2021-2022 учебном году она составляла 78,6%, Средний балл составил 4,16.

2. Анализ контроля знаний обучающихся, свидетельствует о достаточном уровне качества подготовки обучающихся и выпускников.

3. Содержание и качество подготовки обучающихся соответствует требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01. Лечебное дело.

## Специальность 31.02.02 Акушерское дело

Область профессиональной деятельности выпускника по ФГОС СПО 2014 г: оказание акушерско- гинекологической помощи в учреждениях здравоохранения.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- женщины в различные периоды жизни;
- новорожденные, семья;
- медицинская документация;
- инструментарий, медикаменты, аппаратура;
- первичные трудовые коллективы.

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

- медицинская и медико-социальная помощь женщине, новорожденному, семье при физиологическом течении беременности, родов, послеродового периода;
- медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах;
- медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни;
- медицинская помощь женщине, новорожденному, семье при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Учебным планом, разработанным на основе ФГОС СПО 3+ по специальности Акушерское дело базовой подготовки, для обучающихся на базе основного общего образования, предусмотрено:

- теоретическое обучение – 125 недель (обязательная часть учебных циклов - 99 недель, вариативная – 26 недель);
- промежуточная аттестация – 7 недель;
- учебная и производственная практика – 23 недели;
- производственная преддипломная практика – 4 недели;
- подготовка к государственной итоговой аттестации (подготовка к защите дипломной работы) – 4 недели;
- государственная итоговая аттестация (защита дипломной работы) – 2 недели;
- каникулы – 34 недели. Всего: 199 недель.

Часы вариативной части учебных циклов распределены:

- на введение учебных дисциплин – ВЧУЦ. ОГСЭ.05 Родной язык – 78 ч; ВЧУЦ. ОГСЭ 06 Русский язык и культура речи – 56 ч, ВЧУЦ ОП.13 Этикет деловых отношений – 44 ч;
- увеличение часов по дисциплинам: ОП.02 Анатомия и физиология человека – 36 ч; ОП.04 Генетика человека с основами медицинской генетики

– 12 ч., ОП.05 Гигиена и экология человека – 8 ч., ОП 07 Фармакология – 36 ч., ОП.08 Психология – 8 ч.;

– увеличение часов ПМ. 01 Медицинская и медико-социальная помощь женщине, новорожденному и семье при физиологическом течении беременности, родов и в послеродовом периоде – 54 ч., ПМ. 02 Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах – 372 ч., ПМ. 03 Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни – 124 ч., ПМ.04 Медицинская помощь женщине, новорожденному, семье при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода – 108 ч.

Область профессиональной деятельности по актуализированным ФГОС СПО, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 02 Здравоохранение.

Акушерка/акушер готовится к следующим видам деятельности:

– осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «акушерское дело»;

– оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями;

– осуществление организационной, профилактической работы, формирование здорового образа жизни и санитарно-гигиеническое просвещение;

– оказание медицинской помощи в экстренной форме

Учебным планом, разработанным на основе актуализированного ФГОС СПО специальности 31.02.02 Акушерское дело на базе основного общего образования предусмотрено:

– теоретическое обучение – 101 неделя (обязательная часть учебных циклов - 82 недель, вариативная – 19 недель);

– промежуточная аттестация – 8 недель;

– учебная и производственная практика – 29 недель;

– производственная практика по профилю специальности – 4 недели;

– государственная итоговая аттестация – 6 недель;

– каникулы – 35 недель;

Всего 148 недель.

Обязательная часть учебных циклов ОПОП-П составляет 112 недель (в том числе 25 недель учебной, производственной практики, практики по профилю специальности, 5 недель промежуточной аттестации).

Вариативная часть учебных циклов – 30 недель (в том числе 8 недель учебной и производственной практик, 3 недели промежуточной аттестации). Часы вариативной части (1080 ч.) распределены:

– на формирование дополнительного профессионального блока от работодателя 740 часов, включая цифровой модуль: ОП 09 Психология общения – 72 часа, ПМ 05 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовом периоде при различных заболеваниях и

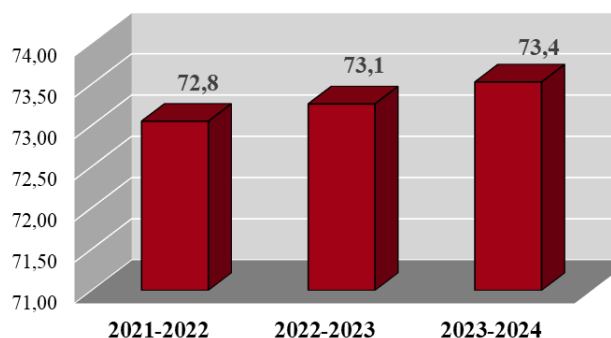
состояниях – 522 часа, ПМ 06 Применение современных цифровых технологий для решения профессиональных задач в области медицины – 146 часов;

– на усиление основной части 340 часов, формируемой участниками образовательного процесса: СГ.07 Башкирский язык как государственный – 40 часов, СГ.08 Русский язык и культура речи – 40 часов, ОП.01 Анатомия и физиология человека - 18 часов, ОП 02 Основы патологии – 6 часов, ОП 06 Основы микробиологии и иммунологии - 8 часов, ОП 07 Гигиена- 44 часа, ОП 08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности – 38 часов, ПМ 02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов, послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями – 110 часов, ПМ 03 Осуществление организационной, профилактической работы, формирование здорового образа жизни и санитарно-гигиеническое просвещение – 10 часов, ПМ 04 Оказание медицинской помощи в экстренной форме – 26 часов.

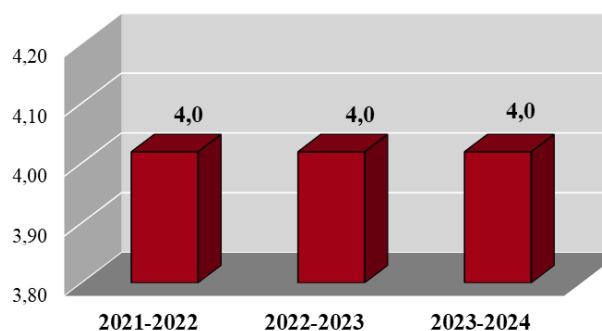
Самообследование обучающихся проводилось по циклам учебных дисциплин междисциплинарных курсов и профессиональных модулей учебных планов. Контроль знаний прошли 100% присутствующих на занятиях студентов 1- 4 курсов специальности Акушерское дело.

Итоговые данные контроля знаний по циклам учебных дисциплин и ПМ представлены в таблице (Приложение № 2).

Качественная успеваемость



Средний балл



#### Выводы:

1. Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений обучающимися по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям в 2023-2024 учебном году показал, что качественная успеваемость возросла в сравнении с 2022-2023 учебным годом на 0,3% и составила 73,4%. В 2021-2022 учебном году, данный показатель составлял 72,8%. Средний балл составил 4,0 балла.

2. Анализ контроля знаний обучающихся свидетельствует о достаточном уровне качества подготовки обучающихся и выпускников.

3. В целом, содержание и качество подготовки обучающихся соответствует требованиям соответствующих Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальности Акушерское дело.



## Специальность 33.02.01 Фармация

Область профессиональной деятельности выпускника по ФГОС СПО 2014 года: фармацевтические организации, учреждения здравоохранения по изготовлению лекарственных препаратов, отпуску лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента; структурные подразделения аптеки и аптечные организации при отсутствии специалиста с высшим образованием.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- лекарственные средства, лекарственное растительное сырье, вспомогательные материалы, субстанции, входящие в Реестр лекарственных средств, и товары аптечного ассортимента;
- оборудование, применяемое для изготовления лекарственных препаратов в условиях аптеки;
- приборы, аппаратура, химические реактивы, используемые для проведения внутриаптечного контроля;
- оборудование, используемое при реализации товаров аптечного ассортимента;
- нормативно-правовое обеспечение производственной, торговой и информационной деятельности фармацевтической организации;
- поставщики и потребители;
- первичные трудовые коллективы.

Виды профессиональной деятельности и компетенции выпускника:

- реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента;
- изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля;
- организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием.

Учебным планом, разработанным на основе ФГОС СПО 3+ по специальности 33.02.01 Фармация базовой подготовки, для обучающихся на базе основного общего образования, предусмотрено:

- теоретическое обучение – 130 недель;
- промежуточная аттестация – 7 недель;
- учебная и производственная практика – 18 недель;
- производственная преддипломная практика – 4 недели;
- подготовка к государственной итоговой аттестации (подготовка к защите дипломной работы) – 4 недели;
- государственная итоговая аттестация (защита дипломной работы) – 2 недели;
- каникулы – 34 недели. Всего: 199 недель.

Обязательная часть учебных циклов ППСЗ составляет 121 неделю (в том числе 18 недель учебной и производственной практики). Вариативная

часть учебных циклов – 27 недель. Часы вариативной части учебных циклов распределены на введение учебных дисциплин – ВЧУЦ. ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи – 56 ч, ВЧУЦ. ОГСЭ.06 Родной язык - 60ч; ВЧУЦ.ОГСЭ.07 Основы права – 34 ч, ВЧУЦ.ОГСЭ.08 Основы предпринимательской деятельности – 66 ч, ВЧУЦ ОП.12 Этикет деловых отношений – 44 ч; ВЧУЦ.ОП.13 Психология - 42ч;

увеличение часов по дисциплинам: ОП.02 Анатомия и физиология человека – 30 ч; ОП.03 Основы патологии – 36 ч., ОП.07 Ботаника – 14 ч; ОП.08. Общая и неорганическая химия – 34 ч; ОП. 09. Органическая химия – 40 ч; ОП. 10. Аналитическая химия - 30 ч; увеличение часов ПМ. 01. Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента – 266 ч; ПМ. 02. Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля -116 ч; ПМ. 03. Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием-104 ч.

Область профессиональной деятельности по актуализированным ФГОС СПО, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 02 Здравоохранение.

Фармацевт готовится к следующим видам деятельности:

- оптовая и розничная торговля лекарственными средствами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения;

- Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций.

Учебным планом, разработанным на основе актуализированного ФГОС СПО специальности 33.02.01 Фармация на базе основного общего образования предусмотрено:

- теоретическое обучение – 101,5 недели;
- промежуточная аттестация – 5,5 недели;
- учебная и производственная практика –9 недель;
- производственная практика по профилю специальности – 4 недели;
- государственная итоговая аттестация – 3 недели;
- каникулы – 24 недели;

Всего 123 недели.

Обязательная часть учебных циклов ОПОП-П составляет 56 недель (в том числе 8 недель учебной, производственной практики, практики по профилю специальности, 1 неделя промежуточной аттестации).

Вариативная часть учебных циклов – 23 недели (в том числе 5 недель учебной, производственной практики, практики по профилю специальности, 2,5 недели промежуточной аттестации). Объем времени, отведенный на вариативную часть 828 часов (30 %), распределены:

- на формирование дополнительного профессионального блока от работодателя 226 часов, включая цифровой модуль: ПМ 03 Осуществление

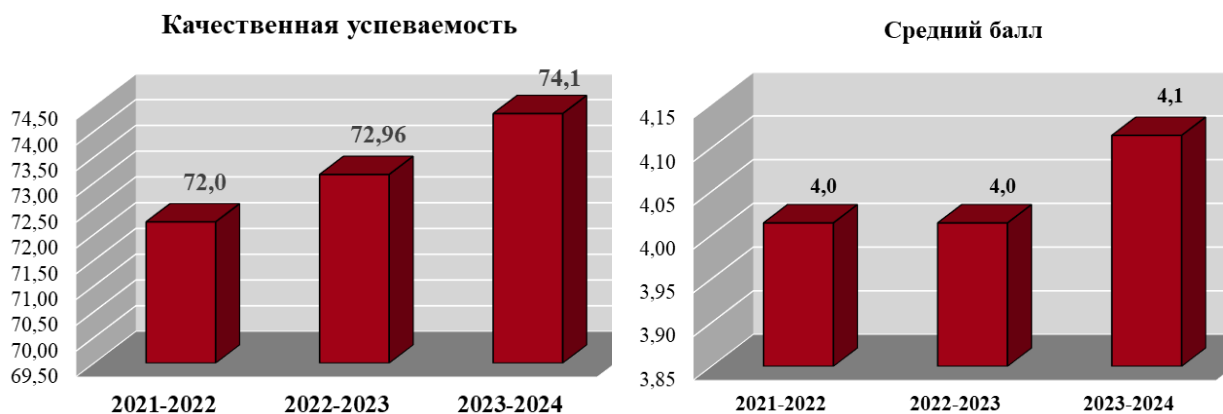
техники продаж и использование автоматизированных систем управления аптечными организациями – 226 часов;

– на усиление основной части 602 часа, формируемой участниками образовательного процесса: ОГСЭ.01 Основы философии - 4 часа, ОГСЭ.02 История -4 часа, ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности 32 часа, ОГСЭ.06 Башкирский язык как Государственный - 32 часа, ЕН.03 Основы финансовой грамотности - 36 часов, ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией - 6 часов, ОП.02 Анатомия и физиология человека - 26 часов, ОП 04 Основы микробиологии и иммунологии - 2 часа, ОП.05 Ботаника - 10 часов, ОП.06 Общая и неорганическая химия - 34 часов, ОП.07 Органическая химия - 34 часов, ОП.08 Аналитическая химия - 34 часов, ПМ 01 Оптовая и розничная торговля лекарственными средствами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения – 238 часов, ПМ 02 Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций – 74 часа, Производственная практика по профилю специальности – 36 часов.

Самообследование обучающихся проводилось по циклам учебных дисциплин междисциплинарных курсов и профессиональных модулей учебных планов.

По специальности 33.02.01 Фармация контроль знаний прошли 100% студентов, присутствующих на занятиях.

Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений студентов по дисциплинам и профессиональным модулям представлен в таблице (Приложение №3).



**Выводы:**

1. Итоги самообследования в части определения уровня умений, знаний обучающихся обсуждены на заседаниях цикловых методических комиссий, в ходе которых рассмотрены основные недостатки в подготовке специалистов и составлены планы мероприятий по их устранению.

2. Анализ результатов уровня освоения объема знаний и умений, обучающихся по учебным циклам дисциплин, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям в 2023-24 учебном году составил 74,1%, что

свидетельствует о повышении качественной успеваемости по сравнению с 2022 – 23 учебным годом на 1,14 %, средний балл составил 4,01.

3. Содержание и качество подготовки обучающихся соответствует требованиям Федеральным Государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по специальности 33.02.01 Фармация.

### **Специальность 34.02.01 Сестринское дело**

Область профессиональной деятельности выпускника по ФГОС СПО 2014 года: оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья в разные возрастные периоды жизни.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- пациент и его окружение;
- здоровое население;
- средства оказания лечебно-диагностической, профилактической и реабилитационной помощи;
- первичные трудовые коллективы.

Виды профессиональной деятельности и компетенции выпускника:

- проведение профилактических мероприятий;
- участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах;
- оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

Учебным планом, разработанным на основе ФГОС СПО 3+ по специальности Сестринское дело базовой подготовки, для обучающихся на базе среднего общего образования, предусмотрено:

- теоретическое обучение – 87 недель (обязательная часть учебных циклов -61 неделя, вариативная – 26 недель);
- промежуточная аттестация – 5 недель;
- учебная и производственная практика – 23 недели;
- производственная преддипломная практика – 4 недели;
- подготовка к государственной итоговой аттестации (подготовка к защите дипломной работы) – 4 недели;
- государственная итоговая аттестация (защита дипломной работы) – 2 недели;
- каникулы – 22 недели. Всего: 147 недель.

Часы вариативной части учебных циклов распределены на введение учебных дисциплин: ВЧУЦ.ОГСЭ.05 Основы правового статуса личности – 56 часов, ВЧУЦ.ОГСЭ.06 Родной язык – 78 часов, ВЧУЦ ОГСЭ 07 Основы права – 42 часа, ВЧУЦ.ОП.12 Введение в специальность – 44 часа;

увеличение часов по дисциплинам: ОП 01 Основы латинского языка с

медицинской терминологией – 20 часов; ОП.02 Анатомия и физиология человека – 36 часов; ОП.05 Гигиена и экология человека 8 часов, ОП.07 Фармакология – 66 часов, ОП 08 Общественное здоровье и здравоохранение – 6 часов, ОП 09 Психология – 8 часов, ОП 10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности – 18 часов;

увеличение часов на ПМ: ПМ 01. Проведение профилактических мероприятий – 88 часов, ПМ 02 Участие в лечебно – диагностическом и реабилитационном процессах – 400 часов, ПМ 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях – 66 часов.

Область профессиональной деятельности по актуализированным ФГОС СПО, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 02 Здравоохранение.

Медицинская сестра/ медицинский брат готовится к следующим видам деятельности:

- проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;
- оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;
- оказание медицинской помощи в экстренной форме.

Учебным планом, разработанным на основе актуализированного ФГОС СПО специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования предусмотрено:

- теоретическое обучение – 88 недель (обязательная часть учебных циклов - 73 недели, вариативная – 15 недель);
- промежуточная аттестация – 9 недель;
- учебная и производственная практика – 19 недель;
- производственная практика по профилю специальности – 4 недели;
- государственная итоговая аттестация – 3 недели;
- каникулы – 24 недели;

Всего 123 недель.

Обязательная часть учебных циклов ОПОП-П составляет 56 недель (в том числе 19 недель учебной, производственной практики, практики по профилю специальности, 5 недель промежуточной аттестации).

Вариативная часть учебных циклов – 23 недели (в том числе 4 недели производственной практики, 4 недели промежуточной аттестации). Часы вариативной части (828 ч.) распределены:

- на формирование дополнительного профессионального блока от работодателя 392 часа, включая цифровой модуль: ОП 08 Психология общения – 72 часа, ПМ 06 Проведение простых медицинских услуг

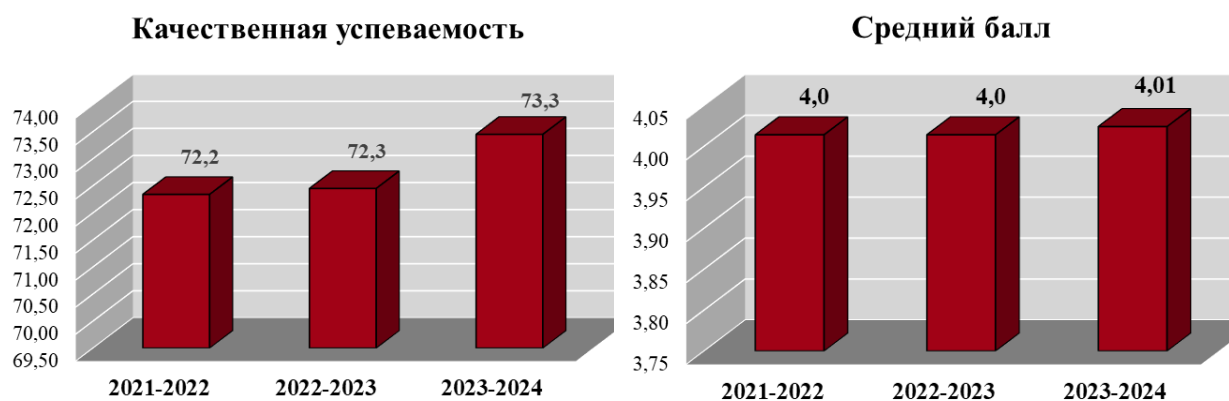
инвазивных вмешательств – 320 часов;

– на усиление основной части 436 часов, формируемой участниками образовательного процесса: СГ.07 Башкирский язык как государственный – 40 часов, СГ.08 Русский язык и культура речи – 40 часов, ОП.01 Анатомия и физиология человека - 36 часов, ОП 05 Основы микробиологии и иммунологии - 16 часов, ОП 06 Фармакология – 44 часа, ОП 07 Гигиена- 46 часов, ПМ 03 Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни – 42 часа, ПМ 04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях – 172 часа.

Анализ контроля знаний обучающихся проводился по циклам учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей учебных планов.

По специальности 34.02.01 Сестринское дело контроль знаний прошли 100% студентов, присутствующих на занятиях.

Итоговые данные контроля знаний по циклам учебных дисциплин и ПМ представлены в таблице (Приложение №4).



**Выводы:**

**1.** Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений обучающимися по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям в 2023-2024 учебном году показал, что качественная успеваемость возросла в сравнении с 2022-2023 учебным годом на 1,0 % и составила 73,3%, в 2021-2022 учебном году показатель составлял 72,2%. Средний балл повысился на 0,1 и составил 4,1 балла.

**2.** Анализ контроля знаний, обучающихся свидетельствует о достаточном уровне качества подготовки обучающихся и выпускников.

**3.** Содержание и качество подготовки обучающихся соответствует требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело.

### 3. Анализ приема в образовательное учреждение

С целью привлечения к обучению в образовательное учреждение наиболее подготовленных абитуриентов и выполнения плана приема на 2023-2024 учебный год в течение года проводились следующие мероприятия профориентационной направленности: Дни открытых дверей, встречи с выпускниками школ Республики Башкортостан с участием студентов колледжа, организация выездных выставок, участие в федеральном проекте «Школьный туризм», участие во Всероссийском проекте ранней профориентации школьников 6-11 классов «Билет в будущее», концертов студенческой художественной самодеятельности для пропаганды профессий среднего медицинского и фармацевтического работников.

Согласно проведенному маркетинговому исследованию, профориентационная работа была направлена в районы, в которых имеется потребность в специалистах.

В целях информирования абитуриентов о приеме на обучение была размещена информация на официальном сайте в разделе Абитуриенту в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на информационном стенде колледжа. Публиковались статьи в периодической печати и в социальных сетях о профессиях среднего медицинского и фармацевтического профиля. Подготовлены и используются в профориентационной работе рекламные буклеты и ролики о специальностях и жизни студентов колледжа.

Преподаватели, сотрудники и студенты принимали участие в «Ярмарках учебных мест», «Фестивалях профессий», общерайонных и городских родительских собраниях.

В рамках федерального проекта «Профессионалитет» в колледже создана команда амбассадоров, которая принимает активное участие в проведении профориентационной работы:

- транслирует важную информацию о поступлении, размещённую на информационных стендах образовательного учреждения;
- участвует в работе приёмной комиссии, знакомит поступающих и их родителей с образовательными программами ФП «Профессионалитет»;
- проводит обзорные экскурсии по образовательному учреждению для поступающих и их родителей;
- информирует о возможности заключения целевых договоров, стажировках и трудоустройстве в ведущие отраслевые кампании региона;
- демонстрирует личные достижения и результаты обучения по образовательным программам ФП «Профессионалитет»;
- оказывают помощь в создании и распространении информационных материалов о ФП «Профессионалитет»;
- использует карьерные карты выпускника программ федерального проекта «Профессионалитет» для расширения кругозора и понимания востребованности рабочих профессий и специальностей в регионе.

В колледже работает Центр содействия трудоустройству выпускников, одной из интерактивных форм деятельности которого является профориентационное направление. В его задачи входит планирование деятельности, организация и проведение профориентационной работы, рекламирование профессии, специальностей, подготовка и оформление информационного и рекламного материала. Оборудован постоянно действующий кабинет по профориентации.

Для организации работы приемной комиссии используется программа «UralSPO-Приемная комиссия колледжа», позволяющая вести журнал регистрации, автоматический подсчет среднего балла аттестата и передачу данных в ФИС ФРДО.

Количество поданных заявлений по направлениям подготовки в соответствии с контрольными цифрами приема на 2023-2024 учебный год.

Наименование специальности, уровня подготовки и образовательной базы	Количество поданных заявлений
<b>Бюджетный прием</b>	
Лечебное дело на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	105/25
Лечебное дело на базе основного общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	246/25
Акушерское дело на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	64/25
Фармация на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	121/50
Сестринское дело на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	76/25
Сестринское дело на базе основного общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	286/50
<b>Внебюджетный прием</b>	
Акушерское дело на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг	99/25
Лечебное дело на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг	120/25
Фармация на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг	204/75



Сестринское дело, базовая подготовка на базе основного общего образования, по договорам об оказании платных образовательных услуг	121/25
Фармация, (очно-заочная форма) на базе среднего медицинского образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (11 кл, среднее медицинское образование)	83/75
Фармация (очно-заочная форма) на базе среднего общего образования, по договорам об оказании платных образовательных услуг	75/50
Сестринское дело (очно-заочная форма) на базе среднего общего образования, по договорам об оказании платных образовательных услуг	88/25

### Результаты приема 2023 года

Наименование специальности	Код специальности по перечню специальностей СПО	Всего принято	Приняты на обучение в рамках ФП Профессионалитет		Приняты на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг
			За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан	По договорам об оказании платных образовательных услуг	
Программы на базе основного общего образования					
Лечебное дело	31.02.01	50	25	25	-
Акушерское дело	31.02.02	25	-	25	-
Фармация	33.02.01	75	-	75	-
Сестринское дело	34.02.01	75	50	25	-
Программы на базе среднего общего образования					
Лечебное дело	31.02.01	25	25	-	-
Акушерское дело	31.02.02	25	25	-	-
Фармация	33.02.01	175	50	-	125
Сестринское дело	34.02.01	50	25	-	25
<b>ИТОГО</b>		<b>500</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>150</b>

### Информация о приеме граждан

Бюджетная форма							
№ п/п	Наименование специальности, уровня подготовки и образовательной базы	План приема, чел.	Количество поданных заявлений	Конкурс по заявлениям	Конкурс по оригиналам	Минимальный балл проходной зачисления	Средний балл проходной зачисления при зачислении
1	Лечебное дело на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета РБ (11 кл)	25	105	4,2	1,28	4,1	4,55

2	Акушерское дело на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета РБ (11 кл)	25	64	2,52	1,04	4,0	4,22
3	Фармация на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета РБ (11 кл)	50	121	2,42	1,0	4,0	4,52
4	Сестринское дело на базе среднего общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета РБ (11 кл)	25	76	3,04	1,24	4,0	4,45
5	Сестринское дело на базе основного общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета РБ (9 кл)	50	286	5,72	1,28	4,47	4,7
6	Лечебное дело на базе основного общего образования за счет бюджетных ассигнований бюджета РБ (9 кл)	25	246	9,84	2,64	4,71	4,8
<b>Коммерческая форма</b>							
7	Акушерское дело на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (9 кл)	25	99	3,96	1,4	4,0	4,2
8	Фармация на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (9 кл.)	75	204	2,72	1,09	4,0	4,35
9	Сестринское дело на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (9 кл)	25	121	4,84	1,44	4,23	4,47
10	Фармация (очно-заочная форма) на базе среднего общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (среднее	75	83	4,32	3,8	4,34	4,34

	медицинское образование)						
11	Фармация (очно-заочная форма) на базе среднего общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (11 кл)	50	75	3,0	2,56	4,4	4,68
12	Лечебное дело на базе основного общего образования по договорам об оказании платных образовательных (9 кл)	25	120	4,8	1,28	4,19	4,56
13	Сестринское дело (очно-заочная форма) на базе среднего общего образования по договорам об оказании платных образовательных услуг (11 кл)	25	88	3,2	2,88	4,3	4,55

Выводы: профориентационная работа велась по утвержденному плану. Профориентационная работа с привлечением команды Амбассадоров была направлена на популяризацию Федерального проекта Проффессионалитет, привлечение к обучению в колледже абитуриентов, информирование об особенностях поступления на образовательные программы среднего профессионального образования с 1 сентября 2023. План приема в образовательное учреждение выполнен.

#### 4. Организация образовательного процесса

Образовательный процесс организован в соответствии с Федеральным законом №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года, Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28"Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", приказа Министерства образования и науки РФ от 24 августа 2022 г № 762 « Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Федеральными Государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования 3+, актуализированным ФГОС СПО по реализуемым специальностям подготовки.

Работа образовательного учреждения проводится согласно Комплексного плана работы на 2023-2024 учебный год, утвержденного директором колледжа.

Для организации образовательного процесса приказом директора колледжа от 30.08.2023 № 258 «Об организации образовательного процесса на 2023-2024 учебный год», утверждены и введены в действие основные профессиональные образовательные программы «Профессионалитет» (далее ОПОП-П), рабочие учебные планы по специальностям колледжа для групп нового набора. Для групп, продолжающих обучение, имеются ОПОП, сформированные, утвержденные в соответствующем году поступления, актуализированные на 2023-2024 учебный год.

Календарные учебные графики утверждены директором учреждения в составе образовательных программ для каждой учебной группы.

Рабочие программы рассмотрены на заседаниях цикловых методических комиссий, определено их соответствие требованиям ФГОС СОО и ФГОС СПО, согласованы заместителем директора по учебной работе, утверждены директором образовательного учреждения в составе ОПОП-П приказом от 30.08.2023 года № 258.

Все образовательные программы, реализованные в рамках федерального проекта Профессионалитет согласованы с ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» учетом запросов работодателей. В образовательные программы введен дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль.

Фонды оценочных средств разработаны и утверждены по каждой учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю в соответствии с требованиями ФГОС СПО и «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Расписание учебных занятий составлено в программе «Экспресс-расписание» в соответствии с Положением «О расписании учебных занятий» и размещено на облачной платформе Google в открытом доступе и на официальном сайте образовательного Учреждения. Контрольный вариант расписания хранится в учебной части на бумажном носителе. Расписание подписывается заместителем директора по учебной работе, заведующим отделом по учебной работе, согласовывается председателем профсоюзного комитета, утверждается директором. В расписании указывается полное название учебных дисциплин, ПМ, МДК.

На основании Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", Устава Образовательного учреждения, правил внутреннего распорядка, учебные занятия проводятся согласно расписанию.

Начало 1 пары занятий с 8:30. В расписании учебных занятий предусматриваются перерывы продолжительностью 30 минут и 15 минут в будние дни, 20 минут и 15 минут в субботу. Учебные занятия проводятся парами по 45 минут. Между занятиями перерыв 10 минут, между парами –10

минут.

Еженедельная нагрузка составляет 36 аудиторных часов, самостоятельная – 18 часов, максимальная – 54 часа по ФГОС СПО 3+, по актуализированным ФГОС СПО самостоятельная работа в рамках образовательных программ планируется в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема учебной дисциплины или междисциплинарного курса в количестве часов, необходимом для выполнения заданий, предусмотренных тематическим планом и содержанием учебной дисциплины или междисциплинарного курса.

Расписание консультативных занятий составлено, согласовано с председателем профсоюзного комитета, утверждено директором.

Календарно-тематические планы оформлены с учетом требований к оформлению документации, имеют все необходимые разделы, рассмотрены и согласованы на заседаниях цикловых методических комиссий, утверждены заместителем директора по учебной работе.

Журналы учебных занятий (форма №1) оформлены в соответствии с «Положением о заполнении журнала учебных занятий». Записи в журналах оформляются аккуратно, соответствуют календарно-тематическому плану, количество оценок достаточное. На каждом практическом занятии обучающиеся оцениваются. Журналы текущего учебного года хранятся в учебной части, выпускных групп сданы в архив по акту.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж». В учебных планах специальностей прописаны формы промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, МДК и ПМ. Анализ учебных планов показал, что количество экзаменов в учебном году не превышает –8, дифференцированных зачетов – 10, не считая зачет по физической культуре. График проведения экзаменов с указанием времени и места проведения утверждается директором и доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за две недели до начала экзаменационной сессии.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. В один день планируется только один экзамен. За 1 день до экзамена проводится консультация. Интервал между экзаменами составляет два календарных дня, на промежуточную аттестацию по актуализированным ФГОС СПО отводится 18 часов: 6 часов на экзамен и 12 ч на консультации. По итогам зачета, дифференцированного зачета, в том числе комплексного дифференцированного зачета, экзамена, в том числе междисциплинарного, квалификационного или по модулю, преподаватель заполняет экзаменационную ведомость и зачетную книжку. В ведомости, в зачетной книжке преподаватель записывает полное название учебной дисциплины, профессионального модуля, междисциплинарного курса в соответствии с

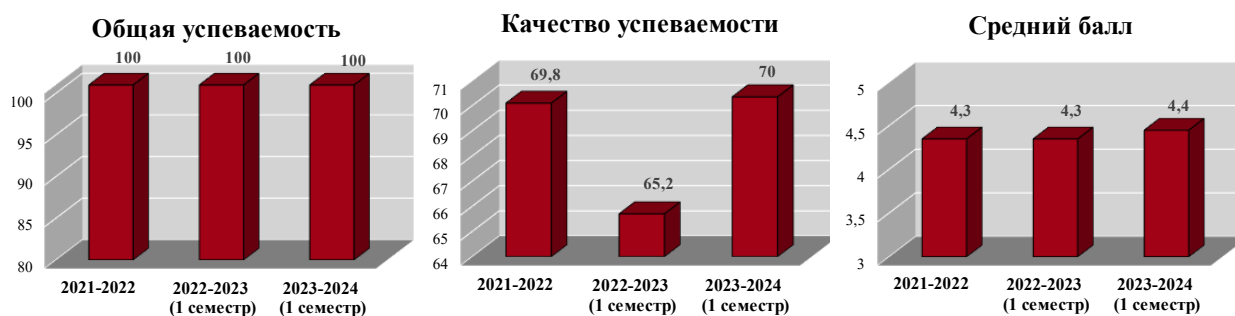
требованием ФГОС СПО и учебного плана. Оценочная ведомость по профессиональному модулю оформляется на каждого обучающегося с указанием названия профессионального модуля, перечисления всех проверяемых общих и профессиональных компетенций, выставляются результаты промежуточной аттестации по элементам профессионального модуля и результат освоения вида деятельности. В сводной оценочной ведомости по профессиональному модулю выставляются все результаты промежуточной аттестации профессионального модуля, учебной и производственной практики. Отмечается время начала и окончания проведения экзамена, подсчитывается процент общей и качественной успеваемости, средний балл.

Программы промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, МДК и ПМ, разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО, рассмотрены на заседаниях цикловых методических комиссий, утверждены директором. Для проведения экзамена по профессиональному модулю разработаны комплекты контрольно-оценочных средств (КОС), согласованные с работодателем.

Результаты промежуточной аттестации заносятся в сводную ведомость итоговых оценок за семестр.

Анализ успеваемости по итогам промежуточной аттестации за период с 2022 – 2024 учебные годы

Показатели Учебный год	Общая успеваемость (%)	Качество успеваемости (%)	Средний балл
2021-2022	100,0	69,8	4,3
2022-2023 (1 семестр)	100,0	65,2	4,3
2023-2024 (1 семестр)	100,0	70,0	4,4



На основании приказа Министерства Образования и науки Республики Башкортостан от 11.09.2023 № 2214 «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в форме Всероссийских проверочных работ в Республики Башкортостан в 2023/2024 году» в колледже был издан приказ №282 от 14.09.2023 «Об участии во всероссийских проверочных работах обучающихся первых курсов очной формы обучения по образовательным программам СПО на базе основного общего образования» в соответствии с которым был

проведен мониторинг уровня общеобразовательной подготовки обучающихся первых курсов очной формы обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования по учебным дисциплинам «Биология», «Химия» и метапредметных результатов по дисциплинам «ОБЖ, История, Обществознание». Результат мониторинга показал качественную подготовку обучающихся.

В октябре 2023 года на основании приказа Министерства образования и науки от 07.09.2023 № 2192 «О проведении независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности государственными образовательными организациями в Республике Башкортостан» колледж прошел процедуру независимой оценки качества условий осуществления образовательных услуг. По результатам независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности подготовлен план по устранению недостатков, выявленных в ходе независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности.

В ноябре 2023 года на основании приказа Министерства образования и науки от 19.09.2023 № 23240 «О проведении аккредитационного мониторинга системы образования на территории Республики Башкортостан» в период 06.11.2023 по 19.11.2023 года, письма Министерства образования и науки от 26.09.2023 № МО8-18.2-6916 «О проведении аккредитационного мониторинга» колледже участвовал в проведении аккредитационного мониторинга образовательных программ. По результатам мониторинга в се образовательные программы достигли порогового значения итогового балла.

#### Практическая подготовка обучающихся

Договоры о совместной деятельности по организации и проведению практической подготовки обучающихся заключены с 51 медицинской и фармацевтической организациями, согласно Приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.06.2016 года № 435н «Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между образовательной или научной организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья».

Наименование медицинских и фармацевтических организаций, с которыми заключены договоры о практической подготовке обучающихся:

<b>Медицинские организации</b>	
1. ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	21. ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ
2. ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	22. ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ
3. ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	23. ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ
4. ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	24. ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск
5. ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	25. ГБУЗ РБ ГБ № 1 г. Октябрьский

6. ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	26. ГБУЗ РБ РКБ им. Г.Г. Куватова
7. ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	27. ГБУЗ РБ ГКБ № 8 г. Уфа
8. ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	28. ГБУЗ РБ ГКБ № 13 г. Уфа
9. ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	29. ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г. Уфа
10. ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	30. ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ
11. ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	31. ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ
12. ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	32. ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ
13. ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	33. ГБУЗ РБ Учалинская ЦРБ
14. ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	34. ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ
15. ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	35. ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ
16. ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	36. ГБУЗ РБ Республиканская клиническая психиатрическая больница г. Уфа
17. ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	37. ГБУЗ РБ ГКБ Демского района г. Уфы
18. ГБУЗ РБ ГБ г. Кумертау	38. ГБУЗ ЦГБ г. Сибай
19. ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	39. ГБУЗ РБ ГБ г. Стерлитамак
20. ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	40. ГБУ РБ Кигинская ЦРБ
<b>Фармацевтические организации</b>	
1. Аптечные учреждения сети ГУП «Башфармация» РБ	
2. ООО «Аптечный двор» аптека «Вита»	7. АО «ТАНДЕР» аптека г. Бирск
3. Аптека «Апельсин» ИП Воронцова С.А.	8. ООО «ЭНДЭКОФАРМ» г. Уфа
4. Аптека «Вита клиник» ИП Нурова Л.Н.	9. ООО аптечная сеть «Авиценна» г. Бирск
5. ООО Аптека от склада «Алтей» №29	10. ООО «Эндекофарм» г. Уфа
6. ООО «Фармлэнд+»	11. ООО «Альтаир» аптечная сеть Вита

Учебная практика проводится в специально оборудованных 36 учебных кабинетах, 15 лабораториях, в Центре доклинической практики, 7 современных лабораториях в рамках ФП «Профессионалитет», 2 мастерских, созданных по стандартам Worldskills, 1 симуляционном комплексе, Центре здоровья, 9 компьютерных классах, а также учебно-опытном участке, что составляет 100 % от перечня кабинетов, предусмотренных ФГОС СПО по специальностям.

Кабинеты и лаборатории оснащены специальной мебелью, учебным оборудованием, электрифицированными тренажерами, фантомами, муляжами, инструментарием, лабораторным оборудованием, техническими средствами обучения, обучающими и контролирующими стендами, плакатами, ЖК телевизорами, интерактивными досками и мультимедиа системами, 3-Д оборудованием, согласно требованиям ФГОС СПО, позволяющими осуществлять образовательный процесс с использованием инновационных технологий.

В Центре доклинической практики функционирует симуляционный комплекс «Амбулаторно-поликлиническое учреждение. Открытая регистратура», аппаратно-программный комплекс «АПК Здоровье-экспресс» для проведения практических занятий студентов, обучения скрининг оценке уровня психофизиологического, соматического здоровья, параметров физического развития и выдачи индивидуальных рекомендаций по коррекции состояния и выбора оптимального образа жизни. Внедрение симуляционного обучения является одним из условий повышения качества предоставления образовательных услуг.



В колледже внедрена система интерактивного мониторинга качества образования «ВОТУМ», анатомический 3-Д атлас «ARTEXA», интерактивная анимационная обучающая компьютерная система «МАКСИМ», робот-тренажер «Антон-1.02-К» с персональным планшетом и ноутбуком, модуль тестирования «Первая медицинская помощь», роботизированные тренажеры сердечно-легочной реанимации, тренажеры для отработки навыков аускультации сердца и легких, для отработки навыков приема Геймлиха, ростовые манекены человека различных возрастов, для отработки навыков ухода, интубации и проведения СЛР, роботизированный манекен-симулятор роженицы для отработки акушерско-гинекологических и неонатологических навыков, навыков оказания неотложной помощи в родах и новорожденным, с компьютерной модульной системой, что позволяет эффективно проводить различные виды практики на современном уровне, в условиях приближенных к реальному практическому здравоохранению.

В рамках реализации федерального проекта «Молодые профессионалы» 2022 году были созданы:

– Мастерская по компетенции «Фармацевтика», где представлено 6 индивидуальных автоматизированных рабочих мест фармацевта (кассовая машина, чекопечатающее устройство). Организована витринная зона с рецептурным шкафом для медикаментов, где студенты отрабатывают приемы мерчандайзинга;

– Мастерская по компетенции «Лечебная деятельность» (фельдшер) на 6 индивидуальных рабочих мест, с целью развития конкурентоспособной системы среднего профессионального образования, обеспечивающей подготовку высококвалифицированных специалистов в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, повышение престижа специальности в системе здравоохранения.

В 2023 году в рамках Федерального проекта «Профессионалитет» ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» выиграл грант на создание образовательного кластера по направлению «Клиническая и профилактическая медицина». Благодаря проекту, в центре доклинической практики были созданы 7 инновационных лабораторий, которые обеспечивают подготовку квалифицированных специалистов под запросы работодателей на основе отраслевого и практикоориентированного подходов с учетом потребностей рынка труда: акушерское дело, гинекология, медицинская реабилитация в акушерско-гинекологической службе, оказание скорой медицинской помощи, организация профессиональной деятельности фельдшера, осуществление медико-социального ухода за пациентами, осуществление сестринского ухода при заболеваниях и состояниях пациентов различных возрастов.

Работу обучающихся с электронными ресурсами на практических занятиях обеспечивают лицензионные программы: Studviewer, Windjvu, пакеты Microsoft Office, электронный каталог Косультант студента. Программно-информационное обеспечение образовательного процесса

включает лицензионное программное обеспечение: операционная система Microsoft Windows XP Professional, 7 Professional, 10, Microsoft Office, антивирус Kaspersky, справочно-правовая система «Консультант+», 1С: Предприятие 8.3, обучающие модульные системы по медицинским манипуляциям, 1С: Аптека, автоматизированная система «Управление станциями скорой медицинской помощи».

Продолжительность рабочей недели обучающегося при прохождении учебной и производственной практики составляет 36 академических часов.

Учебная практика заканчивается дифференцированным зачетом, как формой промежуточной аттестации, с выставлением оценки по пятибалльной шкале в бригадные журналы и аттестационную ведомость.

Производственная практика включает в себя этапы: практика по профилю специальности, преддипломная практика. Практика по профилю специальности проводится после прохождения междисциплинарных курсов и учебной практики. К практике по профилю специальности допускаются обучающиеся, выполнившие соответствующие разделы программы междисциплинарного курса, учебной практики по данному профессиональному модулю и имеющие положительные оценки.

Итогом практики по профилю специальности является дифференцированный зачет, который проводится с участием руководителя практики от медицинской организации.

Для контроля и оценки уровня формирования общих и профессиональных компетенций у обучающихся применяются такие формы и методы контроля, как наблюдение за работой во время практики, анализ результатов наблюдения, экспертная оценка отчетов по практике и индивидуальных заданий, самооценка деятельности и др.

Преддипломная практика проводится в структурных подразделениях медицинских и фармацевтических организаций, после успешного освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Итоговая аттестация преддипломной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании результатов освоения практического опыта, общих и профессиональных компетенций, определенных программой преддипломной практики и подтверждаемых соответствующими документами из медицинской организации, с выставлением оценки по пятибалльной шкале.

Программное обеспечение учебной практики, производственной практики по профилю специальности и преддипломной практики соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям подготовки. Все программы и графики практик согласованы с руководителями медицинских и фармацевтических организаций.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО, приказа Минобрнауки России от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» в Учреждении разработаны

«Программы государственной итоговой аттестации (далее – ГИА) выпускников».

Имеется вся нормативная документация, регламентирующая процедуру ГИА:

- приказ министерства здравоохранения Республики Башкортостан «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» № 2245-Д от 20.12.2023 г.;

- тематика дипломных работ и выпускных практических квалификационных работ определена цикловыми методическими комиссиями по профессиональным модулям и утверждена приказом директора за 6 месяцев до начала защиты. Перечень рекомендуемых тем дипломных работ и выпускных практических квалификационных работ имеется на сайте образовательного Учреждения;

- приказы директора Учреждения о создании ГЭК, апелляционной комиссии по каждой специальности;

- утвержденные «Положение об организации выполнения и защиты дипломной работы выпускников ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж»; «Положение о проведении государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в образовательной организации среднего профессионального образования»;

- положение об апелляционной комиссии;

- положение о государственной экзаменационной комиссии;

- методические рекомендации по подготовке ДР;

- приказы о закреплении тем дипломных работ и руководителей дипломных работ;

- приказы о допуске студентов к ГИА;

- приказы о назначении рецензентов ДР;

- протоколы ГИА по специальностям;

- отчеты председателей государственных экзаменационных комиссий по проведению ГИА выпускников 2022 - 2023 учебного года; – планы реализации замечаний ГЭК.

На основании отчетов председателей государственных экзаменационных комиссий цикловыми методическими комиссиями составлены планы реализации замечаний по защите ДР, рассмотрены на заседании педагогического Совета, утверждены и приняты к исполнению.

Расписание предзащиты, тестирования, защиты дипломных работ, и консультаций утверждены директором, протоколы прошнурованы, пронумерованы, скреплены печатью и подписью директора образовательного учреждения, оформлены в соответствии с требованиями.

В феврале 2024 года в колледже впервые проведена ГИА по специальности Фармация в формате демонстрационного экзамена.

### Качество подготовки выпускников 2023 года:

специальность	кол-во выпускников	общая успеваемость	качественная успеваемость	средний балл	диплом с отличием
Лечебное дело	24	100%	100%	4,8	14/58%
Акушерское дело	52	100%	88,5%	4,5	12/23%
Фармация	150	100%	86,6%	4,3	17/12%
Сестринское дело	73	100%	90,4%	4,8	13/17%
<b>ИТОГО</b>	<b>299</b>	<b>100%</b>	<b>90,5</b>	<b>4,6</b>	<b>55/18,4%</b>

### Результаты ГИА выпускников за 3 года

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя		
		2021 г	2022	2023
1	Количество выпускников всего, чел.	267	293	299
2	Показатель качества ГИА (%)	94,6	96,4	90,5
3	Доля выпускников, получивших диплом с отличием (%)	13,9	19,7	18,4
4	Доля выпускников, сдавших аккредитационный экзамен (%)	100,0	100,0	100,0

По итогам первичной аккредитации выпускников медицинских колледжей Республики Башкортостан в 2022-2023 учебном году колледж занял второе место. Аккредитовано 100% выпускников, подавших заявление. Средний показатель тестирования составил 88,79%.

В целях получения достоверных данных о степени удовлетворенности получателей государственной услуги, полнотой и качеством ее предоставления, (в соответствии с приказом Министерства просвещения РФ от 13 марта 2019 г. № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам») проведено выборочное анкетирование выпускников по специальностям Учреждения:

#### Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении организации	96,4
Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на ее официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	100,0
Комфортность условий предоставления образовательных услуг в образовательной организации	100,0
Доступность предоставления образовательных услуг для инвалидов в образовательной организации	96,4

Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников образовательной организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию	96,4
Удовлетворенность в целом условиями оказания образовательных услуг в образовательной организации	100,0

#### Специальность 31.02.02 Акушерское дело

Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении организации	100,0
Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на ее официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	100,0
Комфортность условий предоставления образовательных услуг в образовательной организации	100,0
Доступность предоставления образовательных услуг для инвалидов в образовательной организации	100,0
Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников образовательной организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию	100,0
Удовлетворенность в целом условиями оказания образовательных услуг в образовательной организации	100,0

#### Специальность 33.02.01 Фармация

Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении организации	99,3
Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на ее официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	99,3
Комфортность условий предоставления образовательных услуг в образовательной организации	92,9
Доступность предоставления образовательных услуг для инвалидов в образовательной организации	85,1
Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников образовательной организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию	95,7
Удовлетворенность в целом условиями оказания образовательных услуг в образовательной организации	97,9

#### Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на информационных стендах в помещении организации	97,4
Открытость, полнота и доступность информации о деятельности образовательной организации, размещенной на ее официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	100,0

Комфортность условий предоставления образовательных услуг в образовательной организации	98,7
Доступность предоставления образовательных услуг для инвалидов в образовательной организации	93,5
Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников образовательной организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию	96,1
Удовлетворенность в целом условиями оказания образовательных услуг в образовательной организации	98,7

Уровнем оказания государственной услуги по предоставлению среднего профессионального образования обучающиеся удовлетворены.

Вывод: Образовательный процесс в ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» осуществляется на должном уровне. Основные показатели образовательной деятельности соответствуют требованиям стандарта качества государственной услуги.

## 5. Востребованность выпускников

Образовательные программы, разработанные совместно с представителями работодателей, становятся эффективным механизмом формулирования требований сферы труда предъявляемых к специалистам. Это дает возможность мобильно реагировать на запросы рынка труда и управлять качеством образования. Оценка востребованности выпускников осуществляется исходя из:

- анализа текущей и перспективной потребности в специалистах;
- мониторинга анкет руководителей практики от медицинских организаций;
- анализа адаптационных анкет выпускников на рабочем месте;
- анализа рекламаций на специалистов;
- мониторинга трудоустройства выпускников.

### Динамика трудоустройства выпускников за 3 года

Год	Количество выпускников, всего		Трудоустроено по специальности		Трудоустроено не по специальности		Продолжают обучение		Призваны в ряды РА		В декретном отпуске		Не трудоустроено	
	абс. кол	%	абс. кол	%	абс кол	%	абс. кол	%	абс. кол	%	абс. кол	%	абс. кол	%
2021	267	100	215	80,5	-	-	25	9,4	6	2,2	21	7,9	-	-
2022	293	100	241	82,3	-	-	28	9,5	4	1,4	20	6,8	-	-
2023	299	100	244	81,6	-	-	30	10,0	8	2,7	17	5,7	-	-

Трудоустройство выпускников ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» в 2023 году составляет 81,6%, продолжают обучение – 10,0 %, в декретном отпуске – 5,7%, служат в РА – 2,7 %. Данная информация подтверждает стабильную востребованность выпускников Образовательного учреждения.

Совместная работа с медицинскими учреждениями и ГУП «Башфармация» РБ строится на основе социального партнерства, проведения занятий учебной и производственной практики, участия в совещаниях, организационных собраниях, проведении промежуточной аттестации студентов, согласовании графиков проведения практики, предоставлении учебных комнат для занятий обучающихся.

Представители работодателей участвуют в оценке качества подготовки выпускников:

- рецензируют и согласовывают программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям образовательного учреждения;
- являются руководителями или консультантами дипломных работ;
- являются членами экзаменационных комиссий по приему квалификационного экзамена по профессиональным модулям;
- являются председателями и членами Государственных экзаменационных комиссий;
- являются председателями комиссий при проведении промежуточной аттестации, демонстрационного экзамена;
- осуществляют подготовку обучающихся в период прохождения учебной и производственной практики;
- принимают участие в трудоустройстве и адаптации выпускников на рабочем месте.

Проводится мониторинг и анализ перспективной потребности учреждений здравоохранения в медицинских кадрах со средним медицинским и фармацевтическим образованием муниципальных районов Республики Башкортостан, с целью оптимальной организации трудоустройства обучающихся.

Взаимное сотрудничество осуществляется в рамках образовательной, научно-исследовательской деятельности: проведение обучающих вебинаров, научно-практических конференций, on-line конференций, семинаров, чтение лекций, написание курсовых работ на основе данных учреждений – социальных партнеров, проведение консультаций, рецензирование курсовых и дипломных работ.

Вывод: Взаимное сотрудничество с работодателями осуществляемое в реализации образовательных программ позволяет повысить качество образовательного процесса, учебно-методической, воспитательной работы, обмениваться педагогическим опытом, внедрять инновационные технологии, содействовать непрерывному профессиональному образованию и дальнейшему трудоустройству выпускников.

## **6. Кадровое обеспечение подготовки специалистов**

К педагогической деятельности допускаются лица, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, профессиональных стандартах. Укомплектованность

специалистами формируется на основании штатного расписания.

1. Всего работников – 106
2. Руководящие работники – 8
3. Количество штатных педагогических работников – 62
4. Учебно-вспомогательный персонал – 5
5. Прочих работники – 29
4. Педагогические работники – внешние совместители – 24

#### Характеристика педагогического состава

Наименование показателя	Величина показателя	
	чел.	%
Обеспеченность штатными педагогическими кадрами	62	80,52
из них имеют:		
стаж работы менее 5 лет	8	12,90
высшую квалификационную категорию	40	64,52
первую квалификационную категорию	15	24,19
не имеют квалификационной категории	7	11,29
соответствие занимаемой должности	62	100
высшее медицинское образование	6	9,68
высшее фармацевтическое образование	19	30,64
высшее педагогическое образование	37	59,68
высшее образование (прочее)	-	-
только среднее профессиональное образование	-	-
Всего совместителей внутренних	15	24,19
Высшее образование по профилю преподаваемых дисциплин	62	100
Укомплектованность штатными преподавателями	80,52	

В отчетный период аттестовалось 8 педагогических работников

Год	Количество аттестовавшихся преподавателей	Повышение квалификационной категории	
		на первую	на высшую
2023	8	-	8

Выполнение плана повышения квалификации за 2023 учебный год

Прохождение ФПК	План на учебный год	Выполнение плана
Всего (чел.), из них:	62	100%
по специальности	12	100%
по педагогике	8	100%
по организации воспитательной работы	35	100%
по ИКТ	6	100%
по оказанию первой помощи	5	100%
ДПП ПК ФП «Профессионалитет»	21	100%
по организации заочной формы обучения	3	100%
эксперт ДЭ	9	100%
по организации проектной деятельности	5	100%
стажировка на рабочем месте	23	100%
по взаимодействию на платформе ФГИС «Моя школа»	16	100%



Вывод: Кадровое обеспечение подготовки специалистов ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» соответствует требованиям, предъявляемым к подготовке квалифицированных специалистов медицинского и фармацевтического профиля. Имеется электронная база данных о повышении квалификации преподавателей. Общее выполнение плана повышения квалификации 100%.

## **7. Анализ качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методическая деятельность колледжа за отчетный период была направлена на обеспечение соответствия качества подготовки специалистов требованиям регионального рынка труда с учетом интересов личности, общества и государства посредством внедрения современных образовательных технологий, углубления процессов информатизации, повышения профессионального уровня педагогов и совершенствования внутренней системы контроля и качества обучения. Предоставление качественных образовательных услуг, обеспечивающих профессиональное и личностное развитие средних медицинских работников в условиях динамично меняющихся потребностей рынка труда здравоохранения, проводилось по следующим направлениям:

- сохранение и дальнейшее повышение потенциала и конкурентоспособности выпускников, способных к самообразованию, профессиональному росту в условиях информатизации общества и развития новых технологий в медицине;

- обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям ФГОС СПО и современного здравоохранения по специальностям совместно с работодателями;

- организация мероприятий с учетом мировых практик, передовых технологий и достижений;

- создание Центра подготовки кадров для клинической и профилактической медицины в рамках Федерального проекта «Профессионалитет»;

- развитие различных форм взаимодействия с работодателями в рамках Федерального проекта «Профессионалитет», социального партнерства, наставничества, формирование эффективной воспитательной среды на основе личностно-ориентированного подхода;

- создание унифицированной базы учебно-методической документации по ФГОС СПО;

- создание учебно-методического обеспечения по специальностям в соответствии с новыми требованиями ФГОС СПО;

- организация и проведение демонстрационного экзамена по компетенциям Фармацевтика, Лечебная деятельность (фельдшер), Медицинский и социальный уход, Акушерское дело;

– совершенствование профессиональной компетентности, формирование информационной культуры педагогических работников колледжа.

Методическая работа в Учреждении возглавляется Методическим Советом колледжа, деятельность которого осуществляется в соответствии с Положением о методическом Совете.

Состав методического Совета сформирован под председательством заместителя директора по учебной работе и утвержден приказом директора. В состав методического совета входят: методист, председатели цикловых методических комиссий, заведующий производственной практикой.

План работы методического Совета является частью комплексного плана, рассмотрен на заседании педагогического Совета и утвержден директором. Заседания методического Совета проводятся ежемесячно.

#### Тематика заседаний Методического Совета на 2023 – 2024 учебный год

1	Анализ обеспеченности учебно-программной документацией учебного процесса и фонда оценочных средств в соответствии с ФГОС СПО.
2	Разработка учебно-методического обеспечения учебных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО по специальностям колледжа.
3	Разработка учебно-методического обеспечения программ дополнительного профессионального образования, профессионального обучения.
4	Подготовка программ ГИА по специальностям колледжа.
5	Организация наставнической деятельности в системе СПО
6	Повышение профессиональной и психолого-педагогической квалификации преподавателей.
7	Аттестация педагогических работников.
8	Актуализация и формирование банка контрольно оценочных средств и проведение самообследования.
9	Подготовка и проведение республиканских олимпиад для студентов медицинских и фармацевтических образовательных учреждений
10	Подготовка и проведение Республиканских информационно-обучающих педагогических семинаров для преподавателей медицинских и фармацевтических образовательных учреждений.
11	Подготовка и участие студентов в олимпиадах, конференциях, конкурсах различного уровня по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.
12	Подготовка методических материалов для участия преподавателей в мероприятиях конкурсах, конференциях, семинарах различного уровня.
13	Организация обучения преподавателей колледжа по ДПП ПК «Профессионалитет» на предприятиях отрасли и в мастерских ОО РФ
14	Проведение и участие в Региональном этапе Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенциям Фармацевтика (основная группа, юниоры), Лечебная деятельность (фельдшер) (основная группа, юниоры), Акушерское дело (основная группа).
15	Участие в Региональном этапе Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Медицинский и социальный уход (основная группа).

16	Подготовка участников Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенциям Фармацевтика, Лечебная деятельность (фельдшер), Акушерское дело, Медицинский и социальный уход.
17	Организация и проведение демонстрационного экзамена по компетенциям Фармацевтика, Лечебная деятельность (фельдшер), Медицинский и социальный уход, Акушерское дело.
18	Организация обучения (методическое сопровождение, проведение ДЭ) по ДПП ПК «Профессионалитет» на базе ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж»
19	Внедрение новых ФГОС СПО по специальностям колледжа.
20	Подготовка материалов к конкурсу на установление контрольных цифр приема среди средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, подведомственных Минздраву РБ.
21	Создание Центра подготовки кадров для клинической и профилактической медицины в рамках Федерального проекта «Профессионалитет»
22	Повышение квалификации педагогических работников и выпускников в рамках Федерального проекта «Профессионалитет»
23	Организация учебно-исследовательской деятельности в колледже, проведение конкурса ПФО «Студенческие исследования - 2024».
24	Анализ методической деятельности за 2023-2024 учебный год, анализ результативного участия преподавателей и студентов в мероприятиях различного уровня.
25	Анализ выполнения годового плана и планирование работы на 2024-2025 учебный год.
26	Анализ методической деятельности за 2023-2024 учебный год, анализ результативного участия преподавателей и студентов в мероприятиях различного уровня.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса соответствует актуализированным ФГОС СПО, на их основе сформированы ОПОП-П, утверждены и актуализированы ППССЗ по всем специальностям.

Рабочие программы оформлены в соответствии с требованиями федерального проекта Профессионалитет и основных профессиональных образовательных программ, рассмотрены на заседаниях цикловых методических комиссий, согласованы с работодателем, ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», заместителем директора по учебной работе и утверждены приказом директора колледжа. Вариативная часть ППССЗ по специальностям и профессии подготовки согласована с работодателем. На все рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей имеются внутренние и внешние рецензии. Календарно-тематические планы составлены по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям и междисциплинарным курсам (далее - МДК) и оформлены в соответствии с Положением о календарно-тематическом плане.

Пересмотрены фонды оценочных средств, контрольно-измерительные материалы для проведения промежуточной аттестации и самообследования. Разработаны программы ГИА по специальностям Образовательного учреждения и методические рекомендации по выполнению и защите дипломных работ.

Для проведения текущего, промежуточного и итогового контроля знаний используются электронные контролирующие программы: hypertest, mytest, votum, i-exam. Обучающиеся могут воспользоваться контролируемыми программами для самостоятельной проверки знаний в компьютерных классах и библиотеке.

В колледже работали 8 цикловых методических комиссий и 5 предметных комиссий:

- цикловая методическая комиссия общегуманитарных, социально-экономических дисциплин;
- цикловая методическая комиссия лингвистических дисциплин;
- цикловая методическая комиссия математических и общих естественно-научных дисциплин;
- цикловая методическая комиссия общепрофессиональных дисциплин;
- цикловая методическая комиссия профессиональных модулей специальности Фармация;
- цикловая методическая комиссия профессиональных модулей специальности Лечебное дело;
- цикловая методическая комиссия профессиональных модулей специальности Сестринское дело;
- цикловая методическая комиссия профессиональных модулей специальности Акушерское дело;
- предметная комиссия химических дисциплин;
- предметная комиссия биологических учебных дисциплин;
- предметная комиссия ПМ. 01 Оптовая и розничная торговля лекарственными средствами и отпуск лекарственных препаратов для медицинского и ветеринарного применения, ПМ.03 Осуществление техники продаж и использование автоматизированных систем управления аптечными организациями;
- предметная комиссия ПМ.02 Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций;
- предметная комиссия профессионального модуля Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными;

ЦМК и ПК осуществляли свою деятельность по плану. В него были включены вопросы учебно-методической работы, повышения информационного и коммуникативного уровня преподавателей, графики открытых занятий, мероприятия предметных недель, организация самостоятельной работы. ЦМК ежемесячно проводили заседания, где заслушивались методические доклады по педагогике и психологии, рассматривались вопросы внедрения новых педагогических технологий в учебный процесс, проводился анализ учебно-методической работы преподавателей, обсуждались вопросы качественной успеваемости по учебным дисциплинам, профессиональным модулям.

С целью обмена передовым педагогическим опытом преподаватели практикуют взаимопосещение учебных занятий и внеаудиторных мероприятий. Ежегодно каждый преподаватель посещает не менее десяти занятий коллег. Количество посещенных занятий отражается в индивидуальных отчетах преподавателей, в отчетах председателей цикловых методических и предметных комиссий.

За отчетный период преподаватели колледжа приняли участие в работе 17 республиканских педагогических информационно-обучающих семинарах по учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Колледж стал базой проведения 80 учебно-методических, воспитательных и спортивных мероприятий (приложение 5).

Преподаватели подготовили студентов к 3 Международным, 24 Всероссийским, 18 межрегиональным, 13 Республиканским олимпиадам.

В 2023 году колледж выиграл конкурс на предоставление грантов на оказание государственной поддержки развития образовательных кластеров среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования». Открытие образовательного кластера "Центр подготовки кадров для клинической и профилактической медицины" с созданными на его базе современными лабораториями, оснащенными инновационными техническими средствами, программным обеспечением и оборудованием состоялось в сентябре 2023 года. В образовательный кластер вошли Белебеевский, Туймазинский и Сибайский медицинские колледжи и медицинские учреждения Республики Башкортостан: Бирская ЦРБ, Городская больница №1 г. Октябрьский, Туймазинская ЦРБ, Городская больница г. Нефтекамск, ГБУЗ РБ ЦГБ г. Сибай, ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ, РКБ им. Г.Г. Куватова и Центр повышения квалификации. В декабре 2023 года Минпросвещением России были подведены итоги стратегической сессии кластеров СПО созданных в 2023 году, по результатам которой, ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» вошел в список ТОП лидеров по уровню результативности кластера и стал единственным представителем Республики Башкортостан набравшим 100 баллов.

В 2023 году колледж вошел в реестр стажировочных площадок по освоению практических навыков работы на оборудовании в современных мастерских по компетенциям Лечебное дело (фельдшер), Медицинский и социальный уход, Фармацевтика для преподавателей СМФОО РФ в рамках обучения по ДПП ПК «Профессионалитет».

Также в 2023 году колледж стал Лауреатом конкурса «Лучшее образовательное учреждение России – 2023», награжден дипломом Рейтинга ТОП-3 Лидер по реализации Федерального проекта «Содействие занятости» Национального проекта «Демография».

В марте 2024 года колледж:

– стал победителем в Конкурсе на получение Гранта в форме субсидий из бюджета Республики Башкортостан государственным

профессиональным образовательным организациям Республики Башкортостан, занявшим лучшие позиции в рейтинге эффективности деятельности государственных профессиональных образовательных организаций;

– стал базой проведения Регионального этапа Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенциям Фармацевтика, Лечебная деятельность (фельдшер), Акушерское дело. По компетенциям Фармацевтика и Лечебная деятельность (фельдшер) участники соревновались в двух возрастных категориях: основная группа (студенты СМФОО), юниоры (учащиеся общеобразовательных организаций РБ). Подготовка юниоров к чемпионату от МБОУ СОШ г. Бирска проводилась преподавателями в рамках формы наставничества «преподаватель – ученик»;

– по итогам рассмотрения заявок вошел в перечень образовательных учреждений для организации и проведения соревнований итогового (межрегионального) этапа чемпионатов Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству по компетенциям «Акушерское дело», «Лечебная деятельность (фельдшер).

В колледже ведется работа по развитию наставнической деятельности по формам: «студент – студент», «преподаватель – преподаватель», «студент – ученик», «преподаватель – ученик», «работодатель – студент».

В колледже организованы, оснащены и включены в реестр центры проведения демонстрационных экзаменов (ЦПДЭ) по четырем компетенциям: Фармацевтика, Лечебная деятельность (фельдшер), Медицинский и социальный уход, Акушерское дело. В марте 2024 года выпускники очно-заочного отделения по специальности 33.02.01 Фармация успешно прошли ГИА, одним из этапов которой стал демонстрационный экзамен.

Проводится активная работа по внедрению актуализированных ФГОС СПО по специальностям 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело.

Повышение квалификации преподавателей колледжа проводилось на базе колледжа, на циклах повышения квалификации в ГАУ ДПО ЦОПП РБ, в медицинских и фармацевтических организациях, а также, в рамках ФП «Профессионалитет», на предприятиях отрасли и мастерских СМФОО РФ по следующим направлениям: по профилю специальности, в том числе стажировка на рабочем месте, по педагогике и психологии, информационно-коммуникативным технологиям, по организации воспитательной работы, по ДПП ПК ФП «Профессионалитет», по организации заочной формы обучения, по организации проектной деятельности, по взаимодействию на платформе ФГИС «Моя школа», на экспертов ДЭ.

В рамках обучения по программам ФП «Профессионалитет» методист, 20 преподавателей и 2 представителя работодателя прошли стажировку в мастерских СМФОО г. Великие Луки, г. Оренбург, г. Уфа, г. Бирск, по завершении которой сдали демонстрационный экзамен по профилю

преподаваемой специальности.

Кроме этого преподаватели повышали свою квалификацию приняв участие в 50 различных он-лайн вебинарах, семинарах, онлайн-уроках итп (приложение 6).

За 2023 год 8 преподавателей прошли аттестацию на присвоение высшей квалификационной категории.

Преподаватели активно занимаются творческой исследовательской работой, апробируют новые педагогические технологии в ходе организации образовательного процесса, публикуются в научных сборниках, специальных журналах. За отчетный период преподавателями было издано 50 публикаций научных статей в журналах и сборниках конференций, семинаров Республиканского, Межрегионального, Всероссийского уровней (приложение 7).

В 2023 – 2024 учебном году педагогический коллектив и обучающиеся приняли активное участие в различных мероприятиях согласно планам организационно-методической работы с медицинскими образовательными организациями, подведомственных Минздраву РБ, Совета директоров СМФОУ ПФО РФ (результаты представлены в таблицах, приложение 8 и 9).

**Вывод:**

Учебно-методическая работа в ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» осуществляется на достаточном уровне с учетом современных требований ФГОС СПО, направленных на совершенствование содержания и организацию учебно-воспитательного процесса, развитие творческого потенциала, самореализацию и профессиональное самоопределение преподавателей и студентов. Колледж вошел в федеральный проект с внедрением новых образовательных методик обучения, активно принимает участие в грантовых конкурсах. Проведенный анализ показал положительную динамику участия коллектива в мероприятиях различного уровня, как преподавателей, так и студентов.

Система учебно-методической работы является фундаментом качественного обновления и развития образовательного процесса и роста профессионализма преподавателей. Учебно-методическое обеспечение и электронная образовательная среда колледжа отвечает требованиям нормативных документов.

## **8. Качество библиотечно-информационного обеспечения**

Библиотечно-информационный фонд содержит 52619 единиц хранения печатных, аудиовизуальных и электронных документов.

Фонд печатных учебных и учебно-методических изданий составляет 39309 единиц хранения. С грифом Министерства образования и науки, Министерства просвещения РФ – 89,8 % учебников, Министерства здравоохранения и социального развития – 10,2 %.

Комплектование фонда учебных изданий осуществляется на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября

2022 г. №858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (с изменениями на 21 июля 2023 года). Учебники для реализации программ подготовки специалистов среднего звена по дисциплинам и профессиональным модулям приобретаются в соответствии с федеральным перечнем учебников для учреждений СПО на 2023-2024 учебный год.

Организована подписка на 10 наименований периодических изданий, в том числе медицинских – 4, изданий Республики Башкортостан – 6.

Фонд электронных образовательных ресурсов локального доступа составляет 628 единиц хранения, в составе ЭБС «Консультант студента» – 1252 электронных ресурса, в том числе 617 электронных версий медицинских научно-практических журналов, имеются интерактивные и мультимедиа издания по специальностям «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело».

Пользователи имеют возможность неограниченного бесплатного доступа к электронной библиотечной системе с любого компьютера учреждения и с 16 компьютеров, установленных в электронном читальном зале библиотеки.

В электронном читальном зале организован доступ к фондам бесплатных электронных библиотек в сети интернет, медиатеке, включающей приобретённые библиотекой и созданные преподавателями колледжа электронные образовательные ресурсы, виртуальную химическую лабораторию, средства текущего контроля.

Работу с электронными ресурсами библиотеки обеспечивают лицензионные программы: пакеты Microsoft Office Word, Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft Power Point.

Каждый обучающийся образовательного учреждения обеспечен одним печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и междисциплинарному курсу, изданным за последние пять лет. Обеспеченность учебными изданиями по ФГОС СПО составляет 1,0 или 100% обеспеченности (ФГОС СПО специальностей, раздел VII Требования к условиям реализации ППСЗ).

Библиотека имеет информационную библиотечную систему «1С: Библиотека колледжа», автоматизирующую её деятельность. Электронный каталог библиотеки содержит 7515 записей документов.

Периодичность обновления библиотечного фонда осуществляется по плану финансово-хозяйственной деятельности образовательного учреждения.

Выполнено 602 справки: 252 тематических, 70 адресных, 82 фактографических, 198 уточняющих. Проведено 12 библиотечно-библиографических занятий по теме «Информационно-образовательные



ресурсы библиотеки» для групп нового набора, четыре экскурсии в библиотеку для гостей колледжа и учащихся школ города.

Оформлено 225 универсальных, тематических и персональных книжных выставок, дайджестов. Проведены фронтальные мероприятия: акция «Всемирный день здорового питания»; видеоролик «Наследники традиций»; литературная гостиная «Развитие литературы народов России»; квест-игра «Зачетный квест» ко Дню студента; видеообзор выставки «Учителя, педагоги, наставники»; конкурс «Буклук»; фото-флешмоб с призывом «Будь грамотным»; акция «Читаем Пушкина»; «Путешествие по городу Дорожных наук» с представителями ДПС г. Бирск; и др.

В своей деятельности библиотека колледжа сотрудничала с библиотекой № 1 МБУК МБС, с библиотекой № 2 МБУК МБС, библиотекой № 4 МБУК МБС, ЦМДБ МБУК МБС, поэтом-земляком Хватковым А.В., автором проекта «Живой купеческий город – Бирск» Хамитовой Д.Е., экскурсоводом Севастьяновым Ильей.

За отчетный период библиотекари приняли участие в V Профессиональном форуме «Новые библиотекари 5.0», стали участниками V Всероссийского фестиваля авторских программ по приобщению детей к чтению. Под руководством библиотекарей студент 209 мс А группы Мигушонков Д. занял I место (ПФО) в конкурсе презентаций «Писатели-медики», студент 211 ф Б группы Мустафин Д. занял II место (ПФО) в конкурсе буктрейлеров по произведениям Л.Н. Толстого, в честь 195-летия со дня рождения писателя.

Кроме учебных изданий в библиотечно-информационном фонде имеются нормативно-правовые документы, справочные и периодические издания, позволяющие студентам овладевать знаниями, умениями и компетенциями в соответствии с ФГОС СПО. Так каждый обучающийся обеспечен не менее чем 3,33 (при норме – 3) наименованиями российских журналов, на каждые сто обучающихся приходится 2,89 (при норме 1-2) экземпляра официальных и справочно-библиографических изданий, что соответствует требованиям раздела VII ФГОС СПО специальностей.

В библиотеке создаются комфортные условия библиотечно-информационного обслуживания пользователей с учётом имеющихся у них ограничений, а именно:

1. Круглосуточный доступ к электронной библиотечной системе «Консультант студента» (имеется версия для слабовидящих, аудиокниги для слабослышащих пользователей библиотеки);

2. Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ОВЗ;

3. Для пользователей библиотеки с нарушением зрения имеются издания в специальных форматах: книги с крупным шрифтом, рельефно-точечным шрифтом (шрифтом Брайля), рельефно-графические, аудиокниги и др. Эти издания предоставляются из фондов библиотеки № 2 МБУК МБС - Центра

информации и досуга для социально незащищённых слоёв населения «Милосердие», согласно Соглашению о сотрудничестве.

Библиотека оказывает студентам с ОВЗ консультационную помощь по использованию электронных ресурсов, справочно-поискового аппарата библиотеки, в том числе, электронного каталога.

Привлекает к участию в библиотечных мероприятиях студентов, с учётом имеющихся у них ограничений, создавая инклюзивное библиотечное пространство.

Библиотечная страница на сайте учреждения адаптирована к работе пользователей с ослабленным зрением.

Выводы: Имеющийся библиотечно-информационный фонд полностью удовлетворяет требованиям образовательного процесса: студенты обеспечены учебными и учебно-методическими изданиями по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Для реализации программ подготовки специалистов среднего звена, а также воспитания студентов как личности, способной к физическому, интеллектуальному и духовному саморазвитию, выработке у них творческих навыков и инициативности использовался весь инструментарий библиотечно-библиографической работы: коммуникативные технологии, сочетание традиционных и электронных информационных ресурсов, индивидуальные и фронтальные формы работы.

Библиотека образовательного учреждения стремится к созданию библиотечной среды, дружественной по отношению к читателям с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью.

## **9. Информационное сопровождение деятельности по предоставлению государственной услуги**

Для обеспечения открытости и доступности информации создан официальный сайт с адресом <http://bmfk-birsk.ru/>.

Структура сайта имеет следующие разделы:

– в разделе Главная представлены: объявления и новости колледжа, а также информационный блок, который содержит ссылки на основные интернет-порталы и телефоны горячих линий.

– в разделе Сведения об образовательной организации содержатся: информация о наименовании Учреждения, информация о дате создания образовательной организации и ее местонахождении, режим, график работы, контактный телефон и адреса электронной почты; структура и органы управления образовательной организации, структурные подразделения, информация о Наблюдательном совете; основные документы и локальные акты; информация о реализуемых уровнях подготовки, формах и сроках обучения, реализуемых программах подготовки специалистов среднего звена и программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, учебные планы, аннотации к рабочим программам, информация о дополнительном

образовании и практическом обучении; образовательные стандарты; информация о руководстве и педагогическом составе; материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса; информация о стипендиях и иных видах материальной поддержки; информация о платных образовательных услугах; финансово-хозяйственная деятельность; информация о вакантных местах для приема (перевода); информация об обработке персональных данных; информация о противодействии коррупции, информация о противодействии экстремизму; информация о вакансиях организации; об охране труда; информация о центре содействия трудоустройству, информация о информационной безопасности, информация о Всероссийском чемпионатном движении по профессиональному мастерству, газета «Вестник БМФК», база отдыха «Озеро Шамсутдин», информацию по наставничеству; доступная среда, которая содержит информацию о специальных условиях для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; информация о международном сотрудничестве; информацию о Всероссийском чемпионатном движении по профессиональному мастерству; информацию о филиале колледжа, рабочих программах воспитания, службе медиации; сведения о программе «Земский фельдшер»; внутренней оценки качества образования.

– в разделе Абитуриенту содержатся: информация о схеме проезда; правил приема на обучение; перечень специальностей, по которым проводится прием; требования к уровню образования; информация о необходимости прохождения медицинского осмотра (обследования); вступительные испытания; формы вступительных испытаний; информация о возможности подачи документов для поступления в электронно-цифровой форме; особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья; условия приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг; образец договора о целевом обучении.

– в разделе Студенту представлены: графики учебного процесса, графики промежуточной аттестации; информация о процедуре проведения демонстрационного экзамена; график проведения административных контрольных работ; расписание спортивных секций на базе образовательной организации; информация об общежитии, студенческом совете, учебно-методической деятельности; информация по безопасности жизнедеятельности; информация о конкурсах, олимпиадах, информация о центре содействия трудоустройства; портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России, информация об очно-заочной форме обучения, о первичной аккредитации выпускников; информация об электронной библиотеке медицинского колледжа, информация об антинаркотическом ориентиру, о волонтерском клубе «Vita»;

– в разделе Преподавателю содержится инструкции по работе с ДОТ, справочная информация, учебно-методическая работа и конкурсы, материалы

республиканских информационно-обучающих семинаров;

– в разделе Контакты содержится информация о контактах организации: контактные телефоны, номера телефонов справочных служб, адрес электронной почты, место нахождения и почтовый адрес.

Обновление информации об образовательной организации и раздел «Новости» осуществляется регулярно.

В Учреждении имеется достаточное количество информационно - обучающих стендов для участников образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Вывод: Обновление информации на сайте об образовательной организации осуществляется на постоянной основе в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 1802 от 20 октября 2021 года «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Приказом Рособнадзора № 831 от 14.08.2020 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации, Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (изменения от 08.12.2020г.) (ст. 28, 29, 30).

## **10. Качество материально-технической базы**

Для обеспечения качественной подготовки специалистов в Учреждении функционирует центр доклинической практики, 36 учебных кабинетов, 15 лабораторий, 7 современных лабораторий в рамках ФП «Профессионалитет», 2 мастерских, созданных по стандартам Worldskills, «Молодые профессионалы», 1 симуляционный комплекс, центр здоровья, 9 компьютерных классов, актовый зал, библиотека с читальным залом, электронной библиотекой с выходом в сеть Интернет, учебно-опытный участок по изучению и выращиванию лекарственных растений.

Имеются оборудованные помещения для занятия физкультурой и спортом: тренажерный, гимнастический, спортивный зал, фитнес зал, стрелковый тир, спортивная комната в общежитии, спортивно-оздоровительный комплекс на оз. Шамсутдин. Имеется открытая спортивная площадка с элементами полосы препятствий.

Перечень и наименование учебных кабинетов и лабораторий соответствует требованиям ФГОС СПО. Материально-техническое оснащение в доклинических кабинетах и лабораториях представлено в полном объеме согласно рабочим программам – 1:1 или 1:2.

С целью развития конкурентоспособной системы среднего профессионального образования, обеспечивающей подготовку

высококвалифицированных специалистов в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, повышение престижа специальности в системе здравоохранения в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования в Центре доклинической практики создана современная Мастерская по компетенции Лечебная деятельность (фельдшер).

Мастерская позволяет обеспечить образовательный процесс современным учебным оборудованием и информационно - техническими средствами и модернизировать условия подготовки высококвалифицированных конкурентоспособных кадров.

Мастерская состоит из комплекса кабинетов, предусмотренных нормативной документацией, схемой застройки и включает:

1. Рабочая площадка на 6 рабочих мест (15 кв.м. каждое). Общая площадь составляет 90 кв.м.

2. Комната экспертов площадью 20 кв.м., рассчитана на работу 7 экспертов.

3. Комната участников площадью 20 кв.м. на 6 человек.

4. Брифинг зона (40 кв.м.) оснащена демонстрационным оборудованием (экран, проектор, персональный компьютер) для проведения брифингов, вебинаров, совещаний и конференций. Для организации тестирования экспертов имеются 6 ноутбуков, подключенных к сети интернет.

5. Комната главного эксперта (12 кв.м.), где имеется все необходимое для работы главного эксперта во время проведения демонстрационных экзаменов и чемпионатов.

6. Склад (9 кв.м.), где размещено симуляционное оборудование, тренажеры, манекены, расходные материалы и средства индивидуальной защиты.

В здании по адресу Интернациональная, 96 создана современная Мастерская по компетенции Фармацевтика. Профессия фармацевта в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26.10.2020 №744 входит в ТОП-50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования Мастерская по компетенции Фармацевтика была открыта 07 июля 2022 года в рамках реализации Гранта на предоставлении в 2022-2024 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на приобретение товаров (работ, услуг) в целях создания (обновление) материально-технической базы организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».

В мастерской оборудованы следующие помещения:

- блок технологии лекарственных форм из трех лабораторий (ассистентских комнат);
- лаборатория фармацевтического консультирования и отпуска лекарственных препаратов на 5 рабочих мест, оборудованное аптечными витринами, кассовыми модулями, персональными компьютерами, программным обеспечением «Кросс–Аптека»;
- лаборатория приемочного контроля на 5 рабочих мест, которая включает материальную комнату для организации хранения лекарственных средств, комнату приемочного контроля, материальную комнату для хранения препаратов, стоящих на предметно-количественном учете;
- конференц-зал для проведения брифинга и работы экспертов, оснащенная 8 персональными компьютерами, мультимедийным проектором;
- комната заведующего аптекой (главного эксперта), оснащенная персональным компьютером, сканером и принтером. Все компьютеры объединены в локальную сеть и подключены к сети Интернет. Фильтрация контента осуществляется Интернет-фильтром. Мастерская имеет отдельный вход, оснащена автоматизированной системой противопожарной безопасности, системой видеонаблюдения. Все помещения мастерской соответствуют санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной безопасности, требованиям охраны здоровья и охраны труда обучающихся.

В 2023 году в рамках Федерального проекта «Профессионалитет» ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» выиграл грант на создание образовательного кластера по направлению «Клиническая и профилактическая медицина». Благодаря проекту, в колледже были созданы 7 инновационных лабораторий, которые обеспечивают подготовку квалифицированных специалистов под запросы работодателей на основе отраслевого и практикоориентированного подходов с учетом потребностей рынка труда:

1) «Акушерское дело» - данная лаборатория рассчитана на 12 рабочих мест разделена на 2 зоны:

- в зоне теоретического обучения студенты изучают новый материал, закрепляют пройденный, решают тестовые задания и профессиональные задачи с применением цифрового образовательного контента;
- зона практической подготовки представлена палатами для ухода за беременными женщинами на раннем сроке беременности, палатами физиологического отделения родильного дома, палатами послеродового отделения и родильным залом. Имеются многофункциональные тренажеры (для отработки сестринских и акушерских манипуляций), симуляционные многофункциональные тренажеры роженицы, родительницы и новорожденного.

2) «Гинекология» - лаборатория предназначена для подготовки студентов по специальностям Акушерское, Лечебное и Сестринское дело по

направлению уход за гинекологическими больными, наблюдение за беременными, охрана репродуктивного здоровья и планирование семьи. Здесь проводятся мероприятия по профилактике заболеваний репродуктивной сферы, аборт, организована кружковая работа «Школа молодой матери». Имеется следующее современное оборудование: фантом гинекологический расширенный, модель женского таза для пельвиометрии, тренажер обследования шейки матки (6 стадий), модель женского таза с репродуктивными органами, модель патологии матки с яичниками, тренажер многофункциональный по уходу, модель для введения внутриматочной спирали, модель молочных желез.

3) «Медицинская реабилитация в акушерско-гинекологической службе» - в лаборатории оборудовано несколько зон:

– зона для отработки алгоритмов электролечебных процедур: в рамках проекта закуплены физиотерапевтические аппараты, отвечающие требованиям современной медицины и широко используемые в профилактике болезней, лечении и реабилитации: Амплипульс 5ДС (смит-терапия), ЭЛФОР-ПРО (для электрофореза и гальванизации), магнитотерапевтические аппараты: ПОЛЮС 2Д, Алмаг+, аппарат высокотоновой электротерапии "Надежда".

– зона для проведения лечебной физкультуры: предназначена для выполнения физиопсихопрофилактической работы с беременными, в задачи которой входят психологическая подготовка к родам и обезболивание родов. Имеются многофункциональные массажные столы, гимнастические снаряды и оборудование для обучения ЛФК (шведские стенки, гимнастические палки, коврики, фитболы), автоматизированное рабочее место преподавателя: моноблок, телевизор, проектор, 14 ноутбуков.

4) «Оказание скорой медицинской помощи» - лаборатория спроектирована в виде 6 машин скорой помощи. Здесь есть все виды вкладок - универсальная, акушерская, травматологическая. Каждое рабочее место оснащено дифибриллятором, инфекционными помпами, хирургическими электроотсасывателями, различными видами транспортных шин. Студенты работают в парах, т. е. все обучающиеся одновременно задействованы в учебном процессе. Также лаборатория оснащена автоматизированной системой управления станцией скорой медицинской помощи. Каждая бригада имеет планшет, куда диспетчер отправляет вызов, бригада после оказания медицинской помощи или во время транспортировки заполняет карту вызова. При этом диспетчер дистанционно может контролировать действия фельдшера и корректировать их при необходимости. В лаборатории имеются: телевизоры, фантомы для отработки навыков коникотомии, комплект средств перемещения и перевозки пациентов (тележка-каталка со съемными носилками), фантом для постановки пищевода-ларингиальной трубки, многофункциональные манекены взрослого пациента, манекены-тренажеры подростка, манекены-тренажеры ребенка, манекен для отработки практических навыков (с набором травм), аспираторы медицинские, тренажер

СЛР с ранениями и поражениями, шприцевая помпа, манипуляционные столы, фиксатор головы складной, иммобилизационный (спинальный щит), укладка противозидемическая медицинская малая, аппараты ИВЛ "Ритм", наборы корпусной мебели, компьютер, видеокамеры, принтер черно-белый, принтер цветной, ноутбуки – 12.

5) «Организация профессиональной деятельности фельдшера» - оснащение и оборудование лаборатории способствует формированию умений по выполнению работ по организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации населения различных возрастных групп с применением современных цифровых технологий. В лаборатории имеется следующее оснащение: интерактивная панель, оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра, «умная» трибуна, 12 ноутбуков, персональный компьютер.

б) «Осуществление медико-социального ухода за пациентами» - одна из самых больших лабораторий по отработке практических навыков ухода за пациентом в условиях стационара больницы. Кабинет разделен на две зоны:

- брифинговая, в которой студенты знакомятся с теоретическими основами, алгоритмами манипуляций, нормативной документацией;

- практическая часть кабинета зонирована на 6 рабочих мест, имитирующих палату больничного стационара, также имеется зона ухода за грудным ребенком и ребенком дошкольного возраста. Отдельная рабочая зона включает: функциональную современную кровать с электроприводом, шкаф для муляжей, прикроватную тумбочку, стол медицинской сестры с медицинской документацией, электронные весы с ростомером, манипуляционный столик с выкладкой оборудования и расходного материала для проведения уходовых и инвазивных манипуляций. У изголовья кровати – медицинская консоль, снабженная увлажнителем кислорода для проведения оксигенотерапии и подсветкой. Имеются подъемники для перемещения пациентов с электроприводом, инфузаторы, ходунки-роллаторы, кресла-каталки, противопролежневые матрасы, телевизор, моноблок, 14 ноутбуков.

7) «Осуществления сестринского ухода при заболеваниях и состояниях пациентов различных возрастов» - в данной лаборатории студенты отработывают:

- навыки проведения динамического наблюдения за показателями состояния пациентов различных возрастных групп;

- медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациентам;

- навыки кормления тяжелобольных;

- оказание паллиативной помощи;

- умения распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, в том числе клинической смерти, требующей оказания медицинской помощи в экстренной форме.

Имеются многофункциональные полно-ростовые манекены пациентов для осуществления манипуляций по уходу, фантомы рук, ягодиц, таза,



различные накладки – для отработки навыков постановки различных видов инъекций, катетеризации мочевого пузыря и т.д. Фантомы сердечно-легочной реанимации с ноутбуками, весы электронные с ростомером, деструкторы для игл, набор для определения уровня глюкозы, холестерина с моделью кисти, фантомы руки для измерения артериального давления, слайдеры для перемещения пациентов, бесконтактные термометры, электронные тонометры, телевизор, 14 ноутбуков. Все фантомы электрифицированы с индикатором контроля выполнения манипуляции.

Таким образом, материально-техническое обеспечение данных мастерских позволяет реализовать в полном объеме образовательные программы среднего профессионального образования по специальностям подготовки и в том числе по программам дополнительного образования с использованием передовых инновационных педагогических технологий.

В колледже имеется учебный кабинет с использованием 3-D технологий по дисциплинам биология, химия, физика, внедрена система интерактивного тестирования студентов «ВОТУМ», в образовательном процессе активно используется анатомический 3-Д атлас «ARTEXA».

В целях формирования здорового образа жизни, профилактики заболеваний обучающихся, формирования общих и профессиональных компетенций при освоении профессиональных модулей в колледже функционирует комплекс симуляционного обучения «Амбулаторно-поликлиническое учреждение», открытая регистратура, центр здоровья. Имеется система электронной очереди, оборудованы автоматизированные рабочие места для медицинского регистратора. Оборудован кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе с рабочим местом диспетчера отделения скорой медицинской помощи, современными тренажерами и оборудованием по отработке навыков проведения СЛР.

Учебные кабинеты и лаборатории оснащены муляжами, фантомами, роботизированными тренажерами, реактивами, инструментарием, техническими средствами обучения, обучающими и контролирующими программами, стендами, плакатами, телевизорами, интерактивными досками с мультимедиа системами, позволяющими осуществлять образовательный процесс в соответствии с ФГОС СПО.

В Учреждении имеются вспомогательные помещения: библиотека с читальным залом, электронная библиотека, актовый зал с костюмерной комнатой, здравпункт, буфеты, гардеробы для студентов и преподавателей.

Здравпункт занимает 5 помещений, в том числе: кабинет амбулаторного приема (18 м<sup>2</sup>), процедурный (прививочный) кабинет (13 м<sup>2</sup>), коридор (12 м<sup>2</sup>), санитарно-гигиеническая комната (8 м<sup>2</sup>), изолятор (12 м<sup>2</sup>), изолятор в общежитии (20 м<sup>2</sup>). Здравпункт оборудован необходимым инвентарем и мебелью, осуществляется централизованное лекарственное обеспечение.

Горячее питание обеспечивается работой буфетов в учебных корпусах на 88 мест, общей площадью 176,2 м<sup>2</sup> и на 42 места общей площадью 25 м<sup>2</sup>.

Буфеты оснащены всем необходимым инвентарем и оборудованием в соответствии с нормативом и Сан ПиН 2.4.5.2409-08.

В колледже по адресу ул. Интернациональная, д. 96, имеется гардероб для размещения верхней одежды на 600 мест (44,88 м<sup>2</sup>), 1 гардеробная комната с индивидуальными шкафчиками на 78 мест (10 м<sup>2</sup>), гардероб для преподавателей (12 м<sup>2</sup>) на 30 мест, ул. Мира, д. 35 гардероб на 250 мест (54,4 м<sup>2</sup>).

В учебных зданиях и общежитии оформлены информационные стенды, оборудованы места для отдыха.

Общая стоимость основных фондов составляет 146,74 млн. рублей, стоимость учебно-лабораторного оборудования, приходящегося на одного студента, составляет 47,2 тысяч рублей, на одного преподавателя – 85,2 тысяч рублей.

В среднем ежегодно обновляется 38 % материально-технического оснащения. Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами Учреждения соответствует требованиям ФГОС СПО специальностей.

Информационно-технологическая инфраструктура образовательного учреждения

№ п/п	Наименование показателя	Количество		
		в 2021г.	в 2022г.	в 2023г
1	Общее количество персональных компьютеров, из них:	167	179	281
	количество персональных компьютеров, используемых в образовательном процессе	122	147	249
2	Количество компьютеров на 100 студентов	11	11	16,5
3	Количество компьютерных классов, из них:	6	8	9
	количество компьютерных классов, оборудованных доступом в Интернет	6	8	9
4	Количество мультимедиа проекторов	16	20	23
5	Количество принтеров	32	40	46
6	Количество интерактивных досок	11	15	16
7	Количество локальных сетей	3	3	3
8	Комплект мультимедийного курса	1	1	1
9	ЖК - телевизоры	31	33	41
10	Интерактивные панели	-	-	3

Порядок использования информационных телекоммуникационных средств регламентируется «Положением о порядке доступа педагогических

работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности» утвержденным приказом ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» № 210 от 30.08.2017 года. В каждом кабинете имеется журнал использования технических средств обучения.

Вывод: материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами Учреждения соответствует требованиям ФГОС СПО.

## **11. Социально-бытовые условия обучающихся.**

К услугам иногородних студентов предоставляется общежитие – пятиэтажное благоустроенное кирпичное здание, расположенное по адресу: ул. Пролетарская, д. 132. Общежитие рассчитано на 360 мест. Площадь здания общежития 4663,1 кв. м., в том числе жилая площадь 2142,3 кв. м. Количество квадратных метров на одного проживающего соответствует п.1 ст.105 Жилищного кодекса Российской Федерации и составляет не менее 6 кв. м. на одного проживающего. Все помещения соответствуют СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" оснащенных необходимым оборудованием и инвентарем.

Обеспеченность мебелью и мягким инвентарем составляет 100%, в соответствии с нормой по 4 комплекта постельных принадлежностей на 1 обучающегося. Смена белья производится по графику, 1 раз в 7 дней.

Общежитие обеспечивается горячим водоснабжением. Осуществляется круглосуточный контрольно-пропускной режим. Установлено внутреннее и наружное видеонаблюдение. Имеется система речевого оповещения об эвакуации людей при пожаре, установлена система «Стрелец-мониторинг» с выводом на подразделение пожарной охраны г. Бирска. Персонал и охрана общежития обеспечены ГДЗУ-10 шт., в наличии имеются средства пожаротушения: ОП-26 шт., ПК-20 шт., планы эвакуации жильцов, в кухнях установлены автоматические газовые сигнализаторы, на вахте имеется кнопка экстренного вызова правоохранительных органов. Все нарушения и замечания пропускной системы фиксируются в журнале учета дежурновахтенной службы.

В общежитии предусмотрены жилые комнаты и помещения общего пользования, в том числе:

- туалеты, умывальные, душевые, постирочная, гладильная, комната для сушки белья, кухни;
- кладовые, камера для хранения личных вещей;
- комната для самостоятельных занятий;
- комната отдыха и досуга;
- комната воспитателей, изолятор (для временной изоляции заболевшего до его госпитализации в лечебное учреждение).

Все помещения общежития подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих, чистящих и разрешённых дезинфицирующих средств. Уборочный инвентарь промаркирован, используется по назначению и хранится в отведённом месте.

Медицинское обслуживание студентов и сотрудников осуществляет здравпункт, расположенный по адресу: город Бирск, ул. Интернациональная, д. 96, который является структурным подразделением ГБУЗ РБ «Бирская ЦРБ» (лицензия № ЛО-02-01-007061 от 24.04.2019 г., выданная Министерством здравоохранения РБ, договор с ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ от 01.09.2014 г.). Здравпункт занимает 5 помещений, в том числе: кабинет амбулаторного приема (18 м<sup>2</sup>), процедурный (прививочный) кабинет (13 м<sup>2</sup>), коридор (12 м<sup>2</sup>), санитарно-гигиеническая комната (8 м<sup>2</sup>), изолятор (12 м<sup>2</sup>), изолятор в общежитии (20 м<sup>2</sup>).

Здравпункт оборудован необходимым инвентарем и мебелью, осуществляется централизованное лекарственное обеспечение. Фельдшер здравпункта осуществляет контроль за санитарным состоянием учебно-административных корпусов, буфетов, ведет контроль за качеством питания, проводит ежедневный бракераж готовой продукции. Участвует в медицинском сопровождении при проведении легкоатлетических кроссов, Днях здоровья и спортивных мероприятиях. Фельдшер следит за состоянием здоровья обучающихся, ведет ежедневный амбулаторный прием, организует профилактические обследования, прохождение медицинских осмотров и обследований в ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ, контролирует оформление личных медицинских книжек (ЛМК) преподавателей, сотрудников и обучающихся, проводит мониторинг состояния здоровья обучающихся, ежегодную вакцинацию против инфекционных заболеваний по национальному календарю и по эпидемиологическим показаниям. Информация по мониторингу здоровья обучающихся заслушивается на заседании педагогического Совета, Совете классных руководителей.

Горячее питание обеспечивается работой буфета на 88 мест, общей площадью 176,2 м<sup>2</sup> по адресу г. Бирск, ул. Интернациональной, д. 96, буфетом на 42 места общей площадью 25 м<sup>2</sup> по адресу г. Бирск, ул. Мира, д. 35. Питание в буфетах осуществляется по согласованному и утвержденному меню, согласно СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения". Для организации питания с индивидуальным предпринимателем заключен договор аренды (Договор аренды на буфет № 2-а от 25 июля 2022 г. ИП Чудинова В.А.

Срок окончания договора 30.05.2024 г., Договор аренды на буфет № 1-а от 24 февраля 2022 г. ИП Чудинова В.А. Срок окончания договора 30.05.2024 г.). Контроль за санитарным состоянием буфетов, качеством поступающей и готовой продукции осуществляет бракеражная комиссия. Ежедневно до начала реализации готовой продукции, данная комиссия проводит бракераж. Организация питания обучающихся в филиале образовательного учреждения осуществляется в буфете по адресу г. Нефтекамск, ул. Парковая, 31 общей площадью 15.1 м<sup>2</sup> на основании Соглашения с ООО «Вариант» №1 от 08.08.2022 г. и Экспертного заключения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» № 07-17339 от 05.10.2022.

Для организации отдыха преподавателей и обучающихся работает Учебно- спортивный комплекс «Озеро Шамсутдин», общей площадью 10418 кв. м., адрес объекта-Бирский район, Кусекеевский с/с, с. Кусекеево. (Свидетельство о государственной регистрации права от 16 октября 2009 года; технический паспорт от 30.09.09 г.) имеет 3 корпуса, рассчитанных на 70 мест (2 летних, 1 зимний), столовая. На территории комплекса имеется волейбольная площадка, полоса препятствий, спортивный городок, беседки для отдыха, баня, кабинет фитотерапии.

Вывод: Социально-бытовые условия, соответствуют требованиям нормативно-правовых документов. Условия проживания, медицинское обслуживание, организация питания и досуга способствуют созданию благоприятной атмосферы для освоения основных профессиональных образовательных программ и направлены на реализацию личностных потребностей студентов.

## **12. Воспитательная работа.**

Закон Российской Федерации «Об образовании» определяет образование как «целенаправленный процесс воспитания и обучения в интересах человека, общества, государства». Воспитательная деятельность является одним из основных процессов деятельности образовательного учреждения. В течение учебного года воспитательная работа проводилась в соответствии с годовым планом учебно-воспитательной и методической работы колледжа. Все мероприятия являлись звеньями в цепи процесса формирования социокультурной среды, создания условий, необходимых для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствующие развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих коллективов. Эта работа была направлена на достижение воспитательных целей, на выполнении заявленных задач и на повышение эффективности учебно-воспитательного процесса в целом. Организация воспитательной работы проводится в соответствии с нормативной базой:

– Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 N 273- ФЗ

"Об образовании в Российской Федерации";

– Федеральный закон Российской Федерации от 21 мая 1999г. N 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»;

– Указ Президента Российской Федерации от 9 ноября 2022 г. № 809 “Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей”;

– Указ Президента Российской Федерации от 17.05.2023 г. № 358 «О Стратегии комплексной безопасности детей в Российской Федерации на период до 2030 года»;

– Письма Министерства просвещения РФ от 17 июня 2022 года № 03-871 «Об организации занятий "Разговоры о важном"»;

– Плана воспитательной работы колледжа и других нормативно-правовых актов федеральных и региональных органов исполнительной власти, осуществляющих функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования. Контроль, анализ и координация этой сферы осуществляется через работу Совета классных руководителей, Совета профилактики правонарушений, Наркологического поста, студенческого Совета общежития, Совета родителей, Совета обучающихся, студенческого профсоюзного комитета, военно-патриотического клуба «Медик», волонтерского клуба «VITA», актива учебных групп и др.

В колледже непосредственно воспитательную работу организуют заведующий отделом по воспитательной работе, социальный педагог, педагог-психолог, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, классные руководители, воспитатели общежития, руководителями студенческих клубов и кружков.

Внеурочная деятельность неотъемлемая, обязательная часть образовательного процесса. Она осуществляется в формах, отличных от учебных занятий в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся. Тематика направлений воспитательной работы связана с ключевыми аспектами жизни человека в современной России.

Воспитательная работа проводится по основным направлениям:

- гражданско-патриотическое воспитание;
- духовно-нравственное воспитание и эстетическое воспитание;
- физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия;
- профессионально-трудовое воспитание;
- экологическое воспитание;
- ценности научного познания;
- студенческое самоуправление;
- социально-правовая защита.

Профессионально-трудовое воспитание формируется при проведении мероприятий профессиональной направленности, в волонтерской

деятельности клуба «VITA», а также при участии обучающихся в предметных олимпиадах, профессиональных конкурсах, классных часах.

За отчетный период студенты активно участвовали в мероприятиях различного уровня. В рамках мероприятий были проведены акции, посвященные аккордным датам: «Международный день женского здоровья», «Всемирный день сердца», «Всемирный день борьбы с остеопорозом», «Рак молочной железы», «Всемирный день борьбы с диабетом», «Всемирный день борьбы с туберкулезом», «Всемирный день отказа от курения», «Всемирный день донора крови», «Всемирный день инвалида», «Международный день борьбы с анорексией», «Всемирный день борьбы с гепатитом», «Всемирный день борьбы с инсультом», «Всемирный день борьбы с ВИЧ /СПИД», «Всемирный день психического здоровья» и т.д.. В январе 2023г. студенты колледжа приняли участие в VII открытом Региональном Чемпионате «Молодые Профессионалы» РБ по компетенции Лечебная деятельность (фельдшер) и были награждены золотой медалью, по компетенции Медицинский и социальный уход - бронзовой медалью, по компетенции «Акушерское дело» золотой медалью, по компетенции Фармацевтика – золотая и серебряная медаль.

В течение года волонтеры-медики оказывали волонтерскую помощь ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ, ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ, ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ, ГБУЗ РБГБ г. Нефтекамске, ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ, ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ, ГБУЗ РБ Татышлинская ЦРБ, Дюртюлинская ЦРБ, Янаульская ЦРБ, Балтачевская ЦРБ, Кушнаренокская ЦРБ, Чишминская ЦРБ, Чекмагушевская ЦРБ, Иглинская ЦРБ, Краснокамская ЦРБ, Верхнеяркеевская ЦРБ. Работали в амбулаторно-поликлинической службе и активно помогали персоналу медицинских учреждений. Также волонтеры-медики проводили активную просветительскую деятельность по профилактике социально значимых заболеваний среди населения. Ежегодно студенты колледжа активно участвуют во Всероссийском субботнике «#ДоброВСело». В рамках данного мероприятия проведены акции на базе Силантьевского, Осинового, Сосновского, Бурновского, Бахтыбаевского, Угузевского, Сусловского, фельдшерско-акушерских пунктов закрепленных за ГБУЗ РБ Бирской ЦРБ. Деятельность медицинских колледжей в рамках проекта «Трезвое село» осуществлялась по следующим направлениям:

1. Организация профилактической работа с населением, осуществление санитарного просвещения и гигиенического воспитания; групповая и индивидуальная пропаганда здорового образа жизни, профилактика возникновения и развития факторов риска различных заболеваний и формирование у граждан ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих детей и близких; формирование у населения принципов «ответственного родительства».

2. Оказание помощи сотрудникам Центра здоровья в проведении диспансеризации населения. Студенты старших курсов могут проводит следующие процедуры: измерение артериального давления, роста, веса,

сатурацию крови, измерение давления глазного дна, проводят ЭКГ и т.д.

Волонтеры-медики успешно проводили санитарно-профилактические беседы по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, сахарного диабета и туберкулеза др. заболеваний, помогают врачам в заполнении медицинской документации. В рамках выездных мероприятий с жителями сельских поселений нашими студентами проведен тест RUS-AUDIT. Так, в 2023 году волонтеры – медики совместно с сотрудниками Центра здоровья ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ провели более 70 профилактических мероприятий в следующих сельских поселениях Бирского района: с.Березовка, с. Шестыково, с. Бахтыбаево, с. Сосновка, с. Верхнелачентау, с.Силантьево, с.Кузово, с.Осиновка, с.Николаевка и др.

Для формирования профессиональных качеств, привитие любви к избранной профессии проведены конкурсы на лучшего по профессии, встречи с медицинскими работниками, выпускниками колледжа, классные часы: «Белый халат ко многому обязывает», «Надел белый халат, не забудь о чести», «Великие открытия в медицине», «Моральный облик медицинского работника» и т.д.

Гражданско-патриотическое воспитание представляет собой целенаправленную и систематическую деятельность по формированию у студенческой молодёжи патриотических качеств личности, активной и сознательной включенности в дела общества, государства, родного края, способности и готовности выступить в роли гражданина. Гражданское воспитание реализуется посредством формирования российской идентичности, чувства принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурному наследию, многонациональному народу России, уважения к правам и свободам гражданина России; формирование активной гражданской позиции, правовых знаний и правовой культуры.

Студенты колледжа активно участвуют в проведении различных городских митингов, шествий, акций, посвященных государственным, республиканским праздникам и знаменательным датам. Обучающиеся принимали участие в Международной акции «Тест по истории Великой Отечественной войны», Всероссийской акции «Россия многогранная», Всероссийской онлайн-акции «Я люблю тебя, моя Россия», «Снежный десант», «Георгиевская лента», «Огонь памяти», «Бессмертный полк», «Читаю книгу о войне», «За Россию!», «За мир без нацизма!», и т.д. Традиционно проводились мероприятия в рамках ежегодного месячника военно-патриотического воспитания, приуроченного к празднику Дня защитника Отечества: «А ну-ка, парни!», классные часы «Час мужества», «Историческая правда», «День солидарности в борьбе с терроризмом», конкурсы боевых листов и плакатов, смотры военно-патриотической песни, торжественные встречи и классные часы, посвященные Победе в Великой отечественной войне с приглашением тружеников тыла, бывших выпускников, преподавателей и сотрудников колледжа, проводилось чествование ветеранов ВОВ. Командой волонтеров клуба «Vita» оказана шефская помощь ветеранам-



преподавателям колледжа, ветеранам и труженикам тыла. Проведены благотворительные акции «Своих не бросаем» по сбору и отправке гуманитарной помощи мобилизованным солдатам.

Еженедельно проводится торжественная линейка, посвященная поднятию Государственного флага Российской Федерации и классные часы в рамках проекта «Разговоры о важном».

В ноябре месяце приняли участие в акции «Большой этнографический диктант». Проведено тестирование, преподавателей и совершеннолетних студентов, посвящённое 30-летию Конституции России.

Гражданское воспитание формировалось путем проведения встреч студентов с сотрудниками МЧС, инспекторами по делам несовершеннолетних отдела МВД по городу Бирску и Бирскому району, сотрудниками ГИБДД ОМВД России по Бирскому району.

Духовно-нравственное воспитание направлено на формирование устойчивых ценностно-смысловых установок обучающихся по отношению к духовно-нравственным ценностям российского общества, культуре народов России, готовности к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства и реализуется посредством сотрудничества: ГБСУ СОСЗН Бирский психоневрологический интернат; ГБУ Бирский детский дом РБ; СОШ г. Бирска; ДОУ г. Бирска; комитет по делам молодежи Администрации МР Бирский район РБ; ГБУЗ Бирской ЦРБ; Бирский исторический музей; МБУК МБС библиотеки г. Бирска.

Большую работу в этом направлении играет волонтерский клуб «Vita» который реализует проекты социальной направленности: «Трезвое Село», «Своих в беде не бросаем», «Служить другим, чтобы найти себя!», «Рука помощи», «Все дороги ведут к людям», «Все мы звезды», «Здравушка», «Дай руку мне - чтоб легче было нам идти», «5 шагов чтобы остановить ВИЧ», «Измерь Артериальное давление», «Здоровым быть здорово!!!», «Ради жизни на земле», «Десант здоровья».

Развитие познавательных интересов, творческой активности студентов, привития интереса к профессии в колледже осуществляется проведением традиционных мероприятий: «День знаний», «Посвящение в студенты», конкурс «Держайте, Вы талантливы», «Всемирный День студента», «Студенческие встречи», «День учителя» и др. В колледже активно работали творческие коллективы: вокальный ансамбль «Поющие сердца», хореографический коллектив «Грация», студенческий медиа информационный центр «Студенческий взгляд».

Газета "Вестник БМФК" приняла участие в Межрегиональном конкурсе малотиражных газет средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций федерального округа и награждена Дипломом I степени.

В рамках экологического воспитания происходит формирование гуманного и бережного отношения обучающихся к природе. В 2023 году

обучающиеся колледжа приняли участие в экологических субботниках, во Всероссийской акции «Чистый берег», «Зеленая Башкирия», «Экология и здоровье» межрегиональном проекте «Чистый Танып». В рамках акций студентами-волонтерами были очищены от мусора берега реки «Белой», о. Шамсутдин, родник Трушанка в окрестностях г. Бирска.

В рамках направления ценности научного познания формировалось в познавательных интересах в разных предметных областях с учетом индивидуальных интересов, способностей, достижений, ориентированных в деятельности на систему научных представлений о закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой. Это направление воспитательной работы достигалось вовлечением обучающихся в учебно-исследовательскую деятельность. Формы организации учебно-исследовательской деятельности на внеурочных занятиях:

- исследовательские работы обучающихся;
- образовательные экспедиции — походы, поездки, экскурсии с чётко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля;
- факультативные занятия, предполагающие углубленное изучение предмета;
- конференции, а также встречи с представителями науки и образования, экскурсии в учреждения науки и образования;
- участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, в том числе дистанционных, предметных неделях, интеллектуальных марафонах.

Ежегодно проводится конкурс исследовательских работ и научно-практическая конференция уровня Приволжского федерального округа «Студенческие исследования-2023». Цель конкурса – создание условий для развития научно-исследовательской деятельности, повышение качества образования, выявление и поддержка талантливой молодежи.

Исследовательские работы оформляются по следующим направлениям:

- исследование аспектов распространения и профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 среди населения;
- профилактика социально значимых заболеваний и формирование здорового образа жизни;
- роль специалистов со средним медицинским образованием в оказании первичной медико-санитарной помощи населению;
- актуальные вопросы профессиональной деятельности медицинского и фармацевтического профиля.

Данная форма работы способствует совершенствованию профессиональной подготовки, формированию интеллектуально-творческой активности студентов. Победители и участники конкурса награждаются грамотами и сертификатами. По итогам конференции издается электронный и печатный сборник тезисов «Студенческие исследования - 2023».

Студенческое самоуправление в колледже представляет собой планомерную деятельность студентов, направленную на решение проблем, возникающих в процессе их обучения, затрагивающих интересы студентов.

В колледже активно функционируют следующие молодежные объединения: студенческий Совет общежития, Совет обучающихся, волонтерский клуб «Vita», студенческий Медиа-центр «Студенческий взгляд», спортивный клуб «Акбузат» военно-патриотический клуб «Медик», студенческий профсоюзный комитет, старостат, Совет по физической культуре, студенческий актив учебных групп: (староста, зам. старосты (бригадиры), профорг, учебно-воспитательный комитет, спортивно-оздоровительный комитет, культурно-массовый комитет, комитет санитарно-просветительской работы).

Студенческий Совет принимает активное участие в работе комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений, комиссии по социальной защите студентов, стипендиальной комиссии, Совета профилактики правонарушений, службы маркетинга и содействия трудоустройству выпускников, наркологического поста, общего собрания работников и обучающихся.

Деятельность волонтерского клуба «Vita» осуществлялась по программе «Служить другим, чтобы найти себя». Деятельность Медиа-центра направлена на освещение деятельности колледжа в СМИ, в том числе в социальных сетях, реализацию собственных возможностей в создании дизайн-проектов, фоторепортажей, видеороликов о жизни колледжа. В рамках реализации плана Совета директоров СМФОО ПФО на 2023-2024 учебный год, ГАПОУ РБ "Бирский медико-фармацевтический колледж" на базе колледжа был организован Межрегиональный заочный творческий конкурс проектов, посвященный Всемирному дню волонтера.

Физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия. Работа в данном направлении осуществлялась посредством организации спортивных мероприятий. Проводились классные часы с целью обеспечения обучающихся необходимой информацией для формирования собственных стратегий и технологий, позволяющих сохранить и укрепить здоровье, направленное на формирование навыков ЗОЖ, привития негативного отношения к вредным привычкам и сохранения репродуктивного здоровья женщины, девушки. Организована работа спортивных кружков и секций. Ежегодно проводятся внутриколледжные соревнования по баскетболу, волейболу, настольному теннису, легкоатлетическому кроссу, шахматам, «Герой ГТО».

1-2 июня 2023 года колледж принял участие в Республиканской спартакиаде среди студентов ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ и медицинского колледжа ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Спартакиада проходила по пяти видам спорта: лёгкая атлетика, волейбол, настольный теннис, шахматы, стрельба из пневматической винтовки. Легкоатлеты завоевали второе место.

Ежегодно студенты принимают участие в городских и республиканских акциях «Мы за здоровый образ жизни», «Курить не модно», «Мы помним – мы знаем», посвященной Дню памяти жертв СПИДа во всех крупных городах мира. С целью пропаганды и внедрения здорового образа жизни колледж взаимодействует с Центром Здоровья и наркологическим диспансером. Организованы индивидуальные и групповые беседы с обучающимися, направленные на предотвращение и отказ от табакокурения, употребление поверхностно активных веществ и алкоголя, предупреждение о последствиях и юридической ответственности. В октябре месяце 2023 года проведено социально-психологическое тестирование студентов с целью диагностики личностных особенностей, определения склонности к различным формам девиантного поведения, оценки психологического состояния. Протестированы студенты 1-4 курсов, обучающиеся по очной форме обучения. В группах с несовершеннолетними студентами проведены классные часы «Ранняя беременность», «Ответственность и права несовершеннолетних», «Я и закон», «Поведение обучающихся в колледже, дома, в обществе, «Мы в ответе за свои поступки».

Социально-правовая защита обучающихся осуществлялась в рамках системы законодательных, социально - экономических гарантий. Работа в данном направлении заключается в:

- оформлению социальных паспортов на обучающихся групп нового набора, изучение индивидуальных особенностей, способностей, интересов и склонностей обучающихся, их семейных обстоятельств и жилищно-бытовых условий, осуществление работы по формированию здорового образа жизни, профилактике правонарушений, алкоголизма, наркомании, токсикомании, ВИЧ, профилактике дорожно-транспортного травматизма: круглые столы и конференции с приглашением сотрудников правоохранительных органов, инспекции по делам несовершеннолетних, конференции с участием врачей-специалистов кабинета КИЗ;

- организации работы Совета профилактики правонарушений, наркологического поста;

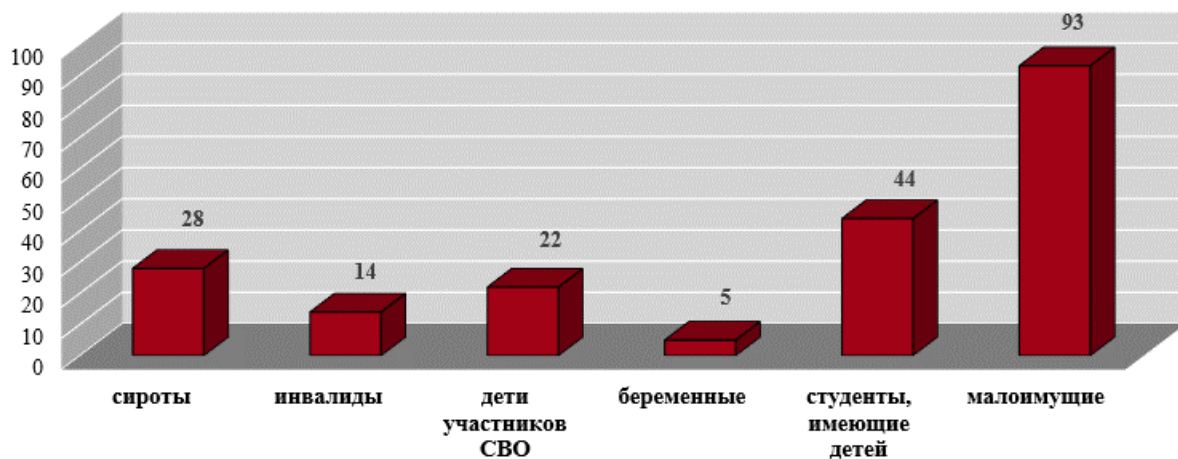
- организации работы системы самоуправления в группах, общежитии, колледже;

- представлении интересов обучающихся в работе стипендиальной комиссии;

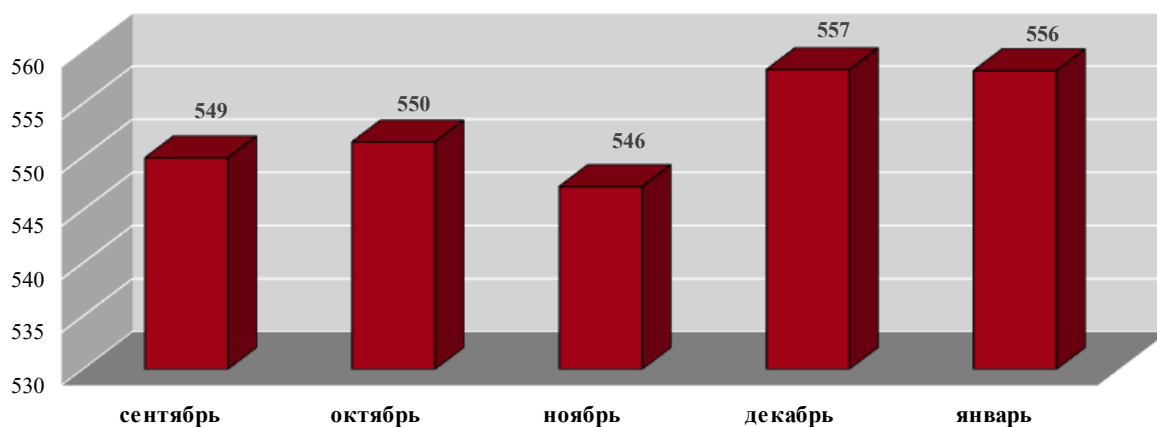
- осуществлении работы по оказанию материальной помощи малообеспеченным студентам, студентам-сиротам, студентам инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

В колледже организована работа социально-психологической службы, которая направлена на поддержку социально незащищенных студентов (оказание материальной помощи, социального обеспечения, оформление документов на получение социальной стипендии, обеспечение местами проживания в общежитии и т.д.).

### Количество студентов социально-незащищенных категорий



### Количество студентов, получающих академическую стипендию за 2023-2024 учебный год



Социальное обеспечение студентов - сирот осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1996г. N 159-ФЗ (ред. от 17.02.2021) "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей". Социальная поддержка студентов-сирот включает в себя следующие гарантии: выплата государственной социальной стипендии; зачисление на полное государственное обеспечение; назначение материальной поддержки нуждающимся студентам; предоставление жилого помещения в общежитии (без оплаты на проживание); зачисление на полное государственное обеспечение осуществляется в соответствии с Порядком предоставления полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке студентам, обучающимся в ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж» со дня зачисления и до завершения обучения. В случае достижения студентами, зачисленными на полное государственное обеспечение, возраста 23 лет за ними сохраняется право на полное государственное обеспечение и дополнительные гарантии по социальной поддержке до окончания учебы. Студентам, зачисленным на полное государственное обеспечение, предоставляются следующие гарантии по социальной поддержке: компенсация расходов на питание (производится

ежемесячно); компенсация расходов на приобретение одежды, обуви и мягкого инвентаря (производится по кварталам); пособие на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей (производится один раз в начале учебного года); предоставление жилого помещения в общежитии; бесплатное оказание медицинской помощи; дополнительные меры по социальной защите:

- денежная компенсация проезда на городском, пригородном транспорте (кроме такси) от места проживания до места учебы и обратно (производится ежемесячно);

- денежная компенсация проезда к месту жительства и обратно к месту учёбы (один раз в год). Размер денежных компенсаций устанавливается ежегодно в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

При предоставлении студентам-сиротам академического отпуска по медицинским показаниям, отпуска по беременности и родам, отпуска по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет за ними на весь период данных отпусков сохраняется полное государственное обеспечение и выплачивается государственная социальная стипендия. При завершении обучения студентам-сиротам выплачивается денежная компенсация на приобретение одежды, обуви, мягкого инвентаря и оборудования, и единовременное денежное пособие. Выплата производится в течение месяца после издания приказа об отчислении в связи с получением образования.

Социальное обеспечение студентов, относящихся к категории- инвалид (инвалид с детства, инвалид 3 группы, ребенок-инвалид) осуществляется в соответствии с требованиями статьи 79 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ. С целью обеспечения специальных условий получения образования студентами-инвалидами и студентами с ОВЗ ведется специализированный учет. Основу учета составляют общие сведения об обучающихся с ОВЗ или инвалидностью: фамилия, имя, отчество, имеющееся образование, данные о семье, сведения о группе инвалидности, виде нарушения (нарушений) здоровья и рекомендации по результатам психолого-медико-педагогического обследования, а также медико-социальной экспертизы.

Социальное сопровождение включает в себя социальную поддержку обучающихся с ОВЗ и инвалидностью: содействие в решении бытовых проблем, проживания в общежитии, социальных выплат, выделения материальной помощи, стипендиального обеспечения. Социальное сопровождение осуществляется учебно-методическим управлением, отделом воспитательной работы, административно-хозяйственной частью. В рамках этого направления сопровождения осуществляются следующие виды деятельности: консультирование по вопросам социальной защиты, льгот и гарантий, содействие реализации их прав; организация культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы; содействие рациональному трудоустройству выпускников в соответствии с приобретенной

специальностью и квалификацией, сотрудничая со службой занятости и работодателями.

Создана адаптированная страница официального сайта образовательного учреждения в сети Интернет с учетом особых потребностей инвалидов по зрению (<http://bmfkbirsk.ru/>). Входная группа в учебных корпусах по адресам: г. Бирск, ул. Интернациональная, д.96, ул. Мира, д. 35, оборудованы пандусом, поручнями, расширенными дверными проёмами и устройством вызова персонала, оборудованы расширенные дверные проемы при входе в здания для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата, двери обозначены желтыми кругами; в зданиях размещены элементы комплексной информационной системы для ориентации и навигации инвалидов в архитектурном пространстве (информационные наклейки, тактильные таблички, светоотражающие ленты и др.); выделены места для парковки автотранспортных средств инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Также предусмотрены кнопки вызова персонала на входах в учебные корпуса и общежитии колледжа. Края первых и последних ступеней лестниц учебного корпуса выделены желтыми полосами.

В библиотеке колледжа выделено автоматизированное рабочее место для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Учебные лаборатории и кабинеты для проведения практических занятий оснащены современным симуляционным оборудованием, максимально приближены к будущим рабочим местам.

В учебном корпусе по адресу: ул. Интернациональная, д.96 имеется столовая, оборудовано санитарно- гигиеническое помещение для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов. Направление к данным объектам обозначены тактильными путями, в столовой выделен отдельный стол для обслуживания лиц с ОВЗ и инвалидов.

Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья организовано в группах совместно с другими обучающимися, так как данным студентам по видам заболеваний особых условий для обучения не требуются.

Учебные кабинеты оснащены мультимедийными средствами, интерактивными досками и оргтехникой. Обучение по образовательным программам среднего профессионального образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется образовательной организацией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Организация занятий учебной дисциплины «Физическая культура» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе принципов здоровьесбережения и адаптивной физической культуры. При проведении занятий преподаватель учитывает вид и тяжесть нарушений организма обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Социальная поддержка незащищённой категории студентов включает в себя следующие гарантии:

- выплата государственной социальной стипендии;

- назначение материальной поддержки нуждающимся студентам;
- предоставление жилого помещения в общежитии;
- компенсация расходов на питание (производится ежемесячно).

Государственная социальная стипендия назначается студентам, обучающимся по очной форме обучения (бюджетная основа), имеющим право на получение государственной социальной помощи, выданная территориальными органами социальной защиты населения (по месту постоянной регистрации студента). В колледже обучаются 2 стипендиата Главы Российской Федерации, 2 стипендиата Главы Республики Башкортостан, 2 стипендиата рескома Профсоюза Республики Башкортостан.

Вывод: Воспитательной работой охвачены все направления деятельности, которые реализуется на достаточном уровне.

### **13. Анализ функционирования внутренней системы оценки качества образования**

Современная система менеджмента качества колледжа предназначена для практической реализации мероприятий по улучшению качества предоставляемых образовательных услуг. Внутренняя система контроля за деятельностью подразделений и сотрудников в целях определения ее соответствия ФГОС СПО и другим нормативным документам в области образования функционирует на основании Постановления Правительства РФ от 05.08.2013 г № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования» (вместе с "Правилами осуществления мониторинга системы образования"); Программы внутренней системы оценки качества образования на 2021-2023 годы, утвержденной директором 31.08.2021.

Основными направлениями внутренней системы оценки качества образования в колледже являются:

- качество условий, обеспечивающих образовательный процесс;
- качество процессов;
- качество образовательных результатов;
- качество и эффективность управления образовательным процессом.

Цель внутренней системы оценки качества образования – формирование единой системы диагностики и контроля состояния образовательного процесса в колледже, что позволит определить степень соответствия качества результата, условий и процесса федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по специальностям подготовки и запросам потребителей образовательных услуг.

Администрация колледжа организует оценку качества образования в колледже и принимает управленческие решения по совершенствованию качества образования на основе результатов.

Объектами внутренней системы оценки качества образования являются:

1. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс:
  - материально-техническое обеспечение;



- кадровое обеспечение;
  - информационное обеспечение;
  - учебно-методическое обеспечение.
2. Качество процессов:
- качество образовательного процесса;
  - качество воспитательного процесса;
  - профессиональное сопровождение выпускников (трудоустройство);
  - качество предоставления дополнительных образовательных услуг.
3. Качество образовательных результатов:
- образовательные результаты (предметные, междисциплинарные, результаты административных срезов знаний, результаты самообследования, результаты ВПР, результаты ГИА);
  - индивидуальные образовательные результаты (достижения обучающихся на конкурсах, олимпиадах, соревнованиях);
4. Качество и эффективность управления образовательным процессом:
- нормативное правовое обеспечение;
  - деятельность структурных подразделений;
  - удовлетворенность получателей услуги качеством образовательных результатов.

Мониторинговые мероприятия проводят администрация и педагогические работники Колледжа: директор, заместитель директора по УР, руководители структурных подразделений, председатели цикловых (предметных) комиссий, преподаватели, методист, педагоги, классные руководители и другие специалисты, обладающие необходимой квалификацией и компетенцией.

Итоги внутренней оценки качества образования оформляются в выводах, схемах, графиках, таблицах, диаграммах, отражаются в справочно-аналитических материалах, содержащих конкретные, реально выполнимые рекомендации:

- отчеты классных руководителей;
- отчеты председателей ЦМК;
- отчеты председателей ГЭК по результатам ГИА;
- отчеты руководителей структурных подразделений;
- отчет по результатам самообследования колледжа.

Результаты внутренней системы оценки качества образования обсуждаются на заседаниях Педагогического совета, Методического совета, совещаниях при директоре, совещаниях при заведующем отделом по учебной работе, заседаниях ЦМК, родительских собраниях. Результаты используются для составления анализа и плана работы колледжа на новый учебный год, для формирования отчета о самообследовании; публикуются на официальном сайте колледжа в сети Интернет.

В августе 2023 года проведена проверка приема и готовности образовательного учреждения к работе на 2023-2024 учебный год. Комиссия,

образованная Постановлением главы администрации МР Бирский район РБ от 16.05.2023 г. №591 с 23 по 30 августа 2023 года установила: объекты к работе в отопительном периоде 2023 – 2024 гг. готовы.

В 2023-2024 учебном году административные контрольные работы проводились по всем специальностям, первого курса на базе основного общего образования и выпускных курсах, согласно утвержденному графику, который составлен с учетом плана ежегодного самообследования Учреждения.

По результатам административных контрольных работ, заведующий отделением проводил анализ качества подготовки студентов по каждой дисциплине. Анализ административных контрольных работ рассмотрен на заседании заседаниях цикловых методических (предметных) комиссий, Педагогическом совете.

#### Критерии (индикаторы) качества государственной услуги

№ п/п	Индикаторы качества государственной услуги	Нормативное значение, единица измерения	Показатели в ГАПОУ РБ «Бирский медико – фармацевтический колледж»
1.	Доля штатных преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля) по специальности среднего профессионального образования	100%	100%
2	Доля штатных преподавателей, имеющих среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля) по специальности среднего профессионального образования	100%	100%
3	Удельный вес численности выпускников очной формы обучения, трудоустроившихся в течение одного года после окончания обучения по полученной специальности, профессии в общей численности выпускников образовательной организации	не менее 70%	81,6 %
4	Обеспеченность студентов не менее чем одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и междисциплинарному курсу, изданных за последние 5 лет	100%	100%
5	Обеспеченность обучающихся образовательной организации общежитием	100%	100%

Вывод: Внутренняя система оценки качества образования позволяет судить о состоянии образовательного процесса в колледже, принимать управленческие решения по совершенствованию качества образования на основе результатов и обеспечивает возможность прогнозирования его развития.

## 14. Анализ показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию

Приказ Минобрнауки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324 (с изменениями на 15.02.2017 г.)

№п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	
1.1.1	По очной форме обучения	–
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	–
1.1.3	По заочной форме обучения	–
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1505 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1211 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	294 человека
1.2.3	По заочной форме обучения	–
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	11
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	500 человек
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	выпускники закончившие на «4» и «5» - 267/89,3%
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	34 человека/2,2%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	696 студентов/46,25%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников по штатному расписанию в общей численности педагогических работников колледжа	Пед. раб. по штат.распис. – 97,5 пед. раб.-62/ 63,60 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование.	62чел./100%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	55чел./88,7%
1.10.1	Высшая	40 чел./64,5%
1.10.2	Первая	15 чел./24,2%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	2021 – 2022г. – 65ч. 2022 – 2023г. – 65 ч. 2023– 2024г. –

		62 ч. /100%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в федеральных, международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	2/3,2%
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	202 237,76 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2407,6 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	1492,9 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	100,7 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	6,0 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,146
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	360 человек/0%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	12 человек/1,0%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	–
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	–
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	–
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	–
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	–
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	–
4.3.1	по очной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	–
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	–

	нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	
4.4.1	по очной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со	

	сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	12 человек
4.5.1	по очной форме обучения	12 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	5 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	4 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	
4.6.1	по очной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	

	нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	62 человек/3,2

Вывод: Показатели деятельности Учреждения соответствуют требованиям действующего законодательства в области образования.

Образовательная, воспитательная, финансово-экономическая деятельность и инфраструктура позволяют осуществлять деятельность Учреждения на качественном уровне в полном объеме.



Н.С. Белобородова

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям специальности 31.02.01 Лечебное дело

Индекс	Наименование дисциплины	Кол-во опрошенных	Качественная успеваемость %	Отлично		Хорошо		Удовл.		Неудовл.		Средний балл
				абс	%	абс	%	абс	%	абс	%	
Учебный цикл общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин												
ОГСЭ.01.	Основы философии	50	84,0	0	0	42	84,0	8	16,0	0	0	3,8
ОГСЭ.02	История	50	81,9	0	0	41	81,9	9	18,1	0	0	3,85
ОГСЭ.03	Иностранный язык	76	78,9	22	28,9	38	50,0	16	21,1	0	0	4,1
ОГСЭ.04	Физическая культура	76	100	57	74	19	26	0	0	0	0	4,7
ОГСЭ.05	Психология общения	28	100,0	28	100,0	0	0	0	0	0	0	5,0
ОГСЭ.06	Основы права	48	91,5	9	18,7	35	72,8	4	8,5	0	0	4,1
ВЧУЦ ОГСЭ.07	Родной язык	50	100,0	13	26,0	37	74,0	0	0	0	0	4,2
ВЧУЦ. ОГСЭ.09	Этикет деловых отношений	50	100,0	50	100,0	0	0	0	0	0	0	5,0
СГ.06	Основы финансовой грамотности	27	100,0	27	100,0	0	0	0	0	0	0	5,0
СГ.07	Башкирский язык как государственный	27	100,0	11	40,7	16	59,3	0	0	0	0	4,4
	<b>Итого</b>	<b>482</b>	<b>92,3</b>	<b>217</b>	<b>45,0</b>	<b>228</b>	<b>47,3</b>	<b>37</b>	<b>7,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,4</b>
Математический и общий естественнонаучный цикл												
ЕН.01	Информатика	48	97,9	13	27,0	34	71,0	1	2,0	0	0	4,25
ЕН.02	Математика	103	67,9	8	7,8	62	60,2	33	31,0	0	0	3,7
ВЧУЦЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	28	92,9	13	46%	13	46%	2	7%	0	0	4,39
	<b>Итого</b>	<b>179</b>	<b>79,9</b>	<b>34</b>	<b>19,0</b>	<b>109</b>	<b>61,0</b>	<b>36</b>	<b>20,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,97</b>
Профессиональный учебный цикл												
Общепрофессиональные дисциплины												
ОП.01	Здоровый человек и его окружение	50	58,0	7	14,0	22	44,0	21	42,0	0	0	3,72
ОП.02	Психология	48	68,8	16	33,3	17	35,4	15	31,3	0	0	4,02
ОП.03	Анатомия и физиология человека	50	68,0	10	20,0	24	48,0	16	32,0	0	0	3,88
ОП.04	Фармакология	48	75,0	17	35,4	19	39,6	12	25,0	0	0	4,1
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	77	80,5	47	61,0	15	19,5	15	19,5	0	0	4,4
ОП.06	Гигиена и экология человека	77	58,4	25	32,5	20	26,0	32	41,5	0	0	3,9
ОП.07	Основы латинского языка с медицинской терминологией	77	63,6	24	31,1	25	32,5	28	36,4	0	0	3,94
ОП.08	Основы патологии	50	52,0	12	24,0	14	28,0	24	48,0	0	0	3,76
ОП.09	Основы микробиологии и иммунологии	50	54,0	14	28,0	13	26,0	23	46,0	0	0	3,82
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	28	71,4	18	64,3	2	7,1	8	28,6	0	0	4,4
ВЧУЦОП.12	Клиническая фармакология	48	66,7	18	37,5	14	29,2	16	33,3	0	0	4,04
	<b>Итого</b>	<b>603</b>	<b>65,2</b>	<b>208</b>	<b>34,5</b>	<b>185</b>	<b>30,7</b>	<b>210</b>	<b>34,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,99</b>



Профессиональные модули												
ПМ.01	Диагностическая деятельность	48	100	18	37,5	26	54,2	4	8,3	0	0	4,25
ПМ.02	Лечебная деятельность	108	80,5	55	26,0	32	54,6	21	19,4	0	0	4,1
ПМ03	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе	50	86,0	15	30,0	28	56,0	7	14,0	0	0	4,2
ПМ.04	Профилактическая деятельность.	28	89,3	13	46,4	12	42,8	3	10,8	0	0	4,4
	<b>Итого</b>	<b>234</b>	<b>85,0</b>	<b>101</b>	<b>43,2</b>	<b>98</b>	<b>41,9</b>	<b>35</b>	<b>14,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,3</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>1498</b>	<b>78,8</b>	<b>560</b>	<b>37,4</b>	<b>620</b>	<b>41,4</b>	<b>318</b>	<b>21,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,16</b>

Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям по специальности 32.02.02 Акушерское дело

Индекс	Наименование дисциплины	Кол-во опрошенных	Качественная успеваемость, %	Отлично		Хорошо		Удовл.		Неудовл.		Ср. балл
				абс	%	абс	%	абс	%	абс	%	
Общеобразовательный учебный цикл												
ОУД 01	Русский язык	29	75,9	4	13,8	18	62,1	7	24,1	0	0	3,9
ОУД 02	Литература	29	58,6	2	6,9	15	51,7	12	41,4	0	0	3,6
ОУД 03	Иностранный язык	29	62,1	0	0	18	62,1	11	37,9	0	0	3,6
ОУД 04	История	29	75,9	1	3,5	21	72,4	7	24,1	0	0	3,7
ООД 05	Математика	19	69,5	4	6,8	37	62,7	18	30,5	0	0	3,8
ОУД 06	Физическая культура	29	82,8	8	27,6	16	55,2	5	17,2	0	0	4,4
ОУД 07	Основы безопасности жизнедеятельности	29	100,0	16	55,2	13	44,8	0	0	0	0	4,5
ОУД 08	Родной язык	29	100,0	2	6,9	27	93,1	0	0	0	0	4,1
ОУД 09	Астрономия	29	44,8	2	7,0	11	38,0	16	55,0	0	0	3,52
ОУД п 10	Физика	29	65,5	2	7,0	17	59,0	10	34,0	0	0	3,72
ОУД п 11	Химия	29	62,1	1	3,5	17	58,6	11	37,9	0	0	3,6
ОУД п 12	Биология	29	82,7	4	13,8	20	68,9	5	17,3	0	0	3,9
	<b>Итого</b>	<b>378</b>	<b>73,0</b>	<b>46</b>	<b>12,2</b>	<b>230</b>	<b>60,8</b>	<b>102</b>	<b>26,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,9</b>
Учебный цикл общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин												
ОГСЭ.01	Основы философии	49	67,3	4	8,2	27	55,1	18	36,7	0	0	3,7
ОГС.02	История	49	65,3	5	10,2	27	55,1	17	34,7	0	0	3,8
ОГСЭ.03	Иностранный язык	96	63,5	6	6,3	53	55,2	37	38,5	0	0	3,7
ОГСЭ.04	Физическая культура	96	95,8	42	43,8	46	47,9	8	8,3	0	0	4,4
ВЧУЦ ОГСЭ.05	Родной язык	49	93,9	15	30,6	31	63,3	3	6,1	0	0	4,2
ВЧУЦ ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	53	84,9	16	30,2	27	50,9	10	18,9	0	0	4,1
СГ.08	Русский язык и культура речи	53	75,5	17	32,1	23	43,4	13	24,5	0	0	4,1
ВЧУЦ ОГСЭ.06	Основы правового статуса личности	23	69,6	7	30,0	9	40,0	7	30,0	0	0	4,0
	<b>Итого</b>	<b>468</b>	<b>75,8</b>	<b>112</b>	<b>23,9</b>	<b>243</b>	<b>52,0</b>	<b>113</b>	<b>24,1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,0</b>
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл												
ЕН.01	Математика	49	71,4	13	26,5	22	44,9	14	28,6	0	0	4,00
ЕН.02	Информационные технологии профессиональной деятельности	49	69,4	11	22,4	23	47,0	15	30,6	0	0	3,9
	<b>Итого</b>	<b>98</b>	<b>70,4</b>	<b>24</b>	<b>24,5</b>	<b>45</b>	<b>45,9</b>	<b>29</b>	<b>29,6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,94</b>
Профессиональный учебный цикл												
Общепрофессиональные дисциплины												
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	76	68,4	20	26,0	32	42,0	24	32,0	0	0	3,94
ОП.02	Анатомия и физиология человека	49	73,5	6	12,2	30	61,2	13	26,5	0	0	3,85
ОП.03	Основы патологии	49	53,1	4	8,2	22	44,8	23	47,0	0	0	3,6
ОП.04	Генетика с основами медицинской генетики	49	83,7	8	16,33	33	67,34	8	16,33	0	0	4,0

ОП.05	Гигиена и экология человека	76	52,6	19	25,0	21	27,6	36	47,4	0	0	3,8
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	76	84,2	27	35,5	37	48,7	12	15,8	0	0	4,2
ОП.07	Фармакология	49	79,6	7	14,3	32	65,3	10	20,4	0	0	3,94
ОП.08	Психология	47	72,3	8	17,0	26	55,3	13	27,7	0	0	3,9
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	49	87,7	25	51,0	18	36,7	6	12,3	0	0	4,4
ОП.11	Основы реабилитологии	47	76,6	24	51,1	12	25,5	11	23,4	0	0	4,3
	<b>Итого</b>	<b>567</b>	<b>72,5</b>	<b>148</b>	<b>26,1</b>	<b>263</b>	<b>46,4</b>	<b>156</b>	<b>27,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,98</b>
Профессиональные модули												
ПМ.01.	Медицинская и медико-социальная помощь женщине, новорожденному и семье при физиологическом течении беременности, родов и в послеродовом периоде	147	61,9	48	32,7	56	35,1	43	29,2	0	0	4,03
ПМ.02	Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах	188	64,4	59	31,4	62	33,0	67	35,6	0	0	3,95
ПМ.03	Медицинская помощь женщине гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни	94	79,8	41	43,6	34	36,2	19	20,2	0	0	4,2
ПМ.05	Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными	87	93,1	56	64,4	25	28,7	6	6,9	0	0	4,6
ПМ 01	Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «акушерское дело»»	54	66,7	26	48,2	10	18,5	18	33,3	0	0	4,18
	<b>Итого</b>	<b>570</b>	<b>73,2</b>	<b>230</b>	<b>40,4</b>	<b>187</b>	<b>32,8</b>	<b>153</b>	<b>26,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,14</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>2081</b>	<b>73,4</b>	<b>560</b>	<b>26,9</b>	<b>968</b>	<b>46,5</b>	<b>553</b>	<b>26,6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,00</b>

Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям по специальности 33.02.01 Фармация

Индекс	Наименование дисциплины	Кол-во опрошенных	Качественная успеваемость, %	Отлично		Хорошо		Удовл.		Неудовл.		Ср. балл
				абс	%	абс	%	абс	%	абс	%	
<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>												
ОУД 01	Русский язык	76	74,5	5	6,6	52	68,4	19	25,0	0	0	3,8
ОУД 02	Литература	76	61,9	23	30,3	24	31,6	29	38,1	0	0	3,9
ОУД 03	Иностранный язык	76	81,6	11	14,5	51	67,1	14	18,4	0	0	3,9
ОУД 04	История	76	82,3	2	2,8	61	80,1	13	17,1	0	0	3,9
ОУД 05	Математика	76	61,8	7	9	40	53	29	38	0	0	3,7
ОУД 06	Физическая культура	76	93,6	12	15,7	59	77,9	5	6,4	0	0	4,1
ОУД 07	Основы безопасности жизнедеятельности	76	100	47	61,8	29	38,2	0	0	0	0	4,6
ОУД 08	Родной язык	76	98,6	22	28,9	53	69,7	1	1,4	0	0	4,3
ОУД 09	Астрономия	76	71,1	11	14	43	57	22	29	0	0	3,8
ОУД п 10	Физика	76	53,9	7	9	34	45	35	46	0	0	3,6
ОУД п 11	Химия	76	65,8	11	14,5	39	51,3	26	34,2	0	0	3,8
ОУД п 12	Биология	76	52,6	0	0	40	52,6	36	47,4	0	0	3,5
<b>Итого</b>		<b>912</b>	<b>74</b>	<b>158</b>	<b>17</b>	<b>525</b>	<b>57</b>	<b>229</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,9</b>
<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>												
ОГСЭ.01	Основы философии	124	76,1	2	1,7	92	74,4	30	23,9	0	0	3,8
ОГСЭ.02	История	122	82,9	10	8,3	91	74,6	21	17,1	0	0	3,9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	241	82,1	179	74,3	19	7,8	43	17,9	0	0	4,6
ОГСЭ.04	Физическая культура	242	94,6	218	90,1	10	4,5	14	5,4	0	0	4,8
ВЧУЦ ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	74	86,5	21	28,4	43	58,1	10	13,5	0	0	4,2
ВЧУЦ ОГСЭ.06	Родной язык	74	100	18	24,3	56	75,7	0	0	0	0	4,2
ВЧУЦ ОГСЭ.07	Основы права	74	78,5	4	5,5	54	73	16	21,5	0	0	3,8
ВЧУЦ ОГСЭ.08	Основы предпринимательской деятельности	74	100	37	50,1	37	49,9	0	0	0	0	4,3
ВЧУЦ ОГСЭ.06	Башкирский язык как государственный	124	99,2	116	93,6	7	5,6	1	0,8	0	0	4,9
<b>Итого</b>		<b>1149</b>	<b>88,3</b>	<b>605</b>	<b>52,7</b>	<b>409</b>	<b>35,6</b>	<b>135</b>	<b>11,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,7</b>
<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>												
ЕН 01	Экономика организации	74	100	38	51	36	49	0	0	0	0	4,51
ЕН 02	Математика	173	59,0	3	2	99	57	71	41	0	0	3,61
ЕН 03	Информатика	124	79,0	14	11	84	68	26	21	0	0	3,9
ВЧУЦ ЕН 04	Основы финансовой грамотности	124	99,2	103	83	20	16	1	1	0	0	4,8
ВЧУЦ ЕН 04	Информационные технологии профессиональной деятельности	43	88,4	16	37	22	51	5	12	0	0	4,3
<b>Итого</b>		<b>538</b>	<b>80,8</b>	<b>174</b>	<b>32,3</b>	<b>261</b>	<b>48,5</b>	<b>103</b>	<b>19,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,2</b>
<b>Профессиональный учебный цикл</b>												
<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>												
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	198	63,1	20	10,1	105	53,0	73	36,9	0	0	3,7
ОП.02	Анатомия и физиология человека	198	64,8	11	5,5	117	59,1	70	35,4	0	0	3,7
ОП.03	Основы патологии	198	84,0	38	19,2	128	64,6	32	16,2	0	0	4,0

ОП.04	Генетика человека основами медицинской генетики	74	92,2	10	12,3	58	78,3	6	24,0	0	0	4,0
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	198	38,3	9	4,5	67	33,8	122	61,6	0	0	3,4
ОП.07	Ботаника	198	70,7	8	4,0	132	66,7	58	29,3	0	0	3,7
ОП.08	Общая и неорганическая химия	198	30,4	10	5,1	50	25,3	138	69,7	0	0	3,3
ОП.09	Органическая химия	117	36,8	3	2,6	40	34,2	74	63,2	0	0	3,3
ОП.10	Аналитическая химия	117	60,1	1	0,8	69	59,0	47	40,2	0	0	3,6
ВЧУЦ. ОП.13	Психология	74	98,6	59	79,7	14	18,9	1	1,4	0	0	4,8
ВЧУЦ. ОП.14	Безопасность жизнедеятельности	43	100	30	70,0	13	30,0	0	0	0	0	4,6
<b>Итого</b>		<b>1613</b>	<b>61,4</b>	<b>199</b>	<b>12,2</b>	<b>793</b>	<b>49,2</b>	<b>621</b>	<b>38,6</b>	0	0	<b>3,5</b>
Профессиональные модули												
ПМ 01.	Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента	248	73,8	55	22,2	128	51,6	65	26,2	0	0	4,0
ПМ 02.	Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля	248	76,2	76	30,6	107	45,6	65	26,2	0	0	4,1
<b>Итого</b>		<b>496</b>	<b>75</b>	<b>131</b>	<b>26</b>	<b>235</b>	<b>49</b>	<b>130</b>	<b>25</b>	0	0	<b>4,1</b>
<b>ИТОГО 2024 год</b>		<b>4708</b>	<b>74,1</b>	<b>1267</b>	<b>26,9</b>	<b>2223</b>	<b>47,2</b>	<b>1218</b>	<b>25,9</b>	0	0	<b>4,0</b>

Анализ результатов уровня усвоения объема знаний и умений студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Индекс	Наименование дисциплины	Кол-во опро- шенных	Качес- твенная успе- ваемос- ть, %	Отлично		Хорошо		Удовл.		Неудовл.		Ср. балл
				абс	%	абс	%	абс	%	абс	%	
Общеобразовательные учебные дисциплины												
ОУД 01	Русский язык	108	53,7	38	35,2	20	18,5	50	46,3	0	0	3,84
ОУД 02	Литература	108	52,8	39	36,1	18	16,7	51	47,2	0	0	3,9
ОУД 03	Иностранный язык	108	38,9	33	30,6	19	17,6	56	51,8	0	0	4,1
СГ.01	История	134	35,1	23	17,2	24	17,9	87	64,9	0	0	3,52
ОУД 05	Математика	108	31,5	8	7,4	26	24,1	74	68,5	0	0	3,4
ОУД 06	Физическая культура	108	100,0	80	74,1	28	25,9	0	0	0	0	4,7
ОУД 07	Основы безопасности жизнедеятельности	108	74,1	11	10,2	69	63,9	28	25,9	0	0	3,84
ОУД 08	Родной язык	108	81,5	60	55,6	26	24,1	22	20,4	0	0	4,4
ОУД 09	Астрономия	108	66,7	42	38,9	30	27,8	36	33,3	0	0	4,1
ОУД п 10	Физика	108	41,7	25	23,2	20	18,5	63	58,3	0	0	3,7
ОУД п 11	Химия	108	60,2	40	37,0	25	23,2	43	39,8	0	0	3,8
ОУД п 12	Биология	108	71,3	52	48,2	25	23,1	31	28,7	0	0	4,2
	<b>Итого</b>	<b>1322</b>	<b>59,1</b>	<b>451</b>	<b>34,1</b>	<b>330</b>	<b>25,0</b>	<b>541</b>	<b>40,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,93</b>
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл												
ОГСЭ. 01	Основы философии	75	80,0	4	5,1	56	74,9	15	20	0	0	3,9
ОГСЭ. 02	История	50	86,0	3	6,0	40	80,0	7	14,0	0	0	3,9
ОГСЭ. 04	Иностранный язык	153	77,1	23	15,0	95	62,1	35	22,9	0	0	3,9
ОГСЭ. 05	Физическая культура	153	92,0	32	21,2	107	69,8	14	9,0	0	0	4,1
ВЧУЦ. ОГСЭ.06	Родной язык	75	92,0	20	26,7	49	65,3	6	8,0	0	0	4,2
	<b>Итого</b>	<b>506</b>	<b>85,4</b>	<b>82</b>	<b>16,2</b>	<b>347</b>	<b>68,6</b>	<b>77</b>	<b>15,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,0</b>
Математический и общий естественнонаучный цикл												
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	75	85,3%	14	19%	50	67%	11	15%	0	0	4,04
	<b>Итого:</b>	<b>75</b>	<b>85,3%</b>	<b>14</b>	<b>19%</b>	<b>50</b>	<b>67%</b>	<b>11</b>	<b>15%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,04</b>
Цикл общепрофессиональных дисциплин												
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	108	74,1	12	11,1	68	63,0	28	25,9	0	0	3,6
ОП.02	Анатомия и физиология человека	75	68,0	10	13,3	41	54,7	24	32,0	0	0	3,8
ОП.03	Основы патологии	75	82,6	16	21,3	46	61,3	13	17,4	0	0	4,0
ОП.04	Генетика человека с основами медицинской генетики	75	82,7	19	25,3	43	57,3	13	17,4	0	0	4,1
ОП.05	Гигиена и экология человека	75	56,0	6	8,0	36	48,0	33	44,0	0	0	3,6
ОП.06	Основы микробиологии и иммунологии	75	84,0	9	12,0	54	72,0	12	16,0	0	0	4,0
ОП.07	Фармакология	75	78,7	22	29,3	37	49,4	16	21,3	0	0	4,1
ОП.09	Психология	78	97,4	56	71,8	20	25,6	2	2,6	0	0	4,7
ВЧУЦ. ОП 12	Этикет деловых отношений	77	100,0	34	44,2	43	55,8	0	0	0	0	4,4
ВЧУЦ. ОП 12	Введение в специальность	31	80,6	8	25,8	17	54,8	6	19,4	0	0	3,9
	<b>Итого</b>	<b>744</b>	<b>80,2</b>	<b>192</b>	<b>25,8</b>	<b>405</b>	<b>54,4</b>	<b>147</b>	<b>19,8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,0</b>

Профессиональные модули												
ПМ.01	Проведение профилактических мероприятий	147	88,4	45	30,6	85	57,8	17	11,6	0	0	4,2
ПМ.02	Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах	156	90,4	52	33,3	89	57,1	15	9,6	0	0	4,2
ПМ. 04	Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными	147	87,8	34	23,2	95	64,6	18	12,2	0	0	4,1
<b>Итого</b>		<b>450</b>	<b>88,9</b>	<b>131</b>	<b>29,1</b>	<b>269</b>	<b>59,8</b>	<b>50</b>	<b>11,1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,2</b>
<b>ИТОГО 2024</b>		<b>3097</b>	<b>73,3</b>	<b>870</b>	<b>28,1</b>	<b>1401</b>	<b>45,2</b>	<b>826</b>	<b>26,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,01</b>

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Организация и проведение на базе образовательного учреждения учебно- методических, воспитательных и спортивных мероприятий (по рангу проведения: РФ, ПФО, республика, город)

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения
<b>Уровень РФ</b>		
1	Мастер-класс для представителей Башкирского государственного медицинского университета по подготовке участника к Национальному чемпионату «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia	10.04.2023
2	Федеральная образовательная программа «Код будущего» Тьютор курсов для студентов «Основы веб-программирования»	с 10.10.2023
3	Организация стажировки в рамках ДПП ПК ФП «Профессионалитет» по специальностям Лечебное и Акушерское дело для работников ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	23.10 – 30.10.2023
4	Организация стажировки по Модулю 2 в рамках ФП «Профессионалитет» ДПП ПК «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» по специальностям Лечебное и Сестринское дело	10.11. – 17.11.2023
5	VI Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	15.11.2023
6	Организация стажировки по Модулю 2 в рамках ФП «Профессионалитет» ДПП ПК «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы СПО» по специальности Фармация	8.12 – 15.12.2023
7	Всероссийская акция «Новогодние окна – 2024»	Декабрь 2023
8	Всероссийская акция «Карьера Первых» в с.Осиновка	24.01.2024
<b>Уровень ПФО</b>		
1	Межрегиональная научно - практическая конференция «Трезвое село» с интерактивной площадкой «Чай пить-здоровым быть» г. Уфа конгресс - холл Торатау	25.04.2023
2	НПК «Студенческие исследования 2023»	27.04.2023
3	Межрегиональная научно- практическая конференция «Трезвое село» с интерактивной площадкой «Чай пить-здоровым быть» г. Уфа конгресс - холл Торатау	03.10.2023
<b>Республиканский уровень</b>		
1	Республиканское мероприятие «Всемирный День здоровья», «Поезд здоровья» совместно с ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ (г. Бирск, с. Осиновка, с. Угузев),	04.2023
2	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы 2023»	17-19.04.2023
3	Обучение НМП и СЛР добровольцев - медиков для СВО (Алкино)	24.04.2023



4	Республиканский семинар учебной дисциплины Иностранный язык специальности 31.02.01 Лечебное дело среди медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения РБ	27.04.2023
5	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по ПМ специальности 33.02.01 Фармация	27.04.2023
6	Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара по учебным дисциплинам Математика, Информатика / Информационные технологии в профессиональной деятельности для преподавателей средних профессиональных образовательных учреждений, подведомственных МЗ РБ,	27.04.2023
7	Республиканский форум Перспективного трудоустройства выпускников 2023	23.05.2023, 8.02.2024, 14.02.- 16.02.2024, 27.02.2024
8	Обучение студентов для участия в проведении курса «Тактическая медицина» по обучению санструкторов, участвующих в СВО	май 2023
9	Региональный ремесленный творческий фестиваль «Иван-чаем Вас встречаем!, тематическая площадка «Лекарственные травы»	27.10.2023
10	Просветительская акция «Достижения России» в рамках образовательной программы Международной выставки - форума «Россия» трек «Знание. Лекторий»	6.12.2023
11	Зональное совещание(семинар) «Обмен опытом организации помощи участникам специальной военной операции и их семьям» с участием представителей Союза женщин из 20 районов Республики Башкортостан	7.02.2024
12	Организация площадки «Своих не бросаем» в поддержку участников СВО на зимнем празднике «Семья – богатство Родины» в рамках Республиканского конкурса «Трезвое село» с.Угузево	17.02.2024
13	Республиканская олимпиада для студентов СМОУ, подведомственных МЗ РБ по учебной дисциплине «Фармакология»	21.02.2024
14	Республиканская олимпиада для студентов СМОУ, подведомственных МЗ РБ по учебной дисциплине «Биология»	26.02.2024
15	Республиканская олимпиада для студентов СМОУ, подведомственных МЗ РБ по учебной дисциплине «Иностранный язык»	26.02.2024
16	Республиканский информационно-обучающий семинар преподавателей СМОУ, подведомственных МЗ РБ по учебной дисциплине «Иностранный язык»	27.02.2024
17	Республиканский информационно-обучающий семинар преподавателей СМОУ, подведомственных МЗ РБ по учебным дисциплинам «Математика», «Информатика»	27.02.2024
18	Республиканский информационно-обучающий семинар преподавателей СМОУ, подведомственных МЗ РБ по ПМ	27.02.2024

	специальности 33.02.01 Фармация	
19	Республиканский информационно-обучающий семинар преподавателей СМОУ, подведомственных МЗ РБ по учебным дисциплинам «Математика», «Информатика»	28.02.2024
20	Республиканский информационно-обучающий семинар преподавателей СМОУ, подведомственных МЗ РБ по ПМ 01/ПМ03 Проведение профилактических мероприятий	28.02.2024
21	Региональный этап Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Акушерское дело: основная линейка	18.03. – 22.03.2024
22	Региональный этап Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Фармацевтика: основная линейка, юниоры	18.03. – 22.03.2024
23	Региональный этап Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Лечебная деятельность (фельдшер): основная линейка, юниоры	18.03. – 22.03.2024
Городской уровень		
1	Профориентационные профессиональные пробы в рамках проекта «Билет в будущее» по специальностям «Фельдшер», «Медицинская сестра/медицинский брат», «Фармацевт»	в течение 2023 года
2	Мастер-класс по оказанию первой медицинской помощи в рамках Всемирного Дня здоровья в Бирском филиале ГАУЗ РБ ДПС "Толпар"	07.04.2023
3	Плетение маскировочной сетки для участников СВО	в течение 2023 года
4	День открытых дверей с организацией интерактивных площадок «Фитотерапия» и мастер-классов по специальностям Лечебное дело, Фармация	8.04.2023
5	День открытых дверей с организацией интерактивных площадок «Фитотерапия» и мастерклассов по специальностям Лечебное дело, Фармация	22.04.2023
6	Акция «Окна Победы»	1.05.2023
7	Организация парадного шествия студентов в День Победы в ВОВ	9.05.2023
8	Акция, посвященная Всемирному дню памяти жертв СПИДом.	20.05.2023
9	Акция в честь «Дня защиты детей»	1.06.2023
10	Акция раздачи лент и проведение викторины, посвященной дню России, июнь 2023	12.06.2023
11	«Парад студентов» ко Дню города Бирск	17.09.2023
12	Экологическая акция «Чистый берег» (в рамках всемирной акции «Сделаем 2023», приуроченной к Всемирному Дню Чистоты)	17.09.2023
13	Спортивно - развлекательный квест "Территория спорта"	21.09.2023
14	Организационно - проектная игра «Туристическое агентство», посвященного всемирному Дню Туризма.	26.09.23
15	Городская акция в рамках Всероссийской акции «10 000 шагов к жизни», приуроченная ко Дню сердца.	29.09.2023
16	Акция с раздачей буклетов и памяток в поликлинике ГБУЗ РБ «Бирская ЦРБ» и на улицах г.Бирск, посвященная	16.10.2023

	Всемирному дню здорового питания	
17	День открытых дверей с интерактивной площадкой «Фитотерапия»	11.10.2023
18	Проект ранней профориентации «Билет в Будущее» Профпробы по профессии Фармацевт Организация и проведение	20.10 - 27.10.2023, 07.11 - 09.11.2023
19	Экскурсии для школьников СОШ г.Бирска и близлежащих районов	21.10.2023 8.02.2024, 9.02.2024, 14.02.2024, 28.02.2024, 2.03.2024
20	День открытых дверей с интерактивной площадкой «Лекарственные растения РБ»	25.10.2023
21	Акция «Профилактика инсульта» посвященная аккордному дню	28.10 - 29.10.23
22	Акция, посвященная Всемирному дню толерантности	16.11.2023
23	Организация курсов подготовки мобилизованных (в рамках работы мобилизованного звена под руководством А.С Шаталова заведующего сектором по тактической медицине)	25.11.23 02.12.23
24	Акция, посвященная Всемирному дню борьбы со СПИДом	01.12.2023
25	Международный день инвалида с интерактивной площадкой «Пей чаек и не болей»	02.12.2023
26	«Поезд помощи», единый день оказания всесторонней поддержки ветеранам специальной военной операции, семьям погибших бойцов	1.12.2023
27	«Тест по истории Великов Отечественной войны» в рамках Международной акции	01.12.2023
28	Просветительская акция «Достижения России» в рамках образовательной программы Международной выставки - форума «Россия» трек «Знание. Лекторий» Лекция «Достижения Башкортостана»	06.12.2023
29	Экскурсии для старшеклассников СОШ г.Бирска в ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	17.11.2023, 16.12.2023
30	Мастер-класс по плетению маскировочных сетей для организации «Золотые руки ангела» (в рамках сотрудничества по оказанию помощи бойцам СВО)	22.12.2023
31	Акция, приуроченная к Международному дню «Спасибо»	11.01.2024
32	Профилактическая беседа с сотрудниками колледжа «Профилактика мошенничества и кражи денежных средств с банковских карт с использованием ИТТ» с приглашением подполковника полиции Бирского ГРОВД Ишкузина МВ	11.01.2024
33	Мастер-класс по изготовлению окопных свечей (в рамках оказания помощи бойцам СВО)	20.01.2024
34	Отборочный этап на право участия в Региональном этапе чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции Лечебное дело (фельдшер): основная линейка, юниоры	1.02 – 10.02.2024
35	Отборочный этап на право участия в Региональном этапе	1.02 – 10.02.2024

	чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции Медицинский и социальный уход: основная линейка, юниоры	
36	Отборочный этап на право участия в Региональном этапе чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции Фармацевтика: основная линейка, юниоры	1.02 – 10.02.2024
37	Отборочный этап на право участия в Региональном этапе чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции Акушерское дело (фельдшер): основная линейка	1.02 – 10.02.2024
38	Акция «Рак боится смелых!», приуроченная ко Всемирному дню борьбы против рака	7.02.2024
39	Информационная беседа в рамках проекта БиблиоБлогерЦентр, реализуемого ГБ №4 г.Бирска с приглашением корреспондента газеты «Победа»	8.02.2024
40	Акция, приуроченная ко Дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества и 35-летней годовщине вывода войск из Афганистана	15.02.2024
41	Городской детский чемпионат «ПРОФИ-дошколенок» - 2024 по компетенции Медицинский и социальный уход	15.02.2024
42	Тематический час «Гордость народа – родной язык», приуроченный к Международному дню родного языка	21.02.2024
43	Мастер-класс по организации работы с участниками СВО, оказанию первой медицинской помощи в рамках праздника мужества и чести «Богатырские забавы», приуроченного ко Дню защитника отечества	23.02.2024
44	Профилактическая беседа с участием начальника отделения по делам несовершеннолетних подполковником полиции Ишкузиным МВ о недопустимости участия студентов в несанкционированных протестных акциях	12.03.2024
45	Городская акция «Крым и Россия 10 лет вместе»	18.03.2024
46	День открытых дверей	23.03.2024, 30.03.2024

Повышение квалификации преподавателей, участвующих  
в семинарах, вебинарах

№ п/п	ФИО преподавателя	Наименование мероприятия	Место проведения	Дата проведения
1	Белобородова НС, Трухина СВ, Лещина АА, Галиева ЮФ, Емишаева ЮС	Совещание Департамента государственной политики в сфере СПО и ПО Минпросвещения России с инициаторами создания образовательно-производственных центров (кластеров) и образовательных кластеров СПО на основе интеграции ОО, реализующих программы СПО, и организаций, действующих в реальном секторе экономики в рамках ФП «Профессионалитет» государственной программы РФ «Развитие образования»	ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»	В течение года (еженедельно)
2	Семенова А.К. Рязанова НА	Вебинар по федеральной образовательной программе «Код будущего». Тема: Введение в курс «Основы веб-программирования»: знакомство со структурой и основными материалами курса	Академия «Просвещения»	13.09.2023
3	Семенова А.К. Рязанова НА	Вебинар по федеральной образовательной программе «Код будущего». Тема: Методика выполнения проекта «Времена года». Вложенные списки. Таблицы. Разметка и стилизация. Селекторы CSS.	Академия «Просвещения»	15.09.2023
4	Позолотин Игорь Владимирович	Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика». Номинация:	Всероссийский педагогический портал «ФГОС РОССИИ» г.Москва	19.09.2023

		Обобщение педагогического опыта.		
5	Семенова А.К. Рязанова НА	Вебинар по федеральной образовательной программе «Код будущего». Тема: Методика выполнения практических работ по теме «Секции и нестандартные элементы на веб-странице. Интерактивные элементы на веб-странице»	Академия «Просвещения»	20.09.2023
6	Семенова А.К. Рязанова НА	Вебинар по федеральной образовательной программе «Код будущего». Тема: Методика преподавания основ Javascript	Академия «Просвещения»	22.09.2023
7	Позолотина Е.В.	Участие в совещании с членами комитета по вопросам организации физкультурно-оздоровительной и спортивной работы в Профессиональных образовательных организациях.	г. Стерлитамак	27.09.23
8	Семенова А.К. Рязанова НА	Вебинар по федеральной образовательной программе «Код будущего». Тема: Методика выполнения практических работ по темам: "Массивы и Строки", "Объекты и Классы"	Академия «Просвещения»	27.09.2023
9	Белобородова НС, Трухина СВ, Лещина АА	Вебинар по вопросам проведения мероприятий аккредмониторинга	МОиН РБ	3.10.2023
10	Салемгареева С.А.	Онлайн-брифинг «Структура оценочных материалов, особенности их применения с учетом единого базового ядра содержания»	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	12.10.2023
11	Белобородова НС, Трухина СВ	Совещание по вопросам методического сопровождения создания учебно-производственных комплексов	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	17.10.2023

12	Салемгареева С.А.	Онлайн-брифинг «Разработка вариативной части комплектов оценочной документации»	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	26.10.2023
13	Трухина СВ, Зямилева ИР	ВКС по профилактическому визиту	Министерство семьи, труда и социальной защиты населения РБ	27.10.2023
14	Шамукаев С.М.	Создание эффективной презентации: «От идеи до реализации»	ЦРТ «Мега-талант»	31.10.2023.
15	Трухина СВ, Лещина АА	Вебинар «Формирование информационной справки по перечню планируемых к разработке ОПОП «Профессионалитет»	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	09.11.2023
16	Рязанова Н.А.	«Интегративные познавательные задачи и решение головоломок на уроках математики»	ООО ЯКласс Цифровой образовательный ресурс для школ	09.11.2023
17	Салемгареева С.А.	«Вебинар «Система качества аптечной организации. Нормативные требования и рекомендации»!»	Новая аптека, МЦФЭР	14.11.2023
18	Трухина СВ	Круглый стол на тему: «Актуальные вопросы управления качеством профессионального образования в условиях современных системных изменений: доступные инструменты, практика, ресурсы»	Комитет МТПП по вопросам образования	16.11.2023
19	Шамукаев С.М.	Преподавание основ финансовой грамотности с учетом обновленных ФГОС	ЦБ РФ Служба защиты потребителей, г. Нижний Новгород	18.11.2023.
20	Салемгареева С.А.	Онлайн-брифинг «Порядок формирования графика проведения демонстрационного экзамена в 2024 году»	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	27.11.2023
21	Белобородова НС, Трухина СВ, Лещина АА, Литвинова АА, Ханнанова АИ, Попкова ОА	Всероссийское совещание по подведению итогов работы в сфере образования в 2023 году и постановке задач на 2024 год под руководством Заместителя Председателя Правительства РФ ТА	МОиН РБ	30.11.2023

		Голиковой и Министра просвещения РФ СС Кравцова		
22	Белобородова НС, Трухина СВ	Обучающий семинар-совещание по вопросам соблюдения обязательных требований санитарного законодательства, профилактики инфекционных заболеваний в ПОО РБ	Управление Роспотребнадзора по РБ	7.12.2023
23	Князева ЕВ, Рахматуллина ИА, Нургалиева ОН, Трухина СВ	Совещание с целью обсуждения итогов внесения сведений о приеме на обучение по образовательным программам СПО	ФГБУ «ФТЦ»	20.12.2023
24	Белобородова НС, Салемгареева СА, Аткинина ГП, Лещина АА, Литвинова АА, Яхина ИВ, Зорина ЮП	Совещание по вопросам организации РЭЧ «Профессионалы»	ГАУ ДПО ЦОПП РБ	16.01.2024
25	Шабай СА	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по УД «Основы микробиологии и иммунологии», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело	Уфимский МК	20.02.2024
26	СтишакOVA ОН	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по учебной дисциплине «Анатомия и физиология человека», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело	Уфимский МК	20.02.2024
27	Плотникова АА	Информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 05.01 Участие медицинской сестры в	Уфимский МК	20.02.2024



		оказании медицинской помощи в экстренной форме, специальность 34.02.01 Сестринское дело		
28	Колонских ЕГ	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК. 04.01 Проведение мероприятий по профилактике заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни (раздел - педиатрия), специальность 31.02.01 Лечебное дело	Уфимский МК	20.02.2024
29	Балякова ИС	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК.02.01 Медицинская помощь пациентам с распространенными гинекологическими заболеваниями, специальность 31.02.02 Акушерское дело	Уфимский МК	20.02.2024
30	Лещина АА	Интерактивный семинар «Дорожная культура на каждом уроке»	АНО «Агенство поддержки государственных инициатив»	20.02.2024
31	Садрисламова ЛФ	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности, специальность 31.02.01 Лечебное дело	Белебеевский МК	21.02.2024
32	Трухина СВ, Лещина АА	Технология конструирования образовательных программ	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	22.02.2024

		«Профессионалитет»		
33	Насретдинова ТН	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп, специальность 34.02.01 Сестринское дело	Белорецкий МК	27.02.2024
34	Закирова ЛЗ	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 02.03 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля, специальность 31.02.01 Лечебное дело	Белорецкий МК	27.02.2024
35	Рязанова НА, Семенова АК, Султанов ВМ, Шамукаев СМ	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по УД общеобразовательного цикла «Информатика», «Математика», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело	Бирский МФК	27.02.2024
36	Глинкина ВН, Ярыжнова АА, Салемгареева СА, Миргалиева ОИ, Лещина АА, Валеева ЗФ	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по профессиональным модулям, специальность 33.02.01 Фармация	Бирский МФК	27.02.2024
37	Петрова ВЛ, Хайдарва ЛМ, Зяблицкая МА, Рахматуллина ИА	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по УД «Иностранный язык в профессиональной деятельности» по специальности 31.02.01	Бирский МФК	27.02.2024

		Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело		
38	Фатхуллина РМ	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по УД «Башкирский язык как государственный язык Республики Башкортостан», все специальности	Сибайский МК	27.02.2024
39	Красильникова ЭТ	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по УД «История», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело	Салаватский МК	28.02.2024
40	Рахматуллина ИА	Республиканский информационно- обучающий семинар по УД «Основы латинского языка с медицинской терминологией», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело	Стерлитамакский МК	28.02.2024
41	Зорина ЮП	Республиканский информационно- обучающий семинар по учебной дисциплине «Основы бережливого производства», все специальности	Стерлитамакский МК	28.02.2024
42	Варисов ШН, Гильманова ТЛ	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по ПМ 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, специальность 34.02.01 Сестринское дело; ПМ. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом,	Туймазинский МК	28.02.2024

		специальность 31.02.01 Лечебное дело; ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «акушерское дело», специальность 31.02.02 Акушерское дело		
43	Галиева ЮФ	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по УД «Психология», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело	Туймазинский МК	28.02.2024
44	Аткнина ГП, Лещина АА, Литвинова АА, Салемгареева СА, Зорина ЮП, Плотникова АА, Яхина ИВ, Колонских ЕГ	Опыт планирования, организации и проведения чемпионатов профессионального мастерства различного уровня	ГБПОУ Колледж полиции, г.Москва	29.02.2024
45	Салемгареева СА	Вебинар по подготовке к проведению Конкурса «Семья профтеха»	ГАУ ДПО ЦОПП РБ	4.03.2024
46	Рязанова НА	Онлайн-урок «Что нужно знать про инфляцию?»	ЦБ РФ Служба защиты потребителей, г. Нижний Новгород	12.03.2024
47	Абрарова РМ	Интерактивный семинар «Дорожная культура на каждом уроке»	АНО «Агентство поддержки государственных инициатив»	13.03.2024
48	Султанов ВМ	Семинар для преподавателей информатики по вопросам обучения основам программирования с использованием технологий Национальной киберфизической платформы «Берлога»	ГАУ ДПО ЦОПП РБ, Мастерская киберфизических инноваций	13.03.2024
49	Рязанова НА	Онлайн-урок «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами»	ЦБ РФ Служба защиты потребителей, г. Нижний Новгород	13.03.2024

50	Рязанова НА, Султанов ВМ	Вебинар «Преподавание основ финансовой грамотности с учетом обновленных ФГОС. Онлайн-уроки финансовой грамотности – инструмент для педагога»	ЦБ РФ Служба защиты потребителей, г. Нижний Новгород	18.03.2024
----	-----------------------------	--	--	------------

Публикации преподавателей и студентов

№ п/п	ФИО преподавателя	Название публикации	Наименование сборника
1	Абрарова РМ/ <i>Султанова Е</i>	Сравнительная характеристика образцов меда	Сборник статей заочного конкурса учебно-исследовательских работ среди обучающихся медицинских и фармацевтических образовательных учреждений ПФО «Студенческие исследования - 2023», ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж», апрель 2023
2	Валеева З.Ф./ <i>Гильфанова АА</i>	Размножение и выращивание фиалки узамбарской	
3	Валеева З.Ф./ <i>Янгуатова Д, Даутова Д</i>	Исследование товаров аптечного ассортимента, содержащих мед	
4	Гильманова ТЛ, Садрисламова ЛФ/ <i>Николаева СА</i>	Анализ роли медицинской сестры в профилактике туберкулеза у населения	
5	Гильманова ТЛ, Садрисламова ЛФ/ <i>Князева А, Ямалтдинова Р</i>	Роль фельдшера в организации медицинской помощи пациентам с гипертонической болезнью с преимущественным поражением сердца	
6	Дьяконова ЕН/ <i>Иванова К</i>	Влияние энергетических напитков на организм человека	
7	Дьяконова ЕН/ <i>Кильдиярова В</i>	Анализ состава антисептиков разных производителей и изучение их эффективности	
8	Дьяконова ЕН/ <i>Сулейманова Ю</i>	Обнаружение хлоридов и сульфатов в питьевой воде	
9	Матвеева ЛИ/ <i>Амкина ЕИ</i>	Влияние запахов на настроение и общее состояние человека	
10	Матвеева ЛИ/ <i>Гареев Д</i>	Воздействие жесткости воды на организм человека	
11	Матвеева ЛИ/ <i>Хаматишина Р</i>	Создание бактерицидного покрытия	
12	Миргалиева ОИ/ <i>Фазлетдинова Н, Шаймиева А</i>	Использование лекарственных растений в аптечной технологии	
13	Филиппова ТИ/ <i>Салиева В</i>	Влияние мыла на основе лекарственных растений при лечении заболеваний кожи	
14	Чернова ЕВ/ <i>Кибатуллина Ю</i>	Витамин С	
15	Шамукаев СМ/ <i>Шарифзянова</i>	Математика в фармации	

	<i>ЗР, Гильманова Р</i>		
16	Шамукаев СМ/Примаков М, Лукманов Ф	Оценка и анализ уровня физического здоровья на основе математических расчетов	
17	Мустафина И.Г.	«Мой опыт вовлечения студентов в научно-исследовательскую работу в колледже»	Сборник материалов заочной межрегиональной педагогической конференции «Актуальные вопросы организации НИРС и УИРС в медицинском колледже», ГАПОУ «Амурский МК», апрель 2023
18	Шабай С.А.	Организация НИРС в ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж»	Сборник материалов Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара Методическое обеспечение УД Иностранный язык специальности 31.02.01 Лечебное дело: тенденции, инновации
19	Зяблицкая М.А.	Современные подходы к обучению иностранному языку	Сборник материалов Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара Методическое обеспечение УД Иностранный язык специальности 31.02.01 Лечебное дело ОГСЭ.03 Современные методы и технологии в преподавании английского языка, апрель 2023г.
20	Хайдарова Л.М.	Новый Федеральный государственный образовательный стандарт специальности 31.02.01 Лечебное дело: тенденции, инновации	Сборник материалов Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара Методическое обеспечение УД Иностранный язык специальности 31.02.01 Лечебное дело ОГСЭ.03 Современные методы и технологии в преподавании английского языка, апрель 2023г.
21	Петрова В.Л. Хайдарова В.Л.	Электронная рабочая тетрадь как интерактивное средство обучения студентов учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык специальности 31.02.01 Лечебное дело	Сборник материалов Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара преподавателей учебных дисциплин Математика, Информатика средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан - Бирск: Бирский медико-фармацевтический колледж, 2023. – 135 с, апрель 2023
22	Семенова А.К., Рязанова НА	Виды и формы проведения внеаудиторной деятельности обучающихся по учебным дисциплинам Математика, Информатика	Внеаудиторная деятельность студентов как способ повышения мотивации к изучению математики и информатики: Сборник материалов Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара преподавателей учебных дисциплин Математика, Информатика средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан - Бирск: Бирский медико-фармацевтический колледж, 2023. – 135 с, апрель 2023

23	Красильникова Э.Т.	«Советское общество в середине 1960-1980 гг.».	Сборник материалов Республиканского информационно-обучающего педагогического семинара по УД История для специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02. Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело среди медицинских и фармацевтических образовательных организаций, подведомственных МЗ РБ, ГАПОРБ «Салаватский медицинский колледж», апрель 2023
24	Хайдарова Л.М.	Использование информационно-коммуникационных технологий для формирования личностных результатов студентов на занятиях английского языка	Сборник по материалам НПК: «Система формирования личностных результатов как фактор повышения качества профессиональной подготовки специалиста здравоохранения», ГАПОУ «Нижегородский медицинский колледж», апрель 2023
25	Аткнина ГП	Использование базы мастерской в формировании профессиональных компетенций будущего фармацевтического работника	
26	Колонских ЕГ	Актуальные вопросы клинической медицины	Сборник материалов НПК с международным участием «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2023», апрель 2023
27	Ярыжнова А.А.	Исследование качества фруктового пюре для детей	Сборник научно-исследовательских работ, принимавших участие в Межрегиональной научно-практической конференции «День науки-2023», Иваново, май 2023
28	Салемгареева С.А.	Образно-ориентированное обучение с использованием 3D-технологий	Сборник Всероссийской научно-практической конференции Учебно-методического совета учебно-методического объединения по среднему профессиональному образованию Комитета по науке и высшей школе Санкт-
29	Гильманова Т.Л. Садрисламова Л.Ф.	Опыт использования дистанционного обучения на практических занятиях ПМ 04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными	



30	Семенова А.К. Рязанова Н.А.	Использование онлайн сервиса для организации обучения студентов	Петербурга «Актуальные вопросы развития системы среднего профессионального образования в современных условиях», май 2023
31	Красильников В.В., Позолотина Е.В.	Инновационная педагогическая деятельность в современном профессиональном образовании	Межрегиональная дистанционная научно-практическая конференция с международным участием, Совет директоров СМФОО ПФО ГБПОУ Самарской области «Сызранский медико-гуманитарный колледж», май 2023
32	Мосунова СВ	Дистанционные образовательные технологии	
33	Белобородова НС	Трезвое село: гражданские инициативы и социальные практики	Сборник НПК «Трезвое село: гражданские инициативы и социальные практики», июнь 2023
34	Валеева З.Ф. Хузина А.Р.	Влияние деятельности ООО «Молочное дело –Бураево» на атмосферный воздух	Сборник материалов III Межрегиональной научно – практической конференции «Новые горизонты студенческой науки в условиях глобализации», Калмыцкий государственный университет им.Б.Б. Городовикова, декабрь 2023
35	Валеева З.Ф. Гильфанова А.А.	Размножение и выращивание Фиалки Узамбарской	
36	Шабай СА Салиева В	Мониторинг сердечно-сосудистой системы и формирование здорового образа жизни	
37	Абрарова Р.М.	Статья: «Использование элементов технологии УДЕ на занятиях учебной дисциплины Общая и неорганическая химия»	Официальный сайт Всероссийского СМИ издания «Магистр» <a href="https://magistr-r.ru/10">https://magistr-r.ru/10</a> г.Москва, 10.11.2023
38	Мосунова С.В.	Дистанционные образовательные технологии в СПО	IV межрегиональная научно-практической конференции для педагогических работников средних профессиональных образовательных организаций "Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации ФГОС", ноябрь 2023
39	Хайдарова Л.М.	Педагогическая поддержка как фактор здоровьесбережения на занятиях английского языка	
40	Шамукаев С.М.	Практико-ориентированный подход в обучении информатике	<a href="http://multiurok.ru">http://multiurok.ru</a> , ноябрь 2023 г.
41	Ярыжнова А.А. Глинкина В.Н	Высвобождение аскорбиновой кислоты и ее количественное определение из различных лекарственных средств	Научно-практическая конференция «Активизация учебно-познавательной деятельности студентов через внеурочные формы работы»

42	Валеева З.Ф.	Влияние системы внеурочной деятельности на формирование познавательного интереса студентов в условиях реализации ФГОС.	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики Можгинский филиал автономного профессионального учреждения Удмуртской Республики «Республиканский медицинский колледж имени Героя Советского Союза Ф.А. Пушиной, декабрь 2023
43	Глинкина ВН, Ярыжнова АА	Реализация межпредметных связей при проведении практических занятий по профессиональным модулям	Сборник IV Межрегиональной НПК для педагогических работников СПО «Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации ФГОС», ГАПОУ «Волгоградский медицинский колледж», декабрь 2024
44	Шабай СА	Роль наставничества в СПО	
45	Хайдарова ЛМ	Педагогическая поддержка как фактор здоровьесбережения на занятиях английского языка	
46	Мосунова СВ	Дистанционные образовательные технологии в СПО	
47	Чернова ЕВ	Педагогический контроль с использованием информационных технологий в СПО в преподавании УД Химия	
48	Абрарова РМ, СтишакOVA ОН	Применение технологий укрупненных дидактических единиц на занятиях Органической химии специальности Фармация	Сборник I Всероссийской НПК с международным участием «Традиции и инновации в среднем медицинском и фармацевтическом образовании», ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», февраль 2024
49	Чернова ЕВ	Приготовление стандартного раствора $K_2Cr_2O_7$ . Определение точной концентрации раствора $Na_2S_2O_3$ »	Образовательный портал «Знанио», февраль 2024
50	Чернова ЕВ	Путешествие по формулам	Образовательный портал «Знанио», февраль 2024

Участие студентов в конференциях, конкурсах, олимпиадах, спортивных соревнованиях (по рангу проведения: РФ, ПФО, республика, город)

№ п/п	Наименование мероприятия	Место проведения мероприятия	ФИО преподавателя/ студента	Результативность участия
<b>Международный уровень</b>				
1	Предметная онлайн олимпиада с Международным участием по Акушерству по специальности «Лечебное дело», апрель 2023	Могилевский государственный медицинский колледж	Балякова И.С., Яхина И.В./ <i>Исхаков Азамат</i>	Сертификат
2	Международный творческий конкурс «Цветы в живописи», апрель 2023	Центр развития творчества «Ренессанс»	Яхина И.В./ <i>Петрова Валерия</i> <i>Бажанова Анастасия</i> <i>Сильева Анастасия</i>	2 место 2 место 3 место
3	II-ой Международный творческий конкурс «Моя малая Родина», апрель 2023	Вершина Мастеров	Ярославова А.Р./ <i>Султанаева Я.А.</i>	3 место
4	Международный конкурс мини-эссе «Слово об учителе», апрель 2023	ЦБС г. Нефтекамск	Ярославова А.Р./ <i>Сафина Р.,</i> <i>Емельшина А</i>	Сертификат
5	Заочный международный конкурс видеозадач среди студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело «Патронаж к новорожденному», апрель 2023	ГАПОУ СО «Балаковский медицинский колледж»	Закирова Л.З./ <i>Николаева Снежана</i> <i>Ахметова Эвелина</i>	3 место
6	II Международный творческий конкурс "Моя малая родина", апрель 2023	Вершина мастеров, г.Красноярск	Ярославова АР/ <i>Султанаева Я</i>	3 место
7	Международный творческий конкурс «Весенняя котовасия», май 2023	Центр развития творчества «Ренессанс»	Яхина И.В./ <i>Шилова Виктория</i>	2 место
8	Международный творческий конкурс «Дикие и домашние. Увлекательный мир животных», май 2023	Центр развития творчества «Ренессанс»	Яхина И.В./ <i>Петрова Валерия</i> <i>Бажанова Анастасия</i>	2 место 2 место
9	XVIII Международного конкурса для детей и молодежи «Нам нет преград», номинация «Презентация», конкурсная работа «Развитие советской культуры (1945-1991 гг.)», май 2023	ИРСО «Сократ», г. Москва	Красильникова Э.Т./ <i>Красильникова С</i>	1 место
10	Международная олимпиада по химии «Периодическая таблица химических элементов Д.И. Менделеева», сентябрь 2023	Профобразование международное интернет-издание	Абрарова Р.М./ <i>Чернова Д.</i>	1 место
11	Международный творческий конкурс «Престиж», номинация Презентация, конкурсная работа «металлургическая промышленность», октябрь 2023	Международный образовательный портал «Престиж», г. Санкт-Петербург	Красильникова Э.Т./ <i>Красильникова С</i>	1 место

12	Международный конкурс видеопрезентаций к Международному дню педиатра 2023 среди студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело и 31.02.01 Лечебное дело СПОО, ноябрь 2023	ГАПОУ СО "БМК"	Плотникова АА/ <i>Салиева В</i>	2 место
13	Международный конкурс, посвященный творческому наследию Мифтахетдина Акмуллы «Слово М.Акмуллы», декабрь 2023	БГПУ им. М.Акмуллы	Попкова ОА/ <i>Аргинбаева А</i> <i>Аргинбаева А</i>	2 место
14	Международный конкурс научных разработок школьников и студентов "Наука сегодня", январь 2024 (руководитель)	Vistaplus, Литва, г.Вильнюс	Пихтовникова ИА/ <i>Мифтахова И</i>	2 место
15	Международный конкурс мультимедийных презентаций по дисциплине "Основы микробиологии и иммунологии" среди студентов СМФОУ, март 2024	Вольский МК им. Маресевой	Стеценко ЕП/ <i>Морозова Т</i> , <i>Шайбакова А</i>	1 место
16	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» (по биологии для студентов), март 2024	Международный образовательный портал «Солнечный свет»	Филиппова ТИ/ <i>Янусова Д</i> , <i>Галимова Г</i>	1 место, 1 место
<b>Всероссийский уровень</b>				
1	Занимательная викторина «Биология и медицина», апрель 2023	Урок.рф	Филиппова ТИ/ <i>Салиева В</i>	1 место
2	Всероссийский (с международным участием) конкурс «Проектирование студенческих инициатив», апрель 2023	г.Бийск	Плотникова А.А./ <i>Давлетова Рустина</i>	1 место
3	Всероссийский творческий конкурс «Молодые медики - светлые умы», апрель 2023	Профсоюз «Голос медицины»	Плотникова А.А./ <i>Салиева Вероника</i>	Сертификат
4	Всероссийская студенческая НПК "Здоровье и образ жизни" (с международным участием), апрель 2023	ГАПОУ МО «ММК» Мурманский медицинский колледж	Мустафина ИГ/ <i>Гималтдинов И</i> , <i>Муллагалиев А</i> Филиппова ТИ/ <i>Шамуратов В</i> Гильманова Т.Л. Садрисламова Л.Ф./ <i>Николаева Снежана</i> Мосунова С.В./ <i>Хуснутдинова В.</i>	1 место 2 место 1 место Сертификат
5	Всероссийский конкурс с международным участием «Мир моей профессии» посвященного году педагога, май 2023	Медицинский колледж ФГБОУ ВО «Уральский государственный	Гильманова Т.Л. Колонских Е.Г./ <i>Ахметова Эвелина</i> <i>Николаева Снежана</i>	Сертификат

		университет путей сообщения»		
6	Всероссийская олимпиада по ПМ 04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными, май 2023	ФГПОУ «Пензенский базовый медицинский колледж» МЗ РФ	Садрисламова Л.Ф./ Ямалтдинова Р, Князева А	Сертификат
7	Всероссийский (с Международным участием) конкурс научных, методических и творческих работ «Родина: Патриотизм, гражданственность, традиционализм», май 2023	Вятский технологический университет	Яхина И.В./ Петрова Валерия	1 место
8	XIX Всероссийский конкурс для детей и молодежи «На взлете», номинация «кроссворд», конкурсная работа «характеристика направлений русскбих философов – М.В. Ломоносова, А.Н. Радищева, П.А. Чаадаева, Л.Н. Толстого, Ф.М. Достоевского», май 2023	Центр гражданского образования Восхождение, г. Москва	Красильникова Э.Т./Шайхутдинова Алина	1 место
9	II Всероссийский конкурс студенческих проектов, посвященный Всемирному дню медицинских сестер, среди обучающихся по специальности 34.02.01 Сестринское дело, май 2023	Красноярский медицинский университет	СтишакOVA ОН/Николаева С	2 место
10	Всероссийский чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Акушерское дело», июль 2023	г.Хабаровск	Яхина ИВ/ Баженова Анастасия (основная линейка)	3 место
11	Всероссийский чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Лечебная деятельность (фельдшер)», июль 2023	г.Оренбург	Плотникова АА/ Овчинникова Полина (юниорская линейка) Виноградова ЛГ/Байболдин К (основная линейка)	2 место 1 место
12	Всероссийский чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции Фармацевтика, июль 2023	г.Пермь	Литвинова А.А. Давлеева Регина (юниоры) Аткинина ГП Александрова К (основная линейка)	участие
13	Конкурс эссе «Мой любимый учитель», посвященный Году педагога и наставника, сентябрь 2023	МК РК ГБУК РК Крымская республиканская библиотека для молодежи	Ярославова А.Р./Рыбалко Д	Сертификат

14	Всероссийская Олимпиада «Основы географии», октябрь 2023	Талант педагога международный центр проведения и разработки интерактивно-образовательных мероприятий, г. Москва	Красильникова Э.Т./ <i>Красильникова С</i>	1 место
15	Всероссийская олимпиада по русскому языку, октябрь 2023	Образовательный онлайн-проект Study live	Ярослава А.Р./ <i>Чернова Д</i>	2 место
16	4 Всероссийский заочный конкурс проектной деятельности по ПМ 01 Проведение профилактических мероприятий для специальности Сестринское дела, октябрь 2023	ГБПОУ РМ «Ардатовский медицинский колледж»	Закирова .Л.З./ <i>Сафонова М,</i> <i>Морозова Т,</i> <i>Шатунова Т</i>	2 место 1 место 1 место
17	Всероссийский конкурс творческих работ «Мы помним. Мы гордимся!» (с Международным участием), октябрь 2023	«Центр образования и воспитания», г.Чебоксары	Чернова Е.В. <i>Давлитова Д 109 мс А</i>	Диплом победителя
18	Всероссийская олимпиада по истории: «Россия в Первой Мировой войне», октябрь 2023	г. Чебоксары, КОТ.ru	Позолотин И.В./ <i>Ар-тищева Диана</i>	2 место
19	Всероссийская олимпиада по истории: «Правда о Великой войне. Курская битва», октябрь 2023	г. Чебоксары, КОТ.ru	Позолотин И.В./ <i>Ямолеева Алия</i>	Сертификат
20	Всероссийская олимпиада по истории: «Правда о Великой войне. Курская битва», октябрь 2023	г. Чебоксары, КОТ.ru	Позолотин И.В./ <i>Талитова Ангелина</i>	Сертификат
21	XIV Всероссийский (с международным участием) конкурс научных, методических и творческих работ "Молодежь против экстремизма: знание, единство, безопасность" (к Дню народного единства), ноябрь 2023	г.Киров	Плотникова <i>АА/Игнаев Р</i>	3 место
22	Всероссийская олимпиада по истории: «Россия в Первой Мировой войне», ноябрь 2023	г. Чебоксары, КОТ.ru	Позолотин И.В./ <i>Имаева Юлия</i>	1 место
23	Всероссийская олимпиада с международным участием по общеобразовательным дисциплинам для студентов медицинских образовательных организаций СПО (Биология), ноябрь 2023	МК ФГОУ ВО Уральского государственного университета путей сообщения	Ардеева Е.В. Мосунова С.В., Стишак О.Н./ <i>Садриева Д</i>	2 место

24	Всероссийская олимпиада с международным участием по общеобразовательным дисциплинам для студентов медицинских образовательных организаций СПО (Химия), ноябрь 2023	Медицинский колледж ФГОВУ Уральского государственного университета путей сообщения	Ардеева Е.В. Мосунова С.В., СтишакOVA О.Н./ Нуруллина Д.	3 место
25	Всероссийская олимпиада по литературе «Владимир Маяковский. Во весь голос», ноябрь 2023	Российское образовательное издание Kot.ru	Ярославова А.Р./ Чернова Д	2 место
26	Всероссийская интернет - олимпиада: Латинский язык в медицине, ноябрь 2023	Сетевое издание «Подари знание»	Зяблицкая М.А./Исакова А.А.	1 место
27	Всероссийская олимпиада Профобразование по дисциплине Фармакология, ноябрь 2023	МИИ Профобразование	Панчихина МИ/ Бороденко М	1 место
28	Всероссийская олимпиада для студентов «Контроль качества лекарственных средств», ноябрь 2023	Всероссийское СМИ «Мир Олимпиад»	Ярыжнова А.А./ Бороденко М	1 место
29	Всероссийская олимпиада для студентов «Технология изготовления лекарственных форм», ноябрь 2023	Всероссийское СМИ «Мир Олимпиад»	Ярыжнова А.А./ Холина В	1 место
30	Всероссийская олимпиада для студентов «Технология изготовления лекарственных форм», ноябрь 2023	Всероссийское СМИ «Мир Олимпиад»	Глинкина В.Н./ Урга В	1 место
31	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по специальности 33.02.01 «Фармация», ноябрь 2023	Всероссийское СМИ «Мир Олимпиад»	Ярыжнова А.А./ Урга В	1 место
32	Всероссийский творческий конкурс для детей и взрослых «Мир Талантов 2023» в номинации «Творчество без границ», ноябрь 2023	Всероссийский информационный портал «Лидер»	Ярыжнова А.А./ Шатунова Т	1 место номинация «Творчество без границ»
33	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине: Технология изготовления лекарственных форм, ноябрь 2023	Всероссийское СМИ «Мир знаний»	Ярыжнова А.А./ Арсланова Д	1 место
34	Всероссийский конкурс Всероссийского общественного движения "Волонтеры - медики", номинация «Лучший социальный проект», ноябрь 2023	Всероссийское общественное движение волонтеров	Попкова ОА/волонтеры колледжа	1 место
35	Всероссийская студенческая олимпиада по химии, декабрь 2023	КГПУ им.В.П. Астафьева, г. Красноярск	Чернова Е.В./ Иллалова К Исламгалиева М Захарова Э	1 место

36	Всероссийская заочная студенческая научно - практическая конференция «Будущее Фармации» среди обучающихся СМФОО по специальности СПО 33.02.01 Фармация, декабрь 2023	Пензенский медицинский колледж	Аткнина ГП, Лещина АА/ <i>Северюхина Е</i> Панчихина М.И., Махмутова Л.Р/ <i>Бороденко М</i> Ярьжнова А.А., Глинкина В.Н/ <i>Арсланова Д</i>	1 место 3 место 1 место
37	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Организация деятельности аптек и ее структурных подразделений», декабрь 2023	Он -лайн олимпиада на платформе Мир олимпиад	Лещина АА, Аткнина ГП/ <i>Бороденко М</i>	1 место
38	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине Фармакология, декабрь 2023	Он -лайн олимпиада на платформе Мир олимпиад	Панчихина МИ/ <i>Бороденко М</i>	1 место
39	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Фармацевтическая химия», декабрь 2023	Всероссийские олимпиады и конкурсы. Мир олимпиад	Глинкина В.Н/ <i>Шуматова А</i>	2 место
40	Всероссийская (с международным участием) олимпиада по общеобразовательным дисциплинам для МОО СПО (биология в профессии), декабрь 2023	МК ФГБОУ ВПО "Уральский государственный университет сообщения"	Филиппова ГИ/ <i>Садриева Д</i>	2 место
41	Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), январь – декабрь 2023	Муниципальный центр по выполнению нормативов испытаний ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО) г. Бирск	Красильников ВВ, Позолотина ЕВ/ <i>студенты БМФК</i>	Золото (24)
42	Всероссийский фестиваль-конкурс народного достояния «Грани искусства», март 2024	Международный арт-центр «Империал», г. Санкт-петербург	Черепанова МВ/ <i>студенческий вокальный ансамбль «Поющие сердца»</i>	1 место
43	Всероссийская олимпиада «Виды и рода войск вооруженных сил Российской Федерации», март 2024	РОИ «КОТ.RU»	Дьяконов ИК/ <i>Абдулхаева Д,</i> <i>Александрова А,</i> <i>Гимазетдинова Л,</i> <i>Дешевенко А,</i> <i>Дьяконова Д,</i> <i>Зартдинова Л,</i> <i>Исхакова З,</i> <i>Киямутдинова Г,</i> <i>Мартынова А,</i> <i>Миниева К,</i> <i>Муллярова Л,</i> <i>Садыкова И,</i> <i>Сатлыганова М,</i> <i>Ситдикова Э,</i>	1 место (21 студент)





4	Заочная олимпиада «Знатоки медицины» по дисциплинам общепрофессионального цикла для студентов 2 курса по специальности 34.02.01 Сестринское дело, апрель 2023	ГАПОУ «Нижекамский медицинский колледж»	СтишакOVA ОН, Гильманова ТЛ, Шабай СА, Стеценко ЕП, Рахматуллина ИА, Зяблицкая М.А., Мустафина ИГ, Ардеева ЕВ, Филиппова ТИ, Голубева ОВ, Красильникова ТМ/ <i>Шайхутдинова А.В., Байрамова В.Р., Сайсанова Е.А., Саляева А.Р., Сафина Р.Р., Шилтова Э.А.</i>	Сертификат
5	Заочная олимпиада по ПМ 01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента среди студентов выпускного курса специальности 33.02.01 Фармация, апрель 2023	ГБПОУ НО «Нижегородский медицинский колледж»	Лещина АА, Литвинова АА, Махмутова ЛР/ <i>Арсланова А</i>	Сертификат
6	Заочный конкурс профориентационных роликов «Мое призвание – медицина», среди преподавателей и студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций ПФО, апрель 2023	СФ АПОУ УР «РМК МЗ УР», г. Сарапул	Плотникова А.А./ <i>Салиева Вероника</i>	2 место
7	Межрегиональный конкурс малотиражных газет средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций ПФО (Основная тема издания - «Мы за здоровый образ жизни»), апрель 2023	ГБПОУ РМЭ «Йошкар-Олинский медколледж»	Муллагулов АИ, Фатхуллина Р.М./ <i>Сафина Р., Сафина И., Бороденко М. Богданова К.А., Гайсарова И.</i>	1 место
8	Заочный конкурс мультимедийных презентаций по астрономии «День космонавтики» среди студентов 1 и 2 курсов СПОУ медицинского профиля ПФО, апрель 2023	МЗ УР Глазовский филиал ПОУ УР «Республиканский медицинский колледж»	Закирова Л.З./ <i>Сафина Р</i> Яхина И.В./ <i>Салиева В</i> Шабай СА/ <i>Санай Ю</i> Филиппова ТИ/ <i>Шамуратов В</i>	Сертификат
9	Заочный конкурс «Умники и Умницы» среди студентов СПОУ медицинского профиля ПФО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, апрель 2023	Можгинский филиал АПОУ УР «Республиканский медицинский колледж имени Героя Советского Союза Ф.А. Пушиной	Виноградова ЛГ, Зяблицкая МА, Лещина АА, Махмутова ЛР, Плотникова АА, Рахматуллина ИА, Рязанова НА, Семенова АК, СтишакOVA ОН, Шабай СА/	1 место

		МЗ УР»	<i>Сарваров А.А., Якитов М.А., Ахатов И.Б., Арсланов Л.А., Исхаков А.И.</i>	
10	Заочный конкурс студенческого рисунка «Латинские крылатые выражения в медицине», апрель 2023	ГБПОУ НО «Нижегородский медицинский колледж»	Зяблицкая М.А./Гильманова К.Р., Гималтдинов Б.Р., Дьяконов А.В.	Сертификат
11	Межрегиональная научно-практическая конференция «День науки-2023», апрель 2023	Ивановский фармацевтический колледж ЧПОУ ИФК	Ярыжнова А.А./Голдина А.К.	1 место, 1 место
12	Межрегиональный заочный конкурс мультимедийных презентаций «Человек и космос» по ДУП.01.2 «Физика и медицина», среди студентов первого курса специальностей 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.02 Акушерское дело средних специальных медицинских и фармацевтических образовательных организаций ПФО, апрель 2023	ГАПОУ СО «БМК»	Филиппова Т.И. <i>Шамуратов В.211ф</i>	Сертификат
13	Заочный конкурс исследовательских работ студентов по Химия и Биология "Нарушение развития организмов под воздействием химических факторов среды" среди обучающихся СМФОО ПФО, апрель 2023	Стерлитамакский МК	Мосунова СВ/Хуснутдинова В Филиппова ТИ/Шамуратов В, Нугуманов А	2 место  Сертификат
14	Межрегиональный конкурс художественного чтения «Мир моих мыслей» в номинации «Мы и современники», май 2023	ГАПОУ Свердловской области «Красноуфимский многопрофильный техникум»	Ярослава А.Р./Гайсарова И.С	1 место
15	Заочный конкурс учебно-исследовательских работ среди обучающихся медицинских и фармацевтических образовательных учреждений ПФО «Студенческие исследования - 2023», май 2023	ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж»	Ярыжнова АА/Голдина А	1 место
16	Межрегиональный конкурс УИРС по ОП.08 Общественное здоровье и здравоохранение среди студентов выпускных групп специальности 34.02.01 Сестринское дело, май 2023	Вольский областной медицинский колледж	Балякова ИС, Яхина ИВ/Исхаков А	2 место

17	Региональная заочная олимпиада ОП 09 Психология среди студентов 3 курса специальности 34.02.01 Сестринское дело среди МОО с межрегиональным участием, май 2023	ГАПОУ СО "Энгельсский МК СВ.Луки (Войно-Ясенецкого)	Галиакбарова ФМ, Галиева ЮФ, Ханнанова АИ/Чикурова Д	2 место
18	Заочный конкурс мультимедийных презентаций по теме: «Профилактика туберкулеза» ПМ 02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах МДК 02 01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях во фтизиатрии для студентов 2-3 курсов по специальностям 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело ПФО, март 2023	Уфимский МК	Закирова ЛЗ/Сафина Р Филиппова ТИ/Шамуратов В, Нугуманов А Шабай СА/Алексеева Д	1 место 2 место  Сертификат
19	Межрегиональный заочный конкурс буклетов «Ангелы милосердия», посвященного медицинским сестрам, награжденным медалью имени Флоренс Найтингейл май 2023	Чебоксарский медицинский колледж	Закирова ЛЗ/ Сафина Р, Гадельшина Р Яхина И.В./ Салиева В Шабай СА/Сапай Ю	Сертификат
20	Заочный конкурс мультимедийных презентаций «Компьютеры на страже здоровья» среди студентов всех специальностей, май 2023	Балаковский медицинский колледж	Салахутдинова ИС/Гиндуллина Э Шамукаев С.М./ Зарифзянова З, Лукманов Ф.	2 место 2 место, 3 место
21	Межрегиональная олимпиада по органической химии среди студентов ОО медицинского и фармацевтического профиля, реализующих ППСЗ, май 2023	ГБПОУ «Челябинский МК»	Чернова ЕВ/Имамова И	1 место
22	Межрегиональный заочный конкурс мультимедийных презентаций по ОП.02 Анатомия и физиология человека " Основы анатомии и ЗОЖ - платформа нашей жизни" среди студентов 34.02.01 Сестринское дело и 31.02.02 Акушерское дело ССМФОО ПФО с международным участием, май 2023	Балаковский МК	Шабай СА/Салиева В Стишаклова ОН/Николаева С	1 место Сертификат в номинации «Лучший творческий подход»
23	Межрегиональная интернет-олимпиада по ПМ 01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента, июнь 2023	Хакасский государственный университет им. НФ Катанова	Аткнина ГП/Самков А, Панчихина Е, МИ/Левина Е, Литвинова АА/Никитина К, Немычкина МС/	1 место, 1 место, 1 место, 1 место,

			Султанова А, Муллагулов АИ/Шамыкова А, Лещина АА/Юсупова Д, Махмутова ЛР/Александрова К, Салемгареева СА/ Черников А	1 место, 1 место 2 место, 2 место
24	Межрегиональная онлайн-олимпиада «Кругосветное путешествие по школам разных стран», сентябрь 2023	МЗ ОО ГАПОУ Оренбургский областной медицинский колледж	Ярослава АР/ Далдина М Чернова Д Герасимова К Петрова В.Л., Хайдарова Л.М./Магзумова А	2 место Сертификат 3 место 2 место
25	Межрегиональный конкурс мультимедийных презентаций по УД Анатомия и физиология человека по специальности Сестринское дело, октябрь 2023	ГПОУ СО «Вольский медицинский колледж им.З.И. Мареевой»	Закирова Л.З./Сафина Р	Сертификат
26	Межрегиональный заочный конкурс эссе «Мой любимый учитель», октябрь, 2023	БПОУ ЧР Чебоксарский медицинский колледж МЗ ЧР	Ярослава А.Р./Чернова Д	1 место
27	Региональный заочный конкурс презентаций «Писатели-медики в русской литературе» среди студентов 1-2 курсов по специальности 34.02.01 Сестринское дело, октябрь 2023	ГАПОУ Саратовской области Энгельский медицинский колледж Святого Луки (Войно-Ясенецкого)	Ярослава А.Р./Мигушонков Д	1 место
28	Конкурс буктрейлеров по произведениям Л.Н. Толстого, в честь 195-летия со дня рождения писателя, октябрь 2023	ГАПОУ Альметьевский медицинский колледж	Ярослава А.Р./Мустафин Д	2 место
29	Конкурс видеороликов «Письмо педагогу» среди студентов МФОО СПО ПФО, ноябрь 2023	Оренбургский МК	Шабай С.А./ Салиева В	1 место
30	III Межрегиональный конкурс сочинений «Шаги в будущее»-2023 в номинации «Формула профессионального успеха», ноябрь 2023	ГАПОУ СО Красноуфимский многопрофильный техникум	Ярослава А.Р./Чернова Д	2 место
31	Заочная студенческая олимпиада по УД Русский язык и Литература по специальности 34.02.01 Сестринское дело среди обучающихся средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций, ноябрь 2023	ГАПОУ РБ Белорецкий МК	Ярослава А.Р./Красильникова С Мигушонков Д	3 место Сертификат
32	Межрегиональная дистанционная олимпиада по дисциплинам	Глазовский филиал АПОУ «Республиканск	Стишаква О.Н., Шабай С.А., Зяблицкая М.А.	Сертификат

	общепрофессионального цикла для студентов 2-3 курсов специальностей 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное, декабрь 2023	ий медицинский колледж им. Героя Светского Союза Ф.А. Пушиной МЗ УР»	Рахматуллина И.А. Мустафина И.Г., Ардеева Е.В., Филиппова Т.И. Галиева Ю.Ф., Ахметьянова И., Красильникова С. Вижа Е., Гизатишина Г. Саляева Д. 209 мс	
33	Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), январь – декабрь 2023	Муниципальный центр по выполнению нормативов испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) г. Бирск	Красильников ВВ, Позолотина ЕВ/ <i>студенты БМФК</i>	Серебро (23)
34	Заочный конкурс видеороликов "Физкультминутка" среди обучающихся ССМФОО ПФО, декабрь 2023	Балаковский медицинский колледж	Позолотина ЕВ/ <i>Сабирова А, Шарипова А, Сахибгареева Л</i>	3 место
35	II Межрегиональный конкурс «Лучший студент – медик СПО 2023» среди студентов СМФОО ПФО (с международным участием), декабрь 2023	Балаковский медицинский колледж	Закирова ЛЗ/ <i>Файрузова А</i>	Сертификат
36	Заочная Межрегиональная онлайн-олимпиада "Кругосветное путешествие по школам разных стран" среди студентов СМФОО ПФО, декабрь 2023	ГАПОУ ООМК	Петрова ВЛ, Хайдарова ЛМ / <i>Магзумова А, Герасимова К</i>	2 место, 3 место
37	Комплексная общепрофессиональная междисциплинарная олимпиада "Твой ход" среди студентов СМФОО ПФО, февраль 2024	Набережночелнинский медицинский колледж	Галиева ЮФ, Стишаква ОН, Гильманова ТЛ, Шабай СА, Стеценко ЕП, Ярославова АР / <i>Аслямов З, Дьяконов А, Гималтдинов Б</i>	2 место
38	VI Межрегиональная олимпиада для обучающихся учреждений СПО по общеобразовательным предметам "Олимп знаний" - 2024, учебный предмет: физика, март 2024	ГАПОУ СО "Красноуфимский многопрофильный техникум"	Султанов ВМ / <i>Хусаинова Л</i>	2 место
39	VI Межрегиональная олимпиада для обучающихся учреждений СПО по общеобразовательным предметам "Олимп знаний 2024" (физическая культура), март 2024	Красноуфимский многопрофильный техникум	Позолотина ЕВ / <i>Сабирова А</i>	1 место

40	Межрегиональная заочная НПК "Компьютер и здоровье", март 2024	Воткинский филиал АПОУ УР РМК им. ФА Пушкиной	Шамукаев СМ <i>/Саитова Д</i>	2 место
41	Межрегиональная олимпиада по ПМ 03 Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием среди студентов выпускного курса специальности 33.02.01 Фармация СМОО ПФО, март 2024	Стерлитамакский МК	Аткнина ГП, Лещина АА <i>/Бороденко М</i>	1 место
42	Межрегиональная заочная олимпиада по дисциплине История, посвященная 80-летию со дня снятия блокады Ленинграда, для студентов 2 курса СМФОО ПФО, март 2024	ФГБ ПОУ "ПМК" МЗ России	Позолотин ИВ <i>/Хуснутдинова В</i>	3 место
43	II Межрегиональная олимпиада по учебным предметам естественно-научного профиля для студентов ПОО «Марафон знаний», март 2024	ГАПОУ ВМК	Султанов ВМ, Рязанова НА, Семенова АК, Мосунова СВ, Дьяконова ЕН/ <i>Ишмурзин О</i>	сертификат
44	Межрегиональная онлайн – олимпиада по истории отечественной и зарубежной медицины «Наука раскрывается через ее историю» среди студентов СМФОО ПФО, март 2024	ГАПОУ «Бугульминское медицинское училище им.А.П.Вязьмина	Стишаклова ОН, Шабай СА/ <i>Гималтдинов И</i>	Диплом за участие
45	Межрегиональный конкурс профессионального мастерства по специальности Фармация «Виртуозы Фармации 2024», март 2024	ЧПОУ Ивановский фармацевтический колледж	Аткнина ГП, Лещина АА, Литвинова АА, Махмутова ЛР, Миргалиева ОИ/ <i>Бороденко М</i> Акимова ЮБ, Немычкина МС, Панчихина МИ, Салемгареева СА, Ярыжнова АА/ <i>Левина Е</i>	3 место  участие
<b>Республиканский уровень</b>				
1	Республиканская заочная олимпиада студентов по МДК 04.01 Патологическое акушерство для специальности "Акушерское дело" среди студентов СМОО, подведомственных МЗ РБ, апрель 2023	Уфимский МК	Балякова ИС, Яхина ИВ/ <i>Валеева А</i>	2 место

2	Республиканская заочная олимпиада студентов СМФОУ, подведомственных МЗ РБ по ПМ "Выполнение работ по профессии "Младшая медицинская сестра по уходу за больными", апрель 2023	ГАПОУ РБ «Туймазинский медицинский колледж»	Виноградова ЛГ, Гильманова ТЛ, Нестеренко НВ, Садрисламова ЛФ, Стеценко ЕП, Трухина СВ/ <i>Николаева С</i>	1 место
3	Заочная Республиканская олимпиада студентов СМФОУ, подведомственных МЗ РБ по ОПД "Психология", апрель 2023	ГАПОУ РБ «Туймазинский медицинский колледж»	Галиакбарова ФМ, Галиева ЮФ, Ханнанова АИ/ <i>Сапай Ю</i>	2 место
4	1. Заочная Республиканская студенческая Олимпиада по учебной дисциплине История для специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело среди средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Башкортостан, март 2023	ГАПОУ РБ «Салаватский медицинский колледж» март 2023 г.	Позолотин И.В/ <i>Сабирова Аделя</i>	Сертификат
5	Республиканская студенческая Олимпиада по ПМ. 01 Диагностическая деятельность, МДК.01.01. Пропедевтика клинических дисциплин (раздел Проведение диагностики различных заболеваний и состояний в терапии) по специальности 31.02.01 Лечебное дело, март 2023	ГАПОУ РБ «Белебеевский медицинский колледж»	Зорина ЮП, Виноградова ЛГ, Плотникова АА/ <i>Исхаков А</i>	3 место
6	Республиканская студенческая Олимпиада по МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля, специальность 31.02.01 Лечебное дело, март 2023	ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж»	Плотникова АА, Зорина ЮП, Виноградова ЛГ	Сертификат
7	Республиканская студенческая Олимпиада по учебной дисциплине «Анатомия» по специальности 31.02.01 Лечебное дело, март 2023	Уфимский МК	Стишаклова ОН, Шабай СА/ <i>Шамуратов В</i>	Сертификат
8	Республиканский конкурс эссе «Великое слово поэта в современном обществе» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РБ, апрель 2023	ЦОПП РБ	Ярослава А.Р./ <i>Рыбалко Д.К</i>	3 место



9	Региональный этап Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Медицинский и социальный уход», апрель 2023	ГАПОУ РБ «Уфимский медицинский колледж»	Колонских Е.Г./Ахметова Э (основная линейка),	3 место
10	Региональный этап Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Акушерское дело», апрель 2023	ГАПОУ РБ «Бирский медико – фармацевтический колледж»	Яхина ИВ/ Баженова Анастасия (основная линейка)	1 место
11	Региональный этап Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Лечебная деятельность (фельдшер)», апрель 2023	ГАПОУ РБ «Бирский медико – фармацевтический колледж»	Нестеренко НВ/ Овчинникова Полина (юниорская линейка) Виноградова ЛГ/Байболдин К (основная линейка)	1 место 1 место
12	Региональный этап Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции Фармацевтика, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Бирский медико-фармацевтический колледж»	Литвинова А.А. Глинкина В.Н. Панчихина М.И. Давлеева Регина Фатхылисламова Диана Антонова Екатерина (юниоры) Аткнина ГП, Махмутова ЛР,Лещина АА, Муллагулов АИ, Шатунова НП/Александрова К, Левина Е	1 место 2 место 3 место 1 место 2 место
13	Республиканский заочный конкурс творческих работ студентов, посвященному Международному Дню счастья, май 2023	Стерлитамакский медицинский колледж	Яхина И.В., Бажанова Анастасия Петрова Валерия Шилова Виктория	3 место Сертификат Сертификат
14	Просветительская акция Регионального отделения Русского географического общества в Республике Башкортостан «Малый географический диктант. Башкирия» в 2023 году, апрель 2023	Башкирский государственный университет им. М. Акмуллы, г.Уфа	Красильникова Э.Т./15 студентов группы 109 мс А	Сертификат
15	Онлайн-марафоне по физической культуре, апрель 2023	Белорецкий медицинский колледж.	Позолотина Е.В/Саитова Д, Яндубаева С, Ахмазова С, Валеева А, Игнаев Р, Гималтдинов Б, Аслямов З, Жаралов А, Шамуратов В, Сабирова А	1 место

16	Республиканский заочный конкурс творческих работ студентов, посвященного Международному дню счастья «Счастье это-...», май 2023	ГАПОУ РБ «Стерлитамакский МК»	Закирова ЛЗ, Плотникова А.А./ <i>Игнаев Р,</i> <i>Зайнетдинова А,</i> <i>Кулиева Т, Хазиева А,</i> <i>Ризатдинова К</i>	1 место, 1 место 2 место 3 место
17	Региональная акция «Стихи и песни о героях», приуроченная к празднованию Дня Победы, май 2023	Комитет Семей воинов Отечества Республики Башкортостан	Плотникова А.А./ <i>Сайфутдияров А</i>	Диплом
18	Кубок Башкортостана по пауэрлифтингу и силовым видам спорта «Гром-секира», май 2023	Г.Уфа	Никитин АА/ <i>Киселев Е</i>	1 место
19	Республиканская студенческая спартакиада среди ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ, июнь 2023	ГАПОУ РБ «Салаватский медицинский колледж»	Позолотина Е.В., Красильников ВВ/команда студентов колледжа	2 место, 2 место, 2 место, 3 место, 3 место (в номинациях)
20	Республиканский конкурс "Расшифруй СПО", номинация "С изюминкой", октябрь 2023	г.Уфа ЦОПП РБ	Галиева ЮФ/ <i>Ахметова Э</i>	1 место
21	XVI Республиканский фестиваль художественного творчества студентов ГАПОУ РБ "Студенческие встречи - 2023" ноябрь 2023	Профсоюз мед.работников РБ	Попкова ОА/ <i>команда студентов колледжа</i>	1 место, приз зрительских симпатий, 1,2 место в номинациях
22	Региональный конкурс видеороликов для обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан, посвященного году педагога и наставника, ноябрь 2023	ГАУ ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки РБ» г.Уфа	Чернова Е.В./ <i>Николаева И</i>	Диплом победителя
23	Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), январь – декабрь 2023	Муниципальный центр по выполнению нормативов испытаний ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО) г. Бирск	Красильников ВВ, Позолотина ЕВ/ <i>студенты БМФК</i>	Бронза (32)
24	Региональный конкурс "Лидер движения первых", региональное отделение Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи "Движение первых" Республики Башкортостан, декабрь 2023	Региональное отделение Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых» РБ	Ханнанова АИ <i>/Захарова Е</i>  <i>Поздняков И</i>	2 место в номинации "Благо твори" 3 место в номинации "Найди призвание"

25	Республиканский заочный конкурс эссе «Медицинские работники – герои нашего времени» среди обучающихся СМФОО, подведомственных МЗ РБ, февраль 2024	Белорецкий МК	Позолотин ИВ/ Дьяконова Д, Муллаярова Д, Ишмурзин О Зорина ЮП/Марданова Л, Яхина ИВ /Бажанова А	1 место 1 место 3 место 3 место участие
26	Республиканская студенческая олимпиада по УД общеобразовательного цикла "Химия" и "Биология", март 2024	Стерлитамакский МК	Абрарова РМ, Филиппова ТИ/ Гизатишина Г	1 место
27	Республиканская студенческая олимпиада по УД Информационные технологии в профессиональной деятельности СМФООУ, март 2024	Стерлитамакский МК	Султанов ВМ, Рязанова НА, Семенова АК/Давлитов Д	3 место
28	Республиканская студенческая олимпиада по МДК 02 01 Лечение пациентов терапевтического профиля по специальности 31.02.01 Лечебное дело, март 2024	Белорецкий МК	Зорина ЮП/Закирова Н	3 место
29	Республиканская студенческая олимпиада по ОП 05 Основы микробиологии и иммунологии специальности 34.02.01 Сестринское дело, март 2024	Уфимский МК	Стеценко ЕП, Шабай СА /Саитова Д	2 место
30	Республиканская студенческая олимпиада по ПМ 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях специальности 34.02.01 Сестринское дело, март 2024	Уфимский МК	Плотникова АА, Трухина СВ /Николаева С	1 место
31	Республиканская студенческая олимпиада по УД Анатомия и физиология человека среди ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ, март 2024	Уфимский МК	Гильманова ТЛ, Стишакова ОН/Аслямов З	сертификат
32	Республиканская студенческая олимпиада по ПМ 04 Профилактика заболеваний (педиатрия) среди ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ, март 2024	Уфимский МК	Колонских ЕГ, Закирова ЛЗ/Байболдин К	2 место
33	Республиканская студенческая олимпиада по ПМ 03 Медицинская помощь женщине среди ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ, март 2024	Уфимский МК	Балякова ИС, Яхина ИВ/Шерстобитова К	сертификат
34	Республиканская студенческая олимпиада по УД Башкирский язык среди ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ, март 2024	Сибайский МК	Фатхуллина РМ/Саитова Д	сертификат

35	Республиканская олимпиада студентов СМФОУ, подведомственных МЗ РБ по ОПД Психология, март 2024	Туймазинский МК	Галиева ЮФ <i>/Сялхутдинова Ф</i>	1 место
36	Республиканская олимпиада студентов СМФОУ, подведомственных МЗ РБ по ПМ "Выполнение работ по профессии "Младшая медицинская сестра по уходу за больными" (руководители), март 2024	Туймазинский МК	Гильманова ТЛ, Садрисламова ЛФ, Стеценко ЕП, Трухина СВ <i>/Ахметова Э</i>	1 место
37	Республиканская студенческая олимпиада по УД История для специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело среди ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ, март 2024	Салаватский МК	Позолотин ИВ/ <i>Янгирова Е</i>	сертификат
38	Республиканская олимпиада обучающихся ГАПОУ, подведомственных МЗ РБ по ПМ 01 Диагностическая деятельность МДК 01 01 Пропедевтика клинических дисциплин (раздел Проведение диагностики различных заболеваний и состояний в терапии) по специальности 31.02.01 Лечебное дело, март 2024	Белебеевский МК	<i>Гималтдинов Б</i>	сертификат
<b>Городской уровень</b>				
1	Легкоатлетический пробег Осиновка-Бирск, апрель 2023	Администрация МР Бирский р-он РБ	Позолотина Е.В. <i>Левина Е, Давлетшин Александрова К, Гиндуллин Р Красильникову С, Кобзев А</i>	1 место, 1 место 2 место, 2 место 3 место, 3 место
2	Легкоатлетическая эстафета, посвященная 78-годовщине Победы в ВОВ, май 2023	Администрация МР Бирский р-он РБ	Позолотина Е.В/ <i>команда колледжа (девушки)</i>	1 место
3	Городской кросс приуроченный к Всероссийскому дню бегуна «Кросс нации» посвященном памяти Героев Советского Союза Г.И. Мушников и П.Г. Корочкина, сентябрь 2023	Администрация МР Бирский р-он РБ	Красильников ВВ, Позолотина Е.В. <i>/Ахмазова С Гималтдинов Б Климова Я Левина Е Александрова К Красильникову С Кобзев А Мигушонков Д Бороденко М</i>	1 место 1 место 1 место 1 место 2 место 3 место 1 место 2 место 3 место

4	Республиканский конкурс чтецов «Россия – Родина моя!...», посвященный Дню народного единства, ноябрь 2023	Центр патриотического воспитания молодежи РБ	Ярослава АР/Чернова Д	Сертификат
5	Квиз «Хранители истории Республики Башкортостан», декабрь 2023	Движение первых г.Бирск	Ханнанова А/Быков Е, Хайруллин И, Сафиуллина И	1 место, 2 место, 3 место
6	Открытый онлайн-конкурс буктрейлеров «С книгой по жизни» в рамках проекта «Молодежное пространство «Центр-КИВИР», март 2024	МБУК Межпоселенческая библиотечная система МР Бирский р-он РБ	Широкова СИ. Ярослава АР/Мустафин Д	2 место

Год	Общее количество мероприятий					Общее количество призовых мест				
	Международный	РФ	ПФО	РБ	город	Международный	РФ	ПФО	РБ	город
2023	16	44	45	38	6	18	107	68	78	20

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Участие преподавателей в профессиональных конкурсах, научно-практических конференциях, семинарах (по рангу проведения: Международный, РФ, ПФО, республика, город)

№ п/п	Наименование мероприятия	Место проведения мероприятия	ФИО преподавателя	Результативность участия
<b>Международный уровень</b>				
1	Международный конкурс исследовательских работ для студентов и учащихся ОУ в области биологических, химических и медицинских наук, апрель 2023	МЦНИП г.Киров	Голубева ОВ	3 место
2	Заочный Международный конкурс ЭССЭ «Педагог – не звание, педагог – призвание», апрель 2023	ГАПОУ СО «Вольский медицинский колледж им. З.С. Марсевой»	Закирова Л.З.	Сертификат
3	Международная историческая акция на тему событий Великой Отечественной войны «Диктант Победы», апрель 2023	Российское историческое общество	И.В. Позолотин	Сертификат
4	Международный конкурс педагогов «Методическая шкатулка педагога», май 2023	Латвия, Вильнюс, VistaPlus	Яхина И.В.	1 место 1 место
5	Международный конкурс классных руководителей, май 2023	Латвия, Вильнюс, VistaPlus	Яхина И.В.	2 место
6	Международный профессиональный конкурс «Педагог года – 2023», август 2023	МИОЦР «Диплом педагога», г.Москва	СтишакOVA О.Н.	1 место
7	Международный смотр-конкурс профессионального мастерства и личных достижений «Успех, достижения, инновационный поиск», октябрь 2023	г.Чебоксары, НОУ ДПО "Экспертно-методический центр"	Яхина И. В.	1 место
8	Международный педагогический конкурс для педагогов «Калейдоскоп средств, методов и форм» (Биология), октябрь 2023	Российский Инновационный Центр Образования, г. Краснодар	Мосунова С.В.	2 место
9	Международный конкурс творческих работ и учебно-методических разработок педагогов «Педагогический проект», ноябрь 2023	МИЦ «Vistaplus» Литва г.Вильнюс	Яхина И. В.	2 место
10	Всероссийский дистанционный педагогический конкурс "Лучшая педагогическая разработка", ноябрь 2023	г.Москва ИЦДТ "Новое достижение"	Голубева ОВ	1 место

11	Международный дистанционный педагогический конкурс "Лучшая методическая разработка", ноябрь 2023	г.Москва ВЦПРИОМ "Талант педагога"	Голубева ОВ	1 место
12	II Международный конкурс лучших практик образования PROобучение 2023, декабрь 2023	ООО "РусАльянс "Сова", г.Москва	Голубева ОВ	1 место
13	Финал Международного конкурса педагогического мастерства "Идеи образования 2023", декабрь 2023	ООО "МЦНИП", г.Киров	Голубева ОВ	1 место
<b>Российский уровень</b>				
1	Всероссийская акция «Диктант здоровья», апрель 2023	Совет Федерации, ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава	Зяблицкая М.А.	Сертификат
2	V межрегиональный фотоконкурс #Буклук_2023, апрель 2023	МБУК Ростовская-на-Дону городская ЦБС апрель 2023г.	Ярославова А.Р.	Сертификат
3	1-ый Всероссийский фестиваль творческих возможностей «Без срока давности» в номинации «Проза», апрель 2023	Минпросвещение России, г. Москва	Ярославова А.Р.	Сертификат
4	Педагогическая олимпиада «Эффективный урок: основные слагаемые успеха», май 2023	Всероссийский научно-образовательный журнал «ФГОС Урок»	Хайдарова Л.М.	1 место
5	IV Всероссийский конкурс методических разработок программ, проектов, инноваций «Звездный проект» Конкурсная работа: Выполнение химических реакций с целью доказательства химических свойств халькогенов, в том числе лекарственных используя мультимедийное пособие, май 2023	Всероссийский социально-педагогический образовательный портал «Педагогические инновации» г. Москва	Чернова Е.В.	Диплом победителя
6	III Всероссийский конкурс "100 лучших методических разработок России - 2023" в системе профобразования, май 2023	Агентство образовательных инициатив, г.Волгоград	Чернова ЕВ	2 место
7	1. Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика», сентябрь 2023 2.	Всероссийский педагогический портал «ФГОС РОССИИ» г.Москва	Позолотин И.В.	1 степени
8	Всероссийский конкурс «Из методической копилки преподавателя СПО 2023-2024 учебного года» номинация:	г. Москва, Всероссийское СМИ «Магистр»	Абрарова Р.М.	1 место

	Методическая разработка теоретического занятия по учебной дисциплине «Общая и неорганическая химия» тема работы «Растворы», октябрь 2023			
9	Всероссийский профессиональный конкурс для педагогов в рамках федерального проекта Современная школа «Лучший медиаурок» (Биология), октябрь 2023	Всероссийский центр проведения и разработки интерактивно-образовательных мероприятий, г. Москва	Мосунова С.В.	1 место
10	V Всероссийский Фестиваль авторских программ по приобщению детей к чтению, октябрь 2023	Министерство культуры РФ ФГБУК «Российская государственная детская библиотека»	Ярославова А.Р.	Сертификат
11	Всероссийская акция 10000 шагов к жизни, октябрь 2023	Общероссийская программа повышения физической активности «Человек идущий»	Красильников В.В.	Сертификат
12	Чемпионат России по фоновой ходьбе «Человек Идущий» в категории «Команды неформальных объединений граждан (группы ЗОЖ)», октябрь 2023	Общероссийская программа повышения физической активности «Человек идущий»	Красильников В.В. Позолотина ЕВ	Сертификат
13	Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика», Номинация :Методическая разработка на тему «Духовная культура», октябрь 2023	Эталон федеральный инновационный центр образования, г. Москва	Красильникова Э.Т.	1 место
14	Всероссийское тестирование для педагогов «Конституция РФ», ноябрь 2023	Мир знаний всероссийский образовательный портал, г. Москва	Красильникова Э.Т.	2 место
15	Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика», Номинация :Методическая разработка на тему «Религия», ноябрь 2023	Эталон федеральный инновационный центр образования, г. Москва, 21.11.2023	Красильникова Э.Т.	1 место
16	Чемпионат России по фоновой ходьбе «Человек Идущий» в категории «Команды Муниципалитетов», ноябрь 2023	Общероссийская программа повышения физической активности «Человек идущий»	Красильников В.В. Позолотина ЕВ	Сертификат
17	Всероссийский педагогический конкурс «Методическая копилка – 2023» (Химия), ноябрь 2023	Академия интеллектуального развития, Мир-олимпиад г. Краснодар	Мосунова С.В.	1 место



18	Большой этнографический диктант, ноябрь 2023	ФАДН России, 11.2023	Абрарова Р.М. СтишакOVA О.Н. Ардеева Е.В. Шабай С.А. Ярославова АР Валеева ЗФ Красильникова ЭТ	Сертификат
19	IV Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Делюсь опытом», ноябрь 2023	НОУ ДПО "Экспертно-методический центр" г.Чебоксары	Яхина И. В.	1 место
20	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Наука. Образование. Творчество», ноябрь 2023	НОУ ДПО "Экспертно-методический центр" г.Чебоксары	Яхина И. В.	1 место
21	V Профессиональный форум «Новые библиотекари 5.0», ноябрь 2023	СПб ГБУ «ЦБС Выборгского района»	Ярославова А.Р.	Сертификат
22	Заочная всероссийская научно-практическая конференция «Поиск эффективных форм и методов обучения в профессиональном образовании», ноябрь 2023	ГБПОУ РМ Краснослободский медицинский колледж	Шамукаев С.М.	Сертификат
23	Всероссийский социологический диктант Онлайн-акция, ноябрь 2023	ВЦИОМ Прометей	Панчихина М.И.	Сертификат
24	Всероссийский конкурс сборников ситуационных задач по МДК 02.02. Контроль качества лекарственных средств по специальности 33.02.01 Фармация, среди преподавателей средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, ноябрь 2023	ГАПОУ Саратовской области «Вольский медицинский колледж им. З.И. Маресевой»	Глинкина В.Н., Ярыжнова А.А.	3 место
25	Олимпиада «Организация внеурочной деятельности в условиях введения ФГОС»	Всероссийский образовательный портал Конкурситa	Глинкина В.Н	1 место
26	XVIII всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные технологии в работе аптечного предприятия и подготовка квалифицированных специалистов», ноябрь 2023	Поволжский фармацевтический техникум	Чураева А.Д.	Сертификат
27	Всероссийский фестиваль волонтерских идей «Вперед, нас волонтерство зовет!» с международным участием среди студентов 1-4 курсов, декабрь 2023	г.Саратов,	Балякова И.С. Яхина И.В.	2 место

28	Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя», декабрь 2023	Единая Россия	Абрарова Р.М.	Сертификат
29	Конкурс для педагогов: номинация «Методическая разработка» (Лекарственные растения), декабрь 2023	Всероссийский информационный портал «ЛИДЕР» г. Москва	Хайдарова Л.М.	1 место
30	Конкурс методических разработок внеаудиторного занятия для студентов 1 курса специальности 34.02.01 Сестринское дело по английскому языку «Моя будущая профессия – медицинская сестра», декабрь 2023	Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОриПС – филиала СамГУПС	Петрова В.Л. Хайдарова Л.М.	1 место
31	Всероссийский профессиональный конкурс «Педагог года - 2023», декабрь 2023	Всероссийский информационный портал «Лидер	Семенова А.К. Рязанова Н.А.	1 место 1 место
32	Всероссийский педагогический конкурс «Новаторство и традиции» Пульсовой режим при выполнении физической нагрузки под действием дробного дыхания, декабрь 2023	г. Москва	Позолотина Е.В.	1 место
33	Всероссийский конкурс для педагогов "Лидер", декабрь 2023	ВИП Лидер г.Москва	Хайдарова ЛМ	1 место
34	I Всероссийская НПК с международным участием «Традиции и инновации в среднем медицинском и фармацевтическом образовании», февраль 2024	ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»	Абрарова РМ, СтишакOVA ОН	Сертификат участника
<b>Приволжский федеральный округ</b>				
1	Межрегиональный конкурс рабочих тетрадей для студентов специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело по МДК 04.02/07.02 Безопасная среда для пациента и персонала на тему "Профилактика ВБИ" среди преподавателей СМОО ПФО, апрель 2023	ГАПОУ СО «Вольский медицинский колледж им. 3.С. Маресевой»	Виноградова ЛГ, Нестеренко НВ, Трухина СВ Закирова ЛЗ	3 место  Сертификат
2	Межрегиональный заочный конкурс методических разработок практических занятий в условиях дистанционного обучения, апрель 2023	ГБПОУ «СМК им. Н. Ляпиной»	Гильманова Т.Л. Садрисламова Л.Ф.	Сертификат
3	Заочный конкурс обучающих видеороликов по ПМ 04 МДК 04.03. Технология оказания медицинских услуг по теме	ГАПОУ СО «Энгельский медицинский колледж	Закирова Л.З.	3 место

	«Парентеральное введение лекарственных средств», апрель 2023	Св. Луки (Войно-Ясенецкого)»		
4	Заочный конкурс методических разработок внеклассных мероприятий «Будь здоров – живи здорово!», апрель 2023	ГБПОУ РМ «Ардатовский медицинский колледж»	Закирова Л.З.	3 место
5	Заочный межрегиональный конкурс сценариев внеаудиторных мероприятий «Мастерская педагогического опыта», апрель 2023	Саратовский областной базовый медицинский колледж	Балякова И.С., Яхина И.В.	Сертификат
6	Межрегиональный заочный конкурс методических разработок к учебным занятиям по дисциплинам математического цикла для преподавателей СМФОО ПФО, апрель 2023	ФГБ ПОУ «Пензенский базовый медицинский колледж» Минздрава России	Рязанова НА, Семенова А.К.	2 место
7	2. Заочный конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий среди педагогических работников средних медицинских и фармацевтических образовательных организаций Приволжского федерального округа, апрель 2023	СФ АПОУ УР «РМК МЗ УР»	Шамукаев СМ Позолотин И.В.	1 место Сертификат
8	Межрегиональный конкурс программ наставничества в форме «преподаватель-преподаватель» «Вперед и вместе!», апрель 2023	ГБПОУ «СМГК»	Плотникова А.А.	2 место
9	Межрегиональный конкурс для классных руководителей СМФОУ ПФО "Самый классный классный", апрель 2023	ГАПОУ СО Энгельский МК	Шабай СА	1 место
10	Межрегиональная заочная педагогическая конференция «Актуальные вопросы организации НИРС и УИРС в медицинском колледже», апрель 2023	Амурский медицинский колледж	Стеценко Е.П.	Сертификат
11	Межрегиональная дистанционная научно-практическая конференция с международным участием «Инновационная педагогическая деятельность в современном профессиональном образовании» с предоставлением презентации выступления и публикации статьи, май 2023	Сызранский медико-гуманитарный колледж	Красильников В.В., Позолотина Е.В.	Сертификат

12	Межрегиональный заочный конкурс контрольно-оценочных средств по дисциплине «Информатика» для студентов 1 курса среди преподавателей СМФОО ПФО по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», май 2023	Ардатовский медицинский колледж	Шамукаев С.М	1 место
13	XI Межрегиональная НПК «День Науки», посвященной Международному дню медицинской сестры дням славянской культуры и письменности и Году педагога и наставника в России, май 2023	Самарский медицинский колледж	Шамукаев С.М	2 место
14	Заочный межрегиональный конкурс электронных ресурсов по специальности 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, май 2023	ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Шамукаев С.М	2 место
15	Заочный конкурс УМР по Пм 02 МДК 02.01 Документирование и контроль профессиональной деятельности медицинской сестры, ноябрь 2023	ГАОУ РБ Стерлитамакский медицинский колледж	Закирова Л.З.	2 место
16	Заочный конкурс УММ по СГ 05 Основам бережливого производства и СГ 06 Основы финансовой грамотности по специальности 34.02.01. Сестринское дело, ноябрь 2023	ГАОУ РБ Туймазинский медицинский колледж	Закирова Л.З. Галкова СВ Емишаева ЮС	1 место 1 место 2 место
17	Межрегиональный конкурс методических разработок практических занятий по ПМ 01. Медицинская помощь женщине, новорожденному и семье при физическом течении беременности, родов, послеродового периода ПМ 01.МДК 01.01 Физиологическое акушерство специальности 31.02.02 Акушерское дело, ноябрь 2023	ГАПОУ ООМК, г. Оренбург	Балякова И.С. Яхина И.В. Яхина И.В.	3 место Сертификат
18	Заочный конкурс методических разработок внеклассных мероприятий по воспитательной работе среди преподавателей ПФО, ноябрь 2023	ГБПОУ РМ «Ардатовский медицинский колледж»	Яхина И. В.	1 место
19	Заочный конкурс учебно-методических материалов для самостоятельной работы студентов по ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационных процессах МДК. 02.01. Раздел:	ГБПОУ РМ «Ардатовский медицинский колледж»	Балякова И.С. Яхина И.В.	3 место

	Сестринский уход в акушерстве и гинекологии, специальность 34.02.01 Сестринское дело, декабрь 2023			
20	Межрегиональный конкурс УММ для проведения занятий по ПМ 04 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу специальность Сестринское дело, декабрь 2023	ГБПОУ Республика Мордовия «Краснослободский медицинский колледж»	Гильманова Т.Л. Садрисламова Л.Ф.	3 место
21	НПК «Активизация учебно-познавательной деятельности студентов через внеурочной формы работы», приуроченной к 90-летию МФ АПОУ УР «РМК МЗ УР», декабрь 2023	Можгинский филиал АПОУ УР «РМК имени Героя Советского Союза Ф.А. Пушиной МЗУР»	Валеева З.Ф. Глинкина ВН Ярыжнова АА	Сертификат
22	Заочный конкурс методических разработок теоретических занятий по учебной дисциплине Основы микробиологии и иммунологии по специальности 34.02.01 Сестринское дело среди преподавателей средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений ПФО, декабрь 2023	Можгинский филиал АПОУ УР «Республиканский медицинский колледж имени Героя Советского Союза Ф.А.Пушиной МЗ УР»	Шабай С.А.	3 место
23	Межрегиональный конкурс методических разработок практических занятий по ОП.01.Анатомия и физиология человека, декабрь 2023	ГБПОУ НО «Нижегородский медицинский колледж»	СтишакOVA О.Н. Гильманова Т.Л. Шабай С.А.	1 место 2 место
24	Заочный конкурс методических разработок для организации аудиторной самостоятельной работы студентов, занимающихся в специальной медицинской группе и (или) освобожденных от занятий по учебной дисциплине «Физическая культура» среди преподавателей средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений, декабрь 2023	ГАПОУ РБ «Белебеевский МК»	Позолотина Е.В. Красильников ВВ	2 место
25	Заочный конкурс методических материалов профессиональных модулей среди преподавателей СМФПОО ПФО по специальностям Лечебное, Акушерское, Сестринское дело, Фармация, декабрь 2024	ГАПОУ Бирский медико-фармацевтический колледж»	Миргалиева ОИ, Чураева АД, Глинкина ВН, Ярыжнова АА, Рязанова НА, Семенова АК, Балякова ИС, Яхина ИВ, Яхина ИВ	2 место 1 место 1 место 1 место 1 место

26	IV Межрегиональная НПК для педагогических работников СПОО «Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации ФГОС»	ГАПОУ «Волгоградский медицинский колледж»	Глинкина ВН, Ярыжнова АА, Мосунова СВ, Хайдарова ЛМ, Шабай СА	Сертификаты участников
27	Заочный конкурс фондов оценочных средств по ПМ 04 МДК 04 01 Общий уход за пациентами специальности 34.02 01 Сестринское дело среди преподавателей СМФОО ПФО, январь 2024	Туймазинский МК	Трухина СВ, Гильманова ТЛ	1 место
28	Межрегиональный конкурс рабочих тетрадей по ПМ 02 Изготовление лекарственных препаратов в условиях аптечной организации и ветеринарной аптечной организации МДК 02.01 Технология изготовления лекарственных форм по теме: "Изготовление жидких лекарственных форм" среди преподавателей СМФООУ ПФО, февраль 2024	Вольский МК им. З.И. Маресевой	Глинкина ВН, Ярыжнова АА Миргалиева ОИ	2 место 3 место
29	Заочный конкурс методических разработок по ПМ 02 Оказание медицинской помощи в период беременности, родов и послеродовый период и с распространенными гинекологическими заболеваниями для специальности 31.02.02 Акушерское дело среди преподавателей СМФОО ПФО, февраль 2024	Салаватский МК	Балякова ИС, Яхина ИВ	1 место, 1 место, 2 место
30	Заочный межрегиональный конкурс методических разработок практических занятий по УД ОГСЭ 03 Иностранный язык Раздел «Сестринский уход» по специальности 34.02.01 Сестринское дело среди преподавателей СМФОО ПФО, март 2024	Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение ОрИПС – филиала СамГУПС	Хайдарова Л.М.	1 место
31	Межрегиональный заочный конкурс сценариев бинарных внеаудиторных мероприятий практической направленности «Марафон идей» среди преподавателей ССМФОО ПФО, март 2024	Балаковский МК	Рязанова НА, Семенова АК, СтишакOVA ОН	3 место

<b>Республиканский уровень</b>				
1	Республиканский конкурс методических разработок внеклассного мероприятия "Психологический квест" по УД Психология и Психология общения среди преподавателей СМФОУ, подведомственных МЗ РБ, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Стерлитамакский медицинский колледж»	Галиакбарова ФМ	1 место
2	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинара по разделу Проведение диагностики различных заболеваний и состояний в терапии МДК.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин в структуре ПМ.01 Диагностическая деятельность по специальности 31.02.01 Лечебное дело, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Белебеевский медицинский колледж»	Зорина Ю.П.	Сертификат
3	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля по специальности 31.02.01 Лечебное дело, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Белорецкий медицинский колледж»	Виноградова Л.Г.	Сертификат
4	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по УД История для специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Салаватский медицинский колледж»	Красильникова Э.Т.	Сертификат
5	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по УД «Башкирский язык как государственный язык Республики Башкортостан» для всех специальностей, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Сибайский медицинский колледж»	Фатхуллина Р.М	Сертификат
6	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по ПМ Выполнение работ по профессии «Младшая медицинская сестра по уходу за больными» для специальностей 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, апрель 2023	ГАПОУ РБ «Туймазинский медицинский колледж»	Варисов Ш.Н.	Сертификат

7	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по УД «Психология» для всех специальностей, апрель 2023	ГАПОУ «Туймазинский медицинский колледж»	РБ	Галиакбарова Ф.М.	Сертификат
8	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар для преподавателей ГАПОУ, подведомственных Министерству Здравоохранению РБ по теме: «Методические пособия практических занятий в соответствии с ФГОС СПО по учебной дисциплине «Анатомия и физиология человека», апрель 2023	ГАПОУ «Уфимский медицинский колледж»	РБ	СтишакOVA О.Н.	Сертификат
9	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар для преподавателей ГАПОУ, подведомственных Министерству Здравоохранению РБ по теме: «Формирование комплексного учебно-методического обеспечения программ подготовки специалистов среднего звена», апрель 2023	ГАПОУ «Уфимский медицинский колледж»	РБ	Шабай С.А.	Сертификат
10	Республиканский информационно-обучающий педагогическом семинаре по ПМ «Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными», апрель 2023	ГАПОУ «Туймазинский медицинский колледж»	РБ	Гильманова Т.Л. Садрисламова Л.Ф.	Сертификат
11	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях (Раздел Сестринский уход в терапии) по специальности 34.02.01 Сестринское дело;	ГАПОУ «Белорецкий медицинский колледж» 19.04.2023	РБ	Садрисламова Л.Ф.	Сертификат
12	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по Пм 04 Профилактическая деятельность МДК 04.01 Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения (педиатрия) специальность 31.02.01 Лечебное дело, апрель 2023	ГАПОУ «Уфимский медицинский колледж»	РБ	Закирова Л.З.	Сертификат



13	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по ПМ.04. Медицинская помощь женщине, новорожденному, семье при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода» специальности 31.02.02 Акушерское дело, апрель 2023	Уфимский медицинский колледж	Балякова И.С Яхина И.В	Сертификат
14	Республиканский информационно-обучающий семинар по УД Основы латинского языка с медицинской терминологией для преподавателей средних профессиональных образовательных учреждений, подведомственных МЗ РБ, доклад «Личностные результаты освоения основ Латинского языка с медицинской терминологией в рамках реализации ФГОС по специальности 33.02.01 Фармация», апрель 2023	ГАПОУ РБ «Стерлитамакский медицинский колледж»	Рахматуллина И.А	Сертификат
15	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по ПМ 02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах МДК 02.01 Сестринский уход в хирургии», апрель 2023	ГАПОУ РБ «Уфимский медицинский колледж»	Плотникова А.А.	Сертификат
16	Республиканская викторина «Моя Уфа», сентябрь 2023	ЦОПП РБ	Ярославова А.Р.	Сертификат
17	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности, специальность 31.02.01 Лечебное дело, февраль 2024	Белебеевский МК	Садрисламова Л.Ф	Сертификат
18	Республиканский информационно-обучающий педагогический семинар по МДК 04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп, специальность 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Белорецкий МК	Насретдинова Т.Н	Сертификат

19	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по МДК 02.03 Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля, специальность 31.02.01 Лечебное дело, февраль 2024	Белорецкий МК	Закирова Л.З	Сертификат
20	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по УД общеобразовательного цикла «Информатика», «Математика», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Бирский МФК	Рязанова Н.А	Сертификат
21	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по профессиональным модулям, специальность 33.02.01 Фармация, февраль 2024	Бирский МФК	Лещина А.А	Сертификат
22	Республиканский информационно – обучающий педагогический семинар по УД «Иностранный язык в профессиональной деятельности» по специальности 31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Бирский МФК	Зяблицкая М.А	Сертификат
23	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по УД «История», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024		Красильникова Э.Т	Сертификат
24	Республиканский информационно- обучающий педагогический семинар по УД «Башкирский язык как государственный язык Республики Башкортостан», все специальности, февраль 2024	Сибайский МК	Фатхуллина Р.М	Сертификат
25	Республиканский информационно- обучающий семинар по УД «Основы латинского языка с медицинской терминологией», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Стерлитамакский МК	Рахматуллина И.А	Сертификат

26	Республиканский информационно-образовательный семинар по учебной дисциплине «Основы бережливого производства», все специальности, февраль 2024	Стерлитамакский МК	Зорина Ю.П	Сертификат
27	Республиканский информационно-образовательный педагогический семинар по ПМ 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, специальность 34.02.01 Сестринское дело; ПМ. 01 Осуществление профессионального ухода за пациентом, специальность 31.02.01 Лечебное дело; ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «акушерское дело», специальность 31.02.02 Акушерское дело, февраль 2024	Туймазинский МК	Гильманова ТЛ, Варисов Ш.Н.	Сертификат
28	Республиканский информационно-образовательный педагогический семинар по УД «Психология», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Туймазинский МК	Галиева Ю.Ф	Сертификат
29	Республиканский информационно-образовательный педагогический семинар по УД «Основы микробиологии и иммунологии», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Уфимский МК	Шабай С.А	Сертификат
30	Республиканский информационно-образовательный педагогический семинар по учебной дисциплине «Анатомия и физиология человека», специальности 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, февраль 2024	Уфимский МК	СтишакOVA О.Н	Сертификат
31	Информационно-образовательный педагогический семинар по МДК 05.01 Участие медицинской сестры в оказании медицинской помощи в экстренной форме, специальность 34.02.01 Сестринское дело, февраль 2024	Уфимский МК	Плотникова А.А	Сертификат

32	Республиканский информационно-образовательный педагогический семинар по МДК. 04.01 Проведение мероприятий по профилактике заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни (раздел - педиатрия), специальность 31.02.01 Лечебное дело, февраль 2024	Уфимский МК	Колонских Е.Г.	Сертификат
33	Республиканский информационно-образовательный педагогический семинар по МДК.02.01 Медицинская помощь пациентам с распространенными гинекологическими заболеваниями, специальность 31.02.02 Акушерское дело, февраль 2024	Уфимский МК	Балякова И.С	Сертификат
34	Республиканский заочный конкурс инновационного опыта воспитательной работы в СПО среди преподавателей СМФОО, подведомственных МЗ РБ, февраль 2024	Салаватский МК	Попкова ОА	2 место

#### Городской уровень

1	Традиционная легкоатлетическая эстафета, посвященная годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 гг., май 2023	Администрация МР Бирский р-он РБ	Позолотина ЕВ	1 место
2	Ежегодный легкоатлетический пробег "Осиновка - Бирск", посвященный памяти Героя Советского Союза Г.С. Овчинникова, в рамках празднования годовщины Победы в Великой Отечественной войне, май 2023	Администрация МР Бирский р-он РБ	Позолотина ЕВ	1 место
3	Всероссийский день бега «Кросс нации», посвященный памяти Героев Советского Союза ГИ Мушников и ПГ Корочкина, сентябрь 2023	Администрация МР Бирский р-он РБ	Позолотина ЕВ, Красильников ВВ	1 место участие

Год	Общее количество мероприятий					Общее количество призовых мест				
	Международный	РФ	ПФО	РБ	Город	Международный	РФ	ПФО	РБ	Город
2023	13	34	31	34	3	12	21	35	2	3

**Обеспечение образовательного процесса периодическими изданиями, входящими в состав ЭБС «Консультант студента»:**

- Акушерство и гинекология;
- Аллергология и иммунология;
- Анестезиология и реаниматология;
- Анналы хирургии;
- Архив акушерства и гинекологии им. В.Ф. Снегирёва;
- Архив патологии;
- Вестник офтальмологии;
- Вестник Российской академии медицинских наук;
- Вопросы вирусологии;
- Вопросы курортологии, физиотерапии, лечебной физкультуры;
- Вопросы питания;
- Врач и информационные технологии;
- Гастроэнтерология и гепатология;
- Гематология и трансфузиология;
- Гигиена и санитария;
- Детская хирургия;
- Здоровоохранение Российской Федерации;
- Иммунология;
- Инфекционные болезни;
- Кардиология;
- Клиническая лабораторная диагностика;
- Клиническая медицина;
- Клиническая и экспериментальная хирургия;
- Медико-социальная экспертиза и реабилитация;
- Медицинское образование и профессиональное развитие;
- Менеджер здравоохранения;
- Молекулярная генетика, микробиология и вирусология;
- Молекулярная медицина;
- Неврологический журнал;
- Неонтология;
- ОРГЗДРАВ;
- Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины;
- Регионарная анестезия и лечение острой боли;
- Репродуктивное здоровье детей и подростков;
- Российская педиатрическая офтальмология;
- Российский журнал кожных и венерических болезней;
- Российский медицинский журнал;
- Российский онкологический журнал;

- Российский педиатрический журнал;
- Российский психиатрический журнал;
- Российский стоматологический журнал;
- Социология медицины;
- Терапевтический архив;
- Урология;
- Физиотерапия, бальнеология и реабилитация;
- Эндокринология;
- Эпидемиология и инфекционные болезни.

**Периодические издания, выписываемые  
ГАПОУ РБ «Бирский медико - фармацевтический колледж»:**

- Аргументы и факты;
- Башкортостан;
- Единая Россия: Башкортостан;
- Медицинская сестра;
- Медицинский вестник Башкортостана;
- Новая аптека;
- Основы безопасности жизнедеятельности;
- Победа;
- Республика Башкортостан;
- Среднее профессиональное образование.