

**Министерство здравоохранения Ставропольского края
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Ставропольского края
«Буденновский медицинский колледж»**

РАССМОТРЕН:
На заседании педагогического
Совета колледжа
Протокол № 5
« 28 » марта 2024 г.



ОТЧЕТ
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
Ставропольского края
«Буденновский медицинский колледж»
по результатам самообследования
за 2023 год

2024 год

Оглавление:

1. Общие сведения об образовательном учреждении.....	3
2. Организационно – правовое обеспечение образовательной деятельности.....	4
3. Система управления... ..	4
4. Сведения об основных образовательных программах	5
5. Структура подготовки специалистов.....	6
6. Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ.....	7
7. Учебно - материальная база	7
8. Содержание и организация учебного процесса.....	8
9. Качество подготовки обучающихся.....	19
10. Методическая работа.....	27
11. Организация практического обучения.....	36
12. Государственная итоговая аттестация	42
13. Востребованность выпускников.....	43
14. Воспитательная деятельность.....	51
15. Отделение дополнительного профессионального образования	59
16. Выводы и предложения.....	65
17. Приложение.....	67

Самообследование государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ставропольского края «Буденновский медицинский колледж» проведено в соответствии с требованиями нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.12 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.13 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»; С изменениями и дополнениями от 14 декабря 2017 года.
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.13 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию». С изменениями на 15 февраля 2017 года.

Для проведения самообследования приказом директора колледжа от 29.02.2024 г. № 63 утверждены сроки проведения и состав комиссии процедуры самообследования. **Цель проведения самообследования** – обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации.

1. Общие сведения об образовательном учреждении.

Буденновское медицинское училище образовано приказом МЗРСФСР от 11.03.1980г. и распоряжением исполкома краевого Совета народных депутатов от 7.04.1980г. Начало функционировать 1 июня 1980г.

В 1998 году Буденновское медицинское училище переименовано в **государственное учреждение Буденновское медицинское училище**;

В 2002 году государственное учреждение Буденновское медицинское училище переименовано в **государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Буденновское медицинское училище»** на основании постановления Правительства Российской Федерации;

В 2009 году государственное образовательное учреждение среднего профессионального «Буденновское медицинское училище» переименовано в **государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Буденновский медицинский колледж»** на основании приказа № 01-05/687 министерства здравоохранения Ставропольского края.

В 2011 году государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Буденновский медицинский колледж» переименовано в **государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ставропольского края «Буденновский медицинский колледж»** на основании приказа № 01-05/238 Министерства здравоохранения Ставропольского края.

В 2016 году государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ставропольского края «Буденновский медицинский колледж» переименовано в **государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ставропольского края «Буденновский медицинский колледж»** на основании приказа № 01-05/515 Министерства здравоохранения Ставропольского края.

Юридический адрес: 356800, Российская Федерация, Ставропольский край Буденновский район, город Буденновск, улица Пушкинская, дом 115 .

Учредителем ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» является министерство здравоохранения Ставропольского края.

Юридический адрес: 355000, Российская Федерация, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Маршала Жукова, дом 42/311.

Телефон: (8652) 26-70-15 **E-mail:** info@mz26.ru

2. Организационно – правовое обеспечение образовательной деятельности.

В государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ставропольского края «Буденновский медицинский колледж» (далее Колледж) сформирована современная нормативно-правовая база, состоящая из документов федерального и регионального уровня, внутренних локальных нормативных актов, учредительных документов, позволяющих выполнять различные виды деятельности в рамках закона.

Колледж осуществляет образовательную деятельность на основании на основании бессрочной государственной лицензии регистрационный номер: № Л035-01217-26/00239419, выданной 21 июля 2016 г. министерством образования и молодежной политики Ставропольского края и свидетельства о государственной аккредитации серия 26А01 № 0000086 от 22 июля 2016 г., выданного бессрочно министерством образования и молодежной политики Ставропольского края.

Деятельность Колледжа регламентируется Уставом ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж», согласованным с министерством имущественных отношений Ставропольского края и утвержденным приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 15 июня 2016 года № 01-05\515. Устав разработан на основании требований Закона Российской Федерации «Об образовании» и нормативных документов Министерства образования и науки Российской Федерации.

Для осуществления образовательной деятельности в Колледже также имеются регистрационные документы: свидетельство о внесении в государственный реестр юридических лиц, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, документы, подтверждающие право на имущество и на земельные участки.

В части содержания образования, организации образовательного процесса, соблюдения прав обучающихся, колледж руководствуется утвержденными локальными актами.

Организационно правовое обеспечение в Колледже соответствует государственным требованиям.

3. Система управления.

Непосредственное управление деятельностью осуществляет директор Колледжа. В подчинении директора колледжа находятся назначенные им заместители, финансово-экономическая служба, отдел кадров, методист, заведующие отделениями, хозяйственная служба.

Каждый из заместителей директора руководит соответствующими структурными подразделениями Колледжа.

В Колледже функционирует Совет Колледжа; Педагогический Совет; Методический Совет – в его состав входят цикловые методические комиссии (далее ЦМК):

ЦМК общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, председатель Антонова Н.В.;

ЦМК общепрофессиональных дисциплин, председатель Черкесова А.А.;

ЦМК дисциплин терапевтического профиля, председатель Силенко Е.А.;

ЦМК дисциплин хирургического профиля, председатель Кайванова И.Г.

ЦМК основ сестринского ухода, председатель Будагова В.В.

Методическое объединение кураторов;
 Профсоюзный комитет сотрудников Колледжа;
 Студенческий профсоюзный комитет;
 Студенческий Совет.

В Колледже используются элементы системы менеджмента качества (далее СМК) соответствующие требованиям международного стандарта ISO 9001:2008, основанные на следующих принципах:

- ориентация на потребителя, применение процессного подхода, использование системного подхода к управлению, вовлечение сотрудников в управление, принятие решений, основанных на фактах, ведущую роль руководства, постоянное улучшение и взаимовыгодные отношения с поставщиками.

4. Сведения об основных образовательных программах.

В Колледже ведется подготовка по основным и дополнительным образовательным программам, в соответствии с перечнем специальностей, указанных в лицензии. Уровень реализуемых образовательных программ соответствует Уставу и профилю образовательного учреждения. Обучение проводится как на бюджетной основе, так и по договору об оказании платных образовательных услуг.

Основные профессиональные образовательные программы

Код	Наименование специальности	Уровни образования	Формы обучения	Квалификация
31.02.01	Лечебное дело	Среднее профессиональное углубленной подготовки	очная	фельдшер
31.02.02	Акушерское дело	Среднее профессиональное базовой подготовки	очная	акушерка\ акушер
34.02.01	Сестринское дело	Среднее профессиональное базовой подготовки	очная	медицинская сестра медицинский брат

Программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО), и соответствует требованиям в части объема часов, наличия обязательных дисциплин и междисциплинарных курсов, наличия формируемых компетенций.

5. Структура подготовки специалистов.

Контингент обучающихся на 01. 01. 2024 года по всем специальностям составил **897 человек.**

№	Специальность	Код специальности	Контингент
----------	----------------------	--------------------------	-------------------

1	Лечебное дело	31.02.01	206
2	Сестринское дело	34.02.01	595
3	Акушерское дело	31.02.02	96

Организация приема в 2023 году.

В 2023 году приемная комиссия осуществляла свою работу в соответствии с действующим законодательством, Уставом Колледжа и порядком приема в ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж».

Приемная комиссия создается ежегодным приказом директора для проведения профориентационной работы и организации приема граждан для обучения по образовательным программам, реализуемым Колледжем.

Прием граждан для обучения по образовательным программам является общедоступным и осуществляется по заявлениям лиц, имеющих основное общее образование, среднее общее образование.

Контрольные цифры приема граждан для обучения за счет средств бюджета Ставропольского края в 2023 году, утверждены **приказом министерства здравоохранения Ставропольского края № 01-05/382 от 18. 05.2023 г.**

Результатом проделанной работы явился факт выполнения контрольных цифр приема на 2023 – 2024 учебный год по всем специальностям.

Принято по государственному бюджету	150	Принято с полным возмещением затрат за обучение	125
Лечебное дело на базе среднего общего образования	25	Сестринское дело на базе основного общего образования	50
Сестринское дело на базе среднего общего образования	25		
Сестринское дело на базе основного общего образования	75	Лечебное дело на базе основного общего образования	75
Акушерское дело на базе основного общего образования	25		

В 2023 году 53,06 % контингента обучающихся Колледжа проходили подготовку по договору об оказании платных образовательных услуг.

Эффективность работы приемной комиссии по профориентации и проведению приема лиц на обучение подтверждается стабильным выполнением плана приема в отчетном периоде.

6. Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ.

Должности штатного расписания соответствуют типу и виду образовательного учреждения, квалификационному справочнику должностей руководителей, специалистов и служащих: общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих.

Все направления образовательного процесса обеспечены штатными единицами. Укомплектованность штата образовательного учреждения на 01.01.2024 г. составляет 54,76 % . Общая численность педагогических работников, для обеспечения учебного процесса составляет 51 человек. Среди преподавателей 8 человек имеют звание «Отличник здравоохранения»; 1 человек имеет нагрудный знак «Почетный работник профессионального образования Российской Федерации».

Квалификационный уровень педагогических работников Колледжа достаточно высокий. Численность педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников, составляет 82,69 % . Базовое образование всех преподавателей соответствует профилю преподаваемой дисциплины.

Аттестация педагогических и руководящих работников Колледжа проводится в соответствии с ежегодным планом аттестации преподавателей Колледжа. Система аттестации педагогических работников рассматривается администрацией Колледжа как средство стимулирования активных и творчески работающих преподавателей.

По состоянию на 01.01.2024 года 12 человек 23,08 % педагогических работников, которым по результатам аттестации в 2023 году присвоена квалификационная категория. В коллективе 33 человека 63,46 %, преподавателей имеют высшую квалификационную категорию, 7 человек 13,46 % - первую квалификационную категорию, 7 человек на соответствие занимаемой должности. Повышение квалификации преподавателей и руководящих работников осуществляется в соответствии с Положением о повышении квалификации, разработанным на основании нормативных требований. За текущий год численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, в общей численности педагогических работников составляет 43 человека, 82,69, % .

Состояние кадрового делопроизводства: оформление и хранение личных дел педагогических работников, трудовых книжек, книги приказов и т.д. соответствует государственным требованиям. Должностные инструкции разработаны и утверждены в соответствии со штатным расписанием на все должности. Порядок ознакомления работника с инструкцией соблюдается.

Вывод: Кадровое обеспечение Колледжа соответствует государственным требованиям.

1. Учебно - материальная база.

Для реализации профессиональных образовательных программ учебное заведение располагает материально-технической базой, которая обеспечивает реализацию государственных требований и соответствует санитарно-техническим нормам.

Колледж располагает комплексом учебных баз. Основной базой подготовки специалистов являются три учебных корпуса.

Аудиторный фонд составляет 29 учебных кабинетов, 11 административно-хозяйственных, спортивный зал, тренажерный зал, библиотека с читальным залом, актовый зал, лаборатории. Имеются два лекционных зала на 60 мест и четыре на 50 мест.

Для проведения занятий на практических базах имеются 6 оборудованных

кабинетов. В рамках реализации регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» работает на базе колледжа аккредитационно – симуляционный центр. Площадь учебно - лабораторных помещений в расчете на одного обучающегося с учетом организации занятий в две смены составляет 10.3 м кв.

Перечень кабинетов для реализации основных образовательных программ

специальность 34.02.01 Сестринское дело

№ каб	Наименование кабинета, лаборатории, другого помещения	Дисциплины, МДК, учебная практика, которые проводятся в данном учебном помещении
корпус 1 кабинет 2	кабинет истории и основ философии	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История
корпус 1,2 кабинет 16,9	кабинет иностранного языка	ОГСЭ.03 Иностранный язык ОУД 03 Иностранный язык
корпус 1 кабинет 3	кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности	ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОУД 12 Информатика
корпус 1 кабинет 5, 7	кабинет анатомии и физиологии человека	ОП.02 Анатомия и физиология человека
корпус 1 кабинет 7	кабинет основ патологии	ОП.03 Основы патологии
корпус 1 кабинет 1	кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией	ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией
корпус 1 кабинет 6	кабинет гигиены и экологии человека	ОП.05 Гигиена и экология человека
корпус 1 кабинет 1	кабинет фармакологии	ОП.07 Фармакология
корпус 1 кабинет 6	кабинет основ микробиологии и иммунологии	ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии
корпус 2 кабинет 11	кабинет психологии	ОП.09 Психология
корпус 1 кабинет 7	кабинет генетика человека с основами медицинской генетики	ОП.04 Генетика человека с основами медицинской генетики
корпус 1	кабинет общественного здоровья и здравоохранения	ОП.08 Общественное здоровье и здравоохранение

кабинет 2		
корпус 3 кабинет 19,22,24,25	кабинет сестринского дела	МДК.04.01 Теория и практика сестринского дела МДК.04.02 Безопасная среда для пациента и персонала МДК.04.03 Технология оказания медицинских услуг
корпус 1 кабинет 4	кабинет основ профилактики	ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий
корпус 2 кабинет 16а	кабинет основ реабилитации	МДК.02.02 Основы реабилитации
корпус 2 кабинет 12	кабинет основ реаниматологии	МДК.03.01 Основы реаниматологии
корпус 1 кабинет 2	кабинет экономики и управления в здравоохранении	ОП.10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
корпус 2,3 кабинет 12,17	кабинет безопасности жизнедеятельности	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности МДК.03.02 Медицина катастроф ОУД 07 ОБЖ
корпус 2 кабинет 13	кабинет лечение пациентов терапевтического профиля	МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях
корпус 2 кабинет 14	кабинет лечение пациентов хирургического профиля	МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях
корпус 2 кабинет 10,1	кабинет оказания акушерско-гинекологической помощи	МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях
«КЦСВМП» №1 кабинет 2	кабинет лечения пациентов детского возраста	МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях
корпус 3 кабинет 20	кабинет сестринского ухода при инфекционных заболеваниях	МДК.02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях
корпус 3 кабинет 26	кабинет русского языка	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи ОУД 01 Русский язык ОУД 02 Литература
корпус 2,3 кабинет 8,18	кабинет математики	ЕН.0.1 Математика ОУД 04 Математика
корпус 3	кабинет обществознания	ОУД 05 История

кабинет 28		ОУД 09 Обществознание
корпус 3 кабинет 29	лаборатория физики	ОУД 08 Физика ОУД 11 Астрономия
корпус 3 кабинет 21	кабинет биологии	ОУД 14 Биология ОУД 10 География ОУД 13 Химия
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	ОГСЭ.04 Физическая культура ОУД 06 Физическая культура
	стрелковый электронный тир	ОГСЭ.04 Физическая культура ОУД 06 Физическая культура
корпус 2	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	
корпус 3	актовый зал	

**Перечень кабинетов для реализации основных образовательных программ
специальность 31.02.01 Лечебное дело**

№ каб	Наименование кабинета, лаборатории, другого помещения	Дисциплины, МДК, учебная практика, которые проводятся в данном учебном помещении
корпус 1 кабинет 2	кабинет истории и основ философии	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История
корпус 2 кабинет 16,9	кабинет иностранного языка	ОГСЭ.03 Иностранный язык
корпус 2 кабинет 11	кабинет психологии общения	ОГСЭ.05 Психология общения ОП.02 Психология
корпус 1 кабинет 8	кабинет математики	ЕН.02 Математика
корпус 1 кабинет 3	кабинет информатики	ЕН.01 Информатика
корпус 1 кабинет 4	кабинет здорового человека и его окружения	ОП.01 Здоровый человек и его окружение
корпус 1 кабинет 7	кабинет анатомии и физиологии человека	ОП.03 Анатомия и физиология человека ОП.08 Основы патологии

корпус 1 кабинет 1	кабинет фармакологии	ОП.04 Фармакология
корпус 1 кабинет 7	кабинет генетики человека с основами медицинской генетики	ОП.05 Генетика человека с основами медицинской генетики
корпус 1 кабинет 6	кабинет гигиены и экологии человека	ОП.06 Гигиена и экология человека
корпус 1 кабинет 1	кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией	ОП.07 Основы латинского языка с медицинской терминологией
корпус 1 кабинет 6	кабинет основ микробиологии и иммунологии	ОП.09 Основы микробиологии и иммунологии
«КЦСВМП» №1 кабинет 4	кабинет пропедевтики клинических дисциплин	МДК.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин
корпус 2 кабинет 13	кабинет лечение пациентов терапевтического профиля	МДК.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля МДК.02.05 Аллергология
корпус 2 кабинет 14	кабинет лечение пациентов хирургического профиля	МДК.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля
корпус 2 кабинет 10,4	кабинет оказания акушерско-гинекологической помощи	МДК.02.03 Оказание акушерско-гинекологической помощи
«КЦСВМП» №1 кабинет 2	кабинет лечения пациентов детского возраста	МДК.02.04 Лечение пациентов детского возраста
корпус 2 кабинет 12	кабинет дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	МДК.03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе
корпус 1 кабинет 4	кабинет профилактики заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения	МДК.04.01 Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения
корпус 2 кабинет 16а	кабинет медико-социальной реабилитации	МДК.05.01 Медико-социальная реабилитация
корпус 1 кабинет 2	кабинет организации профессиональной деятельности	МДК.06.01 Организация профессиональной деятельности
корпус 3 кабинет 17,12	кабинет безопасности жизнедеятельности	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
корпус 3	кабинет русского языка	ОГСЭ.06 Русский язык и культура

кабинет 26		речи
корпус 3 кабинет 19,22,24,25	кабинет сестринского дела	МДК.07.01 Теория и практика сестринского дела МДК.07.02 Безопасная среда для пациента и персонала МДК.07.03 Технология оказания медицинских услуг
корпус 1 кабинет 5	лаборатория анатомии и физиологии человека	ОП.03 Анатомия и физиология человека ОП.08 Основы патологии
«КЦСВМП» №1 аптека	лаборатория фармакологии	ОП.04 Фармакология
«КЦСВМП» №1	лаборатория гигиены и экологии человека	ОП.06 Гигиена и экология человека
«КЦСВМП» №1	лаборатория функциональной диагностики	МДК.03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	ОГСЭ.04 Физическая культура
	стрелковый электронный тир	ОГСЭ.04 Физическая культура
корпус 2	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	
корпус 3	актовый зал	

**Перечень кабинетов для реализации основных образовательных программ
специальность 31.02.02 Акушерское дело**

№ каб	Наименование кабинета, лаборатории, другого помещения	Дисциплины, МДК, учебная практика, которые проводятся в данном учебном помещении
корпус 1 кабинет 2	кабинет истории и основ философии	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История
корпус 2 кабинет 16	кабинет иностранного языка	ОГСЭ.03 Иностранный язык
корпус 2 кабинет 11	кабинет психологии	ОП.08 Психология
корпус 1	кабинет	ЕН.02 Информационные технологии

кабинет 3	информационных технологий в профессиональной деятельности	в профессиональной деятельности
корпус 1 кабинет 7	кабинет анатомии и физиологии человека	ОП.02 Анатомия и физиология человека
корпус 1 кабинет 7	кабинет основ патологии	ОП.03 Основы патологии
корпус 1 кабинет 1	кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией	ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией
корпус 1 кабинет 6	кабинет гигиены и экологии человека	ОП.05 Гигиена и экология человека
корпус 1 кабинет 1	кабинет фармакологии	ОП.07 Фармакология
корпус 1 кабинет 6	кабинет основ микробиологии и иммунологии	ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии
корпус 1 кабинет 2	кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности	ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
корпус 1 кабинет 2	кабинет общественного здоровья и здравоохранения	ОП.10 Общественное здоровье и здравоохранение
корпус 2 кабинет 10,1	кабинет физиологического акушерства	МДК.01.01 Физиологическое акушерство МДК.01.02 Физиопсихопрофилактическая подготовка беременных к родам МДК.04.01 Патологическое акушерство
корпус 2 кабинет 10	кабинет гинекологии	МДК.03.01 Гинекология МДК.03.02 Охрана репродуктивного здоровья и планирование семьи
«КЦСВМП» №1 кабинет 2	кабинет педиатрии	МДК.02.0 Педиатрия МДК.01.03 Сестринский уход за здоровым новорожденным МДК.04.02 Сестринский уход за больным новорожденным
корпус 2 кабинет 12	кабинет безопасности жизнедеятельности	ОП.12 Безопасность жизнедеятельности
корпус 3 кабинет 26	кабинет русского языка	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи
корпус 2	кабинет лечение пациентов терапевтического профиля	МДК.02.01 Соматические заболевания, отравления и

кабинет 12		беременность
корпус 2 кабинет 14	кабинет лечение пациентов хирургического профиля	МДК.02.03 Хирургические заболевания, травмы и беременность
корпус 3 кабинет 20	кабинет сестринского ухода при инфекционных заболеваниях	МДК.02.02 Инфекционные заболевания и беременность
корпус 1 кабинет 5	лаборатория анатомии и физиологии человека	ОП.02 Анатомия и физиология человека
«КЦСВМП» №1 аптека	лаборатория фармакологии	ОП.07 Фармакология
«КЦСВМП» №1	лаборатория микробиологии с курсом иммунологии и вирусологии	ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии
«КЦСВМП» №1	лаборатория гигиены	ОП.05 Гигиена и экология человека
корпус кабинет	компьютерный класс	ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности
корпус 1 кабинет 9а	лаборатория технических средств обучения	
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	ОГСЭ.04 Физическая культура
	стрелковый электронный тир	ОГСЭ.04 Физическая культура
корпус 2	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	
корпус 3	актовый зал	

Учебные кабинеты располагают видео- и аудиоаппаратурой, диапроекторами, мультимедийным оборудованием, компьютерами, учебно-методическими материалами для проведения занятий, инструктивно-нормативной документацией, фантомами, медицинским инструментарием, муляжами и предметами ухода.

Для изучения современных информационных технологий, позволяющих использовать компьютерную технику на всех этапах обучения, оборудованы 2 компьютерных класса. Современные компьютеры применяются для обеспечения качественного управленческого труда и учета (кадрового, бухгалтерского), управления учебным процессом (учебная часть, методический кабинет, кабинет практики).

Колледж располагает необходимой оргтехникой и современными средствами связи: сканерами, факсами, копировальными машинами, электронной почтой.

Произведено обновление информационной системы защиты персональных данных в соответствии с последними требованиями и поправками к Федеральному Закону.

Библиотека, читальный зал, книгохранилище обеспечивает обучающихся и преподавателей всей необходимой учебно-методической, научной, художественной, справочной литературой и периодическими изданиями. Читальный зал оборудован 10 компьютерами, в которых предоставлен материал для самостоятельной подготовки по специальностям 31.02.01 «Лечебное дело», 31.02.02 «Акушерское дело», 34.02.01 «Сестринское дело» с доступом к Интернету, мультимедийным оборудованием, сканером, ксероксом. Общий библиотечный фонд составляет 13855 экземпляров. Из них учебников – 7608. В том числе количество новой (не старше 5-ти лет) составляет 1750 экземпляров. Учебно-методической литературы 1375, художественной 3122. Имеются электронно - библиотечные системы «Лань» и «BOOK»

Для занятий физической культурой и реализации программы дополнительной подготовки в области физической культуры Колледж имеет достаточную спортивную базу: спортивный зал, тренажерный зал, стадион, спортивная площадка, необходимый спортивный инвентарь. Спортивная база соответствует санитарно-гигиеническим требованиям и нормам.

В период учебного года организуется питание обучающихся и сотрудников в столовой «Ветерок», расположенной на расстоянии 200 м от Колледжа и в третьем корпусе буфет.

Вывод: Материально - техническая база Колледжа, обеспечивающая проведение всех видов занятий, предусмотренных, учебным планом образовательного учреждения соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО).

8. Содержание и организация учебного процесса.

Организация образовательного процесса в Колледже строго регламентируется федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, Уставом Колледжа, соответствующими федеральными нормативными документами по среднему профессиональному образованию, нормативными документами министерства здравоохранения Ставропольского края, министерства образования Ставропольского края.

Целью учебной работы в Колледже является готовность и способность предоставлять образовательные услуги, соответствующие стандартам качества, направленные на подготовку конкурентоспособных специалистов для лечебно-профилактических учреждений города и района.

Для достижения поставленной цели в отчетном периоде решались следующие задачи:

- изучение и учет требований всех групп потребителей, образовательных услуг Колледжа;
- максимальное использование единого кадрового потенциала, постоянное повышение его квалификации, создание условий для обеспечения профессионального роста;
- создание и совершенствование нормативно-правовой базы обеспечения системы качества профессионального образования на основе использования современных и эффективных организационных механизмов;
- модернизация форм учебного процесса и использование современных технологий обучения, обеспечивающих профессиональную мотивацию и подготовку компетентного специалиста, через инновационную и научно-исследовательскую деятельность Колледжа;
- создание современной материально-технической, учебно-методической и информационной базы для реализации системы качества образования;

–создание благоприятного климата и необходимых условий для продуктивной и творческой деятельности сотрудников Колледжа.

Планирование и организация учебной работы в Колледже строится в строгом соответствии с графиком учебного процесса, который утверждается директором, является стабильным и обязательным для исполнения всеми структурными подразделениями, обеспечивающими учебный процесс.

На начало учебного года, согласно номенклатуре дел и рабочим учебным планам по специальностям 31.02.01. Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 34.02.01. Сестринское дело - учебной частью были разработаны графики:

- годовой график учебного процесса;
- график проведения промежуточной и итоговой аттестации;
- график среза теоретических знаний и профессиональных компетенций у студентов;
- график проведения консультаций по дисциплинам;
- график проведения производственной практики.

Группы специальностей Лечебное дело, Сестринское дело, Акушерское дело обучались по учебному плану с учетом кратности часов количеству недель теоретического обучения в семестре.

Сроки освоения и требования к условиям реализации основной профессиональной образовательной программы выполняются: максимальная нагрузка студента в период теоретического обучения – 54 часа в неделю и включает 36 часов обязательной аудиторной нагрузки и 18 часов внеаудиторной нагрузки.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8 – 10 недель, в том числе две недели в зимний период. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачетов 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. Основные виды учебных занятий в колледже: групповые, лекционные, семинарские, семинарско - практические.

Выполнение обучающимися курсовой работы и индивидуальных проектов осуществляется как вид учебной деятельности, в ходе которого проверяются полученные знания и умения при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов. В колледже согласно основной профессиональной образовательной программе по ФГОС СПО по изучаемым профессиональным модулям, дисциплинам был разработан перечень тем курсовых работ, который соответствовал медицинскому профилю.

В соответствии с планом - графиком подготовки индивидуальных проектов и курсовых работ, и с учетом требований к выполнению данной работы обучающиеся выполнили этот вид деятельности в срок. Лучшие курсовые работы представляют учебно-методическую ценность.

В соответствии с годовым графиком учебного процесса, понедельником графиком учебной группы по всем специальностям составлялось расписание на период учебного семестра. За отчетный период изменений в требованиях к составлению не произошло. В расписании указывались следующие параметры: дата проведения, день недели, начало и окончание занятий, Ф.И.О. преподавателя, место проведения (аудитория или лечебно-профилактические учреждения (далее ЛПУ)). Расписание утверждалось директором Колледжа. Основные причины, влияющие на изменения в расписании – болезнь преподавателей, отрыв преподавателей для прохождения факультета повышения квалификации (далее ФПК).

Педагогическая нагрузка преподавателей планировалась на учебный год в соответствии с требованиями учебных планов, к количеству часов по предметам, с учетом уровня квалификации преподавателей и утверждалась тарификационной комиссией. Среднегодовая тарификационная нагрузка штатных преподавателей составляет 1080

часов. Один раз в семестр, проводился анализ выполнения учебного плана по дисциплинам, результаты которого докладывались на заседании педагогического Совета. Все запланированные часы выполнены в полном объеме.

Контроль ведения учебной документации (классные журналы; ведомости сводные, семестровые, экзаменационные; зачетные книжки) осуществляется учебной частью регулярно в течение всего года.

Оформление учебных журналов производится перед началом каждого семестра секретарем учебной части. Учебной частью разработаны требования к оформлению учебного журнала, зачетных книжек.

Ежемесячно учебная часть осуществляла контроль по ведению учебных журналов. Все выявленные недочеты доводились до сведения преподавателей для своевременного устранения замечаний. Итоги результатов контроля заслушивались на административных совещаниях и на заседаниях педагогического Совета.

В разработке программно – методического обеспечения учебного процесса соблюдался системный подход, предусматривающий преемственность между гуманитарными, общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями.

Педагогический коллектив Колледжа уделял большое внимание такой организации учебного процесса, которая бы полностью отвечала требованиям, предъявленным к квалификационной характеристике будущего специалиста.

Вопросы межпредметных связей находили свое отражение в поурочных планах преподавателей, учтены при разработке рабочих программ, которые включают в себя всю структуру изучения дисциплины: теоретические занятия, практические, их оснащенность, а также общие и профессиональные компетенции, получаемые студентами при изучении каждого раздела.

Таким образом, рабочая программа представила весь комплекс подготовки специалиста по данной дисциплине и полностью отвечает требованиям федерального государственного образовательного стандарта и квалификационной характеристике специалиста.

Качество подготовки специалиста напрямую зависит от готовности обучающихся к самообразованию. Самостоятельная работа обучающихся предусмотрена учебными программами по всем курсам, определены темы, литература, вопросы, формы отчета и контроля, все данные пункты четко сформулированы в рабочих программах по всем дисциплинам. Продумано методическое обеспечение: наличие литературы в библиотеке, лекционных и информационных материалов в методических кабинетах, мультимедийные презентации, видеофильмы и рекомендации к организации самостоятельной работы в учебных кабинетах. Методические материалы, разрабатываемые педагогическим коллективом Колледжа, в обязательном порядке утверждались на ЦМК и рецензировались внутренними и внешними рецензентами.

На протяжении учебного года в Колледже проводились мониторинговые исследования и внутренний аудит согласно плану по внедрению системы менеджмента качества.

Внутренний аудит – механизм, посредством которого анализировалась деятельность структурных подразделений с целью повышения качества предоставляемых образовательных услуг. Текущий внутренний аудит посещаемости и успеваемости проводился регулярно каждые две недели, итоговый в конце каждого семестра.

Для осуществления мониторинга в Колледже разработаны Положения, имеются ведомости успеваемости, журналы, зачетные книжки, личные карточки обучающихся. Ответственность за ведение документации возложена на куратора группы, контролирующим органом является учебная часть. Результаты текущего аудита

обсуждаются на совещаниях при директоре, заседаниях ЦМК. Результаты итогового аудита обсуждаются на заседаниях педагогического Совета. Полученные данные анализируются администрацией Колледжа и на основании этого разрабатываются корректирующие и предупреждающие мероприятия.

Предупреждающие действия проводятся с целью устранения причин потенциальных несоответствий.

Целью текущего аудита являлись:

- своевременное выделение группы риска обучающихся, имеющих пропуски по неуважительной причине более 30 часов;
- оказание помощи кураторам групп в работе с неуспевающими обучающимися;
- своевременное проведение работы с отстающими обучающимися.

При проведении текущего аудита в Колледже выявлялись обучающиеся, входящие в группу риска. С ними были проведены корректирующие мероприятия;

- систематические индивидуальные беседы кураторов групп, с обучающимися, имеющими академические задолженности и пропуски без уважительной причины;
- индивидуальные беседы заведующих отделениями с неуспевающими и отстающими обучающимися;
- вызов обучающихся на заседания студенческого Совета;
- вызов обучающихся на совещание при директоре Колледжа;

Родители неуспевающих обучающихся регулярно получали информацию о посещаемости и успеваемости.

В результате проведенных мероприятий и согласно Положению о системе отработок пропущенных занятий обучающиеся ликвидировали академические задолженности, и были переведены на следующий курс.

Для получения без дискриминации качественного образования, лицами с ограниченными возможностями здоровья, для коррекции нарушений развития и социальной адаптации, оказания ранней коррекционной помощи на основе специальных педагогических подходов и наиболее подходящих для этих лиц языков, методов и способов общения, создаются условия, в максимальной степени, способствующие получению образования определенного уровня и определенной направленности, а также социальному развитию этих лиц, в том числе посредством организации инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья;

- проведен мониторинг наличия условий для получения среднего профессионального образования и профессионального обучения инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья и адаптированных для их обучения образовательных программ;

- разработаны и исполняются отдельные локальные нормативные акты, регламентирующие работу с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. «Порядок организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья»;

- обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации по образовательным программам среднего профессионального образования производится в общих группах, количество обучающихся: 12;

- в колледже работу с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляет педагог-психолог, социальный педагог, оказывающий обучающимся инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь;

- образовательной организацией получен паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры;

- утвержден план мероприятий по развитию инклюзивного образования.

В процессе образовательной деятельности организовано психолого-педагогическое сопровождение, социальное сопровождение, для лиц с ограниченными возможностями здоровья, оказывается волонтерская помощь инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья;

- дисциплина «Физическая культура» адаптирована для обучающихся с различными видами нарушений.

Использование системы электронного обучения позволяет осуществлять прием-передачу информации в доступных формах в зависимости от ограничений здоровья, в образовательном процессе сочетаются индивидуальные и коллективные формы работы.

С целью адаптации образовательных программ и учебно-методического обеспечения образовательного процесса для обучения инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья используются методы обучения, исходя из доступности для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья,

- обучающиеся обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами, используется практико-ориентированное обучение;

- разрабатываются индивидуальные учебные планы и графики обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;

- разработаны методические рекомендации преподавателями по работе с обучающимися - инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, проводится консультирование преподавателей и сотрудников по образовательным потребностям обучающихся - инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

В период трудоустройства выпускника- инвалида организуются презентации и встречи с работодателями, индивидуальные консультации обучающихся - выпускников по вопросам трудоустройства, содействие в трудоустройстве.

Партнерами колледжа по трудоустройству инвалидов являются государственные центры занятости населения, лечебные учреждения.

Вывод: Содержание и организация образовательного процесса соответствует требованиям ФГОС СПО

9. Качество подготовки обучающихся.

В учебной работе Колледжа систематически осуществлялся текущий контроль знаний (срезы знаний), являющийся оперативной формой оценки учебной работы обучающихся. Текущий контроль обеспечивал управление учебной деятельностью обучающегося в течение семестра и проводился с целью:

1. Определения степени усвоения теоретических знаний по дисциплине, умения применять их при самостоятельной работе, решении практических задач.

2. Формирования навыков систематической учебной работы обучающихся.

3. Информирования о результатах успеваемости и посещаемости родителей обучающихся.

4. Организации мероприятий, способствующих повышению качества знаний, совершенствованию учебного процесса.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную аттестацию и государственную аттестацию обучающихся. Формами текущего контроля знаний

обучающихся являлись устные опросы, тестирование, самостоятельные и контрольные работы, подготовка и защита рефератов.

Формами процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю были: дифференцированные зачеты; экзамены, квалификационные экзамены.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений были созданы фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения и освоения компетенций.

Вся оценочная документация рассматривалась на заседаниях цикловых методических комиссий и утверждалась директором или заместителем директора по учебной работе в нормативные сроки. Содержание экзаменационных материалов соответствует требованиям ФГОС и позволяет оценить качество изучения дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей. Результаты освоения основных образовательных программ регулярно рассматриваются на заседаниях цикловых методических комиссий, педагогического совета и методического совета колледжа.

Промежуточная аттестация за период проведения самообследования представлена в таблице.

Сравнительный анализ результатов промежуточной аттестации

курс	I семестр 2022/2023 учебного года					II семестр 2022/2023 учебного года				
	Контингент	Средний балл	Качество знаний	Успеваемость	Посещаемость	Контингент	Средний балл	Качество знаний	Успеваемость	Посещаемость
34.02.01 Сестринское дело (на базе основного общего образования)										
1	147	4,1	74	100	99,4	124	4,13	75	100	99
2	125	3,6	61	97,8	98,8	142	3,64	63	98	99
3	140	3,7	64	97,6	98,2	122	3,71	65	97,6	98,3
4	112	3,95	73	100	96,7	131	3,95	73	100	97
итого	524	3,84	68	98,7	98,3	519	3,86	69	98,9	98,32
34.02.01 Сестринское дело (на базе среднего общего образования)										
1	24	3,5	62	94	98,2	25	3,52	63	98	98,6
2	23	3,7	60	91	96,8	26	3,7	62	93	96,8
3	25	3,1	52	88	91,3	25	3,3	60	90	92,3
итого	72	3,4	58	91	95,4	76	3,5	61,6	93,6	95,9

31.02.02 Акушерское дело										
1	24	3,81	75	100	98,6	25	3,8	74	100	98,4
2	24	3,84	71	97,8	96,4	23	3,83	72	97,8	96,4
3	25	4,05	79	98,2	97,2	24	3,9	79	98,3	97,6
4	-	-	-	-	-	24	4,3	82	100	98
итого	73	4,05	75	98,6	97,4	96	3,95	76,75	99	97,6
31.02.01 Лечебное дело										
1	37	4,54	72	97,6	98,7	100	4,5	72	100	98,8
2	48	4,41	74	98,4	95	34	4,42	75	98,1	96
3	23	4,61	78	98,2	97,8	49	4,62	77	98	97,2
4	41	4,52	76	98,6	99,05	23	4,6	79	100	99
итого	149	4,52	75	98,2	97,64	206	4,53	75,75	99	97,75
По колледжу										
всего	818	3,95	69	96,6	97,18	897	3,96	70,7	97,6	97,4

В рамках самообследования проведен внутренний мониторинг оценки качества обучения, направленный на выявление у обучающихся сформированности знаний и умений, профессиональных компетенций, согласно требованиям ФГОС. Для осуществления поставленной задачи были разработаны фонды оценочных средств. Результаты были заслушаны на заседании педагогического совета колледжа. В методическом кабинете сформирован фонд контролируемых заданий (контрольных срезов) по дисциплинам/ разделам профессиональных модулей.

Результаты внутреннего мониторинга за отчетный период представлены в таблице.

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Дисциплина, МДК, ПМ	Группа	Кол-во тестируемых	«5»	«4»	«3»	«2»	Ср. балл	Кач. знан.
1 курс								
ОП.07. Основы латинского	110ф	25	7	10	7	1	3,92	68.0

языка с медицинской терминологией									
МДК 01.01 Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего пациента	110ф	20	10	6	4	0	4.3	80	
МДК.01.02 Оказание медицинских услуг по уходу	110ф	20	9	7	4	0	4.25	80	
ОП.03 Анатомия и физиология человека	110ф	23	7	9	7	0	4.0	70	
ОП.05 Генетика человека с основами медицинской генетики	110ф	23	9	9	5	0	4.6	80	
Итого							4.21	75, 5	
2 курс									
ОП.04 Фармакология	210ф	20	9	7	3	1	4.2	80	
ОП.09 Основы микробиологии и иммунологии	210ф	19	6	9	4	0	4.1	78,9	
МДК 01.01 Пропедевтика и диагностика в хирургии	210ф	20	5	11	4	0	4.05	80	
МДК 01.01 Пропедевтика и диагностика внутренних болезней	210ф	19	9	7	2	1	4.2	84.2	
Итого							4,13	80,7	
3 курс									
ОП.02 Психология	310ф	20	11	7	2	0	4.45	90	
МДК 02.01 Лечение пациентов инфекционного и фтизиатрического профиля	310ф	20	8	7	5	0	4,15	75	
МДК 02.01 Лечение пациентов детского возраста	310ф	20	7	10	3	0	4.2	85	
МДК 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля	310ф	18	8	8	4	0	4.6	88,8	
МДК 02.03.1. Оказание акушерско – гинекологической помощи	310ф	19	9	6	4	0	4,0	71	
Итого							4,28	81,96	
4 курс									
ОГСЭ.03 Иностранный язык	410ф	20	7	9	4	0	4,15	80	
МДК 03.01. Диф.диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе.	410ф	20	6	9	5	0	4,05	75	
МДК 04.01 Профилактика	410ф	20	11	9	0	0	4,55	100	

заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения									
МДК05.01. Медико-социальная реабилитация	410ф	20	9	10	1	0	4,4	95	
Итого по курсу							4,28	87,5	
Итого по специальности							4,22	81,4	

Специальность 31.02.02 Акушерское дело

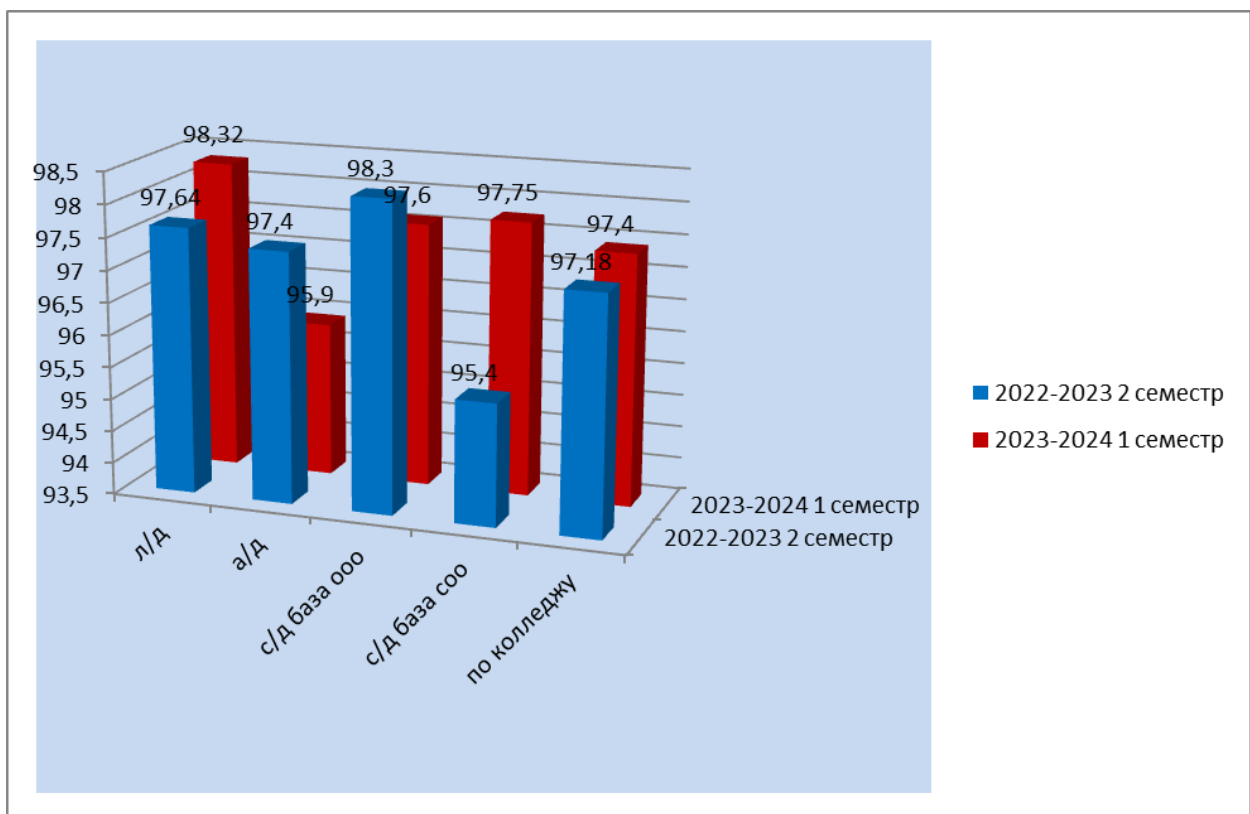
Дисциплина, МДК, ПМ	Группа	Кол-во тестируемых	«5»	«4»	«3»	«2»	Ср. балл	Кач. знан.
2 курс								
ОП.07. Основы латинского языка с медицинской терминологией	210а	15	4	7	4	0	4,0	72,3
МДК 01.01 Безопасная среда для пациента и персонала	210а	15	3	7	4	1	3,8	66,6
МДК.01.02 Сестринский уход за пациентом, в том числе по профилю «акушерское дело»	210а	15	6	7	2	0	4,26	84,6
ОП.03 Анатомия и физиология человека	210а	15	5	6	3	1	4,0	72,3
МДК 03.01 Мероприятия, направленные на сохранение репродуктивного здоровья	210а	15	5	7	3	0	4,13	79
Итого							4,03	74,96
3 курс								
МДК 01.01 Физиологическое акушерство	310а	20	5	8	7	0	3,9	65
МДК 01.03 Сестринский уход за здоровым новорожденным	310а	20	6	10	4	0	4,1	80
МДК 02.02 Инфекционные заболевания и беременность	310а	20	5	9	6	0	3,95	70
Итого							3,98	71,6
Итого по специальности							4,0	73,28

Специальность 34.02.01 Сестринское дело

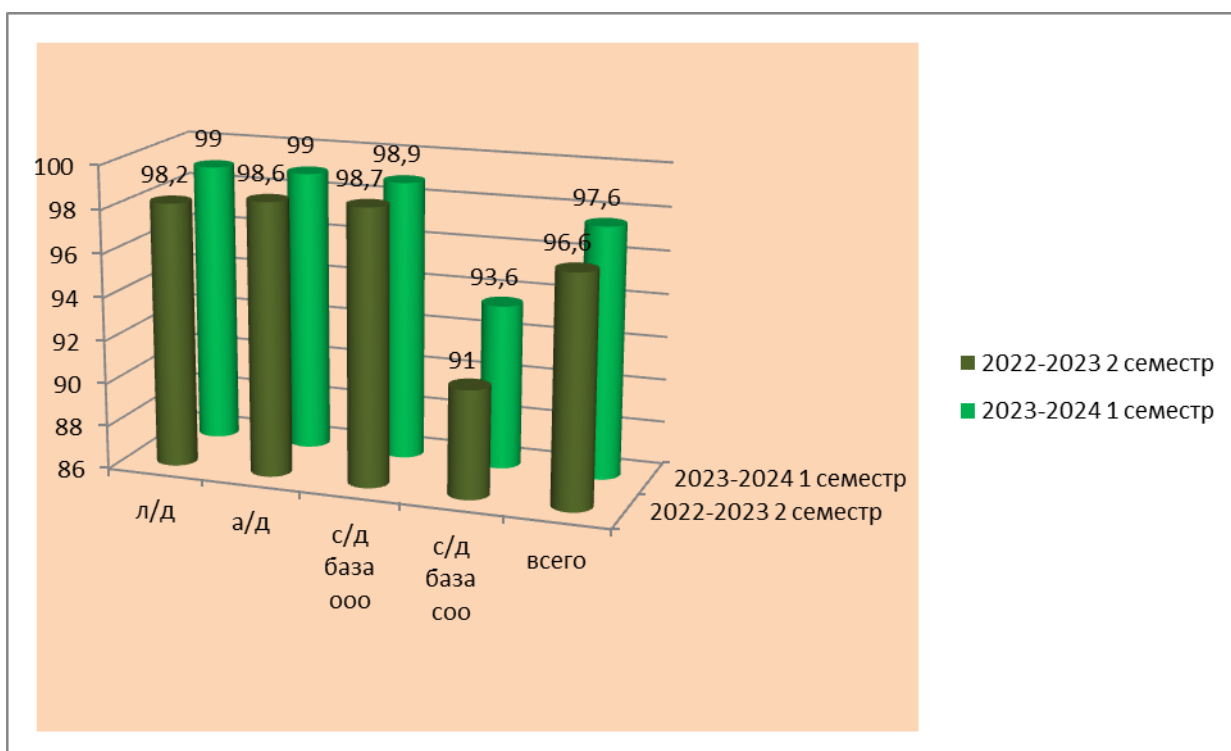
Дисциплина, МДК, ПМ	Группа	Кол-во тестируемых	«5»	«4»	«3»	«2»	Ср. балл	Кач. знан.
1 курс								
ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией	110м	25	6	12	6	1	3.92	72
МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации	110м	25	8	12	5	0	4,12	80
МДК.03.01 Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды	110м	25	6	11	7	1	3.9	68
ОП.02 Анатомия и физиология человека	110м	25	5	11	8	1	3.8	64
Итого							3.9	71
2 курс								
ОП.02 Анатомия и физиология человека	230м	18	8	7	3	0	4,2	83,8
	220м	19	5	10	4	1	4,2	78,9
ОП.01. Основы латинского языка с медицинской терминологией	230м	20	7	10	3	0	4,2	85
	220м	20	4	10	6	0	3,9	70
МДК 01.01 Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации	230м	19	4	10	5	0	3,9	73,68
	220м	19	6	9	3	1	4,05	78,9
МДК.03.01 Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды	230м	20	10	6	4	0	4,3	80
	220м	20	5	7	8	0	3,85	60
Итого							4,1	76,3
3 курс								
ОП.02 Психология	330м	20	10	8	2	0	4.4	93
	320м	19	6	8	5	0	4.0	73
МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	330м	20	8	6	6	0	4.1	58
	320м	19	3	8	7	1	3.75	57
МДК 01.01 Здоровый человек и его окружение	330м	20	9	8	3	0	4.3	76
	320м	19	4	10	5	0	3.7	74
МДК 01.02 Основы профилактики	330м	20	5	13	2	0	4.15	78
	320м	19	5	7	7	0	3.9	63
МДК 01.03 Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи	330м	20	7	10	3	0	4.2	75
	320м	19	4	10	5	0	3.9	74

Итого по курсу							4,04	76,1
4 курс								
МДК 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях	430м	20	7	10	3	0	4,2	85
	440м	18	5	6	7	0	3,88	61,1
	450м	21	6	9	6	0	4,05	75
МДК 02.02 Основы реабилитации	430м	20	10	8	2	0	4.4	93
	440м	18	8	8	4	0	4.6	88,8
	450м	21	11	7	3	0	4.42	89
МДК 03.01 Основы реаниматологии	430м	20	8	6	6	0	4.1	58
	440м	18	4	10	4	0	4,0	78,7
	450м	21	4	10	7	0	3,89	70
МДК 03.02 Медицина катастроф	430м	20	6	9	5	0	4,05	75
	440м	18	8	7	3	0	4,2	83,8
	450м	21	8	8	5	0	4,18	76
Итого по курсу							4,16	77,7
Итого по специальности							4,05	75,3
Итого по колледжу							4,09	76,78

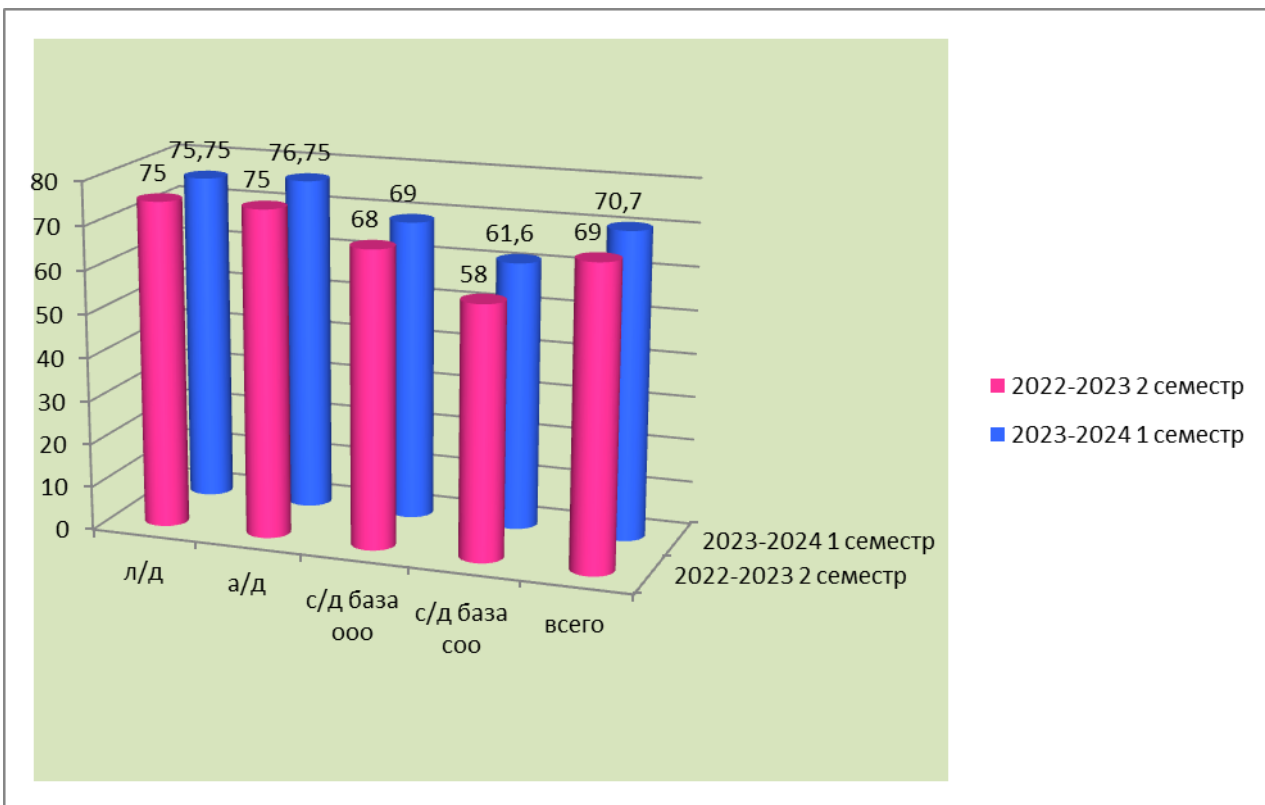
**Сравнительный анализ посещаемости обучающихся
за 2022/2023 учебный год II полугодие и
2023/2024 учебный год I полугодие.**



**Сравнительный анализ успеваемости обучающихся
за 2022/2023 учебный год II полугодие и 2023/2024 учебный год I полугодие.**



**Сравнительный анализ качества знаний обучающихся
за 2022/2023 учебный год II полугодие
и 2023/2024 учебный год I
полугодие.**



Вывод: Уровень и качество подготовки студентов в Колледже соответствует требованиям ФГОС СПО.

10. Методическая работа

Методическая работа за отчетный период осуществлялась в соответствии с основными направлениями и задачами колледжа, а также на основании нормативно-правовых документов:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 апреля 2014 г. № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» (зарегистрирован Минюстом России 23 мая 2014 г., регистрационный №32408);
- Административный регламент предоставления министерством образования Ставропольского края государственной услуги «Организация и проведение аттестации педагогических работников государственных, муниципальных и частных организаций, осуществляющих образовательную деятельность, расположенных на территории Ставропольского края» от 09.02.2015, № 131- пр;
- Разъяснения по применению Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность;
- Устав колледжа;

- Положение об аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности;
- Положение об аттестационной комиссии;
- Положение о видах учебных занятий и др.

Непосредственным организатором и координатором методической работы в колледже является методист.

Цели методической работы:

- совершенствование методического обеспечения учебных дисциплин в соответствии с требованиями ФГОС СПО;
- повышение качества образовательных услуг и развитие ключевых компетенций преподавателей и студентов;
- внедрение в практическую деятельность эффективных методов и средств обучения, активизирующих познавательную деятельность студентов;
- создание условий для реализации творческого потенциала преподавателей и студентов.

Задачи методической работы:

- создание единой информационной среды и нормативно - методических материалов, обеспечивающих учебно-воспитательный процесс;
- разработка учебно-методических комплексов по каждой дисциплине в соответствии с требованиями ФГОС СПО;
- создание условий для повышения эффективности и качества образовательного процесса, мотивации педагогических работников;
- организация и проведение работы по аттестации педагогических и руководящих работников;
- внедрение элементов системы менеджмента качества в контексте с европейской моделью качества и международными стандартами серии ИСО 9001-2008;
- работа над единой методической проблемой колледжа: «Современные образовательные информационно-коммуникационные технологии»;
- совершенствование профессионального и педагогического мастерства преподавателей через различные формы повышения квалификации;
- выявление, обобщение и распространение передового опыта творчески работающих преподавателей;
- создание условий для исследовательской и опытно-экспериментальной работы преподавателей и студентов;
- организация методической помощи начинающим преподавателям;
- подготовка учебных пособий и других учебно-методических материалов, отвечающих современным требованиям педагогики и психологии;
- разработка рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей;
- формирование у студентов эстетической и духовно-нравственной культуры через различные формы внутриколледжных мероприятий.
- организация системы внутреннего аудита качества профессионального образования в колледже;
- внедрение в образовательный процесс ИКТ, продолжение работы по созданию электронной библиотеки колледжа.

-развитие олимпиадного движения на всех уровнях: внутриколледжном, региональном, федеральном.

Основные разделы методической работы педагогического коллектива за отчетный период:

- организационная работа;
- учебно-методическое обеспечение образовательного процесса;
- учебная и научно – исследовательская работа;
- подготовка и проведение аттестации преподавателей;
- организация курсов повышения квалификации преподавателей;
- работа над единой методической проблемой: «Применение дистанционных технологий в образовательном процессе при реализации программ СПО»
- работа со специалистами, начинающими педагогическую деятельность в учебном заведении;
- внедрение инновационных технологий в образовательный процесс;
- оказание методической помощи председателям ЦМК;
- посещение теоретических и практических занятий, внеаудиторных мероприятий;
- выявление, обобщение и распространение передового педагогического опыта преподавателей, председателей ЦМК;

Контроль в Колледже осуществлялся по следующим направлениям:

- ресурсное обеспечение инновационных процессов;
- выполнение принятых решений в направлении развития Колледжа;
- соответствие хода инновационных процессов и их результатов программам, планам, критериям деятельности преподавателей.

Проводилась работа по планированию и контролю методической деятельности педагогического коллектива (согласно плану-графику внутриколледжного контроля).

Совершенствование педагогического и профессионального мастерства преподавателей проходило через такие формы работы как научно-методические семинары, школа молодого специалиста, Недели ЦМК, Неделя Науки, Педагогические чтения, повышение квалификации на курсах факультета повышения квалификации (далее ФПК).

Сведения о прохождении ФПК, аттестации педагогических работников

Повышение квалификации, профессиональная переподготовка за 2023 учебный год			
всего	Педагогическая стажировка	Профессиональная стажировка	Профессиональная переподготовка
43	28	15	-

Результаты аттестации за 2023 учебный год			
всего	высшая квалификационная	первая квалификационная	Соответствие занимаемой

	категория	категория	должности
14	12	-	2

Информационные данные об учебно-методической работе (разработке учебных пособий) преподавателей за 2023 учебный год

№ п/п	Название учебно-методической разработки/пособия	Автор	Год издания
1.	Методическая разработка внеаудиторного мероприятия, викторина по астрономии: «Через тернии к звездам»	Белоусова Е.А., преподаватель общепрофессиональных дисциплин	2023
2.	Методическая разработка по проектной деятельности обучающихся, тем: «Путешествие по Великобритании»	Шестакова Е.И., преподаватель иностранного языка	2023
3.	Методическая разработка урока-путешествия для студентов 1 курса на базе основного общего образования, тема: «Учитель на страницах книг»	Горбунова О.С., преподаватель русского языка и литературы	2023
4.	Методическая разработка практического занятия по теме: «Сестринская помощь при болезнях крови и кроветворных органов»	Лютикова О.А., преподаватель профессионального модуля	2023
5.	Методическая разработка научно-практической конференции с элементами мастер—класса, тема: «Применение нейбулайзерной терапии в домашних условиях»	Глуценко С.В., преподаватель профессионального модуля	2023
6.	Методическая разработка викторины, тема: «Оказание доврачебной медицинской помощи при заболеваниях органов дыхания»	Колесникова П.Г., преподаватель профессионального модуля	2023
7.	Методическая разработка практического занятия по теме: «Сердечно-легочная реанимация»	Толкачева О.В., преподаватель профессионального модуля	2023
8.	Методическая разработка мастер – класса «Тактическая медицина в условиях боевых действий. Первая помощь при ранениях»	Ильина Ю.А., преподаватель профессионального модуля	2023
9.	Методическая разработка научно-практической конференции на тему: «Роль медицинской сестры в подготовке пациентов к эндоскопическим методам исследования»	Ковалева А.П., преподаватель профессионального модуля	2023
10.	Методическая разработка научно-практической конференции на тему: «Обследование во время беременности. Заполнение медицинской документации»	Кайванова И.Г., Иванова Л.Г., преподаватели профессионального модуля	2023

11.	Методическая разработка практического занятия по теме: «Анатомо-физиологические особенности системы органов мочеобразования и мочевыделения. Физиология органов мочеполовой и мочевыделительной системы»	Черкесова А.А., преподаватель анатомии и физиологии человека	2023
12.	Методическая разработка урока по биологии, тема: «Прародина человека»	Кочеткова С.Н., преподаватель общепрофессиональных дисциплин	2023
13.	Методическая разработка мастер – класса «Постановка компресса на ухо»	Владыко В.В., преподаватели профессионального модуля	2023
14.	Методическая разработка мастер – класса «Остановка артериального кровотечения»	Щелочкова И.Г., преподаватели профессионального модуля	2023
15.	Методическая разработка научно-практической конференции на тему: «Диспансерное наблюдение за беременной»	Сорока Л.В., преподаватели профессионального модуля	2023
16.	Методическая разработка мастер – класса «Базовая сердечно-легочная реанимация»	Ильина Ю.А., преподаватель профессионального модуля	2023
17.	Методическая разработка урока на тему: «Будь здоров!»	Лесных Г.А., преподаватель ОБЖ	2023
18.	Методическая разработка урока на тему: «Необычные дома в Великобритании»	Резванова Э.А., преподаватель английского языка	2023
19.	Методическая разработка практического занятия по теме: «Сердечно-легочная реанимация»	Березовская А.В., преподаватель профессионального модуля	2023
20.	Методическая разработка интеллектуальной игры по русскому языку «В море знаний»	Горбунова О.С., Сызова Л.В., Антонова Н.В., преподаватели социально- гуманитарных дисциплин	2023
21.	Методическая разработка урока, тема: «Современные компьютерные технологии и их возможности в медицине»	Кумпан Ю.И., преподаватель информатики	2023
22.	Методическая разработка олимпиады, тема: Парентеральный путь введения лекарственных средств	Лютикова О.А., преподаватели профессионального модуля	2023

Работа кабинетов и кружков проводилась по следующим направлениям:

1. Материально-техническое оснащение кабинетов (обеспечение необходимым оборудованием, составление заявок на оборудование)
2. Учебно-методическое обеспечение (разработка и совершенствование учебно-методической документации; индивидуальная работа с обучающимися); учебно-методическое обеспечение проходит одновременно с работой над единой методической проблемой колледжа: «Применение дистанционных технологий в образовательном процессе при реализации программ СПО».
3. Эстетическое оформление кабинета (обеспечение необходимой информации для студентов, оформление стендов и др.);
4. Санитарно-гигиеническое обеспечение кабинета.

За отчетный период в колледже действовало 25 студенческих научных кружков (далее СНК) по общеобразовательным, общемедицинским и клиническим дисциплинам.

Работа СНК включала: определение темы исследования, проведение заседаний кружков, подготовка к научно-практическим конференциям, оформление документации.

Студенты принимали участие в Дне науки, краевых научно-практических конференциях, с последующим опубликованием тезисов их выступлений в сборниках материалов научно-практических конференций.

Кружковая работа проводилась согласно Положению о СНК, плану учебно-исследовательской работы.

В течение учебного года функционировали следующие цикловые методические комиссии:

1. ЦМК терапевтического профиля – Силенко Е.А.
2. ЦМК хирургического профиля – председатель Ильина Ю.А. (Кайванова И.Г.)
3. ЦМК общепрофессиональных дисциплин – председатель Черкесова А.А.
4. ЦМК основ сестринского ухода – Богданова М.Ф. (Будаголова В.В.).
5. ЦМК общих гуманитарных и социально – экономических дисциплин – председатель Кумпан Ю.И.(Антонова Н.В.).

Ежемесячно проводились заседания ЦМК, где рассматривались организационные, учебно-методические, научно - и учебно-исследовательские проблемы, вопросы воспитания и совершенствования качества подготовки специалистов.

Согласно графику проводились Недели ЦМК (ведется работа по обобщению опыта проведения), в рамках которых были организованы открытые внеаудиторные мероприятия: олимпиады, конкурсы профессионального мастерства, тематические вечера.

Цели и задачи учебно-исследовательской работы обучающихся (далее УИРС):

1. Выявление наиболее одаренных обучающихся в различных областях науки и развитие их творческих способностей.
2. Включение обучающихся Колледжа в процесс самообразования и саморазвития.
3. Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы обучающихся, повышение уровня знаний и эрудиции в области достижений отечественной и зарубежной науки.
4. Организация научно-исследовательской деятельности обучающихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.

Основные направления УИРС:

1. Обучение студентов работе с научной литературой формирование культуры научного исследования.

2. Знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области знаний, оказание практической помощи студентам в проведении экспериментальной и исследовательской работы.

3. Организация индивидуальных консультаций, промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований студентов.

4. Рецензирование научных работ обучающихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.

5. Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, тренингов, олимпиад.

Научно-исследовательская работа имеет практическую ценность для всех обучающихся. Организация исследовательской работы в Колледже – это проектирование совместной познавательно-исследовательской деятельности педагогов и обучающихся. Под руководством преподавателя обучающиеся выполняют проектную, исследовательскую или творческую работу с глубоким анализом первоисточников и поиском решений для реализации собственной идеи.

Результаты исследовательских работ обучающихся колледжа представляют на научно – практических конференциях разных уровней: внутриколледжный, региональный, межрегиональный, федеральный.

За отчетный период преподаватели колледжа принимали активное участие в научно-практических конференциях, акциях, олимпиадах, профессиональных конкурсах.

26 апреля 2023г. состоялся День Науки по результатам исследовательской работы студенческих научных кружков.

Темы исследовательской работы, представленные на научно-практической конференции:

1. Плоскостопие у студентов: этиология, виды, симптомы и профилактика	Черкесова А.А., преподаватель анатомии и физиологии человека, председатель ЦМК общепрофессиональных дисциплин
2. Современные лекарственные формы	Морозова О.В., преподаватель фармакологии
3. Профилактика кори	Киреева О.В., преподаватель основ микробиологии и иммунологии
4. Физическое развитие современных подростков	Кочеткова С.Н., преподаватель биологии
5. Общие правила оказания первой помощи	Лесных Г.А., преподаватель ОБЖ
6. Применение математических методов в профессиональной деятельности медицинских работников	Бабаян Г.В., преподаватель математики

7. Отцы-воины	Шестакова Е.И., руководитель СНК «Православие и медицина»
8. Почему англичане много говорят о погоде	Резванова Э.А., преподаватель английского языка
9. Памятники города Буденновска	Белясникова А.Н., преподаватель истории
10. Медицинские фразеологизмы, особенности употребления	Горбунова О.С., преподаватель русского языка и литературы
11. Информационные технологии на службе военной медицины	Кумпан Ю.И., преподаватель информатики; председатель ЦМК ОГД
12. Тактическая медицина	Ильина Ю.А., преподаватель профессионального модуля
13. Физиопсихопрофилактическая работа с беременными. Воздействие стресса на плод. Перинатальная матрица Грофа	Кайванова И.Г., преподаватель профессионального модуля
14. Нетрадиционные методы ведения родов	Сорока Л.В., преподаватель профессионального модуля
15. Сестринская помощь при заболеваниях мочевыделительной системы	Щелочкова И.Г., преподаватель профессионального модуля
16. Неотложные состояния в оториноларингологии	Владыко В.В., преподаватель профессионального модуля
17. Актуальность кори как нозологической формы	Суворова Л.М., преподаватель профессионального модуля
18. Острый пиелонефрит у детей: методы повышения сестринского ухода	Силенко Е.А., председатель ЦМК терапевтического профиля
19. Профилактика ожирения	Девятко Е.В., преподаватель профессионального модуля
20. Медико-социальная реабилитация пациентов со сколиозом	Погорелова Е.В., преподаватель профессионального модуля
21. Проблемы неврозов в современном мире. Профилактика астено-невротического синдрома	Рудакова Н.В., преподаватель профессионального модуля
22. Современные методы диагностики и лечения инфаркта миокарда	Толкачева О.В., преподаватель профессионального модуля
23. Особенности сестринского ухода за тяжелобольными и обездвиженными пациентами	Ивановская А.А., преподаватель профессионального модуля

24. Витамины как регулятор обмена веществ и их влияние на организм	Богданова М.Ф., преподаватель профессионального модуля
25. Формирования культуры здоровья среди населения	Будагова В.В., преподаватель профессионального модуля

Исследовательская деятельность преподавателей предполагает активное участие в научно-практических конференциях, Педагогических чтениях, публикацию авторского материала на педагогических сайтах. Результаты научно-методической и исследовательской деятельности преподавателей:

17 февраля 2023г. участие в Педагогических чтениях на базе Ставропольского базового медицинского колледжа, тема: «Модернизация системы среднего профессионального образования: проблемы и перспективы»

21 февраля 2023 года преподаватели колледжа приняли участие в научно-практической конференции «Тактика медицинского специалиста при ЧС – от теории к практике», проводимой совместно с Ассоциацией медицинских сестер на базе Пятигорского медицинского колледжа.

23 марта 2023 года преподаватели колледжа приняли участие в онлайн-трансляции Международной научно-практической конференции «Первая помощь в образовании человека. Сквозь жизнь».

28 марта 2023 года преподаватели колледжа приняли активное участие в работе круглого стола в рамках проектной сессии «Наставник в жизни каждого. Технологии наставничества в педагогической практике» на базе Буденновского медицинского колледжа.

24 апреля 2023 года участие в региональной научно-практической онлайн-видеоконференции на базе Невинномысского государственного гуманитарно-технического института «Актуальные вопросы создания современной системы регламентации наставнической деятельности».

Преподаватели колледжа приняли активное участие в работе круглого стола на базе Невинномысского государственного гуманитарно-технического института на тему: «Проблемы реализации программ наставничества в профессиональных образовательных организациях и пути их решения».

2 июня 2023 года на базе Ставропольского базового медицинского колледжа проводится НПК по результатам Исследовательской работы студентов за учебный год, темы:

- «Современные информационные технологии на службе военной медицины».
- «Оценка физического состояния подростков».
- «Физиопсихопрофилактическая работа с беременными. Воздействие стресса на плод. Перинатальная матрица Грофа».
- «Проблема неврозов в современном мире. Астено-невротический синдром».
- «Плоскостопие: причины и профилактика».
- «Памятники архитектуры города Буденновска».

16 июня участие в IV Всероссийском конкурсе профессионального мастерства «Педагогический олимп», методическая разработка круглого стола на тему «Наставник в жизни каждого. Технологии наставничества в педагогической практике».

В колледже разработана и введена в действие Программа волонтерского сотрудничества с практическим здравоохранением на основе религиозного образования и духовно- нравственного воспитания «По зову сердца», в рамках которой организовывался сбор материальной помощи (подарки, одежда, постельные принадлежности) для отделения Сестринского ухода, расположенного на базе Архангельской участковой больницы ГБУЗ СК «КЦСВМП №1».

Количество студентов, принявших активное участие в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах:

- 2023 уч.год – 398 человек;
- внутриколледжный уровень – 256 человек;
- городской – 89 человек;
- краевой – 139 человек;
- федеральный – 169 человек.

Фото и видео материалы по результатам методической работы систематически размещаются на сайте колледжа, на официальном блоге (веб-сайте) ВК.

11. Организация практического обучения.

Практическая подготовка студентов в колледже является приоритетным направлением образовательной деятельности. В отчетном году практическое обучение проводилось по всем специальностям подготовки в соответствии с учебными планами ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж», планом работы практического обучения, с учетом основных направлений деятельности колледжа.

Задачами практического обучения являются: последовательное расширение круга формируемых у студентов умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому; целостность подготовки специалистов к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением. Организация и планирование данного раздела обучения проводится на основании нормативных документов:

1. «Конституция РФ»
2. Федеральный закон РФ от 29 декабря 2012г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования».
4. Приказом Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными

факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)

5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 июня 2016г. № 435н. «Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между образовательной или научной организацией и медицинской 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».
6. Федеральные образовательные стандарты среднего профессионального образования по специальностям: 31.02.01. Лечебное дело, 31.02.02. Акушерское дело, 34.02.01. Сестринское дело.
7. Положение об учебной и производственной практике обучающихся, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж».
8. Рабочие программы учебных и производственных практик.

На основании действующих нормативных документов и в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальностям Министерства образования и науки РФ видами практики студентов являются: учебная практика и производственная практика, включающая в себя этапы практики по профилю специальности и преддипломной практики.

В соответствии с ФГОС содержание всех этапов практик определяется требованиями к результатам освоения по каждому профессиональному модулю программ подготовки специалистов среднего звена, программами профессиональных модулей, программами учебной и производственной практики.

Программы производственных практик регулярно актуализируются в соответствии с современными требованиями практического здравоохранения.

Действующие программы производственной и учебной практик актуализированы в соответствии с требованиями колледжа и утвержденным перечнем видов работ по специальностям подготовки, согласованы с медицинскими учреждениями и размещены на сайте колледжа в разделе практическое обучение. Содержание и планируемые результаты практики, формы отчетности и контролирующий материал согласовываются с работодателем.

Практическая подготовка студентов колледжа по разделам практики осуществляется согласно графику учебного процесса, составленного на учебный год в соответствии со сроками и требованиями учебного плана, утвержденного директором колледжа.

ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» принимает активное участие в приоритетных направлениях развития среднего профессионального образования РФ, перед администрацией стоит задача максимально приблизить материально-техническое

оснащение площадок к требованиям инфраструктурных листов. За отчетный период обновлена и пополнена материально-техническая база учебных кабинетов (лабораторий).

«Симуляционные» технологии — это идеальный способ получения будущими специалистами практического опыта в безопасных для здоровья пациента условиях. Обучение в АСЦ позволяет, обучающимся, более компетентно подойти к освоению образовательной программы, подготовиться к аккредитации и достойно приступить к выполнению производственных задач.

В ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» функционирует аккредитационно-симуляционный центр. Многопрофильный аккредитационно-симуляционный центр (АСЦ) реализует инновационные для Российской Федерации формы обучения в медицинском образовании и целевую установку отработки практических умений и навыков путем функционирования имитационных палат, тренажерных залов с использованием фантомов, муляжей, позволяющих каждому обучаемому самостоятельно и неоднократно выполнять требуемые процедуры.

Организация и проведение практического обучения в колледже рассматривается как многоплановый процесс, представляющий собой систему логически взаимосвязанных звеньев, позволяющую поэтапно, осуществлять принцип преемственности, достичь требуемого конечного результата по практической подготовке специалиста среднего звена здравоохранения.

Первый этап – практические занятия. На практических занятиях студенты овладевают первоначальными профессиональными умениями, которые в дальнейшем закрепляются и совершенствуются в процессе прохождения учебной и производственной практики. Формы учебно-методического обеспечения, контролирующий материал и материально-техническое оснащение отражается в технологических картах практических занятий составляемых преподавателями профессиональных модулей.

Практические занятия проводятся в оборудованных специализированных кабинетах доклинической практики колледжа, учебных комнатах на базе лечебно-профилактических учреждений. В процессе обучения у студентов формируются не только практические умения, но и клиническое мышление. Правильно организованная самостоятельная работа способствует формированию наблюдательности и умения использовать полученные знания в практической деятельности. При оформлении документации студенты учатся правильной формулировке и работе с отчетной документацией, оценивать объём и комплекс работы, выполненной на занятии.

Практические занятия проводятся прерывисто-цикловым или цикловым методом, продолжительность занятия 4-6 часов, группа для практических занятий разделена на подгруппы по 8-13 человек. Оценка работы студентов на каждом практическом занятии выставляется в учебный журнал для практических занятий по пятибалльной системе.

Второй этап – учебная практика. Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках профессиональных модулей программ подготовки специалистов среднего звена, по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности. Учебная практика проходит в доклинических кабинетах, АСЦ, где под контролем преподавателя, а также в условиях практического здравоохранения, где

обучающиеся имеют возможность работать в процедурных и перевязочных кабинетах, лабораториях, участвовать в лечебно-диагностических и профилактических мероприятиях. Такие занятия способствуют погружению студента в профессиональную среду, способствуют закреплению практических умений, развитию профессиональных компетенций и формированию ответственности за результат своей деятельности.

Третий этап – производственная практика (практика по профилю специальности). Практика по профилю специальности проводится непрерывно и направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта.

В период прохождения практики студенты знакомятся с организацией работы профильных отделений, осуществляют сестринский уход, выполняют сестринские манипуляции, ассистируют при оказании первой медицинской помощи, осуществляют лекарственную терапию по назначению врача, обеспечивают инфекционную безопасность пациента и персонала, обучают пациента и его семью навыкам ухода и самоухода, профилактики заболеваний, сохранения и укрепления здоровья. Студенты специальности 31.02.01 «Лечебное дело» под руководством опытных врачей и фельдшеров работают в составе бригад скорой помощи, на ФАПах, кабинетах доврачебного осмотра.

Этот этап практической подготовки в лечебном учреждении является ответственным, так как требует не только сформированности профессиональных компетенций, но и развития личностных качеств обучающегося, в частности коммуникативных способностей, ответственности, дисциплинированности, умения сотрудничать, проявлять должное внимание и милосердие к пациенту.

Обучающиеся работают под руководством методического руководителя – преподавателя профессионального модуля, а также руководителя практики - наставника из числа высококвалифицированных работников организации (лечебного учреждения). Такая совместная работа сокращает сроки адаптации студентов к условиям практического здравоохранения, способствует формированию психологической готовности к самостоятельной профессиональной деятельности и профилактике утраты профессиональной ориентации.

Производственная практика завершается дифференцированным зачетом (аттестация), на основании которой определяется уровень развития общих и освоения профессиональных компетенций. Студенты предоставляют методическому руководителю практики документы, свидетельствующие о выполнении программы практики в полном объеме:

- Дневник производственной практики, содержащий объективную информацию о ежедневной работе студента;
- Отчеты о производственной практике, цифровой включает перечень выполненных простых медицинских услуг с указанием их количества и текстовой, содержащий анализ условий производственной практики с выводами и предложениями;
- Свидетельства о выполнении индивидуальных заданий (учебные истории болезни (родов), карты вызова, отчетов по организационно – аналитической работе УЗ, проведенной санитарно – просветительской работе и пр.);
- Характеристику на студента, отражающую его профессиональные и личностные качества, уровень освоения общих компетенций, освоенные профессиональные

компетенции. Характеристика подписывается руководителями производственной практики от учреждения здравоохранения, заверяется печатью медицинской организации;

- Аттестационный лист, отражающий сведения об уровне освоения профессиональных компетенций, подписывается руководителями производственной практики от учреждения здравоохранения, заверяется печатью медицинской организации.

Студент самостоятельно формирует портфолио, в котором отражается практический опыт, полученный в период прохождения практики.

По итогам аттестации практической подготовки студентов совместно с главными м/с, старшими м/с структурных подразделений ЛПУ проводится анализ качества подготовки специалиста (см. таблица №1).

Таблица № 1. Качественные показатели успеваемости обучающихся по итогам производственной практики по профилю специальности:

Специальность	Курс	Средний балл	Качество знаний (%)
31.02.01 «Лечебное дело»	4	4,0	89%
	3	4,3	92%
	2	4,0	88%
	1	3,9	83%
Итого по специальности		4,1	88%
Специальность 34.02.01 «Сестринское дело»	3 (4)	4,1	91%
	2 (3)	4,0	88%
	1 (2)	4,1	88%
		4,1	89%
Итого по специальности		4,1	89%
Специальность 31.02.02 «Акушерское дело»	4	4,1	91%
	3	3,9	89%
	2	3,8	78%
Итого по специальности		3,9	86%
ИТОГО		4,1	88%

По результатам анализа отчетов руководителей практической подготовки, анализа анкетирования студентов, на производственной практике студенты имели возможность выполнять виды работ самостоятельно под контролем медицинского персонала, отмечалось доброжелательное отношение руководителей практики и персонала к студентам.

Четвертый этап – преддипломная (квалификационная) практика, стажировка на потенциальных рабочих местах.

Она направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, оценку сформированности общих и профессиональных компетенций, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

Преддипломная практика проводится в подразделениях ЛПУ: многопрофильных стационарах, поликлиниках, станциях скорой медицинской помощи, ФАПах, родильном

отделении, женской консультации, кабинетах доврачебного осмотра, здравпунктах образовательных учреждений и др.

Руководители практики – наставники (врачи, главные, старшие медицинские сестры) распределяют студентов по отделениям, контролируют работу, анализируют результаты практики, вносят конструктивные предложения по улучшению качества и совершенствованию практической подготовки.

Итогом преддипломной практики является государственная итоговая аттестация (дифференциальный зачет). Результаты подготовки по итогам преддипломной практики (стажировки) представлены в таблице № 2.

Таблица № 2. Качественные показатели успеваемости по итогам преддипломной практики (стажировки).

Специальность	Курс	Средний балл	Качество знаний (%)
31.02.01. «Лечебное дело»	4	4,1	90%
34.02.01. «Сестринское дело»	3 (4)	3,9	87%
ИТОГО		4,0	90%

Учебная и производственная практика в ЛПУ проводятся на основе прямых договоров между колледжем и медицинскими учреждениями об организации деятельности в области производственной практики.

Выводы:

1. Компетентность выпускника проявляется в готовности применять свои знания, а также умения и опыт на практике для плодотворной профессиональной деятельности. Она достигается воспитанием разносторонней личности, владеющей современными технологиями, способной самостоятельно находить необходимую информацию, принимать решения и нести ответственность за полученный результат.
2. Правильная организация практики является одним из самых важных путей подготовки студента к профессиональной деятельности в условиях постоянно и быстро меняющихся реалий нашей жизни, способствует углублению и расширению теоретических знаний, формированию умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию. Происходит формирование и развитие самостоятельной активности студентов, творческой инициативы, ответственности и организованности.
3. Производственная практика (практика по профилю специальности, преддипломная практика) проводится в профильных подразделениях лечебно-профилактических учреждений: многопрофильный стационар, поликлиника, станция скорой медицинской помощи, фельдшерско-акушерские пункты, здравпункт образовательного учреждения кабинеты доврачебного осмотра и др.
4. Обучающиеся ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж» имеют возможность с первого курса обучения в рамках практических занятий, учебной и производственной практики, погрузиться в реальные производственные условия, что способствует их профессиональной ориентации, социализации и профессиональному становлению.
5. Все виды практики направлены на совершенствование и повышение качества подготовки специалистов.

6. Производственная практика является составной и необходимой частью учебного процесса, она обеспечивает практико-ориентированный характер обучения будущего специалиста, целенаправленное и осознанное овладение им системой базовых, общепрофессиональных и специальных компетенций, приобретение позитивного профессионального опыта и завершение подготовки к самостоятельной работе в медицинских учреждениях различного профиля.

12. Государственная итоговая аттестация

В соответствии с требованиями ФГОС СПО Государственная итоговая аттестация по специальностям 31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело проходила в форме защиты выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа была выполнена в виде дипломной работы. Защита дипломной работы проводилась на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии.

Процедура защиты дипломной работы включала в себя:

1. Представление автором дипломной работы в форме доклада;
2. Вопросы по дипломной работе
3. Заслушивание ответов выпускника на вопросы и замечания членов ГЭК по дипломной работе
4. Заслушивание отзыва руководителя
5. Заслушивание рецензии с оценкой содержания работы

Для выполнения дипломной работы были проведены следующие мероприятия:

1. Разработаны и определены темы дипломных работ, закреплены за обучающимися до 30.11.22 г.
2. Разработаны индивидуальные задания для студентов и отданы за две недели до преддипломной практики.
3. Студенты были ознакомлены с процедурой выполнения и оформления дипломной работы.
4. Проводились консультации руководителями ВКР с каждым студентом, на которых корректировалась работа по выполнению задания.
5. За две недели до защиты дипломной работы студенты предоставили свои работы руководителю для написания отзыва. Отзыв руководителя содержал оценку «соответствует», «в основном соответствует».
6. За неделю до защиты, работы были отданы на рецензию рецензенту. Рецензия включала заключение о соответствии ВКР, оценку качества выполнения ВКР, оценку степени разработки важных вопросов, теоретической и практической значимости работы, оценку ВКР

По итогам защиты ВКР по специальностям «Лечебное дело», «Сестринское дело», получены следующие результаты:

Специальность	Лечебное дело	Сестринское дело
Количество выпускников	42	136

Количество студентов, получивших оценку «5» и «4»	37	117
Средний балл	4,2	3,96

Уровень подготовки выпускников специальности 31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело соответствовал требованию, изложенному в действующем Федеральном государственном образовательном стандарте, дополнительным требованиям образовательного учреждения, а также квалификационной характеристике специалиста.

Положительные моменты в подготовке и проведении Государственной итоговой аттестации:

1. Проведение индивидуальных консультаций руководителями дипломных работ со студентами.
2. Работы студентов соответствовали требованиям написания ВКР. Носили исследовательский характер.
3. При защите выпускники показали знания вопросов темы, свободно оперировали данными исследования.

Отрицательные моменты в проведении ГИА:

1. Не все студенты выдерживали регламент защиты 10 минут
2. В оформлении работ были допущены ряд ошибок: не выровнен текст по левому краю, не выдержан межстрочный интервал, допущены орфографические ошибки.

Вывод:

Государственная итоговая аттестация выпускников прошла согласно Федеральному государственному образовательному стандарту, Положению о ГИА. По итогам положительной сдачи Государственной итоговой аттестации выпускники ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» готовы к выполнению лечебно-диагностической, профилактической, санитарно-просветительской деятельности, в соответствии с квалификационной характеристикой.

13. Востребованность выпускников.

В решении проблем обеспеченности медицинскими кадрами среднего звена и повышения качества подготовки специалистов особое значение имеет взаимодействие учреждений профессионального образования с работодателями, органами по труду и занятости, другими социальными партнерами.

ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» за отчетный период были заключены и/или пролонгированы договоры «Об организации практической подготовки обучающихся», с учреждениями здравоохранения г. Буденновска и районов Центральной и Восточной зоны Ставропольского края.

Сеть социальных партнёров ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» представлена учреждениями здравоохранения Ставропольского края, закрепление баз осуществляется на основе прямых договоров с организациями о совместной деятельности по организации и осуществлению практической подготовки.

Базы практической подготовки ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж»:

1. ГБУЗ СК «Краевой центр СВМП №1»
2. ГБУЗ СК «Нефтекумская РБ»

3. ГБУЗ СК «Левокумская РБ»
4. ГБУЗ СК «Арзгирская РБ»
5. ГБУЗ СК «Степновская РБ»
6. ГБУЗ СК «Курская РБ»
7. ГБУЗ СК «Туркменская РБ»
8. ГБУЗ СК «Георгиевская ЦРБ»
9. ГБУЗ СК «Советская РБ»
10. ГБУЗ СК «Александровская РБ»
11. ГБУЗ СК «Петровская РБ»
12. ГБУЗ СК «Благодарненская РБ»
13. ГБУЗ СК «Новоселицкая РБ»
14. ГБУЗ СК «Апанасенковская РБ»
15. ГБУЗ СК «Труновская РБ»
16. ГБУЗ СК «Минераловодская РБ»

В рамках совместной деятельности осуществляется согласование рабочих программ профессиональных модулей, программ производственной практики непосредственно с учреждениями здравоохранения, руководителями профильных структурных подразделений, рабочие программы производственной практики рецензируются представителями практического здравоохранения, согласовываются планируемые результаты.

Лечебно – профилактические учреждения определяют руководителей практики – наставников, предоставляют рабочие места, и обеспечивает безопасные условия прохождения практики, участвуют в формировании контрольно – оценочных средств для оценки практического опыта, умений, развития общих и формирования профессиональных компетенций обучающихся, являются председателями аттестационной комиссии по итогам производственной практики.

Организация содействия трудоустройству выпускников.

Для системы профессионального образования социальное партнёрство является естественной формой существования в условиях рыночной экономики. Только в тесном контакте с работодателями становится возможным реализовать основную функцию – обеспечение рынка труда необходимыми специалистами, востребованными реальным сектором экономики.

Основным показателем качества работы учебного заведения профессионального образования является трудоустройство выпускников и их последующая профессиональная ориентация. В связи с этим в колледже функционирует комиссия содействия трудоустройству выпускников. Основной целью его деятельности является координационно-аналитическая работа содействия повышению уровня информированности выпускников колледжа о состоянии и тенденциях рынка труда с целью обеспечения максимальной возможности их трудоустройства. Комиссия осуществляет деятельность по следующим направлениям:

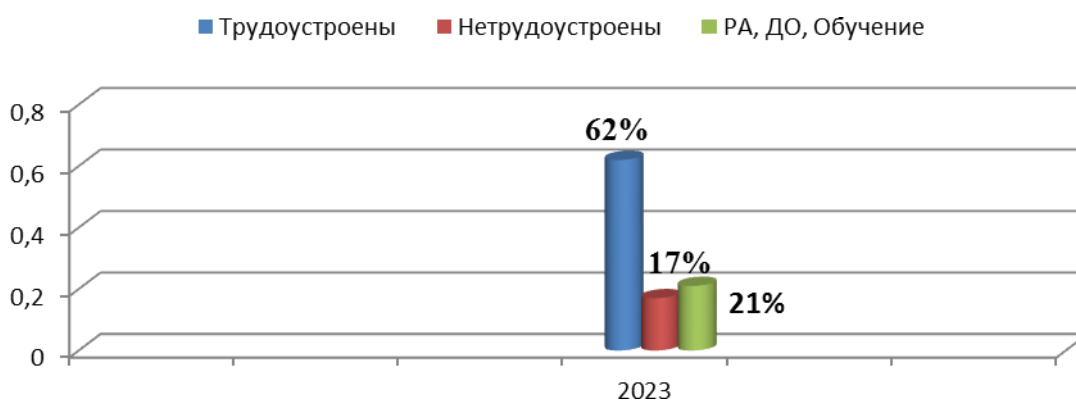
- проведение мониторинга потребности в специалистах среднего медицинского звена;
- проведение мониторинга трудоустройства выпускников колледжа;

- проведение мероприятий по содействию трудоустройству выпускников совместно с потенциальными работодателями;
- формирование банка вакансий для выпускников;
- распределение обучающихся колледжа на стажировку с последующим трудоустройством в этом учреждении здравоохранения;
- издание информационных материалов о вакансиях.

В ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» осуществляется мониторинг прогнозных показателей профессиональных намерений выпускников, с определением информированности о предстоящей деятельности, сведениях о практике, стажировке и возможности трудоустройства. Обработка информации проводится по группам, по отделениям, по колледжу в целом.

Сбор информации о трудоустройстве выпускников и их профессиональном продвижении и профессиональном становлении, проводится в течение года после получения диплома.

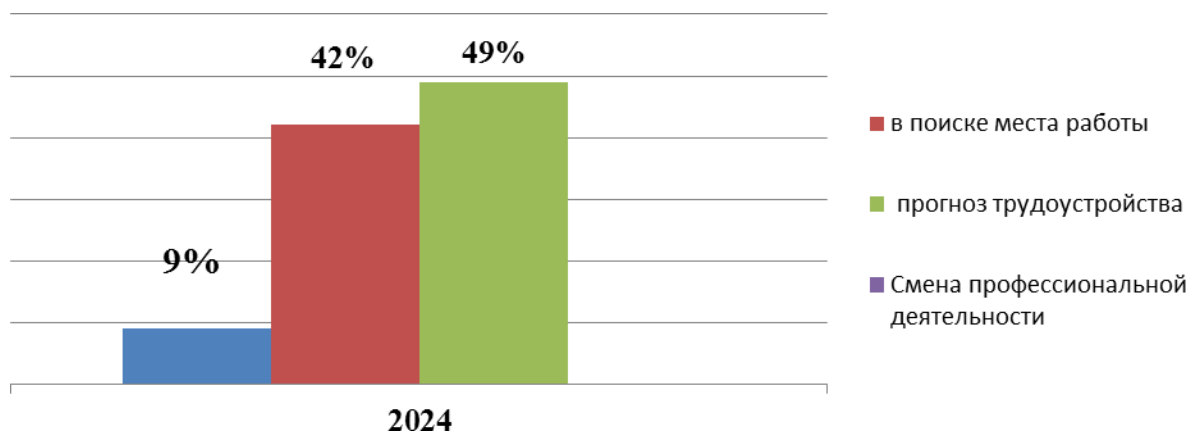
Диаграмма 5. Востребованность выпускников и их профессиональное продвижение за отчетный период представлено в диаграмме.



Прогнозные показатели трудоустройства.

Мониторинг прогнозных показателей трудоустройства в ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» проводится с целью изучения профессиональных намерений студентов, определения информированности о предстоящей профессиональной деятельности, осведомленности о производственной практике, стажировке, информированности об имеющихся вакансиях, и требованиях предъявляемых к соискателю, возможности трудоустройства. Обработка информации проводится по группам, по отделениям, по колледжу в целом. В таблице приведены прогнозные показатели трудоустройства выпускников колледжа за отчетный период.

Диаграмма 6. Показатели прогнозных показателей трудоустройства выпускников ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж».



Ярмарка вакансий – как эффективная форма организации социального партнёрства.

Ярмарка вакансий - это событие, ежегодно организуемое ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж» с целью закрыть вакансии в ряде учреждений здравоохранения. На ярмарке вакансий ЛПУ получают возможность не только провести набор сотрудников, но и сформировать банк-резерв резюме в короткие сроки с минимальными затратами. Кроме того, ярмарка вакансий позволяет сочетать подбор сотрудников с рекламой и презентацией своей основной деятельности.

Для студентов и выпускников ярмарка вакансий - отличная возможность напрямую пообщаться с представителями различных учреждений, организаций, собранными в одном месте, узнать полезную информацию об имеющихся или ожидаемых вакансиях, условиях заключения контрактов, социальных льготах, профиле работы, сравнить условия работы, уровень заработной платы и т.д. Для удобства студентов и выпускников в рамках ярмарки публикуются каталоги участников с указанием вакансий.

Цели мероприятия:

1. Оказание эффективного содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж»
2. Оказание помощи работодателю в пополнении «базы» потенциальных кандидатов на трудоустройство.
3. Информирование выпускников колледжа об имеющихся вакантных местах и требованиях предъявляемых к соискателю
4. Показать перспективность открытого найма персонала.

Для информирования выпускников и участников о предстоящем мероприятии проводится большая работа: размещается информация на стендах КСТ, на сайте колледжа в сети Интернет, популярных мессенджерах.

В мероприятии принимают участие выпускные группы и представители учреждений здравоохранения г. Буденновска и Центрального и Восточного районов Ставропольского края. Вниманию студентов выпускных представлены презентации с информацией о деятельности ЛПУ, структурных подразделениях, составе учреждений, предлагаемых вакансиях и требованиями к соискателям. В ходе встречи студенты информируются о перспективах развития здравоохранения города и края.

Представители ЛПУ знакомятся с выпускниками лично, проводят собеседования, отбирают резюме, после личного собеседования с представителями учреждений здравоохранения получают приглашение на работу.

Ярмарка вакансий способствует улучшению кадрового обеспечения учреждений здравоохранения г. Буденновска и Ставропольского края средними медицинскими специалистами. Учреждения здравоохранения рассчитывают на знания, свежие силы и молодую энергию, здоровые профессиональные амбиции выпускников медицинского колледжа и их желание сделать свой вклад в общее дело развития здравоохранения и повышения качества оказываемых медицинских услуг.

Профориентационная работа.

Совместная деятельность ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» и образовательных учреждений представлена профориентационной работой.

В настоящее время наше общество нуждается в творческих профессионалах, полностью реализующих свои возможности и способности. Наряду с подготовкой специалистов для сфер общественного и материального производства должна стоять задача оказания людям помощи в выборе профессии. Ситуация на рынке труда, судьба государства и общества в целом будут во многом зависеть от того, насколько правильно в профессиональном плане ориентированы сегодняшние школьники, учащаяся молодежь. Поэтому сегодня формируются новые, существующие в условиях формирующегося рынка подходы к профориентационной работе, которые не ограничиваются поиском одной пригодной для человека профессии, а означают подбор определенных видов деятельности, позволяющих реализовать способности и стимулировать развитие личности. Это позволит молодым людям разобраться в сложном мире профессий, создать психологическую установку на профессии и специальности, сочетающие личностные устремления и потребности экономики, поможет адаптироваться к новым профессиям.

В рамках профориентационной работы ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» провел анкетирование выпускных классов общеобразовательных школ на предмет исследования профессионального самоопределения и профессиональных предпочтений. Частичные данные представлены в диаграмме 7-8.

Диаграмма 7. Самоопределение обучающихся школ с выбором профессионального пути.

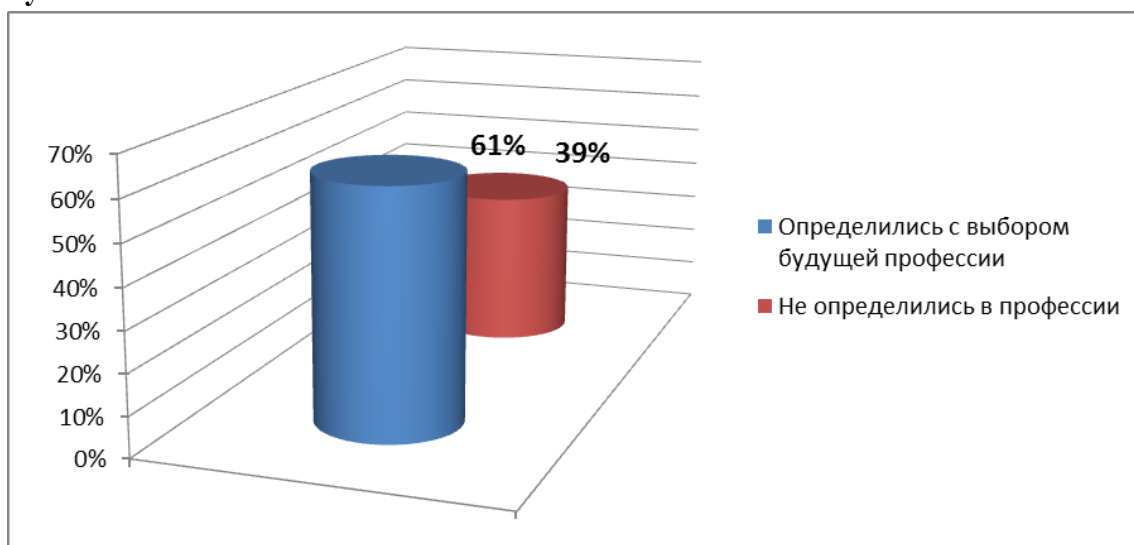
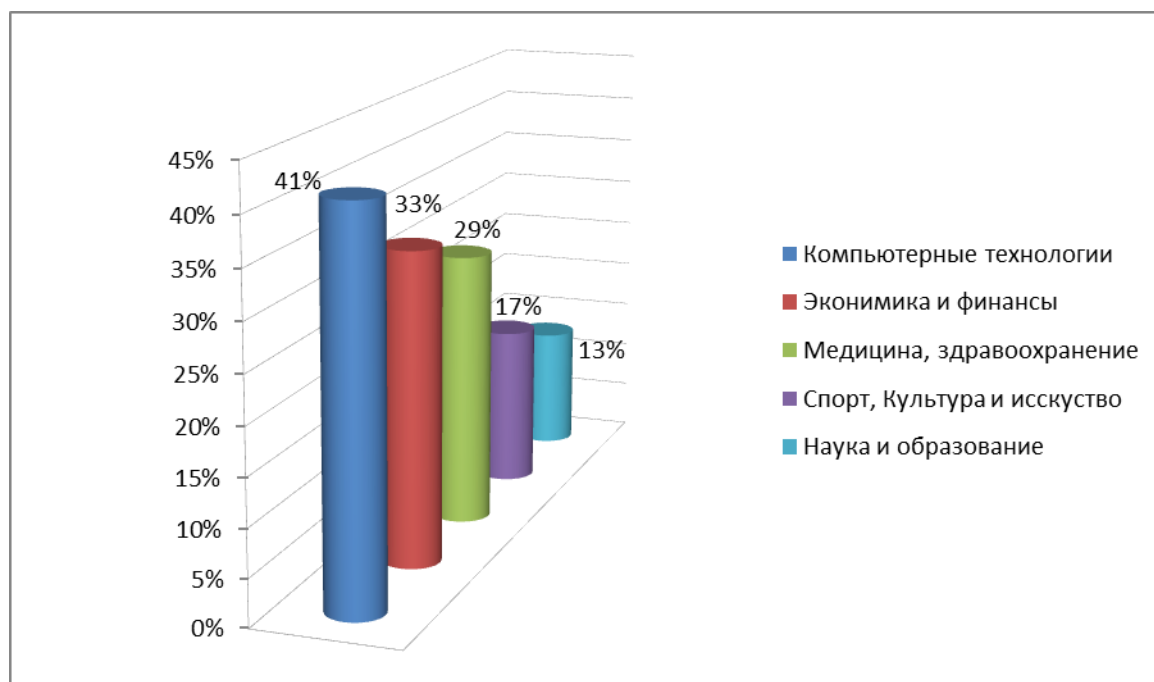


Диаграмма 8. Наиболее востребованные сферы деятельности, по мнению выпускников



ШКОЛ.

В целях качественного проведения профессиональной ориентации в школах города, районов, учреждений здравоохранения создана и функционирует комиссия по профориентации. В состав комиссии по профориентационной работе входят заместитель директора по практическому обучению, ответственный секретарь приемной комиссии, заведующие отделениями, преподаватели колледжа, закрепленные за образовательными учреждениями города и района. Комиссия осуществляет деятельность под руководством директора колледжа.

Особое внимание при проведении профориентационной работы уделяется разработке и обновлению информационного материала о колледже, специальностях. Презентация о колледже представлена мультимедийным материалом отражающим специфику профессиональной деятельности выпускников колледжа и подготовки по специальностям. Ежегодно в ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» проводится «День открытых дверей», викторины, мастер – классы, открытые уроки профориентационной направленности с привлечением обучающихся школ.

Ведется работа со средствами массовой информации в целях рекламы колледжа и формирования имиджа учебного заведения.

Ещё одним из направлений взаимодействия со школами города, района и края является проведение санитарно – просветительской работы среди учащихся 5-11 классов. По заявкам администрации общеобразовательных школ, обучающиеся колледжа проводят мероприятия по наиболее актуальным вопросам. Преподавателями и студентами колледжа проведены занятия по темам: «Санитарно – гигиеническое воспитание населения», «Личная гигиена», «Алкоголизм, наркомания, токсикомания», «Инфекции передающиеся половым путём», «Ранняя беременность», «Подростковая контрацепция»

«Коронавирусная инфекция (COVID-19). Профилактика распространения» «Корь. Профилактика специфическая и неспецифическая» и др.

«Качество практической подготовки специалистов среднего медицинского звена»

Оценка удовлетворенности потребителей является одним из требований системы менеджмента качества в любом образовательном учреждении, в том числе и в ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж».

Исследование удовлетворенности качеством подготовки проводится путем анкетирования и интервьюирования представителей работодателей: главных врачей, заместителей главных врачей, заведующих отделениями, главных медицинских сестер УЗ и старших сестер структурных подразделений лечебно – профилактических учреждений.

Ежегодно отмечается высокая удовлетворённость работодателей (анализ данных отчётов по производственной практике) организацией производственных практик, уровнем сформированности профессиональных компетенций у обучающихся всех специальностей колледжа. Анализ рекомендаций работодателей проводится по отчётам руководителей производственной практики – представителей практического здравоохранения, по итогам каждого раздела практики, что позволяет совершенствовать методы контроля сформированности профессиональных компетенций, находить новые формы сотрудничества.

По мнению главных медицинских сестёр учреждений здравоохранений, заведующих отделениями, старших медицинских сестер структурных подразделений ЛПУ студенты могут работать самостоятельно, проявляют большое стремление к освоению профессии.

По отзывам медицинских организаций, студенты имеют хорошие теоретические знания, обладают необходимым набором компетенций для осуществления самостоятельной профессиональной деятельности по специальности.

В исследовании участвуют представители учреждений здравоохранения – социальных партнёров колледжа. Результаты анкетирования представлены в диаграммах.

Вопрос №1. Как Вы, исходя из личного опыта работы с выпускниками ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж», оцениваете качество практической подготовки по пятибалльной шкале?



Вопрос №2. Удовлетворены ли Вы результатами подготовки специалистов в ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж»?



Вопрос №3. Какой способ изучения удовлетворенности потребителей на Ваш взгляд наиболее эффективен?



Таким образом, выпускники ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж» по всем заявленным специальностям конкурентоспособны и востребованы на рынке труда, как города Будённовска, Будённовского района, Центральной и Восточной зоны Ставропольского края. О чем свидетельствуют отзывы работодателей, анализ трудоустройства и социологического исследования потребителей образовательной услуги.

ВЫВОДЫ:

1. Практическое обучение отвечает требованиям в части содержания основных профессиональных программ среднего профессионального образования; максимального объема учебной нагрузки обучающихся; полноты выполнения профессиональных образовательных программ исполняются.
2. Содержание, уровень и качество практической подготовки выпускников образовательного учреждения соответствуют требованиям, определенными государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по программам среднего профессионального образования.
3. ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж» располагает материально – технической базой, достаточной для качественной практической подготовки студентов.
4. Преподавательский состав колледжа имеет достаточную профессиональную квалификацию для выполнения программы практической подготовки студентов и

- позволяет организовать учебный процесс в соответствии с требованиями, предъявляемыми профессиональными образовательными стандартами.
5. Сложившиеся взаимоотношения между колледжем и ЛПУ позволяют оптимально использовать возможности учебного заведения и учреждений здравоохранения для практической подготовки среднего медицинского персонала.
 6. Существующая система практического обучения в колледже обеспечивает стабильно высокие показатели качества подготовки выпускников колледжа.

14. Воспитательная деятельность.

Воспитательная работа ведется в соответствии с нормативно-правовой базой Российской Федерации в области образования и реализуется через деятельность кураторов учебных групп, педагога-психолога, социального педагога и студенческого совета.

В 2023 учебном году была проведена большая организационно-методическая работа.

Проводились заседания:

1. Воспитательного отдела;
2. Совета по профилактике правонарушений среди обучающихся колледжа;
3. Методического объединения кураторов учебных групп;
4. Заседания студенческого Совета.

Воспитательная деятельность включает в свою систему тесное взаимодействие преподавателей, кураторов и сотрудников воспитательного отдела по организации вне учебной деятельности обучающихся, т.е. участие в мероприятиях разного уровня.

В соответствии с поставленными задачами на учебный год определены основные модули воспитательной деятельности:

1. Модуль «Социализация и волонтерская деятельность».
2. Модуль «Кураторство и поддержка».
3. Модуль «Ключевые дела ПОО».
4. Модуль «Профессиональный выбор».
5. Модуль «Гражданин и патриот».
6. Модуль «Формирование ЗОЖ».

За отчетный период согласно модулям воспитательной деятельности, проведено следующее количество мероприятий:

Направление воспитательной работы	Количество мероприятий за 2023	
	1 полугодие	2 полугодие
Модуль «Социализация и волонтерская деятельность»	11	12
Модуль «Кураторство и поддержка»	33	38
Модуль «Ключевые дела ПОО»	25	27
Модуль «Профессиональный выбор»	20	26
Модуль «Гражданин и патриот»	11	11
Модуль «Формирование ЗОЖ»	12	25

Содержание воспитательной деятельности в колледже основывается на признании ценности обучающегося, как личности, его прав на свободу, на развитие и проявление его

способностей и индивидуальности. В связи с этим активно ведётся работа по формированию студенческого самоуправления, выявление активных, творческих обучающихся, участвующих в учебной, культурно-массовой и спортивной деятельности.

Особое внимание следует уделить развитию движения волонтеров-медиков в колледже. На протяжении нескольких лет действует волонтерский отряд «От сердца к сердцу», который включен в реестр добровольческих и студенческих объединений, действующих на территории Буденновского муниципального района, и в 2023 году был признан одной из лучших добровольческих практик района.

В течение 2023 года волонтеры отряда «От сердца к сердцу» не только проводили акции внутри колледжа, но и принимали активное участие во всероссийских акциях «Письмо солдату», «Успей сказать: Спасибо!», «Мы молодежь 21 века – За здоровье человека!», «Звезда Героя», «Всемирный день авиации и космонавтики», «Солидарность трудящихся – единство страны!», «Георгиевская ленточка», «Соберем ребёнка в школу», «Рак боится смелых».

Волонтерская организация «От сердца к сердцу» зарегистрирована в единой информационной системе развития волонтерства в России, ссылка для доступа <https://dobro.ru/organizations/10001956/info>

Регистрация на сайте dobro.ru позволяет информировать обучающихся о проводимых мероприятиях, создавать вакансии для добровольцев и выставлять участникам акций отработанные часы в электронные волонтерские книжки. Личная книжка волонтера позволяет фиксировать все достижения добровольца.

В 2023 году на сайте dobro.ru было зарегистрировано 12 мероприятий волонтеров-медиков ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж», за участие в которых волонтеры получили волонтерские часы.

Физическое развитие обучающихся в колледже реализуется через проведение спортивных мероприятий и соревнований. Спортивные команды принимали активное участие в соревнованиях, как на уровне колледжа, так и на муниципальном уровне.

Формирование норм здорового образа жизни - одна из задач воспитательной работы колледжа.

В рамках данного направления организуются и проводятся физкультурно-оздоровительные и культурно-развлекательные мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни у обучающихся.

№	Дата	Мероприятие
1.	06.02.2023г.	Всероссийская акция «Рак боится смелых», приуроченная Всемирному дню борьбы с раковыми заболеваниями
2.	09.02.2023г.	Информационный кураторский час «Проявление бдительности к бесхозным предметам, наблюдательности к посторонним лицам в колледже»
3.	17.02.2023г.	Круглый стол «Профилактика ВИЧ-инфекции путём пропаганды здорового образа жизни»
4.	20.02.2023г.	Военно-спортивное мероприятие «А ну-ка, парни»
5.	09.03.2023г.	Турнир по волейболу

6.	31.03.2023г.	Информационно-профилактическое мероприятие «История одного обмана»
7.	06.04.2023г.	Акция «Мы молодежь 21 века – За здоровье человека!» в рамках Всемирного дня здоровья
8.	12.04.2023г.	Квест «Культпритяжение»
9.	28.04.2023г.	Акция Российского профсоюзного образования «Солидарность трудящихся – единство страны!»
10.	28.04.2023г.	Мастер-класс «Сердечно-легочная реанимация» ко Дню скорой медицинской помощи
11.	16.05.2023г.	Информационная беседа с начальником ОМДВ России «Предупреждение употребления и распространения наркотических и психоактивных веществ, формирование здорового образа жизни»
12.	24.05.2023г.	Профилактическая беседа «Вовлечение подростков в террористические экстремистские организации путем использования ПАВ, наркотиков и спайсов»
13.	04.09.2023г.	Участие во Всероссийской прививочной кампании против гриппа
14.	06.09.2023г.	Урок-дискуссия «Молодёжный экстремизм и субкультуры: есть ли связь между ними?»
15.	11.09.2023г.	Мастер-класс «Первая помощь с нуля» в рамках Всероссийской акции «Всемирный день оказания первой помощи» на базе МОУ СОШ №5 г. Буденновска
16.	14.09.2023г.	Участие в общегородском субботнике по благоустройству территории Буденновского муниципального округа
17.	15.09.2023г.	Тематическая лекция с главной медицинской сестрой ГБУЗ СК «Краевой центр СВМП №1» в рамках Всемирного дня безопасности пациента
18.	18.09.2023г.	Просветительская промоакция «Поощряйте пациентов высказывать своё мнение» в рамках Всемирного дня безопасности пациента
19.	18.09.2023г.	Мастер-класс «Вопросы безопасности пациентов и медицинского персонала в медицинской деятельности»
20.	20.09.2023г.	Открытый кураторский час «Противодействия экстремизма, терроризма и насилия среди молодёжи»
21.	20.09.2023г.	Мастер-класс «Использование медицинских перчаток для профилактики инфекций, связанных
22.	26.09.2023г.	Круглый стол «Дорога без опасности»
23.	07.10.2023г.	Лекторий-практикум «Будьте бдительны! Опасные находки»
24.	10.10.2023г.	Всемирный день психического здоровья
25.	12.10.2023г.	Мастер-класс «Первая помощь с нуля» на базе МУДО «Дом детского творчества» в рамках реализации Всероссийского просветительского проекта «Первая помощь»
26.	13.10.2023г.	День Здоровья
27.	31.10.2023г.	Мастер-класс по гигиенической обработке рук
28.	01.11.2023г.	Волонтеры-медики провели тематические практические занятия

		по оказанию первой медицинской помощи
29.	16.11.2023г.	Квест-игра «Нет наркотикам!» на базе МОУ СОШ №1 г. Буденновска
30.	16.11.2023г.	Первенство Буденновского муниципального округа по бадминтону
31.	22.11.2023г.	Акция «Мы против табакокурения»
32.	24.11.2023г.	Санитарно-просветительская работа «Половое воспитание» на базе МОУ СОШ №1 с. Покойного Буденновского муниципального округа
33.	01.12.2023г.	Спортивное мероприятие «Олимпиада-2023»
34.	01.12.2023г.	Санитарно-просветительская работа «Что надо знать о ВИЧ/СПИДе» на базе МОУ СОШ №4 г. Буденновск
35.	01.12.2023г.	Семинар для обучающихся «СПИД не спит – гуляет по планете»
36.	08.12.2023г.	Профилактическая беседа «ВЕЙП, что это такое, вред употребления электронных сигарет» на базе МОУ Лицей №8 г. Буденновска
37.	12.12.2023г.	Конкурс видеороликов и комиксов антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни

Для успешной профилактической работы в колледже ежегодно составляются совместные планы воспитательной работы колледжа с прокуратурой, ОВД и ОДН МВД России «Буденновский», в которые включаются мероприятия, направленные на профилактику правонарушений и преступлений.

В рамках профилактики правонарушений среди обучающихся проведена встреча со специалистами правоохранительных органов: «Уголовная ответственность несовершеннолетних». Сотрудники ИДН ОМВД проводили профилактические беседы: «Нет ненависти и вражде», «Преступление и подросток», «Профилактика мошенничеств, совершённых с использованием телефонов, сети Интернет», «Административная и уголовная ответственность».

Показатели результативности профилактического направления имеют положительную динамику, как в увеличении количества мероприятий и числа обучающихся, участвующих в них, так и в отсутствии правонарушителей и стоящих на учете в ИДН.

Ежегодно приказом директора в колледже создается Совет профилактики правонарушений. На Совете рассматриваются вопросы, касающиеся учебной дисциплины обучающихся. По результатам заседания выносятся дисциплинарное взыскание в виде замечания или срока отработок пропущенных занятий, кроме этого, обучающиеся, систематически пропускающие занятия, ставятся на внутренний учет Колледжа.

Обучающиеся Колледжа стали активными участниками Всероссийского единого урока по безопасности на дорогах. Обучающиеся приняли участие в экскурсионном мероприятии «За безопасное будущее. Молодежь в группе риска» по отделу ОВД МВД города, которое проводили сотрудники отдела полиции в рамках ежегодной Общероссийской акции «Студенческий десант», приуроченной ко Дню Российского студенчества. Сотрудниками ОГИБДД России «Буденновский» провели круглый стол на тему «Дорога без опасности».

За отчетный период в колледже проведено большое количество мероприятий антитеррористической направленности. Среди них можно выделить следующие: час памяти жертв терроризма «Проявление бдительности к бесхозным предметам, наблюдательности к посторонним лицам». «Правовая ответственность за экстремистскую и террористическую деятельность в современном мире». Студенческая акция «Мы против терроризма». Тематическая беседа «Терроризм и экстремизм в молодежной среде». Организация конкурса сочинений среди обучающихся на лучшую работу, посвященную проблемам противодействия терроризму, гармонизации межэтнических и этноконфессиональных отношений в Ставропольском крае. Проведение цикла мероприятий с молодежью, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом, Дню народного единства. Участие в проведении краевых акций: «Дети и молодежь против экстремизма»; «Нам нужен мир!»

Регулярно с обучающимися проводятся беседы по профилактике терроризма и экстремизма, предупреждению конфликтных ситуаций в группах и др.

За отчетный период в этом направлении была проведена следующая работа:

1.	19.01.2023г.	Открытый кураторский час «Правовая ответственность за экстремистскую и террористическую деятельность в современном мире»
2.	23.01.2023г.	Кураторский час «КИБОРБЕЗОПАСНОСТЬ»
3.	09.02.2023г.	Информационная беседа по теме «Проявление бдительности к бесхозным предметам, наблюдательности к посторонним лицам»
4.	24.05.2023г.	Профилактическая беседа для обучающихся «Вовлечение подростков в террористические экстремистские организации путем использования ПАВ, наркотиков и спайсов»
5.	29.05.2023г.	ИКЧ профилактической направленности «Профилактика терроризма»
6.	16.08.2023г.	Информационная работа с размещением материалов на официальном сайте колледжа в разделе «Антитеррористическая работа» на тему «Терроризм сегодня – одна из главных угроз цивилизации, доказавшая за последнее время свою крайнюю жестокость»
7.	31.08.2023г.	Родительские собрания с проведением профилактической беседы об уголовной ответственности за заведомо ложное сообщение об акте терроризма в рамках Дня солидарности в борьбе с терроризмом
8	04.09.2023г.	Урок памяти «Сгорая, плачут свечи», в рамках Дня солидарности в борьбе с терроризмом
9.	05.09.2023г.	Урок Мира
10.	06.09.2023г.	Урок-дискуссия «Молодежный экстремизм и субкультуры: есть ли связь между ними?»
11.	12.09.2023г.	День национальных культур
12.	20.09.2023г.	Кураторский час «Противодействие экстремизма, терроризма и насилия среди молодежи»
13.	21.09.2023г.	Встреча со старшим инспектором ПДН ОМВД России, профилактической направленности
14.	26.09.2023г.	Встреча обучающихся колледжа с сотрудниками ОГИБДД ОМВД России "Буденновский" - с инспектором группы исполнения административного законодательства ОГИБДД ОМВД России "Буденновский" капитаном полиции, и старшим инспектором по

		пропаганде Безопасности Дорожного Движения старшим лейтенантом полиции .
15.	07.10.2023г.	Лекторий – практикум «Будьте бдительны! Опасные находки»
16.	13.10.2023г.	Участие в VI студенческом фестивале этнокультур «Все различны - все равны» Буденновского муниципального округа.
17.	20.10.2023г.	Профилактическая беседа «Уголовная ответственность несовершеннолетних» уполномоченным сотрудником ЦПЭ ГУ МВД России по Ставропольскому краю.
18.	02.11.2023г.	Встреча обучающихся с уполномоченным сотрудником ЦПЭ ГУ МВД России по Ставропольскому краю в рамках оперативно-профилактических мероприятий «Нет ненависти и вражде»
19.	11.12.2023г.	ИКЧ «Главный закон страны»
20.	19.12.2023г.	Участковый инспектор ОДН ОУУП и ПДН ОУМВД «Буденновский», лейтенант полиции , провела профилактическую беседу с обучающимися «Преступление и подросток»

В соответствии с планом открытых мероприятий по воспитательной работе на учебный год было организовано и проведено:

Вид мероприятия	Количество мероприятий	
	1 полугодие	2 полугодие
Открытых кураторских часов	11	8
Акций	11	10
Круглых столов	2	2
Игровых мероприятий и конкурсов	3	5
Шефских мероприятий для клиентов ЦСОН	3	3
Итого	30	28

Ежегодно полностью реализуются планы мероприятий по адаптации обучающихся, в рамках которых проводится ряд тематических мероприятий.

Проведены родительские собрания, на которых родители были ознакомлены с успеваемостью, правилами внутреннего распорядка и требованиями в колледже, видами занятий, выбраны родительские комитеты.

За отчетный период сделан вывод, что слабо адаптированных обучающихся среди первокурсников нет, адаптационный период проходил удовлетворительно, первокурсники ориентируются в учебном расписании, аудиториях, корпусах, имеют навыки самостоятельной работы, самоорганизации (подбор литературных источников, их анализ, умение планировать время и т.д.).

Составлен социальный паспорт учебных групп первого курса:

студенты	1 полугодие 2023г	2 полугодие 2023г
Количество обучающихся 1 курса	220	274
Несовершеннолетние	184	246
Дети - инвалиды	4	3
Дети - сироты	2	2
Дети, оставшиеся без попечения родителей	3	1

Работающие обучающиеся	0	0
Количество обучающихся - родителей	1	0
Количество матерей – одиночек среди студенток	0	0
Прописка в Буденновске	52	65
Прописка в Буденновском муниципальном округе	37	52
Иногородные	131	152
Количество национальностей	20	19
Характеристика семей:		
Многодетные	48	91
Малообеспеченные	4	7
Беженцы	0	0
Количественный состав семей:		
Полные	180	205
Неполные	38	68
Опекаемые	2	1

Работа с обучающимися из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется на основе Программы социального и психолого-педагогического сопровождения обучающихся-сирот и обучающихся, оставшихся без попечения родителей и разработанного годового плана.

При работе с этой категорией обучающихся в колледже ежегодно перед всем преподавательским составом ставятся такие цели, как:

1. Помочь обучающимся адаптироваться в новых условиях обучения, помочь каждому из них лучше узнать себя, свои сильные стороны, научиться преодолевать неуверенность и страх, развить чувство собственного достоинства.

2. Создать благоприятный климат для налаживания отношений между преподавателями и обучающимися данной категории, а также в учебных группах.

Все обучающиеся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающиеся в колледже в соответствии с ФЗ №159 от 1996г. «О дополнительных гарантиях по социальной защите детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» получают все необходимые им пособия:

- выплата единовременного денежного пособия детям-сиротам, являющимся выпускниками;
- выплата ежегодной денежной компенсации на приобретение одежды, обуви, мягкого инвентаря;
- выплата денежной компенсации на приобретение продуктов питания; выплата ежегодного пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей в размере трехмесячной стипендии по нормативу государственной социальной стипендии;
- ежемесячная выплата денежной компенсации на культурно-массовую работу, приобретение хозяйственного инвентаря, предметов личной гигиены, игр, игрушек, книг;

- выплата денежных средств на оплату проезда детей-сирот на городском, пригородном, в сельской местности на внутрирайонном транспорте (кроме такси), а также один раз в год к месту жительства и обратно к месту учебы детям-сиротам;
- выплата денежной компенсации детям-сиротам на проезд к месту лечения и обратно, при предоставлении путевки в студенческие спортивно-оздоровительные лагеря (базы) труда и отдыха, в санаторно-курортные организации при наличии медицинских показаний по факту произведенных расходов.

Общие данные	1 полугодие 2023г	2 полугодие 2023г.
Дети-инвалиды	10	12
Дети - сироты	7	8
Дети, оставшиеся без попечения родителей	5	5
Ветераны боевых действий	0	1
Работающие студенты	29	21
Количество студентов родителей	18	19
Количество матерей – одиночек среди обучающихся	2	2
Многодетные семьи	206	236
Малообеспеченные семьи	49	20
Беженцы	0	2

В колледже создан банк данных на детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Проведена работа по оформлению личных дел обучающихся данной категории.

Приняты меры по социальной защите и поддержке обучающихся.

Ведётся контроль за успеваемостью и посещаемостью занятий этими обучающимися. Поводятся беседы с опекунами по вопросам поведения и обучения подопечных.

Проведено информирование каждого обучающегося из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей о суммах выплат и правильном расходовании денежных средств.

Обучающиеся данной категории привлекаются к участию в общеколледжных мероприятиях, в работу кружков и секций.

Вывод:

Воспитательная работа в колледже проводится в соответствии с Программой воспитания и календарным планом воспитательной работы по специальностям на учебный год.

В колледже имеется в наличии нормативно – правовое, кадровое, материально-техническое обеспечение воспитательной деятельности. Созданы элементы системы воспитательной работы. Оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится в рамках предусмотренных Рабочей программой воспитания.

15. Отделение дополнительного профессионального образования

Аккредитационно-симуляционный центр на базе ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» был создан в соответствии с приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 20.02.2020 года № 01-05/129 «О создании аккредитационно-симуляционного центра для проведения первичной аккредитации на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ставропольского края «Буденновский медицинский колледж» и открыт 20 декабря 2020 года .

Аккредитационно-симуляционный центр является структурным подразделением колледжа и является площадкой для подготовки и проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов, а также местом проведения олимпиад, мастер-классов, практических занятий со студентами и слушателями отделения дополнительного профессионального образования.

Центр осуществляет свою деятельность в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»,
- Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрава России) от 28.10.2022 г. №709н "Об утверждении Положения об аккредитации специалистов" (зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2022 № 71224) ,
- иными законодательными актами Российской Федерации, правовыми и нормативными документами Минздрава России, Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, профессиональными стандартами, законодательными актами Ставропольского края, правовыми и нормативными документами Минздрава России, локальными нормативными актами колледжа, уставом, решениями Совета колледжа, а также Положением об аккредитационно-симуляционном центре в ГБПОУ СК "Буденновский медицинский колледж".

Цели и задачи центра

- Создание организационных и учебно-методических условий для формирования и совершенствования общих и профессиональных компетенций у обучающихся на основе использования симуляционных технологий.
- Проведение аккредитации специалистов со средним медицинским и средним фармацевтическим образованием;
- Организация работы аккредитационных подкомиссий по допуску выпускников колледжей и специалистов со средним медицинским и средним фармацевтическим образованием к профессиональной деятельности.
- Обеспечение реализации практической части основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ подготовки специалистов среднего звена здравоохранения в максимально реалистичных условиях любого необходимого лечебно-диагностического структурного подразделения медицинской организации.

В соответствии с целями и задачами аккредитационно-симуляционного центра симуляционное обучение в Центре проводится по основным программам СПО, реализуемым в колледже: «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело» и по специальностям постдипломной подготовки специалистов со средним медицинским образованием.

На сегодняшний день аккредитационно-симуляционный центр ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» является площадкой для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов по 12 специальностям среднего медицинского образования. В 2023 году на базе аккредитационно-симуляционного центра первичную аккредитацию прошли – 179 человек, в том числе 167 выпускников 2023 года ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж», первичную специализированную аккредитацию- 133 специалиста.

Результаты первичной аккредитации выпускников 2023года, а также итоги первичной и первичной специализированной аккредитации за 2023год представлены в таблицах 1 и 2.

Таблица 1.

Первичная аккредитация (выпускники 2023года)

Специальность	Выпуск по специальности в 2023 г.	Допущено к первичной аккредитации (кол-во человек)	Признаны прошедшими аккредитацию (кол-во человек / % от числа допущенных)	Признаны непрошедшими аккредитацию (кол-во человек / % от числа допущенных)	Не приступали к аккредитации из числа допущенных (кол-во человек / % от числа допущенных)
Лечебное дело	42	41	40/ 97,6%	1 / 97,6%	
Сестринское дело	134	126	122 / 96,8%	4 / 3,2%	2
Итого:	176	167	162 / 97,0%	5 / 3%	

Таблица 2.

Итоги первичной, первичной специализированной и периодической аккредитации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием Ставропольского края за 2023 г.

Вид АК	№	Специальность	выпуск по специальности в 2023 г. (количес	допущено к первичной аккредитации (кол-во человек)	признаны прошедшими аккредитацию (кол-во человек / % от числа допущенных)	признаны непрошедшими аккредитацию (кол-во человек / % от числа допущенных)
--------	---	---------------	--	--	---	---

			ТВО ЧЕЛОВЕК)			
ПА	1	Сестринское дело	134	129	124/96,1%	5/3,9%
	2	Акушерское дело	-	1	1/100%	-
	3	Лечебное дело	42	49	45 /91,8%	4/8,2%
	Итого:		176	179	170/94,9%	9/5,1%
ПСА	1	Лечебное дело		14	12 / 85,7 %	2 / 14,3%
	3	Сестринское дело		35	34 / 97,1%	1 / 2,9%
	4	Скорая и неотложная помощь		24	24 /100%	0
	5	Анестезиология и реаниматология		11	10 /90,9%	1 /19,1%
	6	Операционное дело		11	10 /91%	1 /9%
	7	Сестринское дело в педиатрии		14	14/ 100%	0
	8	Медицинский массаж		18	16 / 88,9%	2/ 11,1%
	9	Физиотерапия		4	4 / 100%	0
		Общая практика		2	2/100%	0
Итого:		133	126/94,7%	7/5,3%		

Одной из задач аккредитационно-симуляционного центра является реализация образовательных программ дополнительного профессионального образования.

Реализация дополнительных профессиональных программ: программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки осуществляется на основании действующей лицензии и свидетельства о государственной аккредитации ГБПОУ СК «Будённовский медицинский колледж».

Реализация программ повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Реализация программ профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, а так же для лиц, не работающих по своей специальности более пяти лет.

Реализация дополнительных профессиональных программ осуществляется в соответствии с :

- Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012г.,
- Закон Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»;
- Приказ № 499 от 01.07.2013 « Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа 2013 г. № 706 «Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг»

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.08.2012 г. № 66Н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путём обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»

- Приказ МЗ России от 23.07.10 г. № 541н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».

- Приказ МЗ России от 05.06.1998 №186 «О повышении квалификации средних медицинских и фармацевтических работников»

- Приказ МЗ РФ т 10 февраля 2016г. №83-н « Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским образованием»

- Лицензия на право ведения образовательной деятельности серия 26 Л 01 № 0001219 от 21.07.2016г., выданная Министерством образования и молодежной политики СК;

- Устав ГБПОУ СК «Будёновский медицинский колледж»;

- Другие нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность образовательных учреждений.

Дополнительное профессиональное образование проводится в соответствии с календарным планом на год, ежегодно утверждаемым директором ГБПОУ СК «Будёновский медицинский колледж», а также по индивидуальным заявкам физических лиц, медицинских и фармацевтических организаций.

Прием слушателей на обучение по дополнительным профессиональным программам осуществляется с оплатой стоимости обучения на основе договора на обучение, заключаемого со слушателем и (или) с физическим или юридическим лицом, обязующимся оплатить обучение лица, зачисляемого на обучение.

Образовательный процесс на ОДПО осуществляется в течение учебного года.

Формы, место обучения и сроки освоения дополнительной профессиональной программы определяются образовательной программой и (или) договором об образовании.

Образовательные программы осваиваются по очной и очно-заочной форме: - с отрывом от производства, - без отрыва от производства, - с частичным отрывом от производства.

Учебный процесс на отделении ДПО включает в себя организацию и проведение всех видов аудиторных учебных занятий. Занятия на циклах проводятся в соответствии с расписанием. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

В распоряжении слушателей библиотека, где можно познакомиться с законодательными, нормативными актами, материалами периодической печати по

вопросам профессиональной деятельности; видеотека, с видео-фильмами и аудиоматериалами; компьютерный класс, где слушатели приобретают навыки работы на ПЭВМ, знакомятся с обучающей программой. Уровень информационно-технического обеспечения образовательной деятельности, достигнутый колледжем в последние годы, позволяет активно внедрять современные методики обучения.

Освоение дополнительных профессиональных программ завершается итоговой аттестацией. Медицинским и фармацевтическим работникам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы о квалификации: удостоверение о повышении квалификации или диплом о профессиональной переподготовке.

В таблице 3 приведено распределение слушателей по дополнительным профессиональным программам в 2023 году.

Таблица 3.

Распределение слушателей 2023 года по ДПП

Наименование ДПП	Кол-во слушателей
<i>Профессиональная переподготовка</i>	
«Диетология»	1
«Анестезиология и реаниматология»	4
«Лечебная физкультура»	1
«Лечебное дело»	12
«Медицинский массаж»	28
«Общая практика»	1
«Операционное дело»	13
«Сестринское дело»	34
«Скорая и неотложная помощь»	7
«Физиотерапия»	4
«Рентгенология»	-
«Сестринское дело в педиатрии»	9
<i>Повышение квалификации</i>	
Современные аспекты акушерской помощи в родовспомогательных учреждениях	-
Охрана здоровья женщины.	-
Современные аспекты сестринского дела в анестезиологии и реаниматологии	-
Диетология	-
Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий.	-
Охрана здоровья сельского населения.	-
Медицина общей практики.	1
Медицинский массаж	1
Первичная медико-санитарная помощь.	-
Сестринское операционное дело.	1
Лабораторное дело в рентгенологии.	-
Первичная медико-профилактическая помощь населению.	-
Усовершенствование медсестер процедурных кабинетов	9
Сестринское дело в терапии. Общее усовершенствование.	1
Сестринское дело в кардиологии	-

Сестринское дело в офтальмологии	-
Сестринское дело при инфекциях	-
Сестринское дело в хирургии. Общее усовершенствование.	-
Сестринская помощь больным с кожными и венерическими заболеваниями.	1
Организация работы медсестры приемного отделения	-
Охрана здоровья детей и подростков.	-
Скорая и неотложная помощь.	1
Физиотерапия	-
Вакцинация. Правила проведения профилактических прививок.	-
Организационные основы прививочного дела	4
Организация работы медицинских сестер процедурных кабинетов	10
Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств.	14
Неотложная помощь в акушерстве	1
Повышение квалификации специалистов службы МЧС	58

В соответствии с профессиональным стандартом в области здравоохранения - «Младший медицинский персонал» (Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 12.01.2016 N 2н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал») в колледже с 2016 года ведется обучение по программам профессионального обучения «Младшая медицинская сестра по уходу за больными» - в 2023 году-25 обучающихся, «Санитар» -8 обучающихся в 2023году.

В соответствии с изменениями в Федеральном законе от 29.12.2012года №273ФЗ «Об образовании в РФ», и с Постановлением Минтруда России №1/29 от 13.01.2003г разработана программа «Оказание первой помощи пострадавшим», по которой в 2023году обучено- 89 человек.

В соответствии с распоряжением Губернатора СК, приказом директора ГБПОРУ СК «Буденновский медицинский колледж», в связи с поступающими обращениями от граждан региона о необходимости получения дополнительных знаний и умений по оказанию первой помощи и ухода за ранеными и пострадавшими в колледже организовано проведение мероприятия социальной направленности- обучения по программе специального курса «Оказание первой помощи и профессиональных услуг по уходу раненым и пострадавшим». В рамках этих мероприятий в 2023 году обучено 102 человека - гражданские лица, желающие участвовать в волонтерской деятельности, помогать раненым в госпиталях и других медицинских учреждениях.

С целью актуализации в 2023 году была проведена корректировка программ в связи с утверждаемыми Профессиональными стандартами, обновление информационных ресурсов и разработаны новые дополнительные профессиональные программы (программы повышения квалификации:

1. Сестринское дело в стоматологии.
2. Респираторная поддержка в практике медицинской сестры.

Вывод: деятельность отделения ДПО в первую очередь направлена на возможность получать новые знания и умения, сделать систему повышения квалификации действительно эффективной и полезной для здравоохранения, а также доступной для медицинских работников.

Однако следует отметить, что на отделении ДПО необходима дальнейшая работа по разработке контента (программ, интерактивных образовательных модулей и др.) для наполнения и работы на Портале непрерывного медицинского образования, а также доработка и корректировка существующих дополнительных профессиональных программ по следующим направлениям:

1. корректировка программ в связи с утверждаемыми Профессиональными стандартами;
2. обновление программ в связи с устареванием информационных ресурсов;
3. разработка УМК и КОСов.

16. Выводы и предложения.

Выводы:

По итогам проведенного самообследования образовательной деятельности ГБПОУ СК «Буденновский медицинский колледж» на соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО по укрупненной группе специальностей «Здравоохранение и Медицинские науки», коллективом Колледжа определены следующие выводы и предложения.

1. Содержание и качество подготовки выпускников по специальности 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело соответствуют требованиям ФГОС СПО.
2. Условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям ФГОС СПО.
3. Педагогический коллектив обеспечивает подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Предложения:

1. Продолжать работу по совершенствованию учебно-методического обеспечения профессиональных образовательных программ.
2. Обеспечить уровень и качество образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, перспективами здравоохранения и медицинской науки.
3. Выявлять возможность педагогического коллектива по организации научно-исследовательской и инновационной деятельности преподавателей и студентов.
4. Совершенствовать систему формирования кадрового потенциала.
5. Осуществлять социальное партнерство в организации образовательного процесса через расширение интегративных связей с лечебными учреждениями, учебными заведениями, что способствует улучшению качества подготовки специалистов.
6. Использовать педагогический потенциал колледжа для обновления содержания и структуры воспитания с целью профессионального самоопределения и реализации творческого потенциала личности.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
«БУДЕННОВСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ 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:	0 человек
1.1.1	По очной форме обучения	0 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	897 человек
1.2.1	По очной форме обучения	897 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	3 единицы
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	275 человек
1.5	Подпункт утратил силу с 31 марта 2017 года	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	154 человека 86,3 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	33 человек 3,67 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	280 человек 31,2 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	52 человека 64,2 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей	38 человек 73,08 %

	численности педагогических работников	
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	40 человек 76,92 %
1.11.1	Высшая	33 человека 63,46 %
1.11.2	Первая	7 человек 13,46 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	65 человек 125 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	71532,84 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1375,63 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	651,87 тыс.руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в 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.	136.1 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,3 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,13 единиц

3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0 человек/%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	12 человек 1,33 %
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	3 единицы
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3 единицы
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.3.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	0 человек

	здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.4.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	0 человек

	здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
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	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	12 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	0 человек

	здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человека
4.6.1	по очной форме обучения	0 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек

	нарушений)	
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
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	3 человека 5 %

Директор ГБПОУ СК «Буденновский
медицинский колледж»



О.В.Левченко