

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НОРИЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ТЕХНИКУМ»**



Утверждаю
Директор КГБПОУ НМТ
Т.Д. Терентьева

Терентьева
« 05 » *июня* 2023 г.

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ
за 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Содержание:

| | |
|--|---|
| 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | 3 |
| 2. МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ | 3 |
| 3. АНАЛИЗ КАДРОВОГО СОСТАВА | 3 |
| 4. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ | 3 |
| 5. ОРГАНИЗАЦИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА | 3 |
| 6. ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ | 3 |
| 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА | 4 |
| 8. ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ | 4 |
| 9. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ | 4 |
| 10. ФОРМИРОВАНИЕ КОНТИНГЕНТА ОБУЧАЮЩИХСЯ | 5 |
| 11. РАБОТА БИБЛИОТЕКИ | 5 |
| 12. ПЕРСПЕКТИВЫ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НА ПОСЛЕДУЮЩИЙ УЧЕБНЫЙ ГОД | 5 |
| 13. ПРИЛОЖЕНИЯ | |

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Сведения о наличии учредительных документов, сроках окончания их действия:

Сведения о наличии учредительных документов, сроках окончания их действия:

КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» расположен в здании общей площадью 3155,9 кв. м по адресу: 663305, г. Норильск, ул. Галнахская, д. 32.

Техникум осуществляет свою деятельность на основе пакета документов:

- Устав краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Норильский медицинский техникум»;
- Свидетельство о государственной регистрации № 1464;
- Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения серия 24 № 005976808, выданной межрайонной ИФНС № 25 по Красноярскому краю;
- Приказ о закреплении за КГБПОУ НМТ права оперативного управления с момента постановки на баланс № 06-2140п от 28.12.2007г;
- Лицензия на право ведения образовательной деятельности 24Л01 № 0000766, регистрационный номер 7620-л от 30 июля 2014 года, срок действия – бессрочно;
- Свидетельство о государственной аккредитации серия 24А05 № 0000018, регистрационный № 3903 от 09 июня 2014 года, бессрочно.

В техникуме имеются все необходимые внутренние локальные акты, регулирующие организацию образовательного процесса и регламентирующие деятельность преподавателей и сотрудников.

2. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

2.1. Сведения о зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса

Общая площадь здания – **5322,6 м²**; (по паспорту «Ростехинвентаризация»)

в том числе: 1-го этажа – **1358,9 м²**;

2-го этажа – **1359,9 м²**;

3-го этажа – **1355,2 м²**;

4-го этажа – **957,6 м²**;

Площадь помещений, фактически используемых для организации и ведения образовательной деятельности – **3155,9 м²**, в том числе:

учебная – **1677,0 м²** (из нее - площадь крытых спортивных сооружений – **345,0 м²**);

учебно-вспомогательная – **167,0 м²**;

подсобная – **1312,0 м²** (из нее – площадь помещений для общественного питания - **34,5 м²**);

2.2. Информация об основном здании:

Отдельно стоящее в глубине застройки 4-х этажное здание;

Кадастровый номер – **24:55:0402010:62**;

Подземных этажей – **0**;

Группа капитальности – **1**;

Год ввода в эксплуатацию – **1980 г.**;

Застроенная площадь – **1765,5 м²**;

Габариты здания – **25,28 п.м x 60,77 п.м**; (в створах наружных граней)

Строительный объём – **27500 м³**;

Фундаменты – железобетонные сваи;

Перекрытия – железобетонные пустотные панели;

Материал стен/перегородок – навесные керамзитобетонные плиты/кирпич;

Тип кровли – комбинированная (шатровая/плоская);

Электроснабжение – Централизованное;

Теплоснабжение – Централизованное;

Водоснабжение – Централизованное;

Канализация – Централизованная;

3. АНАЛИЗ КАДРОВОГО СОСТАВА

3.1. Сводные данные (Приложение 3.1.)

3.2. Сводные данные о повышении квалификации штатными преподавателями (Приложение 3.2.)

3.3. Показатели укомплектованности педагогическими кадрами (в том числе преподавателями – совместителями) (в %).

3.4. Анализ работы с преподавателями – совместителями: формы, методы, эффективность.

Анализ профессиональной деятельности преподавателей-совместителей осуществляется по следующим направлениям:

- 1) Посещение текущих теоретических (лекционных) и практических занятий.
- 2) Привлечение преподавателей к научно-практической, методической деятельности КГБПОУ НМТ:
 - в деятельности с обучающимися преподаватели работают над научно-практическими проектами, привлекают студентов к участию в социальных проектах на уровне города, участие в волонтерских движениях;
 - в личной профессиональной деятельности преподаватели работают над научными статьями по методике преподавания общеобразовательных, профессиональных дисциплин, разрабатывают и внедряют на территории НПП социальные проекты, охватывающие наиболее уязвимые слои населения, принимают участие в волонтерских движениях;
 - привлечение преподавателей-совместителей к куриации курсовых проектов, выпускных квалификационных работ.
- 3) Постоянное повышение уровня квалификации преподавателей.
- 4) Участие преподавателей в научно-практических конференциях, профессиональных конференциях, олимпиадах, тестированиях локального, регионального, всероссийского и международного уровней.

Приоритетной целью методической работы в техникуме является повышение роста педагогического мастерства и улучшение эффективности педагогической деятельности, что, безусловно, влечёт за собой повышение качества обученности студентов, выпускников.

В 2022-2023 учебном году педагогическая деятельность осуществляли преподаватели-совместители, в числе которых: 30 человек по внешнему совместительству; 5 – по внутреннему совместительству. Необходимо отметить, что внешние преподаватели-совместители – это практикующие медицинские работники г. Норильска (врачи и медсестры разных специализаций и профиля). Поэтому с внешними преподавателями-совместителями наиболее эффективно удавалось проводить индивидуальную форму методической работы.

В рамках индивидуальной формы использовались следующие методы: беседы и консультации различной тематики, просветительская работа, помощь в подготовке и оформлении и ведении необходимой учебно-методической документации, а также методическое сопровождение преподавателей в выступлениях на научно-практических конференциях, участии в конкурсах, издании печатных материалов, в том числе в сети интернет.

В коллективную форму работы вовлекались как внутренние, так и внешние преподаватели-совместители. Но наиболее успешно эта форма реализовалась, безусловно, с внутренними совместителями.

Прежде всего, это участие преподавателей-совместителей в работе ЦМК, НМС, педсоветов, методических совещаниях, педагогических чтениях, научно-практических конференциях, семинарах.

Анализ уровня повышения квалификации и профессионального мастерства преподавателей-совместителей, а также в целом педагогической деятельности коллектива нашего техникума показывает, что используемые формы и методы методической работы эффективны. Наблюдается общий рост профессионального мастерства педагогов, творческая инициативность, применение педагогами в учебно-воспитательном процессе передовых методик и технологий.

3.5. Анализ работы с молодыми специалистами; перспективы совершенствования данной деятельности.

В техникуме в 2022-2023 учебном году начали работать два новых преподавателя: Горбачёва Н.Р. (физическая культура, ОБЖ), Зармухаметова Г.П. (история, обществознание), продолжает работу Татаринцева А.Р. (физика, математика). В течение года с новыми преподавателями проводилась планомерная методическая работа: «Школа молодого специалиста». Данный вид деятельности позволяет вовлекать новых специалистов в индивидуальную и коллективную форму работы:

1. Индивидуальные консультации: составление учебно-методического плана на учебный год, ведение учебно-методической документации, разработка плана воспитательной работы с обучающимися, разработка планов работы кружков, ведение журналов, ведомостей.
2. Формирование индивидуальной папки «Портфолио».
3. Участие в семинарах, конференциях, конкурсах, предметных декадах.
4. Посещение мастер-классов преподавателей стажистов.

Также ведётся планомерная методическая работа с преподавателями совместителями, работающими первый и второй год в техникуме. Преподаватели вовлечены в рамках методической деятельности учреждения в индивидуальную и коллективную формы работы.

3.6. Наличие программы наставничества. Реализация форм наставничества.

В 2023 году в КГБПОУ НМТ разработана программа наставничества. Выбор конкретных форм наставничества зависит от целей и задач персонализированной программы наставничества, запроса наставляемого и имеющихся кадровых ресурсов. Формы наставничества используются как в единичном виде, так и в комплексе - в зависимости от запланированных эффектов. В практической деятельности могут быть использованы следующие формы наставничества.

Традиционное наставничество (наставничество «один на один») - взаимодействие между более опытным работником - наставником и начинающим работником - наставляемым. Обычно проводится отбор наставника и наставляемого по определенным критериям: опыт, личностные характеристики, психологическая совместимость и др. Такая форма наставничества, как правило, доминирует в организациях и предполагает взаимодействие и сотрудничество на постоянной основе между наставником и наставляемым на протяжении достаточно длительного периода времени.

Партнерское наставничество («равный - равному») - основано на взаимодействии двух сотрудников, занимающих одинаковые позиции, при этом наставником становится тот, кто имеет больший опыт, обладает знаниями, умениями и навыками в определенной предметной области, которые требуются другому сотруднику.

Реверсивное наставничество - профессионал младшего возраста становится наставником опытного работника по вопросам освоения новых технологий, а опытный работник становится наставником молодого специалиста, передавая свой опыт, знания и умения, необходимые для его скорейшей профессиональной и должностной адаптации. Реверсивное наставничество предполагает взаимообмен имеющимися компетенциями независимо от опыта профессиональной деятельности работников.

Саморегулируемое наставничество - эта форма наставничества подразумевает добровольное выдвижение со стороны сотрудника своей кандидатуры в качестве наставника. Таким образом, формируется сообщество наставников, а тот, кому требуется помощь, сам выбирает кандидатуру, которая, по его мнению, лучше всего подойдет.

Ситуационное наставничество - наставник оказывает перманентную помощь или консультацию всякий раз, когда наставляемый нуждается в них. Как правило, роль наставника состоит в том, чтобы обеспечить немедленное реагирование на ту или иную ситуацию, значимую для наставляемого.

Скоростное наставничество - наставничество, реализуемое в виде однократных встреч наставляемых с наставником более высокого уровня с целью построения взаимоотношений с другими работниками, объединенными общими проблемами и интересами или обменом опытом. Такие встречи помогают формулировать и устанавливать цели индивидуального развития на основе информации, полученной из авторитетных источников, обменяться мнениями и личным опытом, а также наладить отношения наставник - наставляемый.

Флэш-наставничество - самая гибкая форма наставничества, которая разрешает и наставнику выбирать себе наставляемых, и наставляемым выбирать наставников из числа тех, кто готов выступить в этом качестве. Сотрудники, желающие выступить в роли наставника, участвуют в короткой, не более часа, встрече с потенциальными наставляемыми, в ходе которой наставники могут поделиться своим жизненным опытом и дать некоторые рекомендации. После этой встречи ее участники решают, хотели бы они продолжить отношения наставничества или нет. Наставники и наставляемые подбираются практически без критериев. Если обе стороны видят перспективу сотрудничества, они приступают к реализации программы наставничества. Флэш-наставничество имеет различные модификации:

- стандартная сессия флэш-наставничества предполагает одноразовую встречу, лично или с помощью информационно-коммуникационных технологий, между более наставником и наставляемым, которая может продолжаться от нескольких минут до нескольких часов;

- последовательное флэш-наставничество: наставляемый работает с двумя и более наставниками, с каждым из которых он имеет серию одноразовых встреч, например, еженедельно в течение месяца;

- скоростное флэш-наставничество - это разновидность последовательного флэшнаставничества, когда наставники и их наставляемые встречаются лишь на несколько минут, а затем, сразу же после этого, переходят к другому наставнику/наставляемому и т.д.

- групповое флэш-наставничество: наставник работает в паре с небольшой группой наставляемых. Эта техника может быть реализована как групповое скоростное наставничество.

Виртуальное (дистанционное) наставничество - дистанционная форма организации наставничества с использованием информационно-коммуникационных технологий, таких как видеоконференции, платформы для дистанционного обучения, социальные сети и онлайн сообщества, тематические интернет-порталы и др. Поддержка наставляемых, находящихся в удаленном доступе, осуществляется наставником в режиме онлайн-консультирования и оказания супервизорских услуг. Благодаря виртуальному наставничеству обеспечивается постоянное профессиональное общение, осуществляется обмен опытом между наставником и наставляемым, что делает наставничество доступным для широкого круга лиц. Наставляемый самостоятельно обращается к наставнику за советом, когда возникает потребность.

Командное наставничество - эта форма наставничества предполагает работу команды наставников минимум из двух человек. Деятельность наставников будет эффективной в том случае, если группа наставников представляет собой не совокупность разрозненных участников, а сплоченную команду. Создание такой команды является

главным условием для решения вопросов адаптации, обучения и сопровождения наставляемых.

Краткосрочное или целеполагающее наставничество - наставник и наставляемый встречаются по заранее установленному графику для постановки конкретных целей и задач. Наставляемый должен приложить усилия, чтобы проявить себя в период между встречами и достичь определенных краткосрочных результатов. Особенностью данной формы является нехватка личного общения, поэтому данная форма не подходит для молодых специалистов, нуждающихся в более тесном взаимодействии с наставником, но может быть с успехом применена, если наставляемый уже имеет опыт работы, и его развитие может быть переведено в область саморазвития.

Групповое наставничество - применяется в случае, когда нужно обучить одинаковым навыкам определенную группу лиц, недавно принятых на работу. Групповое наставничество может осуществляться в формате инструктажа, регулярных семинаров, тренингов, совещаний до тех пор, пока наставник не удостоверится, что все его наставляемые приобрели надлежащие профессиональные навыки, компетенции и метакомпетенции, добились намеченных результатов. Для реализации групповой формы наставничества должна быть составлена соответствующая программа наставничества для работы с конкретной группой.

3.7. Участие преподавателей в краевых, региональных и иных профессиональных мероприятиях; наличие номинантов и призёров.

| Год | Прошли курсы | | Приняли участие в конкурсах | Приняли участие в семинарах | Обобщили опыт | Лицензирование Авторские проекты |
|-----------|--------------|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|----------------------------------|
| | всего | % от общего количества | | | | |
| 2020-2021 | 9 | 45 | 17 | 16 | 14 | Нет |
| 2021-2022 | 10 | 43,75 | 16 | 16 | 7 | Нет |
| 2022-2023 | 9 | 53% | 17 | 17 | 9 | Нет |

4. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

4.1. Сведения по всем реализуемым программам подготовки специалистов среднего звена (контингент по состоянию на 01.07.2023). (Приложение 4.1.)

4.2. Контингент на 01.07.2023 (Приложение 4.2.)

4.3. Отсев обучающихся лиц (Приложение 4.3.)

4.3. Анализ динамики и причин отсева обучающихся лиц за три учебных года

В целом, за прошедший отчетный период, процент отсева студентов повысился. Основные причины отчисления обучающихся из КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» связаны с такими факторами:

- 1) Переезд в благоприятные климатические районы Российской Федерации.
- 2) Переезд в связи с ранним выходом родителей на пенсию.
- 3) Успешная сдача Единого государственного экзамена (повышение среднего балла) и поступление в высшие учебные заведения Российской Федерации.
- 4) Изменение профессиональной ориентации обучающихся.
- 5) Неуспеваемость.

Самый высокий процент отсева наблюдается среди студентов, обучающихся по специальности на втором курсе.

Аналитическая обработка выявленных причин отсева показала, что 70% обучающихся отчислены из техникума в связи с переездом в субъекты Российской Федерации с благоприятным климатом. Такие студенты продолжают обучение в медицинских техникумах и колледжах РФ, не меняя своей профессиональной ориентации. 5% обучающихся сдают успешно единый государственный экзамен и с новыми

результатами поступают в высшие учебные заведения, также не меняя своей профессиональной ориентации. У 25% обучающихся происходит изменение профессиональной ориентации. Неудачность возникает у обучающихся второго курса, когда в учебный план включены общепрофессиональные и профессиональные дисциплины, ребята впервые выходят на учебную и производственные практики, где и происходит изменение профессиональной ориентации.

Отдельной категорией являются обучающиеся, которые имеют пропуски и неудовлетворительные оценки. Основной причиной неудачности является низкая мотивация к обучению, низкий уровень школьной подготовки, отсутствие системы обучения, навыков самостоятельного труда, организации учебного дня.

4.4. Деятельность образовательного учреждения по профилактике отчисления и сохранению контингента обучаемых лиц.

Администрацией и педагогическим коллективом техникума проводятся различные мероприятия для искоренения причин отсева:

- равномерное распределение учебной нагрузки в расписании учебных занятий, что даёт возможность качественной подготовки к занятиям;
- организация дней здоровья;
- проведение профориентационных конференций с участием врачей и главных медицинских сестёр города Норильска;
- привлечение к участию в волонтерском движении «Волонтеры медики»;
- проведение Советов профилактики, где проводится работа не только со студентами, находящимися в группе риска, но и с родителями обучающихся;
- привлечение студентов к участию в Научно-практических конференциях;

повышение уровня престижа выбранной профессии.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1 Реализация Федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям. Распределение вариативной части.

КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» осуществляет образовательную программу согласно ФГОС III поколения. Рабочий учебный план разработан в соответствии с ФГОС: соблюдена кратность часов по учебным дисциплинам количеству недель теоретического обучения, определен итоговый контроль по каждой дисциплине учебного плана. Календарный учебный график соответствует нормам закона об образовании: соблюдено количество учебных, практического обучения, сессионных и каникулярных недель. Обязательная учебная нагрузка студентов, обучающихся по очной форме, не превышает 36 часов в неделю, максимальная нагрузка – 54 часа.

Разработаны требования к уровню знаний и умений выпускников, контролирующие материалы соответствуют квалификационным требованиям ФГОС.

Структура рабочего учебного плана, объемные соотношения по блокам дисциплин, объемы практических занятий, форма и количество промежуточных аттестаций, распределение вариативной части, а также требования к проведению Итоговой аттестации не имеют отклонений от нормативов.

Преподавателями НМТ разработаны рабочие программы по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, также разработаны контрольно-оценочные средства, включающие в себя текущий контроль и итоговый контроль. Программы прошли внешнее и внутреннее рецензирование, корректируются в случаях изменения рабочего учебного плана. Рабочие программы составлены и оформлены в соответствии с требованиями ФГОС. Также разработан комплекс адаптированных рабочих программ, который имеет внешние и внутренние рецензии, а также согласование с будущими потенциальными работодателями.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников прошла в форме защиты выпускной квалификационной работы.

5.2 Организация и анализ проведения мероприятий по определению качества знаний студентов.

5.2.1 Анализ качества знаний выпускников по результатам Государственной итоговой аттестации (Приложение 5.2.1.)

5.2.2. Успеваемость обучающихся лиц по итогам учебного года (Приложение 5.2.2.)

5.2.3. Сравнительный анализ динамики успеваемости за три учебных года. (Приложение 5.2.3)

5.2.4. Анализ учебно-исследовательской деятельности обучающихся (качественный и количественные показатели по уровням - учрежденческий, городской, краевой и др.).

Обучающиеся по руководством преподавателей КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» принимали участие в олимпиадах, конкурсах, учебных эстафетах, конференциях, научно-практических конференциях, спортивных и интеллектуальных соревнованиях, творческих конкурсах, ярмарках. В связи с эпидемиологической ситуацией большинство конкурсов проходило в дистанционном, заочном и онлайн формате. Спортивные и творческие конкурсы проходили в очном формате.

| Наименование мероприятия | Количество участников | Количество призовых мест |
|---|------------------------------|---|
| Международная научно-практическая конференция | 3 человека | 1 место – 1 2 место – 1 |
| Международный и всероссийский конкурс для учащихся и педагогов «Время знаний» | 4 человек | 1 место – 1 |
| Всероссийская олимпиада по английскому языку «School Erudite Quiz». Викторины и конкурсы по английскому языку | 34 человек | 1 место – 1 человека, 2 место – 6 человек, 3 место – 2 человека, остальные участники |
| Региональная научно-практическая конференция «Молодежь, наука, инновации в промышленности и сервисе - 2023» г. Норильск | 2 человек | участие |
| Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы латинского языка с медицинской терминологией» | 17 человек | 3 место- 4 человек участие – 13 человек |
| Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Лучшая учебная презентация» | 14 человека | 1 место – 1 человек 2 место – 4 человека 9 человек - участие |
| Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Горжусь. Помню» | 37 человек | 2 место- 1 человек участие – 35 человек |
| Эстафета знаний | 6 человек | 1 место – 1 человек 3 место – 4 человека 1 человек участие |

| | | |
|--|---|-------------|
| Студенческая весна в Норильске -2023 г, интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» | Две команды «Неотложка», «Альтернатива» по 6 человек 12 человек | 2 и 3 место |
| Студенческая весна в Норильске-2023. Танцевальный конкурс. | Ансамбль народного танца | 2 место |
| Студенческая весна в Норильске - 2023, конкурс фоторабот | 6 человек | 1 место |
| Городские военно-спортивные соревнования посвященные «Дню Великой Победы» | 12 человек | 1 место |
| Городские спортивные соревнования «Зевс» по дарцу | 3 человек | 1 место |
| Городские спортивные соревнования по волейболу (девушки) и (юноши) | 2 команды техникума | 3 место |
| Общеконандное место в городских спортивных соревнованиях | 12 человек | 3 место |
| Городские спортивные соревнования по мини-футболу (юноши) | 1 команда 6 человек | участие |
| Городские спортивные соревнования по теннису | 1 команда 6 человек | участие |

6. ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

6.1 Направления контроля.

6.1.1. Анализ качества преподавания. (Приложение 6.1.1)

Анализ качества преподавания. (Приложение 6.1.1)

В КГБПОУ «Норильский медицинский техникум существует» система по созданию условий для качественного преподавания дисциплин и профессиональных модулей:

1. Обеспеченность кадрами. Количественные и качественные показатели говорят о следующем:

- 15 преподавателей осуществляют профессиональную деятельность в полном объеме;
- 6 преподавателей осуществляют педагогическую деятельность по внутреннему совмещению с их основной должностью в техникуме;
- 30 специалистов привлечены в качестве внешних специалистов (2 по общеобразовательным дисциплинам на 1 курсе и 28 специалистов по профессиональным и общепрофессиональным дисциплинам).

2. Анализ профессиональной деятельности осуществляется по следующим направлениям:

2.1. Посещение текущих теоретических (лекционных) и практических занятий.

2.2. Проведение предметных декад.

2.3. Обобщение и распространение педагогического опыта:

- печатная деятельность;
- участие в конкурсах профессионального мастерства;

- участие в олимпиадах, тестированиях профессиональной направленности;
 - проведение мастер-классов «Ступени профессионального роста»;
 - участие в семинарах, практических семинарах «Школы молодого специалиста»;
- 2.4. Привлечение преподавателей к научно-практической деятельности:
- в деятельности с обучающимися преподаватели работают над научно-практическими проектами, привлекают студентов к участию в социальных проектах на уровне города, участие в волонтерских движениях;
 - в личной профессиональной деятельности преподаватели работают над научными статьями по методике преподавания общеобразовательных, профессиональных дисциплин, разрабатывают и внедряют на территории НПР социальные проекты, охватывающие наиболее уязвимые слои населения, принимают участие в волонтерских движениях.
- 2.5. Постоянное повышения уровня квалификации преподавателей.
- 2.6. Участие преподавателей в научно-практических конференциях, профессиональных конференциях локального, регионального, всероссийского и международного уровней.

3. При оценивании эффективности такой профессиональной деятельности администрация техникума считает успешное прохождение преподавателями аттестаций на первую и высшую категории, а также высокий уровень качества знаний, демонстрируемый обучающимся на экзаменационных испытаниях, контрольных срезах.

| Количество преподавателей | Квалификационная категория |
|---------------------------|----------------------------|
| 2 | Без категории |
| 7 | Первая категория |
| 7 | Высшая категория |

Меры, предпринимаемые для повышения кадрового потенциала и мотивации творческого роста.

1. Обеспечение преподавателей техникума курсами повышения квалификации, также создание условий для постоянного обучения преподавателей без отрыва от производства.
2. Проведение цикловых, общегородских, локальных семинаров по методике и педагогике.
3. Участие в конкурсах профессионального мастерства.
4. Участие в педагогических чтениях.
5. Участие в вебинарах профессиональной направленности.

6.1.2. Материально-техническое обеспечение кабинетов и лабораторий в соответствии с перечнем кабинетов ФГОС СПО.

Материально-техническое обеспечение кабинетов соответствует перечню кабинетов ФГОС СПО.

6.1.3. Анализ качества преподавания педагогов образовательного учреждения с учетом новых квалификационных требований к должности преподавателя (по современным формам и методам обучения).

Действия педагогического коллектива техникума обеспечивают эффективное решение профессионально значимых задач, проблемный характер обучения.

Ежегодно в КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» разрабатывает план контроля над качеством преподавания. План-контроль включает в себя: проведение контрольных срезов по остаточным знаниям обучающихся, график посещения рабочих занятий: практических и теоретических.

Анализ работы за 2022-2023 учебный год показывает, что преподаватели техникума нацелены на развитие познавательных интересов и способностей студентов, используя

разнообразные виды деятельности обучающихся. Преподаватели осуществляют педагогическую деятельность по разработанным ими и утвержденным Педагогическим советом учреждения рабочим программам по УД и ПМ. При этом педагогическая деятельность строится с использованием разнообразных форм и методов обучения, в том числе и по ИУП (индивидуальным учебным планам) для обучающихся с ОВЗ, а также с использованием современных образовательных технологий (информационных, дифференцированного подхода, опережающего и проектного обучения и др.).

6.2. Наличие плана контроля; периодичность проведения.

Согласно плану административного контроля за качеством знаний и в рамках самообследования проведены контрольные срезы знаний во всех учебных группах по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (ПМ.01, ПМ.04, ПМ.02 (разделы Сестринский уход в терапии, Сестринский уход в педиатрии, Сестринский уход в хирургии). Анализ проводится по блокам общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, естественных и научных дисциплин, общепрофессиональных дисциплин, специальных дисциплин.

Форма контроля: контрольная работа и тестовый контроль.

Цель проведения: проверить качество знаний по общеобразовательным, гуманитарным, социально-экономическим дисциплинам студентов 2 – 3 курсов, по общепрофессиональным и специальным дисциплинам студентов 3 – 4 курсов.

6.3 Анализ эффективности мероприятий.

В целях проведения мониторинга качества образования, в рамках самообследования, а также на основании приказа директора «О проведении контрольных срезов». В период с 31.01.2023 по 14.02.2023 были проведены контрольные срезы на 2, 3, 4 курсах по учебным дисциплинам и профессиональным модулям:

2 курс: биология, русский язык, математика, история;

3 курс: анатомия и физиология человека, основы микробиологии и иммунологии, ПМ.04 «Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра»;

4 курс: ПМ.02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах, по МДК 02.01 Сестринский уход в терапии, МДК 02.01 Сестринский уход в хирургии, МДК 02.01 Сестринский уход в педиатрии. ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий.

Сравнительный анализ показал следующие результаты на 2 курсе

| № п/п | Дисциплина | Преподаватель | Контрольные срезы | | | | Средний балл |
|---------------|--------------|--------------------|-------------------|----------------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | Группа | Количество студентов | % Качества | % Успеваемости | |
| 2 курс | | | | | | | |
| 1. | Биология | Зубрицкая Н.Б. | 237 | 24 | 46 | 59 | 3,3 |
| | | | 238 | 21 | 67 | 81 | 3,6 |
| | | | 239 | 21 | 10 | 14 | 2,3 |
| | Итого | | 66 | 41 | 52 | 3,1 | |
| 2. | Математика | Татаринцева А.Р. | 237 | 22 | 59 | 95 | 4 |
| | | | 238 | 22 | 41 | 100 | 3,7 |
| | | | 239 | 21 | 19 | 62 | 2,9 |
| | Итого | | 65 | 40 | 86 | 3,5 | |
| 3. | Русский язык | Симоненко А.М. | 237 | 22 | 55 | 91 | 3,64 |
| | | | 238 | 20 | 75 | 95 | 3,9 |
| | | | 239 | 21 | 29 | 52 | 2,86 |
| | Итого | | 63 | 52,3 | 79,3 | 3,46 | |
| 4. | История | Зармухаметова Г.П. | 237 | 20 | 60 | 100 | 3,6 |
| | | | 238 | 22 | 68 | 82 | 3,5 |
| | | | 239 | 22 | 36 | 68 | 3,09 |
| | Итого | | 64 | 54,69 | 82,81 | 3,39 | |

3 курс, группы 332, 334. 336
Анатомия и физиология человека

| № | Группы | Кол-во студентов | Предмет | Оценки | | | | % качества | % успеваемости | Средний балл |
|---------------|--------|------------------|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 332 | 28 | Анатомия и физиология человека | 10 | 12 | 6 | 0 | 78,6 | 100 | 4,1 |
| 2 | 334 | 26 | Анатомия и физиология человека | 12 | 8 | 4 | 2 | 76,9 | 92,3 | 4,1 |
| 3 | 336 | 16 | Анатомия и физиология человека | 6 | 3 | 6 | 1 | 56,3 | 93,8 | 3,9 |
| Всего: | | 70 | | 28 | 23 | 16 | 3 | 72,9 | 95,7 | 4,1 |

Основы микробиологии и иммунологии человека

| № | Группы | Кол-во студентов в группе | Предмет | Оценки | | | | % качества знаний | % успеваемости | Средний балл |
|--------------|--------|---------------------------|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 332 | 28 | Основы микробиологии и иммунологии | 2 | 8 | 15 | 2 | 40,0 | 92,6 | 3,37 |
| 2 | 334 | 28 | Основы микробиологии и иммунологии | 4 | 6 | 13 | 3 | 78,6 | 100 | 3,93 |
| 3 | 336 | 23 | Основы микробиологии и иммунологии | 7 | 5 | 9 | | 57,1 | 100 | 3,90 |
| Итого | | 79 | | 13 | 19 | 37 | 5 | 58,6 | 97,5 | 3,7 |

ПМ 04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больным

| № | Группы | Кол-во студентов | Предмет | Оценки | | | | % качества | % успеваемости | Средний балл |
|---------------|--------|------------------|---------|-----------|-----------|-----------|----------|---------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 332 | 28 | ПМ.04 | 7 | 14 | 6 | 1 | 75% | 96.43% | 3.96 |
| 2 | 334 | 26 | ПМ.04 | 5 | 13 | 8 | 0 | 69.23% | 100% | 3.88 |
| 3 | 336 | 23 | ПМ.04 | 5 | 12 | 6 | 0 | 74% | 100% | 3.96 |
| Всего: | | 77 | | 17 | 39 | 20 | 1 | 72.73% | 98.70% | 3.94 |

4 курс, группы 427, 429, 431 МДК 02.01 Сестринский уход в терапии

| № | Группы | Кол-во студентов | Предмет | Оценки | | | | % качества | % успеваемости | Средний балл |
|---------------|--------|------------------|--------------------------------------|--------|-----|-----|-----|-------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 427 | 17 | МДК 02.01 Сестринский уход в терапии | 0 | 3 | 5 | 9 | 17,6% | 47,6% | 2,65 |
| 2 | 429 | 21 | МДК 02.01 Сестринский уход в терапии | 3 | 12 | 6 | 0 | 71,4% | 100% | 3,86 |
| 3 | 431 | 19 | МДК 02.01 Сестринский уход в терапии | 1 | 16 | 2 | 0 | 89,4% | 100% | 3,95 |
| Всего: | | 57 | | | | | | 59,5 | 82,5 | 3,5 |

МДК 02.01 Сестринский уход в хирургии

| № | Группы | Кол-во студентов | Предмет | Оценки | | | | % качества | % успеваемости | Средний балл |
|---|--------|------------------|---------------------------------------|--------|-----|-----|-----|------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 427 | 20 | МДК 02.01 Сестринский уход в хирургии | 0 | 4 | 11 | 5 | 20% | 75% | 2,95 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|-----------|---|---|----|---|---|-------------|-------------|------------|
| 2 | 429 | 21 | МДК 02.01 Сестринский уход в хирургии | 2 | 10 | 6 | 3 | 57,1% | 85,7% | 3,52 |
| 3 | 431 | 21 | МДК 02.01 Сестринский уход в хирургии | 6 | 5 | 8 | 1 | 52,3% | 90,9% | 3,77 |
| Всего: | | 62 | | | | | | 44,8 | 83,6 | 3,4 |

МДК 02.01 Сестринский уход в педиатрии

| № | Группа | Кол-во студентов | Предмет | Оценки | | | | % качества | % успеваемости | Средний балл |
|---|--------------|------------------|--|-----------|-----------|-----------|----------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 427 | 19 | МДК 02.01 Сестринский уход в педиатрии | 4 | 10 | 5 | 0 | 73,7 | 100 | 3,95 |
| 2 | 429 | 22 | МДК 02.01 Сестринский уход в педиатрии | 16 | 4 | 1 | 1 | 90,9 | 95,45 | 4,6 |
| 3 | 431 | 19 | МДК 02.01 Сестринский уход в педиатрии | 13 | 2 | 4 | 0 | 78,98 | 100 | 4,47 |
| 4 | Итого | 60 | | 33 | 16 | 10 | 1 | 81,19 | 98,48 | 4,34 |

ПМ 01 Проведение профилактических мероприятий

| № | Группы | Кол-во студентов | Дисциплина | Оценки | | | | % качества | % успеваемости | Средний балл |
|--------------|--------|------------------|---|-----------|-----------|-----------|----------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | «5» | «4» | «3» | «2» | | | |
| 1 | 427 | 20 | ПМ 01 Проведение профилактических мероприятий | 4 | 7 | 9 | 0 | 55,0% | 100% | 3,75 |
| 2 | 429 | 21 | ПМ 01 Проведение профилактических мероприятий | 5 | 6 | 10 | 0 | 52,4% | 100% | 3,76 |
| 3 | 431 | 20 | ПМ 01 Проведение профилактических мероприятий | 8 | 7 | 5 | 0 | 75,0% | 100% | 4,15 |
| Итого | | 61 | | 17 | 20 | 24 | 0 | 60,7% | 100% | 3,89 |

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

7.1. Анализ качества комплексного методического обеспечения дисциплин и ПМ/МДК.

Методическая служба КГБПОУ НМТ своевременно отслеживает изменения в законе об образовании, издание новых приказов, касающихся организации и изменений образовательного учреждения и вносит все необходимых корректировки и дополнения.

На всех этапах проведения мониторинга привлекаются работодатели.

Комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса составляет:

- примерные программы = 100%,
- рабочие программы = 100 %,
- КОС = 100 %.
- методическое обеспечение тем учебных занятий:
- 1 курс = 100%
- 2 курс = 100%,
- 3 курс = 100%,
- 4 курс = 100%.

Адаптированные рабочие программы, КУМО и КОСы:

- рабочие программы = 100 %,
- КОС = 100 %.
- методическое обеспечение тем учебных занятий:
- 1 курс = 100%
- 2 курс = 100%,

- 3 курс = 100%,
- 4 курс = 100%.

7.2. Анализ реализации единой методической темы года.

Приоритетом методической деятельности КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» является реализация образовательного кластера по подготовке средних медицинских работников для практического здравоохранения регионального и всероссийского уровней.

В настоящее время педагогический коллектив техникума продолжает работать над единой методической темой «Формирование компетентностной модели обучения в условиях реализации ФГОС, как условие для целостного и устойчивого развития обучающихся».

Методическая тема техникума реализует такие задачи:

1. Реализация образовательного кластера по подготовке средних медицинских работников для практического здравоохранения регионального и всероссийского уровней.
2. Создание эффективной образовательной среды для воспитания конкурентоспособных, мобильных специалистов.
3. Создание среды для творческой инициативы и деятельности преподавателей.
4. Совершенствование методического обеспечения и сопровождения процесса формирования профессиональных компетенций будущих специалистов.
5. Оптимизация образовательного процесса, позволяющего осуществить качественную подготовку специалистов, обладающие профессиональными компетенциями в соответствии с ФГОС.
6. Ориентация на творческую инициативу.
7. Совершенствование содержания, форм, средств обучения студентов.
8. Участие преподавателей и студентов в научно-исследовательских конференциях регионального, всероссийского и международного уровней.
9. Развитие инновационной, проектной, исследовательской деятельности преподавателей и студентов.

Преподаватели работают над своими методическими темами, которые являются составляющими методической темы учебного заведения.

7.3. Анализ организации и осуществления внеаудиторной учебно-исследовательской работы студентов.

Студенты, занятые в секторе студенческого совета «Талант и творчество» занимаются организацией досуговых мероприятий в техникуме, а также принимают участие в городских и краевых творческих конкурсах. Студенты:

- участвуют в разработке сценариев мероприятий, проводимых в учебном учреждении;
- готовят презентации и фильмы для оформления вокальных номеров;
- готовят презентации к внеклассным мероприятиям – классным часам.

С целью создания условий для развития личности и реализации творческой активности каждого студента в техникуме организована работа кружков и творческих объединений: литературно-музыкальной гостиной «Вдохновение», туристского объединения «Тундровик», вокального ансамбля «Voices», кружка игры в шахматы и шашки, группы «Гласность», танцевального ансамбля «Бальтанор», интеллектуального клуба «Что? Где? Когда?». Студенты техникума ежегодно привлекаются к участию в городских мероприятиях: военно-спортивном конкурсе «Полевой выход» в рамках реализации проекта «Заполярный щит» в творческих конкурсах «Студенческая весна в Норильске», за что неоднократно награждались грамотами и благодарственными письмами администрации города.

7.3.1. Наличие и функционирование кружков. (Приложение 7.3.1)

7.3.2. Подготовка, организация и проведение научно-практических, учебно-практических конференций и др.

| Наименование мероприятия | Количество участников | Количество призовых мест |
|---|-----------------------|---|
| Международная научно-практическая конференция | 3 человека | 1 место – 1 2 место – 1 |
| Международный и всероссийский конкурс для учащихся и педагогов «Время знаний» | 4 человек | 1 место – 1 |
| Всероссийская олимпиада по английскому языку «School Erudite Quiz». Викторины и конкурсы по английскому языку | 34 человек | 1 место – 1 человека, 2 место – 6 человек, 3 место – 2 человека, остальные участники |
| Региональная научно-практическая конференция «Молодежь, наука, инновации в промышленности и сервисе - 2023» г. Норильск | 2 человек | участие |
| Конференция «Памяти Беслана» | 305 | участие |
| Историческая конференция «Жертвам политических репрессий посвящается» | 73 человека | участие |
| Конференция «Горжусь. Помню», «Сталинград. 200 дней мужества» | 120 человек | участие |
| Конференция «Здоровый образ жизни» | 25 человек | 1 место – 1 человек 2 место – 4 человека 3 место – 2 человека остальные участники |
| Большая профессиональная конференция «Куда пойти работать?» | 61 человек | участие |
| Фестиваль «Профориентация в цифру» | 13 человек | участие |
| Конференция «Наставничество в медицинском образовании» | 3 человека | участие |

7.4. Количество цикловых методических комиссий, наименование; численный состав; планирование и организация методической работы; анализ эффективности деятельности

| № п/п | Наименование | Численный состав (чел) |
|-------|---|------------------------|
| 1 | ЦМК преподавателей общеобразовательных, общегуманитарных, социально-экономических и естественно-математических дисциплин. | 10 |
| 2 | ЦМК общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей | 10 |

8. ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ

8.1. Наличие и реализация договоров о социальном партнерстве

Одним из условий развития среднего профессионального образования является взаимодействие учебных заведений с лечебно-профилактическими учреждениями (ЛПУ).

Многолетнее сотрудничество техникума с учреждениями здравоохранения осуществляется на основании двусторонних договоров о социальном партнерстве, которое не только способствует повышению качества подготовки будущих медицинских сестер, но и приближает их профессиональную подготовку к требованиям конкретных работодателей.

Механизм социального партнерства обеспечивается заключением и реализацией договоров о сотрудничестве техникума и лечебных учреждений, в том числе договоров о проведении производственной (профессиональной) практики студентов.

В число основных и вспомогательных баз техникума входят:

КГБУЗ «Норильская межрайонная поликлиника №1»,
КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1»,
КГБУЗ «Норильская городская больница №2»,
КГБУЗ «Норильская межрайонная детская больница»,
КГАУЗ «Норильская городская стоматологическая поликлиника»,
КГБУЗ «Норильская станция скорой медицинской помощи»,
КГБУЗ «Красноярский краевой психоневрологический диспансер №5»,
КГКУЗ «Красноярский краевой центр крови № 1».

На базах перечисленных учреждений студенты техникума проходят практические занятия и производственную практику.

Производственная практика проходит в соответствии с графиком учебного процесса. Профиль и сроки проведения производственной практики согласуются техникумом с лечебно-профилактическими учреждениями заблаговременно.

8.2. Анализ организации практического обучения

8.2.1. Анализ показателей результатов аттестации по итогам производственных практик. (Приложение 8.2.1.)

Имеются рабочие программы по всем видам производственной практики и стажировки по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», составленные в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта. В подготовке рабочих программ принимают активное участие специалисты лечебных учреждений. К каждой программе разработаны контрольные вопросы и билеты для аттестации студентов по окончании практической работы. Перед началом производственной практики заместитель директора по УПР формирует пакет документов.

Общими и непосредственными руководителями производственной практики назначаются главные и старшие медицинские сестры различных подразделений больниц, руководители различных отделений.

Перед проведением любого вида производственной практики проводится конференция студентов, на которой присутствуют преподаватели техникума, общие и непосредственные руководители практик. Студенты получают полную информацию о предстоящей работе: о содержании, условиях, режиме работы, критериях оценки их работы и т.д.

По окончании практики проводится встреча студентов с администрацией техникума и представителями лечебной базы для подведения итогов работы, обсуждения прошедшей практики, предложений по её модернизации.

Общие и непосредственные руководители производственной практики обучают студентов, контролируют и направляют их работу с пациентами.

Таким образом, представители медицинских организаций принимают самое активное участие в практической подготовке студентов техникума.

8.2. Рекомендации и предложения Государственной аттестационной комиссии по качеству подготовки и готовности выпускников к работе в практическом здравоохранении.

Замечания Государственной экзаменационной комиссии за отчетный период были связаны с необходимостью:

- более глубоко использовать на клинических дисциплинах межпредметные связи с общепрофессиональными дисциплинами (гигиена, анатомия, латинский язык, фармакология, психология и др.);
- уделять внимание отработке вопросов общения с пациентом и изучению иллюстративного материала;
- уделять внимание более глубокому изучению учебного материала по специальным дисциплинам.

На основании замечаний и рекомендаций Государственной экзаменационной комиссии, преподаватели специальных и общепрофессиональных дисциплин работали над устранением недостатков в подготовке студентов. План реализовывался цикловой методической комиссией профессионального цикла.

В целом Государственная экзаменационная комиссия отметила достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки выпускников по специальности «Сестринское дело».

8.3. Мероприятия по трудоустройству выпускников.

В техникуме ежегодно собираются сведения о потребности в специалистах на базах ЛПУ. Студентам-выпускникам в течение учебного года предлагаются места будущей работы. Администрация проводит со студентами выпускных групп работу по трудоустройству как в индивидуальной, так и в групповой форме:

- прохождение преддипломной практики на будущем месте работы (стажировка);
- проведение профориентационных конференций с участием потенциальных работодателей;
- проведение семинаров по направлениям будущей профессиональной деятельности с работодателями;
- осуществление реальной профессиональной деятельности на базах практик (работа в процедурном кабинете, в операционной, постовая деятельность и т.д.)

Трудоустройство выпускников проводится в основном по предварительным заявкам и ходатайствам лечебных учреждений, с просьбой направить конкретного студента на преддипломную практику (стажировку), с гарантированным последующим трудоустройством по месту стажировки.

Анализ трудоустройства выпускников за последние годы показал, что из числа выпускников техникума фактически занято 100% (кроме не приступивших к работе по уважительной причине: декретный отпуск и призыв в ряды Вооруженных сил, поступление в ВУЗ, переезд в другие регионы РФ).

В Государственном центре занятости населения города Норильска, за три отчетных года, один выпускник Норильского медицинского техникума состоял на учете.

8.4. Анализ выпуска специалистов: трудоустройство выпускников по специальностям за предыдущие 3 года (Приложение 8.4.)

8.5. Анализ первичной аккредитации специалистов среднего звена - выпускников 2023 года (количественный и качественный) (Приложение 8.5.)

9. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

9.1. Анализ условий, необходимых для организации и осуществления воспитательной работы.

9.1.1. Кадровое обеспечение воспитательной работы.

Воспитание студенческой молодежи является неотъемлемой частью процесса образования, профессиональной обязанностью каждого преподавателя и сотрудника нашего техникума. В воспитательную систему включается деятельность преподавателей, кураторов, а так же и самих студентов в определенном воспитательном пространстве (студенческий Совет). За организацию воспитательной работы в техникуме отвечает заместитель директора по учебно- воспитательной работе Черток Н.С. Руководство и контроль над деятельностью учебной группы осуществляет куратор. Количество руководителей учебных групп в 2022-2023 учебном году -13. Из них: имеют высшее медицинское образование – 6, высшее педагогическое образование –7 преподавателей. Социального педагога для ведения социально-психологической работы со студентами в техникуме нет. В самой же педагогической технологии определяются две составляющие: технология обучения и технология воспитания. Создание совокупности этих составляющих позволяет сформировать идею целостного педагогического процесса – учебно-воспитательного, - что призвано осуществить единство обучения, воспитания и развитие личности студента в техникуме.

9.1.2 Совершенствование нормативно-документального регламентирования воспитательной работы.

Воспитательная работа техникума со студентами проводится в соответствии с действующим законодательством в системе образования и, а также в соответствии с нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства здравоохранения, Уставом КГБПОУ "Норильский медицинский техникум", внутренними распоряжениями и приказами, и правилами внутреннего распорядка. Проводимая в техникуме воспитательная деятельность регламентируется следующими нормативными документами:

- Концепция воспитательной работы.
- Комплексная программа воспитания.
- Локальные акты.
- План воспитательной работы на год.
- Календарный план.

Формирование специалиста как личности базируется на практической реализации в учебном заведении концепции воспитательной работы, которая предполагает реализацию единой воспитательной стратегии всеми структурами техникума.

9.1.3. Методическое обеспечение воспитательной деятельности.

В течение года продолжалась работа по пополнению банка методического материала, который формируется по следующим направлениям:

1. Нормативные документы, регламентирующие воспитательно-образовательную деятельность в техникуме.
2. В помощь куратору группы создана папка с одноимённым названием, содержащая следующий перечень документов:
 - организационно-методической работы куратора;
 - работы куратора в период адаптации студента;
 - работу со студентами, относящимися к «группе риска» и их родителями;
 - актуальных вопросов педагогики и психологии;
 - памятки по проведению классных часов, родительских собраний, анкета выпускников, рекомендации для проведения конференций, конкурсов устных журналов;
 - форму отчёта куратора за учебный год.
3. Социальная поддержка студента.
4. Психологическое сопровождение воспитательного процесса.
5. Методические разработки внеаудиторных мероприятий, которые используются для проведения классных часов.

Цель воспитательной работы:

воспитание гармоничной личности, сочетающей в себе владение профессиональными компетенциями с высоким уровнем нравственного сознания, подготовка востребованного специалиста – стратега собственной жизни в социуме.

Задачи:

1. Формирование у студентов сознательного отношения к своему здоровью как естественной основе интеллектуального, нравственного, физического, трудового воспитания.
2. Создание условий для развития личности как субъекта культуры и собственного жизнетворчества – самоопределения, самоутверждения, самореализации.
3. Оказание помощи молодежи в развитии их склонностей и способностей.
4. Социальная защита и охрана здоровья, достоинства и прав подростков.
5. Приобщение студентов к ценностям общечеловеческой и национальной культуры, создание в техникуме атмосферы духовности.

Принципы воспитательной работы.

1. Принцип гуманизма: признание личности подростка самоценностью, уважение уникальности своеобразия каждого студента.
2. Принцип демократизации отношений: сохранение права студента на свободный выбор, собственную точку зрения.
3. Принцип природосообразности: глубокое знание особенностей личностного развития студента, его природного потенциала и способностей.
4. Принцип деятельности: создание условий для выбора студентом видов деятельности, отвечающих его способностям и потребностям.

Текущие задачи на 2022-2023 учебный год.

1. Работа по реализации целевых программ по осуществлению воспитательной деятельности:
 - Воспитание патриота – гражданина своей страны.
 - Создание условий по адаптации студентов нового набора.
 - Создание условий для воспитания корпоративной культуры студентов группы.
 - Создание условий для активизации студенческого самоуправления.
 - Достижение высоких результатов участия студентов техникума в мероприятиях городского уровня по-спортивному, научно- исследовательскому и творческому направлению.
4. Совершенствование форм работы по профессиональному воспитанию обучающихся студентов по специальности.
5. Привлечение к волонтерской деятельности и студенческому самоуправлению студентов первого года обучения.
6. Совершенствование форм профилактической работы по предупреждению административных правонарушений, правил внутреннего распорядка студентов техникума.
7. Совершенствование форм спортивно-массовой работы по приобщению студентов техникума к здоровому образу жизни.

9.2. Структура и анализ деятельности органов студенческого самоуправления и самоуправления за учебный год.

В техникуме работают органы студенческого самоуправления:

Старостат: его деятельность контролируется заместителем директора по воспитательной работе и регламентируется Положением о старостате. Основная функция – это помощь заместителю директора по учебной работе, заместителю директора по воспитательной работе и кураторам в организации учебно-воспитательного процесса в группах.

Студенческий совет: его деятельность контролируется заместителем директора по учебно- воспитательной работе и регламентируется Положением о студсовете.

Цели Студенческого совета были определены следующим образом:

- привлечение студентов к управлению техникумом;
- изучение и формирование общественного мнения;
- содействие скорейшей социально-психологической адаптации студентов и
- создание условий для их самореализации;
- формирование в студенческом коллективе обстановки взаимопомощи, установление дружеских отношений, толерантности, гуманизма на основе уважительного требовательного отношения к личности.

Основная функция Студенческого совета - помощь заместителю директора по воспитательной работе, в организации воспитательной работы и вовлечению студентов техникума в общественную жизнь. Члены Студсовета курируют следующие направления деятельности в техникуме:



Члены Студсовета принимали участие в работе городского студенческого Совета и во всех проводимых им мероприятиях.

Спортивный совет принимает активное участие в организации участия спортивных команд техникума в различных спортивных мероприятиях, обеспечивает наглядную агитацию и информацию о проводимых мероприятиях, помогают проводить в жизнь мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни.

Деятельность данных органов ведётся в соответствии с утвержденными планами, их работа анализируется на административных совещаниях, совете кураторов, педсовете.

9.3 Анализ воспитательной работы по направлениям.

Гражданско-патриотическое воспитание.

Согласно плану воспитательной работы техникума приоритетным направлением в воспитательной работе, является гражданско-патриотическое воспитание, направленное на развитие у студентов чувства любви к нашей родине - России, к её многонациональному населению, уважения к правам человека, ответственности за все, что происходит в нашей стране.

В рамках воспитания уважения к героическому прошлому нашей страны проводились следующие мероприятия:

- проводились спортивные соревнования и викторина ко Дню защитника Отечества; проведены конкурсы стихов, посвященных Великой Отечественной войне;
- 8 мая студенты техникума поздравляли с Днём Победы ветеранов; студенты техникума в качестве волонтеров проводили подготовку к празднованию Дня Победы в городском масштабе, участвовали в городских спортивных соревнованиях, посвящённых «Дням великой Победы».

На уроках истории проходили занятия, посвященные победе в Великой Отечественной войне. Затрагивались темы славных трудовых и боевых традиций Красноярского края, г. Норильска и всего российского народа. Для подачи данного тематического материала и более детального и подробного освещения темы преподавателям помогала наглядная агитация в виде стендов, находящихся в стенах техникума: «Женщины - медсёстры героини Советского Союза», «Из истории сестринского дела», «Солдаты службы здоровья».

Правовое воспитание.

Правовое воспитание должно способствовать развитию в наших студентах чувства гражданской ответственности за всё, происходящее в стране, в обществе, в трудовом коллективе, в семье, в профессии. Членами студенческого совета, совместно с преподавателями общественных дисциплин, проведены традиционные циклы лекций права и обязанности студента медицинского техникума:

- «Права и обязанности выпускника медицинского техникума» (для студентов 4 курса);
- «Правовая ответственность несовершеннолетних за совершение уголовных и административных и преступлений» (для студентов 1, 2 курсов);
- «Основы семейного законодательства» (для студентов 3, 4 курсов);
- «Воинская обязанность - долг гражданина России» (для студентов 3,4 курсов).

Сотрудниками правоохранительных органов и комиссии по делам несовершеннолетних ОВД проводились со студентами 1 и 2 курсов беседы по профилактике правонарушений, пропаганды по формированию законопослушного поведения и чувства толерантности к лицам других национальностей, а также разъяснительные беседы по профилактике и пресечению противоправных проявлений со стороны лиц причастных к экстремистской деятельности.

Культурно-массовая и творческая деятельность.

Студенты, занятые в секторе студенческого совета «Талант и творчество» занимаются организацией досуговых мероприятий в техникуме, а также принимают участие в городских и краевых творческих конкурсах.

Студенты участвуют в разработке сценариев мероприятий, проводимых в учебном учреждении, готовят презентации и фильмы для оформления вокальных номеров, готовят презентации к внеклассным мероприятиям, классным часам.

С целью создания условий для развития личности и реализации творческой активности каждого студента в техникуме организована работа кружков и творческих объединений: литературно-музыкальной гостиной «Вдохновение», вокального ансамбля «Voices», группы «Гласность», танцевального ансамбля «Бальтанор», интеллектуального клуба «Что? Где? Когда?». Студенты техникума ежегодно привлекаются к участию в городских мероприятиях: военно-спортивном конкурсе «Заполярный щит», в творческих конкурсах «Студенческая весна в Норильске», за что неоднократно награждались грамотами и благодарственными письмами администрации города.

Учебно-исследовательская деятельность.

Важнейшей задачей техникума является интеллектуальное развитие личности и профессиональная подготовка будущих специалистов. Эффективной формой внеучебной работы являются олимпиады и конкурсы – массовые соревнования в творческом применении знаний, позволяющие повысить интерес к учебной и научно-исследовательской деятельности, выявить талантливых молодых людей. Среди студентов – победители и призеры региональных, российских олимпиад и конкурсов по истории, литературе, иностранному языку, химии, сестринскому делу повысить успеваемость и качество знаний помогают также научно-практические конференции.

Работа волонтерской группы «Милосердие».

На сегодняшний день количество участников движения составляет 48 человек.

Основные направления деятельности заключаются в следующем:

- оказание содействия в улучшении жизни детей-инвалидов центра «Виктория» и детей из малообеспеченных семей; детей, находящихся в КЦСОН, район Талнах - оказание помощи в пропаганде здорового образа жизни, через работу с учащимися школ г. Норильска;
- добровольное и бескорыстное сотрудничество с организацией «Территория добра» им. Виктора Коновалова.

Огромную работу проводит группа «Волонтёры – медики».

Пропаганда и внедрение здорового образа жизни и экологической культуры, профилактика наркомании ВИЧ инфекции, мониторинг состояния здоровья студентов.

Для пропаганды у студентов здорового образа жизни и организации спортивно-оздоровительной работы в техникуме работают кружки и секции (баскетбол, волейбол, легкая атлетика), регулярно проводятся соревнования по различным видам спорта. Сборные команды техникума принимают участие во всех городских соревнованиях, спартакиадах, легкоатлетических пробегах, за что награждены грамотами главы города.

Для профилактики наркомании среди студентов техникума проводятся классные часы кураторами групп и дважды в год проводятся профилактические беседы и тренинги специалистами отдела Молодёжной политики при администрации г.Норильска. Специалист ВИЧ-СПИД кабинета инфекционной больницы Хусаинова Э.Р. на протяжении каждого учебного года проводит тренинги и беседы со студентами 1-2 курса, а студентов 3-4 курса привлекает в качестве волонтеров для профилактической работы в различных учебных учреждениях города. В международный день профилактики СПИДа организован конкурс стенгазет, показаны видеоматериалы и фильмы о вреде наркомании, курения, алкоголизма, профилактике ВИЧ-инфекции.

С 23 по 31 мая 2023 г в дни «Без табака» среди студентов, преподавателей и сотрудников нашего учебного заведения была проведена разъяснительная работа о здоровом образе жизни. В группах 1 курса были проведены классные часы о вреде курения, с демонстрацией презентации. Пресс центр Студенческого Совета выпустил газету о здоровом образе жизни. Кроме этого в актовом зале техникума для старшекурсников и сотрудников демонстрировался фильм профессора Жданова В.Г. из новосибирского Академгородка «О вреде курения». В техникуме в этом учебном году только 5 человек по состоянию здоровья от общего числа студентов занимались в спецгруппе по физической культуре, два инвалида.

Работа по формированию традиций образовательного учреждения.

Педагогический коллектив техникума активно способствует сохранению традиций образовательного учреждения, ежегодно проводятся праздничные мероприятия, такие как:

- День знаний;
- классные часы «Об истории и традициях техникума»;
- посвящение в студенты;
- День учителя;
- новогодний праздник;
- праздник «Татьянин день»;
- спортивный праздник, посвящённый Дню защитника Отечества;
- праздник «Весеннее настроение»;
- конкурс «Лучший по профессии»;
- праздник «День Победы»;
- торжественное вручение дипломов.

9.4. Анализ участия образовательного учреждения в мероприятиях различного уровня.

| Наименование мероприятия | Количество участников | Количество призовых мест |
|--------------------------|-----------------------|--------------------------|
|--------------------------|-----------------------|--------------------------|

| | | |
|---|---|---|
| Международная научно-практическая конференция | 3 человека | 1 место – 1 2 место – 1 |
| Международный и всероссийский конкурс для учащихся и педагогов «Время знаний» | 4 человек | 1 место – 1 |
| Всероссийская олимпиада по английскому языку «School Erudite Quiz». Викторины и конкурсы по английскому языку | 34 человек | 1 место – 1 человека, 2 место – 6 человек, 3 место – 2 человека, остальные участники |
| Региональная научно-практическая конференция «Молодежь, наука, инновации в промышленности и сервисе - 2023» г. Норильск | 2 человек | участие |
| Студенческая весна в Норильске -2023 г, интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» | Две команды «Неотложка», «Альтернатива» по 6 человек 12 человек | 2 и 3 место |
| Студенческая весна в Норильске-2023. Танцевальный конкурс. | Ансамбль народного танца | 2 место |
| Студенческая весна в Норильске - 2023, конкурс фоторабот | | 1 место |
| Городские военно-спортивные соревнования посвященные «Дню Великой Победы» | 12 человек | 1 место |
| Городские спортивные соревнования «Зевс» по дарцу | 3 человек | 1 место |
| Городские спортивные соревнования по волейболу (девушки) и (юноши) | 2 команды техникума | 3 место |
| Общекомандное место в городских спортивных соревнованиях | | 3 место |
| Городские спортивные соревнования по мини-футболу (юноши) | 1 команда 6 человек | участие |
| Городские спортивные соревнования по теннису | 1 команда 6 человек | участие |

9.5. Формы социальной защиты и поощрения студентов за достижения в учебной и внеаудиторной деятельности.

Социальное обеспечение за 2022-2023 учебный год.

| | | | |
|-----------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| Дети-сироты, оставшиеся без | Студенты-инвалиды | Студенты, находящиеся в академическом | Студенты, находящиеся в |
|-----------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------|

| попечения родителей. | | отпуске по состоянию здоровья | отпуске по уходу за ребенком до 1,5 лет |
|--|--|-------------------------------|---|
| 6 человек на полном гособеспечении, 1 на опеке | 3 Дети - инвалиды, 1 Инвалид 3 группы | 11 | 4 |

В техникуме учатся студенты, постоянно нуждающиеся в социальной защите. Анализ контингента студентов по социальному составу показывает рост количества студентов - сирот и оставшихся без попечения родителей. Один студент проживает в детском доме, большая часть сирот, у которых сложились нормальные отношения с родственниками живут с ними. У всех имеется закрепленное жилье. Сироты в этом учебном году своевременно получили ежегодную компенсацию на одежду и обувь, предусмотренную Федеральным законом. Без задержек получали все положенные выплаты: на питание, проезд.

Студентам из малообеспеченных семей по предоставлению справок из социальной защиты подтверждающих их статус, выплачивается социальная стипендия. Студентам из многодетных семей выдаются проездные билеты.

Поощрения студентов за достижения в учебной и внеаудиторной деятельности.

За достижения в учёбе и за активное участие в различных мероприятиях студенты поощряются премиями и стипендиями Главы города Норильска, награждаются грамотами, благодарственными письмами (в том числе и родители), памятным подарками, выносятся благодарности приказом директора техникума. Регулярно выпускаются поздравительные «Молнии». Фотографии лучших студентов помещаются на Доску Почета техникума.

9.6. Организация отдыха и оздоровления студентов.

Для организации отдыха студентов в техникуме есть актовый зал, в котором проводятся мероприятия развлекательного и отдыхающего характера, спортивный зал, в котором тренируются волейбольная и легкоатлетическая секции, и проходят занятия по физическому воспитанию, в техникуме проводятся Дни здоровья, выход в тундру, выезды на турбазу «Оль-гуль», многие студенты посещают бассейн.

9.7. Формы мониторинга «групп риска» и социально неблагополучных обучающихся; анализ выявленных педагогических и социально-психологических проблем.

Ежегодно кураторы составляют социальный паспорт групп, в котором содержатся сведения о жилищных условиях и доходах семьи, социальном статусе родителей, состоянии здоровья студентов, их деятельности вне стен техникума. Затем составляется социальный паспорт техникума. Сведения о студентах, полученные от кураторов, позволяют сделать прогнозы и заранее, не дожидаясь проблемы, обозначить точки напряжения и привлечь в случае необходимости внимания к неблагополучным семьям. На каждую проблемную семью составляется личное дело, которое содержит социальную карту с подробной информацией о семье и индивидуальную программу с картой – графиком профилактических и коррекционных мероприятий, которая отражает основные направления работы с семьёй.

На каждого студента из неблагополучных семей, находящихся под опекой, студентов-инвалидов, заведены личные дела, включающие в себя карточку учета, в которую заносится необходимая информация о студенте его семье, а также ведутся журналы учёта, где отражается работа, проведённая со студентом и его семьёй. В 2022-2023 учебном году студентов нашего техникума, **стоящих на учете в ОДДН нет.**

9.8. Анализ работы психолого-социальной службы по адаптации студентов нового набора и студентов из социально-незащищенных групп.

Поступление в техникум и обучение приводит к значительным изменениям межличностных контактов, социального статуса, жизненных стереотипов и неизбежно требует пересмотра установок, представлений о социальных ролях таким образом, чтобы они были адекватны вновь сложившимся условиям. Ускорение процессов адаптации первокурсников к новому для них образу жизни и деятельности, а также выявление

психологических факторов успешности социально-психологической адаптации к обучению в техникуме - чрезвычайно важные задачи. От того, как долго по времени и по различным затратам происходит процесс адаптации, зависят текущие и предстоящие успехи студентов, процесс их профессионального становления. Переход из одного учебного заведения в другое это трудный период в жизни подростка, который часто сопровождается общим эмоциональным напряжением, вызываемым главным образом новыми условиями, изменившимся ритмом жизни, особенно у приезжих детей – дополнительная психологическая нагрузка. Необходимо выстраивать отношения с новым коллективом сверстников в группе, отношения с педагогами. В любом случае студент оказывается в новом для себя обществе сверстников и педагогов. Первые месяцы обучения в техникуме становятся периодом адаптации к новым условиям и приобретения статуса среди сверстников.

Адаптация - это предпосылка активной деятельности и необходимое условие её деятельности.

В процессе адаптации студенты испытывают следующие трудности:

- отрицательные переживания, связанные с уходом бывших учеников из школьного коллектива с его взаимной помощью и моральной поддержкой;
- неопределённость мотивации выбора профессии, недостаточная психологическая подготовка к ней;
- неумение осуществлять психологическое саморегулирование поведения и деятельности, усугубляемое отсутствием повседневного контроля педагогов;
- поиск оптимального режима труда и отдыха в новых условиях;
- налаживание быта и самообслуживания, особенно при переходе из домашних условий при переезде и устройстве на новом месте жительства;
- отсутствие навыков самостоятельной работы, неумение конспектировать, работать с первоисточниками, словарями, справочниками и др.

Все эти трудности различны по своему происхождению. Одни из них имеют характер объективный, другие - субъективный характер и связаны с недостаточной подготовкой и дефектами воспитания.

9.9. Социальное обеспечение за 2022-2023 учебный год

| Дети – сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей | Студенты с ОВЗ и инвалиды | Студенты, находящиеся в академическом отпуске |
|--|---------------------------|---|
| Сестринское дело (очное) | | |
| 7 человек | 4 человека инвалиды | 11 |

9.10. Роль физического воспитания в подготовке к будущей профессии (Наличие и функционирование спортивных секций. Подготовка, организация, участие в спортивных соревнованиях и в иных мероприятиях. Спортивные достижения.)

Физическая культура и спорт имеют важное значение для студенчества и являются обязательным компонентом образования. Поэтому пропаганде физического воспитания студентов и внедрению здорового образа жизни, организации регулярных занятий физической культурой и спортом придают особое внимание. В систему пропаганды физического воспитания студентов и внедрения здорового образа жизни входят:

- наглядная агитация (размещение информации в местах общедоступного пользования, таких как кабинеты, информационные стенды);
- проведение тематических классных часов по различной спортивной тематике;
- организация тематических брифингов со студентами во вопросам профилактики здорового образа жизни;
- проведение различных спортивных соревнований с массовым участием студентов

различных учебных заведений;

В техникуме на постоянной основе осуществляют свою деятельность несколько спортивных секций, таких как волейбол, баскетбол, настольный теннис, шахматы и шашки, дартс. Студенты принимают участие в различных городских спортивных мероприятиях и занимают призовые места. Так, студенческая команда, принимавшая участие в соревнованиях по волейболу среди медицинских учреждений в честь Победы в ВОВ заняла 3-е место. В проводимых соревнованиях среди средних профессиональных образовательных учреждений команда по волейболу 1-е место. Помимо участия в спортивных соревнованиях студенты принимали участие в общегородском поэтапном военно-патриотическом конкурсе «Аты-Баты».

В дальнейшем запланировано постоянное участие в соревнованиях среди средних профессиональных образовательных учреждений по таким видам спорта как волейбол, баскетбол, мини футбол, шахматы, легкая атлетика. КГБПОУ НМТ в этом учебном году занял 1 место в игре «ДАРТС» среди средних профессиональных образовательных учреждений г. Норильска.

10. ФОРМИРОВАНИЕ КОНТИНГЕНТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

10.1. Наличие системы профориентационной работы. Формы, периодичность.

10.1.1. Работа со школами, МО.

Для реализации программы набора абитуриентов, в техникум организована профориентационная деятельность. По итогам работы профориентации было охвачено все школы НПП. Были проведены классные часы с учениками 9-11 классов. Также были проведены общешкольные родительские собрания, на которых была представлена образовательная деятельность для родителей школьников 9, 11 классов.

В рамках реализации программы набора абитуриентов до объявления карантинных мероприятий были проведены дни открытых дверей, на которые были приглашены выпускники 9-11 классов, а также их родители. В качестве мероприятий по привлечению абитуриентов проводились мастер-классы, открытые занятия, мастерская общения. В проведении мероприятий были задействованы преподаватели клинических, общепрофессиональных, а также общеобразовательных дисциплин. К каждому мероприятию были подготовлены буклеты, памятки.

В 2022-2023 учебном году техникум продолжает тесно сотрудничать с Лицеумом № 3, Гимназией № 5 г. Норильска в рамках реализации проекта «Медицинский класс». Со школьниками 9-11 классов на протяжении всего учебного года проводились занятия по основам ухода за пациентами, углубленным изучением анатомии, латинского языка, фармакологии. Отмечен значительный интерес школьников при изучении данных дисциплин.

10.1.2. Проведение Дней открытых дверей.

В течение года из-за карантинных мероприятий не проводились дни открытых дверей для школьников, незанятой молодежи, с целью привлечения данной группы населения к дальнейшему обучению в техникуме. Но для реализации профориентационной программы преподаватели КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» принимали активное участие в дистанционных профориентационных классных часах, проводили обучающие мастер-классы по неотложной помощи.

10.1.3. Рекламная деятельность.

Ежегодно в газете «Вовремя» печатается объявление о работе приёмной комиссии. Кроме этого, в целях информирования граждан о приеме на обучение, техникум разместил информацию на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". Также обеспечен свободный доступ в здании техникума к информации, размещенной на информационном стенде Приёмной комиссии в часы работы Приёмной комиссии.

Приемная комиссия техникума обеспечила функционирование телефонной линии (8 (3919) 34-67-88) для ответов на вопросы, связанных с приемом в образовательную

организацию.

Работу Приемной комиссии и делопроизводство, а также личный прием поступающих и их родителей (законных представителей) организовывал и проводил ответственный секретарь приемной комиссии, назначенный приказом директора техникума.

Для работы приёмной комиссии был выделен кабинет № 209, который имел всё необходимое оборудование: 15 парт, 30 стульев, компьютер, принтер.

Приёмная комиссия техникума знакомила поступающего и его родителей (законных представителей):

- с Уставом (с изменениями в Уставе);
- с лицензией на осуществление образовательной деятельности;
- со свидетельством о государственной аккредитации;

с образовательными программами и другими документами, регламентирующими организацию и осуществление образовательной деятельности, права и обязанности обучающихся (на сайте Техникума размещены копии).

В целях информирования граждан о приеме на обучение, техникум разместил информацию на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". Также обеспечен свободный доступ в здании техникума к информации, размещенной на информационном стенде Приемной комиссии в часы работы Приёмной комиссии.

Приемная комиссия техникума обеспечила функционирование телефонной линии (8 (3919) 34-67-88) для ответов на вопросы, связанных с приемом в образовательную организацию.

Прием документов от лиц, поступающих в образовательное учреждение.

Прием документов от лиц, поступавших в техникум для обучения, начался 1 июня и закончился 10 августа 2022 года.

При подаче заявления (на русском языке) поступающий на очную форму обучения предъявлял:

1. Документ, удостоверяющий личность и гражданство (оригинал или ксерокопию);
2. Документ государственного образца об образовании (аттестат об основном / среднем общем образовании или диплом; оригинал или ксерокопию, заверенную по оригиналу образовательным учреждением или в установленном порядке);
3. 6 фотографий размером 3x4 с уголком;
4. Медицинскую справку (форма 089у);
5. Копию трудовой книжки, заверенную инспектором отдела кадров (для имеющих стаж работы);
6. Копию приписного свидетельства или военного билета (юношам, имеющим приписное свидетельство, военный билет);
7. Копия медицинского страхового полиса;
8. Характеристику (с места учёбы или работы).
9. Копии документов на льготы (если таковые имеются), установленные законодательством Российской Федерации.

Вступительные испытания

В соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, психологических качеств, утверждаемым Министерством образования и науки Российской Федерации проводятся вступительные испытания при приеме на обучение по следующим специальностям среднего профессионального образования:

- 34.02.01 Сестринское дело - психодиагностическое тестирование.

Психодиагностическое тестирование проводилось в сроки с 11 августа по 22 августа 2022 года.

10.1.4. Работа по трудоустройству.

Ежегодно на базе КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» проводятся мероприятия по трудоустройству:

- проофориентационные конференции с участием работодателей;
- индивидуальные беседы;
- прохождение преддипломной практики на будущем месте работы;
- профориентационные семинары по направлениям профессиональной деятельности.

10.2 Функционирование приемной комиссии. Итоги приёмной кампании 2022 г.

Зачисление в техникум проводится по результатам среднего бала аттестатов абитуриентов, а также по результатам психологического тестирования.

На обучение в 2022-2023 учебном году проходной балл для зачисления составил:

- на базе основного общего образования (9 классов) – 4,45 балла;
- на базе среднего общего образования (11 классов) – 4,44 балла.

Всего подали заявлений:

- на базе основного общего образования (9 классов) – 83 человек.
- на базе среднего общего образования (11 классов) – 23 человека.

Всего подали заявлений на договорную форму обучения:

- на базе основного общего образования (9 классов) – 37 человека;
- на базе среднего общего образования (11 классов) – 12 человек.

Конкурс по приёму составил:

- на базе основного общего образования (9 классов) – 1,1 человека на место;
- на базе среднего общего образования (11 классов) – 1,15 человека на место.

Приказ о зачислении абитуриентов на базе основного общего и среднего общего образования был вывешен 25 августа на информационном стенде Приёмной комиссии, а также на официальном сайте техникума.

Нарушений в работе Приёмной комиссии выявлено не было, жалоб также не было. Все права граждан были соблюдены. Контрольные цифры набора абитуриентов для обучения по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело выполнены:

Зачислено на базе основного общего образования – 75 человек.

Зачислено на базе среднего общего образования – 20 человек.

Специальность 34.02.01 Сестринское дело (очная) на базе основного общего образования

| Учебный год | План приема (абс.) | Выполнение (абс.) |
|-----------------------|--------------------|-------------------|
| 2022-2023 учебный год | 75 | 75 |

Специальность 34.02.01 Сестринское дело (очная) на базе среднего общего образования

| Учебный год | План приема (абс.) | Выполнение (абс.) |
|-----------------------|--------------------|-------------------|
| 2022-2023 учебный год | 20 | 20 |

10.2.1 Итоги работы приёмной комиссии 2022 г. (Приложение 10.2.1)

10.2.2. Наличие конкурсной ситуации.

Конкурс по приёму составил:

- на базе основного общего образования (9 классов) – 1,1 человека на место;
- на базе среднего общего образования (11 классов) – 1,15 человека на место.

11. РАБОТА БИБЛИОТЕКИ

11.1. Формирование библиотечного фонда.

В выполнении задач, стоящих перед библиотекой, большую роль играет комплектование и организация книжного фонда.

За минувший учебный год сделано 2 заявки на приобретение литературы. Но пока заявки не реализованы по материальным причинам.

В библиотеке имеются экземпляры основной учебно-методической литературы рекомендованной в программах дисциплин в качестве обязательной, справочные издания, художественная литература (в том числе и дополнительная).

За отчетный период приобретена и подключена электронная библиотека «Лань» с пособиями и справочниками по различным дисциплинам.

11.2. Справочно-библиографическая работа.

Проводились рекомендательные беседы при выдаче книг. При возвращении художественной литературы интересовало личное мнение студента о прочитанном.

11.3. Работа с педагогическим коллективом.

Велась индивидуальная работа по информированию учителей о новой учебной и методической литературе. Проводилось собеседование по ходу составления заявок на приобретение учебной литературы.

11.4. Работа со студентами.

Анализ формуляров показал, что 96% студентов читают только программную учебную литературу, включая и художественную, ссылаясь на отсутствие свободного времени для дополнительного чтения. И лишь 4% берут книги для саморазвития по психологии, патологической анатомии, а для общего развития, расширения кругозора – детективы, фантастику, классические и современные романы.

Анализ посещаемости читального зала студентами показал:

92% - готовиться к занятиям,

8% - почитать для общего развития, расширения кругозора.

Основное влияние на чтение книг оказывают преподаватели – 98% и 2% – библиотека, друзья, средства массовой информации.

Студентам 3 и 4 курсов оказывалась помощь в подборе дополнительной литературы для курсовых и дипломных работ.

11.5. Работа с заместителем директора по воспитательной работе.

Оказывалась консультативная помощь заместителю директора по воспитательной работе в подготовке внеклассных мероприятий:

1. Для адаптации к выбранной профессии, подготовка к празднику «Посвящение в студенты», создана видео-папка «Педиатр. Учитель» (о Януше Корчаке).

2. Углубляя знания истории России, проведены библиотечные часы «Музеи одной вещи», «Музей одной картины», «Княжна Римская – Корсакова», «Музей одной картины. Княжна Тараканова» для студентов 1 и 2 курсов.

3. Для духовно-нравственного воспитания оформлены и проведены книжные выставки: «Рак молодеет», «ВИЧ не передается через дружбу», «Ты – то, что ты ешь», «Трудно ли стать алкоголиком!?!», «Книги – ровесники техникума», «Домашний массаж», «Поклонимся великим тем годам...».

4. С целью формирования патриотического самосознания молодежи к празднику Победы оформлена фотовыставка «Великий подвиг великого народа», проведена в группах Литературная пятиминутка «Хотят ли русские войны!?!»

11.6. Работа с кураторами.

Систематически проводится работа по выявлению должников – студентов, не сдавших учебную литературу за прошедший учебный год или отчисленных, но не вернувших взятых книг в библиотеке. Подготовлены видео-папки к урокам нравственности: «Твори добро», «Жизнь и Подвиг», «Россия и будущее».

Цифровые показатели по обслуживанию читателей

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Объем библиотечного фонда | 12118 шт. |
| Выдано экземпляров за отчетный год: | 6 775 шт. |
| в том числе студентам | 5 654 шт. |
| в том числе обязательная | 5 532 шт. |
| в том числе художественная | 591 шт. |

| | |
|--|---------|
| Численность зарегистрированных пользователей библиотеки: | 311 шт. |
| из них студенты организации | 287 шт. |
| Число посещений, единиц | 781 |
| Наличие электронного каталога в библиотеке, единиц | 1 |
| Наличие электронной библиотеки, единиц | 1 |

12. ПЕРСПЕКТИВЫ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НА ПОСЛЕДУЮЩИЙ УЧЕБНЫЙ ГОД

Перспективами развития КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» определяется ответственной миссией, которая возлагается на образовательные учреждения – предоставление качественных образовательных услуг и подготовку эффективных специалистов, обладающими высоким уровнем профессиональной и коммуникативной культуры.

Перспектива развития, прежде всего, направлена на подготовку конкурентоспособных, социально-мобильных специалистов, ориентированных на работу в современных условиях развития здравоохранения в Российской Федерации, способных эффективно оказывать медицинскую помощь, ориентированных на работу в многопрофильных медицинских учреждениях, способных действовать в условиях рыночных отношений.

Вести подготовку специалистов на основе последних достижений медицинской науки может только образовательное учреждение с высоким уровнем развития научно-педагогического потенциала. Поэтому развитие учебного заведения неразрывно связано с развитием кадрового потенциала, внедрением в образовательный процесс инновационных технологий, расширением контактов с другими образовательными учреждениями среднего медицинского образования.

Существенным фактором, повышающим мотивацию к учебе и влияющим на качество подготовки, является в тесной взаимосвязи с практическим здравоохранением и характеризуется субъектными отношениями учебного процесса и практики. Для реализации этой задачи необходимо дальнейшее развитие социального партнерства между медицинским техникумом и лечебно-профилактическими учреждениями, характеризующегося взаимопроникновением учебного процесса и практики.

Главной целью работы КГБПОУ НМТ является удовлетворение обучающихся в качественном образовании и потребности работодателей в квалифицированных специалистах.

Единой образовательной и научно-методической целью является обеспечение качественной подготовки квалифицированных специалистов со средним медицинским образованием, владеющих общими и профессиональными компетенциями с учетом потребностей работодателей, особенностей развития здравоохранения Красноярского края, требований ФГОС СПО.

Медицинские организации остаются привлекательными в качестве места работы для специалистов за счет масштабности и сложности решаемых задач и неуклонного развития новых перспективных методов профилактики, диагностики и лечения, используемых в медицине.

К 2025 учебному году медицинский техникум должен стать современным образовательным учреждением с развитой инфраструктурой, в котором новейшие педагогические и информационные технологии будут сочетаться с классическими традициями в системе подготовки кадров и будут соответствовать потребностям учреждений здравоохранения, отвечать современным требованиям государства и общества.

Развитие КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» как центра, обеспечивающего условия для подготовки высококвалифицированных кадров, востребованных приоритетной программой развития здравоохранения по основным направлениям: «Сестринское дело».

Задачи:

1. Приведение системы подготовки кадров в соответствии с потребностями медицинских учреждений.
2. Изменение содержания и качества подготовки квалифицированных специалистов согласно образовательным стандартам нового поколения СПО.
3. Укрепление кадрового состава, повышение профессиональной компетентности и педагогического мастерства преподавателей.
4. Создание единой методической базы по обобщению и распространению передового педагогического опыта.
5. Расширение образовательного пространства в условиях сетевого взаимодействия с медицинскими и другими образовательными учреждениями.
6. Повышение престижа специальностей и развитие социально-образовательной среды, привлекательной для молодежи.
7. Развитие внебюджетной деятельности и инвестиционной привлекательности образовательного учреждения.
8. Укрепление материально-технической базы.

Принципы перспектив развития образовательного учреждения:

–**вариативность образования** - гибкое реагирование образовательных программ на изменения внешней среды, диверсификация программ; создание и развитие программ для СПО, как способ расширения возможностей выпускников к самореализации на рынке труда;

–**регионализация образования** - ориентация программ базового образования, программ профессиональной подготовки и переподготовки, введение новых специальностей с учетом потребностей региона;

–**непрерывность образования** - взаимодействие с общеобразовательными учреждениями, образовательными учреждениями СПО и вузами; создание гибкой системы профессиональной подготовки и переподготовки кадров; формирование системы постоянной адаптации обучающихся к меняющимся условиям профессиональной деятельности, удовлетворение их индивидуализированных образовательных потребностей;

–**эффективность** - системность в реализации образовательных программ, обеспечение единства требований к уровню подготовки квалифицированных специалистов;

–**сетевая организация обучения** как расширение доступа к ресурсам в условиях реализации образовательной программы, с учетом вида профессиональной деятельности и способа обучения.

3. АНАЛИЗ КАДРОВОГО СОСТАВА КГБПОУ «Норильский медицинский техникум»
3.1. Сводные данные за 2022/23 учебный год

Приложение 3.1.

| Наименование | Всего | Имеют высшее медицинское образование | Имеют высшее сестринское образование | Имеют квалификационную категорию | | Распределение преподавателей по возрасту | | | | | | | | | |
|--|-------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------|--|-------|-------|-------|-------|----------|--------|--------|---|--|
| | | | | высшая | первая | до 30 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-65 | более 65 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | высшая | первая | | |
| 1. Директор ОУ | 1 | | | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| 2. Административно-управленческие кадры ОУ | 2 | | | | 2 | | | | | | 1 | | | 1 | |
| 3. Преподаватели, всего: | 17 | | | | 5 | | | 6 | | 6 | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 Преподаватели, работающие в ОУ по основному месту работы | 17 | | | | 5 | | | 6 | | 6 | | | | | |
| 3.2 Преподаватели, работающие на условиях внутреннего совместительства | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 3.3 Преподаватели, работающие на условиях внешнего совместительства | 26 | 26 | | | 2 | | | | | | 8 | 7 | 2 | | |

3.2. Сводные данные о повышении квалификации штатными преподавателями

Приложение 3.2.

| № п/п | Направления повышения квалификации | Всего | В соответствии с преподаваемой УД, ПМ/МДК | | В том числе (абс., %) | | стажировка преподавателей | Тема, место прохождения, количество часов | |
|-------|------------------------------------|-------|---|-------|-----------------------|-----|---------------------------|---|--|
| | | | абс. | % | по педагогике | | | | |
| | | | | | абс. | % | | | абс. |
| 1 | | | | | | | | | |
| | 2020/2021 | 5 | | | 4 | 25% | 1 | 6,25% | Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе, 72 часа |
| | 2021/2022 | 10 | 2 | 12,5% | 4 | 25% | 4 | 25% | «Организация работы с обучающимися ОВЗ в соответствии с ФГОС», Инфоруок, 72 часа . Методология и технологии дистанционного обучения в образовательной организации, УчМет и МЦО, 72 часа. Современные методики преподавания в образовательных организациях в условиях реализации ФГОС, 144 часа Навыки оказания первой помощи, КМИДО, 36 часов |
| | 2022/2023 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| | 2020/2021 | 1 | 1 | 6,25% | | | | | Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе, 72 часа |
| | 2021/2022 | | | | | | | | |
| | 2022/2023 | 1 | 1 | 5,88% | | | | | «Профессиональная переподготовка по программе «Математика», 520 часов. Квалификация «преподаватель». |
| 3 | | | | | | | | | |
| | 2020/2021 | 1 | 1 | 6,25% | | | | | Использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в образовательном процессе, 72 часа «Организация работы с обучающимися ОВЗ в соответствии с ФГОС», Инфоруок, 72 часа . Методология и технологии дистанционного |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|--------|---|-------|---|--------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | обучения в образовательной организации, УчМет и МЦО, 72 часа. |
| 2021/2022 | 7 | 3 | 18,75% | | | 4 | 25% | | | | Современные методики преподавания в образовательных организациях в условиях реализации ФГОС, 144 часа «Выполнение профилактических мероприятий», «Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными», КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1», 108 часов. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессе», «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях», «Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными», КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1», 108 часов. «Проведение профилактических мероприятий», КГБУЗ «Норильская межрайонная детская больница», 36 часов |
| 2022/2023 | 7 | 3 | 17,64% | 1 | 5,88% | | 17,64% | | | | Современные методики преподавания в образовательных организациях в условиях реализации ФГОС, 144 часа «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессе» КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1», 36 часов. «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессе» КГБУЗ «Норильская межрайонная детская больница», 36 часов «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессе» КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1», 36 часов. |

4. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

4.1. Сведения по всем реализуемым основным и дополнительным образовательным программам и контингенту обучаемых (по состоянию на 01.07.2023 года, без учета выпуска)

| № п/п | Образовательная программа, специальность подготовки, профессия, получаемая в результате освоения основной образовательной программы или являющаяся базовой для дополнительного профессионального образования | | | | | | | Нормативный срок освоения образовательной программы | Контингент (количество обучающихся), форма обучения | |
|-------|--|--|---------------------|------------------------|--------------|--------------------------------|-------------------|---|---|--|
| | Код | Наименование | Уровень образования | Квалификация (степень) | | Вид (основная, дополнительная) | Очная | | Очно-заочная | |
| | | | | Код | Наименование | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1. | 34.02.01 | Сестринское дело | СПО | | | основная | 3 года 10 месяцев | 232 | - | |
| 2. | | Сестринское дело | СПО | | | дополнительная | 144 часа | - | 198 | |
| 3. | | Сестринское дело в педиатрии | СПО | | | дополнительная | 288 часов | - | 26 | |
| 4. | | Сестринское дело в педиатрии | СПО | | | дополнительная | 144 часа | - | 95 | |
| 5. | | Организация сестринского дела | СПО | | | дополнительная | 144 часа | - | 31 | |
| 6. | | Скорая и неотложная помощь | СПО | | | дополнительная | 216 часов | - | 35 | |
| 7. | | Лабораторное дело в рентгенологии | СПО | | | дополнительная | 216 часов | - | 34 | |
| 8. | | Предсменные, предрейсовые и послесменные, послерейсовые медицинские осмотры (ТУ) | СПО | | | дополнительная | 72 часа | - | 27 | |
| 9. | | Эпидемиология и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в профессиональной | СПО | | | дополнительная | 36 часов | - | 119 | |

4.2. Контингент

| Специальность подготовки (код и наименование, форма обучения) | Количество обучающихся на 01.07.2023г. | Количество выпускников 2023г. | |
|--|---|-------------------------------|-------------------|
| | | на базе 11 классов | на базе 9 классов |
| 34.02.01 Сестринское дело, очная | 232 | 20 | 41 |
| Итого: | 232 | 20 | 41 |

5.2.1. Анализ качества знаний выпускников по результатам Государственной итоговой аттестации

| Специальность подготовки (код и наименование, форма обучения) | КОНТИНЕНТ | Общие сведения | | | | | | | | | | Количество дипломов с отличием | | Кол-во дипломов на «4» и «5» | |
|---|-----------|----------------|----------|-------------|----------|-------------|-----------|-------------|----------|--------------|------------|--------------------------------|----------|------------------------------|----------|
| | | «5» | | «4» | | «3» | | «2» | | Средний балл | % качества | абс. (б/вб) | % (б/вб) | абс. (б/вб) | % (б/вб) |
| | | абс. (б/вб) | % (б/вб) | абс. (б/вб) | % (б/вб) | абс. (б/вб) | % (б/вб) | абс. (б/вб) | % (б/вб) | | | | | | |
| 2023г. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34.02.01 | 61 | 10 | 16,4 | 28 | 45,9 | 23 | 37,7 | 0 | 0 | 3,8 | 62,3 | 5 | 8,2 | 2 | 3,2 |
| Сестринское дело | 49/12 | 9/1 | 14,8/1,6 | 24/4 | 39,3/6,6 | 16/7 | 26,2/11,5 | | | | | 4/1 | 6,6/1,6 | 2/0 | 3,2/0 |
| Итого: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022г. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34.02.01 | 87 | 34 | 39,1 | 37 | 42,5 | 16 | 18,4 | 0 | 0 | 4,2 | 81,6 | 11 | 12,6 | 5 | 5,8 |
| Сестринское дело | 72/15 | 31/3 | 35,6/3,5 | 29/8 | 33,3/9,2 | 12/4 | 13,8/4,6 | | | | | 10/1 | 11,5/1,1 | 5/0 | 5,8/0 |
| Итого: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021г. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34.02.01 | 59 | 14 | 23,7 | 18 | 30,5 | 27 | 45,8 | 0 | 0 | 3,8 | 54,2 | 5 | 8,5 | 3 | 5 |
| Сестринское дело | 57/2 | 14/0 | 23,7/0 | 18/0 | 30,5/0 | 25/2 | 42,4/3,4 | | | | | 5/0 | 8,5/0 | 3/0 | 5/0 |
| Итого: | | | | | | | | | | | | | | | |

Примечание: б- бюджетная основа обучения, вб- внебюджетная основа обучения

5.2.2. Успеваемость обучающихся

| Специальность подготовки (код и наименование, форма обучения) | Общее количество неуспевающих | % качества успеваемости | Средний балл по итогам учебного года |
|---|-------------------------------------|----------------------------|--|
| 2022/2023 учебный год | | | |
| 34.02.01 Сестринское дело, очная форма обучения | 62 | 64,5 | 3,8 |
| Всего по специальности Сестринское дело | 62 | 64,5 | 3,8 |
| Итого за год: | 62 | 64,5 | 3,8 |
| 2021/2022 учебный год | | | |
| 34.02.01 Сестринское дело, очная форма обучения | 70 | 45,5 | 3,9 |
| Всего по специальности Сестринское дело | 70 | 45,5 | 3,9 |
| Итого за год: | 70 | 45,5 | 3,9 |

5.2.3. Сравнительный анализ динамики успеваемости за три учебных года

| Наименование специальностей | Общее количество неуспевающих | | | % качества успеваемости | | | Средний балл по итогам учебного года | | |
|--|-------------------------------|---------------|---------------|-------------------------|---------------|---------------|--------------------------------------|---------------|---------------|
| | 2020/ 2021 | 2021/ 2022 | 2022/ 2023 | 2020/ 2021 | 2021/ 2022 | 2022/ 2023 | 2020/ 2021 | 2021/ 2022 | 2022/ 2023 |
| 34.02.01 Сестринское дело, очная форма обучения | 20 | 70 | 62 | 49,2 | 45,5 | 64,5 | 4,3 | 3,9 | 3,8 |
| Всего по специальности Сестринское дело | 20 | 70 | 62 | 49,2 | 45,5 | 64,5 | 4,3 | 3,9 | 3,8 |
| Итого: | 20 | 70 | 62 | 49,2 | 45,5 | 64,5 | 4,3 | 3,9 | 3,8 |

6.1.1. Анализ качества преподавания

Деятельность на уровне ОУ по созданию условий для качественного преподавания дисциплин и профессиональных модулей заключается в нескольких позициях. Так в частности. Обеспеченность кадрами. Количественные и качественные показатели говорят о следующем.

Курсовая подготовка педагогических кадров

| | Всего педагогов | Прошли курсы | | Приняли участие в конкурсах | Приняли участие в семинарах | Обобщили опыт | Лицензировали авторские проекты |
|-----------|-----------------|--------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|---------------------------------|
| | | всего | % от общего кол-ва | | | | |
| 2020-2021 | 20 | 9 | 45% | 17 | 16 | 14 | Нет |
| 2021-2022 | 16 | 10 | 43,75% | 16 | 16 | 7 | Нет |
| 2022-2023 | 17 | 9 | 53% | 17 | 17 | 9 | Нет |

Роль предметных объединений, творческих групп в повышении профессиональной компетентности преподавателя

В рамках методической службы в техникуме работали три цикловые методические комиссии:

- 1) ЦМК преподавателей общеобразовательных, общегуманитарных, социально-экономических и естественно-математических дисциплин (председатель Рахмясова И.И.).
- 2) ЦМК общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (председатель Позднякова О.С.).

Цикловые методические комиссии в рамках повышения профессиональной компетентности преподавателей организуют подготовку предметных декад, открытых занятий, мастер-классов, участие преподавателей в методических объединениях города, оказывают помощь в организации конкурсов профессиональной мастерства, подготовки к аттестации.

Изучение, обобщение и распространение положительного педагогического опыта

Наиболее эффективными формами изучения и обобщения педагогического опыта являются конференции, научно-практические конференции, семинары, выставки разработанной учебно-методической литературы, других методических материалов, практикумы.

В своей методической работе преподаватели обобщают, систематизируют и развивают накопленный педагогический опыт, учитывая достижения современной науки. Результаты методической работы находят отражение в докладах и выступлениях на заседаниях цикловых методических комиссий, на научно-методических конференциях, педагогических чтениях, в печатных изданиях, в методических разработках, которые используются в работе.

Преподаватели КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» являются постоянными участниками различных конкурсов, олимпиад, конференций различного уровня. В техникуме есть основные мероприятия, в которых принимают участие все преподаватели без исключения. Кроме основных мероприятий преподаватели лично учувствуют в конкурсах, олимпиадах, научно-практических конференциях, вебинарах регионального, всероссийского, международного значения. За участие преподаватели получают сертификаты, дипломы, благодарственные письма, которые прикладывают в своё портфолио.

Сотрудничество педагогических коллективов, педагогов с научными центрами.

Результативность этой работы

Педагогическим коллективом КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» налажена работа с педагогическими коллективами Норильского промышленного района: Норильским

индустриальным институтом, Норильским техникумом промышленных технологий и сервиса, Коллежем искусств, Норильским индустриальным колледжем, Таймырским колледжем, школами, лицеями, гимназиями города.

Педагогические коллективы принимают участие в конференциях, семинарах, посещают мастер-классы, обмениваются опытом. Кроме этого, в педагогическом коллективе города существует экспертно-диагностическое взаимодействие, то есть преподаватели оказывают друг другу помощь при подготовке к аттестации, рецензированию программ, контрольно-оценочных средств, посещают открытые занятия в рамках аттестаций.

В результате налажено эффективное профессиональное взаимодействие, что позволяет преподавателям совершенствовать методы и приёмы преподавания, повышать свою квалификацию и профессиональный уровень. Молодые коллеги получают высококвалифицированную помощь от преподавателей стажистов.

Ввиду удалённости Норильского промышленного района педагогические коллективы лишены возможности очного участия в различных конкурсах, конференциях, семинарах. Но педагоги работают дистанционно, принимая активное участие в конкурсах и конференциях различного уровня. Привлекают обучающихся к участию в олимпиадах, научно-практических конференциях.

Качество преподавания дисциплин и профессиональных модулей.

Администрация КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» ежегодно в рамках аналитической деятельности проводит оценку качества преподавания учебных дисциплин и профессиональных модулей. Каждый учебный год составляется график посещения рабочих занятий. После каждого занятия составляется аналитическая справка. Также в рамках контроля ежегодно проводятся срезы остаточных знаний обучающихся, администрация посещает аттестации профессиональных модулей, консультации, контрольные работы, зачёты.

Приоритетные направления совместной деятельности учреждений образования по повышению уровня преподавания дисциплины, профессионального модуля в 2022-2023 учебном году.

В Норильске налажено сетевое взаимодействие между образовательными учреждениями. Педагогические коллективы города работают совместно по следующим направлениям:

- 1) Повышение уровня квалификации.
- 2) Обобщение и распространение педагогического опыта.
- 3) Экспертно-аналитическая деятельность.
- 4) Школа педагогического мастерства для молодых педагогов.

Педагогический коллектив КГБПОУ «Норильский медицинский техникум» является активным участником сетевого взаимодействия.

7.3.1. Наличие и функционирование кружков

| 2022-2023 учебный год | | | |
|---|---|----------------------|---|
| Название кружка | Ф.И.О. руководителя (преподаваемая дисциплина квалификация категория) | Количество студентов | Результат |
| Интеллектуальный клуб «Что? Где? Когда?» | Черток Наталья Сергеевна Высшая квалификационная категория | 18 | Обучающиеся принимают участие в интеллектуальных играх ННП |
| Вокальный ансамбль «Voices» | История, обществознание Черток Наталья Сергеевна Высшая квалификационная категория | 20 | Студенты изучают творчество композиторов разных эпох. |
| Туристское объединение «Тундровик» | История, обществознание Горбачёва Надежда Рамазановна Без категории Физическая культура | 25 | Студенты осваивают навыки организации жизнедеятельности в условиях приближенных к экстремальным. Изучают местную флору. |
| Литературно-музыкальная гостиная «Вдохновение» | Симоненко Альбина Магомедсафаевна 1 категория Русский язык, литература | 46 | Студенты изучают творчество поэтов и писателей различных эпох. Учаются декламировать стихи, тем самым повышая уровень своего образования и ораторского искусства |
| Спортивные секции по волейбол, баскетбол, настольному теннису, дартс. | Горбачёва Надежда Рамазановна Без категории Физическая культура | 45 | Студенты осваивают навыки и приемы игры и отработка навыков игры. |
| Сестры милосердия | Позднякова Олеся Сергеевна Высшая квалификационная категория ПМ.04 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра | 35 | Студенты учатся навыкам ухода за пациентами, организуют патронажи к малообеспеченным, маломобильным группам населения с целью проведения различных медицинских мероприятий на дому под руководством куратора. |
| Милосердие | Черток Наталья Сергеевна | 51 | Студенты работают в пунктах приема материальной помощи пострадавшим при ЧС, |

| | Высшая квалификационная категория История, обществознание | | лицам оказавшихся в трудной жизненной ситуации и др. |
|---|---|----|---|
| Спортивный клуб «Стимул» | Горбачёва Надежда Рамазановна Без категории Физическая культура | 45 | Студенты отрабатывают навыки коллективной работы, игры в волейбол, баскетбол |
| Начальная военная подготовка и безопасность жизнедеятельности | Шубаркина Алла Геннадьевна Без категории ОБЖ | 75 | Студенты учатся навыкам военной подготовки, правилам поведения при различных ЧС |

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА РЕЗУЛЬТАТОВ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ
ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (СТАЖИРОВКИ) ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ**

| Специальность (код и наименование, форма обучения) | Итоговая оценка | | | | | |
|---|--------------------------|---------------|--------------------------|---------------|--------------------------|---------------|
| | 2020-2021 учебный год | | 2021-2022 учебный год | | 2022-2023 учебный год | |
| | Средний балл | % качества | Средний балл | % качества | Средний балл | % качества |
| 31.02.01 Сестринское дело, очная форма обучения | 4,3 | 100% | 4,3 | 100% | 4,2 | 96,6% |
| Итого: | 4,3 | 100% | 4,3 | 100% | 4,2 | 100% |

8.4. Анализ выпуска специалистов: трудоустройство выпускников по специальностям за 3 года

| Показатели трудоустройства | Специальность | | | | Итого | |
|--|------------------------------|-------|------|---|-------|-------|
| | 34.02.01 Сестринское дело | | | | | |
| | Абс. | % | Абс. | % | Абс. | % |
| 2023г. | | | | | | |
| Закончили обучение на бюджетной основе | 49 | 100 | | | 49 | 100 |
| Фактически занято | 49 | 100 | | | 49 | 100 |
| Трудоустроено всего | 41 | 83,7 | | | 41 | 83,7 |
| Из них краевые учреждения | 40 | 81,7 | | | 40 | 81,7 |
| Ведомственные | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Частные МО | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| За пределами края | 1 | 2,0 | | | 1 | 2,0 |
| Продолжают обучение в ВУЗах | 7 | 14,3 | | | 7 | 14,3 |
| В декретном отпуске | 1 | 2,0 | | | 1 | 2,0 |
| На службе в РА | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Не работают по специальности | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Закончили обучение на внебюджетной основе, из них | 12 | 100 | | | 12 | 100 |
| Трудоустроены в государственные учреждения здравоохранения | 11 | 91,7 | | | 11 | 91,7 |
| 2022г. | | | | | | |
| Закончили обучение на бюджетной основе | 72 | 100 | | | 72 | 100 |
| Фактически занято | 72 | 100,0 | | | 72 | 100,0 |
| Трудоустроено всего | 59 | 82,0 | | | 59 | 82,0 |
| Из них краевые учреждения | 45 | 76,2 | | | 45 | 76,2 |
| Ведомственные | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| Частные МО | 6 | 10,1 | | | 6 | 10,1 |
| За пределами края | 8 | 14,0 | | | 8 | 14,0 |
| Продолжают обучение в ВУЗах | 13 | 18,0 | | | 13 | 18,0 |
| В декретном отпуске | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| На службе в РА | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| Не работают по специальности | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| Закончили обучение на внебюджетной основе, из них | 15 | 100 | | | 15 | 100 |
| Трудоустроены в государственные учреждения здравоохранения | 13 | 87,0 | | | 13 | 87,0 |
| 2021г. | | | | | | |
| Закончили обучение на бюджетной основе | 57 | 100 | | | 57 | 100 |
| Фактически занято | 57 | 100,0 | | | 57 | 100,0 |
| Трудоустроено всего | 53 | 93,0 | | | 53 | 93,0 |
| Из них краевые учреждения | 36 | 68,0 | | | 36 | 68,1 |
| Ведомственные | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| Частные МО | 5 | 9,4 | | | 5 | 9,4 |
| За пределами края | 10 | 18,9 | | | 10 | 18,9 |
| Продолжают обучение в ВУЗах | 4 | 7,0 | | | 4 | 7,0 |
| В декретном отпуске | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| На службе в РА | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| Не работают по специальности | 0 | 0,0 | | | 0 | 0,0 |
| Закончили обучение на внебюджетной основе, из них | 2 | 100 | | | 2 | 100 |

| | | | | | | |
|--|---|-------|--|--|---|-------|
| Трудоустроены в государственные учреждения здравоохранения | 2 | 100,0 | | | 2 | 100,0 |
|--|---|-------|--|--|---|-------|

8.5. Итоги аккредитации выпускников 2023 г.*Приложение № 8.5.*

| Специальность | Количество выпускников | Подали заявление на аккредитацию | Успешно прошли аккредитацию | Не прошли аккредитацию |
|--------------------------------------|-------------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|
| 34.02.01 Сестринское дело | 61 | 59 | 59 | 0 |

10.2.1. Итоги работы приемной комиссии 2022 г.

| Специальность | Форма обучения | Предыдущий уровень общего образования | Подано заявлений (на момент зачисления) | Зачислено (количество человек) | | Средний балл аттестата | | Конкурс на одно место | |
|------------------------------|----------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|------------------------|-----------|-----------------------|-----------|
| | | | | бюджет | внебюджет | бюджет | внебюджет | бюджет | внебюджет |
| 34.02.01 Сестринское дело | очная | на базе 9 классов | 836+37вб | 75 | 3 | 4,45 | 3,8 | 1,1 | 1,2 |
| | | на базе 11 классов | 236+12вб | 20 | 4 | 4,44 | 3,79 | 1,15 | 1,2 |