

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВА-
ТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Брянский медико-социальный техникум имени академика Н.М. Амосова»

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом ГАПОУ
«БМСТ им. ак. Н.М. Амосова» (про-
токол от 27.04.2023 г. № 5)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ «БМСТ им. ак.
Н.М. Амосова»
В.Н. Пехова
27.04.2023 г.



Отчет о результатах самообследования

ГАПОУ «БРЯНСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ
ИМ.АК. Н.М. АМОСОВА» за 2022 год

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

I. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» (ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова»)
Руководитель	Пехова Вера Николаевна
Адрес организации	241050, Россия, город Брянск, улица Луначарского, дом 49 а.
Телефон, факс	Телефон 8 (4832) 74-06-74, 66-45-40 Факс 8 (4832) 74-06-74, 66-55-79
Адрес электронной почты	E-mail: medu2@mail.ru
Адрес сайта	amosov32.ru
Учредитель	Департамент здравоохранения Брянской области. Место нахождения: 241019, Россия, город Брянск, улица Осоавиахима, дом 3, корпус 1.
Дата создания	1923 год
Лицензия	Серия 32Л01 № 0002476 от 16 сентября 2015 года бессрочно Выписка из реестра лицензий по состоянию на: 12.34 29 ноября 2022 год. Регистрационный номер лицензии Л035-01214-32\00281764

ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» является государственным автономным образовательным учреждением, реализующим основные и дополнительные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования базовой и углубленной подготовки. Специальности техникума утверждены Приказом Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. N 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования». Образовательные программы по специальностям соответствуют ФГОС.

Подготовка специалистов для лечебно-профилактических учреждений и аптечной сети Брянской области проводится

по базовому уровню образования:

- на базе основного общего образования

- по очной форме по специальностям:

34.02.01 Сестринское дело,

31.02.02 Акушерское дело,

33.02.01 Фармация

- на базе среднего общего образования

- по очной форме по специальностям:

34.02.01 Сестринское дело,

33.02.01 Фармация

- по очно-заочной форме по специальностям:

34.02.01 Сестринское дело,

33.02.01 Фармация

- по заочной форме обучения:

33.02.01 Фармация (для имеющих медицинское образование)

по углубленной подготовке

-очная форма обучения:

31.02.01 Лечебное дело,

43.02.12 Технология эстетических услуг - ТОП. 50

- по заочной форме обучения:

43.02.12 Технология эстетических услуг - ТОП. 50

II. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в Техникуме

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Техникумом
Наблюдательный совет	Рассматривает вопросы: - развития образовательной организации; - финансово-хозяйственной деятельности; - материально-технического обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Техникума, в том числе рассматривает вопросы: - развития образовательных услуг; - регламентации образовательных отношений; - разработки образовательных программ;

	<ul style="list-style-type: none"> - выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; - материально-технического обеспечения образовательного процесса; - аттестации, повышения квалификации педагогических работников; - координации деятельности методических объединений
Общее собрание сотрудников Техникума	<p>Реализует право сотрудников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; - принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями сотрудников; - разрешать конфликтные ситуации между сотрудниками и администрацией образовательной организации; - вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Для осуществления учебно-методической работы в Техникуме создано шесть цикловых методических объединений:

- общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, естественно-научных и математических дисциплин;
- общепрофессиональных дисциплин;
- основ сестринского дела и реабилитации;
- терапевтического и педиатрического циклов;
- хирургического и акушерского циклов;
- объединение кл. руководителей.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Техникуме действуют Совет обучающихся и Совет родителей.

По итогам 2022 года система управления Техникумом оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение сотрудников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

В 2022 году в Техникуме ввели электронный документооборот в соответствии с ФЗ от 24.04.2020 № 122-ФЗ. Для этого Техникум использует платформы «1С:Колледж ПРОФ», «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8 ПРОФ», «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8 ПРОФ».

В течение 2022 года в электронную форму перевели:

- прием документов в Техникум;
- ведение личных дел работников и обучающихся;
- документооборот бухгалтерии;
- сведения об обучающихся, движение контингента;
- оформление учебной и методической документации;
- электронный журнал для групп 1 курса на базе основного общего образования;
- статистический отчет СПО 1.

III. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная деятельность в Техникуме организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС среднего общего образования, ФГОС по специальностям Лечебное дело, Акушерское дело, Сестринское дело, Фармация и Технология эстетических услуг, профессиональными стандартами по специальностям Лечебное дело, Акушерское дело, Фармация, Сестринское дело, Маникюр, Педикюр, Визаж, СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий.

Учебный план по специальности **Лечебное дело** ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (реализация ФГОС СПО), по специальности **Акушерское дело** - на 4-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (1 курс на базе основного общего образования - на 1-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО), 2-4 курсы - реализация ФГОС СПО), по специальности **Сестринское дело** - на 4-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (1 курс на базе основного общего образования - на 1-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО), 2-4 курсы - реализация ФГОС СПО), по специальности **Сестринское дело** - на 3-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ФГОС СПО) по очной форме обучения, на 4-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ФГОС СПО) по очно-заочной форме обучения, по специальности **Фармация** - на 4-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы: 2-4 курсы - реализация ФГОС СПО 2014 года, - на 3-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ФГОС СПО): 2-3 курсы - реализация ФГОС СПО по очной форме обучения (ФГОС 2014 года), на 2-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ФГОС СПО) по заочной форме обучения для имеющих медицинское образование (ФГОС 2014 года), на 3-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (1 курс на базе основного общего образования - на 1-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО), 2-3 курсы - реализация ФГОС СПО 2021 года, - на 2-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ФГОС СПО) по очной форме обучения (ФГОС 2021), на 2-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (ФГОС СПО) по очно-заочной форме обучения для имеющих медицинское образование (ФГОС 2021 года), по специальности **Технология эстетических услуг** ориентирован на 3-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (реализация ФГОС СПО ТОП 50) очной формы обучения, по специальности **Технология эстетических услуг** ориентирован на 3-летний нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (реализация ФГОС СПО ТОП 50) очной формы обучения, по специальности **Технология эстетических услуг** ориентирован на 3 года 4 месяца нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (реализация ФГОС СПО ТОП 50) заочной формы обучения.

В 2020 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции часть образовательных программ в 2020/21 и 2021/22 учебных годах пришлось реализовывать с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Для этого создали сайт на платформе MOODLE, освоили системы Zoom и «Сферум», приобрели сервер, 8 компьютеров, 5 видеокамер, столы для преподавателей с защищенными экранами, обучили преподавателей и студентов работать на базе платформы MOODLE и в системах Zoom и «Сферум». Результаты 2020-21 и 2021-22 учебных годов показали, что качество обучения не снизилось.

С 01.01.2021 года Техникум функционирует в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20, а с марта 01.03.2021 года - с требованиями СанПиН 1.2.3685-21. В связи с новыми санитарными требованиями Техникум усилил контроль за уроками физической культуры. Преподаватели организуют процесс физического воспитания и мероприятия по физической культуре в зависимости от пола, возраста и состояния здоровья. Кроме того, преподаватели и заместитель по АХЧ проверяют, чтобы состояние спортзалов и снарядов соответствовало санитарным требованиям, было исправным - по графику, утвержденному на учебный год.

Техникум ведет работу по формированию здорового образа жизни и реализации технологий сбережения здоровья в рамках Комплексной программа «Создание

здоровьесберегающего пространства в ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова». Все преподаватели проводят совместно со студентами физкультпаузы во время занятий, гимнастику для глаз, обеспечивают контроль за осанкой, в том числе во время выполнения письменных заданий, рисования и использования электронных средств обучения.

Воспитательная работа

С 01.09.2021 года в учебном заведении реализуется Рабочая программа воспитания Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Брянский медико-социальный техникум имени академика Н. М. Амосова» по специальностям 31.02.01 Лечебное дело, 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.02 Акушерское дело, 33.02.01 Фармация, 43.02.12 Технология эстетических услуг. В 2022 году работа по реализации рабочей программы воспитания продолжилась. Цель рабочей программы воспитания - личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций специалистов среднего звена на практике. Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках направлений воспитательной работы, каждое из которых представлено в соответствующем модуле и отражено в календарных планах: «Ключевые общетехникумовские дела», «Кураторство и поддержка», «Учебное занятие», «Самоуправление», «Профессиональный выбор», «Цифровая среда», «Волонтерство и здоровый образ жизни», «Гражданско-правовое сознание», «Организация предметно-эстетической среды», «Взаимодействие с родителями». По итогам 1 семестра 2022 - 23 учебного года по реализации Рабочей программы воспитания Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Брянский медико-социальный техникум имени академика Н. М. Амосова» согласно критериям для определения эффективности работы классных руководителей, на основании Положения о классном руководителе в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» подавляющее большинство классных руководителей имело высокий и достаточный показатель эффективности.

На основании Письма Департамента образования и науки Брянской области от 21.06.2022г. №3334-05-У «О проведении еженедельных информационно-просветительские занятий патриотической, нравственной и экологической направленности «РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ» в объеме 34 часов в рамках классных часов» в 2022-2023 учебном году в техникуме организовано их проведение. За 1 семестр 2022-2023 учебного года занятия были проведены по очной форме обучения по 16 темам. Курировали проведение просветительских занятий В.Ю. Никичева и Ю.Ю. Алипченкова. За оказание добровольной помощи по организации мероприятий в учебном заведении они были отмечены на областном уровне Благодарственным письмом Центра по развитию добровольчества ГАУ «Брянский объединенный ресурс» - В.Ю. Никичева и Почётной грамотой Департамента внутренней политики Брянской области - Ю.Ю. Алипченкова.

Согласно нормативных документов Федерального уровня и локальных актов - еженедельно по понедельникам осуществляется церемония поднятия Государственного Флага Российской Федерации при непосредственном участии специалиста по ИКТ П.В. Малеванец, специалиста по ГО и ЧС Е.В. Половина, руководителя физического воспитания В.В. Зинченко, заведующей отделением Акушерское дело и Технология эстетических услуг Е.С. Фишер и представителей администрации.

«Большая перемена» - Всероссийский конкурс, который дал возможность активисту нашего учебного заведения, председателю студенческого совета техникума И. Тимошенко проявить свой творческий потенциал и стать его победителем. Так же надо отметить, что под руководством И. Тимошенко существенно активизировалась деятельность студенческого совета учебного заведения.

Пушкинская карта, владельцами которой стали 925 студентов очной формы обучения учебного заведения, позволила посетить более 35 культурных мероприятий: концертов и

спектаклей ГАУК «Брянский областной ордена Трудового Красного Знамени театр драмы им. А.К. Толстого», ГАУК «Брянская областная филармония», ГАУК «Брянский областной театр кукол», МБУК «Городской Дом культуры Советского района», а также Брянский планетарий.

В связи с проведением Специальной военной операции лично директором В.Н. Пеховой была организована серия классных часов: «Под небом единым - Историческая правда»,

А также Областного патриотического фестиваля «Весна! Победа! Будущее! Жизнь!» с участием Депутата Государственной Думы Н.М. Щеглова, участие во Всероссийском флеш - мобе в поддержку спецоперации по демилитаризации и денацификации Украины, поддержке Президента Российской Федерации В.В. Путина.

Большой отклик среди студентов нашла патриотическая акция Полевая почта ко Дню народного единства и Фронтная открытка к Новому году по поздравлению бойцов Российской Армии - участников СВО. В том числе в группе очно-заочной формы обучения 1вмд - классный руководитель К.А. Пехова.

По инициативе директора В.Н. Пеховой и заведующей отделением Сестринское дело Т.А. Трафименковой на базе учебного заведения состоялось торжественное мероприятие - День матери с приглашением многодетных мам - родителей студентов и студенток, мам - участников специальной военной операции (студентов группы 1вмд). На мероприятии присутствовал председатель Общественного совета Департамента образования и науки Брянской области В.С. Геращенко, который дал высокую оценку проведенному мероприятию.

Совместно с общественным советом Департамента образования и науки Брянской области при непосредственном участии В.С. Геращенко состоялась презентация, а в последствии реализации Общественного проекта «Сила в правде» в учебном заведении с просмотром видео - фильма «Дулаг - 142» о концентрационном лагере военнопленных красноармейцев и мирного населения времен оккупации фашистами г. Брянска и Брянской области во время Великой Отечественной войны.

С ноября 2013 году Фондом социально-культурных инициатив проводится Всероссийская общественно-государственная инициатива «Горячее сердце». Это социально значимый проект, который поощряет неравнодушных молодых людей в возрасте до 23 лет, совершивших отважные и мужественные поступки, сумевших победить недуг или сложные жизненные ситуации, а также тех, кто помогает ветеранам, ухаживает за больными. Не зря говорят, что «в жизни всегда есть место подвигу». Верным решением было учредить памятный знак «Горячее сердце» для вручения особо отличившихся студентам техникума. 2021 и 2022 годы не стали исключением. Студенты 3 курса А. Подольников и 2 курса В. Моськин специальности Лечебное дело никогда не думали о том, что смогут совершить подвиг. Ребята не остались равнодушными к чужим бедам и боролись за здоровье и человеческую жизнь, на сколько хватало сил. Вручение Памятного знака «Горячее сердце», Почетных грамот и Благодарностей не единственная форма поддержки студентов со стороны администрации. Только за 1 семестр 2022 - 23 учебного года нуждающимся студентам выплачено 1043386 рублей в качестве материальной поддержки (материальной помощи), единовременной повышенной академической стипендии и поощрительных выплат за активную общественную работу в техникум и социуме на сумму 210 360 рублей.

Одним из приоритетных направлений воспитательной работы является добровольческая деятельность студентов учебного заведения в социуме по направлениям Всероссийского общественного движения «Волонтеры - медики», действующего на базе техникума с 2017 года. Добровольцами реализуются Федеральные программы - «Вместе против ВИЧ», «Оберегая сердца», «Онкопатруль», «Здоровье суставов в надежных руках», «Соль + йод: IQ сбережет», «Дети на защите здоровья взрослых» среди студентов техникума и в социуме. Волонтеры - медики активно участвуют в реализации Национального проекта «Здравоохранение»: Федеральных проектов «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Борьба с онкологическими заболеваниями на 2018-2024 годы», Приоритетного проекта «Создание

новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».

В рамках подготовки к 100-летию со Дня основания учебного заведения Т.А. Трафименковой проведена огромная работа по представлению династий медицинских работников в рамках акции «Суперпрофессиональная семья», работает Школа выходного дня будущих медицинских работников. Активно работают социальные сети: Телеграмм-канал и группа ВКонтакте, которые координируют П.В. Малеванец, М.Е. Сиракова, Е.Е. Трафименкова. С их непосредственной четкой подачи идет информация о мероприятиях, проводимых в социуме

Ежемесячно в учебном заведении проходит от 20 до 40 разноуровневых мероприятия, включая репетиции, собрания, заседания студенческого совета, классные часы, культурные, добровольческие спортивные, мероприятия и мероприятия профессиональной направленности. О проведении их ежедневно и ежемесячно информируется Департамент образования и науки Брянской области.

Результативность воспитательной работы показывает степень удовлетворенности студентов обучением в техникуме, желание активно участвовать в развитии, в управлении студенческой деятельностью и вовлеченность во внеаудиторную деятельность, представление портфолио в основном на хорошем уровне.

	2019-20 уч. год	2020-21 уч. год	2021-22 уч. год
Количество студентов, занимающихся в работе органов соуправления техникума	309	311	315
Контингент	1273	1433	на 1.10.2021 г.- 1452

	2019-20 уч. год	2020-21 уч. год	2021-22 уч. год
Количество студентов, занимающихся в кружках по интересам	314	386	392
Количество студентов, занимающихся в спортивных секциях	314	200	197
Контингент	1273	1423	на 1.10.2021 г.- 1452

По итогам 1 семестра 2022 - 23 учебного года награждены:

- Почетной Грамотой Администрации города Фокино - студент ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» Моськин В. (группа 2ф) за проявленную смелость, отвагу и самоотверженность при спасении утопающих, равнодушие к чужой беде и активную гражданскую позицию (01 августа 2022 года).
- Благодарностями директоров школ г. Брянска за организацию и проведение «Школы выходного дня для будущих медиков» и плодотворное сотрудничество - 29 Благодарностей.
- Грамотой департамента образования и науки Брянской области - преподаватель Бабанова Ю.В. за подготовку победителя Всероссийского конкурса «Большая перемена» (Приказ №1511 от 28.11.2022, Брянск)
- Дипломом победителя Всероссийского конкурса «Большая перемена» - Тимошенко И. (21 м группа) среди обучающихся по программам СПО (17.11.2022 Нижний Новгород)
- Благодарственным письмом победителя Всероссийского конкурса «Большая перемена» Председателя наблюдательного совета АНО «Большая перемена», первого заместителя Руководителя Администрации Президента РФ - С.В. Кириенко - Тимошенко И. (21м группа)
- Грамотой департамента образования и науки Брянской области - Тимошенко И. (21м группа) за успешное представление Брянской области и победу во Всероссийском конкурсе «Большая перемена» (Приказ №1511 от 28.11.2022, Брянск)
- Дипломом за добросовестный труд и активное участие в деятельности

региональной команды сообщества «Большая Перемена» - Тимошенко И. (21м группа) (от Первого заместителя генерального директора - исполнительного директора АНО «Большая Перемена» - В.Д. Моргуновского) (26.12.2022 года, Брянск)

- Благодарностью за участие в проекте «МЫ ВМЕСТЕ.ДЕТИ» Председателя Правления Общероссийского общественно-государственного движения «Движение первых» - Тимошенко И. (21м группа) (декабрь 2022 года)

- Благодарственным письмом Брянской областной Брянской областной организации «Всероссийское общество слепых» - Директор ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» Пехова В.Н. и коллектив техникума за вклад в повышение профессионального и социального статуса квалифицированных массажистов - инвалидов по зрению, улучшению их теоретической и практической подготовки, творческое развитие современных лечебных методик, ознакомление с передовым опытом, повышения престижа профессиональной деятельности, формирование положительного имиджа и высокой, конкурентной востребованности на рынке труда (декабрь 2022 года).

- Почетной Грамотой Департамента физической культуры и спорта Брянской области - Директор ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» Пехова В.Н. за оказание содействия в подготовке команды ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» к участию во Всероссийском спортивном онлайн - фестивале «Трофи!» среди команд профессиональных образовательных организаций, в составе юношей и девушек 18-19 лет, Брянской области (Приказ № 281-1 от 15.11.2022 г.).

- Почетной Грамотой Департамента физической культуры и спорта Брянской области - руководитель физического воспитания ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» Зинченко В. В. за непосредственное участие в подготовке и организации команды ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» к участию во Всероссийском спортивном онлайн - фестивале «Трофи!» среди команд профессиональных образовательных организаций, в составе юношей и девушек 18-19 лет, Брянской области (Приказ № 281-1 от 15.11.2022 г.).

- Почетной Грамотой Департамента физической культуры и спорта Брянской области - преподаватель физического воспитания ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» - Цупова О.В. за непосредственное участие в подготовке и организации команды ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» к участию во Всероссийском спортивном онлайн - фестивале «Трофи!» среди команд профессиональных образовательных организаций, в составе юношей и девушек 18-19 лет, Брянской области (Приказ № 281-1 от 15.11.2022 г.).

- Диплом и медалью Департамента физической культуры и спорта Брянской области за 1 место во Всероссийском спортивном онлайн - фестивале «Трофи!» среди команд профессиональных образовательных организаций, в составе юношей и девушек 18-19 лет, Брянской области (Приказ № 281-1 от 15.11.2022 г.).

- Почетной Грамотой Департамента физической культуры и спорта Брянской области за 3 место в областной спартакиаде по волейболу среди женских команд профессиональных образовательных организаций (ноябрь 2022 года).

- Почетной грамотой и медалью Советской районной администрации города Брянска за 2 место в соревнованиях по шахматам «Белый ферзь» среди команд учреждений среднего профессионального образования Советского района города Брянска (ноябрь 2022года).

- Благодарностью Благотворительного фонда «Добрый журавлик» за вклад в благотворительность и равнодушное отношение к проблемам детей с тяжёлыми заболеваниями, за медицинское сопровождение благотворительного кубка по мини- футболу Директор ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум им. ак. Н.М. Амосова» Пехова В.Н. и 2 студента.

Дополнительное образование

Дополнительное профессиональное образование (ДПО) - важный элемент образовательной деятельности, роль которого особенно возросла в связи с резким

ускорением научно-технического прогресса, т. к. полученные знания быстро устаревают, а количество новых - стремительно увеличивается. Появляются новые направления, усложняются существующие специальности, профессии, динамически перераспределяется потребность в кадрах. ДПО превращается в отдельное направление образования, объем которого значимо растет.

Программы дополнительного образования		К-во
Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, служащих		11
Программы переподготовки рабочих, служащих		21
Программы повышения квалификации рабочих, служащих		115
Программы обучения		3
Всего		150

113 программ утверждены Порталом НМиФО.

Количество обученных:

Количество обученных	2020 год	2021 год	2022 год
По программам дополнительного профессионального образования (всего)	3688	3175	2452
из них:			
по направлениям органов службы занятости населения	7	2	2
по направлениям предприятий	1680	1948	1140
по заявкам физических/ юридических лиц (за исключением случаев направления предприятиями)	1533	1153	1310
Профессиональное обучение (всего)	468	74	82
по направлениям органов службы занятости населения	нет	нет	нет
по направлениям предприятий	395	33	39
по заявкам физических/ юридических лиц (за исключением случаев направления предприятиями)	73	41	43

Обучение студентов по программам профессиональной переподготовки

№	Группа	Название цикла	Количество обученных студентов	Кол-во выданных дипломов III
1	41М	«Медицинский массаж»	3	3
ВСЕГО:			3	3
2	42 МД	«Медицинский массаж»	1	1
ВСЕГО:			1	1
3	43 МД	«Сестринское дело в педиатрии»	1	1
ВСЕГО:			1	1
4	4ВМД	«Анестезиология и реаниматология»	1	1
		«Медицинский статист»	1	1
		«Медицинский массаж»	4	4
ВСЕГО:			6	6
5	4Ф	«Сестринское дело»	12	12
		«Медицинский массаж»	2	2
		«Скорая и неотложная помощь»	26	26
ВСЕГО:			40	40
6	4А	«Сестринское дело»	15	15
		«Сестринское дело в педиатрии»	1	1
ВСЕГО:			16	16
Всего обученных студентов по программе III			67	67

На основании Приказа МЗ РФ от 19 марта 2020 г. N 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции Covid-19», приказа

ГАПОУ «Брянский медико-социальный техникум имени академика Н.М. Амосова» студенты техникума прошли обучение по программе «Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19» объемом 36ч заочной формы обучения с применением элементов ДОТ в количестве 27 человек.

Обучение студентов по программам повышения квалификации

№	Группа	Название цикла	Количество обученных студентов	Кол-во выданных удостоверений
1	41М	«Первичная медико-профилактическая помощь населению» (процедурные м/с)	15	15
		«Сестринское дело в стоматологии»	12	12
		«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	5	5
ВСЕГО:			32	32
2	42МД	«Первичная медико-профилактическая помощь населению» (процедурные м/с)	6	6
		«Сестринское дело в стоматологии»	12	12
		«Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19»	3	3
		«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	4	4
ВСЕГО:			25	25
3	3МС	«Первичная медико-профилактическая помощь населению» (процедурные м/с)	2	2
		«Сестринское дело в стоматологии»	5	5
		«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	2	2
ВСЕГО:			9	9
4	4Ф	«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	6	6
		«Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19»	1	1
ВСЕГО:			7	7
5	4ВМД	«Первичная медико-профилактическая помощь населению» (процедурные м/с)	1	1
		«Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19»	5	5
		«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	6	6
ВСЕГО:			12	12
6	43МД	«Первичная медико-профилактическая помощь населению» (процедурные м/с)	6	6
		«Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19»	9	9

		«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»	1	1
		«Сестринское дело в стоматологии»	7	7
ВСЕГО:			23	23
7	33МД	«Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19»	2	2
	3Ф		2	2
	2Ф		3	3
	31М		2	2
ВСЕГО:			9	9
Всего обученных студентов по программе ПК			117	117

Удовлетворенность слушателей качеством дополнительного образования в 2022г



IV. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ

Статистика показателей за 2020-2022 годы

Приём в техникум осуществляется в соответствии с федеральными и областными нормативными документами, регламентирующими приём в учреждения среднего профессионального образования. Техникуму удаётся в условиях демографического спада по возрастной категории потенциальных абитуриентов техникума, конкуренции среднего профессионального образования с высшим образованием - его доступностью и множеством филиалов и негосударственных ВУЗов - сохранить интерес к учебному заведению и его специальностям.

4.1 Конкурс на вступительных испытаниях в среднем в динамике и по специальностям и профессии

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
Очная форма обучения:	2,1	2,7	2,69
Лечебное дело	3,1	2.86	2.42
Сестринское дело	2,6	3.6	3.29
Акушерское дело	2,1	3.72	4.96
Фармация	1,5	2.48	1.8
Технология эстетических услуг	1	1	1
Очно-заочная форма обучения	2,1	1.7	2.48
Сестринское дело	2,1	1.7	1.36
Фармация	-	-	3.6
Заочная форма обучения	2,2	2,8	1
Фармация	3,4	4.6	-
Технология эстетических услуг	1	1	1
Всего	2,1	2,75	2,05

Конкурс в техникум стабильный по очной и очно-заочной формам обучения, это свидетельствует о востребованности специальностей техникума.

4.2 Контингент обучающихся

Специальность	Контингент обучающихся			
	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.	на конец 2022 года
34.02.01 Сестринское дело очная форма	378	424	453	464
31.02.01 Лечебное дело	166	168	163	144
34.02.01 Сестринское дело очно-заочная форма	129	130	132	125
31.02.02 Акушерское дело	153	163	166	177
33.02.01 Фармация очная форма	262	271	240	245
33.02.01 Фармация очно-заочная форма	27	16	13	113
33.02.01 Фармация заочная форма	98	188	209	110
43.02.04 Прикладная эстетика	9			
43.02.12 Технология эстетических услуг	51	73	76	42
ИТОГО	1273	1433	1452	1420

4.3 Доля студентов, обучающихся в техникуме с полным возмещением затрат на образование в общей численности студентов

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
Количество студентов, обучающихся в техникуме с полным возмещением затрат на образование	880	1012	1016
Всего студентов	1273	1433	1452

4.4 Доля студентов, обучающихся в техникуме на бюджетной основе в общей численности студентов

Специальность	Обучение на бюджетной основе					
	2019-20 уч. г.	%	2020-21 уч. г.	%	2021-22 уч. г.	%
34.02.01 Сестринское дело	209	53,2%	240	57%	252	57,7%
31.02.01 Лечебное дело	97	27,3%	98	23,3%	96	22,0%
31.02.02 Акушерское дело	87	22,1%	83	19,7%	88	20,2,6%
ИТОГО	393		421		436	

4.5. Доля обучающихся на базе среднего общего образования

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
Количество студентов, обучающихся на базе среднего общего образования	645	745	738
Всего студентов	1273	1433	1452

Обучение специалистов на базе среднего общего образования проводится по всем специальностям

4.6. Доля обучающихся по образовательным программам с получением среднего общего образования в общей численности обучающихся

Специальность	Обучение с получением среднего общего образования					
	2019-20 уч. г.	%	2020-21 уч. г.	%	2021-22 уч. г.	%
34.02.01 Сестринское дело	304	23,8	334	48,5	201	32,5
31.02.02 Акушерское дело	153	12	163	23,6	67	10,8
33.02.01 Фармация	171	13,3	191	27,7	78	12,6
ИТОГО	628		688		619	

В период обучения в техникуме дети-сироты и оставшиеся без попечения родителей, дети-инвалиды, инвалиды 1 и 2 группы, лица, проживающие в зонах, подвергшихся радиационному загрязнению после аварии на ЧАЭС, обеспечиваются всеми социальными гарантиями, предусмотренными российским законодательством.

4.7. Структура численности контингента

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
Численность детей сирот и детей оставшихся без попечения родителей	на 1.09.2019г. - 20, на 30.06.2020г. - 18	на 1.09.2020г. - 21, на 01.06.2021г. - 21	на 01.10.22г. - 12
Численность студентов с ограниченными возможностями	12	11 на 1.10.20г., 8 на 30.06.2021г.	16 на 01.10.22г.
Численность студентов проживающих в зонах, подвергшихся радиационному загрязнению после аварии на ЧАЭС	141 (на 1.10.2020г.)	166 (на 1.10.2021г.)	196 (на 01.10.2022г.)
Всего студентов	1273	1433	1452

4.8. Доля детей-сирот очной формы обучения

Год	Общее количество студентов на конец отчетного года	Число детей-сирот	Доля детей-сирот в контингенте ОУ
2020 г.	1273	18 на 30.06.2020г.	1,41%
2021 г.	1433	21 на 1.06.2021г.	1,47 %
2022 г.	1427	на 01.10.22г. - 12	0.84%

4.9. Доля молодежи с ограниченными возможностями здоровья очной формы обучения

Год	Общее количество студентов на конец отчетного года	Число студентов с ограниченными возможностями здоровья	Доля студентов с ограниченными возможностями здоровья в контингенте ОУ
2019-20	1273	12 на 30.06.2020г	0,9 %
2020-21	1433	11 на 1.10.20г., 8 на 30.06.2021г.	0,76 % на 1.10.20г., 0,56 % на 30.06.2021г.
2021-22	1427	16 на 01.10.22г.	1,12%

4.10. Доля молодежи, проживающая в зонах, подвергшихся радиационному загрязнению после аварии на ЧАЭС

Год	Общее количество студентов на конец отчетного года	Число студентов, проживающая в зонах, подвергшихся радиационному загрязнению после аварии на ЧАЭС	Доля студентов, проживающая в зонах, подвергшихся радиационному загрязнению после аварии на ЧАЭС в контингенте ОУ
2019-20	1273	141	11,0%
2020-21	1433	166	11,6%
2021-22	1427	196	13,7%

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется, при этом стабильно растет количество обучающихся Техникума

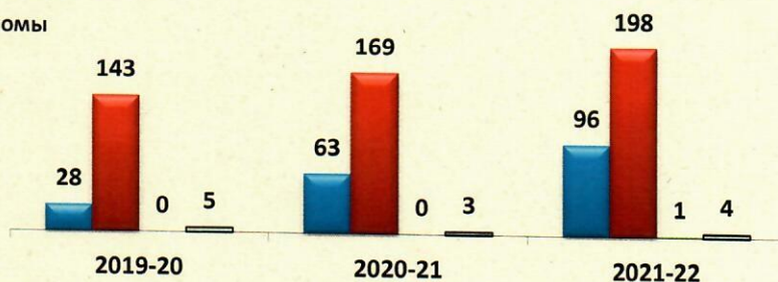
4.11 Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

Учебный год	2019-2020 г.	2020-2021 г.	2021-2022 г.
Всего студентов:	1192	1267	1349
Успевающих:			
на «5»	19/1,59%	15/1,18%	35/2,59%
на «4» и «5»	519/43,37%	410/32,36%	372/27,6%
на «3», «4», «5»	636/53,36%	779/61,48%	912/67,6%
имеют «2»	20/1,68%	63\4,97%	30\2,22%
В том числе:			
с одной «3»	189/15,86%	229/18,07%	212/15,7%
только «3»		1\0,08%	2\0,15%
Средний балл	4,1	4,0	4,0
% качества	44,97	33,54	30,2
% успеваемости	98,32	95,03	97,8

Анализ результатов Итоговой государственной аттестации (ИГА) за 3 года, а именно - количество студентов, успешно прошедших итоговую государственную аттестацию, усиление требований к качеству подготовки выпускников в связи с предстоящей аккредитацией специалистов - выпускников 2018 года, наблюдаем снижение качественных показателей.

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
К-во студентов, получивших красные дипломы	5	3	4
К-во студентов, сдавших ИГА на отлично	28	63	96
К-во студентов, сдавших ИГА на хорошо и отлично	143	169	198
К-во студентов, получивших на ИГА неудовлетворительно	-	-	1
К-во выпускников	239	309	362

- К-во студентов, сдавших ИГА на отлично
- К-во студентов, сдавших ИГА на хорошо и отлично
- К-во студентов, получивших на ИГА неудовлетворительно
- К-во студентов, получивших красные дипломы



Итоги государственной аттестации 2019-20 уч. год

Специальности	подготовка	диплом с отличием	сдали ИГА				К-во	ср. балл
			на «5»	на «4»	на «3»	получ. «2»		
Лечебное дело	углубленная	3	11	17	5	33	4,18	
Сестринское дело	базовая		6	32	23	61	3,72	

Акушерское дело	базовая	1	1	20	3		24	3,92
Сестринское дело в/о	базовая	1	3	10	7		20	3,80
Фармация	базовая		1	57	30		88	3,67
Прикладная эстетика	углубленная		4	5			9	4,44
Технология эстетических услуг	ТОП 50		2	2			4	4,50
ВСЕГО		5	28	143	68	0	239	3,83
%		2,09%	11,72%	59,83%	28,45%	0,00%		

Итоги государственной аттестации 2020-21 уч. год

Специальности	подготовка	диплом с отличием	сдали ИГА				К-во	ср. балл
			на «5»	на «4»	на «3»	получ. «2»		
Лечебное дело	углубленная		11	13	3		27	4,30
Сестринское дело	базовая	3	26	50	14		90	4,13
Акушерское дело	базовая		6	8	2		16	4,25
Фармация	базовая		13	93	58		164	3,73
Технология эстетических услуг	ТОП 50		7	5			12	4,58
ВСЕГО		3	63	169	77	0	309	3,95
%		0,97%	20,39%	54,69%	24,92%	0,00%		

Итоги государственной аттестации 2021-22 уч. год

Специальности	подготовка	диплом с отличием	сдали ИГА				К-во	ср. балл
			на «5»	на «4»	на «3»	получ. «2»		
Лечебное дело	углубленная	2	14	16	5	1	36	4,19
Сестринское дело 9 кл.	базовая	2	11	52	20		83	3,89
Сестринское дело 11 кл.	базовая		4	17	2		23	4,09
Сестринское дело о-з	базовая		2	14	4		20	3,90
Сестринское дело	всего	2	17	83	26	0	126	3,96
Акушерское дело	базовая		6	18	2		26	4,15
Фармация 9 кл.	базовая		9	25	16		50	3,86
Фармация 11 кл.	базовая						0	
Фармация о-з	базовая		3	7	3		13	4,00
Фармация з	базовая		35	44	13		92	4,24
Фармация	всего	0	47	76	32	0	155	4,03
Технология эстетических услуг оч	ТОП 50		8	1	1		10	4,70
Технология эстетических услуг заоч	ТОП 50		4	4	1		9	4,33
Технология эстетических услуг	всего	0	12	5	2	0	19	4,52
ВСЕГО		4	96	198	67	1	362	4,17
%		1,10%	26,52%	54,70%	18,51%	0,28%		

Выживаемость знаний выпуск 2022

Группа	Текущий средний балл	Балл на КГЭ	Балл ВКР
4ф	4,3	4,1	4,1
4а	4,3	4,0	4,2
41м	4,2	3,9	3,8
42м	4,1	4,2	3,6
43мд	3,8	3,4	3,0
3мс	4,2	3,9	3,6
4вмд	3,7	3,9	3,8
3фр11	4,32	3,9	4,0
4фр9	4,2	3,8	3,9
4вфр	4,1	3,8	4,0
21зфрм	3,9	4,3	3,9
22зфрм	3,9	4,3	4,0
23зфрм	4,2	4,2	4,0
3 тэу	4,65	4,7	4,3
4зтэу	4,6	4,7	4,5

V. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Выпуск по специальностям

Специальности	2020			2021			2022		
	Всего	Бюд.	Внеб	Всего	Бюд.	Внеб	Всего	бюд	Внеб
Лечебное дело	33	23	10	27	25	2	36	25	11
Акушерское дело	24	21	3	16	13	3	26	19	7
Сестринское дело	81	39	42	90	42	48	126	73	53
Фармация	88		88	164		164	155		155
Прикладная эстетика	9		9						
Технология эстетических услуг	4		4	12		12	19		19
Всего	239	83	156	309	80	229	362	117	235

Успешность образовательного учреждения определяют его выпускники. Анализ качества знаний выпускников техникума по результатам государственной итоговой аттестации (ГИА), ЕГЭ, процент студентов, получивших дополнительное образование - все эти данные показывают эффективность выбранных техникумом программ, методик в подготовке специалистов. В техникуме через ОПК проводится повышение квалификации, переподготовка для выпускников техникума, причем большой процент студентов, которые получают дополнительное образование по 2-3 программам.

К-во выпускников, получивших дополнительное образование по специальностям:	2019-20 уч. г	2020-21 уч. г	2021-22 уч. г
Скорая и неотложная помощь	12	11	26
Медицинский массаж	17	17	10
Сестринское дело в педиатрии			2
Медицинский статист			1
Сестринское дело в косметологии		5	
Сестринское дело в стоматологии	15	12	36
«Проведение предрейсовых, предсменных, послерейсовых, послесменных и текущих медицинских осмотров водителей автотранспортных средств»		12	24
Первичная медико-профилактическая помощь населению (процедурные и прививочные м/с)	9	24	30
Анестезиология и реаниматология	12	8	1

Рентгенология	3		
Сестринское дело	11	19	27
«Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения коронавирусной инфекции Covid-19»	138	7	27
«Проведение эстетико-технологических процессов массажа и профилактической коррекции тела: лимфодренажный массаж»	3		
«Современные аспекты организации и оказания неотложной помощи при ОКС, ОНМК на догоспитальном этапе»	12		
К-во выпускников, получивших дополнительное образование через ОПК	138/57,7	117/37,8	156
К-во выпускников всего	239	309	362

Важным направлением работы техникума является - организация и проведение статистического наблюдения за трудоустройством выпускников техникума. В техникуме создана эффективная система содействия трудоустройству выпускников, проводится мониторинг вакансий рабочих мест, а также прогнозирование потребностей рынка труда. Для выпускников ежегодно организована преддипломная монопрактика. В течение учебного года по всем специальностям проводится серия классных часов для выпускников «Технология поиска работы», индивидуальная работа со студентами. Оформлен стенд «Информация выпускникам», где даны рекомендации студентам, ежемесячно обновлялись сведения о вакантных местах в ЛПО. На сайте ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова» представлена информация для эффективного трудоустройства выпускников. Ежегодно на августовском педагогическом совете рассматривается вопрос «Эффективность проведенной работы коллектива по трудоустройству выпускников, задачи на новый учебный год», для выпускников регулярно проводятся ярмарки рабочих и учебных мест, встречи с представителями ЛПУ, начальниками отдела кадров.

Обеспечение участия работодателей в подготовке специалистов способствует постоянному взаимодействию потребителей и исполнителя заказа, возможность влиять на процесс подготовки кадров на всех этапах, производить перспективный отбор потенциальных работников.

Трудоустройство выпускников

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
К-во выпускников, трудоустроившихся по окончании обучения	219 (92%)	262 (85%)	288 (80%)
К-во выпускников, поступивших в ВУЗы	9 (4%)	7 (2%)	20 (5,5%)
К-во студентов, призванных в СА	3 (1%)	2 (1%)	4 (1,1%)
К-во выпускников	238	309	362

Основные причины не трудоустройства: продолжают обучение, отпуск по уходу за ребенком, смена места жительства, не работают по специальности, призыв в РА.

Результаты анализа сведений о поступлении в ВУЗы выпускников разных специальностей свидетельствуют о том, что потребность в продолжение обучения испытывают около 2-5% выпускников. Следует отметить, смещение акцента с очной формы обучения на очно-заочную и заочную.

Большим подспорьем в подготовке и удержании на рабочих местах молодых специалистов здравоохранения является наставничество опытных медицинских работников, отлично знающих и любящих свою профессию, готовых поделиться своими навыками со студентами, неопытными коллегами. С 2017 учебного года ежегодно во время преддипломной практики организовано наставничество студентов, что подкреплено договором (соглашением) о сотрудничестве между наставником и обучающимся.

Все специальности техникума востребованы, затруднений по трудоустройству выпускники не испытывают.

За отчетный период рекламаций на подготовку молодых специалистов не было.

VI. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

В Техникуме утверждено Положение о мониторинге качества образования от 30.08.2015, Положение о внутреннем контроле от 25.10.2018 года, Положение о внутренней системе оценки качества образования от 30.08.2021 года.

Деятельность по оценке качества образования в техникуме в 2022 году организовывалась на основании положения о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) и в соответствии с планами ВСОКО на 2021/22 и 2022/23 учебные годы.

Внутренняя система оценки качества образования техникума ориентирована на решение следующих задач:

- систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности и достижение планируемых результатов;

- максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования достижения образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательной деятельности по достижению соответствующего качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в ГАПОУ «БМСТ им. ак. Н.М. Амосова» являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований регионального и федерального уровней;

- оценка результатов деятельности педагогических кадров как основа аттестационных процедур;

- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Объектами процедуры оценки качества образовательных результатов, обучающихся являются:

- личностные результаты;
- метапредметные результаты;
- предметные результаты;
- участие и результативность в областных и других предметных олимпиадах, конкурсах, соревнованиях;
- анализ результатов дальнейшего трудоустройства выпускников.

Основными процедурами оценки образовательных достижений, обучающихся являются: стартовая и входная диагностики, текущая и тематическая оценка, портфолио, внутритехникумовский мониторинг образовательных достижений, промежуточная и итоговая аттестацию обучающихся, первичная аккредитация.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей), обучающихся и работодателей качеством образовательного процесса и качеством условий;

- программно-информационное обеспечение, наличие сайта техникума, регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;

- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;

- обеспеченность методической и учебной литературой;

- диагностику уровня тревожности обучающихся 1-х курсов в период адаптации;

- оценку количества обучающихся и сохранение контингента обучающихся;

- оценку кадровых условия реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование

современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов олимпиад и конкурсов «Молодые профессионалы», аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);

- использование социальной сферы микрорайона и города.

Основными методами оценки качества условий образовательной деятельности являются экспертиза, мониторинг, анализ и анкетирование.

В соответствии с Приказом Минздрава России от 02.06.2016 года № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов» проводится аккредитация специалистов - выпускников техникума с 2018 года.

ИТОГИ аккредитации выпускников за 2020г.

Наименование и код специальности	Количество выпускников	Подали заявление на аккредитацию	Успешно прошли аккредитацию						Не прошли аккредитацию Причина
			1 этап (тестирование) 1 попытка				1 этап 2 попытка	2 этап (практический)	
			70-79%	80-89%	90-95%	96-100%			
31.02.01 Лечебное дело	33	27 (81,8%)	1	6	9	10 (4 - 100%)	-	26/ 96,2%	1 - не явилась Филимонова
31.02.02 Акушерское дело	24	18 (75%)	-	4	6	8 (4 - 100%)	-	18/ 100%	
34.02.01 Сестринское дело	81	69 (85,2%)	7	6	14	40 (1 - 100%)	1	68/ 98,5%	1 - не явился Прокопенко
33.02.01 Фармация	87	70 (80%)	-	4	20	43 (12 - 100%)	1	68/ 97,4%	2 - не явились Лапунова Мозалевская

ИТОГИ аккредитации выпускников за 2021г.

Наименование и код специальности	к-во выпускников	подали заявление	сдали аккредитацию на				к-во	ср. балл
			«5»	«4»	«3»	«2»		
31.02.01 Лечебное дело	27	27	25	2			27	4,93
34.02.01 Сестринское дело	90	84	71	12	1		84	4,83
31.02.02 Акушерское дело	16	15	13	1	1		15	4,80
33.02.01 Фармация	164	85	81	4			85	4,95
ВСЕГО	297	211	190	19	2	0	211	4,89
%		100,00%	90,05%	9,00%	0,95%	0,00%		

ИТОГИ аккредитации выпускников за 2022г.

Наименование и код специальности	Количество выпускников	Подали заявление на аккредитацию	Успешно прошли аккредитацию			Не прошли аккредитацию Причина
			1 этап (тестирование)	2 этап (практический)	3 этап (задачи)	
31.02.01 Лечебное дело	35	35=100%	34	34	34 =97%	Кравцов А.
31.02.02 Акушерское дело	26	21=80%	21	21 100%	21 - 100% (2 чел со 2-й попытки)	

34.02.01 Сестринское дело	126	124	124	124 100%	-	
33.02.01 Фармация	155 из них: Россия - 70 Р Беларусь - 85	82 из них: Россия - 70 Р Беларусь - 12	82	82 100%	-	
ИТОГО:	351 из них: ТЭУ - 9 Р Беларусь - 85	262	261	261 100%		

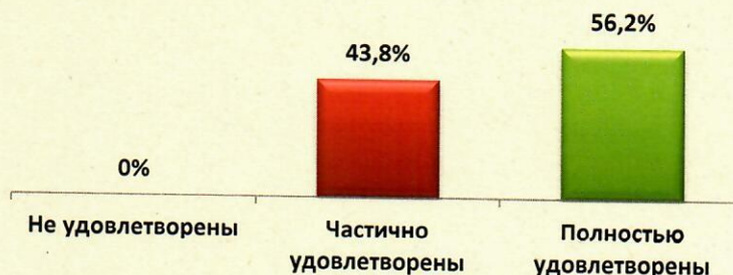
В связи с организацией дистанционного обучения в 2020 году чтобы снизить напряженность среди родителей и обеспечить доступ студентов к дистанционному обучению, администрация техникума выяснила технические возможности семей. Также на сайте техникума создали специальный раздел и поддерживали работу горячей телефонной линии, чтобы собрать информацию о проблемах в организации и качестве дистанционного обучения. За период весеннего дистанта поступило 35 обращений, большинство из которых были связаны с вопросами качества оказания интернет-услуг провайдерами (скорость соединения). Осенью обращений родителей по вопросам организации дистанционного обучения не было.

Чтобы выяснить степень удовлетворенности родителей и студентов дистанционным обучением, было организовано анкетирование. Преимущества дистанционного образования по мнению родителей: гибкость и технологичность образовательной деятельности, обучение в комфортной и привычной обстановке, получение практических навыков. К основным сложностям респонденты относят затрудненную коммуникацию с преподавателем, сложность выполнения практических заданий, технические перебои в интернете.

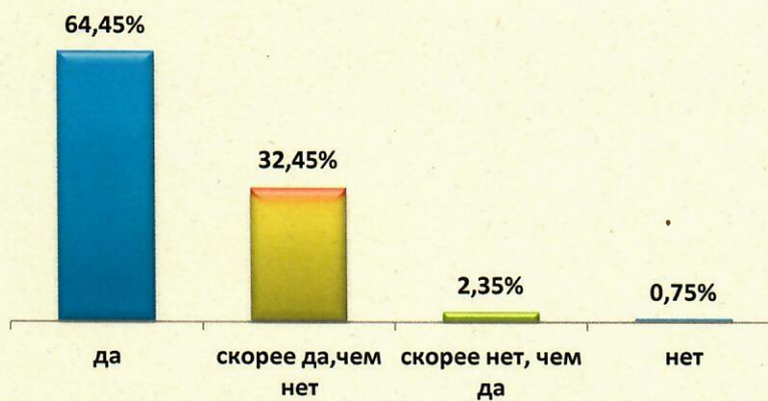
В соответствии с приказами по техникуму за №354 от 26.08.2020 года «Об особенностях организации учебного процесса в 2020\21 учебном году» и за №541 от 30.08.2021года «Об особенностях организации учебного процесса в 2021\22 учебном году» в целях обеспечения безопасных условий труда в 2020-21 и в 2021\22 учебных годах образовательный процесс был организован по модульному режиму с применением смешанных технологий обучения с применением дистанционных технологий.

В техникуме создан сплоченный, творчески работающий педагогический коллектив, вышедший на новые педагогические технологии. Это модульная система обучения, личностно-ориентированное и проблемное обучение, рейтинговое обучение, проектный метод, здоровье сберегающие технологии, цифровые технологии и дистанционное обучение. В техникуме на базе платформы системы Moodle организована работа сайта <http://amosov32.info>, позволяющего преподавателям и студентам эффективно взаимодействовать. Для обмена информацией между участниками образовательного процесса была организована работа чата в WhatsApp, на базе систем электронного обучения ZOOM и Сферум организовано проведение совещаний при директоре, заседаний педагогического совета и методического совета, занятий школы повышения квалификации педагогов и кл. руководителей, старостатов, внеаудиторных мероприятий, родительских собраний, потоковых лекций, семинарских и практических занятий для студентов, находящихся на карантине, в режиме электронной конференции.

Удовлетворительность родителей процессом дистанционного обучения в Техникуме



Удовлетворительность студентов процессом дистанционного обучения в Техникуме



Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки студентов различных специальностей за I семестр 2022-2023 уч. год

В течение I семестра 2022-2023 учебного года (сентябрь - декабрь 2022 года) среди представителей работодателей, которые являются непосредственными и общими руководителями производственных практик было проведено социологическое исследование (анкетирование) по изучению уровня удовлетворенности работодателей качеством подготовки студентов различных специальностей. Всего обработано 172 анкеты.

Из ответов работодателей выделены позиции, характеризующие профессиональные компетенции студентов, такие как уровень теоретических знаний и практических навыков, умение работать с медицинской документацией и действовать в нестандартных ситуациях (неотложные состояния у пациентов и т.п.), и позиции, характеризующие уровень сформированности общих компетенций, такие как ответственность при выполнении поручений, коммуникативные способности.

Результаты анкетирования представлены на следующих диаграммах:

Специальность Фармация (9кл) - обработано 37 анкет.



Диаграмма 1. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Фармация (9кл) за I семестр 2022-2023 уч. год



Диаграмма 2. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Фармация (9кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

Специальность Акушерское дело - обработано 5 анкет.



Диаграмма 3. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Акушерское дело (9кл) за I семестр 2022-2023 уч. год



Диаграмма 4. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Акушерское дело (9кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

Специальность Сестринское дело (9кл) - обработано 39 анкет.

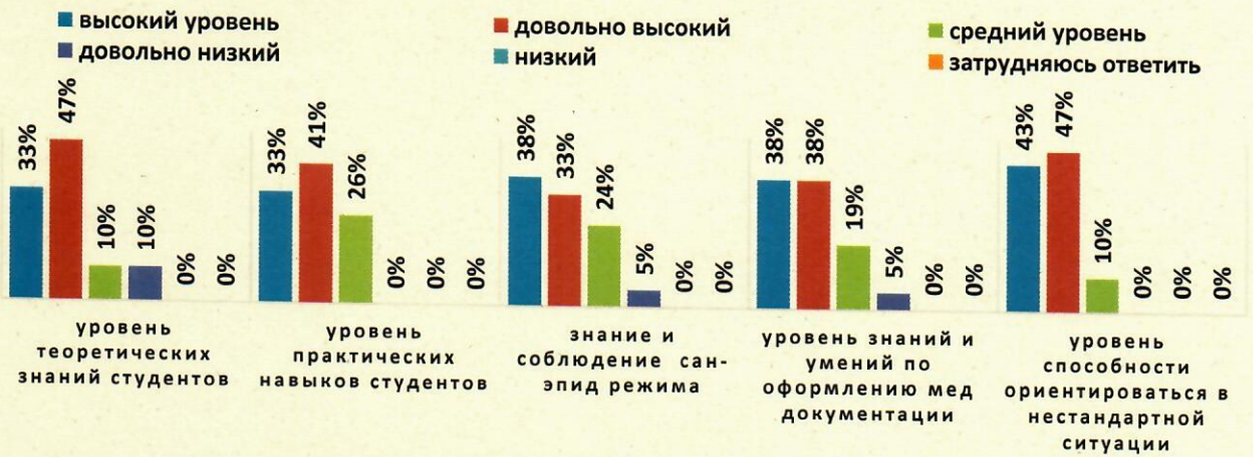


Диаграмма 5. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Сестринское дело (9кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

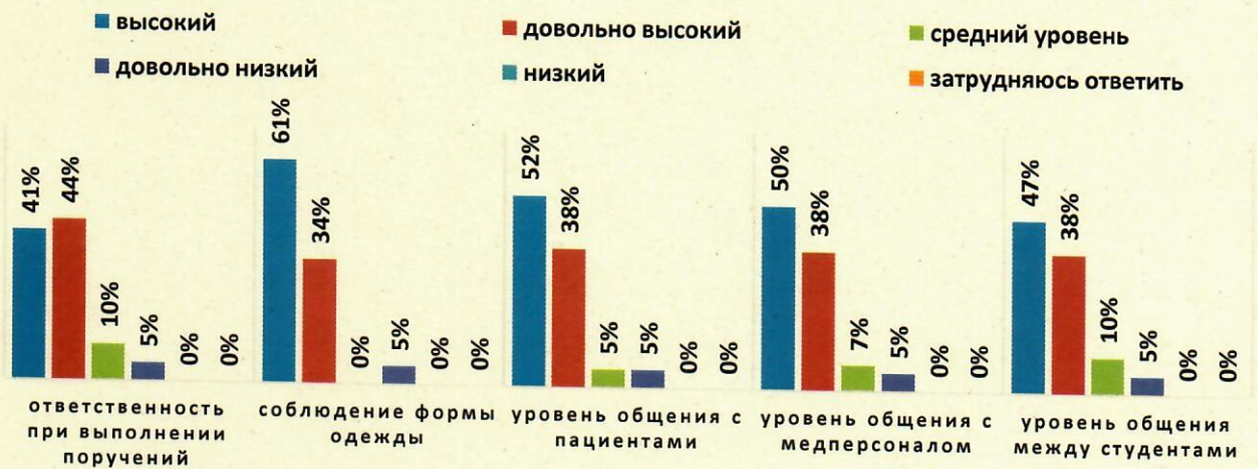


Диаграмма 6. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Сестринское дело (9кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

Специальность Лечебное дело - обработано 37 анкет.

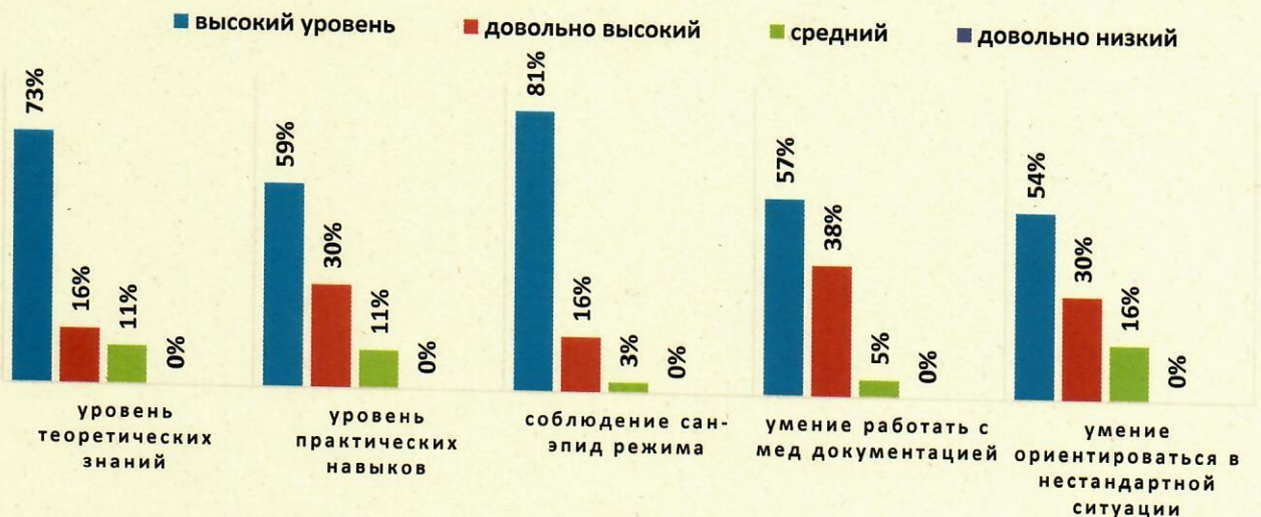


Диаграмма 7. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Лечебное дело за I семестр 2022-2023 уч. год

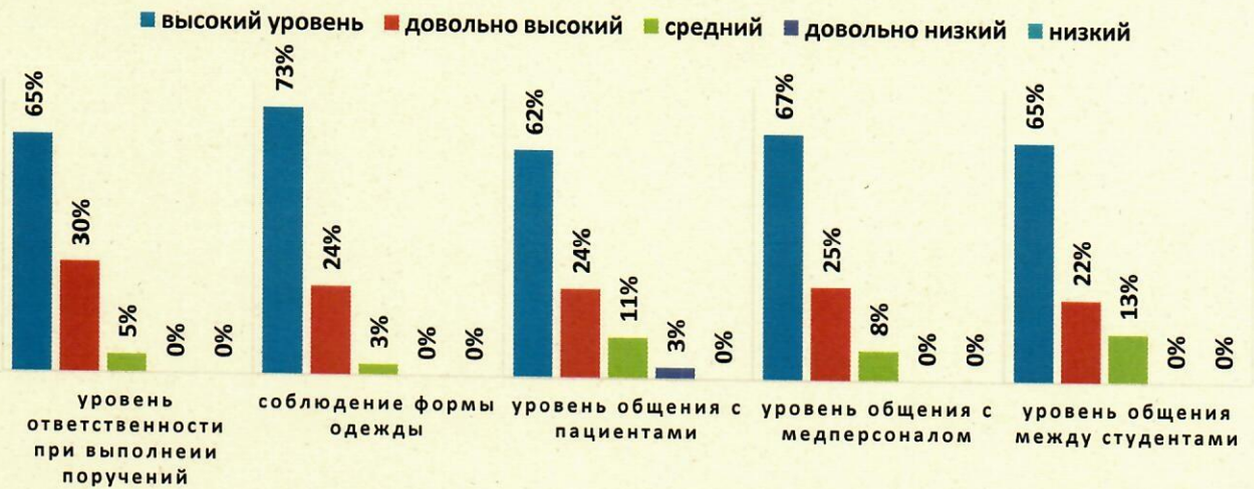


Диаграмма 8. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Лечебное дело за I семестр 2022-2023 уч. год

Специальность Сестринское дело (11кл) - обработано 8 анкет.

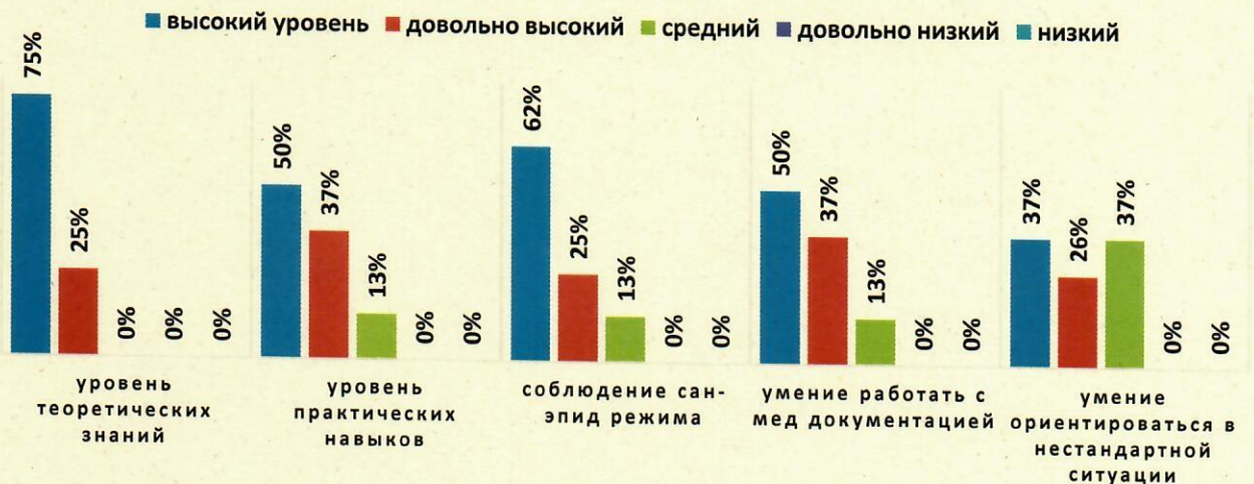


Диаграмма 9. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Сестринское дело (11кл) за I семестр 2022-2023 уч. год



Диаграмма 10. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Сестринское дело (11кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

Специальность Сестринское дело (очно-заочная форма обучения) - обработано 6 анкет.

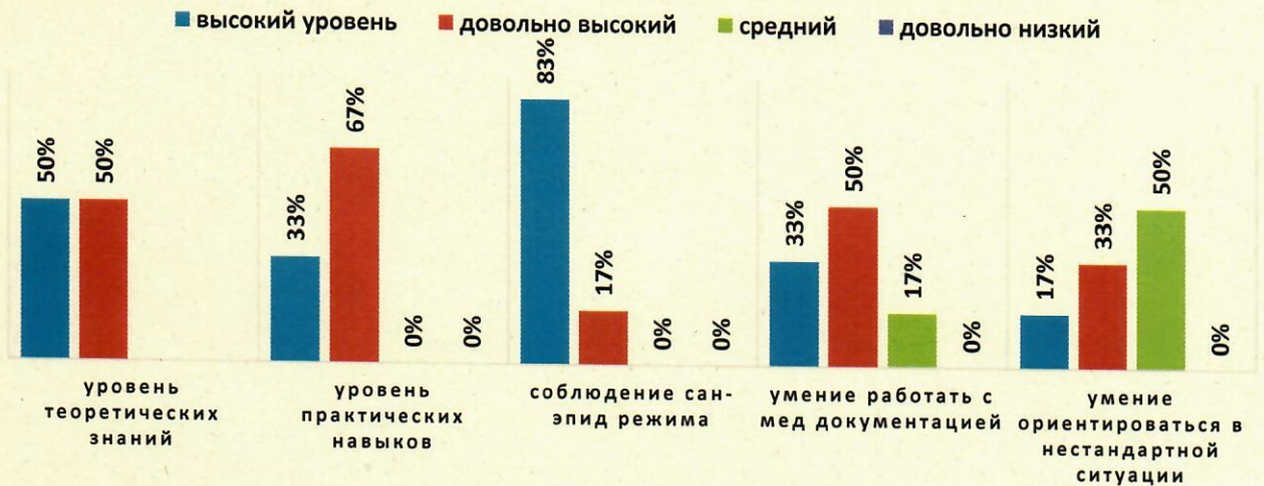


Диаграмма 11. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Сестринское дело (очно-заочная форма обучения) за I семестр 2022-2023 уч. год



Диаграмма 12. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Сестринское дело (очно-заочная форма обучения) за I семестр 2022-2023 уч. год

Специальность Фармация (11кл) - обработано 40анкет.



Диаграмма 13. Уровень сформированности профессиональных компетенций студентов специальности Фармация (11кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

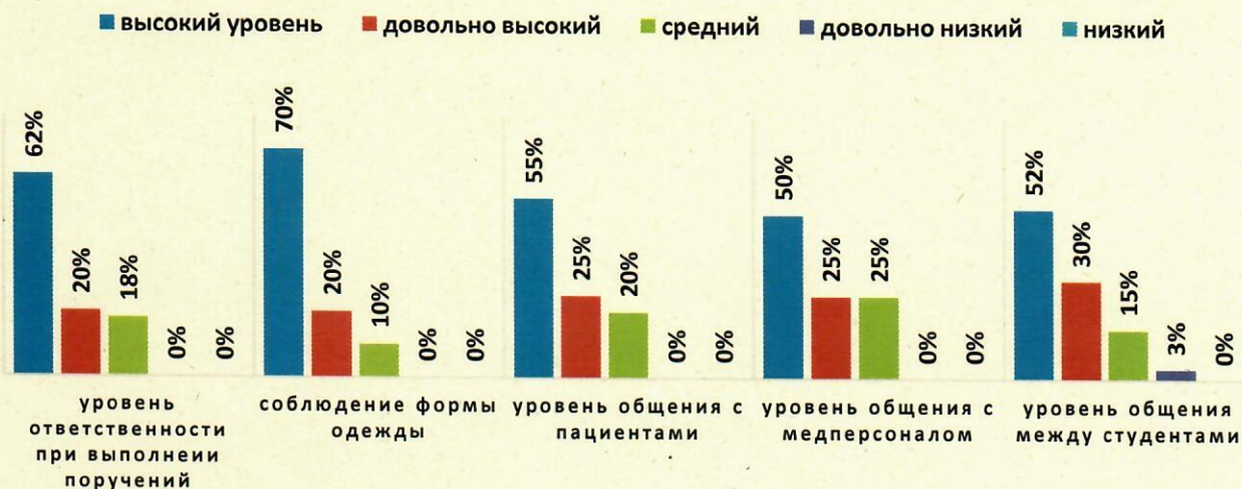


Диаграмма 14. Уровень сформированности общих компетенций студентов специальности Фармация (11кл) за I семестр 2022-2023 уч. год

Исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий

С целью определения степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством предоставления образовательных услуг и определением проблем, влияющих на качество предоставления образовательных услуг техникумом, был организован онлайн-опрос, в котором принял участие 468 респондентов (42,7% от общего числа родителей 1-4 курсов очной формы обучения).

Метод исследования: анкетный опрос. Сроки проведения анкетирования: сентябрь - октябрь 2022 года.

Результаты исследования представлены ниже:

№	Вопрос	Удовлетворен полностью	Частично удовлетворен
1	Удовлетворенность уровнем профессионализма педагогов	89%	11%
2	Удовлетворенность материально-технической базой аудиторий (современная учебная мебель, технические средства обучения, оборудование)	86%	14%
3	Удовлетворенность уровнем организации практического обучения	92%	8%
4	Удовлетворенность организацией внеаудиторной деятельности	89%	11%
5	Удовлетворенность психологическим микроклиматом в образовательной организации	87%	13%
6	Удовлетворенность взаимодействием администрации и родительского сообщества	94%	6%



Вывод: результаты опроса свидетельствуют о высокой степени удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством образовательных услуг.

Техникум за 2018 - 2022 годы по результатам мониторинга СПО входит в ТОП-500 в Российской Федерации и ТОП-10 субъекта Российской Федерации - Брянской области средних профессиональных организаций.

В октябре 2022 года три основные образовательные программы техникума по специальностям Акушерское дело и Фармация успешно прошли аккредитационный мониторинг, проводимый Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки в рамках апробации аккредитационных показателей по образовательным программам СПО.

VII. ОЦЕНКА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

На период самообследования в Техникуме работают 61 штатный преподаватель, из них 14 - внутренних совместителей, 28 совместителей. Из них 5 человек имеют среднее профессиональное образование и обучаются в вузах. В техникуме работают 2 преподавателя, имеющие звание «Заслуженный учитель РФ, 5 - кандидатов наук, 6 - звание «Почетный работник СПО, 6 - «Отличник здравоохранения», 1- звание «Почётный работник общего образования», 1 - «Почетный работник воспитания и образования РФ».

Сведения о штатных преподавателях техникума (на 01.10.2022 г.)

Штатные единицы: 61 штатных преподавателей, 28 совместителей

Возрастной ценз

	Всего	до 39 лет	40 - 49	50 - 65	Свыше 65 лет	Средний возраст
Штатные преподаватели	61	20	20	16	5	44
Совместители	28	11	8	9	-	44
Почасовики						

Стаж работы по специальности

	Штатные	Совместители	Всего	%
до 5 лет	10	4	14	14
6 - 10 лет	4	5	9	17
11 -15 лет	7	9	16	21
16 - 20 лет	6	4	10	16
21 - 25 лет	10	3	13	11
свыше 25 лет	24	3	27	21

	Штатные	Совместители	Всего	%
Женщины	54	19	73	82,2
Мужчины	7	9	16	17,8

Образовательный ценз

	Штатные	Совместители	Почасовики	Всего	%
Высшее	56	25		81	91
Сред. спец.	5	3		8	9

Категории штатных преподавателей:

	Кол-во	%
Не имеют	13	21
Соответствие	8	13
Первая	18	30
Высшая	22	36

Присвоение категорий преподавателям

	2018	2019	2020	2021	2022	2024	2023	2025	2026	2027
Кол-во чел.	18	6	9	10	17					

В целях повышения качества образовательной деятельности в Техникуме проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой - обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии в соответствии с потребностями техникума и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:

- образовательная деятельность в Техникуме обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- в Техникуме создана устойчивая целевая кадровая система, в которой осуществляется подготовка новых кадров из числа собственных выпускников;
- кадровый потенциал Техникума динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

По итогам 2020 года Техникум перешел на применение профессиональных стандартов по всем специальностям.

VIII. ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Важная роль в качественном обучении принадлежит библиотеке техникума.

Основные показатели библиотеки в оказании помощи преподавателям и студентам в обеспечении учебными материалами и учебного процесса в основном выполнены.

	2019-20 уч. год	2020-21 уч. год	2021-22 уч. год	2022-23 уч. год 1 семестр
Общий фонд библиотеки	33926	34331	34502	34472
За год приобретено экземпляров	320	406	277	277
Списано				
Электронная литература:				
- учебная	120	120	120	145
- дополнительная	120	120	120	145
Введено в электронный каталог наименований	11 названий 320 экз.	27 названий 406 экз.	27 названий 406 экз.	25 названий 277 экз
Библиотека обслуживала человек:				
всего	1381	1549	1549	1350
из них студентов	1286	1456	1468	1294
преподавателей	65	63	56	66
совместителей	20	20	15	24
сотрудники техникума	10	10	10	15
Общая книговыдача составила	26605	13005	13990	7620
Книговыдача на одного читателя	19,2	8,4	9,6	5,8

Число библиографических справок	4741	3005	3270	4120
Общее число посещений	14414	10159	10814	4447
Кол-во периодических изданий	17 названий 17 экземпляров Из них 12 мед. изданий 3 в электронной форме	17 названий 17 экземпляров Из них 12 мед. изданий 3 в электронной форме	17 названий 17 экземпляров Из них 12 мед. изданий 3 в электронной форме	19 названий 17 экземпляров из них 15 медицинских изданий 4 электронных версий: Справочник руководителя образовательной организации Нормативные документы образовательной организации Здравоохранение Главная медицинская сестра

Проведен анализ учебной литературы по всем специальностям, изданы приказы о действующей учебной литературе на 2022-23 учебный год (август), информация размещена на сайте техникума. По всем специальностям в соответствии с учебными планами студенты обеспечены учебной литературой 2017 - 2022 годов издания.

Библиотека техникума подключена к базе данных «Электронная библиотечная система «Консультант студента» издательства «Лань». Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС.

IX. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Качество обучения, комфорт, настроение, удовлетворённость в работе, учёбе, в конечном итоге и в здоровье, и в жизни определяет материальная база Техникума. В настоящее время педагоги и психологи считают, что основным воспитателем является среда, в которой живет или учится студент.

Аудиторный фонд

№		2020-21 уч. год	2021-22 уч. год
1	Лекционные аудитории	8	8
2	Учебные кабинеты в том числе компьютерных классов	18 3	18 3
3	Кабинеты доклинической практики в том числе симуляционные кабинеты	25 17	25 17
4	Кабинеты физической культуры и ЛФК	4	4
5	Актовый зал	1	1
6	Буфет и кафетерий	3	3
7	Медико-санитарная часть	1	1
8	Кабинеты на практических базах	7	7
ВСЕГО		67	67

Приобретение технических средств

	2019-20 уч. г.	2020-21 уч. г.	2021-22 уч. г.
Компьютеры	1	13	2
Планшеты			
Ноутбуки			4
Мультимедийные проекторы	2	2	3
Принтеры, сканеры	1		
Интерактивная доска			
ЖК телевизоры			
МФУ			1
ВСЕГО	4	15	10

Приобретено оборудование

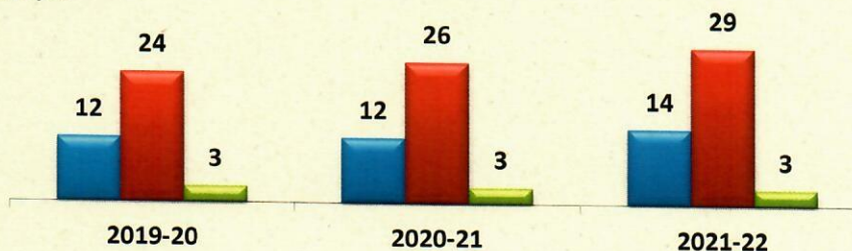
Электрокардиограф 6-ти канального ЭК12Т-01-Р-Д	1 шт
Модель беременной женщины (торс)	1 шт
Дефибрилляторы внешние автоматические HeartStart FRx с принадлежностями	2 шт
Кровать функциональная медицинская электрическая DB-3	1 шт
Аппарат ИВЛ портативного транспортного для искусственной вентиляции легких А-ИВЛ/ВВЛ-«ТМТ»	1 шт
Пикфлоуметр	2 шт
Аспиратор портативный с механическим приводом	1 шт
Пульсоксиметр	2 шт
Портативный экспресс анализатор уровня глюкозы, гемоглобина и холестерина	2 шт
Молоток неврологический	2 шт
Укладка для оказания медицинской помощи (реанимационная) для учебных занятий	1 шт
Видеокамеры потолочные	3 шт
Кровати металлические с матрасами для общежития	30 шт
Рециркуляторы бактерицидные передвижные	23 шт
Ноутбуки	2 шт
МФУ	1 шт

Обеспеченность оборудованием для информационного обеспечения образовательного процесса

	списано	на 01.07.2021г	на 01.07.2022г
Компьютеры	15	96	98
Ноутбуки	2	26	30
Планшеты		25	25
Ксероксы		3	3
Сканер		4	4
Лазерный универсальный аппарат «3 в 1»	1	23	24
Принтеры	6	16	16
Мультимедийный проектор		26	29
Интерактивная доска		3	3

Внедрение информационных технологий

- аудитории стационарно оснащ. проекторами
- мультимедийные проекторы
- интерактивные доски



Материально-техническое обеспечение Техникума позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы.

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАПОУ «БРЯНСКИЙ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ
ИМ. АК. Н.М. АМОСОВА», ПОДЛЕЖАЩЕГО САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «ОБ
УТВЕРЖДЕНИИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ» от 10 декабря 2013 г.

№ 1324

Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации

28 января 2014 г. Регистрационный № 31135

(на 01.01.2023 г.)

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	
1.1.1	По очной форме обучения	
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	
1.1.3	По заочной форме обучения	
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1427 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1057 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	238 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	132 человека
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	13 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	355 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	16 человек / 1,1%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	294 человека / 81,2%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	9 человек / 0,85%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	226 человек / 53,6%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	60 человек / 65%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	55 человек/ 91%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	49 человек /81,6%

1.11.1	Высшая	22 человека / 36,6%
1.11.2	Первая	24 человека / 40%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	60 человек / 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	37 человек / 61,6%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	-
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	97600,3 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1682,8 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	897,3 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	104%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	9,5 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	98/1057 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	220 человек / 100%

**ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	человек/% 2177/88,78%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	человек/% 275/11,21%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	человек/% 2/0,08%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	Единиц 150
1.4.1	Программ повышения квалификации	Единиц 115
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	Единиц 21

1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	Единиц 20
1.5.1	Программ повышения квалификации	Единиц 12
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	Единиц 1
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	38/25,33%
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	113/75,33%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/% 5/8,33%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	человек/% 41/68,3%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 49/81,66%
1.10.1	Высшая	человек/% 22/36,6%
1.10.2	Первая	человек/% 24/40%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	Лет 49,3
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	% 100%
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	40 единиц
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	1 единица
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	7 - человек
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	10/16,6% 0 0
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	- единиц
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	6913 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	119,2 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей	119,2тыс. руб.

	доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	7998/178 кв. м
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	- кв. м
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	7847 кв. м
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	26 - кв. м
4.1.4	Имеющихся у образовательной организации на праве аренды	151 кв.м
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	Единиц 35070/24,7
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	Единиц 339
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	% 48/100% нет нуждающихся

Анализ показателей указывает на то, что Техникум имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 2.3\2.4.3590-20, СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС профессионального образования.

В техникуме созданы условия для реализации ФГОС-2021: разработаны ООП СПО по специальности 33.02.01 Фармация, преподаватели прошли обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации по тематике ФГОС-2021.

Результаты ВПР показали среднее качество подготовки обучающихся техникума.

Техникум укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.

Заместитель директора по учебной работе

Цаплина Э.Г.

Заместитель директора по НМР

Яковлева З.Р.

Заместитель директора по ВР

Шаркунова Л.В.

Главный бухгалтер

Шрай Н.В.

Заведующая отделением повышения квалификации

Малеванец Е.М.