

Министерство образования и науки Республики Татарстан
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Технический колледж им. В.Д. Поташова»
(ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»)



УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа

Э.Т. Ахметова

«28 марта 2024 г.

ОТЧЕТ
о результатах самообследования
ГАПОУ «Технический колледж им В.Д. Поташова»
за 2023 год

Набережные Челны

2024 год

Оглавление

Введение	3
1. Сведения об образовательной организации.....	4
2. Образовательная деятельность.....	10
3. Приемная кампания 2023 года	19
4. Чемпионатное движение Профессионалы	24
5. Производственное обучение	25
6. Трудоустройство выпускников 2023 года.....	27
7. Кадровое обеспечение.....	29
8. Научно-методическая деятельность	32
9. Воспитательная и внеучебная деятельность.....	48
10. Библиотека	88
11. Финансово-экономическая деятельность.....	90
12. Материально-техническое обеспечение.....	92
13. Внутренняя система оценки качества образования.....	99
14. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324 (с изменениями и дополнениями))	103

Введение

Самообследование государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Технический колледж им. В.Д. Поташова» (далее Колледж) проводилось в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 15.02.2017 №136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки РФ от 10.12.2013 г. №1324»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 г. № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462»;
- приказом директора ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» от 20.02.2024г. №88 «О проведении самообследования колледжа».

Целью проведения самообследования - обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации.

Задачами самообследования:

- оценка образовательной деятельности колледжа, в том числе системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования;
- анализ показателей деятельности колледжа, установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

При проведении самообследования использованы результаты мониторинга внутренней системы оценки качества образования.

По итогам самообследования колледж:

- выявляет уровень соответствия образовательной деятельности требованиям законодательства, в том числе позитивные и (или) негативные тенденции в объектах оценивания;
- определяет резервы развития колледжа и (или) причины возникновения отклонений объектов самообследования, в том числе составляет прогнозы изменений в объектах самообследования;
- осуществляет анализ функционирования системы внутренней оценки качества образования с учетом использованных в процессе самообследования методик, способов оценки и (или) выявленных недостатков объектов самооценки;
- принимает меры по коррекции выявленных негативных тенденций образовательной деятельности и при необходимости вносит изменения во внутреннюю систему оценки качества образования.

Для проведения самообследования была сформирована комиссия в составе 6 человек.

В процессе самообследования Колледжа проводилась оценка системы управления организацией, образовательной деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического,

библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию.

1. Сведения об образовательной организации

Организационно-правовое обеспечение деятельности

Наименование: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Технический колледж им. В.Д. Поташова».

Тип: профессиональная образовательная организация.

Вид: колледж.

Организационно-правовая форма – государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Татарстан.

Сокращенное официальное наименование колледжа: ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»

Юридический адрес: 423827, Республика Татарстан, город Набережные Челны, ул. Моторная, д.13А.

Телефоны: (8552) 37-21-29, факс (8552) 37-25-44.

E-MAIL: tehkoll_chelny@mail.ru, Сайт: <http://www.tehcoll.org>

Функции и полномочия учредителя образовательной организации осуществляет Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее – Учредитель). Место нахождения Учредителя: 420111, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 9.

Телефоны: (843) 294-95-90, 294-95-91, 294-95-60, факс (843) 292-44-80.

Электронная почта: Minobr.Priemnaya@tatar.ru, Сайт: <http://mon.tatarstan.ru>.

Колледж был создан на базе Технического училища №80 приказом Министерства Просвещения Татарской АССР от 2 ноября 1981 года. В 1984 году Техническое училище переименовано в СПТУ №61. В 1990 году на базе СПТУ №61 создан Технический лицей. В период высокой потребности подготовки профессиональных кадров в 1995 году Технический лицей преобразован в Технический колледж КамАЗа.

С 2007 года колледж передан во ведение Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, аттестован и аккредитован как Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Технический колледж».

В 2013 году образовательная организация переименована в ГБОУ СПО «Технический колледж им. В.Д. Поташова». В 2016 колледж сменил организационно-правовую форму на государственное автономное профессиональное образовательное учреждение, также в этом году на базе колледжа был создан ресурсный центр машиностроительного профиля.

ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» в своей деятельности руководствуется Конституциями РФ и РТ, федеральными законами, указами Президента РФ, Президента РТ, постановлениями Правительства Российской Федерации, Республики Татарстан, учредителя, государственной стратегией развития России до 2025 года, Программой стратегического развития ПАО «КАМАЗ» на период до 2025 года, Концепцией развития ГБОУ СПО «Технический колледж» в рамках новой модели подготовки персонала для ПАО «КАМАЗ».

Правовой основой реализации образовательной деятельности колледжа являются:

1. Лицензия на право ведения образовательной деятельности, выданная Министерством образования и науки Республики Татарстан, регистрационный номер лицензии № ЛО35-01272-16/00254129 от 19 марта 2018 года. Срок действия лицензии – бессрочно.

2. Свидетельство о государственной аккредитации, выданное Министерством образования и науки Республики Татарстан, серия 16А01 №0000197, регистрационный №4525 от 24 апреля 2020г. Свидетельство действует до 24 апреля 2026 года.

3. Устав колледжа, утвержденный приказом Министерства образования и науки

Республики Татарстан.

4. Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по специальностям.

5. Учебные планы по специальностям, утвержденные директором колледжа.

6. Образовательные программы, реализуемые в колледже.

7. Комплект локальных актов колледжа, регламентирующих учебную, воспитательную, научно-методическую, финансово-хозяйственную деятельность.

Миссия, стратегические цели и задачи колледжа

Миссия колледжа состоит в подготовке высококвалифицированного и конкурентоспособного специалиста в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и профессиональных стандартов для реализации и развития кадрового, культурного, научного и производственного потенциала машиностроительного профиля в городе и регионе.

Стратегической целью ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» является обеспечение конкурентоспособности Колледжа на рынке образовательных услуг и подготовка высококвалифицированных специалистов, компетентных, ответственных, свободно владеющих своей профессией и умеющих ориентироваться в смежных областях деятельности, способных к эффективной работе на уровне мировых стандартов, готовых к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности.

Основные стратегические направления развития колледжа:

– расширение профильной структуры и объемов реализуемых специальностей, профессий машиностроительного профиля для подготовки высококвалифицированных конкурентоспособных специалистов и рабочих кадров, соответствующих современным требованиям;

– развитие учебно-производственной базы по подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров по специальностям и профессиям машиностроительного профиля;

– развитие социального партнерства;

– создание системы сопровождения профессионального самоопределения и профессионального развития;

– развитие информационно-образовательной среды;

– развитие воспитательного пространства колледжа;

– развитие кадрового потенциала колледжа;

– создание без барьерной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Задачи:

– удовлетворение потребностей работодателя в высококвалифицированных рабочих кадрах и специалистах среднего звена;

– развитие сотрудничества с предприятиями и организациями;

– выявление источников и скрытых резервов продуктивного функционирования колледжа на качественно более высоком уровне;

– развитие образовательной инфраструктуры, обеспечивающей условия подготовки кадров для рынка труда с учетом текущих и перспективных потребностей предприятий реального сектора экономики;

– модернизация образовательного процесса на основе внедрения ФГОС ТОП-50, совершенствование содержания и структуры образования, форм обучения, технологий и методов обучения, в том числе внедрение практико-ориентированной (дуальной) модели обучения, электронного обучения и дистанционных технологий;

– расширение спектра образовательных программ подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена, в соответствии с потребностями рынка труда и перспективами развития региона;

- совершенствование системы качества образования и оценки образовательных результатов;
- обеспечение возможности выбора различных путей (траекторий) получения профессионального образования и повышения квалификации;
- создание условий для профессионального самоопределения и профессионального развития;
- создание учебно-воспитательного пространства, отвечающего современным требованиям к структуре, условиям и результатам воспитания;
- создание условий для профессионального совершенствования педагогических работников;
- создание эффективной системы менеджмента качества образования, разработка моделей, технологий и методик подготовки и проведения процедур контроля и внедрение независимой оценки качества образования.

Система управления и структура колледжа

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Татарстан и Уставом колледжа на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности.

Единоличным исполнительным органом образовательной организации является Директор колледжа, который осуществляет текущее руководство деятельностью колледжа.

Основными структурными подразделениями колледжа являются: Учебная часть, Методический отдел, Учебно-воспитательный отдел, Учебно-производственные мастерские, Информационный центр, Отдел кадров, Бухгалтерия, Административно-хозяйственная часть, Сектор дополнительного образования, Социально-психологическая служба, Музей, Библиотека, Столовая.

Существующая структура управления колледжем в целом соответствует возлагаемым на него в настоящее время задачам. Дальнейшее совершенствование структуры управления колледжем основано на следующих принципах и подходах:

- соответствие структуры управления учебным процессом требованиям ФГОС 3+, ФГОС ТОП-50 и профессиональных стандартов;
- содержание подготовки будущих специалистов и повышения квалификации;
- реализация учебного процесса в рамках сетевого взаимодействия со стратегическими партнерами колледжа;
- повышение прозрачности управления колледжем путем представления информации об организации на официальном сайте колледжа в соответствии с требованиями федерального законодательства.

Образовательная организация осуществляет свою деятельность в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», нормативными и правовыми актами в сфере образования, труда Российской Федерации, а также Уставом образовательной организации на принципах единоначалия и самоуправления. При этом принцип единоначалия реализуется посредством персональной ответственности директора за деятельность образовательной организации, в том числе за качество подготовки выпускников, надлежащее состояние финансовой и договорной дисциплины, учета и отчетности, сохранности имущества и других материальных ценностей, находящихся в собственности и оперативном управлении образовательной организации; обязательности приказов и распоряжений директора для его работников и обучающихся.

Единоличным исполнительным органом образовательной организации является Директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью образовательной организации. К коллегиальным органам управления относятся: Общее собрание трудового коллектива; Педагогический совет; Методические объединения.

Права, обязанности и компетенция директора в области управления определены Уставом образовательной организации. Директор образовательной организации несет ответственность перед обучающимися, их родителями (законными представителями), государством, обществом и Учредителем за результаты своей деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, региональными правовыми актами, Уставом образовательной организации, трудовым договором и должностной инструкцией.

Общее собрание трудового коллектива – постоянно действующий коллегиальный орган управления, который составляют работники образовательной организации. К компетенции трудового коллектива относятся:

- принятие Правил внутреннего трудового распорядка;
- принятие решения о необходимости заключения коллективного договора;
- заслушивание ежегодного отчета администрации о выполнении коллективного трудового договора;
- рассмотрение вопросов, выносимых на его обсуждение директором или Педагогическим советом;
- контроль своевременности предоставления работникам мер социальной поддержки, предусмотренных законодательством Российской Федерации, локальными нормативными актами образовательной организации.

В целях развития и совершенствования учебно-воспитательного процесса, повышения профессионального мастерства и творческого роста педагогических работников в образовательной организации создан постоянно действующий коллегиальный орган управления – Педагогический совет, объединяющий педагогических работников образовательной организации. На заседания Педагогического совета могут приглашаться родители (законные представители обучающихся), работники образовательной организации, обучающиеся, руководители органов самоуправления. Педагогический совет образовательной организации созывается по мере необходимости, но не реже одного раза в 3 месяца. Заседание Педагогического совета образовательной организации считается правомочным, если на нем присутствует не менее 2/3 его состава. Решения принимаются простым большинством голосов, присутствующих на заседании.

Решения Педагогического совета, по образовательной организации, являются обязательными для исполнения. К компетенции Педагогического совета образовательной организации относятся:

- обсуждение и согласование плана работы образовательной организации на новый учебный год и заслушивание директора о его реализации;
- заслушивание информации и отчетов педагогических работников образовательной организации, доклады представителей организаций и учреждений, взаимодействующих с образовательной организацией по вопросам образования и воспитания, в том числе сообщения о проверке соблюдения санитарно-гигиенического режима: об охране труда, здоровья и жизни обучающихся и другие вопросы образовательной деятельности образовательной организации;
- выбор системы оценок, формы, порядка и периодичности текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- принятие решений о проведении промежуточной аттестации по результатам учебного года, о допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации выпускников, переводе обучающихся на следующий год обучения, в том числе условный перевод, оставлении на повторный год обучения; выдаче соответствующих документов об образовании и (или) о квалификации, о награждении обучающихся за успехи в учебе грамотами, похвальными листами;
- в соответствии с законодательством принятие решений об отчислении обучающихся из образовательной организации;
- рассмотрение вопросов сокращения срока обучения лиц в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- создание временных творческих объединений с приглашением специалистов различного профиля, консультантов для выборки рекомендаций, рассмотрение их на своих заседаниях;
- организация и совершенствование методического обеспечения образовательного процесса;
- рассмотрение локальные акты, регламентирующие содержание образовательного процесса.

Методические комиссии функционируют в соответствии с внутренним локальным актом Положением о методических комиссиях. В образовательной организации сформированы и функционируют ПЦК (предметно-цикловые комиссии):

- ПЦК общеобразовательных и общегуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- ПЦК информатики, вычислительной техники и экономики;
- ПЦК машиностроение;

Работа ПЦК организуется в соответствии с единой методической темой на основе планирования коллективной и индивидуальной методической работы коллективом, учитывающим индивидуальные планы профессионального самообразования педагогов. ПЦК педагогических работников осуществляет свою деятельность в разных формах, в том числе на совместных заседаниях, семинарах, конференциях, открытых мероприятиях и др.

Председатели ПЦК контролируют своевременность и качество подготовки учебно-методических материалов, их обновление; посещают аудиторные занятия, присутствуют на лекциях и семинарах, анализируют и обсуждают с преподавателями качество их проведения.

Непосредственное управление в образовательной организации осуществляется изданием приказов и распоряжений директора. Эффективность выполнения приказов и распоряжений директора со стороны сотрудников и студентов высокая. Делопроизводство в образовательной организации ведется на основе номенклатуры дел. Существующая система управления в целом соответствует действующим организационно-правовым, распорядительным документам и утвержденной нормативно-правовой документации.

В колледже разработаны соответствующие должностные инструкции, регламентирующие функции, должностные обязанности, права, ответственность и взаимоотношения его руководителей, специалистов, исполнителей и других категорий работников. Должностные инструкции разработаны для каждой должности в соответствии со штатным расписанием колледжа и являются логическим продолжением и развитием системы качества его управления.

К числу обязательных документов также можно отнести Правила внутреннего распорядка, регламентирующие прием и увольнение сотрудников, рабочее время, организацию труда, получение материальных благ и социальных гарантий. Это внутренний нормативный документ, который, с одной стороны, строго соответствует Трудовому кодексу РФ, а с другой - учитывает специфику колледжа (его кадровую политику, структуру персонала, технологию и организацию деятельности и др.). Контроль за выполнением планов осуществляется в течение учебного года. Помимо плановых мероприятий в колледже осуществляется оперативное управление через совещания. Наряду с Уставом образовательной организации в управлении используются локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность образовательной организации. Локальными нормативными актами, регламентирующими деятельность образовательной организации, являются приказы, распоряжения, положения, правила и инструкции, утверждаемые в установленном порядке. Обязательными локальными нормативными актами в образовательной организации являются:

- Правила внутреннего трудового распорядка Учреждения;
- Положение о защите персональных данных;
- Положение о Педагогическом совете;
- Порядок приема в учреждение по программам СПО;

- Положение о приемной комиссии;
- Положение о государственной итоговой аттестации;
- Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов;
- Положение о курсовой работе студентов;
- Положение о производственной практике;
- Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;
- Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки, обучающихся организации и т.д.;

Все вышеперечисленные локальные нормативные акты разработаны в соответствии с законодательными актами, нормативными документами Министерства образования и науки РФ, а также Уставом Колледжа. Это подтверждается результатами самообследования. В целом организация управления в образовательной организации соответствует собственной нормативной и организационно-распорядительной документации, действующему законодательству и Уставу образовательной организации.

Вывод: Данные самообследования свидетельствуют о том, что образовательная организация имеет все необходимые документы, регламентирующие его управленческую деятельность и обеспечивающие эффективное взаимодействие, и координацию всех функциональных служб и работников.

2. Образовательная деятельность

Образовательный процесс в Колледже организован в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, реализуемым в колледже.

Основой образовательного процесса являются рабочие учебные планы по специальностям/профессиям на весь период обучения обучающихся, составленные на основе ФГОС СПО. Рабочие учебные планы, календарные графики образовательного процесса являются исходными документами для составления расписания учебных занятий и расписания промежуточной и Государственной итоговой аттестации на конкретный семестр и учебный год. Расписание занятий составляется два раза в учебном году, т.е. каждый семестр, в соответствии с действующими рабочими учебными планами. При составлении расписания учитывается педагогическая нагрузка преподавателей, мастеров производственного обучения, загруженность учебных аудиторий и лабораторий, мастерских. Колледж работает по шестидневной рабочей неделе. Расписание на семестр вывешивается на информационном стенде, размещается на сайте колледжа, своевременно доводится до сведения обучающихся кураторами групп. Изменения в расписание вносятся в связи с производственной необходимостью (болезнь, командировка преподавателей, другие причины), учет изменений ведется заведующей учебной частью. Согласно календарному учебному графику образовательного процесса обучающиеся в течение учебного года имеют каникулы в зимнее и летнее время. Общее каникулярное время за учебный год соответствует требованиям ФГОС СПО. Максимальная нагрузка обучающегося очного отделения составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной деятельности, а аудиторная – 36 часов в неделю. Колледж осуществляет следующие виды учебной деятельности: обязательные аудиторские занятия (урок, лекция, лабораторная работа и практическое занятие и др.), промежуточная аттестация, консультации, учебная, производственная, преддипломная практики, государственная итоговая аттестация (демонстрационный экзамен и защита выпускной квалификационной работы). Лабораторные и практические работы выполняются в объеме, предусмотренным рабочим учебным планом по специальности, профессии. Все они направлены на систематизацию теоретических знаний обучающихся, реализацию единства интеллектуальной и практической деятельности. Курсовые работы выполняются в объеме, предусмотренным рабочим учебным планом за счет часов, отводимых на дисциплину, профессиональный модуль. Количество курсовых работ и наименование дисциплин, модулей, по которым они проводятся, соответствует ФГОС СПО в части требований к результатам и уровню подготовки выпускников. Курсовые работы выполняются в сроки, определенные рабочими учебными планами колледжа по специальностям. Консультации предусматриваются рабочим учебным планом и проводятся в соответствии с графиком. Промежуточная аттестация включает: экзамены, дифференцированные зачеты, зачеты по отдельным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям. Рабочий план по профессии, специальности определяет количество и наименование дисциплин, междисциплинарных курсов, модулей для вышеуказанных форм промежуточной аттестации и предусматривают по каждой дисциплине ту или иную форму промежуточной аттестации. Комплексные экзамены проводятся по профессиональным модулям и направлены на выявление интегрированных, междисциплинарных представлений, умений, навыков, компетенций, обучающихся в рамках квалификационных требований по специальности. Вид государственной итоговой аттестации выпускника отражен в рабочем учебном плане по профессии, специальности в соответствии с ФГОС СПО. Время, предусмотренное рабочим учебным планом, соответствует требованиям стандарта. Объем времени на подготовку и проведение Государственной итоговой аттестации, а также сроки проведения определены в соответствии с учебным планом на основании ФГОС СПО.

В процессе преподавания дисциплин акцент делается на освоение профессиональных

компетенций, активизацию мыслительной деятельности, развитие умений и практических навыков, воспитание инициативы и самостоятельности, установление обратной связи между преподавателями и обучающимися.

Для организации учебного процесса в начале учебного года были разработаны и утверждены образовательные программы, рабочие учебные планы по всем профессиям и специальностям, обучаемым в колледже, на основании которых составлен график учебно-производственной деятельности. На текущий момент все реализуемые образовательные программы обеспечены необходимыми учебно-методическими и дидактическими средствами обучения, согласованными с работодателями; разработаны материалы по контролю знаний.

Своевременное умение руководителя принимать аргументированные решения и обеспечивать их выполнение, организовать и контролировать деятельность своих подчиненных способствуют тому, что в ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» сформирована качественная структура подготовки рабочих кадров, специалистов, ориентированная на потребности рынка труда и заказ работодателей.

В ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» общая численность обучающихся на момент самообследования составил 1436 чел. По программам подготовки специалистов среднего звена обучается 90% (1252 чел.) обучающихся, 12% (157 чел.) обучаются по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Доля обучающихся по договорам об оказании платных образовательных услуг составляет 36% (509 чел.) от общего количества обучающихся в колледже.

Реализуемые образовательные программы СПО всего **13** программ: из них **11** программ подготовки специалистов среднего звена и 2 программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии. Итого 6 укрупненных групп (направлений):

- 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
- 15.00.00 Машиностроение
- 22.00.00 Технология материалов
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 27.00.00 Управление в технических системах
- 38.00.00 Экономика и управление

Специальности, профессии	2019	2020	2021	2022	2023
	Очная форма обучения				
09.02.02 Компьютерные сети	107	82	58	28	0
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	128	75	27	0	0
09.02.07 Информационные системы и программирование	163	219	286	231	233
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	110	115	81	55	27
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	0	0	0	0	28
15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	173	155	157	157	199
15.02.08 Технология машиностроения	103	105	107	139	109
15.02.16 Технология машиностроения	0	0	0	0	56

15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	126	155	175	198	161
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	0	30	54	81	103
22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	72	56	35	19	26
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	97	97	102	134	133
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	184	213	159	97	49
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	0	0	55	110	156
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	-	28	56	82	104
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	-	26	51	78	52
Всего	1263	1356	1404	1409	1436

Ежегодно выполняется государственное задание на подготовку квалифицированных рабочих и специалистов (контрольные цифры приема, далее – КЦП). В 2023 году государственное задание выполнено на 100%, принято на обучение согласно КЦП 275 обучающихся на бюджетную основу и 137 обучающихся по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Выполнение КЦП:

2019 год – **235** обучающихся;

2020 год – **245** обучающихся;

2021 год- **250** обучающихся;

2022 год - **250** обучающихся;

2023 год - **275** обучающихся

КЦП ежегодно выполняется на 100%, отклонений и изменений нет.

2021		2022		2023	
09.02.07 Информационные системы и программирование	50	09.02.07 Информационные системы и программирование	25	09.02.07 Информационные системы и программирование	25
15.02.08 Технология машиностроения	25	15.02.08 Технология машиностроения	50	15.02.16 Технология машиностроения	50
15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание	25	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание	25	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание	25

роботизированного производства		роботизированного производства		роботизированного производства	
15.02.012 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25	15.02.012 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25	15.02.012 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25
22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	0	22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	0	22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	25
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	0
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0
15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	25	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	25	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	50
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	0	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	0	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25
	245		250		275

На очную форму обучения в 2022-2023 учебном году было зачислено 412 чел., из них 275 чел. – на бюджетной основе, 137 чел. – на внебюджетной основе. Соотношение коммерческого приема в общем количестве принятых на 1 курс очной формы обучения в 2023 году составило 33%. Для сравнения, в 2022 году было зачислено 349 чел., из них на бюджетной основе – 250 чел., на внебюджетной основе – 99 чел.

В соответствии с единым планом контроля за учебно-воспитательным процессом администрацией колледжа проводится мониторинг качества обучения и успеваемости обучающихся колледжа. В 2022-2023 учебном году успеваемость составила 94,8% (в 2020-2021 – 93%), качество знаний – 59,1% (в 2020-2021 – 59,7%). Диаграмма представлена на рисунке 1:



Рисунок 2.1. Динамика показателей успеваемости и качества за три года



Рисунок 2.2. Динамика показателей успеваемости и качества обучения 1 курса за два учебных года



Рисунок 2.3. Динамика показателей успеваемости и качества обучения 2 курса за два учебных года

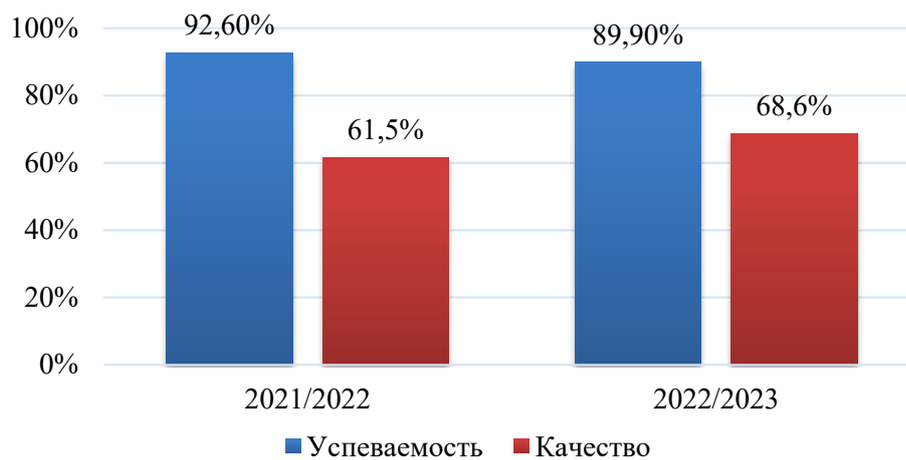


Рисунок 2.4. Динамика показателей успеваемости и качества обучения 3 курса за два учебных года



Рисунок 2.5. Динамика показателей успеваемости и качества обучения 4 курса за два учебных года

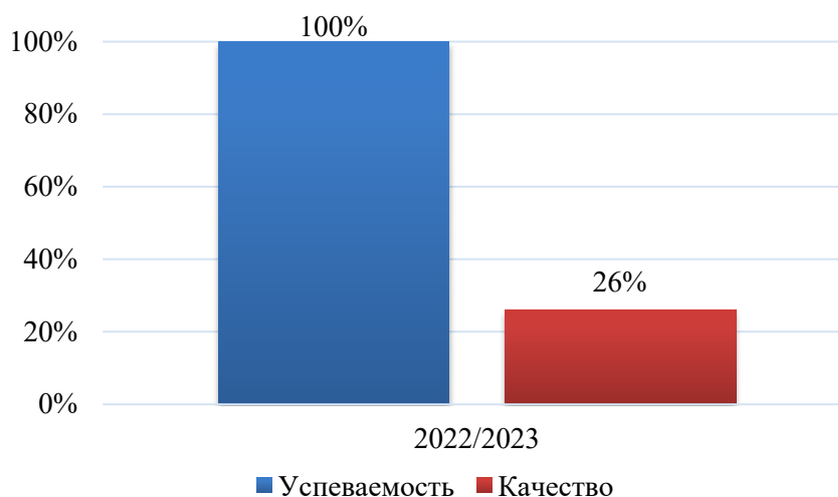
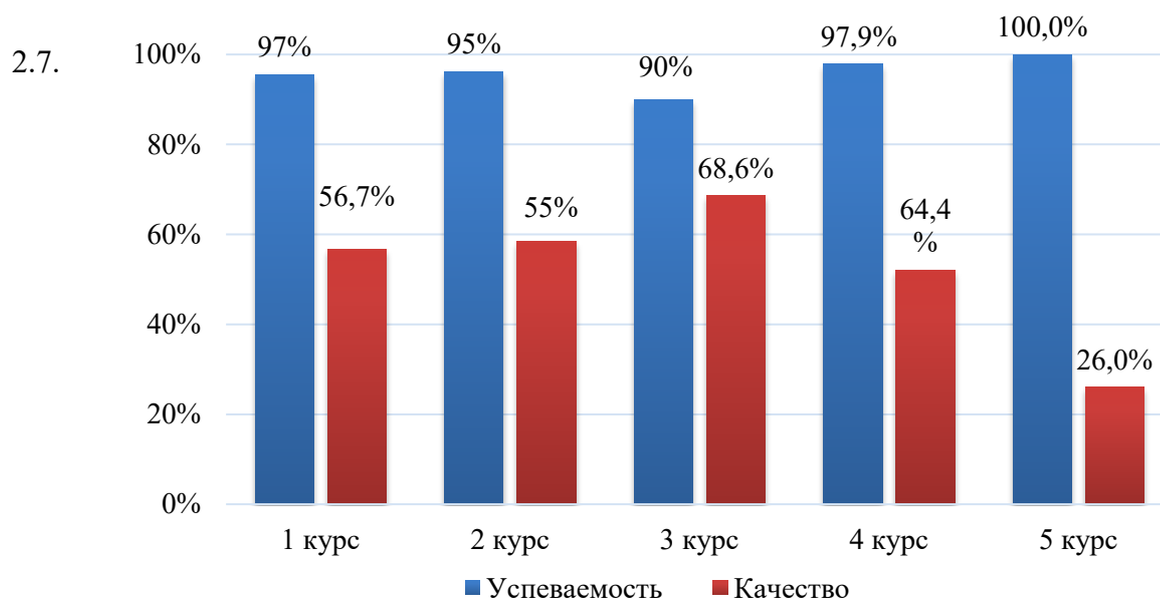


Рисунок 2.6. Показатели успеваемости и качества обучения 5 курса за учебный год



Успеваемость и качество по курсам за 2022-2023 учебный год

Рекомендации по повышению успеваемости и качества обучения

Одна из причин низкой успеваемости обучающихся – это низкая посещаемость. Необходимо вести строгий контроль посещаемости учебных занятий по всем специальностям, реализуемым в колледже. Продолжить работу, направленную на повышение учебной мотивации у студентов. Уделять особое внимание на повышение качества успеваемости, использовать имеющийся резерв студентов, потенциально способных обучаться на «хорошо» и «отлично», постоянно контролировать их успеваемость по учебным предметам, вызывающим трудности, координировать действия с ведущими преподавателями. Усилить работу со слабоуспевающими и одаренными студентами

Потеря контингента по годам

Учебный год	1 курсы	2 курсы	3 курсы	4 курсы	5курсы	Всего	%
2019-2020	4	29	10	5	-	48	3,86%
2020-2021	13	15	17	14	-	59	4,3%
2021-2022	9	16	21	13	-	59	4,3%
2022-2023	11	12	9	16	4	52	3,7%

Причины отчислений

- По личному заявлению - 22
- За нарушение Устава Колледжа - 19
- Перевод в другое образовательное учреждение - 11

Большой процент отчисленных связан с низким уровнем знаний и мотивации к обучению студентов. Основной процент отчислений происходил по собственному желанию и по причине пропусков занятий по неуважительной причине.

Для сохранности контингента были приняты следующие меры: неоднократные беседы кураторов и заместителей директора с обучающимися и их родителями, регулярная работа со студентами и их родителями на штабе профилактики, своевременное уведомление родителей о пропусках и академической задолженности обучающихся.

За 2022-2023 учебный год в порядке перевода было принято 19 студентов на разные курсы. Потеря

контингента составляет 33 человека.

По результатам анализа структуры контингента обучающихся можно сделать вывод: работу по сохранению контингента необходимо усилить. Следует отметить, что сохранность контингента является приоритетным направлением в работе образовательного учреждения и выступает одним из основных критериев оценки качества деятельности образовательного учреждения.

В соответствии с требованиями ФГОС 334 выпускника в июне 2023 года прошли государственную итоговую аттестацию. Качество на выпуске составило 90%, 55 выпускников получили дипломы с отличием.

Год	Количество выпускников	Дипломы с отличием
2018-2019	160	12
2019-2020	218	30
2020-2021	273	28
2021-2022	298	37
2022-2023	334	55



Рисунок 2.8. Соотношение количества выпускников и выпускников, получивших дипломы с отличием, по учебным годам

№	Специальность	Группа	Количество выпускников	Количество «5» ВКР/ДЭ	Количество «4» ВКР/ДЭ	Количество «3» ВКР/ДЭ	Диплом с отличием	Успеваемость	Качество	Средний балл 2023
1	09.02.02 Компьютерные сети	КС 9-12	28	16	11	1	4	100	96	4,5
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	ИС 9-5	26	15/13	11/13	0/0	11	100	100	4,6
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	ИС 9-6	25	10/5	11/14	4/6	2	100	88	4,2
4	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по видам)	АП 9-19	26	22	4	0	8	100	100	4,8

5	15.02.08 Технология машиностроения	ТТ 9-17	22	11	7	4	2	100	82	4,3	
6	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	РП 9-1	28	18/5	8/11	2/12	3	100	89,2	4,6	
7	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	РП 9-2	32	12/0	9/2	11/30	0	100	66	4	
8	22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	МТ 9-8	18	11	7	0	1	100	100	4,6	
9	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	ОП 9-11	26	14	10	2	8	100	92	4,5	
10	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ТМ-41	25	12	13	0	4	100	100	4,5	
11	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ТМ-42	20	3	8	9	1	100	55	3,7	
12	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ЭБ 9-1	20	15/11	5/6	0/3	8	100	100	4,8	
13	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	ЧПУ 9-9	24	19	5	0	3	100	100	4,8	
14	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	ЧПУ 9-10	14	8	6	0	0	100	100	4,6	
	ИТОГО		12	334/ 131	186/34	115/46	33/51	55	100	90,5	4,5

Вывод: Реализуемые основные профессиональные образовательные программы по профессиям и специальностям среднего профессионального образования соответствуют требованиям ФГОС СПО по профессиям и специальностям.

3. Приемная кампания 2023 года

Подготовительная работа. Формирование приёмной комиссии колледжа

На основании нормативных документов был разработан Порядок приёма в ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» в 2023 году (в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г.; приказом Министерства Просвещения Российской Федерации № 457 от 02.09.2020г. «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» и сформирована приемная комиссия колледжа.

Для организации работы приемной комиссии колледжа был составлен график работы приемной комиссии, собрана и подготовлена соответствующая документация (лицензия на право ведения образовательной деятельности, свидетельство о государственной аккредитации, Устав колледжа, план набора, рекламная продукция, информационные материалы), бланки; оформлено помещение (учебный кабинет №116) приемной комиссии наглядными материалами по приему, оформлены информационные стенды.

Профориентационная и информационно-рекламная работа

Основные приоритеты в области профориентации установлены Планом профориентационной работы колледжа. Среди основных форм профориентации можно указать следующие мероприятия, проводимые колледжем:

- проведение Дня открытых дверей колледжа с презентацией специальностей и посещением кабинетов, лабораторий и учебных мастерских колледжа;
- участие в ярмарках, выставках;
- распространение профориентационных и рекламных материалов;
- непосредственная информационная работа с посетителями сотрудниками приемной комиссии (консультации в приемной комиссии с обратившимися, ответы на телефонные звонки, почтовые запросы, включая поступившие по электронной почте);
- администрацией колледжа были размещены информационные материалы в СМИ, в сети Интернет, а также подготовлена и организована серия рекламно-информационных материалов и интервью на телевидение.

Использование информационных технологий в работе с абитуриентами

В соответствии с требованиями Министерства образования и науки Российской Федерации приёмной комиссией совместно с ведущим инженером программистом функционировал раздел - приёмная комиссия на сайте колледжа. Содержание раздела было обновлено. На титульной странице в разделе «Абитуриенту» созданы подразделы: запись на прием, рейтинг абитуриентов, прием 2023, специальности/профессии, документы для поступающих, график работы приемной комиссии.

В период приёма документов с целью информационной поддержки абитуриентов на сайте колледжа и информационных стендах приемной комиссии публиковалась и обновлялась информация о количестве поданных заявлениях и рейтинге аттестатов.

Абитуриенты имели возможность задавать интересующие их вопросы и подавать документы по электронной почте. Содержание сообщений в основном заключалось в вопросах, связанных с организацией приема, содержанием образования, наличием бюджетных специальностей и т.д.

Проведение приема

Прием документов на специальности/профессии с очной формой обучения на места, финансируемые за счет средств бюджета Республики Татарстан, проводился в соответствии с порядком приема с 15 июня по 15 августа 2023 г. включительно.

Прием на 2023/2024 учебный год осуществлялся по следующим образовательным программам:

Контрольные цифры приема

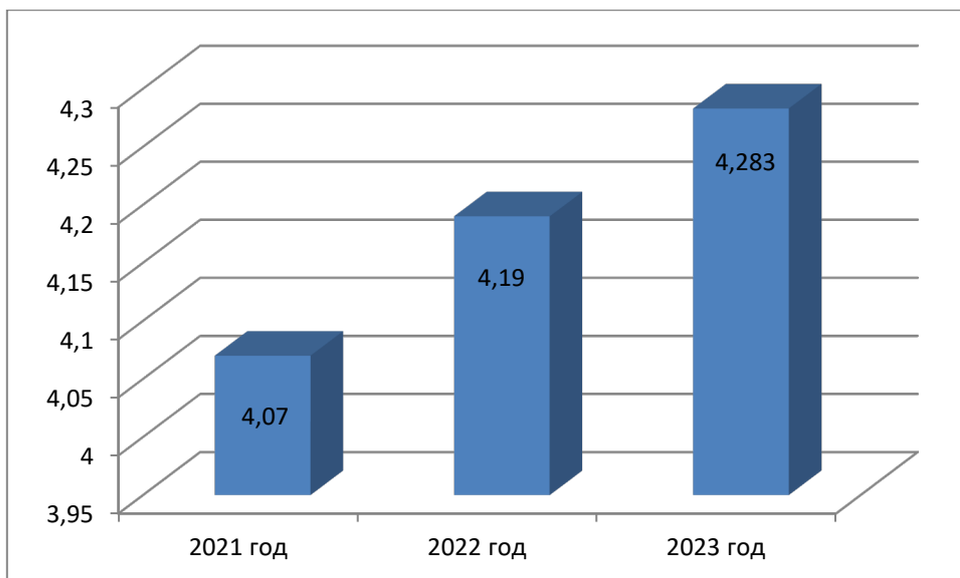
Код специальности	Специальность	Уровень образования	Количество человек	Количество групп
09.02.07	Информационные системы и программирование	Основное общее	25	1

15.02.16	Технология машиностроения	Основное общее	50	2
15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	Основное общее	25	1
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	25	1
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Основное общее	25	1
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Основное общее	25	1
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	25	1
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	25	1
15.01.23	Наладчик станков и оборудования в механообработке	Основное общее	50	2

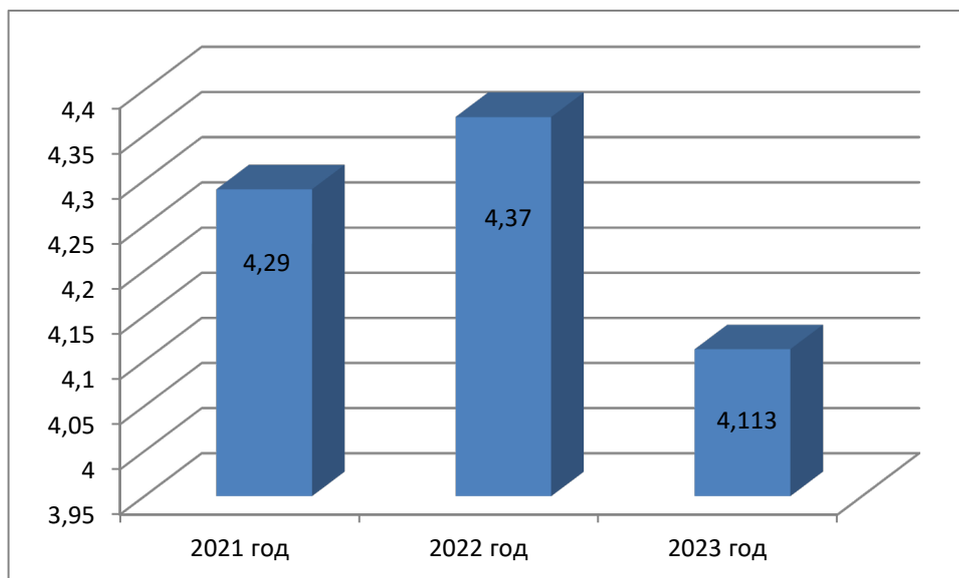
Далее приведены данные, отражающие количество и состав абитуриентов, принявших участие в конкурсе на бюджетные места:

№ п/п	Специальность / Профессия	Количество поданных заявлений	Проходной балл аттестата при зачислении на бюджет	Средний балл аттестатов, зачисленных абитуриентов на бюджет
1.	09.02.07 Информационные системы и программирование	163	4,632	4,782
2.	15.02.16 Технология машиностроения	105	4,400-25 4,263-50	4,486 - 25 4,334 - 50
3.	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	57	4,316	4,616
4.	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	58	3,895	4,082
5.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	38	3,632	3,794
6.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	71	4,105	4,328
7.	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	60	4,105	4,408
8.	15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	159	4,263 - 25 4,105 - 50	4,327 - 25 4,196 - 50
9.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	38	3,526	3,757
	ИТОГО:	749	4,113	4,283

Количество абитуриентов, поступивших на внебюджетное обучение – 104 человек.
Средний проходной балл по колледжу (бюджет) составил – 4,283 (2021 год – 4,07; 2022 – 4,19).



Средний балл аттестатов, зачисленных абитуриентов (бюджет) составил – 4,113 (2022 год – 4,37; 2021 год – 4,29).



Далее приведены сведения по конкурсу на место (чел. на место):

Специальность / Профессия	Контрольные цифры приема	Общее количество поданных заявлений, ед.	Конкурс на место составил (чел. на место)	Контрольные цифры приема		Общее количество поданных заявлений, ед.	Конкурс на место составил (чел. на место)
				2022 год	2023 год		
09.02.07 Информационные системы и программирование	25	121	4	25	163	6	
15.02.08 Технология машиностроения	50	137	2	50	105	2	
15.02.11 Техническая эксплуатация и	25	73	3	25	57	2	

обслуживание роботизированного производства						
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25	89	3	25	58	2
22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	-	-	-	25	38	1,5
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	96	3	-	-	-
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	96	3	25	71	2
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25	49	2	25	60	2
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	49	2	-	-	-
15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	25	78	3	50	159	3
15.01.05 Сварщик (ручного и частично механизированной сварки (наплавки))	-	-	-	25	38	1,52
ИТОГО:	250			275		

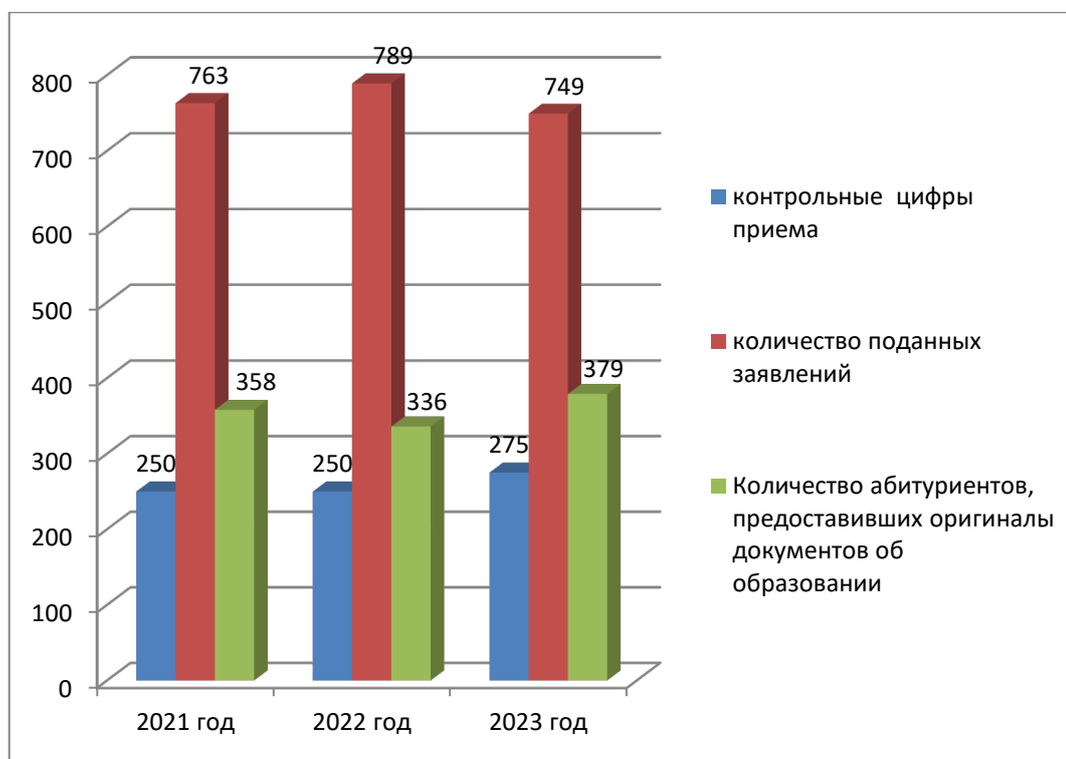


Рисунок 3.1. Сравнительный итог по общему количеству поданных заявлений за 2021, 2022, 2023 годы

Далее рассмотрим динамику увеличения среднего балла аттестата, зачисленных абитуриентов.

Специальность /Профессия	2020 год	2021 год	2022 год
09.02.07 Информационные системы и программирование	4,61	4,67	4,782
15.02.08 Технология машиностроения	4,27	4,25	4,486 - 25 4,334 - 50
15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	4,42	4,52	4,616
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	3,97	4,02	4,082

22.02.04 Металловедение и термическая обработка металлов	-	-	3,794
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	4,53	4,53	-
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	4,26	4,40	4,328
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	4,20	4,29	4,408
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	4,29	4,43	-
15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	4,08	4,20	4,327 - 25 4,196 - 50
15.01.05 Сварщик (ручного и частично механизированной сварки (наплавки))	-	-	3,757

С целью качественного набора абитуриентов инженерно-педагогический коллектив колледжа проводил планомерную профориентационную работу с обучающимися школ города.

Заключение и выводы

Особенностями приёмной кампании 2023 года можно указать – высокие контрольные цифры набора абитуриентов – 275.

План набора был выполнен на 100%, а также был набор в группы на дневное внебюджетное отделение.

Исходя из этого, на следующий год необходимо также продуктивно организовать профориентационную и информационно-рекламную деятельность, важность которой возрастает в связи с повышением мобильности выпускников, усложнением демографической ситуации, росте конкуренции на рынке образовательных услуг.

Подготовить план профориентационной работы и обсудить на каждой ПЦК, применив новые нестандартные, инновационные формы профориентационной работы. Ответственные: председатели ПЦК, преподаватели высшей квалификационной категории. Срок – 13.09.2023г.

Целесообразна также организация систематического обучения технических секретарей приемной комиссии нормативно-правовому и методическому обеспечению работы в период набора абитуриентов при условии возникновения неординарных ситуаций (изменение действующей нормативной базы).

Необходимо усиление профориентационной работы среди выпускников общеобразовательных школ г. Набережные Челны и районов Республики Татарстан.

4. Движение «Профессионалы»

Одной из приоритетных задач системы среднего профессионального образования в Республике Татарстан является участие в чемпионатном движении «Профессионалы», направленные на демонстрацию компетенций конкурсантов и работу по формированию прототипов «продуктов» в определенной экономической области. За эти годы в коллективе накоплен опыт проведения отборочных, Республиканских, Региональных чемпионатов, участия в Национальных чемпионатах 2014-2021 годы, участия в составе команды Российской Федерации в мировом чемпионате в Бразилии 2015 году.

Ежегодно команда колледжа участвует в следующих компетенциях чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы»:

- Инженерный дизайн САПР;
- Изготовление прототипов;
- Реверсивный инжиниринг;
- Реверсивный инжиниринг Юниоры;
- Интернет вещей;
- Обслуживание грузовой техники;
- Обслуживание тяжелой техники;
- Промышленная робототехника;
- Промышленная робототехника Юниоры;
- Экспедирование грузов;
- Управление складированием;
- Управление складированием Юниоры;
- Командные работы на производстве;
- Командные работы на производстве Юниоры;
- Токарные Работы на станках с ЧПУ;
- Фрезерные работы на станках с ЧПУ;
- Токарные Работы на станках с ЧПУ Юниоры;
- Фрезерные работы на станках с ЧПУ Юниоры;
- Водитель грузовика.

В 2023 году команда колледжа приняла участие в Республиканском этапе. Результаты представлены ниже в таблице.

Результаты участия ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» в Республиканском этапе чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы»

№ п/п	Наименование компетенции	Результат
1.	Обслуживание грузовой техники	1 место
2.	Аддитивное производство	1 место
3.	Аддитивное производство	3 место
4.	Аддитивное производство-ЮНИОРЫ	3 место
5.	Инженерный дизайн САПР	2 место
6.	Обслуживание тяжелой техники	1 место
7.	Реверсивный инжиниринг	1,2 место
8.	Реверсивный инжиниринг - Юниоры	1 место
9.	Промышленная робототехника	1 место
10.	Промышленная робототехника -ЮНИОРЫ	1,2,3 места
11.	Интернет вещей	1,2,3 место
12.	Экспедирование грузов	1 место
13.	Управление складированием	1,2,3 места
14.	Командные работы на производстве	1 место
15.	Командные работы на токарных универсальных станках	2 место
16.	Командные работы на производстве Юниоры	1,2 место
17.	Токарные Работы на станках с ЧПУ Юниоры;	1 место

18.	Фрезерные работы на станках с ЧПУ Юниоры;	2 место
19.	Проектирование нейроинтерфейсов	1 место
20.	Инженер-технолог	1,2,3 место
21.	Металловедение	1,2,3 место
22.	Водитель грузовика	1,2,3 место

**Результаты участия ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»
в Национальный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы»**

№ п/п	Наименование компетенции	Результат
1.	Реверсивный инжиниринг	1 место
2.	Фрезерные работы на станках с ЧПУ	1 место
3.	Реверсивный инжиниринг Юниоры	2 место
4.	Управление складированием	2 место

Демонстрационный экзамен, выпуск 2023

№ п/п	Наименование компетенции	Количество обучающихся	Вид аттестации
1.	Обслуживание грузовой техники	46	ПА
2.	Интернет вещей	26	ПА
3.	Бухгалтерский учет	20	ГИА
4.	Промышленная робототехника	50	ГИА
5.	ВЕБ-технологии	85	ПА
6.	Инженер технолог машиностроения	22	ПА
7.	Токарные работы на станка с ЧПУ	20	ПА
8.	Фрезерные работы на станках с ЧПУ	21	ПА

5. Производственное обучение

Основу реальных компетенций в области профессиональной деятельности обучающихся закладывают практики. Планирование и организация практики на всех ее этапах обеспечивает: последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практики к другому; целостность подготовки рабочих и специалистов к выполнению основных трудовых функций; связь практики с теоретическим обучением.

Содержание всех этапов практики определялось требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО, программами практики.

Производственное обучение осуществляется на основе утвержденного графика учебно-производственной деятельности на 2022/2023 учебный год.

Всего практикой охвачено – 2257 обучающихся: из них учебной практикой – 1004 чел., производственной практикой (практика по профилю специальности) – 968 чел., производственной практикой (преддипломной) – 285 чел.

Базы организации производственных практик

Шифр	Специальность (профессия)	Организации
15.01.23	Наладчик станков и оборудования в механообработке	ПАО «КАМАЗ» ООО «ЦФ КАМА» ООО «Федерал-Могул Набережные Челны» ООО НПП «Хортум» ООО ПП Кам Стандарт АО «Ремдизель» ООО «ЭКО ТрансСервис»

		ООО «РОСТМАШ» АО КМК «ТЭМПО» ЗАО «ПТФК «ЗТЭО»
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств	ПАО «КАМАЗ» ООО «Челны-Бройлер» ООО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР «КОНТУР» ООО «Джошкунуз Алабуга» АО «Завод фильтров Седан», АО «Гидроэлектромонтаж», ООО «КамСпецГрупп»
15.02.08	Технология машиностроения	ПАО «КАМАЗ» ЗАО «КАМА ДИЗЕЛЬ» ООО «Федерал-Могоул Набережные Челны» ЗАО ПТФК «ЗТЭО», ООО «ПИЛИГРИММ» ООО "НПО "РОСТАР" ООО «КамаЗстройиндустрия» АО «Внешнеторговая компания «КАМАЗ»
15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	ПАО «КАМАЗ» ЗАО «ПТФК «ЗТЭО» ООО "НПО "РОСТАР" ООО «САТУРН»
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ПАО «КАМАЗ»
22.02.04	Металловедение и термическая обработка металлов	ПАО «КАМАЗ» ООО «ЦФ КАМА»
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	ООО «Кит Авто» ООО «ЛТ Глобал Форвардинг» ООО «МЕХУБОРКА-ЗАКАМЬЕ» ООО «ТЭК Олимп» ООО «MSL» ИП Золотарь В.В. ООО ХК «Кама-Тракс» ООО «РусВо» ПАО «КАМАЗ» ООО «Транспортная Логистическая компания» ООО ТКФ «КАМА-ТРАКС»
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ПАО «КАМАЗ» АО «Ремдизель» ЗАО «КАММИНЗ-КАМА» ООО «Подвеска» ООО «АЛЬФАСКАН» ООО «Регион-Сервис» ЧПОУ «Престиж» ООО «ЛидерТрак», ООО Транспортно-коммерческая фирма «Кама-Тракс» ООО ТК «Закамье», ООО «Лат-Транссервис», ООО «УК ТрансТехСервис», ЗАО «КАММИНЗ-КАМА», ООО «Авторемстрой», ООО ТД «Кориб»
09.02.02	Компьютерные сети	ООО «ТЕХНИКС-РУС» ООО «ЭКСПЕРТ ПЛЮС» МАОУ СОШ №51 ООО «КопиЛайт» ПАО «КАМАЗ» Управление образования и по делам молодежи

		Исполнительного комитета г. Наб. Челны ООО «АККОМ» ООО ТД АККОС-Челны»
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	ПАО «КАМАЗ» ГАУ «Технопарк в сфере высоких технологий IT – Парк» ООО «Новые Системы Безопасности» АО «Ремдизель» ООО «Авто-Технология», ООО «Доктор Ластик» ООО «ТД Челны-хлеб» ООО «Палитра-ТЕК» Автономная некоммерческая организация «Детский технопарк «Кванториум» ООО «ЦФ КАМА»
09.02.07	Информационные системы и программ	ПАО «КАМАЗ» ООО «ЗПСК» ООО «КопиЛайт» ООО «МСК-Индиго» МАУК ГКЦ «Эврика» МАУ «Центр ПТО МУ города» ООО Компания «АВТОДЕТАЛЬ» ООО «Федерал-Могоул Набережные Челны» АО «Ремдизель» ООО «Центр обслуживания бизнеса» ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ» ООО ТД «Челны- хлеб» ПАО «Таттелеком» ООО «МИДКОМПЛЕКТ» ООО «ТД ХИМ» ООО «Аквилон» АО «Форт Диалог» ГКУ «ЦЗН г. Наб.Челны» ООО «НЧТЗ» МБОУ СОШ №30 ООО «КамЭнергоСервис» IT –Парк
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	ПАО «КАМАЗ» АО «Ремдизель»
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Технический колледж им. В.Д. Поташова

6. Трудоустройство выпускников 2023 года

Трудоустройство выпускников программ СПО рассматривается как один из ключевых факторов, определяющих соответствие их квалификации требованиям современной экономики. Востребованность экономикой выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования является одним из основных и объективных показателей качества подготовки кадров. Независимость этого показателя определяется в первую очередь рынком труда в регионе, а работа в течение двух-трех лет является индикатором взаимодействия работодателя и образовательной организации. Кроме этого, востребованность выпускников образовательной организации является важным индикатором эффективности и результативности деятельности образовательной организации.

Наш колледж всегда готов прийти на помощь своим выпускникам в решении разных проблем, в том числе и в вопросе трудоустройства. В колледже разработана специальная программа помощи в трудоустройстве выпускников основанная на погружении студента в деловую атмосферу производственных отношений наших социальных партнеров, чтобы студент к завершению обучения выбрал предприятие или организацию куда он может пойти работать.

Тесное сотрудничество с социальными партнёрами, организациями и предприятиями города Набережные Челны позволяет нам быть уверенными в будущем наших студентов.

В чём заключается это сотрудничество? Это:

- совместное участие в разработке основных профессиональных образовательных программ;
- участие в проведении профориентационной работы с абитуриентами;
- заключение целевых договоров на обучение в колледже;
- организация и проведение учебной и производственной практики, преддипломной практики;
- участие представителей организаций в экзаменах (квалификационных) и в работе государственной экзаменационной комиссии (ГЭК);
- проведение совместных с работодателями организационных мероприятий (презентаций, семинаров, конференций, ярмарок вакансий);
- организация временной занятости студентов колледжа;
- непосредственное трудоустройство выпускников колледжа.

На протяжении всего обучения, от первого курса до выпуска студент находится в поле зрения потенциальных работодателей. Итогом обучения является возможность выпускника выбирать среди предложений работодателей, поступающих к нему.

Кроме этого непосредственно в колледже:

- оказывается, выпускникам практическая помощь в трудоустройстве и профессиональной ориентации поступления в ВУЗы;
- проводится сбор, обобщение, анализ и предоставление студентам и выпускникам информации о вакансиях, предлагаемых работодателями по соответствующим специальностям, реализуемым в колледже;
- осуществляется взаимодействие с местными органами власти, в том числе с территориальными органами государственной службы занятости населения, общественными организациями и объединениями;
- проводится исследование рынка труда и потребности экономики города Набережные Челны с целью внесения предложений по корректировке рабочих учебных планов и открытию новых специальностей;
- оказывается, помощь в адаптации студентов к рынку труда;
- проведение совместных с работодателями организационных мероприятий (презентаций, семинаров, мастер-классов, конференций, ярмарок вакансий, дней карьеры);
- проводится консультирование студентов по вопросам трудового законодательства о занятости;
- осуществляется психологическая консультационная поддержка студентов при трудоустройстве;
- организована работа по сбору сведений от работодателей, подтверждающих трудоустройство выпускников;
- проводится анкетирование выпускников о профессиональных намерениях.

Сведения о выпускниках по годам

Год выпуска	Количество выпускников	Из них							
		Работают по специальности	%	Продолжили обучение в ВУЗах	%	Служба в ВС	%	Декретный отпуск	%
2019	159	78	49	17	11	51	32	-	-
2020	218	135	62	34	16	49	22	-	-
2021	273	139	50	42	15	92	34	-	-
2022	298	154	52	58	19	86	29	-	-

2023	334	194	58	50	15	87	26	-	-
------	-----	-----	----	----	----	----	----	---	---

В результате проводимой работы в 2023 году из 334 выпускников трудоустроены – 194 (58%), 87 выпускников (26%) призваны в ряды Вооруженных сил РФ. Из общего числа выпускников 50 (15%) продолжили обучение в ВУЗах (по очной форме) и 28 (8,4%) (по заочной форме). Анализ востребованности выпускников показывает, что на учете в службе занятости наших выпускников нет.

В ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» образовательная деятельность организована в соответствии с нормативными документами, ФГОС и позволяет создать условия для качественного освоения реализуемых программ подготовки специалистов среднего звена.

7. Кадровое обеспечение

Колледж укомплектован педагогическими кадрами, административно-управленческим персоналом и учебно-вспомогательным составом. Квалифицированный преподавательский состав позволяет обеспечить достаточно высокий уровень профессиональной подготовки специалистов. Основные принципы кадровой политики направлены:

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

По состоянию на 01.04.2024 г. образовательный процесс в колледже обеспечивают 65 преподавателей, из них 53 человека - штатные преподаватели, 6 преподавателей - внутренние совместители, 6 - внешние совместители и 7 человек - мастера производственного обучения (4 штатных сотрудника, 3 внешних совместителя). В таблице 1 приведены данные об общей численности педагогических работников.

№ п/п	Должности	Количество
1	Преподаватели - штатные	53
2	Преподаватели - внешние совместители	6
3	Преподаватели - внутренние совместители	6
4	Мастера производственного обучения штатные	4
5	Мастера производственного обучения – внешние совместители	3
6	Педагоги дополнительного образования, преподаватель-организатор ОБЖ, педагог-организатор, социальный педагог, методисты и педагог-психолог	7

Реализация основных профессиональных образовательных программ по специальностям/профессиям (программы подготовки специалистов среднего звена/ программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих) в колледже обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин и профессиональных модулей, что положительно сказывается на подготовке выпускников. Сведения о качественном составе руководящих и педагогических работников колледжа следующие: имеют высшее образование: руководители – 100%, преподаватели – 64 человека (98,5%), мастера производственного обучения – 4 человека (57,1%).

В колледже организована работа по мотивации и подготовке педагогических работников к аттестации на квалификационную категорию. Количество преподавателей и мастеров производственного обучения, имеющих квалификационную категорию – 43 человека, что составляет 59,7 %, в том числе 21 человек имеют высшую квалификационную категорию, 22 – первую квалификационную категорию. В 2023 году в колледже было подготовлено 12 человек к

аттестации на соответствие требованиям квалификационной категории по должности «преподаватель»: 6 человек аттестованы на первую квалификационную категорию, 6 человек - на высшую квалификационную категорию.

В колледже работают опытные педагогические работники, имеющие большой стаж педагогической работы. На работу привлекаются и молодые кадры из числа собственных выпускников. В должности мастера производственного обучения работает выпускник 2023 года. Сведения о профессиональном стаже педагогических работников (без учета внутренних совместителей) представлены на рисунке 7.1.

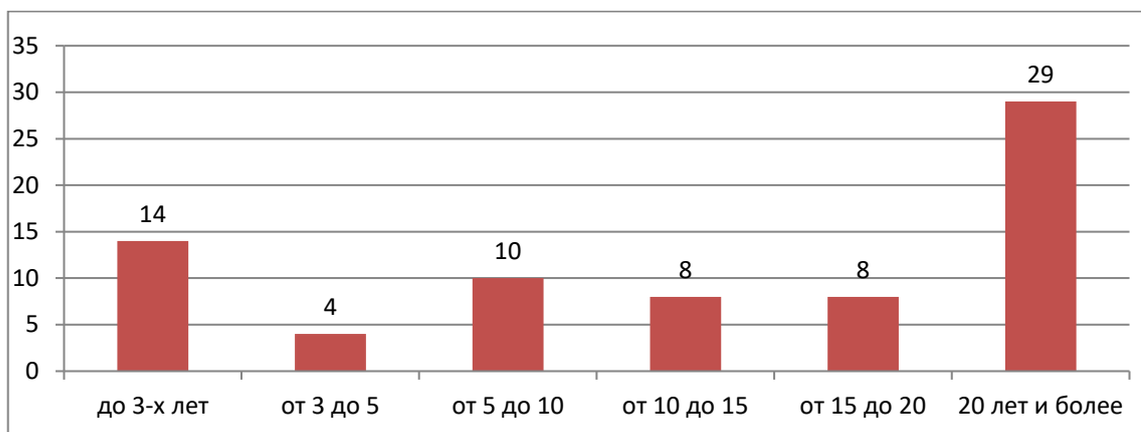


Рисунок 7.1. Сведения о профессиональном стаже педагогических работников (без учета внутренних совместителей)

В настоящее время в колледже работает 4 человека, имеющих степень кандидата наук. Почетное звание «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» имеет 1 человек. Награждены: нагрудным знаком «За заслуги в образовании РТ» - 16 чел., Почетной грамотой Министерства образования и науки РТ – 10 человек, Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ – 3 человека, знаком отличия Министерства просвещения РФ «Отличник просвещения» – 1 человек. В 2023 году ведомственными наградами Министерства образования и науки Республики Татарстан награждены: заместитель директора по учебно-воспитательной работе Попова Л.И. (нагрудный знак «За заслуги в образовании РТ»), преподаватель Гурьянов О.В. (нагрудный знак «За заслуги в образовании РТ»), преподаватель Фаррахова А.Н. (нагрудный знак «За сохранения и развитие языков, культур и традиций»), преподаватель Тавлинова Д.А. (нагрудный знак «Яшь мөгаллим»), преподаватель Гайдабура В.И. (знак отличия «Отличник сферы образования и науки РТ»). Почетной грамотой Министерства просвещения Российской Федерации награждена Кириллова В.И. - мастер производственного обучения. Почетное звание «Почетный работник сферы образования РФ» присвоено заместителю директора по учебной работе Ахметшиной А.Б.

С целью закрепления и развития кадрового потенциала в колледже создана система повышения квалификации педагогических и руководящих работников. Право педагогических работников на получение дополнительного профессионального образования по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года установлено Законом об образовании (п. 2 ч. 5 ст. 47). Периодичность прохождения повышения квалификации в течение этого периода устанавливается, ежегодно проводя диагностику уровня квалификации и профессионального мастерства преподавателей, информационных потребностей в нормативно-правовой документации, знаний в области педагогики, психологии, методики, а также перспектив развития. По результатам диагностики организуется переподготовка, повышение квалификации и стажировки педагогов на предприятиях по профилю специальности. Повышение квалификации преподавательского состава колледжа осуществляется по актуальным направлениям: проблематика реализации ФГОС СПО, эффективные образовательные технологии, информационная компетентность и др. Повышение квалификации преподавательского состава колледжа осуществляется в различных формах: курсы повышения квалификации, тематические семинары, вебинары, стажировки.

Особое внимание направлено на прохождение стажировок преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения на производстве с целью закрепления профессиональных знаний, умений и навыков, полученных в результате теоретической подготовки. Стажировки осуществляются для молодых преподавателей в целях изучения передового опыта, приобретения профессиональных и организационных навыков для выполнения обязанностей по занимаемой должности.

Вывод: кадровое обеспечение соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. Колледж располагает квалифицированными преподавательскими кадрами, имеющими соответствующий образовательный уровень, обеспечивающими подготовку по всем профессиональным образовательным программам, в соответствии с установленными требованиями.

8. Научно-методическая деятельность

Научно-методическая деятельность ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» представляет систему взаимосвязанных действий и мероприятий, направленных на всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства каждого преподавателя, развитие и повышение творческого потенциала педагогического коллектива в целом. Это основа для совершенствования процесса обучения и достижения качественного уровня образования, профессиональной подготовки, воспитания и развития обучающихся колледжа.

Поэтому, основным назначением научно-методической работы колледжа является создание условий для успешной адаптации, становления, профессионального развития и творческого саморазвития педагогических работников на основе выявления их индивидуальных особенностей и удовлетворения соответствующих образовательных потребностей, а также выявления, оформления и информационно-методического сопровождения педагогического опыта педагогов.

Основная цель научно-методической работы колледжа – организационно-методическое сопровождение образовательного процесса: разработка, корректировка нормативно-регламентирующего и учебно-методического обеспечения образовательных программ, проведение мероприятий, направленных на повышение качества образовательной деятельности преподавателей (в т.ч. НИР, посещение семинаров, мастер-классов и тренингов, прикрепление к региональным и федеральным инновационным площадкам), совершенствование методов контроля качества знаний обучающихся.

Основные задачи научно-методической работы колледжа:

- повышение качества образовательной деятельности педагогов;
- формирование и совершенствование нормативно-регламентирующей и научно-методической базы колледжа по специальностям и профессиям;
- организационно-методическое сопровождение процедур лицензирования и аккредитации образовательных программ колледжа;
- совершенствование учебно-методического обеспечения учебного процесса;
- активизация работы педагогического состава по привлечению обучающихся к научно-исследовательской и научно-практической деятельности колледжа, участию в олимпиадах и конкурсах.

Основные направления научно-методической работы:

- 1) формирование, корректировка и разработка нормативной локальной документации по научно-методической деятельности;
- 2) выполнение требований по укомплектованности кадрового состава и создание условий для профессионального развития педагогического персонала;
- 3) обеспечение лицензирования и аккредитации образовательных программ;
- 4) организация разработки системного содержания образовательных программ и его внедрение в образовательный процесс;
- 5) организация научно-методической работы педагогического персонала;
- 6) организация научно-исследовательской работы обучающихся.

В колледже сложилась работоспособная система методической работы, имеющая следующие структурные элементы: педагогический совет, научно-методический совет, предметно-цикловые комиссии (ПЦК).

Педагогический совет является высшим коллегиальным органом колледжа, координирующим вопросы учебно-воспитательной, производственной и методической деятельности. В части методической работы педагогический совет рассматривал такие вопросы, как организация методического сопровождения образовательного процесса; профессионально-педагогическая компетентность преподавателя – основа и условие качества образования; анализ работы педагогического коллектива по результатам посещения занятий.

Научно-методический совет путём целенаправленной работы с председателями, руководящими предметных (цикловых) комиссий, преподавателями колледжа осуществлял

координационное взаимодействие вопросов по организации научно-методической деятельности колледжа, обсуждения новых методических, нормативных и инструктивных материалов, помогал отдельным категориям работников в зависимости от цели и содержания рассматриваемых вопросов.

Объединяющим центром методической работы колледжа является методический кабинет, одна из задач которого – консолидация методической деятельности преподавателей. Здесь организуются консультации для преподавателей, накапливается материал – портфолио преподавателей с учебно-методическими разработками, ведётся совместная с председателями предметных цикловых комиссий работа.

Для более эффективной работы в колледже работает 3 предметно-цикловые комиссии:

- Общеобразовательные и экономико-технические дисциплины (председатель Фомичева А.А.);
- Машиностроение (председатель Астраханцева С.М.);
- Информатики и технических дисциплин (председатель Гильязутдинова И.Ф.).

Согласно плану работы предметно-цикловых комиссий, проведены заседания, на которых рассматривались методические указания, разработанные педагогами, экзаменационные материалы, вопросы совершенствования методического и профессионального мастерства преподавателей, изучался передовой опыт.

Повышение профессионального уровня педагогов осуществлялось по нескольким направлениям:

- самообразование – работа над индивидуальными методическими темами;
- взаимопосещение занятий – обмен опытом на открытых занятиях;
- выступления на методических семинарах.

Педагогами колледжа осваиваются и внедряются в преподавание дисциплин инновационные методики обучения и технологии. В учебный процесс прочно вошло модульное обучение, интерактивные и цифровые технологии, кейс технологии, а также игровые технологии.

Основной задачей организационной работы методического кабинета являлось планирование и организация деятельности коллектива колледжа по вопросам методического сопровождения образовательного процесса: составлен план методической работы, планы повышения квалификации, проводились консультации преподавателей по вопросам составления и оформления календарно-тематических планов и рабочих программ, разработке комплексного учебно-методического обеспечения дисциплин. Велась работа по информационному наполнению сайта колледжа. Оказывалась помощь председателям ПЦК при проведении предметных недель, конференций. Осуществлялся подбор методических материалов для занятий, внеклассных мероприятий, оформления методических разработок.

Одной из форм методической работы является работа педагога над повышением собственного профессионального и педагогического мастерства посредством самообразования. Преподаватели разрабатывали материалы по комплексному методическому обеспечению преподаваемых дисциплин, готовили лекции, доклады, участвовали в разработке открытых уроков, в коллективных формах методической работы, изучали научно-педагогическую литературу и методические рекомендации.

Выполняя одну из задач внедрения ФГОС, формирование новой современной учебно-методической базы, обеспечивающей реализацию образовательных программ, были: дополнены и скорректированы локальные акты, регламентирующие внедрение ФГОС, с учетом требований нового федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».

Одним из главных направлений методической работы является постоянное совершенствование педагогического мастерства, повышение квалификации педагогических кадров.

Список руководящих работников, инженерно-педагогических работников,
прошедших в 2023 году повышение квалификации

№ п/п	Сотрудник	Методическая комиссия	Вид повышения квалификации	Курс
1.	Бурганова Светлана Мунировна		Педагогическая	Менеджмент в образовании: эффективное управление ресурсами образовательной организации
2.	Баранова Марина Александровна	Цикл машиностроения	Педагогическая	Современные подходы к содержанию и методике преподавания общепрофессиональных дисциплин и модулей в условиях реализации обновленных ФГОС СПО, внедрения в образовательную практику демонстрационного экзамена и программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
3.	Донцова Мария Владимировна	Цикл машиностроения	Педагогическая	Современные подходы к содержанию и методике преподавания общепрофессиональных дисциплин и модулей в условиях реализации обновленных ФГОС СПО, внедрения в образовательную практику демонстрационного экзамена и программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
4.	Танулбаева Айгуль Мирзафисовна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Современные подходы к содержанию и методике преподавания общепрофессиональных дисциплин и модулей в условиях реализации обновленных ФГОС СПО, внедрения в образовательную практику демонстрационного экзамена и программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
5.	Марышев Юрий Валерьевич	Цикл машиностроения	Педагогическая	Проектирование современного процесса преподавания общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей согласно ФГОС СПО, с учетом профессиональных стандартов и программы воспитания в условиях подготовки обучающихся к демонстрационному экзамену

6.	Хаметзянова Гузель Хаматнасыховна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональных компетенций и методологических подходов в преподавании естественнонаучных дисциплин в условиях интеграции, в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и программы воспитания
7.	Гильязутдинова Ильмира Фидаиловна	Цикл информатики и технических дисциплин	Педагогическая	Современные подходы к проектированию образовательных программ среднего профессионального образования (из них 16 часов по вопросам обучения детей с ОВЗ, в том числе с РАС)
8.	Малинина Любовь Александровна	Цикл информатики и технических дисциплин	Педагогическая	Современные подходы к проектированию образовательных программ среднего профессионального образования (из них 16 часов по вопросам обучения детей с ОВЗ, в том числе с РАС)
9.	Миннуллина Ризид Гариповна	Цикл информатики и технических дисциплин	Педагогическая	Современные подходы к проектированию образовательных программ среднего профессионального образования (из них 16 часов по вопросам обучения детей с ОВЗ, в том числе с РАС)
10.	Ахметшина Алла Борисовна	Цикл информатики и технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателей общеобразовательных, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин в условиях интеграции в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и реализации программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
11.	Гатаулин Ринат Хайруллаевич	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателей общеобразовательных, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин в условиях интеграции в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и реализации программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)

12.	Камалов Наиль Камильевич	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателей общеобразовательных, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин в условиях интеграции в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и реализации программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
13.	Назмутдинова Наиля Наилевна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателей общеобразовательных, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин в условиях интеграции в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и реализации программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
14.	Шимановская Эльмира Азатовна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателей общеобразовательных, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин в условиях интеграции в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и реализации программы воспитания (в том числе 16 часов по особенностям организации работы с детьми с ОВЗ)
15.	Западнава Надежда Николаевна	Цикл машиностроения	Педагогическая	Проектирование современного процесса преподавания общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей согласно ФГОС СПО, с учетом профессиональных стандартов и программы воспитания в условиях подготовки обучающихся к демонстрационному экзамену
16.	Газизова Елена Васильевна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Актуальные проблемы патриотического воспитания обучающихся в среднем профессиональном образовании (для классных руководителей и заместителей руководителей по воспитательной работе, реализующих программы СПО)

17.	Свежинкина Ольга Николаевна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагогическая	Совершенствование профессиональных компетенций и методологических подходов в преподавании общеобразовательных дисциплин в условиях интеграции, в образовательном процессе обновленных ФГОС СОО, ФГОС СПО и программы воспитания
-----	-----------------------------	--	----------------	---

В рамках федерального проекта «Профессионалитет» с целью максимально приблизить подготовку рабочих кадров к потребностям конкретных предприятий региона через создание образовательно-производственных кластеров, 7 преподавателей колледжа в 2023 году прошли повышение квалификации по теме «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии».

Список инженерно-педагогических работников, прошедших в 2023 году стажировку на профильных предприятиях отрасли

№	Сотрудник	Методическая комиссия	Вид повышения квалификации	Курс (тема стажировки)	База стажировки
1.	Астраханцева Светлана Маратовна	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях	Цель стажировки Обновление и углубление знаний в профессионально-деятельности посредством изучения опыта производственной деятельности современного машиностроительного предприятия, знакомство с новыми производственными технологиями	ЗД ПАО «КАМАЗ»
2.	Роднов Артем Александрович	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»
3.	Ильясова Гульшат Гайнтдиновна	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»
4.	Заплетаева Маргарита Александровна	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»
5.	Кириллова Валентна Ивановна	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»
6.	Марышев Юрий Валерьевич	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»

7.	Исламова Ольга Анатольевна	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»
8.	Баранова Марина Александровна	Цикл машиностроения	В форме стажировки на профильных предприятиях		ЗД ПАО «КАМАЗ»

Для руководителя учебно-методического отдела было очень важен рост профессиональной культуры преподавателей. Аттестация на квалификационную категорию способствует оптимальной самореализации педагога, является важнейшим рубежом в его профессиональной деятельности и органично включается в систему совершенствования его профессионально - педагогического уровня.

В отчётном периоде 10 преподавателей, согласно Приказа №66-67 «О проведении аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия занимаемой должности» в ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» прошли аттестацию на соответствие занимаемой должности.

№	Сотрудник	Методическая комиссия	Должность	Вид аттестации	Дата аттестации	Соответствует занимаемой должности
1.	Павельева Оксана Николаевна		Педагог-организатор	На соответствие занимаемой должности	13.03.2023 – 19.03.2023	Да
2.	Тихонова Оксана Анатольевна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Социальный педагог	На соответствие занимаемой должности	13.03.2023 – 19.03.2023	Да
3.	Гатина Альбина Мунировна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Педагог-психолог	На соответствие занимаемой должности	13.03.2023 – 19.03.2023	Да
4.	Трегубов Алексей Сергеевич	Цикл машиностроения	Мастер производственного обучения	На соответствие занимаемой должности	13.03.2023 – 19.03.2023	Да
5.	Свежинкина Ольга Николаевна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Преподаватель	На соответствие занимаемой должности	13.03.2023 – 19.03.2023	Да
6.	Газизова Елена Васильевна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Преподаватель	На соответствие занимаемой должности	20.03.2023 – 26.03.2023	Да
7.	Герасимова Ольга Владимировна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических дисциплин	Преподаватель	На соответствие занимаемой должности	20.03.2023 – 26.03.2023	Да
8.	Донцова Мария Владимировна	Цикл машиностроения	Преподаватель	На соответствие занимаемой должности	20.03.2023 – 26.03.2023	Да
9.	Западнава Надежда Николаевна	Цикл машиностроения	Преподаватель	На соответствие занимаемой должности	20.03.2023 – 26.03.2023	Да

10.	Кабилова Миляуша Илшатовна	Цикл общеобразовательных и экономико-технических	Преподаватель	На соответствие занимаемой должности	20.03.2023 – 26.03.2023	Да
-----	----------------------------------	--	---------------	--	----------------------------	----

13 преподавателей повысили (подтвердили) свою квалификационную категорию: 7 преподавателей высшей категории и 6 преподавателей первой категории.

№ п/п	ФИО педагогического работника	Дата	Категория
1.	Попова Лариса Ивановна	22.12.2023	Высшая
2.	Будкина Татьяна Николаевна	22.12.2023	Высшая
3.	Салахутдинова Зифа Фаниловна	22.12.2023	Высшая
4.	Кравченко Ирина Геннадьевна	22.12.2023	Высшая
5.	Заплетаева Маргарита Александровна	22.12.2023	Высшая
6.	Шелепова Анастасия Александровна	22.12.2023	Высшая
7.	Садыкова Гульшат Дамировна	22.12.2023	Высшая
8.	Газизова Елена Васильевна	22.12.2023	Первая
9.	Герасимова Ольга Владимировна	22.12.2023	Первая
10.	Сахапова Эльза Ниязовна	22.12.2023	Первая
11.	Ситдикова Руфия Райхановна	22.12.2023	Первая
12.	Хаметзянова Гузель Хаматнасыховна	22.12.2023	Первая
13.	Вахитова Назилия Наилевна	22.12.2023	Первая

Профессиональная компетентность преподавателя формируется и проявляется в собственной творческой деятельности. Исследовательская, творческая компетенция педагога является составной частью профессиональной компетентности и обеспечивает её эффективность. Эффективность научно-методической работы находит отражение в результативности участия педагогов в различных мероприятиях регионального, федерального, международного уровней:

	Публикации за 2023 год статей профессиональной направленности работников ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»
Уровень	Статьи (автор, тема, где опубликован, когда)
Республиканский	Кравченко И.Г. статья «Расширение образовательных возможностей в подготовке конкурентоспособных специалистов в условиях цифровизации учебного процесса», Республиканская научно-практической конференция «Трансформация учебного процесса в условиях цифровизации», гор. Казань, Международный центр компетенций Казанский техникум информационных технологий и связи, октябрь, 2023
	Кравченко И.Г. статья «Расширение образовательных возможностей в подготовке специалистов в условиях цифровизации учебного процесса», IX-ая Республиканская научно-практическая конференция для обучающихся и педагогических работников «Транспортные средства: от истории до инноваций», гор. Нижнекамск, ГАПОУ «Нижнекамский агропромышленный колледж», апрель 2023г.
	Малинина Л.А. Методические указания для проведения практических занятий по разделу «Основы алгоритмизации» учебной дисциплины «Основы алгоритмизации и программирования», гор. Казань, ГАПОУ «Казанский радиомеханический колледж», март 2023. Профессиональный конкурс «Мастерская новаторов» на лучшую методическую разработку по УГС 15.00.00 Машиностроение, 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника», 27.00.00 «Управление в технических системах», диплом III степени в номинации «Методические указания»
	Малинина Л.А., Миннуллина Р.Г. , «Роль педагога-наставника в организации и проведении демонстрационного экзамена в формате «Профессионалы», сборник статей Республиканской педагогической ярмарки «Методическая и методологическая компетентность педагога в реализации модели наставничества как механизма обеспечения качества образования и профессионального роста» гор. Нижнекамск, ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж», 24 ноября 2023, стр. 203-207, УДК 371 372 377 ББК 74.1 74.2 74.5,
	Соловьева Ф.А. Статья «Роль педагога-наставника в подготовке конкурентоспособного специалиста, отвечающего современным требованиям работодателей», Республиканская

	<p>педагогическая ярмарка «Методическая и методологическая компетентность педагога в реализации модели наставничества как механизма обеспечения качества образования и профессионального роста». г. Нижнекамск ноябрь 2023 г.</p> <p>Садыкова Г.Д. Публикация в сборнике материалов VII Республиканского профессионального конкурса преподавателей математики, посвященного 230-летию со дня рождения Н.И. Лобачевского среди преподавателей профессиональных образовательных организаций, гор. Набережные Челны, ГАПОУ «Камский строительный колледж им. Е.Н. Батенчука», 2023.</p> <p>Бочкарева Л.И. Публикация статьи в Республиканской научно-практической конференции «Стратегии и модели наставничества как инструмент решения приоритетных задач в системе среднего профессионального образования», г. Казань, ГАПОУ Казанский педагогический колледж 27 февраля 2023, сертификат за публикацию статьи</p> <p>Кириллова В.И. 2023-Год педагога и наставника: материалы Республиканского конкурса профессионального мастерства среди обучающихся и педагогических работников профессиональных образовательных организаций «Лучший по профессии» по профессии «Станочник», 16 февраля 2023года/ Казань, ГАПОУ «Казанский политехнический колледж», 2023. – 56 с. (Электронное издание)</p> <p>Заплетасева М.А. Статья и доклад - выступление «эффективная профориентационная работа со школьниками - залог качественного набора абитуриентов». Сборник материалов практико-ориентированного семинара «Роль педагога доп.образования в системе профориентационной работы с обучающимися образовательных организаций города Набережные Челны» в рамках региональной инновационной площадки «Программа развития технического творчества «Основы профессионального самоопределения обучающихся», 27 октября 2023. МАУДО «ЦДТГ№5».</p> <p>Шимановская Э.А. Республиканский конкурс методических разработок «Методы и средства профессионально-ориентированного обучения дисциплин общеобразовательного цикла, как фактор успешности студентов», Зеленодольск, ГАПОУ "Зеленодольский механический колледж" Операционные системы, 24.11.2023</p> <p>Ситдикова Р.Р. тема выступления «Наставничество как эффективный метод профессионального становления личности», вебинар «Реализация здоровые берегающих технологий в образовательных организациях», организованное и проведенное на платформе ОБРАЗОВАРИУМ, ЗАО «Новый Диск- трейд», 19.03.2023 г.</p>
Всероссийский	<p>Ахметглатыйпова Д.Д. Участие в круглом столе «Актуальные вопросы и пути их решения ЦЦОД «IT-куб», организованного в рамках хакатона по 3D-моделированию «FUTURE 3D», Альметьевск, 2023.</p> <p>Малинина Л.А., Миннуллина Р.Г. Статья: «Конкурсы профессионального мастерства как инструмент повышения качества среднего профессионального образования». Сборник статей Всероссийской педагогической научно-практической конференции «Инновационные идеи и методические решения в профессиональном образовании», УДК-377 ББК-74.47 Декабрь 2023 г./ Воронежская обл. Лиски: ГБПОУ ВО «Лискинский аграрно-технологический техникум», 1-20 декабря 2023. – 462с, стр. 429-432</p> <p>Соловьева Ф.А. Статья «Современные образовательные технологии в преподавании математических дисциплин в системе СПО», Всероссийская педагогическая научно-практическая конференция «Инновационные идеи и методические решения в профессиональном образовании», Воронежская область г. Лиски: ГБПОУ ВО «Лискинский аграрно-технологический техникум», 1-20 декабря 2023 г.</p> <p>Мурзина Т.А. статья, «Об использовании сленговой англоязычной лексики в разговорной речи», Научные исследования: фундаментальные и прикладные аспекты – 2023: сборник научных трудов. Вып. 1 / отв. ред. И. И. Фролова. – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2023. – 328 с. ISBN 978-5-8399-0795-9</p> <p>Мурзина Т.А. статья «Об особенностях пунктуации в русском и английском языках». Научные исследования: фундаментальные и прикладные аспекты – 2023: сборник научных трудов. Вып. 2 / отв. ред. И. И. Фролова. – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2023. – 112 с. ISBN 978-5-8399-0821-5</p> <p>Танулбаева А.М. Современный опыт и перспективы защиты прав потребителей в финансовой сфере в Российской Федерации, Сборник статей X Всероссийской научно-практической конференции «Векторы развития современного образования: от финансовой грамотности к финансовой культуре», III том, декабрь 2023.</p>

	<p>Ситдикова Р.Р. статья «Наставничество как эффективный метод профессионального становления личности», Всероссийская конференция по вопросам развития национальной системы квалификаций и независимой оценки квалификации в целях повышения рабочих профессий «Наставничество: идеология, технология, культура», гор. Москва, АНО «Национальное агентство развития квалификаций», 26-27 сентября 2023г.</p>
	<p>Ситдикова Р.Р., Фомичева А.А., статья «Применение современных образовательных технологий на уроках иностранного языка». Публикация в сборнике материалов Открытого Всероссийского конкурса исследовательских работ, творческих проектов студентов и педагогов «Профессионалы - 21 века», посвященного Году Педагога и Наставника. гор. Нижнекамск, ГАПОУ «Нижнекамский многопрофильный колледж». 27 апреля 2023 г.</p>
Международный	<p>Ахметлатыйпова Д.Д. статья «Разработка программного модуля математического моделирования фазового равновесия в системе жидкости – сверхкритических флюид», XXII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов, с международным участием, посвященная памяти Первого Президента Республики Саха (Якутия) Николаева М.Е. в г. Нерюнги, 26 – 28 октября 2023 г. Статья РИНЦ опубликована в материалах конференции.</p>
	<p>Кравченко И.Г. статья «Цифровизация транспортных документов, как инструмент эффективной работы автотранспортного предприятия», Международная научно-практическая конференция «Транспорт в условиях цифровизации и трансформации: оценка и перспективы», Казахстан, Костанай, КГКП «ККАТ», 12 апреля 2023.</p>
	<p>Малинина Л. А. статья: «Использование обучающих и контролирующих программ в учебном процессе как фактор повышения качества обучения и условие развития цифровизации в профессиональном образовании». Сборник статей международных педагогических чтений по теме «Научно - педагогические исследования как фактор развития системы образования», Казахстан, Костанай, «ККАТ» 2023. – 768 с., ISBN 978-601-359-293-0, стр. 111-114</p>
	<p>Малинина Л.А., Миннуллина Р.Г. статья: «Повышение качества СПО через участие в конкурсах профессионального мастерства». Сборник статей международных педагогических чтений по теме «Новые возможности и современные тренды в техническом и профессиональном образовании», Казахстан, Костанай, КГКП «ККАТ», декабрь 2023-январь 2024.</p>
	<p>Соловьева Ф.А. статья «Использование цифровых технологий в обучении как средство повышения качества образования обучающихся», Сборник статей международных педагогических чтений по теме «Научно - педагогические исследования как фактор развития системы образования», Костанай, «ККАТ» 2023. – 768 с., ISBN 978-601-359-293-0.</p>
	<p>студентка Шайхутдинова Азалия, рук. Садыкова Г.Д. Статья «Сравнение операционных систем iOS и Android», сборник тезисов Международной студенческой научно-практической конференции «Наука и молодёжь: актуальные проблемы исследований», Казахстан, г.Костанай, КГКП «ККАТ», 20 апреля 2023, с. 134-136, УДК 001 ББК 72 С23 ISBN 978-601-08-3327-2</p>
	<p>студентка Жуйкова Регина, рук. Садыкова Г.Д. статья «Компьютеры 21 века», сборник тезисов Международной студенческой научно-практической конференции «Наука и молодёжь: актуальные проблемы исследований», Казахстан, г. Костанай, КГКП «ККАТ», 20 апреля 2023, с. 136-140, УДК 001 ББК 72 С23 ISBN 978-601-08-3327-2</p>
	<p>Фомичева А.А. статья «Современные образовательные технологии на занятиях английского языка в СПО», Казахстан, г. Костанай, КГКП «Костанайский колледж автомобильного транспорта», 2023, сертификат участника.</p>
	<p>Мурзина Т.А. статья, «О роли средств невербального общения в художественном тексте», Fundamental science and technology / Сборник научных статей по материалам XIII Международной научно-практической конференции / – Уфа: Изд. НИЦ Вестник науки, 3 октября 2023. – 139 с.</p>
	<p>Ситдикова Р.Р. статья «Наставничество как эффективный метод профессионального становления личности», Лингвометодический фестиваль «Языковые тренды и методические инновации», гор. Казань, Казанский (Приволжский) Федеральный университет, в рамках Казанского международного лингвистического саммита (KILS-2023) 30 ноября - 2 декабря 2023г</p>
	<p>Ситдикова Р.Р., Фомичева А.А. статья «Педагогические технологии – инструмент, повышающий качества образовательного процесса». Публикация статьи в сборнике по</p>

материалам Международной научно-практической конференции «Проблемы общественных наук в России и за рубежом: история и современность»: сборник статей по материалам. Международной научно-практической конференции (24-25 апреля 2023 года) / под ред. И.А. Загайнова, О.Г. Купцовой. – Йошкар-Ола: АНО ВО МОСИ.

В 2023 году на базе ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» были проведены следующие мероприятия:

26 января 2023 года на базе ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» прошла Республиканская олимпиада по Метрологии, стандартизации и сертификации.

Олимпиада организована в целях выявления наиболее одарённых и талантливых студентов, повышения качества профессиональной подготовки обучающихся, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся.

Метрология, стандартизация и сертификация имеет большое значение для прогресса естественных и технических наук, так как повышение точности измерений – одно из средств совершенствования путей познания природы человеком, открытий и практического применения точных знаний.

Сегодня, когда осуществляется подготовка специалистов технического плана в данной области знаний, поднятие внутреннего и внешнего потенциала позволит нам получить профессионалов, готовых решать проблему качества.

В Олимпиаде приняли участие 13 обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан.

В соответствии с планом работы Некоммерческого партнёрства «Совет директоров образовательных учреждений СПО Республики Татарстан» на 2022-2023 учебный год 26 мая 2023 года на базе государственного автономного образовательного учреждения «Технический колледж им. В.Д. Поташова» был проведён Международная научно-практическая конференция «Транспорт в условиях цифровизации и трансформации: оценка и перспективы» (совместно с Республикой Казахстан).

Главными целями проведения Конференции являлась конструктивное обсуждение современных проблем и задач цифровизации транспортно-логистической отрасли при реализации образовательных программ профессионального образования.

Изучая эффективность работы преподавателей по формированию у студентов умений и навыков исследовательской работы, можно отметить, что работа в этом направлении не ведётся ежегодно и количество студентов, желающих проявить свои исследовательские навыки не уменьшается, но к сожалению, число педагогов, работающих с ними не увеличивается. Конечно, не у всех студентов это получается т.к. нужно обладать определёнными компетентностями: умение работать с рекомендованной литературой, а это является основой научного исследования; умение критически осмысливать материал, представленный в книге, т.е. необходимо уметь самостоятельно сопоставлять понятия и явления, делать собственные выводы; умение чётко и ясно излагать свои мысли.

Преподаватель тоже должен обладать определёнными компетентностями: педагог должен сам быть творческой личностью; педагог должен постоянно заниматься самообразованием; должен занимать активную педагогическую позицию, иметь собственное стремление к исследовательской деятельности; должен уметь прогнозировать перспективу собственной деятельности, так и деятельности обучающегося; должен уметь налаживать деловые формы общения с обучающимися, уметь диагностировать творческие способности обучающихся в определённой области.

Можно с уверенностью констатировать тот факт, что исследовательская работа обучающихся является одной из важнейших форм учебного процесса в колледже исследовательская (проектная) работа, конференции, конкурсы, - все это позволяет обучающимся вести полноценную научную работу, найти единомышленников, с которыми можно посоветоваться и поделиться результатами исследований.

№ п/п	Наименование мероприятия	Участники	Результат
Международный уровень			
1.	Международная студенческая научно-практическая конференция по теме: «Наука и молодежь: актуальные проблемы исследований» Садыкова Г.Д.	Жуйкова Регина, Шайхутдинова Азалия, ЭБ 9-3	Сертификат участника
2.	XIV Международная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-Планета 2023», 26-29 мая 2023. Малинина Л.А.	Салахов Алмаз	Участие
3.	3-й Международный конкурс «Мастера Шелкового пути» по направлению Конкурс создания международных подарков и дизайна продуктов, Китай, сентябрь 2023. Малинина Л.А.	Салахов Алмаз	Награды за выдающиеся достижения
4.	XIV Международная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-Планета 2023», 26-29 мая 2023. Миннуллина Р.Г.	Тургин Кирилл	участие
5.	3-й Международный конкурс «Мастера Шелкового пути» по направлению Конкурс создания международных подарков и дизайна продуктов, Китай, сентябрь 2023. Миннуллина Р.Г.	Косинов Роман ИС 9-7	Награды за выдающиеся достижения
6.	XIV Международная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-Планета 2023», 26-29 мая 2023. Ахметлатыпова Д.Д	Мокин Дмитрий ИС 9-7	Участник
7.	3-й Международный конкурс «Мастера Шелкового пути» по направлению Конкурс IT - разработка, Китай, сентябрь 2023. Ахметлатыпова Д.Д	Мокин Дмитрий ИС 9-7	Награды за выдающиеся достижения
8.	XXII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов, с международным участием, посвященная памяти Первого Президента Республики Саха (Якутия) Николаева М.Е. в г. Нерюнги, 26 – 28 октября 2023 г. Ахметлатыпова Д.Д	Агафонов Данил ИС 9-9	Участие, публикация с индексом цитирования РИНЦ
9.	"Шаг в профессию" XV сезон. Ахметлатыпова Д.Д	Ганиев Даниил ИС-9-8	Диплом финалиста
10.	Международная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-Планета 2023» Соловьева Ф.А.	Шамилов Рамиль	Сертификат
11.	Международный фестиваль-конкурс искусств «КРЫЛЬЯ», г.Санкт-Петербург, декабрь 2023 г. Соловьева Ф.А.	Ахметзянов Булат	Диплом 1 степени
12.	Международная студенческая научно-практическая конференция «Наука и молодежь: актуальные проблемы исследований», посвященная дня работников науки в Казахстане Кравченко И.Г., Тавлинова Д.А.	Мифтеева З.Р. Филиппова М.А.	Сертификат участника Грамота
13.	II Международный фольклорный фестиваль-конкурс игры на национальных музыкальных инструментах Фаррахова А.Н.	Фаттахов Айрат ТМА 9-1	Лауреат 1 степени
14.	Международный заочный творческий конкурс школьников и студентов СПО «Моя будущая профессия» Фаррахова А.Н.	Бурханов Артур ТТ 9-22	Результаты в мае
15.	Международный конкурс научно-исследовательских работ «Science and development - 2023», посвященного Всемирному дню науки за мир и развитие (ООН) Мурзина Т.А.	Щеняцкий Владимир	Диплом I место
16.	Международный конкурс научных разработок «Наука сегодня» Мурзина Т.А.	Бубенин Егор	Диплом 2 место

17.	Международная интернет-олимпиада по английскому языку, международный образовательный портал «Солнечный свет», Сахапова Э.Н.	Коморова Дарья	Диплом II степени
18.	Международная образовательная олимпиада по английскому языку для школьников 10-11 классов и студентов в соответствии с ФГОС СОО, Минобр.орг. Сахапова Э.Н.	Комарова Дарья	участие
19.	Международная интеллектуальная игра по экономике среди студентов профессиональных образовательных организаций по укрупнённой группе специальностей 38.00.00 «Экономика и управление» посвящённой 50 -летию Камского государственного автомеханического техникума им В.Б. Васильева. Захарова Н.В.	Глазырина Кристина Хайрутдинова Диана	Сертификат
Всероссийский уровень			
1.	Всероссийский единый урок по безопасности в сети "ИНТЕРНЕТ" Гильязутдинова И.Ф., Шелепова А.В.	1,2 курс	участие
2.	II Всероссийский Хакатон по 3D-моделированию «FUTURE 3D», Альметьевск, 20023. Ахметлатыпова Д.Д	Нуриева Сюмбель Ахметшин Данил Нигматьянов Данил	Диплом I степени Участник Участник
3.	Республиканский студенческий конкурс исследовательских работ и проектов с применением математических методов, Камский строительный колледж имени Е.Н. Батенчука, февраль 2023 г. Соловьева Ф.А.	Бедашвили Виктория Помазкин Эмиль	Сертификат
4.	Региональная олимпиада по математике и информатике, декабрь 2023 г., г.Казань. Соловьева Ф.А.	Харламов Кирилл	Сертификат
5.	VIII Всероссийское (с международным участием) литературно-философское чтение «Бытие человека в современном мире: будущее в фокусе» Фаррахова А.Н.	Бурханов Артур ТТ 9-22	Результаты в апреле
6.	Всероссийская заочная конференция учащихся общеобразовательных организаций и организаций среднего профессионального образования «Наука – старт в профессиональное будущее», посвященная дню российской науки. Фаррахова А.Н.	Давлетова С.И. ИС 9-13	Диплом I степени
7.	Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной дисциплине Иностранный язык. Фомичева А.А.	Валитова А. Змейкина В. УК 9-4	Результаты будут в апреле
8.	Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной дисциплине Иностранный язык. Шимановская Э.А.	Авдеев Д. Бурханов А. Зарипов Д. Ковалевский Д. Шамшурин Б. группа ТТ 9-22 Мороз И. ИС9-13	Результаты будут в апреле
9.	Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов «Я - исследователь» Мурзина Т.А.	Бакчевников Ярослав	Диплом I место
10.	Участие в онлайн-фестивале «ФинЗОЖ Фест». Танулбаева А.М.	Рязанова К.О. УК 9-1 Хасаншина П.А. ЭБ 9-2	Сертификат участника
11.	Всероссийская профессиональная олимпиада студентов организации профессионального образования «Основы финансовой грамотности». Танулбаева А.М.	Аминова А.И. ЭБ 9-2 Хасаншина П.А. ЭБ 9-2	Победитель Победитель
12.	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности (Организован Банком России)	Группа ЭБ 9-2	Сертификаты

	совместно с Агентством стратегических инициатив). Танулбаева А.М.		
13.	Всероссийская заочная конференция «Наука–старт в профессиональное будущее», посвященная Дню российской науки. Ситдикова Р.Р.	Салихова Айлина	Диплом
14.	Олимпиада по английскому языку «Право. Экономика. Общество». «Law. Economy. Society». Ситдикова Р.Р.	Салихова А. Гимазетдинова А.	Участие
15.	Всероссийская интернет-олимпиада «Солнечный свет» по английскому языку для студентов. Ситдикова Р.Р.	Антипова Ульяна	Диплом
16.	VII Всероссийский детский конкурс исследовательских работ и творческих проектов «Я – исследователь». Конкурсная работа на тему: «Пропаганда ЗОЖ как средство профилактики вредных привычек среди молодежи. Ассоциация Международных и Всероссийских конкурсов. Бочкарева Л.И.	Аминова А. Зкурс	Диплом I степени
Республиканский уровень			
1.	Республиканский конкурс методических разработок «Инновационные методы в образовательном процессе» приуроченный ко Всемирному дню книг и авторского права в РТ. Садыкова Г.Д.	Айметдинов Динар ИС 9-11	Диплом 2 место
2.	III Республиканская сетевая олимпиада по информационным технологиям для студентов 1-2 курсов ПОО РТ, ГАПОУ «Набережночелнинский педагогический колледж» 29 ноября 2023 года Малинина Л.А.	Сунагатуллин Р.И. Сибгатуллин А.А. ИС-9-12	участие
3.	Сетевой этап отбора конкурсантов для регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Татарстан 2023 года (4 этап) компетенция Веб-технологии Миннуллина Р.Г.	Корнилов Михаил ИС 9-7	4 место
4.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Татарстан 2023 года (4 этап) компетенция Веб-технологии Миннуллина Р.Г.	Корнилов Михаил ИС 9-7	5 место
5.	Хакатон молодых лидеров по разработке идей дизайн-решений для продвижения продукции предприятий Ахметлатыпова Д.Д., Гильязутдинова И.Ф.	Волкова Юлия, Агафонов Данил, Кузнецова Екатерина, Долинов Илья	Диплом 1 место
6.	Конкурс проектно-исследовательских работ «СОЗИДАЕМ БУДУЩЕЕ» среди студентов СПО, Мамадыш 2023г. Ахметлатыпова Д.Д., Гильязутдинова И.Ф.	Корнилов Михаил, Карпов Данил, Мокин Дмитрий	Номинация актуальность исследования
7.	Республиканская олимпиада профессионального мастерства по компетенции «Экспедирование грузов», Кравченко И.Г., Тавлинова Д.А.	Минниханова Аделя Командная работа Шерстянкин В.И.	1 место 1 место 1 место
8.	Республиканский студенческий конкурс исследовательских работ и проектов с применением математических методов, Камский строительный колледж имени Е.Н. Батенчука, февраль 2023г. Соловьева Ф.А.	Бедашвили Виктория Помазкин Эмиль	Сертификат

9.	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы» РТ, по компетенции «Видеопроизводство», г.Казань, Сертификат, март 2023 г. Соловьева Ф.А.	Ахметзянов Булат	Сертификат
10.	IX-ая Республиканская научно-практическая конференция для обучающихся и педагогических работников «Транспортные средства: от истории до инноваций», гор. Нижнекамск, ГАПОУ «Нижнекамский агропромышленный колледж», апрель 2023, Публикация тезисов Кравченко И.Г., Тавлинова Д.А.	Балюлова А.А. Мифтеева З.Р.	Диплом за 1 место Диплом за 2 место
11.	XXVI Региональной студенческой научно-практической конференции «Молодой исследователь: актуальные проблемы, достижения и инновации» Кравченко И.Г., Тавлинова Д.А.	Камалетдинова А. И. Миннеханова А.Р. Стрельникова И.В	Сборник тезисов
12.	Республиканский студенческий конкурс исследовательских работ и проектов с применением математических методов. Фаррахова А.Н.	Булатова Олеся, ОП 9-13	Диплом 2 степени
13.	Республиканского конкурса проектно-исследовательских работ «Создаем будущее». Фаррахова А.Н.	Султанова А.Р., ОП 9-14	Диплом за глубину исследования
14.	Республиканский конкурс проектно-исследовательских работ «Создаем будущее», заочный тур . Шелепова А.В.	Исхаков Ильдар МО-9-4	сертификат
15.	Республиканский конкурс проектно-исследовательских работ «Создаем будущее», заочный тур. Шелепова А.В.	Исхаков Ильдар МО-9-4	Диплом II степени
16.	Республиканской сетевой олимпиады по информационным технологиям, ГАПОУ «Набережночелнинский педагогический колледж», Шелепова А.В.	Закиров Ильдан ИС-9-14 Сибгатуллин Артем Сунагатуллин Равил ИС-9-12	Сертификат участника
17.	Всероссийский единый урок по безопасности в сети "ИНТЕРНЕТ". Шелепова А.В.	1,2 курс	Сертификаты участника
18.	Международный фестиваль-конкурс искусств «КРЫЛЬЯ», номинация: Видеоклипы и любительское кино 18-21 лет; категория: 18-21 лет Фильм "Капец, что в этом мире происходит". Шелепова А.В.	Ахметзянов Булат ИС-9-9	Лауреат 1 степени
19.	Олимпиада «British bridge» по английскому языку. Мурзина Т.А.	Бубенин Егор	Диплом 2 место
20.	Городская олимпиада «English Exam», ЧПОУ «Торгово-технологический колледж». Сахапова Э.Н.	Комарова Дарья	Диплом II степени
21.	Спартакиада обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан по волейболу. Назмутдинова Н.Н., Камалов Н.К	Сборная колледжа	1 место
22.	Спартакиада обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан по баскетболу. Назмутдинова Н.Н., Камалов Н.К	Сборная колледжа	2 место
23.	Спартакиада обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан по футболу. Назмутдинова Н.Н., Камалов Н.К	Сборная колледжа	2 место
24.	Спартакиада обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан по настольному теннису среди девушек.	Сборная колледжа	2 место

	Назмутдинова Н.Н., Камалов Н.К		
25.	Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «XV Камские чтения». Танулбаева А.М.	Аминова А.И. ЭБ 9-2	Сертификат участника
26.	Республиканская олимпиада по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для обучающихся профессиональных образовательных организаций РТ. Бочкарева Л.И.	Андреева А., Туманова В., Медников Н. – 3 курс	Сертификат участника
27.	Олимпиада по металлосведению, Заинск, ГАПОУ «Заинский политехнический колледж», апрель 2023г. Западнава Н.Н.	Ефимов Роман Петрович, 3 курс	Сертификат участника
28.	Республиканский этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 15.00.00 Машиностроение по специальностям: 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения. Кириллова В.И.	Ибрагимов Раиль Минасхатович Мингазов Никита Радикович	Диплом I степени Диплом «Лучший теоретик»

Анализ методической работы за 2023 год показал, что педагогический коллектив колледжа отличается активностью, организованностью, взаимопониманием, одобрением и поддержкой во взаимоотношениях и делах, коллективным участием в совместных мероприятиях. А сработанная совершенствующаяся система методической работы в колледже является фундаментом качественного обновления и развития образовательного процесса и роста профессионализма преподавателей. Очевидна положительная динамика роста методического и профессионального мастерства педагогов: повышение качества знаний, успешная аттестация, выросла активность преподавателей, их стремление к творчеству.

9. Воспитательная и внеучебная деятельность

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ) «**Воспитание** – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Цель воспитательной работы (рабочей программы воспитания) — создание организационно-педагогических условий для формирования личностных результатов обучающихся, проявляющихся в развитии их позитивных чувств и отношений к российским гражданским (базовым, общенациональным) нормам и ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации, с учетом традиций и культуры субъекта Российской Федерации, деловых качеств квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена, определенных отраслевыми требованиями (корпоративной культурой).

Воспитательная работа направлена на достижение обучающимися личностных результатов, указанных в ФГОС СПО:

- готовность к саморазвитию;
- мотивация к познанию и обучению;
- ценностные установки и социально-значимые качества личности;
- активное участие в социально-значимой деятельности.

Оценка результатов воспитания осуществляется по двум направлениям: создание условий для воспитания обучающихся и эффективность проводимых мероприятий.

Основные направления воспитательной работы:

- профессионально-личностное воспитание;
- гражданско-правовое и патриотическое воспитание;
- духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание;
- воспитание здорового образа жизни и экологической культуры.

Реализация рабочей программы воспитания направлена, в том числе, на сохранение и развитие традиционных духовно-нравственных ценностей России: жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России. Рабочая программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности с учётом направлений воспитания.

Организация воспитательной работы в колледже предполагает не формальное включение студентов в условия образовательной организации, приспособления к ним, а приобретение собственного опыта позитивных действий, самоорганизации в социально – культурном окружении через самоуправление, дополнительное образование.

Оценка результатов реализации программы воспитания осуществляется по 2 направлениям:

- создание условий для воспитания обучающихся;
- эффективность проводимых мероприятий.

Воспитательная работа в колледже осуществляется посредством института кураторства, через студенческое самоуправление, различные студенческие объединения (кружки, секции, клубы), традиции и разделяется на:

- запланированную воспитательную работу внутри колледжа (эту работу осуществляют воспитательный отдел, кураторы групп);

– внеучебную деятельность (осуществляют преподаватели, педагоги дополнительного образования совместно с кураторами студенческих групп - организуют участие студентов в различных кружках и секциях, дежурство, участие в субботниках, конкурсах).

Внеучебная деятельность – специально организованная деятельность обучающихся, представляющая собой неотъемлемую часть образовательного процесса в ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова», отличная от урочной системы обучения. Внеучебная деятельность организуется в целях формирования единого воспитательного пространства, реализации процесса становления личности в разнообразных видах деятельности, социальной защиты обучающихся, обеспечения условий для их саморазвития и самореализации. Занятия по внеучебной деятельности проводятся преподавателями, кураторами колледжа, педагогами учреждений дополнительного образования после занятий и во время каникул. Внеучебная деятельность ориентирована на достижение планируемых личностных результатов по всем направлениям воспитательной работы.

С 1 сентября 2023 года в Техническом колледже им. В.Д. Поташова введена новая должность – советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями, создан Штаб воспитательной работы. Должность введена в рамках проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ» с целью воспитания всесторонне развитых личностей на основе духовно-нравственных традиций, выявления и поддержания способных и талантливых детей, создания условий для успешной социализации обучающихся в колледже. Советники – это универсальные специалисты, одной из основных задач которых является реализация программ воспитательной работы. Они помогают сделать главный приоритет о б р а з о в а н и я – воспитание – эффективнее и значимее.

В 2023 году колледж вступил в ряды Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых». В начале декабря состоялось открытие Первичного отделения РДМ «Движение первых» и на общем собрании представителей групп был избран председатель Совета первых, члены Совета первых. Движение первых ведет свою работу по следующим направлениям:

1. Образование и знания. «УЧИСЬ И ПОЗНАВАЙ!»
2. Наука и технологии. «ДЕРЗАЙ И ОТКРЫВАЙ!»
3. Труд, профессия и своё дело. «НАЙДИ ПРИЗВАНИЕ!»
4. Культура и искусство. «СОЗДАВАЙ И ВДОХНОВЛЯЙ!»
5. Волонтерство и добровольчество. «БЛАГО ТВОРИ!»
6. Патриотизм и историческая память. «СЛУЖИ ОТЕЧЕСТВУ!»
7. Спорт. «ДОСТИГАЙ И ПОБЕЖДАЙ!»
8. Здоровый образ жизни. «БУДЬ ЗДОРОВ!»
9. Медиа и коммуникации. «РАССКАЖИ О ГЛАВНОМ!»
10. Дипломатия и международные отношения. «УМЕЙ ДРУЖИТЬ!»
11. Экология и охрана природы. «БЕРЕГИ ПЛАНЕТУ!»
12. Туризм и путешествия. «ОТКРЫВАЙ СТРАНУ!»

С сентября месяца 2023 года началось участие в акциях Дней Единых Действий, которые помогают сформировать у обучающихся понимание ключевых календарных дат и системы ценностей современной России. Привычные календарные даты становятся осмысленными для обучающихся, а участие в акциях дает им возможность проявить свои творческие и организаторские способности.

Студенты и педагоги с начала учебного года приняли участие в следующих акциях и мероприятиях:

№ п/п	Наименование акции, конкурса, мероприятия	Дата проведения
	«День знаний». Акция «Самолетик будущего» в рамках проведения Дня знаний.	1 сентября
	Интерактивная викторина, посвященная Дню окончания второй мировой войны «Дальневосточная победа»	3 сентября
	«Что я знаю о терроризме» - викторина, посвященная Дню солидарности в борьбе с терроризмом	3 сентября
	«Интеллектуальное лото», посвященное Международному дню грамотности.	8 сентября
	Урок правды «Сила слова», посвященный Международному дню памяти жертв фашизма	11 сентября
	Кинолекторий. Фильм «Зоя», посвященный 100-летию со дня рождения Зои Космодемьянской.	13 сентября
	Всемирный день туризма. Туристический поход по историческим местам.	14 сентября
	Кинолекторий. Фильм «Человек дороже золота», посвящённый «Дню пожилых людей».	1 октября
	День СПО. Квиз-игра «История Технического колледжа».	2 октября
	Марафон «Лучше добрым быть на свете», посвященный Дню защиты животных	3 октября
	«День учителя»	5 октября
	Кинолекторий. Фильм «Мужики», посвященный Всероссийскому дню отца.	13 октября
	Конкурс сочинений «Поговори, со мною папа...!»	14 октября
	Дебаты «Сохраняя страницы истории», посвященные Международному дню школьных библиотек	25 октября
	Интеллектуальная игра «Что я знаю о России?», посвященная Дню народного единства.	4 ноября
	Мероприятие «Из в поколение в поколение»	8 ноября
	Кинолекторий. Фильм «Африка», в рамках акции «Неделя добра».	16 ноября
	Всемирный день отказа от курения. Мероприятие «Здоровье в твоих руках».	17 ноября
	«День начала Нюрнбергского процесса». Кинолекторий.	20 ноября
	Деловая игра «Семейный бюджет», посвященная Дню бухгалтера в России	21 ноября
	Кинолекторий, посвященный «Дню матери в России»	24 ноября
	Интеллектуальная игра «Герб Отечества»	30 ноября.
	«День Конституции РФ». Интеллектуальная игра «Что мы знаем о Конституции?»	12 декабря

В течение года кураторы учебных групп колледжа один раз в неделю по понедельникам проводят внеурочные занятия в рамках программы «Разговоры о важном». Каждая учебная неделя начинается с гимна и поднятия флага. Флаг поднимают лучшие студенты, преподаватели и родители. Норма закреплена в методических рекомендациях Минпросвещения России «Об использовании государственных символов РФ при обучении и воспитании детей и молодежи в образовательных организациях, а также организациях отдыха детей и их оздоровления».

Внеучебная деятельность с обучающимися реализуется и через систему общеколледжных, групповых мероприятий. В кружках и секциях дополнительного образования в колледже занято 36% обучающихся (516 чел.) и вне колледжа занято почти 50% обучающихся (718 чел.). Наибольшее количество занятых в кружках и секциях колледжа - это студенты 1 и 2 курсов.

Занятость дополнительным образованием приведена в таблице

1. Всего занятость по колледжу составляет – 86 %.

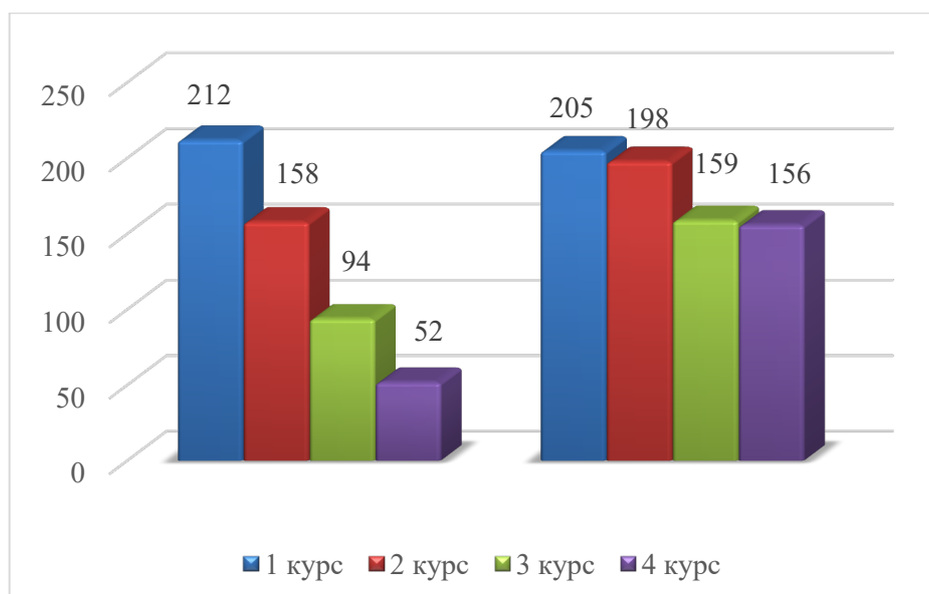


Рисунок 9.1. Занятость в кружках и секциях

С целью развития творческих задатков и способностей обучающихся в колледже действуют различные студенческие самоуправления, клубы и творческие коллективы: активно развивается Студенческий Совет «Поташовцы», в состав которого входят учебный, творческий, научно-исследовательский, спортивный, социально-значимый, хозяйственно-бытовой комитеты, студия MediaLab, добровольческий отряд «Данко», ССК «Спарта», команда КВН «Стелла Магнетик», Музейный Совет совместного музея Завода Двигателей и Технического колледжа.

Список студенческих самоуправлений, клубов и творческих коллективов ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»

Наименование	ФИО руководителя	Ссылка на группу в ВК	Кол-во членов
Студенческий совет «Поташовцы»	Агафонов Данил Константинович	https://vk.com/tehcoll	73
Студия MediaLab	Ахметзянов Булат Генадьевич	https://vk.com/medialab_nch	10
Добровольческий отряд «Данко»	Каразбаев Азамат Ильшатович	https://vk.com/tehcoll	42
Клуб КВН «Стелла Магнетик» «И так сойдет»	Камалов Радиф Алмазович	https://vk.com/tehcoll	9
ССК «Спарта»	Каюков Никита Алексеевич	https://vk.com/tehcoll	125
Форпост	Кудряшов Илья Вячеславович	https://vk.com/forpostpotashovac_helny	30
Музейный совет	Фесянов Илья Алексеевич	https://vk.com/tehcoll	15
Вокально-инструментальная студия «Созвездие»	Павельева Оксана Николаевна	https://vk.com/tehcoll	35
Танцевальная студия «POWER»	Ахметшина Лейсан Загировна	https://vk.com/tehcoll	25
Студия эстрадного вокала	Павельева Оксана Николаевна	https://vk.com/tehcoll	40
Ансамбль ложкарей «Веснушки»	Павельева Оксана Николаевна	https://vk.com/tehcoll	20
Артсостав	Тихонова Оксана Анатольевна	https://vk.com/tehcoll	92

В целях популяризации ЗОЖ работают спортивные кружки: волейбол, футбол, баскетбол, настольный теннис, легкая атлетика, шахматы, армрестлинг.

Коллектив колледжа сохраняет и поддерживает традиции сотрудничества с социальным партнёром ПАО «КАМАЗ»: проведение экскурсий для учебных групп колледжа и школ города, профессиональных проб, совместных мероприятий, посвященных Дню Победы и выпуску первого двигателя, Дню Матери и 8 марта, открытого первенства по волейболу на кубок В.Д. Поташова, турнира по баскетболу имени Сергея Корсакова, встречи обучающихся с молодыми специалистами и ветеранами труда Завода двигателей.

Обучающиеся Технического колледжа принимают активное участие в городских, республиканских, всероссийских и международных конкурсах, фестивалях, в организации и проведении мероприятий различного уровня и показывают отличные результаты:

- Форум «Будет толк» (Оренбург) – победа, статуэтка и Диплом лучшей практики работы со студентами «Генератор идей»;

- Конкурс «Студент года», «Орган Студенческого самоуправления ВУЗа/ССУЗа», Студенческий совет Технического колледжа «Поташовцы» – 1 место;

- «Студенческое СМИ года» – студия «MediaLab» колледжа – лауреаты 2 степени;

- «Творческий коллектив года» - команда КВН «Стелла Магнетик» - лауреаты 2 степени;

- «Общественник года» - председатель Студенческого совета колледжа Гасилов Данил, лауреат;

- Республиканская премия для обучающихся профессиональных образовательных организаций «Достижение года» - лауреаты;

- Фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна – 2023» - 1-3 места, спецпризы, диплом «Шаг до Победы»;

- Городской фестиваль первокурсников – 1-3 места; диплом ГРАН-ПРИ ССУЗ;

- Республиканские и городские фестивали КВН – 1-3 места;

- Городской патриотический фестиваль «Нам мир завещано сберечь...» - 1-3 места;

- Спартакиада, спортивные соревнования – победы, призы, сертификаты;

- Добровольческий отряд «Данко» признан лучшим среди ССУЗов города Набережные Челны;

- Всероссийский конкурс «Большая перемена» среди студентов СПО – 1 место и сертификат на 1 млн. рублей, председатель Студенческого совета колледжа Гасилов Данил, группа ИС-9-5; он же спикер в полуфинале Всероссийского конкурса «Большая перемена» и финале Всероссийского конкурса активистов и руководителей детских и молодежных общественных объединений «Лидер XXI века», победитель городского Республиканского конкурса «Лидер XXI века», победитель конкурсного отбора среди студентов образовательных организаций среднего профессионального образования для участия в форуме, направленном на развитие федеральной программы «Больше, чем Сахалин» и «Больше, чем Калининград» Всероссийского конкурса «Большая перемена»; он же многократный победитель городских и республиканских конкурсов, финалист Республиканской премии для обучающихся профессиональных образовательных организаций «Достижение года»;

- Всероссийский конкурс «Большая перемена», полуфинал, г. Ульяновск, 15.09-20.09.2023 Гиматов С.Р., ТМ-44;

- Национальный открытый чемпионат творческих компетенций «ArtMasters» Junior-2022, номинация «Видеомонтажёр» - 3 место и сертификат на 75 тыс. рублей, Ахметзянов Булат, группа ИС-9-9;

Участие в проектах по приоритетным направлениям: Каразбаев А.И., ТТ-9-19, Зиангирова В.А., УК-9-3, Фестиваль патриотических объединений Республики Татарстан «ФорФест» в период с 13 по 21 ноября 2023 года на территории молодежного лагеря «Ак Барс – Сэлэт» (Республика Крым) в рамках реализации программы «Развитие молодежной политики в Республике Татарстан на 2019 - 2025 годы», Пешков И.А., МО-9-2, Слет актива волонтерских центров при организациях СПО с 24 по 26 ноября в Детском оздоровительно-образовательном комплексе «Байтик», г. Казань;

- Участие в грантовых конкурсах Министерства по делам молодежи Республики Татарстан: конкурс для физических лиц Каразбаев А. И., ТТ-9-19, 100 тыс.;
 - Участие представителей муниципалитета в Конкурсе профессионального мастерства работников сферы государственной молодежной политики: Гиматов С.Р., ТМ-44, Республиканский конкурс «Вверх», 13.10.23, г. Казань;
 - Участие представителей муниципалитета в мероприятиях партнерских организаций: Глазырина К.Д., ЭБ-9-3, Проект-конкурс «Толковый Спикер» в ПФО в рамках реализации ФП «Патриотическое воспитание граждан РФ» национального проекта «Образование», 23-27 сентября 2023 г., г. Ижевск; конкурсный отбор в кадровый резерв сообщества «Вожатый Первых» и профессиональное обучение «Вожатый РДДМ «Движение Первых» с 12.10.23 по 23.11.23, 144.ч;
 - многочисленные победы в антикоррупционных конкурсах «Поколение честных».
- Количественные показатели участия обучающихся Технического колледжа в мероприятиях различного уровня:
- международные – 1 (Права человека нашими глазами, видеоролик, 1 место);
 - всероссийские – 9 (Большая перемена, Артмастерс, антикоррупционный, Петр Великий, форум Алга-Вперед, акция Капля Жизни);
 - республиканские – 12 (Достижение года, Фестиваль Халкым Чишмэсе, КВН, Лидер года, волейбол, баскетбол, футбол);
 - городские – 50 (спорт: турнир по шахматам, спартакиада, кросс, лыжные гонки, ГТО, экология, добровольчество, интеллектуальная игра, квесты, антикоррупционная игра, Сознание, Твоя Территория, Поколение честных, Честные знания, 9 мая, Сабантуй, День молодежи);
 - внутриколледжные – Время открытий, Посвят, День самоуправления, День Учителя, Мастерская Деда Мороза, День студента, 14, 23 февраля, 8 марта, Масленица, Квиз «Поехали», турнир «Честные знания», мини парад-Победы, спорт-армрестлинг, кубок Поташова, турнир по баскетболу имени Корсакова, мини-футбол и т.д.
- Общий охват составил около 8 тыс. человек.

Реализация основных направлений воспитания

Профессионально-личностное воспитание

Форумы: Лига-форум, Иволга, Кадровый резерв, Территория смыслов, Таврида, Твой Ход, Конкурс Большая перемена, форум Движение первых, Толковый спикер;
 Учеба: волонтеры (Орион), волонтеры Абилимпикс, СМИ, КВН;
 Наши проекты: Школа КВН, Школа Медийщика, патриотический проект «Дорогами поколений»;
 Встречи: Лига-Челны, ГСС, МЦ Нур, Шатлык, Орион, представители форума, СТО;
 Профориентационное: дни открытых дверей, посещение школ с Агитбригадой, профпробы, экскурсии в музей колледжа и Завода двигателей;
 Профессиональное самоопределение: встречи с вузами, работодателями, представителями Управления МВД и ГИБДД, ДОСААФ (встреча и посещение), военкоматом, представителями профсоюзов, посещение различных мастер-классов, воркшоп практикумов.

Гражданско-правовое и патриотическое воспитание

Антикоррупционные мероприятия: круглые столы «Поступить по справедливости», «Как противостоять коррупции», антикоррупционная интеллектуально-познавательная игра «Честные знания», конкурс видеороликов «Поколение честных», квест «Следствие вели», РТ конкурс буклетов, участие во Всероссийском конкурсе видеороликов «Молодежь против коррупции», заседание антикоррупционного комитета Студсовета, кураторские часы и совещания.

Информация о проведенных антикоррупционных мероприятиях за 2023 год

№	Наименование мероприятия	Дата проведения	Краткое описание	Охват
	Анонимное анкетирование студентов на тему «Преподаватель глазами студентов»	Январь	Цель: выявление уровня коррупционных проявлений и эффективности принимаемых мер по их предупреждению	1400 чел.
	Родительские собрания с включением в повестку дня вопросов по соблюдению антикоррупционного законодательства	Февраль-март	Просвещение, пропаганда и формирование у родителей антикоррупционного мировоззрения и нетерпимого отношения к коррупции.	1400 чел.
	Проведение классных часов и тематических лекций на тему «Вместе против коррупции», «Жить по совести и чести», «Путь к справедливости», «Коррупционеры разрушают страну», «Как решить проблему коррупции» (по выбору)	В течение года	Цель: просвещение, пропаганда и формирование у обучающихся антикоррупционного мировоззрения и нетерпимого отношения к коррупции. Классные часы направлены на развитие правового сознания и гражданской позиции; воспитание у молодежи позитивного отношения к нравственным нормам, составляющим основу личности, повышение уровня их правового сознания и правовой культуры.	1400 чел.
	Круглые столы на тему: «Как гражданское общество может противодействовать коррупции?»	Март-апрель	Цель: повышение осознанности граждан, за процессы, происходящие в обществе. Обсуждение актуальных проблем противодействия коррупции, уделив особое внимание причинам возникновения, влияния и методам борьбы с коррупцией	100 чел.
	Проведение конкурса творческих работ обучающихся по проблемам противодействия коррупции	Апрель-май	Диагностика уровня сформированности антикоррупционного мировоззрения обучающихся колледжа	50 чел.
	Антикоррупционный интеллектуально-познавательный турнир	Май-июнь	Цель: привлечение внимания общественности к проблемам коррупции, популяризация форм молодежного и студенческого интеллектуального досуга	15-20 команд
	Заседание студенческой антикоррупционной комиссии и составление плана работы	Сентябрь	Пропаганда антикоррупционного мировоззрения среди молодежи	5 чел.
	Круглый стол на тему «Поступить по справедливости»	Сентябрь-октябрь	Цель: воспитание нравственных норм, правовой культуры молодежи. Дискуссии на заданную тему, во время которой обучающиеся вместе с преподавателями ищут ответы на вопросы «Что такое справедливость?», «Что означает – поступить по справедливости?»	100 чел.
	Участие в Республиканском конкурсе информационных буклетов по предупреждению коррупции	Октябрь-ноябрь	Цель: формирование у обучающихся образовательных организаций Республики	400 чел.

			Татарстан негативного отношения к коррупции	
	Участие во Всероссийском конкурсе видеороликов «Молодежь против коррупции»	Ноябрь-декабрь	Цель: пропаганда антикоррупционного мировоззрения среди молодежи	12 команд
	Оформление тематической книжной выставки - «Вместе против взяточничества»	В течение года	Цель: просвещение, пропаганда и формирование у обучающихся антикоррупционного мировоззрения и нетерпимого отношения к коррупции	1100 чел.
	Участие во внутриколледжном и городском конкурсе видеороликов и стикерпаков «Поколение честных»	Ноябрь-декабрь	Цель: пропаганда антикоррупционного мировоззрения среди молодежи. Создание видеоролика, отражающего социально-негативные последствия коррупции, командой студентов	12 команд
	Участие в интеллектуально-информационном квесте «Ведется следствие»	Декабрь	Цель: привлечение внимания общественности к проблемам коррупции, популяризация форм молодежного и студенческого интеллектуального досуга. Квест представляет собой интерактивную историю. Имея на руках лишь краткую информацию о событиях и персонажах Квеста, игроки погружаются в историю и разгадывают легенду. Главная задача участников – найти коррупционера и раскрыть дело.	4 команды
	Музейные встречи «Тайны портфелей: история коррупции»	В течение года	Просвещение, пропаганда и формирование у обучающихся антикоррупционного мировоззрения и нетерпимого отношения к коррупции	720

Противодействие идеологии терроризма и экстремизма: классные часы и родительские собрания «Профилактика противоправных действий», «Алгоритм действий организаторов и участников образовательного процесса с учетом различных ситуаций и сценариев развития событий в случае чрезвычайных ситуаций», «Уроки мужества», библиотечные уроки и книжные выставки «Горячий снег Сталинграда», «Татарстан в годы Великой Отечественной войны», Встречи «Герои нашего времени», Музейные встречи «Не ради славы на земле», спектакль «Дорога жизни» в рамках патриотического проекта «Дорогами поколений», Квиз «Дорогами войны», посвященный Дню Победы, уроки истории «Беседа о важном», турнир по баскетболу им. Сергея Корсакова (выпускника колледжа 2022 года, погибшего в зоне проведения СВО), квартирники для своих «Под одним небом», «И мирное небо над нами», «Я люблю свою страну!», мини-Парад Победы «Памяти павших будьте достойны!», встречи-лекции с приглашенными сотрудниками Управления МВД РФ, МБУ «ЦППП ДИМ «Диалог», участие в проекте «Иной взгляд» МЦ «Нур», МЦ «Шатлык», Викторины, просмотры фильмов и обсуждение, профилактические интерактивные занятия с психологом «Разноцветный мир».

Мероприятия, реализуемые в рамках профилактики терроризма

№ п/п	Цель мероприятия (на что направлено)	Название темы	Форма проведения	Количество участников	Анализ
1	Профилактика преступлений и правонарушений среди несовершеннолетних, воспитание правового сознания обучающихся	«Профилактика противоправных действий»	Классные часы	1348	Кураторы рассказали студентам об угрозе терроризма в современном мире, об ответственности за совершение преступлений
2	Формирование чувства патриотизма и ответственности за судьбу своей Родины	«Горячий снег Сталинграда»	Библиотечные уроки	720	Мероприятие «Горячий снег Сталинграда» подготовлено и проведено работниками библиотеки к 80-летию Сталинградской битвы. Целевая аудитория – студенты 1-2 курса.
3	Формирование образа истинного патриота и защитника Родины; ознакомление обучающихся с историей страны; формирование активной жизненной позиции; нравственных чувств; воспитание чувства патриотизма, гордости за Россию	«Герои нашего времени»	Встреча с участниками и специальной военной операции на Украине в рамках цикла встреч «Герои нашего времени»	120	Встреча студентов с участниками СВО Лебедевым Сергеем Викторовичем, выпускником колледжа Цвелевым Александром и Афандиевым Данисом, другом погибшего при исполнении воинского долга, выпускника колледжа Сергея Корсакова. Из первых уст ребята узнали о бесчеловечной жестокости украинских нацистов и наемников по отношению к гражданскому населению, пленным военнослужащим, о подлой тактике ведения боевых действий.
4	Формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	«Татарстан в годы Великой Отечественной войны»	Книжная выставка в библиотеке	980	О вкладе ТАССР в Победу советского народа в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов
5	Формирование чувства патриотизма и ответственности за судьбу своей Родины	«Татарстан в годы Великой Отечественной войны»	Интерактивные библиотечные уроки, по сборнику электронных материалов «Татарстан в годы Великой Отечественной войны»	720	Наша республика стала одним из важнейших регионов по производству боевой техники. Заводы и фабрики, еще вчера выпускавшие мирную продукцию, перестраивались на производство грозного оружия.
6	Формирование чувства патриотизма и ответственности за судьбу своей Родины	«Не ради славы на земле»	Музейные встречи	360	Подвиг татарстанцев в годы Великой Отечественной войны: памяти воинов, уроженцев

					ТАССР, погибших в годы Великой Отечественной войны
7	Формирование чувства патриотизма и ответственности за судьбу своей Родины.	«Уроки мужества»	Класные часы «Уроки мужества»	758	О вкладе ТАССР в Победу советского народа в годы Великой Отечественной войне 1941-1945 годов, изучение материалов спецпроекта ТАСС об истории создания дороги жизни на Ладожском озере
8	Постановка и показ спектакля «Дорога жизни», посвященной 80-летию снятия блокады Ленинграда для сотрудников и студентов колледжа, для родителей Цель: формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	«Дорога жизни»	Спектакль в рамках патриотического проекта «Дорогами поколений»	350	Спектакль «Дорога жизни» - это 67 свидетельств о 872 днях Ленинградской трагедии. Актеры спектакля - обычные студенты Технического колледжа, не имеющие театрального опыта, рассказали историю одной семьи в осажденном немецко-фашистскими оккупантами городе
9	Цель: формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	«Дорогами войны»	Квиз, посвященный Дню Победы в рамках патриотического проекта «Дорогами поколений»	80	Командам была предложена историческая игра, состоящая из пяти этапов: <ul style="list-style-type: none"> • Представление команд, эмблемы и песни о войне – 12 команд спели по одному куплету песен о войне и представили вниманию жюри свои эмблемы; • «Истина» или «Ложь» - надо было определить истинность или ложность утверждений, касающихся основных дат ключевых сражений; • Дать ответы на вопросы о важных датах Великой Отечественной войны: от ее начального периода до парада Победы. Отвечая на вопросы, можно было проверить свои знания о тех далеких событиях и вспомнить героические страницы нашей истории; • «Угадай героя» – по описанию в художественной литературе надо было угадать героя Великой Отечественной войны; • Назвать памятники, монументы, посвященные героям Великой Отечественной

					войны, города, где они находятся, и автора-создателя. После игры всех участников угостили «солдатской кашей» и горячим чаем.
10	Цель: разъяснение причин возникшей вынужденной специальной военной операции с глубоким погружением в историю. Задачи: сформировать у студентов адекватную позицию по вопросу проведения Вооруженными силами России специальной миротворческой операции по защите Донецкой и Луганской народных Республик.	«Беседа о важном»	Уроки истории	970	В целях гражданско-патриотического воспитания и формирования личности гражданина и патриота с присущими ему ценностями, взглядами, установками, мотивами деятельности и поведения в группах Технического колледжа прошли классные часы на тему «Уроки истории. Беседа о важном»
11	Цели и задачи: Формировать чувство патриотизма; уважения к людям, отстаившим мир на земле, веры в торжество справедливости и правды; гордости за свой народ	Турнир по баскетболу им. Сергея Корсакова (выпускника колледжа, 2022 года, погибшего в зоне проведения СВО)	Турнир среди команд колледжей в рамках патриотического проекта «Дорогами поколений»	60	Турнир по баскетболу им. Сергея Корсакова (выпускника колледжа, 2022 года, погибшего в зоне проведения СВО)
12	Цели и задачи: Формировать чувство патриотизма; воспитывать в детях уважение к людям, отстаившим мир на земле, веру в торжество справедливости и правды; воспитывать чувство гордости за свой народ, победивший в войне, за его стойкость и мужество; дать почувствовать величие духа людей военного поколения	Квартирник «Под одним небом» «И мирное небо над нами...» Квартирник для своих «Я люблю свою страну!»	Квартирник и	330	Исполнение студентами песен военных лет Исполнение студентами песен, посвященных России
13	Цели и задачи: Формировать чувство патриотизма; воспитывать в детях уважение к людям, отстаившим мир на земле, веру в торжество справедливости и правды; воспитывать чувство гордости за свой народ, победивший в войне, за его стойкость и мужество; дать почувствовать величие духа людей военного поколения.	«Памяти павших будьте достойны!»	Патриотическое мероприятие в рамках патриотического проекта «Дорогами поколений», мини-парад Победы	880	В преддверии 78-ой годовщины Победы в Великой Отечественной войне, на площадке перед учебным корпусом Технического колледжа прошло патриотическое мероприятие – мини-парад Победы «Памяти павших будьте достойны!»
14	Реализация системы мер, направленных на профилактику экстремизма и терроризма, защиту жизни, здоровья обучающихся от преступных посягательств	«Профилактика противоправных действий»	Родительские собрания	1200	Проведение родительских собраний 1 и 2 курсов совместно с инспекторами ПДН ОП №1 «Автозаводский»
15	Реализация системы мер, направленных на профилактику	«Алгоритм действий	Классные часы	1400	Прошли классные часы, посвященные данной теме

	экстремизма и терроризма, защиту жизни, здоровья обучающихся от преступных посягательств	организаторов и участников образовательного процесса с учетом различных ситуаций и сценариев развития событий в случае чрезвычайных ситуаций»			
16	Цель: дать представление об экстремизме как об одной из актуальных проблем современного общества, способствовать воспитанию в студентах толерантного отношения друг к другу и формировать умение жить в мире с другими людьми	«Противодействие идеологии терроризма и экстремизма, профилактика противоправных действий»	Лекция	90	Выступала инспектор ОДН ОП №1 «Автозаводский» Управления МВД России по г. Набережные Челны Снегова К.В.
17	Цель: Выработка у учащихся эффективных поведенческих навыков противодействия негативному влиянию окружения в рискованных ситуациях, социально приемлемых форм поведения; Профилактика социальной дезадаптации и правонарушений подростков	«Профилактика деструктивного поведения»	Лекция	50	В колледже прошла лекция по профилактике деструктивного поведения в рамках проекта «Иной взгляд», организатором которой является ММО «Лига студентов» совместно с МБУ «ЦППП ДИМ «Диалог»
18	Цель: Выработка у учащихся эффективных поведенческих навыков противодействия негативному влиянию окружения в рискованных ситуациях, социально приемлемых форм поведения; Профилактика социальной дезадаптации и правонарушений подростков	«Профилактика противоправных действий»	Интерактивная встреча	60	Участие в мероприятии, согласно плану по профилактике экстремизма, МЦ «Шатлык»
19	Формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	День окончания Второй мировой войны	Викторина	110	Советник директора по воспитанию Тихонова О.А. и преподаватель истории Карасев Д.А. подготовили и провели интерактивную викторину «Дальневосточная победа», посвященную Дню окончания Второй мировой войны
20	Формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	День окончания Второй мировой войны	Классные часы и просмотры фильмов, посвященных Великой Отечественной войне.	720	В группах колледжа прошли тематические классные часы и просмотры фильмов, посвященных Великой Отечественной войне
21	3 сентября вся страна вспоминает	День	Викторина	75	Студенты 1-2 курсов

	и скорбит по жертвам терроризма, отдает дань уважения тем, кто погиб при предотвращении терактов и спасении заложников	солидарности в борьбе с терроризмом			колледжа приняли участие в викторине «Что я знаю о терроризме?», посвященной Дню солидарности в борьбе с терроризмом.
22	Формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	День Танкиста	Торжественное патриотическое мероприятие, посвященное Дню танкиста	20	У мемориального комплекса «Родина-мать» состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню танкиста. Этот профессиональный праздник отмечается в России во второе воскресенье сентября.
23	Воспитание и формирование у обучающихся чувства патриотизма и гражданственности путём глубокого осознания беспримерного подвига своих соотечественников в годы Великой Отечественной войны 1941-1945гг, других боевых действий и локальных военных конфликтов, способности проследить связь героического прошлого с современностью, развитие активной жизненной позиции, формирование образа истинного патриота и защитника Родины	Международный День памяти жертв фашизма	Уроки истории	56	Проведен урок правды «Сила слова». На уроке был показан документальный фильм, посвященный памятной дате. После чего студенты разделились на группы, где читали фронтовые письма. Никто из ребят не остался равнодушным. Затем, используя информацию из фронтовых писем, студенты создали общий портрет солдата. Урок правды «Сила слова» становится мостом между поколениями, позволяя молодому поколению лично прочувствовать историческое наследие своей Родины.
24	Цель: формирование у студентов традиционных ценностей: патриотизма, гражданственности, служения Отечеству, исторической памяти и преемственности	«Зоя Космодемьянская – 100 лет со дня рождения»	Просмотр и обсуждение фильма	110	Зоя Космодемьянская - символ сопротивления фашизму во время Великой Отечественной войны. Её подвигу был посвящен кинолекторий, на котором советником директора по воспитанию Тихоновой О.А. был организован просмотр документального фильма «Зоя» для студентов 1 курса. После просмотра прошло обсуждение фильма, задавались вопросы и по содержанию фильма, по мыслям и чувствам, возникшим в момент просмотра. Затем ребята написали на листочках свое мнение о подвиге партизанки. Разделившись на группы, создали портрет Зои Космодемьянской. Студенты представили свои работы и поделились

					размышлениями о её подвиге.
25	Проект реализуется в рамках программы по профилактике социально-негативных явлений в молодежной среде и направлен на пропаганду и формирование ЗОЖ среди молодежи	«Сила духа»	Интеллектуально - развлекательная игра	6	В МЦ «НУР» прошла интеллектуально - развлекательная игра «Сила духа» в рамках проекта «Здоровый принцип 6.0»
26	Цель: профилактика правонарушений и воспитания правовой культуры молодежи	Встреча студентов с представителем ОП № 1 «Автозаводский»	Встреча	90	В колледже прошла встреча будущих выпускников с представителем отдела полиции № 1 «Автозаводский» УМВД России по г. Набережные Челны, заместителем начальника отдела, полковником Зиновьевым А.И. В ходе беседы ребятам еще раз напомнили о необходимости соблюдать общественный порядок, уважать права и интересы других лиц, не совершать хулиганских действий и иных правонарушений и преступлений
27	Дать представление об экстремизме как об одной из актуальных проблем современного общества, способствовать воспитанию в студентах толерантного отношения друг к другу и формировать умение жить в мире с другими людьми	«Разноцветный мир»	Профилактическое интерактивное занятие с психологом	27	Темой занятия стала профилактика экстремизма и терроризма, которое провела специалист МБУ «ЦПППДИМ «Диалог», педагог-психолог Рахматуллина А.И.

Патриотическое воспитание: проект «Дорогами поколений»: мини-парад Победы «Памяти павших будьте достойны!», посвященное 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне, классные часы «Уроки мужества», Всероссийский открытый урок «9 мая: Победа народа», участие ансамбля ложкарей «Веснушки» Технического колледжа в литературно-музыкальной постановке на заводе Двигателей, участие студентов в торжественном мероприятии «Вечной памяти достойны!» у обелиска Славы павшим воинам на бульваре Боровецкий, маршевая коробка, антуражная группа, Солдатская каша в парке Победы, Форпост в охране порядка, стена памяти, встречи «Герои нашего времени», спектакль «Дорога жизни», посвященная 80-летию снятия блокады Ленинграда, общ.пространство-участники СВО.

Информация о мероприятиях военно-патриотического направления, проведенных в 2023 году

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Ответственное лицо	Должность
-------	----------------------	-----------------	--------------------	-----------

1	Цикл встреч «Герои нашего времени»: Встреча с участниками СВО	20.02.23	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
2	Турнир по баскетболу им. Сергея Корсакова (выпускника колледжа, 2022 года, погибшего в зоне проведения СВО)	20.02.23	Попова Л.И. Павельева О.Н. Назмутдинова Н.Н.	Заместитель директора по УВР Педагог-организатор Руководитель физвоспитания
3	Спектакль «Дорога жизни»: показ для преподавателей и родителей	22.02.23	Тихонова О.А. Павельева О.Н. Ахметшина Л.З.	Соц. Педагог Педагог-организатор Педагог-организатор
4	Квартирник для своих «И мирное небо над нами...»	01.03.2023	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З. Лебедева О.В.	Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования
5	Турнир по армрестлингу среди студентов	06.03.23	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
6	Спектакль «Дорога жизни»: показ для студентов Показ для школьников	17.03.23 Март – май	Тихонова О.А. Павельева О.Н. Ахметшина Л.З.	Соц. Педагог Педагог-организатор Педагог-организатор
7	Проведение турнира по волейболу на кубок первого директора завода двигателей В.Д. Поташова среди школьных команд города	30-31.03.23 .	Попова Л.И. Павельева О.Н. Назмутдинова Н.Н.	Заместитель директора по УВР Педагог-организатор Руководитель физвоспитания
8	Конкурс моделирования поделок и Арт-объектов, посвященных 40- летию образования ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»	Март- апрель (Итоги до 1 мая)	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
9	Проведение классных часов «Уроки мужества», «Герои нашего времени»	март- апрель-май	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
10	Квиз-игра «Поехали», посвященная Дню Космонавтики	12.04.23	Ахметшина Л.З.	Педагог-организатор
	Квартирник для своих «Я люблю свою страну!»	27.04.23	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З. Лебедева О.В.	Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования
11	Патриотический проект «Памяти павших будьте достойны»: 1. Исторические инсталляции, посвященные теме Великой Отечественной Войны 2. Акция «Георгиевская ленточка» 3. Флешмоб «Голубь Мира» 4. Литературно-музыкальные	04.05.23 На территории колледжа	Попова Л.И. Павельева О.Н. Ахметшина Л.З.	Заместитель директора по УВР Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования

	<p>постановки «Посвящается Победе»</p> <p>5. Мини-парад Победы</p> <p>6. Акция «Солдатская каша»</p> <p>7. Шествие Бессмертного полка</p> <p>8. Акция «Напиши письмо солдату»</p> <p>9. Торжественное присвоение имени Сергея Корсакова МСБ «Форпост» колледжа</p> <p>10. Создание нового объемного патриотического уголка с фото и видеоматериалами с патриотических мероприятий колледжа, плакатами «Герои нашего времени» и графическими новеллами о героях СВО – выпускниках колледжа</p>	3 этаж колледжа		
12	Конкурс видеороликов «РОССИЯ – ЭТО МЫ»	До 12.06.	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З.	Педагог-организатор Педагог-организатор
13	Участие в районных, городских патриотических мероприятиях	В течение года	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
14	Квест «Посвят» для студентов 1 курса	20.09.23	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З. Лебедева О.В.	Педагог-организатор Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования
15	Фестиваль-конкурс «Время открытий» среди студентов 1 курса	21.09.23	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З. Лебедева О.В.	Педагог-организатор Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования
16	День самоуправления «Управляй колледжем»	29.09.23	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
17	Участие в региональном туристическом слете им. Юрия Белоусова	сентябрь	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
18	Экскурсии на предприятия города Набережные Челны: «Ночь на фабрике» Профоринтационное мероприятие для студентов	В течение года	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
19	Интерактивная патриотическая программа «День призывника - 2023»: 1. Турнир по мини-футболу среди команд выпускных групп колледжа 2. Встречи «Герои нашего времени» - с представителями Управления МВД, АШ «ДОСААФ», военкомата 3. Квартирник для своих «Вместе – мы сила!» 4. Патриотический фестиваль «Нам этот мир завещано сберечь»	Октябрь-ноябрь	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З. Лебедева О.В.	Педагог-организатор Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования

20	Интеллектуальная игра «Тропами героев» среди команд 1-2 курса	Ноябрь	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
21	Квартирник для своих «Мы едины – мы непобедимы»	Декабрь	Павельева О.Н. Ахметшина Л.З. Лебедева О.В.	Педагог-организатор Педагог-организатор Педагог-дополнительного образования
22	Турнир по настольному теннису среди учебных групп колледжа	Декабрь	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
23	Интерактивные библиотечные уроки, посвященные памятным датам	В течение года	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
	Музейные встречи «КАМАЗ – история продолжается...»	В течение года	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
24	Внеклассные занятия «Разговоры о важном»	В течение года	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР
25	Размещение в группе Технического колледжа Вконтакте информационных материалов	В течение года.	Попова Л.И.	Заместитель директора по УВР

Решение множества проблем в жизни страны во многом зависит от уровня сформированности гражданской позиции у обучающихся, потребности в духовно-нравственном совершенствовании, уважения к историко-культурному наследию своего народа и всех народов России. Патриотизм ещё не стал в полной мере объединяющей основой общества. Всё это свидетельствует о необходимости продолжения работы, направленной на решение проблем патриотического воспитания.

В нашем колледже сложилась комплексная система патриотического воспитания студентов. Неотъемлемый элемент патриотического воспитания – подготовка учащейся молодёжи к службе в армии. Мероприятиям, направленным на противодействие идеологии терроризма и экстремизма, уделяется особое внимание.

На базе Технического колледжа создан Центр #МЫВМЕСТЕ. Сотрудниками и студентами колледжа при поддержке родителей было собрано более 30-ти коробок с таблетками, обеззараживающими воду, влажными салфетками, носками х/б, газовыми баллонами с горелкой, газовыми плитами, теплыми вещами, средствами личной гигиены, продуктами питания, медикаментами, новогодними подарками, изготовлено и отправлено через РВПОО «Полевая почта ГЕРАТ» 600 наборов сухого душа и 200 окопных свечей. Кроме того, студенты написали десятки писем с наилучшими пожеланиями и словами поддержки.

Духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание

Библиотечные уроки к знаменательным датам и памятным событиям;

Онлайн-лекции, лекции с приглашенными специалистами и цикл встреч;

Тренинги сплочения и интерактивные профилактические тренинга «А ты – против?»

Участие в городских проектах «Твоя территория» (1 место) и «Будь в курсе», «Иной взгляд»;

Квартирники, оформление фотозон, культурно-творческие мероприятия, Недели доброты и т.д.

Воспитание здорового образа жизни и экологической культуры

ЗОЖ: различные соревнования (мини-футбол, баскетбол, волейбол, настольный теннис, шахматы, армрестлинг, легкая атлетика, сдача норм ГТО, флешмобы, утренние зарядки-разминки «В здоровом теле-здоровый дух», танцевальный конкурс «Движение-жизнь», «А ну-ка парни!» и т.д.);

Лекции с приглашенными специалистами по профилактике деструктивного поведения, мастер-классы, классные часы по профилактике употребления ПАВ и наркотиков, курения;

Экологические: Плоггинг-забег, экологический Бумбатл, приведение в порядок

общественных мест и территории колледжа.

Отчет о проведенных мероприятиях, направленных на выявление и пресечение деятельности лиц, осуществляющих незаконный оборот наркотиков в профессиональных образовательных учреждениях, за 12 месяцев 2023 года по муниципальной программе «Профилактика наркотизации населения города Набережные Челны на 2023-2025 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата и место проведения	Охват чел.	Ответственный
1.	Внутриколледжный конкурс видеороликов на тему «Один день из студенческой жизни» в рамках пропаганды ЗОЖ	25.01.2023 Кабинеты колледжа	420	Заместитель директора по УВР Педагог-организатор Кураторы Студсовет
2.	Классные часы «Кибербезопасность»	23.01.2023 Кабинеты колледжа	750	Заместитель директора по УВР Кураторы
3.	Соревнования по армрестлингу в рамках пропаганды ЗОЖ	25.01.2023 Спортзал колледжа	80	Руководитель физ. воспитания Педагоги дополнительного образования Студсовет
4.	Тестирование обучающихся 1 курса «Самооценка личности»	15.01-25.01.2023 Кабинеты колледжа	360	Педагог-психолог Кураторы
5.	Танцевальный конкурс «Батл – JUSTDANCE» в рамках пропаганды ЗОЖ	25.01.2023 Спортзал колледжа	32	Заместитель директора по УВР Педагог-организатор Кураторы Студсовет
6.	Проведение интерактивной игры в группах 1-2 курсов «Ты-против?» по профилактике деструктивного поведения	01.02-30.03.2023 Кабинеты колледжа	648	Заместитель директора по УВР Педагог-психолог Соц. педагог Кураторы
7.	Соревнования по волейболу среди учебных групп колледжа, в рамках пропаганды ЗОЖ и профилактики употребления ПАВ	17.02.2023 Спортзал колледжа	75	Руководитель физ. воспитания Педагоги дополнительного образования Студсовет
8.	Турнир по баскетболу им. Сергея Корсакова, среди учебных групп колледжа и спортивной школы № 10 в рамках пропаганды ЗОЖ	20.02.2023 Спортзал колледжа	60	Руководитель физ. воспитания Педагоги дополнительного образования
9.	Профилактическая лекция «Разноцветный мир» от специалиста МБУ «ЦПППДИМ «Диалог», педагога-психолога Рахматуллиной А.И.	15.02.2023 Актовый зал колледжа	60	Педагог –психолог Соц. педагог
10.	Проведение деловой игры по профилактике употребления ПАВ и наркотических веществ «А ты –против?» для студентов 3 курса	13.03.2023 Актовый зал колледжа	30	Педагог –психолог Соц. педагог
11.	Размещение информации о проведении акции «Сообщи, где торгуют смертью» на сайте колледжа, в социальных сетях	09.03.2023 Группа колледжа в ВК	1600 просмотров в	Заместитель директора по УВР Педагог-

				организатор
12.	Класные часы на темы: «Мы против наркотиков. Телефон доверия» «Наркотики, ПАВ и последствия их употребления»	20.03- 22.03.2023 Кабинеты колледжа	1200	Заместитель директора по УВР Кураторы
13.	Лекторий антинаркотической направленности на тему: «Молодежь. Закон. Наркотик» с участием инспектора ПДН	24.03.2023 Актовый зал колледжа	220	Заместитель директора по УВР Педагог –психолог Соц. педагог
14.	Тренинг «Твердое НЕТ», «Наркотики: иллюзия и реальность»	14.03- 17.03.2023 Конференц-зал колледжа	160	Педагог –психолог Соц. педагог
15.	Распространение тематических листовок и буклетов для обучающихся колледжа	13.03- 24.03.2023 Холл колледжа	520	Заместитель директора по УВР Педагог –психолог Соц. педагог
16.	Индивидуальные беседы со студентами, состоящими в «группе риска», на тему «Профилактика употребления ПАВ»	13.03- 23.03.2023 Кабинет педагога- психолога	25	Педагог –психолог
17.	Соревнования по настольному теннису среди обучающихся в рамках пропаганды ЗОЖ	16.03.2023 Спортзал колледжа	60	Руководитель физ. воспитания Педагоги дополнительного образования Студсовет
18.	Конкурс видеороликов «Мы выбираем жизнь»	24.03.2023 Конференц-зал колледжа	570	Заместитель директора по УВР Педагог- организатор Студсовет
19.	Квест «Баланс положительных и отрицательных сторон курения»	20.03.2023 Актовый зал колледжа	164	Педагог –психолог Соц. Педагог
20.	Тематическая выставка литературы «Быть здоровым модно»	22.03.- 25.05.2023 Библиотека колледжа	760	Педагоги дополнительного образования
21.	Просмотр видеофильма с последующим обсуждением «Молодежь против наркотиков. Мы выбираем ЗОЖ»	23.03.2023, 16.05.2023 Актовый зал колледжа	136	Педагог-психолог Соц. педагог
22.	Проведение деловой игры по профилактике употребления ПАВ и наркотических веществ «Вертушка»	25.03.2023 Актовый зал колледжа	110	Педагог –психолог Соц. педагог
23.	Проведение тренинга «Здравствуйте – основа будущего в сегодняшнем дне»	18.04.2023 Актовый зал колледжа	124	Педагог-психолог Соц. педагог
24.	Тренинговая встреча с педагогом-психологом ГБУ «Центр содействия семейному устройству детей, оставшихся без попечения родителей, подготовки и сопровождения замещающихся семей г. Набережные Челны» Гараевой Л.Х. с использованием арт-терапевтической техники «Коллаж»	20.04.2023 24.04.2023 Конференц-зал колледжа	62	Педагог-психолог Соц. педагог
25.	Соревнования по мини-футболу между сборными командами 1 и 2 курсов в рамках пропаганды ЗОЖ	25.04.2023 Спортзал колледжа	120	Руководитель физ. воспитания Педагоги

				дополнительного образования Студсовет
26.	Классные часы «Профилактика противоправных действий»	25.04.- 28.04.2023 Кабинеты колледжа	988	Заместитель директора по УВР Кураторы
27.	Участие в городском молодежном профилактическом проекте «Твоя территория»: лектории по профилактике деструктивного поведения «Иной взгляд»	01.04- 30.04.2023 Актовый зал колледжа	60	Соц. Педагог Педагог-психолог
28.	Интерактивное занятие для студентов 1 курса с педагогом-психологом МБУ «ЦПППДИМ «Диалог» Авлиекуловой Р.А. на тему «Как снять напряжение, не выходя из дома»	31.05.2023 Актовый зал колледжа	75	Педагог-психолог Кураторы Соц. педагог
29.	Беседа для студентов 1 курса с педагогом-психологом МБУ «ЦПППДИМ «Диалог» Авлиекуловой Р.А. в рамках акции «День без табачного дыма»	31.05.2023 Актовый зал колледжа	110	Педагог-психолог Кураторы Соц. педагог
30.	Классные часы на тему «Наркотики – не моя тема»	15.05.2023 Кабинеты колледжа	730	Кураторы Педагог –психолог Соц. педагог
31.	Конкурс видеороликов: «Молодежь России против наркотиков»	20.05- 10.06.2023 Актовый зал колледжа	126	Педагог- организатор Кураторы Студсовет
32.	Тренинг «Наркотики – это свобода или.....?!»	15.05- 27.05.2023 Актовый зал колледжа	351	Педагог –психолог Соц. педагог
33.	Профилактическая беседа «Как избежать давления сверстников и отказаться от наркотиков и других дурных поступков?»	15.05- 03.06.2023 Кабинеты колледжа	156	Педагог –психолог Соц. педагог
34.	Деловая игра для студентов 3 курса «Я выбираю Жизнь!»	15.05- 03.06.2023 Конференц-зал колледжа	148	Педагог –психолог Соц. педагог
35.	Лекция-встреча с медицинским психологом детской поликлиники №6 Сафиуллиной Г.Н. «Профилактика рискованного поведения в подростково-молодежной среде»	05.06.2023 Кабинеты колледжа	78	Педагог-психолог Кураторы Соц. педагог
36.	Обеспечение занятости и досуга обучающихся в спортивных и творческих секциях	В течение года Актовый зал Спортивный зал Конференц-зал колледжа	585	Педагоги- организаторы Педагоги доп. образования Кураторы
37.	Индивидуальные беседы «Профилактика употребления ПАВ» со студентами, состоящими в «группе риска»	04.09- 30.09.2023 Кабинет психолога	67	Заместитель директора по УВР Педагог-психолог
38.	Классные часы на тему «Моя жизнь – моя ответственность» 1-2 курсы	11.09.2023 Кабинеты колледжа	686	Педагог-психолог Кураторы Соц. педагог
39.	Классные часы на тему «Скажем, НЕТ вредным привычкам!» 3-4 курсы	18.09.2023 Кабинеты колледжа	468	Педагог-психолог Кураторы Соц. педагог
40.	Проведение социально-психологического тестирования	01.10- 08.10.2023 Кабинеты	1300	Заместитель директора по УВР Педагог-психолог

		колледжа		Кураторы
41.	Встреча с представителем отдела полиции № 1 «Автозаводский» УМВД России по г. Набережные Челны, заместителем начальника отдела, полковником Зиновьевым А.И., по профилактике правонарушений и воспитания правовой культуры молодежи	05.10.2023 Актовый зал колледжа	110	Заместитель директора по УВР Педагог-психолог
42.	Интерактивное занятие для студентов 1 курса с педагогом-психологом МБУ «ЦППЦДИМ «Диалог» Авлиекуловой Р.А. на тему «Молодежь за ЗОЖ»	26.10.2023 Актовый зал колледжа	60	Педагог –психолог Соц. педагог
43.	Проведение деловой игры по профилактике употребления ПАВ и наркотических веществ «Есть о чем подумать»	10.11.2023 Актовый зал колледжа	60	Педагог –психолог Соц. педагог
44.	Тренинг «Здравствуй – основа будущего в сегодняшнем дне»	20.11.2023 Актовый зал колледжа	58	Педагог –психолог Соц. педагог
45.	Мероприятие «Вселенная моих эмоций» в рамках проекта молодежных активностей «Антинаркотическая платформа # СКРИН»	21.11.2023 Актовый зал колледжа	30	Педагог-психолог
46.	Встреча-беседа с майором полиции, заместителем начальника отдела полиции №2 «Комсомольский» Управления МВД России по г. Набережные Челны Садиковым И.К.	22.11.2023 Актовый зал колледжа	92	Заместитель директора по УВР Педагог-психолог
47.	Круглый стол «Родителям о важном» в рамках городской акции «Молодежь за здоровый образ жизни»	29.11.2023 МЦ «Шатлык»	9	Заместитель директора по УВР Педагог-психолог
48.	Встреча с представителем Управления МВД России по г. Набережные Челны в рамках профилактики противоправных действий	05.12.2023		Заместитель директора по УВР Педагог-психолог
49.	Просмотр видеороликов с последующим обсуждением «Мы выбираем ЗОЖ»	04.12.- 15.12.2023, Кабинеты колледжа	136	Педагог-психолог Соц. Педагог Кураторы
50.	Турнир по баскетболу среди 1-2 курсов «Твой баскетбол» в рамках социально значимых мероприятий, направленных на пропаганду здорового образа жизни	18.12.- 21.12.2023 Спортзал	58	Руководитель физ. воспитания Педагоги дополнительного образования Студсовет
51.	Классные часы «Профилактика деструктивного поведения»	25.12.2023 Кабинеты колледжа	970	Заместитель директора по УВР Кураторы

Отчет о реализации мероприятий в рамках «Осенней недели добра»

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое описание мероприятия (направление)	Даты проведения	Охват участников мероприятия	Число задействованных волонтеров	Ссылки на публикации в социальных сетях (с указанием охвата и наименования социальной сети)
1	«Вечной памяти достойны»	У мемориального комплекса «Родина-мать» ребята почтили память павших воинов и возложили цветы к Вечному огню	04.11.2023	15	10	https://vk.com/tehcoll_professionalitet?w=wall-61699714_7995

2	«Добрый кинопоказ»	В актовом зале для студентов колледжа показали кинофильм «Африка»	13.11.2023	90	43	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_7990
3	«Коробка добра»	Сбор кормов для собак из приюта	13-18.11.2023	130	130	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_7990
4	«День настольных игр»	Студенческий совет провел для актива колледжа во время перемены настольные игры: «Уно», Мафия, «Карета к замку дьявола» и т.д.	14.11.2023	35	35	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_7992
5	Эдэбият кичэсе»	Литературный урок на тему «Культура народов, проживающих на территории Российской Федерации»: студенты рассказывали стихотворения на родном языке	14.11.2023	30	19	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_7993
6	Турнир по шахматам	Студенческий совет для обучающихся колледжа провел турнир по шахматам	15.11.2023	6	6	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_7996
7	16 ноября – Всемирный день отказа от курения	Для студентов в актовом зале Технического колледжа прошел кинопросмотр документального фильма о вреде курения. В заключении советник директора по воспитанию Тихонова О.А. провела викторину по теме «ЗОЖ» в рамках акции «Осенняя неделя добра»	16.11.2023	50	39	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_8000
8	«Освещай»	Студия «MediaLab» освещает культурные достопримечательности и города Набережные Челны с помощью постов в социальных сетях.	16.11.2023	12	12	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_8004 https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_8003 https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_8002 https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_8001
9	Урок экологический осознанности	«Раздельный сбор мусора»	17.11.2023	20	15	https://vk.com/tehcoll_profesionalitet?w=wall-61699714_8011

В колледже созданы все условия для укрепления здоровья обучающихся: проводятся

регулярные медицинские осмотры, функционирует медицинский кабинет. С начала учебного года действуют бесплатные секции спортивного направления: волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис, шахматы, армрестлинг. Есть возможность студентам заниматься настольным теннисом, шахматами и легкой атлетикой.

Спортивные команды колледжа принимают участие в городских, зональных соревнованиях, в соревнованиях Студенческой Спартакиады. Результаты участия в спортивных мероприятиях представлена в таблице.

Мероприятие	Место / Степень
Участие в соревнованиях среди мужских/женских команд Первенства дивизиона «В» зоны «Восток» Студенческой волейбольной лиги Республики Татарстан 2022/2023 учебного года	Диплом 1 место
Участие в зональных соревнованиях по волейболу Спартакиады обучающихся ПОО РТ 2022/2023 учебного года	Диплом 1 место
Участие в соревнованиях по настольному теннису в рамках XIV городской «Студенческой Спартакиады» среди ОО ПО и ВО г. Наб. Челны	Диплом 2 место
XLIX традиционная городская легкоатлетическая эстафета, посвященная 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов и открытию летнего спортивного сезона 2023 года в городе Набережные Челны	Диплом 3 место
Участие в турнире по шахматам в рамках XIV городской «Студенческой спартакиады» среди образовательных организаций ПО и ВО г. Наб. Челны	Диплом 2 место
Лично-командные соревнования «Гонка героев»	Диплом 1 место в беге на 100 метров
Участие в городском турнире по военно-спортивному лазертагу	Диплом 1 место
Соревнования по волейболу среди студентов образовательных организаций профессионального образования города Набережные Челны в рамках проекта «Комплекс профилактических мероприятий «Твой волейбол»	Диплом 1 место
Открытое первенство Набережночелнинского филиала КНИТУ-КАИ по лыжным гонкам, посвященное Дню рождения института	Диплом 2-3 места
Первенство по мини-футболу, приуроченное к 90-летию КНИТУ-КАИ	Диплом 2 место
Открытое первенство Набережночелнинского филиала КНИТУ-КАИ по лыжным гонкам, приуроченное к 90-летию КАИ	Диплом 1-2 места
Дивизионный этап Чемпионата АСБ «Закамье» по баскетболу среди мужских команд в сезоне 2022/2023 г.	Диплом участника Диплом «Лучший атакующий защитник» капитану команды

Большое значение придается работе по профилактике правонарушений обучающихся. С этой целью установлено межведомственное взаимодействие с организациями города, занимающимися этой проблемой. Проводятся лекции для сотрудников и обучающихся, выступления специалистов на родительских собраниях.

Профилактическая работа в 2023 учебном году велась в тесном контакте с другими учреждениями города, такими как МБУ «ЦПППДИМ «Диалог», НЧГНД, СПИД-центр, Центр социального обслуживания населения «Доверие», АНО «Центр профилактики наркомании «Здоровая нация», ГБОУ «Центр содействия семейному устройству детей-сирот на базе «Мэрхэмэт».

Статистический отчет о деятельности психолога в вузе, ссузе в рамках программы межведомственного взаимодействия «Работа психологических служб в образовательных организациях высшего и профессионального образования города, как форма профилактики социально-негативных явлений в среде студенческой и учащейся молодежи» за 2023 год:

1. Индивидуальная консультационная деятельность психолога

№	Проблема обращения	Психоло	Психо	Психоло	ИТОГО	муж	жен
---	--------------------	---------	-------	---------	-------	-----	-----

n/n		гическо е консуль тирован и студент ов, учащих ся	диагн остик а студен тов. учащи хся	гическо е консуль тирован ие препода вателей, родител ей	Об щее кол- во кон суль тац ий	Обще е кол- во обслу женн ых	чин	щи н
1.	Личностные, в том числе:							
1.1.	Развитие личности. Проблемы	30	18	13	61	61	43	18
1.2.	Социальная адаптация/ дезадаптация	7	5	0	12	12	5	7
1.3.	Проблемы здоровья	2	0	0	2	2	2	0
2.	Общение и взаимоотношения, в том числе:							
2.1.	Взаимоотношения с другими, общение	23	5	0	28	28	13	15
2.2.	Любовные отношения	4	4	0	8	8	3	5
2.3.	Сексуальные отношения	0	0	0	0	0	0	0
2.4.	Супружеские отношения	0	0	0	0	0	0	0
3.	Кризисные, в том числе:							
3.1.	Потеря близких, горе	2	0	2	4	4	2	2
3.2.	Кризис	5	3	0	8	8	3	5
3.3.	Суицид	2	1	0	3	3	1	2
3.4.	Трудная жизненная ситуация	7	3	3	13	13	10	3
4.	Учебные и профессиональные проблемы, в том числе:							
4.1.	Учебные проблемы	26	0	5	31	31	18	13
4.2.	Затруднения в выборе профессии	4	0	0	4	4	4	0
5	Зависимости, в том числе:							
5.1.	Наркотическая	0	0	0	0	0	0	0
5.2.	Алкогольная	3	3	0	6	6	6	0
5.3.	Никотиновая	6	0	0	6	6	6	0
5.4.	Игровая	0	0	0	0	0	0	0
5.5.	Созависимость	5	2	0	7	7	5	2
5.6.	Иная (пищевая, шопинг и др.)	2	0	0	2	2	1	1
6.	ВИЧ/СПИД/ИППП							
7.	Психодиагностика, исследования, в том числе:							
7.1.	психологического статуса (личность, интеллект, др.)	7	18	0	25	25	18	7
7.2.	развития ребенка (личности, интеллекта, креативности и др.)	5	0	0	5	5	3	2
7.3.	взаимоотношения	9	4	0	13	13	8	5
7.4.	детско-родительские отношения	8	3	0	11	11	7	4
7.5.	профдиагностика, профориентация	0	0	0	0	0	0	0
8.	Психокоррекция, в том числе:							
8.1.	Эмоционально-волевой сферы личности	6	0	0	6	6	4	2

8.2.	Когнитивной (познавательной, интеллектуальной) сферы личности	0	0	0	0	0	0	0
8.3.	Поведенческой сферы личности	12	0	5	17	17	12	5
8.4.	Детско-родительских отношений	6	0	0	6	6	3	3
8.5.	Межличностных отношений	8	0	0	8	8	3	5
9.	Семейные проблемы, в том числе:							
9.1.	насилие в отношении детей	0	0	0	0	0	0	0
9.2.	сексуальное насилие в отношении детей	0	0	0	0	0	0	0
9.3.	жестокое обращение с ребенком	0	0	0	0	0	0	0
9.4.	семейные взаимоотношения	18	0	4	22	22	13	9
9.5.	супружеские взаимоотношения	0	0	0	0	0	0	0
9.6.	детско-родительские отношения	7	2	0	9	9	5	4
9.7.	семья в трудной жизненной ситуации	0	0	0	0	0	0	0
10	Мотивационное консультирование	23	8	0	31	31	23	8
	ИТОГО	237	79	32	348	348	221	127

<i>15-18 лет</i>		<i>19-30 лет</i>		<i>Свыше 30 лет</i>	
муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.
184	76	31	18	18	21

2. Групповые формы работы. Социальная и просветительская деятельность

Направления работы	Количество проведенных мероприятий	Количество охваченных			
			<i>15-18 лет</i>	<i>19-30 лет</i>	<i>Свыше 30 лет</i>
Формирование здорового образа жизни	1 Участие в городском проекте «Твоя территория» и проведение мероприятий в колледже	70	68	1	1
	2 Классные часы «Выбор за тобой» с просмотром тематических социальных видеороликов на 1-4 курсах	1263	1006	204	53
	3 Соревнование по армрестлингу	45	45	0	0
	4.Конкурсы видеороликов, направленных на популяризацию здорового образа жизни	25	25	0	0
	5.Турнир по баскетболу им. Сергея Корсакова среди команд учебных групп 1-4 курсов и команд СОШ города в рамках пропаганды ЗОЖ	64	64	0	0
	6. Соревнования по баскетболу в дивизионном этапе Чемпионата АСБ «Закамье» среди мужских команд в сезоне 2022/2023 гг.	35	35	0	0
	7. Турнир по настольному теннису. Зональные соревнования по настольному теннису	30	30	0	0
	8. Открытый турнир по волейболу на Кубок имени В.Д. Поташова	440	440	0	0
	9. Участие в зональном этапе соревнований по мини-футболу в рамках	105	105	0	0

	Спартакиады обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан				
	10. Проведение родительских собраний	148	0	0	148
	11. Турниры по волейболу среди учебных групп 1 и 2 курса	124	124	0	0
	12. Обеспечение занятости и досуга обучающихся в спортивных и творческих секциях	445	445	0	0
	13. Викторина по теме «ЗОЖ» и кинопоказ документального фильма о вреде курения	96	96	0	0
	Итого по блоку:	2890	2483	205	202
Развитие и формирование позитивных социальных навыков	1 Интеллектуально-познавательный квиз «Сияние звезд»	75	75	0	0
	2 Антикоррупционный интеллектуально-познавательный турнир «Честные знания»	80	80	0	0
	3 Декада ПЦК, турнир «Эрудиты»	30	30	0	0
	4 Интеллектуально-познавательный профориентационный квиз «PROинтерес»	75	75	0	0
	5 Городской конкурс работ на антикоррупционную тематику «Поколение честных»	45	45	0	0
	6 Городской интеллектуально-информационный квест «Ведется следствие»	52	52	0	0
	7 Городской конкурс «Призвание волонтер 2023»	46	21	25	0
	8 Открытие первичной ячейки РДДМ «Движение Первых»	120	98	17	5
	9 Городской конкурс «День первокурсника -2023»	86	75	11	0
	Итого по блоку:	609	551	53	5
Профилактика зависимостей. (наркотической, алкогольной, от курения) ВИЧ/СПИД	1 Проведение деловой игры по профилактике употребления ПАВ и наркотических веществ «А ты - против?»	64	64	0	0
	2 Профилактическая лекция на тему «Сообща, где торгуют смертью» для студентов 3-4 курсов о вреде употребления ПАВ, об ответственности за участие в их незаконном обороте с представителями Управления МВД	220	0	220	0
	3 Тренинги по профилактике наркомании и ПАВ среди студентов 1 курсов	348	348	0	0
	4 Индивидуальные беседы на тему: «Профилактика употребления ПАВ» со студентами, состоящими в «группе риска»	35	28	7	0
	5 Информационный флешмоб «Скажи наркотикам - НЕТ»	25	25	0	0
	6 Встреча с педагогом-психологом с МБУ ЦПППДИМ «Диалог» Тема: Всероссийская акция «СПИД-ВИЧ»	78	78	0	0
	7 Классные часы «Выбор за тобой» с просмотром тематических социальных видеороликов на 1-4 курсах	1258	1006	201	51
	8 Классные часы на тему «Наркотики –	1258	1006	201	51

	не моя тема»				
	9 Конкурс видеороликов «Молодежь России-против наркотиков»	126	126	0	0
	10 Профилактическая беседа психолога на тему «Как избежать давления сверстников и отказаться от наркотиков и других дурных поступков?»	156	156	0	0
	11 Лекция-беседа на тему «Профилактика рискованного поведения в подростково-молодежной среде»	78	78	0	0
	12 Проект молодежных активностей «Антинаркотическая платформа #СКРИН»	28	28	0	0
	Итого по блоку:	3674	2943	629	102
Профилактика правонарушений.	1.Профилактическая беседа с сотрудниками МВД России по РТ. Заместитель командира взвода 5РММ ОБПСП, старший лейтенант Мухаметшин Р.Р.	120	120	0	0
	2.Проведение совета профилактики	125	125	0	0
	3.Проведение родительских собраний 1 и 2 курсов совместно с инспекторами ПДН ОП №1 «Автозаводский»	465	0	0	465
	4.Классные часы «Профилактика правонарушений и противоправных действий»	1368	605	763	0
	5.Выступление инспектора ПДН на тему «Профилактика правонарушений и преступлений»	120	120	0	0
	6 Профилактические встречи с представителями МВД России по РТ	167	0	167	0
	7 Лекция «Аутоагрессия у подростков и как ее предотвратить»	54	0	0	54
	Итого по блоку:	2419	970	930	519
Профилактика экстремизма и формирование толерантности.	1.Опрос по формированию межэтнического и межконфессионального согласия в среде студенческой и учащейся молодежи 2023	400	400	0	0
	2.Профилактическая лекция от специалиста центра «Диалог» «Программа по профилактике экстремизма «Разноцветный мир»	60	60	0	0
	3.Участие в мероприятии, согласно плану по профилактике экстремизма, в МЦ «Шатлык»	45	45	0	0
	4.Профилактическая лекция от специалиста центра «Диалог»	56	56	0	0
	5.Проведение родительских собраний 1 и 2 курсов совместно с инспекторами ПДН ОП №1 «Автозаводский»	465	0	0	465
	6.Просветительская лекция с приглашенными сотрудниками Управления МВД России по г. Набережные Челны	115	0	115	0
	7. Классные часы «Беседа о важном». Урок правды «Сила слова», посвященное Международному Дню памяти жертв фашизма. Викторина «Что я знаю о терроризме?», посвященная Дню солидарности в	1384	533	851	0

	борьбе с терроризмом. Интерактивная викторина «Дальневосточная победа», посвященная Дню окончания Второй мировой войны.				
	8. Встреча с участниками СВО Лебедевым С.В.	145	145	0	0
	9. Показ спектакля «Дорога жизни», посвященного 80-летию снятия блокады Ленинграда для студентов 1-2 курсов	364	364	0	0
	10. Проведение квиза «Дорогами войны» для студентов 1 курса в рамках патриотического проекта «Дорогами поколений», посвященного Дню Победы	135	135	0	0
	11. Участие маршевой коробки в городском параде Победы, участие в проведении акции «Солдатская каша»	55	55	0	0
	12. Участие антуражной группы в театрализованном представлении «За Победу!»	50	50	0	0
	13 Интеллектуальная игра «Герб Отечества»	29	29	0	0
	14 Кинопоказ с последующим обсуждением «День начала Нюрнбергского процесса»	59	59	0	0
	15 Кинопоказ фильма «Африка»	87	87	0	0
	16 Мероприятие «Из поколения в поколение», посвященное Дню памяти погибших при выполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел РФ	63	63	0	0
	17 Торжественное мероприятие, посвященное Дню народного единства, Дню Неизвестного солдата, у мемориала «Родина –мать»	28	28	0	1
	18 Проект Военно-исторического клуба «Наследники Победы» - выставка «Оружие Победы»	986	734	252	0
	Итого по блоку:	4526	2843	1218	466
Профилактика суицидального поведения.	1 Классные часы «Жизнь–самый ценный подарок»	720	720	0	0
	2 Тренинг «Твоя жизнь в твоих руках»	350	350	0	0
	3 Консультационная работа с кураторами	36	0	0	36
	4 Лекция «Я не один» по профилактике суицидального поведения. Педагог- психолог с МБУ ЦПППДИМ «Диалог» Авлискулова Р.А.	78	78	0	0
	5 Классные часы «Я хочу жить...»	1346	968	378	0
	6. Тренинговая встреча с использованием арт-терапевтической техники «Коллаж» и метода незаконченных предложений на тему «Мое будущее»	60	60	0	0
	7 Тренинг «Здравствуй – основа будущего в сегодняшнем дне»	47	47	0	0
	8 Тренинговое мероприятие «Формирование студенческой жизнестойкости в условиях колледжа»	26	0	26	0
	9 Тренинг на командообразование	64	64	0	0
	Итого по блоку:	2727	2287	404	36
Развитие добровольчества	1 Обучение в Школе добровольцев в МЦ	5	5	0	0

	«Орион»					
	2.Участие в акции «Всемирный день спонтанного проявления доброты»	14	10	2	2	
	3 Участие в акции «Четырехпалым»	22	20	0	2	
	4 Помощь беженцам ЛНР и ДНР	2	0	2	0	
	5 Обучение волонтеров «Абилимпикс»	6	6	0	0	
	6 Участие в городских интеллектуальных играх, экологических квизах	20	20	0	0	
	7 ЦЕНТР #МЫВМЕСТЕ на базе ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»: волонтерская помощь в колл-центрах, адресная помощь военнослужащим и их семьям, сбор гум. помощи, плетение сеток, изготовление сухого душа	1300	300	1000	0	
	Итого по блоку:	1367	361	1004	4	
Работа с семьёй	1 Работа с семьёй обучающегося, попавшего в трудную жизненную ситуацию	12	0	0	12	
	2 Психопрофилактическая работа со студентами «группы риска»: индивидуальные беседы, диагностика	36	36	0	0	
	3 Консультационная работа с кураторами	18	0	0	18	
	Родительские собрания на 1 и 2 курсах	450	0	0	450	
	Итого по блоку:	516	36	0	480	
Другие направления работы	Встреча Помощника Раиса РТ, руководителя регионального отделения российского движения детей и молодежи «Движение первых» Тимура Сулейманова со студентами города и молодёжными объединениями в МЦ «Нур»	6	4	2	0	
	Интерактивная беседа-встреча студентов 1 курса с кризисным психологом ГАОУ «Центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции «Росток» Федякиным А.Ю	30	30	0	0	
	Совместный рейд с сотрудником центра «Доверие»	3	3	0	0	
	Участие в плетении маскировочных сеток для участников СВО	136	136	0	0	
	Итого по блоку:	175	173	2	0	
	Межведомственное взаимодействие с учреждениями системы профилактики	1 Участие в городском проекте «Твоя территория»	90	90	0	0
		2 Встреча Помощника Раиса РТ, руководителя регионального отделения российского движения детей и молодежи «Движение первых» Тимура Сулейманова со студентами города и молодёжными объединениями в МЦ «Нур»	6	4	2	0
3.Участие в мероприятии, согласно плану по профилактике экстремизма, в МЦ «Шатлык»		45	45	0	0	
4.Отчетно-выборная конференция Всероссийской общественно-политической организации «Молодая гвардия Единой России» г. Набережные Челны, МЦ «Нур»		25	16	9	0	
5. Участие в тренинг-встрече «Гори, чтобы светить» со специалистами		16	10	6	0	

	Центра молодежных клубов «Подросток» Нафикова А.К. и Русина Е.А., МЦ «Нур»				
	Итого по блоку:	182	165	17	0
Итого:		19085	12812	4462	1814

Работа со студентами (учащимися), семьями, требующими особого внимания

Форма работы (патронаж, беседы, консультирование, помощь в учебе и т.д.)	Возраст	Количество охваченных	Количество занятий, периодичность
Работа со студентами (учащимися) из социально-неблагополучных семей, группы «риска».			
Работа со студентами (учащимися) из социально-неблагополучных семей, группы «риска».			
1 Исследовательская работа на тему «Проблема тревожности. Как тревога влияет на жизнь и взаимоотношения человека?»	16-18	27	1 раз в месяц
2 Индивидуальная беседа, посещение на дому	16-18	48	В течение месяца
3 Групповой тренинг «Формирование позитивного отношения и социализация в новой среде»	16-18	56	1 раз в месяц
4 Социально-психологическое онлайн тестирование	16-18	734	1 раз в год
5 Диагностика личностных особенностей студентов группы риска, интеллектуальной и эмоциональной сферы	16-18	56	В течение года
6 Деловые игры по профилактике негативных явлений «Безвыходных ситуаций не бывает» «Профилактика межличностных конфликтов» «На слабо не возьмешь» «Профилактика межличностных конфликтов»	16-18	76	В течение года
Итого:		997	

3. Методическая, проективная и исследовательская работа

Обучающие семинары, тренинги для преподавателей.

Исследовательская деятельность – анкетирование, социологические опросы, обобщение результатов опросов и разработка методических рекомендаций и др. (наименование, категория участников (их возраст), количество)

Тематика (наименование)	Форма работы	Категория участников	Количество занятий/ часов	Количество охваченных
Участие в городском проекте «Твоя территория» и проведение мероприятий в колледже	Тренинговое обучение	Педагог-психолог Студенты	6 часов	90
Мониторинг психологической безопасности образовательной среды	Тестирование	Студенты	3 недели	1040
Семинар-практикум для специалистов психологической службы СПО города	Обучение	Педагог-психологи	3 раза в месяц	
Обучение волонтеров «Абилимпикс»	Обучение	Студенты	18 часов	6
Участие в деятельности педагогической секции по теме: «Вопросы профилактики суицидального поведения несовершеннолетних»	Обучение	Педагог-психологи	6 часов	2
Городской семинар «Межведомственный аспект в сопровождении»	Обучение	педагоги	3 часа	2

несовершеннолетних с признаками суицидального поведения»				
Совещание по внедрению положения МРИН РТ и МВД РТ, ZOOM-конференция	Обучение	Педагоги	2 часа	3
Республиканский семинар – тренинг «Терапия искусством в работе психолога с детьми с ОВЗ», Лубянский лесотехнический колледж	Обучение	Педагоги-психологи	8 часов	2
Курсы повышения квалификации «Организация воспитательной работы в образовательной работе в образовательных организациях системы среднего профессионального образования»	Обучение	Педагоги-психологи	72 часа	2
Видео-конференц связь «Всероссийский семинар-совещание «Неделя психологии: организация и опыт проведения»	Обучение	Педагоги-психологи	2 часа	4
Всероссийская научно-практическая конференция «Научно-прикладные и методические аспекты межведомственного взаимодействия при организации профилактической работы с несовершеннолетними»	Обучение	Педагоги-психологи	5 часов	2
Вебинар по организации социально-психологического тестирования в 2023 году	Обучение	Педагоги-психологи	2 часа	2
Семинар со специалистом КЦСОН «Доверие»	Обучение	Педагоги-психологи	2 часа	2
Семинар «Психолого-педагогические технологии формирования антитеррористического мировоззрения у обучающихся»	Обучение	Педагоги-психологи	4 часа	2
Семинар «Алгоритм психологического сопровождения в образовательных организациях детей ветеранов (участников) специальной военной операции», проводил центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции «Росток»	Обучение	Педагоги-психологи	6 часов	1
Вебинар «Деятельность психологической службы профессиональной образовательной организации»	Обучение	Педагоги-психологи	2 часа	1
Межрегиональный форум «Пространство	Обучение	Педагоги-психологи	20 часов	1

психологического благополучия: семья, школа, общество»				
Видео –конференция «Организация профилактической работы с учащимися группы риска по результатам СПТ»	Обучение	Педагоги-психологи	2 часа	2
Вебинар «Организация осенней «Недели психологии»	Обучение	Педагоги-психологи	2 часа	2
Всероссийский научно-практический форум «Противодействие идеологии терроризма в образовательной среде и молодежной среде»	Обучение	Педагоги-психологи Зам.директора по УВР	6 часов	2
Курсы повышения квалификации на тему: «Основы профилактики деструктивного социального воздействия на молодежь в сети интернет в социальных сетях»	Обучение	Педагоги-психологи Зам.директора по УВР	36 часов	2
Обучающий семинар «Защита прав и законных интересов детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в профессиональных учебных заведениях»	Выступление	Педагоги-психологи Социальный педагог	2 часа	2
Выступление на тему «Психолого-педагогическая подготовка обучающихся к участию к демонстрационному экзамену»	Выступление	Руководители, заместители руководителей эксперты, представители работодателей.	2 часа	10
Итого:				1182

С учетом размещения профилактических материалов и их просмотров в официальной группе Вконтакте охват составил около 20 тыс. чел.

План работы социального педагога Технического колледжа предусматривает профилактику в среде обучающихся одним из значимых и основных направлений социально-педагогической деятельности.

Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений занимает одно из ведущих мест в воспитательном процессе колледжа.

В соответствии с ч. 2 ст. 14 Федерального закона от 24.06.99 г. № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» образовательное учреждение осуществляет следующую деятельность:

- оказывается, социально-психологическая и педагогическая помощь несовершеннолетним, имеющим отклонения в развитии или поведении либо проблемы в обучении;

- выявляются несовершеннолетние, находящиеся в социально опасном положении, а также не посещающие или систематически пропускающие по неуважительным причинам занятия, принимаются меры по их воспитанию и получению ими профессионального образования;

- выявляются семьи, находящиеся в социально опасном положении, и оказывается им помощь в обучении и воспитании детей;

- обеспечивается организация общедоступных спортивных секций, кружков, клубов, любительских объединений и привлечение к участию в них несовершеннолетних;
- осуществляются меры по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних.

Свои усилия колледж направляет на профилактику асоциального поведения и негативных явлений среди обучающихся. С этой целью в колледже была разработана и реализуется программа профилактикой работы с детьми «группы риска». В реализации программы принимают участие педагогический коллектив, представители различных инфраструктур по предупреждению безнадзорности, беспризорности и правонарушений, родители. В колледже сложилась система взаимодействия с субъектами профилактики безнадзорности и правонарушений обучающихся.

Профилактическая работа в колледже ведется по направлениям:

- организационная работа по предупреждению правонарушений с привлечением правоохранительных органов;
- работа с обучающимися по профилактике безнадзорности и правонарушений;
- работа с родителями.

Основные задачи деятельности:

- предупреждение безнадзорности, беспризорности и правонарушений несовершеннолетних, выяснение и устранение причин и условий, способствующих этому явлению;
- обеспечение защиты прав и законных интересов несовершеннолетних;
- изучение государственных и международных документов о правах человека, о положении в обществе и правах ребенка.

Профилактика правонарушений среди несовершеннолетних в колледже складывается из комплекса воспитательных мер:

- целенаправленная организация свободного времени посредством привлечения подростка к участию в коллективных делах, художественной самодеятельности, спортивных секциях;
- проведение тематических групповых классных часов и воспитательных мероприятий колледжа, направленных на искоренение отрицательных явлений в жизни;
- налаживание связи с родителями обучающихся;
- сотрудничество с органами профилактики;
- создание благоприятного, психоэмоционального климата в колледже;
- проведение тренингов, направленных на формирование у обучающихся умения делать осознанный выбор в любой жизненной ситуации и решать возникшие проблемы самостоятельно;
- индивидуальные профилактические беседы с обучающимися и их родителями;
- состояние посещаемости и дисциплины в учебных группах;

Профилактическая работа – это сложный, многоаспектный процесс, который является продолжительным по времени. Основой его является ранняя профилактика. Одной из важных задач в профилактической работе с обучающимися является формирование гражданских и личностных качеств, современных знаний и умений, помогающих разрешить возникающие проблемы и успешно адаптироваться в современном мире.

Проведен социологический анализ всего контингента обучающихся колледжа. Сформирован банк данных обучающихся, нуждающихся в оказании различных видов социально-педагогической помощи в каждой группе и по колледжу в целом.

Работа по профилактике правонарушений, преступлений и самовольных уходов, обучающихся начинается с первых дней учебного года.

Традиционно, в первых числах октября, приглашаются инспектор ПДН закрепленная за нашим учебным заведением, которая проводит индивидуальные и групповые профилактические беседы как с вновь прибывшими обучающимися (особое внимание уделяется категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей инвалидов), так и с обучающимися, склонными к противоправным действиям и самовольным уходам из колледжа.

Утвержден и реализуется план совместной работы колледжа и отдела участковых уполномоченных полиции и подразделения по делам несовершеннолетних по предупреждению правонарушений и преступлений. Инспектором ПДН проводятся индивидуальные беседы с обучающимися. Регулярно проводится работа по сохранению контингента: педагогические советы, Совет профилактики, оказывается психолого-педагогическая помощь, ведется работа с родителями (законными представителями).

Ежедневно кураторами групп подается информация в воспитательный отдел о количестве присутствующих и причинах отсутствия обучающихся на занятиях.

Ежемесячно в течение учебного года в социальную защиту до 25 числа каждого месяца направляется информация об обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей-инвалидов.

Социальным педагогом совместно с педагогом-психологом проводятся профилактические беседы с обучающимися по вопросам посещения учебных занятий, профилактики ПАВ, индивидуальные беседы с родителями или лицами их заменяющими, консультации по различным вопросам (посещения занятий, неуспеваемости и т.д.).

Особое внимание уделяется индивидуальной профилактической работе с обучающимися, относящимися к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей-инвалидов.

В Техническом колледже обучается 19 детей-инвалидов, из них 12 человек обучается на бюджетной основе; 17 человек - из категории дети-сироты, из них 15 обучаются на бюджетной основе.

В течение учебного года, в рамках профилактической работы, были подготовлены и проведены следующие мероприятия:

- Беседы на тему: «Мы против наркотиков. Телефон доверия», «Наркотики, ПАВ и последствия их употребления»;
- Лекторий антинаркотической направленности на тему: «Молодежь. Закон. Наркотик»;
- Тренинг: «Твердое НЕТ», «Наркотики: иллюзия и реальность»;
- Просмотр видеofilmа с последующим обсуждением: «Молодежь против наркотиков. Мы выбираем ЗОЖ»;
- Встреча с инспектором ОДН ОП №1 «Автозаводский» Снеговой К.В «Профилактика правонарушений и преступлений»;
- Деловая игра: «А ты – против?» по профилактике употребления ПАВ и наркотических веществ;
- Лекция для обучающихся «Здоровый образ жизни, кому он нужен?», лектор: Зотов А.Н., заслуженный врач РТ.

Обучающиеся «группы риска» вовлекаются в кружки и спортивные секции. В течение года проводится мониторинг посещаемости подростками «группы риска» творческих коллективов, спортивных секций. Всего охвачено внеурочной занятостью 29 обучающихся, относящихся к «группе риска».

Обучающиеся активно вовлекаются в занятия во внеурочное время, оказывается помощь в организации отдыха, трудоустройстве.

Для предупреждения совершения правонарушений и экстремистских проявлений в колледже регулярно проводятся следующие мероприятия: профилактика наркомании, алкоголизма и табакокурения, Совет профилактики, круглый стол с обучающимися «группы риска».

Профилактика противоправных действий:

- круглый стол для обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей «Твои права, проблемы, их решения»;
- круглый стол для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей «Я в ответе за свои поступки»;
- беседа с обучающимся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей «Последствия моих поступков».

Противодействие коррупции:

- Анкетирование «Что ты знаешь о коррупции?»;
- Информирование обучающихся о способах подачи сообщений о коррупционных нарушениях;
- Конкурс видеороликов: «Поколение честных»
- Интеллектуально-познавательная антикоррупционная игра «Честные знания».

Вывод: цели и задачи воспитательной работы, а также мероприятия по их реализации свидетельствуют о работе коллектива колледжа, направленной на организацию воспитательной среды и управление разнообразными видами деятельности обучающихся с целью решения задач гармоничного развития личности, развитие студенческого самоуправления и распространение индивидуального подхода к воспитанию обучающихся.

В колледже моделируются инновационные формы организации учебно-воспитательного процесса. Большое внимание уделяет привлечению родителей к делам и проблемам Технического колледжа, оказанию семьи разнообразной социальной и консультативной помощи, повышению педагогической культуры родителей.

За короткое время проведена огромная работа по разработке рабочих программ воспитания, календарного плана воспитательной работы и работа по основным направлениям воспитания. Это развитие системы студенческого самоуправления и привлечение студентов к участию в управлении воспитательным процессом; формирование молодежных объединений студентов; вовлечение обучающихся в активную работу социально значимой направленности; разработка, реализация, системная поддержка программ и проектов, направленных на формирование активной гражданской позиции молодых граждан; развитие наставничества; организация работы по развитию различных форм внеучебной деятельности, по патриотическому воспитанию студентов, по формированию здоровьесберегающего образовательного пространства; выявление одарённых студентов, способствование дальнейшему развитию и использованию их творческого и научного потенциала; совершенствование системы стимулирования качества учёбы студентов, их достижений в учёбе, творчестве и спорте; совершенствование системы профилактической работы; поддержка воспитательной деятельности кураторов, пересмотр системы контроля и поощрения кураторов групп как одно из условий их эффективной работы.

Медицинское обслуживание

Каждый год, 1 сентября, на основании результатов медицинского обследования, обучающиеся распределяются по группам здоровья, физкультурной группе и уровню физического развития.

Распределение обучающихся по группам здоровья

Таблица №1

Группа здоровья	2021		2022		2023		Динамика
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	в %	
1 гр. здоровья	930	66%	943	67%	1020	71%	Увеличение на 4%
2 гр. здоровья	193	14%	146	10%	141	9,8%	Снижение на 0,2 %
3 гр. здоровья	259	18,4%	304	22%	258	18%	Снижение на 4%
4-5 гр. здоровья	22	1,6%	17	1,2%	16	1,1%	Снижение на 0,1 %
Всего студентов	1404		1409		1436		

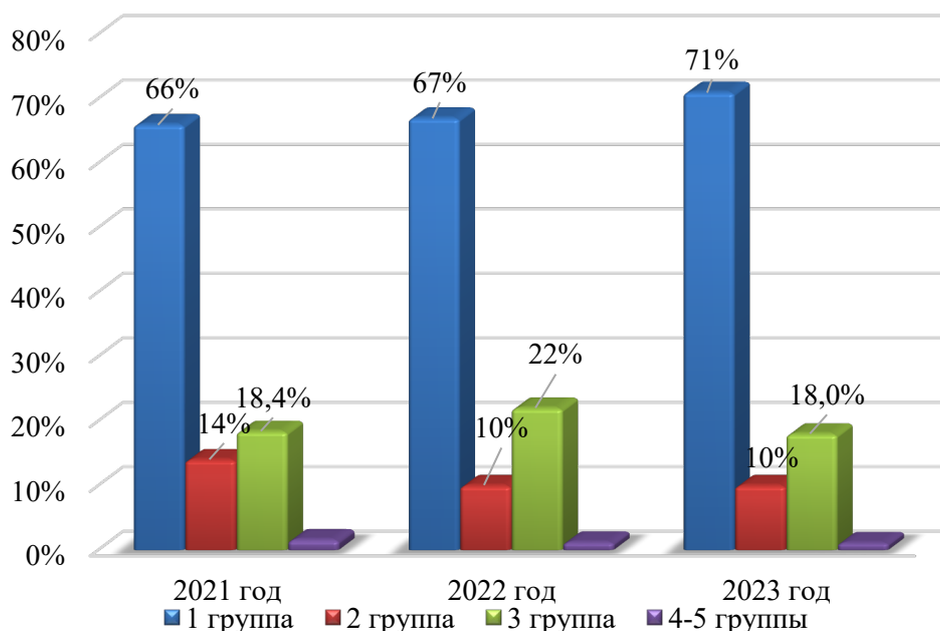
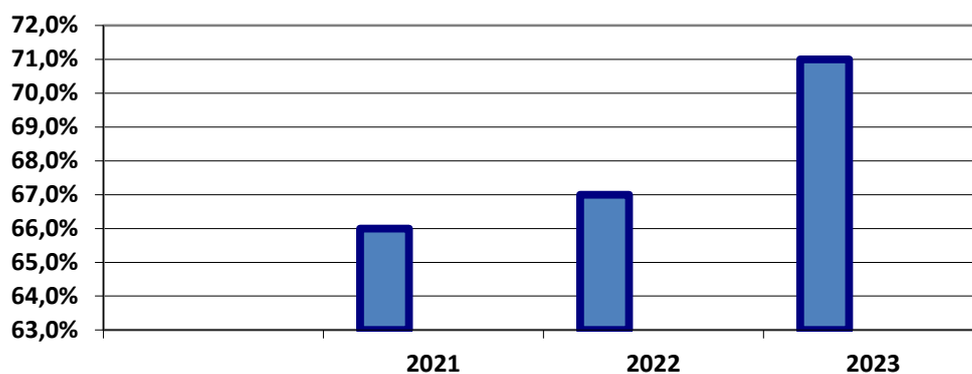


Рисунок 9.2. – Распределение обучающихся по группам здоровья

К 1 группе здоровья (это практически здоровые дети) было отнесено: 2021 – 66% (930 студентов), 2022– 67% (943 студента), 2023 – 71% (1020 студентов). По сравнению с прошлым годом, количество детей, отнесенных к 1 группе здоровья, увеличилось на 4 %.

Ко 2 группе здоровья (дети с небольшими отклонениями здоровья - это заболевания аллергического характера, искривление носовой перегородки, дефицит массы тела и т.д.) было

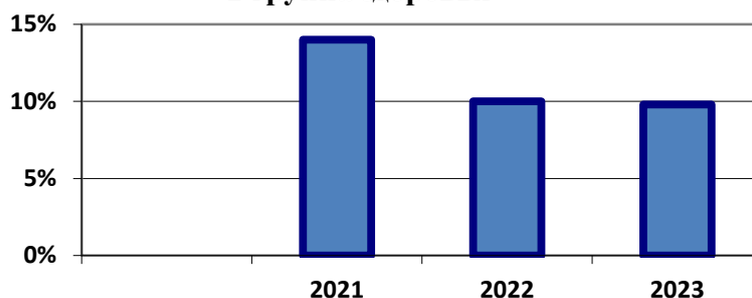
1 группа здоровья



отнесено:

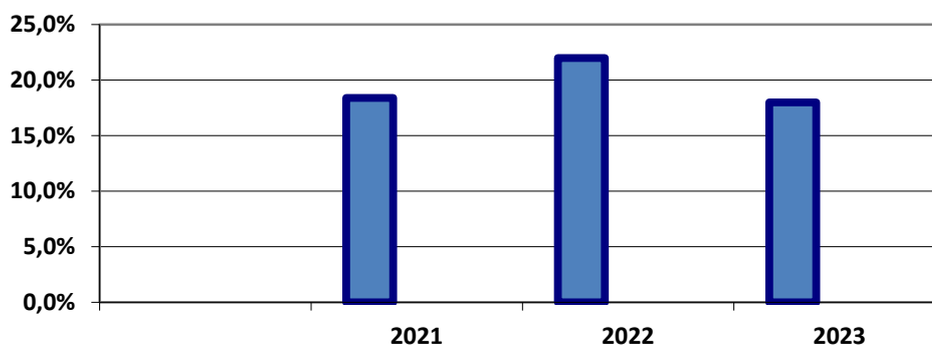
2021 - 14% (193 студента), 2022 – 10% (146 студентов), 2023 – 9,8% (141 студент). Количество детей, отнесенных ко 2 группе здоровья, уменьшилось на 0,2 %.

2 группа здоровья



К 3 группе здоровья (хр. заболевания, язв. болезнь, бронх. астма, анемия, врожденный порок сердца, хр. пневмония, миопия высокой степени, ВСД, тонзиллит и т.д.) было отнесено: 2021 – 18,4% (259 студентов), 2022 – 22% (304 студента), 2023 – 18% (258 студентов). Количество детей, отнесенных к 3 группе здоровья, снизилось на 4%.

3 группа здоровья

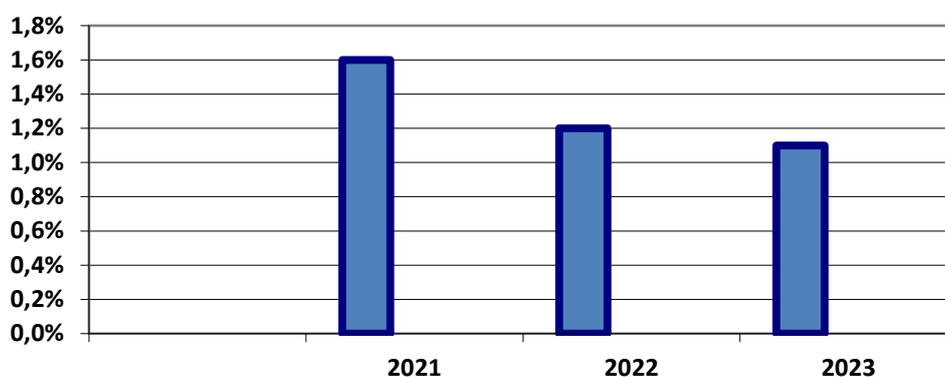


К 4-5 группе здоровья (эпилепсия; зоб; ожирение, хр. пиелонефрит, инвалиды и т.д.) было отнесено:

2021 – 1,6% (22 студента), 2022 – 1,2% (17 студентов), 2023 – 1,1% (16 студентов).

Количество студентов, относящихся к категории детей-инвалидов и инвалидов – 19, что составляет 1,3%.

4-5 группа здоровья



Распределение обучающихся по физкультурной группе

Таблица №2

Физкультурная группа	2021		2022		2023		Динамика
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
Основная группа	930	66%	898	64%	910	63%	Уменьшение на 1%
Подготовительная группа	386	27%	423	30%	454	32%	Увеличение на 2%
Спец. группа	74	5,2%	81	6%	68	4,7%	Уменьшение на 1,3%
ЛФК	14	0,9%	7	0,5%	3	0,2%	Уменьшение на 0,43
Всего учащихся	1404		1409		1436		

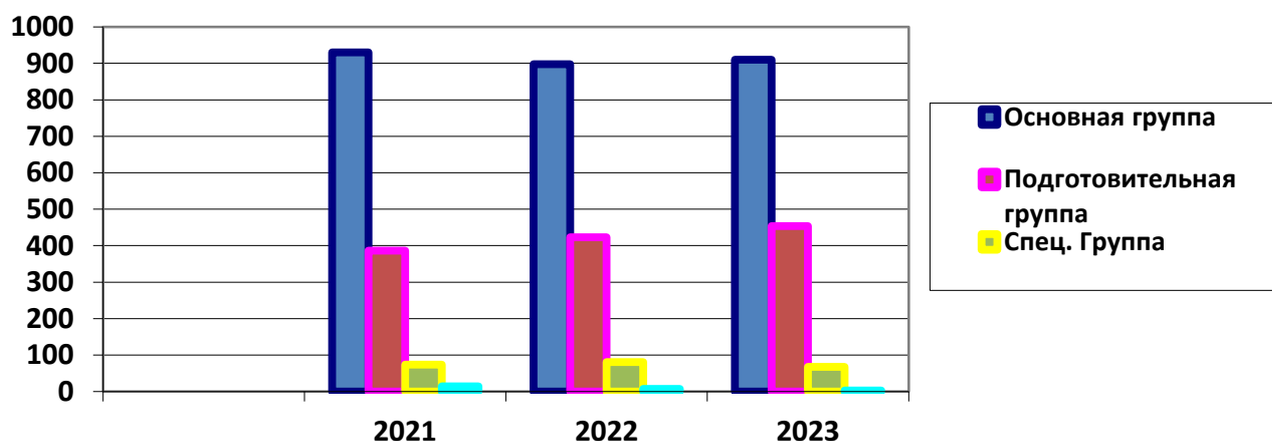
Анализ состояния здоровья студентов показывает, что из года в год растет количество первокурсников, отнесенных к специальной группе и освобожденных от занятий физкультуры. Если в 2021 г. к спецгруппе относилось 74 студента, то в 2022 г – 81 студент, в 2023 году – 68 студентов, произошло незначительное уменьшение. Количество студентов, отнесенных к основной группе, уменьшилось на 1 %.

Занятия с обучающимися, отнесенными по состоянию здоровья к подготовительной группе, проводятся с основной группой, но с уменьшенной физической нагрузкой.

Занятия с обучающимися спец.групп проводяются преподавателем, прошедшим специальную подготовку на курсах повышения квалификации.

Обучающиеся группы лечебной физкультуры занимаются в лечебных учреждениях по месту жительства, по направлению лечащих врачей.

Распределение по физкультурной группе



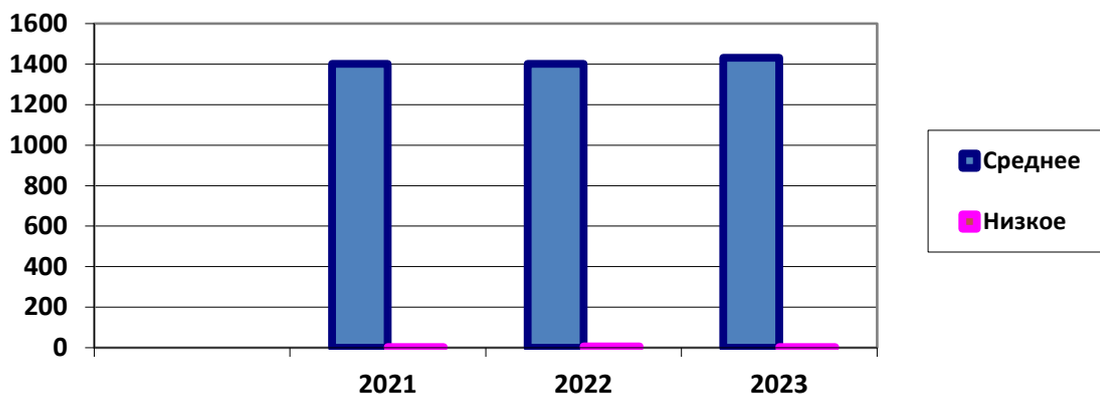
Распределение студентов по уровню физического развития (по росту)

Таблица №3

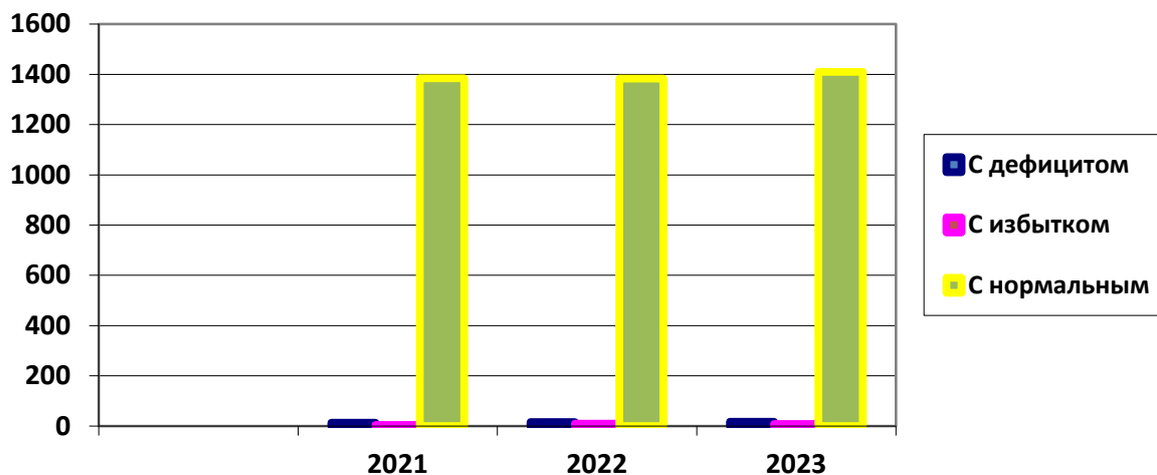
Рост	2021		2022		2023	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Всего учащихся	1404		1409		1436	
Среднее	1401	99,7%	1402	99,5%	1431	99,7%
Низкое	3	0,2%	7	0,5%	4	0,2%
Высокое	-		-		-	
Число детей с весом:						

С дефицитом массы 10% и более	14	0,9%	16	1,1%	17	1,1%
С избытком массы 20% и более	5	0,3%	10	0,7%	8	0,6%
С нормальным весом	1385	98,6%	1383	98%	1410	98%

Распределение по росту



Распределение по весу



Распределение отклонений в состоянии здоровья студентов колледжа (хр. заболевания)

Таблица №4

Классификация болезней	2021		2022		2023	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Болезнь органов дыхания, бронхиальная астма	31 чел.	2,2%	30	2,1%	34	2,4%
Болезни ЛОР органов (хронический отит, тонзиллит)	14 чел.	0,9%	7	0,4%	9	0,6%

Болезни органов пищеварения (язв. болезнь, хронический гастрит, хронический гастродуоденит)	33 чел.	2,3 %	50 на IV месте	3,5%	48 на IV месте	3,3%
Болезни мочеполовой системы (хронический пиелонефрит, хронический гломерулонефрит)	35 чел.	2,4 %	41	3%	32	2,2%
Болезни кожи и клетчатки (экзема, дерматиты и т.д.)	11 чел.	0,7 %	10	0,7%	14	0,9%
Заболевания опорно-двигательного аппарата	65 чел. на III месте	4,6 %	74 на III месте	5,2%	83 на III месте	5,7%
Заболевания нервной системы (психологическое расстройство и расстройство поведения, обмороки, припадки, нерв. навязчивых движений, ДЦП, эпилепсия)	18 чел.	1,2 %	14	0,9%	16	1,1%
Эндокринная патология (сахарный диабет, ожирение и т.д.)	9 чел.	0,6%	11	0,7%	11	0,8%
Болезни глаз и его придаточного аппарата в т.ч. Astigmatism	89 чел. на II месте	6,3%	91 на II месте	6,4%	96 на II месте	6,7%
Болезнь системы кровообращения (ВСД)	158 чел. на I месте	11,2%	137 на I месте	9,7%	139 на I месте	9,7%
Сердечно-сосудистые заболевания (ВПС, функц. шум и т.д.)	43 чел. на IV месте	3,0 %	43	3%	37	2,6%
Инвалиды	14 чел.	0,9%	17	1,2%	19	1,3%

Анализ состояния здоровья студентов показывает, что из года в год растет количество заболеваний органов кровообращения и болезни глаз.

Таким образом, в 2023 учебном году:

- на 1 месте среди выявленных отклонений в состоянии здоровья детей три года подряд находятся заболевания органов кровообращения;
- на 2 месте – болезни глаз и его придаточного аппарата, в т.ч. Astigmatism;
- на 3 месте – заболевания опорно-двигательного аппарата;
- на 4 месте – болезни органов пищеварения.

10. Библиотека

Библиотека колледжа является образовательным, информационным, культурно-просветительским центром. Основные направления деятельности: Обеспечение учебного и воспитательного процесса всеми формами и методами библиотечного и информационно – библиографического обслуживания. Формирование фонда библиотеки в соответствии с учебными планами. Мониторинг эффективности использования библиотечного фонда и организация работы по сохранности фонда. Привитие любви к книге и воспитание культуры чтения, бережного отношения к печатным изданиям. Приобщение пользователей к ценностям национальной, российской и мировой культуры.

В своей работе библиотека использует традиционные и инновационные формы массового формирования информационной культуры пользователей. Образовательные и информационные функции обеспечиваются предоставлением доступа к печатным и электронным ресурсам. Ежегодно выделяются средства на комплектование фонда. Фонд печатных изданий библиотеки ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» на 01.01. 2024 г. составляет 36408 экз. на сумму 5 417 471 руб. Книжный фонд комплектуется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и примерными программами по специальностям (профессиям) среднего профессионального образования, тематикой научно-исследовательских работ преподавателей и обучающихся.

За 2023 год в библиотеку поступило 914 экземпляров учебной литературы на сумму 986882 руб. Поставщик ООО «КНИГА РУ», ИП Сагадеев Т.Р., г. Казань. Вся литература соответствует требованиям и рекомендована экспертным советом УМО в системе СПО. Приобрели литературу для специальностей 15.01.05. «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), 22.02.04 «Металловедение и термическая обработка металлов». Закуплена литература для 1 курса по базовым дисциплинам из Федерального перечня. Обновили литературу по праву: кодексы и законы РФ, 16 наименований художественных произведений по литературе. Вся литература прошла своевременную техническую обработку, регистрацию, расстановку на книжных полках и занесена в базу книгообеспеченности. Для структурных подразделений колледжа подготовлен «Бюллетень № 5 «Новые поступления учебной литературы». В читальном зале проведена неделя информации «Новые поступления в библиотеку», с обзором новинок и информацией книгообеспеченности для преподавателей и обучающихся.

Была оформлена подписка на периодические издания по профилю колледжа, всего 9 наименований на сумму 25488 руб. Это отраслевые журналы для специальностей, республиканская и местная пресса, на русском и татарском языках. Фонд библиотеки достаточно укомплектован многоэкземплярной художественной литературой, которая представлена произведениями русской, советской и зарубежной литературы. Также в фондах много наглядного материала: наборы плакатов, чертежи, атласы, карты и другой демонстрационный материал. Имеется архив периодических изданий за несколько лет.

Для групп 1 курса и учащихся города были проведены ознакомительные экскурсии «Библиотека: её информационные ресурсы и возможности». Всего проведено 35 экскурсий. Целью таких мероприятий является знакомство с библиотечными ресурсами учебного заведения, сохранение значимости книги и востребованности библиотек. Для преподавателей и обучающимся старших курсов проведены индивидуальные и групповые беседы, консультации по правилам составления списка использованной литературы «ГОСТ Р 7.0.100 – 2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», «Книгообеспеченность образовательного процесса».

В учебном процессе и научной деятельности активно используются ресурсы электронно-библиотечной системы «Znanium.com». Были заключены 2 договора на предоставление права доступа к ЭБС. Договор № 1030 ЭБС от 17.мая 2023г. партнерская коллекция «Русское слово – учебник», учебники по общеобразовательным предметам (10-11 класс). Договор № 1115 ЭБС от 26 июня 2023 г. основная коллекция, новинки основной коллекции и «Discovery Znanium» - поисково-аналитический модуль. «ЭБС Znanium - это три модуля для науки и образования:

база учебной и научной литературы. Справочно-информационный модуль «Энциклопедия Znanium». Цифровая платформа поиска и анализа документов «Discovery Znanium». «Для всех групп 1 курса в начале учебного года проведены библиотечно – библиографические уроки «ЭБС Znanium.com» – для стремящихся познавать». По итогам работы за год колледж занял 7 место среди 400 учебных заведений СПО России по статистике использования ЭБС. Активно использовали ресурсы ЭБС с группами преподаватели Карасев Д.А., Ахметлатыпова Д.Д., Шаехмурзина А.Д., Кравченко И.Г., Запачнова Н.Н., Бочкарева Л.И., Радченко О.А., Утриванова В.А., Фаррахова А.Н.

Преподаватели и обучающиеся колледжа записаны в библиотеку. Всего количество пользователей – 1283. Число посещений составило – 31792, книговыдача – 41772 экз. Вся учебная литература доступна для пользователей. В целях оптимального использования и удобства работы во время занятий часть книжного фонда находится в кабинетах. Хорошо налажена выдача учебников непосредственно перед занятиями на переменах. Есть возможность взять литературу на семестр через читательский формуляр для домашнего пользования. Активно используется читальный зал библиотеки для самостоятельной работы, для проведения занятий и внеклассных мероприятий. К услугам пользователей компьютеры с выходом в интернет.

Библиотека принимает участие в реализации программы воспитательной работы колледжа, используя различные формы и методы индивидуальной и массовой работы.

В рамках Года национальных культур и традиций Республики Татарстан, с обучающимися проведено цикл мероприятий «Татарстан – большая многонациональная республика». Затрагивали вопросы языка, культуры, традиций, литературы народов, проживающих в республике. Действовала книжно-иллюстративная выставка «2023 ел – Милли мәдәниятләр һәм горейф – гадәтләр елы». Для обучающихся 1-х, 2-х курсов проведены беседы, обзоры литературы, викторины, интеллектуальные игры: «Культура и традиции народов РТ, “Татар халык жәүһәрләре”, “Мәшһүр татар галимнәре”, “Язлар килә Тукай белән”, “Набережные Челны – многонациональный город”, “Традиционные праздники народов РТ” и др.

К знаменательным литературным и памятным датам было оформлено 22 книжные выставки: «Писатель. Прозаик. Драматург» (к 155-летию М.Горького), «Поэт, мыслитель, дипломат» (к 220-летию Ф.И. Тютчева), «872 дня блокады Ленинграда», «Быть здоровым – модно», «Ресурсы библиотеки – в помощь учебному процессу» и др. Постоянно действуют книжные выставки «Новинки учебной литературы» - “Яңа дәрәслекләр”, “Периодические издания” - “Вақытлы басмалар”, “Гражданская оборона – умей себя защитить”. С группой ТТ 9-20 подготовили и провели литературный вечер «Мастер русской сцены» (к 200-летию А.Н. Островского), преподаватель Свежинкина О.Н. О.Н. «Расул Гамзатов – народный поэт Дагестана», так назывался литературный творческий вечер к 100-летию поэта. Участвовала группа ЧПУ 9-14, преподаватель Свежинкина О.Н. Группы ТМА 9-6, МО 9-4 были приглашены на мероприятие «Юбилей великого классика» (200-летию И.С. Тургенева). Урок – презентация, обзор литературы «Достижение республики Татарстан» в рамках международной выставки – форума «Россия» проведён для обучающихся группы ТТ 9-23, преподаватель Карасёв Д.А.

Актуальными были индивидуальные и групповые консультации по руководству чтением обучающихся: «Как найти нужную книгу в библиотеке?», «Основные методы и приёмы по работе с книгой», «Правила бережного отношения к книге», «Книга открывает мир наук», «Элементы книги», «Книги – юбиляры», «Книги просят защиты», «Группа без задолжников», «Что читать дальше», «Библиотеки мира». Группы ТТ 9-22, ТТ 9-23, ОП 9-16 в начале учебного года прошли анкетирование «Моя книжная полка» с целью выявления читательских, художественных интересов и предпочтений.

По понедельникам с 1 курсами проходят классные часы «Разговоры о важном». Основные темы занятий направлены на укрепление традиционных духовно- нравственных ценностей и воспитания патриотизма среди молодежи.

Активно велась работа по созданию электронного каталога в программе 1 С Библиотека. Помощь оказывают обучающиеся спец. «Информационные системы и программирование». К концу года электронная база составила 1547 названий (библиографических записей), 11418 экз.

документов.

Выводы: Библиотека участвует в учебно–образовательном и воспитательном процессе, используя различные возможности библиотечно–информационных ресурсов. Прививает любовь к книге и чтению, бережное отношение к печатным и электронным изданиям. Необходимо и дальше совершенствовать обслуживание путем создания, поддержки и использования электронных библиотек, цифровых коллекций, электронных репозитариев.

11. Финансово-экономическая деятельность

Функционирование и развитие образовательной организации осуществляется в пределах средств, выделенных Министерством образования и науки Республики Татарстан для исполнения государственного задания, а также средств от предпринимательской деятельности. Данные об источниках представлены в таблице.

Данные об источниках финансирования

№ п/п	Источники получения финансовых средств	Сумма в 2022г. (тыс. руб.)	Сумма в 2023 г. (тыс. руб.)	Прирост в относительном выражении (%)	Прирост в суммовом выражении(тыс. руб.)
1.	Бюджет РТ	61 422,6	86 848,0	1,41	25 425,40
2.	Средства региональных целевых программ	13 082,4	9 014,8	0,69	-4 067,60
3.	Доходы от предпринимательской деятельности	32 726,5	31 087,2	0,95	-1 639,30
Всего:		107 231,5	126 950,0	1,18	19 718,50

Исходя из данных таблицы видно, что объём финансирования увеличивается, в целом за исследуемый период сумма источников финансирования увеличилась на 19 718,50 тыс. рублей, что в относительном выражении составило 1,18%.

В основном увеличение прироста произошло за счёт бюджета РТ (на 25 425,40 тыс. руб.). Наглядно можно изобразить динамику финансирования фактических показателей колледжа за период исследования на рисунке 11.1.



Рисунок 11.1. Динамика финансирования фактических показателей за период 2022-2023 гг.

Расходование бюджетных и внебюджетных средств осуществляется в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности колледжа.

Основными направлениями расходования, являются:

- 1) оплата труда;
- 2) расходы на текущее содержание образовательной организации, в том числе: оплату

стоимости полученных коммунальных услуг, текущий ремонт помещений и оборудования, обеспечение хозяйственных нужд, учебные расходы, расходы на повышение квалификации работников, выплата стипендий и других видов социальной поддержки обучающихся;

3) укрепление и развитие материально-технической базы образовательной организации путем приобретения учебных пособий, мебели, технических средств, учебной и методической литературы, вычислительной техники и прочего оборудования.

Проследить динамику соотношений расходов можно на рисунке 11.2.

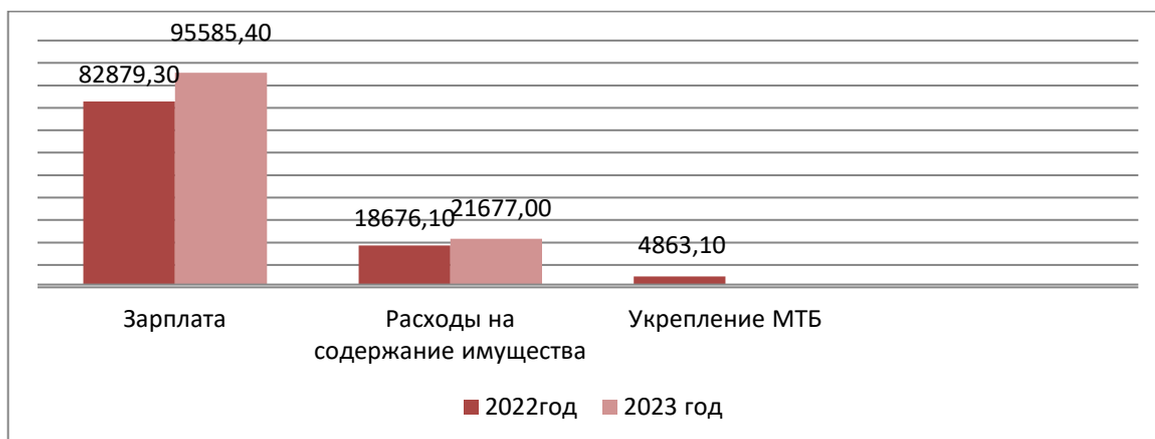


Рисунок 11.2. Основные направления расходов за 2022-2023 гг. (%)

Для более полного объёма анализа необходимо провести анализ фактических расходов по всем источникам финансирования ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» за исследуемый период, которые представлены в таблице ниже.

Анализ фактических расходов ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова» за 2022-2023 гг.

№ п/п	Основные направления расхода	Сумма в 2022 г. (тыс. руб.)	Сумма в 2023 г. (тыс. руб.)	2023 г. от 2022г.	
				(+,-)	(+,-)%
1.	Расходы на заработную плату и прочие выплаты	82 879,3	95 585,4	12 706,1	15
2.	Расходы на содержание имущества прочие расходы	18 676,1	21 677,0	3 000,9	16
3.	Расходы на приобретение НФА	4 863,1	12 623,5	7 760,4	160
Всего:		106 418,5	129 885,9	23 467,40	22

По данным таблицы анализа фактических расходов видно, что расходы выросли, за счёт роста расходов на заработную плату на 15% или 12 706,1 тыс. руб. и расходов на приобретение НФА на 160% или 7 760,4 тыс. руб.

В 2023 г. по сравнению с предыдущим периодом расходы увеличились на 23 467,4 тыс. руб., что в относительном выражении составило 22%. Увеличение по подстатье «Зарботная плата» произошло за счет финансирования «Майских указов» увеличения набора внебюджетных групп и соответственно изменение нагрузки в сторону увеличения педагогическими работникам.

В 2023 году были приобретены следующие основные средства и материальные запасы, которые представлены в таблице ниже.

Основные средства и материальные запасы, приобретенные за счет собственных средств в 2023 г.

Вид НФА	Сумма (тыс. руб.)
Машина	2900
Библиотечный фонд	1 060
Лазерный станок	595
Ноутбуки 10 штук	543
Неттоп	539
Сканер автомобильный	311
Телевизор 7 штук	297
Мерительный инструмент	252
Монитор (20 штук)	244
Стенд патриотический	150
Принтер	145
МФУ	120
Прочие основные средства	634
Приобретение материальных запасов	2 800,00
Всего:	10 590,00

Также в 2023 г. на безвозмездной основе было получено оборудование на сумму 5 399,5 тыс.руб. которое представлено в таблице ниже.

Основные средства и материальные запасы, полученные на безвозмездной основе.

Вид НФА	Поставщик	Сумма (тыс. руб.)
Оборудование и материалы для участия в WorldSkills Russia	АНО"Центр развития профессиональных компетенций"	3 553,00
Оборудование после проведения чемпионата WorldSkills Russia	МОиН РТ	900,00
Мебель	ИП Тайманова	262,5
2 станка	ГАПОУ «НПК»	629,0
Форма для волейболистов	БУРЕВЕСТИК	55,0
Всего:		5 399,5

Вывод: эффективную работу можно обеспечить при рациональном использовании финансовых ресурсов, применяя ресурсосберегающие технологии (рациональная организация учебного процесса, повышение качества образовательных услуг, внедрение инноваций), которые снижают расход труда, материалов, энергии и оборудования.

12. Материально-техническое обеспечение

Учебно-материальная база колледжа является достаточной для реализации образовательного процесса. На момент самообследования образовательная деятельность ведется в одном учебном здании, закрепленном на праве оперативного управления и находящемся по адресу: город Набережные Челны, ул. Моторная, дом 13А. Здание трехэтажное: общая площадь 8671,5 кв.м., из них: учебная – 3592,1 кв.м.; учебно-вспомогательная – 1005,9 кв.м.; подсобная – 4073,5 кв.м. Норматив площади на одного обучаемого соответствуют требованиям, реальная площадь на одного обучающегося составляет 5,3 кв.м., расчет произведен с учетом, что занятия проводятся в две смены. Имеется необходимое обеспечение: централизованное горячее и холодное водоснабжение, отопление, искусственное освещение, соответствующее действующим санитарным нормам. Помещения первого этажа оснащены приточно-вытяжной вентиляцией. В служебных кабинетах второго и третьего этажей установлены кондиционеры, которые регулярно

проходят технический осмотр.

Колледж располагает помещениями и оборудованием для организации образовательного процесса, как по общеобразовательной подготовке, так и по профессиональной подготовке. Все помещения колледжа имеют необходимые санитарно-эпидемиологические заключения и заключения о соблюдении на объектах требований пожарной безопасности.

Таблица 12.1. Сведения об аудиторном фонде

Адрес	Учебные кабинеты для проведения теоретических занятий (м ²)	Кабинеты для проведения практических лабораторных работ (м ²)	Конференц-зал м ² /посадочных мест	Актовый зал м ² /посадочных мест	Библиотека м ² /посадочных мест	Спортивный зал(м ²)
город Набережные Челны, ул. Моторная, дом 13А	1794,0	568,7	153,2 /80	165,6/116	102,1 / 26	730,7

Также на площадях колледжа располагаются административные помещения, 7 компьютерных классов на 105 рабочих места, механическая и слесарная мастерские, ресурсный центр подготовки специалистов для высокотехнологического машиностроительного производства, учебный гараж, кабинет психологической службы, читальный зал на 26 посадочных мест, музей истории колледжа, медицинский кабинет и столовая. Лаборатории и кабинеты оснащены оборудованием, стендами, макетами, действующими современными компьютерами, оргтехникой. Также на территории, переданном в безвозмездное пользование колледжу публичным акционерным обществом «КАМАЗ» функционирует спортивное ядро, рассчитанное на 70-90 человек. На сегодняшний день стадион оснащен футбольным полем и военизированной полосой препятствий. Также начата работа по строительству беговой легкоатлетической дорожки: проведены проектирование, грунтовые работы, укладка основания песком и щебнем.

Ежегодно проводится косметический ремонт отдельных помещений, ремонт аварийных участков коммуникационных инженерных сетей. Учебное оборудование лабораторий, мастерских и кабинетов содержится в исправном состоянии, обслуживается заведующими кабинетами, мастерскими. Для каждого кабинета и лаборатории разработаны паспорта кабинетов. Заведующие кабинетами и лабораториями ежегодно составляют планы, в которых отражается работа, направленная на постоянное совершенствование и пополнение материально-технической базы, методического обеспечения учебного процесса.

Хозяйственный отдел обеспечивает деятельность колледжа всем необходимым. На складе имеется постоянный запас часто требуемых позиций, необходимых принадлежностей. Работает штат сотрудников для осуществления уборки помещений и прилегающих территорий, благоустройства и озеленения территории.

Развитие материально-технической базы колледжа ведется согласно перспективным и годовым планам работы. Ежегодно приказом директора колледжа назначаются заведующие кабинетами, лабораториями и мастерскими.

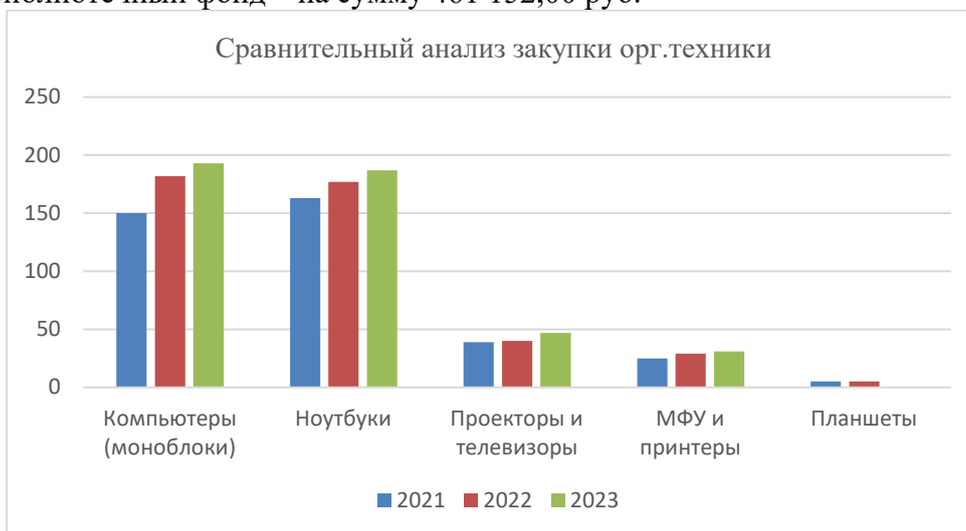
Руководство колледжа, его административные, экономические, технические службы постоянно заботятся о сохранении и поддержании материально-технической базы в полноценном рабочем состоянии, выделяют средства на его развитие и переоснащение более новым современным техническим оборудованием. Внедряются новые энергосберегающие технологии, постоянно ведется оснащение аудиторий, кабинетов и лабораторий новой мебелью, оборудованием, наглядными пособиями, муляжами, тренажерами, компьютерами. Развитие материально-технической базы осуществляется из бюджетных средств и средств, полученных от

оказания дополнительных образовательных услуг. Ежегодно увеличивается количество современной компьютерной техники:

Показатель	2021 год	2022 год	2023 год
Компьютеры (вкл. моноблоки)	150	182	193
Ноутбуки	163	177	187
Проекторы и телевизоры	39	40	47
МФУ и принтеры	25	29	31
Планшеты	5	5	

В текущем году на закупки оборудования для мастерских и орг. техники для организации учебного процесса выделены финансы в размере 11 099 152,04 рублей, в том числе закуплены:

- мыши компьютерные в количестве 50 шт. на сумму 24 888,00 руб.;
- клавиатуры в количестве 30 шт. на сумму 31 530,00 руб.;
- точки доступа Tr-Link EAP620 HD в количестве 5 штук – на сумму 48 760,00 руб.;
- SSD накопители в количестве 30 шт. на сумму 74 070,00 руб.;
- коммутаторы в количестве 5 штук – на сумму 4 580,00 руб.;
- лазерный станок – на сумму 595 000,00 руб.;
- неттопы в количестве 11 шт. на сумму 565 528,50 руб.
- МФУ – на сумму 119 174,00 руб.;
- Принтер струйный на сумму 145 000,00 руб.
- ноутбуки в количестве 10 штук – на сумму 543 400,00 руб.;
- телевизоры в количестве 7 штук – на сумму 331 792,14 руб.;
- оперативная память в количестве 7 шт. на сумму 29 085,00 руб.;
- мониторы в количестве 20шт. на сумму 244 638,40 руб.;
- сканер диагностический для легковых и грузовых автомобилей – на сумму 310 949,00 руб.;
- станок токарный металлообрабатывающий – на сумму 6 845 000,00 руб.;
- инструменты, комплектующие для мастерских – на сумму 789 313,00 руб.;
- библиотечный фонд – на сумму 461 152,00 руб.



Вся территория учебного корпуса имеет практически 100-процентное покрытие беспроводными сетями с возможностью доступа в интернет с комфортной скоростью. Интернет-провайдер АО «ЭР-Телеком Холдинг». Официальный сайт www.tehcoll.org.

На учебных компьютерах установлено программное обеспечение общего и специализированного назначения актуальных версий.

Информационные технологии и соответствующие программные средства активно

используются администрацией и сотрудниками в осуществлении своих функциональных обязанностей, в организации образовательного процесса, вся учебно-методическая документация имеется как на бумажном носителе, так и в электронном виде. Обучающимся и преподавателям колледжа обеспечен свободный доступ электронно-информационным средствам и материалам. В имеющихся компьютерных классах соблюдаются санитарно-гигиенические нормы. Постоянная модернизация компьютерного парка и оргтехники обеспечивает высокий уровень качества образования и компетентности обучающихся, ориентированных на современные требования работодателей.

Безопасность является приоритетной в деятельности администрации и педагогического коллектива колледжа. Объектом этой деятельности являются: выполнение правил техники безопасности и охраны труда, гражданская оборона, меры по предупреждению террористических актов и выполнение правил противопожарного режима. Разработан целый комплекс необходимых мероприятий:

- проводится плановая работа по антитеррористической защищенности колледжа;
- ежедневно проверяется работоспособность тревожной сигнализации, обеспечивающая оперативный вызов вооруженного наряда полиции;
- в рабочем состоянии поддерживается система видеонаблюдения. В настоящее время система видеонаблюдения имеет в своем составе 42 камеры внутри колледжа и 5 камер, размещенных по периметру здания;
- организованы систематические проверки (2 раза в день, утром и вечером) сотрудниками колледжа состояния территории и подвалов с целью обнаружения подозрительных предметов;
- установлен строгий контроль пропуска на территорию и в здание колледжа граждан и автотранспорта. На входе в колледж с целью ограничения свободного прохода людей установлен турникет. Вход обучающихся и сотрудников в здание осуществляется с использованием именных пластиковых карт;
- имеется Паспорт безопасности и план взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по вопросам противодействия терроризму и экстремизму;
- разработан антикризисный план действий в чрезвычайных ситуациях для участников образовательных отношений ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»;
- вопросы безопасности систематически обсуждаются на педагогических советах и совещаниях, проводимых с коллективом;
- колледж круглосуточно охраняется штатными вахтерами и сторожами. Также безопасность по охране учебного заведения и прилегающей к нему территории с текущего года осуществляет частное охранное предприятие ООО ЧОП «ГЕРАТ» (договор №2023/1 от 31.01.2023 г.) и с 7.00 до 19.00 с понедельника по субботу охрану ведут специалисты Управления по Приволжскому федеральному округу Центра охраны объектов промышленности (филиал) ФГУП «Охрана» Росгвардии. Здание открывается для входа студентов в 7.00 и закрывается после окончания занятий по дополнительным образовательным программам в 19.00;
- в колледже выполняются установленные нормы пожарной безопасности и электробезопасности. Внутренний противопожарный водопровод, оборудованный 9 противопожарными шкафами, поддерживается в рабочем состоянии;
- пути эвакуации и подвалы колледжа отвечают всем требованиям пожарной безопасности;
- запасные выходы во время проведения занятий закрываются на электронно-магнитные замки, открываемые автоматически при срабатывании пожарной сигнализации;
- во всех помещениях функционирует система пожарной сигнализации, в складских помещениях установлена охранная сигнализация;
- рядом с постом охраны смонтированы приборы контроля и управления системой автоматической пожарной сигнализации и речевого оповещения о пожаре, имеются арочный и

ручной досмотровые металлоискатели;

- охранники и сторожа (вахтеры) подготовлены к использованию оборудования безопасности;

- проведено категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности складских помещений, мастерских и лабораторий;

- на всех этажах здания вывешены фотолюминесцентные планы эвакуации;

- выполнена огнезащитная обработка деревянных конструкций сцены и текстильных материалов актового зала;

- ежеквартально проводятся тренировки по эвакуации и по действиям персонала и обучающихся колледжа в различных ситуациях;

- во всех учебных кабинетах, лабораториях и мастерских колледжа имеются инструкции и журналы по технике безопасности, электробезопасности, и охране труда;

- регулярно с составлением актов проверяется исправность систем автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, передачи сигнала в пожарную часть "Стрелец-Мониторинг", а также работоспособность пожарного водопровода.

С начала года заключены договоры на обслуживание исправной и работоспособной системы мониторинга АПС и комплекса технических средств охраны, а также на проведение мероприятий для создания безопасных условий труда:

№ п/п	Поставщик	Наименование услуги	Номер и дата контракта
1.	ООО «ПожГарант»	Техническое обслуживание системы АПС	105/ТО от 01.02.2023 г.
2.	ООО «ЕвростильСервис»	Выполнение работ по ТО исправной и работоспособной системы мониторинга АПС	18 от 31.01.2023 г.
3.	ОВО по городу Набережные Челны - филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Республике Татарстан»	Оказание услуг по предупреждению и пресечению правонарушений с помощью тревожной сигнализации	1463 от 01.02.2023 г.
4.	ФГУП «Охрана» Росгвардии	Оказание услуг по техническому обслуживанию технических средств охраны	463/20 от 31.01.2023 г.
5.	ИП Хамбалов Мулланур Мирзанурович	Работы по проведению измерений электрических сетей и оборудования электроснабжения	24-2023/ИП от 16.05.2023 г.

В текущем году для обеспечения безопасности сотрудников и обучающихся сделаны закупки и проведены работы на общую сумму 93 384,50 руб.:

- закуплены дополнительные микрофонные консоли в кабинеты руководителей для оповещения в случае ЧС;

- проведена экспертиза по огнезащитной обработке;

- для увеличения радиуса действия кнопки тревожной сигнализации закуплены и установлены дополнительные блоки для передачи сигнала и брелоки;

- огнетушителей в количестве 80 штук прошли текущий ремонт и заправку;

- к началу нового учебного года проведены испытания средств индивидуальной защиты.

Систематически ведется работа в области охраны труда. Согласно утвержденному плану проводятся обучение и инструктаж по охране труда и пожарной безопасности персонала и обучающихся:

№ п/п	Поставщик	Наименование услуги	Номер и дата контракта	Количество обученных
1.	Ассоциация ДПО "МЦПК машиностроения"	Обучение по программам охраны труда	66 от 09.08.2023 г.	2
2.	Казанский филиал АО	Предаттестационная	760-21к/23 от	3

	«ВО «Безопасность»	подготовка и аттестация по курсам «Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей»	26.05.2023 г.	
3.	Казанский филиал АО «ВО «Безопасность»	Услуги по предаттестационной подготовке по курсу «Энергетическая безопасность»	761-21к/23 от 26.05.2023 г.	1

В интересах охраны труда осуществляется успешное взаимодействие администрации и профсоюзной организации колледжа. Обеими сторонами подписано и реализуется Соглашение по охране труда. Запланированы и проведены мероприятия для обеспечения улучшения условий труда в колледже:

- ежегодно проводятся обязательные медицинские осмотры всех сотрудников колледжа и психиатрические освидетельствования вновь поступивших на работу;
в текущем году:

- проведена специальная оценка условий труда для 7и рабочих мест с вредными условиями труда на сумму 5 950 рублей.;

- закуплены спецодежда и спецобувь на сумму 238 780,00 руб.;

- закуплены электротовары на сумму 97 792,27 руб.;

- обновлена сантехника на сумму 24 046 руб.;

- проведены ремонтные работы системы кондиционирования на сумму 11 400,00 руб.;

- закуплены товары для хозяйственных нужд на сумму 407 412,45 руб.

Достигнутый результат проводимой профилактической работы – отсутствие в колледже в истекшем учебном году травматизма среди обучающихся и персонала из-за нарушений установленных норм охраны труда и техники безопасности.

В колледже созданы специальные условия для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья:

– установлен пандус с поручнем у главного входа в основной корпус. Расширенный проем стеклянной входной двери позволяет охране увидеть и оказать необходимую помощь лицам с ограниченными возможностями здоровья подняться по пандусу;

– имеется санитарный узел на первом этаже колледжа, специально оборудованный для лиц с ограниченными возможностями здоровья;

– установлено информационное табло со шрифтом Брайля;

за отчетный период:

– входы в сан.узлы и кабинеты приема маломобильных граждан оснащены тактильными табличками для инвалидов с нарушениями зрения;

– закуплена портативная информационная индукционная система для слабослышащих «Исток» А2.

Одной из приоритетных задач колледжа сегодня является энергосбережение. Это связано с дефицитом основных энергоресурсов, возрастающей стоимостью их добычи, а также глобальными экологическими проблемами. В настоящее время затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов образовательной организации. На отчетный период заключены договора на поставку энергоресурсов со следующими поставщиками:

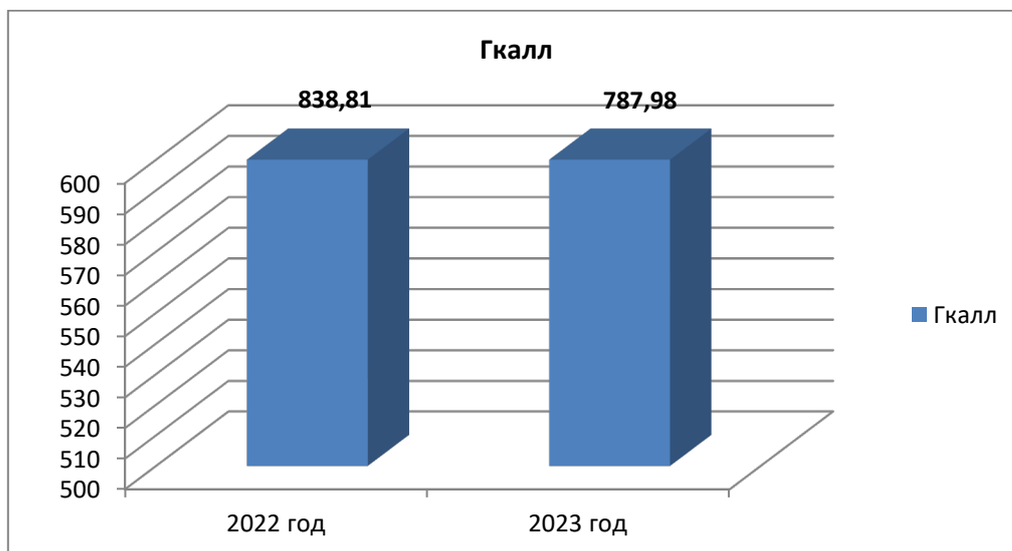
№ п/п	Поставщик	Наименование услуги	Номер и дата контракта
	ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»	Услуги по водоотведению сточных вод	104\2359-ВК-ПЗ от 30.12.2022 г.
	АО «КАМСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК «МАСТЕР»	Энергия тепловая, отпущенная котельными	Б/Н от 10.02.2023 г.
	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТАТЭНЕРГОСБЫТ»	Услуги по торговле электроэнергией	226С Э от 30.12.2022 г.

В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное неэффективное использование недопустимо. Поэтому создание условий для повышения

эффективности использования энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач развития колледжа.

Для оценки финансовых затрат на потребленные энергоресурсы (тепловая, электроэнергия, водопроводная вода) проведен сравнительный анализ затрат на использование энергоресурсов в 2022-2023 гг. Сводные данные по энергопотреблению представлены в следующих диаграммах и таблицах:

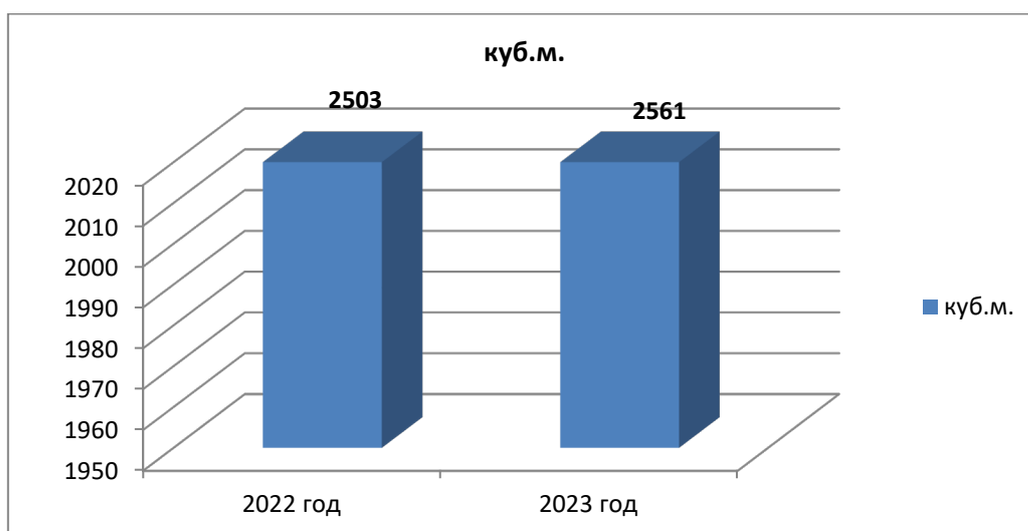
Рисунок 1 Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию в Гкалл:



За год	Теплоснабжение в Гкалл		Тариф		Экономия (перерасход) Гкалл	
	2022	2023	2022	2023	2021/2022	2022/2023
	838,81	787,98	1920,53	2093,26	- 192,49 (перерасход)	50,83 (экономия)

Анализ динамики показывает экономию потребления тепловой энергии.

Рисунок 2. Потребление холодной воды в куб.м.



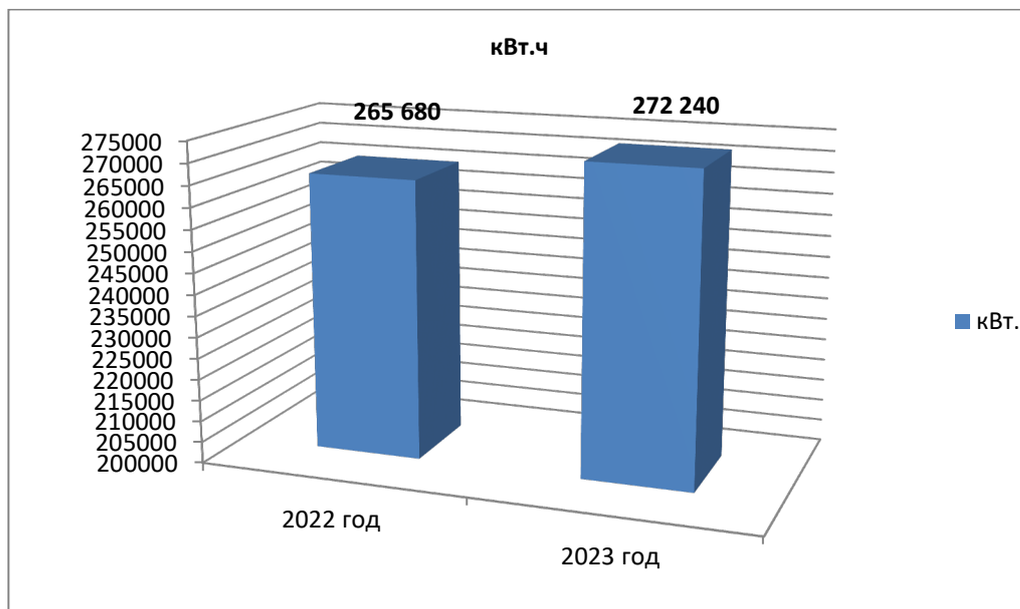
Месяц	Водоснабжение в куб.м.		Экономия (перерасход) куб.м.	
	2022	2023	2021/2022	2022/2023

За год	2503	2561	-221 (перерасход)	-58 (перерасход)
--------	------	------	-------------------	------------------

Анализ динамики показывает повышение потребления холодной воды в 2023 году.

Причины:

- увеличение количества обучающихся в 2022-2023 учебном году;
4. Потребление электрической энергии в кВт/ч



За год	Электроэнергия в кВт.ч.		Тариф		Экономия (перерасход) кВт.ч.	
	2022	2023	2022	2023	2021/2022	2022/2023
	255680	272240	4,53	4,79	6690 (перерасход)	6560 (перерасход)

Проведенный анализ за 2022 и 2023 годы показал рост затрат на потребление электрической энергии. Причины:

- увеличение количества поступивших на обучение;
- рост цен и тарифов на электрическую энергию и связанный с этим рост расходов на электроэнергию;
- увеличение количества оборудования и компьютерной техники, присоединенных к электрическим сетям в мастерских колледжа.

В целом состояние материально-технической базы колледжа обеспечивает возможность осуществления подготовки специалистов с учетом задач и специфики реализуемых основных профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям.

13. Внутренняя система оценки качества образования за 2023 год

Внутренняя система оценки качества образования в ГАПОУ «Технический колледж им В.Д. Поташова» организована и проводится в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. 01.01.2022);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с изменениями и дополнениями приказ 14.12.2017);
- Приказом Министерства просвещения РФ от 29 ноября 2021 г. № 869 «Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования;

- Приказом Министерства просвещения России от 13 марта 2019 г. № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам»

- Уставом ГАПОУ «Технический колледж им В.Д. Поташова»;

- Положением о внутренней системе оценки качества образования в ГАПОУ «Технический колледж им В.Д. Поташова»;

Основными целями ВСОКО считаем:

- формирование максимально объективной оценки качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ;

- совершенствование структуры и актуализация содержания образовательных программ, реализуемых в Колледже;

- совершенствование ресурсного обеспечения образовательного процесса в Колледже;

- повышение компетентности и уровня квалификации педагогических работников Колледжа, участвующих в реализации образовательных программ;

- повышение мотивации обучающихся к успешному освоению образовательных программ;

- усиление взаимодействия Колледжа с профильными предприятиями и организациями по вопросам совершенствования образовательного процесса;

- противодействие коррупционным проявлениям в ходе реализации образовательного процесса.

ВСОКО в 2023 году проводилась в соответствии с циклограммой и осуществлялась посредством процедур контроля и оценки качества образования:

- системой внутреннего контроля по всем направлениям деятельности, в том числе в виде ежегодного самообследования и мониторинга системы образования

- мониторингом образовательных достижений, обучающихся;

- лицензированием;

- государственной итоговой аттестацией выпускников;

- результатами социологических исследований (опросов/анкетирования) и др.

В результате ВСОКО за 2023 год сформулированы выводы и рекомендации.

Выводы:

1. Система образования ГАПОУ «Технический колледж им В.Д. Поташова» находится на высоком уровне.

2. Организация учебного процесса в Колледже строится согласно ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком учебного процесса и расписаниями занятий, разрабатываемыми и утверждаемыми Колледжем на основе ФГОС и другими нормативными актами.

3. Разработанная Колледжем локальная и организационно-распорядительная документация, соответствует действующему законодательству и может быть оценена положительно. Сложившаяся организация управления дает возможность решать задачи взаимодействия всех структурных подразделений и работы их в тесном контакте, что способствует оперативному руководству, учету и обработке основных направлений деятельности образовательного учреждения, повышает производительность труда.

4. Ведется активная профориентационная работа, тем не менее необходимо развивать программы совершенствования профориентационной работы с выпускниками общеобразовательных организаций, представителями работодателей.

5. Содержание, уровень и качество подготовки обучающихся ГАПОУ «Технический колледж им В.Д. Поташова» соответствуют, требованиям, определенными государственными образовательными стандартами и федеральными государственными образовательными стандартами по программам среднего профессионального образования. Работа со

слабоуспевающими обучающимися носит организованный характер. В колледже ведется планомерная работа по предупреждению неуспеваемости.

6. Воспитательная работа в колледже находится на высоком уровне и определяет приоритеты организации в области воспитания и социализации обучающихся, основные направления и механизмы развития институтов воспитания, учитывающих интересы обучающихся, актуальные потребности современного российского общества и государства, глобальные вызовы и условия развития страны в мировом сообществе.

Занятия физической культурой и спортом в колледже считаются не только эффективным средством физического развития личности, укрепления и поддержания его здоровья, сферой общения и проявления активности, но и, безусловно, оказывают большое влияние и на такие стороны жизни, как авторитет и положение в обществе, эстетические идеалы и ценностные ориентации, структура нравственно-интеллектуальных характеристик, трудовая деятельность.

Для содействия личностному и профессиональному развитию в организации осуществляется психолого-педагогическое сопровождение, ведется работа с родителями (законными представителями).

7. Результаты ГИА показали хороший уровень подготовленности обучающихся, что обусловлено большой плодотворной работой всего педагогического коллектива, направленной на формирование качественного и профессионально компетентного выпускника.

Результаты ГИА выпускников свидетельствуют о том, что профессиональные образовательные программы по специальностям на достаточно высоком уровне. Качество и уровень подготовки обучающихся в целом соответствуют требованиям образовательных стандартов по специальностям и позволяют успешно решать задачи профессиональной деятельности.

Сведения о выданных дипломах внесены в базу ФИС ФРДО в установленный законодательством срок.

8. Структура подготовки специалистов в колледже отвечает запросам социальных партнеров, обеспечивает востребованность выпускников на рынке труда.

9. Колледж обеспечен педагогическими работниками, цenz которых соответствует ФГОС в организации ведется учебно-методическая работа; педагогический коллектив активно принимает участие в мероприятиях разного уровня.

10. В колледже предоставлена возможность обучающимся для оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

11. Колледж обеспечен материально-технической базой, обеспечивающей:

- выполнение обучающимися практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации или в организациях в зависимости от специфики вида деятельности.

При использовании электронных изданий в колледже для каждого обучающегося имеются рабочие места в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Колледж обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

12. ВСОКО колледжа является одним из инструментов управления функционированием и развитием образовательной организации. Продуманная и грамотно спроектированная внутренняя система оценки качества профессионального образования обеспечивает руководителя достоверной информацией для принятия управленческих решений. План ВСОКО в 2023 году реализован в полном объеме. Информация о ВСОКО озвучена на Педагогическом совете

Рекомендации:

1. Государственную итоговую аттестацию выпускников проводить с использованием нового инструмента оценки качества подготовки кадров - демонстрационного экзамена.

2. Продолжить работу СЦК по реализуемым компетенциям: Интернет вещей, Обслуживание грузовой техники, Обслуживание грузовой техники-Юниоры, Обслуживание тяжелой техники, Промышленная робототехника, Промышленная робототехника – Юниоры, Реверсивный инжиниринг, Реверсивный инжиниринг – Юниоры, Управление складированием, Управление складированием-Юниоры, Металловедение, Водитель грузовика.
3. Продолжить участие в мероприятиях разного уровня.
4. Продолжить укреплять МТБ организации.

**14. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию
(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
Образовательная деятельность			
1.1.	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	227
1.	По очной форме обучения	человек	227
2.	По очно-заочной форме обучения	человек	-
3.	По заочной форме обучения	человек	-
1.2.	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1209
1.	По очной форме обучения	человек	1209
2.	По очно-заочной форме обучения	человек	-
3.	По заочной форме обучения	человек	-
1.3.	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	13
1.4.	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	412
1.5.	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	301/90%
1.6.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	63/9
1.7.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	786/54,7
1.8.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	73/62
1.9.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	69/94,5
0.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	41/56
0.1.	Высшая	человек/%	22/25
0.2.	Первая	человек/%	19/25
1.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	52/30
2.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	-
3.	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*		-
Финансово-экономическая деятельность			

2.1.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	126 950,0
2.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника (126 950/63 чел)	тыс. руб.	2 015,07
2.3.	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника (63 чел.)(31 087,2/63 чел.)	тыс. руб.	493,44
2.4.	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации(60917,07*100/61840,7)	%	98,5
Инфраструктура			
3.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м	11
3.2.	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,09
3.3.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	100
Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья			
4.1.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	19/1,3
4.2.	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе: для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
		единиц	-
4.3.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	3
3.1.	по очной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
		человек	3
		человек	-
		человек	-
		человек	-
		человек	3
3.2.	по очно-заочной форме обучения	человек	-
		человек	-

	аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	16
5.1.	по очной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	16
		человек	1
		человек	3
		человек	4
		человек	8
		человек	-
5.2.	по очно-заочной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
		человек	-
5.3.	по заочной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
		человек	-
4.6.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	-
6.1.	по очной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
		человек	-

	аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
6.2.	по очно-заочной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
		человек	-
6.3.	по заочной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
		человек	-
4.7.	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	5/9

Разработчики:

Заместитель директора по учебной работе

А.Б. Ахметшина

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Р.И. Загртинов

Заместитель директора по научно-методической работе

Э.И. Мугинова

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Л.И. Попова

Заместитель директора по развитию

С.М. Бурганова

Главный бухгалтер

М.С. Романова

Начальник ОК

Р.Б. Фаттахова