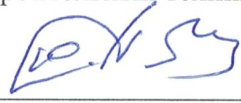


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Красноярский строительный техникум»

Рассмотрено и одобрено
на заседании педагогического Совета
техникума Протокол № _____ от _____
Секретарь педагогического Совета техникума
И. В. Адищева — И. В. Адищева

Утверждаю: директор краевого
государственного бюджетного
профессионального образовательного
учреждения «Красноярский
строительный техникум»


Ю. В. Ребров

Документ подписан электронной подписью
Ребров Юрий Викторович
директор
КГБПОУ "Красноярский строительный техникум"
04EA893AE83C5834843722FF1150186D
Срок действия с 18.07.2023 до 10.10.2024

Отчет самообследования
КГБПОУ «Красноярский строительный техникум»
(по состоянию на 01.04.2024г.)

г. Красноярск, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

	Пояснительная записка	3
1	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	5
2	Система управления образовательным учреждением	7
3	Структура подготовки и контингент обучающихся	
	3.1 Структура подготовки	10
	3.2 Организация приемной кампании	11
	3.3 Контингент обучающихся	12
	3.4 Структура выпуска	15
4	Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО	
	4.1 Структура и содержание образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам	17
	4.2 Профессионально-практическая подготовка	20
	4.3 Трудоустройство выпускников	24
	4.4 Качество освоения ОПОП	25
	4.5 Результаты государственной итоговой аттестации 2022 г.	26
5	Воспитательная работа	28
	5.1 Программа развития воспитательной системы	30
	5.2 Формирование культуры здоровья (физического и психического) и безопасного образа жизни	34
	5.3 Профилактика работы по предупреждению асоциального поведения обучающихся	35
	5.4 Организация работы в Студенческом общежитии	36
6	Условия реализации ОПОП	
	6.1 Информационно-методическое обеспечение образовательной деятельности	37
	6.2 Кадровое обеспечение образовательной деятельности	39
	6.3 Материально-техническая база, обеспечивающая образовательную деятельность Техникума	42
	6.4 Социальная и социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников	42
	6.5 Обеспечение условий безопасности и охраны труда в образовательном учреждении	43
	6.6 Финансово-экономическое обеспечение Техникума	46
7	Оценка качества образования	48
8	Основные достижения Техникума – 2022 г.	52
9	Выполнение показателей государственного задания	58
10	Показатели деятельности техникума	63
	Приложение 1 Структурная схема управления КГБПОУ «Красноярский строительный техникум»	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

При подготовке к комплексной оценке деятельности и проведения самообследования краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский строительный техникум» (далее - Техникум) руководствовалось: законом РФ "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ; приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» от 14.06.2013 г. № 462; приказом Минобрнауки России «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 462» от 14.12.2017 г. № 1218; приказом Министерства просвещения РФ от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным Приказом Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438.

Приказом директора Техникума «О проведении самообследования» от 25.01.2024 г. № 09 – а создана комиссия по проведению самообследования в составе:

Председатель комиссии – Шаталова Л. Н., заместитель директора по учебной работе;

Члены комиссии:

- Стриенок С. Ю., заместитель директора по производственному обучению;
- Васильевская Л. И., заместитель директора воспитательной работе;
- Пинсон Е. С., заместитель директора по административно-хозяйственной работе;
- Денисова Л. А., начальник отдела кадров;
- Бурмакина Н.В., главный бухгалтер.

Самообследование проводилось в соответствии с утвержденным планом-графиком работ по подготовке и проведению самообследования; рассмотрение и обобщение полученных результатов проводилось в ходе заседаний комиссии, Педагогического совета.

В рамках работы была проведена самооценка соответствия качества и содержания подготовки студентов и выпускников по профессиональным программам подготовки специалистов среднего звена, программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. Был проведен анализ по показателям образовательной деятельности, финансово - экономической деятельности и инфраструктуры. В ходе работы использовались как

результаты внутреннего аудита, так и результаты внешней оценки по различным направлениям.

Проект отчета по самообследованию был представлен на Педагогическом совете 05.04.2024 г., протокол № 5, и рекомендован для утверждения директором.

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Полное наименование образовательного учреждения: краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский строительный техникум» в дальнейшем именуемое «Техникум».

Сокращенное наименование Учреждения: КГБПОУ «Красноярский строительный техникум» (КСТ).

Организационно-правовая форма Учреждения: учреждение.

Тип Учреждения: бюджетное.

Тип образовательной организации: профессиональная образовательная организация.

Техникум был открыт в январе 1944 года по Постановлению Государственного Комитета Обороны от 08.12.1943 г. № 4739, утвержденного заместителем председателя ГКО В. Молотовым для обучения специальности «Промышленное и гражданское строительство» (первоначальный набор - 60 студентов, в 1947 году выпустили 9 специалистов).

- 1945 – 1946 гг. строительный техникум находится в ведомстве Министерства строительства сооружений топливной промышленности СССР;

- 1947 – 1957 гг. под руководством Министерства угольной промышленности СССР. В период с 1949 г. по 1957 г. был переименован в «Горный техникум»;

- 1957 – 1963 гг. техникум стал «Индустриальным» и находился в ведомстве Красноярского Совнархоза;

- 1963 – 1964 гг. вновь переименован в «Строительный техникум» в правлении Министерства строительства РСФСР;

- 1964 – 1983 гг. в ведомстве Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР;

- 1983 – 1994 гг. в ведомстве Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР;

- 1994 – 2012 гг. переход под руководство Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу (Федеральное агентство по образованию Министерство образования и науки Российской Федерации);

- 2012 гг. – по настоящее время Красноярский строительный техникум находится в ведомстве Министерства образования Красноярского края.

Министерство образования Красноярского края (далее - Учредитель) осуществляет функции и полномочия учредителя Техникума с 24.01.2012 на основании распоряжения Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 2413-р, распоряжения Правительства Красноярского края от 19.01.2012 №25-р.

В соответствии с распоряжением Правительства Красноярского края от 28.07.2014 № 497-р образовательное учреждение реорганизовано путем

присоединения к нему краевого государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 14» со всеми вытекающими полномочиями, обязанностями и правами.

На основании заключения министерства образования Красноярского края о целесообразности ликвидации филиала от 18.01.2022г. № 75/1/58 – 75 – 77 и приказа Техникума о ликвидации обособленного подразделения Лесосибирский филиал от 22.03.2022г. № 83 – а Лесосибирский филиал ликвидирован 30.06.2022г.

Местонахождение Техникума:

Россия, Красноярский край, г. Красноярск.

Юридический адрес Техникума:

66002555, Россия, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Семафорная, 381/2.

Юридический адрес соответствует фактическому месту расположения Техникума.

К документам, регламентирующим организацию образовательной деятельности Техникума относятся: Устав Техникума, лицензия на осуществление образовательной деятельности, свидетельство о государственной аккредитации, локальные нормативные акты.

Устав Техникума утвержден приказом министерства образования Красноярского края от 27.01.2016 г. № 35-11-03, зарегистрирован в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы России № 23 по Красноярскому краю 22.03.2016 года.

Техникуму выдано свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения серии 24 № 2006266883, ОГРН - 1022401944894, ИНН - 2461006664, КПП 246101001.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 7820-л от 09 февраля 2015 года серия 24Л01 № 0000971, срок действия лицензии - бессрочно.

Приложение к лицензии на осуществление образовательной деятельности включает 12 основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, профессиональное обучение, дополнительное образование (подвиды: дополнительное образование детей и взрослых, дополнительное профессиональное образование).

Свидетельство о государственной аккредитации № 4959 от 17 марта 2020 года, серия 24А05 № 0000148, действительно по 17.03.2026 года.

Перечень аккредитованных укрупненных групп профессий и направлений подготовки профессионального образования:

Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена:

- 07.00.00 Архитектура
- 08.00.00 Техника и технологии строительства
- 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия

- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
- 38.00.00 Экономика и управление.

Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

- 08.00.00 Техника и технологии строительства
- 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств.

В соответствии с Федеральным законом РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Учреждением разрабатываются и принимаются новые локальные нормативные акты, содержащие нормы, регулирующие образовательные отношения, в пределах своей компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Разработанные локальные нормативные акты утверждаются приказами директора и размещаются на официальном сайте Учреждения в сети Интернет.

Локальные нормативные акты регулируют следующие направления деятельности:

- Положения об органах самоуправления
- Положения о структурных подразделениях
- Положения о приёме абитуриентов
- Положения, регламентирующие организацию учебного процесса
- Положения, регламентирующие воспитательную работу
- Положения, регламентирующие организационно-управленческую

деятельность.

В 2023г. продолжалась работа по формированию актуальной нормативно-правовой базы Техникума. Рабочая группа по разработке локальных нормативных актов продолжает деятельность.

Локальные акты своевременно размещаются на сайте Техникума: <http://24kst.ru/>

Выводы по разделу 1:

1. Все организационно-правовые документы, необходимые для ведения образовательной деятельности имеются в наличии. Документы приведены в соответствии с действующим законодательством. Действующие локальные нормативные акты обеспечивают деятельность Техникума.

2. К нормативно-правовой документации обеспечен доступ для пользователей.

2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ

Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом и законодательством Российской Федерации.

На основании Устава была сформирована организационная структура, которая

соответствует основным направлениями деятельности:

- учебная;
- учебно-производственная;
- воспитательно-социальная;
- административно-хозяйственная;
- финансово-экономическая деятельность.

Общее руководство Техникумом осуществляется Учредителем - министерством образования Красноярского края.

Единоличным исполнительным органом Техникума является директор, который назначается и освобождается от должности Учредителем в соответствии с действующим законодательством.

Заместители директора Техникума осуществляют непосредственное руководство направлениями деятельности и несут ответственность за вверенное им направление в соответствии с законодательством Российской Федерации, локальными нормативными актами Техникума, должностными инструкциями.

Коллегиальными органами управления Техникумом являются:

- Наблюдательный совет.
- Общее собрание (конференция) работников и обучающихся (далее - общее собрание).
- Педагогический совет.
- Методический совет.

Общее собрание является постоянно действующим на бессрочной основе коллегиальным органом управления Техникумом и представляет интересы работников и обучающихся Учреждения.

Общее собрание представляет собой собрание всех работников и представителей, обучающихся Техникума.

Педагогический совет создан в целях обеспечения коллегиальности в решении вопросов совершенствования организации образовательной деятельности в Техникуме.

В состав Педагогического совета входят все педагогические работники Техникума.

Методический совет создан в целях организации и проведения экспертизы качества учебно-программной документации, учебно-методического обеспечения и средств обучения, разработанных Учреждением, координации методической работы, оперативного управления педагогическими инновациями.

В состав Методического совета входят заместители директора по направлениям, председатели предметно-цикловых комиссий, методисты, заведующие отделениями, заведующий мастерскими.

Оперативное руководство осуществляется руководителями структурных подразделений. Организационная структура включает следующие подразделения:

- учебный отдел;
- методический отдел;
- бухгалтерия;
- библиотека;
- очные и заочное отделения;
- центр по трудоустройству и профессиональной ориентации;
- информационно-вычислительный центр;
- общежития.

Структурная схема управления Техникума представлена в Приложении 1.

Структурные подразделения осуществляют свою деятельность на основе положений, утвержденных директором Техникума, и функционируют в составе образовательного учреждения как единый учебно-производственный комплекс.

Деятельность Техникума осуществляется на основе оперативного планирования.

Для обеспечения оперативного уровня управления ежегодно формируется План деятельности образовательного учреждения на учебный год, на основании которого составляются другие планирующие документы. Для оперативного управления составляются планы работы на квартал, включающие мероприятия годового плана и текущие мероприятия. Планы работы на квартал утверждаются директором до 25-го числа предшествующего планированию месяца.

Для обсуждения текущих вопросов успеваемости и посещаемости занятий, воспитательной работы проводятся методические совещания (по мере необходимости).

В соответствии с планами работы проводятся заседания предметно-цикловых комиссий (1 раз в месяц), на которых обсуждаются вопросы учебно-методического обеспечения занятий по дисциплинам циклов, формам, средствам и методам проведения занятий, состоянию успеваемости студентов, а также заслушиваются отчеты об итогах повышения квалификации, стажировках педагогических работников и другие вопросы.

На период подготовки и проведения отдельных мероприятий и выполнения наиболее значимых работ, таких как смотры-конкурсы, декадни по специальностям и мероприятия, посвященные знаменательным датам, разработка проектов, концепций и перспективных планов развития приказом директора создаются рабочие группы.

В целях содействия в управлении Техникумом, воспитания сознательной дисциплины, культуры поведения, обеспечения оптимальных условий организации образовательного процесса, защиты прав и представления интересов студентов в Техникуме действует Студенческий совет. Состав Студенческого совета на 2023 - 2024 учебный год и председатель Студенческого совета выбран на студенческом собрании, которое состоялось 14.09.2023 г. Протокол № 1.

Для привлечения к образовательной деятельности родительской общественности создан и функционирует Родительский совет. Основными задачами Родительского совета является содействие администрации в совершенствовании условий для осуществления образовательной деятельности, охраны жизни и здоровья обучающихся, свободного развития личности, защита законных прав и интересов обучающихся, организация и проведение общетехникумовских мероприятий, организация работы с родителями (законными представителями) обучающихся Техникума по разъяснению их прав и обязанностей, значения всестороннего воспитания ребенка в семье.

Должности работников Учреждения определены штатным расписанием, утверждаемым директором Техникума. Обязанности работников определяются должностными инструкциями, разработанными в соответствии с типовыми должностными инструкциями, с учетом специфики работы образовательного учреждения. Должностные инструкции сотрудников пересматриваются и актуализируются один раз в три года.

Выводы по разделу 2:

1. Система управления Техникумом функционирует в соответствии с законодательством Российской Федерации, требованиями к образовательным учреждениям среднего профессионального образования.

2. Организационная структура Техникума, цели и приоритетные задачи управления образовательной деятельностью ориентированы на запросы потребителей, характеризуется целостным механизмом управления с наличием структурных подразделений.

3. Управление деятельностью Техникума реализуется на стратегическом и оперативном уровнях.

3. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ И КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1. Структура подготовки

На основании действующей лицензией на право осуществления образовательной деятельности серия № 7820-л от 09 февраля 2015 года серия 24Л01 № 0000971, Техникум ведет образовательную деятельность по 3 основным профессиональным образовательным программам ППКРС, по 9 основным профессиональным образовательным программам ППССЗ, дополнительным общеразвивающим программам, дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, программам профессионального обучения, программам переподготовки рабочих, служащих; программам повышения квалификации рабочих, служащих.

На момент самообследования по очной форме обучения контингент составил 1495 студента, по заочной форме обучения – 365 студента. Структура подготовки представлена в таблице 1.

Таблица 1. Структура подготовки

№ п/п	Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей/Специальность (профессия), получаемая в результате освоения основной профессиональной образовательной программы		Исходный уровень образования принимаемых учащихся	Формы обучения очная/ заочная
	код	наименование		
1	2	3	4	5
Программы подготовки специалистов среднего звена				
07.00.00 АРХИТЕКТУРА				
1	07.02.01	Архитектура	Основное общее	Очная
2	07.02.01	Архитектура	Среднее общее	Очная
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА				
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Основное общее	Очная/ заочная
2	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее общее	Очная/ заочная
3	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Основное общее	Очная
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА				
1	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Основное общее	Очная
2	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Основное общее	Очная
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ				
1	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Основное общее	Очная/ заочная
2	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее общее	Очная/ заочная
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ				
1	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Основное общее	Очная
2	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Среднее общее	Очная
3	21.02.19	Землеустройство	Основное общее	Очная
4	21.02.20	Прикладная геодезия	Основное общее	Очная
5	21.02.20	Прикладная геодезия	Среднее общее	Очная
Программы подготовки квалификационных рабочих, служащих				
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА				
1	08.01.07 08.01.27	Мастер общественных работ	Основное общее	Очная
2	08.01.25 08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Основное общее	Очная
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ				
1	54.01.17	Реставратор строительный	Основное общее	Очная

3.2. Организация приемной компании

Контингент студентов очной формы обучения формируется в основном из выпусков общеобразовательных учреждений города Красноярск и территориально расположенных рядом к нему муниципальных образований Красноярского края. Основной прием проводится на базе основного общего образования.

Нормативной базой приема служит действующее законодательство, Устав Техникума и установленные Учредителем контрольные цифры приема, приказ министерства образования Красноярского края от 01.07.2022 г. № 419 – 11 – 05.

Прием в Техникум в 2023 г. по аккредитованным основным образовательным программам (за счет средств краевого бюджета) представлен в таблице 2.

Таблица 2. Прием в Техникум в 2023 г.

код	Специальность/профессия	2023		Конкурс		
		план	подано заявлений	2021	2022	2023
07.02.01	Архитектура (основное общее)	50	215	3,6	3,64	4,3
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (основное общее)	125	285	2,8	2,81	2,3
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (среднее общее)	25	87	6,9	6	3,5
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (основное общее)	25	96	3,8	5,68	3,8
08.01.27	Мастер общестроительных работ (основное общее)	25	73	2,2	2,8	2,9
08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ (основное общее)	25	67	3,3	3,8	2,7
21.02.19	Землеустройство	25	259	-	-	10,4
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	25	139	3,2	5,32	5,56
54.01.17	Реставратор строительный	25	112	-	6,08	4,48
Итого:		350	1337			

На обучение с полным возмещением затрат зачислено 244 человека, из них на очную форму обучения 150 человек и 94 на заочную форму.

На все специальности среднего профессионального образования по программам ППССЗ начиная с 2015 г. прием велся на конкурсной основе, что отражает востребованность реализуемых в Техникуме образовательных программ, правильность и эффективность проводимой профориентационной работы.

В Техникуме создан Центр по трудоустройству и профессиональной ориентации. Различными мероприятиями профориентационной направленности в 2023 г. охвачено 600 человек, в том числе 200 учащихся общеобразовательных школ.

3.3 Контингент обучающихся

Контингент студентов по программам очной и заочной форм обучения по

состоянию на 01.03.2024 г. представлен в таблицах.

Таблица 3. Континент обучающихся по ППССЗ
(очная форма обучения, бюджетное обучение)

Образованная программа	Количество студентов по курсам, чел.				Всего
	1	2	3	4	
Архитектура (основное общее)	51	43	50	47	191
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (основное общее)	121	119	116	88	444
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (среднее общее)	25	25	22	-	72
Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (основное общее)	24	23	41	18	106
Землеустройство (основное общее)	25	-	-	-	25
Техническая эксплуатация подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (основное общее)	20	23	33	-	76
Итого:	266	233	262	153	914

Таблица 4. Контингент обучающихся по ППССЗ
(очная форма обучения, обучение с полным возмещением затрат)

Образовательная программа	Количество студентов по курсам, чел.				Всего
	1	2	3	4	
Архитектура (основное общее)	25	21	20	-	66
Архитектура (среднее общее)	19	19	24	-	62
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (среднее общее)	12	1	15	-	28
Земельно-имущественные отношения (основное общее)	-	24	24	-	48
Земельно-имущественные отношения (среднее общее)	-	18	-	-	18
Землеустройство (основное общее)	25	-	-	-	25
Прикладная геодезия (основное общее)	25	-	-	-	25
Прикладная геодезия (среднее общее)	19	-	-	-	19
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (основное общее)	-	-	-	35	35
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (основное общее)	21	34	17	-	72
Итого	146	117	100	35	398

Таблица 5. Контингент студентов по ППССЗ
(заочная форма обучения, обучение с полным возмещением затрат)

Образовательная программа	Количество студентов по курсам, чел.					Всего
	1	2	3	4	5	
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (основное общее)	22	25	25	15	9	96
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (среднее общее)	40	49	40	32	-	161
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (основное общее)	18	25	18	12	-	73

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (среднее общее)	8	15	12	-	-	35
Итого	88	114	95	59	9	365

Таблица 6. Контингент студентов по ППКРС
(очная форма обучения, бюджетное обучение)

Образовательная программа	Количество студентов по курсам, чел.			Всего
	1	2	3	
Мастер общестроительных работ (основное общее)	23	19	14	56
Мастер отделочных строительных и декоративных работ (основное общее)	24	20	18	62
Реставратор строительный (основное общее)	25	24	-	49
Итого	72	63	32	167

Таблица 7. Контингент студентов по ППКРС
(очная форма обучения, обучение с полным возмещением затрат)

Образовательная программа	Количество студентов по курсам, чел.			Всего
	1	2	3	
Реставратор строительный (основное общее)	-	-	16	16
Итого	-	-	16	16

В Техникуме ведется системная работа по сохранности контингента обучающихся, которая реализуется через различные формы профилактической работы по предупреждению неуспеваемости, содействию адаптации первокурсников, организацию поэтапного контроля выполнения требований учебных планов и программ, а также организацию взаимодействия с родителями обучающихся.

Процент отсева контингента за последние три календарных года уменьшается 2021г. – 6,3%, 2022г. – 6%, 2023г. – 6%.

Наглядно информация о сохранности контингента представлена на рисунке



Рисунок 1. Сохранность контингента обучающихся по календарным годам

Анализ причин отчисления обучающихся в 2023 г. показал, что ситуация сохраняется в течение несколько лет – две основные причины отчисления: перевод в

другое образовательное учреждение и нежелание продолжать обучение (как правило обучающиеся, которые не смогли совмещать работу и обязанности по освоению учебной программы). Незначительный процент от общего числа отчислений составляет невыход из академического отпуска.

Анализ количества отчисленных обучающихся за 2022 г. и 2023 г. в соответствии с курсом обучения подтверждает, что наибольшее количество отчисленных приходится на первый и второй курс, это объясняется процессом адаптации первокурсников в техникуме (как к образовательной деятельности, так и к условиям проживания вне дома) и переход к изучению общепрофессиональных дисциплин и модулей, когда обучающиеся делают вывод о принятии неверного решения в выборе специальности (профессии), основной причиной в этом случае студенты называют не совпадение ожиданий.

Но проводимая работа с первокурсниками, повышенное внимание, качество проведения приемной кампании позволили в 2023 г. значительно снизить отчисление первокурсников. По специальностям Архитектура, Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, Экономика и бухгалтерский учет по отраслям, Землеустройство, Прикладная геодезия в ряде групп первого курса процент отчисленных равен нулю.

Проводимая системная работа по сохранности контингента в процессе обучения в техникуме позволили минимизировать отчисление в группах выпускных курсов.

3.4 Структура выпуска 2023 г. представлена в таблице 9.

Таблица 9. Выпуск 2023 г. очной формы обучения

Специальность	2023 год		
	Выпуск (чел.)	Трудоустроено по специальности (чел.)	Трудоустроенных по специальности, %
Архитектура	64	56	87,5
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	165	99	60
Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	18	2	11,1
Мастер общестроительных работ	20	4	20
Земельно-имущественные отношения	44	28	63,6
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	26	12	46,2
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	21	4	19
Экономика и бухгалтерский учет	57	54	94,7
Реставратор строительный	18	16	88,9
Итого:	433	275	63,5

58 выпускников по заочной форме обучения.

Таблица 10. Выпуск 2023 г. заочной формы обучения

Специальность	Выпуск 2023г (чел.)
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	29
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	7
Экономика и бухгалтерский учет	22

В Техникуме реализуются 16 программ дополнительного профессионального образования и 27 программ профессионального обучения.

Таблица 11. Количество прошедших обучение по программам профессиональной подготовки взрослого населения

Год	Программы профессионального обучения			Всего
	Подготовка чел	Переподготовка чел	Повышение квалификации чел	
2021	276	38	11	325
2022	116	2	62	180
2023	234	20	19	273

Таблица 12. Количество прошедших обучение по программам дополнительного профессионального образования

Год	Программы ДПО	ВСЕГО
	Повышение квалификации (чел)	
2021	678	678
2022	77	77

Техникум ежегодно участвует в реализации национальных проектов:
Программа «Содействия занятости»

Таблица 13. Количество участников программы «Содействия занятости»

Год	ВСЕГО прошли обучение
2022	13
2023	5

В 2023 году реализуем практические мероприятия проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6–11–х классов общеобразовательных организаций "Билет в будущее"

Таблица 14. Количество участников программы «Билет в будущее»

Год	ВСЕГО прошли обучение
2023	53

Выводы по разделу 3:

1. Реализация в Техникуме основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования соответствует требованиям действующего законодательства, федеральным государственным образовательным стандартам, государственному заданию Техникума, требованиям регионального рынка труда в кадрах соответствующей квалификации.

2. Профориентационная работа ведется качественно, обеспечивая 100% выполнение контрольных цифр приема. Прием ведется на конкурсной основе.

3. Работа по сохранности контингента является одним из приоритетных направлений деятельности, при этом для реализации качества подготовки используется индивидуальный подход на всех этапах обучения, обеспечивая выполнение государственного задания.

4. Реализации программ дополнительного профессионального образования является одной из приоритетных задач для Техникума.

4. СООТВЕТСТВИЕ СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ВЫПУСКНИКОВ ТРЕБОВАНИЯМ ФГОС СПО

4.1. Структура и содержание образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам

Требования к содержанию и уровню подготовки специалистов среднего звена, сформулированные в федеральных государственных образовательных стандартах, учтены при разработке и реализации основных образовательных программ по специальностям (группам подготовки).

Учебный год по очной форме обучения начинается 1 сентября и завершается согласно учебным планам. Учебный год разделен на семестры, продолжительность каждого семестра находится в пределах от 5 до 23 учебных недель теоретического обучения (без учета практик).

Максимальная аудиторная нагрузка студента обязательными учебными занятиями составляет 36 академических часов в неделю.

Организационной основой учебной деятельности участников образовательного процесса являются годовой календарный учебный график, разрабатываемый Техникумом в соответствии с рабочими учебными планами по каждой основной профессиональной образовательной программе и по каждой форме обучения. Графики в хронологическом порядке отражают время на теоретическое обучение, практику, промежуточную аттестацию, каникулы, итоговую государственную аттестацию. Графики учебного процесса с учетом особенностей реализации учебных программ теоретического обучения и практики разрабатываются на учебный год заместителями директора, утверждаются директором и доводятся до сведения участников образовательного процесса через размещение на информационных стендах, официальном сайте Техникума. Расписание учебных занятий составляется на семестр. При необходимости и в связи

с особенностями реализации ОПОП, непосредственно влияющих на организацию образовательного процесса (направление работников в служебные командировки, курсы повышения квалификации, нахождение на больничных листах, выполнение части учебной нагрузки практикующими специалистами производственных предприятий и др.) в расписания учебных занятий могут вноситься оперативные изменения и дополнения. Работа с расписанием ведется на основании Положения о расписании учебных занятий. Изменения оперативно доводятся до сведения участников образовательного процесса через размещение информации на стендах и официальном сайте техникума.

Педагогическая нагрузка планируется в соответствии с графиком учебного процесса и учебными планами и утверждается приказом директора техникума в начале учебного года.

В учебном плане указываются элементы учебного процесса, время в неделях, максимальная и обязательная учебная нагрузка в соответствии с ФГОС, рекомендуемый курс обучения, распределение часов по дисциплинам, профессиональным модулям, в том числе вариативная часть программы.

Учебный план определяет следующие характеристики ОПОП по специальности:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике);
- объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;
- сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики;
- формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках ГИА;
- объем каникул по годам обучения.

Обязательная аудиторная нагрузка предполагает лекции, лабораторные занятия, практические занятия, включая семинары и выполнение курсовых работ. Самостоятельная внеаудиторная работа организуется в форме выполнения курсовых работ, междисциплинарных проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц, работы с тренажерами и т.д.

ОПОП по специальностям предполагает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательный – ОУД;
- общий гуманитарный и социально-экономический – ОГСЭ;
- математический и общий естественнонаучный – ЕН;
- профессиональный – П;
- учебная практика – УП;
- производственная практика (по профилю специальности) – ПП;
- производственная практика (преддипломная) – ПДП;
- промежуточная аттестация – ПА;
- государственная итоговая аттестация – ГИА.

Общеобразовательный цикл ОПОП сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования. Письма Минпросвещения России от 26.03.2019 №05-ПГ-МП-5135 О разработке образовательной программы среднего профессионального образования, реализуемой на базе основного общего образования, организациями, осуществляющими образовательную деятельность, Письма Минпросвещения России от 20.07.2020 N 05-772 "О направлении инструктивно-методического письма".

В первый год обучения студенты на базе основного общего образования в основном получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению профессиональной образовательной программы по специальности.

Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ОПОП СПО по специальности как ОГСЭ: «Основы философии», «История», «Иностранный язык» и др., ЕН: «Математика» и «Информатика» и т. д., а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого ПМ входят междисциплинарные курсы. При освоении профессиональных модулей для обучающихся проводятся учебная практика и производственная практика (по профилю специальности).

В профессиональном цикле предусматривается обязательное изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Общий объем времени, отведенный на освоение ОПОП состоит из обязательной части по циклам и вариативной.

Вариативная часть распределена:

- в соответствии с требованиями работодателей для высокотехнологичного производства;
- в соответствии с требованиями профессиональных стандартов по соответствующей специальности/профессии;
- обеспечения возможности получения работы и адаптацию в условиях регионального рынка труда, в том числе малого города;
- повышения уровня фундаментального образования по программам ППССЗ для обеспечения непрерывного профессионального образования.

По всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям имеются рабочие учебные программы, которые рассмотрены предметно-цикловыми комиссиями, утверждены заместителем директора по учебной работе, заместителем директора по производственному обучению.

Вся учебная документация соответствует ФГОС СПО, нормативным документам, инструктивным письмам и локальным актам. Содержание, форма и сроки утверждения учебной документации соответствует нормативам. Учет и контроль учебной документации ведется на всех уровнях

Содержание профессиональных образовательных программ, реализуемых в Техникуме в рассматриваемый период, соответствует требованиям ФГОС СПО.

4.2. Профессионально-практическая подготовка

В соответствии с ФГОС СПО практика является обязательной составляющей ОПОП и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся, дают возможность получить первоначальный опыт по виду деятельности. Практика представляет собой вид учебной деятельности, имеющий целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности (профессии) среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности (профессии) в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Все практики обеспечены необходимыми условиями для реализации стандартов, учебных планов и программ. В программах соблюдены требования ФГОС по продолжительности практик и с достаточной полнотой отражено содержание деятельности студента в период практики, представлен перечень видов работ.

Учебная практика проводится в кабинетах, лабораториях и мастерских Техникума, их материально-техническое оснащение отвечают требованиям, предъявляемым федеральным государственным образовательным стандартом к организации практического обучения по профессиям, специальностям.

Учебная практика проводится в кабинетах, лабораториях и мастерских Техникума, их материально-техническое оснащение отвечают требованиям, предъявляемым федеральными государственными образовательными стандартами к организации практического обучения по профессиям, специальностям. В 2021 году на базе техникума созданы 4 мастерские, которые оснащены материально-технической базой в соответствии с современными требованиями. Мастерские по компетенциям "Архитектура", "Облицовка плиткой", "Геодезия", "Технологии информационного моделирования BIM". В 2023 году данные мастерские использовались как для обучения, так и для проведения демонстрационного экзамена по соответствующим компетенциям у студентов техникума, и студентов других образовательных учреждений по договору о сетевом взаимодействии.

Мероприятия по обновлению и модернизации материально-технической базы техникума проведены для специальностей (профессий): 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений; 07.02.01 Архитектура; 21.02.19. Землеустройство; 08.01.27 Мастер общестроительных работ.

В 2023 году проведены ряд мероприятий, направленных на качественную подготовку студентов в рамках практического обучения:

- сформирован кадровый состав сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских;
- утверждено положение о мастерской по одной из компетенций;
- сотрудники, занятые в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских, прошли повышение квалификации и сертификацию на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена;
- на сайте образовательной организации создан информационный раздел о мастерских, с обязательным размещением и поддержанием в актуальном состоянии графика доступности оборудования мастерских в целях организации совместного использования материально-технической базы организациями субъекта Российской Федерации;
- внесены изменения в программу модернизации образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, предусматривающих использование современной материально-технической базы мастерских;
- продолжено брендиование мастерских в соответствии с требованиями методических рекомендаций;

- разрабатываются и реализуются программы профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, дополнительные общеобразовательные программы для детей и взрослых.

На базе мастерских проводилась подготовка студентов (конкурсантов) к Отборочному этапу Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в 2023 году. Всего приняли участие по 12 компетенциям: «Реставрация произведений из дерева», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Плотницкое дело», «Кирпичная кладка», «Архитектура», «Технологии информационного моделирования BIM», «Облицовка плиткой», «Геопространственные технологии», «Бухгалтерский учет», «Производство мебели», «Обслуживание грузовой техники», «Столярное дело». Итог: 2 серебряных призера по компетенциям «Реставрация произведений из дерева» и «Сухое строительство и штукатурные работы» и 2 бронзовых призера по компетенциям «Плотницкое дело» и «Сухое строительство и штукатурные работы» Отборочного этап Чемпионата.

Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная практика) проводятся на предприятиях и в организациях. Предприятия и организации, где студенты Техникума проходят практику, представлены в таблице 15.

Таблица 15. Партнеры Техникума

Специальность/ Профессия	Предприятия партнеры
07.02.01 Архитектура	ООО Стройсерви, ООО Азарин, ООО «Барс», ООО «КСК», ООО «Проектностроительная компания «Просто», ОАО «РСУ-10», ООО Башар, АО «ТГИ Красноярскгражданпроект», ООО «Красноярский цемент», ООО «Сибирякпроект», ООО «Кооперативная проектная мастерская А2», ООО «Сибфорест», ООО «АРТ-деко», проектная мастерская NUR, ООО «Академия фасада», ООО«Красноярскобрпроспект», ООО «Творческая мастерская Суздалева Ю.Н»
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ООО «Техполимерстрой», ООО «КСК», ООО «Стройдорсервис», ООО «Гранд- АТ». ООО «Сибирский стандарт», ООО «СК «Сибирь», ООО УСК «Сибиряк». ООО "Тамерлан", ООО "Кассиопея", ООО "Успех-2011", ООО «Авангард», ТСЖ Торный-2", ООО «РегионБытСтрой»
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	ООО «Газсервисстрой», ООО «Ю.ЭМ. СИ.- Строй», ООО «Сибавтоэлемент», АО «Красноярсккрайгаз», ООО «Термогазстрой», ООО «ВВК – Сервис»
08.01.27 Мастер общестроительных работ	ООО «Сантехника сервис», ООО «ИМПЭКС ТРЕИД» ОАО «ЖКХ ЛДК № 1». ООО «КМС+». ООО ПК «Сибирский пес». ООО «ЛесЭкспорт», ООО «Сибрегион», ООО Ингашстрой, ООО «Строительно-монтажное предприятие №3+», ООО Сибирь,
08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	ООО «Сибрегион» ООО «Строительно-монтажное предприятие» ООО Сибирь, ООО "Кассиопея", ТСЖ Торный-2", ООО'РегионБытСтрой"
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	ООО «Барс», ООО «КСК», ОАО «РСУ-10», ООО Башар, АО «ТГИ «Красноярскгражданпроект», ООО «Сибирякпроект», ООО «Сибфорест», ООО«Красноярскобрпроспект, ООО

	«Газсервисстрой», ООО «Ю.ЭМ. СИ.- Строй», АО «Красноярсккрайгаз»
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ООО «Сузуки-центр», ООО «Сибирский ориентир». СПК «Юбилейный» (Б-Мурта), «ДМ Трейдинг». ООО «Крастерия». ООО «Автоматик-сервис». ЗАО Светлолобовское. ООО «Сибстройбетон», АТП с.Сухобузимское. ОАО «ФЦ - Редут»
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	ООО «ФЦ-Редут». ООО «ТК Сибирь», ООО «Строймеханизация», ООО «Беркут-АВТО». ООО «Мастер», ОАО «Красноярск-Лада-Сервис», ООО «Автохолод». ОАО «Красстройдор», ООО «Регион». ООО «Сигма», ООО "БИВЕР". ИП Ромулов К.О., ООО "ЖелДорСнаб". ООО "Марго". ООО "Рефстройсервис", ТСЖ "Перья", ООО "Гурнати АГ"
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт	ООО «Енисей-Керама», Восточно сибирский банк Сбербанка России, «Командор» - сеть супермаркетов. ОАО «Каравай», ООО «Элементаль». ОАО «Восточный экспресс банк», АКБ «Росбанк», ОАО «ИСКРА», ФГБУЗ СКЦ ФМБА, России Российские Железные Дороги
54.01.17 Реставратор строительный	ООО «Крон», ООО «Сибирская проектно- строительная энерго компания», ООО «Доминант», ООО СК «ГЕОРГ»
21.02.19 Землеустройство	ООО «Земля и лес»
21.02.20 Прикладная геодезия	Акционерное общество «Красноярское аэрогеодезическое предприятие»

Закрепление баз практики осуществляется приказом на основе договоров с организациями, предприятиями города и края. По окончании практики студент представляет дневник-отчет в соответствии с индивидуальным заданием и аттестационный лист. Оценка за практику выставляется руководителем практики от техникума на основании представленных документов и предварительной оценки руководителя практики от организации.

Производственная (преддипломная практика) направлена на углубление обучающимися первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) в организациях различных организационно-правовых форм по отрасли.

Программы преддипломных практик разрабатывается и согласовывается с организациями-базами практик ежегодно.

В 2022 году техникум заключил договор о сотрудничестве с Красноярским региональным отделением молодежной общественной организацией «Российские студенческие отряды» об организации трудовой занятости учащихся достигших 18-летнего возраста, изъявивших желание в свободное от учебы время работать в различных отраслях экономики. В июле 2022 года создан первый студенческий строительный отряд численностью 15 человек. 10 участников строительного отряда в каникулярный период (июль, август 2022 года) были трудоустроены в ООО «Стройсервис 2000» и выполняли работы при капитальном ремонте общеобразовательного учреждения средней школы № 27 им. военнослужащего

Федеральной службы безопасности РФ А. Б. Ступникова по адресу г. Красноярск, ул. Конституции СССР, 19.

В 2023 году Техникум выиграл грант в форме субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение реализации мероприятий по предоставлению грантов на обучение по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих, должностям служащих, необходимым для осуществления трудовой деятельности в составе таких отрядов по 3 профессиям: «Арматурщик», «Бетонщик», «Маляр строительный». Всего обучено 168 человек.

В 2023 году вошли в проект ПАЗЛ Строительство по обучению воспитанников детских домов города Красноярска рабочей профессии Монтажник каркасно-обшивных конструкций (10 человек).

С 2020 года Техникум принимает активное участие в международном конкурсе «Большая перемена». В четвертом сезоне конкурса от Техникума участие приняли порядка восьмидесяти студентов. Наставничество осуществляли 4 преподавателя (Адищева И.В., Осипова Е.А., Ревникова О.В., Рукосуева Н.В.). 26 студентов успешно справились с дистанционным этапом конкурса, выполнили все задания и решили кейсы в соответствии с выбранным вызовом. Три студента Упорова Ангелина, Куценко Виктория, Кириллов Иван дошли до полуфинала, а Куценко Виктория, студентка гр. 22АД2 (наставник – Адищева И. В.) вышла в финал и стала призёром конкурса «Большая перемена» в 2023 году.

4.3. Трудоустройство выпускников

Содействие трудоустройству выпускников в Техникуме оказывает Центр по трудоустройству и профессиональной ориентации, в котором проводится предварительная работа, направленная на дальнейшее трудоустройство выпускников:

- сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве потенциальных работодателей для выпускников Техникума;

- участие представителей производства в руководстве производственной практикой студентов, в преподавании специальных дисциплин в Техникуме, в руководстве и рецензировании дипломных проектов (работ), в работе государственных аттестационных комиссий в качестве председателей;

- взаимодействие с Центром занятости населения г. Красноярска;

- организация дополнительной профессиональной подготовки студентов по ППКРС и ППССЗ.

Благодаря налаженной системе организации связи с выпускниками ежегодно проводится анализ трудоустройства выпускников текущего года и прошлых лет. В рамках работы по содействию выпускникам в трудоустройстве в Техникуме проводятся встречи с работодателями, классные часы и дополнительные занятия, в результате которых выявляются нуждающиеся в предоставлении рабочего места

выпускники. Благодаря устоявшимся прочным отношениям с социальными партнерами вопросы трудоустройства нуждающихся выпускников как правило решаются положительно.

Около 20 % выпускников (юношей) призываются в ряды Российской армии, но по окончании службы в РА Техникум оказывает им помощь в трудоустройстве, что способствует их трудоустройству по специальности. Показатели трудоустройства выпускников 2023г. приведены ранее в таблице 9.

Каждый год Техникумом проводится работа с предприятиями-партнерами по заключению договоров о целевом обучении и соглашений о сотрудничестве.

4.4. Качество освоения ОПОП

В соответствии с ФГОС СПО по специальностям оценка качества освоения обучающимися ОПОП включает:

- текущий контроль успеваемости;
- промежуточную аттестацию;
- государственную итоговую аттестацию.

Результаты *текущего контроля* успеваемости обучающихся заносятся в журнал учета теоретического обучения и учитываются при проведении промежуточной аттестации по дисциплине.

В показатели текущего контроля успеваемости входят: результаты контрольных мероприятий, в том числе входной контроль (тестовый контроль, письменная работа, устный опрос, защита лабораторной работы, отчет по результатам практических занятий, отчет о выполнении самостоятельной работы, др.), мероприятий, проводимых в инициативном порядке (участие в студенческих конференциях, участие в олимпиадах и др.). Текущий контроль успеваемости проводится за счет времени, отведенного учебным планом на изучение дисциплины, междисциплинарного курса.

Промежуточная аттестация проводится в сроки, установленные календарным учебным графиком, по дисциплинам и междисциплинарным курсам, вынесенным учебным планом на промежуточную аттестацию, профессиональным модулям и позволяет оценить качество подготовки обучающихся за семестр.

Основными формами промежуточной аттестации являются: экзамен (в том числе комплексный), экзамен квалификационный, зачет (в том числе дифференцированный), курсовая работа (проект).

Объем времени, отведенный на проведение промежуточной аттестации, количество экзаменов, зачетов, курсовых проектов (работ) форма и сроки проведения устанавливаются учебным планом. Сроки проведения промежуточной аттестации утверждаются директором, не позднее, чем за 2 недели до ее начала и доводится до сведения обучающихся.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8,

а количество зачетов – 10, не считая зачетов по физической культуре.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП создаются и утверждаются фонды оценочных средств промежуточной аттестации, позволяющие оценить знания, умения и уровень освоения компетенции.

В ходе самообследования были изучены и проанализированы экзаменационные материалы учебно-методические комплексы по дисциплинам, модулям, экзаменационные материалы промежуточной аттестации материалы итоговой государственной аттестации.

Качество обучения составляет 30% – 100%.

4.5. Результаты государственной итоговой аттестации 2023г.

Государственная итоговая аттестация выпускников образовательного учреждения СПО является обязательной и осуществляется после освоения обучающимися программы в полном объеме.

В соответствии с требованиями по организации государственной итоговой аттестации в Техникуме формируются государственные экзаменационные комиссии (ГЭК), возглавляемые ведущими специалистами – представителями предприятий. В состав комиссий включаются представители администрации Техникума, опытные преподаватели, ведущие специалисты отрасли. Кандидатуры председателей ГЭК утверждаются Учредителем.

Выпускнику, успешно прошедшему государственную итоговую аттестацию, присваивается соответствующая квалификация и выдается документ установленного образца о среднем профессиональном образовании.

Результаты государственной итоговой аттестации 2023 г. представлены в таблице 16.

Таблица 16. Результаты государственной итоговой аттестации

Код	Наименование профессии / специальности	Бюджет		Внебюджет	
		Количество выпускников всего, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.	Количество выпускников всего, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих					
08.01.07	Мастер общестроительных работ	20	1	0	0
54.01.14	Реставратор строительный	18	7	0	0
	Итого	38	8	0	0
по программам подготовки специалистов среднего звена					
07.02.01	Архитектура	46	10	18	4
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	120	24	16	0

08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	18	0	0	0
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	0	0	44	12
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	19	3	0	0
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	21	1	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0	0	35	7
	Итого очно	224	38	113	23
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	0	0	29	2
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	0	0	7	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0	0	22	2
	Итого заочно	0	0	58	4
	Всего	262	46	171	27

В ходе ГИА 2023 г. выпускники показали достаточно высокий уровень теоретической и практической подготовки по всем специальностям и профессиям.

Дипломы с отличием получили 73 выпускника, что составляет 16,9 % выпускников 2023 года, что более чем на 4 % выше показателя предыдущего года.

281 выпускник сдавали демонстрационный экзамен: по ППССЗ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений – 165 выпускников (в том числе 29 обучающихся заочной формы); 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения – 18 выпускников; 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования – 21 выпускник; 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – 57 выпускников (в том числе 22 обучающихся заочной формы); ППКРС 08.01.07 Мастер общестроительных работ – 20 выпускников.

64,9 % выпускников прошли процедуру демонстрационного экзамена, качество выполнения составило 86,5 %.

В отчетах председателей ГЭК по всем ППКРС и ППССЗ отмечен высокий

уровень подготовки выпускников.

По результатам освоения профессионального модуля Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по программам ОПОП ППССЗ, по результатам выпускной практической квалификационной работы обучающимся по программам ОПОП ППКРС были присвоены квалификационные разряды по рабочим профессиям.

Выводы по разделу 4:

1. Организация образовательной деятельности, календарный учебный график, рабочий учебный план, наличие обязательных учебных дисциплин, профессиональных модулей, соответствуют требованиям ФГОС. Вариативная часть ОПОП учитывает требования работодателей и регионального рынка труда. Обеспеченность рабочими программами составляет 100%. Учебные планы, программы профессиональных модулей учебных дисциплин, МДК (в т.ч. практической части программ) выполняются и реализовываются в полном объеме по каждой ООП. Создана система контроля текущей успеваемостью и посещения занятий. Организация и проведение промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в соответствии с действующими нормативными и локальными актами. Зачётные и экзаменационные ведомости в наличии, заполнены, соответствуют установленной форме.

2. У Техникума сформированы отношения с основными предприятиями отрасли, организациями и учреждениями, заинтересованными в подготовке высокотехнологичных специалистов и рабочих, что обеспечивает возможность качественной подготовки выпускников.

3. Прослеживается стабильное качество обучения. Данные оценки качества обучения соответствуют требованиям показателя государственного задания. Высока доля выпускников, прошедших ГИА на «хорошо» и «отлично», что свидетельствует о качестве обучения, правильном выборе студентом темы дипломного проекта, своевременном получении студентом консультаций и помощи со стороны руководителя дипломного проекта, возрастании ответственности студентов при освоении программ.

4. Результаты трудоустройства отражают качество подготовки и соответствие структуры образовательной программы требованиям современного рынка труда.

5. Техникум принимает участие в Федеральных грантах, международных конкурсах и реализует проект ПАЗЛ Строительство по обучению воспитанников детских домов города Красноярска.

5. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Воспитательная деятельность в КГБПОУ «Красноярский строительный техникум» планируется на основе потребностей и интересов обучающихся,

традиций техникума, требований ФГОС СПО; регулируется нормативно-правовыми актами федерального, регионального и локального уровней. Внеаудиторная работа в техникуме проводится в соответствии с комплексным годовым планом, в котором определены цели, задачи, формы, методы и содержание воспитательной деятельности, программой воспитания обучающихся КГБПОУ «Красноярский строительный техникум».

Для обеспечения эффективности воспитательной работы в образовательном учреждении ежегодно формируется социальный паспорт контингента обучающихся, ведется мониторинг возрастных, психологических, особенностей личности, социального положения обучающихся.

Цели воспитательной работы:

1. Формирование гражданских, патриотических и жизненных ценностей обучающихся, их социальная ориентация.

2. Оптимизация процесса воспитания обучающихся на основе изучения отечественных традиций воспитания и новых подходов к воспитанию подрастающего поколения.

Исходя из целей, сформулированы следующие задачи воспитательной работы:

1. Создание благоприятных условий для обучения и всестороннего развития личности.

2. Воспитание активной гражданской позиции, чувства патриотизма, противодействия терроризму и иным проявлениям экстремизма.

3. Развитие духовно-нравственных, интеллектуальных, творческих, организаторских способностей обучающихся.

4. Формирование органов студенческого самоуправления.

5. Приобщение к активной профессиональной и трудовой деятельности.

6. Формирование положительного микроклимата в студенческих группах.

7. Актуализация формирования потребности в ЗОЖ, профилактика употребления ПАВ.

Приоритетными направлениями воспитательной работы являются:

1. Профориентационное направление

2. Гражданско-патриотическое направление

3. Экологическое направление

4. Здоровье сберегающее направление

5. Культурно-творческое направление

6. Профилактика деструктивного поведения подростков,

7. Организация студенческого самоуправления

8. Волонтерское движение

Общее руководство воспитательной деятельностью осуществляет заместитель директора по воспитательной работе, кадрам и быту. В структуру службы включены: советника директора по воспитанию и взаимодействию с

детскими общественными объединениями, социальный педагог, педагог-психолог, педагог-организатор, педагог дополнительного образования, классные руководители, студенческий совет техникума, сформированный из числа обучающихся, воспитатели общежития, волонтерское движение.

5.1. Программа развития воспитательной системы

Организационная работа

- Подготовлены приказы, связанные с функционированием отдела;
- Назначены классные руководители в группы нового набора;
- Составлены графики дежурства администрации и дежурных групп;
- В течение года осуществлялся контроль за порядком, санитарным состоянием и воспитательным процессом в общежитии;
- Ежемесячно готовились приказы по назначению социальной стипендии, социальным выплатам детям – сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей и лицам из их числа.
- В течение года осуществлялся контроль качества проведения классных часов, культурно массовых и спортивно-массовых мероприятий; также осуществлялась проверка жилищно-бытовых условий студентов, проживающих в общежитии.
- Составлены социальные паспорта на группы

1. Профориентационное направление:

Профориентационная работа ведется с использованием таких форм как круглый стол, встреча с выпускниками техникума, Дни открытых дверей, участие в региональном чемпионате «Профессионалы», «Билет в будущее» и другие.

В техникуме имеется структурное подразделение «Центр содействия трудоустройству и адаптации к рынку труда выпускников», основными функциями которого является поиск мест для прохождения практики и оказание содействия в трудоустройстве выпускников.

Профориентационная работа в техникуме была направлена на популяризацию средне-профессионального обучения.

Было проведено 15 мероприятий, направленных на профессиональное самоопределение для студентов СПО - с охватом 350 человек, в том числе:

- «Во имя тех, кто из профтех»;
- воспитательное мероприятие «Здравствуй, Формула Успеха»;
- Экскурсии на ведущие предприятия г. Красноярск;
- Федеральный социальный проект по профориентации и киберсоциализации детей и молодежи;
- Занятие «ПРАВДА или ФЕЙК»;
- Встречи с представителями ВУЗов;
- День карьеры с Профессионалитетом.

Со школьниками проведено более 20 мероприятий с охватом 1700 человек:

- Экскурсии на ведущие предприятия г. Красноярска;
- Классные часы «Ты в хорошей компании»;
- Единый день открытых дверей в октябре и феврале;
- Реализован проект «Билет в будущее»;
- приняли участие в ярмарке учебных мест в г. Красноярске;
- Профориентационные мастер-классы для школьников;
- Тематический профориентационный квест «Алиса в стране профессионалитета» в декабре, который посетили 100 школьников района;
- приняли участие в фотоконкурсе «Профессии будущего».

2. Гражданско-патриотическое направление

Гражданское, патриотическое и духовно – нравственное воспитание. Путем реализации социального партнерства с организациями сектора культуры города Красноярска, такими как: библиотеки, театры, музеи, кинотеатры, военно – патриотические организации, ЦКИ и т.д. Большое внимание уделяется мероприятиям, посвященным Великой Победе 1941-1945 года:

- День воинской славы России – День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады;
- День воинской славы России – День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве»;
- «Уроки мужества», Классный часы «Воинская слава России»;
- «День неизвестного солдата»;
- «День героев России»;
- Мероприятие «Мы – армия страны, мы – армия народа»;
- Неделя патриотического фильма;
- Конкурсно – игровая программа «День защитника отечества»;
- Студенты техникума приняли участие в городских соревнованиях по лыжным гонкам, посвященным 23 февраля;
- Участие в городских митингах, посвященных героям и памятным датам Российской Федерации.

Охват обучающихся в мероприятиях гражданско-патриотического направления составил 100%.

3. Экологическое направление

Второй года подряд в техникуме функционирует волонтерский отряд «Современное сердце», волонтеры участвуют в проектах по экологическому направлению:

- Интерактивная встреча «экологическое волонтерство - как проявление гражданской позиции»;
- занятие-лекторий «Разработка программы эко-кружка» лекторий «Для чего необходимо изучать экологию как науку»;
- Сбор батареек крышек в течение (сентября – декабрь) семестра и участие в акции по раздельному вторсырью;

- Экологические Уроки «Экологические проблемы Красноярского края»;
 - Всероссийский конкурс Экорисунков «Рисуем с эко-классом»;
 - Экологический лекторий в КГБПОУ «Красноярский строительный техникум» студенты проводят по группам «Для чего необходимо разделять мусор»;
- Охват обучающихся в мероприятиях экологического направления составил 40%.

4. Здоровье сберегающее направление

Спортивно-оздоровительная работа является одним из приоритетных направлений воспитания учащихся. Традиционно в учебном заведении проводятся Дни Здоровья для обучающихся с 1 и 4 курс, организована работа спортивных секций по мини-футболу, волейболу, настольному теннису, баскетболу. Итогом работы секций являются внутренние соревнования по этим видам спорта (регулярно проводятся внутренние соревнования по волейболу, баскетболу среди обучающихся 1 и 3 курсов). Студенты участвуют в спартакиадах Кировского района и во Всероссийской массовой лыжной гонке «Лыжня России», городские и районные квесты «Здоровье моего друга», «Беги за мной».

Охват обучающихся в мероприятиях экологического направления составил 80%.

5. Работа культурно – массового сектора имеет несколько аспектов, профилактика деструктивного поведения подростков, организация студенческого самоуправления, волонтерское движение:

- работа творческой студии для обучающихся, где каждый может найти применение своим талантам;
- проведение внутри техникума мероприятий, повышающих культуру и нравственность обучающихся, таких как «День первокурсника», «Служить России любой из нас готов!», «Дорога, усыпанная цветами», «Татьянин День», «Фестиваль Дружбы народов», «Студенческая весна», «День молодежи» и т.д.;
- участие в культурных мероприятиях, проводимых на городском и областном уровнях, что укрепляет чувство патриотизма и гордости за свое учебное учреждение у обучающихся и формирует его имидж на рынке образовательных услуг города Красноярска.

Большая часть элементов воспитательной работы реализуется классными руководителями и регламентируется Положением о классном руководстве, утвержденным приказом директора техникума от 15.01.2020г №19-а. Цель деятельности классного руководителя заключается в создании условий для саморазвития и самореализации личности обучающегося. В своей работе классные руководители выполняют организационно-координирующие, коммуникативные, аналитико-прогностические и контрольные функции.

Органы самоуправления: студенческое самоуправление в Техникуме рассматривается как особая форма инициативной, самостоятельной, общественной деятельности студентов, направленной на решение важных вопросов жизнедеятельности молодёжи, развития её социальной активности. Студенческое

самоуправление представлено студенческим советом техникума, студенческим советом общежития, который, входит в состав студенческого совета техникума и существует при поддержке администрации техникума, в целях обеспечения реализации прав, проживающих в общежитии (совершенствование социальных и жилищно-бытовых условий), решения вопросов жизнедеятельности учащейся молодежи, развития ее социальной адаптации, поддержки и реализации социальных инициатив, старостами учебных групп.

С целью социально-педагогического и психологического сопровождения студентов из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, для успешной социализации студентов в условиях техникума, профилактики правонарушений и проявлений аддукции разработана Программа профилактики наркологической, алкогольной и иных видов зависимости. Организовано взаимодействие с МЦ профилактики наркомании, Центром медико-психологической и социальной помощи подросткам и молодежи, инспекцией по делам несовершеннолетних. Для студентов техникума и общежития регулярно проводятся тематические лекции и беседы «Репродуктивное здоровье», беседы по профилактике правонарушений с приглашением инспектора ПДН, инспектора ГБДД и др., также фельдшером - наркологом и «Центром медико-психологической и социальной помощи», оформлены правовые уголки, проводятся рейды в общежитии, проведено добровольное тестирование студентов на предмет выявления в организме наркотических средств, анкетирование на тему: «Исследование проблем и потребностей учащихся 1 курса». Проводятся тренинги, акции, консультации.

Немаловажное значение в образовательном и воспитательном процессе имеет работа психолога, которая направлена на проведение индивидуальной психологической диагностики по выявлению личностных особенностей студента, определение социокультурной ситуации, социальных и личностных проблем студентов, выявление запросов, потребностей, разработка мер помощи конкретным студентам с привлечением специалистов из соответствующих учреждений и организаций. Распознавание, диагностирование и разрешение конфликтов, проблем, трудных жизненных ситуаций, затрагивающих интересы подростка. Предотвращение серьезных последствий развития сложных для подростка событий. Профилактика правонарушений, девиантного поведения студентов, в том числе алкоголизма, наркомании, курения, ранних интимных связей. Пропаганда здорового образа жизни.

Система дополнительного образования в техникуме представлена дополнительными общеразвивающими программами:

1. Волейбол
2. Баскетбол
3. Мини – футбол

4. Военно-прикладная подготовка
5. Технологии информационного моделирования BIM
6. Диагностика двигателей и агрегатов
7. Управление беспилотными летательными аппаратами
8. 3D max
9. Архитектурное макетирование с применением 3D технологий
10. Разработка и создание элементов декора в интерьере
11. Генпланист
12. Проектирование малых архитектурных форм
13. Колористика и скетчинг в дизайне интерьера

Всего 27 программ технической и физкультурно-спортивной направленности. А также кружки и секции:

1. Военно-спортивный клуб «Юнармия»
2. Настольный теннис (юноши)
3. Настольный теннис (девушки)
4. Волонтёрский отряд «Доброволец»
5. Антинаркотический отряд «Союз здорового поколения»
6. Студенческое самоуправление

5.2 Формирование культуры здоровья (физического и психологического) и безопасного образа жизни обучающихся.

Формированию здорового образа жизни, сознательного отношения обучающихся к собственному здоровью, физическому и психическому состоянию, уделяется внимание на всех этапах образовательной деятельности.

Ежегодно социально-психологической службой техникума осуществляется:

– Социально-психологическое тестирование проводится в рамках действующего законодательства: Федерального закона от 07.06.2013 № 120-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам профилактики незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», регламентирующего проведение профилактики незаконного (немедицинского) потребления наркотических средств и психотропных веществ, наркомании, и введение системы раннего выявления употребления наркотических средств и психотропных веществ.

– Профилактические мероприятия по формированию у несовершеннолетних законопослушного поведения, навыков разрешения конфликтных ситуаций и ответственности за совершение правонарушений и антиобщественных действий.

– Формирование толерантного отношения к инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

– Социологические исследования на предмет удовлетворенности обучающихся, родителей (законных представителей), педагогических работников образовательного учреждения, социальных партнеров образовательного

учреждения комплексностью и системностью работы образовательного учреждения по сохранению и укреплению здоровья.

– Анализ данных, характеризующих формирование ценности здорового и безопасного образа жизни и физического развития у всех участников образовательной деятельности, отслеживается динамика показателей здоровья обучающихся (общего показателя здоровья; травматизма в образовательном учреждении, в том числе дорожно-транспортного травматизма; показателя количества пропусков занятий по болезни).

На основе анализа данных, полученных в результате диагностических мероприятий и мониторинга, в Техникуме осуществляется планирование мероприятий по профилактике и снижению влияния факторов, негативно влияющих на сохранение здоровья обучающихся, а также осуществление контроля за их выполнением.

5.3. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся.

Ежегодно в образовательном учреждении увеличивается количество обучающихся, относящихся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Сформированы личные дела обучающихся, ведутся социальные паспорта и индивидуальные карты на данную категорию обучающихся, осуществляется их социально-правовое ориентирование. Проводится ежедневный контроль за их посещаемостью и успеваемостью, реализуются меры социальной поддержки и помощи.

Основной целью работы воспитательной службы является полноценное психологическое и личностное развитие обучающихся. Разработан и реализуется план межведомственного взаимодействия по профилактике их противоправного поведения. План предусматривает взаимодействие субъектов процесса воспитания: работников образовательной организации, органов местного самоуправления, муниципальных и государственных учреждений спорта, туризма и молодежной политики, социальных партнеров, правоохранительных органов, муниципальных и государственных учреждений культуры. Особое внимание в профилактической работе уделяется обучающимся, относящимся к данной категории.

Профилактическая работа предусматривает:

- организацию активного и полезного досуга обучающихся (вовлечение в занятия спортом, художественное творчество, кружковую работу);
- пропаганду здорового образа жизни;
- правовому воспитанию среди обучающихся и их родителей (лиц их заменяющих).

В данном направлении проводятся беседы на классных часах, административных часах, родительских собраниях по темам:

- о видах ответственности за противоправные поступки;
- о характерных для подростковой среды видах преступлений;
- обеспечение безопасности подростков в сети Интернет;
- понятий об административной, гражданско-правовой, уголовной ответственности несовершеннолетних и их родителей;
- об административной и уголовной ответственности взрослых лиц за вовлечение несовершеннолетних в противоправные действия, пьянство, наркоманию, родителей (лиц их заменяющих), материальной ответственности за ущерб, причиненный их детьми.

К организации данной работы привлекаются и сотрудники правоохранительных органов, и другие специалисты, имеющие опыт работы с преступностью несовершеннолетних.

Ведется системная работа по выявлению обучающихся и семей, находящихся в социально-опасном положении.

Руководители групп знакомятся с жилищными условиями обучающихся, в домашней обстановке проводят беседы с родителями, взрослыми членами семьи, составляют акты обследования жилищных условий. При выявлении конфликтов между родителями и детьми к работе привлекать педагог-психолог, социальный педагог.

Уделяется внимание индивидуальной воспитательной работе. Одним из важнейших направлений профилактической деятельности является выявление, постановка на внутритехникумовский контроль и учет обучающихся с асоциальным поведением. В Техникуме действует Совет профилактики правонарушений. Основная цель деятельности Совета - предупреждение нарушений правопорядка и дисциплины, оказание непрерывного воспитательного воздействия на обучающихся по своевременному предупреждению совершения антиобщественных поступков.

В результате проводимой профилактической работы в Техникуме снизилось количество правонарушений.

5.4. Организация работы в Студенческом общежитии

Число иногородних обучающихся на 2023 календарный год в Техникуме составляет 30%. В связи с этим, количество студентов, проживающих в общежитии составляет 446 человек.

Общежитие Техникума - не только место проживания, но и социальная микросреда, определяющая перспективные направления профессионального и социального становления личности.

Обучающиеся принимают новую социальную роль, осваивает требования товарищей и воспитателей к коллективному проживанию. Сложный процесс адаптации к условиям проживания в общежитии Техникума, самостоятельного проживания на съемных квартирах, не редко приводит к появлению неуверенности, дискомфорта, растерянности. Все это, как правило, приводит к потере контингента.

Поэтому в воспитательной работе уделяется особое внимание организации личностной и общественно значимой деятельности студентов как источника социально опыта жизни: знаний, умений и навыков саморазвития, самоопределения и самореализации в настоящей и будущей взрослой жизни.

Приоритетным является направление по формированию здорового образа жизни студента через: организацию правильного питания, профилактику вредных привычек, формирование физиологических основ режима дня, личную гигиену и здоровье.

Основой организации работы общежития является студенческое самоуправление, в общежитии действует Совет общежития. Работа строится на основе утвержденного плана работы общежития на учебный год.

Техникум соблюдает требования ч.1 ст. 105 Жилищного кодекса Российской Федерации о предоставлении места в общежитии из расчета не менее 6 м² на одного человека.

На сайте Техникума в полном объеме отражена вся необходимая информация об условиях предоставления места в общежитии, размере оплаты за проживание, количестве мест, в соответствии с Федеральным законом № 27Э-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в РФ», постановлением Правительства РФ от 10.07.2013 г. № 582.

Выводы по разделу 5:

1. В Техникуме разработана и реализуется в полном объеме Программа развития воспитательной системы. В Программе выделены разделы. Дополнительными общеразвивающими программами и дополнительным образованием охвачено около 95% обучающихся.

2. На основе анализа данных, полученных в результате мониторинга, в Техникуме осуществляется планирование мероприятий по профилактике и снижению влияния факторов, негативно влияющих на сохранение здоровья обучающихся, а также осуществление контроля за их выполнением.

3. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся проводится системно, в тесном взаимодействии с межведомственными службами.

4. Обучающиеся Техникума обеспечены общежитием, в котором созданы все условия для комфортного проживания и социальной адаптации в самостоятельной жизни.

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

6.1. Информационно-методическое обеспечение образовательной деятельности

Реализация основных образовательных программ по специальностям и профессиям обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню учебных дисциплин и

профессиональных модулей ОПОП.

Библиотека является структурным подразделением техникума, обеспечивающим информационно-методическое сопровождение образовательного процесса. Библиотека имеет абонемент и читальный зал на 40 посадочных мест.

Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса представлено учебной и научной литературой, справочно-информационными источниками, а также учебно-методической документацией, разработанной преподавателями. Студенты имеют доступ к учебникам по всем циклам дисциплин, которые имеются в фонде библиотеки. Также в 2023 году активно используются приобретенные электронные учебно-методические комплексы, входящие в Систему электронного обучения «Академия-Медиа 3.5»:

- ЭУМК: Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.
- ЭУМК: Выполнение штукатурных и декоративных работ.
- ЭУМК: Основы технологии отделочных строительных работ.

Библиотечный фонд помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания.

Также в библиотеке имеется 7 персональных компьютеров с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть Internet, принтер и сканер.

Таблица 17. Данные об информационно-методическом обеспечении техникума в 2023 г.

Литература	Учебная	Учебно-методическая	Художественная	Всего
Количество, экз.	19756	2262	1702	23720

Объем средств, затраченных на новые поступления 245183,96 (тыс. руб.)

Также в наличии периодические издания, 12 наименований.

2023 году библиотека выполнила более 216 библиографических справок. Библиотека Красноярского строительного техникума осуществляет дифференцированное обслуживание пользователей по единому учету 1674 человек:

- из них студентов дневного отделения 1565 чел.
- преподавателей – 87 чел.
- сотрудников 22 человек.

В своей работе с преподавателями и студентами оказывается помощь не только в поиске информационных ресурсов, но и овладении умениями пользоваться этими ресурсами путем личных консультаций и других библиотечных мероприятий.

Ведется работа по предоставлению доступа студентам к лицензионным сетевым ресурсам Государственной универсальной научной библиотеки Красноярского края: Электронно-библиотечная система Book.ru, «Университетская библиотека ONLINE», Юрайт, ЭБС IPR BOOKS на основании Соглашения о сотрудничестве № 124 от 18.01.2018 г.

Библиотека техникума располагает справочным фондом, который состоит из энциклопедий, справочников, словарей, научных изданий по профилю реализуемых

программ. В читальном зале и в абонементе сосредоточено около 1000 экз. периодических изданий и около 700 справочных и научных изданий.

Информирование студентов и преподавателей техникума о новых поступлениях литературы и периодических изданиях осуществляется посредством проведения открытых просмотров, тематических выставок.

В Техникуме обеспечены условия для функционирования информационной образовательной среды. Локальная сеть в настоящий момент включает 250 автоматизированных рабочих мест, из них 180 используется в учебном процессе. Имеется мобильный компьютерный класс, рассчитанный на 12 рабочих мест.

6.2 Кадровое обеспечение образовательной деятельности

Техникум располагает квалифицированным преподавательским составом, позволяющим обеспечить достаточно высокий уровень профессиональной подготовки специалистов. Информационные данные по кадровому составу, обеспечивающему реализацию ООП Техникума представлены в таблице 18.

Таблица 18. Данные по кадровому составу, обеспечивающему реализацию ООП Техникума

№ п/п	Показатели	Всего по учреждению	%
1.	Преподаватели, всего	88	100
	в том числе: штатные	88	100
	Совместители, всего:	10	11
	вт.ч., работающие на условиях внутреннего совмещения и совместительства	10	11
2.	Преподаватели, имеющие высшее профессиональное образование	88	100
3.	Преподаватели, имеющие среднее профессиональное образование	0	0
4.	Преподаватели, ведущие дисциплины по профилю полученного образования	88	100
5.	Преподаватели, имеющие квалификационные категории, всего в том числе:	58	66
	высшую	13	15
	первую	45	51
6.	Преподаватели, имеющие звания (степени)	0	0
7.	Преподаватели, повысившие квалификационный уровень через ФПК, краткосрочные курсы, стажировки.	39	44
8.	Преподаватели спец. дисциплин, имеющие опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере	27	80
9.	Преподаватели, прошедшие повышение квалификации по профилю преподаваемых дисциплин	5	6
10.	Преподаватели, прошедшие стажировку в профильных организациях.	0	0
11.	Преподаватели, прошедшие курсы повышения, квалификации по новым ФГОС	6	7
12.	Соответствие уровня образования и квалификации руководителя образовательного учреждения квалификационным требованиям	соответствует	

В Техникуме уделяется особое внимание повышению профессиональной компетенции педагогических работников, используются традиционные формы обучения на курсах повышения квалификации, обобщение и распространения педагогического опыта, работа предметно-цикловых комиссий, работа с молодыми специалистами.

Повышение квалификации педагогических работников проводится в соответствии с требованиями ФГОС, но не реже одного раза в 3 года.

Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе в 2023 году прошли 39 педагогических работников техникума, что составило 44 % от общего количества педагогического состава.

Актуальными темами курсов повышения квалификации стали: Разработка рабочих программ и фондов оценочных средств профессиональных модулей с учетом профессиональных стандартов в рамках реализации ОПОП СПО; Активные формы учебного сотрудничества: фронтально-парные занятия; Цифровые инструменты учителя; Инструменты LMS Moodle в разработке учебных дистанционных курсов; Организация практического обучения в рамках образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования; Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (для учителей информатики); Современные цифровые инструменты и онлайн-платформы для оценивания образовательных результатов обучающихся и проведении урока; Практика и методика преподавания декоративно-прикладного искусства (творческая лаборатория); Основы детской нейропсихологии; Актуальные стратегии и техники современного менеджмента в управлении организацией; Медиативная культура педагога; Командный менеджмент (team management) как стратегическая технология управления организацией; Руководитель бюджетного учреждения; Организационно-методические аспекты обновления общеобразовательной подготовки в учреждениях среднего профессионального образования в рамках новых требования и возможностей национального проекта «Современная школа»; Конкурсы проектных работ обучающихся: организация мероприятий и подготовка обучающихся к участию; Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования; Проектирование современного урока русского языка и литературы: принцип обратного дизайна; Формирование глобальных компетенций и креативного мышления с учётом внедрения обновлённых ФГОС.

План методической работы в техникуме разрабатывается на основе перспективной программы повышения профессиональной компетентности педагогических работников и диагностики запросов преподавателей.

Методическая работа направлена на создание условий для изучения,

обобщения и распространения передового педагогического опыта по внедрению ФГОС, обеспечения профессионального роста преподавателей путем оказания им адресной помощи и информационной поддержки.

На базе техникума прошли ряд семинаров на темы: «Проектирование урока», «Современный урок», «Организация групповой работы студентов на занятиях», «Редактирование программ УД и ПМ по актуализированным ФГОС», «Требования к аттестации педагогических работников», «Разработка контрольно - оценочных средств по актуализированным ФГОС», «Использование современных технологий в рамках дистанционного обучения», «Актуализация знаний как этап современного урока»; «Критериальное оценивание — важный фактор в процессе обучения»; «Разработка методических указаний по выполнению практических и лабораторных работ». Охват составил 100 % педагогического состава.

В течение года работала Школа профессионального мастерства для вновь принятых преподавателей по вопросам: требования к осуществлению образовательной деятельности; учебно-методическая документация и программно-методическое обеспечение; изучение рабочих программ учебных дисциплин; требования к работе с журналом; критерии оценки знаний обучающихся; составление поурочного планирования; организация учебного процесса; структура и конструирование урока; основные компоненты современного урока. Охват составил 100% молодых педагогов.

За 2023 год аттестовано 23 педагогических работников техникума. Из них: 9 преподавателей аттестовано на соответствие занимаемой должности; 14 педагогических работников аттестовано на квалификационную категорию. На первую квалификационную категорию аттестовались 9 педагогических работников. На высшую квалификационную категорию аттестовано 5 преподавателя. Общее количество аттестованных на квалификационную категорию составило 58 педагогических работников, что составило 66 % от общего числа педагогов.

Методическая служба сопровождает процедуру подготовки и прохождения аттестации педагогических работников. В 2023 г. аттестация педагогических работников проводилась согласно утвержденному плану.

С целью обеспечения всех аспектов качества образовательной деятельности определена система организации методической работы. Образованы и действуют предметно-цикловые комиссии (ПЦК). Деятельность ПЦК регулируется Положением о предметно-цикловой комиссии техникума, которое утверждено приказом директора № 19 – а от 15.01.2020г. Все штатные преподаватели, а также работники Техникума, выполняющие учебную нагрузку, включены в состав ПЦК, их работа индивидуально спланирована.

Формируется банк данных, в том числе и на электронных носителях, о наличии учебно-методических разработок преподавателей, средств обучения, контрольно-оценочных средств, материалов по обобщению и распространению

передового опыта работы преподавателей и участию во внешних мероприятиях различного уровня.

6.3. Материально-техническая база, обеспечивающая образовательную деятельность Техникума

Материально-техническая база Техникума соответствует современным лицензионным требованиям.

В учебных корпусах и общежитии функционируют системы видеонаблюдения и пожарно-охранной сигнализации.

Техникум располагает 108 учебными кабинетами и лабораториями, 20 учебными мастерскими в трех учебных корпусах в г. Красноярске.

Оснащенность кабинетов общепрофессионального и профессионально циклов, мастерских 100%.

Учебные кабинеты укомплектованы стандартным набором мебели. Все кабинеты и учебные мастерские укомплектованы необходимым материально-техническим оснащением.

В мастерских техникума проводится учебная практика для получения первичных профессиональных навыков по специальностям с разделением группы на 2 подгруппы.

За каждым педагогическим сотрудником закрепляется элемент инфраструктуры (кабинет, лаборатория и т.д.) приказом директора в начале учебного года, вся деятельность регламентируется положением об учебном кабинете, лаборатории, учебно-производственной мастерской, которое утверждено приказом директора № 19 – а от 15.01.2020г.

6.4. Социальная и социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников

Для обеспечения социальной защищенности для студентов и сотрудников в Техникуме разработана система социальной поддержки:

- выплачивается академическая стипендия (по уровням) студентам, обучающимся по очной форме за счёт средств краевого бюджета на «отлично» или на «хорошо»;
- социальная стипендия студентам, обучающимся по очной форме, за счет средств краевого бюджета, предоставившим справку из органов СЗН;
- социальная стипендия (обязательная) студентам, обучающимся по очной форме, из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; признанных в установленном порядке инвалидами 1 и 2 групп; пострадавшим в результате аварии на Чернобыльской АЭС и др. радиационных катастроф; являющихся инвалидами и ветеранами боевых действий;
- стипендия Правительства РФ; краевая именная стипендия;
- стипендия членам семьи участников СВО;
- материальное стимулирование сотрудников и студентов за

результативное участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях на основе соответствующих локальных нормативных актов Техникума.

Для обеспечения питания в Техникуме имеется столовая, включающая в себя все необходимые производственные цеха: раздаточную, обеденный зал, буфет.

При обеденном зале столовой установлены умывальники из расчета 1 кран на 20 посадочных мест. Рядом с умывальниками установлены два электрополотенца.

Приготовление блюд производится по ежедневному меню.

Питание обучающихся регулируется Положением о порядке и условиях обеспечения двухразовым питанием на льготных условиях обучающихся из малоимущих семей, а также обучающихся, относящихся к категории детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Студенты не привлекаются к работам, связанным с приготовлением пищи, чистке овощей, раздаче готовой пищи, резке хлеба, мытью посуды, уборке помещений.

Контроль за соблюдением санитарных норм осуществляет медицинский работник.

В техникуме имеется медицинский кабинет, в котором работает медицинский работник по договору с детской больницей № 5 г. Красноярск. При медицинском кабинете имеется санитарный узел. Кабинет оснащен всем необходимым оборудованием и инвентарем, согласно обязательному перечню. Кабинет имеет санитарно- эпидемиологическое заключение.

В обязанности медицинского работника входит осуществление медицинской деятельности в оказании медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья.

В общежитии имеется две прачечные для собственных нужд, которые оснащены автоматическими стиральными машинами, гладильными досками и утюгами.

6.5. Обеспечения условий безопасности и охраны труда в образовательном учреждении

В современных условиях обеспечение безопасности образовательной организации является неотъемлемой частью ее деятельности. Безопасность становится обязательным условием и одним из критериев эффективности деятельности Техникума.

Безопасность образовательной организации – условия сохранения жизни и здоровья обучающихся, воспитанников и работников, а также материальных ценностей от возможных несчастных случаев, пожаров, аварий и других чрезвычайных ситуаций, является приоритетной в деятельности администрации и педагогического коллектива КСТ.

Безопасность Техникума включает следующие виды безопасности:

- пожаробезопасность;

- электробезопасность;
- информационная безопасность;
- безопасность, связанная с техническим состоянием среды обитания (ОТ и ТБ);
- личная безопасность (на дороге, в быту и т.п.).

Управление охраной труда и обеспечение безопасности образовательного деятельности основывается на Федеральном Законе «Об основах охраны труда в Российской Федерации», «Законе об образовании в РФ» и других законодательных и нормативно-правовых актах, а также «Положении о системе управления охраной труда».

В соответствии с требованиями «Положения о системе управления охраной труда» работа осуществляется в следующих направлениях:

- защита здоровья и сохранения жизни;
- соблюдение требований охраны труда и техники безопасности;
- профилактическая работа;
- создание безопасных условий на каждом рабочем месте.

Реализация поставленных целей и задач осуществляется путем реализации следующих мероприятий:

- разработка локальной нормативно-правовой документации и обеспечение выполнения правовых актов и нормативных технических документов по созданию здоровых и безопасных условий труда в образовательном процессе;
- анализ причин производственного травматизма и разработка перечня мероприятий по обеспечению безопасности на рабочих местах;
- организация и проведение профилактической работы по предупреждению травматизма на занятиях и во внеурочное время;
- анализ вероятных угроз и разработка перечня мероприятий по обеспечению безопасности;
- проведение обучения и инструктирование обучающихся и работников по охране труда и технике безопасности;
- обеспечение безопасности через использование средств коллективной и индивидуальной защиты;
- пропаганда охраны труда и техники безопасности и повышение ответственности всех работников за соблюдение требований охраны труда;
- обеспечение санитарно-гигиенических условий, проведение предварительных и периодических медицинских осмотров;
- организация физической охраны образовательной организации и ее территории;
- установка системы сигнализации "тревожная кнопка" с выводом на пульт вневедомственной охраны;
- организация профилактической работы по предупреждению дорожно-

транспортного травматизма;

- плановая работа по антитеррористической защищённости;
- организация контрольно-пропускного режима;
- организация питания и медицинского обслуживания;
- выполнение норм пожарной безопасности и охраны труда;
- соблюдение санитарного законодательства;
- правовое обучение и формирование культуры безопасности;
- финансово-экономическое обеспечение мер и мероприятий по

защищённости.

Для обеспечения безопасности Техникума реализованы следующие организационные мероприятия: обновлены правила внутреннего распорядка; определен порядок обеспечения безопасности, антитеррористической защищенности, пожарной безопасности при проведении праздников, спортивных состязаний и иных культурномассовых мероприятий; проведены проверки учебных и производственных помещений, составляются акты приемки помещений техникума к новому учебному году; организован контроль соблюдения правил регистрации учета и проживания в общежитиях; организована деятельность антитеррористической рабочей группы; определен порядок контроля и ответственных лиц за ежедневный осмотр состояния ограждений, закреплённой территории, зданий, сооружений. Контроль завоза продуктов и имущества; организовано взаимодействие коллектива техникума с представителями правоохранительных органов, местного самоуправления.

Для реализации поставленных целей и задач по обеспечению безопасности в техникуме разработаны документы по охране труда:

- Положение о системе управления охраной труда в КСТ;
- Положение об административно-общественном контроле за охраной труда.

Изданы организационные приказы по охране труда:

- Приказ о назначении ответственных лиц за организацию безопасности работы;
- Приказ об обучении и проверке знаний по охране труда с работающими;
- Приказ о назначении лица, ответственного за электрохозяйство техникума;
- Приказ об организации пожарной безопасности и другие. Составлены акты, программы, инструкции по охране труда, должностные обязанности работников по охране труда.

Проводится инструктирование и обучение обучающихся и сотрудников по охране труда, пожарной безопасности, электробезопасности, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (ГО и ЧС). Ведется обучение студентов в рамках курса «ОБЖ» и «БЖ».

Согласно плану обеспечения антитеррористической безопасности, в техникуме проводятся:

- тренировки по эвакуации людей при возникновении ЧС;
- проверки ежедневные основных и запасных выходов из зданий;
- проверки ежедневные (в начале и конце рабочего дня) на присутствие посторонних предметов.

Со стороны администрации ежедневно осуществляется проверка исполнения пропускного режима:

- допуск обучающихся и работников в учебный корпус и общежитие на основании личного пропуска через турникеты объектов;
- посещение посторонних лиц (родители, представители юридических лиц) объекты по предъявлению документов, удостоверяющих личность.

В Техникуме установлены системы звонкового и громкоговорящего оповещения сотрудников и обучающихся для доведения сигналов и соответствующих команд, системы аварийной подсветки указателей маршрутов эвакуации.

Имеется система противопожарной сигнализации и заключен договор на её обслуживание.

Для работников Техникума проводится обучение знаниям пожарно-технического минимума и мерам пожарной безопасности. В корпусах имеются планы эвакуации людей из здания, первичные средства пожаротушения в количестве соответствующим нормативам и требованиям (паспорта огнетушителей).

6.6. Финансово-экономическое обеспечение Техникума

Финансирование Техникума осуществляется в виде субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг, субсидии на иные цели, публично- нормативные обязательства.

В соответствии с графиком перечисления субсидий на основании Соглашений между министерством образования Красноярского края, осуществляющее функции и полномочия учредителя и Техникума, денежные средства поступают ежемесячно.

Финансирование поступает на лицевые счета Техникума, открытые в Министерстве финансов Красноярского края, на определенный вид расхода, на определенную целевую статью.

Основным финансовым экономическим документом в учреждении является План финансово-хозяйственной деятельности (ПФХД), который формируется на основании проектов расходов финансово-хозяйственной деятельности на 3 года краевых государственных бюджетных и автономных образовательных учреждений. В проектах учитывается контингент обучающихся, расходы на заработную плату, на содержание имущества, коммунальные услуги и прочие расходы.

ПФХД согласовывается и утверждается директором учреждения.

Для достижения основных целей Техникум вправе осуществлять предпринимательскую и иную приносящую доход деятельность.

Средства от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности могут быть привлечены Техникумом только в том случае, если такая возможность предусмотрена в Уставе.

Средства, поступающие от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности, распределяются в соответствии с ПФХД.

В Техникуме ведется отдельный учет операций по субсидиям на государственное задание, на иные цели, полученным за счет предпринимательской и иной приносящей доход деятельности

Субсидии на выполнение государственного задания в 2023 г., были направлены на осуществление деятельности техникума: реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования; реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования; реализация дополнительных общеразвивающих программ, затраты на содержание имущества.

Субсидии на иные цели направлены на выплату академической и социальной стипендии.

Все денежные средства освоены в полном объеме, в соответствии с целевым назначением, согласно разработанного и согласованного на Наблюдательном совете ПФХД Техникума.

В 2023г. доходы по всем видам финансового обеспечения составляет 245900034,18 рублей.

Таблица 19. Доходы Техникума

	рублей	%
Учреждение	245900034,18	100

Таблица 20. Доходы Техникума по показателям

Показатель	Рублей
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1509144,68
Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	909253,53

Таблица 21. Средняя заработная плата работников Техникума

	рублей	Средняя заработная плата по экономике региона	Отношение к средней заработной плате по региону
Учреждение	60132,00	78350,00	0,77

Выводы по разделу 6:

1. Процесс пополнения библиотечного фонда, фонда учебной литературы, электронных источников информации современными изданиями для обеспечения нормативов обеспеченности обучающихся литературой необходимо продолжить.

2. Процесс пополнения компьютерной базой, в том числе и нового поколения, лицензионными программными продуктами необходимо продолжить.

3. Учебный процесс обеспечен учебно-методической документацией всех видов, при этом остается актуальной задача создания учебно-методической документации по дисциплинам и модулям основных программ в условиях поэтапного перехода на новые ФГОС.

4. Количественный и качественный состав штатных работников, внутренних и совместителей позволяет в полном объеме реализовывать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

5. Организация методической работы, ее структура, содержание, формы позволяет обеспечивать деятельность по реализации ОПОП и мотивировать целенаправленное развитие всех участников образовательной деятельности.

6. Инфраструктура и материально-техническая база Техникума обеспечивают реализацию ППССЗ и ППКРС в соответствии с ФГОС в полном объеме.

7. Социальная поддержка и социально-бытовая обеспеченность создает в Техникуме комфортные условия для обучения.

7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Результаты опросов работодателей, их объединений об удовлетворенности качеством образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования

В опросе приняли участие представители работодателей региона, в числе которых:

№ п/п	Комиссия	ФИО	Организация	Должность
1	07.02.01 Архитектура, 54.01.17 Реставратор строительный	Костылев Александр Алексеевич	Саморегулируемая организация в сфере архитектурно-строительного проектирования Союз «Проекты Сибири»	Директор
2	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Семенов Алексей Владимирович	ООО «Техполимерстрой»	Директор
3	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Каширин Владимир Валентинович	ООО «ВВК – Сервис»	Генеральный директор

4	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Вац Сергей Александрович	ООО СК «Перспектива»	Производитель работ
5	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	Гаврюшов Юрий Владимирович	Акционерное общество «Красноярское аэрогеодезическое предприятие» (АО «КАГП»)	Генеральный директор
6	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Свирида Михаил Викторович	ООО ПСК «Омега»	Главный механик
7	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Павлова Наталья Алексеевна	ООО «Енисей – Керама»	Главный бухгалтер

Анализ представленных ответов показал следующее:

100% опрошенных удовлетворены уровнем теоретической подготовки выпускников техникума, отметив при этом актуальность полученных теоретических знаний, соответствие теоретических знаний квалификации, умение применять теоретические знания в профессиональной деятельности.

80% опрошенных удовлетворены уровнем их практической подготовки, при этом определили основные достоинства подготовки выпускников - актуальность практических навыков.

80% опрошенных оценили способность выпускников адаптироваться на рабочем месте.

100% опрошенных работодателей полностью удовлетворены уровнем коммуникативных качеств обучающихся, отметив при этом дисциплинированность и исполнительность выпускников техникума.

80% опрошенных удовлетворены способностью выпускников к самообразованию.

80% опрошенных намерены в настоящее время и в будущем принимать выпускников на работу, а также развивать деловые связи и сотрудничество с техникумом.

100% опрошенных отметили ключевые направления сотрудничества с техникумом в форме участия в разработке фондов оценочных средств, сотрудничество в области актуализации разработки учебных курсов, сотрудничество в области преподавания и проведения мастер классов, прием обучающихся на практику и участие в работе государственных экзаменационных

комиссиях.

Отмечены также и слабые стороны, уделить особое внимание:

- делать больший упор на практическую часть;
- обратить внимание на формирование навыков применения профессиональной терминологии и работы с нормативной документацией
- обратить особое внимание на формирование навыков чтения чертежей;
- в течение учебного года выполнять учебные проекты с учетом требований профессиональных стандартов;
- уделить внимание заполнению оформлению необходимых первичных документов и работе в справочно-правовых системах.

Анализ результатов опросов педагогических работников об
удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности
в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального
образования

Анкетирование педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования проводилось с 20 по 30 ноября 2023 года. Выборка респондентов составила 100 педагогических работников.

Результаты опроса педагогических работников об удовлетворенности
условиями и организацией образовательной деятельности

№	Критерии оценки	% удовлетворенности
1	Оплата труда	95
2	Система поощрений соответственно результатам деятельности	95
3	Возможности, которые предоставляет администрация техникума для повышения педагогической, научной, профессиональной квалификации	100
4	Соблюдение условий коллективного договора	100
5	Организация медицинского обслуживания для сотрудников	90
6	Организация труда (распределение учебной нагрузки, расписание занятий и т.п.)	90
7	Оснащенность рабочих мест	95
8	Качество и количество учебно-методической литературы	90
9	Доступность и обеспеченность компьютерными, интернет ресурсами, оргтехникой	80
10	Оснащенность аудиторий современными техническими средствами обучения	90
11	Состояние аудиторного фонда для занятий	95
12	Охрана и безопасность труда	90
13	Режим рабочего времени	100
14	Комфортность производственной среды	100
15	Отношения с администрацией техникума	100

16	Отношения с непосредственным руководством	95
17	Взаимодействие со структурными подразделениями	90
18	Отношения с коллегами	90
19	Отношения с обучающимися	90
20	Методическая деятельность	95
21	Научная деятельность	95
22	Общественная деятельность	90
23	Наличие возможности в техникуме для профессионального роста	95

Результаты опроса обучающихся

в 2023 году об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в разрезе образовательных программ среднего профессионального образования

№	Наименование показателя	% удовлетворенности
I	Показатели, характеризующие общий критерий удовлетворенности условиями осуществления образовательного процесса	96
1	Доля получателей услуг, удовлетворенных открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности организации, размещенной на информационных стендах, на сайте (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	100
2	Доля получателей услуг, удовлетворенных комфортностью предоставления услуг организацией (в % от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг)	90
3	Доля получателей услуг, удовлетворенных доступностью услуг для инвалидов (в % от общего числа опрошенных получателей услуг-инвалидов) (категория обучающихся отсутствует в техникуме)	100
4	Доля получателей услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации, обеспечивающих первичный контакт и информирование получателя образовательной услуги при непосредственном обращении в организацию (работники приемной комиссии, секретариата, учебной части и пр.), в % от общего числа опрошенных получателей услуг	90
5	Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательной услуги при обращении в организацию (например, преподаватели, воспитатели, тренеры, инструкторы) (в % от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг)	95
6	Доля получателей услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации при использовании дистанционных форм взаимодействия (в % от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг)	100
II	Показатель, характеризующий общий критерий удовлетворенности	95

	организацией осуществления образовательного процесса	
1	Доля получателей образовательных услуг, которые готовы рекомендовать организацию родственникам и знакомым (могли бы рекомендовать, если бы была возможность выбора организации), в % от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг)	90
2	Доля получателей услуг, удовлетворенных организационными условиями предоставления услуг (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	95
3	Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных в целом условиями оказания образовательных услуг в организации (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	100
III	Показатели, характеризующие общий критерий удовлетворенности содержанием и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик	95
1	Доля получателей услуг, удовлетворенных доступностью и ясностью изложения материала по дисциплине (модулю), практике (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	90
2	Доля получателей услуг, удовлетворенных в целом качеством полученных теоретических знаний (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	95
3	Доля получателей услуг, удовлетворенных в целом практической подготовкой (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	95
4	Доля получателей услуг, удовлетворенных работой преподавательского состава (в % от общего числа опрошенных получателей услуг)	100

8. ДОСТИЖЕНИЯ

Преподаватели со студентами систематически принимают участие в олимпиадах, научно – практических конференциях и конкурсах.

В 2023 году студенты КГБПОУ «Красноярский строительный техникум» стали победителями различных конкурсов, олимпиад, научно-практических конференций.

Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Красноярском крае в 2023 году

1 место, «Кирпичная кладка», Сапарбаев Шерзат Анарбаевич;

1 место, «Облицовка плиткой», Казаков Артем Игоревич;

1 место, «Плотницкое дело», Ларин Никита Евгеньевич;

1 место, «Реставрация произведений из дерева», Медведева Арина Николаевна;

1 место, «Сухое строительство и штукатурные работы», Попов Максим Иванович;

1 место, «Архитектура», Марковцева Полина Сергеевна;

1 место, «Технологии информационного моделирования BIM», Назаров

Арсений Александрович;

1 место, «Технологии информационного моделирования BIM», Упова Ангелина Денисовна;

2 место, «Плотницкое дело» Иванченко Данила Вячеславович;

2 место, «Архитектура», Никулкина Юлия Владимировна;

2 место, «Технологии информационного моделирования BIM», Селезнева Дарья Олеговна;

2 место, «Технологии информационного моделирования BIM», Ильясова Екатерина Алексеевна;

3 место, «Облицовка плиткой» Онофрейчук Сергей Олегович;

3 место, «Архитектура» Смелик Екатерина Андреевна;

3 место, «Технологии информационного моделирования BIM» Гуляева Анастасия Васильевна;

3 место, «Технологии информационного моделирования BIM», Наумкин Кирилл Романович;

3 место, «Обслуживание грузовой техника», Удра Руслан Олегович основной;

Финал Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в 2023 году

2 место, «Реставрация произведений из дерева», Медведева Арина Николаевна;

2 место, «Сухое строительство и штукатурные работы», Попов Максим Иванович;

3 место, «Плотницкое дело», Ларин Никита Евгеньевич;

3 место, «Сухое строительство и штукатурные работы-Юниоры», Садирбеков Биалал Ырысбекович

Олимпиады и конкурсы профессиональной направленности

1. I Международный конкурс творческих работ "УТРАЧЕННЫЕ ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ" для школьников и студентов образовательных учреждений СПО под руководством СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургский архитектурно-строительный колледж» совместно с Комитетом по градостроительству и архитектуре при поддержке Региональной общественной организации содействия развитию реставрационной отрасли «Союз реставраторов Санкт-Петербурга», Санкт-Петербургского союза архитекторов и Международного союза педагогов-художников, Номинация: «Рисунок» - Никулкина Юлия 20АД2, диплом 3 степени;

2. I Международный конкурс творческих работ "УТРАЧЕННЫЕ ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ" для школьников и студентов образовательных учреждений СПО под руководством СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургский архитектурно-строительный колледж» совместно с Комитетом по градостроительству и архитектуре при поддержке Региональной общественной

организации содействия развитию реставрационной отрасли «Союз реставраторов Санкт-Петербурга», Санкт-Петербургского союза архитекторов и Международного союза педагогов-художников, Номинация: «Рисунок», Петрова Екатерина 021КАД, диплом 3 степени;

3. I Международный конкурс творческих работ "УТРАЧЕННЫЕ ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ" для школьников и студентов образовательных учреждений СПО под руководством СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургский архитектурно-строительный колледж» совместно с Комитетом по градостроительству и архитектуре при поддержке Региональной общественной организации содействия развитию реставрационной отрасли «Союз реставраторов Санкт-Петербурга», Санкт-Петербургского союза архитекторов и Международного союза педагогов-художников, Номинация: «Рисунок», Текоцкая Яна 021 КАД, диплом 1 степени;

4. XIV региональный КОНКУРС МОЛОДЫХ МОДЕЛЬЕРОВ, ДИЗАЙНЕРОВ И ПАРИКМАХЕРОВ-СТИЛИСТОВ «СИБИРСКИЙ СТИЛЬ», номинация «Объемное макетирование», 1 место, Литвиненко Юлия Александровна, 020КАД;

5. XIV региональный КОНКУРС МОЛОДЫХ МОДЕЛЬЕРОВ, ДИЗАЙНЕРОВ И ПАРИКМАХЕРОВ-СТИЛИСТОВ «СИБИРСКИЙ СТИЛЬ», номинация «Объемное макетирование», 2 место Попков Илья Игоревич 019КАД;

6. IX Конференция «АРХИТЕКТУРА и СТРОИТЕЛЬСТВО» (СПб ГБПОУ «СПАРСК») - Диплом II степени в номинации «Архитектурный замысел» Ибрянов Роман, группа 19АД2;

7. Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности», Министерство просвещения РФ совместно с руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов РФ. Диплом III степени в номинации «Преступления против детства в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.» - Ливонтьева Софья, гр. 21С3;

8. Краевая онлайн-викторина «Первый научный или автостопом по космосу». Организатор: Центр развития профессионального образования при поддержке Министерства образования Красноярского края. Диплом 1 места – команда «Красноярского строительного техникума»;

9. Всероссийский художественный конкурс «Палитра талантов» (организаторы: Фонд развития культуры и образования «Новагрант» и СПб Институт дизайна при МПА ЕврАзЭС при поддержке Таврида Арт), номинация «Живопись», работа «Натюрморт с самоваром». Первое место – Распопин Данил Евгеньевич, 022КАД;

10. Открытый инженерный чемпионат Сибири. Организаторы: Молодежное Правительство дублеров совместно с краевым сообществом "Профессия инженер" и Политехническим институтом СФУ при поддержке министерства

промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края и Ассоциации выпускников КГТУ (Политехнического института). 2-е место - команда Вертикаль, студенты гр. 21С1: Воронова Алина (капитан), Львова Александра, Богданов Вячеслав, Шаркова Анастасия, Фёдоров Матвей;

11. Открытый инженерный чемпионат Сибири. Организаторы: Молодежное Правительство дублеров совместно с краевым сообществом "Профессия инженер" и Политехническим институтом СФУ при поддержке министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края и Ассоциации выпускников КГТУ (Политехнического института). 3-е место – команда «Бобры-строители», студенты гр.20С1: Криворучко Валерия (капитан), Шедо Андрей, Леонченко Павел, Сёмин Дмитрий, Медзель София, Батлукова Наталья;

12. Культурно-просветительский проект для студентов и школьников "Трилогия ГОРОД: Точка роста», Сибирский государственный университет имени академика М. Ф Решетнёва при поддержке Администрации Центрального района г. Красноярска. 2 место. Состав команды: Тарасова Светлана, гр.22С5, Лузина Елизавета, гр.22МОСДР, Чепижная Валерия, гр.22МОСДР, Берлова Любовь, гр.22С5, Юткина Екатерина, гр.О22КЗМ, Рябушкин Михаил, гр.О22КЗМ, Окунев Михаил, гр.О22КЗМ, Магурин Андрей, гр.22С5;

13. Краевая онлайн-викторина «По страницам истории». Организатор: Центр развития профессионального образования при поддержке Министерства образования Красноярского края. Диплом 1 места – команда «Красноярского строительного техникума»;

14. XI Межрайонная военно- спортивная игра «Спецназ-Юниор». 3 место – «КСТ», гр. 22МЭГ;

15. Региональная олимпиада по Математике среди студентов СПО (Красноярский институт ж/д транспорта). Диплом за 2 место, Гуляева Ангелина (22С4), Магурин Андрей, Анищик Антон;

16. XXVI Международная научно-практическая конференция «Решетневские чтения», посвященная памяти генерального конструктора ракетно-космических систем академика М. Ф. Решетнева, III место Гуляева Анастасия, гр. 22С4;

17. Региональная олимпиада по Математике среди студентов СПО, диплом 2 степени, команда студентов гр. 22АД2 – Досмухамедова Карина, Мартьянова Ксения, Сузгаев Никита;

18. XXVII Международная научно-практическая конференция «Решетнёвские чтения», посвященной памяти генерального конструктора ракетно-космических систем академика М.Ф. Решетнева, 2 место, Иванов Никита Александрович, Заболотский Александр Сергеевич;

19. XXVII Международная научно-практическая конференция «Решетнёвские чтения», посвященной памяти генерального конструктора ракетно-космических

систем академика М.Ф. Решетнева, 3 место, Кочетова Арина Владимировна, Крылова Дарья Игоревна, Аешина Карина Максимовна;

20. I открытый краевой конкурс брендбука и логотипа для Хакатона по программированию «KKRITon» на базе КГБПОУ «Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий», 1 место, Королёва Полина Вадимовна, 023КАД;

21. VIII Всероссийский фестиваль «Городское пространство: взгляд будущих градостроителей». Номинация Благоустройство территорий, проект «Сквер им. А.П. Степанова г. Красноярск, Октябрьский район. Благоустройство, 3 место, Мария Литвинова.

Также команды студентов Техникума победителя и призера в следующих конкурсах и олимпиадах:

- Диплом I место, в Всероссийской олимпиаде для студентов: «Информационные технологии в профессиональной деятельности»;

- Диплом II место, в Всероссийской олимпиаде по дисциплине «Реконструкция зданий» по специальности 08.03.01. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;

- Диплом II степени в VI Всероссийской олимпиаде «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

- Диплом II степени в VI Всероссийской олимпиаде «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

- Диплом победителя I степени Всероссийской олимпиады по литературе «Творчество М.А. Булгакова. Роман «Мастер и Маргарита»;

- Диплом победителя III степени Всероссийской олимпиады по литературе «Творчество М.А. Булгакова. Роман «Мастер и Маргарита»;

- Диплом II степени в краевой научно-практической конференции по укрупненной группе специальностей 08.00.00 Техника и технологии строительства «Технологии среды жизнедеятельности: строительство и архитектура» секция «Технология среды жизнедеятельности»;

- Диплом III степени в краевой научно-практической конференции по укрупненной группе специальностей 08.00.00 Техника и технологии строительства «Технологии среды жизнедеятельности: строительство и архитектура» секция «Инвестиции в строительстве. Анализ рыночных возможностей»;

- Диплом I степени в I Региональном конкурсе ВКР среди учащихся СПО;

- Диплом I степени в I Региональном конкурсе ВКР среди учащихся СПО;

- Диплом II степени в краевой олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования укрупненной группы 08.00.00 Техника и технологии строительства;

- Диплом III степени в Региональной олимпиаде по бухгалтерскому учету, налогообложению, анализу и аудиту «Знатор учета» секция «Теория бухгалтерского учета»;
- Диплом III степени в Региональной Интернет-олимпиаде по английскому языку среди студентов I-IV курсов технических вузов и колледжей;
- Диплом II степени в математической олимпиаде среди профессиональных образовательных учреждений Красноярского края;
- Диплом I степени в математической олимпиаде среди профессиональных образовательных учреждений Красноярского края;
- Диплом I степени в математической олимпиаде среди профессиональных образовательных учреждений Красноярского края;
- Диплом за победу в квизе «Защитники», команда «Легион», Централизованная библиотечная система взрослого населения имени А.М.Горького;
- Диплом за III место в интеллектуальной игре «Элементарно», команда «Легион», Централизованная библиотечная система взрослого населения имени А.М.Горького;
- Диплом за победу в библиокешинге «Новый год 2022», команда «Легион», Централизованная библиотечная система взрослого населения имени А.М.Горького;
- Грамота за I место в открытом краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-спортивных и военно-патриотических клубов Красноярского края по правилам МОСТ РОО ПАТРИО КК;
- Грамота за II место в открытом краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-спортивных и военно-патриотических клубов Красноярского края по правилам МОСТ РОО ПАТРИО КК;
- Грамота за II место в открытом краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-спортивных и военно-патриотических клубов Красноярского края по правилам МОСТ РОО ПАТРИО КК;
- Грамота за III место в открытом краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-спортивных и военно-патриотических клубов Красноярского края по правилам МОСТ РОО ПАТРИО КК;
- Диплом Лауреата II степени открытого районного фестиваля «Эхо Победной весны»;
- Диплом Лауреата III степени открытого районного фестиваля «Эхо Победной весны»;
- Диплом победителя молодежного поэтического фестиваля «СтихиЯ - 2023», посвященного трудовой гордости Красноярья;
- Диплом Лауреата I степени Всероссийского творческого конкурса, посвященного Дню Победы «Символы Победы» в номинации название работы:

«Эхо войны» Грамота за III место в соревнованиях по шахматам в рамках комплексной Спартакиады ССУЗов Кировского района.

9. ВЫПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ.

В соответствии с Законом Красноярского края от 09.12.2022 № 4-1351 «О краевом бюджете на 2023 год и плановый период 2024-2025 годов», постановлением Правительства Красноярского края от 09.10.2015 № 539-п «Об утверждении Порядка формирования государственного задания в отношении краевых государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания», на основании пунктов 3.6, 3.7, 3.64, 3.78, 4.4. Приказом Министерства образования Красноярского края от 29.12.2022 № 273-11-03 утверждено государственное задание Техникуму на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов (изм. приказ № 95-11-03 от 28.08.2023г.; приказ № 123-11-03 от 20.10.2023г.; приказ № 190-11-03 от 20.11.2023г). Государственное задание коллектив Техникума выполнил по всем оказываемым государственным услугам и выполняемым работам.

Сводный отчет о фактическом исполнении государственных заданий краевыми государственными учреждениями в 2023 году

Наименование учреждения, оказывающего услугу (выполняющего работу)	ИНН учреждения, оказывающего услугу (выполняющего работу)	Код государственной услуги (работы)	Наименование оказываемой услуги (выполняемой работы)	Вариант оказания (выполнения)	Показатель (Показатель качества, Показатель объема)	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на 2023 год	Фактическое значение за 2023 год	Оценка выполнения краевым государственным учреждением государственного задания по каждому показателю	Сводная оценка выполнения краевыми государственными учреждениями государственного задания по показателям качества и Показатель объема для каждой услуги (работы)	Причины отклонения значений от запланированных	Источник информации о фактическом значении показателя	Оценка итоговая по каждой услуге	
КГБПОУ "Красноярский строительный техникум"	2461006664	Р.01.1.0003	Обеспечение жилыми помещениями в общежитиях	работа	Показатель качества	Доля мест в общежитии, занятых обучающимися	%	50	86	173%	100%			100%	
					Показатель объема	Численность обучающихся	Человек	443	443	100%	100%				
		ББ52	Реализация дополнительных общеобразовательных программ	услуга	Показатель объема	Количество Чел.часов Техническая Очное	Человеко-час	31320	31320	100%	100%	100%			100%
						Количество Чел.часов Физкультурно-спортивная Очное	Человеко-час	7272	7272	100%					
		ББ83	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих служащих	услуга	Показатель объема	Численность обучающихся 08.01.27 Мастер общестроительных работ Очное Основное общее образование	Человек	8	8	100%	100%	100%			100%
						Численность обучающихся 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ Очное Основное общее образование	Человек	8	8	100%					
		ББ84	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена	услуга	Показатель объема	Численность обучающихся 21.02.19 Землеустройство Очное Основное общее образование	Человек	8	8	100%	100%	100%			100%
		ББ29	Реализация образовательных программ среднего профессионального образования -	услуга	Показатель объема	Численность обучающихся 08.01.07 Мастер общестроительных работ Очное Основное общее	Человек	48	47	98%	99%	99%	Данные списочных составов групп	Приказ	99%

					образование									
					Численность обучающихся 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Очное образование	Человек	10	10	100%			Данные списочных составов групп	Приказ	

Анализ показателя Численность обучающихся зависит от нескольких составляющих, но в первую очередь от контрольных цифр приема на обучение по профессиям, специальностям за счет средств краевого бюджета и сохранности контингента. Деятельность коллектива Техникума включает в себя мероприятия по развитию образовательного учреждения и обеспечению конкурсных показателей по утверждению контрольных цифр приема. Коллективом Техникума разработан алгоритм по контролю посещаемости, успеваемости обучающихся, повышения мотивации к приобретению профессиональных компетенций выбранной специальности (профессии), повышения квалификации преподавателей, что позволяет сократить число отчисляемых студентов.

Ежегодно выполняется показатель выполняемой работы Обеспечение жилыми помещениями в общежитиях.

Впервые реализовывали дополнительные общеразвивающие программы по двум направлениям Техническое и Физкультурно-спортивное. Выполнение 100% и отсутствие обоснованных претензий.

10. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНИКУМА

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	183 человек
1.1.1	По очной форме обучения	183 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1677 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1312 человека
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	365 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	14 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	594 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов), человек/%	11 человек 0,6 %
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	378 человека 87,3 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	200 человек 10,8 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	631 человек 33,9%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	108 человек 40%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	108 человек 100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	58 человек 54 %
1.11.1	Высшая	13 человек 12 %
1.11.2	Первая	45 человек 42 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	108 человек 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	35 человек 32%

1.14	Общая численность обучающихся образовательной организации, в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	0
1.14.1	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)* по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, (человек):	0
1.14.2	Общая численность слушателей, обучающихся по основным программам профессионального обучения - программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющими основного общего образования, чел., в филиале	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	245900034,18
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1509144,68
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	909253,53
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	0,77
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	6,9 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	446 человек 100 %
4	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	11 человек 0,6%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	7 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единицы
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	6 единицы
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	3 человека
4.3.1	по очной форме обучения	3 человека

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	3 человека
4.4.1	по очной форме обучения	3 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек

	звена, в том числе	
4.6.1	по очной форме обучения	9 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	8 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.7	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	2 человек 1,9 %

Структурная схема управления КГБПОУ «Красноярский строительный техникум»

