



Департамент образования Томской области
Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«СЕВЕРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»
(ОГБПОУ «СПК»)

ОТЧЕТ
по результатам самообследования
ОГБПОУ «Северский промышленный колледж»
за 2025 год

Рассмотрено и одобрено
Педагогическим советом
Протокол № 6 от «08» апреля 2026 г.

Отчет по результатам самообследования областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Северский промышленный колледж» (далее ОГБПОУ «СПК») составлен по состоянию на 01.01.2026 года. Отчет по результатам самообследования ОГБПОУ «СПК» содержит информацию о развитии образовательной организации, реализуемых образовательных программах, результатах образовательного процесса, творческих достижениях. Отчет призван информировать учредителя, обучающихся, их родителей, социальных партнеров, широкую общественность и потенциальных абитуриентов о деятельности ОГБПОУ «СПК».

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЕВЕРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ	6
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	6
1.2. Система управления образовательной организацией Северский промышленный колледж	9
1.3. Структура подготовки по программам среднего профессионального образования и программа дополнительного образования	13
1.4. Анализ контингента	22
Ошибка! Закладка не определена.	
2. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ	29
2.1. Организация образовательного процесса	29
2.2. Содержание образовательных программ	33
2.3. Содержание практической подготовки	36
3. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	39
3.1. Мониторинг качества знаний	39
3.2. Государственная итоговая аттестация обучающихся	39
3.3. Востребованность и конкурентоспособность выпускников	43
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ	48
4.1. Кадровый потенциал	48
4.2. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	62
4.3. Учебно-методическое обеспечение	64
4.4. Материально-техническая оснащенность образовательного процесса	67
4.5. Информатизация образовательного процесса	70
4.6. Воспитательная работа, социальная поддержка обучающихся	71
4.6.1. Социальная поддержка отдельных категорий обучающихся	72
4.7. Особенности Северского промышленного колледжа, значимые для формирования рабочей программы воспитания	73
4.8. Система оценки качества образовательных услуг	81
4.9. Финансовое обеспечение	84
5. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	88
5.1. Достижения Северского промышленного колледжа	88
5.2. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию	89
5.3. Приоритетные направления работы педагогического коллектива Северского промышленного колледжа	93
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	95
Приложение 1	96

ВВЕДЕНИЕ

Отчет подготовлен по результатам самообследования Областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Северский промышленный колледж» (далее ОГБПОУ «СПК», СПК, колледж), проведенного в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (п. 13 часть 3 ст. 28, 29), Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (п. 3 и 8); Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 г. № 1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организации», утвержденный Приказом Министерства образования и науки российской федерации от 14 июня 2013 г. № 462», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.02.2017 №136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324».

Процедура самообследования была проведена на основании приказа директора колледжа от 25.03.2026 г. № 01-05/35 «О проведении самообследования колледжа за 2025 год» рабочей комиссией из числа административно-управленческих и педагогических работников. В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности колледжа, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования

Цель самообследования - обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ОГБПОУ «Северский промышленный колледж», получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным профессиональным образовательным программам, реализуемым в колледже; установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки студентов требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Основными задачами самообследования являлись выявление проблем, затрудняющих развитие колледжа, определение мер по их устранению, корректировка программы развития образовательной организации, обеспечение доступности и открытости информации о деятельности колледжа.

Для проведения самообследования была сформирована рабочая группа в составе:

- Бажина С.И., начальник отдела кадров;
- Врачевская С.Ю., главный бухгалтер;
- Кудрявцева Я.В., и.о. начальника отдела (развития образования);
- Скрабина А.С., методист по развитию персонала отдела (развития образования);
- Каширских В.А., начальник центра (развития компетенций в области информационных технологий);
- Попова Е.Е., заместитель директора по развитию образовательного комплекса и учебной работе;
- Дронова Т.В., начальник центра (по организации и планированию учебного процесса);

- Панфилова С.В., заместитель директора по развитию компетенций и внешним связям;
- Соснина О.И., делопроизводитель;
- Цыганкова Е.А., и.о. начальника отдела (по работе со студентами);
- Ардашева С.А., и.о. начальника отдела (по организации практической подготовки и взаимодействия с работодателями);
- Филиппова Н.А., начальник центра (развития дополнительного образования и профессиональной ориентации);
- Федорова И.Ю., заведующий библиотекой.

Анализ показателей деятельности ОГБПОУ «СПК» позволяет выявить сильные и слабые стороны, определить тенденции развития образовательной системы колледжа и дальнейшее принятие управленческих решений, направленных на обеспечение и совершенствование качества образовательного процесса и повышение эффективности деятельности ОГБПОУ «СПК».

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СЕВЕРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ

1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» (изначально Томский вечерний политехникум) был образован в 1959 году. В 1978 году учебное заведение переименовано в Томский промышленный техникум, а в 1993 году получило статус колледжа. В 2013 году проведена реорганизация имеющихся в городе Северск профессиональных образовательных организаций путем присоединения ПУ№10 и ПУ№32 к Северскому промышленному колледжу.

Создание инновационной многоуровневой многофункциональной профессиональной образовательной организации «Северский промышленный колледж» позволило объединить ресурсы для достижения уставных целей, расширить возможности реализации многоуровневой системы подготовки специалистов и квалифицированных рабочих, сократить расходы на содержание зданий и управленческий персонал, повысить эффективность расходов на реализацию программ общего среднего (полного) образования через выстраивание индивидуальной траектории обучения, повысить социальную защищенность студентов и выпускников, создать условия для их академической мобильности.

Вышеуказанные изменения нашли отражение в учредительных документах, Едином государственном реестре юридических лиц и документах, подтверждающих право ведения образовательной деятельности ОГБПОУ «СПК» и отражены в таблице 1.

Таблица 1

Полное наименование образовательного учреждения с указанием организационно-правовой формы	Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Северский промышленный колледж»
Сокращенное наименование учреждения	ОГБПОУ «СПК»
Код ОКПО	34044546
Код деятельности по ОКВЭД	85.21 (основной), 18.1, 46.77, 56.29.2, 58, 82.19, 85.41.9, 93.19, 95.29
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7024013033
Основной государственный регистрационный номер в Едином Государственном реестре юридических лиц	1027001688482
КПП	702401001
Дата регистрации (согласно свидетельству о регистрации)	06.12.2002
Юридический адрес	636036, Томская область, г. Северск, ул. Крупской, 17
Почтовый индекс	636036, Томская область, г. Северск, ул. Крупской, 17
Контактные телефоны	8 (3823)780-310 (директор), 8(3823)780-311 (приемная), 8 (3823)780-358 (главный бухгалтер), 8 (3823)780-357 (экономист)
Факс	8 (3823) 780-304
Адрес электронной почты	spk@do.tomsk.gov.ru
Адрес официального сайта	Spospk.ru

Директор	
Фамилия, имя, отчество	Бенсон Глеб Феликсович
Контактный телефон	8(3823) 780-311
Адрес электронной почты	spk@do.tomsk.gov.ru

ОГБПОУ «СПК» является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс и лицевые счета, открытые в органах казначейства Российской Федерации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, печать, штампы и бланки со своим полным наименованием на русском языке и другие реквизиты, распоряжается представленной ему в оперативное управление собственностью. Организационно-правовая форма колледжа – областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» в редакции от 27.12.2012 г. №273-ФЗ, приказом от 14.08.2020 г. № 831 федеральной службы по надзору в сфере образования и науки «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации», другими законодательными актами Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования РФ, Уставом колледжа. На основании действующих нормативных и регламентирующих документов в колледже разработаны соответствующие локальные акты, а также Положения на различные виды деятельности.

Организационно-правовая деятельность ОГБПОУ «СПК» регламентируется нормативно-правовой документацией локального поля, систематизированной по различным направлениям.

Учредительные документы:

- Устав Учреждения, утвержден ДПО ТО 10.11.2015 г. регистрационный № 426 (Ссылки: [ustav.pdf](#) (spospk.ru), [ustav_i.pdf](#) (spospk.ru), http://spospk.ru/document/sbornik/ustav_i_2023.pdf, http://spospk.ru/document/sbornik/ustav_i_28_12_2023.pdf);
- Выписка из реестра лицензий по состоянию на 10.09.2025 года, регистрационный номер лицензии: № Л035-01263-70/00191407 от 08.02.2016 г., выданная Департаментом образования Томской области (Ссылка: http://spospk.ru/document/2025/lic_10_09_25.pdf);
- Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» по состоянию на 22.05.2024 г., регистрационный номер государственной аккредитации: № А007-01598-70/01172689 от 28.12.2020 г., действующее бессрочно, выданное Департаментом образования Томской области (Ссылка: <http://spospk.ru/document/2024/akkred.pdf>)

В соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, приказами, распоряжениями, решениями Министерства просвещения Российской Федерации в колледже разработаны и утверждены локальные нормативные акты:

1. Локальные акты, регламентирующие работу коллегиальных органов управления, работу структурных подразделений, организацию образовательной деятельности, отношения с работниками Учреждения:

- Положения, регламентирующие учебную деятельность;
- Положения, регламентирующие воспитательную деятельность;
- Положения, регламентирующие методическую деятельность;
- Положения, регламентирующие деятельность по информатизации образовательного процесса;

- Положения, регламентирующие деятельность по безопасности колледжа;
- Положения, регламентирующие деятельность отделений по реализации основных профессиональных образовательных программ СПО;
- Положения, регламентирующие реализацию ФГОС;
- Положения, регламентирующие практическую подготовку;
- Положения, регламентирующие деятельность административно-хозяйственной части (АХЧ);
- Положения, регламентирующие финансово-экономическую деятельность;
- Положения, регламентирующие работу отдела кадров;
- Положения, регламентирующие деятельность по аттестации педагогических кадров.

2. Локальные акты организационно-распорядительского характера (приказы, распоряжения по Учреждению).

Полный перечень локальных актов колледжа, регламентирующих деятельность колледжа, представлен на сайте колледжа в специальном разделе «Сведения об образовательной организации» в подразделе «Документы» (Ссылка: <http://spospk.ru/document.html>).

В соответствии со штатным расписанием имеются должностные инструкции на всех сотрудников колледжа. ОГБПОУ «СПК» осуществляет свою деятельность в соответствии с предметом и целью деятельности.

Миссия – обеспечение лидирующих позиций среди колледжей атомной отрасли в подготовке уникальных специалистов, обладающих компетенциями, отвечающими современным вызовам экономики с учетом проектов развития, реализуемых на предприятиях Госкорпорации «Росатом».

Предмет деятельности ОГБПОУ «СПК» - реализация конституционного права граждан на получение общедоступного и бесплатного среднего профессионального образования в интересах человека, семьи, общества и государства; оказание услуг (выполнение работ) в сфере образования.

Цель деятельности ОГБПОУ «СПК» - развитие кадрового потенциала и формирования эффективной системы подготовки и воспитания кадров для атомной отрасли, а также предприятий и организаций, обеспечивающих социально-экономическое развитие региона, в том числе путем обучения на производстве, с учетом текущих и перспективных потребностей в специалистах заинтересованных организаций и хозяйствующих субъектов Томской области.

Задачи ОГБПОУ «СПК»:

- 1) Подготовка специалистов с учётом современных цифровых и информационных технологий.
- 2) Развитие инфраструктуры, обеспечивающей современные условия для реализации основных профессиональных образовательных программ СПО, а также программ опережающей профессиональной подготовки с учётом требований цифровой экономики.
- 3) Развитие кадрового потенциала.
- 4) Модернизация системы управления ОГБПОУ «СПК».
- 5) Развитие системы воспитания в ОГБПОУ «СПК».
- 6) Привлечение средств за счёт реализации продукции и услуг для населения, созданных на базе учебно-производственного центра и мастерских колледжа.

Основными видами деятельности ОГБПОУ «СПК» являются:

- 1) реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена;
- 2) реализация программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих и программ повышения квалификации рабочих, служащих;

- 3) реализация дополнительных профессиональных программ - программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки;
- 4) реализация программ дополнительного образования детей и взрослых, в том числе профориентационных и предпрофессиональных программ.

Внутренний аудит нормативной базы колледжа и процедура лицензирования образовательной деятельности, проведенная в январе 2022 г., показали, что в колледже имеется необходимое и достаточное количество нормативных документов, регламентирующих его образовательную деятельность.

Деятельность колледжа комплексно представлена в Программе развития ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» на период 2024-2027 гг., плане работы колледжа на год, планах на каждый месяц. План работы колледжа на учебный год утверждается директором колледжа. Разделы плана по содержанию, срокам и исполнителям сбалансированы в соответствии с целями и задачами, отличаются конкретностью и реальностью поставленных задач, единством целей на планируемый период и средств их достижения. Существует система контроля исполнения принятых решений. Деятельность педагогических работников и сотрудников колледжа организуется согласно действующему законодательству РФ о труде.

ОГБПОУ «СПК» является социально-ориентированной некоммерческой организацией, созданной для осуществления деятельности в области образования в целях удовлетворения духовных и иных нематериальных потребностей граждан.

Приоритетные направления:

- Изменение содержания подготовки кадров с учетом требований национального проекта «Образование», программ ТОП-63 и профессиональных стандартов.
- Изменение содержания подготовки кадров по техническим направлениям с учетом требований федерального проекта «Профессионалитет».
- СПК входит в состав Региональной сетевой технологической площадки по ИТ, осуществляющей подготовку по ИТ-специальностям, в том числе для инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» в рамках реализации «Концепции создания в Томской области инновационного территориального центра ИНО Томск».
- В целях внедрения проекта «Региональный стандарт кадрового обеспечения промышленного (экономического) роста» и обеспечения эффективной подготовки кадров для востребованных отраслей экономики региона в системе профессионального образования Томской области Северский промышленный колледж входит в состав следующих отраслевых кластеров: «Промышленный кластер», «Кластер информационных технологий», «Кластер образования».
- Цифровая трансформация образования.

Вывод: в процессе самообследования установлено, что колледж осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством, нормативными документами Министерства образования и науки Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Департамента образования Томской области.

В колледже ведется плановая работа по корректировке организационно-правового и информационного обеспечения образовательной деятельности и приведения локальных актов в соответствие с Федеральным законом №273-ФЗ «Об образовании в РФ».

Колледж обеспечивает вклад в стабильное развитие предприятий, социальной инфраструктуры за счет подготовки востребованных специалистов, обладающих компетенциями для развития цифровой экономики в муниципальном образовании ЗАТО Северск и Томском регионе.

1.2. Система управления образовательной организацией Северский промышленный колледж

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом ОГБПОУ «СПК», приоритетными направлениями

развития колледжа и строится на сочетании принципов единоначалия, коллегиальности и проектного управления.

Состав, организация и полномочия органов самоуправления определяются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом ОГБПОУ «СПК» и внутренними локальными актами.

Единоличным исполнительным органом колледжа является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью колледжа. Директор колледжа в соответствии с законодательством действует без доверенности от имени колледжа, представляет его интересы в отношениях с государственными органами, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами, руководит образовательной, хозяйственной и финансовой деятельностью, распоряжается имуществом и средствами колледжа, открывает лицевые счета, подписывает финансовые документы, совершает сделки, заключает договоры и соглашения, выдает доверенности, издает в пределах своей компетенции приказы и дает указания, обязательные для всех сотрудников и обучающихся. Распределяет обязанности между своими заместителями, утверждает штатное расписание колледжа, локальные нормативные акты, поощряет работников колледжа, привлекает работников колледжа к дисциплинарной и материальной ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Управление ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» осуществляется следующими органами:

- Общее собрание (конференция) трудового коллектива колледжа;
- Управляющий совет;
- Директор колледжа;
- Педагогический совет;
- Управляющая компания.

Структуру управления колледжем администрация определяет и изменяет самостоятельно в соответствии с Уставом колледжа, руководствуясь необходимостью эффективного выполнения задач, решения вопросов перспективного развития и реальной социально-экономической ситуации. (Ссылка: [Структура и органы управления образовательной организацией Северский промышленный колледж \(spospk.ru\)](#)).

Управляющий совет колледжа действует с 2018 года. В него входят представители Департамента образования Томской области, Администрации ЗАТО Северск, Сибирского химического комбината, предприятий-партнеров в рамках ФП «Профессионалитет», коллектива колледжа и студентов (Ссылка: [Управляющий совет » Северский промышленный колледж \(spospk.ru\)](#)).

Представители коллектива колледжа вовлечены в процесс управления через систему административно-общественного управления, которая включает в себя Педагогический совет, Методический Совет, Совет кураторов, Совет профилактики правонарушений. Активно используется проектно-целевой подход, в соответствии с которым для решения важных задач, проектов создаются рабочие группы (временные творческие коллективы, команды проектов).

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы создан педагогический совет. В состав педагогического совета входят все педагогические работники колледжа. Председателем педагогического совета является директор колледжа. По итогам заседаний педагогического совета составляются протоколы. Анализ планов работы и протоколов заседания Педагогического совета позволяет заключить, что он является эффективным управляющим органом, определяющим стратегические и тактические направления работы колледжа, осуществляющим свою деятельность в соответствии с действующим Уставом, законодательством РФ и иными нормативными правовыми актами.

Организационная структура колледжа включает следующие структурные подразделения:

Управляющая компания
Управляющий Совет
Профсоюзная организация
Совет ветеранов

- **Директор**
 - Совет по профилактике правонарушений
 - Комиссия по соблюдению работниками требований к служебному поведению и регулированию конфликта интересов
 - Педагогический совет
 - Отдел кадров
- **Главный бухгалтер**
 - Отдел бухгалтерского учета и отчетности
 - Отдел планирования закупок
- **Заместитель директора по развитию образовательного комплекса и учебной работе**
 - Методический совет
 - Центр (по организации и планированию учебного процесса)
 - Отдел (по работе со студентами)
 - Отдел развития образования
 - Учебная издательская лаборатория
 - Методические объединения (кафедры, цикловые комиссии)
 - Библиотека
 - Центр (по развитию компетенций в области информационных технологий)
 - Учебные мастерские (по компетенциям)
 - Студенческий IT - инкубатор
 - Учебные кабинеты
 - Учебные лаборатории
 - Учебно-производственный центр «Атомный прорыв»
 - Учебно-производственные мастерские
 - Отдел по организации практической подготовки и взаимодействия с работодателями
 - Центр содействия трудоустройству выпускников
 - Учебно-производственная студенческая столовая
 - Руководители практик
- **Заместитель директора по развитию компетенций и внешним связям**
 - Центр развития дополнительного образования и профессиональной ориентации
 - Отдел ранней профориентации и формирования контингента
 - Стипендиальная комиссия
 - Совет классных руководителей (кураторов)
 - Социально-психологическая служба
 - Отдел внеучебной воспитательной работы
 - Пресс-центр
 - Музейный комплекс
 - Студенческий спортивный клуб
 - Медицинский кабинет
- **Заместитель директора по общим вопросам и безопасности**
 - Административно-хозяйственная часть
 - Служба по ремонту электрооборудования
 - Служба по ремонту и обслуживанию имущественного комплекса
 - Отдел безопасности и правопорядка
 - Транспортная служба

Документационное обеспечение управления колледжем осуществляется локальными нормативными актами, Программой развития колледжа, комплексным ежегодным планом работы на учебный год, включающим планы всех структурных подразделений и направлений деятельности.

Социально-трудовые отношения регулируются Коллективным договором, Положением об оплате труда работников колледжа, трудовыми договорами с работниками («эффективными контрактами»), Правилами внутреннего трудового распорядка, Положениями о структурных подразделениях и видах деятельности, должностными, распоряжениями учредителя, приказами и распоряжениями директора колледжа, другими нормативно-правовыми актами. Ежегодно происходит переработка и внесение изменений в действующие локальные акты с целью их актуализации.

Взаимодействие структурных подразделений колледжа осуществляется через проектное управление, коллективные формы работы, совещания при директоре, через функционирование внутренней системы оценки качества образования, через систему корпоративной электронной почты.

Система управления колледжем предусматривает четкое взаимодействие структурных подразделений при решении задач и проведении образовательного процесса. Система обеспечивается централизованным планированием работы, наличием положений, должностных инструкций, сложившейся системой контроля и сбора информации, коллегиальностью оценки эффективности принятых решений и полученных результатов. Каждое подразделение имеет свою подсистему сбора и контроля информации.

Функцию проектного офиса выполняет отдел (развития образования), который осуществляет структуризацию процессов управления программами и проектами, организационное и информационное сопровождение кафедр и цикловых комиссий на основе создания проектных команд из числа руководителей структурных единиц, студентов и преподавателей колледжа, грамотно распределяет ресурсы по организации учебно-исследовательской, научно-методической и опытно-экспериментальной деятельности колледжа.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей в колледже созданы методический совет, кафедры и предметные цикловые комиссии, творческие и рабочие группы, школа педагогического мастерства, школа начинающего педагога.

Методический совет рассматривает принципиальные вопросы совершенствования научно-методической работы, развития инновационных процессов в колледже, координирует проведение плановых ежемесячных мероприятий.

В колледже работают 5 кафедр и 2 предметные цикловые комиссии, которые совместно с учебными отделениями обеспечивают организацию учебной и воспитательной работы, способствуют совершенствованию педагогического мастерства, внедрению педагогических и информационных технологий, организуют работу по созданию системы комплексного методического обеспечения профессий, специальностей, формированию и реализации творческих практико-ориентированных проектов, инновационную деятельность.

Структура системы управления колледжем определена с учетом решения задач текущего и перспективного развития и направлена на обеспечение образовательного процесса с целью освоения реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО, программ ТОП-63 и профессиональных стандартов.

Все необходимые сведения о колледже представлены на официальном сайте колледжа (Ссылка: <http://spospk.ru/>), где в соответствии с требованиями Рособнадзора, закона «Об образовании в РФ», других действующих законодательных актов размещена и постоянно обновляется информация обо всех направлениях деятельности, актуальная информация для абитуриентов, студентов, родителей обучающихся, партнеров колледжа, а

также информация о хозяйственно-финансовой деятельности, отчеты по результатам самообследования. Этим обеспечивается открытость, гласность, доступность информации для всех заинтересованных сторон.

В целях повышения информативности и привлекательности сайта колледжа проведены изменения в структуре, содержании и оформлении сайта колледжа в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020 г. № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации».

Вывод: организация управления ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» соответствует уставным требованиям. Нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу и корректируется в соответствии с требованиями законодательства.

1.3. Структура подготовки по программам среднего профессионального образования и программа дополнительного образования

Структура подготовки студентов в колледже ориентирована на основные профессиональные образовательные программы на базе основного общего, среднего общего образования. Колледж определяет объем и структуру подготовки специалистов в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности и с учетом потребностей региона.

ОГБПОУ «СПК» осуществляет образовательную деятельность по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) (ППКРС), подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования. В соответствии с требованиями ФГОС специальностей и профессий образовательные программы практико-ориентированы, что обеспечивается выполнением практических и лабораторных работ в процессе теоретического обучения, организацией и прохождением различных видов практик.

Обучение в ОГБПОУ «СПК» осуществляется в соответствии с лицензией по следующим формам:

1. Очная или дневная форма обучения:

- на базе основного общего образования (9 кл.) – 3 года 6 месяцев (по программам подготовки специалистов среднего звена в рамках ФП «Профессионалитет»);
- на базе основного общего образования (9 кл.) – 1 год 10 месяцев, 2 года 6 месяцев (по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих), в том числе в рамках ФП «Профессионалитет»);
- на базе основного общего образования (9 кл.) – 3 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования (11 кл.) – 2 года 10 месяцев.

2. Заочная форма обучения

- на базе среднего общего образования (11 кл.) - 2 года 10 месяцев.

Десять направлений профессионального образования, реализуемых в колледже входят в «Список 63 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования» (утв. Приказом Министерством труда и социальной защиты РФ № 831 от 30.12.2022 г.):

- Дошкольное образование (воспитатель),
- Преподавание в начальных классах (учитель),
- Поварское и кондитерское дело» (пекарь, повар, кондитер),
- Электрические станции, сети и системы/Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация (электромонтажник/электромонтер),

- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)/Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (мастер слесарных работ),
- Тепловые электрические станции (машинист котлов),
- Информационные системы и программирование» (специалист по информационным системам и программированию),
- Портной/Мастер по изготовлению швейных изделий (специалист по изготовлению швейных и меховых изделий),
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (электромонтажник/электромонтер),
- Мастер слесарных работ (мастер слесарных работ),

Информация о программах среднего профессионального образования размещена на официальном сайте ОГБПОУ «СПК» в специальном разделе «Образование». (Ссылка <http://spospk.ru/education.html>)

Номенклатура лицензированных специальностей, по которым осуществляется подготовка специалистов и квалифицированных рабочих с указанием контингента в колледже представлена в таблице 2.

Таблица 2

**Основные образовательные программы, реализуемые в ОГБПОУ «СПК»
в 2025 году с указанием контингента**

п/п	Наименования основных образовательных программ	Коды профессий, специальностей	Краткое описание с указанием сроков обучения и формы обучения («Навигатор профессий»)	Количество обучающихся в 2025 году
Подготовка специалистов среднего звена				946
1.	Информационные системы и программирование (ТОП – 63)	09.02.07	<u>Специалист по информационным системам.</u> Специалист, без которого не может существовать современная организация. В его обязанности входит поддержание в работоспособном состоянии любой ИТ-инфраструктуры в целом. Он владеет широким спектром современных информационных технологий, навыками проектирования, программирования и сопровождения систем. <u>Квалификация:</u> специалист по информационным системам. Срок обучения 3 года 6 месяцев (на базе 9 классов), 2 года 10 месяцев (на базе 11 классов). Форма обучения очная	282
2.	Веб-разработка	09.02.09	<u>Разработчик веб-приложений.</u> Одна из самых актуальных профессий в отрасли! Ни одна организация сейчас не обходится без веб-сайта и Интернет-приложения. Разработчик	47

			<p>веб-приложений - программист, который занимается созданием, изменением и сопровождением веб-сайтов, корпоративных порталов организаций, мультимедиа и интерактивных приложений, языков программирования и интерактивной графики.</p> <p><u>Квалификация:</u> разработчик веб-приложений.</p> <p>Срок обучения 2 года 10 месяцев (на базе 9 классов).</p> <p>Форма обучения очная</p>	
3.	Тепловые электрические станции (ТОП – 63)	13.02.01	<p><u>Профессия техник-теплотехник</u> актуальна и востребована во всех отраслях экономики: от коммунального хозяйства до атомных электростанций. Без специалистов по обслуживанию и ремонту теплоэнергетического оборудования не может функционировать ни одно предприятие или организация. Техник-теплотехник обладает знаниями и умениями в области обслуживания котельного и турбинного оборудования тепловых электрических станций.</p> <p><u>Квалификация:</u> техник-теплотехник.</p> <p>Срок обучения 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).</p> <p>Форма обучения очная</p>	69
4.	Электрические станции, сети и системы (ТОП – 63)	13.02.03	<p><u>Техники-электрики</u> - это профессионал в ремонте и эксплуатации электрического оборудования и сетей. В их компетенции не только бытовые электроприборы и проводка, но и производственные мощности на электростанциях и промышленных предприятиях.</p> <p><u>Квалификация:</u> техник-электрик.</p> <p>Срок обучения 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).</p> <p>Форма обучения очная</p>	44
5.	Электрические станции, сети их релейная защита и автоматизация	13.02.12	<p><u>Техники-электрики</u> - это профессионал в ремонте и эксплуатации электрического оборудования и сетей. В их компетенции не только бытовые электроприборы и проводка, но и</p>	72

	(в рамках ФП «Профессионалитет») (ТОП – 63)		<p>производственные мощности на электростанциях и промышленных предприятиях.</p> <p><u>Квалификация:</u> техник-электрик.</p> <p>Срок обучения 3 года 6 месяцев (на базе 9 классов).</p> <p>Форма обучения очная</p>	
6.	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (ТОП – 63)	15.02.12	<p><u>Техник-механик</u> - специалист, свободно ориентирующийся в современной технике и технологии. Это незаменимый работник, который отвечает за работоспособность практически любого технологического оборудования.</p> <p><u>Квалификация:</u> техник-механик.</p> <p>Срок обучения 3 года 10 месяцев на базе 9 классов.</p> <p>Форма обучения очная</p>	46
7.	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (в рамках ФП «Профессионалитет») (ТОП – 63)	15.02.17	<p><u>Техник-механик</u> - специалист, свободно ориентирующийся в современной технике и технологии. Это незаменимый работник, который отвечает за работоспособность практически любого технологического оборудования.</p> <p><u>Квалификация:</u> техник-механик.</p> <p>Срок обучения 3 года 6 месяцев на базе 9 классов.</p> <p>Форма обучения очная</p>	60
8.	Юриспруденция	40.02.04	<p><u>Профессия юриста</u> актуальна и востребована сегодня. Квалифицированный специалист разбирается в сути не только правовых, но и политических, экономических, финансовых процессов. Знания в области государственного, гражданского, трудового, хозяйственного, уголовного права, арбитража, уголовных и гражданских процессов, дает ему массу преимуществ. Он способен разрешать острейшие ситуации в правовом регулировании хозяйственной деятельности предприятий, предпринимательской деятельности, в сфере частного права. А также он может разрабатывать необходимую документацию, в частности учредительные документы,</p>	112

			<p>договора любого вида, вести деловую переписку. <u>Квалификация:</u> юрист.</p> <p>Срок обучения 2 года 10 месяцев на базе 9 классов, 1 год 10 месяцев на базе 11 классов. Форма обучения: очная, заочная</p>	
9.	<p>Поварское и кондитерское дело (ТОП – 63)</p>	43.02.15	<p><u>Специалист по поварскому и кондитерскому делу</u> - одна из наиболее востребованных профессий на рынке сферы услуг. Это специалист по приготовлению пищи и мастер по изготовлению сладостей. В обязанности специалиста входит приготовление блюда по специальным рецептам. Однако, он может изменять их по своему вкусу, то есть подходить к процессу творчески. Специалист разрабатывает технологические карты блюд, расширяет ассортимент кулинарных, кондитерских и других изделий, знает биологическую ценность, качественные характеристики используемого сырья и продукции, знаком с технологией производства, санитарными нормами, правилами составления меню, культурой обслуживания. <u>Квалификация:</u> специалист по поварскому и кондитерскому делу.</p> <p>Срок обучения 3 года 10 месяцев на базе 9 классов. Форма обучения очная</p>	54
10.	<p>Дошкольное образование (ТОП – 63)</p>	44.02.01	<p><u>Воспитатель детей дошкольного возраста</u>. Если вы любите детей, стремитесь помогать людям, хотите стабильную и интересную работу, то эта профессия для вас. Изменение в демографической ситуации привело к потребности в большем количестве персонала, который занимается воспитанием и гармоничным развитием маленьких детей. Профессионализм педагогов и искренняя забота о малышах способствуют не только их гармоничному развитию, но и формированию целостной личности ребенка, созданию благоприятных условий его развития. Настоящих</p>	87

			<p>воспитателей с благодарностью вспоминают на протяжении долгих лет как дети, так и их родителей. <u>Квалификация:</u> воспитатель детей дошкольного возраста.</p> <p>Срок обучения 3 года 10 месяцев на базе 9 классов, 2 года 10 месяцев на базе 11 классов. Форма обучения очная, заочная</p>	
11.	Преподавание в начальных классах (ТОП – 63)	44.02.02	<p><u>Учитель начальных классов</u> - это педагог, воспитатель, психолог, музыкальный руководитель в одном лице. Он проводит уроки по всем дисциплинам, организует развлекательные мероприятия, детский отдых и досуг. Профессия учителя одна из самых уважаемых, почетных и ответственных профессий. <u>Квалификация:</u> учитель начальных классов.</p> <p>Срок обучения 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов), 2 года 10 месяцев (на базе 11 классов). Форма обучения очная</p>	73
Программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)				169
12.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (в рамках ФП «Профессионалитет») (ТОП – 63)	13.01.10	<p><u>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</u> - рабочая профессия, востребованная как в быту, так и в промышленности. Это вызвано необходимостью использования всевозможных электрических устройств для обеспечения комфортного быта и эффективного выполнения рабочих задач. <u>Квалификация:</u> электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.</p> <p>Срок обучения 1 года 10 месяцев (на базе 9 классов). Форма обучения очная</p>	49
13.	Мастер слесарных работ (в рамках ФП «Профессионалитет») (ТОП – 63)	15.01.35	<p><u>Слесарь</u> - квалифицированный рабочий, востребованный на любом производстве, где есть машины и механизмы. Он знает, как произвести сборку и регулировку оборудования, приемы слесарной обработки и могут изготовить множество деталей. От качественной работы слесарей зависит</p>	74

			бесперебойная работа механизмов, сосредоточенных во всех отраслях экономики. <u>Квалификация:</u> слесарь-ремонтник, слесарь механосборочных работ, слесарь-инструментальщик. Срок обучения 2 года 10 месяцев на базе 9 классов, 1 год 10 месяцев на базе 9 классов, 2 года 6 месяцев на базе 9 классов. Форма обучения очная	
14.	Мастер по изготовлению швейных изделий (ТОП – 63)	29.01.33	<u>Мастер по изготовлению швейных изделий</u> - творческая и набирающая все большую популярность профессия. Мастер по изготовлению швейных изделий выполняет все виды работ по изготовлению одежды: снимают размеры, делают выкройку, подбирают материалы, шьют. <u>Квалификация:</u> мастер по изготовлению швейных изделий Срок обучения 1 год 10 месяцев на базе 9 классов Форма обучения очная	46
Общая численность обучающихся в 2025 году				1115

Сведения о численности контингента подтверждаются приказами о зачислении, переводе, отчислении обучающихся; ежегодными данными, представляемыми колледжем в форму СПО-1 федерального статистического наблюдения.

Обучение по основным образовательным программам осуществляется как за счёт средств областного бюджета, так и за счёт средств физических и (или) юридических лиц.

Центром развития дополнительного образования и профессиональной ориентации в 2025 году были реализованы следующие программы профессионального обучения, дополнительного профессионального образования, дополнительного образования для детей и взрослых (Таблица 3)

Таблица 3

Перечень программ профессионального обучения, дополнительного профессионального образования, дополнительного образования для детей и взрослых

Вид программы	Название
1. Дополнительное профессиональное образование	
1. Профессиональная подготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Портной»
2. Профессиональная переподготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Портной»
3. Профессиональная подготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Повар»
4. Профессиональная переподготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Повар»
5. Профессиональная подготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе»

6. Профессиональная подготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»
7. Профессиональная переподготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»
8. Профессиональная подготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Портной»
9. Профессиональная переподготовка	Программа профессионального обучения по профессии «Портной»
2. Дополнительное образование для детей и взрослых	
10. Дополнительное образование для детей и взрослых	Программа дополнительного образования для детей «Программирование игр в Unity».
11. Дополнительное образование для детей и взрослых	Программа дополнительного образования для детей «Мастерская профессий»

Центром развития дополнительного образования и профессиональной ориентации в 2025 году были разработаны и реализованы 2 программы, востребованных для региона (Таблица 4)

Таблица 4

Разработка и реализация коротких программ, востребованных для региона в 2025 году

№ п/п	Наименование программы	Количество слушателей
1.	Программа профессионального обучения по профессии «Портной» (Профессиональная подготовка)	3
2.	Программа профессионального обучения по профессии «Портной» (Профессиональная переподготовка)	9
3.	Программа профессионального обучения по профессии «Повар» (Профессиональная подготовка)	6
4.	Программа профессионального обучения по профессии «Повар» (Профессиональная переподготовка)	1
5.	Программа профессионального обучения по профессии «Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе» (Профессиональная подготовка)	6
6.	Программа профессионального обучения (профессиональная подготовка) по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»	3
7.	Программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка) по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом»	2
8.	Программа дополнительного образования для детей «Мастерская профессий»	10
9.	Программа дополнительного образования для детей «Программирование игр в Unity»	10
10.	Основная программа профессионального обучения по профессии 19812 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудования (профессиональная подготовка по профессиям рабочих, должностям служащих)	50

11.	Основная программа профессионального обучения по профессии 18466 Слесарь механосборочных работ (профессиональная подготовка по профессиям рабочих, должностям служащих)	25
12.	16909 Портной	25
	Итого: 12 программ	150

Реализация программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования осуществляется за счёт средств физических и юридических лиц.

В 2025 г. колледж осуществил набор и обучение школьников 10-х классов в рамках пилотного регионального проекта «Первая рабочая профессия» по основным программам профессионального обучения по профессиям: «Слесарь механосборочных работ», «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования», «Портной». Первую рабочую профессию получили **100 школьников**.

В 2025 г. колледж вновь стал площадкой для реализации проекта ранней профориентации для учащихся 6-11 классов «Билет в будущее» в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование». На базе СПК были проведены профессиональные пробы для **90 обучающихся** по компетенции «Электромонтаж».

Активно развиваются профориентационные программы в колледже для обучающихся общеобразовательных организаций, перечень программ увеличивается (программа дополнительного образования для детей «Программирование игр в Unity», программа дополнительного образования для детей «Мастерская профессий», профориентационные встречи, классные часы, родительские собрания, мастер-классы, экскурсии по зонам под виды работ образовательного-производственного центра «Атомный прорыв», построенного в рамках ФП «Профессионалитет» в 2024 году). Профориентационная работа проводится в соответствии с утвержденным планом в течение всего учебного года с обязательным участием во всех профориентационных мероприятиях **15 студентов-амбассадоров Профессионалитета**. Всего за 2025 год центром развития дополнительного образования и профессиональной ориентации проведено более **90 профориентационных мероприятий** с участием **1033 школьников**.

В ОГБПОУ «СПК» с 20.12.2024 г. по 24.12.2024 г. проводились Отборочные соревнования Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий Томской области в 2025 году для определения на конкурсной основе конкурсантов для участия в региональном этапе. В них приняли участие 158 человек.

24 февраля 2025 года стартовал Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий – 2025 в Томской области (далее – Чемпионат). ОГБПОУ «СПК» являлся организатором соревнований по 6 компетенциям, которые располагались на базе Северского промышленного колледжа – «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений - Юниоры» – «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Автоматизация бизнес-процессов организаций», «Бережливое производство», «Электромонтаж», «Слесарная работа с металлом». Чемпионат фокусируется на компетенциях, которые сегодня особенно востребованы и имеют большой потенциал на рынке труда. Благодаря совместной работе с индустриальными партнёрами, конкурсные задания максимально точно отражают реальные потребности региона — и помогают готовить специалистов под конкретные запросы экономики.

В региональном чемпионате приняли участие 659 конкурсантов по 95 компетенциям. По итогам Чемпионата победителями и призерами стали:

Компетенция «Охрана труда»:

3 место Шилоносов Сергей.

Компетенция «Слесарная работа с металлом»:

- 1 место Пищулин Кирилл;
- 2 место Чебуранов Матвей;
- 3 место Ловарев Вячеслав.

Компетенция «Электромонтаж»:

- 3 место Рогулин Даниил.

Компетенция «Дошкольное воспитание»:

- 3 место Рощина Вероника

Компетенция «Бережливое производство»:

- 2 место Миронова Анастасия.

Компетенция «Автоматизация бизнес-процессов организаций»:

- 1 место Коняхина Дарья
- 2 место Кизилова Дарья
- 3 место Шелегеда Елизавета

Компетенция «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»:

- 1 место Марута Дмитрий
- 2 место Блохин Савелий
- 3 место Вершинина Виктория

Компетенция «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений - Юниоры»:

- 1 место Яковлев Борис (МБОУ «Северская гимназия»)
- 2 место Дерменева Полина (МБОУ СОШ № 83)
- 3 место Шалишев Елисей (МБОУ СОШ №83).

Победители Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» представляли Томскую область на итоговом (межрегиональном) этапе Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» на площадках трех крупных городов России: Санкт-Петербург, Казань, Нижний Новгород.

Все участники показали достойные результаты и получили ценный опыт, который поможет им в будущей профессиональной деятельности, а для участников, в категории Юниоры, открывает новые возможности для профориентации и освоения школьниками будущих профессиональных компетенций.

В 2025 году охват обучающихся по профориентационным программам для школьников и общеразвивающим программам составил более 2000 человек, что свидетельствует о проработанных механизмах сетевого взаимодействия СПК с общеобразовательными организациями муниципального образования ЗАТО Северск. Показателем эффективности профориентационной работы является ежегодное выполнение плана набора обучающихся.

Вывод: расширять и обновлять портфель программ дополнительного образования в части внедрения программ опережающей профессиональной подготовки и программ предпрофессиональной подготовки для обучающихся общеобразовательных организаций. Увеличивать пул профориентационных и общеразвивающим программам для школьников во взаимодействии с общеобразовательными организациями города Северска.

1.4. Анализ контингента

Прием абитуриентов в колледж осуществлялся в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утв. приказом Министерства просвещения РФ от 24.08.2022 № 762, Порядком приема на обучение по образовательным

программам среднего профессионального образования, утв. приказом Министерства просвещения РФ от 02.09.2020 № 457 (ред. от 20.10.2022г.), Постановлением Правительства РФ от 20.10.2021 г. № 1802 (ред. от 28.09.2023) «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»; выпиской из реестра лицензий по состоянию на 10.09.2025 г., регистрационный номер лицензии: № Л035-01263-70/00191407 от 08.02.2016 г., выданной Департаментом образования Томской области); выпиской из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам» по состоянию на 22.05.2024 г., регистрационный номер государственной аккредитации: № А007-01598-70/01172689 от 28.12.2020 г., действующее бессрочно, выданное Департаментом образования Томской области; «Правилами приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ОГБПОУ «СПК».

Ежегодно колледж участвует в конкурсе на размещение государственного заказа по подготовке специалистов среднего звена, результаты которого отражаются в контрольных цифрах приема (КЦП) на каждый учебный год, утверждаемых Департаментом образования Томской области. Предложения по контрольным цифрам приема формируются колледжем в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности, государственной аккредитацией образовательных программ и с учетом реального спроса на образовательные услуги и потребности работодателей региона в специалистах определенного профиля.

Прием граждан на обучение производится за счет средств областного бюджета, в соответствии с контрольными цифрами приема, устанавливаемыми Департаментом образования Томской области, а также по договорам об образовании, заключаемым при приеме за счет средств физических и (или) юридических лиц. Динамика контингента студентов представлена в таблице 5.

Таблица 5

Динамика контингента студентов по состоянию на 01.10.2025 г.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1.	Общая численность студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования), в том числе по формам обучения:	чел.	1032	1118	1130
1.1.	очной	чел.	964	1053	1077
	в том числе самообразование по индивидуальным учебным планам	чел.	13	13	0
1.2.	очно-заочной	чел.	0	0	0
1.3.	заочной	чел.	68	65	53
2.	Доля обучающихся по программам СПО за счёт бюджетных ассигнований	%	72,7	75,4	73,7
3.	Динамика количества обучающихся на одного педагога	чел.	17	17	16,4

Информация о численности обучающихся размещена на официальном сайте ОГБПОУ «СПК» в специальном разделе «Образование». (Ссылка <http://spospk.ru/education.html>)

Следует отметить устойчивый интерес жителей города к деятельности колледжа: возрастает количество учащихся общеобразовательных школ, желающих посетить мероприятия, проводимые в колледже. В колледже сложилась эффективная система профориентационной деятельности, включающая разнообразные формы и методы работы по подготовке к приему абитуриентов. Данная работа ведется в течение всего учебного года по следующим направлениям:

- взаимоотношения с муниципальными образовательными учреждениями общего образования ЗАТО Северск;
- сотрудничество с предприятиями и организациями;
- сотрудничество со СМИ.

Важным элементом профориентационной работы является грамотное информирование абитуриентов. С этой целью определены следующие направления работы:

- размещение информации на сайте ОГБПОУ «СПК» в разделе «Абитуриенту»;
- проведение Дней открытых дверей;
- размещение материалов на информационных стендах в колледже;
- проведение различных профориентационных мероприятий для школьников города, в том числе организация и проведение мастер-классов;
- подготовка и распространение печатной продукции о колледже;
- участие студенческого совета, волонтеров и Амбассадоров Професионалитета колледжа в профориентационной работе, в том числе в дистанционном формате;
- посещение родительских собраний, проводимых в школах города.

Сотрудники ЦРДОиПО и Амбассадоры Професионалитета колледжа проводят консультации со школьниками по выбору специальности, наиболее соответствующей их способностям, склонностям и интересам, оформляют информационные стенды, участвуют в Ярмарках вакансий учебных и рабочих мест. Стала традиционной такая форма профориентационной работы, как мастер-классы на базе образовательно-производственного центра «Атомный прорыв», построенного в рамках ФП «Професионалитет» в 2024 году.

По колледжу в целом отмечена устойчивая положительная динамика конкурсной ситуации по количеству студентов на одно место. Наличие конкурсной ситуации по отдельным направлениям подготовки – количество абитуриентов на одно место, а также средний балл аттестата абитуриентов, подлежащих зачислению, представлен в таблице 6.

Таблица 6

Динамика конкурсной ситуации по направлениям подготовки

№п/п	Год приема	Конкурс по количеству абитуриентов на одно место		
		программы ПКРС	программы ПССЗ	Общий
1	2017	1	1,4	1,5
2	2018	1,7	2,1	1,97
3	2019	1	1,97	1,7
4	2020	2,4	2,4	2,4
5	2021	2,9	2,8	2,7
6	2022	2,5	2,9	2,8
7	2023	1,94	4,3	3,1
8	2024	2,49	1,93	2,2
9	2025	5,3	3,6	4,5

Динамика приема абитуриентов приведена в таблице 7.

Таблица 7

Динамика приема абитуриентов

№ п/п	Год приема на обучение	Количество зачисленных		
		общее кол-во, чел.	в том числе с полным	доля обучаемых с полным

			возмещением затрат, чел	возмещением затрат, %
1	2017	279	55	19
2	2018	235	110	34
3	2019	263	63	23
4	2020	333	108	32
5	2021	338	113	33
6	2022	329	129	39
7	2023	400	100	25
8	2024	371	71	24
9	2025	387	87	22

Работа по организации и проведению приема абитуриентов осуществляется приемной комиссией колледжа, регламентируется Положением о деятельности приемной комиссии. Работа приемной комиссии завершается отчетом на заседании Педагогического совета. Деятельность приемной комиссии отвечает требованиям нормативных актов к организации работы. Показателем эффективности профориентационной работы является ежегодное выполнение плана набора обучающихся.

На 01.01.2025 г. в колледже 13 студентов из числа инвалидов, 16 студентов с ОВЗ, 6 студентов с инвалидностью и ОВЗ (статус которых подтвержден ПМПК): из них студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата - 3; с нарушением сердечно-сосудистой системы – 2; с нарушением функции эндокринной системы и метаболизма – 4; с множественными нарушениями – 9; с нарушением интеллекта – 8; с психическими нарушениями – 2; с аутизмом – 1; с другими нарушениями - 6.

Государственное задание по приему в 2025 году выполнено в полном объеме. На 01.01.2026 г. в СПК обучалось 832 студентов за счет ассигнований областного бюджета. Количество обучающихся на основе договора о полном возмещении затрат на обучение составляет на 01.01.2026 г. 283 студентов.

Результаты приема на 2025-2026 учебный год приведены в таблице 8, а также размещены на официальном сайте СПК (Ссылка: <file:///C:/Users/user/Downloads/Итоги%20приема%202025%20год.pdf>).

Таблица 8

Результаты приема на 2025-2026 учебный год

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИЕМУ В ОГБПОУ «СЕВЕРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ» В 2025 ГОДУ

Код	Наименование специальности	Базовое образование поступающих	Форма обучения	План приема	Количество поданных заявлений	Зачислено (прием на бюджет)	Заключено договоров (на внебюджетной основе)	Средний балл
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА								
13.02.01	Тепловые электрические станции	основное общее образование	очная	25 бюджет	121	25	0	3,6

1 3. 0 2. 0 0 3	Электрически станции, сети и системы (ФП «Профессиона литет»)	основное общее образование	очная	50 бюдж ет	129	50	0	4,0
1 5. 0 2. 1 1 2	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленно го оборудования (по отраслям) (ФП «Профессиона литет»)	основное общее образование	очная	25 бюдж ет	127	25	0	4,2
1 5. 0 2. 1 1 2	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленно го оборудования (по отраслям) (ФП «Профессиона литет»)	основное общее образование	очная	25	19	0	3	3,5
0 9. 0 2. 0 0 7	Информацион ные системы и программиров ание	среднее (полное) общее образование	очная	25 бюдж ет	32	25	0	3,9
0 9. 0 2. 0 0 7	Информацион ные системы и программиров ание	основное общее образование	очная	25 бюдж ет	114	25	0	4,3
0 9. 0 2. 0 0 9	Веб- разработка	основное общее образование	очная	25 бюдж ет	88	25	0	4,2
0 9. 0 2. 0 0 7	Информацион ные системы и программиров ание	среднее (полное) общее образование	очная	5	9	0	6	3,4
0 9. 0 2.	Веб- разработка	основное общее образование	очная	25	26	0	13	4,2

0 9								
4 3. 0 2. 1 5	Поварское и кондитерское дело	основное общее образование	очная	25	36	0	7	3,7
4 3. 0 2. 1 5	Поварское и кондитерское дело	среднее (полное) общее образование	очная	15	10	0	3	3,8
4 4. 0 2. 0 1	Дошкольное образование	основное общее образование	очная	25 бюджет	85	25	0	4,0
4 4. 0 2. 0 2	Преподавание в начальных классах	основное общее образование	очная	25 бюджет	82	25	0	4,3
4 4. 0 2. 0 2	Преподавание в начальных классах	основное общее образование	очная	25	36	0	7	4,3
4 0. 0 2. 0 1	Юриспруденция	основное общее образование	очная	25	52	0	30	3,8
4 0. 0 2. 0 1	Юриспруденция	среднее (полное) общее образование	заочная	25	24	0	14	3,7
	Итого:			395	1056	300	80	
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПОДГОТОВКЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)								

1 5. 0 1. 3 5	Мастер слесарных работ(ФП «Профессионалитет»)	основное общее образование	очная	25 бюджет	94	25	0	3,8
2 9. 0 1. 3 3	Мастер по изготовлению швейных изделий	основное общее образование	очная	25 бюджет	50	25	0	3,9
1 3. 0 1. 1 0	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ФП «Профессионалитет»)	основное общее образование	очная	25	21	0	7	3,3
1 3. 0 1. 1 0	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ФП «Профессионалитет»)	основное общее образование	очная	25 бюджет	83	25	0	3,7
	Итого:			100	248	75	7	

2. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ

2.1. Организация образовательного процесса

Организация образовательного процесса в колледже строится в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Правилами внутреннего распорядка обучающихся ОГБПОУ «Северский промышленный колледж», требованиями ФГОС и другими нормативно-правовыми актами в сфере профессионального образования.

Образовательный процесс в колледже организован в рамках шестидневной рабочей недели. Расписание занятий составляется на каждый семестр. Расписание обеспечивает плановую нагрузку в соответствии с действующими нормативами, утверждается директором. Недельная нагрузка студентов обязательными учебными занятиями не превышает 36 учебных часов. Продолжительность одного учебного часа 45 минут. Перемены, установлены от 5 до 20 минут, предусмотрен 45-минутный перерыв на обед.

Образовательный процесс регулируется учебными планами, календарными графиками учебного процесса, расписаниями учебных занятий, учебными программами дисциплин, профессиональных модулей, практик, текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Обучение в колледже осуществляется в учебных группах по специальностям и профессиям. Численность учебной группы, как правило, составляет 25 человек. При проведении лабораторно-практических работ, учебных занятий по иностранному языку, информатике учебная группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек.

Образовательный процесс в колледже строится на педагогически обоснованном выборе форм, средств и методов обучения, определяемых Педагогическим советом на основе единых педагогических требований коллектива с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Численность студентов по состоянию на 01.01.2026 г. составляет 1115 человек, в том числе: по программам подготовки специалистов среднего звена 946 человек, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 169 человек. Всего в колледже - 68 учебных групп.

Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации - русском языке.

Содержание и организация образовательного процесса по каждой специальности, профессии определяется основными профессиональными образовательными программами (далее ОПОП). Регламентация организации образовательного процесса осуществляется на основании локальных актов. Учебный процесс в колледже организован в соответствии с принципами:

- распределение обучающихся по учебным группам;
- проведение учебных занятий строго по составленному учебным отделом и утвержденному директором колледжа расписанию;
- расписание учебных занятий в колледже разрабатывается на каждый семестр и строится с учетом санитарно-гигиенических норм;
- организация образовательного процесса по реализации требований ФГОС СПО осуществляется в соответствии с календарным графиком учебного процесса, разработанным на основе рабочих учебных планов по профессиям и специальностям;

- обучающиеся колледжа обеспечиваются необходимой учебно-методической документацией; наличие годового плана работы всех структурных подразделений колледжа;
- проведение индивидуальной работы с обучающимися и их родителями по вопросам успеваемости, воспитания и др.

Учебный год в колледже начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса по конкретной специальности, профессии. Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой промежуточной аттестации.

В колледже установлены следующие виды учебных занятий: лекционные, практическое, лабораторное занятие; консультация; самостоятельная работа под руководством преподавателя; практика.

При реализации ОПОП применяется модульный принцип представления содержания образовательной программы и построения учебных планов.

Педагогические работники Северского промышленного колледжа используют следующие образовательные технологии:

- технология развития критического мышления;
- игровые технологии;
- технология «Дебаты»;
- технология проектного обучения;
- технологии проблемного обучения;
- кейс-технология;
- технология бережливого производства;
- технология решения исследовательских задач;
- технология модульного и блочно-модульного обучения;
- лекционно-семинарская система обучения;
- информационно-коммуникационные технологии;
- обучение в сотрудничестве;
- здоровьесберегающие технологии;
- электронное обучение;
- дистанционные образовательные технологии.

С целью более полного удовлетворения потребностей обучающихся педагогический коллектив постоянно работает над совершенствованием технологий, форм и методов обучения, в том числе преподавателями и мастерами производственного обучения осваиваются и внедряются современные методы и технологии обучения.

В 2025 г. педагоги и обучающиеся колледжа активно использовали Информационно-коммуникационный образовательный сервис «Сферум» в решении образовательных задач. Данный сервис обеспечивает дистанционное общение преподавателей с родителями и обучающимися по вопросам учёбы. «Сферум» позволяет знакомиться с методическими наработками от учителей и методистов со всей страны и использовать их практики на занятиях и в образовательном процессе. С сентября 2025 года произведен переход с сервиса «Сферум» на новую цифровую платформу «Мах».

Учебные практики организованы в учебных мастерских и лабораториях колледжа. Производственные практики студенты проходят в организациях города и области. Практики организованы на основе договоров о предоставлении мест для прохождения производственной (по профилю специальности) практики студентам с использованием системы наставничества. При определении мест практик обеспечивается возможность выполнения требования образовательных стандартов и программ с точки зрения возможности формирования у будущих специалистов профессиональных компетенций.

В Северском промышленном колледже успешно реализуются модели взаимодействия с образовательными организациями других уровней образования (Таблица 9). Благодаря интеграции Северского промышленного колледжа с различными

образовательными организациями-партнерами решаются вопросы организации образовательного процесса с использованием сетевых взаимодействий, практик с целью популяризации рабочих профессий, закрепления студентов в профессиональной деятельности, развития системы наставничества, основанных на принципах коллаборации, взаимодействия и сотрудничества.

Таблица 9

**Модели интеграции ОГБПОУ «Северского промышленного колледжа»
с образовательными организациями других уровней образования**

Уровень образования	Модель взаимодействия	Партнеры
Дополнительное образование	Сетевое взаимодействие: Центр цифрового образования «IT-куб»; Физкультурно-спортивная направленность	МБУ ДО «Центр «Поиск» (Центр цифрового образования «IT-куб»)
Дошкольное образования	«Успешный старт: колледж-детский сад»	Дошкольные образовательные организации города Северска: 56, 54, 17, 40, 37,53,50,48,58, 60
Начальное общее, основное общее, среднее (полное) общее образование	Сетевое взаимодействие	Средние общеобразовательные школы г. Северска: 83, 89, 197, 198, 80, 87.
Высшее образования	«Образовательная коллаборация ТУСУР-СПК по развитию цифровых компетенций»	ТУСУР
	Сетевое взаимодействие в части подготовки специалистов и реализации социальных городских проектов	СТИ НИЯУ МИФИ

Взаимодействие колледжа с индустриальными партнерами и бизнесом осуществляется на основании: соглашений о сотрудничестве и взаимодействии в области образовательной деятельности; договоров о предоставлении мест для прохождения производственной (по профилю специальности) практики студентам с использованием системы наставничества; локальных и нормативных актов, регламентирующих деятельность колледжа.

Постоянными партнерами колледжа являются: *индустриальные партнеры* (АО «Сибирский химический комбинат», ООО «Прибор - Сервис», Филиал АО «РИР» в г. Северске, ООО НПК «ВАБ-70», ООО «Энергосервисная компания», ООО «Деревенское молочко», ООО «Сибрегионпромсервис», ООО «НПФ Мехатроника-Про») и *бизнес партнеры* (ООО «Комбинат питания», ООО «Айтиком», ООО «Северский самовар», ООО «Аппетит», ООО «Нуга», ООО «Абазур». ООО ПКФ «Мегаполис», ИП Попадейкин П.Л., ИП Маилян А.П. и др.). Также постоянные партнерские отношения связывают колледж с УМВД России по ЗАТО г. Северск, ОГКУ ЦЗН ЗАТО г. Северск, ОГКУ «ТО МФЦ».

В 2025 году в колледже заключены 6 новых договоров о партнерстве с различными организациями, предприятиями и ведомствами г. Северска и Томской области. Важным условием в организации производственных и производственных (преддипломных) практик

студентов является согласование с каждым учреждением, организацией конкретных условий и содержания практики, своевременной подготовки писем, актуализации содержания программ, оформлении направлений. В процессе практик обеспечивается контроль за выполнением условий договоров, в том числе по реализации программы практики. По итогам учебного года заведующие кафедрами представляют отчеты по результатам организации практик по специальностям, выдвигаются предложения по улучшению организации и содержания практик. Эти предложения учитываются при планировании работы на новый учебный год.

Оценка качества обучающихся осуществляется в двух направлениях: оценка уровня освоения дисциплины, оценка компетенций. Предметом оценивания являются знания, умения, практический опыт, компетенции обучающихся колледжа.

Формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по учебной дисциплине/дисциплинам, междисциплинарному курсу, практик, профессиональному модулю разрабатываются колледжем самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения, что оформляется протоколом ознакомления.

Виды текущего контроля:

- аттестации за месяц – 01 число текущего месяца (за исключением сентября);
- контрольный срез знаний – 20-30 ноября (осенний семестр), 10-20 марта (весенний семестр);
- итог за семестр (в конце каждого семестра).

В образовательном процессе колледжа используются следующие формы текущей аттестации обучающихся: устный контроль; письменная проверочная, лабораторная, практическая, самостоятельная, контрольная, творческая, графическая, расчетно-графическая работы; компьютерное тестирование; онлайн-тестирование с использованием интернет-ресурсов или электронных учебников, интерактивные задания и др. Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по дисциплине междисциплинарному курсу (далее МДК), практике, профессиональному модулю. Основными видами промежуточной аттестации являются:

- дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, МДК;
- комплексный дифференцированный зачет по двум или нескольким дисциплинам;
- комплексный дифференцированный зачет по двум или нескольким МДК курсам в рамках одного модуля;
- курсовая работа (проект);
- дифференцированный зачет по практике;
- экзамен по отдельной дисциплине, МДК, модулю;
- комплексный экзамен по двум или нескольким МДК в рамках одного модуля;
- комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам;
- комплексный экзамен по модулю или нескольким модулям
- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю,
- комплексный квалификационный экзамен по двум или нескольким модулям с присвоением рабочей профессии;
- курсовая работа (проект).

Выпускники, освоившие программу по профессии, проходят государственную итоговую аттестацию в форме демонстрационного экзамена профильного уровня. Выпускники, освоившие программу по специальности в форме демонстрационного экзамена профильного уровня и защиты дипломной работы (проекта).

Вывод: в ходе проведенного самообследования установлено, что календарный график учебного процесса соответствует рабочим учебным планам в части бюджета времени (в неделях), продолжительности теоретического обучения, практик, в нем отражены все учебные дисциплины, междисциплинарные курсы, учебные и производственные практики по профессиям и специальностям, последовательность их

изучения. Выдержан объем учебной нагрузки студентов, предусмотренный учебными планами: обязательная нагрузка обучающихся составляет не более 36 часов в неделю. Продолжительность каникул соответствует требованиям ФГОС и составляет 10-11 недель в год, в том числе не менее 2 недель в зимний период; выдержаны сроки начала и окончания семестров. Режим работы педагогических работников определяется расписанием занятий, утвержденным директором колледжа и трудовым распорядком дня.

2.2. Содержание образовательных программ

В 2025 году колледж реализовывал основные профессиональные образовательные программы по ФГОС СПО по 14-ти программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и 4 программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС). Девять образовательных программ реализовывались из числа наиболее востребованных и перспективных на рынке труда (ТОП-63) и семь программ в рамках ФП «Профессионалитет». Структура ППКРС и ППССЗ регламентирована Положением о порядке разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ (ОПОП) СПО. Подготовка специалистов по представленным специальностям, профессиям осуществляется в соответствии с федеральными государственными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

По всем направлениям СПО, реализуемым в колледже на основе федеральных государственных образовательных стандартов с учетом профиля получаемого профессионального образования и формирования профессиональных и общих компетенций у студентов, разработаны основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (далее ОПОП СПО), которые прошли процедуру согласования с работодателями, обсуждены на заседании педагогического совета и утверждены директором колледжа. Образовательные программы ежегодно обновляются. В ОПОП СПО определены структура, содержание, требования к результатам освоения программ, объемы и содержание практических и лабораторных занятий, самостоятельной работы студентов, а также всех видов практик (учебная, производственная, преддипломная), курсовой работы (проекта), демонстрационного экзамена и дипломной работы (проекта). Структура ОПОП СПО на базе основного общего образования включают:

- дисциплины (модули);
- практику;
- государственную итоговую аттестацию.

Образовательная программа включает:

- общеобразовательный;
- общий гуманитарный и социально-экономический;
- социально-гуманитарный;
- математический и общий естественнонаучный;
- общепрофессиональный;
- профессиональный;

Изучение дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется в течение первого года обучения (за исключением программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих) в соответствии с ФГОС СПО. Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с видами профессиональной деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся практики. Реализуемые в колледже ОПОП представляют собой комплекс нормативно-методической документации, отражающей содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников. В состав ОПОП по каждой реализуемой

специальности/профессии входят документы, разработанные в соответствии с ФГОС СПО по соответствующей специальности, профессии:

- пояснительная записка, определяющая цели ОПОП, ее особенности;
- график учебного процесса и сводные данные по бюджету времени;
- учебный план по специальности/профессии, утвержденный директором колледжа;
- совокупность рабочих программ всех дисциплин (модулей) и практик, включенных в учебный план и определяющих полное содержание ОПОП; перспективно-тематические планы по дисциплинам (модулям) и практикам;
- программа государственной итоговой аттестации выпускников по специальности, профессии;
- приложение к ОПОП по программе воспитания к каждой специальности;
- фонды контрольно-оценочных материалов для проверки знаний обучающихся по дисциплинам общеобразовательного, общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, общепрофессионального и профессионального циклов.

Образовательные программы среднего общего образования реализуются в пределах ППКРС и ППССЗ с учетом профиля получаемого образования. Учебный план образовательной программы определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения дисциплин, модулей, междисциплинарных курсов, практик, иных видов учебной деятельности обучающихся и форм их промежуточной аттестации. Все учебные планы составлены в соответствии с ФГОС СПО. Анализ содержания всех учебных планов свидетельствует о следующем:

- квалификация выпускников соответствует ФГОС СПО;
- сводные данные бюджета времени в учебном плане соответствуют ФГОС СПО;
- структура учебного плана, в том числе по разделам, объему часов каждого раздела, последовательности дисциплин (модулей) каждого цикла обязательной части ОПОП соответствует требованиям ФГОС СПО;
- введенные в учебный план дисциплины (модули) за счет вариативной части обоснованы и рациональны, согласованы с работодателем;
- соотношение обязательной и вариативной части ОПОП соответствует требованиям ФГОС СПО;
- соотношение количества дисциплин (модулей) в семестре общему количеству форм промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС СПО: количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество дифференцированных зачетов - 10;
- формами промежуточной аттестации студентов по дисциплинам (модулям) являются дифференцированные зачеты, экзамены;
- по профессиональным модулям (выполнение работ по рабочим профессиям и должностям служащих) формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей и направлен на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности;
- нормативный срок освоения основных профессиональных образовательных программ соответствует ФГОС СПО;
- объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует по общей продолжительности нормативам, установленным федеральным государственным образовательным стандартом СПО;
- вид и продолжительность государственной итоговой аттестации соответствуют

требованиям ФГОС СПО;

- перечень кабинетов, лабораторий, мастерских, зон под виды работ в учебных планах соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности, профессии;
- пояснения к учебному плану раскрывают особенности реализации ОПОП в колледже и распределение резерва времени образовательного учреждения;
- все учебные планы утверждены директором колледжа.

Разработанные, утвержденные директором и согласованные с работодателями ОПОП СПО по специальностям и профессиям обеспечивают достижение обучающимися результатов освоения основной и вариативной частей в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СПО: по нормативному сроку освоения, структуре, условиям реализации.

ОПОП ежегодно пересматриваются и обновляются в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин (модулей), практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся, с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы. В соответствии с разработанными ОПОП по профессиям и специальностям, в колледже сформированы учебно-методические комплексы учебных дисциплин, профессиональных модулей, которые содержат:

- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей регламентирующие последовательность изучения содержания учебной дисциплины, междисциплинарных курсов и включающие перечень необходимых практических и лабораторных работ, самостоятельных работ, тематику курсовых проектов, список основной и дополнительной литературы, которые разработаны преподавателями, мастерами производственного обучения в соответствии с рекомендациями по разработке рабочих программ учебных дисциплин;
- рабочие программы практик (учебных практик; программы производственной практики (по профилю специальности), производственной практики (преддипломной));
- методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе студентов;
- методические указания к лабораторным, практическим занятиям, курсовой работе (проекту) и другим видам самостоятельной работы студентов;
- разработанные преподавателями методические материалы (при отсутствии по дисциплине официальных учебников и учебных пособий с грифами федеральных органов образования);
- фонд оценочных средств по текущему контролю, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации, предназначенный для контроля уровня подготовки студента по дисциплине (профессиональному модулю);
- программы государственной итоговой аттестации, которые отражают квалификационные характеристики выпускников, вид государственной итоговой аттестации, сроки проведения, необходимые оценочные материалы, условия подготовки и процедуры проведения.

Учебные планы колледжа по всем специальностям и профессиям актуализируются с учетом запросов работодателей и соответствуют ФГОС в части наименования квалификации выпускника, нормативного срока освоения программ, общего объема максимальной и обязательной нагрузки за весь период обучения, объема времени на промежуточную аттестацию, наименования разделов учебного плана, циклов учебных дисциплин и профессиональных модулей, структуры профессиональных модулей, объема времени, отведенного на изучение обязательных дисциплин, безопасность жизнедеятельности, объема времени, отведенного на каникулы и консультации, использования вариативной части.

Дисциплины и количество часов, отведенное на вариативную часть, определены в соответствии с распоряжением Департамента образования Томской области. В рабочие

программы дисциплин и профессиональных модулей включены все необходимые элементы: общая характеристика рабочей программы, структура и содержание, условия реализации, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины или профессионального модуля. Разработчиками рабочих учебных программ являются преподаватели колледжа совместно с работодателями. Рабочие учебные программы рассматриваются на заседании соответствующих кафедр и утверждаются директором колледжа. Рабочие учебные программы имеются в наличии по всем учебным дисциплинам в полном объеме, соответствуют ФГОС. Расчет времени в программах соответствует объему часов, отведенному на изучение дисциплин или профессиональных модулей по учебному плану. ОПОП находятся в отделе развития образования колледжа.

В соответствии с ФГОС СПО по программам подготовки специалистов среднего звена обязательная часть основной профессиональной образовательной программы по циклам составляет около 70 % от общего объема времени, отведенного на их освоение, 30 % учебного времени составляет вариативная часть; по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих распределение объема времени составляет, соответственно 80% и 20%.

Вывод: содержание ОПОП подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих соответствует требованиям ФГОС СПО, объём и содержание учебных планов и рабочих программ соответствуют требованиям ФГОС СПО. Для повышения качества реализации программ необходимо продолжать модернизацию учебно-материальной базы колледжа.

2.3. Содержание практической подготовки

Организация практической подготовки студентов производится в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (с изменениями от 3 января 2021 года), на основании письма Департамента профессионального образования Томской области от 06.09.2023 г. № 65-5458 «Об организации практик», учебными планами специальностей, профессий и графиком учебного процесса. Практическая подготовка студентов производится в форме лабораторных и практических занятий, а также производственной и производственной (преддипломной) практик. Порядок и содержание всех видов практик устанавливается Положением о практике обучающихся ОГБПОУ «Северский промышленный колледж», утвержденным директором колледжа, и Программами практик по каждой специальности и профессии. Для практического обучения в колледже имеются лаборатории, кабинеты и мастерские, оснащенные лабораторными стендами и оборудованием для выполнения практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Для практической подготовки студентов в области информационных технологий на базе Центра развития компетенций в области ИТ создан студенческий ИТ-инкубатор.

В данном структурном подразделении студенты проходят учебную и производственную (преддипломную) практики, решают задачи в области информатизации учебного процесса, участвуют в проекте «Профстажировки», выполняют внешние проекты.

В соответствии с ФГОС, учебными планами и на основании рабочих программ практик студенты в процессе обучения проходят:

по программам подготовки специалистов среднего звена:

- учебную практику для получения первичных профессиональных навыков;
- производственную практику (по профилю специальности) в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся;

- производственную практику (преддипломную) по специальности в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся;
- по программам подготовки квалифицированных рабочих;
- учебную практику;
- производственную практику в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Учебные практики организованы в учебных мастерских и лабораториях колледжа. Учебная практика по специальности (профессии) направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности (профессии).

Производственные практики студенты проходят на предприятиях, в организациях и учреждениях города и области. Практики организованы на основе договоров о предоставлении мест производственной (по профилю специальностей) практики студентам с использованием системы наставничества. При определении мест практик обеспечивается возможность выполнения требования образовательных стандартов и программ с точки зрения возможности формирования у будущих специалистов профессиональных компетенций.

Большой объем производственных практик был организован на базе предприятий - партнеров в рамках ФП «Профессионалитет»: АО «СХК», ООО «Прибор - Сервис», ООО «СибРегионПромсервис», Филиал АО «Росатом Инфраструктурные решения» в г. Северске, ООО «НПК ВАБ-70» ООО «Энергосберегающая компания» и других предприятий ООО «Производственная безопасность и экология», ООО НПП «ТЭК», ООО «Мехатроника-Томск», ИП Тищенко А.В., Мировой и Городской суд ЗАТО г. Северск. Также поддерживается тесная связь с общеобразовательными и дошкольными образовательными организациями и индивидуальными предприятиями ЗАТО Северск и г. Томска. Результаты организации практического обучения анализируются и используются при планировании работы на новый учебный год и модернизации образовательных программ.

Расширяется сотрудничество с предприятиями и организациями Томска и Томской области. В частности на предприятия ООО «Зеленая Точка Томск», ОГКУ ТО «МФЦ», ООО «Аппетит» и др. Направлены письма с предложениями о сотрудничестве с колледжем по таким направлениям как:

- размещение вакансий предприятия на странице колледжа в сети Интернет;
- прохождение практики студентами колледжа и трудоустройство выпускников;
- целевое обучение специалистов для предприятия;
- переподготовка и повышение квалификации сотрудников предприятия на базе колледжа;
- использование базы предприятия для исследований и научных разработок;
- совместное проведение конкурсов профессионального мастерства на базе колледжа.

Заключены договоры о сотрудничестве также с несколькими учреждениями дошкольного образования и индивидуальными предпринимателями г. Северска.

Важным условием в организации производственных практик студентов, является согласование с каждым учреждением, организацией конкретных условий и содержания (программы) практики, своевременной подготовки писем, актуализации содержания программ. В процессе практик обеспечивается контроль за выполнением условий договоров, в том числе по выполнению программы практики.

Производственная практика направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности (профессии).

Производственная (преддипломная) практика направлена на развитие общих и профессиональных компетенций, проверку готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

По итогам учебного года заведующие кафедрами представляют отчеты по результатам организации практик по специальностям, вносят предложения по улучшению организации и содержания практик.

Сроки проведения практик устанавливаются колледжем в соответствии с ОПОП и отражены в календарных учебных графиках (графике учебного процесса). Итогом прохождения практик являются отчеты о выполненной работе с подробным описанием содержания работ, с приложением заполненных отчетных форм документов: дневника практики и характеристики содержащей сведения об уровне освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций. По завершению практики студенты также предоставляют отчеты.

Итогом всех видов и этапов практик является дифференцированный зачет. Работа по организации и проведению учебной и производственной практик постоянно совершенствуется, укрепляются деловые связи с производством, успешно реализуется система наставничества в форме «работодатель-студент».

Организация и учебно-программное обеспечение образовательного процесса соответствуют нормативно-правовым документам, требованиям ФГОС СПО. Организация практического обучения и имеющаяся в колледже материально-техническая база соответствует требованиям ФГОС СПО и позволяет проводить практическую подготовку квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена на достаточно хорошем уровне. Результаты организации практического обучения анализируются и используются при планировании работы на новый учебный год и модернизации образовательных программ.

В рамках практического обучения реализуется модель наставничества. На основании распоряжения Департамента профессионального образования от 15.02.2023 г. № 377 утверждено значение индикатора для показателя «Вовлечение в различные формы наставничества обучающихся организаций, что составило не менее 70% обучающихся осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования» и составило 340 студентов, вовлеченных в систему наставничества по форме «работодатель-студент».

Вывод: подготовка по программам СПО ориентирована на потребности экономики региона и области. Реализация всех образовательных программ осуществляется в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности, соответствует требованиям, предъявляемым к результатам обучения и соответствующих нормативных документов; обеспечена необходимой плановой и учебно-методической документацией; отвечает запросам социальных партнеров; обеспечивает востребованность выпускников на рынке труда, способствует их карьерному росту. Контрольные цифры приема выполняются. Внедрение модели наставничества «работодатель-студент» проходит в соответствии с утверждёнными показателями.

3. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Мониторинг качества знаний

Оценка качества освоения программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих в ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» осуществляется через организацию текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся. Формы и периодичность текущего контроля, промежуточной аттестации установлены учебными планами и графиками учебного процесса и отражены в рабочих программах. Промежуточная аттестация и текущий контроль проводятся в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, разработанном в колледже. Положение содержит подробную информацию о проведении всех видов промежуточной аттестации: зачетов, дифференцированных зачетов, комплексных дифференцированных зачетов, экзаменов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и практикам, экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям; об организации текущего контроля успеваемости, о порядке окончания учебного семестра.

Результаты текущей успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся постоянно являются предметом обсуждения на педагогических советах, заседаниях кафедр и предметных цикловых комиссий. Фактором, стимулирующим успеваемость, служит система льгот отличникам учебы – повышенные и именные стипендии. Проводимая работа позволяет удерживать средний балл успеваемости на достаточном уровне. При самообследовании был проведен мониторинг промежуточной аттестации студентов за 2024-2025 учебный год по специальностям, профессиям (Таблица 10). Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется по двум направлениям:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенции обучающихся.

Таблица 10

Мониторинг промежуточной аттестации студентов за 2024-2025 учебный год

№ п/п	Курс	Количество студентов		Качественная успеваемость %	
		2024	2025	2024	2025
1	I	366	377	36	42,1
2	II	252	299	32,4	34,1
3	III	195	221	38,2	42,6
4	IV	103	113	51	45,8
Всего		916	1010	39,4	41,1

Вывод: сопоставляя данные таблицы с аналогичным периодом 2024 года, можно сделать вывод, что в 2025 году качественная успеваемость у студентов 1,2,3 курсов повысилась, у студентов 4 курса снизилась.

3.2. Государственная итоговая аттестация обучающихся

Государственная итоговая аттестация выпускников в колледже проводится в соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2021 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст.7598; 2013, № 19, № 2326), Порядка проведения государственной итоговой аттестации (далее – ГИА) по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 г. № 800 (ред. от 19.01.2023), Порядка проведения ГИА в ОГБПОУ «Северский

промышленный колледж» (далее - ОГБПОУ «СПК»), согласно учебным планам и программам, согласованных с председателями ГЭК, кафедрами, рассмотренных на педагогическом (методическом) совете и утвержденных директором колледжа.

Утверждаемые программы проведения ГИА соответствуют нормативным документам. В соответствии с требованиями законодательства студенты знакомятся с их содержанием за 6 месяцев до ГИА. Программы ГИА размещаются на сайте колледжа. Осуществляется общее руководство подготовкой и проведением ГИА: проведено согласование председателей государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) с Департаментом образования Томской области, изданы приказы о составе ГЭК, организована работа ГЭК. Темы дипломных проектов/работ соответствовали требованиям, предъявляемым ФГОС в части соответствия тем одной или нескольким профессиональным компетенциям. По результатам защиты дипломных работ имеются отчеты председателей ГЭК.

Одним из основных критериев оценки качества подготовки специалистов является результаты ГИА выпускников. ГИА в ОГБПОУ «СПК» проводится в следующих формах, установленных соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО):

1. Демонстрационный экзамен (далее – ДЭ) для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих служащих (далее - ППКРС);

2. Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы), осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ). Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой ОГБПОУ «СПК», и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

ГИА в форме ДЭ в 2025 году проводилась для 180 выпускников по 5 специальностям и 3 профессиям, по двум уровням: базовый и профильный. Качественная успеваемость по результатам демонстрационного экзамена составила 90% (Таблица 11).

Таблица 11

Анализ результатов ГИА в форме ДЭ в 2025 году

Оценка	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	09.02.07 Информационн ые системы и программирова ние	43.02.15 Поварское и кондитерско е дело	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудова ния (по отраслям)	15.01.35 Мастер слесарных работ	13.02.01 Тепловые электрическ ие станции	29.01.07 Портной	Итого
"2"	0	0	0	0	0	0	0	0	0
"3"	0	1	6	0	7	4	0	0	18
"4"	4	5	30	5	3	18	2	9	76
"5"	2	7	31	8	2	15	8	13	86
Качественная успеваемость, %	100%	92%	91%	100%	42%	89%	100%	100%	90%
Общее количество выпускников	6	13	67	13	12	37	10	22	180

Выпускникам по результатам сдачи демонстрационного экзамена, формируется цифровой паспорт компетенций – электронный документ, содержащий информацию, в том числе результатов прохождения ГИА в форме ДЭ, наименование профессии – специальности, образовательной организации, курса обучения, уровня демонстрационного экзамена.

Организация и проведение ГИА выпускников в ОГБПОУ «СПК» осуществляется в соответствии с требованиями законодательства к порядку и процедуре проведения ГИА. В ОГБПОУ «СПК» имеются документы:

- приказ о составе ГЭК в 2025 г.,
- программы ГИА;
- приказ об организации и проведении ГИА в ОГБПОУ «СПК»,
- приказ об утверждении списков экспертов и участников демонстрационного экзамена,
- график проведения ГИА в ОГБПОУ «СПК»,
- отчеты председателей ГЭК о результатах ГИА по защите дипломных проектов/работ,
- приказ о переводе результатов демонстрационного экзамена в оценку,
- приказ о результатах демонстрационного экзамена,
- методические указания, устанавливающие требования к содержанию, объему и структуре дипломного проекта/работы.

Тематика дипломных проектов/работ соответствует содержанию профессиональных модулей. Формы ГИА соответствуют требованиям ФГОС. В колледже выполняются следующие требования:

- к составу ГЭК и порядку работы комиссий;
- к формам ГИА, тематикам и уровню ВКР;
- к допуску обучающегося к ГИА;
- к содержанию программ ГИА;
- к оцениванию ГИА и оформлению ее результатов.

На каждую выпускную квалификационную работу имеется заключение с указанием достоинств и недостатков. Отзывы рецензентов отражают хорошее качество дипломных работ (проектов), высокий уровень теоретической и практической подготовки специалистов. В отчетах председателей ГЭК отмечается, что студенты колледжа успешно справляются с поставленными перед ними задачами, применяя при выполнении выпускных квалификационных работ необходимые теоретические знания, умения и навыки, проявляют творческую самостоятельность и инициативу. Уровень теоретической и практической подготовки специалистов соответствует требованиям стандартов по специальности, профессии и требованиям квалификационной характеристики специалистов.

Результаты ГИА обсуждаются в колледже на разных уровнях управления, проводятся корректирующие действия. ГИА в ОГБПОУ «СПК» организуется в строгом соответствии с нормативными документами, разработанными локальными актами, проходит на хорошем техническом и методическом уровне, что подтверждается результатами работы ГЭК и отражено в отчетах председателей ГЭК. Результаты ГИА выпускников представлены в таблице 12.

Таблица 12

Результаты ГИА выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих

Специальность/профессия	Кол-во выпускников (бюджет)	Кол-во выпускников (внебюджет)	Качественная успеваемость ГИА		
			«5»	«4»	«3»

)			
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА					
09.02.07 Информационные системы и программирование	57	10	44	23	-
13.02.01 Тепловые электрические станции	10	-	4	6	-
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	13	-	4	8	1
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	6	-	4	2	-
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	-	33	26	7	-
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	1	12	9	4	-
44.02.01 Дошкольное образование	12	4	14	2	-
Итого, чел.	99	59	105	52	1
Всего выпускников, допущенных к ГИА	158		66,5 %	32,9 %	0,6 %
Общее качество ГИА			100%		
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ					
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	12	-	2	3	7
15.01.35 Мастер слесарных работ	37	-	16	17	4
29.01.07 Портной	22	-	13	9	-
Итого, чел.	71	-	31	29	11
Всего выпускников, допущенных к ГИА	71		43,7 %	40,8 %	15,5 %
Общее качество ГИА			100%		

По итогам государственной аттестации за 2025 год дипломы с отличием получили 21% выпускников. Данные сведения представлены в таблице 13.

Таблица 13

Анализ выданных в 2025 г. документов об образовании (дипломов)

Дипломы, всего		в том числе	
		дипломы с отличием	дипломы без отличия
Гос. задание	170	21	149
ПДД	59	27	32
Итого	229	48	181
		21%	79%

В рамках выполнения требования ФГОС СПО реализуется возможность для студентов колледжа одновременно с освоением основной образовательной программы среднего профессионального образования пройти обучение по одной из рабочих профессий. Это повышает конкурентоспособность выпускников на рынке труда. Данные по присвоению разрядов по рабочим профессиям выпускникам, обучавшимся по программам подготовки специалистов среднего звена, приведены в таблице 14.

Присвоение разрядов по рабочим профессиям выпускникам, обучавшимся по программам подготовки специалистов среднего звена

Специальность	Рабочая профессия	Разряд				
		2	3	4	5	6
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	19848 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	-	1	8	4	-
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	18559 Слесарь-ремонтник	-	-	5	1	-
13.02.01 Тепловые электрические станции	18559 Слесарь-ремонтник	-	5	5	-	-
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	33.011 Повар	-	3	3	7	-

Вывод: продолжать работу по повышению качественной успеваемости выпускников, так как качество подготовки обучающихся и выпускников в колледже является определяющим направлением в организации образовательной деятельности, в соответствии с требованиями ФГОС и рынка труда.

3.3. Востребованность и конкурентоспособность выпускников

Одно из основных направлений развития колледжа – взаимодействие с партнерами. В 2025 году в колледже заключены 6 новых договоров о партнерстве с различными организациями, предприятиями и ведомствами г. Северска и Томской области. Постоянными социальными партнерами являются АО «СХК», АО «Гринатом», Филиал АО «РИР» в г. Северске, ООО «Прибор - Сервис», ООО «СибРегионПромсервис», ООО «НПК ВАБ-70», ООО «Электросети», ООО «1С Форус», ООО «Деревенское молочко». Поддерживается тесная связь с дошкольными образовательными организациями, а также со многими индивидуальными предпринимателями. В рамках социального партнерства решаются вопросы не только организации производственной практики, но и трудоустройства выпускников.

В течение всего учебного года проводится мониторинг обучающихся выпускных групп, который позволяет планировать занятость, трудоустройство и дальнейшее сопровождение карьеры выпускников.

В целях повышения эффективности мероприятий по содействию трудоустройству выпускников в колледже функционирует Центр карьеры.

Целями деятельности Центра карьеры являются:

- формирование комплекса мероприятий, направленных на эффективное содействие трудоустройству выпускников колледжа в соответствии с полученной специальностью;
- содействие установлению и развитию партнерских отношений колледжа с предприятиями и организациями в сфере трудоустройства выпускников, расширение обратных связей между колледжем и работодателями в системе управления качеством подготовки специалистов.

Для достижения цели в содействии трудоустройству выпускников Центр осуществляет свою деятельность по направлениям:

Работа со студентами и выпускниками в колледже:

- информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия их трудоустройству (актуальные вакансии, рейтинг востребованных профессий);
- заключение целевых договоров с ведущим предприятием ФП «Профессионалитет» - АО «Сибирский химический комбинат»;
- организация временной занятости обучающихся;
- групповые и индивидуальные консультации со студентами выпускных групп по вопросам трудоустройства (составление резюме и размещение на портале «Работа в России», правовые вопросы трудоустройства);
- мониторинг индивидуальных планов трудоустройства;
- психологическая поддержка выпускников, консультации социального педагога с выпускниками с инвалидностью и ОВЗ, с предоставлением информационной памятки по вопросам трудоустройства;
- реализация дополнительной образовательной программы «Ключевые компетенции цифровой экономики» для студентов выпускных групп;
- тренинги на выявление мотивации студента к трудоустройству и профессиональной ориентации.

Сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для обучающихся и выпускников:

- заключение договоров о сотрудничестве;
- согласование с предприятиями плана набора абитуриентов по специальностям, профессиям, прохождение всех видов практики и возможности трудоустройства;
- привлечение работодателей к участию в защите выпускных квалификационных работ, профессиональных конкурсах, научно-исследовательских работ с участием обучающихся;
- участие в разработке и согласовании основных профессиональных образовательных программ по ФГОС СПО;
- участие в процедурах государственной итоговой аттестации выпускников;
- участие в разработке и согласовании программ государственной итоговой аттестации;
- участие в разработке и согласовании тем письменных экзаменационных работ;
- участие в руководстве выпускными практическими квалификационными работами;
- организация экскурсий на профильные предприятия.

Взаимодействие с органами исполнительной власти, в том числе с органами по труду и занятости населения, общественными организациями и объединениями работодателей:

- обмен информацией о численности и профессионально – квалификационном составе выпускников, находящихся под риском не трудоустройства.
- обмен информацией о трудоустройстве выпускников, обратившихся в ЦЗН с целью трудоустройства, о вакансиях с органами по труду и занятости населения;
- участие в мероприятиях по содействию трудоустройству выпускников колледжа, организованных органами исполнительной власти.

С целью содействия трудоустройству выпускников колледжа в группах проводятся профориентационные мероприятия («Неделя с работодателем», «Ярмарка вакансий», «Городская ярмарка вакансий»), классные часы, круглые столы с приглашением представителей образовательных учреждений, промышленных предприятий и организаций, с вовлечением нетрудоустроенных выпускников, находящихся в зоне риска. Выпускникам разъясняются их права и обязанности при трудоустройстве, предлагаются варианты мест по трудоустройству. На сайте колледжа в разделе «Центр карьеры» регулярно обновляется полезная информация по трудоустройству выпускников колледжа: актуальные вакансии, информация о подработке и другие полезные ссылки (Ссылка: [«Центр карьеры» Северский промышленный колледж \(spospk.ru\)](http://spospk.ru)). Так же размещение

актуальных вакансий в Телеграмм – канале «Выпускники СПК/ПУ-10/ПУ-32» и регулярное информирование нетрудоустроенных выпускников по средствам сотовой связи об актуальных вакансиях. Проводится систематическая работа с кураторами выпускных групп по проведению информационных и мотивирующих компаний по содействию трудоустройству.

Одним из показателей соответствия образовательных результатов выпускников колледжа актуальному состоянию и перспективам развития экономики региона являются результаты мониторинга трудоустройства выпускников ОГБПОУ «СПК».

Динамика показателей трудоустройства выпускников с учётом призыва выпускников в ряды Российской армии за 2023, 2024, 2025 гг. представлена в таблице 15.

Таблица 15

Трудоустройство выпускников ОГБПОУ «СПК» 2023, 2024, 2025 г.г.

№ п/п	Код профессии	Наименование профессии/ специальности	Показатель трудоустройства, %		
			2023	2024	2025
1.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	нет выпуска	90	67
2.	09.02.05	Прикладная информатика в экономике	нет выпуска	нет выпуска	нет выпуска
3.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	нет выпуска	нет выпуска	нет выпуска
4.	13.02.01	Тепловые электрические станции	63	нет выпуска	80
5.	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	47	75	79
6.	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	нет выпуска	нет выпуска	нет выпуска
7.	19.02.10	Технологии продукции общественного питания	100	нет выпуска	нет выпуска
8.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	43	92	91
9.	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	нет выпуска	нет выпуска	нет выпуска
10.	44.02.01	Дошкольное образование	84	95	94
11.	09.02.07	Информационные системы и программирование	51	83	74

12.	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	50	70	50
13.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	нет выпуска	100	85
14.	15.01.35	Мастер слесарных работ	50	75	46

Анализ отзывов работодателей и социальных партнеров о качестве подготовки обучающихся показывает, что подготовка выпускников осуществляется на должном уровне. Работодатели отмечают высокий уровень теоретической и практической подготовки выпускников; умение работать в команде; творческий и системный подходы к работе; дисциплинированность, инициативность и коммуникабельность; умение оперативно справляться с выполнением заданий.

В процессе работы выпускники проявляют себя в профессиональном отношении с положительной стороны, показывают себя как квалифицированные специалисты и организованные сотрудники, демонстрируют понимание проблем, событий и действий.

Обучающимся, проявившим профессионально значимые качества, хороший уровень профессиональной подготовки в период производственной практики, работодатели предлагают трудоустройство на предприятиях города. Уровень подготовки специалистов, обеспечиваемый колледжем, позволяет выпускникам своевременно и качественно осваивать различные участки работы, стимулирует их служебный рост и дальнейшее профессиональное продвижение. В адрес колледжа поступают положительные отзывы об уровне подготовки выпускников.

В рамках достижения показателей регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» 209 человек, студентов выпускных групп, прошли обучение по программе дополнительного образования «Ключевые компетенции цифровой экономики».

Для закрытия кадровой потребности на предприятиях оборонно-промышленного комплекса (далее - ОПК), более 250 студентов и выпускников обучающихся по техническим специальностям прошли регистрацию на портале Федерального кадрового центра ОПК. На данной платформе будущий соискатель составляет небольшое резюме, которое видит потенциальный работодатель ОПК и в режиме онлайн может связаться и предложить работу по запросу.

Качество подготовки обучающихся и выпускников в колледже является определяющим направлением в организации образовательной деятельности, подготовка соответствует требованиям ФГОС и рынка труда.

В целях формирования единого информационного пространства для развития социального партнерства в области содействия трудоустройству выпускников и временной занятости студентов на сайте ОГБПОУ «СПК» функционирует раздел Центра карьеры. Организована работа «горячей линии» по вопросам трудоустройства выпускников, в том числе выпускников с инвалидностью и ОВЗ.

В рамках реализации «Соглашение о сотрудничестве № 05/01/21 с ОГКУ «Центр занятости населения ЗАТО город Северск» состоялось несколько встреч с выпускниками в формате круглого стола по вопросу содействия трудоустройству выпускников, в том числе о работе с инвалидами и лицами с ОВЗ.

Организация работы по сопровождению и содействию трудоустройства выпускников построена на основании реализации проекта «дорожной карты» по достижению показателя «Доля выпускников образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, занятых по виду деятельности и полученным компетенциям» в рамках реализации регионального проекта «Молодые профессионалы

(повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование».

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

4.1. Кадровый потенциал

В условиях интенсивных изменений, происходящих в системе современного профессионального образования: привлечение работодателей к реализации ФГОС СПО, выход на международные стандарты, участие обучающихся ПОО СПО в чемпионатном движении «Профессионалы», возрастают требования к кадровому обеспечению образовательного процесса. В настоящее время педагогические кадры являются ценным ресурсом, который нельзя создать в один момент, требуется кропотливая работа по развитию профессионального мастерства педагога.

Кадровая политика колледжа направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

Учебный процесс в колледже осуществляют квалифицированные педагогические кадры. Базовое образование преподавателей и мастеров производственного обучения соответствует профилю преподаваемых дисциплин. Со всеми педагогическими работниками заключены трудовые договоры, разработаны и утверждены должностные инструкции по новым профессиональным стандартам. Общая численность работников ОГБПОУ «СПК» представлена в таблице 16.

Таблица 16

Общая численность работников образовательной организации на 01.01.2026 г.

№ п/п	Категория работников, согласно штатному расписанию	Количество работников		
		штатные	внешние совместител и	внутренние совместител и
1.	Руководящие работники	14	0	1
2.	Педагогические работники, из них:	69	4	7
2.1	преподаватели	50	3	1
2.2	мастера производственного обучения	6	1	1
2.3	прочие работники	13	0	5
3	Учебно-вспомогательный персонал	13	0	2
4	Обслуживающий персонал	53	8	23
Всего		149	12	33

Структура персонала ОГБПОУ «СПК» на 01.01.2026 г. составляет всего - 161 человек, из них основных сотрудников - 149 чел., внешних совместителей - 12 чел., в том числе: педагогические кадры - 69 человек (из них внешние совместители – 4 чел.)

Педагогический коллектив колледжа имеет сегодня достаточно высокий уровень профессионального мастерства. Данная информация представлена в таблице 17.

Уровень профессионального мастерства работников ОГБПОУ «СПК»

№ п/п	Показатель уровня профессионального мастерства	Количество работников
1	Образование	
1.1	Высшее:	
	преподаватели	42
	мастера производственного обучения	1
1.2	Среднее профессиональное:	
	мастера производственного обучения	5
2	Ученая степень (руководящий состав)	
3	Квалификационная категория:	
	высшая	22
	первая	11
4	Награды:	
	Почетная грамота Президента РФ	1
	Благодарность Президента РФ	1
	Почетный работник СПО РФ	1
	Почетный работник НПО РФ	1
	Почетный работник воспитания и просвещения РФ	1
	Почетный работник сферы воспитания детей и молодежи РФ	1
	Почетный работник сферы образования РФ	3
	Отличники ПТО РФ	1
	Отличник просвещения	1
	Победители конкурса Губернатора Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры	25
	За заслуги в сфере образования Томской области	6

По всем блокам дисциплин работают преподаватели, имеющие высокий уровень квалификации, в большей части имеющие опыт производственной работы. Практикуется привлечение специалистов профильных предприятий для проведения занятий по отдельным специальным дисциплинам, руководству дипломным проектированием. 54% преподавателей и мастеров производственного обучения имеют высшую и первую квалификационные категории.

Средний возраст преподавателей составляет 47 лет. Преподавателей пенсионного возраста - 13 человек.

Средний возраст мастеров производственного обучения – 44 года. Мастеров производственного обучения пенсионного возраста – 2 человека.

Гендерный состав педагогических работников колледжа (включая внешних совместителей) на 01.01.2026 г. характеризуется значительным преобладанием женщин - 46 человек, мужчин – 14 человек.

Совершенствование профессионализма педагогов осуществляется через систему повышения квалификации, профессиональной переподготовки, стажировки, обучение в магистратуре, самообразование. Ежегодно в колледже проводится мониторинг профессиональной деятельности педагогов и сотрудников колледжа. По результатам диагностики организуется переподготовка и повышение квалификации сотрудников СПК. Каждый преподаватель не менее одного раза в 3 года, проходит повышение квалификации, стажировку на предприятиях по профилю специальности.

Повышение квалификации педагогических работников осуществляется в соответствии с перспективным планом повышения квалификации руководящих и педагогических работников колледжа по двум направлениям: внешнее и внутреннее.

Внешнее - обучение на различных курсах повышения квалификации, региональных стажировочных площадках, курсах по профессиональной переподготовке, обучение в магистратуре, участие в семинарах разного уровня, всероссийских онлайн семинарах (вебинарах), конкурсах профессионального мастерства.

С 2025 года педагоги и мастера производственного обучения проходят повышение квалификации по ФП «Профессионалитет».

Внутреннее повышение квалификации педагогических работников реализуется через участие педагогов в работе кафедр и творческих рабочих групп, проводимых научно-практических конференциях, методических семинарах, конкурсах педагогического мастерства, мастер-классах.

Постоянно ведется работа по выявлению потребностей в совершенствовании педагогического мастерства и поиск актуальных программ обучения, а также возможностей для прохождения преподавателями стажировок в организациях города и области.

Большая роль в вопросе повышения квалификации отводится кафедрам и цикловым комиссиям, где обсуждаются итоги стажировок преподавателей, проводится анализ открытых уроков, посещенных занятий. Стало традицией выносить актуальные вопросы повышения квалификации на заседания методических советов, педсоветов. В первую очередь, это проблемы внедрения новых педагогических технологий и методов обучения, изучение опыта коллег. Практикуются творческие отчеты кафедр, цикловых комиссий, преподавателей. Педагогические советы посвящаются наиболее актуальным вопросам образовательной деятельности, развития онлайн обучения, программе развития колледжа, антикоррупционному поведению педагога. Основные нормативные документы и материалы размещены на сайте колледжа, что обеспечивает их доступность.

Информация о повышении квалификации педагогических работников ОГБПОУ «СПК» представлена в таблице 18, 19.

Таблица 18

Повышение квалификации и стажировки в разрезе тематики КПК

№ п/п	Тематика КПК	Количество прошедших обучение
1.	«Реализация индивидуального проекта в рамках общеобразовательного цикла в системе профессионального образования»	9
2.	«Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем профессиональном образовании»	7
3.	«Современные подходы к воспитанию в системе среднего профессионального образования»	5
4.	«Интерактивные технологии генерации идей в профессиональном образовании»	4
5.	Преподавание по образовательным программам среднего профессионального образования в условиях реализации федерального проекта «Профессионалитет»	4
6.	«Медиативные технологии в социальной сфере и развитие служб медиации (примирения) в организации»	3

7.	«Преподавание в организации среднего профессионального образования» Квалификация «Преподаватель среднего профессионального образования»	3
8.	«Особенности проектирования воспитательной работы в профессиональной образовательной организации»	2
9.	«Подготовка национальных экспертов чемпионатов по профессиональному мастерству «Абилимпикс» (базовый уровень)»	2
10.	«Антитеррористическая защищенность объектов и работа со служебной информацией ограниченного распространения»	2
11.	«Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»»	2
12.	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО»	2
13.	«Профилактика социально негативных явлений в молодежной среде»	1
14.	«Организация воинского учета и бронирования»	1
15.	«Программа развития управленческого кадрового резерва системы образования Российской Федерации», Квалификация "Мастер государственного и муниципального управления в сфере образования" ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте российской Федерации»	1
16.	«Обеспечение антитеррористической защищенности объектов (территорий) образовательных организаций»	1
17.	«Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности»	1
18.	«Создание военно-патриотического воспитательно-образовательного пространства детей и молодежи РФ в современных геополитических и социально-экономических условиях»	1
19.	«Использование инновационного оборудования и современных технологий в отрасли общественного питания»	1
20.	«Основы профилактики деструктивного воздействия на молодежь в сети Интернет»	1
21.	«Социальная безопасность образовательной среды: от распознавания угроз к устойчивому поведению и правовой грамотности молодежи»	1
22.	«Использование цифровых платформ и сервисов для качественной организации проведения демонстрационного экзамена в профессиональных образовательных организациях» в рамках региональной стажировочной площадки «Организация и проведение государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена»	1
23.	«Развитие навыков критического письма у обучающихся СПО в эпоху искусственного интеллекта»	1

24.	«Преподавание математике в начальных классах в соответствии с ФГОС НОО 3 поколения»	1
25.	«Педагогическое образование: преподаватель биологии в СПО»	1
26.	«Оператор станков с ЧПУ лазерной резки»	1
27.	«Социально-психологическое тестирование: от диагностики к эффективной профилактической работе в образовательной организации»	1
28.	«Черчение: теория и методика преподавания в образовательной организации»	1
29.	«Методика сохранения и укрепления традиционных российских духовно-нравственных ценностей и профилактики деструктивной идеологии»	1
30.	«Методист в сфере профессионального образования и обучения»	1
31.	«Организация деятельности советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях» в рамках региональной стажировочной площадки «Развитие системы воспитания в профессиональных образовательных организациях»	1
32.	«Педагогическое образование»	1

Стажировки

№ п/п	Тематика стажировок	Количество прошедших стажировку
1.	«Программа развития управленческого кадрового резерва системы образования Российской Федерации», Квалификация "Мастер государственного и муниципального управления в сфере образования" ФГБОУ ВО « Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте российской Федерации», 500 ч.,г. Москва	1
2.	«Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 180ч., ФГБОУ ДПО ИРПО, г. Москва, на базе Сириуса г. Красноярск	2
3.	«Внедрение нейросетей в рабочие процессы в организациях», НИ ТГУ, 72 ч., г.Томск, на базе НИ ТГУ	2

Таблица 19
Информация о повышении квалификации работников ОГБПОУ «СПК»
в 2025 году (по состоянию на 31.12.2025 года)

Количество работников	Количество работников, повысивших квалификацию в 2025 году, чел.	
		из них повысили квалификацию:

в профессиональной образовательной организации, чел.	в се го	в т.ч. педагогических работников	в рамках ФП «Молодые профессионалы» / «Профессионалитет»	в рамках ФП «Современная школа»	в Р Ц Р П К	в Ц О П П	в у з а х	на других площадках (с указанием места обучения)
148	65	43	11	4	6	15	9	- 7 (ОГБПОУ «Томский техникум социальных технологий», г. Томск) - 5 (ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», г.о. Анапа, с.Сукко) - 1 (ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте российской Федерации») - 2 (АНОО ДПО Учебный центр «АТОН» г. Новосибирск) - 16 (ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», г. Москва)

Результатами повышения квалификации сотрудников можно считать повышение качества учебных занятий для студентов, участие в мероприятиях разного уровня и количество победителей и призеров, наличие квалификационных категорий педагогических работников.

Совершенствовать профессиональное мастерство педагогическим работникам позволяет участие во всевозможных профессиональных конкурсах (Таблице 20,21, Диаграмма 1), научно-практических конференциях, семинарах (Таблица 22), а также диссеминация педагогического опыта: публикации педагогических материалов в теоретических и научно-практических журналах, издание методических материалов (Таблица 23). Результаты этой деятельности представлены в Таблицах 18-23.

Таблица 20

Участие педагогов «ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» в профессиональных конкурсах в 2025 году

№	Наименование Конкурса	ФИО педагогического работника	Статус мероприятия (Международный Всероссийский, межрегиональный, региональный)	Результат участия (участие, лауреат, призер, победитель)
1.	Смотр-конкурс на лучшую организацию патриотического	Богданова Алёна Владимировна	Областной	Диплом победителя

	воспитания среди образовательных организаций юнармейских отрядов Томской области			
2.	Региональный этап всероссийского конкурса «Мастер-года»	Воронцова Виктория Андреевна	Региональный	Диплом финалиста
3.	«Всероссийский конкурс педагогических работников «Методист года России»	Евстафьева Мария Алексеевна	Всероссийский	Диплом участника второго этапа
4.	Областной конкурс «Лучший педагог-эколог»	Лизнёва Ксения Алексеевна	Областной	Диплом I место
5.	Топ лучших системы среднего профессионального образования «Лучший спортивный клуб профессиональной образовательной организации»	Пурахин Никита Владимирович Данилова Анжелика Викторовна Гранкина Юлия Александровна	Региональный	Диплом победителя
6.	Открытый публичный Всероссийский смотр-конкурс на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы среди профессиональных образовательных организаций в 2025 году	Пурахин Никита Владимирович Данилова Анжелика Викторовна Гранкина Юлия Александровна	Всероссийский	Диплом победителя
7.	Областной смотр-конкурс музеев, комнат боевой славы образовательных организаций Томской области	Маслова Наталья Владимировна Усанина Валентина Николаевна	Региональный	Диплом участника
8.	Региональный этап всероссийского конкурса «Мастер-года»	Уткина Елена Николаевна	Региональный	Диплом финалиста
9.	Областной смотр-конкурс музеев, комнат боевой славы образовательных организаций Томской области посвященным знаменательным датам истории Отечества и 80-ой годовщине победы в Великой Отечественной войне	Усанина Валентина Николаевна	Областной	Грамота I место
10.	Всероссийский конкурс «Смена в СПО»	Малышева Юлия Викторовна	Всероссийский	Диплом победителя
11.	Всероссийский конкурс «Наставничество» 2025	Кабанова Татьяна Владимировна	Всероссийский	Диплом участника

		Аева Ирина Георгиевна		
12.	Отборочный этап всероссийской олимпиады русского языка «Хранители русского языка»	Смолянкина Елена Анатольевна	Региональный	Сертификат участника

Таблица 21

Участие педагогов в профессиональных конкурсах в 2024, 2025 году (сравнительный анализ)

Участие педагогов в профессиональн х конкурсах в 2024, 2025 году	Количество участия		Количество педагогов, чел.		Количество конкурсов	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
Всего	34	25	29	13	14	10
международных	6	0	0	0	0	0
из них победители	0	0	0	0		
всероссийских	5	8	5	4	3	4
победители	5	4	5	4		
призеры, лауреаты	0	0	0	0		
региональных	29	16	24	9	11	6
победители	7	12	7	5		
призеры, лауреаты	2	0	2	0		

Диаграмма 1

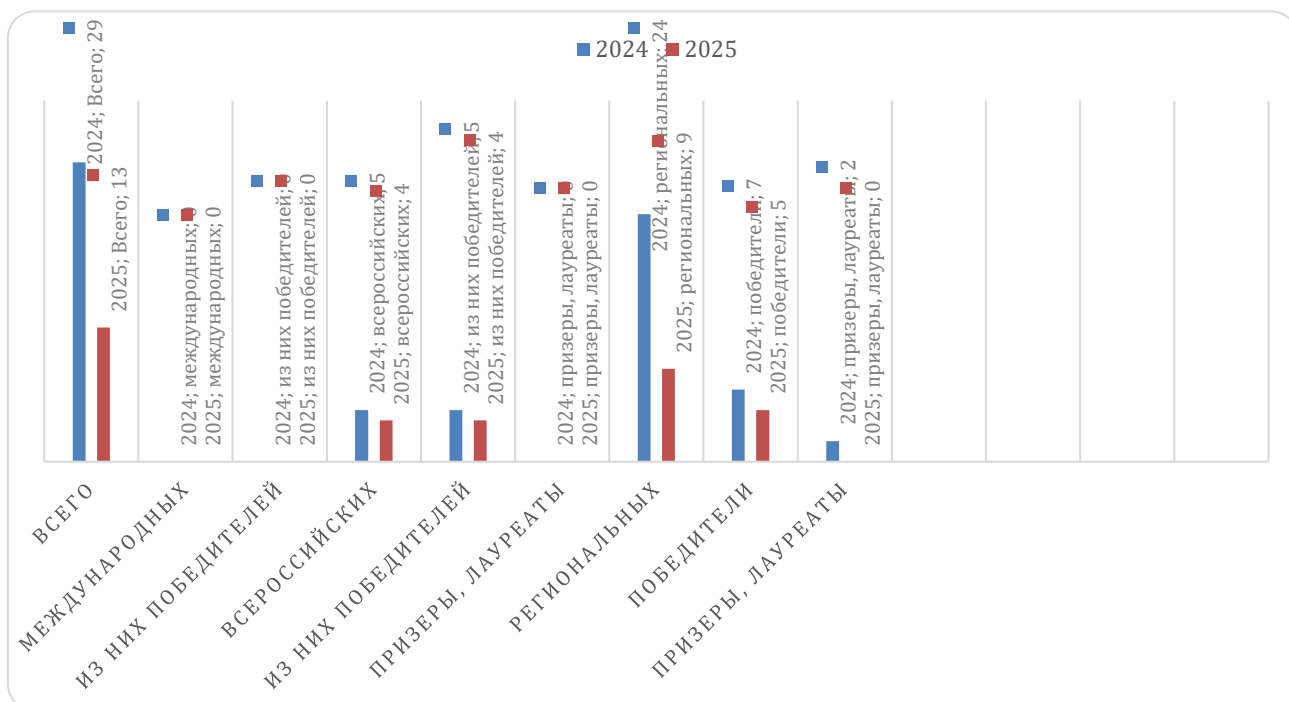


Таблица 22

Участие педагогических работников ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» в научно-практических конференциях, семинарах и пр. в 2025 году					
№	ФИО педагогических работников	Статус мероприятия (международный, всероссийский, региональный, межрегиональный)	Результат участия (участие, Лауреат, призер, победитель)	Название Конференции	Тема доклада
1.	Данилова Анжелика Викторовна	Региональный	Представление опыта	«Форум Август.ПРО: матрица педагогических идей»	«Развитие спортивных клубов образовательных организаций, на примере ССК «Атом» Северского промышленного колледжа»
2.	Евстафьева Мария Алексеевна	Региональный	Трансляция опыта	Курсы повышения квалификации «Теоретические и методические аспекты формирования общероссийской гражданской идентичности у обучающихся ПОО»	«Воспитательный потенциал организации работы студенческого сообщества по экспертизе отечественного киноконента в развитии общероссийской гражданской идентичности»

		Всероссийский	Представление опыта	Профессиональный опыт на Всероссийском конкурсе педагогических работников «Методист года России»	Методическая разработка интегрированного практического занятия «Рабочая лаборатория профессионалов «Здоровая атмосфера коллектива – залог здорового общества!»
3.	Мезенцева Ольга Леонидовна	Региональный	Представление опыта	Региональная конференция «Формирование духовно-нравственных ценностей молодежи через становление профессиональной идентичности»	«Процесс духовно-нравственного воспитания обучающихся профессиональных организаций, 2025 ДО ТО»
4.	Маслова Наталья Владимировна	Региональный	Представление опыта	Региональный проект «Повышение качества результатов ВПР»	Выбор преподавателем эффективной стратегии подготовки к ВПР по истории в СПО
		Всероссийский	Представление опыта	Всероссийская конференция по патриотическому воспитанию	Гражданско-патриотический проект «Дни воинской славы России»: думай глобально, действуй локально!
5.	Шашкова Татьяна Владимировна	Региональный	Представление опыта	«Опыт внедрения воспитательного	«Воспитательный компонент

				компонента на занятиях по общеобразовательным дисциплинам «История» и «Обществознание» в рамках методической мастерской «Воспитательный компонент образовательных программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла»	образовательных программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла»
		Региональный	Представление опыта	«Форум Август.ПРО: матрица педагогических идей»	«Эмоциональный интеллект и воспитание студентов»
		Региональный	Представление опыта	Региональная конференция Формирование духовно-нравственных ценностей молодежи через становление профессиональной идентичности воспитании	«Роль эмоционального интеллекта в духовно-нравственном воспитании студентов СПО, 2025 ДО ТО»
6.	Лизнёва Ксения Алексеевна	Международный	Представление опыта	Научно-практическая конференция «Время думать иначе» в рамках IX международного экологического фестиваля «Будущее в руках живущих»	«Охрана природы — это проявление патриотизма»
		Международный	Представление опыта	Научно-практическая конференция	«Экологическое образование в

				«Научное знание и образовательный процесс»	Северском промышленном колледже»
7.	Колубакина Марина Владимировна	Международный	Представление опыта	Научно-практическая конференция «Время думать иначе» в рамках IX международного экологического фестиваля «Будущее в руках живущих»	«Охрана природы — это проявление патриотизма»
		Международный	Представление опыта	Научно-практическая конференция «Научное знание и образовательный процесс»	«Экологическое образование в Северском промышленном колледже»
8.	Иваницкий Антон Игоревич	Региональный	Участие	«Мастерская педагогики: Современные навыки молодого педагога»	-
9.	Кабанова Татьяна Владимировна Зусман Галина Евгеньевна	Региональный	Участие	«Марафон психологических практик»	-
10.	Аева Ирина Георгиевна Кабанова Татьяна Владимировна	Региональный	Участие	Всероссийской научно-практической конференции «Развитие системы профилактики девиантного поведения детей, подростков и молодежи»	-
11.	Ганина Алексей Валерьевич Богданова Алёна Владимировна	Всероссийский	Участие	Всероссийского патриотического форума «От победителей Великой Победы	-

				до победителей СВО»,	
12.	Ефимов Егор Васильевич	Региональный	Участие	«Деловая игра по программе РЧ «Профессионалы»	-
13.	Кабанова Татьяна Владимировна Сапугольцева Екатерина Максимовна	Региональный	Участие	IV форум по кибербезопасности CyberV	-
14.	Евстафьева Мария Алексеевна Комисарова Светлана Александровна Капустина Елена Анатольевна Канащенко Ирина Викторовна Белеуш Анна Анатольевна	Региональный	Участие	IV региональный форум «Современная цифровая образовательная среда: лучшие практики профессиональных образовательных организаций»	-

Информация о публикационной деятельности педагогических работников в сборниках научно-практических конференций, журналах, в том числе в электронных научно-методических изданиях, за 2025 год

Ф.И.О. педагогических работников	Название статьи (через запятую)	Наименование издания, № (через запятую)	Российское /зарубежное
Шашкова Т.В.	«Эмоциональный интеллект как инструмент развития мотивации обучающихся колледжа на примере Эдьютеймента.» https://disk.yandex.ru/i/mеУТ-3RDv40n5g	Научно-практический журнал ОБРАЗОВАНИЕ ОТ «А» ДО «Я» №2-2025	Российское
Лизнёва К. А. Колюбакина М.В.	Вестник научных конференций «Научное знание и образовательный процесс», 2025 №9-3(121)	https://ukonf.com/doc/cn.2025.09.03.pdf	Российское
Мезенцева О.Л.	«Процесс духовно-нравственного воспитания обучающихся профессионального образования»	https://tbmc70.gosuslugi.ru/netcat_files/22/4/Sbornik.pdf	Российское
Шашкова Т.В.	«Роль эмоционального интеллекта в духовнонравственном воспитании студентов колледжа Через эффективность внедрения разных образовательных технологий на уроках истории Обществознания: опыт и рекомендации»	https://tbmc70.gosuslugi.ru/netcat_files/22/4/Sbornik.pdf	Российское
Богданова А.В.	«История и современность: как студенческая Юнармия сохраняет историческую память»	https://moluch.ru/archive/564/123737/	Российское
Чернявская И.А.	«Деятельностный подход в изучении литературы»	https://edu-time.ru/pub/156392	Российское

Белеуш А.А.	Инфографика, как метод визуализации на уроке информатики	https://edutime.ru/pub/156622vz-24-156622	Российское
Воронцова В.А.	«Наставничество в образовании, как педагоги могут вдохновлять и поддерживать студентов на пути к профессиональному успеху с помощью участия в Медиа центре колледжа.»	https://edutime.ru/pub/156786vz-24-156786	Российское

Вывод: кадровый состав ОГБПОУ «СПК» соответствует требованиям, предъявляемым ФЗ №273 «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС СПО. Реализация ППСЗ, ППКРС колледжа обеспечена квалифицированными педагогическими кадрами, имеющими высшее базовое образование, соответствующее профилю преподаваемым учебным дисциплинам, профессиональным модулям. Требования к прохождению педагогическими работниками курсов повышения квалификации (не реже 1 раза в 3 года) и прохождению стажировки соблюдаются на 100%, а также обеспечивается выполнение планового показателя мотивирующего мониторинга (не менее 30% от общего количество работников в профессиональной образовательной организации). Проводится методическая работа по повышению профессиональной компетентности педагогов с целью улучшения качества подготовки специалистов и рабочих кадров.

4.2. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Библиотека колледжа осуществляет библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание обучающихся и педагогических работников. В библиотеке имеются 30 мобильных посадочных мест, большой телевизор для проведения кинолекториев. Имеется необходимый набор учебной, учебно-методической, художественной, научно-публицистической литературы. Фонд постоянно пополняется более современными экземплярами. Состояние фонда учебников хорошее.

Деятельность библиотеки характеризует тесная связь с другими структурными подразделениями колледжа. Это выражается в предоставлении библиографической информации во время проведения общих методических и учебно-воспитательных мероприятий. Организованы и проведены четыре мастер-класса со студентами и сотрудниками колледжа «Елочная игрушка из фетра» и «Гномы из помпонов» к Новому году «Сердце из помпонов» и «Открытка для мамы» к международному женскому дню 8 марта. Совместно с руководителем музея Усаниной В.Н. проведен конкурс чтецов «Сила народа в единстве». Проведены книжно-иллюстрированные выставки:

1. Говорим и пишем правильно "Русский язык и культура речи"
2. О здоровом образе жизни "Здоровым быть модно"
3. Художественная литература "Советуем прочитать"
4. Поэты и писатели о войне "Строки опаленные войной"
5. Обзор новой литературы "Новые поступления"
6. Выставка по специальностям " В помощь первокурснику"
7. Посвященная ВОв "Грозно грянула война!"
11. По краеведению " Всему начало здесь, в краю моем родном"

12. В помощь курсовому и дипломному проектированию " Тебе дипломник"
14. Посвященная дню славянской письменности и культуре " Потомкам слово остается"
16. Ко дню Конституции РФ " Конституция - основной закон страны"
17. К международному женскому дню «Женщины о женщинах»

Сотрудники библиотеки организуют дифференцированное обслуживание читателей на абонементе, в читальном зале по читательскому формуляру, в учебных кабинетах (для работы с литературой на учебных занятиях), применяя методы индивидуального и группового обслуживания; обеспечивают комплектование фонда в соответствии с учебными программами и планами; комплектуют учебную, учебно-методическую, производственно-техническую, научную, научно-популярную, справочную, художественную и периодическую литературу, изготовленную в печатном и электронной формах. Продолжается автоматизация работы библиотеки с помощью информационно-аналитическую система «АВЕРС: БИБЛИОТЕКА». В колледже для сотрудников и студентов доступны современные библиотечные и информационные ресурсы, в том числе для выполнения самостоятельной учебной и исследовательской работы. В 2024 году была закуплена Электронно-библиотечная система «Юрайт», подписка на которую продлевается ежегодно.

На 01.01.2026 г. фонд библиотеки СПК составил 15 954 единиц хранения на сумму 3 906 552 руб.68 коп. Кроме того, имеется доступ по сети INTERNET к электронным ресурсам ведущих библиотек города Томска.

Знакомство читателей с фондом осуществляется через традиционные и электронный каталоги, через виртуальные тематические выставки и открытые просмотры литературы. В библиотеке колледжа проводится большая воспитательная и просветительская работа. Информация о состоянии библиотечного фонда представлена в таблице 24.

Таблица 24

Библиотечный фонд ОГБПОУ «СПК»

1	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы	15 954 единиц
2	Наличие читального зала библиотеки, в том числе	30 мобильных посадочных мест, 4 места с возможностью подключения переносных компьютеров
	с обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	
	с медиатекой	0
	с выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	

Анализ источников учебной информации показывает, что по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, предусмотренным рабочими учебными планами по реализуемым специальностям, колледж располагает основными необходимыми для осуществления образовательного процесса учебниками и учебными пособиями. Это отражено в рабочих программах учебных дисциплин, в перечне литературы в библиотечном фонде, в учебно-методических материалах, созданных преподавателями. Объем фонда основной учебно-методической литературы составляет 80% от всего библиотечного фонда. Библиотека систематически анализирует состояние учебно-методического фонда и информационного обеспечения образовательного процесса, регулярно проводит обзоры новых поступлений на заседаниях кафедр, проводит выставки новой учебно-методической литературы для студентов и преподавателей. Библиотечно-информационное обеспечение можно признать достаточным. Однако книжный фонд очень быстро физически и морально стареет, требуется пополнение фонда библиотеки новой

литературой по дисциплинам профессионального цикла. Необходимо продолжить приобретение электронных образовательных ресурсов, работу по автоматизации библиотечных процессов, по приобретению учебников и учебных пособий по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, списание устаревшей и непрофильной литературы.

Вывод: библиотечный фонд, фонд учебной литературы, электронные источники информации в целом обеспечивают выполнение нормативов обеспеченности обучающихся литературой. В связи с изменением структуры организации учебного процесса приоритетным является обеспечение ОПОП электронными изданиями.

4.3. Учебно-методическое обеспечение

Учебно-методическое сопровождение образовательной деятельности колледжа обеспечивается целостной многофункциональной организационной структурой, в состав которой входят:

- педагогический совет (аналитически-управленческая функция);
- методический совет (аналитически-управленческая функция);
- отдел развития образования (организационно-технологическая и информационная функции);
- учебно-методические объединения преподавателей и мастеров производственного обучения (кафедры, предметные цикловые комиссии);
- проблемные творческие группы, рабочие группы и педагогические мастерские (научно-методическая функция);
- индивидуальная научно-методическая работа преподавателей (научно-методическая функция).

Деятельность отдела развития образования колледжа регламентирована положениями о структурных подразделениях, советах, объединениях, конкурсах педагогического и методического мастерства и нацелена на реализацию Стратегии и Программы развития колледжа (Ссылка: Отдел развития образования <http://spospk.ru/imc.html>).

Основные направления работы отдела развития образования:

1. Педагогическое направление - оказание практической помощи педагогическим работникам в совершенствовании педагогического мастерства, в повышении квалификации, самообразовании, развитии творческой инициативы.
2. Управленческое направление - подготовка постоянно действующих семинаров, конференций, конкурсов профессионального мастерства педагогических работников.
3. Научное направление - научно-методическое сопровождение инновационного развития профессионального образовательного учреждения и научно-исследовательской работы педагогического коллектива и студентов.
4. Законотворческое направление - участие колледжа в обсуждении законопроектов, проектов нормативных актов органов управления в сфере образования и труда.

Методическая работа в ОГБПОУ «СПК» представляет собой гибкую систему взаимосвязанных организационно-педагогических мероприятий, направленных на оптимизацию подготовки квалифицированных кадров, обладающих всеми необходимыми профессиональными компетенциями в соответствии с требованиями ФГОС СПО специальностей колледжа. Методическая работа способствует повышению эффективности образовательного процесса, это специальный комплекс практических мероприятий, базирующийся на достижениях современной науки, передового педагогического опыта, направленного на всестороннее повышение компетентности и профессионального мастерства каждого педагога.

Цель учебно-методической работы: создание условий для развития профессиональной компетентности участников образовательного процесса в условиях работы по актуализированным ФГОС СПО через организацию научно-исследовательской и методической работы в профессиональной образовательной организации.

Главной задачей отдела развития образования по достижению поставленной цели является совершенствование управления качеством учебно-методической работой на основе деятельности, направленной на непрерывное совершенствование профессиональных компетенций педагогов.

Педагогический коллектив работает по единой методической теме: «Создание оптимальных организационных и методических условий для реализации ФГОС СПО с учётом требований работодателей, профессиональных стандартов в рамках ФП «Профессионалитет», опыта конкурсного движения «Профессионалы» и повышения качества подготовки квалифицированных специалистов».

Методическая работа в колледже в 2025 году осуществлялась в соответствии с нормативно-правовыми документами и локальными актами, перспективным и ежемесячными планами работы. Координацию всей учебно-методической работы осуществляет отдел развития образования, ориентированный на решение следующих задач:

- определение перспективных направлений развития колледжа в области учебно-методической деятельности;
- методическое обеспечение образовательного процесса;
- внедрение инновационных и информационных технологий;
- организация участия педагогических работников колледжа в чемпионатном движении, трансляции опыта работы;
- организация повышения квалификации и аттестация педагогических работников.

В колледже вопросы осуществления методической деятельности регламентируются Положениями о методическом совете, педагогическом совете, отделом развития образования, методическом объединении. Перспективный план методической работы обеспечивает координацию и осуществление методической деятельности.

Методический совет организует свою работу в соответствии с годовыми и месячными планами, определяет стратегию методической работы педагогического коллектива колледжа, рассматривает вопросы совершенствования учебного процесса и учебно-методического обеспечения подготовки кадров.

Координация инновационной деятельности педагогов осуществляется через деятельность отдела развития образования колледжа, работу кафедр, предметных цикловых комиссий, творческих рабочих групп педагогов. Управление методической работой педагогов реализуется через кафедры и цикловые комиссии, отдела развития образования. В колледже функционируют 5 кафедр и 2 предметные цикловые комиссии, работу которых регламентирует Положение о методическом объединении. Кафедры в колледже созданы в целях учебно-программного и учебно-методического обеспечения учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям, оказания помощи преподавателям в реализации ФГОС СПО, повышения профессионального уровня педагогических работников, реализации инновационных педагогических и информационных технологий, направленных на повышение качества подготовки специалистов со средним профессиональным образованием, конкурентоспособности на рынке труда выпускников колледжа. По мере необходимости формируются творческие рабочие группы, которые мобильно реагируют на возникающие проблемные ситуации.

Создаются условия для реализации электронного и дистанционного обучения. Заседания методического совета, кафедр и предметных цикловых комиссий, творческих рабочих групп проводятся ежемесячно. Решения заседаний фиксируются в протоколе, выполнение которых контролируются и рассматриваются на Методических советах.

По всем специальностям и профессиям в колледже созданы основные профессиональные программы в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Активно идёт процесс актуализации фондов оценочных материалов по всем реализуемым специальностям и профессиям. Для молодых и вновь прибывших педагогов в колледже организована работа Школы начинающего педагога, педагогическое наставничество.

В рамках мероприятий по развитию профессиональной компетентности преподавателей, а также распространения передового опыта преподаватели колледжа активно принимают участие в профессиональных конкурсах «Мастер года», «Эколог Года». Результативность участия педагогов ОГБПОУ «СПК» в профессиональных, конкурсах регионального и межрегионального уровней по итогам 2025 года представлена в таблице 20.

В 2025 году педагогический коллектив колледжа принял активное участие во всероссийских и региональных мероприятиях, в том числе в работе проектных групп по методическому сопровождению образовательного процесса в системе СПО Томской области. Была продолжена работа по реализации ФГОС, разработке, корректировке УМК дисциплин и профессиональных модулей по специальностям и профессиям. Совместно с представителями предприятий-партнеров разработаны три ОПОП в рамках ФП «Профессионалитет»: по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 44.02.01 Дошкольное образование и 44.02.02 преподавание в начальных классах.

Деятельность кафедр и предметных цикловых комиссий направлена на совершенствование качества подготовки специалистов, вовлечение педагогов в инновационную деятельность по реализации ФГОС СПО. Заведующие кафедр и председатели цикловых комиссий создавали организационно-методические условия для успешного участия преподавателей в реализации проектов, методической темы колледжа, кафедры, предметных цикловых комиссий, плановых методических мероприятиях, в подготовке к аттестации педагогических кадров, в подготовке материалов для стимулирующей части оплаты труда педагогов, в организации и проведении студенческих конкурсов и др.

Все кафедры и предметные цикловые комиссии реализуют планы работы, осуществляя на практике принцип педагогического сопровождения деятельности каждого педагога. На заседаниях кафедр рассматривались вопросы, связанные с различными направлениями профессиональной педагогической деятельности в условиях реализации ФГОС СПО. Каждая кафедра работала над своей методической темой, вытекающей из единой методической темы колледжа. Деятельность кафедр тесно взаимосвязана с деятельностью методического совета и ведется в соответствии с планами работы методических объединений.

На заседаниях кафедр рассматривались следующие вопросы: обсуждение и утверждение плана работы кафедр, актуальность тем курсовых и дипломных проектов и качественное их выполнение, формирование общих требований при выполнении курсовых и дипломных проектов; анализ успеваемости студентов и мероприятия для повышения успеваемости и посещаемости; обсуждение экзаменационных материалов; разработка рабочих программ по дисциплинам, модулям, практикам в соответствии с ФГОС СПО; обеспечение электронными образовательными ресурсами дистанционного обучения; качество проведения лабораторных и практических работ, обновление рабочих программ, организация практик и взаимодействия с социальными партнерами и др.

Преподаватели всех кафедр и предметных цикловых комиссий внедряли в учебный процесс инновационные технологии в соответствии с методической темой колледжа, актуализировали, корректировали рабочие программы, учебные планы и другие документы, в том числе образовательные программы в рамках реализации ФП «Профессионалитет». Большая работа проводилась по обновлению учебно-методического комплекса, включая фонд оценочных средств, по дисциплинам и профессиональным модулям, учебных и методических пособий, в том числе электронных, методических рекомендаций для проведения теоретических занятий, лабораторных и практических занятий, курсового и дипломного проектирования, самостоятельной работы, контрольно-оценочных средств и материалов для проверки уровня освоения общих и профессиональных компетенций студентов, дидактических материалов. Были разработаны

новые методические пособия по проблемам воспитания, педагогики, психологии, сценарии открытых уроков и внеаудиторных занятий.

Проанализировав деятельность методических объединений, следует отметить, что целенаправленно ведется работа по разработке и внедрению рабочих программ и профессиональных модулей, разработке контрольно-оценочных материалов ориентированных на новую образовательную технологию Профессионалитет в процессе реализации ФГОС.

Одним из важнейших требований современного этапа развития ПОО СПО является развитие научно-исследовательской деятельности студента, ставшей основой современного обучения студентов колледжа. Знания, полученные в результате научного исследования, являются следствием познавательной деятельности, направленной на выдвижение, формирование, объяснение закономерностей, фактов, процессов. Следовательно, это неотъемлемая часть обучения. Одно из важных направлений в развитии исследовательских умений и навыков студентов колледжа - учебно-исследовательская деятельность, включающая подготовку рефератов и сообщений, проектов, работу над индивидуальными проектами, курсовой работой (проектом) и дипломной работой (проектом).

В соответствии с учебными планами специальностей и профессий колледжа и ФГОС СПО студенты 3, 4 курсов выполняли в 2025 году курсовые работы в рамках изучения общепрофессиональных дисциплин или профессиональных модулей. Выполнение студентами курсовой работы (проекта) на заключительном этапе изучения дисциплины или профессионального модуля позволило увидеть сформированные общие и профессиональные компетенции при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов или видом профессиональной деятельности. Результатами научно- исследовательской работы педагогов со студентами стало активное участие обучающихся в научно-практических, научно-исследовательских конференциях, предметных олимпиадах и профессиональных конкурсах различного уровня.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования и Положением об организации выполнения защиты учебного проекта среднего общего образования студенты под руководством преподавателей разрабатывают и защищают индивидуальный проект. Выполнение студентами индивидуального проекта позволяет студентам приобрести навыки проектной деятельности, что не только существенно расширяет их умственные и межличностные компетенции, но и подготавливает их к курсовой и дипломной работе (проекту).

Вывод: в колледже проводится значительная методическая работа, способствующая повышению профессионального мастерства педагогического коллектива, развитию познавательной деятельности студентов, приобщения их к проектной и исследовательской работе, развитию навыков самостоятельной работы. Созданы необходимые условия для участия в чемпионатном и конкурсном движении как преподавателей, так и обучающихся. Самообследование позволяет сделать вывод, что в колледже ведется планомерная работа по развитию творческого потенциала, как педагогов, так и студентов.

4.4. Материально-техническая оснащенность образовательного процесса

По состоянию на отчетный период колледж имеет в оперативном управлении 11818,63 квадратных метров площади. Учебно-лабораторная база СПК включает в себя 2 учебных 3-х этажных корпуса, спортивный комплекс, включающий 2 спортивных зала, тренажерный зал, отдельный 2-х этажный корпус учебно-производственных мастерских:

№ п/п	Наименование объектов	Кол-во	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, руб.	Общая площадь (кв.м)
1.	Нежилое здание, 3-х этажное (подземных этажей-1) ул. Строителей 25	1	0001084011	25 833023,42	4677,5
2.	Нежилое здание мастерских с пристройкой (2-х этажное) ул. Строителей 25, стр. №1	1	0001084012	7 141 017,54	1835,9
3.	Нежилое здание (2-х этажное) ул. Строителей 25, стр.№2 (спортзал)	1	0001084010	8 188 192,71	1046,60
4.	Нежилое здание, 3-х этажное ул. Крупской 17	1	10115420001	26 825 679,12	4012,33
5.	Одноэтажное нежилое здание (здание гаража) ул. Крупской 17, стр.2	1	0010102238	895 607,31	152,1
6.	Нежилое здание, 2 этажа ул. Крупской 17, стр.1	1	0010102239	340 317,50	94,2

Материально-техническая база колледжа позволяет на должном уровне вести подготовку специалистов по специальностям и профессиям в соответствии с лицензией, выданной колледжу (Ссылка: [Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса](http://spospk.ru) » [Северский промышленный колледж \(spospk.ru\)](http://spospk.ru)).

В настоящее время в образовательном процессе 11 компьютерных классов на базе Intel-совместимых персональных компьютеров (ПК). Для сопровождения образовательного процесса используются 9 интерактивных досок, 13 интерактивных панелей, мультимедийные проекторы, переносные компьютеры и другое специальное проекционное оборудование.

Единая локальная компьютерная и телефонная сеть обеспечивает возможность интеграции рабочих мест студентов и сотрудников всех корпусов СПК, что повышает управленческую эффективность.

Лаборатории и учебно-производственные мастерские колледжа оснащены специальным оборудованием, лабораторными стендами и макетами, электроизмерительными и цифровыми приборами и устройствами, средствами вычислительной техники, техническими средствами обучения, что позволяет на должном уровне выполнять учебные программы по всем специальностям и профессиям.

В рамках гранта Министерства просвещения РФ, полученного в 2019 г., было создано 5 мастерских, оснащённых современной материально-технической базой по ИТ-компетенциям: «Программные решения для бизнеса», «Веб-дизайн и разработка», «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Разработка мобильных приложений».

В ходе создания мастерских была обновлена материально-техническая и методическая база – создано 73 ед. новых оборудованных рабочих мест, внедрено в учебный процесс 143 ед. современного оборудования, отремонтировано 756,36 кв.м. учебных помещений, приобретены электронные учебно-методические комплексы (образовательные программы для ЭВМ), управляемые посредством информационно-технологической платформы системы электронного обучения.

В 2020 году рамках регионального проекта «Цифровая образовательная среда» в колледже состоялось открытие двух лабораторий, оснащённых 34 рабочими местами, интерактивным и презентационным оборудованием. Реализация данного проекта позволяет активно внедрять в образовательный процесс электронные и дистанционные технологии, в том числе с использованием открытых электронных образовательных ресурсов.

В 2024 году за счет средств Гранта Министерства просвещения РФ в рамках федерального проекта «Профессионалитет» государственной программы Российской Федерации "Развитие образования" в размере 100 млн.руб., был создан образовательно-производственный центр (кластер), включающий в себя следующие зоны по виду работ:

1. Промышленная механика и монтаж – 257 кв.м;
2. Диагностика и выявление неисправностей электрооборудования – 33,12 кв.м;
3. Диагностика и выявление неисправностей электрооборудования – 50,26 кв.м;
4. Электромонтажный комплекс (блок 1) – 88,2 кв.м;
5. Монтаж и техническое обслуживание электрооборудования – 85,3 кв.м;
6. Ремонт и монтаж измерительного оборудования – 88,9 кв.м;
7. Аппаратчик по переработке, разделению и очистке химических соединений металлов – 101,8 кв.м;
8. Обработка листового металла – 81,1 кв.м;
9. Универсальные слесарные работы – 100,1 кв.м;
10. Метрология и КИПиА – 100,5 кв.м;
11. Информационные технологии в механике – 48,7 кв.м;
12. Информационные технологии в энергетике и автоматике – 59,7 кв.м;
13. Бережливое производство – 91,2 кв.м.

Количество обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в рамках данного проекта, разработанным в том числе с применением автоматизированных методов конструирования указанных образовательных программ за 2024 год составило 129 человек. Было реализовано 10 образовательных программ центра в интересах организаций реального сектора экономики, участвующих в реализации программы деятельности центра, 10 педагогических работников колледжа прошли обучение по дополнительным профессиональным программам, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих реализацию мероприятий федерального проекта «Профессионалитет», в том числе в части получения производственных навыков.

Для создания образовательно-производственного центра (кластера) «Атомный прорыв» от организации, действующей в реальном секторе экономики, а именно АО «СХК» было привлечено целевое финансирование в размере 26 млн. руб., в том числе 19,3 млн. руб. на закупку оборудования согласно инфраструктурным листам для оснащения зон под виды работ учебно-производственного центра (кластера) "Атомный прорыв" и 26,7 млн. руб. на проведение текущего ремонта в помещениях для зон под виды работ учебно-производственного центра (кластера) "Атомный прорыв" и местах общего пользования в зданиях размещения центра, расположенных по адресам: г. Северск, ул. Строителей 25 стр.1, г. Северск, ул. Строителей 25, включая проведение электромонтажных работ, обеспечивающих подключение приобретаемого оборудования и закупку строительных и расходных материалов.

В течение 2024 года в целях создания «Центра карьеры» в качестве целевого финансирования от АО «СХК» привлечено 7 млн. руб., в том числе 0,6 млн. руб. на закупку оборудования согласно инфраструктурным листам для оснащения зон под виды работ "Центра карьеры", 6,4 млн. руб. на проведение текущего ремонта в помещениях для зон под виды работ учебно-производственного центра (кластера) "Атомный прорыв" и местах общего пользования в зданиях размещения центра, расположенных по адресам: г. Северск, ул. Строителей, 25, стр. 1, г. Северск, ул. Строителей, 25, включая проведение электромонтажных работ, обеспечивающих подключение приобретаемого оборудования и закупку строительных и расходных материалов.

В течение 2025 года созданные образовательно-производственный центр (кластер) «Атомный прорыв» и «Центр карьеры» активно развивались, способствуя привлечению новых студентов, изучению новых методик и производственных навыков.

В колледже во избежание и предупреждение несчастных случаев, а также с целью обеспечения безопасности и здоровья сотрудников и студентов в корпусах и на территории колледжа обеспечено функционирование системы видеонаблюдения, охранной и пожарной сигнализации, установлены турникеты, размещены знаки доступности, информационные и предупреждающие знаки.

Вывод: материально-техническая база колледжа позволяет организовать обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих; по программам подготовки специалистов среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС СПО и национального проекта «Образование». Развитие инфраструктуры ОГБПОУ «СПК» обеспечивает современные условия для реализации основных профессиональных образовательных программ СПО, а также программ опережающей профессиональной подготовки с учётом требований цифровой экономики. За счет создания образовательно-производственного кластера «Атомный прорыв» удалось создать современную материально-техническую базу по подготовке специалистов для Атомной отрасли. Объединение в единое целое предприятий-партнеров и колледжа позволило изменить подход к реализации образовательных программ, создать пул экспертов от промышленности и вовлечь их в образовательный процесс и систему наставничества.

4.5. Информатизация образовательного процесса

Серьезное внимание в колледже уделяется внедрению в образовательный процесс информационных технологий. Компьютеризация образовательного процесса осуществляется в рамках профессионально-образовательных программ. Преподаватели и студенты являются активными пользователями ресурсов сети Интернет, регулярно проводят вебинары и видеоконференции.

В настоящее время в образовательном процессе 11 компьютерных классов на базе персональных компьютеров (ПК) и ноутбуков. Для сопровождения образовательного процесса используются 19 интерактивных досок и мультимедийных проекторов; переносные компьютеры и другое специальное проекционное оборудование. Всего имеется 251 компьютеризованное рабочее место для студентов и преподавателей.

Авторизованный доступ к информационным системам и телекоммуникационным сетям, к внутренней сети студентов, сотрудников и преподавательского состава осуществляется посредством кабельного или беспроводного подключения во всех учебных зданиях колледжа.

Для организации образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в колледже внедрены следующие инструменты:

1. Автоматизированная информационная система «Сетевой Город. Образование» Модуль ПОО для профессиональных образовательных организаций (АИС разработана АО «ИРТех», г. Самара. Веб-ссылка: <https://poo.tomedu.ru/>).
2. Информационная коммуникационная образовательная платформа «Мах» (ИКОП «Сферум» совместно с «VK мессенджер». Веб-ссылки: <https://max.ru/>, <https://sferum.ru/>, <https://web.vk.me/>).
3. Система дистанционного обучения «Электронный колледж» на базе LMS «Moodle» разработанная на педагогических принципах (LMS - система управления обучением с открытым исходным кодом, написанная на PHP и распространяемая под лицензией GNU General Public License) с интегрированной платформой для проведения веб-конференций «BigBlueButton».
4. Облачная система электронного обучения «Академия-Медиа» (веб-ссылка: <https://elearning.academia-moscow.ru/>).
5. Комплект программно-учебных модулей по компетенции «Веб-дизайн и разработка» интегрированный в систему электронного обучения «Академия-Медиа».

6. Корпоративная электронная почта, облачное хранилище с единой системой идентификации, аутентификации, авторизации.

4.6. Воспитательная работа, социальная поддержка обучающихся

Воспитание и обучение студентов – кардинальная задача современного российского образования. Сегодня, в век научно-технического прогресса, на рынке труда востребованы грамотные, образованные, высококвалифицированные кадры. Целью воспитания является «раскрытие способностей каждого студента, воспитание личности, готовой к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире», т.е. в центре образовательной парадигмы – личность. Реализация воспитательной работы в колледже осуществляется на основании следующих нормативно-правовых документов:

Федеральный уровень:

- Конституция Российской Федерации (принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г.) (с поправками);
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Федеральный закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" по вопросам воспитания обучающихся";
- Федеральный Закон от 28.06.2014 №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 31.07.2020);
- Федеральный Закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 30.04.2021);
- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 29.12.2020) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 23.03.2021);
- Федеральный закон от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»;
- Федеральный закон от 11.08.1995 № 135-ФЗ «О благотворительной деятельности и добровольчестве (волонтерстве)»;
- Федеральный закон от 19.05.1995 № 82-ФЗ «Об общественных объединениях»;
- перечень поручений Президента Российской Федерации от 06.04.2018 № ПР-580, п.1а;
- перечень поручений Президента Российской Федерации от 29.12.2016 № ПР-2582, п.2б;
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021 - 2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года;
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 13.02.2019 № 207-р об утверждении Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года;
- приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.21 №37 об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национального проекта «Образование»;
- приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 24.01.2020 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 13.03.2019 № 113 «Об утверждении Типового положения об учебно-методических объединениях в системе среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.05.2014 № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ (с изменениями на 09.04.2015);
- Региональный уровень:
- Закон Томской области от 12 августа 2013 года №149-ОЗ «Об образовании в Томской области»;
- Закон Томской области от 05.12.2008 N 245-ОЗ «О государственной молодежной политике в Томской области»;
- Государственная программа «Развитие молодежной политики, физической культуры и спорта в Томской области» (от 27.09.2019 г.);
- Распоряжение ДПО от 30.12.2020 № 638 "О внедрении Регламента воспитательной работы с обучающимися в учреждениях, подведомственных Департаменту профессионального образования Томской области".

Локальный уровень:

- Программа развития ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» на период 2019-2024 гг.
- Рабочая программа воспитания ОГБПОУ «Северский промышленный колледж».

Воспитательная система ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» есть целостный педагогический процесс, представляющий собой комплекс мер, проектов и программ по созданию условий для развития личности и социализации студентов, объединяющий учебную и внеучебную деятельность. Воспитательная система основана на интеграции всех направлений подготовки будущего специалиста с ориентацией на базовые ценности общей и профессиональной культуры, направлена на реализацию приоритетных направлений молодежной политики РФ и региона.

Воспитательная деятельность ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» направлена на развитие конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, способной адаптироваться к меняющимся условиям в развивающемся пространстве инновационной экономики России.

Программа профессионального воспитания и социализации представляет собой систему приемов и технологий формирования профессиональных и общих компетенций и социально-значимых качеств личности (soft-компетенций) в соответствии с ФГОС СПО. Программа описывает системный и комплексный характер воспитательной работы с применением интегративного проектного подхода, содержит апробированный пакет диагностических материалов.

4.6.1. Социальная поддержка отдельных категорий обучающихся

В колледже обучаются 38 студентов из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся за счет субсидии на выполнение государственного задания (на бюджетной форме обучения) и 3 студента данной категории, обучающихся с полным возмещением затрат по приносящей доход деятельности (внебюджетной форме обучения).

Студенты-сироты и студенты, оставшиеся без попечения родителей, обучающиеся на бюджетной форме обучения, зачисляются на полное государственное обеспечение:

- ежегодное пособие на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей в размере 3-х месячной стипендии; ежемесячно - социальная стипендия, размер которой увеличивается на 50% по сравнению с академической стипендией;
- каждые две недели - денежная компенсация за пятиразовое питание;

- два раза в год (по результатам аттестации) - предметы личной гигиены (или денежная компенсация);
- два раза в год (по результатам аттестации) - предметы личной гигиены (или денежная компенсация);
- ежегодно (по результатам аттестации) - одежда, обувь и мягкий инвентарь (или денежная компенсация);
- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, обеспечиваются путевками в ДОЛ на летний период (при необходимости);
- несовершеннолетние дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, студенты из многодетных и малообеспеченных семей, студенты, состоящие на профилактическом учете, пользуются приоритетным правом при временном трудоустройстве в летний период.

Выпускники из числа студентов, находящихся на полном государственном обеспечении, по окончании учебного заведения получают единовременное денежное пособие в размере 2-х кратного прожиточного минимума и компенсацию при выпуске.

На 01.01.2025 г. в колледже 14 студентов из числа инвалидов, 19 студентов с ОВЗ, 6 студентов с инвалидностью и ОВЗ (статус которых подтвержден ПМПК): из них студентов с нарушением слуха – 2; с нарушением зрения – 1; с множественными нарушениями – 3; с нарушением опорно-двигательного аппарата - 1; с нарушением сердечно-сосудистой системы – 4; с нарушением функций системы крови и иммунной системы – 3; с нарушением функции эндокринной системы и метаболизма – 5; с нарушением интеллекта – 14; другие нарушения - 6.

Студенты из числа инвалидов обеспечиваются ежемесячно - социальной стипендией, размер которой увеличивается на 50% по сравнению с академической стипендией.

Студенты с ОВЗ обеспечиваются каждые две недели денежной компенсацией на двухразовое питание в учебные и рабочие дни (дни практики).

Социальная поддержка студентов из малообеспеченных семей осуществляется в виде выплаты социальной стипендии (основание - справка из ЦСПН города, подтверждающая право назначения), особо нуждающимся выделяется материальная помощь за счет стипендиального фонда (выплата производится по заявлению студента с приложением подтверждающих документов и ходатайства куратора).

В 2025 г. материальную помощь получили 7 студентов, социальную стипендию – 59 студентов.

Студенты из многодетных семей, среднедушевой доход которых не превышает полторы величины прожиточного минимума, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена, получают денежную компенсацию на одnorазовое питание.

4.7. Особенности Северского промышленного колледжа, значимые для формирования рабочей программы воспитания

Северский промышленный колледж расположен на территории ЗАТО Северск - одного из крупнейших закрытых административно-территориальных образований России по численности постоянного населения с монопрофильным характером экономики и особым режимом безопасного функционирования с ограничением на въезд и проживание граждан.

В 1959 году колледж был создан, как Томский вечерний политехникум по ходатайству предприятия п/я 153 (ныне АО «Сибирский химический комбинат») для подготовки кадров для предприятия.

С 1 сентября 2024г. ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» является кластером «Атомная промышленность» Федерального проекта «Профессионалитет»,

Программа воспитания систематизирует учебную и внеучебную формы деятельности, мероприятия локальных и региональных флагманских программ, деятельность студенческих формирований, секций, кружков.

Цель Программы: создание практико-ориентированной воспитывающей образовательной среды и вовлечение в различные направления воспитательной и социализирующей деятельности не менее 65 % студентов 1-4 курса очной формы обучения, из них 15 % в качестве студенческих руководителей и активных деятелей, посредством реализации региональных флагманских программ и проектов ОГБПОУ «Северский промышленный колледж». Программа представляет собой Портфель проектов, скоординированных по срокам и направлениям локальных и региональных флагманских программ, и состоит из 9 проектов по ключевым направлениям воспитательной работы. Ключевые направления воспитательной работы определены на основе Стратегии развития воспитания в РФ на период до 2025 года и внешними вызовами:

- добровольчество;
- студенческое самоуправление;
- культурно-творческое;
- гражданско-патриотическое;
- профессионально-ориентирующее;
- экологическое;
- спортивное и здоровьесберегающее;
- социально-профилактирующее.

Студенты СПК ежегодно активно участвуют во Флагманских программах Томской области:

- Региональная флагманская программа «Патриотический центр» - патриотическое и гражданское воспитание молодежи;
- Региональная флагманская программа «Волонтерская лига» - добровольчество и волонтерская деятельность;
- Региональная флагманская программа «Специалисты будущего» - молодежное предпринимательство и профессиональная навигация молодежи;
- Региональная флагманская программа «Творчество» - развитие творческого потенциала молодежи;
- Региональная флагманская программа «Студенческое самоуправление» - содействие самоорганизации студентов и развитие студенческих сообществ.

В 2025 году студентов колледжа активно привлекали к участию в национальном проекте «Экология», цель которого - кардинально улучшить экологическую обстановку и положительно повлиять на оздоровление россиян. В связи с утверждением Концепции экологического образования и формирования экологической культуры населения Томской области на 2021-2030 годы в Северском промышленном колледже усилена работа по экологическому воспитанию студентов с привлечением двух педагогов-наставников по данному направлению.

Проект «Юридическая консультация» является формой внеаудиторного практико-ориентированного обучения студентов специальности «Право и организация социального обеспечения».

Работа по гражданско-патриотическому направлению в связи с утверждением регионального проекта Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации (Томская область) усилена работой отряда «Юнармии СПК».

В 2025 году работало 12 клубов, творческих кружков и спортивных секций. Количество студентов, занятых в кружках, объединениях, секциях более 60%.

Количество студентов, участвующих в работе студенческого органа самоуправления (студенческий совет) - 22 человека. В колледже сложилась система преемственности в работе студенческого совета, поддерживаются традиции, не снижается активность

студентов, несмотря на то, что ежегодно состав совета обновляется. Развито волонтерское движение, в среднем ежегодно 50 человек активно работают в качестве волонтеров.

Волонтеры нашего колледжа активно принимают участие в акции «СВОих не бросаем». Совместно с преподавателями спец. дисциплин волонтеры отшивают нательное бельё для госпиталей и изготавливают консервированные супы для наших бойцов.

Поддерживается корпоративная культура организации. Для этого традиционно в сентябре проводится отчетно-выборная студенческая конференция, на которой вручают грамоты ребятам за активную работу по направлениям (работа в Студсовете, в Волонтерском центре, за спорт, творчество и т.д.).

Ежегодно проводится посвящение в студенты и чествование выпускников.

Студенты-отличники ежегодно приглашаются на директорский прием, где им торжественно вручаются благодарности от директора колледжа.

Студенты-первокурсники ежегодно в конце первого года обучения встречаются с администрацией колледжа, чтобы обсудить проблемы, которые у них возникли в процессе адаптации, а также внести свои предложения по организации учебной и воспитательной работы в колледже.

Активную работу по привлечению обучающихся, преподавателей и сотрудников к регулярным занятиям физической культурой и спортом с учётом их интересов, требований образовательного учреждения, пропаганды здорового образа жизни, активного отдыха, повышения уровня физической закалки, подготовке к труду и защите Родины проводит студенческий спортивный клуб «Атом» Северского промышленного колледжа.

- ТОП-85 в номинации «Лучший спортивный клуб в ПОО Томской области» - 1 место.

- В Региональном и Всероссийском конкурсе «На лучшую постановку физкультурно-оздоровительной и спортивной работы» - 1 место.

- Студенческий спортивный клуб "АТОМ" Северского промышленного колледжа призер Всероссийского конкурса "Лучший студенческий спортивный клуб" сезона 2024-2025 в номинации "УниверЛига Факультетов года среди студенческих спортивных клубов профессиональных образовательных организаций" – 3 место.

- ССК "АТОМ" получил статус 🏆 "СЕРЕБРО" по итогам участия в системе мероприятий по развитию студенческих спортивных клубов «Сертификация».

Основным направлением деятельности спортивного клуба является - спортивно-массовое направление.

Количество вовлеченных в студентов в клуб:

1. Совет студенческого спортивного клуба – 24 студента;
2. Актив клуба - 16 студентов;
3. Волонтеры (организация и проведение спортивных мероприятий) - 11 студентов;
4. Количество студентов, посещающих секции - 124 человека.

Количество студентов принявших участие в спортивных, спортивно-массовых мероприятиях, соревнованиях – 372 студента.

С 2024 года в колледже, по инициативе обучающихся в целях организации и освещения мероприятий, реализации медиа-проектов, развития социальной активности, поддержки инициатив обучающихся, работает студенческое медиа-объединение «Медиа – Луна» Северского промышленного колледжа.

Количество внешних мероприятий, в которых колледж принял участие в 2025 году, не ниже муниципального уровня – 121, в том числе всероссийских – 26, региональных и областных – 60, муниципальных – 21. Творческих конкурсов – 34, спортивных соревнований – 7, военно-спортивных соревнований – 5, профилактических - 8, студенческого самоуправления - 5, акций – 28. Внутриколледжных мероприятий – 32.

Так как ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» является образовательно - производственным кластером «Атомный прорыв» в рамках Федерального проекта «Профессионалитет», для популяризации ФП «Профессионалитет» в колледже активную работу по профориентации школьников и по популяризации ФП «Профессионалитет» и

среднего профессионального образования команда студентов – «Амбассадоров Проффессионалитета». В команду вошли 15 студентов, обучающихся на специальностях, входящих в проект. Амбассадоры активно участвуют в профориентационных мероприятиях для школьников г. Северска и г. Томска. В 2025 году два Амбассадора и куратор Амбассадоров ОГБПОУ «СПК» прошли отбор и приняли участие в IV Молодежном слете Амбассадоров Проффессионалитета.

В колледже активно развивается Общероссийское общественно-государственное движение детей и молодежи «Движение Первых». В Совете Первых у каждого вступившего есть роли: председатель Совета, заместитель председателя, волонтерский сектор, медицентр, участники-активисты, студенты-наставники. Всего в Совете Первых состоит 30 человек. В 2025 году в колледже активно используется пространство Движения Первых при проведении различных акций, проектов и конкурсов.

Количество мероприятий, в которых приняли участие:

- Всероссийские акции – 30 мероприятий;
- Всероссийские проекты – 5
- Молодёжные Форумы - 2 мероприятия;
- Фестиваль Движения Первых-1 мероприятие

В 2025 году сборная команда колледжа приняла участие в региональном этапе военно-патриотической игры «Зарница 2.0». Студенты колледжа приняли участие во всех Флагманских программах и проектах ДПО. Эта информация представлена в **Приложении 1**.

Качество воспитательной работы анализируется и регулярно обсуждается на заседаниях педагогического Совета, совета кураторов, социально-психологической службы. Результаты анализа входят в основу создания новых, более эффективных направлений воспитания.

Для создания оптимальных социально-психологических условий и сопровождения всех субъектов образовательного процесса в инновационном пространстве колледжа создан «Совет психолога – педагогического сопровождения образовательного процесса».

Приоритетные направления работы со студентами колледжа связаны с определенными периодами профессионального обучения. Их выбор обусловлен проблемами, сопровождающими не только личностное, но и профессиональное развитие обучающихся (студентов) и включает в себя следующие направления:

- адаптация первокурсников в колледже. Цель: профилактика и коррекция дезадаптации у первокурсников. В колледже реализуется Программа адаптации первокурсников, которая включает: диагностическую, просветительскую и профилактическую работу с субъектами образовательного процесса. По результатам диагностики осуществляется профилактическая и коррекционно-развивающая работа;

- психолого-педагогическое сопровождение обучающихся. Строится на принципах непрерывности сопровождения как возможности оказания квалифицированной помощи на всех этапах обучения, дифференциации социально-психологического сопровождения в зависимости от получаемой специальности и этапа обучения.

Главной целью психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса является максимальное содействие психическому и личностному развитию студентов, обеспечивающее их готовность к жизненному самоопределению. Социально-психологическое сопровождение строится не только на своевременной помощи и поддержки, оно направлено, в первую очередь, на обучение студентов самостоятельно преодолевать трудности на пути профессионального становления, помочь им стать полноценным субъектом своей профессиональной жизни. Задачи психолого-педагогического сопровождения на всех курсах различны:

1 курс: диагностика индивидуально-психологических особенностей личности первокурсников, психолого-педагогическое сопровождение их в период адаптации к

учебному процессу, помощь в построении конструктивных отношений с социальным окружением, профилактика девиантного поведения.

2 курс: повышение уровня самоорганизации и самовоспитания студентов, содействие развитию активности в рамках их профессиональной подготовки и личностного роста, формирование активной социальной позиции.

3 курс: развитие социально-психологической компетентности студентов, помощь в решении профессиональных и личностных проблем, анализ степени адаптации и социализации выпускников к практическому содержанию и реальным условиям их профессиональной деятельности.

Большое внимание уделяется вновь поступившим студентам. Для первокурсников проводятся: - индивидуальные консультации (проблемы, с которыми чаще всего обращаются за помощью к психологу: возможности трудоустройства, интимно - личностные взаимоотношения, семейные взаимоотношения, проблемы внутриличностного характера, помощь в подготовке к выступлению на классном часе и т.п.); участие в групповых студенческих и общеколледжных мероприятиях (культурно-массовых, спортивных); в работе органов студенческого самоуправления; совместная работа с инспекцией по делам несовершеннолетних по проблемам «трудных» студентов.

Психолого-педагогическая работа в колледже принципиально меняет социальную ситуацию развития обучающегося, позволяя на месте решать проблемы, касающиеся его обучения, профессионального становления, самоактуализации, психологического здоровья и пр. В процессе обратной связи с выпускниками колледжа путем мониторинга выявляется удовлетворенность студентов жизнедеятельностью в колледже. Служба оказывает психологическую поддержку и содействие по формированию социально-направленного образа жизни всех участников образовательного процесса и работает в тесном контакте с администрацией колледжа, педагогическим коллективом, классными руководителями учебных групп, медицинскими работниками, а также родителями или лицами, их замещающими, с исполнительными органами власти и представителями общественных организаций, оказывающих профессиональному образовательному учреждению помощь в воспитании и развитии обучающихся. В рамках этой деятельности осуществляется всестороннее изучение личности студента и профессионально-значимых личностных качеств педагога. Для работы со студентами «группы риска» разработаны коррекционно-развивающие программы, проводится первичная профилактика асоциального поведения подростка, с привлечением специалистов различных ведомств и институтов социализации.

В ОГБПОУ «СПК» систематически проводится воспитательная и профилактическая работа, направленная на предотвращение преступлений и правонарушений среди студентов.

Методическое сопровождение профилактической деятельности. Обучение педагогов и специалистов колледжа в рамках курсов повышения квалификации, семинаров по проблеме профилактики употребления ПАВ, совершения правонарушений.

Социальными партнерами по данному направлению являются:

- КДН и ЗП ЗАТО Северск;
- УМВД России по ЗАТО г. Северск Томской области;
- МБУ «Центральная детская библиотека»;
- «Северский городской музей»;
- «Музей Сибирского Химического комбината»;
- СибФНКЦ ФМБА России.

Основными формами профилактической работы в ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» являются социально-педагогическая диагностика, информационно-просветительская, социально-профилактическая работа с обучающимися и их родителями (законными представителями). Формы работы по данному направлению: групповая, индивидуальная.

Индивидуальная профилактическая работа - деятельность по своевременному выявлению несовершеннолетних и семей, находящихся в социально опасном положении, а также по их социально-педагогической реабилитации и предупреждению совершения ими правонарушений и антиобщественных действий.

Организируются лекции-беседы, с разъяснением уголовно-правовых последствий совершения преступлений, к их проведению привлекаются сотрудники УМВД России. Разработаны и реализуются мероприятия, направленные на улучшение правовой и воспитательной работы в колледже.

Индивидуальная профилактическая работа проводится со студентами, состоящими на различных видах учета. На внешнем профилактическом учете (в ОДН и КДН) в 2025 году состояло 4 обучающихся. На внутреннем учете (в ОГБПОУ «Северский промышленный колледж») 3 обучающихся.

В 2025 году проведено 14 заседаний Совета по профилактике, рассмотрено 267 персональных дел студентов.

В 2025 году наряду с очными мероприятиями, были проведены онлайн профилактические мероприятия: онлайн-анкетирование, размещение видеороликов, публикация постов в «В Контакте», МАКС о ведении здорового образа жизни, соблюдении правил дорожного движения.

Со всеми студентами, состоящими на профилактическом учете, проводится работа в соответствии с Программами индивидуальной профилактической работы. Эффективную работу по профилактике асоциального поведения, психолого-педагогическому сопровождению обучающихся, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, проводят кураторы студенческих групп, социальный педагог, педагоги-психологи, педагоги-организаторы. Для студентов были организованы мероприятия в рамках областных акций «Школа правовых знаний», «Думай до, а не после...». Профилактическая работа осуществляется с помощью различных форм: профилактические акции, тематические викторины, профилактические беседы, творческие профилактические мероприятия, тематические часы куратора. Профилактическими мероприятиями охвачены студенты 1-4 курсов, в количестве 720 человек, что составляет более 75 %

Медицинское обслуживание студентов колледжа осуществляется через организацию ежегодных медицинских осмотров и лечение в поликлинике ФГБУЗ КБ №81 ФМБА России, медицинских осмотров перед практикой в консультативно-диагностической поликлинике ООО «ДиаТомПлюс»; в колледже оборудован медицинский кабинет, работает врач от ФГБУЗ КБ №81 ФМБА России. Студенты колледжа питаются в столовой 2 корпуса и в буфете главного корпуса.

Организация воспитательной работы в учебном заведении дает возможность обучающимся найти пространство для самореализации и развития личности. В образовательном учреждении созданы необходимые условия для физического, психологического, интеллектуального и нравственного развития студентов. Реализация перечисленных направлений работы колледжа нашло признание и отражается в оценке деятельности преподавательского и студенческого коллективов (грамоты, дипломы, благодарственные письма).

В колледже разработана система поощрения студентов, успешно овладевающих учебной программой и активно участвующих в общественной жизни колледжа. Приказами директора поощряется деятельность творческих коллективов, спортивных команд, органов ученического самоуправления и всех активных студентов, участвующих в жизни колледжа. Грамотами, ценными подарками и дипломами на общем собрании студентов по результатам каждого семестра поощряются студенты из стипендиального фонда за достигнутые успехи в обучении, производственной деятельности, спортивной, культурно-массовой и общественной жизни колледжа.

В 2025 году коллектив колледжа за результаты работы, организацию участия педагогических работников и студентов в акциях, проектах, программах получили

Благодарственные письма от Департамента профессионального образования ТО, Главы Администрации ЗАТО Северск, Управления молодежной и семейной политики, культуры и спорта Администрации ЗАТО Северск, АО «Сибирский химический комбинат», МАУ ЗАТО Северск «Ресурсный центр образования», ОГБУДПО «Региональный центр развития профессиональных компетенций», Управления образования ЗАТО Северск.

В 2025 году информация о событиях, происходящих в СПК, размещалась в СМИ - ООО «Северская телекомпания», региональная телекомпания «Томское время», социальных сетях, на сайтах Департамента образования ТО, Администрации ЗАТО Северск, ОГБПОУ «СПК», городском сайте Vseverske.info, сетевом издании zato-govorim.ru.

В 2025 году официальным мессенджером для СПК является МАХ, а также вся текущая информация дублировалась в социальных сетях – Телеграмм, ВК.

Стипендиальное обеспечение студентов колледжа осуществляется в соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов ОГБПОУ «СПК». Настоящее Положение определяет правила назначения государственной академической и социальной стипендии студентам колледжа, обучающимся по очной форме обучения за счет средств областного бюджета. Стипендии, являясь денежной выплатой, назначенной студентам, обучающимся в колледже по очной форме обучения, подразделяются на государственные академические стипендии; государственные социальные стипендии.

Государственная академическая стипендия назначается студентам, обучающимся по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в зависимости от успехов в учебе на основании результатов промежуточной аттестации не реже двух раз в год. В период с начала учебного года до прохождения первой промежуточной аттестации государственная академическая стипендия выплачивается всем студентам первого курса, обучающимся по очной форме обучения за счет средств областного бюджета. За особые успехи в учебной и научной деятельности студентам в пределах имеющихся средств могут устанавливаться повышенные стипендии в порядке, установленном Положением. Выплата стипендии проводится один раз в месяц. Выплата стипендии прекращается с первого числа месяца, следующего за месяцем получения студентом оценки «удовлетворительно» во время прохождения промежуточной аттестации или образования у студента академической задолженности.

Государственная социальная стипендия назначается студентам, нуждающимся в социальной помощи в порядке, установленном действующим законодательством. Право на получение государственной социальной стипендии имеет студент колледжа, обучающийся по программам подготовки специалистов среднего звена, предоставивший в колледж выдаваемую органом социальной защиты населения по месту жительства справку на оказание государственной социальной помощи. Эта справка предоставляется ежегодно. Социальная стипендия назначается с даты предоставления документа. Выплата стипендии производится один раз в месяц. Выплаты производятся из средств областного бюджета в пределах стипендиального фонда.

Премирование студентов колледжа производится за активное участие в общественной и культурной жизни колледжа, за активное участие в конкурсах, проводимых в масштабах Федерации, региона, города, за разработку и участие в творческих проектах колледжа, за активное участие в студенческом самоуправлении, за активное участие в спортивной жизни колледжа, города, региона. Премирование и размер премии устанавливается персонально каждому студенту, представленному к премированию, исходя из стипендиального фонда и внебюджетных средств колледжа. В 2025 г. студенты СПК были поощрены различными стипендиями и премиями. Данная информация представлена в таблице 25.

Стипендии и премии студентам ОГБПОУ «СПК» в 2025 г.

Премии	Кол-во человек
Именная стипендия городского округа ЗАТО Северск	6
Лауреат Премии Законодательной Думы Томской области	0
Персональная стипендия Российского профсоюза работников атомной энергетики и промышленности	12
Всего	10

В ОГБПОУ «СПК» активно ведется работа по развитию института наставничества.

Форма «Студент-студент» реализуется посредством работы Студенческого совета СПК. Актив Студенческого совета проводит тренинги на сплочение первокурсников в процессе их адаптации. Проводит информационную агитацию по направлениям своей работы. Ответственный за реализацию направления – председатель Студенческого совета. В сентябре проводится Школа волонтеров, где студенты более старших курсов обучают новобранцев. На первых акциях с каждым «новичком» работает опытный волонтер. Ответственный за направление – руководитель Волонтерского центра СПК.

Форма «Педагог-студент» реализуется посредством закрепления за студентами педагогов-наставников, назначенных для реализации Региональных флагманских программ: ФП «Волонтерская лига», ФП «Студенческое самоуправление», ФП «Патриотический центр», ФП «Творчество», ФП «Специалисты будущего».

Форма «Работодатель-студент». На предприятиях, являющихся основными партнерами ОГБПОУ «СПК» (АО «СХК», Филиал АО «РИР», ООО «Прибор - Сервис», ООО «СибРегионПромсервис», ООО «НПК ВАБ-70», АО «Гринатом», ООО «Электросети», ООО «1С Форус», ООО «Рубиус - Тех», ООО «Деревенское молочко», предприятия общественного питания) система наставничества предусматривает закрепление наставника за студентом, проходящим производственную (преддипломную практику). Между ОГБПОУ «СПК» и предприятиями заключаются договоры о предоставлении мест для прохождения производственной (по профилю специальности) практики студентам с использованием системы наставничества, в которых предусмотрено закрепление наставника за студентом. Ответственные за исполнение - от ОГБПОУ «СПК», начальник отдела по организации практической подготовки и взаимодействия с работодателями; от предприятий - на усмотрение руководителя.

Колледж уделяет значительное внимание воспитательной работе в целях формирования творческой личности специалиста на основе комплексного использования средств обучения, развития и воспитания.

Угроза экстремизма и терроризма продолжает оставаться одним из основных факторов, дестабилизирующих общественно-политическую обстановку в Российской Федерации. Формирование негативного отношения к таким опасным явлениям в обществе, как экстремизм и терроризм, формирование у молодежи установки на позитивное восприятие этнического и конфессионального многообразия, интерес к другим культурам, уважение присущих им ценностей, традиций, своеобразия образа жизни их представителей является важной задачей, решаемой педагогическим коллективом колледжа.

В здании колледжа установлено видеонаблюдение. Территория колледжа ограждена забором. В колледже строгий пропускной режим: установлены турникеты, организовано ежедневное дежурство охраны пропускного пункта, администрации колледжа.

Вывод: воспитательная работа в ОГБПОУ «Северский промышленный колледж» проводится в соответствии с утвержденными документами, имеет достаточный уровень и эффективность, обеспечена кадровым составом, обладающим высокой квалификацией, инициативой и творчеством в реализации возложенных функций. Структура и система организации воспитательной работы является оптимальной и отвечает актуальным задачам

образовательного процесса колледжа; действующая нормативная и методическая база позволяют сотрудникам колледжа эффективно и результативно реализовывать задачи воспитательного процесса; в колледже созданы оптимальные условия и необходимая материальная база для организации воспитательной работы. Формируется социокультурная среда; созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, для сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса. Материально-техническая база и социально-бытовые условия соответствуют требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям профессионального образования.

4.8. Система оценки качества образовательных услуг

Организационной основой осуществления процедуры внутренней системы оценки качества образования колледжа является разработка плана мероприятий, где определяются форма, направления, сроки и порядок проведения мониторинга, аудита и контроля, ответственные исполнители.

Программно-целевая структура управления с элементами проектного менеджмента позволяет эффективно организовать внутреннюю систему оценки качества образования в колледже, которая является видом деятельности по измерению, анализу и совершенствованию деятельности колледжа.

Критериями оценки качества образования в колледже являются:

1. Качество образовательных результатов (степень соответствия результатов освоения студентами колледжа программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, текущий контроль, итоги промежуточной аттестации, ГИА, Демонстрационный экзамен).

2. Качество организации образовательного процесса (мониторинг и внутриколледжный аудит качества преподавания, уровень профессионального мастерства педагогических работников, обеспеченность учебных курсов всеми ресурсами: кадровыми, методическими, материально-техническими, дистанционными технологиями и т.д.)

3. Качество функционирования колледжа - эффективный образовательный менеджмент колледжа (оценка эффективности административно-управленческого персонала, разработаны показатели и критерии эффективности деятельности работника с учетом выполнения целевых показателей деятельности и программы развития Северского промышленного колледжа, исследование удовлетворенности деятельностью колледжа различных категорий потребителей образовательных услуг, независимая оценка качества условий оказания образовательных услуг).

В колледже проводится исследование удовлетворенности деятельностью колледжа различных категорий потребителей образовательных услуг. Изучение удовлетворенности деятельностью колледжа потребителей образовательных услуг ведется по следующим направлениям:

1. Исследования мнений студентов - основных потребителей образовательных услуг, которые также являются основными участниками процесса образовательной деятельности. Целью исследования является определение степени их удовлетворенности качеством предоставляемой услуги.

2. Исследования мнений преподавателей сюда входят опросы, которые проводятся самими преподавателями для самоанализа своей педагогической деятельности.

3. Исследование мнений работодателей помогает выявить и определить требования рынка труда и корректировать образовательный процесс с учетом требований внешней среды.

4. Исследование мнений абитуриентов позволяет выявить ожидания будущих студентов.

Внутренняя система оценки качества образования является видом деятельности по измерению, анализу и совершенствованию деятельности колледжа. Предметом оценки качества образования в колледже является качество образовательных результатов (степень соответствия результатов освоения студентами колледжа программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих); качество организации образовательного процесса.

В качестве источников данных для оценки качества образования используются результаты контроля знаний по итогам промежуточной аттестации и срезов знаний, мониторинговые исследования, отчеты педагогических работников (по результатам текущего контроля 2 раза в год, по итогам промежуточных аттестаций).

Оценка качества образования (достижений) обучающихся и педагогических работников в колледже осуществляется в соответствии со сложившейся системой на основании разработанных локальных актов: Порядок организации текущего контроля промежуточной аттестации обучающихся, Положение по итоговому контролю учебных достижений студентов при реализации ФГОС среднего (полного) и общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы СПО, Порядок организации ГИА выпускников, Положение об организации процесса формирования, оценки и учета общих компетенций студентов.

Для оценки качества подготовки студентов при проведении промежуточной аттестации по профессиональным модулям в состав экзаменационных комиссий приглашаются социальные партнеры-представители работодателей. Мониторинг и контроль качества образовательной деятельности осуществляется на соответствующих стадиях подготовки рабочих и служащих, специалистов среднего звена и охватывает все процессы, связанные с формированием умений, знаний, практического опыта, общих и профессиональных компетенций по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам (МДК), учебным и производственным практикам, включая контроль текущей успеваемости, защиту лабораторных и практических работ, проведение зачетов (дифференцированных зачетов) и экзаменов по учебным дисциплинам и МДК, проведение дифференцированных зачетов по учебной и производственной практике, проведение экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям, защиту курсовых работ и проектов, проведение государственной итоговой аттестации.

Текущий контроль успеваемости студентов проводится во время аудиторных занятий в различных формах: устный или письменный опрос (индивидуальный, фронтальный, уплотненный) на теоретических, практических и семинарских занятиях; проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ; защита лабораторных и практических работ; проведение контрольных работ; тестирование (письменное или компьютерное); защита сообщений, докладов или рефератов. Текущий контроль осуществляется по традиционной пятибалльной шкале

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена, экзамена (квалификационного). Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или междисциплинарного курса. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. По каждому профессиональному модулю после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и (или) производственной практики (по профилю специальности) проводится экзамен (квалификационный), представляющий собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля. Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр.

Результаты промежуточной аттестации учитываются при рассмотрении в установленном порядке вопросов назначения студентам стипендии, перевода их с курса на

курсе, отчисления из образовательного учреждения. Для аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей образовательной программы (текущая и промежуточная аттестация) в колледже созданы фонды оценочных средств: контрольно-измерительные материалы по учебным дисциплинам, МДК, практикам и контрольно-оценочные средства по профессиональным модулям. Промежуточная аттестация проводится непосредственно по окончании изучения учебной дисциплины (МДК), или в конце семестра во время сессии. Экзамены сконцентрированы в рамках календарной недели с учетом времени на экзамен квалификационный. Экзамен квалификационный по профессиональному модулю проводится на следующий день по окончании производственной практики. К экспертизе оценочных средств, критериев оценки и к процедурам промежуточной и итоговой государственной аттестации обучающихся/выпускников колледж привлекает работодателей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускниками могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности/профессии, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Для определения показателя качества образовательных услуг проводится мониторинг трудоустройства выпускников по полученной специальности (профессии) и мониторинг удовлетворенности работодателей и населения доступностью и качеством образовательных услуг. Организационной основой осуществления процедуры внутренней системы оценки качества образования является план, где определяются форма, направления, сроки и порядок проведения мониторинга и контроля, ответственные исполнители. Основными направлениями мониторинга и внутриколледжного контроля являются: учебная, методическая, и воспитательная деятельность. План мониторинга и внутриколледжного контроля, график контроля качества преподавания разрабатывается заместителем директора по учебной работе на текущий учебный год, обсуждается на заседании методического совета и утверждается директором колледжа.

Результаты проводимого мониторинга и контроля систематизируются, обобщаются и представляются руководителю, обсуждаются на педсоветах. Сравнительный анализ документов позволяет сделать выводы об успехах и определить ряд мер по повышению качества образовательного процесса.

В колледже проводится исследование удовлетворенности деятельностью колледжа различных категорий потребителей образовательных услуг. Изучение удовлетворенности деятельностью колледжа потребителей образовательных услуг ведется по следующим направлениям:

1. Исследования мнений студентов - основных потребителей образовательных услуг, которые также являются основными участниками процесса образовательной деятельности. Целью исследования является определение степени их удовлетворенности качеством предоставляемой услуги.
2. Исследования мнений преподавателей сюда входят опросы, которые проводятся самими преподавателями для самоанализа своей педагогической деятельности.
3. Исследование мнений работодателей помогает выявить и определить требования рынка труда и корректировать образовательный процесс с учетом требований внешней среды.

4. Исследование мнений абитуриентов позволяет выявить ожидания будущих студентов.

Вывод: разработанный план мероприятий по улучшению работы с целью достижению лучших результатов по критериям оценке качества работы организации эффективно реализован в процедуре внутренней системы оценки качества образования колледжа.

4.9. Финансовое обеспечение

Анализируя финансово-экономическую деятельность колледжа за отчетный период, следует отметить, что субсидия, предоставленная на выполнение государственного задания в сумме 137 141 185,00 руб. направлена на осуществление образовательной и хозяйственной деятельности согласно утвержденному плану финансово-хозяйственной деятельности на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов.

Фонд оплаты труда за счет средств на финансовое обеспечение государственного задания в 2025 году составил 86 108 366,14 руб., пособия за первые 3 дня временной нетрудоспособности за счет средств работодателя были перечислены в размере 499 187,54 руб. Сумма начисленных страховых взносов за 2025 год составила 25 856 110,62 руб.

В части уплаты налогов, сборов и иных платежей расходы в 2025 году составили 1 469 153,00 руб., в том числе налог на имущество организаций – 353 680,00 руб., земельный налог – 1 115 473,00 руб.

На закупку товаров, работ и услуг за счет средств на выполнение государственного задания, согласно утвержденному плану финансово-хозяйственной деятельности расходы в отчетном году составили:

1. Услуги связи (радиовещание, услуги телефонной связи) – 157 064,66 руб.;
2. Расходы на оплату коммунальных услуг – 6 081 044,72 руб., в том числе:
 - 4 236 000,00 руб. на оплату тепловой энергии;
 - 1 640 000,00 руб. на оплату потребленной электрической энергии;
 - 168 000,00 руб. на оплату водоснабжения и водоотведения;
 - 37 044,72 руб. на оплату услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами.
3. Текущий ремонт зданий и помещений – 614 754,85 руб.:
 - Текущий ремонт дверей и подоконников - 74 975,00 руб.;
 - Текущий ремонт кровли учебно-производственных мастерских – 485 000,00 руб.;
 - выполнение работ по ремонту системы отопления (розлив на чердаке) по ул. Крупской, д. 17 – 54 779,85 руб.
4. Расходы на оплату работ, услуг по содержанию имущества (Техническое обслуживание системы видеонаблюдения, системы пожарной сигнализации; Обслуживание инженерных систем: отопления, горячего и холодного водоснабжения, канализации, вентиляции; Очистка кровель зданий от снега; Механизированная уборка и вывоз снега с территории; Поверка и испытание средств измерений, электроинструментов; Техническое обслуживание и перезарядка огнетушителей; Услуги по проведению дезинсекции помещений; Техническое обслуживание и ремонт оборудования (распашных ворот, швейных машин) составили за 2025 год 2 052 009,01 руб. -
5. Расходы на оплату прочих работ, услуг (Проезд и проживание в служебных командировках; Услуги охраны (услуги физической охраны и реагирование группой задержания по сигналу "Тревога"); Информационно-технологическое сопровождение лицензионного программного продукта "1С: Предприятие 8"; Проведение периодических медицинских осмотров сотрудников; Приобретение программного обеспечения; Повышение квалификации сотрудников, участие в семинарах, вебинарах и т.д.; Обслуживание абонентского пункта в сети С-Терра; Выдача свидетельств поверки приборов учета на бумажных носителях; Размещение ТБО; Оплата организационных взносов за участие в чемпионатах; Услуги по экспертизе технического состояния объектов основных средств и их утилизация; Регистрация и продление домена; Оплата услуг

экспертов, главных экспертов по проведению демонстрационных экзаменов (со страховыми взносами); Оплата услуг по проведению образовательных программ для обучающихся (со страховыми взносами); Услуги специальной техники (автовышки); Полиграфические услуги) составили с 2025 году сумму 9 364 080,93 руб..

Приоритетным направлением при использовании средств на приобретение нефинансовых активов является обеспечение учебного процесса, улучшение условий труда.

На приобретение основных средств затрачено за счет средств субсидии на выполнение государственного задания израсходовано 2 295 145,14 руб. На эту сумму было приобретено: мебель для учебных помещений; баннеры, флаги и стенды с государственной символикой, верстаки, шкафы и прочее оборудование (инструменты, тонометры, блендеры и т.д.).

На приобретение материальных запасов направлено 3 125 408,88 руб. бюджетных средств, из них:

- строительные материалы для проведения текущего ремонта зданий, косметического ремонта помещений на 162 192,00 руб.;

- расходы на увеличение стоимости мягкого инвентаря составили 94 044,89 руб. – костюмы сварщиков, краги, перчатки, маски и другие средства индивидуальной защиты для работы в учебно-производственных мастерских;

- прочих материальных запасов приобретено на сумму 2 827 100,99 руб. - материалы для проведения демонстрационных экзаменов и учебных практик в учебных лабораториях, моющие и дезинфицирующие средства, канцелярские товары, хозяйственные материалы и запасные части для ремонта оборудования и оргтехники;

- на прочие материальные запасы однократного применения – 42 071,00 руб. - закупка бланков строгой отчетности (дипломы, приложения к дипломам, обложки для дипломов, свидетельства)

В 2025 году на лицевой счет для учета средств от приносящей доход деятельности поступило 34 523 680,08 руб., из которых 3 166 000,00 руб. являются безвозмездными целевыми поступлениями, в том числе:

- 2 166 000,00 руб. - безвозмездное (целевое) финансирование АО "СХК" для предоставления мер поддержки в виде стипендии студентам-целевикам целевое пожертвование АО "ТВЭЛ" на проведение обследования технического состояния здания, планируемого использовать в качестве общежития, составление акта обследования и укрупненного сметного расчета – 1 000 000,00 руб.

Доходы ОГБПОУ «СПК» от приносящей доход деятельности без учета безвозмездных и целевых поступлений за 2024 год составили 31 357 680,08 руб., в том числе:

- доходы от операционной аренды – 373 189,08 руб.;
- доходы от возмещения и компенсации затрат – 198 107,08 руб.;
- доходы от оказания платных образовательных услуг составили – 27 131 345,50 руб.;
- доходы от иной деятельности (доходы от деятельности учебно-производственной столовой и деятельность в области спорта) – 3 460 659,03 руб.;
- доходы по условным арендным платежам – 189 170,65 руб.;
- пени, штрафы за нарушение условий контракта – 5 208,74 руб.

Средства от приносящей доход деятельности были распределены следующим образом:

Фонд оплаты труда за счет средств от приносящей доход деятельности в 2025 году составил 14 862 292,17 руб., пособия за первые 3 дня временной нетрудоспособности за счет средств работодателя были перечислены в размере 29 870,98 руб. Сумма начисленных страховых взносов за 2025 год составила 5 295 472,38 руб.

Сумма выплат персоналу при направлении в служебные командировки составила 346 582,80 руб.

Выплаты стипендий составили 2 275 820,14 руб.

В части уплаты налогов, сборов и иных платежей расходы из средств от приносящей доход деятельности в 2025 году составили 2 128 408,64 руб., в том числе налог на имущество организаций – 88 670,00 руб., земельный налог – 278 870,00 руб., транспортный налог – 8 972,00 руб., госпошлины за рассмотрение кассационной и апелляционной жалоб – 271 058,00 руб., уплата по исполнительному листу Арбитражного суда Томской области - 1 223 128,95 руб., членские взносы – 244 000,00 руб.

На закупку товаров, работ и услуг за счет средств от приносящей доход деятельности, согласно утвержденному плану финансово-хозяйственной деятельности расходы в отчетном году составили:

1. Услуги связи (услуги телефонной связи и сотовой, предоставление доступа к сети Интернет, приобретение почтовых маркированных конвертов) – 95 653,36 руб.;

2. Расходы на оказание услуг перевозки на основании договора автотранспортного обслуживания – 26 726,32 руб.

3. Расходы на оплату коммунальных услуг – 2 299 620,98 руб., в том числе:

- 1 679 310,49 руб. на оплату тепловой энергии;

- 553 023,76 руб. на оплату потребленной электрической энергии;

- 67 286,73 руб. на оплату водоснабжения и водоотведения;

4. Расходы на оплату работ, услуг по содержанию имущества а именно на: Техобслуживание систем контроля и управления доступа, системы видеонаблюдения, авт. системы пожарной сигн.и систем оповещения; Работы и услуги, осуществляемые с целью поддержания и (или) восстановления функциональных, пользовательских характеристик объекта (восстановление электроснабжения в помещениях мастерских); Предрейсовый технический осмотр автотранспортных средств; Проверку технического состояния, обслуживание и ремонт автотранспортных средств; Ремонт швейных машин; Ремонт и подключение технологического оборудования в лаборатории приготовления пищи; Услуги по ремонту онлайн-кассы Атол 92Ф и т.д. составили 144 966,72 руб.

6. Расходы на оплату прочих работ, услуг составили 2 305 025,44 руб., и были израсходованы по следующим направлениям: Услуги физической охраны; Рекламные услуги, размещение информационных материалов в средствах массовой информации; Пусконаладочные работы; Проведение периодических медицинских осмотров сотрудников, Предрейсовый и послерейсовый медосмотр водителей, выдача медицинских книжек; Повышение квалификации сотрудников, участие в семинарах, вебинарах и т.д.; Изготовление ключей сертификатов электронных подписей; Организационные взносы за участие в мероприятиях; Телематическое обслуживание системы ГЛОНАСС; Экспертиза технического состояния объектов ОС и их утилизация; Оплата услуг экспертов, главных экспертов по проведению демонстрационных экзаменов (со страховыми взносами); Оплата услуг по проведению образовательных программ для обучающихся (со страховыми взносами); Полиграфические услуги; Услуги комиссии банка (эквайринг) – 58 633,50 руб.

За счет средств от приносящей доход деятельности за отчетный период были приобретены основные средства на сумму 374 835,32 руб. На эту сумму приобретены предметы мебели для учебных лабораторий, инструменты и прочее технологической оборудование.

На приобретение материальных запасов за счет внебюджетных средств направлено 3 213 708,80 руб. из них:

- 2 925,00 руб. на медицинские и перевязочные материалы;

- 1 310 755,40 руб. на приобретение продуктов питания для деятельности учебно-производственной столовой;

- 498 190,15 руб. на горюче-смазочные материалы;

- 134 034,40 руб. на приобретение спецодежды для учебных лабораторий, перчатки;

- 1 169 693,56 руб. на прочие материальные запасы, в том числе моющие и дезинфицирующие средства, канцелярские товары, хозяйственные материалы и запасные

части для ремонта оборудования, картриджи, разовая посуда, электротехнические товары и материалы для проведения практик и экзаменов;

- 98 110,29 на закупку бланков строгой отчетности (дипломы, свидетельства), листовок, сувенирная продукция, цветы и призы для награждения.

Все материальные запасы использовались по назначению в образовательной и хозяйственной деятельности на нужды учреждения.

В 2025 году ОГБПОУ «СПК» были выделены субсидии на иные цели в размере 19 538 572,36 руб., в том числе:

6 616 672,40 руб. – субсидия на финансовое обеспечение расходов на выплату государственной академической и государственной социальной стипендий студентам и государственного академического и государственного социального жалования слушателям, обучающимся в областных государственных профессиональных образовательных организациях по очной форме обучения за счет средств областного бюджета.

8 404 316,80 руб. – субсидия на финансовое обеспечение расходов на предоставление установленных законодательством Российской Федерации и (или) Томской области мер социальной поддержки отдельным категориям обучающихся в областных государственных профессиональных образовательных организациях.

4 396 119,84 руб. - субсидия на финансовое обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство (кураторство) педагогическим работникам государственных образовательных организаций субъектов Российской Федерации и г. Байконура, муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в том числе программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья, в рамках реализации регионального проекта "Педагоги и наставники" национального проекта "Молодежь и дети". Количество предоставленных выплат ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство (кураторство) педагогическим работникам ОГБПОУ «СПК» выполнено полностью на 100%.

121 463,32 руб. – субсидия на финансовое обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в рамках реализации регионального проекта "Педагоги и наставники" национального проекта "Молодежь и дети". Обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения советникам директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в 2025 году составило 100%.

5. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

5.1. Достижения ОГБПОУ «Северский промышленный колледж»

ДОСТИЖЕНИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА

Всероссийский уровень:

- Диплом участника всероссийского конкурса педагогических работников «Методист года России»- 1 человек
- Благодарность за участие во всероссийском конкурсе «Наставничество» 2025 – 2 человека
- Диплом победителя открытого публичного всероссийского смотр-конкурса на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы среди профессиональных образовательных организаций в 2025 году – 3 человека
- Диплом победителя всероссийского конкурса «Смена в СПО» - 1 человек

Региональный уровень:

- Диплом победителя смотр-конкурса на лучшую организацию патриотического воспитания среди образовательных организаций юнармейских отрядов Томской области – 1 человек
- Диплом финалиста регионального этапа всероссийского конкурса «Мастер-года» - 2 человека
- Диплом победителя областного конкурса «Лучший педагог-эколог» - 1 человек
- Дипломы победителей и призеров III Регионального фестиваля талантов ОГНИ СПО среди работников среднего профессионального образования Томской области – 14 человек
- Диплом победителя конкурса Топ лучших системы среднего профессионального образования «Лучший спортивный клуб профессиональной образовательной организации» - 3 человека
- Диплом участника областного смотр-конкурса музеев, комнат боевой славы образовательных организаций Томской области – 2 человека
- Грамота I место в областном смотр-конкурсе музеев, комнат боевой славы образовательных организаций Томской области посвященным знаменательным датам истории Отечества и 80-ой годовщине победы в Великой Отечественной войне – 1 человек

Вывод: благодаря, грамотно выстроенной методической деятельности, в колледже созданы необходимые условия для участия в чемпионатном и конкурсном движении, как преподавателей, так и обучающихся.

5.2. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

Показатели по основным видам деятельности областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Северский промышленный колледж» за 2025 год представлены в таблице 26.

Таблица 26

№ 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:	169
1.1.1	По очной форме обучения	169
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	946
1.2.1	По очной форме обучения	892
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	54
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	15
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	414
1.5	Утратил силу – Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 № 136	-
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки “хорошо” и “отлично”, в общей численности выпускников	229 / 94,8%
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)	1/ 0,1%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	741 / 49,3%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	69 / 46%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	43/ 62%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	33/48%
1.11.1	Высшая	22

1.11.2	Первая	11
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	69 / 64% / 7
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	0
2.	Финансовая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	191 784,4
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2 996,6
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	514,0
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	106,1
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	11 572,33 м ² 12,00 м ²
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,3
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	0
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)	35/3,1%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	7
4.3.1	по очной форме обучения	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	1
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.4.1	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0

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

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	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	0

5.3. Приоритетные направления работы педагогического коллектива Северского промышленного колледжа

1. Реализация кластерной политики.
2. Обеспечение мероприятий по реализации Регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного (экономического роста)
3. Реализация Программы развития ОГБПОУ «СПК» на период 2024-2027 гг.
4. Реализация актуализированных образовательных программ ФГОС СПО, в том числе образовательных программ в рамках ФП «Профессионалитет».
5. Обеспечение качественной реализации национальных и региональных проектов, определенных Департаментом образования Томской области.
6. Повышение качества деятельности центра развития дополнительного образования и профессиональной ориентации. Разработка и внедрение образовательных программ, включающих набор модульных курсов по дополнительным специализациям, востребованным на рынке труда.
7. Дальнейшее совершенствование реализации программ дополнительного образования и профессионального обучения, в том числе по внебюджетной деятельности.
8. Совершенствование работы по комплексному учебно-методическому обеспечению образовательного процесса колледжа, внедрению в образовательный процесс современных цифровых технологий.
9. Обеспечение качества подготовки студентов при проведении промежуточных аттестаций, демонстрационного экзамена, единого государственного экзамена, защиты ВКР.
10. Обеспечение высокой результативности участия студентов в чемпионатном движении, конкурсах, олимпиадах различного уровня.
11. Совершенствование проведения внутренних аудитов, мониторинговых исследований, электронного учета достижений педагогических кадров, достижений обучающихся для дальнейшего развития внутренней системы оценки качества образования.
12. Повышение квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в специализированных центрах с целью качественной подготовки студентов к

- участию в соревнованиях профессионального мастерства; по обучению и сертификации экспертов.
13. Увеличение численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях
 14. Обновление технологического оборудования и технического оснащения содержания образования.
 15. Расширение круга социальных партнеров с целью привлечения их к организации и обеспечению учебного процесса и трудоустройства выпускников.
 16. Повышение экономической самостоятельности колледжа за счет развития внебюджетной деятельности.
 17. Совершенствование форм профориентационной работы, изучение и применение новых маркетинговых подходов и способов рекламы направлений подготовки Колледжа.
 18. Патриотическое воспитание, направленное на сохранения культуры и традиций общества, развития нравственных основ в молодежном сообществе.
 19. Развитие современной доступной среды.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты самообследования показали, что потенциал областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Северский промышленный колледж» по всем рассмотренным показателям отвечает требованиям к содержанию и качеству подготовки специалистов и квалифицированных рабочих, служащих в соответствии ФГОС СПО, а также лицензионным и аккредитационным требованиям:

1. Колледж имеет в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие ему вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области образования.

2. Структура и система управления Колледжем, определенная Уставом, обеспечивает взаимодействие структурных подразделений в полном соответствии с Уставом, организационно-распорядительной документацией колледжа; удовлетворяет требованиям, предъявляемым к профессиональным образовательным организациям, определенным законодательством РФ в области образования, и позволяет с достаточной эффективностью обеспечивать организацию и ведение учебно-воспитательного процесса, учебной и методической работы.

3. Качество и структура подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих в области освоения общих и профессиональных компетенций отвечает требованиям к результатам освоения образовательных программ, определенным ФГОС по реализуемым специальностям и профессиям, потребностям отрасли экономики региона.

4. Содержание подготовки обучающихся, определенное в комплексе учебно-методической документации (основных профессиональных образовательных программах, учебных планах, рабочих программах, учебно-методических комплексах и т.п.) соответствует требованиям Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации», приказа МОН РФ от 24.06.2013г. № 464, ФГОС СПО по реализуемым в колледже специальностям и профессиям

5. Организация учебного процесса в Колледже обеспечивает необходимые условия для реализации основных образовательных программ согласно требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

6. Колледж располагает высококвалифицированными педагогическими кадрами, обеспечивающими высокий уровень подготовки обучающихся и выпускников. В колледже созданы условия для систематического повышения квалификации педагогов. Квалификация педагогических работников соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

7. Информационно-методическое обеспечение образовательной деятельности соответствует установленным требованиям. Собственный библиотечный фонд Колледжа укомплектован современной учебной и учебно-методической литературой. Колледж располагает необходимой базой компьютерной техники. Обеспечен свободный доступ для сотрудников и обучающихся к ресурсам сети Интернет.

8. Качество подготовки выпускников оценивается как достаточное, соответствующее требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, удовлетворяющее работодателей.

9. В Колледже создана эффективно работающая система воспитательной работы.

10. Материально-техническая база, социально-бытовые условия и финансовое обеспечение Колледжа являются достаточными для подготовки обучающихся и выпускников в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

**Участие студентов Северского промышленного колледжа
в мероприятиях разного уровня в 2025 году**

Направление	Уровень	Организатор	Проект	Кол-во участников от ПОО, человек	Кол-во призовых мест с указанием кол-ва участников номинанта
СПК Гражданско-патриотическое Флагманская программа «Патриотический центр»	<u>Локальный</u> (ПОО)	ССК «Атом», СПК	Спортивный праздник, посвящённый Дню работника атомной промышленности «Спортивно-атомная кругосветка»	60	
		СПК, музей	Оформление выставки «Сила в правде», посвященной участникам СВО		
		СПК, музей	Акция «Малая Родина-сила России»		
		ССК «Атом», СПК	Муниципальный велопробег «За ПОБЕДУ»	10	
		СПК	Акция «Блокадный хлеб»	2	
		СПК, УМВД России по ЗАТО Северск	Возложение цветов в местах захоронения сотрудников ОВД, погибших при исполнении служебного долга	20	
		СПК, УМВД России по ЗАТО Северск	Торжественное возложение цветов к памятнику воинам-интернационалистам и мемориалу Великой Отечественной войны, в преддверии Дня Неизвестного солдата	30	
		СПК	Участие в городском мероприятии – смотре хоровых коллективов ветеранов «Салют, Победа!»	6	
		СПК, ФПС № 8 МЧС России	Экскурсия в СУ ФПС № 8 МЧС России	35	
		СПК	Участие в выставке «История СПО в Томской области»		
		СПК, музей г. Северск	Городской квест «Знамя Победы»	5	
		СПК, ССК «Атом»	Военно-спортивный праздник «Защитники Отечества»	45	1 место - ДНП044; 2 место - ДПО44; 3 место - ДНП024; 4 место - ДН043
		СПК, Администрация ЗАТО Северск	Всероссийская акция «Свеча памяти»	20	
		СПК	Региональный конкурс мир глазами Юнармейца	11	Дипломы 1, 2, 3 степени
				ХI Региональный патриотической проект «Мы этой памяти верны» в рамках X Регионального фестиваля патриотической культуры в системе профессионального образования Томской области	2

			«Путь на Олимп 2024-2025» конкурс патриотической песни «Виктория»		
		СПК, МАУ Природный парк	Мастер-классы для детей к 9 мая	10	Благодарственные письма
		СПК, МАУ Природный парк	Интерактивная викторина к 9 мая	4	Благодарственные письма
		СПК, Администрация ЗАТО Северск	Акция «Синий платочек» к 9 мая		
		СПК, Администрация ЗАТО Северск	Участие в городском плац-концерте к 9 мая	15	
		СПК, МАУ Природный парк	Выставка экспонатов музея колледжа к 9 мая	4	
		СПК, Администрация ЗАТО Северск	Акция «Георгиевская ленточка»	20	
		СПК	Акция «Окна Победы»	15	
		СПК, ГИБДД УМВД России по ЗАТО г. Северск	Открытый урок по безопасности дорожного движения с участием сотрудника	25	
		СПК, ОГИБДД УМВД России по ЗАТО Северск	Акция «Белая трость»	22	
		СПК, ОГИБДД УМВД России по ЗАТО Северск	Акция «Мы засветились! А ты?»	5	
		СПК, ОГИБДД УМВД России по ЗАТО Северск, отряд ЮИД МБОУ «СОШ № 197»	В рамках месячника безопасности в системе образования Томской области проведены профилактические беседы	5	
		СПК	Изготовление окопных свечей	10	
		СПК	Экскурсия «Памяти 166-ой стрелковой дивизии»	20	
		СПК	Выставка «5 героев Сталинградской битвы, которых нужно знать»	1-3 курс	
		СПК	Выставка «Реликвии Победы»	1-3 курс	
		СПК	Выставки ко Дню Победы: «Стена памяти. Северские земли в годы ВОВ»; «Раритеты войны» (о харьковском минном заводе)	1-3 курс	
		СПК	Выставка «Блокадный Ленинград»	1-3 курс	
		СПК	Экскурсия в музей г. Северска	462	
		СПК, МКУ ЕДС ЗАТО Северск	Экскурсия в МКУ ЕДС ЗАТО Северск	30	
		СПК, УМВД России по ЗАТО Северск	Экскурсия в музей УМВД России по ЗАТО Северск	75	
		СПК, ТГУ	Экскурсия «День политехнического музея» в ТГУ	12	
		СПК	Экскурсия в Модельную библиотеку «Победа»	171	
		СПК	Экскурсия в северский городской суд	40	
		СПК	Экскурсия в музей в/ч 3478	12	
		СПК	Акция памяти «Помним Беслан», приуроченный к Дню солидарности в борьбе с терроризмом	6	
		СПК	Акция «Мы едины»	8 студ	
		СПК	Областная историко-патриотическая конференция	5	

			«В Отчизну веря, честно мы служили ей!»		
		СПК, музей г. Северск	Экскурсии по экспозиции «Истории связующая нить» (о становлении учебного заведения, развитии профессионального образования закрытого города)	230	
		СПК	Музейный урок «День окончания второй мировой войны»	22	
		СПК	Беседа «День памяти жертв фашизма»	20	
		СПК	Экскурсия «Томские земли в годы войны»	20	
		СПК	Беседа «День народного единства»	30	
		СПК	День единых действий в память о геноциде советского народа в годы Великой Отечественной войны.	100	
		СПК	Открытый урок, посвященный Международному дню родного языка	50	
		СПК	Открытие экспозиции «Сила V правде!», посвященной СВО	300	
		СПК	Информационная палатка, посвященная Дню Конституции Российской Федерации	80	
	<u>Региональн ый</u> (мероприят ия других ПОО ТО + МЦ СПО)	РЦДМ	XI Региональный патриотической проект «Мы этой памяти верны» в рамках X Регионального фестиваля патриотической культуры в системе профессионального образования Томской области «Путь на Олимп 2024-2025» конкурс патриотической песни «Виктория»	2	сертификаты
	<u>Внешние</u> (любые мероприяти я любого уровня, организато ры которых ВНЕ СПО ТО)		Муниципальный этап Чемпионата по первой помощи Движения Первых	5	
		СПК, Станция скорой помощи	Экскурсия на станцию Скорой помощи, г. Северск	102	
		СПК, ОГИБДД УМВД России по ЗАТО Северск	Акция по ПДД	34	
		СПК, УМВД России по ЗАТО Северск	Всероссийская акция «Студенческий десант»	54	
		СПК, ОГИБДД УМВД России по ЗАТО Северск	Всероссийская акция «Студенческий десант»	6	
		СПК, ССК «АТОМ»	История успеха наших активистов ССК «АТОМ» (мотивационная акция)	5	
		СПК	Экскурсия «ВУЗы г. Томска»	80	
		Партия «Единая Россия»	Международный исторический диктант «Диктант Победы»	100	сертификаты

Профессионально-ориентирующее и бизнес-ориентирующее Флагманская программа «Специалисты будущего»	<u>Региональный</u> (мероприятия других ПОО ТО + МЦ СПО)	РЦДМ	Проект «Дело молодых»	5	дипломы участников
	<u>Внешние</u> (любые мероприятия любого уровня, организаторы которых ВНЕ СПО ТО)	Администрация ЗАТО Северск	«Стартап в рюкзаке»	4	сертификаты участников
Культурно-творческое Флагманская программа «Творчество»	<u>Локальный</u> (ПОО)	СПК	Экскурсия в Дом дружбы народов	15	
		СПК	Масленица	10	
		СПК	Конкурс чтецов «Горжусь тобой, моя Россия»	18	Номинация «Произведение, посвященное Победе в ВОВ 1941-1945 гг.»: 1 место – Губарева М., 2 место – Васильева А., 2 место – Григорьев Д., 3 место – Олейник И., Номинация «Произведение патриотической тематики»: 1 место – Неверов И., 2 место – Фирсов Д., 2 место – Осокин П., Номинация «Свое любимое произведение»: 1 место – Сухушина А., 2 место – Селявская П., 3 место – Вейс С., «Блестящий авторский дебют»: - Вайцель А., Литвинов Т.; «За искренность исполнения»: Степин Л.;

					Лучкина И.; Артамонова Е.; «За артистизм» - Теплотанская А.; «За душевное прочтение произведени й Есенина»: Новикова Е., Цехановская Е.; Третьякова А.
		СПК	День старшего поколения		
	Региональн ый (мероприят ия других ПОО ТО + МЦ СПО)	РЦДМ	Региональный фестиваль «Студенческая весна – 2025»	17	1 место - Белуосова Д., Сергеева С. (направление «Мода», номинация «Концептуал ьная мода и мода мегаполисов ») 2 место - Никонова С. (направление «Арт», номинация «Графически й дизайн») 2 место - Мариненко Д. (направление «Арт», номинация «Моушен- дизайн») 3 место - Дементьев И. (театральное направление, номинация «Художестве нное слово») 3 место – Наумова Я. (вокальное направление, номинация «Народное пение») 3 место ВИА «SunsetSurf» (вокальное направление, номинация «ВИА») Специальный приз направление «Медиа» в номинации «Публикация » - Осокин П.

					«Мистер Студенческая Весна» - Калачёв Г.
		СПК	Конкурс художественного чтения «Слова Победы», посвященного 80-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне и 85-летию системы профессионального образования Томской области.	1	Осокин П., рук. Чернявская И.А. сертификат участника
		СПК, ТГПУ	X областной конкурс юных дизайнеров и модельеров «Креативный дизайн»	7 студ, 3 работника	1 место
		СПК	Студенческий фестиваль национальных культур «На волне дружбы»	10	
		СПК	Региональный студенческий конкурс фотографического искусства «Широка страна моя родная»	4	Диплом II степени в номинации «Человек труда» - Лашманов И. Диплом III степени в номинации «России родной уголок» - Зубарев С. III место в общекомандном зачете Строд К., Головки А. - дипломы участников
			Участие во Всероссийском фестивале «Российская студенческая весна» г. Екатеринбург	6	
Студенческое самоуправление Флагманская программа «Студенческого самоуправления»	<u>Локальный</u> (ПОО)	СПК	Встреча Студенческого актива СПК с администрацией учебного заведения.	10	
		СПК	Встреча старостата с администрацией колледжа	30	
	<u>Региональный</u> (мероприятия других ПОО ТО + МЦ СПО)	РЦДМ	Региональная школа актива	4	
		РЦДМ	Региональный этап Всероссийского проекта «Первый студенческий»	3	
		РЦДМ	Региональный фестиваль по развитию студенческого самоуправления «Студфест»	5	
	РЦДМ	Молодёжный форум «Новые Горизонты»	10		
	РЦДМ	«Диалоги на равных» с начальником Департамента ДО ТО Калинюком Ю.В.	5		
	РЦДМ	Региональный студенческий форум «ВОСХОД»	6		
	РЦДМ	Узловой форум М.О.С.Т.	10		
Добровольчество Флагманская программа «Волонтерская лига»	<u>Локальный</u> (ПОО)	СПК	День открытых дверей	8	
		СПК	Линейка, посвященная Дню знаний (волонтеры)	12	
		СПК	Уборка снега территории ОБЗО «Котодом»	6	

	<u>Региональ ый</u> (мероприят ия других ПОО ТО + МЦ СПО)				
	<u>Внешние</u> (любые мероприяти я любого уровня, организато ры которых ВНЕ СПО ТО)	Администрация ЗАТО Северск	Форум волонтеров СВО, приуроченный к Международному дню добровольца (волонтера)	12	
		СПК, волонтерские сообщества ЗАТО Северск	Всероссийская акция «Мы вместе»	30	
		Отдел молодежной политики Северск	Участие в мероприятии, посвященном Дню солидарности в борьбе с терроризмом	5	
		СПК	Акция «Будь здорова книжка»	7	
		УМСПиС	Городская акция «Снежный десант»	10	
		СПК	Акция «Шьем для СВОих»	30	
		СПК	Благотворительная акция «СВОих не бросаем»	38	
		СПК	Акция «Георгиевская ленточка»	50	
			Экологический фонд имени В.И. Вернадского	Всероссийская экологическая акция «Зеленая Весна»	100
Спортивное Направление спорт	<u>Локальный</u> (ПОО)	ССК «Атом» СПК	Силовое многоборье «Атом- сила» первенство СПК	1 – 4 курс	
		ССК «Атом» СПК	Массовое мероприятие «Первомайский велоаезд»	30 студ., 8 сотр.	
		ССК «Атом» СПК	Спортивный праздник «А ну- ка, девушки!»	45	
		ССК «Атом» СПК	Соревнования по спортивному ориентированию, в рамках проекта АССК России «УниверЛига Факультетов»	20	1 место Пудиков А., Иванов Е., Бобровник Я., 2 место Смышляев А., Софрин К., Мукаева А., 3 место Иванов М., Светкин А., Табачков А.
		ССК «Атом» СПК	Открытый Чемпионат по фиджитал спорту «Будь Первым» в спортивных соревнованиях по фиджитал футболу		Участие
		ССК «Атом» СПК	Зональный этап Всероссийского проекта «УниверЛига ГТО» в Сибирском федеральном округе, среди студенческих команд СФО	8	
		ССК «Атом» СПК	Соревнования по волейболу, в рамках проекта АССК России «УниверЛига Факультетов»	84 чел.	1 место - сборная Д043-It, 2 место - сборная Д054-55, 3 место - сборная Д023-22

		ССК «Атом» СПК	Соревнования по настольному теннису, в рамках проекта АССК России «УниверЛига Факультетов»	26 чел	1 место - Кляус М., 2 место - Лавровский А., 3 место - Рябуха М. Среди студентов 2-3 курса: 1 место - Фирсов Д., 2 место - Шумилов Р., 3 место - Винник Д.
		ССК «Атом» СПК	Соревнования по мини футболу, в рамках проекта АССК России «УниверЛига Факультетов»	49 чел	1 место - сборная команда ЭЛЕКТРИК И 2 место - сборная команда АЙТИШНИКИ 3 место - сборная команда КРАСАВЧИКИ 4 место - сборная команда группы ДПО45 5 место - сборная команда Электрики1 (ДнПО25) 6 место - сборная команда СЛЕСАРИ (ДнПО44) 7 место - сборная команда группы (ДнПО45) Лучший игрок турнира по мини футболу - Шардаков Е.
		ССК «Атом» СПК	Открытый Чемпионат по фиджитал спорту «Будь Первым» в спортивных соревнованиях по фиджитал футболу	10	Участие
		ССК «Атом» СПК	Соревнования в рамках проекта Универлига		Волейбол, спортивное ориентирование, настольный теннис, футбол,

				эстафета ГТО
	ССК «Атом» СПК	Спортивное мероприятие «Боксерские игры»	8	
	ССК «Атом» СПК	Турнир по спидкубингу	15	
	ССК «Атом» СПК	Киберспортивные Игры АССК России!	38	
	ССК «Атом» СПК	Первый этап Фестиваля ГТО – «ЭСТАФЕТА ГТО», который посвящен празднованию 4х-летия ССК «АТОМ», и пройдет в рамках проекта АССК России «Универлига факультетов», сезон 2025-2026 года	22	1 место сборная команда «АТОМ» 2 место сборная команда «БЕЗЫМЯННЫЕ» 3 место сборная команда «БОКСЕРЫ»
	ССК «Атом» СПК	Спортивный праздник, посвященный Дню работника атомной промышленности «Спортивно-атомная кругосветка»	30	
	ССК «Атом» СПК	Турнир по гиревому спорту «Армейский рывок» между студентами 1-4 курсов, посвященный Дню защитника Отечества, в рамках проекта АССК России «Универлига», сезон 2024-2025 года	20	1 место - Селиванов В. (Д014/2П); 2 место - Климов Н. (Д023); 3 место - Кисленко Е. (ДП024); 4 место - Дронов Е. (Д022).
	ССК «Атом» СПК	Турнир колледжа по ТЭГ-РЕГБИ (командное первенство), между студентами 1-4 курсов, в рамках проекта АССК России «Универлига», сезон 2024-2025 года, посвященный 80-летию Великой Победы.		
	ССК «Атом» СПК	Турнир колледжа по мини футболу, между студентами 1-4 курсов, в рамках проекта АССК России «УниверЛига», посвященный 80-летию Великой Победы	49 чел.	
	ССК «Атом» СПК	Мастер-класс по тэг-регби.	20 чел	
	ССК «Атом» СПК	Турнир по силовому многоборью «АТОМ-СИЛА», между студентами 1-4 курсов, посвященный 80-летию Великой Победы, в рамках проекта АССК России «Универлига», сезон 2024-2025 года	70 чел.	1 место - сборная команда «Вызов Первых»; 2 место - сборная команда «Боксеры»; 3 место - сборная команда «Ромашка»; 4 место - сборная команда «Трое в лодкеА»

		ССК «Атом» СПК	Турнир по шахматам, между студентами 1-4 курсов, в рамках проекта АССК России «Универлига», сезон 2024-2025 года и первенство колледжа по шашкам.	20 чел.	Победители и призеры турнира по шахматам: 1 место - Крупоченко В., Д192/1; 2 место - Амбарцумян Г., Д023; 3 место - Ярков Н..Д042; 4 место-Ерошевский Р., Д193П.
		ССК «Атом» СПК	Турнир по дартсу, между студентами 1-4 курсов, в рамках проекта АССК России «Универлига», сезон 2024-2025 года	25 человек	Победители и призеры турнира по дартсу среди студентов 1 курса: 1 место - Пудиков А.(ДНП044); 2 место - Куржумова В. (Д204); 3 место - Кобяков Н.(ДП044); 4 место-Иванов Е. (ДНП044). Победители и призеры турнира по дартсу, среди студентов 2-4 курсов: 1 место - Коваль А.(Д192); 2 место - Аплин Э. (Д192); 3 место - Смышляев А. (Д073П); 4 место - Устьянцева А. (Д203). Лучшим игроком турнира по дартсу, по выбитым очкам за один бросок, стал Смышляев А.
		ССК «Атом» СПК, СХК	Первомайский велозезд, организаторами которого стали Северский промышленный колледж, ССК «АТОМ», СХК	42	
		ССК «Атом» СПК	Боксерские игры	15	
		ССК «Атом» СПК	РС! 2.0 Женская лига Мужская лига	3	3 место Аскерова Н., Кузнецова

					П., Модорова А.
	ССК «Атом» СПК	Мастер классы по боксу	3 группы		
	ССК «Атом» СПК	спортивный флешмоб#БегаемвСеверске	5		
	ССК «Атом» СПК	«Фестиваль ГТО», в рамках проекта АССК России «Универлига», сезон 2024-2025	30		
	ССК «Атом» СПК	Городской турнир по фиджитал футболу	7		
Региональн ый (мероприят ия других ПОО ТО + МЦ СПО)	ССК «Атом» СПК	Всероссийская акции #Росстудент в рамках Дня российского студенчества.	10 чел.		
	ССК «Атом» СПК	Всероссийский забег «Зеленый марафон»	15		
	ССК «Атом» СПК	Соревнования по баскетболу 3х3, среди студенческих команд Томской области «Решай сам!»	6		
	ССК «Атом» СПК	Всероссийский день бега «Кросс Наши 2025»	21		Сертификаты
	ССК «Атом» СПК	Всероссийский Забег атомных городов, инициированный госкорпорацией «Росатом»	16		Памятные медали
	ССК «Атом» СПК	Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России 2025»	25 чел		
	ССК «Атом» СПК	Всероссийский фестиваль студенческоо спорта «АССК ФЕСТ» массового спорта АССК России, Сириус	2 чел.		2 место тэг - регби
	ССК «Атом» СПК	Региональная Спартакиада среди студентов ПОО Томской области - Лыжные гонки (эстафета)	5 чел		3 место
	ССК «Атом» СПК	Региональные соревнования по баскетболу среди студентов ПОО Томской области	10 чел.		
	ССК «Атом» СПК	Региональный этап Российской национальной премии «Студент года-2025» СПО.	2 чел.		
	ССК «Атом» СПК	XXXIII круглогодичной Региональной Спартакиады ПОО Томской области по настольному теннису	3 чел.		9 место
	ССК «Атом» СПК	Региональный турнир «РС!» II тур	12 чел		3 место
	ССК «Атом» СПК	Региональный турнир «РС!» III тур	10 чел		3 место
	ССК «Атом» СПК	Региональный турнир «РС!» финал	10 чел		2 место
	ССК «Атом» СПК	Региональный этап Всероссийского турнира по футболу	8		4 место
	ССК «Атом» СПК	Региональные соревнования по легкой атлетике среди студентов ПОО Томской области			В личном первенстве по дисциплине прыжок в длину 1место, 3 место. В командномзч

					ете девушки - 3 место
		ССК «Атом» СПК	Региональный Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО», среди обучающихся ПОО Томской области.	12	Килеева К. -, 3 место в личном первенстве
		ССК «Атом» СПК	Региональный этап Всероссийского турнира по футболу	8	4 место
		ССК «Атом» СПК	Мастер-класс по алтимату для студентов Томской области «Томский АП!»	3	
		ССК «Атом» СПК	Неделя СПО, посвященная Дню среднего профессионального образования: -Эстафета «ПРОдвижениеСПОрта», велоаезд(35 чел.) - День студенческого самоуправления (9 чел)	44	
		СПК, ТТИТ	Товарищеская игра по баскетболу в Томске между командами «СПК» и «ТТИТ»	10 чел.	
<u>Внешние</u> (любые мероприятия любого уровня, организаторы которых ВНЕ СПО ТО)		Управление молодежной и семейной политики, физической культуры и спорта Администрации ЗАТО Северск, СПК	Старты ХЛII открытой Всероссийской массовой лыжной гонки «Лыжня России – 2025» в ЗАТО Северск	25	сертификаты
		СПК	Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России - 2026»	12	
		Управление молодежной и семейной политики, физической культуры и спорта Администрации ЗАТО Северск, СПК	Всероссийский Забег атомных городов, инициированный госкорпорацией «Росатом»	16	Памятные медали
		СПК	Всероссийский день бега «Кросс Нации – 2025»	21	
		ССК «Атом» СПК, СТИ НИЯУ МИФИ	Соревнования по баскетболу между командами студентов СТИ НИЯУ МИФИ	15	1 место
		ССК «Атом» СПК, СТИ НИЯУ МИФИ	Соревнования по волейболу между командами студентов СТИ НИЯУ МИФИ	12	2 место
		ССК «Атом» СПК, СТИ НИЯУ МИФИ	Соревнования по футболу между командами студентов СТИ НИЯУ МИФИ	8	1 место
		СПК, СХК	Спортивный праздник, посвященный Дню работника атомной промышленности «Спортивно-атомная кругосветка»	30 чел	
		ССК «Атом» СПК	Мастер–класс по тэг-регби для жителей г. Северска на	10	

			спортивно-творческом фестивале			
		ССК «Атом» СПК	Муниципальная легкоатлетическая эстафета, посвященная 9 мая	10 чел.	4 место	
		ССК «Атом» СПК	Муниципальный велопробег «За ПОБЕДУ»	10 чел.	Участие	
Программы дополнительного образования Направление «Спорт и ЗОЖ» и другие	<u>Локальный</u> (ПОО)	СПК, ОБОФ «СибирьСпидПомощь»	Профилактическая лекция-беседа в рамках межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Чистое поколение»	12		
			Семинар по популяризации ЗОЖ	4		
		ООО «Нефтеспас»	Мастер-класс по оказанию первой помощи»	20		
Экологическое Направление «Экологическая грамотность»	<u>Локальный</u> (ПОО)	СПК	Международная экологическая акции «Неделя без бумаги»	50		
		СПК	Всероссийский экологический диктант	100		
		СПК	Всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности «Зеленый Зачет»	45		
		СПК	Всероссийская акция Всероссийский субботник «Зеленая Весна»	75		
		СПК	Мероприятие, посвященное Международному дню Земли в МБДОУ «ЦРР – детский сад № 56»	4		
		СПК	Субботник на территории, прилегающей к 1 к. СПК	45		
			- Экскурсии в Музей СХК в рамках проекта «Атомные игры»	6		
		<u>Региональный</u> (мероприятия других ПОО ТО + МЦ СПО)		Квиз «Особо охраняемые природные территории Родного края» региональный этап международной акции «Марш парков – 2025»	5	
				Квест «Марш парков» региональный этап международной акции «Марш парков – 2025»	5	
		<u>Внешние</u> (любые мероприятия любого уровня, организаторы которых ВНЕ СПО ТО)		Экологический субботник «Зеленая Весна»	72	
				Субботник по уборке территории памятника, павшим в ВОВ (экологический субботник «Зеленая Весна»)	75	
				Участие в муниципальной краеведческой конференции «Жизнь замечательных людей»	2	
				Программа «День знаний» игра в рамках празднования 80-летия атомной промышленности	10	