

Департамент образования Вологодской области
бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской
области «Череповецкий металлургический колледж имени академика
И.П. Бардина»

ПРИНЯТ
на Конференции работников
и обучающихся БПОУ ВО «ЧМК»
Протокол № 33 от «15» апреля 2021 года

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УМР
БПОУ ВО «ЧМК»

И.А. Кудрявцева
«15» апреля 2021 года

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
бюджетного профессионального образовательного учреждения
Вологодской области «Череповецкий металлургический
колледж имени академика И.П. Бардина»

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Содержание	Стр.
	ВВЕДЕНИЕ	3
1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА	4
1.1	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	4
1.2	Структура управления деятельностью колледжа	7
1.3	Структура подготовки кадров в колледже	13
1.4	Прием граждан на обучение в колледж	14
2.	ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ	16
2.1	Организация образовательного процесса	16
2.2	Содержание образовательных программ	17
2.3	Содержание и организация практической подготовки	18
2.4	Содержание и организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования	19
3.	КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ КАДРОВ	19
3.1	Внутренняя система оценки качества образования	20
3.2	Государственная итоговая аттестация выпускников	21
3.3	Мониторинг трудоустройства выпускников	25
4.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ	29
4.1	Кадровый потенциал	29
4.2	Библиотечно-информационное обеспечение	31
4.3	Учебно-методическое обеспечение	33
4.4	Учебно-материальная база	39
5.	ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	40
6.	СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО	43
7.	ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА И СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА ОБУЧАЮЩИХСЯ	43
8.	ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕДЖА	74
	Заключение	80

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование представляет собой внутренний аудит образовательной деятельности колледжа и призвано способствовать развитию системы внутреннего контроля за соответствием содержания образования требованиям ФГОС СПО и ФГОС СОО, за качеством образования.

Самообследование бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина» проводится ежегодно созданной в соответствии с приказом по колледжу рабочей комиссией и имеет своей целью оценить результаты образовательной деятельности за истекший период, проанализировать выполнение целевых показателей программ и проектов, утвержденных федеральными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Основными задачами самообследования являются выявление проблем, тормозящих динамичное развитие колледжа, определение мер по их решению, обеспечение доступности и открытости информации о деятельности колледжа.

Рабочей комиссией в процессе самообследования была проведена самооценка эффективности системы управления колледжем, качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, состояния кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования и других направлений деятельности. В своей работе комиссия использовала статистические данные и результаты постоянного мониторинга образовательной деятельности.

Процедура самообследования включала в себя несколько этапов:

1 этап: планирование, подготовка и издание приказа, организация работ по самообследованию колледжа;

2 этап: сбор статистических данных, организация и проведение самообследования;

3 этап: обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета;

4 этап: рассмотрение отчета на заседании конференции работников и обучающихся колледжа.

5 этап: подготовка плана работы по устранению недостатков и определению мер по совершенствованию образовательного процесса.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА

1.1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Полное наименование бюджетного образовательного учреждения: бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина». Официальное сокращенное наименование образовательного учреждения: БПОУ ВО «ЧМК».

Учреждение является унитарной некоммерческой организацией – государственным учреждением, по типу – бюджетным учреждением, создается для обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий органов государственной власти области в сфере образования.

Место нахождения Учреждения: Вологодская область, г. Череповец.

Почтовый адрес: 162627, Вологодская область, г.Череповец, ул. Сталеваров, д. 26.

Колледж филиалов и представительств не имеет.

Образовательная деятельность осуществляется по следующим адресам:

Вологодская область, г. Череповец, ул. Сталеваров, д. 26.

Вологодская область, г. Череповец, ул. Комсомольская, д. 8.

Вологодская область, г. Череповец, ул. Комсомольская, д. 8А.

Вологодская область, г. Череповец, ул. Комсомольская, д. 6.

Номер телефона (факса) Учреждения: (8202) 57-02-61, директор: (8202)57-35-15.

Адрес электронной почты образовательного учреждения metallurg.colleg@mail.ru.

Сайт образовательного учреждения: <http://www.chmetcol.edu35.ru>.

Учредителем Учреждения и собственником его имущества является Вологодская область. Функции и полномочия учредителя Учреждения осуществляет Департамент образования Вологодской области (далее - Учредитель). Полномочия собственника имущества Учреждения осуществляет Департамент имущественных отношений Вологодской области (далее – орган по управлению имуществом области).

Лицензия на осуществление образовательной деятельности, выданная Департаментом образования Вологодской области: серия № 35Л01, регистрационный номер 0001027 от 20 ноября 2014 г.

Свидетельство о государственной аккредитации от 10 марта 2020 года, № 4151 серия 35А01 №0000875, выданное Департаментом образования Вологодской области.

Директор колледжа: Гуляев Дмитрий Ильич, кандидат педагогических наук, Заслуженный учитель Российской Федерации, Отличник профтехобразования Российской Федерации, Заслуженный работник ОАО «Северсталь», Председатель Совета директоров ССУЗов Вологодской области.

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П.Бардина» создано на основании постановления Совета Министров СССР от 13 ноября 1952 г. № 4782 как Череповецкий вечерний строительный техникум, который постановлением Совета народного хозяйства Вологодского экономического административного района от 7 декабря 1958 г. № 160 реорганизован в Череповецкий индустриальный техникум.

Постановлением Совета народного хозяйства Вологодского экономического административного района от 6 апреля 1961 г. № 140 Череповецкий индустриальный техникум переименован в Череповецкий металлургический техникум, который совместным приказом Министерства металлургии СССР и Государственного комитета СССР по народному образованию от 17 мая 1990 г. № 340/423 реорганизован в Череповецкий металлургический колледж.

Приказом Федерального агентства по образованию от 24 января 2007 г. № 140 Череповецкий металлургический колледж переименован в Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Череповецкий металлургический колледж».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 ноября 2011 г. № 2681 Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Череповецкий металлургический колледж» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Череповецкий металлургический колледж».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 2413-р и постановлением Правительства Вологодской области от 17 февраля 2012 года №123 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Череповецкий металлургический колледж» передано в ведение Вологодской области.

Постановлением Правительства Вологодской области от 15.04.2013 № 405 бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж» реорганизовано путем присоединения к нему бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Вологодской области «Череповецкий индустриальный колледж имени академика Ивана Павловича Бардина». После процедуры реорганизации наименование реорганизованного учреждения – бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж». Приказом Департамента образования Вологодской области от 05.06.2014 года № 1309 бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж» переименовано в бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».

БПОУ ВО "ЧМК" – крупнейшее образовательное учреждение Вологодской области, осуществляющее подготовку специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих по направлениям: металлургия, машиностроение, электроэнергетика, информатика и вычислительная техника, химические и биотехнологии, техника и технология наземного транспорта.

Каждый 10 студент системы среднего профессионального образования Вологодской области – студент Череповецкого металлургического колледжа.

Стратегия развития образовательного учреждения изложена в Программе развития бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области "Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина" на 2016-2020 г.г. (с изменениями, утвержденными приказом от 26.02.2019 № 111), в соответствии с которой колледж в перспективе должен стать центром не только подготовки, но и повышения квалификации и переподготовки кадров для предприятий и организаций г. Череповца Вологодской области. Программа является основополагающим документом для разработки, корректировки и уточнения других программ и локальных актов деятельности колледжа и принятия решений на всех уровнях управления.

На сайте колледжа представлена также Программа развития бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина» на 2016-2020 гг. (утверждена приказом директора от 07.04.2016 № 204) и локальные акты, регулирующие различные направления деятельности колледжа.

Образовательное учреждение осуществляет обучение по 13 программам подготовки специалистов среднего звена и 4 программам подготовки квалифицированных рабочих, по программам профессионального обучения и программам дополнительного профессионального образования, полностью, удовлетворяя потребности Дивизиона «Северсталь Российская сталь» в рабочих кадрах технологического цикла, сервисного обслуживания и IT-специалистах. Каждый четвертый работник Дивизиона «Северсталь Российская сталь» – выпускник колледжа.

В 2016 году бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина» вошло в список Лауреатов и получило наградную медаль Национального конкурса «100 Лучших образовательных учреждений Российской Федерации 2016». За активное участие в социально-экономическом развитии региона и на основании предложения органа исполнительной власти Вологодской области образовательное учреждение в 2016 году внесено во Всероссийский Реестр «Книга Почёта». В соответствии с приказом Департамента образования Вологодской области от 23.03.2017 года № 950 «Об утверждении перечня ведущих региональных профессиональных образовательных организаций» на основании результатов федерального мониторинга качества среднего профессионального образования, проведенного Министерством образования и науки Российской Федерации в 2016 году, колледж включен в перечень ведущих региональных профессиональных образовательных организаций.

В 2018 году колледж вошел в рейтинг ТОП-500 лучших образовательных учреждений России, реализующих программы среднего профессионального образования, и был включен в официальный реестр Лауреатов Национального конкурса «Лучшие колледжи РФ – 2018».

25 декабря 2019 года по итогам Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России 2019 года» БПОУ ВО «ЧМК» является лауреатом в оказании услуги «среднее профессиональное образование» диплом №201935010701.

1.2 Структура управления деятельностью колледжа

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом колледжа и строится на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности. На рисунке 1 приведена организационная структура управления колледжа.

Непосредственное управление деятельностью колледжа осуществляет директор, назначаемый на должность Учредителем в соответствии с действующим законодательством. Директор колледжа пользуется правами, выполняет обязанности и несет ответственность, предусмотренные законодательством Российской Федерации, трудовым договором, заключенным между директором и Учредителем, должностной инструкцией. Для решения оперативных вопросов в колледже создано административное совещание при директоре из числа заместителей директора.

В колледже формируются коллегиальные органы управления, к которым относятся Конференция работников и обучающихся БПОУ ВО "ЧМК", педагогический совет БПОУ ВО "ЧМК", совет колледжа, методический совет, студенческий совет, совет родителей БПОУ ВО "ЧМК".

Состав и деятельность Конференции работников и обучающихся БПОУ ВО "ЧМК" определяется Положением о Конференции работников и обучающихся бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».

За отчетный период Конференция работников и обучающихся БПОУ ВО "ЧМК" рассматривала следующие вопросы:

- Об утверждении списочного состава членов Конференции работников и обучающихся колледжа на 2021 год. Выборы председателя, секретаря Конференции, счетной и мандатной комиссий.
- Отчет по выполнению коллективного договора за 2019 год.
- Отчет по самообследованию БПОУ ВО «ЧМК» за 2019 год.
- Продлен срок действия коллективного договора от 30 ноября 2017 года сроком на три года.
- Рассмотрен вопрос о целесообразности передачи в аренду движимого и недвижимого имущества с целью организации питания обучающихся и сотрудников колледжа.
- Избран новый состав совета колледжа.
- Создана комиссия по распределению стимулирующей части фонда оплаты труда работников на 2021 год.

Совет колледжа является выборным представительным органом учебного заведения. Состав и порядок выборов совета БПОУ ВО "ЧМК", его полномочия и деятельность определяются Уставом колледжа и Положением о Совете бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской

области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».

Педагогический и методический советы колледжа направляют и координируют учебно-воспитательную, научно-методическую, учебно-методическую и иную деятельность колледжа. Состав и деятельность Советов определяется соответствующими Положениями и Уставом колледжа.

Работа педагогического состава колледжа направлена на определение конкретных направлений, задач, содержания и форм педагогической, учебно-методической и воспитательной деятельности колледжа, повышения профессионального мастерства педагогов и координации их деятельности, рассмотрение вопросов об отчислении обучающихся из колледжа. На заседаниях педагогического совета в отчетный период рассматривались следующие вопросы:

- рассмотрение и утверждение основных образовательных программ, реализуемых в БПОУ ВО «ЧМК»;
- рассмотрение и утверждение плана мероприятий по подготовке к плановой проверке по выполнению лицензионных требований в сфере образования;
- рассмотрение программ государственной итоговой аттестации по специальностям и профессиям, реализуемым в колледже;
- основные итоги учебной, воспитательной и учебно-методической работы за 2019-2020 учебный год. Направления и задачи деятельности колледжа на 2020-2021 учебный год;
- рассмотрение локальных актов БПОУ ВО «ЧМК»;
- рассмотрение инновационного проекта «Профессионально-общественная аккредитация как инструмент внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина»;
- обсуждение и утверждение кандидатур на назначение стипендий Правительства Российской Федерации.

К компетенции методического совета относится управление качеством образовательного процесса и профессиональной подготовкой по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования и координация деятельности цикловых комиссий, методических объединений классных руководителей, Научного общества студентов и

преподавателей. В период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года на заседаниях методического совета были рассмотрены следующие вопросы:

- Результаты государственной аккредитации БПОУ ВО «ЧМК».
- О корректировке образовательного цикла учебных планов по профессиям и специальностям, по которым осуществляется подготовка в БПОУ ВО «ЧМК».
- О лицензировании новых профессий и специальностей.
- Рассмотрение и утверждение Положения о фонде оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».
- Обсуждение и утверждение инновационного проекта «Профессионально-общественная аккредитация как инструмент внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».
- Рассмотрение локальных актов: Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации и оказании учебно-методической помощи обучающимся в условиях электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в БПОУ ВО «ЧМК», Положение об организации образовательного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в БПОУ ВО «ЧМК», Положение о внутренней системе оценки качества образования в БПОУ ВО «ЧМК», Положение о порядке разработки и утверждения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования в БПОУ ВО «ЧМК», Положение о выдаче свидетельства о профессии рабочего, должности служащего бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина», Положение об условиях приема на обучения по дополнительным образовательным программам в бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».

Формой студенческого самоуправления является студенческий совет, состав и направления деятельности которого определяются Уставом и Положением об органах самоуправления студентов бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина».

Совет родителей Учреждения является постоянно действующим коллегиальным органом самоуправления родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, деятельность которого организуется в целях учета мнения родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся по вопросам управления Учреждением и при принятии Учреждением локальных нормативных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся. Совет родителей Учреждения формируется на выборной основе ежегодно. Его состав, а также направления деятельности определяются Уставом и Положением о совете родителей (законных представителей) БПОУ ВО «ЧМК» (утверждено приказом директора от 14.01.2020 № 14).

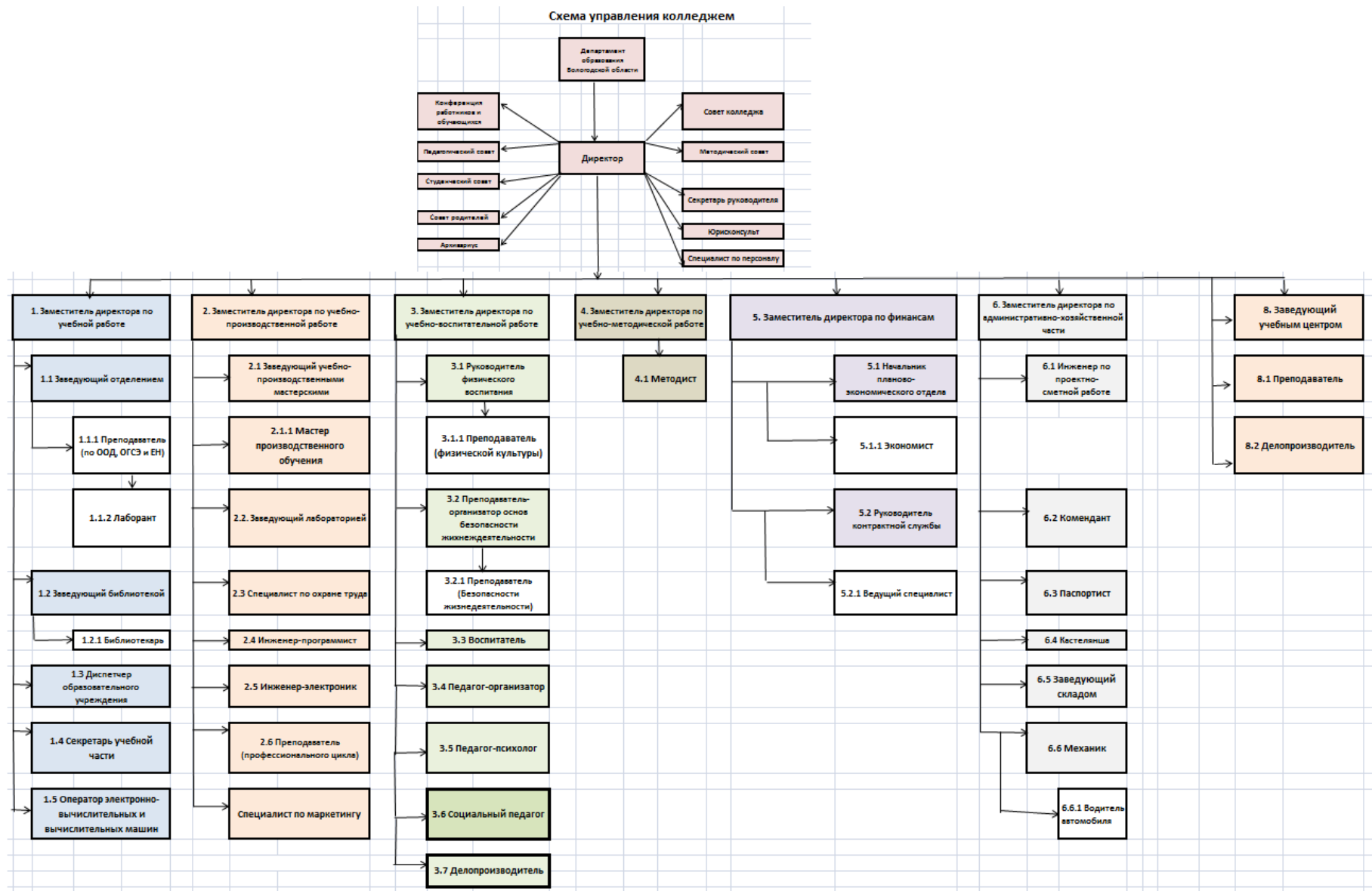
Учреждение имеет структурное подразделение – учебный центр профессиональной квалификации, созданный на основании приказа Департамента образования от 11.12.2013 г. № 3100, целью которого является подготовка высококвалифицированных кадров для работы в отраслях, обеспечивающих модернизацию и технологическое развитие экономики отрасли и Российской Федерации. Деятельность структурного подразделения регламентируется локальным актом – положением об учебном центре профессиональной квалификации.

Также в колледже созданы и работают целевые органы:

- приемная комиссия;
- аттестационная комиссия;
- государственная экзаменационная комиссия.

Выводы: структура и система управления колледжем отвечает требованиям действующего законодательства и Устава колледжа. Имеющаяся нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу колледжа.

Рис. 1 Организационная структура управления колледжа



1.3 Структура подготовки кадров в колледже

В колледже реализуется 17 образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе 13 программ подготовки специалистов среднего звена и 4 программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

В колледже в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности, федеральными государственными образовательными стандартами реализуются следующие образовательные программы среднего профессионального образования:

1. подготовки специалистов среднего звена (очная форма обучения на базе основного общего образования):

15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), углубленная подготовка.

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), базовая подготовка.

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), углубленная подготовка.

22.02.05 Обработка металлов давлением, углубленная подготовка.

22.02.05 Обработка металлов давлением, базовая подготовка.

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), базовая подготовка.

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

22.02.01 Metallургия черных металлов, базовая подготовка.

18.02.10 Коксохимическое производство, базовая подготовка.

19.02.10 Технология продукции общественного питания, базовая подготовка.

15.02.08 Технология машиностроения, базовая подготовка.

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, базовая подготовка.

09.02.03 Программирование в компьютерных системах, базовая подготовка.

В 2020 году БПОУ ВО «ЧМК» получил лицензию на право осуществления образовательной деятельности по следующим основным профессиональным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена:

09.02.07 Информационные системы и программирование;

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям);

43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

2. подготовки квалифицированных рабочих, служащих (очная форма обучения на базе основного общего образования)

23.01.03 Автомеханик.

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

22.01.03 Машинист крана металлургического производства.

23.01.09 Машинист локомотива.

В 2020 году подготовлен пакет документов на лицензирование права на осуществление образовательной деятельности по программе подготовке квалифицированных рабочих, должностям служащих 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

3. подготовки специалистов среднего звена (заочная форма обучения, на базе среднего общего образования):

22.02.01 Металлургия черных металлов, базовая подготовка.

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

Контингент обучающихся по состоянию на 01.01.2021 года составил – 1789 человек (из них 40 – студенты заочной формы обучения), в том числе 339 обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и 1450 обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

За счет бюджетных ассигнований субъекта Российской Федерации обучаются 1608 человек (90,2%), в том числе по программе «Заочный колледж» – 25 чел., на внебюджетной основе по договорам на оказание платных образовательных услуг – 174 человека (9,8%).

В 2020 году по сравнению с 2019 годом наблюдается увеличение среднегодовой численности студентов, обучающихся счет бюджетных ассигнований субъекта Российской Федерации.

1.4 Прием граждан на обучение в колледж

Приём на обучение в БПОУ ВО «ЧМК» осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года №273-ФЗ (с дополнениями и изменениями), Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» от 23.01.2014 года № 36 (с дополнениями и изменениями); приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» от 29.10.2013 г. № 1199; ежегодно утверждаемыми Правилами приема в БПОУ ВО «ЧМК» и другими нормативными документами.

Прием на обучение в колледж осуществляется на общедоступной основе, без вступительных испытаний, на основе результатов освоения поступающими

образовательной программы основного общего образования, указанных в представленных поступающими документах об образовании.

Прием студентов на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств регионального бюджета осуществлялся в соответствии с итогами конкурса на установление контрольных цифр приема граждан по образовательным программам среднего профессионального образования для обучения за счет средств бюджета Вологодской области.

Прием студентов на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования сверх контрольных цифр приема осуществлялся по договорам на оказание платных образовательных услуг.

Ниже приведены контрольные цифры приема граждан на обучение за четыре года

Таблица 1. Контрольные цифры приема.

Наименование специальности, профессии	Контрольные цифры приема, чел.				
	2016/2017 учебный год	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год	2020/2021 учебный год
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), углубленная подготовка	25	25	25	25	25
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) базовая подготовка	25	25	25	50	50
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) углубленная подготовка	25	25	0	0	0
22.02.05 Обработка металлов давлением, углубленная подготовка	25	25	25	25	25
22.02.05 Обработка металлов давлением, базовая подготовка	25	50	50	75	50
22.02.01 Металлургия черных металлов, базовая подготовка	25	25	25	25	25
18.02.10 Коксохимическое производство, базовая подготовка	25	25	25	25	25
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), базовая подготовка /15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), базовая подготовка	50	50	50	50	50
15.02.08 Технология машиностроения, базовая подготовка	25	25	25	25	25
19.02.10 Технология продукции общественного питания, базовая подготовка	25	25	25	25	25
23.01.03 Автомеханик	25	25	25	0	25

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25	25	50	25	50
22.01.03 Машинист крана металлургического производства	25	25	25	25	25
23.01.09 Машинист локомотива	25	25	25	25	25
Всего:	400	400	400	400	425

Таким образом, структура и объемы подготовки кадров соответствуют потребностям регионального рынка труда.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ

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 бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина», требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и других нормативно-правовых актов в сфере профессионального образования.

Учебный год в колледже начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы. Начало учебного года при реализации образовательной программы среднего профессионального образования в заочной форме обучения может переноситься не более чем на три месяца.

Обучение и воспитание ведутся на русском языке.

В процессе освоения образовательных программ среднего профессионального образования обучающимся по очной форме обучения предоставляются каникулы. Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими образовательных программ среднего профессионального образования, составляет от девяти до одиннадцати недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося в колледже составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Для обучающихся по специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) и студентов 1-3 курсов специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по

отраслям)" максимальный объем учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки в соответствии со стандартами ФГОС СПО.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы) (при освоении программ подготовки специалистов среднего звена), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов (дифференцированных зачетов) – 10 (без учета зачетов по физической культуре)

Численность учебной группы не более 25 человек.

Вариативная часть рабочих учебных планов формирует региональные требования в дополнение к требованиям ФГОС. Часы вариативной части ОП СПО распределены в соответствии с требованиями ФГОС. Вариативная составляющая ОП СПО по специальностям и профессиям, реализуемым в колледже, усиливает соответствие образовательных результатов подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих квалификационным требованиям регионального рынка труда и профессиональных стандартов, а, следовательно – повышению инвестиционной привлекательности региональной системы профессионального образования для работодателей.

2.2 Содержание образовательных программ

Содержание подготовки по профессиям и специальностям среднего профессионального образования определяется образовательными программами среднего профессионального образования (ОП СПО). Структура, объем, условия реализации и требования к результатам освоения ОП СПО соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам. Образовательная программа среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, реализуемым в колледже, включает в себя рабочий учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (профессиональных модулей), всех видов практик, программу государственной итоговой аттестации, фонд оценочных средств, а также другие компоненты, обеспечивающие воспитание и обучение студентов колледжа.

В рабочие учебные программы дисциплин и профессиональных модулей включены все необходимые элементы: паспорт 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 цикловых комиссий и утверждаются директором колледжа. Рабочие учебные программы имеются в наличии по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям в полном объеме, соответствуют ФГОС и примерным учебным программам. Расчет времени в программах соответствует объему часов, отведенному на изучение дисциплин и профессиональных модулей по учебному плану.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских, представленный в ФГОС и примерных основных образовательных программах, расширен за счет кабинетов и лабораторий, предназначенных для реализации дисциплин и профессиональных модулей вариативной части ФГОС и дисциплин общеобразовательного цикла.

2.3 Содержание и организация практической подготовки

Организация практической подготовки студентов производится в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390 об утверждении «Положения о практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59778), учебными планами специальностей, профессий и графиками учебного процесса.

Практическое обучение студентов производится в форме лабораторных и практических занятий, а также учебной и производственной практики.

Порядок и содержание всех видов практик устанавливается Положением о практике студентов бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина», утвержденным приказом директора колледжа, и программами практик по каждой специальности и профессии.

Для практического обучения в колледже имеются лаборатории и кабинеты, оснащенные лабораторными стендами и оборудованием для выполнения лабораторных и практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Для проведения производственного обучения имеются учебно-производственные мастерские, оснащенные необходимым оборудованием для проведения занятий по учебной практике по всем направлениям подготовки.

Ключевым партнером для организации производственной практики, которая является элементом дуальной системы обучения, является ПАО «Северсталь». Во время прохождения производственной практики на предприятиях дивизиона «Северсталь Российская Сталь» студентам выплачивается производственная стипендия.

Результаты практики определяются программами практики, разрабатываемыми преподавателями профессионального цикла (мастерами производственного обучения). По результатам практики руководителями

практики от предприятия и от колледжа формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В период прохождения практики студентами ведется дневник практики. По результатам практики обучающимся составляется отчет, который утверждается предприятием. Отчет может содержать графические, аудио-, фото- и видео - материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Результаты прохождения практики учитываются при сдаче экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю и прохождении государственной итоговой аттестации. Студенты, не прошедшие практику или получившие отрицательную оценку, не допускаются к сдаче экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю и государственной итоговой аттестации.

В колледже постоянно проводится работа по совершенствованию имеющейся учебно-материальной базы, создаются новые мастерские и лаборатории для проведения профессионального обучения, повышения квалификации и переподготовки населения.

Выводы:

1. Организация и учебно-программное обеспечение образовательного процесса соответствуют требованиям ФГОС СПО.
2. Организация практического обучения и имеющаяся в колледже материально-техническая база соответствует требованиям ФГОС СПО и позволяет проводить практическую подготовку квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена на высоком уровне.

2.4 Содержание и организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования

Учебный центр профессиональной квалификации осуществляет деятельность по профессиональному обучению, направленному на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, по получению указанными лицами квалификационных разрядов по профессиям рабочих.

Между БПОУ ВО «ЧМК» и ПАО «Северсталь» заключен договор № 4600835844 возмездного оказания услуг от 09.01.2020 г., согласно которого учебный центр профессиональной квалификации осуществляет подготовку по 55 образовательным программам профессионального обучения: программы

профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки.

В 2020 году учебный центр организовал профессиональное обучение по следующим направлениям, которые представлены в таблице.

Таблица 2. Результаты профессионального обучения.

Наименование группы программ по видам профессионального обучения	Количество реализуемых программ	Количество слушателей
Программы переподготовки рабочих	10	518
Программы повышения квалификации рабочих	45	7715
ИТОГО	55	8233

За отчетный период прошли обучение 8233 человека, из них 100% – по направлению предприятий и организаций.

3. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ КАДРОВ

3.1 Внутренняя система оценки качества образования

На всех этапах теоретического и практического обучения осуществляется оценка достижений студентов, уровня сформированности общих и профессиональных компетенций студентов и выпускников, показателей развития их личностного потенциала.

Формы и периодичность входного и текущего контроля отражены в рабочих программах, промежуточной аттестации – в учебных планах и календарном учебном графике. Промежуточная аттестация и текущий контроль проводятся в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов БПОУ ВО "ЧМК", обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования. Положение содержит подробную информацию о проведении зачетов и экзаменов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и практикам, экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям, об организации контроля. Результаты текущей и промежуточной аттестации обучающихся постоянно являются предметом обсуждения на заседаниях педагогических и методических советов, инструктивно-методических совещаниях с работниками колледжа, собраниях, проводимых на отделениях.

Оценка качества результатов процесса обучения осуществляется, как правило, в динамике: входной контроль, текущий контроль и промежуточная аттестация, рубежный контроль, государственная итоговая аттестация выпускников, отзывы работодателей.

Фонды оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС разработаны по всем образовательным программам с участием социальных партнеров.

Промежуточная и государственная итоговая аттестация в колледже проходит с участием независимых экспертов. Специалисты ПАО "Северсталь" осуществляют контроль результатов обучения, входят в состав экзаменационных комиссий, предоставляя рекомендации при подготовке практических заданий контрольно-оценочных средств.

Основными инструментами оценки качества являются:

- экспертная оценка сформированности общих и профессиональных компетенций выпускников в ходе аттестации студентов с участием внешних экспертов.
- мониторинг удовлетворенности рынка труда квалификацией выпускников через диагностику, тестирование, анкетирование, опросы, интервью и т.д.
- анализ и самоанализ участников образовательного процесса, социологическое исследование.

3.2 Государственная итоговая аттестация выпускников

Государственная итоговая аттестация выпускников осуществляется в соответствии с Положением о порядке проведения Государственной итоговой аттестации студентов БПОУ ВО «ЧМК», обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования и Программами государственной итоговой аттестации, согласованными с председателями государственных экзаменационных комиссий и утвержденными директором колледжа.

Государственная итоговая аттестация в соответствии с ФГОС СПО по профессиям и специальностям, реализуемым в колледже, включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (далее – ВКР).

В зависимости от осваиваемой образовательной программы среднего профессионального образования выпускная квалификационная работа выполняется в следующих видах:

- выпускная практическая квалификационная работа по каждой присваиваемой квалификации и письменная экзаменационная работа - для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- дипломная работа (дипломный проект) - для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена.

Тематика ВКР соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу СПО, отвечает современным требованиям развития высокотехнологичных отраслей производства, экономики, имеет практико-ориентированный характер.

Темы ВКР связаны с изучением актуальных проблем технологии производства и обслуживания, предложением мер по совершенствованию технологии, повышению качества и снижению ресурсов. Руководителями ВКР являлись преподаватели колледжа, а также специалисты предприятий работодателя. Доля руководителей ВКР, представителей работодателей, составляет 50% , что соответствует заявленному показателю «дорожной карты»

К государственной итоговой аттестации допущено 100% студентов выпускных курсов, которые успешно прошли ГИА.

Общая численность выпускников колледжа в 2019-2020 учебном году составила 364 человека, из них по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 89 человек, по программам подготовки специалистов среднего звена – 275 человек.

Результаты ГИА отражены в таблицах 3, 4.

Таблица 3. Результаты ГИА.

Специальность, профессия		Кол-во выпускников в	Выпускная квалификационная работа										
			Допущено к защите		отл.		хор.		удов.		неуд.		сред. балл
код	наименование		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (базовая подготовка)	20	20	100	3	15	5	25	12	60	-	-	3,55
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (углубленная подготовка)	24	24	100	9	37,5	6	25	9	37,5	-	-	4
22.02.01	Металлургия черных металлов	21	21	100	9	43	5	24	7	33	-	-	4,1
	Металлургия черных металлов (заочное обучение)	12	12	100	4	33	8	64	-	-	-	-	4,3
22.02.05	Обработка металлов давлением (углубленная подготовка)	24	24	100	7	29	10	42	7	29	-	-	4
22.02.05	Обработка металлов давлением (базовая подготовка)	23	23	100	4	17	10	44	9	39	-	-	3,8

18.02.10	Коксохимическое производство	14	14	100	3	21	5	36	6	43	-	-	3,8
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) (углубленная подготовка)	25	25	100	7	28	11	44	7	28	-	-	4
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	9	9	100	2	22	5	56	2	22	-	-	4
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	15	15	100	6	40	7	47	2	13	-	-	4,3
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	41	41	100	6	15	15	36	20	49	-	-	3,6
15.02.08	Технология машиностроения	24	24	100	8	33	8	33	8	34	-	-	4
19.02.10	Технология общественного питания	23	23	100	9	39,5	9	39,5	5	21	-	-	4,1
23.01.03	Автомеханик	22	22	100	10	45	3	14	9	41	-	-	4
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	24	24	100	5	24	12	57	4	19	-	-	4
22.01.03	Машинист крана металлургического производства	21	21	100	4	19	16	76	1	5	-	-	4,1
23.01.09	Машинист локомотива	22	22	100	8	36,5	10	45,5	4	18	-	-	4,2
ИТОГО		364	364	100	104	29	145	40	112	31	-	-	4

Таблица 4. Присвоение разрядов по рабочим профессиям.

код	наименование	Присваиваемые квалификации	Средний разряд, чел	Повышенный разряд, чел
-----	--------------	----------------------------	---------------------	------------------------

23.01.0 3	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей	10	12
		Водитель автомобиля кат.С	22	
		Водитель автомобиля кат.В	22	
		Оператор заправочных станций	22	
15.01.0 5	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	6 (4 разряд) 14 (3 разряд) 4 (2 разряд)	
		Электросварщик ручной сварки	6 (4 разряд) 14 (3 разряд) 4 (2 разряд)	12 человек (4 разряд)
		Газорезчик		
22.01.0 3	Машинист крана металлургического производства	Машинист крана металлургического производства	13 (4 разряд)	5(5 разряд)
23.01.0 9	Машинист локомотива	Слесарь по ремонту подвижного состава	23 (3 разряд)	23 (3 разряд)
		Помощник машиниста тепловоза	23 (6 разряд)	23 (6 разряд)

Таким образом, качество защиты выпускной квалификационной работы достаточно высокое и составило 70,6 %.

Повышенный разряд по рабочей профессии получили 38,1% выпускников. **20 выпускникам** 2019-2020 учебного года были вручены дипломы с отличием, что составило **5,5 %** от общего количества выпускников.

В целом выпускники показали достаточный уровень подготовки в соответствии с требованиями ФГОС. Членами ГЭК отмечены дипломные проекты, выполненные в результате анализа существующих проблем производства, поисковых мероприятий по решению проблем. Председатели ГЭК в своих отчетах отмечают, что выпускники колледжа грамотно разбираются в вопросах технологии производства, владеют навыками публичного выступления, чему способствовало проведение предзащит дипломных проектов, использование презентаций по рассматриваемым темам.

Вывод:

Результаты ГИА говорят об удовлетворительно спланированной работе над индивидуальной образовательной траекторией развития студентов.

3.3 Мониторинг трудоустройства выпускников

Колледж оказывает активное содействие трудоустройству выпускников. Для достижения этой цели осуществляется деятельность по следующим направлениям:

1. Работа со студентами и выпускниками колледжа:

- информирование студентов и выпускников о запросах рынка труда с целью содействия трудоустройству, размещение информации на Интернет-сайте колледжа.
- анкетирование выпускников колледжа на предмет выявления потребности в стажировках и трудоустройстве.
- проведение консультационной работы со студентами по вопросам самопрезентации. Участие в ярмарках вакансий, презентациях и других мероприятиях, связанных с профориентационной деятельностью;
- организация встреч студентов выпускных курсов с работодателем (ПАО «Северсталь»), представителями Центра занятости населения и Департамента труда и занятости населения Вологодской области в рамках проекта «Профстарт - стажировки для выпускников»;
- организация стажировок и трудоустройства выпускников колледжа.

2. Сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников:

- заключение договоров о сотрудничестве;
- встречи с работодателями по вопросам стажировок и трудоустройства выпускников.

3. Взаимодействие с органами исполнительной власти, в том числе с органами по труду и занятости населения г.Череповца Вологодской области:

- обмен информацией о вакансиях и резюме с органами по труду и занятости населения;
- участие в мероприятиях по содействию трудоустройству выпускников колледжа, организованных органами исполнительной власти.

Уделяется внимание и трудоустройству лиц с ограниченными возможностями здоровья. Проводится ежеквартальный мониторинг состояния трудоустройства лиц с ограниченными возможностями здоровья. В 2019/2020 учебном году студенты данной категории граждан колледжем не выпускались.

Анализ отзывов от социальных партнеров о качестве подготовки выпускников показывает, что подготовка выпускников осуществляется в соответствии с требованиями присваиваемой квалификации. Выпускники владеют видами профессиональной деятельности и компетенциями,

предусмотренными стандартами. Работодатели отмечают должный уровень теоретической и практической подготовки выпускников; умение работать в команде; дисциплинированность и инициативность; умение оперативно справляться с выполнением заданий.

Информация о трудоустройстве выпускников 2020 года приведена в таблице 5.

Таблица 5.Информация о трудоустройстве выпускников 2020 года (на 31.12.2020)

Наименование образовательной организации	Наименование специальностей /профессий с указанием кодов	Всего выпускников, чел.	Продолжили очное обучение	Проходя т службу в рядах ВС РФ	Трудоустроены		Не трудоустроены (кол-во, причина)	В отпуске по уходу	Количество индивидуальных предпринимателей из числа трудоустроенных выпускников
					Всего	По специальности/ профессии			
	1		3	4	5	6	7	8	9
БПОУВО "ЧМК"	23.01.03 Автомеханик	22		18	4	3			
	22.01.03Машинист крана металлургического производства	21		11	10	8			
	23.01.09Машинист локомотива	22	1	17	4	2			
	15.01.05Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	24		19	5	4			
	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	15	1	3	11	8			
	09.02.01Компьютерные системы и сети	9	1	2	6	4			

15.02.07Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	25		12	12	7		1	
13.02.11Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) базовая подготовка	20	1	12	7	5			
13.02.11Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) углубленная подготовка	24	1	17	6	6			
18.02.10Коксохимическое производство	14		4	10	9			
22.02.05Обработка металлов давлением(базовая подготовка)	23		16	7	5			

	22.02.05Обработка металлов давлением(углубленна я подготовка)	24		11	13	12			
	22.02.01Металлургия черных металлов	21	2	8	11	9			
	15.02.01Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	41		34	7	7			
	15.02.08 Технология машиностроения	24	1	11	12	8			
	19.02.10 Технология продукции общественного питания	23	1	1	19	13		2	
ИТОГО, чел.		352	9	196	144	110		3	
ИТОГО, %			3	56	41	31		1	

* выпускники очной формы обучения

Вывод: качество подготовки обучающихся и выпускников колледжа соответствуют ФГОС СПО. Выпускники владеют видами профессиональной деятельности и компетенциями, предусмотренными стандартами. Работодатели отмечают должный уровень теоретической и практической подготовки выпускников; умение работать в команде; дисциплинированность и инициативность; умение оперативно справляться с выполнением заданий.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

4.1 Кадровый потенциал

Общая численность штатных педагогических работников колледжа составила 99 человека, в том числе 82 преподавателей и 12 мастеров производственного обучения, из них имеют:

- высшую квалификационную категорию – 67 чел. (62,6%).
- первую квалификационную категорию – 14 чел. (13%).

Количество педагогических работников, имеющих высшую категорию, увеличилось на 5 % по сравнению с 2019 годом. Количество педагогических работников, имеющих первую категорию, снизилось на 4% по сравнению с 2019 годом, что объясняется большим числом увольнений педагогических работников, имеющих 1 категорию. Численность руководящих и педагогических работников, имеющих ученые степени, ученые звания – 5 чел.

Средняя заработная плата преподавателей и мастеров производственного обучения в 2020 учебном году составила 37795,09 рублей. Отношение средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения к средней заработной плате в экономике Вологодской области составляет 103,6%.

Согласно утвержденному графику прохождения курсов повышения квалификации педагогических работников на 2020 год обучение должны были пройти 49 человек. Курсы повышения квалификации за 2020 год прошли 51 человек. В течение года произошли изменения в кадровом составе педагогических работников: 2 преподавателя не были изначально включены в график, поскольку на момент формирования графика не являлись сотрудниками БПОУ ВО «ЧМК». Курсы переподготовки не были запланированы. В 2020 году 2 преподавателя обучаются в ЧГУ.

Повышение квалификации преподавателей и сотрудников колледжа за отчетный период осуществлялось с отрывом от работы (курсы, региональные семинары, заседания секций РУМО педагогических работников системы СПО) и без отрыва от работы (методические семинары, Педагогические чтения, научно-практические конференции, вебинары).

Тематика курсов включает 24 наименования: *Основы обеспечения информационной безопасности детей Единый урок. РФ Саратов, Безопасное использование сайтов в сети Интернет в образовательном процессе в целях обучения и воспитания обучающихся в образовательной организации. Единый*

урок.РФ Саратов, Организация защиты детей от видов информации, распространяемой посредством сети «Интернет», причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования, в образовательных организациях Единый урок.РФ Саратов, Методические подходы при изучении литературы «Серебряного века» в современной школе Смоленск, Теория и методика профессионального образования АОУ ВО ДПО «ВИРО», Организация деятельности педагогических работников по классному руководству Единый урок.РФ. Саратов, Профессиональная компетентность учителя немецкого языка в соответствии с ФГОС Волгоград, Тренер-преподаватель: теория и методика тренировочного процесса, Санкт-Петербург, Цифровые технологии в образовательной деятельности профессиональной образовательной организации АОУ ВО ДПО «ВИРО», Совершенствование воспитательной и профилактической деятельности в профессиональной образовательной организации АОУ ВО ДПО «ВИРО», Использование игровых технологий в образовательном процессе АОУ ВО ДПО «ВИРО», Методика преподавания немецкого языка, инструменты оценки учебных достижений учащихся и мониторинг эффективности обучения в условиях реализации ФГОС г. Москва, «Психолого-педагогическое сопровождение инклюзивных практик в учреждениях среднего профессионального образования» БПОУ ВО "ЧЛМТ", «Содержательные и методические особенности преподавания предметов «Русский язык» и «Литература» в соответствии с ФГОС основного общего образования и ФГОС среднего общего образования» АОУ ВО ДПО «ВИРО», Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся. ФГБОУ ВО РАНХиГС. г. Москва, Исследовательская и проектная деятельность на уроках русского языка в основной школе ООО Корпорация «Российский учебник». г. Москва, «Совершенствование методического мастерства учителя предметной области «Русский язык и литература» в условиях реализации ФГОС общего образования» АОУ ВО ДПО «ВИРО», «Организация проектной и исследовательской деятельности студентов ПОО», АОУ ВО ДПО «ВИРО», «Актуальные вопросы обновления структуры и содержания математического образования в условиях реализации ФГОС общего образования» АОУ ВО ДПО «ВИРО», Использование ИКТ при подготовке участников конкурсов профессионального мастерства БПОУ ВО «ЧСК», Работа в программах визуализации БПОУ ВО «ЧСК», Проектирование систем отопления и автономного теплоснабжения БПОУ ВО «ЧСК», Высшая математика в школьном курсе алгебры и геометрии ООО «Центр онлайн-обучения «Нетология-групп» г. Москва, Содержательно-методические и технологические основы экспертирования

конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью. БПОУ ВО "ЧЛМТ".

3 человек прошли стажировки на предприятиях и в организациях – социальных партнеров колледжа (снижение количества педагогических работников, прошедших стажировку объясняется ограничительными мероприятиями в связи с ситуацией по COVID-19).

4.2 Библиотечно-информационное обеспечение

Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина расположен на двух образовательных площадках, каждая из которых имеет читальный зал и абонемент библиотеки.

В помещениях библиотек учебных корпусов на ул. Сталеваров, д. 26 и ул. Комсомольская, д. 8 находится фонд библиотеки, который на начало 2021 года составляет 84337 экземпляров. Большую часть фонда составляют учебники и учебные пособия по всем специальностям и профессиям, по которым осуществляется подготовка в колледже. Помимо учебной литературы в состав фонда входят энциклопедии, справочники, словари по различным отраслям знаний, кодексы, художественная литература, периодические издания. Библиотека колледжа имеет в наличии электронные учебные издания, а также методические разработки преподавателей, активно используемые в учебном процессе.

В течение года ежеквартально проводится сверка библиотечного фонда с Федеральным списком экстремистских материалов. В результате проверки за отчетный период издания, включенные в «Федеральный список экстремистской литературы», не выявлены.

Наличие справочно-библиографического аппарата в библиотеке является основой информационного обеспечения. В традиционном режиме ведутся: алфавитный и систематический каталоги, электронный систематический каталог, картотеки периодических изданий и учебно-методических пособий.

Для удовлетворения информационных запросов и обеспечения более полного доступа к различным информационным ресурсам в читальном зале учебного корпуса на ул. Сталеваров, д. 26 расположены 10 компьютеров, принтер, сканер, в читальном зале учебного корпуса на ул. Комсомольская, д. 8 – 5 компьютеров, что позволяет студентам самостоятельно работать с электронными образовательными ресурсами. Компьютеры библиотеки имеют выход в сеть Интернет.

В 2020/2021 учебном году читателями библиотеки колледжа активно использовались ЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», общеобразовательная платформа ЛЕСТА и Национальная электронная библиотека. Постоянно велись работы по наполнению новой информацией электронного каталога библиотеки.

Активное использование модуля «Электронная библиотека» позволяет более качественно и оперативно выполнять читательские запросы, автоматически решать вопросы подведения статистических данных о работе библиотеки.

ЭБС «Лань» - это ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань» и других ведущих издательств учебной литературы, так и электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. Круглосуточный доступ зарегистрированных пользователей к электронным изданиям ЭБС из любой точки посредством сети Интернет в on-line режиме. Использование ЭБС осуществляется следующими способами:

а) путем предоставления пользователям доступа к разделам ЭБС, а также к отдельным произведениям ЭБС с возможностью:

- просмотра пользователями разделов, отдельных произведений и каталогов ЭБС;

- просмотра пользователями произведений в ЭБС на сайте в он-лайн режиме;

- скачивания произведений (книг) из ЭБС с сайта и сохранения в памяти ЭВМ пользователя для использования исключительно в личных целях, в объеме не более 10 % объема каждого произведения за один сеанс доступа пользователя к ЭБС;

- скачивания произведений (журналов) из ЭБС с сайта и сохранения в памяти ЭВМ пользователя для использования исключительно в личных целях, в объеме не более 1 (одной) статьи каждого произведения, за один сеанс доступа пользователя к ЭБС;

б) путем публичного показа разделов и каталогов ЭБС, и фрагментов произведений из ЭБС с сайта с помощью мониторов, экранов, проекторов и иных подобных технических устройств, при проведении учебных, воспитательных и иных мероприятий.

Также с 1 января 2021 года колледжу открыт доступ к фондам консорциума сетевых электронных библиотек (СЭБ) – некоммерческого проекта от ЭБС «Лань». Консорциум СЭБ сегодня – это 33000 учебников и пособий от 255 вузовских издательств.

Электронная библиотечная система «Юрайт» – это виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям. На сегодняшний день портфель издательства включает в себя более 9000 наименований. У колледжа открыт полнотекстовый доступ к коллекции СПО, остальные издания доступны для ознакомления с возможностью чтения первых 10% страниц.

Национальная электронная библиотека (НЭБ) – Федеральная государственная информационная система, обеспечивающая создание единого российского электронного пространства знаний.

Национальная электронная библиотека объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального, муниципального уровней, библиотек научных и образовательных учреждений, а также правообладателей.

Массово-воспитательная работа ведется работниками библиотеки по единому плану воспитательной работы учебного заведения.

В течение года оформлено 7 книжных выставок: «...Я лучшей доли не искал»; «К.М.Симонов»; «200 лет со дня рождения Афанасия Афанасьевича Фета»; «Книги-

юбиляры 2020 года»; «27 января – День снятия блокады города Ленинграда»; «190 лет со дня рождения русского писателя Н.С.Лескова»; «Всемирный день поэзии». По выставкам подготовлены презентации, которые размещены на сайте колледжа в разделе Студентам - Библиотека.

Кроме того, за отчетный период был проведен цикл бесед по работе со справочно-библиографическими ресурсами и источниками (19 бесед). Традиционно была организована Неделя первокурсника: проведено 18 бесед о правилах пользования библиотекой колледжа.

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);
- учебно-методическое подразделение, которое включает: цикловые комиссии, рабочие группы, секцию РУМО «Машиностроение, управление сложными техническими системами (автоматизации), обработка материалов и металлургия», городскую проблемную группу преподавателей дисциплины «Иностранный язык», Научное общество студентов и преподавателей (организационно-технологическая и научно-методическая функции);
- индивидуальная научно-методическая работа преподавателей (научно-методическая функция).

Деятельность учебно-методического подразделения колледжа регламентируется положениями о методических объединениях педагогических работников, советах, конкурсах педагогического и методического мастерства и нацелена на реализацию Программы развития бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области "Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина" на 2016-2020 г.г.

Основные направления работы учебно-методического подразделения:

1. Педагогическое направление – оказание практической помощи педагогическим работникам в совершенствовании педагогического мастерства, в повышении квалификации, самообразовании, развитии творческой инициативы.
2. Управленческое направление - подготовка Педагогических чтений, семинаров, конференций, конкурсов профессионального мастерства педагогических работников и студентов.
3. Научное направление – научно-методическое сопровождение инновационного развития профессионального образовательного учреждения и инновационной деятельности педагогического коллектива и студентов.

Учебно-методическая работа осуществлялась в следующих формах:

- индивидуальные методические консультации;

- организация семинаров, конференций, педагогических чтений, конкурсов, вебинаров;
- посещение и анализ открытых учебных занятий и внеклассных мероприятий педагогов колледжа;
- научно-методическое сопровождение участия педагогов и студентов в конкурсах различного уровня;
- самообразование (индивидуальные методические темы) педагогических работников;
- транслирование практических результатов профессиональной деятельности;
- методическое сопровождение инновационного проекта;
- организация работы цикловых комиссий;
- взаимопосещение учебных занятий;
- методическое сопровождение аттестации, повышения квалификации и переподготовки педагогов.

За отчетный период учебно-методическим подразделением были организованы:

- консультации для преподавателей и мастеров производственного обучения по вопросам организации и проведения учебных занятий;
- консультации по вопросам подготовки материалов по транслированию практических результатов профессиональной деятельности к публикации;
- консультации для преподавателей и мастеров производственного обучения по реализации тем самообразования;
- консультации по вопросам участия в работе педагогических чтений, научно-практических конференций, семинаров и т.п.;
- консультации по вопросам составления рабочих программ дисциплины (модуля), паспортов оценочных средств, методических рекомендаций по самостоятельной работе студентов;
- работа по организации участия студентов колледжа в методических мероприятиях различного уровня (олимпиады, конкурсы, в том числе конкурсы профессионального мастерства, конференции и т.д.);
- работа по информационному наполнению сайта колледжа;
- работа по подбору методических материалов для занятий, внеклассных мероприятий (по запросу);
- работа цикловых комиссий, в т.ч. по подготовке образовательных программ по ФГОС ТОП-50.

Учебно-методическим подразделением оказывалась всесторонняя консультационная и методическая помощь в процессе подготовки аттестационных материалов.

На базе колледжа действуют 8 цикловых комиссий (далее – ЦК): «Специальности технологической направленности», «Информационные технологии и вычислительная техника», «Подготовка квалифицированных рабочих», «Механические дисциплины и производственное обучение», «Автоматизация

производства и электротехнические дисциплины», «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины», «Математические, экономические и естественнонаучные дисциплины», «Физическое воспитание, ОБЖ и воспитательная работа».

На заседаниях ЦК рассматривались следующие вопросы:

- обсуждение и утверждение плана работы ЦК, календарно-тематических планов, планов работы кабинетов (лабораторий);
- актуальность тем курсовых и дипломных проектов и качественное их выполнение, формирование общих требований при выполнении курсовых и дипломных проектов;
- совершенствование организации работы над индивидуальными проектами обучающихся;
- анализ результатов олимпиад и конкурсов по дисциплинам учебного плана ППСЗ И ППКРС различного уровня;
- анализ организации учебно-исследовательской работы студентов;
- обсуждение контрольно-измерительных материалов;
- отчеты преподавателей и мастеров производственного обучения о выполнении учебных программ, планов работы кабинетов, о работе по теме самообразования;
- организация конкурсов и олимпиад профессионального мастерства, чемпионатов «Молодые профессионалы»;
- обсуждение взаимопосещений учебных занятий мастерами производственного обучения и преподавателями, открытых уроков;
- разработка рабочих программ по дисциплинам и профессиональным модулям, учебной и производственной практике в соответствии с ФГОС;
- качество проведения лабораторных и практических работ;
- анализ успеваемости студентов и мероприятия для повышения успеваемости и посещаемости.

Преподаватели и мастера производственного обучения всех ЦК работали над внедрением в учебный процесс современных педагогических технологий, обеспечивающих реализацию системно-деятельностного и компетентностного подходов в обучении. Председатели ЦК организовали деятельность по актуализации образовательных программ, в том числе корректировке рабочих программ и учебных планов, а также подготовке других документов для совершенствования образовательного процесса по ФГОС СПО и лицензирования по ФГОС СПО ТОП-50.

В 2020 году большая работа проводилась преподавателями ЦК по обновлению учебно-методических комплексов по дисциплинам и профессиональным модулям.

На базе БПОУ ВО «ЧМК» работает городская проблемная группа преподавателей иностранного языка, в состав которой входят 27 преподавателей ПОО г. Череповца. В отчетный период осуществлялась активная работа по реализации методической темы «Повышение качества обучения иностранному языку в ПОО в условиях

внедрения ФГОС СПО ТОП-50, актуализированных ФГОС СПО, ФГОС СОО, профессиональных стандартов и требований WORLD SKILLS RUSSIA».

Заседания группы в 2020-2021 уч.году проходят в дистанционном формате (с использованием образовательной платформы zoom). В ходе заседаний рассматривались следующие вопросы:

- приемы и методы развития монологической речи на занятиях по дисциплине «Иностранный язык» (22.10.2020г.);
- повышение квалификации преподавателей иностранного языка по вопросам организации, содержания и технологий образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО (02.12.2020г.);
- нестандартные формы проведения занятий по дисциплине «Иностранный язык» в ПОО (04.02.2021г.);
- рассмотрение и утверждение порядка проведения IX городской Олимпиады по иностранному языку (04.02.2021г.).

За отчетный период осуществлялась работа по рецензированию рабочих программ учебных дисциплин, организован сбор материалов для публикации в сборнике методических разработок учебных занятий по дисциплине «Иностранный язык» с использованием современных педагогических технологий преподавания иностранного языка; членами проблемной группы подготовлена и проведена VIII городская Олимпиада по иностранному языку среди студентов ПОО г. Череповца (27 февраля 2020 года) на базе металлургического колледжа (в Олимпиаде приняли участие студенты 1-3 курсов, представители 9 профессиональных образовательных организаций г.Череповца, общее количество участников Олимпиады составило 36 человек (23- на секции «Английский язык» и 13- на секции «Немецкий язык»); лучшие практики преподавания иностранного языка представили 8 педагогов.

Кроме того, преподаватели проблемной группы подготовили студентов к участию в следующих мероприятиях:

- городской конкурс видеороликов и компьютерных презентаций на иностранном языке по теме «Иностранный язык в моей профессии» на базе БПОУ ВО «ЧМК» (октябрь 2020г.), было представлено всего 28 работ студентов;
- городской конкурс чтецов на иностранном языке на базе БПОУ ВО «ЧМК» (14 декабря 2020г., формат проведения – дистанционный), общее количество участников – 35 студентов, обучающихся 1-3 курсов ПОО города Череповца;
- IX городская научно-практическая конференция исследовательских, изобретательских и творческих работ студентов профессиональных образовательных организаций г. Череповца, которая прошла 19 мая 2020 года на базе БПОУ ВО «ЧМК» (формат проведения -заочный).

На базе колледжа работает Секция педагогических работников профессиональных образовательных организаций в области машиностроения, управления сложными техническими системами (автоматизации), обработки материалов и металлургии регионального учебно-методического объединения. В

отчетный период на заседании секции рассматривались следующие вопросы, обеспечивающие повышение качества подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена для экономики региона:

цели, задачи, проблемы реализации региональной модели развития среднего профессионального образования в Вологодской области;

ознакомление с планом-графиком внедрения ФГОС по наиболее востребованным на рынке труда, новым и перспективным профессиям, требующим среднего профессионального образования ТОП-50 в профессиональных образовательных организациях Вологодской области на 2020 году;

рассмотрение критериев и показателей готовности профессиональных образовательных организаций к введению федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по ТОП-50 в 2020 году;

результаты V открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы»;

ознакомление с деятельностью региональных инновационных площадок на базе;

обсуждение плана-графика введения ФГОС СПО по наиболее перспективным и востребованным профессиям и специальностям ТОП-50 в Вологодской области на 2021 год.

На секции решались вопросы методического сопровождения организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по направлению среднего профессионального образования по специальностям УГС 15.00.00 Машиностроение, а также проводилось рецензирование рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Грамотное научно-методическое сопровождение участия педагогических работников колледжа в конкурсах педагогического мастерства создает условия для совершенствования, коррекции методологической культуры педагога, так как конкурсы – это инновационная педагогическая мастерская, важнейшая форма обмена профессиональным опытом.

Результативным было участие педагогических работников колледжа в профессиональных и методических конкурсах различного уровня (см. Табл. 6).

Таблица 6. Участие педагогических работников в конкурсах.

№ п/п	Наименование мероприятия	Количество участников
1.	Леденцовские чтения «Бизнес. Наука Образование. Правовые и экономические аспекты» VIII Международная научно-практическая конференция. Вологда: ЧПОУ «Вологодский кооперативный колледж» (23	2

	апреля 2020 г.) г. Вологда, 2020.	
2.	Конкурсы, проводимые АУЗМК	5
3.	Областные Педагогические чтения для педагогов ПОО Вологодской области	5
4.	I открытая городская олимпиада по информатике среди обучающихся средних профессиональных образовательных учреждений города Череповца	2
5.	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся СПО Вологодской области по УГС 15.00.00 «Машиностроение»	6
6.	Городской Конкурс видеороликов и мультимедийных презентаций «Иностранный язык в моей профессии» среди студентов ПОО города Череповца	2
7.	V Открытый региональный чемпионат «МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLDSKILLS RUSSIA) Вологодской области	1
8.	14-я Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы фундаментальной подготовки в школе и вузе в контексте современности»	1
9.	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся профессиональных образовательных организаций Вологодской области по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	1
10.	IV городской конкурс методических разработок «Мастерская гения-2020»	3
11.	Областной заочный конкурс «Лучшие практики профессиональных образовательных организаций»	2
12.	Региональный этап Всероссийской Олимпиады профессионального мастерства по направлению среднего профессионального образования по специальностям УГС СПО 22.00.00 Технология материалов	4

13.	IX научно-практическая конференция исследовательских, изобретательских и творческих работ студентов ПОО Вологодской области	9
-----	---	---

За отчетный период педагогические работники активно транслировали свой педагогический опыт на различных уровнях. Данные приведены на диаграмме 1, таблице 8.

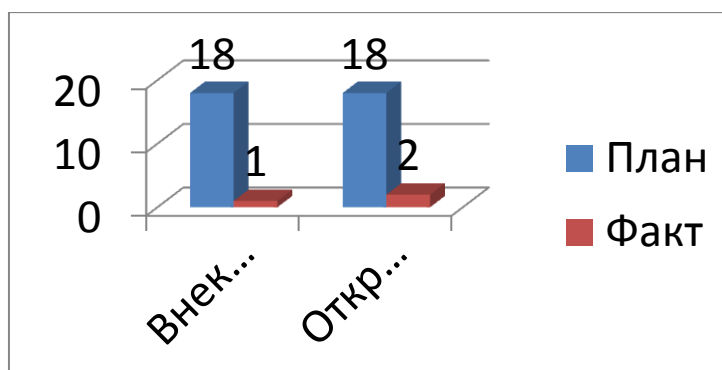


Диаграмма 1. Проведение открытых уроков. План и факт.

В 2020 году преподаватели-руководители дипломных работ принимали участие в Конкурсе дипломных проектов по профильным специальностям, организованным Ассоциацией учебных заведений металлургического комплекса России. Один дипломный проект занял в своей номинации 1-ое место.

4.4 Учебно-материальная база

Имеющаяся в колледже учебно-материальная база соответствует требованиям стандарта обеспечения условий образовательной деятельности и позволяет проводить теоретическую и практическую подготовку кадров в соответствии с ФГОС СПО.

Колледж осуществляет свою образовательную деятельность в 63 учебных кабинетах, 10 учебных мастерских, 37 лабораториях, оснащенных современным оборудованием, 24 компьютерных классах. В распоряжении обучающихся и педагогов также 2 игровых спортивных зала, укомплектованные необходимым спортивным оборудованием и инвентарем. Общая площадь спортивных помещений составляет более 850 м².

Имеющийся выход в сеть Интернет, действующая минитипография способствуют быстрому решению организационных, учебных и методических вопросов. Студенты и преподаватели располагают библиотекой, насчитывающей 84337 экземпляров научно-методической, учебной и художественной литературы. В колледже также функционируют: актовый зал, музей истории колледжа, кабинет профориентации, 2 конференц-зала, 1 общежитие на 200 мест.

Большинство лабораторий и кабинетов оснащены мультимедийными проекторами, электронными учебниками и учебными пособиями, пакетами прикладных программ. В кабинетах функционируют интерактивные доски, с

большинства рабочих мест возможен выход в локальную сеть и глобальную сеть Интернет. В 2020 году по программе «Цифровая образовательная среда» колледж получил 2 интерактивные доски и 38 ноутбуков.

Для студентов колледжа, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, организовано питание в двух столовых. Для студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, организовано двухразовое горячее питание.

В колледже функционирует медицинский кабинет.

Для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в колледже создана безбарьерная среда.

В колледже успешно решаются вопросы развития учебно-лабораторной и информационной базы, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, учебной практики. Материально-техническая база колледжа соответствует санитарным и противопожарным нормам.

Материально-техническая база колледжа соответствует санитарным и противопожарным нормам.

Вывод: кадровое, библиотечно-информационное, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение колледжа соответствует требованиям ФГОС СПО. Оборудование лабораторий и мастерских БПОУ ВО «ЧМК» соответствует современному уровню развития производства, его автоматизации. Выполнение лабораторных и практических работ на современном оборудовании, аналогичном оборудованию на промплощадке, позволяет студентам быстрее адаптироваться к работе в условиях предприятия.

5. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Важным условием развития Череповецкого металлургического колледжа является осуществление инновационной деятельности, которая рассматривается как система взаимосвязанных действий, направленных на преобразование практики подготовки рабочих кадров для металлургической и машиностроительной отраслей региона. Основными тенденциями инновационной деятельности колледжа следует считать:

- обеспечение реализации приоритетных направлений государственной политики в сфере профессионального образования;
- обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям экономики Вологодской области;
- обеспечение ориентации на запросы участников образовательных отношений – потребителей образовательных услуг, основного работодателя – ПАО «Северсталь», работников колледжа;
- создание условий для успешной социализации и самореализации обучающихся.

На основании приказа Департамента образования Вологодской области № 2266 от 03.07. 2017 года БПОУ ВО «ЧМК» признан региональной инновационной площадкой, реализующей инновационный проект «Модель сетевой ресурсной базы по направлению УГС 15.00.00 «Машиностроение».

В сентябре 2017 года БПОУ ВО «ЧМК» начал реализацию инновационного проекта «Модель сетевой ресурсной базы по направлению УГС 15.00.00 «Машиностроение», который является долгосрочным и включает 3 этапа реализации:

1. Организационный этап реализации проекта (сентябрь 2017 г. – июнь 2018 г.).
2. Практический этап реализации проекта – (сентябрь 2018 года – декабрь 2019 года).
3. Итоговый этап – (январь 2020 г. – сентябрь 2020 г.).

Осуществление первого и второго этапов инновационного проекта, цель которых реализация комплекса организационно-педагогических условий, способствующих организации эффективной инновационной деятельности, велось в соответствии с календарно - тематическим планом.

В 2020 году проект «Модель сетевой ресурсной базы по направлению УГС 15.00.00 «Машиностроение» завершен. В 2020 году подписан договор о сетевом взаимодействии с БПОУ ВО «Череповецкий технологический колледж», в рамках которого были разработаны программы повышения квалификации в форме стажировок для преподавателей БПОУ ВО «ЧТК».

В соответствии с приказом Департамента образования области от 23.12.2020 г. № 2027 «О признании образовательных организаций региональными инновационными площадками» БПОУ ВО «ЧМК» был признан региональной инновационной площадкой проекта Профессионально-общественная аккредитация как инструмент внешней оценки качества подготовки и востребованности выпускников бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина» (2021-2023 г.г.).

Цель проекта: теоретическое обоснование и экспериментальное подтверждение модели профессионально-общественной аккредитации как инструмента внешнего аудита и средства улучшения качества образовательной деятельности Колледжа.

Сроки действия проекта: январь 2021 года – декабрь 2023года. Долгосрочный проект будет реализовываться в три этапа:

I. Организационный этап (январь 2021 года - июнь 2021года):

- выбор образовательной программы (образовательных программ) среднего профессионального образования, реализуемых в Колледже для участия в эксперименте;
- определение кадрового состава, ресурсов, задействованных в экспериментальных исследованиях;
- осуществление работы по теоретической и нормативно-правовой подготовке участников эксперимента;

- определение модели мониторинга эксперимента;
- материально-техническое и финансовое обеспечение экспериментальной деятельности.

II. Основной этап (сентябрь 2021 года – июнь 2022 года):

- работа по теме экспериментального исследования с целью решения поставленных задач;
- создание продуктов экспериментальной деятельности, их применение в ходе реализации проекта.

III. Завершающий (итоговый) этап (сентябрь 2022 года – июнь 2023 года):

- представление результатов экспериментальных исследований в отчетах, публикациях, а также на семинарах и научно-практических конференциях;
- анализ результатов и обобщение полученного опыта;
- разработка методических рекомендаций по организации и осуществлению профессионально-общественной аккредитации в профессиональной образовательной организации;
- тиражирование полученных результатов в ходе проведения семинара для представителей профессиональных образовательных организаций Вологодской области.

Одним из направлений методической работы, обеспечивающих инновационную деятельность, является совершенствование системы работы с педагогическими кадрами по самооценке деятельности и повышению уровня профессиональной компетентности. Организация мониторинга деятельности цикловых комиссий способствует решению этой проблемы, рост самооценки педагогов прослеживается при анализе результатов участия преподавателей и мастеров производственного обучения в конкурсах профессионального и методического мастерства, а также при транслировании опыта практических результатов профессиональной деятельности (см. п. 4.3 отчета по самообследованию). В отчетный период увеличилось количество педагогических работников, участвующих в Интернет-олимпиадах, Интернет-турнирах, блиц-олимпиадах, блиц-опросах, Интернет-тестировании, международных олимпиадах для учителей, которые позволяют определить уровень компетентности работников сферы образования по следующим вопросам:

- знание основ информационной безопасности;
- знание психолого-педагогических основ обучения и воспитания;
- знание профессионального стандарта педагога;
- владение современными педагогическими технологиями;
- знание нормативно-правовой базы организации образовательного процесса;
- знание требований к разработке учебно-нормативной документации и использование их в практической деятельности;
- предметная компетентность преподавателя.

6. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

Основное предприятие – партнер колледжа, принимающий участие во многих сферах деятельности – это ПАО «Северсталь», на требования которого ориентируется колледж при подготовке кадров. В январе 2020 года между колледжем и базовым предприятием ПАО «Северсталь» заключен Договор об адаптации учебного процесса к условиям производства.

В рамках договора осуществляется:

- информирование колледжа о потребностях в подготовке и переподготовке специалистов (рабочих), необходимых для предприятия профессий (специальностей);
- участие в обновлении содержания учебных программ, программ производственного обучения и производственной практики обучающихся с целью адаптации учебного процесса к производственным условиям;
- предоставление информации по вопросам развития предприятия;
- организация стажировок педагогических работников с целью актуализации их знаний о предприятии, необходимых для ведения образовательного процесса;
- организация прохождения производственной практики на предприятии обучающимися;
- предоставление необходимых помещений, спецодежды, инструментов и т.д. для проведения теоретического и производственного обучения;
- оказание содействия в проведении профессиональной ориентации подростков и молодежи;
- участие в работе аттестационных комиссий;
- помощь в организации конкурсов профессионального мастерства;
- содействие в организации стажировок и трудоустройстве выпускников колледжа.

Предприятие – партнер ПАО «Северсталь» оказывает материальную поддержку колледжу с целью улучшения материально-технической базы (с целью закупки современного лабораторного оборудования, ремонта помещений и улучшения условий обучения).

На базе ССМ «Тяжмаш» ПАО «Северсталь» осуществляется совместная реализация проекта «Машиностроительный полигон».

В целях организации прохождения студентами производственной и преддипломной практики, заключаются договоры частного характера с различными организациями.

7. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА И СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Основная цель воспитательной работы в системе профессионального образования - подготовка профессионально и культурно ориентированной личности, обладающей мировоззренческим потенциалом, способностями к профессионализму, интеллектуальному и социальному творчеству, владеющей устойчивыми умениями

и навыками выполнения профессиональных обязанностей, умеющей успешно адаптироваться в современном обществе.

Цели воспитательной работы в колледже определены исходя из анализа запросов общества к воспитанию молодежи:

1. Совершенствование воспитательного пространства колледжа, обеспечивающего развитие обучающегося как субъекта деятельности, как личности и как индивидуальности, владеющего общекультурными и профессиональными компетенциями, способного к адаптации в современной социокультурной среде.

2. Воспитание компетентного, социально и профессионально мобильного специалиста с развитой профессиональной мотивацией.

3. Формирование политической и гражданской культуры; нравственности на основе общечеловеческих ценностей; правосознания, национальной и религиозной толерантности.

Достижение цели решается решением ряда задач:

1. Создать условия для адаптации, самосовершенствования и самореализации обучающихся;

2. Формировать личностные качества, необходимые для успешной профессиональной деятельности, обучение основным принципам построения профессиональной карьеры и навыкам поведения на рынке труда;

3. Создать здоровьесберегающее пространство и формировать экологическую культуру;

4. Формировать активную гражданскую позицию, ответственность за судьбу Отечества, города, колледжа; правовую культуру и нормы поведения в социуме.

5. Развивать студенческое самоуправление;

6. Формировать общекультурные и профессиональные компетенции обучающихся.

7. Формирование сознательного отношения к семейной жизни.

Цели воспитательной работы достигаются путем реализации ряда направлений воспитательной работы:

1. Профессиональное воспитание

2. Спортивное развитие студентов

3. Формирование здорового образа жизни

4. Правовое воспитание и профилактика правонарушений

5. Развитие студенческого самоуправления

6. Развитие и реализация творческой активности обучающихся, их эстетического потенциала.

7. Развитие патриотизма, гражданской ответственности, правового самосознания.

8. Работа с родителями

9. Работа по профориентации со школьниками.

Основными формами воспитательной работы в колледже являются проведение комплекса мероприятий, включающего внеаудиторные мероприятия, конкурсы, олимпиады, научно-практические конференции, спартакиады, экскурсии и т.д., и

направленного на формирование положительной мотивации студентов на познание, участие в различных видах общественно одобряемой деятельности, развитие личностных и профессионально значимых качеств.

Содержание воспитательной деятельности во многом определяется социальным заказом и профессиональной направленностью подготовки рабочих и специалистов, тесным сотрудничеством с основным заказчиком кадров – ПАО «Северсталь».

Профессиональное воспитание осуществляется через систему внеклассных мероприятий с профессиональной направленностью (классные часы, профессиональные конкурсы, посещение музея металлургической промышленности, экскурсии на предприятие, встречи с работниками производства и др.), уроки специальных дисциплин, уроки производственного обучения, работу на производственной практике, общественно-полезный труд и организацию самообслуживания в колледже.

Приобщение обучающихся к системе культурных ценностей происходит через уроки гуманитарно-эстетического цикла, а также эстетизацию среды и внеурочную деятельность.

Одной из важных форм формирования ценностного отношения к учебному заведению, коллективу обучающихся, базовым предприятиям являются традиции учебного заведения. В колледже традиционно проводятся:

- День Знаний;
- Торжественное мероприятие, посвященное дню рождения И.П. Бардина, академика, металлурга, основателя Череповецкого металлургического завода, человека, чье имя носит колледж;
- Посвящение первокурсников в студенты;
- Мероприятие, посвященное памяти выпускников, погибших при исполнении воинского долга;
- Студенческий брейн-ринг;
- Торжественное мероприятие «День защитника Отечества»;
- Мероприятия к Дню Неизвестного солдата;
- Мероприятие, посвященное международному дню освобождения узников фашистских концлагерей;
- Участие в городской Акции «Мы помним»;
- Вахты памяти,
- Торжественное вручение дипломов выпускникам.

Ежегодно студенты активно принимают участие в фестивалях, конкурсах «Красная гвоздика», «Поющая Северсталь», «Наша территория – территория единства», «Тебе, Россия, посвящаем!», «Студенческая весна на арт-факультете», «Фестиваль профессий» и др.

Повышение культуры участников образовательного процесса – реализуется через систему тематических классных часов, часов общения, дискуссии, квесты, молодежные батлы.

В 2020 г. студенты колледжа под руководством педагогических работников приняли активное участие в конкурсных мероприятиях различного уровня (см. Табл.

9).

Таблица 9. Участие студентов в конкурсных мероприятиях.

Наименование конкурса	Уровень	Участники	Дата	Результат
Внутренний этап конкурса логотипов образовательных организаций	Образовательной организации	Ромичев Л.371 Сакова А.2ТП Афанасьева А.2ТП Вовк В.271 Веселова А.	Июль-август	Выбор победителя
Областной конкурс логотипов образовательных организаций	Региональный	Сакова А.2ТП	Октябрь-ноябрь	Диплом победителя
Городской конкурс «Студент года СПО»	Муниципальный	А. Мущенко 5 АТП Д. Туриков 5 АТП Габов С.	Сентябрь-декабрь	Диплом победителя Туриков Дмитрий 1 место
Региональный этап Всероссийской премии «Студент года 2020»	Региональный	А. Мущенко 5 АТП	Октябрь-ноябрь	Выход в финал
Всероссийский этап премии «Студент года 2020»	Всероссийский	А. Мущенко 5 АТП	Декабрь	Участие
Всероссийский исторический квест «Дальневосточная Победа»	Всероссийский	А. Мущенко 5 АТП	02.09.2020	Сертификат участника
Всероссийский патриотический проект #росмолнасвязи и квиз, приуроченный ко Дню военного связиста.	Всероссийский	К. Приемышева 1ОМД4	20.10.2020	Грамота
Региональный этап Всероссийского конкурса среди активистов школьного музейного движения .	Региональный	Д. Туриков 5 АТП Д. Уваров 241 С. Янчукович Д. Сергеев 2 ТМ	Август-сентябрь	Диплом призера
V Всероссийский детский фестиваль «Наследники традиций», номинация «Топос. Короткий метр.»	Всероссийский	С. Янчукович Д. Сергеев 2 ТМ Д. Уваров 241	02-05 августа 2020	Благодарность Диплом участника
Всероссийский этап «АРТ-Профи форум»	Всероссийский	О.Афанасьева 2 ТП Д. Туриков 5 АТП	Ноябрь	Свидетельство участника
Региональный этап конкурса «Россия, устремленная в будущее»	Региональный	С.Чикуров 241 В.Вовк 271	Сентябрь	Свидетельство участника
Конкурс стенгазет ко Дню	Уровень	СтудСовет	Октябрь	

учителя	образовательной организации			
Поздравление педагогов с Днем учителя от СтудСовета. Создание фото-коллажа.	Уровень образовательной организации	СтудСовет	05.10.2020	
Акция музея колледжа «Мое хобби». Оформление экспонатов, полученных от студентов колледжа.	Уровень образовательной организации	А.Марюков, 2ТМ	октябрь	
Творческие мастерские «Наша территория» (направления Интеллект, Оригинальный жанр, Вокал)	Муниципальный	А.Мушенко Л.Ромичев Д.Уваров Д.Сергеев	5-6.12.2020	
Интернет-игра к Дню города Череповца «Точка Че»	Уровень образовательной организации	Студенты	Октябрь	
Поездки в приют для бездомных животных «ЗооЩит»	Муниципальный	СтудСовет	Октябрь	
Запись и демонстрация ролика о проекте развития студенческого донорства «Мы с тобой одной крови»	Уровень образовательной организации	Студенты	Август	
Молодежные батлы «Ты не один»	Уровень образовательной организации	161 гр.	Октябрь	
Интерактивно-спортивный праздник для активистов студенческого самоуправления города в батутном центре «Осьмирук»	Муниципальный	СтудСовет	Ноябрь	
Съемки ролика «Моя группа» СтудСовет.	Уровень образовательной организации	СтудСовет	Октябрь-ноябрь	
Творческий конкурс «Посвящение в студенты» для 1 курсов	Уровень образовательной организации	1 курсы	октябрь	
Областная акция танцевальный флеш-моб к чемпионату WorldSkills	Региональный	СтудСовет, студенты	2.10.2020	
Форсайт сессия на тему «Привлекательность города Череповца для молодежи» на базе ЧГУ.	Муниципальный	Ромичев Л. Уваров Д. Мушенко А. Туриков Д.	13 .03.2020	
Городской турнир по шахматам	Муниципальный	Студсовет Студенты		
Съемка ролика антинаркотической	Уровень образовательной	Студсовет Студенты		

пропаганды.	организации			
Всемирная акция «Час земли»	Всемирный	Студсовет Студенты		
Отбор в команду КВН и репетиции выступления.	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	Февраль-март	
Поздравление студентов с Днем влюбленных. Совместно с профкомом студентов ГМПР.	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	14.02.2020	
Мастер-класс по КВН от Школьной Лиги КВН и сталеплавильного производства ПАО «Северсталь»	Уровень образовательной организации	Павлова Д., Чикуров С., Зайцева А., Н.	14.02.2020	
Мастер-классы СтудВесна на Арт-факультете на базе ЧГУ	Региональный	А.Сакова А.Зайцева М.Коряковский	5.03.2020	
«Городские зимние археологические игры» (музей археологии)	Муниципальный	Студсовет Студенты	5.01.2020	1 место, Свидетельство
Городская игра по станциям «Народы Вологодской области»	Муниципальный	Студсовет Студенты	01.2020	2 место
Интеллектуальная игра «БрейнФест»		Студсовет Студенты	22.01.2020	
Участие в мастер-классах для детей в СОШ №2 «Зимняя мастерская»	Муниципальный	Студсовет Студенты	01.2020	
Семинар для НКО «Как правильно подготовить пресс-релиз.» (Ресурсный центр)	Муниципальный	Студсовет Студенты	29.01.2020	Сертификат
Городской турнир по дартс	Муниципальный	Студсовет Студенты	06.03.2020	Сертификат
Презентация историко-краеведческого атласа «Череповец. Кольца истории», встреча с авторами.	Муниципальный	Студсовет Студенты	11.03.2020	
Всемирная акция «Час Земли»	Всемирный	Студсовет Студенты	28.03.2020	
Межрегиональный конкурс «Профессии в лицах»	Межрегиональный	Студсовет Студенты	Апрель	
Участие в Проекте «Книга памяти»	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	Май	
Фотомарафон «Помнит мир спасенный» от «Единения»	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	Апрель-май	
«День выборов» Руководитель по работе с	Уровень образовательной	Студсовет Студенты	Апрель	

молодежью в учреждения ОУ	организации			
Участие в проекте «Летопись Памяти» Концерты	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	04.05.2020 09.05.2020	
Акция «Читаем письма с фронта»	Муниципальный	Студсовет Студенты	08.05.2020	
Всероссийская акция «Бессмертный полк» Он-лайн	Всероссийский	Студсовет Студенты	09.05.2020	
Фотоколлажи «Металлургический колледж скучат по вам»	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	13.05.2020 14.05.2020	
Акция «Окна Победы»	Всероссийский	Студсовет Студенты	09.05.2020	
Всероссийская акция «Фонарики Победы»	Всероссийский	Студсовет Студенты	09.05.2020	
Областной конкурс к 80-летию системы ПТО «Моя трудовая династия»	Региональный	Студсовет Студенты		1 место
Он-лайн семинар «Создание образа команды» А.Малышев.	Уровень образовательной организации	Студсовет Студенты	07.06.2020	
Участие в викторине «Символы России»	Региональный	Студсовет Студенты	10.05.2020	
Обучающий курс «Социальное проектирование»	Региональный	Студсовет Студенты	Май	Диплом
Всероссийская акция «Свеча Памяти»	Всероссийский	Студсовет Студенты	17.05.2020	
Интеллектуальный квиз от Фосагро и Зеленая планета	Муниципальный	Студсовет Студенты	17.05.2020	Сертификат
Всероссийская минута молчания в День памяти и скорби	Всероссийский	Студсовет Студенты	22.06.2020	
Тест «Кем бы ты был в ВОВ»	Всероссийский	Студсовет Студенты	22.06.2020	
Онлайн урок «Сохраняя память» АУВО ОЦМ иГИ «Содружество»	Региональный	Студсовет Студенты	22.06.2020	
Обучающие курсы «Школа ответственных доноров 2.0.»	Муниципальный	Студсовет Студенты	22.06.2020	Сертификат
Заочный конкурс творческий работ «Мы с тобой одной крови» в рамках проекта развития студенческого донорства.	Уровень образовательной организации	Крондштатов С. Чураков Е. Цветкова А. Панов А. Вовк В.	Апрель - май	Дипломы
Внутренний конкурс логотипа музея» ЧМК»	Уровень образовательной организации	Сакова А. Вовк В. Ромичев Л. Афанасьева	Май-сентябрь	

		О.		
Городской шахматный турнир	Муниципальный	А.Тихомиров	Апрель	
Конкурс чтецов к 75летию ВОВ. Совет ветеранов ПАО «Северсталь»	Муниципальный	Студсовет Студенты	Март	(перенесен)
Фестиваль юмора на ПАО «Северсталь»	Муниципальный	Берсенов Н. Зайцева А. Богданов М. Ларичев С. Павлова Д. Гранкин А. Чикуров С. Сергеев Д. Левин .А. Курицын Д.	Март	<i>перенос</i>
Форсайт-сессия на тему: «Привлекательность города Череповца для молодежи».	Муниципальный	Суслов Ю. Семенов Д. Туриков Д. Мушенко А.	Февраль	Сертификат ы
Конкурс «Настоящий мужчина: Мужество и честь» совместно с клубом «Ветеран»	Корпоративный	Туриков Д., Сергеев Д., Марюков А., Бредников И.	Февраль	
Областной конкурс «СтудВесна на Арт-факультете»	Региональный	-Курицын Д.2ТП - Богданов М.141гр. - Левин А.3ТМ - Анисимова К.2ТП - Ненастьева К.1ТП - Куваева Е.1ТП - Сергеев Д. 1ТМ - Нетребский М.2ТО1 - Зайцева А, 1ПКС	Март	
Областной конкурс логотипов музеев ОУ	Региональный	Студсовет Студенты	Май- сентябрь	
Региональный этап «АРТ- Профи форум»	Региональный	Туриков Д. Афанасьева О.	Октябрь	1 место Д. Туриков
Региональный марафон «Пространство поиска и мастерства»	Региональный	О.Афанасьева В.Вовк		

Межрегиональный конкурс «Профессии в лицах»	Региональный	Е.Репов А.Арутюнян		
Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Спасем жизнь вместе»	Всероссийский	Д.Туриков А.Арутюнян		
Всероссийский этап «АРТ-Профи форум»	Всероссийский	Туриков Д.		
Всероссийский фестиваль «Наследники традиций»	Всероссийский	С.Янчукович Д.Сергеев. Д.Туриков Д.Уваров		
Всероссийский конкурс среди активистов школьного музейного движения (Номинация «Самиздат»)	Всероссийский	Туриков Д.		
Всероссийская акция «Поэтическая летопись победы»	Всероссийский	Арутюнян А.		

Воспитание у студентов любви к Родине, родному городу, формирование гражданственности, патриотизма, национального самосознания, правовой культуры, развитие и реализация творческой активности обучающихся, их эстетического потенциала осуществляются в тесном сотрудничестве с социальными партнерами в воспитательной работе:

- Дирекцией по кадрам ПАО «Северсталь»;
- Советом ветеранов ПАО «Северсталь»;
- Советом молодежи ПАО «Северсталь»;
- Молодежным центром г. Череповца и сектором по работе с детьми и молодежью мэрии г. Череповца;
- Военным комиссариатом г. Череповца;
- Череповецким высшим военным училищем радиоэлектроники;
- Череповецким государственным университетом;
- Череповецким музейным объединением и управлением культуры мэрии г. Череповца;
- Комитета по физической культуре мэрии г. Череповца;
- Представителями субъектов профилактики.

В течение 2020 года студенты колледжа приняли участие в военно-патриотических мероприятиях (см. Табл. 10).

Таблица 10. Участие студентов в военно-патриотических мероприятиях.

№ п/п	Направление деятельности/мероприятие	Сроки	Участники
1.	Оформление стенда к Дню памяти погибших выпускников	Январь	Студенты
2.	Он-лайн экскурсии в музеи России (эрмитаж,	Март-июнь	Студенты

	третьяковская,....)		
3.	Виртуальная экскурсия в музей колледжа БПОУ ВО «ЧМК»	В течение года	Студенты
4.	Виртуальная экскурсия в музей-панораму «Бородино»	Март-июнь	Студенты
5.	Виртуальная экскурсия в музей «Военный эшелон».	15.05.2020	Студенты
6.	Он-лайн экскурсия в художественный музей города Череповца	18.05.2020	Студенты
7.	Он-лайн экскурсии в музеи Череповца	Март-июнь	Студенты
8.	Вебинар «Как сделать школьный музей интересным» («Федеральный центр детско-юношеского туризма и краеведения»)	29.05.2020	Студенты
9.	Составление Программы развития музея БПОУ ВО «ЧМК» 2020-2025 гг	Май	Студенты
10.	Всероссийский реестр музеев ОУ. Сбор и внесение информации	Май-июнь	Студенты
11.	Урок мужества к Дню памяти А.Кузьмина и Р.Сумкина	20.01.2020	Студенты
12.	Участие в Проекте «Книга памяти»	апрель	Андреев. А.
13.	Заседание центрального Совета ветеранов, итоги смотра-конкурса музеев ОУ.(Г.Москва)	18-19.03.2020	Депутат ЧГД Г.А. Малышев, студенты
14.	Акция «Георгиевская ленточка»	Май	Ступников В.
15.	Городской флеш-моб «Читаем письма с фронта».	Май	1 место П. О. Афанасьева
16.	Акция звонков на № 1945 (Сводка советского информбюро)	Май	Студенты
17.	Он-лайн игра «По шагам Победы» (Волонтеры Победы)	Май	Студенты
18.	Трансляция фильмов о войне (От «Единения»)	Апрель-июнь	Студенты
19.	Онлайн акция «Бессмертный полк»	Май	Студенты
20.	Интернет трансляция песен военных лет МБУ «Череповецкий молодежный центр»	07.05.2020	Студенты
21.	Всероссийская акция «Окна Победы»	09.05.2020	Студенты
22.	Всероссийская акция «Фонарики Победы»	09.05.2020	Студенты
23.	Флешмоб «Флаг России. 9 мая.»	12.06.2020	Студенты
24.	Прямой эфир на тему «Героическая оборона Оштинского рубежа»«76 ление со дня снятия Оштинской обороны	19.06.2020	Студенты
25.	Демонстрация фильма «Ошта. Что бы помнили»	20.06.2020	Студенты
26.	Всероссийская акция «Минута молчания»	22.05.2020	Студенты
27.	Анкетирование музеев ОУ для формирования областного каталога музеев.	Сентябрь	Совет музея
28.	Митинг, посвященный памяти жертв политических	30.10.2020	СтудСовет, актив

	репрессий.		музея, гр. 141
29.	Тест по истории города Череповца	Ноябрь	СтудСовет, актив музея, гр. 141
30.	Интернет-тест по истории России	Сентябрь	Студсовет
31.	Образовательный марафон «Магистр краеведения» (Совет Музея)	Октябрь-декабрь	Совет музея
32.	Тест по истории ВОВ	3.12.2020	Студенты
33.	Экскурсии для 1 курсов в музей колледжа (оба корпуса)	В течение года	Студенты 1 курса
34.	Собрание Совета музея	В течение года	Совет музея
35.	Обновление экспозиций	Октябрь-ноябрь	Совет музея

В БПОУ ВО «ЧМК» создан и функционирует отряд ВВПОД «ЮНАРМИЯ» в количестве 14 человек.

За время существования отряда «Юнармии» на базе колледжа юнармейцы принимают активное участие в проведении городских военно-патриотических акций и мероприятий: митингах, возложении цветов, памятных концертах, конкурсных мероприятиях (первенство по стрельбе, творческие конкурсы и др.).

Спортивное развитие студентов осуществляется в соответствии с планом работы спортивно-массовых мероприятий и регламентировано Положением по видам спорта. Основопологающим мероприятием является спортивная Олимпиада по видам спорта (баскетбол, волейбол, футбол, настольный теннис) для студентов колледжа по возрастным категориям: студенты 1 курса и студенты 2-5 курсов. В колледже традиционно проводится спортивный праздник, посвящённый Дню защитника Отечества, мероприятия к Дню здоровья, соревнования по силовым видам спорта.

Ежегодно студенты колледжа принимают участие в городской Спартакиаде среди ВУЗов и ПОО г. Череповца по различным видам спорта в соответствии с Положением Комитета по физической культуре Мэрии г. Череповца) и занимают призовые места (см. Табл. 11).

Таблица 11. Участие студентов в спортивных соревнованиях

№	Уровень соревнований	Фамилия, имя студента, группа, название работы	результат	Ф.И.О. преподавателя
1	Муниципальный	Всероссийский День бега «Кросс нации – 2020». Приняло участие 27 человек.	участие	Пригородова С.А., Смирнова И.В., Соловьева Т.Г. Житнухин А.С
2	Муниципальный	Городская Спартакиада молодёжи города среди студентов ВУЗов и ССУЗов-соревнование по лёгкоатлетическому кроссу. Сборная колледжа по лёгкой атлетике. Приняло	юноши 2 место девушки 3 место	Пригородова С.А., Смирнова И.В., Житнухин А.С., Соловьева Т.Г.

		участие 16 человек.		
3.	Муниципальный	Городская Спартакиада молодёжи города среди студентов ВУЗов и ССУЗов-соревнование по баскетболу. Сборная колледжа по баскетболу: юноши – 10 человек	юноши - 3 место	Пригородова С.А., Смирнова И.В., Житнухин А.С.
4.	Уровень образовательной организации	Соревнования по лёгкой атлетике среди студентов колледжа Соревнование по легкоатлетическому кроссу Приняло участие 38 человек. среди девушек: Пронь Юлия гр. 1ТП, Шаньгина Мария, гр.3ТП Сомаркина Дарья, гр.1ТМ среди юношей: Грауберг Никита гр.141 Сергеев Влад гр.1ОМД2 Шаров Виталий, гр. 1ОМД2	1 место 2 место, 3 место. 1 место 2 место 3 место	Пригородова С.А., Смирнова И.В., Житнухин А.С., Соловьева Т.Г.
5	Муниципальный	Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России-2020» Приняло участие 21 чел.	Участие	Смирнова И.В. Соловьёва Т.Г.
6	Муниципальный	Городская Спартакиада молодёжи города среди студентов ВУЗов и ССУЗов -соревнование по футболу	Участие соревнования не закончились	Пригородова С.А., Смирнова И.В., Житнухин А.С.
7	Муниципальный	Городская Спартакиада молодёжи города среди студентов ВУЗов и ССУЗов-соревнование по лыжам	Юноши – 5 место, Девушки – 4 место	Смирнова И.В., Житнухин А.С.
8	Уровень образовательной организации	Оборочный зимний фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Приняло участие 65 чел.	1 место Старостин Матвей 2 место Нестерович Мирон 3 место Демидов Виктор	Пригородова С.А., Смирнова И.В., Житнухин А.С., Соловьева Т.Г.
9	Региональный	Областной зимний фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	2 место в личном зачёте 1 место Смирнов Кирилл	Пригородова С.А. Житнухин А.С.
10	Уровень	Отборочный онлайн-	участие	Пригородова

	образовательной организации	фестиваль «Трофи ГТО» среди студентов колледжа Студенты колледжа 12 чел.		С.А., Смирнова И.В.,
11	Региональный	Региональный этап Всероссийского онлайн-фестиваля «Трофи ГТО» обучающихся профессиональных образовательных организаций	3 место	Смирнова И.В.

Формирование здорового образа жизни осуществляется в приобщении студентов к занятиям физкультурой и спортом, участию в Спартакиадах на уровне колледжа, города и области, а также организацию просветительской работы по основам здорового питания, правильной организации учебного дня, профилактики ВИЧ-инфекции, предупреждение «вредных привычек» и др.

Одна из задач образовательного учреждения - создание безопасной образовательной среды. Работа по ее созданию объединяет всех участников образовательного процесса: студентов, родителей и педагогов.

Основными видами деятельности, направленными на создание благоприятной образовательной среды, являются: коррекционно-развивающая, профилактическая, просветительская и консультативная.

Коррекционно-развивающая деятельность осуществляется в форме групповых и индивидуальных занятий и тренингов, индивидуальные занятия проводятся со студентами, находящимися в социально-опасном положении и студентами «группы риска».

Профилактическая работа направлена на предупреждение возникновения острых деструктивных проблем студентов, а так же на принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, на формирование потребности в физическом и духовном самосовершенствовании.

Основными формами профилактической работы со студентами являются: единый день профилактики, профилактические беседы с приглашением специалистов; игры («Опасное наслаждение, молодежные батлы «Патриотизм и толерантность»); проведение тематических круглых столов с просмотром видеофильмов («Настин дневник», «Черная полоса», «Наши вредные привычки», «Молодежь и здоровый образ жизни» совместно со специалистом центра медицинской профилактики БУЗ ВО «Вологодский областной центр медицинской профилактики»); организация и проведение тематических часов общения в группах («Белая ворона», «Люблю ли я жизнь и хочу ли я быть здоровыми» и др.).

Цель организации работы с родителями - объединение интересов и усилий педагогического коллектива и родителей по воспитанию нравственной, профессионально грамотной, социально активной личности, выработка единых подходов к воспитанию подростков и требований к культуре поведения.

Она реализуется через организацию тематических родительских собраний индивидуальные консультации специалистов, методические рекомендации для родителей.

Работа с преподавателями реализуется через освещение вопросов воспитательной работы на инструктивно-методических совещаниях, организацию работы методических объединений, выступления на методическом совете, разработку методических рекомендаций по различным темам.

Консультирование – это особым образом организованное общение участников образовательного процесса для разрешения трудных ситуаций с целью создания психологически безопасной образовательной среды. Как правило, в 2019 году к педагогу-психологу поступали запросы по преодолению трудностей в обучении, в общении или поведении студента, развитию мотивации на обучение, нормализации отношений в группе или семье.

Важным условием благополучного развития личности студента является наличие в группе благоприятного психологического климата. Для изучения и корректировки социально-психологического климата в группе используются различные психолого-педагогические приемы, направленные на: определение неформальной структуры группы, выявление лидера и его роли; в случае необходимости коррекция формальной и неформальной структуры группы; определение сплоченности группы и психологической атмосферы в коллективе; определение причин конфликтов в группе и способов их конструктивного разрешения; изучение индивидуальных особенностей студентов.

Другим важным условием для создания безопасной образовательной среды является повышение профессиональных компетенций всех участников образовательного процесса. Данное условие реализуется через повышение квалификации на курсах, участие в вебинарах, семинарах и работе методических объединений, участие в профессиональных конкурсах.

Воспитание уважения к обществу и закону, моральным и этическим нормам является основной целью правового воспитания и профилактики правонарушений. Приоритетными направлениями профилактики является организация и проведение просветительских и воспитательных мероприятий со студентами колледжа, педагогами и родителями, направленных на предупреждение правонарушений, профилактику негативных проявлений в молодежной среде, предупреждение коррупции, профилактику ПАВ и др.

В целях оптимизации учебной деятельности студентов, предупреждения преступлений и укрепления дисциплины в колледже, посещаемости и успеваемости в колледже создан и работает Совет по профилактике правонарушений.

Осуществляется психолого-педагогическая работа со студентами, отнесенными к категории находящихся в социально опасном положении и студентами «группы риска». Организовано межведомственное взаимодействие с субъектами профилактики по профилактике правонарушений.

Главная задача воспитательно-профилактической работы в колледже - формирование новых установок позитивной социальной ориентации студентов, которое возможно благодаря системе воспитательных воздействий, осуществляемых на основе коллективной трудовой, учебной, общественно-полезной деятельности.

Содержание и формы работы по профилактике правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних отражены в годовом плане колледжа, в планах специалистов воспитательной службы. Взаимоотношения колледжа с субъектами системы профилактики осуществляются на основе совместных договоров, планов.

Одним из органов профилактической работы в нашем колледже является Совет профилактики осуществляющий свою деятельность на основании Положения. Совет профилактики строит работу по утвержденному директором колледжа плану. В состав совета входят заместитель директора по учебно-воспитательной работе, инспектор ОПДН; специалист МКУ «Череповецкий молодежный центр», член КДН, социальный педагог, педагог-психолог.

В присутствии родителей (законных представителей) рассматриваются вопросы о нарушениях правил внутреннего распорядка колледжа и общежития, о проблеме занятости студентов во внеурочное время, рассматриваются отчеты о работе классных руководителей со студентами, стоящими на профилактическом учете, с несовершеннолетними студентами, студентами из числа детей - сирот и оставшихся без попечения родителей.

Особое внимание уделяется студентам, относящихся к категории СОП, состоящих на межведомственном учете, осуществляется комплексная работа со студентом, разрабатывается индивидуальная программа профилактической работы.

Осуществляется работа службы медиации, где разрешаются конфликтные вопросы.

Приоритетным направлением профилактики является организация и проведение просветительских и воспитательных мероприятий со студентами колледжа, а также педагогами и родителями, направленных на предупреждение правонарушений, профилактику негативных проявлений в молодежной среде, профилактику ВИЧ и СПИДа, предупреждения коррупции, профилактику ПАВ, мошенничества, суицидов, самовольных уходов и т.д. В целях оптимизации учебной деятельности студентов, предупреждения преступлений и укрепления дисциплины в колледже, посещаемости и успеваемости в колледже создан Совет по профилактике правонарушений. Осуществляются систематические встречи с работниками УМВД, прокуратуры, комиссии по делам несовершеннолетних, что дает положительные результаты по уменьшению количества правонарушений и преступлений в молодежной среде. Осуществляется психолого-педагогическая работа со студентами, отнесенными к категории социально опасного положения и студентами «группы риска».

Ежеквартально отслеживаются результаты работы со студентами категории СОП, у большинства студентов отмечается положительная динамика по учебной деятельности, досуговой занятости, состоящих в СОП - 2 человека, состоящих на учёте в ОПДН -12 человек, состоящих на внутреннем учёте в колледже - 28 человек.

В период дистанционного обучения, с целью организации досуговой занятости был организован квест «Мы за чистые лёгкие» в социальных сетях, приняли участие

11 групп. Был организован конкурс среди отделений на лучшую фотозону, что способствовало сплочению коллективов, праздничному настроению.

В период зимних каникул была организована онлайн программа для студентов в социальных сетях, где были представлены различные конкурсы и мастер-классы.

В период обучения студентов в колледже были приглашены различные специалисты субъектов профилактики для проведения бесед, лекций для студентов, состоялся единый день профилактики, возобновилось сотрудничество с ОО «Общее дело».

Для осуществления профилактической работы в колледже осуществляется взаимодействие с субъектами профилактики (см. Табл. 12)

Таблица 12. Взаимодействие с субъектами профилактики

№	Субъект профилактики	Направления	Мероприятия/Формы
1.	УМВД по г.Череповцу, инспекторами ОПДН; ГИБДД; представители отдела наркоконтроля; дознаватели и т.д. по г.Череповцу, Череповецкому району	-профилактическое направление -правовое просвещение -представление интересов несовершеннолетних студентов -просветительское направление	-классные часы; лекции; беседы; совет профилактики; допрос; совместные выходы в семью
2.	Отдел опеки и попечительства мэрии г. Череповца	-социальная защита детей-сирот и лиц, относящихся к данной категории	- информационные письма; запросы; выходы в приемные семьи;
3.	Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав по г. Череповцу.	-профилактика правонарушений среди студентов -защита прав и интересов несовершеннолетних на заседании КДН и ЗП	- работа со студентами, относящимися к категории СОП и «группы риска». -осуществление мероприятий комплексного межведомственного плана индивидуальной профилактической работы в отношении несовершеннолетних, признанных находящимся в социально опасном положении.
4.	Прокуратура г.Череповца.	- просветительская работа со студентами - защита прав и интересов несовершеннолетних	-лекции для студентов на тему: «Уголовная и административная ответственность несовершеннолетних. Распространение информации в сети интернет».
5.	Центр профилактики «ВИЧ, СПИД» г. Череповца.	- пропаганда здорового образа жизни	-лекции; тренинги; беседы; показ видеофильмов; конкурсы, акции.
6.	Общественная организация «Общее дело».	- пропаганда здорового образа жизни	-лекции; тренинги; беседы; показ видеофильмов; обсуждение.

7.	Вологодский областной центр медицинской профилактики по г.Череповцу.	- пропаганда здорового образа жизни	-лекции; тренинги; беседы; показ видеофильмов на тему «ВИЧ, СПИД»;
8.	МКУ «Череповецкий молодежный центр»	- организация и проведение Единых дней профилактики - содействие в организации досуговой занятости студентов.	-круглые столы; деловые игры; дискуссии; семинары; тренинги, профилактические беседы.

В условиях модернизации системы российского образования развитие студенческого самоуправления может быть отнесено к высокому рангу значимости в воспитании и подготовке будущих специалистов. Всемирная поддержка студенческого самоуправления в профессиональных учебных заведениях, формирование системного подхода к определению стратегии поддержки студенчества на этапе жизненного старта, формирование общественно-государственного характера реализации государственной молодежной политики в настоящее время являются необходимыми условиями подготовки конкурентоспособного специалиста в системе профессионального образования Российской Федерации.

Одна из важнейших задач, стоящих перед колледжем – это развитие студенческого самоуправления, подготовка будущих рабочих и специалистов к участию в управлении делами общества.

В колледже успешно реализуются и развиваются направления молодежной политики студсоветом, профсоюзным комитетом и научным обществом студентов и преподавателей.

Совет студентов – форма студенческого самоуправления в колледже. Это самоуправляемое некоммерческое объединение, созданное по инициативе студентов, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей, направленных на решение важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развитии ее социальной активности и поддержку студенческих инициатив.

Основными задачами Студсовета являются:

- обеспечение реальной возможности участия студентов в прогнозировании, планировании, организации исполнении и анализе учебно-воспитательного процесса;
- представление интересов студентов в процессе управления колледжем;
- поддержка и развитие студенческих инициатив; развитие организаторских способностей и навыков межличностного общения
- защита прав студентов колледжа;
- формирование демократической культуры студенческого коллектива, необходимой для саморазвития и самосовершенствования в правовом государстве.

- обучение навыкам самоуправления, свободного выбора и ответственности;
- содействие структурным подразделениям колледжа.
- выработка предложений по повышению качества образовательного процесса с учётом профессиональных интересов студентов;

- организация, развитие, укрепление связей органов студенческого самоуправления на уровне колледжа, города, района, области.

Студенческий совет колледжа работает по шести основным направлениям работы: учебное, производственное, спортивное, культурно-массовое, Пресс-центр, волонтерская деятельность.

В рамках развития самоуправления в колледже проводилась следующая работа:

- составление плана работы по студенческому самоуправлению на уровне колледжа и учебных групп;

- организация работы Совета студенческого самоуправления;

- организация работы актива групп;

- проведение групповых собраний по итогам успеваемости и посещаемости за месяц и за семестр;

- проведение тематических классных часов студентами;

- участие Совета студенческого самоуправления в работе стипендиальной комиссии;

- участие студентов колледжа в городских, районных и областных мероприятиях;

- участие студентов в подготовке общеколледжных мероприятий;

- вовлечение студентов в работу кружков и спортивных секций;

- участие учебных групп в конкурсах, выставках, соревнованиях.

Таблица 13. Основные мероприятия СтудСовета колледжа

Наименование конкурса	Уровень	Участники	Дата	Результат
Отчетно-выборная конференция МГЕР	Образовательно й организации	Студенческий совет Студенты	13.03.2020	
Обучающие мастер-классы от депутатов ЗСО Л. Гусевой и А. Макарова	Образовательно й организации	Студенческий совет Студенты	13.03.2020	
Он-лайн семинар «Студенческое самоуправление» (ЧГУ, В.Якунин)	Муниципальный	Студенческий совет Студенты	12.05.2020	
Он-лайн семинар «Лидерство в команде» (М.С. Липатникова, зам.председателя Общественной палаты ВО)	Образовательно й организации	Студенческий совет Студенты	13.05.2020	
Заседания Студенческого Совета	Образовательно й организации	Студенческий совет Студенты	15.03.2020 05.03.2020	
Участие в конкурсах	В соответствии с положениями	Студенческий совет Студенты	В течение года	

Разработка и организация мероприятий для студентов колледжа	Образовательно й организации	Студенческий совет Студенты	В течение года	
Вебинар «Как общаться с детьми с разным типом темперамента» проект «Дорога к дому»	Образовательно й организации	Студсовет Студенты	13.05.2020	
Акция «Семья-семье» от проекта «Дорога к дому»	Образовательно й организации	Студсовет Студенты	15.05.2020	
Он-лайн семинар «Контент-мейкер – создание виртуального контента» (Е.Воскресенская)	Региональный	Студсовет Студенты	19.05.2020	
Он-лайн семинар «Медиапродвижение» К.Козицына, «Содружество»)	Региональный	Студсовет Студенты	22.05.2020	
Вебинар «Нехимические виды зависимости- медицинский аспект информированной безопасности» (Ю.Афанасьев)	Муниципальный	Студсовет Студенты	25.05.2020	
Онлайн семинар «Нормативно-правовые аспекты информационной деятельности в НКО»	Региональный	Студсовет Студенты	27.05.2020	Сертификат
Он-лайн семинар «Общение с ребенком, перенесшим насилие в семье» проект «Дорога к дому»		Студсовет Студенты	17.06.2020 (15-00)	
Он-лайн семинар «Деньги- это зло? Или как вести ребенка в мир денежных отношений»» проект «Дорога к дому»		Студсовет Студенты	17.06.2020 (19-00)	
Он-лайн тест по истории Вологодской области от «РДШ» «Вологодская область :вокруг да около»		Студсовет Студенты	12.06.2020	
Он-лайн семинар от «РДШ» по истории Вологодской области, спикеры: Н.Смелкова и А.Малышев		Студсовет Студенты	12.06.2020	
Интеллектуальное онлайн квиз-шоу «Чокнутый профессор»	Образовательно й организации	Студсовет Студенты	21.06.2020	2 место
Внутренний этап конкурса логотипов образовательных организаций	Образовательно й организации	Л. Ромичев 371 А. Сакова 2 ТП А. Афанасьева 2 ТП В. Вовк.271 А. Веселова	Июль-август	Выбор победителя
Областной конкурс логотипов образовательных организаций	Региональный	А. Сакова 2ТП	Октябрь-ноябрь	Диплом победителя

Городской конкурс «Студент года СПО»	Муниципальный	А. Мущенко 5 АТП Д. Туриков 5 АТП С Габов.	Сентябрь-декабрь	Диплом победителя Туриков Дмитрий 1 место.
Региональный этап Всероссийской премии «Студент года 2020»	Региональный	А.Мущенко 5 АТП	Октябрь-ноябрь	Выход в финал
Всероссийский этап премии «Студент года 2020»	Всероссийский	А.Мущенко 5 АТП	Декабрь	Участие
Всероссийский исторический квест «Дальневосточная Победа»	Всероссийский	А.Мущенко 5 АТП	02.09.2020	Сертификат участника
Всероссийский патриотический проект #росмолнасыязи и квиз, приуроченный ко Дню военного связиста.	Всероссийский	К.Приемышева 1 ОМД4	20.10.2020	Грамота
Региональный этап Всероссийского конкурса среди активистов школьного музейного движения .	Региональный	Д.Туриков 5 АТП Д.Уваров 241 С.Янчукович Д.Сергеев 2 ТМ	Август-сентябрь	Диплом призера
V Всероссийский детский фестиваль «Наследники традиций», номинация «Топос. Короткий метр.»	Всероссийский	С. Янчукович Д. Сергеев 2 ТМ Д. Уваров241	2-5 августа 2020	Благодарность Диплом участника
Всероссийский этап «АРТ-Профи форум»	Всероссийский	О. Афанасьева 2 ТП Д.Туриков 5 АТП	Ноябрь	Участие. Копия заявки на региональный этап.
Региональный этап конкурса «Россия, устремленная в будущее»	Региональный	С. Чикуров 241 В. Вовк 271	Сентябрь	Свидетельства
Он-лайн семинар «Студенческое самоуправление»	Уровень образовательной организации	СтудСовет	12.05.2020	
Он-лайн семинар «Лидерство в команде»	Уровень образовательной организации	СтудСовет	13.05.2020	

Развитой формой самоуправления обучающихся колледжа является первичная профсоюзная организация Вологодской областной общественной организации ГМПР.

Целью и задачами профсоюзной организации являются представительство и защита индивидуальных и групповых, профессиональных, социально-трудовых и иных прав и интересов членов профсоюза, развитие студенческого управления и самоуправления, выработка у будущих молодых рабочих активной жизненной

позиции, воспитание у подростков лидерских качеств, что в конечном итоге способствует успешной социализации и адаптации молодежи в дальнейшей жизни.

На учете в первичной профсоюзной организации состоит 98,7% студентов колледжа. Рабочий орган профсоюзной организации - профсоюзный комитет, членами которого являются студенты колледжа. В центре внимания работы профкома находятся вопросы теоретического и производственного обучения, внеурочная занятость обучающихся, соблюдение производственной и учебной дисциплины, профилактика и предупреждение противоправных действий несовершеннолетних, строгое выполнение правил техники безопасности и производственной санитарии, вопросы организации питания подростков.

ППО студентов руководствуется в своей деятельности Конституцией РФ, законодательством РФ и субъектов РФ, Уставом профсоюза, Положением о первичной профсоюзной организации, решениями вышестоящих профсоюзных органов.

Система работы с профорганами:

- еженедельные оперативки
- участие в расширенных заседаниях профкома
- ежемесячная учеба
- отчет профоргов о выполнении студентами и учащимися общественных поручений
- семинары-тренинги
- семинары с профильными учебными заведениями и базовым предприятием.

В области информационной работы продолжает выходить газета «College.ru», выпускаемый студенческим профкомом.

Представители студсовета и профсоюзного комитета студентов колледжа работают в составе стипендиальной комиссии, комиссии по контролю за работой столовой, общественной комиссии по санитарному состоянию общежития и др.

В 2020 г. первичной профсоюзной организацией студентов организованы и проведены мероприятия (см. Табл. 14).

Таблица 14. Мероприятия профсоюзной организации студентов

Мероприятие	Сроки проведения
Обучение профактива. Проведены семинары - тренинги по темам: - «Методы и средства работы с коллективом» - «Работа в команде» - «Роль и функции профгруппорга» - «Умение решать конфликты».	В течение года
Смотр-конкурс «Лучший студент колледжа» (по итогам конкурса студенты получают профсоюзную стипендию ежемесячно в течение полугодия)	1 раз в полугодие (по итогам семестра)
Интеллектуальная игра к Дню студента «Брейн-ринг»	Январь 2020 г.
Почта Амура (к Дню святого Валентина)	Февраль 2020 г.
Турнир по пулевой стрельбе к Дню защитника Отечества	
Экскурсия в музей металлургической промышленности (студенты и преподаватели)	Март 2020 г.

Конкурс фотографий по охране труда «Безопасность на работе и дома» (в соц.сети «В Контакте»)	Апрель 2020 г.
Участие в конкурсе рисунков ВОФП к международному Дню безопасности труда «Безопасная работа – наша общая забота»	
Участие в конкурсе ЦС ГМПРсочинений к Дню Победы «Нам не помнить об этом нельзя»	Май 2020 г.
Участие в конкурсе фотографий и видео-поздравлений к Дню весны и труда – 1 Мая «Первомайский привет» (в соц.сети «В Контакте»)	
Конкурс стен-газет к Дню учителя	Октябрь 2020 г.
Конкурс «Лучшая комната в общежитии» (совместно с администрацией)	Ноябрь 2020 г.
Конкурс новогодних стенгазет	Декабрь 2020 г.
Конкурс на лучшее украшение новогодней комнаты в общежитии	
Массовое катание на коньках совместно с преподавателями	

В 2020 году из числа студентов-выпускников, активных членов студенческого коллектива, 21 выпускник колледжа вошёл в электронный каталог «Лучшие выпускники города Череповца - 2020», к Дню молодежи 1 студент награжден Благодарственным письмом мэрии города Череповца, 1 студент - Благодарственным письмом Губернатора Вологодской области.

Научное общество студентов и преподавателей в 2020 году строило свою работу в соответствии с Положением о научном обществе студентов и преподавателей БПОУ ВО «ЧМК» (далее НОСиП).

Целями и задачами работы НОСиП является:

1. Содействие повышению качества профессиональной подготовки специалистов через организацию учебно-исследовательской и проектной деятельности студентов.

2. Привлечение студентов к учебно-исследовательской и проектной деятельности в различных образовательных областях как средству развития индивидуальных способностей студентов.

3. Овладение методами и приёмами учебно-исследовательской и проектной деятельности, знаниями и умениями, выходящими за границы учебных программ.

4. Активное включение студентов в процесс самообразования и саморазвития, совершенствования умений и навыков самостоятельной работы, повышения уровня знаний в интересующих областях науки, техники и производства.

Деятельность НОСиП организована в соответствии с Законом об образовании №273-ФЗ «Об образовании в РФ»; Уставом колледжа; приказами и распоряжениями директора колледжа; решениями педагогического совета колледжа; «Положением о научном обществе студентов и преподавателей БПОУ ВО «ЧМК»

Основными формами работы НОСиП является:

Включение в учебно-исследовательскую деятельность способных студентов в соответствии с их научным интересом; участие в организации и проведении предварительной экспертизы результата проектно-исследовательской деятельности студентов, рецензировании исследовательских и проектных работ студентов при подготовке их к участию в ежегодной научно-практической конференции; привлечение специалистов в области науки к руководству исследовательскими и

проектными работами студентов; подготовка, организация и проведение ежегодной научно-практической конференции, олимпиад по различным учебным дисциплинам, турниров, конкурсов, научных чтений; участие в организации и проведении лекториев, выставок по темам исследовательских и проектных работ, ставших призёрами ежегодной научно-практической конференции; участие в редактировании и издании научных сборников студентов и преподавателей колледжа по результатам учебно-исследовательской работы, выполненной в течение учебного года. Результаты деятельности НОСиП отражены в таблицах 15, 16, 17, 18.

Научное общество студентов и преподавателей колледжа в течение учебного года взаимодействует по всем направлениям работы с ПАО «Северсталь»; управлением образования мэрии г.Череповца; ФГБОУ ВПО Череповецкий государственный университет; ПОО среднего профессионального образования города; ВОС ГМПР; Благотворительным фондом «Дорога к дому».

Программа по адаптации первокурсников предусматривает создание условий для успешной адаптации студентов первого курса, включающая проведение воспитательно-информационных мероприятий для студентов; оказание индивидуальной помощи каждому нуждающемуся студенту и его родителям, координацию действий всех сотрудников для решения задач адаптации первокурсников.

Стипендиальное обеспечение студентов колледжа осуществляется на основании Положения о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов колледжа. За счет средств стипендиального фонда производится материальное поощрение студентов, ставших победителями и призёрами конкурсов, конференций, олимпиад и соревнований различного уровня..

В соответствии с Порядком, утверждённым приказом по учреждению от 18.11.2014 №518, и на основании решения комиссии по назначению стипендии имени академика И.П. Бардина (именной стипендии) с целью стимулирования учебной, научной, учебно-производственной и общественной работы и поощрения лучших студентов БПОУ ВО «ЧМК» Бардинскими стипендиатами 2020 года стали 5 студентов технологического отделения.

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 апреля 2020 года № 187 «О назначении стипендий Правительства Российской Федерации для лиц, обучающихся в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования, имеющим государственную аккредитацию, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации, на 2020/2021 учебный год» стипендия Правительства РФ назначена 4 студентам колледжа.

Социальная защита студентов включает работу со студентами:

- относящимися к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из данных категорий, студентов, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя;

- из малоимущих семей;
- имеющими инвалидность.

Результатом работы является своевременное предоставление мер социальной помощи и поддержки, обеспечение психолого-педагогического сопровождения на основе индивидуальных программ сопровождения.

Таблица 15. Участие студентов в Международных и Всероссийских мероприятиях

Уровень мероприятия	Название мероприятия	Курирующий педагог	Количество участников	Результат (для конкурсных мероприятий)
Международный	Международная олимпиада «75 лет Великой Победы», май 2020	Червякова З.А.	2	Дипломы победителей,
Международный	Международный конкурс открыток «75 лет Великой Победы», май 2020	Червякова З.А.	3	Дипломы победителей, призер
Международный	Международная дистанционная олимпиада по истории «Эрудит 3»	Червякова З.А.	2	Дипломы 2 место
Международный	Участие в Международной олимпиаде по немецкому языку на сайте «Мир олимпиад», апрель 2020	Скачкова Е.В.	5	3 место 1 место 1 место 2 место 3 место
Всероссийский	Всероссийская интернет-олимпиада по финансовой грамотности 2019-2020 учебного года, организованной по заказу Министерства финансов РФ	Никулина Е.А.	1	2 место
Международный	Международный онлайн-конкурс «Фоксфорд», сезон XI, конкурс по информатике	Никулина Е.А.	2	Диплом 3 степени Диплом 2 степени
Международный	Международный конкурс по информатике «Инфознайка» https://www.infoznaika.ru/	Черная М.Г.	3	Диплом федерального уровня, 2 сертификата участника
Всероссийский	XII Всероссийская олимпиада с международным участием	Рашидова Ю.Н. Масыгина И.А.	6	1 место 2 место 3 место
Всероссийский	Всероссийский экологический диктант, 15-16 ноября 2020г.	Иевлева Т. В. Смирнова Т.П.	43	Диплом 3 степени Победитель 2 степени Сертификаты участников
Международный	Международный конкурс по астрономии «Мир созвездий»	Тюшина Я.Г.	1	Диплом 2 степени
Международный	Международная олимпиада по математике « Осень 2020» Центр образования «Клевер» , ноябрь 2020г.	Корчуганова И.Б.	38	Сертификаты участника
Всероссийский	Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой	Масыгина И.А.	5	2 место

	грамотности», ноябрь 2020 г.	Молоткова Л.Н.		3 место Сертификаты участников
Международный	Международная акция тест по Истории Великой Отечественной войны на сайте проекта big-history.ru, 03.12.2020г	Кокшарова Л.И. Новожилова Д.С. Юрьева Н.Г. Молоткова Л.Н. Андрощук В.А.	168	Сертификаты
Всероссийский	Всероссийский диктант по общественному здоровью	Молоткова Л.Н.	19	Сертификаты участников, Дипломы 1,2,3 места
Всероссийский	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Теоретические основы информатики» Сайт «Фгос- урок»	Молоткова Л.Н.	1	Диплом 1 степени
Международный	Международная Олимпиада по информатике(https://solncesvet.ru/)	Андропова Л.Н.	7	Дипломы 1-3 места
Всероссийский	Всероссийская Олимпиада по информатике (https://mir-olimpiad.ru/).	Андропова Л.Н.	7	Дипломы 3 место
Всероссийский	Всероссийская олимпиада по истории videouroki.net	Червякова З.А.	2	диплом 3 степени диплом 1 степени
Международный	Международная олимпиада, Сайт «Знаниада»	Червякова З.А.	2	дипломы 3 степени
Международный	Международные дистанционные «Школьные Инфокурсы-2020 осенний сезон» по географии (11 класс), ноябрь 2020г.	Смирнова Т.П.	1	Диплом 2 степени
Всероссийский	Большой этнографический диктант, 03 ноября 2020г.	Смирнова Т.П.	102	Сертификаты
Всероссийский	Всероссийская олимпиада по русскому языку	Антоненко А.В. Калинина Е.В. Туманова И.В.	3	Диплом 2 место Диплом I степени Диплом 1 степени
Всероссийский	Всероссийский конкурс "Мой Есенин", ноябрь 2020г.	Антоненко А.В.	2	Диплом 1 место
Всероссийский	Всероссийский конкурс с международным участием «Лучшая презентация к уроку», ноябрь 2020г.	Юрьева Н.Г.	1	Диплом 2 степени
Международный	Международная интернет –олимпиада «Солнечный свет»	Туманова И.В.	1	Диплом победителя 1

	по литературе для студентов, 21.10.2020г.			место
Международный	Международная интернет –олимпиада «Солнечный свет» По русскому языку «Тайны русского языка», 03.11.2020г.	Туманова И.В.	1	Диплом победителя 1 место
Международный	Международная олимпиада по литературе «Творчество А.С. Пушкина», 06.11.2020	Туманова И.В.	1	Грамота за 1 место
Международный	Международная олимпиада проекта compeду.ru «Русская литература 1 курс» , декабрь 2020г.	Туманова И.В.	1	Диплом призера 2 степени
Всероссийский	Всероссийский творческий конкурс «Талант педагога», декабрь 2020г.	Туманова И.В.	1	Диплом лауреата 1 степени
Всероссийский	Всероссийская открытая акция «Tolles Diktat»	Скачкова Е.В. Казенкина А.В. Шмакова В.Н. Кравник О.Н.	46	Сертификаты участников

Таблица 16. Участие студентов в региональных мероприятиях

Уровень мероприятия	Название мероприятия	Курирующий педагог	Количество участников	Результат (для конкурсных мероприятий)
Региональный	VIII Международная научно-практическая конференция Леденцовские чтения «БИЗНЕС. НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. Правовые и экономические аспекты». (г.Вологда, 23 апреля 2020 года в дистанционном формате).	Андрощук В.А. Параничев А.Н.	3	Сертификаты участников, свидетельство о публикации статьи в сборнике материалов конференции.
Областной	Областная историко-краеведческая конференция «Летопись Победы. Профессионально-техническое образование Вологодской области в годы Великой Отечественной войны» среди ПОО среднего профессионального образования в Вологодской области, апрель 2020	Новожилова Д.С.	1	Участие
Областной	Участие в областной конференции в номинации «Свободное исследование», Декабрь 2020г.	Дулевич В.С.	1	Участие
Областной	Заочная областная научно-практическая конференция «Война. Победа. Память»	Туманова И.В.	1	Участие
Региональный	Всероссийская акция «Тест на знание Конституции РФ»	Новожилова	151	Сертификаты

	Организация регионального этапа акции.	Д.С.		участников
Региональный	Региональный конкурс книжных рекомендаций "Бессмертный книжный полк", декабрь 2020г.	Антоненко А.В. Герасимова М.Н.	3	Участие
Региональный	Региональная студенческая конференция, проект «Святочные былички Череповецкого района»	Калинина Е.В.	1	Диплом участника

Таблица 17. Участие студентов в городских мероприятиях

Уровень мероприятия	Название мероприятия	Курирующий педагог	Количество участников	Результат (для конкурсных мероприятий)
Городской	Участие в городской онлайн-викторине, приуроченной к Дню рождения А.С. Пушкина. Июнь 2020	Туманова И.В. Калинина Е.В. Юрьева Н.Г.	3	Лауреат 1 степени Сертификат участника Диплом призёра V степени
Городской	III Городская олимпиада по дисциплине «Химия», 11.12.2020	Карабанова Н.А Иевлева Т. В.	2	Сертификат 3 место
Городской	Конкурс творческих работ среди студентов ПОО г. Череповца «Юбилейные даты 2020 года», номинация «Эссе», декабрь 2020г.	Дулевич В.С.	1	Диплом 1 степени
Городской	Городской Конкурс видеороликов и мультимедийных презентаций «Иностранный язык в моей профессии» среди студентов ПОО Номинация – презентация «Иностранный язык в моей профессии», ноябрь 2020	Скачкова Е.В. Иванова Ю.А. Казенкина А.В. Кравник О.Н.	4	Диплом победителя 2 степени Диплом победителя 3 степени Сертификат участника Сертификат участника
Городской	Городской заочный конкурс проектов, посвящённый 80-летию системы профессионального образования в России Номинация «Лучшая мультимедийная презентация «Профобразованию России-80 лет», ноябрь 2020г.	Скачкова Е.В.	1	Диплом 2 степени
Городской	II городской Конкурс чтецов на иностранном языке Номинация «Песня на иностранном языке», декабрь 2020г.	Скачкова Е.В. Иванова Ю.А.	9	Диплом 2 степени Диплом победителя 1

		Казенкина А.В.		степени Диплом победителя 3 степени
Городской	IX городская Олимпиада по иностранному языку среди студентов профессиональных образовательных организаций г. Череповца, 02 марта 2020г.	Скачкова Е.В. Казенкина А.В. Кравник О.Н. Разумова Н.Н.	8	Дипломы призёров Сертификаты участников
Городской	V городская Олимпиада по физике среди студентов ПОО г. Череповца.	Попова И. А. Черная М. Г. Тюшина Я. Г.	3	1 место 2 место Диплом призёра

Таблица 18. Организация мероприятий в колледже

Уровень мероприятия	Название мероприятия	Курирующий педагог	Количество участников	Результат (для конкурсных мероприятий)
Внутриколледжный	Студенческая научно-практическая конференция БПОУ ВО «ЧМК» (20 апреля, формат проведения конференции – заочный).	21 педагог-руководитель учебно-исследовательских и проектных работ	представлено 17 учебно-исследовательских и проектных работ, подготовленных 21 студентом.	Лучшие работы конференции: Секция «Основы технических наук» 1 место- Реагентная очистка теплоносителя в стендах теплового узла учета лаборатории «Теплотехника». Авторы: Харламов Дмитрий, гр.3АТП, Смирнова Кристина, гр.3КХП (Руководители: Егорушкин Олег Иванович, Цветкова Лариса Федоровна) Секция «Научный дебют» 1 место- «Вторая жизнь деревянной линейки».Автор: Марюков Алексей, 1ТМ. (Руководитель: Котова Ольга Алексеевна). Секция «Гуманитарные и социально-экономические науки»

				1 место - проект «Создание виртуальной Книги Памяти «Великая Отечественная война в судьбах членов моей семьи». Автор: Цветков Никита, 3ТЭ2 (Руководитель: Скачкова Елена Викторовна)
Внутриколледжный	Реализация проекта «Виртуальная Книга Памяти «Великая отечественная война в судьбе моей семьи», посвященного 75-летию Великой Победы.	Автор и руководитель проекта-Скачкова Е.В.	50 (студенты и пед.работники)	Сбор и систематизация материалов (фотографии из семейных архивов, наградные книжки, военные билеты, книжки красноармейца, извлечения из приказов о награждении, скриншоты страниц с сайтов http://www.podvignaroda.ru и https://pamyat-naroda.ru , где описаны подвиги наших прадедов, имеющих боевые награды); оформление полученных материалов в презентацию, создание электронной версии Книги Памяти; публикация на сайте БПОУ ВО «ЧМК», в сообществах и открытых группах студентов колледжа ВКонтакте «Студенческий совет БПОУ ВО «ЧМК» и «Профком студентов ЧМК».
Муниципальный	IX открытая научно – практическая конференция исследовательских, изобретательских и творческих работ студентов профессиональных образовательных организаций г. Череповца (19 мая на базе БПОУ ВО «ЧМК», формат проведения -заочный).	9 педагогов-руководителей УИР	7	Результаты участия работ Конференции, представленных студентами БПОУ ВО «ЧМК»: Секция математических и естественнонаучных дисциплин - Диплом победителя 2 степени ; Секция специальных дисциплин - Диплом победителя 2 степени ; Секция социально-экономических дисциплин - Диплом победителя 3

				степени; Секция «Научный дебют» - Диплом победителя 1 степени; Секция «Этот день мы приближали, как могли!», посвященная 75-летию Великой Победы - Диплом победителя 1 степени. По итогам студенческой конференции издан сборник тезисов учебно-исследовательских и проектных работ.
Внутриколледжный	Отчетно-выборная Конференция научного общества студентов и преподавателей, 21 октября 2020 года	Скачкова Е.В., Юрьева Н.Г., Масыгина И.А., Вратновская О.П.	22	Повестка Конференции –отчет о проделанной работе в 2019-2020 уч.году, утверждение плана работы НОСиП на 2020-2021 учебный год, выборы Совета НОСиП
Внутриколледжный	Внутриколледжная Олимпиада по иностранному языку, 26-27 января 2021 года	Скачкова Е.В. Казенкина А.В. Кравник О.Н. Разумова Н.Н. Шмакова В.Н. Иванова Ю.А. Демидова Л.А.	39	
Внутриколледжный	Групповые консультации по подготовке индивидуальных учебных проектов студентов 1 курса.	Скачкова Е.В.	175 обучающихся 1 курса	

8. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БПОУ ВО «ЧМК»

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	339 человек
1.1.1	По очной форме обучения	339 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1450 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1410 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	40 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	17 единиц
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	450 человек
1.5	<u>Утратил силу</u>	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	249 человек / 68,4 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	787 человек / 44%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	107 человек / 71,8 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	101 человек / 94,3 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	81 человек/ 75,7 %
1.11.1	Высшая	67 человека / 62,6 %
1.11.2	Первая	14 человек / 13 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3	107 человек/ 100 %

	года, в общей численности педагогических работников	
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 образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	нет
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	158908,0 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1402,5 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	296,40 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	103,6 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	9,86 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0,03 единицы
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	197/100 %
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	3 человека/0,2 %
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	нет
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	нет
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	нет
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	нет

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

	рабочих, служащих, в том числе	
4.4.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	3 человека
4.5.1	по очной форме обучения	3 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	0 человек /0 %

Заключение

Результаты самообследования показали, что потенциал Череповецкого металлургического колледжа имени академика И.П. Бардина 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.

Развитие бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И. П. Бардина» связано с развитием регионального рынка образовательных услуг и рынка труда и направлено на создание качественной практики образования.

Перспективные направления развития колледжа, обеспечивающие решение задач по развитию профессионального образования в 2021 году:

- расширение перечня специальностей, рабочих профессий, входящих в региональный ТОП-60 профессий, востребованных на рынке труда и всероссийский ТОП-50, которые можно получить в учебном заведении, с учетом интересов личности, потребностей рынка труда, перспектив развития экономики и социальной сферы;

- дифференциация содержания среднего профессионального образования в колледже;

- повышение качества подготовки и обеспечение уровня профессиональной компетенции, конкурентоспособности, профессиональной мобильности специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих на основе дуальной модели обучения в соответствии с целевой установкой, требованиями рынка труда и образовательных и профессиональных стандартов, обеспечивающих гибкость и вариативность содержания образования и совершенствование механизмов независимой оценки качества профессионального образования;

- формирование качеств личности студента, необходимых для реализации ее индивидуальной автономии в рыночных отношениях, на основе принципов интеллектуализации, информатизации среднего профессионального образования, а также усиления общенаучной и общепрофессиональной подготовки;

- обеспечение качественного роста педагогических кадров и укрепление материально-технической базы, как основы подготовки высококвалифицированных специалистов.