

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(национальный исследовательский университет)»**
ИНСТИТУТ СПОРТА, ТУРИЗМА И СЕРВИСА
МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ



**Отчёт
о результатах деятельности
Многопрофильного колледжа
Института спорта, туризма и сервиса
за 2023-2024 учебный год**

*454081, г. Челябинск
ул. Артиллерийская, 100
Телефон: 8 (351) 772-77-64
Факс: 8 (351) 772-77-64
E-mail: kistis@susu.ru*

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИОРИТЕТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МНОГОПРОФИЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА ИСТиС.....	4
1.1Цель и задачи Многопрофильного колледжа в 2023-2024 учебном году	4
1.2Правовое обеспечение деятельности Многопрофильного колледжа на 2023 – 2024 учебный год	5
1.3Организационно-функциональная структура Многопрофильного колледжа Института спорта, туризма и сервиса ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»	5
2 НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА И ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	7
2.1Анализ соответствия педагогических кадров требованиям нормативно-правовых документов к кадровому обеспечению основных образовательных программ среднего профессионального образования.....	7
2.2Результативность процесса непрерывного развития профессионального потенциала педагогического коллектива	8
2.3Результативность учебно-исследовательской, проектной, конкурсной деятельности обучающихся.....	19
2.4Результативность разработки программно-методического обеспечения реализации основных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена	46
2.5 Организационно-методическое сопровождение подготовки колледжа к переходу на новые профессиональные и образовательные стандарты	51
3 ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ.....	53
3.1Создание условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды колледжа	53
3.2Обновление учебно-материальной базы колледжа	58
4 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ КОЛЛЕДЖЕ В 2023 – 2024УЧЕБНОМ ГОДУ	63
4.1Сведения об общем контингенте колледжа. Движение контингента в 2023-2024 учебном году.....	63
4.2Сведения о выполнении учебных планов в учебных группах Многопрофильного колледжа за 2023-2024 учебный год	63
4.3 Качество подготовки обучающихся колледжа	65
4.3.1Теоретическое обучение	65
4.3.2 Результативность защит курсовых работ	70
4.3.3 Практическое обучение.....	74
4.3.4 Результативность проведения Государственного выпускного экзамена	77
4.3.5 Результативность Государственной итоговой аттестации (ГИА).....	79
4.3.6 Независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности. 84	
4.3.6.3 Результаты диагностического тестирования обучающихся	95
4.3.6.4 Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки студентов	98
4.4 Профессиональное развитие обучающихся	103
4.5 Трудоустройство выпускников	110

4.6 Взаимодействие с социальными партнерами.....	112
5 РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ	119
5.1 Общая характеристика организации воспитательной работы в колледже, мероприятия, направленные на обеспечение внеучебной и воспитательной работы со студентами	119
5.2 Гражданско-патриотическое воспитание студенческой молодёжи.....	123
5.3 Культурно-эстетическое воспитание студенческой молодёжи.....	124
5.4 Спортивно-оздоровительное воспитание студенческой молодёжи.....	128
5.5 Экологическое воспитание студенческой молодёжи	143
5.6 Профессионально-трудовое воспитание студенческой молодёжи	144
5.7 Профориентационная работа	144
5.8 Организация внеучебной и воспитательной работы со студентами, проживающими в общежитии.....	145
6 ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РАЗВИТИЮ МНОГОПРОФИЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА	149

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИОРИТЕТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МНОГОПРОФИЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА ИСТиС

1.1 Цель и задачи Многопрофильного колледжа в 2023-2024 учебном году

Миссия колледжа:

Подготовка студентов к профессиональной деятельности в условиях развивающейся экономики России.

1.1. Цель работы колледжа:

Подготовка профессионально - компетентного специалиста, способного к работе на уровне передовых технологий, готового к постоянному профессиональному росту, имеющего собственную гражданскую позицию посредством внедрения адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ, совершенствования материально-технической базы, развития механизмов социального партнерства, совершенствования учебно-воспитательного процесса в целях обеспечения квалифицированными кадрами организаций региона.

1.2. Задачи:

1) 1 Формирование профессиональных и общих компетенций обучающихся на основе использования современных педагогических технологий и активных методов обучения с учетом требований ФГОС СПО, профессиональных стандартов.

2) Модернизация и обновление материально-технической базы подготовки квалифицированных специалистов, востребованных на региональном рынке труда, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

3) Разработка и внедрение в образовательный процесс педагогических инноваций, раскрытие творческого потенциала участников образовательного процесса в условиях инновационной деятельности.

4) Использование механизма демонстрационного экзамена при проведении итоговой аттестации.

5) Создание инновационного воспитательного пространства колледжа, обеспечивающего развитие обучающихся с сформированными гражданскими качествами личности, физически здоровой, духовно и творчески богатой, патристические настроенной в соответствии с запросами и потребностями региональной экономики и социокультурной политики.

6) Формирование кадрового потенциала колледжа с целью повышения их квалификации, а также сертификации преподавателей в качестве экспертов демонстрационного экзамена.

7) Развитие новых информационных образовательных инструментов, электронных- и интернет-ресурсов для обеспечения обучения студентов, в том числе, по сопровождению образовательного процесса обучающихся.

8) Развитие системы наставничества для раскрытия потенциала всех участников образовательного процесса: молодых специалистов, преподавателей, обучающихся, родителей.

9) Развитие социального партнерства.

1.3. Основные направления деятельности:

- организационно-управленческая деятельность;
- учебно-методическая деятельность;
- научно (учебно) – исследовательская деятельность;
- воспитательная деятельность;
- информационное и материально-техническое обеспечение образовательной деятельности.

1.2 Правовое обеспечение деятельности Многопрофильного колледжа на 2023 – 2024 учебный год

В своей деятельности Многопрофильный колледж руководствуется:



Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»



Нормативными актами Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства просвещения РФ, Уставом Университета, Положением о МПК



Лицензией на право ведения образовательной деятельности



Свидетельством о государственной аккредитации

1.3 Организационно-функциональная структура Многопрофильного колледжа Института спорта, туризма и сервиса ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»

Многопрофильный колледж (далее – колледж) Института спорта, туризма и сервиса (далее ИСТиС) создан приказом ректора ЮУрГУ №148 от 07.04.2017 на основании Решения Учёного совета Университета от 27.03.2017, протокол №7.

Колледж –структурное подразделение Института спорта, туризма и сервиса Южно-Уральского государственного университета, реализующее основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования.

Управление в колледже реализуется в соответствии с организационно-функциональной структурой, позволяющей осуществлять целевые взаимодействия структурных подразделений до достижения проектируемого результата деятельности (Рисунок 1).

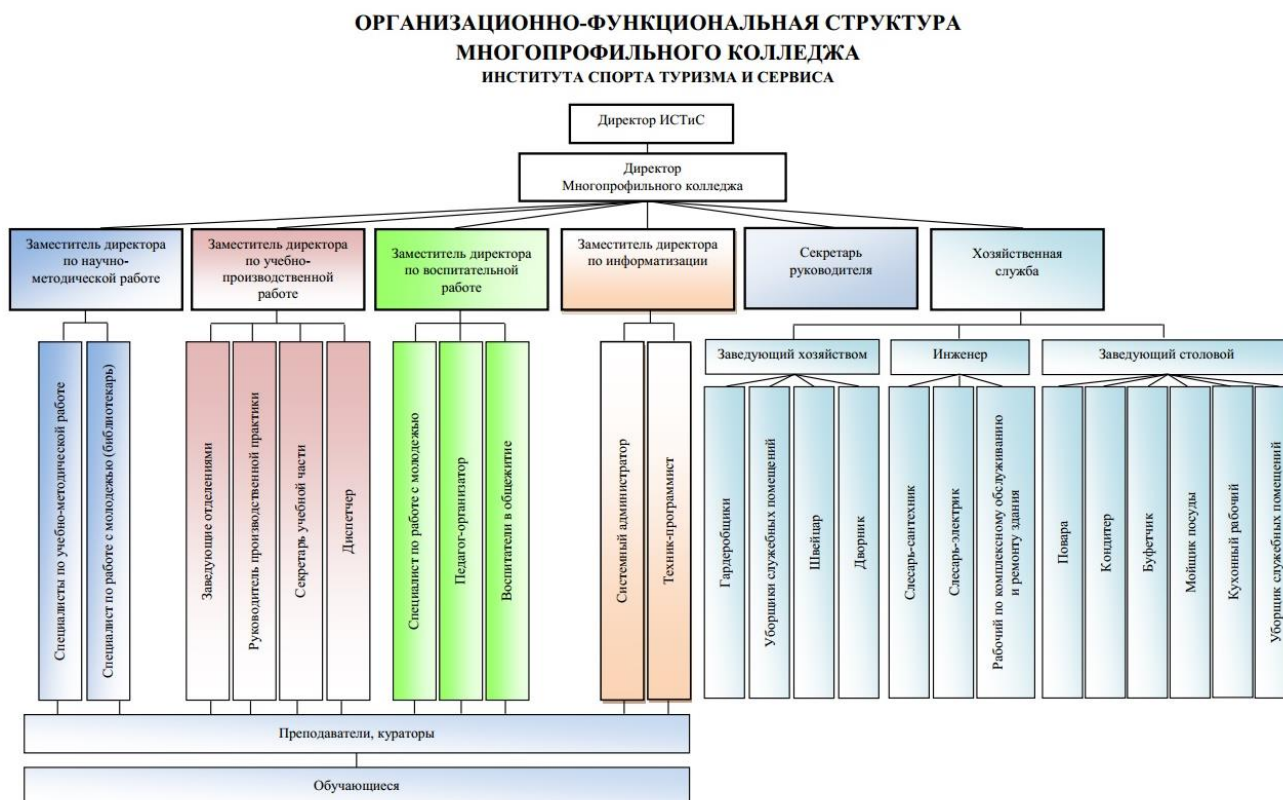


Рисунок 1 – Организационно-функциональная структура управления в Многопрофильном колледже

Существующее в колледже образовательное пространство, в целом, отвечает требованиям действующих федеральных государственных образовательных стандартов, создаёт условия для реализации поставленных перед образовательной организацией задач и обеспечивает подготовку высококвалифицированных и конкурентоспособных специалистов, обладающих инвестиционной привлекательностью для работодателей Уральского и других регионов Российской Федерации.

2 НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА И ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1 Анализ соответствия педагогических кадров требованиям нормативно-правовых документов к кадровому обеспечению основных образовательных программ среднего профессионального образования

В соответствии с требованиями нормативно-правовых документов в области образования Российской Федерации и локальных нормативных актов профессиональное развитие педагогического персонала и обучающихся колледжа направлено на решение следующей задачи: создание условий для полноценного проявления и развития профессионального, научного, творческого, учебно-методического потенциала и личностного роста участников образовательных отношений в процессе подготовки специалистов среднего звена в условиях многоуровневой образовательной организации.

В реализации основных образовательных программ по 6 специальностям СПО в 2023 – 2024 учебном году принимали участие:

всего 50 педагогов,

из них 17 – без категории, 9 – имеют первую квалификационную категорию, 18 – высшую квалификационную категорию, 5 – кандидаты наук;

штатных – 38;

штатных с внутренним совмещением – 11;

внешних совместителей – 1.

Преподавателей с высшим образованием – 50 человек, из них имеющих профессиональное педагогическое образование – 46 человек (Агаркова Н.В., Асташенкова О.А., Беляева Е.В., Береснев А.В., Булдашов В.А., Воробьева Е.Н., Вострокопытов А.Ю., Галямова Н.Х., Глазырина Ю.А., Голощапова Т.Г., Деньщикова Г.Н., Иванов А.В., Исаева Е.В., Кедровских Е.А., Ковалева О.Ю., Кондаков С.А., Коростылева И.Е., Мефодовская А.В., Миронова М.Л., Мюллер А.А., Насырова Н.Р., Никулина Т.Л., Осокина О.П., Пантелеева Н.М., Плешакова А.В., Поливцева С.А., Попкова Л.П., Почивалова Ж.Г., Прохорова О.Б., Пызина И.В., Сажина О.В., Санатина Е.А., Санатин И.Ю., Сивачёва А.Н., Скороходов И.А., Смирнова Е.Э., Смолин А.В., Смолина С.В., Сторожук С.И., Ткалич С.В., Терре Н.С., Уварова Г.П., Шафиков А.М., Швецова О.А.).

В 2023–2024 уч. году 1 сотрудник колледжа закончил обучение по программе профессиональной переподготовки «Управление персоналом образовательной организации» с предоставлением права на ведение профессиональной деятельности в сфере управления персоналом образовательной организации в ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» (252 ч.) – Ковалева О.Ю.

Среди преподавателей колледжа, участвовавших в реализации основных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена в 2023 – 2024 учебном году, преподавателей с учеными степенями – 5 чел. (Булдашов В.А., Голощапова Т.Г., Кондаков С.А., Сторожук С.И., Почивалова Ж.Г.), 27 педагогов имеют квалификационные категории, из них высшую – 18 чел. (Галямова Н.Х., Глазырина Ю.А., Исаева Е.В., Кедровских Е.А., Ковалева О.Ю., Коростылева И.Е., Миронова М.Л., Мюллер А.А., Никулина Т.Л.,

Попкова Л.П., Прохорова О.Б., Пушкарева И.Г., Пызина И.В., Сажина О.В., Смирнова Е.Э., Смолин А.В., Ткалич С.В., Швецова О.А.); *первую* – 9 чел. (Асташенкова О.А., Беляева Е.В., Воробьева Е.Н., Деньщикова Г.Н., Мефодовская А.В., Осокина О.П., Плешакова А.В., Поливцева С.А., Смолина С.В.); 17 педагогов не имеют квалификационной категории (Агаркова Н.В., Береснев А.В., Вострокопытов А.Ю., Гузаиров А.В., Иванов А.В., Каленик А.Г., Насырова Н.Р., Пархоменко В.Н., Поливцев В.В., Санатин И.Ю., Санатина Е.А., Сивачёва А.Н., Скороходов И.А., Терре Н.С., Тесленко С.В., Шафиков А.М., Уварова Г.П.).

С целью повышения уровня профессиональной компетентности в 2023 – 2024 учебном году организована аттестация педагогического персонала (в соответствии с приказом МОиН РФ от 24 марта 2023 г. № 196).

В аттестационную комиссию МНиВО РФ направлены документы 3 педагогов колледжа на установление первой квалификационной категории – Береснева А.В., Насыровой Н.Р., Уваровой Г.П.

В аттестационную комиссию МНиВО РФ направлены документы 10 педагогов колледжа на установление высшей квалификационной категории – Беляевой Е.В., Мефодовской А.В., Мироновой М.Л., Мюллер А.А., Осокиной О.П., Плешаковой А.В., Поливцевой С.А., Пызиной И.В., Сажинной О.В., Смолиной С.В., Смирновой Е.Э.

Таким образом, подводя итог анализу соответствия педагогических кадров требованиям нормативно-правовых документов к кадровому обеспечению основных образовательных программ среднего профессионального образования можно сделать вывод о том, что кадровая обеспеченность Многопрофильного колледжа ИСТиС соответствует реализуемым образовательным программам и обеспечивает качество подготовки будущих специалистов.

2.2 Результативность процесса непрерывного развития профессионального потенциала педагогического коллектива

С целью повышения профессионального уровня педагогов и сотрудников колледжа в 2023-2024 учебном году было организовано системное повышение квалификации педагогического персонала колледжа.

Всего в 2023-2024 учебном году 39 педагогами и сотрудниками колледжа пройдены курсы повышения квалификации по 13 программам в 10 образовательных организациях.

Обучение в ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»:

– по программе «IT-компетенции в спорте, туризме и сервисе» (36 ч) прошли 25 педагогических работников: Беляева Е.В., Береснев А.В., Глазырина Ю.А., Гузаиров А.В., Исаева Е.В., Кедровских Е.А., Ковалева О.Ю., Мефодовская А.В., Миронова М.Л., Мюллер А.А., Насырова Н.Р., Никулина Т.Л., Плешакова А.В., Попкова Л.П., Прохорова О.Б., Пушкарева И.Г., Пызина И.В., Сивачева А.Н., Скороходов И.А., Смирнова Е.Э., Смолина С.В., Терре Н.С., Ткалич С.В., Уварова Г.П., Швецова О.А.

– по программе «Особенности взаимодействия в инклюзивной группе» (16 ч) прошли 28 педагогических работников: Агаркова Н.В., Асташенкова О.А., Беляева Е.В., Береснев А.В., Булдашов В.А., Воробьева Е.Н., Голощапова Т.Г., Гузаиров А.В., Иванов А.В., Исаева Е.В., Каленик А.Г., Кондаков С.А., Коростылева И.Е., Мефодовская А.В., Насырова Н.Р., Никулина Т.Л., Санатин И.Ю., Санатина Е.А., Сивачёва А.Н., Скороходов И.А., Смирнова Е.Э., Смолин А.В., Смолина С.В., Тесленко С.В., Ткалич С.В., Уварова Г.П., Шафиков А.М., Швецова О.А.

– по программе «Система электронного документооборота университета» (16 ч) прошли 3 педагогических работника: Миронова М.Л., Попкова Л.П., Прохорова О.Б.

– по программе «Научная статья для международного журнала: подготовка и публикация» (72 ч) прошел 1 педагогический работник: Сивачёва А.Н.

Обучение в ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» по программе «Финансовая грамотность в общественном знании» прошли 3 педагогических работника: Плешакова А.В., Сажина О.В., Сторожук С.И.

Обучение в АНО «Национальное агентство развития квалификаций» по программе «Стажировка по профессии «Разработчик Web и мультимедийных приложений» (76 ч) прошли 4 педагогических работника: Воробьева Е.Н., Кондаков С.А., Смирнова Е.Э., Смолин А.В.

Обучение в ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки» по программе «Актуальные вопросы правоприменительной деятельности в уголовно-процессуальной деятельности и правоохранительных органах» (72 ч) прошли 2 педагогических работника: Осокина О.П., Поливцева С.А.

Обучение в ГБУ ДПО ЧИРПО по программе «Методика преподавания учебной дисциплины «Основы бережливого производства» в системе СПО» прошли 2 педагогических работника: Плешакова А.В., Сажина О.В.

Обучение в АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» по программе «Особенности организации дистанционного обучения в образовательной организации» (72 ч) прошел 1 педагогический работник – Кондаков С.А.

Обучение в АНК ДПО «Академия повышения квалификации при экологическом Объединении» по программе «Анатомия и физиология: теория и методика преподавания в специальном образовании» (72 ч) прошел 1 педагогический работник – Мефодовская А.В.

Обучение в ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр» по программе «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в условиях реализации ФГОС» (108 ч) прошел 1 педагогический работник – Сивачёва А.Н.

Обучение в ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки» по программе «Методика преподавания иностранного языка (английский язык) в СПО» (72 ч) прошел 1 педагогический работник – Сивачёва А.Н.

Обучение в ООО «Западно-сибирский межрегиональный образовательный центр» по программе «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся в условиях реализации ФГОС СОО» (36 ч) прошел 1 педагогический работник – Швецова О.А.

Обучение по программе «Эксперт демонстрационного экзамена» прошли 10 преподавателей:

– по направлениям подготовки «Правоохранительная деятельность», «Правоохранительная деятельность (полицейский)» обучение прошли 4 педагогических работника (Агаркова Н.В., Деньщикова Г.П., Поливцева С.А., Осокина О.П.);

– по направлениям подготовки «Юриспруденция», «Право и судебное администрирование» обучение прошли 2 педагогических работника (Поливцева С.А., Осокина О.П.);

– по направлениям подготовки «Туризм», «Гостиничный сервис», «Туризм и гостеприимство», «Турагентская деятельность» обучение прошли 2 педагогических работника (Пызина И.В., Терре Н.С.);

- по направлению подготовки «Организация экскурсионных услуг» обучение прошел 1 педагогический работник (Пызина И.В.);
- по направлениям подготовки «Туроператорская деятельность», «Сервис на объектах гостеприимства» обучение прошел 1 педагогический работник (Терре Н.С.);
- по направлениям подготовки «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)», «Бухгалтерский учет» обучение прошли 2 педагогических работника (Плешакова А.В., Сторожук С.И.);
- по направлениям подготовки «Программные решения для бизнеса», «Информационные системы и программирование» обучение прошли 2 педагогических работника (Воробьева Е.Н., Смолин А.В.);
- по направлениям подготовки «Разработка виртуальной и дополненной реальности», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений» обучение прошел педагогический работник (Смолин А.В.);
- по направлению подготовки «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: предприятие 8» обучение прошел педагогический работник (Воробьева Е.Н.).

С целью развития кадрового потенциала колледжа в 2023-2024 учебном году в соответствии с планами-графиками были организованы и проведены 10 инструктивно-методических совещаний, 3 научно-методических совета, 6 педагогических советов.

Тематика инструктивно-методических совещаний охватывала ряд актуальных вопросов:

- организация проведения ВПР;
- организация работы с электронным журналом;
- организация работы с порталом «Электронный ЮУрГУ»
- организация работы по оформлению и ведению журналов учебных групп
- подготовка к учебному занятию и внедрению критериев оценки результатов обучения
- организация и проведение ГИА по специальности 40.02.02 ПД
- разработка фонда оценочных средств и рабочих программ на 2024-2025 уч. год и др.

Тематика научно-методических советов охватывала ряд актуальных вопросов современного образования. На научно-методическом совете №1 были освещены теоретический и практический аспекты принципов формирования оценочных материалов как инструмента диагностических работ (октябрь 2023 г.). Научно-методический совет №2 на тему «Искусственный интеллект: теоретические аспекты и практическое применение в современном образовательном пространстве» (ноябрь 2023 г.) был проведен в активной форме: преподаватели принимали участие в мастер-классе и практико-ориентированном интенсиве по разработке учебных материалов с применением нейросети, что позволило каждому участнику самостоятельно оценить возможности этой технологии. На научно-методическом совете №3 на тему «Подготовка контента для учебных занятий с применением нейросетей» (февраль 2024 г.) преподаватели подробно познакомились с возможностями нейросетей по генерации текстов, изображений, презентаций. В качестве практического задания педагогам было предложено подготовить элемент учебного занятия по дисциплине «Обществознание» на тему «Наука и образование в современном мире» с применением нейросетей (Рисунок 2).



Рисунок 2 – Фрагменты проведения научно-методических советов

В рамках педагогических советов обсуждались следующие вопросы (Рисунок3):

- Педагогический совет № 1 – результативность образовательной деятельности за 2022/23 учебный год и задачи на 2023/2024 учебный год.
- Педагогический совет № 2 – результативность образовательной деятельности за сентябрь – октябрь 2023/2024 учебного года, задачи на ноябрь.
- Педагогический совет № 3 – результативность образовательной деятельности за ноябрь 2023/2024 учебного года, задачи на декабрь.
- Педагогический совет № 4 – результативность образовательной деятельности за первое полугодие 2023/2024 учебного года, задачи на второе полугодие.
- Педагогический совет № 5 – результативность образовательной деятельности за январь, февраль, март 2023/2024 учебного года, задачи на апрель, май.

– Педагогический совет № 6 – результативность образовательной деятельности за апрель – май 2023/2024 учебного года, задачи на июнь, июль.



Рисунок 3 – Фрагменты заседаний Педагогического совета

В целях обеспечения эффективности образовательного процесса на 2023-2024 учебный год утверждена единая научно-методическая тема «Проектирование образовательной среды с учетом профессиональной направленности программ СПО», итогом работы над которой является участие преподавателей в научно-практической конференции педагогического персонала колледжа (июнь 2024 г.) (Рисунок 4). Конференция стала площадкой для обмена передовыми педагогическими практиками и идеями, способствующими более эффективной подготовке студентов к будущей профессиональной деятельности.



Рисунок 4 – Фрагменты научно-практической конференции педагогического персонала

Неотъемлемой частью педагогической деятельности является участие педагогических работников в профессиональных конкурсах, представление опыта научно-методической и инновационной деятельности на различных уровнях: областном, всероссийском, международном.

В 2023-2024 учебном году преподаватели колледжа принимали участие в профессиональных конкурсах различного уровня:

- VI Всероссийский конкурс «Современная воспитательная работа с молодежью в образовательных организациях» – Сивачёва А.Н., Смолин А.В. (диплом 1 степени);
- Олимпиада по педагогике «АНТЕ, MAGISTER!» (ВПЕРЕД, УЧИТЕЛЬ!), посвященная Году Семьи (г. Иркутск) – Сивачёва А.Н. (диплом 1 степени);
- IV Международный конкурс «Мультимедийная презентация – как коммуникативная практика» – Мефодовская А.В. (диплом 1 степени);
- IV Всероссийский конкурс «Повышение мотивации в процессе обучения» – Мефодовская А.В. (диплом 1 степени);
- VIII Всероссийская научно-практическая конференция «Экология и Мы!» (конкурс методических разработок по направлению «Экологический урок») – Никулина Т.Л. (участие);
- Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогов финансовой грамотности «Финансовая переменная» (конкурс методических разработок учебного занятия с включением дидактических элементов по финансовой грамотности) – Сажина О.В. (участие);
- Всероссийский конкурс «Лидер среднего профессионального образования» – Мефодовская А.В., Плешакова А.В., Сажина О.В. (участие);

- Международное предпринимательское тестирование (Сажина О.В. – диплом 2 степени, Плешакова А.В. – диплом 3 степени);
- Всероссийский цифровой диктант (Асташенкова О.А., Коростылева И.Е., Мефодовская А.В., Насырова Н.Р., Плешакова А.В., Попкова Л.П., Сивачёва А.Н., Смирнова Е.Э., Смолин А.В., Швецова О.А. – участие);
- Всероссийский налоговый диктант (Плешакова А.В. – участие);
- Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности (Мефодовская А.В., Плешакова А.В. – дипломы базового и продвинутого уровня);
- Всероссийский химический диктант (Мефодовская А.В. – диплом базового и продвинутого уровня);
- Всероссийский экономический диктант» (Мефодовская А.В., Плешакова А.В., Сивачёва А.Н. – участие);
- Всероссийский налоговый диктант «Наши налоги – достойное будущее детей» (Плешакова А.В. – участие).
- Всероссийский диктант по английскому языку (Сивачёва А.Н. – участие).
- Всероссийская образовательная акция «IT-диктант» (Плешакова А.В., Сивачёва А.Н., Смолин А.В.);
- Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России» (Мефодовская А.В., Насырова Н.Р., Сивачёва А.Н., Смирнова Е.Э., Терре Н.С. – участие);
- Всероссийская просветительская акция «Лермонтовский диктант» (Сивачёва А.Н. – участие).

В 2023-2024 учебном году 7 педагогов и сотрудников колледжа (Мефодовская А.В., Мюллер А.А., Насырова Н.Р., Прохорова О.Б., Санатин И.Ю., Сивачёва А.Н., Швецова О.А.) приняли участие в работе Областных методических объединений, результатом которых стало ознакомление с опытом работы областных ПОО и определение возможности применения его в колледже (Таблица 1).

Таблица 1 – Результаты участия в работе областных методических объединений

Дата	ФИО участников от колледжа	Название ОМО/ мероприятия	Тематика заседания	Возможности применения в колледже
27.09.2023	Мефодовская АВ	Установочный вебинар	Тематика вебинара «Внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности ОП СПО в 2023 году в Челябинской области». Обсуждаемые вопросы: 1. Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учётом профессиональной направленности ОП СПО 2. Анализ результатов внедрения методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учётом профессиональной направленности на основе анкетирования	В ЧИРПО планируется проведение экспертизы материалов образовательной организации на соответствие содержания РП профилизации - колледж в данном конкурсе не принимает участия
28.09.2023	Мефодовская АВ Сивачёва АН	Областной научно-практический семинар	Тема семинара «Организация исследовательской творческой работы с обучающимися в 2023-2024 учебном году». Обсуждаемые вопросы: 1. Об итогах деятельности студенческого научного общества среднего	В колледже целесообразна организация научно-исследовательской деятельности

Дата	ФИО участников от колледжа	Название ОМО/ мероприятия	Тематика заседания	Возможности применения в колледже
			<p>профессионального образования Челябинской области в 2022/2023 учебном году.</p> <p>2. Преимущество научно-исследовательской деятельности: школа-техникум-завод.</p> <p>3. Организация исследовательской творческой работы с обучающимися в рамках деятельности проектного офиса педагогического колледжа.</p> <p>4. Организация научно-исследовательской деятельности студентов через модель наставничества.</p> <p>5. Интеграция результатов социокультурной деятельности в исследовательские проекты.</p> <p>6. Аспекты библиографической культуры студентов в процессе организации исследовательской работы.</p> <p>7. Организация проектной деятельности обучающихся через участие в творческих студенческих лабораториях.</p> <p>8. Об организации работы студенческого научного общества в профессиональных образовательных организациях в 2023-2024 учебном году.</p>	студентов через модель наставничества
26.10.2023	Насырова Н.Р. Сивачёва А.Н.	ОМО преподавателей иностранного языка	Современные подходы в преподавании иностранного языка: практика разработки и реализации образовательных программ	Прослушан опыт педагогов по проектированию содержания программы «Иностранный язык» с учетом профессиональной направленности. Целесообразно транслировать опыт колледжа
31.10.2023	Прохорова О.Б. Мефодовская А.В.	Заседание ОМО заместителей директора, курирующих методическую и инновационную деятельность в ПОО	<p>Тематика заседания «Развитие педагогических кадров ПОО в условиях цифровой трансформации». Обсуждаемые вопросы:</p> <p>1. Совершенствование цифровой образовательной среды профессионального образования посредством внедрения в образовательный процесс электронного обучения и дистанционных образовательных технологий; формирования и использования регионального репозитория цифровых образовательных ресурсов системы среднего профессионального образования Челябинской области.</p> <p>2. Реализация наставничества в педагогической среде.</p> <p>3. Развитие системы непрерывного профессионального развития педагогических и управленческих кадров ПОО, обеспечивающих соответствие их квалификации современным требованиям.</p> <p>4. Создание цифровой информационно-образовательной среды, направленной на формирование у студентов колледжа</p>	Представленный опыт применения в образовательном процессе цифровых ресурсов «Сферум», ФГИС «Моя школа», «Joyteka», «Padlet» целесообразно использовать в колледже для создания цифровой информационно-образовательной среды, направленной на формирование у студентов

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

Дата	ФИО участников от колледжа	Название ОМО/ мероприятия	Тематика заседания	Возможности применения в колледже
			компетенций цифровой экономики 5. Экскурсия по лабораториям главного корпуса ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»	колледжа компетенций цифровой экономики
02.11.2023	Мефодовская А.В. Санатин И.Ю.	Заседание ОМО преподавателей ОБЖ	Тема заседания «Развитие системы непрерывного развития педагогических кадров». Обсуждаемые вопросы: 1. О системе обеспечения профессионального развития педагогических кадров системы СПО 2. Непрерывное развитие профессиональных компетенций преподавателя ОБЖ в ПОО 3. Развитие системы непрерывного повышения квалификации педагогических кадров в условиях реализации региональной инновационной площадки 4. Наставничество как фактор непрерывного развития педагога 5. Виртуальный методический кабинет как средство организации непрерывного самообразования педагога	Развитие в колледже системы непрерывного повышения квалификации педагогических кадров, в том числе через наставничество по направлению «педагог-педагог»
08.12.2024	Мюллер А.А.	Вебинар «Реализация комплекса мероприятий, направленных на поступление лиц с инвалидностью на бюджетные места в вузы»	Тема вебинара «Реализация комплекса мероприятий, направленных на поступление лиц с инвалидностью на бюджетные места в вузы». Обсуждаемые вопросы: 1. Бюджетные места, студентам имеющим инвалидность должны предоставляться квотами 2. Должна быть организована среда для обучения (доступная среда) 3. Помощь студентам, имеющим инвалидность в трудоустройстве	Всесторонняя помощь студентам колледжа, имеющим инвалидность, организация доступной среды в колледже
28.02.2024	Швецова О.А.	ОМО преподавателей УГПС «Юриспруденция»	Обсуждаемые вопросы: 1. Практические аспекты работы преподавателя при подготовке к Чемпионату «Профессионалы» 2. Раскрытие творческого потенциала обучающихся с ОВЗ 3. Актуальные вопросы внедрения нового ФГОС СПО 40.02.04 «Юриспруденция» 4. Проблемы организации проведения ГИА в форме демонстрационного экзамена по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» в 2024 году	Применение представленных рекомендаций внедрения нового ФГОС СПО 40.02.04 «Юриспруденция» при разработке учебных планов и учебно-планирующей документации по специальности «Юриспруденция»
29.02.2024	Сивачёва А.Н.	Областной научно-практический семинар	Тематика заседания «Разработка, апробация и внедрение эффективных методик, инновационных технологий и форм работы с одаренными обучающимися в профессиональных образовательных организациях». Обсуждаемые вопросы: 1. Научно-методическое сопровождение работы с одаренными обучающимися в системе СПО Челябинской области 2. Наставничество в системе работы с	Организация системы Наставничество по направлению «педагог-студент» в системе работы с одаренными обучающимися Внедрение

Дата	ФИО участников от колледжа	Название ОМО/ мероприятия	Тематика заседания	Возможности применения в колледже
			одаренными обучающимися 3. Применение инструментов бережливого производства для развития проектной деятельности студентов колледжа 4. Формирование исследовательской компетентности обучающихся на учебных занятиях по предмету «Основы проектной деятельности»	инструментов бережливого производства для развития проектной деятельности студентов колледжа

Умение обобщать и представлять опыт работы – показатель уровня компетентности педагога образовательной организации и, что закономерно, показатель качества развития образовательной организации в целом. В 2023-2024 учебном году организована деятельность по обеспечению тиражирования инновационного опыта педагогов колледжа на внешнем уровне. В 2023-2024 учебном году опубликована и подготовлена к печати 21 статья, в том числе в соавторстве со студентами (Таблица 2).

Таблица 2 – Сведения о публикационной активности педагогов колледжа в 2023-2024 учебном году

Ф.И.О.	Название статьи	Место публикации
Прохорова О.Б. Мюллер А.А.	Реализация профессионально ориентирующего направления программы воспитания в Многопрофильном колледже ИСТиС ЮУрГУ в условиях цифровой реальности	Материалы VII Международной научно-практической конференции «Среднее профессиональное образование в информационном обществе»
Пызина И.В.	Междисциплинарные проекты как инструмент совершенствования учебного процесса	Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции «Инновационное развитие индустрии туризма и гостеприимства», 2024 РИНЦ
Воронин Д.В. Сивачёва А.Н.	Возможности использования ChatGPT при создании тестовых заданий для СДО Moodle	Материалы VII Международной научной конференции «Информатизация образования и методика электронного обучения: цифровые технологии в образовании», 2023 РИНЦ
Дружинина А.А. Кичеев И.А. Мюллер А.А. Смолин А.В.	Анализ социальных сетей студентов как метод диагностики суицидального поведения подростков в образовательной среде	Материалы VIII Международной научно-практической конференции «MEDIA Образование Цифровая среда: между позитивом и деструкцией», 2023 РИНЦ
Воронин Д.В. Сивачёва А.Н.	Возможности искусственного интеллекта при разработке учебных материалов по английскому языку для студентов технических специальностей	Материалы II Международной научно-практической конференции молодых учёных «Трансформация информационно-коммуникативной среды общества в условиях вызовов современности» РИНЦ

Ф.И.О.	Название статьи	Место публикации
Кичеев И.А. Сивачёва А.Н.	Преимущества чат-бота на основе нейросети в контексте цифровой трансформации гостиничного бизнеса	Материалы II Международной научно-практической конференции молодых учёных «Трансформация информационно-коммуникативной среды общества в условиях вызовов современности» РИНЦ
Образцова В.В. Пызина И.В.	Цвет в дизайне интерьера гостиниц как маркетинговый ход	Материалы VIII международной конференции «Инновации в спорте, туризме и образовании icISTIS-2023», 2023 РИНЦ
Скачков Н.А. Якшигулов Р.Р. Сивачёва А.Н.	Проектирование VR-бара для вовлечения молодёжи в спорт	Материалы V Всероссийской научно-практической конференции «Научное пространство современной молодежи: приоритетные задачи и инновационные решения», 2024 РИНЦ
Остроушко А.Н. Пызина И.В.	Особенности развития усадебного туризма в России	
Седова М.М. Уварова Г.П.	Характеристика молодежного сленга в современном английском языке	Материалы I Всероссийской научной конференции молодых ученых «Иностранный язык – ключ к успеху», 2024 РИНЦ
Арапова К.П. Пызина И.В.	Разработка авторского автомобильного тура	Сборник докладов XI Выставки-конференции научно-технических и творческих работ студентов ЮУрГУ 2024 «Молодой исследователь» РИНЦ
Воронин Д.В. Смолин А.В.	Автоматизация составления отчетов из системы Netschool с помощью скриптов на языке JAVASCRIPT	
Воронин Д.В. Кичеев И.А. Смолина С.В. Смолин А.В.	Разработка системы контроля автомобилей для транспортной компании	
Королев В.Г. Сторожук С.И.	Анализ портрета террориста как фактор защиты от террористического акта в современных условиях	
Куприянова К.Н. Плешакова А.В.	Банкротство физических лиц: проблемы и последствия	
Кучина К.К. Насырова Н.Р.	Разработка интерактивного тренажера английского языка для студентов специальности «Правоохранительная деятельность»	
Маханьков А.И. Воробьёва Е.Н.	Разработка мобильного приложения «Говори правильно» для развития речевых навыков у детей	
Хакимов Ш.У. Воробьёва Е.Н.	Разработка мобильного приложения «Оформление ДТП»	
Черных В.В. Пызина И.В.	Военные музеи России как фактор развития военно-патриотического туризма	
Шведова Э.А. Осокина О.П.	Криминалистическая характеристика личности серийного убийцы	
Ярина В.Е. Терре Н.С.	Развитие пешеходного туризма в России на примере Челябинской области	

Ф.И.О.	Название статьи	Место публикации
		

Таким образом, подводя итоги анализа результативности процесса непрерывного развития профессионального, научного, творческого, учебно-методического потенциала педагогического персонала можно сделать следующие выводы:

- с педагогическим коллективом колледжа активно и системно осуществляется работа по повышению квалификации (39), по значительному количеству программ (13), с обучением в различных образовательных организациях (10);
- обучение по программе «Эксперт демонстрационного экзамена» прошли 10 преподавателей;
- педагогические и научно-методические советы и инструктивно-методические совещания проходят в системе, тематика актуальна, направлена на повышение качества подготовки студентов;
- публикационная активность педагогического коллектива остаётся достаточно высокой, значительная часть публикаций индексируются в базе РИНЦ.

2.3 Результативность учебно-исследовательской, проектной, конкурсной деятельности обучающихся

В 2023-2024 учебном году научно-исследовательская деятельность студентов организована в 2 этапа: первый – студенческая научно-практическая конференция в колледже, второй – участие в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах, выставках на внешнем уровне.

Научно-исследовательская работа (НИР) дополняет учебный процесс и позволяет сформировать общие компетенции обучающихся, включающие в себя способность: осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности; организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем; решать проблемы, принимать решения в нестандартных ситуациях; брать на себя ответственность за результат выполнения заданий.

НИР предполагает участие обучающихся в научно-практических конференциях, олимпиадах и конкурсах различных уровней, включая интернет-конференции и интернет-

олимпиады (внеучебная форма научно-исследовательской, научно-практической и творческой деятельности обучающихся в индивидуальной форме или под руководством педагога (научного руководителя).

Результаты первого этапа научно-практической конференции обучающихся представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Результаты участия обучающихся колледжа в студенческой научно-практической конференции

№ п/п	Ф.И. студента	группа	Тема исследовательской работы	Ф.И.О. руководителя	Кол-во баллов	Место
<i>Секция 1 «Первые шаги в науку»</i>						
1	Королев Виль Геннадьевич	МпК-160	Анализ портрета террориста как фактор защиты от террористического акта в современных условиях	Сторожук С.И.	42	1
2	Дервянко Софья Константиновна	МпК-161	Исследование применения простых чисел в программировании на примере «Решето Эратосфена»	Исаева Е.В.	36	2
3	Краморов Кирилл Сергеевич	МпК-106	Политические репрессии в СССР: мифы и реальность	Ткалич С.В.	35	3
4	Григорьев Илья Андреевич	МпК-140	Использование искусственного интеллекта при изучении английского языка	Беляева Е.В.	34	4
5	Шадрина Владислава Андреевна	МпК-101	Доступная городская среда	Никулина Т.Л.	32	5
6	Лазарева Анастасия Алексеевна	МпК-103	Эффективное использование аналитики данных в расследованиях	Кондаков С.А.	30	6
7	Парасовский Роман Андреевич	МпК-102	Математическая логика на службе юриста	Коростылева И.Е.	21	7
8	Соловьева Алика Александровна	МпК-104	Декабристы и Сибирь в 1825 – 1856 гг	Булдашов В.А.	15	8
<i>Секция 2 «Современное общество: образование, экономика, технологии»</i>						
9	Батурина Александра Максимовна Лебедева Ирина Вячеславовна	МпК-260	Использование компьютерных программ для изучения иностранного языка	Беляева Е.В.	40	1
10	Кучина Карина Константиновна	МпК-201	Разработка интерактивного тренажера английского языка для студентов специальности «Правоохранительная деятельность»	Насырова Н.Р.	37	2

11	Самуратова Айслу Булатовна	МпК-290	Влияние деструктивных субкультур на современное общество	Санатина Е.А.	36	3
12	Куприянова Кристина Николаевна	МпК-303	Банкротство физических лиц: проблемы и последствия	Плешакова А.В.	35	4
13	Корниенко Мария Евгеньевна	МпК-111	Современные способы мошенничества	Сажина О.В.	35	4
14	Заголовцев Георгий Алексеевич	МпК-202	Использование трехмерного моделирования в повседневной жизни: практические аспекты	Смирнова Е.Э.	35	4
15	Орлова Вера Павловна	МпК-304	Развитие языковых навыков в изучении английского языка через развлечения	Уварова Г.П.	32	5
16	Шаров Кирилл Вадимович	МпК-303	Социальная инженерия как способ совершения киберпреступлений	Сажина О.В.	31	6
17	Мамажанова Наргиза Хакимжановна	МпК-203	Российский биатлон: возникновение, терминологический аппарат, достижения	Голощапова Т.Г.	28	7
18	Усманов Рустам Вильданович	МпК-202	Символика русских народных сказок о животных	Голощапова Т.Г.	16	8
19	Боголюбова Мария Евгеньевна	МпК-111	Российский консерватизм конца XIX века. Идеология и практика	Булдашов В.А.	16	8
Секция 3 «Актуальные проблемы правоохранительной деятельности»						
20	Лесная Анна Константиновна	МпК-204	Оценка влияния уровня навыков стрелка на точность и результаты стрельбы из Пистолета Ярыгина	Каленик А.Г.	44	1
21	Шведова Элина Аркадьевна	МпК-304	Криминалистическая характеристика личности серийного убийцы	Осокина О.П.	37	2
22	Куприянова Кристина Николаевна	МпК-303	Экстрадиция. Современность и реальность	Санатина Е.А.	36	3
23	Вайгант Ангелина Олеговна	МпК-204	Современное оружие, состоящее на вооружении в органах внутренних дел Российской Федерации	Каленик А.Г.	33	4
24	Ахмаметьева Виктория Ивановна	МпК-201	Право граждан на получение квалифицированной юридической помощи в суде по различным категориям дел	Тесленко С.В.	31	5
25	Пестерев Кирилл	МпК-201	Современное снайперское	Вострокопытов	28	6

	Антонович		вооружение	А.Ю.		
26	Чуваров Альберт Иванович	МпК-111	Криминалистическое исследование холодного оружия	Поливцева С.А.	26	7
27	Тузилова Ксения Сергеевна	МпК-200	Служебные собаки, используемые в МВД России при проведении специальных операций	Вострокопытов А.Ю.	25	8
28	Морозова Яна Витальевна	МпК-111	Тактика осмотра места происшествия	Поливцева С.А.	24	9
29	Петров Максим Алексеевич	МпК-111	Следы рук как источник информации о личности человека и механизме события	Осокина О.П.	23	10
30	Проخورова Елизавета Павловна	МпК-111	Криминалистическая характеристика умышленного убийства	Поливцева С.А.	23	10
31	Теплякова Алена Дмитриевна	МпК-304	Методика расследования убийств, замаскированных инсценировками	Осокина О.П.	22	11
32	Цыбров Кирилл Дмитриевич	МпК-111	Понятие следа в криминалистике. Классификация следов	Поливцева С.А.	18	12
Секция 4 «Информационные системы и программирование»						
33	Маханьков Александр Игоревич	МпК-262	Разработка мобильного приложения «Игра логопед» для развития речевых навыков	Воробьева Е.Н.	42	1
34	Варкентин Виталий Владимирович	МпК-170	Разработка демонстрационного приложения для расчета эффективности тормозной системы породного вагона	Воробьева Е.Н.	41	2
35	Хакимов Шахзодбек Улугбекович	МпК-262	Разработка мобильного приложения «Оформление ДТП»	Воробьева Е.Н.	41	2
36	Воронин Денис Витальевич	МпК-262	Автоматизация составления отчетов из системы NetSchool с помощью скриптов на языке JavaScript	Смолин А.В.	39	3
37	Егунов Дмитрий Сергеевич	МпК-262	Разработка приложения «Доска задач» для совместной работы над проектами	Смолин А.В. Смолина С.В.	35	4
38	Блинова Екатерина Владимировна	МпК-262	Разработка приложения «IP-калькулятор»	Смолин А.В.	33	5
39	Ковалев Владимир Александрович	МпК-262	Разработка информационной системы «Аэропорт отель»	Смолин А.В.	32,5	6

40	Воронин Денис Витальевич Кичеев Иван Александрович	МпК-262 МпК-262	Разработка системы контроля автомобилей для транспортной компании	Смолин А.В. Смолина С.В.	31	7
41	Синицина Виктория Павловна	МпК-380	Применение PowerBI в деятельности экономиста	Смолин А.В.	29,5	8
42	Данилова Полина Алексеевна	МпК-380	Применение современных возможностей MS Excel в деятельности экономиста	Смолин А.В.	22,5	9
<i>Секция 5 «Туризм и гостеприимство»</i>						
43	Суетина Мария Игоревна	МпК-330	Тенденции развития круглогодичного курорта «Красная поляна» и возможности развития инклюзивного туризма	Пызина И.В.	44	1
44	Арапова Ксения Петровна	МпК-231	Технология разработки авторских автомобильных туров	Пызина И.В.	41	2
45	Смирнова Дарья Алексеевна	МпК-330	Особенности продвижения и реализации туристских предложений в Дагестан	Пызина И.В.	40	3
46	Сомов Александр Александрович	МпК-130	Туристский потенциал Турции, как основа для развития туризма	Терре Н.С.	40	3
47	Остроушко Анна Николаевна	МпК-230	Проблемы и тенденции развития усадебного туризма в России	Пызина И.В.	37	4
48	Плеханова Ольга Вячеславовна	МпК-230	Событийный туризм как фактор развития туризма в регионе	Терре Н.С.	36	5
49	Плотникова Яна Олеговна	МпК-330	Разработка экскурсионно- познавательного тура «Челябинск – Театральный» на основе маркетингового подхода	Плешакова А.В.	36	5
50	Зее Лана Яновна	МпК-231	Особенности продвижения и реализации туристских предложений в Абхазию	Пызина И.В.	36	5
51	Черных Валерия Витальевна	МпК-230	Военные музеи России как фактор развития военно-патриотического туризма	Пызина И.В.	35	6
52	Ярина Валерия Евгеньевна	МпК-230	Развитие пешеходного туризма в России на примере Челябинской области	Терре Н.С.	35	6
53	Образцова Вероника Васильевна	МпК-330	Цвет в дизайне интерьера гостиниц как один из факторов формирования	Пызина И.В.	34	7

			индивидуального тура по заявке потребителя			
54	Диянова Мария Викторовна	МпК-231	Проблемы и тенденции развития гостиничной индустрии в курортной зоне Чебаркульского района	Пызина И.В.	34	7
55	Нефедова Антонина Константиновна Швец Елизавета Николаевна	МпК-130 МпК-130	Культурно-исторические достопримечательности в автомобильном туре «Урал-Юг»	Кондаков С.А. Смирнова Е.Э.	34	7
56	Кошутина Яна Денисовна	МпК-230	Современные тенденции развития туризма в России	Терре Н.С.	33	8
57	Соколова Ангелина Алексеевна	МпК-230	Мистические места как туристский продукт	Пызина И.В.	30	9
58	Светлицкая Анна Александровна	МпК-130	Анимационная деятельность в гостиничном сервисе	Пызина И.В.	26	10

Успешное функционирование системы научно-исследовательской работы студентов, проводимой в Многопрофильном колледже непосредственно связано с совершенствованием системы стимулирования как самих студентов, ведущих научно-исследовательскую работу, так и преподавателей, обеспечивающих выполнение научной работы студентов. Основными формами поощрения являются: учет результатов научно-исследовательской работы студентов при оценке знаний (зачеты, экзамены и т.д.) на различных этапах обучения; публикация исследовательских работ; выдвижение на конкурсной основе наиболее одаренных студентов на соискание именных стипендий, представление лучших студенческих работ на конкурсы, выставки с награждением победителей грамотами, медалями, дипломами; поощрение студентов с объявлением благодарности, награждением грамотами, дипломами за высокие результаты в НИРС.

Отборочным туром для принятия решения об участии работ во внешних мероприятиях научного характера является внутриколледжная студенческая научно-практическая конференция. Представленные работы получили высокую оценку, что позволило рекомендовать их к участию в научных мероприятиях внешнего уровня. В 2023-2024 учебном году в XVIII СНПК приняли участие большинство преподавателей колледжа за исключением Береснева А.В., Гузаирова А.В., Пархоменко В.Н., Санатина И.Ю., Скороходова И.А., Шафикова А.М.

В течение 2023-2024 учебного года студенты колледжа принимали участие в значительном количестве мероприятий научного характера на внешнем уровне. Стоит отметить высокую результативность участия студентов колледжа в данных мероприятиях.

Вместе с тем, все мероприятия научного характера, проводимые на внешнем уровне необходимо разделить на две группы.

К первой группе относятся очные и заочные конкурсы, конференции. Их отличительной особенностью является наличие положения, соблюдение регламента при присуждении победных и призовых мест (не более 30% победителей и призёров от общего числа участников), очное участие (в том числе on-line) или заочное предоставление конкурсных материалов для их

экспертной оценки. Данные мероприятия научного характера являются статусными, количество участников от колледжа носит ограниченный характер, этому предшествует конкурсный отбор на внутриколледжном уровне.

Ко второй группе относятся интернет-олимпиады, викторины с заочным участием и нерегламентированным количеством призов и победителей. Данные мероприятия носят преимущественно рекомендательный характер, не предусматривают внутриколледжного отбора для участия.

Результаты участия студентов в мероприятиях научного характера представлены в таблицах 4, 5.

Таблица 4 – Результаты участия студентов в очных и заочных конкурсах, конференциях в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Публичное представление претендентом результатов научно-исследовательской работы			Количество участников	Ф.И.О. студента (участника), № группы	Ф.И.О. научного руководителя	Краткая характеристика публичного представления
	Вид мероприятия (конференция, выставка, экспозиция, семинар, иное)	Статус мероприятия (международное, всероссийское, иное)	Дата и место проведения мероприятия				
1	VII Международная научная конференция «Информатизация образования и методика электронного обучения: цифровые технологии в образовании»	Международный	Сентябрь 2023	1	Воронин Денис Витальевич, МпК-262	Сивачёва Анна Николаевна	Участие
2	Областной конкурс научных эссе на тему профилактики деструктивных проявлений среди детей и молодёжи «Наука. Молодёжь. Профилактика»	Областной	Октябрь 2023	1	Кичеев Иван Александрович МпК-262	Мюллер Анастасия Алексеевна	Участие
3	II Международная научно-практическая конференция молодых учёных «Трансформация информационно-коммуникативной среды общества в условиях вызовов современности»	Международный	Октябрь 2023	2	Воронин Денис Витальевич, МпК-262 Кичеев Иван Александрович МпК-262	Сивачёва Анна Николаевна	Участие
4	Челябинский молодежный интеллектуальный форум «Шаг в будущее –	Всероссийский	Ноябрь 2023	3	Гасанова Виолетта Романовна, МпК-201	Никулина Татьяна Леонидовна	Диплом 3 степени

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

	Созвездие – НТТМ»				Чурсина Анастасия Дмитриевна, МпК-261	Исаева Елена Владимировна	Участие
					Воронин Денис Витальевич, МпК-262	Сивачёва Анна Николаевна	Участие
5	VIII Международная научно-практическая конференция MEDIA Образование. Цифровая среда: между позитивом и деструкцией	Международный	Ноябрь 2023	2	Дружинина Анна Александровна, МпК-305 Кичеев Иван Александрович, МпК-262	Мюллер Анастасия Алексеевна, Смолин Анатолий Владимирович	Участие
6	VIII международная конференция «Инновации в спорте, туризме и образовании icISTIS-2023»	Международный	Ноябрь 2023	1	Образцова Вероника Васильевна МпК-330	Пызина Ирина Викторовна	Участие
7	V Международный конкурс исследовательских и проектных разработок «Образование и наука 21 века»	Международный	Ноябрь 2023	12	Габидуллин Ильдар Рустамович, МпК-260	Ткалич Светлана Валентиновна	Диплом 1 степени
					Лозовой Николай Дмитриевич, МпК-260	Ткалич Светлана Валентиновна	Диплом 1 степени
					Черных Валерия Витальевна, МпК-230	Беляева Елена Викторовна	Диплом 1 степени
					Лесная Анна Константиновна, МпК-204	Голощапова Татьяна Геннадьевна	Диплом 1 степени
					Перчаткина Елена Александровна, МпК-205	Плешакова Анастасия Валерьевна	Диплом 1 степени
					Воронин Денис Витальевич, МпК-262	Сивачёва Анна Николаевна	Диплом 1 степени

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

					Кичеев Иван Александрович, МпК-262	Сивачёва Анна Николаевна, Смолин Анатолий Владимирович	Диплом 1 степени
					Лебедева Ирина Вячеславовна, МпК-260	Мефодовская Анна Владимировна	Диплом 1 степени
					Тинаева Елизавета Андреевна, МпК-206	Мефодовская Анна Владимировна	Диплом 1 степени
					Рогожкин Федор Алексеевич, МпК-260	Мефодовская Анна Владимировна.	Диплом 1 степени
					Землянская Юлия Сергеевна, МпК-205	Мефодовская Анна Владимировна	Диплом 1 степени
					Погорелова Жанна Вадимовна, МпК-300	Мефодовская Анна Владимировна	Диплом 1 степени
8	IV Международный конкурс видеороликов «Мир – территория туризма»	Международный	Ноябрь 2023	1	Диянова Мария Викторовна, МпК-231	Пызина Ирина Викторовна	Диплом 2 степени
9	Конкурс профессионального мастерства среди преподавателей и студентов организаций СПО Челябинской области «МастерОК»	Областной	Декабрь 2023	3	Арапова Ксения Петровна, МпК-231	Плешакова Анастасия Валерьевна	Диплом 3 степени
					Крохалева Анна Сергеевна, МпК-405	Плешакова Анастасия Валерьевна	Диплом 3 степени
					Самарцев Всеволод Александрович, МпК-231	Плешакова Анастасия Валерьевна	Диплом 3 степени
10	III Областная научно-практическая студенческая	Областной	Февраль 2024	8	Батурина Александра Максимовна, МпК-260	Беляева Елена Викторовна	Участие

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

	конференция «We'reProudofRussia»				Вайгант Ангелина Олеговна, МпК-204	Насырова Неля Ринатовна	Участие
					Григорьев Илья Андреевич, МпК-140	Беляева Елена Викторовна	Участие
					Лебедева Ирина Вячеславовна, МпК-260	Беляева Елена Викторовна	Участие
					Лесная Анна Константиновна МпК-204	Насырова Неля Ринатовна	Участие
					Маханьков Александр Игоревич, МпК-262	Насырова Неля Ринатовна	Участие
					Черных Валерия Витальевна, МпК-230	Беляева Елена Викторовна	Участие
					Шарыпов Ярослав Сергеевич, МпК-262	Насырова Неля Ринатовна	Участие
11	XXI Международный конкурс научно- исследовательских и творческих работ «Старт в науке»	Международный	Март 2024	1	Парасовский Роман Андреевич, МпК-102	Коростылева Ирина Евгеньевна	Диплом 1 степени
12	Областная научно- техническая конференция обучающихся образовательных организаций по программам среднего профессионального образования «Молодёжь. Наука. Технологии производства» (ЮУрГТК)	Областная	Март 2024	4	Кучина Карина Константиновна, МпК-201	Насырова Неля Ринатовна	Диплом 2 степени
					Батурина Александра Максимовна, Лебедева Ирина Вячеславовна, МпК-260	Беляева Елена Викторовна	Диплом 3 степени
					Маханьков Александр Игоревич, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Диплом 3 степени
					Хакимов Шахзодбек	Воробьева	Участие

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

					Улугбекович, МпК-262	Екатерина Николаевна	
13	Всероссийская научно-практическая конференция «Образование: вызовы XXI века»	Всероссийский	Март 2024	1	Филатова Ульяна Евгеньевна, МпК-200	Мефодовская Анна Владимировна	Диплом 1 степени
14	VIII Всероссийская научно-практическая конференция «Экология и МЫ!»	Всероссийский	Апрель 2024	1	Гасанова Виолетта Романовна, МпК-201	Никулина Татьяна Леонидовна	Участие
15	VIII Уральский вернисаж науки и бизнеса	Всероссийский	Апрель 2024	5	Образцова Вероника Васильевна, МпК-330	Пызина Ирина Викторовна	Диплом 2 степени
					Остроушко Анна Николаевна, МпК-230	Пызина Ирина Викторовна	Диплом 2 степени
					Черных Валерия Витальевна, МпК-230	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Диянова Мария Викторовна, МпК-231	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Арапова Ксения Петровна, МпК-231	Пызина Ирина Викторовна	Участие
16	Всероссийская научная конференция «Проблемы совершенствования российского законодательства»	Всероссийский	Апрель 2024	14	Филатова Ульяна Евгеньевна, МпК-200	Мефодовская Анна Владимировна	Диплом 2 степени
					Вайгант Ангелина Олеговна, МпК-204	Каленик Александр Григорьевич	Диплом 3 степени
					Лесная Анна Константиновна, МпК-204	Агаркова Наталья Владимировна	Диплом 3 степени
					Пестерев Кирилл	Вострокопытов	Диплом 3

					Антонович, МпК-201	Александр Юрьевич	степени
					Лесная Анна Константиновна, МпК-204	Каленик Александр Григорьевич	Участие
					Корниенко Мария Евгеньевна, МпК-111	Поливцева Светлана Анатольевна	Участие
					Шведова Элина Аркадьевна, МпК-304	Осокина Ольга Петровна	Участие
					Вайгант Ангелина Олеговна, МпК-204	Агаркова Наталья Владимировна	Участие
					Бабыкина Наталья Андреевна, МпК-303	Санатина Елена Алексеевна	Участие
					Петров Максим Алексеевич, МпК-111	Осокина Ольга Петровна	Участие
					Цыбров Кирилл Дмитриевич, МпК-111	Поливцева Светлана Анатольевна	Участие
					Чуваров Альберт Иванович, МпК-111	Поливцева Светлана Анатольевна	Участие
					Королев Виль Геннадьевич, МпК-160	Сторожук Светлана Игоревна	Участие
					Куприянова Кристина Николаевна, МпК-303	Санатина Елена Алексеевна	Участие
17	XXII Всероссийская студенческая научно- практическая конференция	Всероссийская	Апрель 2024	7	Егунов Дмитрий Сергеевич, МпК-262	Смолина Светлана Владимировна	Диплом 1 степени

	«Современные тренды развития регионов: управление, право, экономика, социум» (РАНХиГС)				Воронин Денис Витальевич, МпК-262 Кичеев Иван Александрович МпК-262	Смолин Анатолий Владимирович	Диплом в номинации «Веб-разработка»
					Хакимов Шахзодбек Улугбекович, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Диплом в номинации «Междисциплинарный подход в исследовании»
					Маханьков Александр Игоревич, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Диплом в номинации «Социальная направленность исследования»
					Деревянко Софья Константиновна, МпК-262	Исаева Елена Владимировна	Диплом в номинации «Исследование в математике»
					Королев Виль Геннадьевич, МпК-160	Сторожук Светлана Игоревна	Участие
					Самуратова Айслу Булатовна	Санатина Елена Алексеевна	Участие
18	V Международная научно-практическая студенческая конференция «Студенческая наука в цифровом мире», г. Энгельс	Международная	Апрель 2024	7	Воронин Денис Витальевич, МпК-262	Смолин Анатолий Владимирович	Диплом 1 степени
					Скачков Никита Артёмович, МпК-162 Якшигулов Руслан Римович, МпК-162	Сивачёва Анна Николаевна	Диплом 1 степени
					Кучина Карина Константиновна,	Насырова Неля Ринатовна	Диплом 1 степени

					МпК-201		
					Маханьков Александр Игоревич, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Диплом 1 степени
					Батурина Александра Максимовна, Лебедева Ирина Вячеславовна, МпК-260	Беляева Елена Викторовна	Диплом 2 степени
					Хакимов Шахзодбек Улугбекович, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Диплом 3 степени
					Воронин Денис Витальевич, МпК-262 Кичеев Иван Александрович МпК-262	Смолина Светлана Владимировна	Диплом 3 степени
19	XI Выставка-конференция научно-технических и творческих работ студентов Южно-Уральского государственного университета ВЫСТУПЛЕНИЕ С ДОКЛАДОМ НА КОНФЕРЕНЦИИ	Внутривузовская	Апрель 2024	12	Воронин Денис Витальевич, МпК-262 Кичеев Иван Александрович МпК-262	Смолин Анатолий Владимирович	Диплом 1 степени
					Маханьков Александр Игоревич, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Диплом 2 степени
					Королев Виль Геннадьевич, МпК-160	Сторожук Светлана Игоревна	Диплом 3 степени
					Кучина Карина Константиновна, МпК-201	Насырова Неля Ринатовна	Участие
					Батурина А.М., Лебедева И.В. МпК-260	Беляева Елена Викторовна	Участие
					Хакимов Шахзодбек	Воробьева	Участие

					Улугбекович, МпК-262	Екатерина Николаевна	
					Деревянко Софья Константиновна, МпК- 262	Исаева Елена Владимировна	Участие
					Куприянова Кристина Николаевна, МпК-303	Санатина Елена Алексеевна	Участие
					Сомов Александр Александрович, МпК-130	Терре Наталья Семеновна	Участие
					Шведова Эллина Аркадьевна, МпК-304	Осокина Ольга Петровна	Участие
					Краморов Кирилл Сергеевич, МпК-106	Ткалич Светлана Валентиновна	Участие
					Самуратова Айслу Булатовна	Санатина Елена Алексеевна	Участие
20	XI Выставка-конференция научно-технических и творческих работ студентов Южно- Уральского государственного университета УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ	Внутривузовская	26.05.2022	13	Воронин Денис Витальевич, МпК-262 Кичеев Иван Александрович МпК-262	Смолин Анатолий Владимирович	Участие
					Маханьков Александр Игоревич, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Участие
					Хакимов Шахзодбек Улугбекович, МпК-262	Воробьева Екатерина Николаевна	Участие
					Кучина Карина Константиновна, МпК-201	Насырова Неля Ринатовна	Участие
					Остроушко Анна	Пызина Ирина	Участие

					Николаевна, МпК-230	Викторовна	
					Плеханова Ольга Вячеславовна, МпК-230	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Черных Валерия Витальевна, МпК-230	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Ярина Валерия Евгеньевна, МпК-230	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Арапова Ксения Петровна, МпК-231	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Диянова Мария Викторовна, МпК-231	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Образцова Вероника Васильевна, МпК-330	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Смирнова Дарья Алексеевна, МпК-330	Пызина Ирина Викторовна	Участие
					Суетина Мария Игоревна, МпК-330	Пызина Ирина Викторовна	Участие

Таблица 5 – Результаты участия студентов в интернет-олимпиадах, викторинах в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Признание претендента победителем либо призером международной или всероссийской олимпиады, состязания, иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений			Ф.И.О. преподавателя	Дисциплина	Всего количество участников	Количество победителей и призёров
	Вид мероприятия (олимпиада, конкурс, соревнование, состязание)	Статус	Дата проведения				
1	Всероссийский финансовый диктант	Всероссийский	08 сентября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	8	-
2	Всероссийский информационный диктант	Всероссийский	13 сентября 2023 года	Плешакова А.В.	Информатика	25	6
				Сивачёва А.Н.	Иностранный язык	44	8
3	Всероссийский литературный диктант	Всероссийский	23 сентября 2023 года	Скороходов И.А.	Литература	39	8
4	Всероссийский экономический диктант	Всероссийский	11 октября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	234	-
				Сторожук С.И.	Обществознание	19	-
				Мефодовская А.В.	Биология	17	-
5	Всероссийский цифровой диктант	Всероссийский	29 сентября – 15 октября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	123	-
				Смолин А.В.	Информатика	30	-
				Смирнова Е.Э.	Информатика	28	-
				Коростылева И.Е.	Математика	42	-
				Сторожук С.И.	Обществознание	23	-
Мефодовская А.В.	Химия	17	-				
6	Международный конкурс по географии «Моря нашей планеты»	Международный	Октябрь 2023 года	Никулина Т.Л.	География	5	5
7	Всероссийская историко-патриотическая олимпиада «Смелость, отвага и честь: в память о первых Героинях Советского Союза»	Всероссийский	13 Ноября – 15 Ноября 2023 года	Ткалич С.В.	История	22	22
8	Международное предпринимательское	Международный	26-27 октября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	162	32

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

№ п/п	Признание претендента победителем либо призером международной или всероссийской олимпиады, состязания, иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений			Ф.И.О. преподавателя	Дисциплина	Всего количество участников	Количество победителей и призеров
	Вид мероприятия (олимпиада, конкурс, соревнование, состязание)	Статус	Дата проведения				
				Сажина О.В.	Предпринимательское право	116	21
9	Всероссийский марафон ФИНЗОЖ ФЕСТ в рамках Недель финансовой грамотности	Всероссийский	7-10 ноября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	179	-
				Сажина О.В.	Основы финансовой грамотности	46	-
10	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	Всероссийский	1-21 ноября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	169	37
				Сажина О.В.	Основы финансовой грамотности	164	26
				Сторожук С.И.	Обществознание	29	4
11	Всероссийский налоговый диктант «Наши налоги – достойное будущее детей»	Всероссийский	10-21 ноября 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	112	-
				Сажина О.В.	Основы финансовой грамотности	38	-
12	Всероссийский географический диктант	Всероссийский	19 ноября – 1 декабря 2023 года	Никулина Т.Л.	География	103	-
13	Всероссийский антикоррупционный диктант	Всероссийский	1-15 декабря 2023 года	Плешакова А.В.	Основы финансовой грамотности	82	-
				Сажина О.В.	Трудовое право	38	-
14	Викторина «30-летию Конституции РФ посвящается» (РАНХиГС)	Всероссийский	4-11 декабря 2023 года	Поливцева С.А.	Конституционное право	25	5
15	Всероссийский юридический диктант	Всероссийский	2-12 декабря 2023 года	Поливцева С.А.	Уголовное право	112	-
				Агаркова Н.В.	Теория государства и право	54	-
				Осокина О.П.	Криминалистика	43	-
16	Всероссийский онлайн-конкурс	Всероссийский	12 декабря	Поливцева С.А.	Уголовное право	122	-

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

№ п/п	Признание претендента победителем либо призером международной или всероссийской олимпиады, состязания, иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений			Ф.И.О. преподавателя	Дисциплина	Всего количество участников	Количество победителей и призеров
	Вид мероприятия (олимпиада, конкурс, соревнование, состязание)	Статус	Дата проведения				
	«30 лет Конституции России»		2023 года				
				Коростылева И.Е.	Математика	33	-
				Мефодовская А.В.	Химия	18	-
17	III Всероссийская олимпиада по сервису и туризму	Всероссийский (с международным участием)	20 декабря 2023 – 1 апреля 2024	Пызина И.В.	Предоставление турагентских услуг	34	8
18	Международная олимпиада по дисциплинам гуманитарного и естественнонаучного циклов	Международный	5-20 февраля 2024 года	Коростылева И.Е.	Математика	12	1
				Мефодовская А.В.	Биология	13	2
				Уварова Г.П. Насырова Н.Р.	Иностранный язык	13	1
				Поливцева С.А.	Право	11	3
				Коростылева И.Е.	Физика	6	2
				Асташенкова О.А.	Психология	2	2
				Асташенкова О.А.	Обществознание	4	3
				Скороходов И.А.	Русский язык	3	-
				Скороходов И.А.	Литература	3	2
19	Всероссийский химический диктант	Всероссийский	18 мая 2024 года	Мефодовская А.В.	Химия	188	63
20	Всероссийский космический диктант	Всероссийский	20 мая 2024 года	Коростылева И.Е.	Физика	42	-
	ВСЕГО:					2652	261

2023-2024 учебный год оказался для студентов Многопрофильного колледжа насыщенным научными мероприятиями. Студенты колледжа стали участниками 19 научно-практических конференций, 1 Выставки-конференции научно-технических и творческих работ. Во всех мероприятиях студенты смогли проявить себя, показать высокие результаты научной деятельности.



С 26 февраля по 01 марта в Южно-Уральском государственном техническом колледже (ЮУрГТК) состоялась ежегодная областная научно-техническая конференция обучающихся образовательных организаций по программам среднего профессионального образования **«Молодёжь. Наука. Технологии производства»**. В работе конференции успешно приняли участие 4 студентов колледжа.

Кучина Карина Константиновна с работой «Разработка интерактивного тренажера английского языка для студентов специальности «Правоохранительная деятельность» стала призёром – 2 место в секции «Русский и иностранный языки в профессиональной деятельности» (руководитель Насырова Н.Р.);

Батурина Александра Максимовна и Лебедева Ирина Вячеславовна (МпК-260) с работой «Использование компьютерных программ для изучения иностранного языка» стали призёрами – 3 место в секции «Русский и иностранный языки в профессиональной деятельности» (руководитель Беляева Е.В.);

Маханьков Александр Игоревич с работой «Разработка мобильного приложения «Говори правильно» для развития речевых навыков» стал призёром – 3 место в секции «IT-проекты: современные направления» (руководитель Воробьёва Е.Н.).

С 15 марта 2024 г. в состоялась **Всероссийская научно-практическая конференция «Образование: вызовы XXI века»** (организатор – ГБПОУ «Чапаевский химико-технологический техникум», г. Чапаевск). На конкурсе колледж достойно представила студентка группы МпК-200 Филатова Ульяна Евгеньевна, заняв 1 место с работой «Проблемы идентификации личности близнецов при раскрытии преступления» (руководитель Мефодовская А.В.).

**VIII Уральский
вернисаж
науки и бизнеса**



10-11 апреля 2024 г. состоялся **VIII Уральский вернисаж науки и бизнеса**, который проходил в различных форматах. На **Конкурсе короткометражных фильмов** 2 место заняла Образцова Вероника Васильевна с работой «Цвет в дизайне интерьера гостиниц как один из факторов формирования индивидуального тура по заявке взыскательных клиентов» (руководитель Пызина И.В.). На **Конкурсе реферативных работ и презентаций «Российский бизнес: лица и истории»** 2 место заняла Остроушко Анна Николаевна с работой «Особенности развития усадебного туризма в России» (руководитель Пызина И.В.).

С 10 по 12 апреля 2024 года в **Барнаульском юридическом институте МВД России** был организован научный форум «Дни молодёжной науки». В рамках форума прошла **Всероссийская научная конференция курсантов, слушателей и студентов «Проблемы совершенствования российского законодательства»**, в которой приняли участие 16 студентов Многопрофильного колледжа. По итогам конференции Филатова Ульяна Евгеньевна заняла 2 место в секции «Актуальные проблемы естественнонаучных и технических дисциплин» с работой «Проблемы

идентификации личности близнецов при раскрытии преступления» (руководитель Мефодовская А.В.).

Вайгант Ангелина Олеговна заняла 3 место в секции «Вопросы совершенствования огневой подготовки» с работой «Современное оружие, состоящее на вооружении в органах внутренних дел Российской Федерации» (руководитель Каленик А.Г.).

Пестерев Кирилл Антонович занял 3 место в секции «Вопросы совершенствования огневой подготовки» в номинации «За научную новизну» с работой «Современное снайперское вооружение» (руководитель Вострокопытов А.Ю.).

Лесная Анна Константиновна заняла 3 место в секции «Тактико-специальная подготовка» в номинации «За практическую значимость» с работой «Сравнительно-правовой анализ российского и зарубежного законодательства в области использования химического оружия» (руководитель Агаркова Н.В.).



**Южно-Уральский
государственный
университет**

**Национальный
исследовательский
университет**

23 апреля 2024 года в ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» состоялось торжественное завершение всех мероприятий в рамках **XI Выставки-конференции научно-технических и творческих работ студентов Южно-Уральского государственного университета в 2023/2024 учебном году.**

Студенты Многопрофильного колледжа ИСТиС приняли в конференции самое активное участие. К публикации в сборнике докладов «Молодой исследователь» подготовлено 11 статей. Участие в выставке приняли 13 работ наших студентов. Специалист по учебно-методической работе Мефодовская А.В. выступила в качестве члена жюри на конференции.

В рамках конференции было представлено 12 докладов по наиболее актуальным исследовательским проблемам, над которыми работают наши студенты совместно с руководителями.

Студенты Воронин Денис Витальевич и Кичеев Иван Александрович стали победителями секции «Первые шаги в науку» с докладом на тему «Разработка системы контроля автомобилей для транспортной компании», руководитель А.В. Смолин.

Призерами по итогам конференции стали следующие студенты колледжа:

– Маханьков Александр Игоревич с работой «Разработка мобильного приложения «Говори правильно» для развития речевых навыков» занял почетное 2 место в секции «Первые шаги в науку» (руководитель Воробьева Е.Н.);

– Королев Виль Геннадьевич с работой «Анализ портрета террориста как фактор защиты от террористического акта в современных условиях» занял почетное 3 место в секции «Первые шаги в науку» (руководитель Сторожук С.И.).



РАНХиГС
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

24 апреля в Челябинском кампусе РАНХиГС состоялась XXII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Современные тренды развития регионов: управление, право, экономика, социум». В работе конференции в различных

форматах приняли участие более 400 человек. Это и доклады, публикации, презентации результатов исследований на пленарном заседании, участие в деловых играх, мастер-классах и дебатах.

Участниками конференции стали 7 студентов колледжа, 5 из них одержали победу в различных секциях и номинациях:

– Егунов Дмитрий Сергеевич с работой «Разработка настольного приложения «Доска задач» стал победителем секции «Управление предпринимательскими, инновационными и организационными проектами» (руководитель Смолина С.В.);

– Воронин Денис Витальевич и Кичеев Иван Александрович с работой «Разработка портала «Логистическая веб-статистика» стали победителями секции «Секция информационных технологий, математического моделирования и моделирования бизнес-процессов» в номинации «Веб-разработки» (руководитель Смолин А.В.);

– Деревянко Софья Константиновна с работой «Исследование применения простых чисел в программировании на примере «Решето Эратосфена» стала победителем секции «Секция информационных технологий, математического моделирования и моделирования бизнес-процессов» в номинации «Исследования в математике» (руководитель Исаева Е.В.);

– Маханьков Александр Игоревич с работой «Разработка мобильного приложения «Говори правильно» для развития речевых навыков у детей» стал победителем секции «Социально-гуманитарные проблемы современного общества» в номинации «Социальная направленность исследования» (руководитель Воробьева Е.Н.);

– Хакимов Шахзодбек Улугбекович с работой «Разработка мобильного приложения «Оформление ДТП»» стал победителем секции «Современные тенденции в управлении человеческими ресурсами» в номинации «Междисциплинарный подход в исследовании» (руководитель Воробьева Е.Н.).



25 апреля 2024 года по инициативе государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Саратовский областной институт развития образования» на базе Энгельского промышленно-экономического колледжа состоялась V Международная научно-практическая конференция «Студенческая наука в цифровом мире». Участие приняли 9 студентов колледжа в 4 направлениях – все заняли призовые места.

В секции «Гуманитарные науки и цифровой мир» почетное 1 место заняли Кучина Карина Константиновна с работой «Разработка интерактивного тренажера английского языка для студентов специальности «Правоохранительная деятельность»» (руководитель Насырова Н.Р.), а также Маханьков Александр Игоревич с работой «Разработка мобильного приложения «Говори Правильно» для развития речевых навыков у детей» (руководитель Воробьева Е.Н.).

В секции «Прикладная математика и информатика в условиях четвертой промышленной революции» почетное 1 место занял Воронин Денис Витальевич с работой «Автоматизация составления отчетов из системы NetSchool с помощью скриптов на языке JavaScript» (руководитель Смолин А.В.).

В секции «Применение новейших технологий в быту – мир безграничных возможностей» почетное 1 место заняли Скачков Никита Артёмович и Якшигулов Руслан Римович с работой «Проектирование VR-бара для вовлечения молодёжи в спорт» (руководитель Сивачёва А.Н.).

Анализ участия студентов и преподавателей колледжа в мероприятиях научного характера позволяет сделать следующие выводы:

– за отчётный период 2023-2024 учебный год было принято участие в 20 высокорейтинговых конкурсах, конференциях, представлено 97 работ, при этом отмечены были 44% работ (43);

– среди отмеченных работ награды распределились следующим образом: 20 работам присуждена победа, 11 работам присуждено ВТОРОЕ место, 12 работам присуждено ТРЕТЬЕ место;

– за отчётный период 2023-2024 учебный год в заочных интернет-олимпиадах было 2652 участия, результативными стали 261 участие, что составляет 11% (победители, призёры).

Преподавательский состав колледжа осуществляет подготовку студентов к участию в мероприятиях научного характера на внешнем уровне. Результативность данной работы представлена в таблице 6.

Таблица 6 – Результативность участия студентов, подготовленных преподавателями колледжа во внешних мероприятиях научного характера

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Рейтинговые мероприятия		Интернет-конкурсы	
		Всего участий	Результативность	Всего участий	Результативность
1	Агаркова Наталья Владимировна	2	1	54	-
2	Асташенкова Олеся Александровна	-	-	6	5
3	Беляева Елена Викторовна	8	3	-	-
4	Береснев Александр Викторович	-	-	-	-
5	Булдашов Вадим Александрович	-	-	-	-
6	Воробьёва Екатерина Николаевна	10	6	-	-
7	Вострокопытов Александр Юрьевич	1	1	-	-
8	Голощопова Татьяна Геннадьевна	1	1	-	-
9	Гузаиров Альфред Вильевич	-	-	-	-
10	Иванов Алексей Владимирович	-	-	-	-
11	Исаева Елена Владимировна	3	1	-	-
12	Каленик Александр Григорьевич	2	1	-	-
13	Кондаков Сергей Александрович	-	-	-	-
14	Коростылёва Ирина Евгеньевна	1	1	135	3
15	Мефодовская Анна Владимировна	7	7	253	65
16	Насырова Неля Ринатовна	7	2	13	-
17	Никулина Татьяна Леонидовна	2	1	108	8
18	Осокина Ольга Петровна	2	-	43	-
19	Пархоменко Виктор Николаевич	-	-	-	-
20	Плешакова Анастасия Валерьевна	4	4	1094	75
21	Поливцева Светлана Анатольевна	3	-	270	8
22	Поливцев Василий Викторович	-	-	-	-
23	Пызина Ирина Викторовна	16	3	34	8
24	Сажина Ольга Витальевна	-	-	402	47
25	Санатин Игорь Юрьевич	-	-	-	-
26	Санатина Елена Алексеевна	5	-	-	-
27	Сивачёва Анна Николаевна	6	3	44	8
28	Скороходов Илья Алексеевич	-	-	45	10

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Рейтинговые мероприятия		Интернет-конкурсы	
		Всего учасий	Результативность	Всего учасий	Результативность
29	Смирнова Елена Эдуардовна	-	-	28	-
30	Смолин Анатолий Владимирович	6	4	30	-
31	Смолина Светлана Владимировна	2	2	-	-
32	Сторожук Светлана Игоревна	3	1	71	4
33	Терре Наталья Семёновна	1	-	-	-
34	Тесленко Сергей Владимирович	-	-	-	-
35	Ткалич Светлана Валентиновна	3	2	22	22
36	Уварова Галина Петровна	-	-	13	1
37	Шафииков Адис Мавлютбаевич	-	-	-	-

Исходя из данных таблицы, можно сделать следующие выводы:

- наибольшая результативность участия студентов в рейтинговых внешних мероприятиях научного характера у Беляевой Е.В., Воробьевой Е.Н., Мефодовской А.В., Плешаковой А.В., Пызиной И.В., Сивачёвой А.Н., Смолина А.В. (более чем 3 победителя/ призёра);

- по два результативных достижения в рейтинговых внешних мероприятиях у Насыровой Н.Р., Смолиной С.В., Ткалич С.В.;

- в заочных интернет-олимпиадах, викторинах активно принимали участие студенты под руководством преподавателей Плешаковой А.В., Сажинной О.В., Поливцевой С.И., Мефодовской А.В., Коростылевой И.Е., Никулиной Т.Л.;

- 14 преподавателей не принимали участие в мероприятиях научного характера (Асташенкова О.А., Береснев А.В., Булдашов В.А., Гузаиров А.В., Иванов А.В., Кондаков С.А., Пархоменко В.Н., Поливцев В.В., Санатин И.Ю., Скороходов И.А., Смирнова Е.Э., Тесленко С.В., Уварова Г.П., Шафииков А.М.).

В соответствии с планом работы Многопрофильного колледжа на 2023-2024 уч. год 32 преподавателя организовали 5 профессионально-предметных декад:

- профессионально-предметная декада специальности «Правоохранительная деятельность» (07-11 ноября 2023);

- профессионально-предметная декада по дисциплине «Гражданское право и гражданский процесс» (11-16 декабря 2023);

- профессионально-предметная декада специальности «Туризм и гостеприимство» (22-31 января 2024);

- профессионально-предметная декада специальности «Информационные системы и программирование» (18-27 марта 2024);

- профессионально-предметная декада специальности «Педагогика дополнительного образования» (15-25 апреля 2024).

В рамках профессионально-предметных декад были проведены тематические олимпиады по различным дисциплинам, конкурсы видеороликов, видеопоздравлений, мультимедийных презентаций, викторины, деловые игры, мастер-классы, квесты, конкурсы по проектированию базы данных и мобильных приложений, слет туристской песни, фестиваль чаепитий народов мира, экскурсии (музей Челябинского областного суда, рота ППС, Краеведческий музей Челябинской

области, Челябинская молодежная библиотека, RadissonBluHote, СПА-отель Мелиот), участие в онлайн-турнире по киберспорту, спортивные состязания, встреча студентов с представителями кинологовической и таможенной службы (Рисунок 5).



Рисунок 5 – Фрагменты мероприятий в рамках проведения профессионально-предметных декад

Поддержка молодежи, студенчества занимает особое место в деятельности областного парламента. Стипендии вручаются за особые заслуги в учебе, общественной жизни, научные достижения и творческие победы.

Лауреатом стипендии Законодательного Собрания Челябинской области стала студентка Многопрофильного колледжа Дружинина Анна (Рисунок 6).



Рисунок 6 – Стипендиат премии Законодательного собрания
Челябинской области

Таким образом, результативность непрерывного профессионального развития персонала и студентов колледжа в 2023-2024 уч. году можно признать успешной.

Для соответствия профессиональной компетентности педагогов колледжа требованиям ФГОС в 2024-2025 учебном году необходимо:

– 9 преподавателям пройти процедуру аттестации на квалификационную категорию (Воробьевой Е.Н., Вострокопытову А.Ю., Галямовой Н.Х., Гузаирову А.В., Никулиной Т.Л., Санатину И.Ю., Санатиной Е.А., Скороходову И.А., Ткалич С.В.);

– 3 преподавателям получить дополнительное педагогическое образование (переподготовка) с присвоением квалификации «Преподаватель» (Поливцеву В.В.), «Преподаватель юридических дисциплин» (Гузаирову А.В., Тесленко С.В.);

– 13 преподавателям пройти обучение в форме стажировки в профильных организациях (Агарковой Н.В., Воробьевой Е.Н., Вострокопытову А.Ю., Глазыриной Ю.А., Деньчиковой Г.Н., Каленику А.Г., Ковалевой О.Ю., Кедровских Е.А., Никулиной Т.Л., Поливцеву В.В., Пушкаревой И.Г., Терре Н.С., Тесленко С.В.);

– 17 преподавателям (Агарковой Н.В., Асташенковой О.А., Булдашову В.А., Гузаирову А.В., Деньчиковой Г.Н., Иванову А.В., Исaeвой Е.В., Каленику А.Г., Коростылевой И.Е., Никулиной Т.Л., Поливцеву В.В., Санатиной Е.А., Санатину И.Ю., Скороходову И.А., Терре Н.С., Тесленко С.В.) пройти обучение на курсах ПК по содержанию предметной деятельности;

– всем педагогам принимать активное участие в педагогических профессиональных конкурсах, тиражировать свой опыт через организацию открытых занятий, мастер-классов; публикацию статей; через публичное участие во внутриколледжных и внешних мероприятиях научного характера.

2.4 Результативность разработки программно-методического обеспечения реализации основных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена

Вся учебно-программная и учебно-методическая документация разрабатывается преподавателями колледжа на основе компетентностного подхода с учётом изменений нормативной базы СПО, среднего общего образования, новых профессиональных стандартов, требований работодателей к условиям реализации основной профессиональной образовательной программы и качеству подготовки выпускников.

В текущем учебном году актуализированы сборники методических рекомендаций для студентов, из них: 4 – по написанию курсовой работы, 3 – по написанию дипломной работы.

Педагоги колледжа в 2023-2024 учебном году продолжили разработку компетентностно-ориентированных оценочных средств для мониторинга персональных образовательных достижений студентов. Фонды оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям образовательной программы формируется из комплектов оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации. В соответствии с планом-графиком промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на текущий учебный год подготовлено 22 комплекта в 1 семестре и 36 комплектов во 2 семестре контрольно-измерительных материалов и контрольно-оценочных средств для экзаменов и экзаменов по модулям.

За период 2023-2024 учебного года по специальностям, запланированным к приему в 2024 г. (09.02.07 Информационные системы и программирование, 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 40.02.04 Юриспруденция, 43.02.16 Туризм и гостеприимство, 44.02.03 Педагогика дополнительного образования, 49.02.01 Физическая культура) преподавателями колледжа были разработаны 274 рабочих программы (Рисунок 7), 6 Фондов оценочных средств, 6 сборников методических рекомендаций по выполнению самостоятельной работы, 19 сборников методических рекомендаций по выполнению курсовой работы, 6 сборников методических рекомендаций по подготовке и прохождению государственной итоговой аттестации.

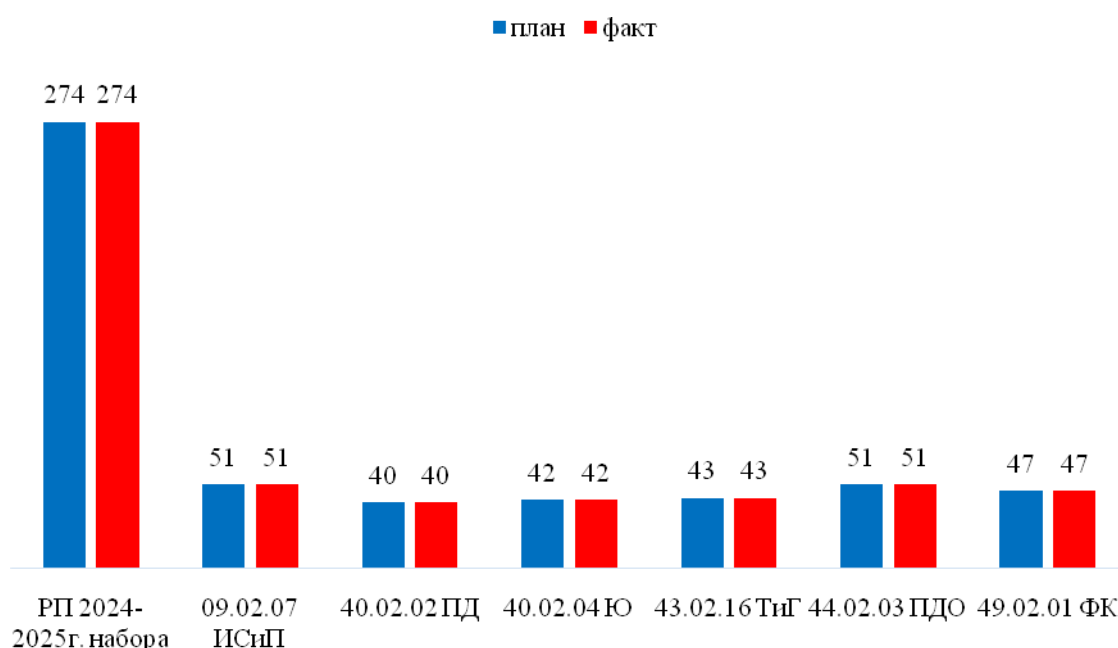


Рисунок 7 – Результативность разработки рабочих программ педагогами колледжа в 2023-2024 уч. году

В целях выполнения требований приказа Министерства просвещения РФ от 14 апреля 2023 г. № 272 «Об утверждении аккредитационных показателей, методики расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования» в 2023-2024 уч. году преподавателями колледжа для проведения диагностических работ были вновь разработаны тестовые задания по 64 дисциплинам и междисциплинарным курсам этого учебного года и актуализированы тестовые задания по 101 дисциплине прошлого учебного года (Рисунок 8).



Рисунок 8 – Разработка заданий для диагностических работ 2023-2024 учебного года

Одной из основополагающих задач колледжа являлось эффективное управление процессом внедрения преподавателями современных образовательных технологий, в том числе новых информационных технологий в целях формирования общих и профессиональных компетенций, достижения качественных личностных, предметных, метапредметных образовательных результатов в условиях интегрированного обучения, способствующего повышению качества образовательного процесса, поскольку в соответствии с требованиями действующих ФГОС СПО оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций обучающихся. Для предоставления возможности преподавателям профессионального общения по обмену опытом применения новых практик и технологий профессионально-ориентированного, проблемного, проектного и имитационного обучения в 2023-2024 уч. году в Многопрофильном колледже было организовано 19 открытых занятий.

Все занятия прошли на достаточно высоком уровне. На основе аналитических материалов определен индивидуальный рейтинг педагогов колледжа, отражающий результативность открытых занятий и мастер-классов в 2023-2024 учебном году (Рисунок 9).

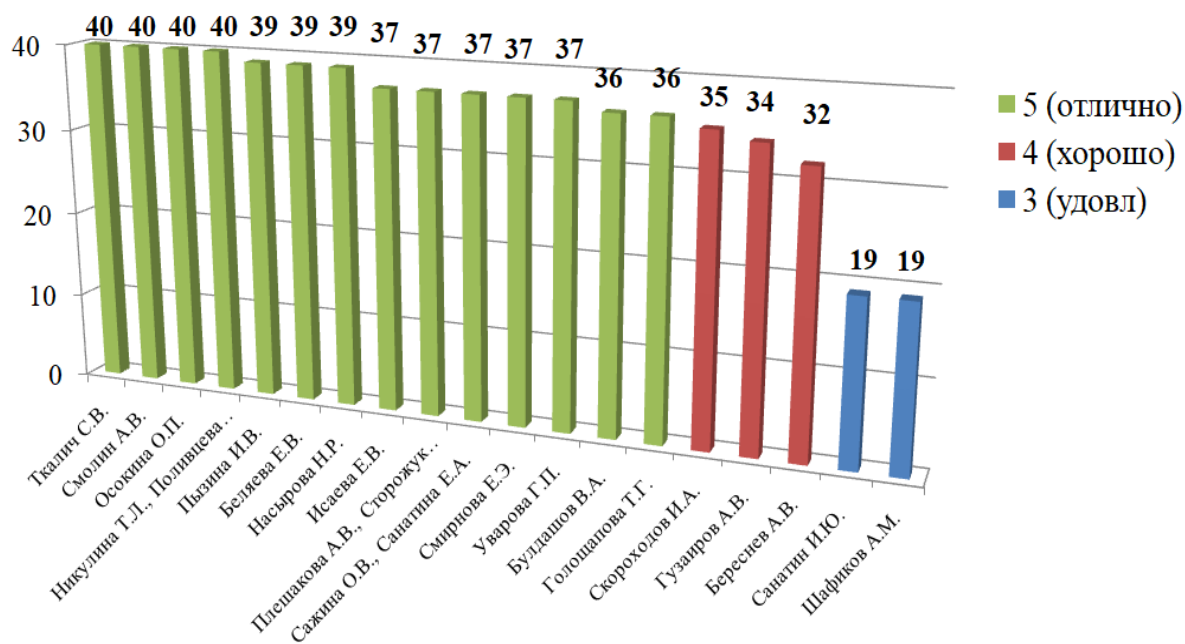


Рисунок 9– Индивидуальный рейтинг педагогов колледжа, отражающий результативность открытых занятий и мастер-классов в 2023-2024 учебном году

Все открытые занятия проведены на основе компетентного и системно-деятельностного подходов (Рисунок 10), составляющими методологическую основу федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, с использованием активных методов и форм организации обучения, в том числе интегративных: компетентностно-ориентированных деловых и ролевых игр, дискуссий, учебных конференций, круглых столов, анализа учебно-производственных кейсов, защиты социальных, творческих, исследовательских проектов, решения профессиональных и ситуационных задач с применением электронных образовательных ресурсов, в том числе искусственного интеллекта.





Рисунок 10 – Фрагменты открытых занятий в 2023-2024 учебном году

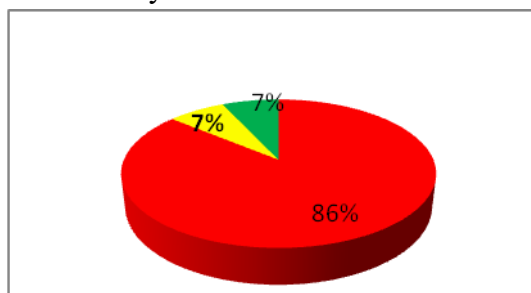
Динамика качества проведения открытых занятий и мастер-классов по колледжу в целом, начиная с 2019-2020 учебного года по 2023-2024 учебный год – отражена на рисунке 11. Результативность ОЗ представлена в таблице 7. Снижение высокого уровня занятий в пользу оптимального и допустимого на протяжении последних двух лет объясняется значительными кадровыми изменениями. В 2021-2022 и 2022-2023 учебных годах в колледж были приняты в штат педагоги, имеющие стаж работы по профилю преподаваемых дисциплин, но при этом не имеющие опыта педагогической деятельности. С данной категорией педагогов организована работа в рамках наставничества, оказывается необходимая методическая помощь.

Таблица 7 - Результативность ОЗ и МКс 2019-2020 учебного года по 2023-2024 учебный год

Период обучения
2019-2020 уч. год

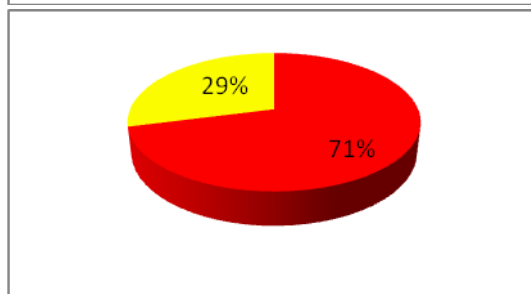
Результативность ОЗ и МК

Условные обозначения

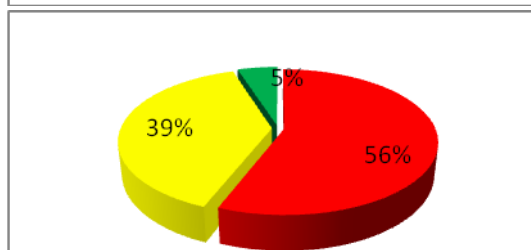


Высокий	
Оптимальный	
Допустимый	

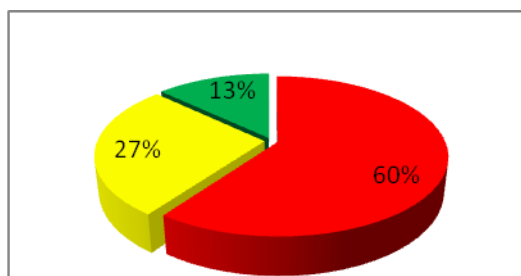
2020-2021 уч. год



2021-2022 уч. год



2022-2023 уч.год



2023-2024 уч.год

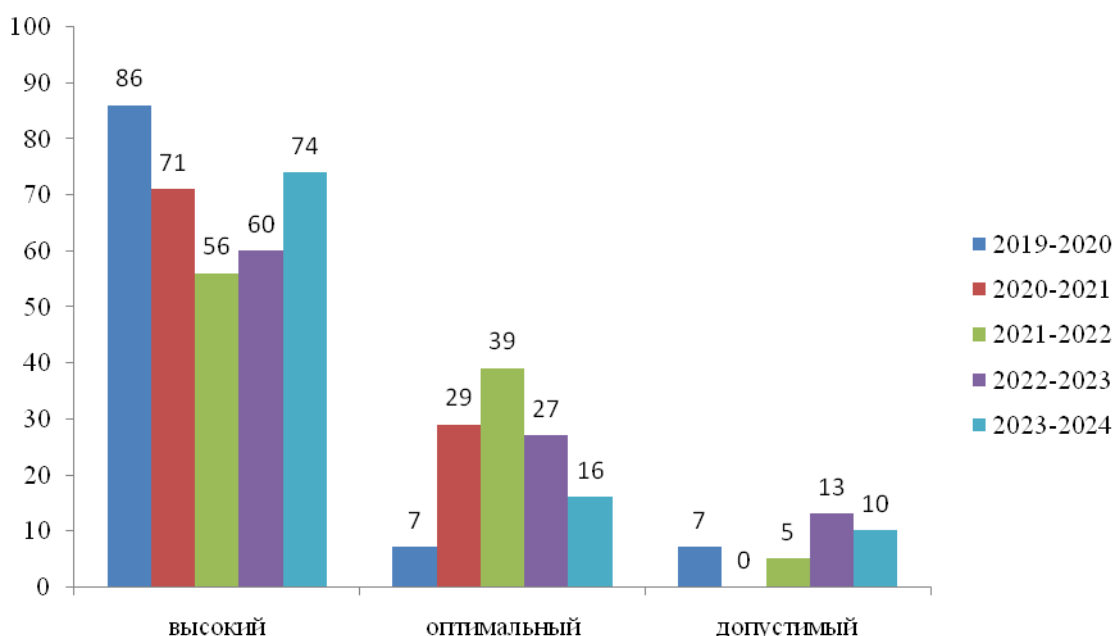
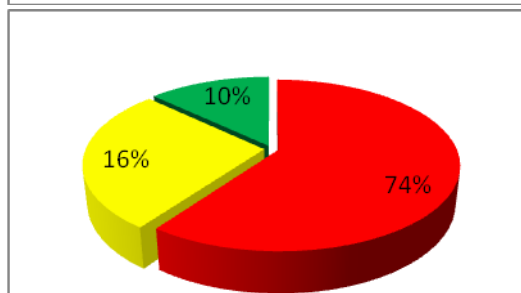


Рисунок 11 – Динамика результативности открытых занятий педагогов колледжа с 2019-2020 учебного года по 2023-2024 учебный год

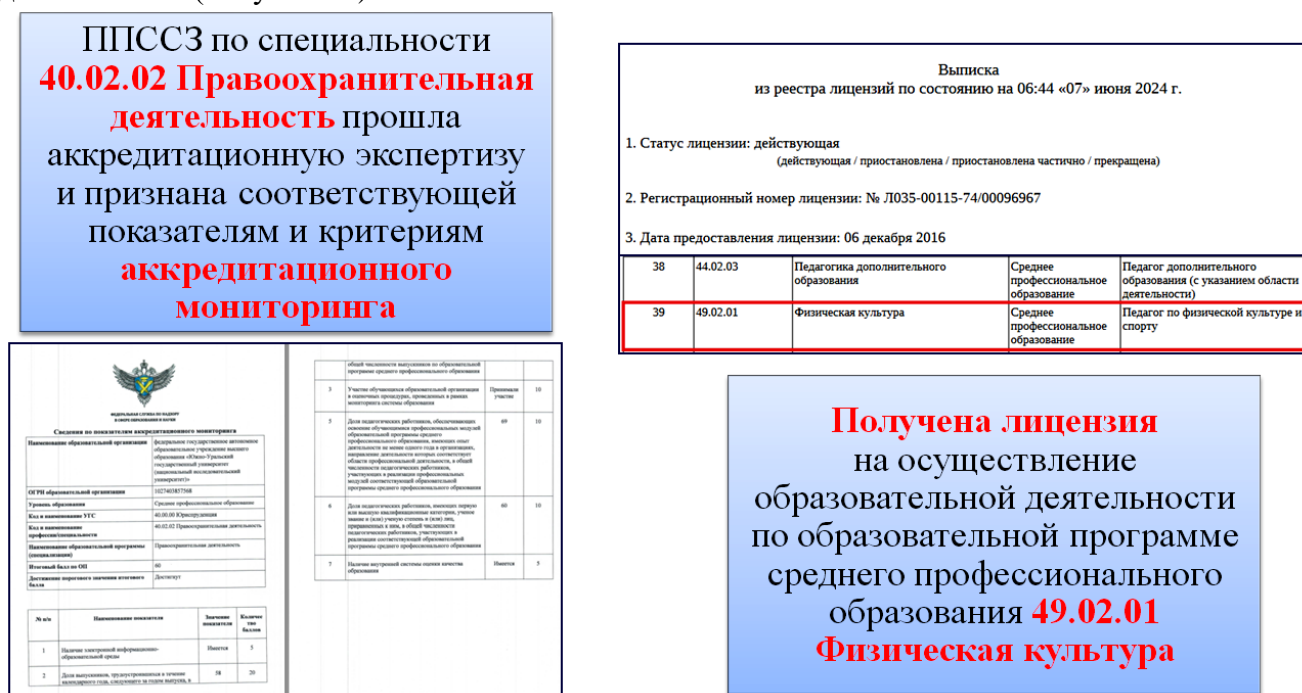
Таким образом, результативность разработки программно-методического обеспечения реализации основных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена в 2023-2024 учебном году можно признать успешной.

Для соответствия программно-методического обеспечения образовательного процесса требованиям ФГОС в 2024-2025 учебном году необходимо:

- запланировать в 2024-2025 учебном году проведение открытых учебных занятий всеми педагогами колледжа, обеспечить консультативную помощь и методическое сопровождение;
- организовать и провести обучение педагогического коллектива колледжа созданию тестовых заданий и их размещение на портале Электронный ЮУрГУ;
- всем педагогам обеспечить своевременное качественное наполнение портала Электронный ЮУрГУ.

2.5 Организационно-методическое сопровождение подготовки колледжа к переходу на новые профессиональные и образовательные стандарты

В первом полугодии 2023-2024 учебного года получена лицензия на осуществление образовательной деятельности по образовательной программе среднего профессионального образования **49.02.01 Физическая культура**. Также успешно завершена процедура аккредитационного мониторинга по образовательной программе **40.02.02 Правоохранительная деятельность** (Рисунок 12).



Получена лицензия
на осуществление образовательной деятельности по образовательной программе среднего профессионального образования **49.02.01 Физическая культура**

Рисунок 12 – Результаты лицензирования и аккредитационного мониторинга

С 1 марта 2022 года аккредитация образовательных программ, дающая право на выдачу диплома государственного образца, стала бессрочной. На смену прежней процедуре пришёл *аккредитационный мониторинг*, позволяющий систематически оценивать качество образования по набору параметров ЮУрГУ проходил мониторинг впервые с 16 по 27 октября 2023 года. Для контроля были избраны 11 образовательных программ в области информационной безопасности, электроники, радиотехники и систем связи, машиностроения, экономики и управления, а также юриспруденции. Сюда вошли программы для будущих магистров, специалистов, бакалавров, а также для среднего профессионального образования.

Итоговый балл 60 –оказался выше пороговых значений. Высоко квалифицированный педагогический состав, работа электронной информационно-образовательной среды и другие показатели подтверждены на федеральном уровне и являются объективным свидетельством признания качества образования.

В связи с изменениями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования от 12 августа 2022 г. и введением Федеральной образовательной программы среднего общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. №371) были разработаны рабочие программы дисциплин общеобразовательного цикла по специальностям, планируемыми к набору в 2024-2025 уч. году: 09.02.07 Информационные системы и программирование, 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 40.02.04 Юриспруденция, 43.02.16 Туризм и гостеприимство, 44.02.03 Педагогика дополнительного образования, 49.02.01

Физическая культура. С преподавателями общеобразовательных дисциплин были проведены индивидуальные консультации по заполнению макетов рабочих программ и разработке содержания программ, в том числе на основе Федеральной образовательной программы среднего общего образования.

В связи с переходом на ФГОС СПО по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования (утв. приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14.11.2023 №855) осуществлена разработка методических материалов по данной образовательной программе. При разработке содержания рабочих программ профессиональных модулей и практик учитываются профессиональные стандарты «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021 №652н) и «Специалист по работе с молодежью» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.02.2020 №59н).

Резюмируя вышеизложенное, можно сделать вывод: научно-методическое сопровождение образовательного процесса в 2023-2024 учебном году можно признать успешным.

3 ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

3.1 Создание условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды колледжа

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) колледжа включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий и соответствующих технологических средств.

Основные задачи ЭИОС колледжа:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик;
- к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения всех образовательных программ;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых осуществляется с применением электронного обучения;
- дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети Интернет;
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства колледжа;
- разработка, хранение, обновление и систематизация электронных информационных и образовательных ресурсов;
- организация доступа к информационно-образовательным ресурсам колледжа;
- создание условий для организации активного взаимодействия между участниками образовательного процесса;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса.

Выполнение данных задач позволило:

- повысить квалификацию педагогических кадров, владение ИКТ-компетенциями;
- повысить качество преподавания учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- активно использовать информационные и коммуникативные технологии, компьютерные и мультимедийные продукты во всех сферах деятельности колледжа (управленческая деятельность, учебный процесс, воспитательная работа);
- грамотно организовать работу сайта колледжа, электронного журнала и использование портала Электронный ЮУрГУ 2.0.

Информационное пространство колледжа включает 7 кабинетов информатики, позволяющих реализовывать образовательные программы, количество ПК – 104.

В колледже успешно поддерживается работоспособность информационных ресурсов, таких, как:

- локальная сеть колледжа, соединяющая кабинеты в единое информационное пространство;
- высокоскоростной безлимитный доступ в Интернет – 100 Мбит/сек.;
- Web-сайт колледжа – <http://kistis.susu.ru/>;
- автоматизированная система Сетевой Город. Образование. Версия 4.60;
- портал Электронный ЮУрГУ 2.0.;
- информационная автоматизированная система «Универис».

Информационная среда колледжа постоянно развивается и получает новые импульсы к усовершенствованию (Таблица 8).

На сегодняшний день в колледже имеется мультимедийное оборудование в количестве: интерактивная доска – 2 шт., мультимедийный проектор – 21 шт., телевизор – 6 шт.

Таблица 8 – Установленное мультимедийное оборудование в течение 2023-2024 уч.года

Аудитория	Компьютеры, кол-во	Проекторы, кол-во	Телевизор, кол-во	Локальная сеть, наличие
109/1	1	1		
109/2	1	1		проведена
109/3			1	проведена
202		1		
203	1		1	
205	16		1	проведена
207	2	1		проведена
214	15	1		
219		1		проведена
316	1	1		
314			1	
313			1	
ИТОГО:	37	7	5	

Web-сайт колледжа – <http://kistis.susu.ru/> содержит разделы: о колледже, приемная комиссия, наш коллектив, нашим студентам, профессии и специальности, новости, и т.д. Сайт колледжа снабжен системой управления, позволяющей своевременно осуществлять обновление сайта. Обновление осуществляется оперативно, посещаемость сайта увеличивается из года в год.

Сетевой Город. Образование (АСУ NetSchool) – модульная комплексная информационная система, предназначенная для предоставления электронных средств поддержки и сопровождения образовательной деятельности образовательных организаций, являющаяся инструментом сетевого взаимодействия между всеми участниками образовательных отношений.

АСУ NetSchool используется более десяти лет, которая обеспечивает:

- стимулирование новых отношений между всеми участниками образовательного процесса;

– открытость информационного пространства, что особенно важно для повышения инвестиционной привлекательности образовательного учреждения в условиях нормативного финансирования;

– повышение качества образования: доказано, что доступ родителей к информации об образовательном процессе с помощью NetSchool улучшает успеваемость и посещаемость обучающихся.

АСУ NetSchool, версия 4.60, позволяет использовать возможности по направлениям:

- расписание звонков, занятий, сессий;
- журналы текущей успеваемости, итоговой и промежуточной аттестации, а также аттестация профессиональной деятельности;
- движение обучающихся - зачисление, выбытие, перевод, оформление академических отпусков и т.д.;
- список дисциплин и рабочих программ по дисциплинам;
- образовательные программы и учебные планы;
- учебные календари и тематические планы;
- списки сотрудников, студентов, абитуриентов и родителей;
- списки учебных отделений и групп;
- должности и права доступа пользователей;
- статистическая отчетность и отчетность по успеваемости и посещаемости обучающихся.

Внедрение данного модуля позволило:

- повысить качество профессионального образования и достичь новых образовательных результатов;
- автоматизировать управление системой профессионального образования и принимать обоснованные управленческие решения;
- оказывать государственные и муниципальные услуги в электронном виде в сфере образования;
- создать единое информационное пространство для взаимодействия всех участников образовательных отношений.

АСУ NetSchool предусматривает реализацию системы средневзвешенной оценки результатов обучения и осуществления независимой оценки качества образования.

Сервер колледжа обновлен и преобразован в соответствии с принятой организационно-функциональной структурой. Оптимизирован процесс обмена документами между сотрудниками, а также обновлены ресурсы общего пользования: документы, где сосредоточена информация для студентов и персонала по образовательным программам, а также информация по управлению колледжем.

Каждому пользователю сети доступны различные справочные материалы, собранные в специальном разделе. В колледже используется внутренний чат, что облегчает связь всех сотрудников между собой. Созданы личные папки пользователей (студентов и сотрудников), доступ к которым ограничен (для педагогов – хранение учебно-планирующей документации, а для обучающихся – хранение личного портфолио). Для организации самостоятельной работы студентов и более углубленного изучения дисциплин создана электронная библиотека, в которой содержатся электронные пособия, разработанные преподавателями колледжа и материалы с различных Интернет-ресурсов.

В 2023-2024 уч.году педагоги продолжили работу с порталом «Электронный ЮУрГУ 2.0», с целью размещения учебных материалов для возможности обучения студентов, отсутствующих по болезни и на время организации учебного процесса в дистанционном режиме. Были созданы курсы для всех учебных дисциплин, проведены технические консультации для преподавателей по наполнению и использованию портала «Электронный ЮУрГУ 2.0», осуществлялась техническая поддержка по загрузке и настройке тестов. Обучающиеся поддерживали связь с преподавателями разными способами: в формате видеоконференции с помощью BigBlueButton (Рисунок 13), с помощью форумов и чатов, организованных в портале «Электронный ЮУрГУ 2.0», электронной почты и социальных сетей (в основном «ВКонтакте»).

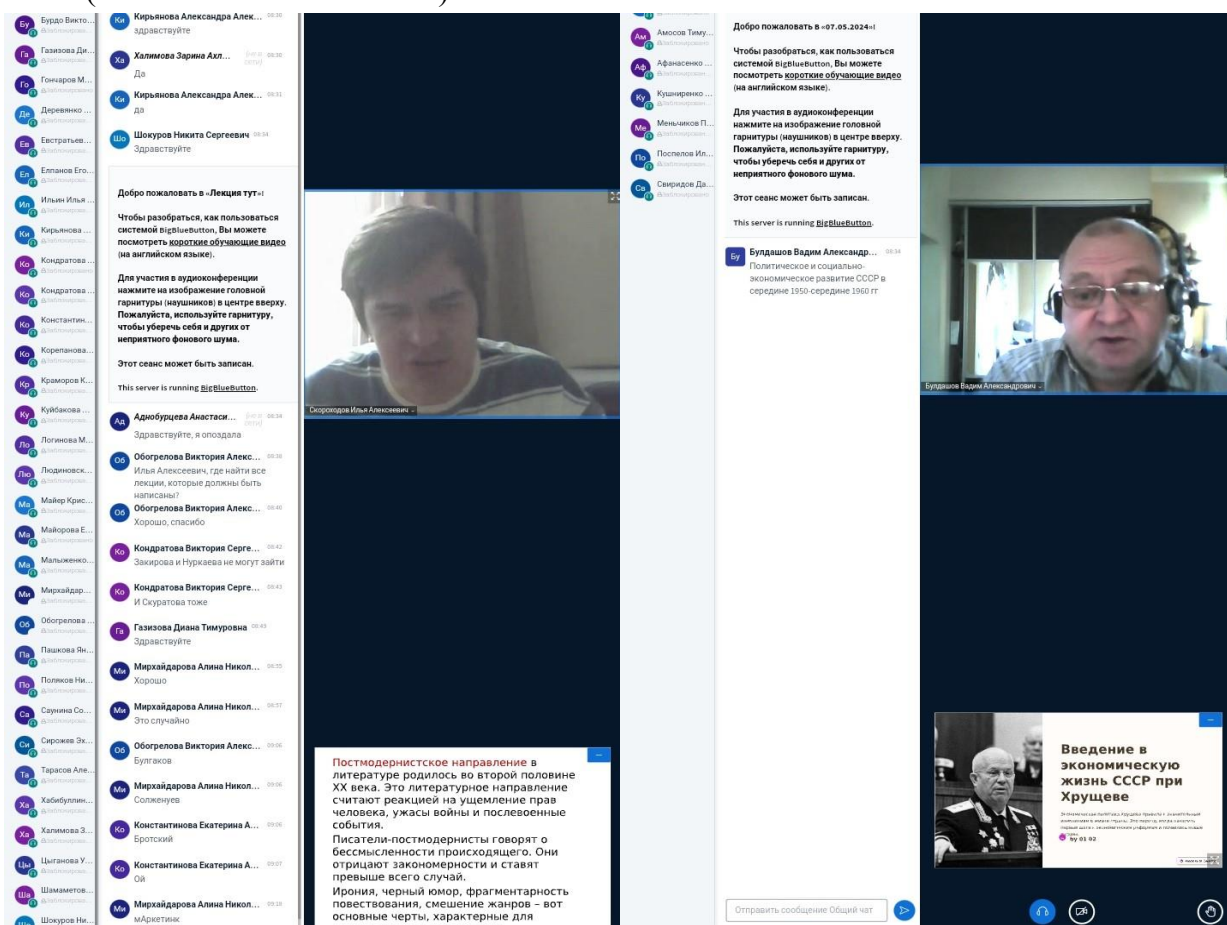


Рисунок 13 – Проведение видеоконференции с помощью Big Blue Button

Основными формами дистанционного обучения явились:

- использование ресурсов, созданных преподавателями колледжа;
- WEB-консультации и видеоконференции, проводимые преподавателями колледжа в прямом эфире;
- общение с преподавателями через форумы, чат, электронную почту и мессенджеры.

Библиотека колледжа обеспечивает студентов и преподавателей учебной, учебно-методической, научной, справочной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами.

Общая площадь библиотеки составляет 126,8 кв. м., в том числе для хранения фондов – 62,3 кв. м., для обслуживания читателей – 64,5 кв. м. Посадочных мест в читальном зале –

26 ед., технических средств – 7 ед., в том числе персональные компьютеры – 5 ед., копировально-множительная техника – 2 ед., наличие доступа в Интернет, работа с электронной почтой и электронными библиотечными системами.

Основная учебно-методическая литература, рекомендованная в программах дисциплин в качестве обязательной, представлена в библиотечном фонде в достаточном количестве.

Фонд библиотеки сформирован в соответствии с типом и профилем колледжа и информационными потребностями читателей.

Общий фонд библиотеки составляет 30743 экз., в том числе:

- учебная - 23139 экз.
- художественная - 6135 экз.
- фонд периодических изданий (газеты и журналы) – 1469 экз.

С 2020 года оформляется подписка на **научно-практический журнал «Инновационное развитие профессионального образования» (Перечень ВАК от 25.12.2020г., №1136), издаваемый ГБОУ ДПО ЧИРПО г. Челябинска. Педагоги колледжа публикуются в журнале. Системная работа с данным изданием позволяет своевременно реагировать на события научной жизни, интересов муниципальных образовательных организаций г. Челябинска и Челябинской области.**

Во втором полугодии 2023-2024 учебного года оформлена подписка на:

- Журналы: Вестник образования России, Уголовное право, Российский следователь, Турист, Информатика и образование, Юрист, Среднее профессиональное образование, Среднее профессиональное образование (Приложение), Администратор образования.
- Газеты – Комсомольская правда, Российская газета.

Потребность в учебных изданиях полностью покрывается лицензионными электронными ресурсами:

- ЭБС Лань. Книги и журналы по естественным, техническим и гуманитарным наукам. Договор №285 от 21 февраля 2024 года на оказание услуг по предоставлению доступа к электронной библиотечной системе «ЛАНЬ»;
- ЭБС Юрайт. Неограниченный доступ ко всем изданиям для СПО. В подписке более 3450 книг по общим и специальным дисциплинам. Договор №6426 от 26 февраля 2024 года на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ЮРАЙТ;
- ЭБС Знаниум. Договор №290/24эбс от 27 марта 2024 года.

В библиотеке ведется культурно-просветительская и справочно-информационная работа: консультации по работе с ЭБС «Юрайт», «Лань», «Знаниум»; осуществляется помощь студентам в подборе материала для написания рефератов, курсовых и дипломных работ. Осуществляется мониторинг работы педагогов и студентов колледжа с электронными библиотечными системами Лань, Юрайт, Знаниум.

21 сентября 2023 года в Многопрофильном колледже прошла встреча преподавателей со специалистом по работе с электронными ресурсами научной библиотеки ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» Яковлевой Н.О. Встреча была организована с целью ознакомления преподавателей с новыми возможностями и ресурсами научной библиотеки, доступными для образовательного процесса. Наталья Олеговна представила информацию о современных электронных библиотеках и базах данных, включая доступ к актуальным научным статьям, книгам, журналам и иным образовательным материалам, которые доступны как

преподавателям колледжа, так и студентам. Она подчеркнула, что использование этих ресурсов может значительно облегчить образовательный процесс, повысить качество освоения образовательных программ и стать эффективным инструментом в научно-исследовательской деятельности.

На встрече также была предоставлена информация о том, как получить доступ к этим ресурсам, какие требования необходимо выполнить, и какие преимущества это принесет участникам образовательного процесса. Это мероприятие является важным шагом в развитии образовательного процесса в колледже, поскольку новые ресурсы помогут сделать обучение более доступным и продуктивным.

Таким образом, информационное сопровождение образовательной деятельности в 2023-2024 учебном году можно признать удовлетворительным. Для дальнейшего развития и обеспечения качественного информационного сопровождения образовательной деятельности необходимо планировать обновление компьютерной техники, в т.ч. в компьютерных классах, а также оснащение мультимедийным оборудованием учебных кабинетов. Для максимально эффективного использования ресурсов электронных библиотечных систем рекомендовано внести в план проведения открытых учебных занятий педагогов в 2024-2025 учебном году работу студентов с ЭБС.

3.2 Обновление учебно-материальной базы колледжа

Материально-техническая база учебных кабинетов общепрофессиональных и специальных дисциплин регулярно обновляется и пополняется (Таблица 9). Приобретаются методические, дидактические материалы, наглядные пособия, лабораторное оборудование, учебная мебель.

Таблица 9 – Приобретения для учебных аудиторий в 2023-2024 учебном году

Назначение приобретений	Приобретения для учебных аудиторий
Для кабинета «Огневая подготовка» приобретены 2 лазерных пистолета Макарова ЛТ-120ПМ (с ограничителем хода курка)	
Для ОП 49.02.08 Физическая культура, 44.02.03 Педагогика дополнительного образования приобретен спортивный инвентарь: – гранаты для метания (мужские, женские) – 8 шт.; – эстафетные палочки 2 комплекта; – стойка для обручей напольная – 1 шт.; – сетка для переноски мячей – 1 шт.;	

Назначение приобретений	Приобретения для учебных аудиторий
<p>– сетка мини-футбольная – 1 комплект; – баскетбольные мячи – 5 шт.; – замена баскетбольных щитов – 1 комплект.</p>	
<p>Для спортивных соревнований приобретена спортивная форма – 20 комплектов.</p>	
<p>Для занятий рукопашным боем и осуществление задержания лица с применением оружия приобретены: – деревянные палки – 20 шт.; – ремень офицерский – 10 шт.; – чехол для наручников – 10 шт.; – наручники – 10 шт.</p>	
<p>В кабинеты оформлены и размещены настенные карты и обобщающие таблицы: – 405 Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин; – 105 Кабинет для проведения учебных занятий;</p>	

Назначение приобретений	Приобретения для учебных аудиторий
<p>– 109/3 Мастерская «Учебная (тренинговая фирма) по предоставлению туристических услуг (турфирма)».</p>	
<p>Для локаций приобретено оборудование и средства для производства следственных и иных действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> – манекен шарнирный взрослый; – манекен «Федя»; – кейс – 2 шт. <p>Для кабинета Криминалистики приобретены:</p> <ul style="list-style-type: none"> – валик дактилоскопический – 10 шт.; – пленка дактилоскопическая светлая и темная по 5 комплектов. 	 
<p>Приобретены расходники для практических занятий ОП 09.02.07 Информационный системы и программирование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Dupont кабель 10жил (мама-мама); – Dupont кабель 10жил (папа-мама); – Dupont кабель 10жил (папа-папа); – USB кабель А-В; – Блок питания 9В/1А; – Контроллер Arduino UNO R3; – Макетная плата 400 точек; – Резистор 0.25Вт 300 Ом; – Светодиод 3мм; – Светодиод RGB 5мм (общ.катод / анод); 	

<p>Назначение приобретений</p> <p>– Разъем RJ-45 под витую пару, категория 5, без вставки.</p>	<p>Приобретения для учебных аудиторий</p> 
<p>Для кабинетов БЖД и ТСП приобретены:</p> <p>– жгут кровоостанавливающий (турникет-закрутка) – 5 шт.;</p> <p>– нестерильные медицинские бинты – 100 шт.;</p> <p>– бинт эластичный – 10 шт.;</p> <p>– пакет гипотермический для оказания первой помощи «Снежок» – 10 шт.;</p> <p>– жгут резиновый Эсмарка – 5 шт.</p>	
<p>На новые кабинеты заказаны таблички</p>	
<p>Для лекционных аудиторий 109/1 и 109/2 приобретена мебель</p>	
<p>В аудитории 214 обновлена мебель</p>	

Назначение приобретений	Приобретения для учебных аудиторий
Выполнен косметический ремонт в ауд. 109/3.	

В 2023-2024 учебном году оформлены Криминалистические полигоны и локации, представленные в таблице 10.

Таблица 10 – Криминалистические полигоны и локации

Назначение приобретений	Приобретения для учебных аудиторий
Локация «Кафе», ауд.502	
Локация «Гостиничный номер», ауд. 501	

Таким образом, результаты работы в 2023-2024 учебном году свидетельствуют о том, что материально-техническая база колледжа позволяет обеспечивать необходимые условия для качественной организации и проведения образовательного процесса. Это, безусловно, помогает достигать значительных результатов в подготовке конкурентоспособных специалистов.

4 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ КОЛЛЕДЖЕ В 2023 – 2024УЧЕБНОМ ГОДУ

4.1 Сведения об общем контингенте колледжа. Движение контингента в 2023-2024 учебном году

Контингент колледжа на 01.09.2023 г составил 1448 человек.

Образовательная деятельность обучающихся организована в соответствии с локальными документами.

Количество отчисленных обучающихся в 2023-2024 учебном году по колледжу составило 91 чел. (6,3 % от общего контингента, в прошлом году 4,7 %).

Выпуск в 2023-2024 уч. году составил 287 человек по образовательным программам: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 43.02.10 Туризм.

Переходной контингент на 01.07.2024 составил 1084 человека, из них 1077 человек обучаются в очном режиме и 7 человек находятся в академическом отпуске.

4.2 Сведения о выполнении учебных планов в учебных группах Многопрофильного колледжа за 2023-2024 учебный год

Реализуемые в колледже основные профессиональные образовательные программы разработаны на основе ФГОС СПО по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 43.02.10 Туризм, 43.02.16 Туризм и гостеприимство, 44.02.03 Педагогика дополнительного образования.

По всем специальностям разработаны учебные планы, утверждены ректором Университета. На основании учебных планов составлен годовой календарный учебный график, в соответствии с которым подготовлено расписание учебных занятий.

В связи с временной нетрудоспособностью преподавателей для выдачи части учебных часов были организованы замены, часть учебных часов была снята по распоряжению. Таким образом, в 2023-2024 учебном году количество снятых часов по объективным причинам (болезнь преподавателей) составило 1,01%, что не помешало реализации образовательных программ в полном объеме за счет корректировки содержания рабочих программ учебных дисциплин и организованных замен (Таблица 11).

Таблица 11 – Сведения о реализации учебных планов в 2023-2024 уч.году

ОП	№ группы	По плану	По факту	Снято	Причины
09.02.07 Информационные системы и программирование	160	1404	1391	13	Временная нетрудоспособность преподавателей: Агаркова Н.В. Асташенкова О.А. Беляева Е.В.
	161	1404	1391	13	
	162	1404	1391	13	
	170	1462	1462	0	
	260	1462	1460	2	
	261	1462	1460	2	
	262	1566	1560	6	

ОП	№ группы	По плану	По факту	Снято	Причины
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	380	1188	1188	0	Булдашов В.А. Деньщикова Г.Н. Насырова Н.Р. Осокина О.П. Поливцева С.А. Поливцев В.В. Сажина О.В. Терре Н.С.
40.02.02 Правоохранительная деятельность	100	1404	1400	4	Организованы замены: Деньщикова Г.Н. - Тесленко С.В., Романенко И.Н. - Асташенкова О.А. Плешакова А.В. – Сторожук С.И. Каленик А.Г. – Гузаиров А.В. Насырова Н.Р. – Сивачева А.Н. Гузаиров А.В. – Береснев А.В.
	101	1404	1400	4	
	102	1404	1404	0	
	103	1404	1404	0	
	104	1404	1397	7	
	105	1404	1394	10	
	106	1404	1401	3	
	107	1404	1393	11	
	110	1476	1448	28	
	111	1476	1448	28	
	200	1476	1468	8	
	201	1476	1468	8	
	202	1476	1468	8	
	203	1476	1468	8	
	204	1476	1461	15	
	205	1476	1461	15	
	206	1476	1470	6	
	207	1476	1470	6	
	290	1440	1384	56	
	291	1440	1384	56	
	300	1440	1398	42	
	301	1440	1398	42	
	302	1440	1398	42	
	303	1440	1398	42	
	304	1440	1402	38	
	305	1440	1402	38	
	390	612	612	0	
	391	612	612	0	
392	612	612	0		
400	612	612	0		
401	612	612	0		
402	612	612	0		
403	612	612	0		
404	612	612	0		
405	612	612	0		
406	612	612	0		
43.02.10 Туризм	230	1404	1382	22	
	231	1224	1220	4	
	330	1224	1220	4	
43.02.16 Туризм и	120	1404	1404	0	

ОП	№ группы	По плану	По факту	Снято	Причины
гостеприимство	121	1404	1404	0	
	130	1404	1372	32	
44.02.03 Педагогика дополнительного образования	140	1404	1402	2	
	150	1404	1374	30	
	Итого:	65856	65188	668	
Итого по колледжу, в %			98,99%	1,01%	Отклонений нет

4.3 Качество подготовки обучающихся колледжа

4.3.1. Теоретическое обучение

Теоретическое обучение в 2023-2024 учебном году организовано согласно учебных планов и календарного учебного графика по специальностям.

Контроль качества подготовки обучающихся осуществлялся по программе 3-х уровневый мониторинга: по каждому студенту, по учебной группе, по образовательным программам, по отделениям и колледжу в целом.

Данные мониторинга *ежедневно* использовались заведующими отделениями, кураторами, как инструмент оперативного реагирования на имеющиеся отклонения в образовательном процессе.

Еженедельно – отклонения и принятые по их устранению решения, их результативность рассматривались на оперативном совещании, а также индивидуально заведующие отделениями проводили профилактические беседы с обучающимися с приглашением их законных представителей.

Ежемесячно – на собраниях группы по образовательным программам, на инструктивно-методических совещаниях педагогического коллектива, на педагогических советах обсуждались результаты влияния педагогического персонала на изменения ситуаций, связанных с отклонениями в учебной деятельности групп, образовательных программ, по колледжу в целом.

Кроме того, в обсуждении вопросов качества образования участвовал актив студентов, а так же обсуждение проводилось на родительских собраниях в учебных группах колледжа, в т.ч. в режиме онлайн.

Посещаемость

Процент посещаемости обучающихся колледжа в 2023 – 2024 учебном году составил – 81,2% (Рисунок 14), в сравнении с прошлым учебным годом (83,5 %), снизился на 2,3%.



Рисунок 14– Результаты посещаемости студентами учебных занятий в 2023-2024 учебном году

Исходя из диаграммы, представленной на рисунке 14, можно отметить хорошие количественные показатели посещаемости студентами учебных групп 1-го курса – 84,6% и 4-го курса – 82,3%, что выше общеколледжных, 3-го курса – 80,6% и низкие показатели посещаемости студентов 2-го курса – 77,5.

Успеваемость

Количественный показатель абсолютной успеваемости обучающихся по колледжу за 2023–2024 учебный год составил 90,0%, в сравнении с прошлым учебным годом (86,4%), что выше на 4% (Рисунок 15).

Результаты успеваемости по курсам обучения в 2023-24 уч.году

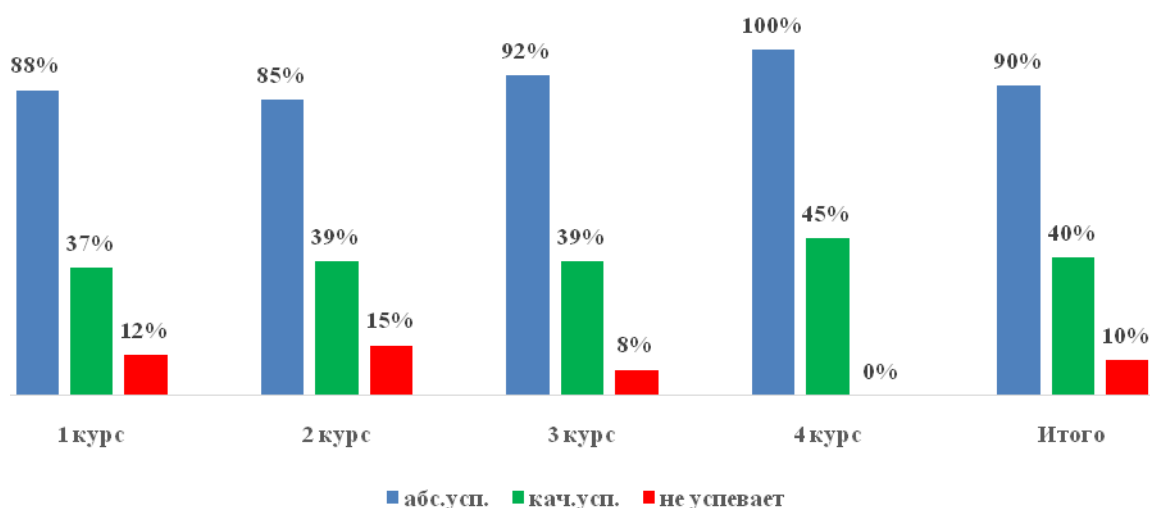


Рисунок 15 –Результаты успеваемости за 2023-24 учебный год

Количественный показатель качественной успеваемости составил – 40%, на уровне прошлого учебного года(Таблица 12).

Таблица 12– Сведения об успеваемости обучающихся Многопрофильного колледжа

№ п/п	Образовательная программа	№ МпК учебной группы	Всего, чел	Количество				%			
				"3", "4", "5"	"4", "5"	"5"	Не успеш	"3", "4", "5"	"4", "5"	"5"	Не успеш
1	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	100	27	27	9	0	0	100%	33%	0%	0%
2	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	101	28	28	8	0	0	100%	29%	0%	0%
3	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	102	27	25	10	0	2	93%	37%	0%	7%
4	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	103	26	25	7	0	1	96%	27%	0%	4%
5	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	104	31	28	6	0	3	90%	19%	0%	10%
6	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	105	25	22	5	0	3	88%	20%	0%	12%
7	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	106	23	20	7	0	3	87%	30%	0%	13%
8	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	107	27	24	8	0	3	89%	30%	0%	11%
9	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	110	31	27	13	0	4	87%	42%	0%	13%
10	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	111	28	24	9	0	4	86%	32%	0%	14%
11	43.02.16 "Туризм и гостеприимство"	120	28	26	6	0	2	93%	21%	0%	7%
12	43.02.16 "Туризм и гостеприимство"	121	28	24	7	0	4	86%	25%	0%	14%
13	43.02.16 "Туризм и гостеприимство"	130	25	21	16	6	4	84%	64%	24%	16%
14	44.02.03 "Педагогика дополнительного образования"	140	21	17	7	0	4	81%	33%	0%	19%
15	44.02.03 "Педагогика дополнительного образования"	150	17	14	7	0	3	82%	41%	0%	18%
16	09.02.07 «Информационные системы и программирование»	160	27	23	7	0	4	85%	26%	0%	15%
17	09.02.07 «Информационные системы и программирование»	161	28	24	6	0	4	86%	21%	0%	14%

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

18	09.02.07«Информационные системы и программирование»	162	26	22	6	0	4	85%	23%	0%	15%
19	09.02.07«Информационные системы и программирование»	170	32	25	8	1	7	78%	25%	3%	22%
	Итого 1 курс		505	446	152	7	59	88%	37%	1%	12%
20	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	200	28	24	11	2	4	86%	39%	7%	14%
21	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	201	29	25	10	1	4	86%	34%	3%	14%
22	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	202	24	20	6	1	4	83%	25%	4%	17%
23	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	203	26	22	7	0	4	85%	27%	0%	15%
24	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	204	29	24	6	0	5	83%	21%	0%	17%
25	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	205	30	25	6	0	5	83%	20%	0%	17%
26	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	206	31	25	7	0	6	81%	23%	0%	19%
27	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	207	27	22	8	1	5	81%	30%	4%	19%
28	43.02.10«Туризм»	230	32	27	11	0	5	84%	34%	0%	16%
29	43.02.10«Туризм»	231	17	17	7	2	0	100%	41%	12%	0%
30	09.02.07«Информационные системы и программирование»	260	29	27	8	0	2	93%	28%	0%	7%
31	09.02.07«Информационные системы и программирование»	261	26	22	6	1	4	85%	23%	4%	15%
32	09.02.07«Информационные системы и программирование»	262	27	22	5	0	5	81%	19%	0%	19%
33	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	290	30	26	10	4	4	87%	33%	13%	13%
34	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	291	26	23	10	3	3	88%	38%	12%	12%
	Итого 2 курс		411	351	118	15	60	85%	39%	4%	15%
35	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	300	29	26	11	2	3	90%	38%	7%	10%

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

36	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	301	25	22	9	1	3	88%	36%	4%	12%
37	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	302	33	29	8	0	4	88%	24%	0%	12%
38	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	303	29	25	8	4	4	86%	28%	14%	14%
39	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	304	27	23	9	1	4	85%	33%	4%	15%
40	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	305	27	25	9	2	2	93%	33%	7%	7%
41	43.02.10«Туризм»	330	17	17	11	2	0	100%	65%	12%	0%
42	38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	380	10	10	4	4	0	100%	40%	40%	0%
43	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	390	24	24	12	5	0	100%	50%	21%	0%
44	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	391	24	24	10	1	0	100%	42%	4%	0%
45	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	392	19	19	4	2	0	100%	21%	11%	0%
	Итого 3 курс		264	244	95	24	20	92%	39%	9%	8%
46	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	400	25	25	15	5	0	100%	60%	20%	0%
47	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	401	24	24	9	3	0	100%	38%	13%	0%
48	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	402	28	28	17	8	0	100%	61%	29%	0%
49	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	403	21	21	6	1	0	100%	29%	5%	0%
50	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	404	25	25	13	8	0	100%	52%	32%	0%
51	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	405	26	26	8	3	0	100%	31%	12%	0%
52	40.02.02 "Правоохранительная деятельность"	406	27	27	12	5	0	100%	44%	19%	0%
	Итого 4 курс		176	176	80	33	0	100%	45%	19%	0%
	Итого по колледжу		1356	1217	445	79	139	90%	40%	6%	10%

Количество студентов, обучающихся на «отлично» – 79 чел., что составило 6% от общего количества, на «хорошо» и «отлично» – 445 чел., что составляет 32% от (общего количества).

4.3.2 Результативность защит курсовых работ

В 2023-2024 учебном году в соответствии с учебными планами по специальностям и организованы и проведены защиты курсовых работ (КР) студентами учебных групп. Результативность защит курсовых работ отражена в таблице № 13.

Таблица 13– Информация о результатах защиты курсовых работ студентов Многопрофильного колледжа в 2023-2024 учебном году

№ МпК учебной группы	Название дисциплины, МДК	Ф.И.О. преподавателя	Кол-во обучающихся	"5"	"4"	"3"	н/а	Аттестовано	Абс.усп-сть %	Кач.усп-сть %	Средний балл	Примечание: ФИО не сдавших курсовую работу
100	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Швецова О.А.	27	6	8	13	0	27	100	52	3,7	нет
101	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Швецова О.А.	28	8	11	9	0	28	100	68	4,0	нет
102	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Швецова О.А.	28	5	8	15	0	28	100	46	3,6	нет
103	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Швецова О.А.	27	6	9	12	0	27	100	56	4	нет
104	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Сажина О.В.	31	14	8	8	1	30	97	71	4,1	Глазков А.А.
105	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Сажина О.В.	27	10	5	8	4	23	85	56	3,8	Логинов А.Е., Большакова Е.А., Мирзада Мунис Ниязи Оглы, Полосина А.Д.
106	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Скороходов И.А.	23	6	5	11	1	22	96	48	3,7	Мальженкова М.Д.
107	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Скороходов И.А.	27	6	8	9	4	23	85	52	3,6	Бакаева Д. А., Поспелов М.А., Старцева Е., Юшин А.В.
120	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Пызина И.В.	28	5	10	10	3	25	89	54	3,6	Колесник А.С., Кузинова А.В., Линник Д.Д.
121	УДД. 01. Основы исследовательской и проектной деятельности	Пызина И.В.	28	9	9	5	5	23	82	64	3,8	Амуллоев А.А., Гуськова В. Д., Панфилов Г.А., Сафогова А.А.,

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

												Хаймурзина А.А.
130	МДК.02.01 Предоставление туроператорских услуг	Терре Н.С.	25	16	5	3	0	24	96	84	4,4	нет
140	УДД. 01. Основы исследовательск ой и проектной деятельности	Швецова О.А.	21	6	4	9	2	19	90	48	3,7	Климчук С.А., Соколова А.А.
160	УДД. 01. Основы исследовательск ой и проектной деятельности	Сивачёва А.Н.	27	11	7	7	2	25	93	67	4,0	Барманов Н.Д., Печенюк А.А.
161	УДД. 01. Основы исследовательск ой и проектной деятельности	Сивачёва А.Н.	26	15	5	4	2	24	92	77	4,3	Белоус М.И., Хакимов Н.Р.
162	УДД. 01. Основы исследовательск ой и проектной деятельности	Сивачёва А.Н.	26	12	10	4	0	26	100	85	4,3	нет
110	МДК.01.03 Начальная профессиональн ая подготовка и введение в специальность	Поливцева С.А.	31	8	11	5	7	24	77	61	3,6	Воробьёва К.С., .Каримова В.З., Кондратьева К.С., Коровина А.Н., Медведева К.С., Рогачев Н.И., Рыгухина П.В.
111	МДК.01.03 Начальная профессиональн ая подготовка и введение в специальность	Поливцева С.А.	28	13	6	6	3	25	89	68	4,0	Барановский В.В., Глухов Д.И., Кузнецова А.А.,
200	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	28	16	7	5	0	28	100	82	4,4	нет
201	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	29	13	8	4	3	25	86	72	4,0	Казаков Н.М., Осипов И.А., Шайбаков Д.Н.
202	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	24	11	5	7	1	23	96	67	4,1	Хусаинов В.А.
203	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	27	13	7	4	3	24	89	74	4,1	Абдуллин Д. Р., Смирнова Е. Ю., Ястребова К. А.
204	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	29	12	11	3	3	26	90	79	4,1	Власова С.А., Каташевич А.М., Тофан Е.Е.
205	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	30	18	8	2	2	28	93	87	4,4	Абдулина К.С., Соломатов Л.Ю.
206	МДК.01.01 Тактико- специальная подготовка	Агаркова Н.В.	31	13	6	9	3	28	90	61	3,9	Льжина А. В., Прохорова К.Е., Терибилов А.А.

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

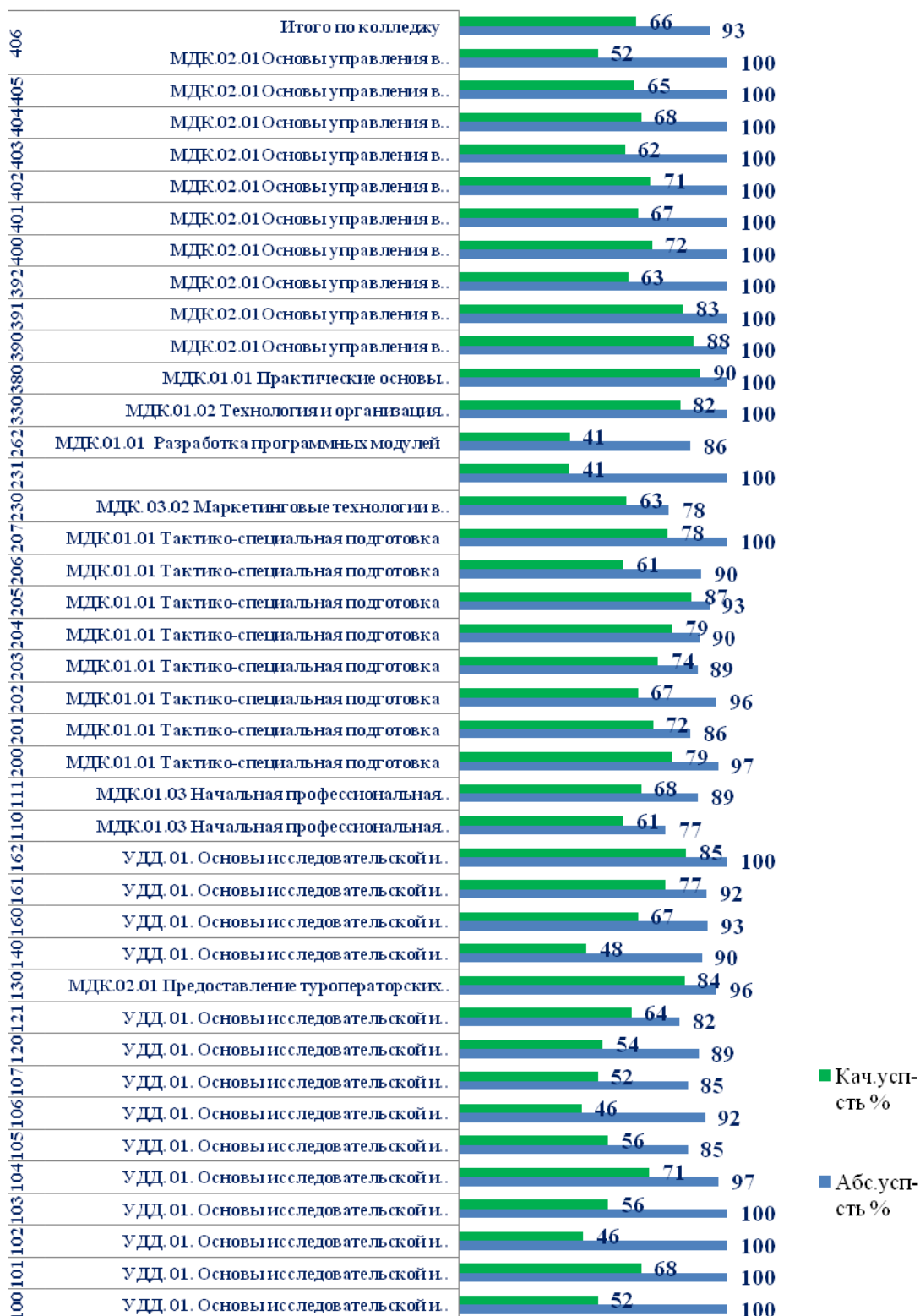
207	МДК.01.01 Тактико-специальная подготовка	Агаркова Н.В.	27	12	9	6	0	27	100	78	4,2	нет
230	МДК. 03.02 Маркетинговые технологии в туризме	Плешакова А.В.	32	12	8	5	8	25	78	63	3,8	Антипова М.М., Виноградова А.А., Гамов Г.М., Кузнецов М.А., Кузнецова А.Ю., Смышляев Г.О.
231	МДК.01.02 Технология и организация турагенской деятельности	Пызина И.В.	17	3	4	10	0	17	100	41	3,6	нет
262	МДК.01.01 Разработка программных модулей	Воробьёва Е.Н.	29	6	6	13	5	25	86	41	3,6	Закиров В.А., Шангареев С.М., Шведов Д.И., Шлыков С.В., Якунченкова П.С.
330	МДК.01.02 Технология и организация турагенской деятельности	Пызина И.В.	17	9	5	3	0	17	100	82	4,4	нет
380	МДК.01.01 Практические основы бухгалтерского учёта имущества организации	Сторожук С.И.	10	7	2	1	0	10	100	90	4,6	нет
390	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Максимова Е.В.	24	17	4	3	0	24	100	88	4,6	нет
391	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Максимова Е.В.	24	13	7	4	0	24	100	83	4,4	нет
392	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Гузаиров А.В.	19	4	8	7	0	19	100	63	3,8	нет
400	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Санатина Е.А.	25	13	5	7	0	25	100	72	4,2	нет
401	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Санатина Е.А.	24	10	6	8	0	24	100	67	4,1	нет
402	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Санатина Е.А.	28	14	6	8	0	28	100	71	4,2	нет
403	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Санатина Е.А.	21	8	5	8	0	21	100	62	4,0	нет
404	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Санатина Е.А.	25	11	6	8	0	25	100	68	4,1	нет
405	МДК.02.01 Основы управления в	Санатина Е.А.	26	4	13	9	0	26	100	65	3,8	нет

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

	правоохранительных органах											
406	МДК.02.01 Основы управления в правоохранительных органах	Гузаиров А.В.	27	9	5	13	0	27	100	52	3,9	нет
Итого:			1031	404	280	285	62	969	94	66	4,0	-

Анализ количественных показателей защит курсовых работ показывает, что результаты абсолютной и качественной успеваемости в 2023-2024 учебном году находятся на хорошем уровне (абс. усп.- 94%, кач. усп.- 66%, средний балл – 4,0).

Результаты защиты курсовых работ в 2023-2024 уч.г.



4.3.3 Практическое обучение

Выход учебных групп на практику осуществлялся в соответствии с графиком учебных и производственных практик на 2023-2024 учебный год. Всего за учебный год организовано

86 видов практики (из них 38 – учебная практика, производственная практика – 35, преддипломная практика – 13).

Контроль качества подготовки обучающихся во время практик осуществлялся руководителем производственной практики, руководителями практики (преподавателями) в группах ежедневно, еженедельно и ежемесячно. Полученные данные использовались как инструмент оперативного реагирования на имеющиеся отклонения в образовательной деятельности.

Посещаемость практик обучающимися в целом по колледжу:

Процент посещаемости практик обучающимися в целом по колледжу в 2023-2024 учебном году составил – 94,2%.

Процент посещаемости *учебной* практики составил – 91%.

Процент посещаемости *производственной* практики составил – 97,3%.

Процент пропущенных часов по уважительной причине составил – 2,1% от общего количества пропущенных часов, пропуски без уважительной причины – 3,7%.

Результаты посещаемости практик представлены на рисунках 16, 17.

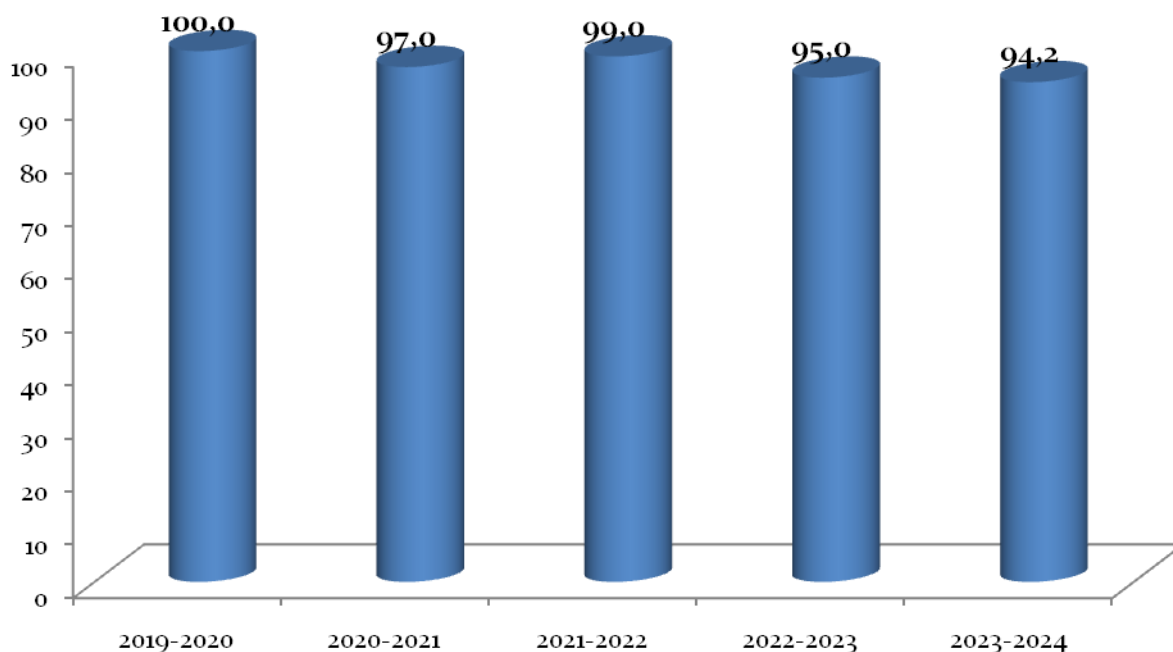


Рисунок 16 – Результаты посещаемости практик за пять лет

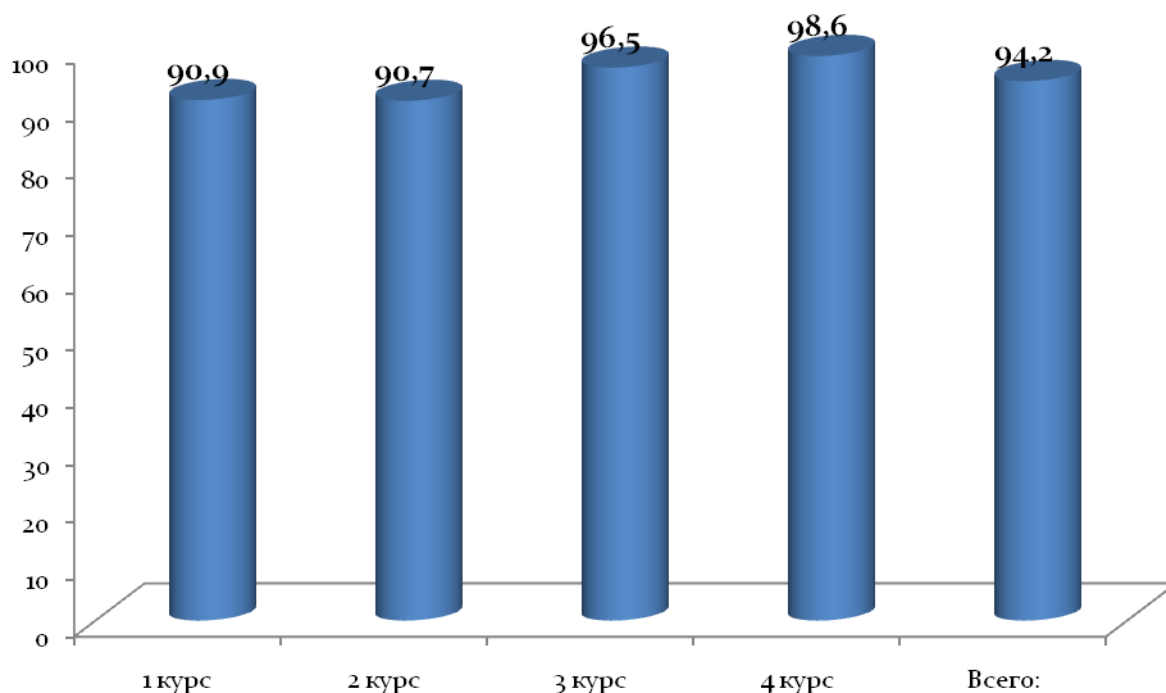


Рисунок 17 – Результаты посещаемости практик за 2023-2024 уч.г.

Успеваемость по всем видам практик:

Успеваемость обучающихся по практикам в целом по колледжу за 2023-2024 учебный год составила: *абсолютная – 94%, качественная – 76%*:

Результаты успеваемости по практикам представлены на рисунках 18, 19.

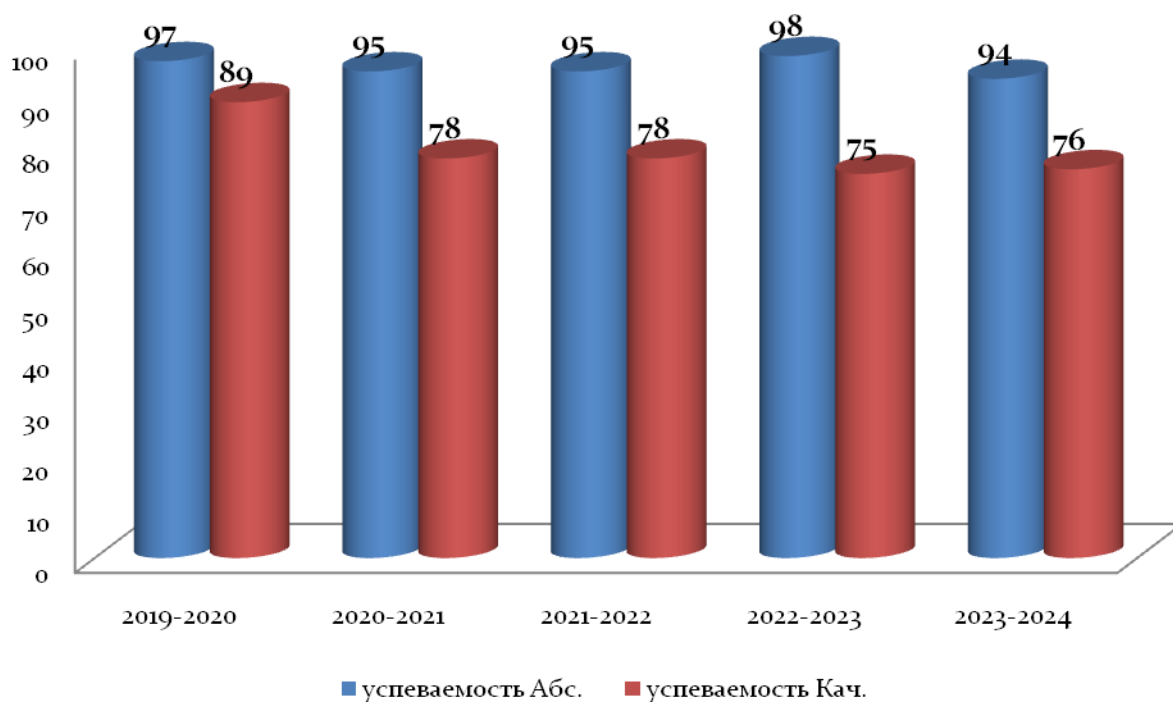


Рисунок 18 – Результаты успеваемости по практикам за 5 лет

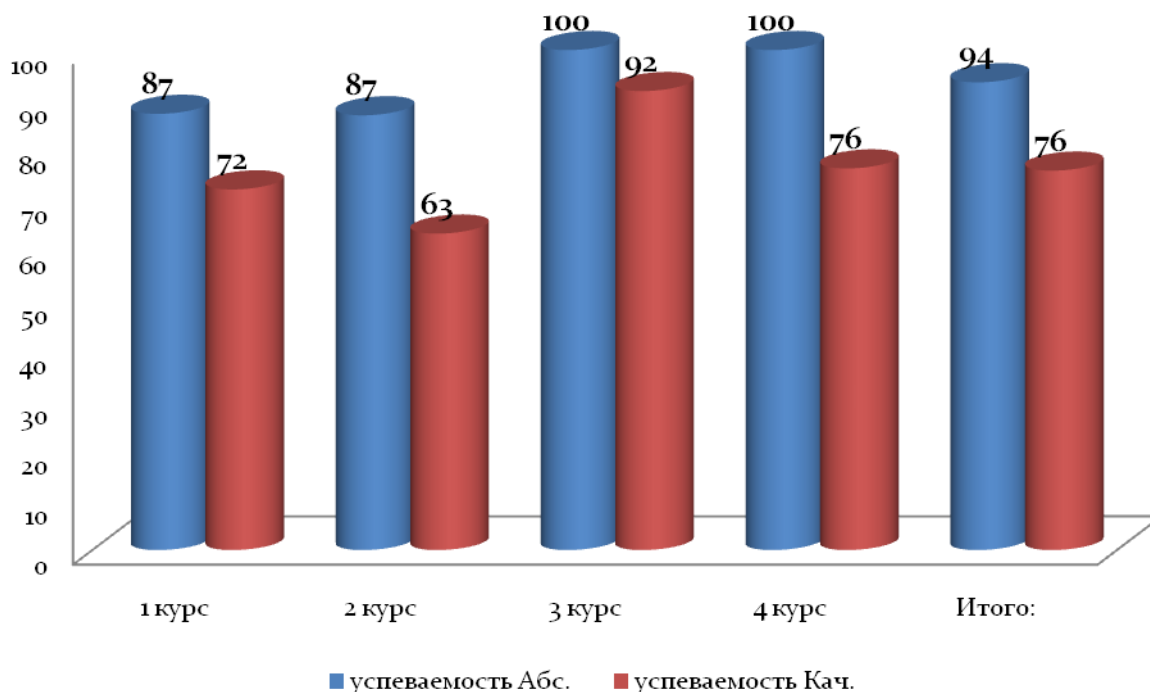


Рисунок 19 – Результаты успеваемости по практикам за 2023-2024уч.г.

4.3.4 Результативность проведения Государственного выпускного экзамена

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 № 1400 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», Положением «Об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам среднего профессионального образования в ФГАОУ ВО «(НИУ)», утверждённого приказом № 96-13/09 от 31.05.2024г., учебными планами по специальностям, 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 43.02.16 Туризм и гостеприимство, 44.02.03 Педагогика дополнительного образования, 09.02.07 Информационные системы и программирование распоряжением директора колледжа организованы государственные выпускные экзамены (ГВЭ) по дисциплинам «Русский язык» и «Математика» в 14-и учебных группах первого курса: № МпК-100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 120, 121, 140, 160, 161, 162. Результаты представлены в таблицах 14, 15.

Таблица 14 – Результаты ГВЭ по дисциплине «Русский язык»

№ п/п	№ МпК учебной группы	Допущено, чел	Выполнили работу, чел	Выполнили на оценку «», чел				Абс-ная усп., %	Кач-ная усп., %	Примечание (лучшие работы)
				«5»	«4»	«3»	«2»			
1	100	27	27	14	9	4	-	100	85,2	Болычевская О.Е., Осищева Д.В., Полубояров М.В.
2	101	28	28	17	5	6	-	100	78,6	Баранова М.М., Бурнатова К.А., Семенова В.В.

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

№ п/п	№ МПК учебной группы	Допущено, чел	Выполнили работу, чел	Выполнили на оценку «», чел				Абсолютная усп., %	Качественная усп., %	Примечание (лучшие работы)
				«5»	«4»	«3»	«2»			
3	102	27	27	8	10	9	-	100	66,7	Сухарева Д.Д., Фефелов А.В., Жильцова П.В.
4	103	27	27	5	7	15	-	100	44,4	Старикова К.А., Касенова К.Т., Байкин А.Э.
5	104	31	30	0	19	11	1	96,8	61,3	Жданова Е.В., Мачина В.П., Попова А.А., Попова П.В.
6	105	27	26	0	12	14	1	96,3	44,4	Ивастна В.В., Назарова А.А., Ужанова Т.Э., Брагина А.В.
7	106	23	23	0	11	12	-	100	47,8	Газизова Д.Т., Дервянко А.Е., Майер К.А., Саунина С.А.
8	107	27	27	0	10	17	-	100	37,0	Кондратова В.С., Логинова М.А., Майорова Е.Ш., Цыганова У.С.,
9	140	21	20	0	6	14	1	95,2	28,6	Белкин И.М., Григорьев И.А., Пилитюк В.А.
10	160	27	27	12	11	4	-	100	85,2	Никольский И.А., Коровлев В.Г., Давыдов Д.,А.
11	161	26	26	9	10	7	-	100	73,1	Козыренко И.С., Миндубаев А.Р., Перминов Н.Д.
12	162	26	26	10	13	3	-	100	88,5	Чернов С.К., Афанасенко А.Д., Амосов Т.А.
13	120	28	28	0	13	15	-	100	46,4	Бакушина К.А., Ершова Д.В., Новикова М.А., Рыжкова С.В.
14	121	28	28	0	14	14	-	100	50,0	Куликова В.Е., Лазарева С.П., Павлова Е.Д., Усова К.И.
	итого по колледжу	373	370	75	150	145	3	99	60,3	
Общая абсолютная успеваемость составила 99 %.										
Общая качественная успеваемость составила 60,3 %										

Из таблицы № 14 видно, что количественные показатели абсолютной успеваемости 14-и учебных групп первого курса составляют 99%, качественная успеваемость составила 60,3%, в сравнении с прошлым годом (52,3%), наблюдается положительная динамика показателей.

Хорошие показатели качественной успеваемости стоит отметить в группе № МпК-162 – 88,5%, № МпК-160 – 85,2%, специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование № МпК-100 – 85,2%, специальность 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

Таблица 15– Результаты ГВЭ по дисциплине «Математика»

№ п/п	№ МпК учебной группы	Допущено, чел	Выполнили работу, чел	Выполнили на оценку «», чел				Абс-ная усп., %	Кач-ная усп., %	Примечание (лучшие работы)
				«5»	«4»	«3»	«2»			
1	100	27	27	9	8	10	–	100	63	Большевская О.Е.
2	101	28	28	11	8	9	–	100	68	Вовныш П.А.
3	102	27	27	3	13	11	–	100	59	-
4	103	27	27	4	6	17	–	100	37	-
5	104	31	30	6	8	16	1	96,8	45	-
6	105	27	26	0	11	15	1	96,3	41	-
7	106	23	23	0	10	13	–	100	43	-
8	107	27	27	5	5	17	–	100	37	
9	140	21	20	2	6	12	1	95,2	38	Григорьев И.А.
10	160	27	27	3	14	10	–	100	63	Королев В.Г.
11	161	26	26	10	11	5	–	100	81	Перминов Н.Д.
12	162	26	26	4	11	11	–	100	58	Белканов А.А.
13	120	28	28	6	11	11	–	100	61	Халдина С.Д.
14	121	28	28	7	9	12	–	100	57	Таликина А.В.
	итого по колледжу	373	370	70	131	169	3	99	54	
Общая абсолютная успеваемость составила 99 %.										
Общая качественная успеваемость составила 54 %										

Из таблицы № 15 видно, что количественные показатели абсолютной успеваемости 14-и учебных групп первого курса составляют 99,0%, качественная успеваемость составила 54,0%, в сравнении с прошлым годом (58,7%), наблюдается снижение показателей.

Хорошие показатели качественной успеваемости стоит отметить в группе № МпК-161, специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование – 81%, группах № МпК-101 – 68%, № МпК-100 – 63%, специальность 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

4.3.5 Результативность Государственной итоговой аттестации (ГИА)

В 2023-2024 учебном году организовано проведение Государственной итоговой аттестации по специальностям:

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям);
- 40.02.02 Правоохранительная деятельность;

– 43.02.10 Туризм.

По специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)

Государственная итоговая аттестация проведена в 2 этапа:

1 этап – проведение демонстрационного экзамена

Выполнили задания:

- на «отлично» – 5 человек (50%);
- на «хорошо» – 4 человек (40%);
- на «удовлетворительно» - 1 человек (10%).

2 этап – защита дипломных работ

Защитили дипломные работы:

- на «отлично» – 5 человек (50%);
- на «хорошо» – 4 человек (40%);
- на «удовлетворительно» - 1 человек (10%).

Получили дипломы с «отличием» 5 выпускников.

По специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность допущены к защите дипломные работы 243 студентов, что составляет 100% от общего количества выпускников по данной специальности.

Защитили дипломные работы:

- на «отлично» – 89 человек (37%, в 2022- 2023 учебном году - 39%);
- на «хорошо» – 93 человек (38%, в 2022 - 2023 учебном году - 45%);
- на «удовлетворительно» - 61 человек (25%, в 2022 - 2023 учебном году - 15%) от общего количества выпускников.

Получили дипломы с «отличием» 54 выпускника, (в 2022 - 2023 учебном году - 47 выпускников), что составляет 22% от общего количества, (в 2022 - 2023 учебном году - 18%).



По специальности 43.02.10 Туризм дипломные работы защищали 34 студентов учебных групп МпК № - 231,330.

Защитили дипломные работы:

- на «отлично» – 12 человек (35%, в 2022- 2023 учебном году - 50%);
- на «хорошо» – 18 человек (53%, в 2022- 2023 учебном году - 40%);
- на «удовлетворительно» - 4 человека (12%, в 2022- 2023 учебном году - 10%).

Получили дипломы с «отличием» 7 выпускников. Государственная экзаменационная комиссия отметила высокий уровень исполнения дипломных работ. Представленные работы имеют большую практическую ценность, т.к. ориентированы на потребности работодателей. Выпускники показали высокий уровень сформированности профессиональных компетенций как в области экономики, так в туристическом и гостиничном деле. Необходимо отметить разнообразие выбранных тем, связанных с разработкой и организацией туров, маршрутов, созданием интерактивных карт и сайтов. Дипломные работы отличались комплексным подходом к решению поставленных задач, глубиной анализа, отмечено высокое качество защиты с применением содержательных презентаций и видеороликов.

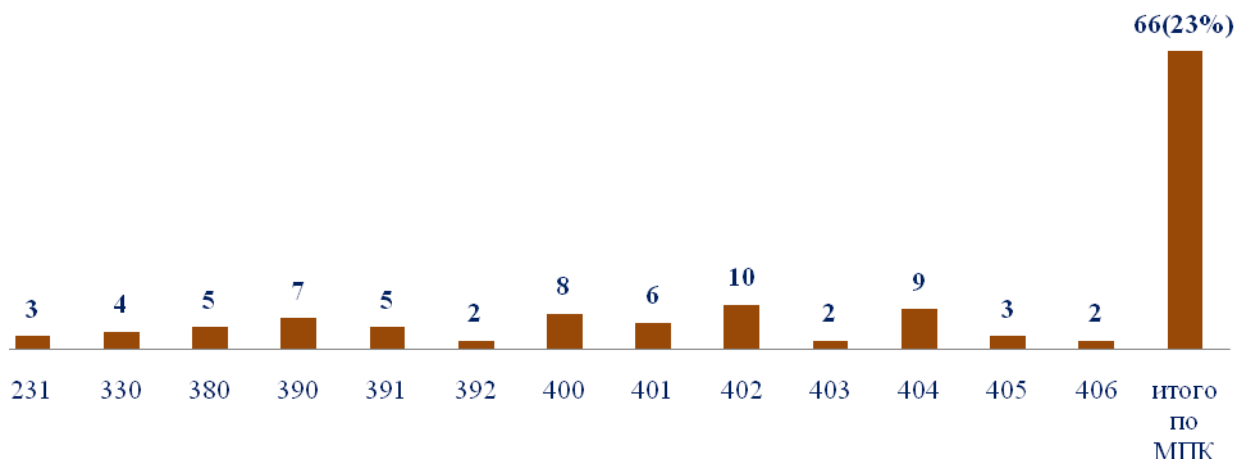


Результаты ГИА представлены в таблице 16 и на рисунке20.

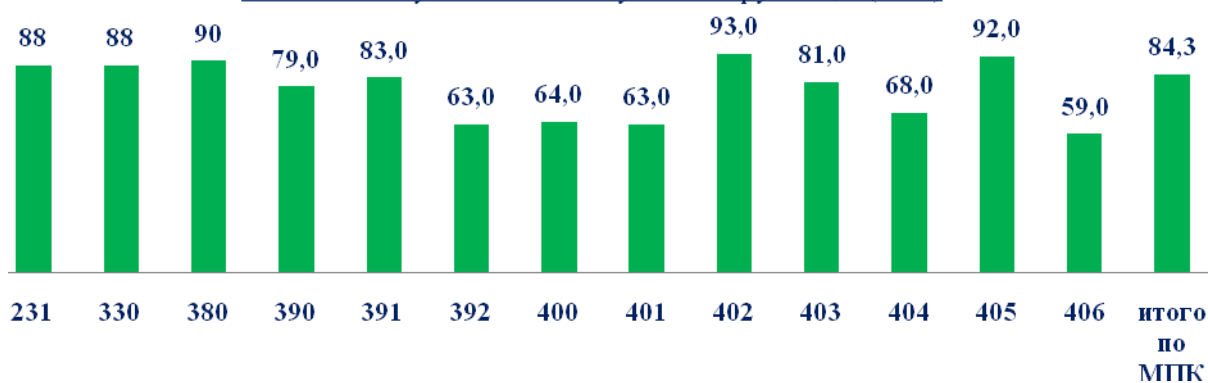
Таблица 16 – Результаты Государственной итоговой аттестации в 2023-2024 уч. году

№ п/п	№ МК учебной группы	Образовательная программа	Кол-во студентов в допущенных ГИА	Кол-во студентов в сдавших ГИА	Кол-во студентов в сдавших ГИА %	Абсолютная успешность, %	Кол-во студентов в получивших диплом с "отличием"	Кол-во студентов в получивших оценку "5"	Кол-во студентов получивших оценку "4"	Кол-во студентов в получивших оценку "3"	Кач. успешность, %
1	390	40.02.02 Правоохранительная деятельность (ПД)	24	24	100	100	7	8	11	5	79
2	391		24	24	100	100	5	8	12	4	83
3	392		19	19	100	100	2	2	10	7	63
4	400		25	25	100	100	8	10	6	9	64
5	401		24	24	100	100	6	6	9	9	63
6	402		28	28	100	100	10	15	11	2	93
7	403		21	21	100	100	2	8	9	4	81
8	404		25	25	100	100	9	13	4	8	68
9	405		26	26	100	100	3	13	11	2	92
10	406		27	27	100	100	2	6	10	11	59
итого по ПД			243	243	100	100	54	89	93	61	75
11	231	43.02.10 Туризм (Т)	17	17	100	100	3	3	12	2	88
12	330		17	17	100	100	4	9	6	2	88
итого по Т			34	34	100	100	7	12	18	4	88
15	380	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт(по отраслям) (ЭиБУ)	10	10	100	100	5	5	4	1	90
итого по ЭиБУ (по отраслям)			10	10	100	100	5	5	4	1	90
Итого по колледжу			287	287	100	100	66	106	115	66	84,3

Количество студентов получивших диплом с "отличием" в 2023-24 учебном году



Качественная успеваемость по учебным группам, %(ГИА)



Качественная успеваемость по образовательным программам (ГИА),%

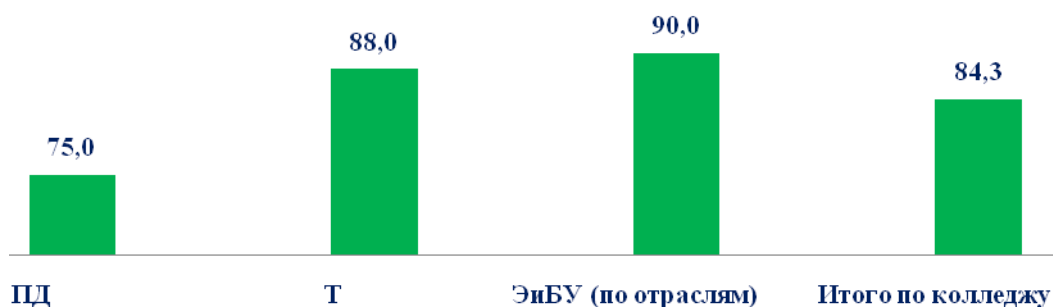


Рисунок 20–Результаты качества защиты дипломных работ в 2023/24 уч.году

Таким образом, анализ результатов ГИА по выпускным группам позволяет сделать вывод, что уровень подготовки специалистов соответствует требованиям ФГОС СПО, выпускники колледжа готовы к выполнению заявленных видов деятельности, способны использовать полученные знания и умения в профессиональной деятельности.

4.3.6 Независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности

Независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности является Показателем, характеризующим качество подготовки специалистов. В статье 95.2. Независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» говорится, что независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность (далее - организации), проводится в целях предоставления участникам отношений в сфере образования информации об уровне организации работы по реализации образовательных программ на основе общедоступной информации.

За отчетный период в колледже:

Проведена внутренняя и внешняя независимая оценка качества подготовки обучающихся в рамках:

- проведения Всероссийских проверочных работ;
- проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям) – предметные недели;
- проведения опросов обучающихся о качестве преподавания;
- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям);
- аттестации обучающихся по итогам прохождения практик;
- государственной итоговой аттестации;
- проведения мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки студентов.

1.3.6.1. Результаты проведения Всероссийских проверочных работ

В соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор) от 15.04.2023 № 02-155 «О проведении всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в 2023 году» в колледже организовано проведение в 2023 году всероссийских проверочных работ для обучающихся первых курсов по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования и обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году (далее – ВПР СПО).

ВПР СПО проводятся Рособрнадзором совместно с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный институт оценки качества образования» (далее - ФГБУ «ФИОКО») в целях развития единого образовательного пространства в Российской Федерации, совершенствования единой системы оценки качества образования.

ВПр по образовательным программам (ОП) СПО в колледже проведены в период с 15 сентября по 02 октября 2023 года среди учебных групп 1 курса:

- по ОП 40.02.02 Правоохранительная деятельность № МпК – 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, по профильной дисциплине «Обществознание» - 02.10.2023г.;
- по ОП 43.02.16 Туризм и гостеприимство № МпК – 120, 121 по профильной дисциплине «География» - 25.09.2023г.;
- по ОП 09.02.07 Информационные системы и программирование № МпК – 160, 161, 162 по профильной дисциплине «Математика» - 28.09.2023г.;
- по ОП 44.02.03 Педагогика дополнительного образования № МпК – 140 по профильной дисциплине «Математика» - 28.09.2023г.;
- по оценке метапредметных результатов в соответствии с ФГОС СОО – 22.09.2023г.

В группах, завершивших в 2023-2024 учебном году обучение по дисциплинам общеобразовательного цикла проведены ВПр:

- по ОП 40.02.02 Правоохранительная деятельность № МпК – 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 по профильной дисциплине «Математика» - 28.09.2023г.;
- по ОП 09.02.07 Информационные системы и программирование № МпК – 260, 261 по профильной дисциплине «Математика» - 28.09.2023г.;
- по ОП 43.02.10 Туризм по профильной дисциплине «Математика» - 28.09.2023г.;
- по оценке метапредметных результатов в соответствии с ФГОС СОО – 25.09.2023г.



Участие студентов

во Всероссийских проверочных работах

1 курс: ИСиП, ПДО (математика), ПД (обществознание), ТиГ (география), МП
2 курс: ИСиС, ПД, Т (математика), МП
19.09.2023, 22.09.2023, 25.09.2023, 28.09.2023, 02.10.2023




Предмет / Курс	Количество оцененных работ
ЕПР, 2 курс	292
Математика, 2 курс	293
ЕПР, 1 курс	355
Обществознание, 1 курс	214
Математика, 1 курс	99
География, 1 курс	53

■ Количество оцененных работ (результаты ВПр СПО 2023 в разделе "Аналитика")
■ Количество работ по Акту приёма-передачи материалов (бланков)

ВПр не является государственной итоговой аттестацией. ВПр – это контрольные работы, результаты которых не должны учитываться при выставлении годовых отметок по дисциплинам.

Таким образом, ВПр позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в т.ч. уровня сформированности универсальных учебных действий (УУД) и овладения межпредметными понятиями, а также оценку личностных результатов обучения.

Результаты ВПр будут использованы для совершенствования методики преподавания соответствующей дисциплины в колледже.

Проведение Всероссийских проверочных работ осуществлялось в соответствии с Инструкцией для образовательной организации по проведению работ и системой оценивания их результатов.

Анализ ВПР по дисциплине Математика, 1 курс

ВПР выполняли 99 человек (89%)

Планируемые результаты выполнения работ студентами 1 курса по учебной дисциплине Математика в основном отражают положительную динамику в сравнении с результатами ОО Челябинской области, кроме показателей:

- 4). Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной
- 10). Уметь решать уравнения, неравенства и их системы
- 15). Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами

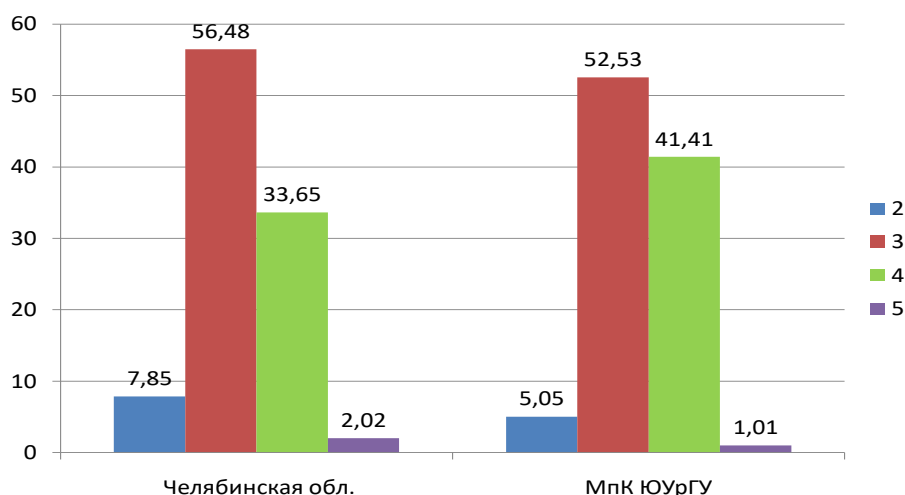
Статистика по отметкам студентов 1 курса по учебной дисциплине Математика показывает следующие результаты.

В результате выполнения ВПР оценку «5» получили 5 студентов (5,05%), на «4» выполнены 52 задания студентами (41,41%), оценку «3» получили 41 человек (53,52%), 1 человек (1,01%) не справился с заданиями.

Таким образом, при выполнении ВПР студенты обеспечили 58% качества (64% в 2022-2023 уч.г), средний балл – 3,6, что ниже показателей учебного года (2022-2023 уч.г - 3,7).

Оценку «4» по учебной дисциплине Математика студенты 1 курса Многопрофильного колледжа получили чуть выше, чем в ОО Челябинской области.

СТАТИСТИКА ПО ОТМЕТКАМ (%)



Выводы: По итогам проверочной работы выявлена объективная индивидуальная оценка учебных достижений каждого обучающегося, выяснены причины потери знаний, намечены меры по устранению выявленных пробелов.

У некоторых обучающихся хорошо развиты умения: решать несложные сюжетные задачи разных типов на все арифметические действия; выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями; выполнять простейшие построения на местности,

необходимые в реальной жизни; узнавать графики элементарных функций и знать их простейшие свойства, представлять и анализировать данные.

Результаты проверочной работы показали наличие ряда проблем в школьной математической подготовке обучающихся, в том числе: низкий уровень сформированности навыков самоконтроля, включая навыки внимательного прочтения текста задания, сопоставления выполняемых действий с условием задания, предварительной оценки правильности полученного ответа и его проверки; слабое развитие навыков проведения логических рассуждений; недостаточное развитие у обучающихся умения решать практические задачи.

Рекомендации: Продолжить работу по формированию устойчивых вычислительных навыков у обучающихся. Проводить работу на занятиях по выполнению вычислений и преобразований, по решению уравнений, неравенств и их систем, по выполнению действий с геометрическими фигурами, координатами и векторами. Усилить практическую направленность обучения, включая соответствующие задания на чтение графиков и использование их свойств. Обратить внимание на логику решения и оформления решения задачи. Проводить занятия с использованием интерактивных технологий с вовлечением каждого обучающегося в решение заданий, предложенных на занятии. Уделить особое внимание решению кейс-задач и ситуационных задач по готовому алгоритму и составлением собственного алгоритма

Анализ ВПР по дисциплине Обществознание, 1 курс

ВПР выполняли 214 человек (94%)

Планируемые результаты выполнения работ студентами 1 курса по учебной дисциплине Обществознание в основном отражают положительную динамику в сравнении с результатами ОО Челябинской области, кроме показателей:

6). Решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, отражающие типичные ситуации в различных сферах деятельности человека (финансовая грамотность)

11). Осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из диаграммы/таблицы;

оценивать поведение людей с точки зрения социальных норм, экономической рациональности

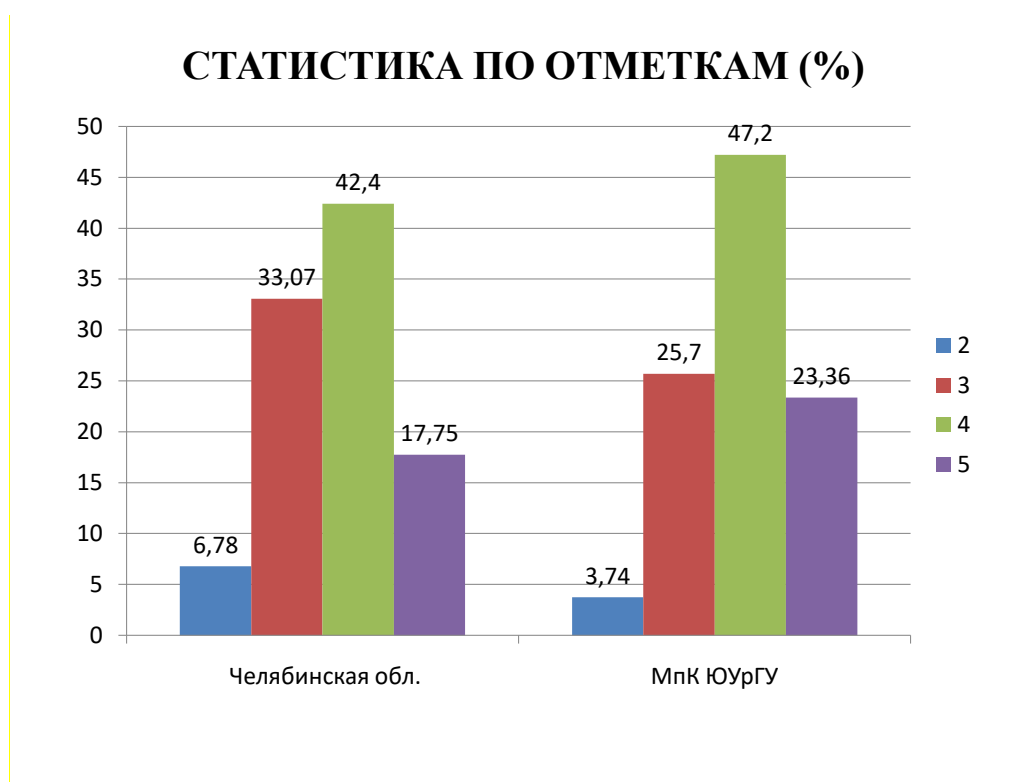
15). Приводить примеры социальных объектов определённого типа, социальных отношений, а также ситуаций, регулируемых различными видами

Статистика по отметкам студентов 1 курса по учебной дисциплине Обществознание показывает следующие результаты.

В результате выполнения ВПР оценку «5» получили 50 студентов (23,36%), на «4» выполнены 101 задание студентами (47,2%), оценку «3» получили 55 человек (25,7%), 8 человек (3,74%) не справились с заданиями.

Таким образом, при выполнении ВПР студенты обеспечили 70% качества, средний балл – 3,9.

Оценки «4» и «5» по учебной дисциплине Обществознание студенты 1 курса Многопрофильного колледжа получили выше, а «2» и «3» ниже показателей в ОО Челябинской области.



Выводы: По итогам проверочной работы выявлена объективная индивидуальная оценка учебных достижений каждого обучающегося, выяснены причины потери знаний, намечены меры по устранению выявленных пробелов.

У некоторых обучающихся хорошо развиты умения:

1. Знать/понимать: социальные свойства человека, его взаимодействие с другими людьми; сущность общества как формы совместной деятельности.

2. Описывать основные социальные объекты, выделяя их существенные признаки, человека как социально-деятельное существо, основные социальные.

10. Описывать основные социальные объекты, выделяя их существенные признаки, человека как социально-деятельное существо, основные социальные роли / решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, отражающие типичные ситуации в различных сферах деятельности человека.

17. Объяснять взаимосвязи изученных социальных объектов (включая взаимодействия общества и природы, человека и общества, сфер общественной жизни).

Рекомендации: Продолжить работу по формированию устойчивых умений у обучающихся по поиску социальной информации по заданной теме из диаграммы/таблицы, по оцениванию поведения людей с точки зрения социальных норм, экономической рациональности, по объяснению взаимосвязи изученных социальных объектов (включая взаимодействия общества и природы, человека и общества, сфер общественной жизни).

Анализ ВПР по дисциплине География, 1 курс

ВПР выполняли 53 человека (90%)

Планируемые результаты выполнения работ студентами 1 курса по учебной дисциплине География в основном отражают положительную динамику в сравнении с результатами ОО Челябинской области, кроме показателей:

4). Овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения.

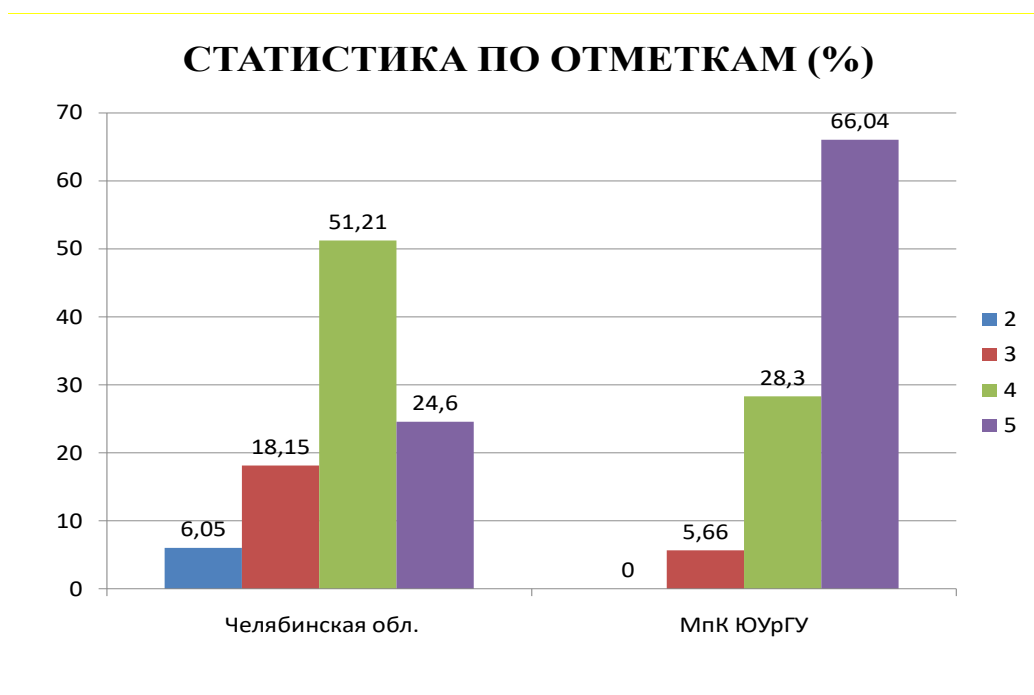
8). Формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для уровня безопасности окружающей среды, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф.

Статистика по отметкам студентов 1 курса по учебной дисциплине География показывает следующие результаты.

В результате выполнения ВПР оценку «5» получили 35 студентов (66,04%), на «4» выполнены 15 заданий студентами (28,3%), оценку «3» получили 3 человека (5,66%).

Таким образом, при выполнении ВПР студенты обеспечили 94% качества, средний балл – 4,6.

Оценку «5» по учебной дисциплине География студенты 1 курса Многопрофильного колледжа получили в 3 раза выше показателей, чем в ОО Челябинской области.



Выводы: По итогам проверочной работы выявлена объективная индивидуальная оценка учебных достижений каждого обучающегося, выяснены причины потери знаний, намечены меры по устранению выявленных пробелов.

У некоторых обучающихся хорошо развиты умения:

3). Овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения.

5). Овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения 9. Формирование представлений об особенностях деятельности людей, ведущей к возникновению и развитию

или решению экологических проблем на различных территориях и акваториях, умений и навыков безопасного и экологически целесообразного поведения в окружающей среде.

11). Формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки явлений и процессов.

На момент проведения проверочных работ выявлено отсутствие сформированности умения по овладению основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения.

Рекомендации: Продолжить работу по формированию устойчивых умений у обучающихся по овладению основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения, по формированию умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для уровня безопасности окружающей среды, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф.

Анализ ВПР, метапредметные результаты, 1 курс

ВПР выполняли 355 человек (89%).

Работа содержит задания по учебным дисциплинам: история, обществознание, география, ОБЖ.

Планируемые метапредметные результаты выполнения работ студентами 1 курса, в основном отражают положительную динамику в сравнении с результатами ОО Челябинской области, кроме показателей, касающихся содержания дисциплин - обществознание, география, ОБЖ:

10). Применять социально-экономические и гуманитарные знания в процессе решения познавательных задач по актуальным социальным проблемам.

12). Осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из фотоизображения.

14). Приобретение теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся (финансовая грамотность).

17.1). Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания.

17.2). Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания.

18). Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства.

23). Овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных задач.

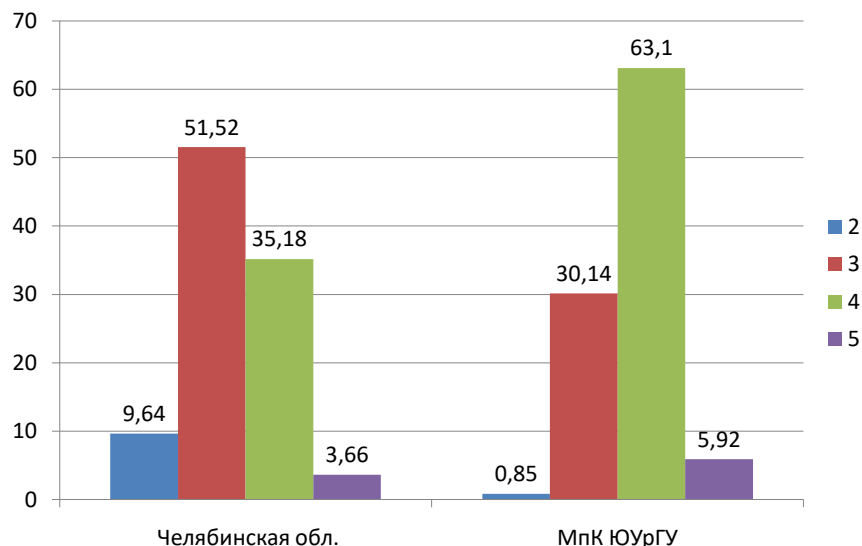
Статистика по отметкам студентов 1 курса показывает следующие результаты:

В результате выполнения ВПР оценку «5» получил 21 (5,92%) студент, на «4» выполнены 224 (63,1%) работы, оценку «3» получили 107 (30,14%) студентов, 3 (0,85%) человека не справились с заданиями.

Таким образом, при выполнении ВПР студенты обеспечили 70% качества (в 2021 году 65%, в 2022 году 80%), средний балл – 3,7 (в 2021 году 3,7, в 2022 году 3,9)

Оценки «4» и «5» студенты 1 курса Многопрофильного колледжа получили выше, чем в ОО Челябинской области на 27,92% и 2,26% соответственно.

СТАТИСТИКА ПО ОТМЕТКАМ (%)



Рекомендации: Продолжить работу по формированию устойчивых умений у обучающихся по овладению содержанием учебных дисциплин – история, обществознание, география, ОБЖ

Анализ ВПР по дисциплине Математика, завершившие

ВПР выполняли 293 человека (88%)

Планируемые результаты выполнения работ студентами, завершившими изучение учебной дисциплины Математика в основном отражают положительную динамику в сравнении с результатами ОО челябинской области, кроме показателя:

15). Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами.

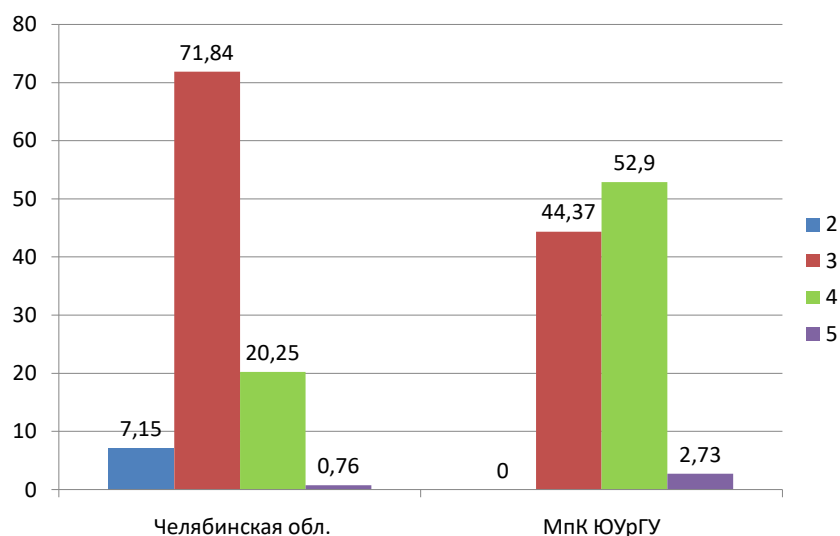
Статистика по отметкам студентов, завершивших изучение учебной дисциплине Математика показывает следующие результаты:

В результате выполнения ВПР оценку «5» получили 8 (2,73%) студентов, на «4» выполнены 155 (52,9%) работ, оценку «3» получили 130 (44,37%) студентов.

Таким образом, при выполнении ВПР студенты обеспечили 56% качества (в 2021 году 98%, в 2022 году 34%), средний балл – 3,6 (в 2021 году 4,8, в 2022 году 4,0)

Оценки «4» и «5» по учебной дисциплине Математика студенты Многопрофильного колледжа получили выше, чем в ОО Челябинской области.

СТАТИСТИКА ПО ОТМЕТКАМ (%)



Выводы: По итогам проверочной работы выявлена объективная индивидуальная оценка учебных достижений каждого обучающегося за время изучения дисциплины ОУДП.01.01 Математика. Проведение ГВЭ и составление задания для проведения ГВЭ основывалось на инструкциях и примерных заданиях рекомендованных Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки и Федерального института педагогических измерений, этим объясняется достаточно высокий уровень качественных показателей.

Рекомендации: По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов по выполнению действий с геометрическими фигурами, координатами и векторами.

Анализ ВПР, метапредметные результаты, завершившие

ВПР выполняли 292 человека (88%)

Работа содержит задания по учебным дисциплинам: **история, обществознание, география, ОБЖ.**

Планируемые метапредметные результаты выполнения работ студентами 2 курса, практически по всем показателям отражают положительную динамику в сравнении с результатами ОО Челябинской области, кроме ниже представленных, касающихся содержания дисциплин – история, обществознание, ОБЖ:

3). Использовать принципы причинно-следственного, структурно-функционального, временного и пространственного анализа для изучения исторических событий.

8). Осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах (рисунки).

15). Знание распространенных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера.

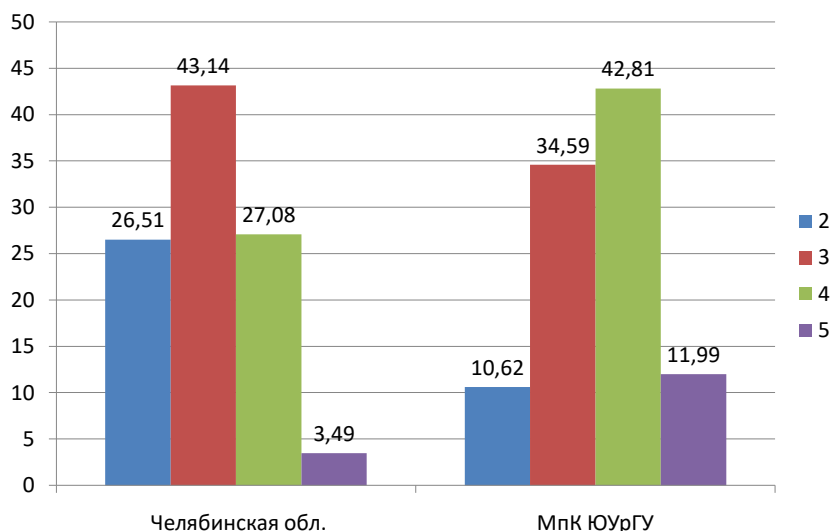
Статистика по отметкам студентов 2 курса показывает следующие результаты.

В результате выполнения ВПР оценку «5» получили 35 (11,99%) студентов, на «4» выполнены 125 (42,81%) работ, оценку «3» получил 101 (34,59%) студент, 31 (10,62%) человек не справился с заданиями.

Таким образом, при выполнении ВПР студенты обеспечили 55% качества (в 2021 году 13%, в 2022 году 94%), средний балл – 3,5 (в 2021 году 2,7, в 2022 году 4,3)

Оценки «4» и «5» студенты 2 курса Многопрофильного колледжа получили выше, чем в ОО Челябинской области на 15,73 % и 8,33% соответственно.

СТАТИСТИКА ПО ОТМЕТКАМ (%)



Общие рекомендации по повышению уровня знаний обучающихся:

На основании результатов проведения Всероссийских проверочных работ:

1. Принять к сведению полученный опыт и результаты проведения Всероссийских проверочных работ в сентябре, октябре 2023-2024 учебного года:

Курс обучения	Наименование учебных дисциплин	«4» и «5» (чел.)	% качества	средний балл
1 курс	Учебная дисциплина Математика	57	58	3,6
	Учебная дисциплина Обществознание	151	70	3,9
	Учебная дисциплина География	50	94	4,6
	Метапредметные результаты (УД История, Обществознание, География, ОБЖ)	245	70	3,7
	Итого:	503	73	3,95
2 курс	Учебная дисциплина Математика	163	56	3,6
	Метапредметные результаты (УД История, Обществознание, География, ОБЖ)	160	55	3,5
	Итого:	323	55,5	3,55
	Всего:	-	64,25	3,75

2. Объявить благодарность за организацию и участие в проведении Всероссийских проверочных работ в 2023-2024 учебном году Прохоровой О.Б., директору колледжа; Попковой Л.П., зам.директора по УПР; Кедровских Е.А., Ковалёвой О.Ю., заведующим отделениями; зам.директора по ИТ Мироновой М.Л., преподавателям

Асташенковой О.А., Булдашову В.А., Исаевой Е.В., Никулиной Т.Л., Смирновой Е.Э., Сторожук С.И., Ткалич С.В.

3. Заместителю директора по УПР Попковой Л.П., заведующим отделениями Кедровских Е.А., Ковалёвой О.Ю. учесть замечания по организации и проведению Всероссийских проверочных работ в 2024-2025 учебном году.

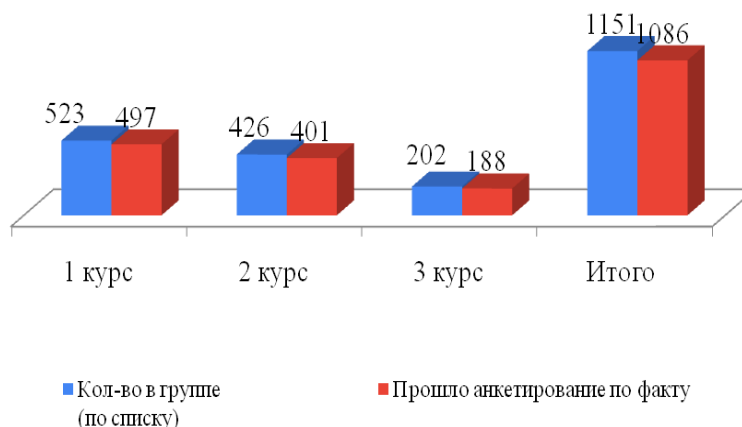
4. Преподавателям Асташенковой О.А., Булдашову В.А., Исаевой Е.В., Никулиной Т.Л., Санатину И.Ю., Смирновой Е.Э., Сторожук С.И., Ткалич С.В. использовать опыт проведения и задания Всероссийских проверочных работ в образовательной деятельности.

4.3.6.2. Оценка качества преподавания

Значимым показателем внутренней оценки качества обучения является **анкетирование студентов по вопросам качества преподавания** учебных дисциплин и профессиональных модулей. В течение 2023-2024 учебного года проведены опросы обучающихся о качестве преподавания.

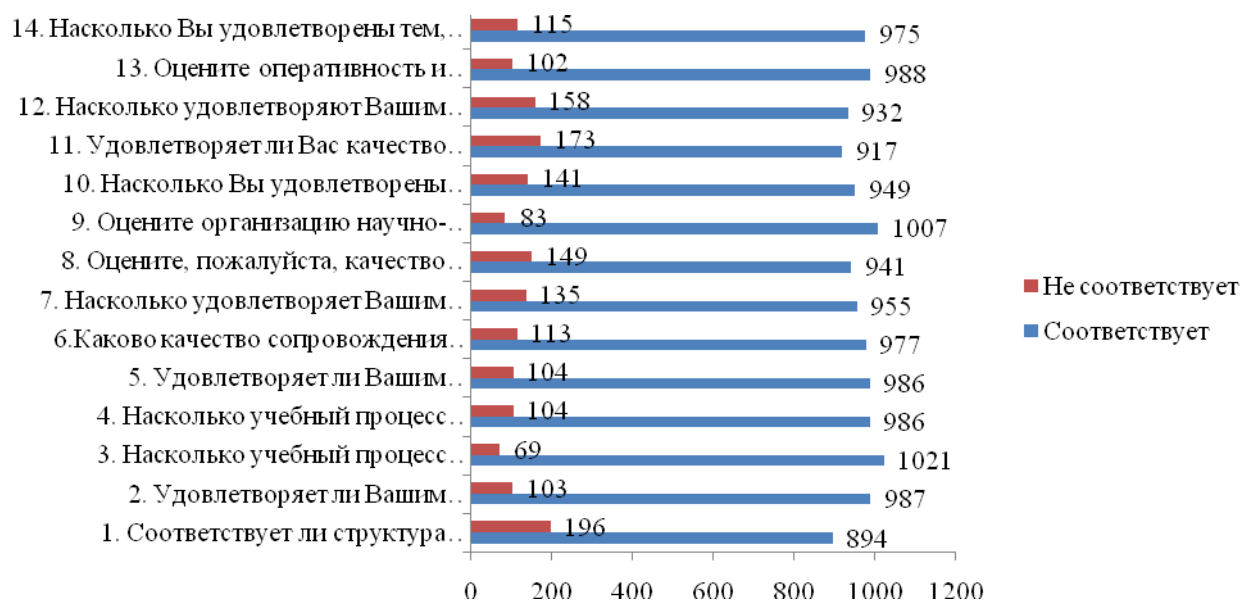
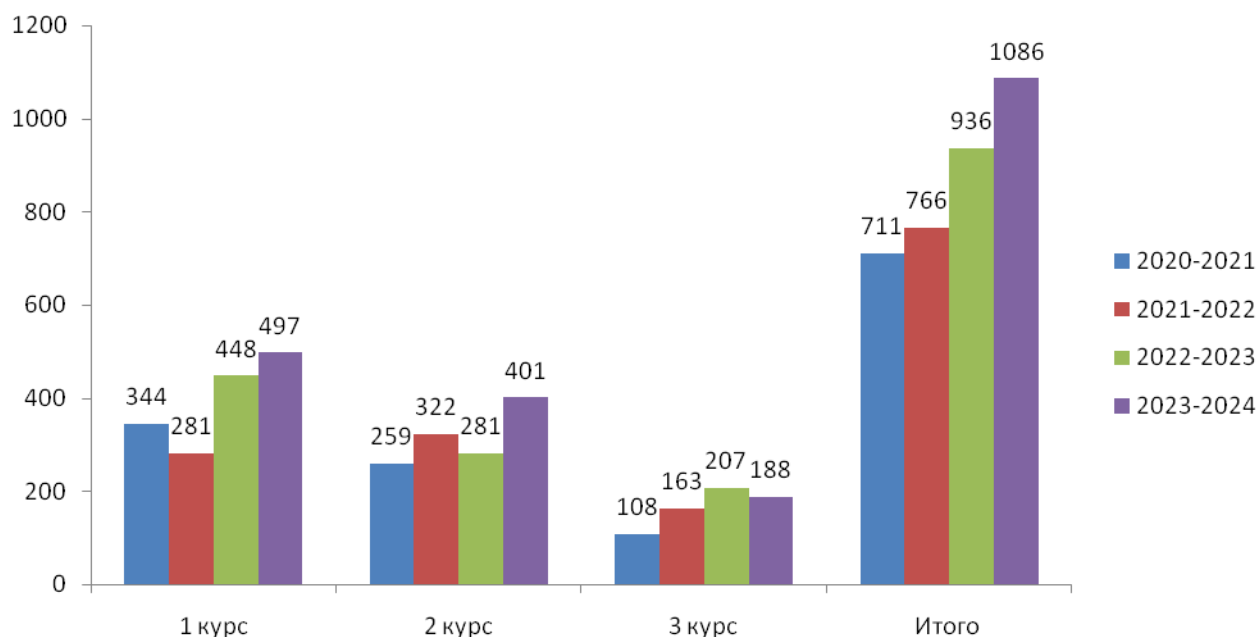
Количество студентов, прошедших анкетирование в 2023-2024 учебном году по курсам обучения представлено в таблице и на диаграмме:

Курс	Кол-во в группе (по списку)	Прошли анкетирование по факту
1 курс	523	497
2 курс	426	401
3 курс	202	188
Итого	1151	1086



Динамика анкетирования с 2020-2021уч.г. по 2023-2024 уч.г. показывает рост количества анкетированных студентов, что отражено в таблице и на диаграмме.

курс	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
1 курс	344	281	448	497
2 курс	259	322	281	401
3 курс	108	163	207	188
Итого	711	766	936	1086



Результаты анкетирования показывают положительную динамику оценивания студентами организации и проведения учебных занятий, при этом, педагогам необходимо постоянно улучшать качество проведения учебных занятий, использовать активные и интерактивные методы, в т.ч. с использованием информационных технологий.

4.3.6.3. Результаты диагностического тестирования обучающихся

Для *обеспечения аккредитационных показателей* по образовательным программам СПО, утверждённых приказом Министерства просвещения РФ от 29.11.2021г № 869 - были организованы и проведены диагностические работы для оценивания достижений

обучающихся по результатам обучения по каждому курсу образовательных программ, реализуемых в колледже в 2023-2024 учебном году:

- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 40.02.02 Правоохранительная деятельность;
- 43.02.10 Туризм и 43.02.16 Туризм и гостеприимство.

Диагностическая работа представляет собой мероприятие по оценке качества подготовки обучающихся по образовательной программе, в том числе с применением дистанционных технологий.

Диагностическая работа формируется из включенных в фонд оценочных средств образовательной организации заданий, выполнение которых свидетельствует о результатах освоения образовательной программы и (или) ее части.

Под фондом оценочных средств образовательной организации понимается совокупность разработанных и утвержденных образовательной организацией оценочных средств, используемых при проведении оценочных процедур (текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой (итоговой) аттестации) с целью оценивания достижения обучающимися результатов освоения образовательной программы.

Численность обучающихся, участвующих в выполнении диагностической работы, должна составлять не менее 70% обучающихся от списочного состава в пределах одной академической группы, осваивающих соответствующую образовательную программу, с учетом контингента обучающихся.

Аккредитационный показатель - доля, обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы в ходе оценивания достижения обучающимися результатов обучения по заявленным образовательным программам в целом выполнен.

Результаты диагностического тестирования (май, 2023-24 учебного года) представлены на рисунках 21 - 23 .

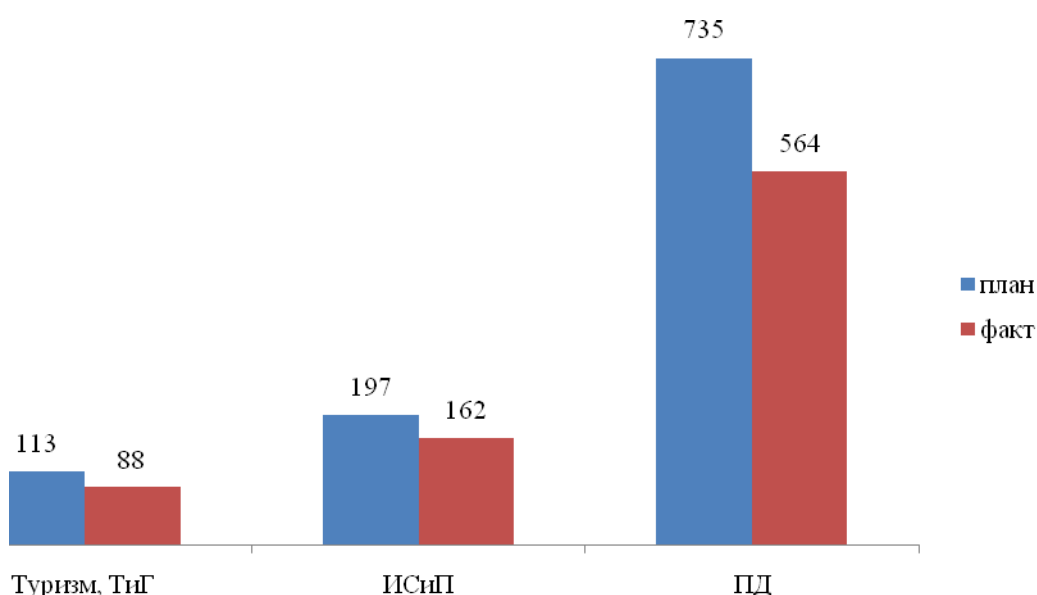


Рисунок 21– Общее количество студентов, прошедших диагностическое тестирование в 2023-2024 учебном году

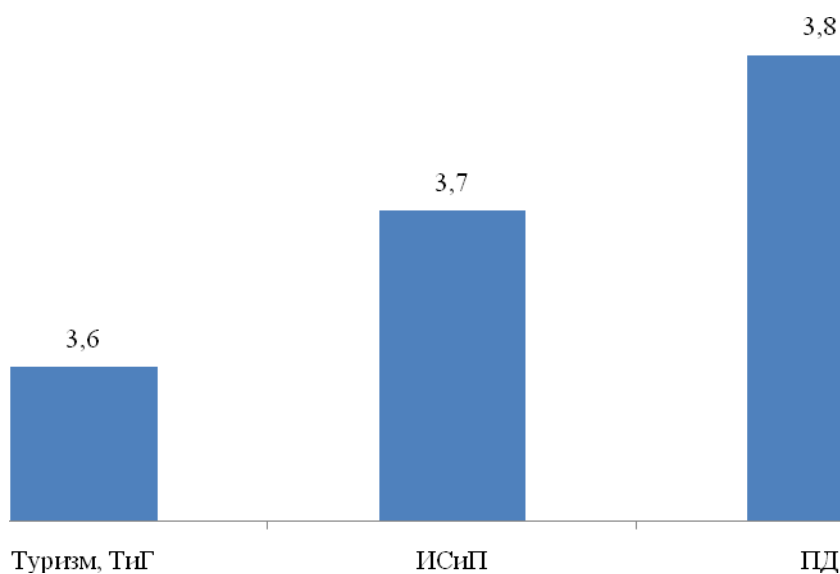


Рисунок 22– Результаты среднего балла по образовательным программам в 2023-2024 учебном году

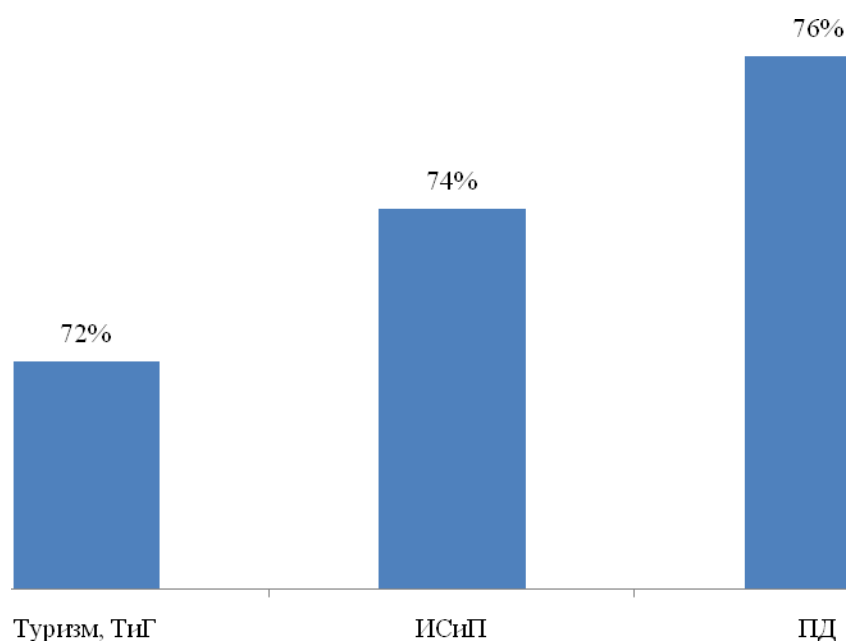


Рисунок 23 – % выполнения заданий по образовательным программам в 2023-2024 учебном году

Аккредитационный показатель - доля, обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы в ходе оценивания достижения обучающимися результатов обучения по заявленной образовательной программе в целом выполнен.

Таким образом, результаты диагностических работ показывают достижение обучающимися аккредитационных показателей.

4.3.6.4. Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки студентов

Существенным показателем внешней оценки качества обучения является *степень удовлетворенности работодателей подготовкой обучающихся*, которая показала, что работодатели высоко оценивают качество подготовки выпускников, что отражают показатели важности и исполнения практикантом общих и профессиональных компетенций, с учётом уровня владения студентами компетенций и их значимости.

На рисунке 24 отражены результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся, которые показывают долю «положительных» оценок работодателей в общей сумме, с учётом данных по результатам прохождения студентами преддипломной практики в 2023-2024 учебном году в учебных группах № 390, 391, 392, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406 по образовательной программе 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

По результатам прохождения студентами преддипломной практики по образовательной программе 40.02.02 Правоохранительная деятельность в 2023-2024 учебном году **оценены 14 общих и 15 профессиональных компетенций**, что составляет – 100%.

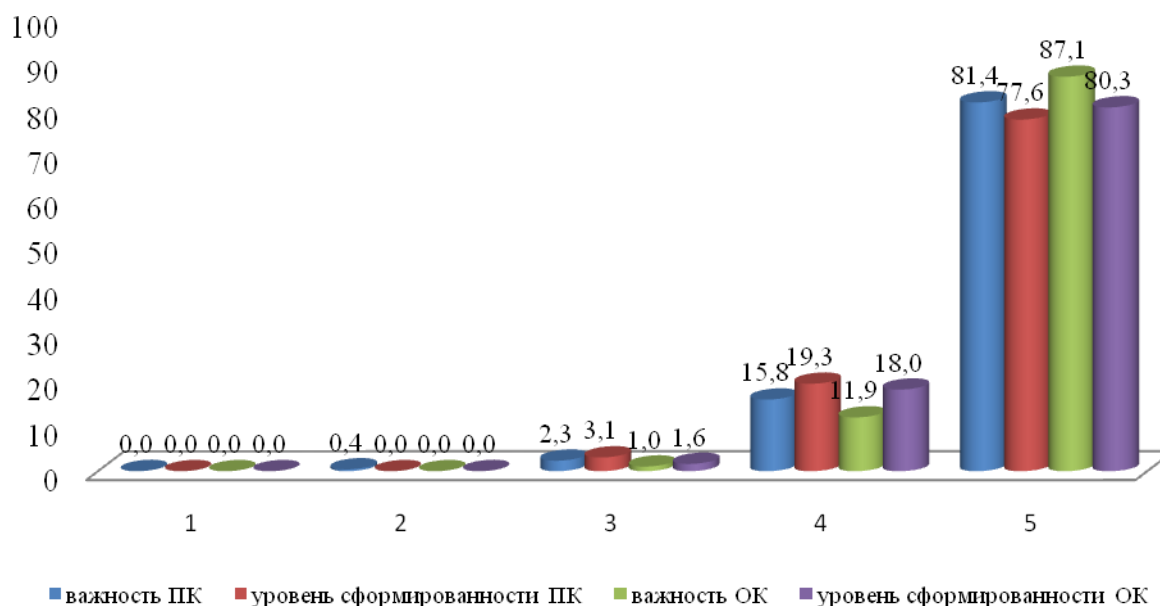


Рисунок 24 – Результаты прохождения студентами преддипломной практики по образовательной программе 40.02.02 Правоохранительная деятельность в 2023-2024 учебном году с учетом оцениваемых общих и профессиональных компетенций

На рисунке 25 отражены результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся, которые показывают долю «положительных» оценок работодателей в общей сумме, с учётом данных по результатам прохождения студентами преддипломной практики в 2023-2024 учебном году в учебных группах № 231, 330 по образовательной программе 43.02.10 Туризм.

По результатам прохождения студентами преддипломной практики по образовательной программе 43.02.10 Туризм в 2023-2024 учебном году **оценены 9 общих и 20 профессиональных компетенций**, что составляет – 100%.

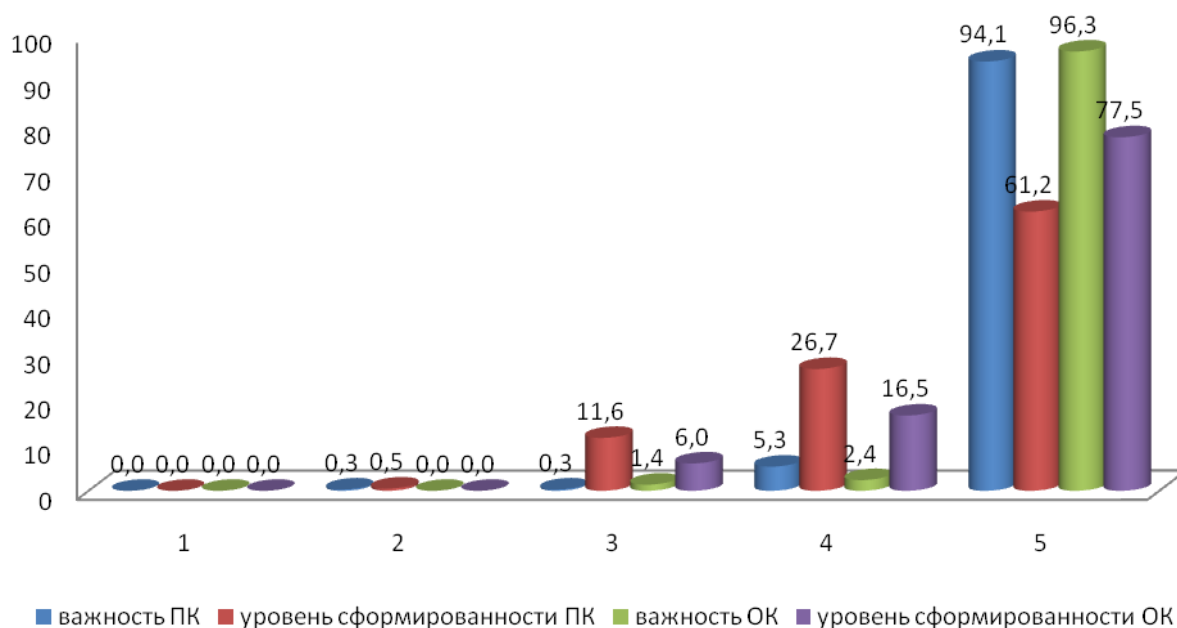


Рисунок 25 – Результаты прохождения студентами преддипломной практики по образовательной программе 43.02.10 Туризм в 2023-2024 учебном году с учетом оцениваемых общих и профессиональных компетенций

На рисунке 26 отражены результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся, которые показывают долю «положительных» оценок работодателей в общей сумме, с учётом данных по результатам прохождения студентами преддипломной практики в 2023-2024 учебном году в учебных группах № 281, 380 по образовательной программе 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

По результатам прохождения студентами преддипломной практики по образовательной программе 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) в 2023-2024 учебном году **оценены 9 общих и 26 профессиональных компетенций**, что составляет – 100%.

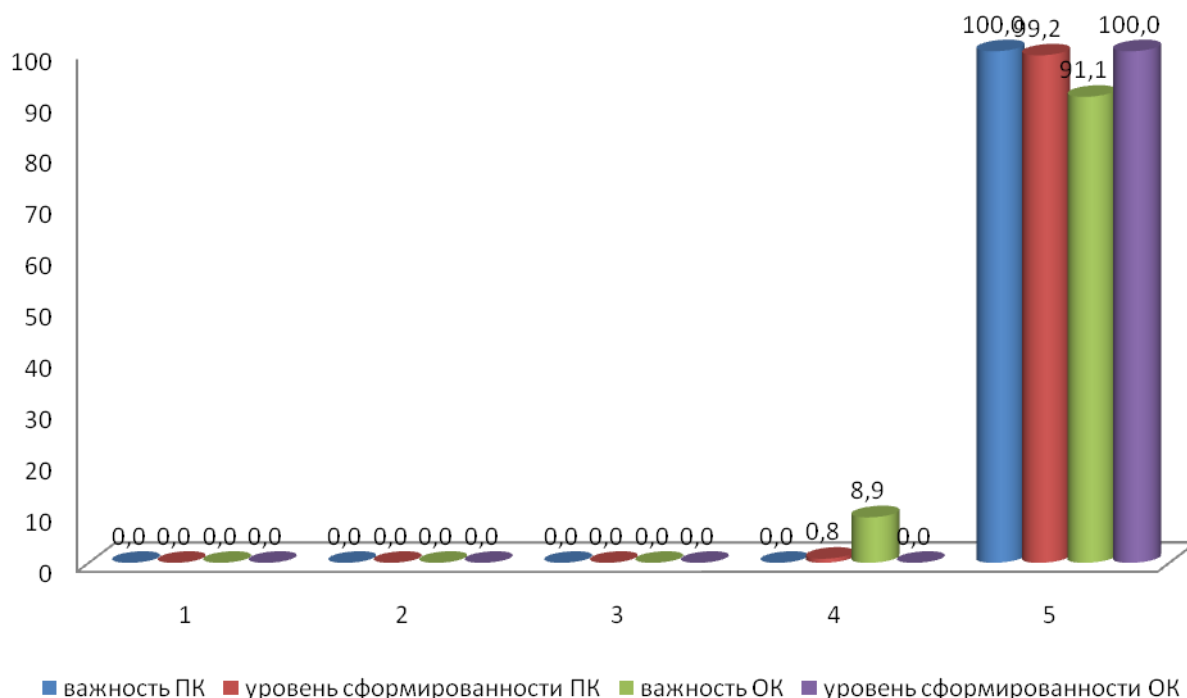


Рисунок 26 – Результаты прохождения студентами преддипломной практики по образовательной программе 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) в 2023-2024 учебном году с учетом оцениваемых общих и профессиональных компетенций

Таким образом, работодатели оценивают достаточно высоко важность общих и профессиональных компетенций, заявленных ФГОС – доля оценки «5» среди оценок 1,2, 3,4,5 составляет – 84,3%, а также работодатели оценивают достаточно высоко уровень сформированности общих и профессиональных компетенций, заявленных ФГОС – доля оценки «5» среди оценок 1,2, 3,4,5 составляет 79%.

На рисунках 27-29 отражены результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся, которые показывают долю «положительных» оценок работодателей в общей сумме, с учётом данных по результатам прохождения студентами учебных групп преддипломной практики по образовательным программам в 2023-2024 учебном году.

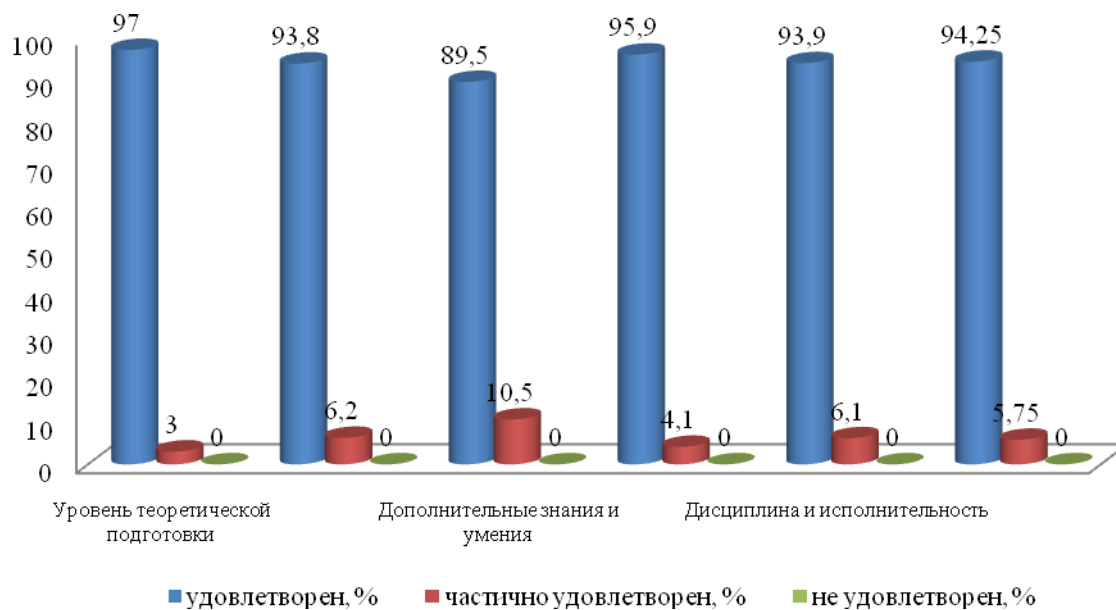


Рисунок 27 – Результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе 40.02.02 Правоохранительная деятельность (группы № 390, 391, 392, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406)

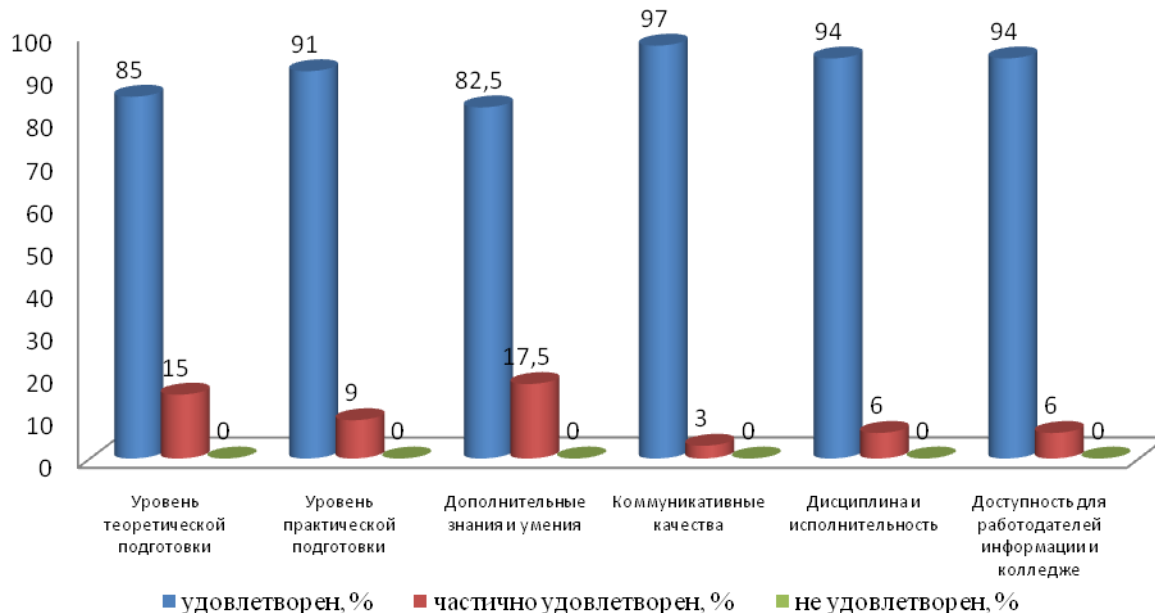


Рисунок 28 – Результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе 43.02.10 Туризм (группы № 231, 330)

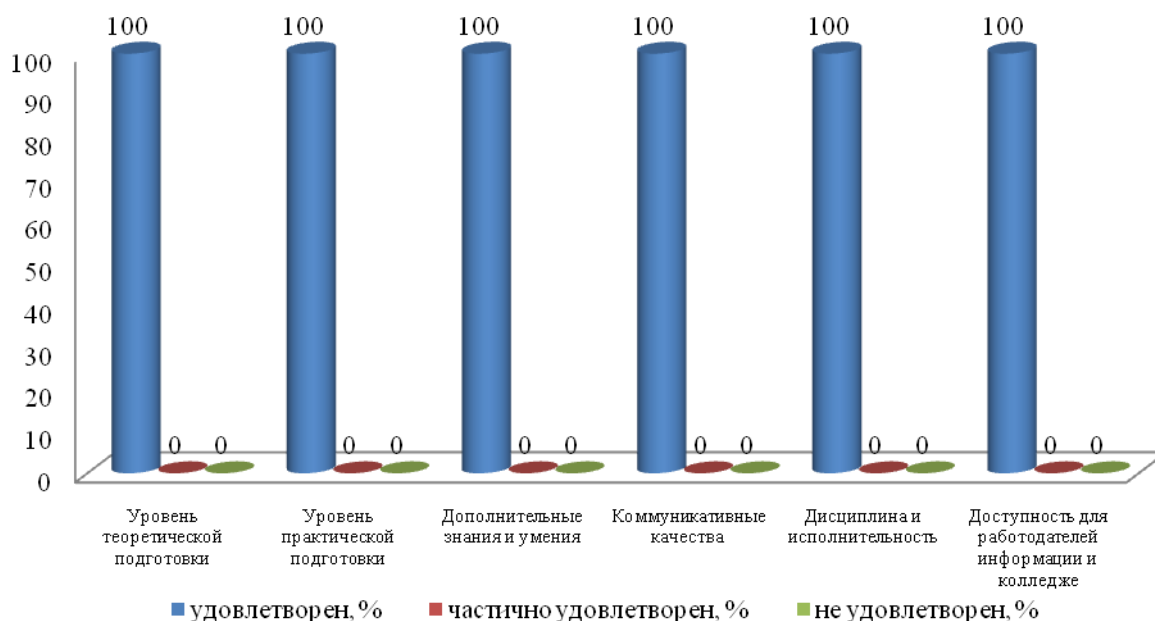


Рисунок 29 – Результаты оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся по образовательной программе 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (группы № 380)

Также, существенным показателем внешней оценки качества обучения является степень удовлетворенности работодателей качеством подготовки обучающихся, которая показала, что 94% работодателей удовлетворены подготовкой студентов в колледже.

Задачи по осуществлению НОКО на 2024-2025 учебный год:

- обеспечить всестороннюю независимую оценку мероприятий в соответствии с Положением;
- сформировать электронные базы данных по итогам контрольных мероприятий НОКО за весь период реализации образовательной программы;
- определить формы работы по улучшению качества предоставляемых образовательных услуг на основании проведенных мероприятий и проводимых опросов;
- удерживать достигнутые количественные показатели студентов, принимающих участие в опросах.

4.4 Профессиональное развитие обучающихся

Реализовать свои профессиональные компетенции в 2023-2024 учебном году обучающиеся колледжа могли посредством участия в конкурсной деятельности: профессиональные декады и конкурсы.

В колледже действует двухуровневая система конкурсной деятельности.

1 уровень – внутренний (конкурс профессионального мастерства, среди студентов, обучающихся по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» проходят внутри колледжа).

На 2023-2024 учебный год было запланировано проведение профессионально-предметной декады, с обязательным включением конкурсов профессиональной направленности, встреч с представителями организаций по профилю обучения (сотрудников ПДН, прокуратуры, Управление по контролю за оборотом наркотиков г. Челябинска, кинологической службы Челябинской области), посещений музея Челябинского областного суда, музея МВД и многие другие мероприятия.

С 07 по 17 ноября 2023 г. в рамках профессионально-предметной декады по ОП Правоохранительная деятельность проведено открытое внеурочное мероприятие – профессионально-ориентированные квесты, посвященный Дню сотрудника органов внутренних дел Российской Федерации. Мероприятие организовали и провели преподаватели колледжа: *Агаркова Наталья Владимировна, Булдашов Вадим Александрович, Вострокопытов Александр Юрьевич, Глазырина Юлия Александровна, Гузаиров Альфред Вильевич, Иванов Алексей Владимирович, Каленик Александр Григорьевич, Коростылева Ирина Евгеньевна, Санатина Елена Алексеевна, Поливцева Светлана Анатольевна, Осокина Ольга Петровна, Никулина Татьяна Леонидовна, Сажина Ольга Витальевна, Уварова Галина Петровна, Шафиков Адис Мавлютбаевич, Тесленко Сергей Владимирович, Голощапова Татьяна Геннадьевна, Скороходов Илья Алексеевич, Сторожук Светлана Игоревна, Мефодовская Анна Владимировна.*

В мероприятии приняли участие более 700 студентов, это группы №№ 110,111, 100,101,102,103,104,105,106,107,200,201,202,203,204,205,206,207,290,291, 300,301,302,303,304,305. Команды групп последовательно выполнили задания всех этапов квестов, где демонстрировали свои навыки в одевании-снятии спецсредств, в разборке-сборке учебного пистолета Макарова, угадывали личность по отпечаткам пальцев. Группы были на экскурсиях в Музее Областного суда, в Полку ППС У МВД России по г. Челябинску, в криминалистическом центре ЮУрГУ. Также преподавателями спецдисциплин проведены мастер-классы по дактилоскопированию, личному досмотру, приемам самообороны, стрельбе, строевой подготовке. Сотрудниками кинологического отдела Челябинской таможни проведены ряд занятий в колледже. Итоги проведения профессионально-предметной декады правоведческих дисциплин представлены на стенде (Рисунок 30).



Рисунок 30 – Итоги проведения профессионально-предметной декады правоведческих дисциплин

С 14 по 16 мая 2024 г. в колледже проведен **Профессиональный конкурс** в целях подготовки к Региональному этапу Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» среди студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность в группах № 110, 111, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207.

Профессиональные обязанности полицейского включают в себя:

- знание нормативных правовых актов МВД России, регламентирующих деятельность полиции по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности;
- назначение, функции и задачи подразделений патрульно-постовой службы и умение осуществлять оперативно-служебную деятельность в составе патрульно-постовых нарядов, преследовать, задерживать и доставлять в органы внутренних дел лиц, совершивших правонарушение, правомерно применять физическую силу, специальные средства, огнестрельное оружие, умение принимать процессуально значимые решения и документировать их.

Конкурс проходил в несколько этапов, под руководством сотрудников и преподавателей: Глазыриной Ю.А, Поливцевой С.А., Осокиной О.П., Каленика А.Г., Гузаирова А.В., Смирновой Е.Э., Береснева А.В., Агарковой Н.В.

Помощь в организации конкурса оказывали студенты-волонтеры из команды колледжа, занявших 3 место в Региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» среди студентов, обучающихся по программам среднего

профессионального образования по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность в группах в 2024 году (Рисунок 31):

- Шайхисламов Наиль, Панкратов Егор – группа № 205;
- Поснов Артем – группа № 290;
- Осадчук Савелий, Боголюбова Мария, Гредасова Анастасия – группа № 111;
- Чермных Злата – группа № 110;
- Терещенко Александр – группа № 206;
- Бабыкина Наталья – группа № 303.



Рисунок 31 – Педагоги и волонтеры Профессионального конкурса

Студенты выполняли различные задания, которые позволили формировать профессиональные компетенции (Рисунок 32):

- производство прицельного выстрела из АК;
- составление фотокомпозиционного портрета (фоторобот);
- строевая подготовка;
- деятельность патрульно-постовой службы полиции. Осуществление задержания лица с применением оружия, производство личного досмотра при задержании лица.
- силовой комплекс упражнений;
- полицейская эстафета.

Итоги конкурса:

1.1 Командный зачет:

- 1 место – 55,0 из 100 баллов – команда группы № 110;
- 2 место – 47,7 из 100 баллов – команда группы № 111;
- 3 место – 44,4 из 100 баллов – команда группы № 207.

1.2 Индивидуальный зачет:

- 1 место – 85,0 из 100 баллов – Цыбров Кирилл, группа № 111;
- 2 место – 84,5 из 100 баллов – Чуваров Альберт, группа № 111;
- 3 место – 80,5 из 100 баллов – Петров Максим, группа № 111.



Рисунок 32 – Фоторепортаж с профессионального конкурса

По итогам проведения конкурса в учебных группах утвержден состав команды обучающихся (25 человек) для подготовки и участия на **2 уровне – внешнем, Региональном этапе Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в компетенции «Правоохранительная деятельность»**.

2 уровень внешний (конкурсы профессионального мастерства: районные, городские, областные, региональные, российские, международные).

В 2023-2024 учебном году **08 ноября 2023 г.** студенты и преподаватели Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ приняли участие в **Товарищеской встрече по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность (Полицейский)**, которая проводилась на базе Челябинского юридического колледжа.

Состязания проводились по 3 направлениям:

– **огневая подготовка** – проведение неполной разборки и сборки пистолета; проведение неполной разборки и сборки автомата Калашникова; снаряжение магазинов пистолета Макарова, автомата Калашникова; производство прицельного выстрела из автомата Калашникова;

– **физическая подготовка** – выполнение боевых приемов борьбы: выполнение силового комплекса упражнений;

– **специальная подготовка** – умение применять криминалистическую технику и тактику в моделируемых условиях.

Подготовка команды к Товарищеской встрече проходила под руководством сотрудников и преподавателей: **Глазыриной Ю.А., Поливцевой С.А., Осокиной О.П., Каленика А.Г., Гузаирова А.В., Иванова А.В., Агарковой Н.В.**

Студенты принявшие участие в Товарищеской встрече:

– Поснов Артем – группа № 290;

- Поляков Никита – группа № 110;
- Дербенев Никита – группа № 406;
- Самуратова Айслу – группа № 290;
- Бабыкина Наталья – группа № 303.

В этот же день в ЧЮКе состоялось награждение участников Товарищеской встречи. Команда Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ получила диплом за 3 место (Рисунок 33).



Рисунок 33 – Фоторепортаж с Товарищеской встречи

25-29 марта 2024 г. студенты и преподаватели Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ стали призерами **Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в различных компетенциях.**

По компетенции «**Правоохранительная деятельность**» РЭЧ проводился на базе Челябинского юридического колледжа, при поддержке Министерства образования и науки Челябинской области. В компетенции «Правоохранительная деятельность» выступали 7 команд от ОО СПО Челябинской области.

Участникам необходимо было показать свой профессионализм и компетентность в освоении образовательной программы, поэтому в перечень конкурсных заданий вошли такие испытания по 5 модулям: **Огневая подготовка**(стрельба из автомата и пистолета, Проведение неполной разборки и сборки пистолета Макарова. Проведение неполной разборки и сборки автомата Калашникова. Снаряжение магазинов пистолета Макарова, автомата Калашникова); **Пресечение административных правонарушений** (Деятельность патрульно-постовой службы полиции, Исполнение административного законодательства); **Раскрытие и расследование преступлений** (криминалистические исследования, обыск в жилом помещении, кража из квартиры, обнаружение трупа); **Начальная военная и физическая подготовка**(«Полицейская эстафета», выполнение боевых приемов борьбы, силовой комплекс упражнений) и **Обеспечение безопасности и антитеррористической защищенности** (Осмотр места происшествия при помощи БПЛА).

Подготовка команды к Чемпионату проходила под руководством сотрудников и преподавателей: Глазыриной Ю.А, Поливцевой С.А., Осокиной О.П., Каленика А.Г, Гузаирова А.В., Иванова А.В., Агарковой Н.В.

Студенты принявшие участие в подготовке к Чемпионату:

Основной состав:

- Шайхисламов Наиль – группа № 205;
- Поснов Артем – группа № 290;
- Осадчук Савелий – группа № 111;
- Боголюбова Мария – группа № 111;
- Гредасова Анастасия – группа № 111.

29 марта в ГБНОУ Образовательный комплекс «Смена» прошло торжественное награждение участников чемпионата. Команда Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ получила дипломы, медали и ценные призы за 3 место для каждого участника команды (Рисунки 34, 35).

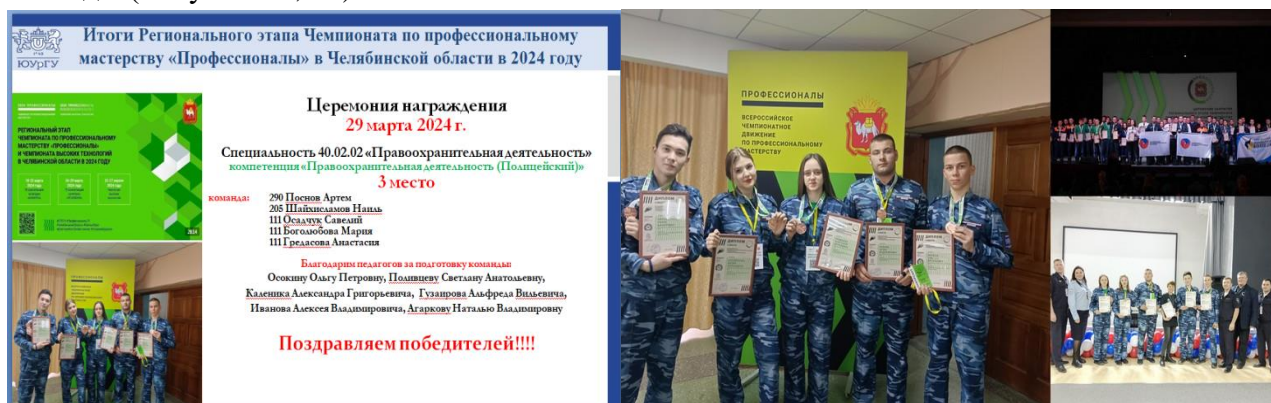


Рисунок 34 – Итоги Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в компетенции «Правоохранительная деятельность»

РЭЧ по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» проводился на площадках ГБ ПОУ «Челябинский радиотехнический техникум» и образовательный комплекс «Смена».

Студенты-программисты нашего колледжа участвовали в таких компетенциях как «Программные решения для бизнеса» (эксперт Воробьева Е.Н.), «Разработка виртуальной и дополненной реальности» (эксперты Смолин А.В, Смолина С.В.), «Разработка мобильных приложений» (эксперт Кондаков С.А.), «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений» (эксперт Смирнова Е.Э.).

Подготовку студентов к конкурсу осуществляли преподаватели специальных дисциплин Воробьева Е.Н. и Смолин А.В. В течение 3 дней студенты выполняли сложные задания из различных профессиональных областей, а эксперты со всей области их строго, но объективно оценивали.

Итогом Чемпионата стало достаточно результативное выступление нашей команды, а именно:

2 место – Маханьков Александр, компетенция «Разработка мобильных приложений»;

2 место – Бабанин Данил, Махахей Михаил, компетенция «Разработка виртуальной и дополненной реальности»;

3 место – Тюнин Михаил, компетенция «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»;

3 место – Нестеров Владимир, компетенция «Разработка виртуальной и дополненной реальности».



Рисунок 35 – Итоги Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в компетенциях по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

4.5 Трудоустройство выпускников

В 2023-2024 учебном году состоялся выпуск 13 учебных групп очной формы обучения.

Зимний выпуск состоялся 29 февраля 2024 г. в 10 группах по ОП:

– «Правоохранительная деятельность».

Летний выпуск состоялся 30 июня 2024 г. в 3 группах по ОП:

– «Туризм»;

– «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)».

Планируемое распределение выпускников 13 групп 2023-2024 уч.г. в целом по колледжу выглядит следующим образом:

49,5% – собираются летом поступать для продолжения обучения, как в ЮУрГУ, так и в другие высшие учебные учреждения на очную и заочную формы обучения, и из них около 25% хотят совмещать работу (многие планируют трудоустроившись по специальности) и учебу;

33,4% – подлежат призыву в армию;

14,0% – планируют работать, как по специальности, так и не по специальности;

3,1% – планируют уйти в отпуск по уходу за ребенком;

0,0% – еще не определились с будущей деятельностью.

Данные по трудоустройству, согласно распоряжения директора колледжа, представляются кураторами 3 раза в год: 31 января, 31 мая и 31 августа. Динамика трудоустройства выпускников с 2020 года по 2024 год представлена на рисунке 36.

Динамика трудоустройства выпускников, %

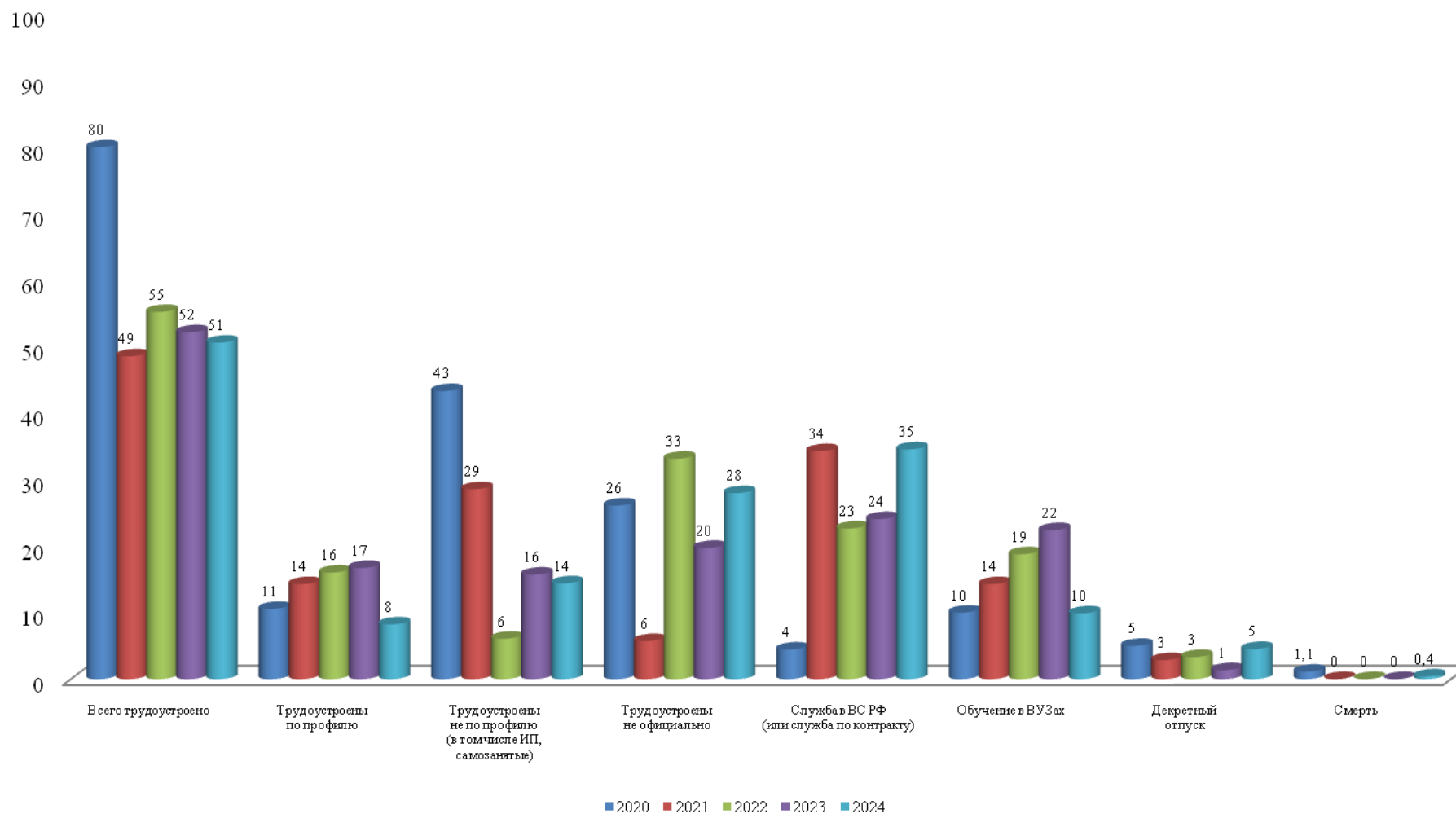


Рисунок 36 – Динамика трудоустройства выпускников за 5 лет

4.6 Взаимодействие с социальными партнерами

В 2023-2024 уч.г. социальное партнерство колледжа продолжало реализовываться путём взаимодействия с предприятиями, не ограничиваясь лишь практикой и трудоустройством. Социальное партнерство подразумевает особый тип взаимодействия **образовательного учреждения с субъектами и институтами рынка труда, государственными и местными органами власти, общественными организациями**, нацеленный на максимальное согласование и учет интересов всех участников этого процесса.

Социальное партнерство в колледже осуществлялось по следующим направлениям:

Первое направление: взаимодействие с **субъектами и институтами рынка труда**, т.е. поиск таких организаций, установление партнерских отношений с которыми означает возможность ежегодного прохождения в этих организациях учебных и производственных практик, а также дальнейшее трудоустройство. У колледжа с такими организациями заключены договоры о сотрудничестве.

Ниже приведены данные о социальных партнерах колледжа (Таблица 17).

В этом учебном году была поставлена задача укрепления партнерских отношений с работодателями и социальными партнерами, обучающиеся ОП «Правоохранительная деятельность» продолжили прохождение практики в отделах полиции г. Челябинска и Челябинской области, тем самым закрепив партнерские отношения с ГУ МВД России по Челябинской области.

Обучающимся колледжа при выходе на учебную и производственную практику в организации и предприятия предоставляется право определить место прохождения практики: это либо социальные партнеры и работодатели колледжа, либо самостоятельный поиск места практики.

Второе направление: взаимодействие с **государственными и местными органами власти**. ЮУрГУ осуществляет взаимодействие с Центром занятости г. Челябинска и Главным управлением по труду и занятости населения Челябинской области:

- ежегодно организует встречи сотрудников Центра занятости со студентами выпускных групп (охват 96% будущих выпускников);
- дважды в год осуществляются запросы о количестве стоящих на учете в Центре занятости г. Челябинска и Главном управлении по труду и занятости населения Челябинской области (ниже приведены данные о количестве стоящих на учете выпускников).

В период с 2020 по 2024 гг. на учете Центра занятости г. Челябинска состояло от 1 до 4 человек, в процентном отношении от количества выпускников это составило от 0,5 до 1,5 %. С данными выпускниками была проведена работа по выяснению причин и предложения мест для трудоустройства.

Третье направление: участие **субъектов рынка труда** в процессе подготовки будущих выпускников. Организации – социальные партнеры:

- выступают внешними рецензентами рабочих программ практик;
- участвуют в работе аттестационно-квалификационных комиссий;
- участвуют в работе Государственной экзаменационной комиссии.

Таким образом, качество подготовки обучающихся в 2023-2024 уч.г. соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям, реализуемым в колледже. Общий уровень подготовки выпускников соответствует требованиям квалификации по специальностям.

Таблица 17– Сведения о заключенных договорах о сотрудничестве

Образовательные программы	Присваиваемая квалификация и рабочая профессия	Социальные партнеры и работодатели			Места практик и возможного трудоустройства студентов
		Договоры о сотрудничестве:			
40.02.02 Правоохранительная деятельность	Квалификация «Юрист»	Управление Федеральной службы судебных приставов по Челябинской области	07-06/192	06.03.2019	У МВД России по г. Челябинску (районные отделы полиции) Суды ФССП Следственный комитет Адвокатская палата ГУ ФСИН Прокуратура
		Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области	107/24	14.11.2017	
		Южно-Уральское линейное управление МВД России на транспорте	07-06/280	01.06.2016	
		Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Челябинской области	9	28.10.2016	
		ГУФСИН России по Челябинской области	120	20.04.2015	
		Челябинский областной суд	07-06/232-1	21.03.2014	
		Центральный районный суд г. Челябинска	07-06/10864	11.02.2014	
		Калининский районный суд г. Челябинска	07-06/259а	02.04.2014	
		Арбитражный Суд Челябинской области	07-06/1721	03.06.2011	
		Адвокатская палата Челябинской области	07-06/2515	31.05.2011	
		Ленинский районный суд г. Челябинска	07-06/09-128	28.09.2009	
		Советский районный суд г. Челябинска	07-06/06-431	17.06.2009	
		Восемнадцатый арбитражный апелляционный суд	07-06/06-36	19.06.2008	
Курчатовский районный суд г. Челябинска	07/10-4	20.10.2005			

Образовательные программы	Присваиваемая квалификация и рабочая профессия	Социальные партнеры и работодатели			Места практик и возможного трудоустройства студентов	
43.02.10 Туризм	Квалификация «Специалист по туризму»	Договоры о сотрудничестве:			Туристические фирмы, агентства Центры международной торговли Конгресс холлы	
		НП «Челябинская ассоциация туристических организаций»	07-06/09-49	22.09.2009		
		ООО Туристическая фирма «Уральский экспресс»	07-06/01-130	20.01.2010		
		ООО Туристическая фирма Лагуна	07-06/01-133	20.01.2010		
		ООО «Туристическая компания «СО ТРЕВЕЛ»	07-06/1650	07.06.2011		
		ООО «Ру-Тур» (RuTuR)	007-06/1921	23.06.2011		
		ООО Туристическая компания «Пальмира»	07-06/3563	09.12.2011		
		ООО Фирма «Туризм Отдых Путешествия и Компания»	07-06/3774	10.01.2012		
		ООО «Пегас-Тур»	07-06/4131	08.02.2012		
		ООО «Мажор-тур»	07-06/4436	19.04.2012		
		ООО «Сервисная туристическая компания «Вистарт»	07-06/6936	16.01.2013		
		ООО Агентство путешествий и переводов	07-06/8126	20.05.2013		
		ООО Центр спорта и туризма	07-06/8358	27.05.2013		
		Областное государственное бюджетное учреждение культуры «Центр развития туризма Челябинской области»	07-06/8609	31.05.2013		
		ООО «ИСТиС-Тур»	07-06/15585	23.03.2015		
		ООО Челябинское бюро международного туризма «Спутник»	07-06/141	04.12.2015		
		ООО Турист	07-06/224	05.04.2016		
		ООО «Большое путешествие»	007-06/98	18.11.2016		
Туристическая фирма «КРУМИС»	07-06/27336	26.04.2017				

Образовательные программы	Присваиваемая квалификация и рабочая профессия	Социальные партнеры и работодатели			Места практик и возможного трудоустройства студентов
43.02.16 Туризм и гостеприимство	Квалификация «Специалист по туризму и гостеприимству» с присвоением должности служащего «Ассистент экскурсовода (гида)»	Договоры о сотрудничестве:			Гостиницы Отели Дома отдыха Санатории, пансионаты, лагеря
		НП «Челябинская ассоциация туристических организаций»	07-06/09-49	22.09.2009	
		ООО «Пегас-Тур»	07-06/4131	08.02.2012	
		ООО «Сервисная туристическая компания «Вистарт»	07-06/6936	16.01.2013	
		ООО Агентство путешествий и переводов	07-06/8126	20.05.2013	
		ООО Центр спорта и туризма	07-06/8358	27.05.2013	
		Областное государственное бюджетное учреждение культуры «Центр развития туризма Челябинской области»	07-06/8609	31.05.2013	
		ООО «ИСТиС-Тур»	07-06/15585	23.03.2015	
		ООО Челябинское бюро международного туризма «Спутник»	07-06/141	04.12.2015	
		ООО Турист	07-06/224	05.04.2016	
		Туристическая фирма «КРУМИС»	07-06/27336	26.04.2017	
		ООО Гостиница «Южный Урал»	07-06/01-138	20.01.2010	
		ООО Дом отдыха «Звездный»	07-06/2186	10.05.2011	
		ООО «Отель Виктория»	07-06/1916	15.06.2011	
		ИП Кравченко Евгений Николаевич (Гостница «Планета»)	07-06/4363	11.04.2012	
		ИП Плотникова О.В. HOTEL «Аврора»	07-06/4453	20.04.2012	
		Бизнес-отель «Park-City»	07-06/12576	03.06.2014	
		Федеральное Государственное бюджетное учреждение Национальный парк «Зюраткуль», г.Сатка	07-06/2	07.09.2016	
		ООО Гостиничный комплекс «Березка»	07-06/4391	13.04.2012	
		ООО Гостиничный Комплекс «Славянка»	07-06/4937	21.05.2012	
		ООО Гранд Отель ВИДГОФ	07-06/33471	16.03.2018	
		ООО «Гостиничное хозяйство» (конгресс - отель «Малахит», гостиница «Южный Урал» и гостиница «Городки»)	07-06/35747	25.05.2018	
		ООО «СмолиноСервис»	07-06/38049	03.09.2018	
База отдыха ЮУрГУ «Наука»	885/390	05.08.2020			

Образовательные программы	Присваиваемая квалификация и рабочая профессия	Социальные партнеры и работодатели			Места практик и возможного трудоустройства студентов	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Квалификация «Бухгалтер» с присвоением должности служащего «Кассир»	Договоры о сотрудничестве:			Банки Налоговые инспекции Страховые организации Коммерческие организации	
		ООО Коммерческий банк «Юниаструм Банк»	07-06/02-04	28.01.2010		
		Отделение по Челябинской области Уральского главного управления Центрального банка Российской Федерации	007-06/104	20.03.2020		
		ПАО Сбербанк России, Челябинское отделение № 8597	07-06/02-298	26.02.2009		
		Публичное акционерное общество «Уральский банк реконструкции и развития»	07-06/09-03	01.09.2009		
		Региональный операционный офис «Челябинский» филиала № 6602 Банка ВТБ (ПАО)	07-06/06-545	01.06.2009		
		ЗАО Банк ВТБ-24 (филиал № 7449)	07-06/05-50	25.05.2007		
		Уральский филиал ОАО АКБ «РОСБАНК»	07-06/01-99	13.11.2009		
		Филиал «Челябинский» ОАО «СКБ-Банк»	07-06/02-288	25.02.2009		
		Филиал ПАО «БАНК УРАЛСИБ», г. Челябинск	07-06/25682	30.01.2017		
		АО «Альфа-Банк» Челябинский филиал	07-06/2478	30.05.2011		
		АО «Банк Русский Стандарт»	07-06/07-42	02.07.2010		
		АО «Российский Сельскохозяйственный Банк» Челябинский региональный филиал	07-06/272	24.05.2016		
		ООО «Аудит-Право»	07-06/2501	31.05.2011		
		ООО «Аудиторская фирма «Вектор-Аудит»	07-06/06-458	17.06.2009		
		ООО «ВнешЭкономАудит»	07-06/03-254	20.03.2009		
		ООО Аудиторская фирма «Аудит-Классик»	07-06/11209	13.03.2014		
		ООО Аудиторская фирма «ТИМС»	07-06/527	11.01.2011		
		ООО Аудиторская фирма «Авуар»	07-06/9828	22.10.2013		
		Управление Федеральной Налоговой Службы по Челябинской области	07-06/27411	28.04.2017		
		Инспекция Федеральной Налоговой Службы России по Калининскому району г.Челябинска	07-06/34032	11.04.2018		
		Инспекция Федеральной Налоговой Службы России по Курчатовскому району г. Челябинска	07-06/6425	25.10.2012		
		Инспекция Федеральной Налоговой Службы России по Металлургическому району г. Челябинска	07-06/06-139	03.06.2010		
		Инспекция Федеральной Налоговой Службы России по Центральному району г. Челябинска	07-06/04-326	30.04.2009		
		ОАО Государственная страховая компания Югория	07-06/01-139	30.01.2009		
		Акционерное общество «Страховое общество газовой промышленности» (АО Согаз)	07-06/12-34	16.11.2009		

Образовательные программы	Присваиваемая квалификация и рабочая профессия	Социальные партнеры и работодатели			Места практик и возможного трудоустройства студентов
09.02.07 Информационные системы и программирование	Квалификация «Программист»	Договоры о сотрудничестве:			Организации, предприятия, где необходимо: – обслуживание компьютерных систем; – обслуживание компьютерных сетей; – разработка и (или) сопровождение программного обеспечения; – использование имеющегося программного обеспечения.
		ПАО «Челябинский трубопрокатный завод» (ЧТПЗ)	2204	12.11.2021	
		ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования» (РЦОКИО)	007-06/275	27.05.2019	
		Государственное учреждение – Отделение Пенсионного фонда РФ по Челябинской области	07-06/344	12.04.2018	
		Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области	107/24	14.11.2017	
		АО «Челябинский радиозавод «Полет»	07-06/57	17.10.2012	
		ООО Фирма «Интерсвязь»	07-06/03-240	25.03.2010	
		ООО Компьютерная компания «МИКОС»	07-06/351	06.12.2010	
		ООО Бюро компьютерного сервиса	07-06/04-21	24.04.2008	
АО «Промышленная Группа «Метран»	222	12.12.2000			

Образовательные программы	Присваиваемая квалификация и рабочая профессия	Социальные партнеры и работодатели			Места практик и возможного трудоустройства студентов
44.02.03 Педагогика дополнительного образования	Квалификация – педагог дополнительного образования области физкультурно-оздоровительной деятельности) (в	Договоры о сотрудничестве:			средние общеобразовательные школы (СОШ) детские юношеские спортивные школы (ДЮСШ) оздоровительные центры фитнес центры образовательные организации (детские сады, школы, лицеи, техникумы)
		Центр олимпийской подготовки по дзюдо Челябинской области	07-06/03-33	26.03.2007	
		Спортивно-оздоровительный комплекс ЮУрГУ (СОК ЮУрГУ)	1383	27.11.2015	
		ГБОУ СПО (ССУЗ) Челябинский техникум торговли и художественных промыслов	07-06/03-257	25.03.2009	
		МАОУ СОШ № 78 (школа)	07-06/03-258	25.03.2009	
		МКУ СО «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних Курчатковского района» (СРЦ школа)	07-06/03-268	30.03.2010	
		МБОУ СОШ № 40 г. Сатка	07-06/06-763	24.06.2010	
		МОУ «Полетаевская СОШ»	07-06/06-607	21.06.2010	
		ИП Бузыков С.С. (фитнес клуб)	07-06/06-608	21.06.2010	
		МБОУ СОШ № 18, г. Миасс	07-06/1154	25.03.2011	
		ЧРОО «Федерация черлидинга Челябинской области» (Федерация черлидинга)	07-06/11-113	23.11.2009	
		МАОУ Гимназия № 96 г. Челябинска	07-06/1155	25.03.2011	
		МБОУ СОШ № 101 г. Челябинска	07-06/1203	06.04.2011	
		МБУ СШОР № 8 по баскетболу им. Блохина В.А.	07-06/20-37	05.02.2010	
		ИП Зайцева Ю.В., Оздоровительный центр «Лотос»	07-06/11-109	23.11.2009	
		МБОУ СОШ № 115 г. Челябинска	07-06/02-1	01.02.2007	
		МОУ ДОД СДЮСШОР по боксу «Алмаз» г. Челябинска	07-06/520	15.12.2010	
		МБУ «Социально-оздоровительный центр «Восход» Администрации Увельского района	07-06/05-203	19.05.2010	
		МУДОД СДЮСШОР по н/теннису г. Челябинска	07-06/04-228	30.04.2010	
		МУДОД ДЮСШ № 6 по хоккею с шайбой имени Сергея Макарова	07-06/04-226	30.04.2010	
ЧГОО ХК "Трактор" (Трактор)	07-06/06-564	18.06.2010			
Южно-Уральский государственный технический колледж (Машиностроительное отделение)	07-06/04-230	30.04.2010			
МБОУ Центр психолого-педагогической реабилитации и коррекции (школа) (ЦППРК)	07-06/03-5	05.03.2007			

5 РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

5.1 Общая характеристика организации воспитательной работы в колледже. Мероприятия, направленные на обеспечение внеучебной и воспитательной работы со студентами

Содержание воспитательной работы в 2023-2024 учебном году определялось утвержденными планом работы Многопрофильного колледжа ИСТиС на учебный год, программой воспитания и ежемесячными планами – графиками, включающими в себя следующие направления деятельности:

- *гражданско-патриотическое;*
- *культурно-эстетическое;*
- *спортивно-оздоровительное;*
- *экологическое;*
- *профессионально-трудовое;*
- *воспитательная работа с проживающими в общежитии студентами.*

Для обеспечения воспитательной работы:

- с кураторами учебных групп были организованы собрания кураторов по различной тематике;
- со студентами в Многопрофильном колледже организовано студенческое соуправление, которое позволяет студентам формировать мотивацию для развития личных качеств и совершенствовать систему управления воспитательным процессом колледжа. Система соуправления реализована путем проведения собраний со старостами учебных групп и студенческим активом.

Со студенческим активом проведены собрания, тематика которых охватывала следующие вопросы:

- об организации работы студенческого соуправления в Многопрофильном колледже ИСТиС;
- об информации по пропускному режиму в Многопрофильном колледже ИСТиС;
- о запрете нахождения студентов в учебном заведении в верхней одежде (согласно приказа ректора);
- об организации праздника «День СПО» и «День учителя»: проведение концерта, встреча преподавателей, оформления стенгазет для преподавателей;
- об усилении контроля за поведением студентов в Многопрофильном колледже ИСТиС;
- о проведении вакцинации против ГРИППа несовершеннолетним и совершеннолетним студентам колледжа;
- об организации конкурса «Дружба народов России», посвященного Дню Народного единства;
- о планировании празднования Дня сотрудников внутренних дел Российской Федерации: предложения по проведению;
- о вступлении в Добровольную народную дружину;
- об организации праздника, посвященного Дню Матери;

- об организации праздников к Новому году, «День студента», «День защитника отечества», «День святого Валентина» «Международный женский день»; «День космонавтики», «День России»;
- об оплате за обучение;
- об организации субботников;
- об организации лекционных занятий по профилактике экстремизма, употреблению и распространению наркотических веществ и организации здорового образа жизни в студенческой среде;
- о внесении в План работы на 2024-2025 учебный год мероприятий, предложенных студенческим активом.

Информацию о прошедших и планируемых мероприятиях колледжа, института, университета студенты колледжа получают:

- от старосты, куратора группы на кураторских часах в рамках реализации федерального проекта «Разговоры о важном»;
- через оформленные стационарные стенды, где регулярно обновляется информация;
- через доску объявлений в электронном журнале (кроме объявлений, информация в журнале о расписании занятий, посещаемости и успеваемости доступна для родителей и преподавателей колледжа);
- через страницу социальной сети VK «Многопрофильный колледж ИСТиС ЮУрГУ» (Рисунок 37).

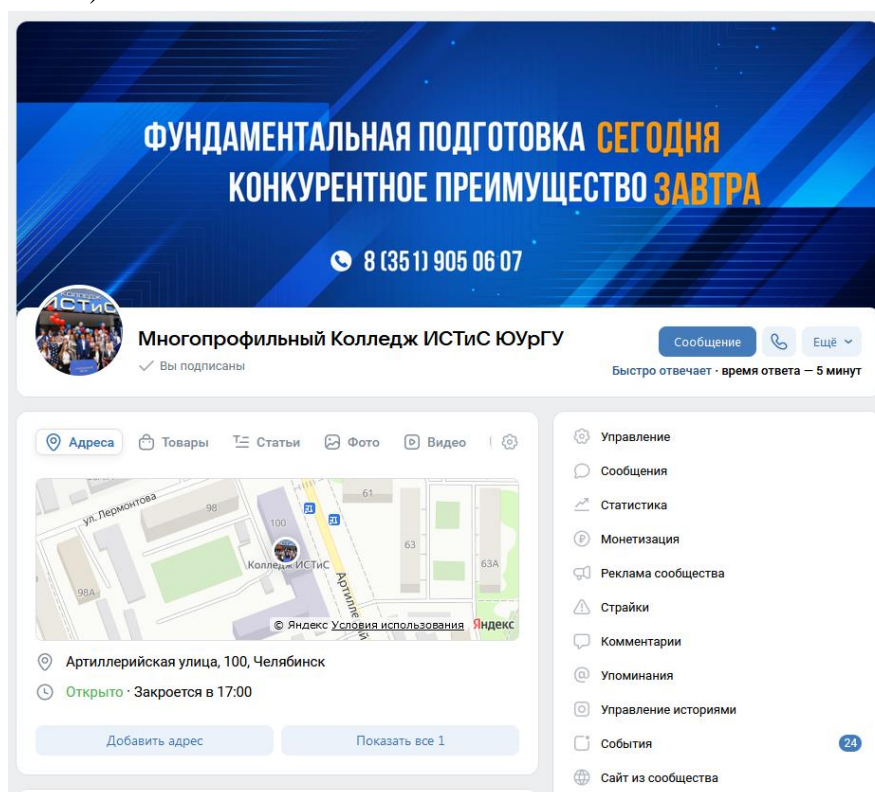


Рисунок 37– Страница социальной сети VK группа «Многопрофильный колледж ИСТиС ЮУрГУ»

Для регулирования выполнения студентами правил поведения в Многопрофильном колледже ИСТиС (учебные корпуса и общежитие), для контролирования посещаемости учебных занятий и успеваемости организована работа Совета по профилактике

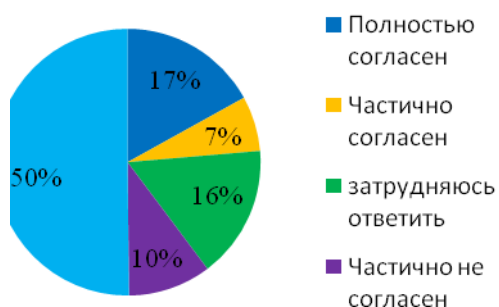
правонарушений, Актуализированы локальные нормативные акты, касающиеся деятельности Совета профилактики. Совет по профилактике правонарушений, состоящий из сотрудников колледжа, на своих заседаниях заслушивает студентов, допускающих нарушения правил поведения в колледже и общежитии, наличие задолженностей по учебным дисциплинам, и принимает решение: о применении замечания и постановке на контроль или постановке на педагогический учет. На заседания Совета студенты приглашаются вместе с родителями (с их законными представителями). С категорией студентов, поставленных на контроль – педагогический учет, кураторами проводится постоянная работа в виде индивидуальных бесед с ними, их родителями, преподавателями; посещения комнат в общежитии и т.д. Заседания Совета по профилактике правонарушений оформляются протоколом.

При нарушении правил поведения в колледже и общежитии в единичных случаях студенты приглашаются на профилактическую беседу, которая оформляется записью в журнале профилактических бесед. В 2023-2024 учебном году профилактические беседы проводились по ряду причин: нарушение делового стиля одежды, опоздания на учебные занятия, наличие текущих и академических задолженностей по учебным дисциплинам, нарушение правил проживания в общежитии, нарушение пропускного режима в колледже или общежитии.

В 2023 – 2024 учебном году состоялось 11 заседаний Совета по профилактике правонарушений. В течение учебного года кураторами учебных групп был определен список приглашенных на заседания Совета в количестве 45 человек. Причинами участия в Совете по профилактике правонарушений явились систематические пропуски занятий, наличие 3х и более текущих не аттестаций по дисциплинам, нарушение правил внутреннего распорядка колледжа и общежития, опоздания на занятия.

Согласно программе воспитания среди обучающихся было проведено анкетирование для определения уровня воспитанности обучающихся Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ по итогам 2023-2024 учебного года. Результаты анкетирования представлены ниже (Рисунок 38)

Самостоятельно организую отдельные мероприятия в группе



Участвую в подведении итогов работы группы, в определении ближайших задач

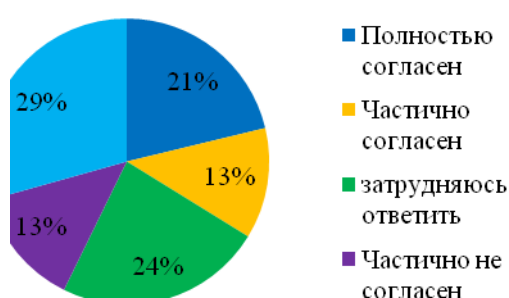




Рисунок 38 – Результаты походе анкетирования студентами колледжа

На основании данных анкетирования можно сделать следующие выводы:

– 50% студентов не организуют мероприятия в группе самостоятельно. Это свидетельствует о низком уровне инициативности и ответственности среди половины опрошенных студентов;

– 29% студентов не участвуют в подведении итогов работы группы и в определении ближайших задач. Это говорит о том, что почти треть студентов не включена в процессы самоуправления и планирования, что может отрицательно сказываться на их вовлеченности и ощущении принадлежности к коллективу;

– 63% студентов знают и соблюдают правила внутреннего распорядка для обучающихся ЮУрГУ. Данный показатель свидетельствует о достаточной информированности большинства студентов о правилах и нормах, установленных в учебном заведении. Тем не менее, оставшиеся 37% требуют дополнительного внимания и информирования для соблюдения правил внутреннего распорядка;

– 52% студентов не участвуют во внеклассных мероприятиях колледжа. Высокий уровень не вовлеченности во внеклассную деятельность может указывать на необходимость пересмотра стратегии организации таких мероприятий, чтобы сделать их более привлекательными и интересными для студентов.

Рекомендации:

– активное привлечение студентов к процессам планирования и подведения итогов работы группы через органы студенческого самоуправления, где каждый студент сможет высказать свое мнение и предложить идеи;

– постоянное информирование студентов о правилах и нормах, закрепленных в правилах внутреннего распорядка для обучающихся ЮУрГУ через проведение информационных сессий кураторами учебных групп, раздачу памяток и использование цифровых платформ, а так же привлечение студентов во внеучебную деятельность колледжа;

– пересмотр подходов к организации внеклассных мероприятий с учетом интересов студентов и внедрение новых форматов мероприятий (организация тренингов и мастер-классов, направленных на повышение инициативности студентов, конкурсов, и др.).

5.2 Гражданско-патриотическое воспитание студенческой молодёжи

Гражданско-патриотическое воспитание – это систематическая и целенаправленная деятельность по формированию у студенческой молодежи высокого патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите интересов Родины.

Согласно плану работы Многопрофильного колледжа ИСТиС на 2023-2024 учебный год были проведены следующие мероприятия:

- вынос Государственного флага РФ (еженедельно);
- цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном»;
- мероприятие, посвященное Дню солидарности в борьбе с терроризмом, выставка стенгазет студентов и акция «Минута молчания», в честь всех жертв трагедии в г.Беслане;
- посещение патриотического фестиваля «Броня Танкограда» ,организованного при поддержке командования танковой дивизии и Центрального военного округа;
- интерактивные занятия, совместно с ООО «Общее дело», формирование команд для участия в конкурсе «Общее дело ПРО»;
- беседа «Сохранение и развитие национальных особенностей народов Южного Урала, России»с Л.М. Алмаевой, членом комиссии по культуре и гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, членом комиссии по образованию и науке Общественной палаты Челябинской области; кандидатом исторических наук, доцентом кафедры политологии;
- цикл профилактических игр «Я человек!», проведенных совместно с ООО фонд «Мост»;
- посещение регионального форума всероссийского конкурса «Общее дело ПРО», на мероприятии присутствовали 3 команды колледжа: «Будь лучше» (МпК-105), «Право на здоровье» (МпК-103), «Разум сила» (МпК-104);
- лекция заместителя прокурора Советского района г.Челябинска Прохорова Е.В.на тему: «Профилактика нарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность»;
- интерактивные занятия с АНО ЦП «Родители за мир без преступности, насилия и наркотиков» на темы: «Закон в обществе» и «Почему важно подавать хороший пример»;
- квиз, посвященный празднику День Конституции, среди студентов СУЗ Тракторозаводского района (1 место);
- урок живой истории «Был город-фронт, была блокада...», в ГКУК Челябинской областной библиотеки. Урок провел Сергей Голубев – президент военно-патриотического клуба «Эхо войны»;
- квест, посвященный памятной дате «День освобождения от блокады Ленинграда», среди студентов СУЗ Тракторозаводского района (1 место);
- цикл занятий на тему «Информационная безопасность», организованных при участии представителей ГУ МВД России;
- мероприятие, посвященное празднику «День героев Отечества», проведенное совместно с ООО фонд «Мост»;
- поздравление студентов и сотрудников колледжа с Днем Защитника Отечества, проведение квиза «О самых смелых и отважных» для студентов 1 курса;
- разговор на тему «Уголовная ответственность за приобретение, хранение в целях

использования или сбыта платежных карт (ст.187 УК РФ), мошеннические действия (ст.159 УК РФ), последствия передачи банковской карты и пин-кода третьим лицам» с Лоскутовой Е.В., инспектором отделения по взаимодействию с образовательными учреждениями отдела участковых уполномоченных и по делам несовершеннолетних УМВД России по г. Челябинску, майором полиции;

- онлайн-викторина, посвященная празднику День соединения Крыма с Россией;
- посещение митинг-концерта «Крымская весна» в ЦПКиО им Ю.А. Гагарина;
- кинопоказ фильмов «Союз-Аполлон. Сила Притяжения» и «Антропология спорта», в рамках Киномарафона Международного кинофестиваля «Победили вместе» имени Владимира Меньшова;
- посещение активом студенческого самоуправления публичных слушаний по утверждению правок в Устав города Челябинска в Администрации Центрального района г.Челябинска;
- декада Победы: экскурсии в музей ЧТЗ, онлайн-викторина «Этих дней не смолкнет слава»; формирование электронной базы «Бессмертного полка» студентов и преподавателей колледжа; смотр-конкурс знаменных групп колледжа, конкурс студенческих стенгазет «По местам Великой Победы»;
- мероприятие, посвященное празднику День России, на базе центральной библиотеки им А.С. Пушкина;

Особое внимание в развитии гражданско-патриотического воспитания уделяется организации работы Добровольной народной дружины Многопрофильного колледжа ИСТиС.

В 2022-2023 уч.году в состав дружины входили 44 студента, в 2023-2024 уч.году – 28 студентов (2,6% участников, от общего контингента). Ежемесячно с членами добровольной народной дружины совместно с начальником ОУУП Юнусовым В.Э. проводятся собрания, составляются графики дежурств и обсуждаются вопросы по организации и проведения патрулирования на территории Тракторозаводского района.

Согласно распоряжению Администрации Тракторозаводского района №255 от 13.11.2023 «О поощрении народных дружинников, активно участвующих в охране общественного порядка на территории Тракторозаводского района города Челябинска» были награждены 12 дружинников колледжа.

5.3 Культурно-эстетическое воспитание студенческой молодёжи

Для организации воспитательной деятельности колледжа и реализации программы воспитания была поставлена задача: найти такие формы работы со студентами, чтобы мероприятия воспитательного характера максимально охватывали студенческую среду.

Был проведен ряд мероприятий в различных формах:

- торжественная линейка, посвященная Дню знаний;
- посвящение в студенты Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ, вручение студенческих билетов студентам 1 курса;
- праздничный концерт, посвященный празднику «День СПО»;
- интерактивный фестиваль «Успешный ЮУрГУ» – встреча студентов колледжа с представителями ОСО ЮУрГУ;
- конкурс «Команда первых» – участие актива студенческого самоуправления в торжественном закрытии регионального этапа;

– конкурс талантливых первокурсников «Талант ЮУрГУ-2023». 22 студента колледжа стали участниками конкурса и были награждены:

1 место – Мирхайдарова Алина, группа МпК-106;

1 место – Чернов Семён, группа МпК-162;

1 место – Таликина Анна, группа МпК-121;

2 место – Кожедуб Вероника, Пилюттик Виолета, группа МпК-140;

2 место – фестивальная программа «Наш дом»;

2 место – Каратаева Софья, группа МпК-140;

3 место – Фольц Юлия, Мачина Вероника, группа МпК-104;

3 место – Абдурахманова Амина, группа МпК-120;

– праздник, посвященный Дню учителя, танцевальный флешмоб студентов и преподавателей в холле 1 этажа;

– праздник «День Отца», онлайн флешмоб «Папа и я»;

– благотворительная ярмарка Дружба народов России, совместно с фондом «Искорка», посвященная празднику «День народного Единства»;

– праздник «День матери», онлайн флешмоб «Спасибо, мама»;

– театрализованное представление «Встречаем Новый год»;

– праздник «День Святого Валентина», в течении дня работала «почта любви»;

– космический квиз «В культурном пространстве», в Государственном историческом музее Южного Урала (2 место);

– праздник «День Защитника Отечества», встреча студентов и преподавателей знаменной группой колледжа, поздравление преподавателей от актива студенческого самоуправления;

– церемония вручения дипломов выпускникам специальности «Правоохранительная деятельность»;

– праздничное мероприятие, посвященное Международному женскому дню «С праздником, дорогие женщины!» в холле 1 этажа была организована встреча аниматорами студентов и преподавателей колледжа;

– квиз «Нейролиб для девушек», организованный совместно с центральной библиотекой им А.С. Пушкина;

– показ спектакля театра драмы им Н.Орлова «Монологи о Достоевском», в актовом зале колледжа;

– конкурс «Весна в ЮУрГУ», призерами и победителями конкурса стали следующие студенты:

1 место – Мошкина Юлия, МпК-302, номинация эстрадный вокал;

1 место – Мирхайдарова Алина, МпК-106, номинация эстрадный танец;

2 место – Мурзина Татьяна, МпК-302, номинация эстрадный вокал;

2 место – Гаёва Анастасия, МпК-302, номинация эстрадный вокал;

3 место – коллектив «Импульс» Кожедуб Вероника и Пилюттик Виолетта, МпК-140, номинация современный танец;

3 место – Чернов Семён, МпК-162, номинация авторская песня;

3 место – Каратаева София, МпК-140, номинация художественное слово.

– фестиваль студенческого творчества «Весна студенческая – 2024», во Дворце молодежи «Смена», участников 2% от всех обучающихся в колледже студентов (на уровне Тракторозаводского района). Все участники получили дипломы: победители - Чернов Семён,

группа МпК–162, Мошкина Юлия, группа МпК–302; финалист - Гаева Анастасия, группа МпК–302, Мирхайдарова Алина, группа МпК–106, Кожедуб Вероника, группа МпК– 140, Пилюттик Виолетта, группа МпК– 140(Рисунок 39);



Рисунок 39 – Гала-концерт фестиваля студенческого творчества
«Весна студенческая – 2024»

– областной этап конкурса «Весна студенческая» среди студентов профессиональных образовательных организаций, от Многопрофильного колледжа ИСТиС выступили на фестивале театр современного танца «DeepVision», Мошкина Юлия гр. МпК-302, Гаёва Анастасия гр. МпК-302, Каратаева София гр. МпК-140, Кожедуб Вероника и Пилюттик Виолетта гр. МпК-140, Чернов Семен гр. МпК-162, Мирхайдарова Алина гр. МпК-106 и получили дипломы. Победители и призеры: Театр современного танца DeepVision, рук. Галанова Е.Д. – I место, II место, III место, Мошкина Юлия, МпК-302 – 1 место, Гаёва Анастасия, МпК-302 – 2 место, Каратаева София, МпК-140 – 2 место;

– федеральный этап конкурса «Весна студенческая» среди студентов профессиональных образовательных организаций, от Многопрофильного колледжа ИСТиС выступили на фестивале театр современного танца «DeepVision» – 1 место, 2 место, 3 место.

– конкурс «Лучшая группа ЮУрГУ», «Лучший куратор ЮУрГУ», организованный в рамках проекта «Система студенческого кураторства ЮУрГУ». Участники: группа МпК-290 и куратор группы Мюллер А.А. получили дипломы за 4 место;

– праздничные мероприятия, посвященные празднику «День космонавтики»: кинопоказ фильма «Союз-Аполлон. Сила притяжения», космический квиз в Государственном историческом музее Южного Урала (2 место);

– декада Победы: спектакль театра драмы им Н.Орлова «Девочки с Васильевского острова», танцевальная акция «Вальс Победы», конкурс стенгазет «По местам боевой славы»;

– мероприятие, посвященное празднику «День защиты детей» - сказочный футбол с преподавателями и студентами колледжа (Рисунок 40);



Рисунок 40 – Фрагменты «сказочного футбола»

– торжественное шествие и церемония вручения дипломов выпускникам специальностей колледжа: «Туризм», «Туризм и гостеприимство», «Экономика и бухгалтерский учет» - «Выпускной 2024» (Рисунок 41).



Рисунок 41 – Торжественное вручение дипломов выпускникам летнего выпуска

В 2023-2024 учебном году для развития культурно-эстетического воспитания студенческой молодёжи было привлечено 524 человека (47,6 % от общего контингента), в 2022-2023 учебном году привлечено 427 человек (38,5 % от общего контингента).

5.4 Спортивно-оздоровительное воспитание студенческой молодёжи

Студенты колледжа системно получают информацию о предложениях организаций, занимающихся оздоровлением.

В 2023-2024 учебном году проводились следующие профилактические мероприятия:

- Кросс нации;
- интерактивное занятие для студентов 1 курса с Мединской З.П., по теме профилактики употребления, распространения и хранения наркотических веществ;

- лекция с заместителем прокурора Советского района г.Челябинска Прохоровым Е.В., представителем Прокуратуры Челябинской области по теме: «Профилактика преступлений связанных с незаконным оборотом наркотиков»;
- интерактивное занятие на тему: «Донорство крови и ее компонентов» с ФМБАР «Станция переливания крови Федерального медико-биологического агентства в г.Челябинске» для студентов третьего курса обучения;
- товарищеская игра по футболу команды колледжа «Favorite» с командой ЧЭНК – Инду;
- интерактивное занятие с АНО ЦП «Родители за мир без преступности, насилия и наркотиков» по теме: «Вредные привычки»;
- цикл занятий по репродуктивному менеджменту от врача высшей категории ГБУЗ ГБК№2 Поклонской Л.В.;
- массовый забег «Лыжня России» на стадионе им. Е.Елесиной;
- спортивный праздник, посвященный празднику «День защитника Отечества»;
- организация выставок в ЮУрГУ и МпК ИСТиС в рамках участия во всероссийском конкурсе Общероссийской общественной организации поддержки президентских инициатив в области здоровьe сбережения нации «Общее дело ПРО»;
- турнир по настольному теннису, среди студентов колледжа;
- занятия «Организация здорового образа жизни», проведенные Поклонской Л.В., врачом высшей категории ГБУЗ ГKB № 2;
- занятие на тему «Профилактика употребления алкоголя и никотиносодержащей продукции в молодежной среде», занятие проводила Лоскутова Е.В. - инспектор отделения по взаимодействию с образовательными учреждениями отдела участковых и ПДН УМВД России по г. Челябинску;
- интерактивные занятия с целью организации здорового образа жизни и профилактики потребления, хранения и распространения наркотических веществ от представителя благотворительного фонда «Защити детей от наркотиков»;
- спортивный праздник «ЮУрГУ – спортивный ВУЗ!», на котором студенты и преподаватели принимали участие в легкоатлетической эстафете «Технополис» и олимпийском забеге преподавателей и сотрудников университета (Рисунок 42).




Рисунок 42 – Мероприятие «ЮУрГУ – спортивный ВУЗ!»

В Многопрофильном колледже ИСТиС в 2023-2024 учебном году организованы и проведены мероприятия по физической культуре и спорту под руководством преподавателей: Береснева А.В., Гузаирова А.В., Иванова А.В и Поливцева В.В. во взаимодействии с органами исполнительной власти Тракторозаводского района города Челябинска, с общественными организациями физкультурно-спортивной направленности и в соответствии с планом работы, такие, как:

- массовые физкультурно-оздоровительные и спортивные мероприятия, праздники, конкурсы в области физической культуры и спорта;
- подготовка команд и спортсменов для участия в соревнованиях.


В таблице 18 представлен перечень районных и городских спортивных мероприятий Многопрофильного колледжа Института спорта, туризма и сервиса ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» за 2023-2024 учебный год.

Таблица 18 – Перечень районных и городских спортивных мероприятий

№п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	ФИО участников	Руководитель	Место
1.	Городские соревнования по легкоатлетическому кроссу в зачёт спартакиады среди СУЗов.	29.09.2023	Поротькина Юлия Дмитриевна МпК - 390 Пупко Елизавета Юрьевна МпК - 380 Землянская Юлия Сергеевна МпК - 205 Рогожкин Федор Алексеевич МпК - 260 Силантьев Алексей Алексеевич МпК - 261 Сучилова Анна Владимировна МпК - 150 Николайчик Мария Дмитриевна МпК - 150 Поротькина Юлия Дмитриевна МпК - 390 Пупко Елизавета Юрьевна МпК - 380 Щелканов Артём Дмитриевич МпК - 201 Сорокопуд Артём Александрович МпК - 262 Вольская Елизавета Алексеевна МпК - 121 Борисенко Данил Юрьевич МпК - 121 Шершнёва Виктория Сергеевна МпК - 121 Борисов Сергей Олегович МпК - 140 Сорокина Валерия Викторовна МпК - 300 Кучин Степан Сергеевич МпК - 201 Фефелов Артём Валерьевич МпК - 102 Парасовский Роман Андреевич МпК - 102	Береснев А.В.	5 место Бенгардт Никита МпК – 150, 2 место
2.	Спартакиада ЮУрГУ «Бодрость и здоровье» Скандинавская ходьба 2023	01.10.2023	Никита Бенгардт МпК – 150 Сорокуд Артём МпК – 262	Береснев А.В.	2 место Никита Бенгардт МпК – 150, 1 место Сорокуд Артём МпК – 262, 2 место 



Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

3.	Городские соревнования по мини футболу (осень) в зачёт спартакиады среди СУЗов	С 02.10.2023 до 12.10.2023	Коломиец Владислав Александрович МпК-400 Самоян Нарек Ромикович МпК-290 Дяглев Артём Юрьевич МпК-403 Чолоян Алик Зограбович МпК-390 Самарцев Всеволод Александрович МпК-231 Кудряшов Тимофей Александрович МпК-231 Решетняк Захар Михайлович МпК-231 Санатин Артём Сергеевич МпК-231 Хухлов Владимир МпК – 100 Барабанов Николай МпК-103	Поливцев В.В.	Юноши 6 место
4.	Городские соревнования по шашкам и шахматам в зачёт спартакиады среди СУЗов	19.10.2023(юноши) 20.10.2023(девушки)	Федоров Данил Эльданизович МпК-330 Вайс Никита Вячеславович МпК-230 Прохорова Елена Николаевна МпК-330 Валеева Эвелина Александровна МпК-230 Верховских Егор Игоревич МпК-330 Суетина Мария Игоревна МпК-330	Поливцев В.В.	Юноши 11 место Девушки 6 место
5.	Городские соревнования по волейболу в зачёт спартакиады среди СУЗов	С 07.11.2023 до 23.11.2023	Леготин Егор Владимирович МпК-206 Зайцева Влада Павловна МпК-204 Каштанова Мария Александровна МпК-201 Плаксина Кристина Алексеевна МпК-204 Босак Юлиана Павловна МпК-205 Борисова Ангелина Александровна МпК-300 Чурсина Анастасия Дмитриевна МпК-261 Галиуллина Диана Динарисовна МпК-200 Савицкая Ульяна Александровна МпК-230 Назарько Артём Евгеньевич МпК – 110 Дундуков Александр Анатольевич МпК – 110 Резник Александр Алексеевич МпК – 130 Саятгалеев Даниил Равильевич МпК – 120 Капышев Ержан Амыржанович МпК – 150 Гладков Данил Егорович МпК – 150 Бурнатов Ксения Александровна МпК – 101 Швец Елизавета Николаевна МпК – 130 Маханьков Александр Игоревич МпК – 262	Береснев А.В.	Юноши 11 место Девушки 9 место
6.	Городские соревнования по боксу среди студентов (18 – 25 лет)	С 21.11.23 до 22.11.23	Абушаев Егор Денисович МпК – 406 Приболовец Максим Витальевич МпК – 301 Горбушин Егор Сергеевич МпК – 207	Береснев А.В.	Юноши 3 место 1 место Абушаев Егор, 63,5 кг 1 место Приболовец Максим, 67 кг 1 место Горбушин Егор, 52 кг

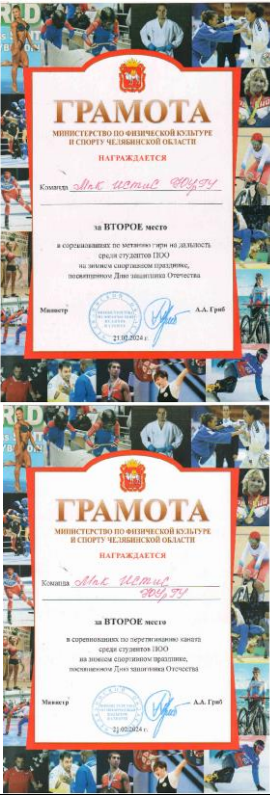
					
7.	Спартакиада ЮУрГУ «Бодрость и здоровье» Многоборье ВФСК ГТО 2023	03.12.2023	Поснов Артём Владимирович МпК – 290 Колпакова Мария Салаватовна МпК – 207 Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262 Пошелюк Игорь Александрович МпК – 262	Береснев А.В. Иванов А.В.	1 место Поснов Артём, 1 место Колпакова Мария, 1 место Сорокопуд Артём, 2 место Пошелюк Игорь, 3 место
8.	Городские соревнования по гиревому спорту в зачёт спартакиады среди СУЗов.	07.12.2023	Крючек Александра Ивановна МпК – 230 Киверских Артём Максимович МпК – 260 Поснов Артём Владимирович МпК – 290 Алексюк Пётр Вячеславович МпК – 290 Воропаев Владимир Васильевич МпК – 102 Парасовский Роман Андреевич МпК – 102 Щербаков Николай Антонович МпК – 105 Мальцев Александр Анатольевич МпК – 260 Рогожкин Фёдор Алексеевич МпК – 260	Иванов А.В.	4 место 2 место - Рогожкин Фёдор 3 место - Мальцев Александр

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год


9.	Чемпионат ЮУрГУ по лыжным гонкам	20.12.2023	Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150 Борисов Сергей Олегович МпК – 140 Гареев Артём Фаритович МпК – 170 Вольская Елизавета Алексеевна МпК – 121 Марданова Дарина Маратовна МпК – 261	Береснев А.В. Иванов А.В.	1 место
10.	Неделя плавания ЮУрГУ	28.01.2024	Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262	Береснев А.В. Иванов А.В.	3 место- Сорокопуд Артём
11.	Городские соревнования по баскетболу в зачёт спартакиады среди СУЗов.	С 29.01.2024 до 14.02.2024	Сазонов Никита Сергеевич МпК – 404 Плотников Матвей Константинович МпК – 260 Щелканов Артём Дмитриевич МпК – 201 Бабыкина Наталья Андреевна МпК – 303 Шаймухаметова Русалина Рузельевна МпК – 207 Борисова Ангелина Александровна МпК – 300	Иванов А.В.	Девушки 6 место Юноши 7 место
12.	Районный турнир «Золотая шайба» Хоккей на валенках среди студентов	01.02.2024	Родионов Данил Михайлович МпК – 404 Леготин Егор Владимирович МпК – 206 Цуцков Александр Сергеевич МпК – 302 Золотарёв Павел Николаевич МпК – 130 Нецветаев Владимир Сергеевич МпК – 204 Соломатов Леонид Юрьевич МпК – 205 Муравьёв Дмитрий Владимирович МпК -290 Хамидуллин Артём Сергеевич МпК – 203 Толстикова Михаил Анатольевич МпК – 202 Мартьянов Даниил Денисович МпК – 150 Эфрос Адольф Анатольевич МпК – 401 Михайлов Александр Сергеевич МпК – 150 Ковалёв Иван Васильевич МпК – 150 Рогачёв Никита Иванович МпК – 110 Самоян Нарек Ромикович МпК – 290 Мамин Кирилл Валерьевич МпК – 290 Фадеев Елисей Сергеевич МпК – 290 Язовцев Николай Николаевич МпК – 150	Береснев А.В.	2 место 3 место 

					
13.	Городские соревнования по лыжным гонкам в зачёт спартакиады среди СУЗов.	14.02.2024 и 16.02.2024	Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262 Ахметов Дмитрий Ришатович МпК – 302 Остроушко Анна Николаевна МпК – 230 Бычкова Алина Данииловна МпК – 204 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150 Борисов Сергей Олегович МпК – 140 Гареев Артём Фаритович МпК – 170 Вольская Елизавета Алексеевна МпК – 121	Береснев А.В.	Бенгардт Никита - 1 место в личном зачёте 6 место 
14.	Спортивный праздник посвященный Дню Защитника Отечества	21.02.2024	Поснов Артём Владимирович МпК – 290 Крючэк Александра Ивановна МпК – 230 Сукочев Сергей Михайлович МпК – 204 Нецветаев Владимир Сергеевич МпК – 204 Бахтиев Руслан Маратович МпК – 291 Шитяков Кирилл Владимирович МпК – 204 Пышкин Всеволод Олегович МпК – 111	Береснев А.В.	Сукочев Сергей, 2 место – измерение силы рук 2 место – Перетягивание каната 2 место – Метание гири на дальность


Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

					
15.	Лыжный праздник Тракторозаводского района	02.03.2024	Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150 Борисов Сергей Олегович МпК – 140	Иванов А.В.	2 место эстафета
16.	Спартакиада ЮУрГУ лыжня Полецкого «Бодрость и здоровье» Лыжные гонки	03.03.2024	Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150	Береснев А.В. Иванов А.В.	Бенгардт Никита, 1 место


Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год



					 <p>2 место</p>
17.	Городские соревнования по баскетболу 3Х3в зачёт спартакиады среди СУЗов	04.03.2024 и 06.03.2024	Плотников Матвей Константинович МпК–260 Щелканов Артём Дмитриевич МпК – 201 Старцев Даниил Максимович МпК – 140 Петров Максим Алексеевич МпК – 111 Колобова Дарья Михайловна МпК – 104 Попова Полина Викторовна МпК – 104 Рытухина Полина Владимировна МпК – 110 Орлова Арина Алексеевна МпК – 102	Гузаиров А.В.	Девушки 9 место Юноши 6 место
18.	Городские соревнования по Армспорту в зачёт спартакиады среди СУЗов	29.03.2024	Муратова Вилена Раифовна МпК – 303 Гарцев Владислав Сергеевич МпК – 304 Дружинина Анна Александровна МпК – 305 Чуваров Альберт Иванович МпК – 111 Мошкина Юлия Петровна МпК – 302 Зайцева Влада Павловна МпК – 204 Парасовский Роман Андреевич МпК – 102 Воропаев Владимир Васильевич МпК – 102	Береснев А.В.	Юноши 9 место Девушки 5 место
19.	Городские соревнования по настольному теннису в зачёт спартакиады среди СУЗов	С 03.04.2024- по 04.04.2024	Ярина Анастасия Дмитриевна МпК – 204 Исаев Максим Алексеевич МпК - 111 Ивченко Игорь Денисович МпК - 150 Бородина Ангелина Александровна МпК - 130 Казиева Камила Хуршедовна МпК - 103	Поливцев В.В.	Юноши 3 место Девушки 3 место
20.	Областные соревнования по плаванию в зачёт спартакиады среди СУЗов	05.04.2024	Быстров Данил Евгеньевич МпК 231 Бутюгин Даниил Денисович МпК 150 Вольская Елизавета Алексеевна МпК – 121 Лесная Анна Константиновна МпК - 204	Береснев А.В.	10 место
21.	Чемпионат ЮУрГУ по настольному теннису	06.04.2024	Ярина Анастасия Дмитриевна МпК – 204 Исаев Максим Алексеевич МпК - 111 Ивченко Игорь Денисович МпК - 150	Береснев А.В.	2 место


Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

					
22.	Чемпионат ЮУрГУ по волейболу	10.04.2024 и 12.04.2024	Зайцева Влада Павловна МпК – 204 Каштанова Мария Александровна МпК – 201 Плаксина Кристина Алексеевна МпК – 204 Босак Юлиана Павловна МпК – 205 Борисова Ангелина Александровна МпК – 300 Чурсина Анастасия Дмитриевна МпК – 261 Сагитова Анастасия Сериковна МпК – 121 Бурнатова Ксения Александровна МпК – 101	Береснев А.В.	3 место
23.	Городские соревнования по мини футболу (весна) в зачёт спартакиады среди СУЗов	С 18.04.2024 – по 27.04.2024	Самарцев Всеволод Александрович МпК-231 Кудряшов Тимофей Александрович МпК-231 Решетняк Захар Михайлович МпК-231 Санатин Артём Сергеевич МпК-231 Гиммельшпах Роман Александрович МпК–140 Каптинар Марк Владиславович МпК – 140 Григорьев Илья Андреевич МпК – 140 Щелканов Артём Дмитриевич МпК – 201 Хухлов Владимир Максимович МпК - 100 Барabanов Николай Иванович МпК – 103	Поливцев В.В.	3 место

Отчет о результатах деятельности Многопрофильного колледжа ИСТиС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»
за 2023-2024 учебный год

24.	Районная 77легкоатлетическая эстафета	24.04.2024	<p>Ступина Полина Юрьевна МпК – 102 Бакина Полина Викторовна МпК – 207 Рогожкин Федор Алексеевич МпК – 260 Дружинина Анна Александровна МпК – 305 Сорокопуд Артём Александрович МпК – 262 Борисов Сергей Олегович МпК – 140 Кучина Карина Константиновна МпК – 201 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150 Воропаев ВладимирСергеевичМпК – 102 Киверских Артём Александрович МпК – 260 Силантьев Алексей СергеевичМпК – 261 Фефелов Артём Геннадьевич МпК – 102 Кузнецов Семён ЮрьевичМпК – 260 Парасовский Роман Игоревич МпК – 102 Колпакова Мария Салаватовна МпК – 207 Чуваров Альберт Иванович МпК – 111 Зайцева Влада ПавловнаМпК – 204 Шарыпов Ярослав Сергеевич МпК – 262 Землянская Юлия Сергеевна МпК – 205 Борисенко Данил Юрьевич МпК – 121 Шумилов Богдан Николаевич МпК – 201 Горячев Михаил Алексеевич МпК – 150 Завьялова Регина Денисовна МпК – 201 Николайчик Мария Дмитриевна МпК – 150 Евсикова Екатерина Александровна МпК – 100 Мирасова Алсу Дамировна МпК – 105 Вольская Елизавета Алексеевна МпК – 121 Кожедуб Вероника Максимовна МпК – 140 Пилюттик Виолетта Антоновна МпК – 140 Виноградова Евгения Витальевна МпК – 140</p>	Береснев А.В. Поливцев В.В.	<p>Женская эстафета 1 место Мужская эстафета 2 место</p> 
23.	ЮУрГУ – спортивный ВУЗ	17.05.24	<p>Пупко Елизавета Юрьевна МпК 380 Рогожкин Федор Алексеевич МпК 260 Сорокопуд Артём Александрович МпК 262 Силантьев Алексей Сергеевич МпК 261 Колпакова Мария Салаватовна МпК 107 Киверских Артём Александрович МпК – 260 Чуваров Альберт Иванович МпК – 111 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150 Николайчик Мария Дмитриевна МпК – 150</p>	Береснев А.В. Гузаиров А.В.	Смешанная эстафета 1 место

					
24.	Городские соревнования по лёгкой атлетике в зачёт спартакиады среди СУЗов.	04.06.24 – 05.06.24	<p>Пупко Елизавета Юрьевна МпК – 380 Крючѳк Александра Ивановна МпК – 230 Коврижкина Ирина Михайловна МпК – 200 Щелканов Артѳм Дмитриевич МпК – 201 Маркова Владислава Вадимовна МпК – 200 Марданова Дарина Маратовна МпК – 261 Николайчик Мария Дмитриевна МпК – 150 Киверских Артѳм Александрович МпК – 260 Чуваров Альберт Иванович МпК – 111 Бенгардт Никита Александрович МпК – 150 Рогожкин Федор Алексеевич МпК 260 Сорокопуд Артѳм Александрович МпК 262 Фефелов Артѳм Геннадьевич МпК – 102 Воропаев Владимир Сергеевич МпК – 102 Шумилов Богдан Николаевич МпК – 201</p>	Береснев А.В. Поливцев В.В.	

					
--	--	--	--	--	---

В 2023-2024 году студенты Многопрофильного колледжа принимали активное участие в Спартакиаде среди ССУЗов Челябинской области. Спартакиада проводится с целью популяризации спортивного движения в образовательных организациях среднего профессионального образования. В программе Спартакиады среди ССУЗов Челябинской области включены 20 видов спорта. Результативность участия команд Многопрофильного колледжа ИСТиС в Спартакиаде среди ССУЗов Челябинской области в 2023-2024 г представлена на рисунке 43.

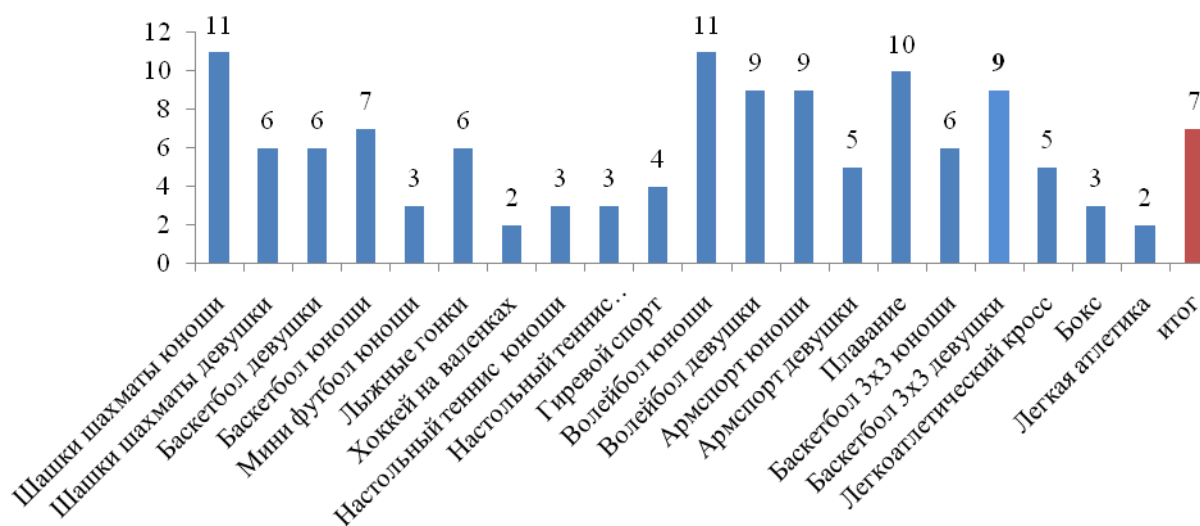


Рисунок 43 – Результативность участия Многопрофильного колледжа ИСТиС в спартакиаде среди ССУЗов Челябинской области в 2023-2024гг

Студенты Многопрофильного колледжа приняли участие в Спартакиаде среди ССУЗов Челябинской области в количестве **170 человек** (15,4% от общего контингента) (Рисунок 44).

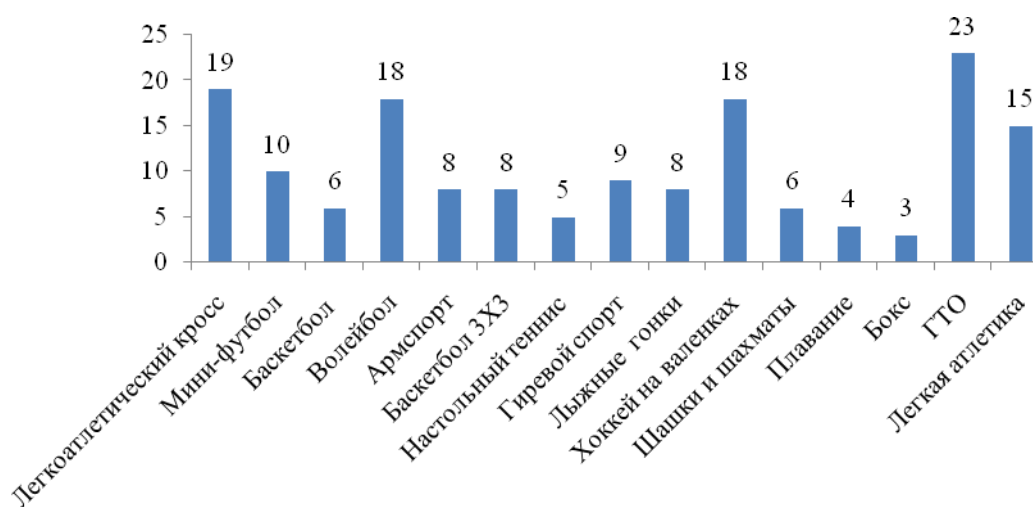


Рисунок 44 – Количество студентов Многопрофильного колледжа – участников Спартакиады среди ССУЗов Челябинской области

В 2023-2024 году в сдаче нормативов «Готов к труду и обороне» принимали участие студенты Многопрофильного колледжа (23 человека):

1.	Вольская Елизавета Алексеевна	МпК-121
2.	Куликова Виктория Евгеньевна	МпК-121
3.	Колпакова Мария Салаватовна	МпК-207
4.	Зайцева Влада Павловна	МпК-204
5.	Чуваров Альберт Иванович	МпК-111
6.	Сорокопуд Артем Александрович	МпК-262
7.	Киверских Артем Максимович	МпК-260
8.	Рогожкин Федор Алексеевич	МпК-260
9.	Бенгард Никита Александрович	МпК-150
10.	Шумилов Богдан Николаевич	МпК-201
11.	Кушниренко Ульяна Николаевна	МпК-162
12.	Афанасенко Арсений Дмитриевич	МпК-162
13.	Кучинский Матвей Романович	МпК-162
14.	Кучинский Даниил Романович	МпК-162
15.	Букрин Илья Николаевич	МпК-162
16.	Амосов Тимур Алексеевич	МпК-162
17.	Свиридов Данил Денисович	МпК-162
18.	Поспелов Илья Николаевич	МпК-162
19.	Байгачёв Владислав Сергеевич	МпК-162
20.	Кузнецов Егор Алексеевич	МпК-162
21.	Абдыразаков Ислам Илимбекович	МпК-162
22.	Чернов Семён Константинович	МпК-162
23.	Перевертайло Иван Алексеевич	МпК-162

Согласно мониторингу участия в спортивных соревнованиях студентами Многопрофильного колледжа ИСТиС в 2023-2024уч.году количество составило –247 чел (22,2% от общего контингента), в 2022-2023уч.году - 245 чел.

5.5 Экологическое воспитание студенческой молодёжи

Для реализации экологического воспитания студенческой молодежи в 2023-2024 учебном году, согласно программе воспитания, были проведены следующие мероприятия, направленные на экологическое воспитание студенческой молодежи:

- лекции для студентов 1 курса от представителей проекта «Эконаставники»;
- мастер-класс по изготовлению кормушек, с последующим размещением кормушек на территории колледжа;
- субботники: приведены в порядок входные группы, цоколи, ограждения, находящиеся на территории колледжа, а также убран мусор с прилегающих территорий;
- голосование сотрудников и студентов колледжа на сайте районной Администрации за благоустройство территории Тракторозаводского района г.Челябинска, а также работа волонтеров с 15 марта по 30 апреля на площадках Тракторозаводского района по

обеспечению голосования жителями района. Самых активных волонтеров поощрили и вручили благодарности Администрации Тракторозаводского района – 4 чел (Авдеева Дарья, группа МпК-140, Куйбакова Миля, группа МпК-106, Пашутина Виктория, группа МпК-207, Поспелов Илья, группа МпК-162).

5.6 Профессионально-трудовое воспитание студенческой молодёжи

С целью реализации концепции организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в колледже реализовано профессионально-трудовое воспитание студенческой молодежи путем проведения встреч с представителями Институтов ЮУрГУ и др. организаций высшего образования и профессиональных праздников:

- профессиональный праздник «День программиста»;
- театрализованный капустник, посвященный «Дню туризма»;
- областной квиз «Мир профессий», посвященный дню СПО (5 место);
- «Аллея работодателей» – Встреча студентов выпускных групп специальности «Правоохранительная деятельность» с потенциальными работодателями;
- встреча студентов выпускных групп с представителем 12-го Главного управления Министерства обороны Российской Федерации;
- торжественный концерт, посвященный празднику «День сотрудника органов внутренних дел», с приглашенными гостями из Совета ветеранов УМВД Челябинской области;
- поздравление преподавателей с праздником «День бухгалтера»;
- занятие на тему «Значимость форменной одежды при обучении студентов по специальности “Правоохранительная деятельность”» от УМВД России по г. Челябинску;
- занятие по деятельности Прокуратуры для студентов 1 курса специальности «Правоохранительная деятельность». Занятие проводила Евгения Яковлевна Дычко – прокурор кассационного отдела уголовно-судебного управления Прокуратуры Челябинской области;
- встреча студентов с представителем отдела МВД России по ЗАТО г. Снежинска по вопросу потенциального трудоустройства.

5.7 Профориентационная работа

Профориентационные мероприятия для абитуриентов в Многопрофильном колледже ИСТиС в 2023-2024 учебном году проводились в следующих направлениях:

- подготовка рекламных буклетов, плакатов, листовок, визиток и т.д.;
- еженедельная рассылка рекламных материалов «Абитуриенту-2024» по факсу, электронной почте во все школы г. Челябинска и Челябинской области;
- акции по профориентационной работе с использованием рекламных проектов в рамках общегородских (районных, областных) мероприятий;
- встреча с представителями Института спорта, туризма и сервиса ЮУрГУ и Юридического института ЮУрГУ с целью получения информации о возможности обучения выпускников колледжа по направлениям подготовки высшего образования;

– проведены Дни открытых дверей, как на базе колледжа (оф-лайн и он-лайн форматы), так и выездные (презентационный материал о колледже, прямая трансляция), которые посетили 330 чел., просмотрели прямой эфир 19381 раз.

Сотрудники колледжа провели профориентационную работу:

- на Выставке «Образование через всю жизнь. Абитуриент 2024» (18.10.2023-19.10.2023)– охват 10000 чел;
- цикл профориентационных мероприятий, в рамках проекта «Навигатум», для обучающихся 8-9 классов общеобразовательных организаций г.Челябинска –охват 135 чел.;
- на мероприятии «День старшеклассника» г Кыштым – охват 1200 чел.;
- родительское собрание МАОУ СОШ № 15 – охват 114 чел
- при посещении школ г.Челябинска и Челябинской области охват школьников составил 9064 чел. при посещении более 117 школ (Рисунок 45).

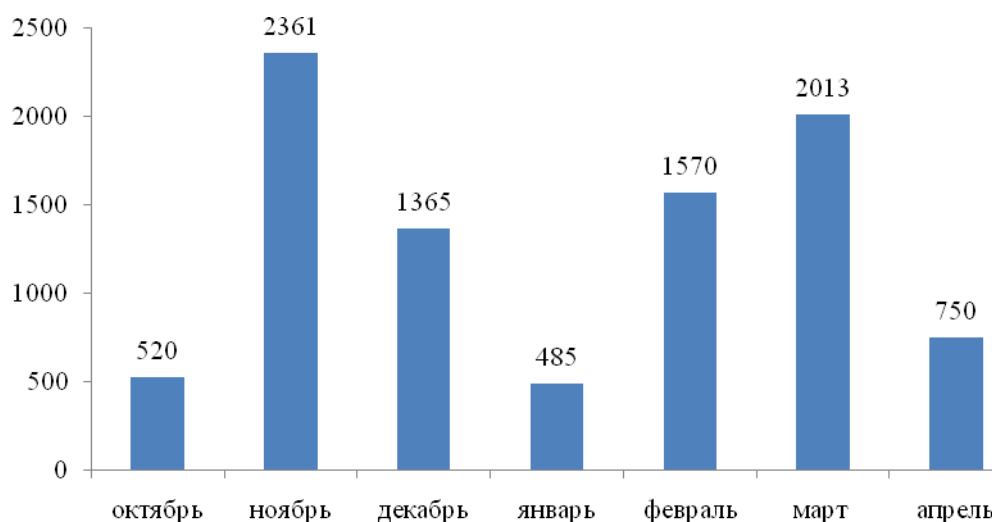


Рисунок 45 – Общее количество абитуриентов, охваченных профориентационной работой в школах - 9064 человека

Организована таргетированная реклама в социальных сетях «VK», охват которой составил более 600 000 показов. Заключены рекламные договора с ТРК «Алмаз», радиокомпаниями «Радио Континенталь».

В 2023-2024 учебном году профориентационные мероприятия проведены в соответствии с планом, применялись новые формы работы с абитуриентами, в т.ч. использованы возможности рекламы разной направленности.

5.8 Организация внеучебной и воспитательной работы со студентами, проживающими в общежитии

В общежитии Многопрофильного колледжа ИСТиС, располагающимся по адресу г. Челябинск, ул. Артиллерийская, д. 98 на 01.09.2023 г. проживало – 395 человека, на 01.06.2024г – 299 человек (выбыло из общежития 96 человек из них: выпускников – 48 чел., переходящего контингента – 48 чел.).

В общежитии были организованы следующие мероприятия:

- формирование списков на заселение в общежитие;
- заселение студентов в общежитие, размещение по комнатам;
- проведение инструктажей по ТБ и ПБ, ознакомление вновь заселившихся с локальными актами учреждения по деятельности общежития;
- организованы общие собрания студентов, проживающих в общежитии;
- реорганизация и формирование нового совета лидеров общежития путем выборной компании.

Осуществлялся контроль по поддержанию порядка в студенческих комнатах; организация субботников по благоустройству общежития – генеральные уборки в комнатах, уборки коридоров, кухонь, лестничных пролетов. Один раз в 2 недели проводились собрания студентов проживающих в общежитии. Еженедельно собирался Совет лидеров. В течение года проводились профилактические беседы с проживающими и их законными представителями, в т.ч. через взаимодействие с родителями по телефону, а также советы профилактики с участием законных представителей и сотрудников полиции по делам молодежи.

Проведены тематические мероприятия (Рисунок 4б):

- Беседы: «Конфликты и способы их разрешения»; «Режим дня»; «Питаемся вкусно, полезно, недорого»; «Чистота – залог здоровья»; «Привычки вредные и полезные»; «Культура общения»; «Компьютер – друг или враг»; «Что такое ЗОЖ?», «Подросток и закон».
- Онлайн викторины в группе VK Многопрофильный колледж ИСТИС: «Полиция России»; «Мой Челябинск» (посвященная дню города).
- Праздничные мероприятия: «На носу Новый год»; праздничная почта ко Дню влюбленных; к 23 февраля конкурс «А ну-ка, парни!»; поздравление сотрудниц общежития с праздником 8 марта; тематическая неделя, посвященная Дню космонавтики – просмотр фильмов о космосе; организация фотовыставки «Земля в иллюминаторе»; мероприятия, посвященные Дню России – просмотр документального фильма «Государственные символы России».
- Просмотр художественных фильмов «Александр Невский», «Юность Петра», «Движение вверх».
- Мероприятие с просмотром фильма, посвященного 80-летию снятия блокады города Ленинграда.
- Мероприятие, посвященное Дню метеорита с просмотром фильма «Звездный камень».
- Сбор гуманитарной помощи для военнослужащих в зоне СВО.
- Мероприятия по организации досуга: игра «Мы – разные, мы – равные»; квест «Я и ЗОЖ»; интерактивная игра «Крокодил»; интерактивная игра «Я - Человек», мероприятия в ГУК ЮУрГ «Студенческий ТЭФИ»; спектакль Театра Драмы им. Н. Орлова; танцевальный флэш-моб «Вальс Победы»; спортивный праздник «ЮУрГУ – спортивный ВУЗ»; закрытый показ фильма «Казачья. Единство и Родина»; экскурсия в музей ЧТЗ- закрытие Школы юных экскурсоводов; Митинг-концерт «Крымская весна»; Лига КВН; первая студенческая свадьба в общежитии.

– Выпуск праздничных газет ко Дню матери, к Новому году, 23 февраля, 8 марта, дню Победы, Дню России.



Рисунок 46 – Тематические мероприятия в общежитии

Таким образом, в 2023-2024 учебном году внеучебная и воспитательная работа в колледже организована в соответствии с планом, все мероприятия подготовлены с учетом заявленных направлений, в т.ч. с учетом внешнего взаимодействия с различными организациями г. Челябинска:

- УМВД по городу Челябинску.
- Отдел полиции Тракторозаводского района.
- Тракторозаводское УСЗН Администрации г. Челябинска.
- Комиссия по делам несовершеннолетних Тракторозаводского района.
- Прокуратура Челябинской области.
- Администрация Тракторозаводского района города Челябинска;
- Общественная молодежная палата при Законодательном собрании Челябинской области;
- АНО ЦП «Родители за мир без преступности, насилия и наркотиков»;
- АНО Мост – проект «Я Человек»

Воспитательная деятельность в колледже динамично развивается:

- в творческом направлении (47,65% участников, от общего контингента);
- в спортивном направлении (22,2% участников, от общего контингента);
- увеличился состав знаменной группы колледжа (2,6% участников, от общего контингента);
- формируется устойчивая позиция гражданина Российской Федерации у наших студентов, мы нацелены на лидерство и завоевание новых побед.

Для уверенного позиционирования Многопрофильного колледжа ИСТиС на региональном и федеральном уровнях и сохранения уже сформированных традиций колледжа в 2024-2025 учебном году необходимо:

- освоение новых методов профориентационной работы;
- организация ежегодного праздника «Дружбы народов»;
- организация конкурса профессиональных достижений студентов (конкурса Портфолио);
- увеличение количества участников творческих мероприятий и спортивных достижений;
- участие в федеральном фестивале «Весна студенческая 2025»;
- организация комплекса мероприятий, посвященных 50-летию Многопрофильного колледжа ИСТиС ЮУрГУ;
- организация комплекса мероприятий, посвященных 80-летию Дня Победы в Великой отечественной войне;
- организация конкурса «Лучшая учебная группа колледжа» и «Лучший куратор академической группы колледжа»;
- участие студентов колледжа в грантовых проектах региона.

6 ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РАЗВИТИЮ МНОГОПРОФИЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА

В колледже созданы условия для реализации образовательных программ среднего профессионального образования на уровне требований современных образовательных стандартов, намечена стратегия развития, направленная в т.ч. на достижение глобальных целей ЮУрГУ в области реализации Программы Приоритет-2030 и Стратегии развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций

Приоритетные направления реализации Стратегии развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций в РФ на период до 2030 года.	Предложения по развитию Многопрофильного колледжа на 2024 – 2025 учебный год
1) Постоянное обновление содержания профессионального образования и обучения в соответствии с актуальными и перспективными требованиями к квалификации работников и развитием технологий	<ul style="list-style-type: none"> – актуализация существующих ООП и разработка новых с учётом требований к квалификации выпускника; – учет профстандартов при разработке ООП, обеспечение вариативности под запросы конкретных работодателей; – повышение качества общеобразовательной подготовки посредством обновления методик и технологий преподавания с учетом профессиональной направленности программ СПО, включением элементов интенсивного обучения, прикладных модулей, применением ДОТ и ЭО, проведением ежегодных всероссийских проверочных работ; – аттестация обучающихся и независимая оценка полученных компетенций студентов и выпускников СПО и их готовности к выходу на рынок труда в виде демонстрационного экзамена (на реальных практических задачах) по ОП 09.02.07 Информационные системы и программирование и 43.02.16 Туризм и гостеприимство;; – проведение фестивалей профессий и профориентации школьников в рамках федерального проекта «Билет в будущее»; – организация открытых занятий с учетом опыта цикла «Проектория», направленных на раннюю профориентацию, популяризацию рабочих профессий и образа профессионала среди обучающихся общеобразовательных организаций; – подготовка и участие в процедуре государственной аккредитации образовательной программы 44.02.03 Педагогика дополнительного образования.
2) Формирование нового ландшафта сети СПО, обеспечивающего гибкое реагирование на социально-экономические изменения, гармонизация результатов обучения с требованиями в сфере труда	<ul style="list-style-type: none"> – улучшение инфраструктуры и повышение уровня материально-технической оснащенности колледжа; – продолжение обновления материально-технической базы колледжа, в частности, закупки оборудования в соответствии с актуальными инфраструктурными листами по соответствующей компетенции с последующей аккредитацией мастерской в качестве центра проведения ДЭ и организацией промежуточной и/или итоговой аттестации в форме ДЭ.
3) Повышение финансовой	– развитие внебюджетной деятельности;

устойчивости и целевая поддержка образовательных организаций, которые готовят рабочих (служащих) и специалистов среднего звена	– привлечение и закрепление высококвалифицированных специалистов в качестве преподавателей.
4) Приведение квалификации руководящего и преподавательского состава колледжей в соответствие с современными требованиями к кадрам	– повышение квалификации педагогов по применению новых методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО, реализуемых на базе основного общего образования
5) Развитие культуры профессиональных соревнований в системе СПО для повышения эффективности образовательной и проектной деятельности	– обеспечение подготовки и участия студентов колледжа в чемпионатах по профессиональному мастерству Профessionалы.