

Министерство образования Кузбасса  
Государственное профессиональное образовательное учреждение «Новокузнецкий  
техникум строительных технологий и сферы обслуживания»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГПОУ НТСТиСО

\_\_\_\_\_ С.В. Топорков

«15» апреля 2024 г.

## **ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ**

**Государственного профессионального образовательного учреждения**

**«Новокузнецкий техникум строительных технологий**

**и сферы обслуживания»**

Новокузнецк, 2024

Председатель комиссии — С.В. Топорков, директор

Члены комиссии:

- Н.В. Зацепина, заместитель директора по УПР;
- О.В. Солонович, заместитель директора по ООД;
- Е.Л. Белянина, заместитель директора по УМР;
- Д.А. Прохорова, заместитель директора по УВР;
- В.А. Сморкалов, старший мастер.

Отчет рассмотрен на заседании Педагогического совета техникума «15» апреля 2024 г., протокол заседания №3.

## Содержание

|                                                                                          |    |
|------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Введение.....                                                                            | 4  |
| Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....          | 5  |
| 1.1. Общие сведения об организации .....                                                 | 5  |
| 1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности..... | 6  |
| Раздел 2. Структура и система управления.....                                            | 7  |
| 2.1. Структура управления .....                                                          | 7  |
| Раздел 3. Структура и содержание подготовки по основным образовательным программам.....  | 12 |
| 3.1. Организация учебного процесса .....                                                 | 12 |
| 3.2. Обеспеченность информационно-библиотечными ресурсами.....                           | 18 |
| 3.3. Государственная итоговая аттестация.....                                            | 20 |
| Раздел 4. Качество подготовки обучающихся .....                                          | 24 |
| 4.1. Результаты учебной и внеучебной деятельности .....                                  | 24 |
| 4.2. Прием абитуриентов.....                                                             | 29 |
| 4.3. Условия, определяющие качество подготовки .....                                     | 30 |
| 4.4. Внутренняя система оценки качества образования .....                                | 43 |
| Раздел 5. Совершенствование системы подготовки кадров.....                               | 45 |
| 5.1. Сведения об инновационных проектах и программах, реализуемых в ГПОУ НТСТиСО.....    | 45 |
| Общие выводы.....                                                                        | 46 |

## Введение

Самоанализ проводился с 25 марта 2024 г. по 15 апреля 2024 г.

Самообследование представляет собой самооценку деятельности техникума и призвано способствовать развитию системы управления техникумом, внутреннего контроля за содержанием образования и качества подготовки в целом.

Процедуру самообследования регламентируют следующие нормативные документы:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273 - ФЗ;
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 14.08.2020 №831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 20.10.2021 №1802 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов правительства Российской Федерации».

При проведении самообследования решались следующие задачи:

- получение объективной оценки об эффективности системы управления техникумом;
- получение объективной информации о состоянии образовательного процесса;
- установление степени соответствия фактического содержания и качества подготовки студентов и выпускников требованиям ФГОС СПО;
- выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности техникума;
- установление причин возникновения проблем и поиск путей их устранения.

# Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

## 1.1 Общие сведения об организации

Миссия техникума - реализация образовательных программ среднего профессионального образования для подготовки квалифицированных кадров по профессиям и специальностям по потребностям промышленных предприятий.

К основным целям деятельности техникума относятся:

- удовлетворение потребностей личности в профессиональном становлении, интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования;
- удовлетворение потребностей общества в специалистах и квалифицированных рабочих со средним профессиональным образованием;
- формирование у лиц, обучающихся в техникуме, гражданской позиции и трудолюбия, развития ответственности, самостоятельности и творческой активности.

Задачи стратегического развития:

- развитие в ГПОУ НТСТиСО современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями;
- формирование кадрового потенциала ГПОУ НТСТиСО для реализации актуальных целей профессионального образования;
- создание в ГПОУ НТСТиСО современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ СПО, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ;
- формирование условий для создания опережающей адаптивной подготовки кадров на базе ГПОУ НТСТиСО, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда.

Техникум, согласно Лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере образования от 15 января 2016 г., регистрационный номер № Л035-01258-42/00224782, выданной Государственной службой по надзору и контролю в сфере образования Кемеровской области, в 2023 году осуществлял реализацию следующих образовательных программ:

1. Среднее общее образование.
2. Среднее профессиональное образование:
  - 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ;
  - 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ;
  - 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем;
  - 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
  - 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий;
  - 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение;
  - 11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания;
  - 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки

(наплавки);

15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации;

21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности;

21.02.05 Земельно-имущественные отношения;

21.02.19 Землеустройство;

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство;

38.02.02 Страхование дело (по отраслям);

38.02.04 Коммерция (по отраслям);

43.02.14 Гостиничное дело;

43.02.16 Туризм и гостеприимство.

3.Дополнительное образование.

Техникум имеет государственную аккредитацию по основным профессиональным образовательным программам: Свидетельство № 3452 от 24 декабря 2019 года серия 42А03 №0000221, выдано Государственной службой по надзору и контролю в сфере образования Кемеровской области - по укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования:

08.00.00 Техника и технология строительства;

11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи;

15.00.00 Машиностроение;

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия;

22.00.00 Технологии материалов;

35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство;

38.00.00 Экономика и управление;

43.00.00 Сервис и туризм.

Техникум имеет государственную аккредитацию по общему образованию: Свидетельство № 3116 от 18 января 2016 года серия 42А02 №0000341 выдано Государственной службой по надзору и контролю в сфере образования Кемеровской области) – среднее общее образование.

## **1.2 Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

Учредителем техникума является Министерство образования Кузбасса.

Техникум является юридическим лицом, имеет обособленное имущество, самостоятельный баланс, печать с изображением Государственного герба РФ и своим наименованием, бланки, штампы.

Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с Законом РФ «Об образовании в РФ», Федеральным законом «О некоммерческих организациях», федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ, а также Уставом техникума.

## Раздел 2. Структура и система управления

### 2.1 Структура управления

В соответствии с Уставом организационная структура техникума формируется и утверждается директором.

Система управления техникумом и организация взаимодействия структурных подразделений регламентируется положением о структурных подразделениях. Система управления в целом направлена на организацию образовательного процесса и представляет собой взаимосвязанную цепочку, которая позволяет оперативно принимать решения, получать информацию об их исполнении.

Основные направления управления техникума связаны с:

- обеспечением успешного развития техникума;
- координацией деятельности всех подразделений;
- эффективным использованием объектов собственности и имущества;
- распоряжением дохода от финансово-хозяйственной деятельности;
- формированием системы управления качеством образовательного процесса;
- обеспечением эффективного взаимодействия техникума с региональными органами управления образования, социальными партнерами и обществом в целом.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор Сергей Викторович Топорков, назначенный приказом Департамента образования и науки Кемеровской области.

По основным направлениям образовательной деятельности управление осуществляется заместителями директора.

Штатное расписание техникума предусматривает наличие следующих структурных подразделений:

- Администрация. Руководитель: Топорков Сергей Викторович
- Учебная часть. Руководитель: Зацепина Наталья Владимировна, зам. директора по УПР
- Педагогический персонал. Руководители: Солонович Оксана Владимировна, зам. директора по ООД, Сморгалов Владимир Андреевич, старший мастер
- Методическая служба. Руководитель: Белянина Елена Лазаревна, зам. директора по УМР
- Социально-психологическая служба. Руководитель: Прохорова Дарья Алексеевна, зам. директора по УВР
- Служба обеспечения жизнедеятельности учреждения. Руководители: Гараева Венера Гаязетдиновна, зам. директора по АХР, Полуэктов Роман Анатольевич, зам. директора по БЖ
- Бухгалтерия. Руководитель: Ращук Елена Александровна, главный бухгалтер
- Контрактная служба. Руководитель: Мосалева Светлана Владимировна, зав. контрактной службой

Основные направления структур и содержания работы техникума строго

регламентированы:

1. Для структурных подразделений - положением о структурных подразделениях;

2. Для педагогических работников, специалистов и других сотрудников - должностными инструкциями и правилами внутреннего распорядка.

Оперативное руководство обеспечивается посредством издания приказов и распоряжений по техникуму.

Все рабочие места администрации оснащены вычислительной техникой с доступом к информационным ресурсам сети Internet, локальной сети техникума, что позволяет реализовывать оперативное управление и осуществлять своевременный контроль над исполнением приказов руководителя техникума и эффективно использовать систему электронного документооборота.

Работу Управляющего Совета техникума регламентирует Положение об Управляющем Совете. Совет был избран в 2023 году собранием трудового коллектива техникума сроком на три года в составе 11 человек из представителей всех категорий работников, родительского комитета, студенческого совета, руководителей организаций-социальных партнеров.

За Управляющим Советом техникума, согласно уставу и положению, закреплены полномочия в области образовательной, финансово-экономической, кадровой политики, оценке качества, разработки и согласования правил внутреннего распорядка и иных локальных актов.

Деятельность Управляющего Совета направлена на решение следующих задач: определение основных направлений развития учреждения; участие в определении значимых составляющих образовательного процесса; содействие созданию в учреждении оптимальных условий и форм организации образовательного процесса; финансово-экономическое содействие работе учреждения за счет рационального использования выделяемых бюджетных средств, привлечения средств из внебюджетных источников; обеспечение прозрачности расходимых финансовых и материальных средств; контроль за качеством и безопасностью условий обучения и воспитания в учреждении.

Педагогический совет - постоянно действующий коллективный орган самоуправления педагогических работников, объединяющий всех педагогических работников техникума для совместного планирования, руководства и координации всей их педагогической, воспитательной и методической деятельности с целью осуществления единых принципов и подходов в процессе обучения и воспитания обучающихся. Педагогический совет определяет конкретные направления, задачи, содержание и формы педагогической, воспитательной и методической деятельности в техникуме, организует ее и направляет.

Председателем педагогического совета является директор техникума. Работу Педагогического совета регламентирует Положение о педагогическом совете.

Основные направления работы заседаний педагогического совета в отчетном периоде:

- анализ работы педагогического коллектива за I полугодие и 2022-2023 учебный год;

- обсуждение и утверждение плана работы педагогического коллектива на 2023-2024 учебный год;

- рассмотрение психолого-педагогических особенностей групп I курса;  
- рассмотрение вопроса о допуске к ГИА обучающихся выпускных групп;  
- утверждение кандидатур обучающихся на получение стипендии, кандидатур педагогов на получение ведомственных наград.

Для обсуждения вопросов допуска студентов до экзаменационной сессии, их успеваемости и посещаемости занятий проводятся малые педсоветы. На заседания малых педсоветов приглашаются преподаватели, кураторы групп, мастера производственного обучения, студенты и их родители, имеющие отношение к обсуждаемым вопросам.

В целях обеспечения реализации прав студентов на участие в управлении образовательным процессом, решением важнейших вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности в техникуме создан Студенческий совет. Студенческий совет действует на основании Положения о Студенческом совете, утвержденного приказом директора техникума от 25.02.2022 № 02.25/4.

Студенческий Совет - это общественное объединение студентов, которое является добровольным, самоуправляемым, некоммерческим формированием, созданным по инициативе студентов техникума, на основе общности их интересов для реализации установленных целей и задач. Студенческий Совет обеспечивает реализацию воспитательной функции техникума, организацию внеучебной работы со студентами, участие студентов в управлении техникумом на основе взаимодействия с администрацией по всем уровням структуры управления.

В состав Студенческого совета техникума входят представители актива учебных групп. Из числа членов Студенческого Совета техникума избирается Председатель Студенческого Совета техникума и его Заместитель.

В соответствии с содержанием учебно-воспитательной работы техникума Студенческий Совет техникума организует комиссии:

- учебную,
- культурно-массовую,
- спортивную,
- информационную (медиа),
- волонтерскую,
- УСБ

Заседание Студенческого Совета техникума проходят 1 раз в месяц.

Гласность работы Студенческого Совета техникума, оперативность доведения всех его решений до каждого студента обеспечивается через информационный центр (Госпаблик ВК ГПОУ НТСТиСО, радио «Маячок»).

Студенческий Совет техникума взаимодействует с педагогическим коллективом через малые педагогические Советы и Совет профилактики по предупреждению нарушений правопорядка и дисциплины. Представители Студенческого Совета техникума принимают участие в работе педагогических Советов, совещаний при директоре техникума, где обсуждаются вопросы жизнедеятельности коллектива студентов, подготовки и проведения мероприятий, взаимодействие техникума с другими воспитательными

учреждениями.

Основные направления работы заседаний совета в отчетном периоде:

-обсуждение и утверждение программы организации и проведения праздников (День первокурсника, День учителя, Фестиваль культур, Новый год, День студента, День защитника Отечества, 8 Марта, День победы, выпускной и др.), акций (Весенняя неделя добра, Рука помощи, Рождество для всех и для каждого, Своих не бросаем и др.);

-подведение итогов конкурса «Лучшая группа года», «Студент года»;

-участие в городских и областных конкурсах, фестивалях, акциях;

-организация работы волонтерского отряда, информационного центра, Ученической службы безопасности;

-согласование с решением стипендиальной комиссии о назначении академической и социальной стипендии, оказанию материальной помощи, выплаты премий за особые успехи в общественной и учебной жизни;

-контроль за формированием портфолио студентов.

Для методического обеспечения учебного процесса по профессиям и специальностям создано пять цикловых методических комиссий (ЦМК), которые обеспечивают качественную подготовку по дисциплинам и модулям учебного плана, разработку рабочих программ, календарно-тематических планов, комплексно-методическое обеспечение дисциплин, внедряют наиболее эффективные методы и формы обучения. Руководство цикловой методической комиссией осуществляет Председатель, который подчиняется руководителю структурного подразделения. Председатель организует и координирует работу ЦМК, оказывает им консультативную и практическую помощь. ЦМК является объединением педагогических работников техникума и создано в целях учебно-программного и учебно-методического обеспечения учебных дисциплин и модулей по профессиям и специальностям, оказания помощи педагогам. Работу ЦМК регламентируют положение о ЦМК и решения заседаний Методического совета техникума. Основные задачи Методического совета - осуществлять планирование методической работы в техникуме, способствовать созданию благоприятных условий для проявления педагогической инициативы, способствовать развитию профессионального мастерства педагогов, реализовывать мероприятия, направленные на выявление и распространение новых подходов в образовании и воспитании, определять перспективы развития педагогического коллектива техникума. Состав цикловых методических комиссий и Методического совета ежегодно утверждается Приказом директора техникума.

ЦМК преподавателей дисциплин гуманитарного цикла возглавляет Нагдиева Ю.В., преподаватель истории высшей квалификационной категории.

ЦМК преподавателей дисциплин математического и естественнонаучного цикла возглавляет председатель Шитикова Д.С., преподаватель информатики высшей квалификационной категории.

ЦМК преподавателей специальностей строительного профиля возглавляет Козлова С.В., преподаватель дисциплин профессионального цикла высшей квалификационной категории.

ЦМК преподавателей специальностей сферы обслуживания возглавляет Березовская Ю.И., преподаватель дисциплин профессионального цикла высшей

квалификационной категории.

ЦМК преподавателей физической культуры и ОБЖ возглавляет Кошкарева Надежда Викторовна, руководитель физического воспитания.

ЦМК классных руководителей возглавляет Филичева Н.А., преподаватель дисциплин профессионального цикла высшей квалификационной категории.

### **Вывод**

*Административно-управленческая деятельность в техникуме носит плановый характер. Планирование осуществляется на основе включения управленческих, методических, воспитательных мероприятий, мониторинга состояния образовательного процесса в техникуме.*

*Действующая система управления позволяет осуществлять образовательный процесс в соответствии с установленными требованиями. При этом штатная численность и фактическая укомплектованность структурных подразделений позволяет решать поставленные задачи на требуемом уровне качества в установленные сроки. Организация взаимодействия структурных подразделений техникума соответствует требованиям локальных документов и обеспечивает их эффективное функционирование в соответствии с уставными требованиями.*

## **Раздел 3. Структура и содержание подготовки по основным образовательным программам**

### **3.1. Организация учебного процесса**

Подготовка специалистов в техникуме ведется на основе основных профессиональных образовательных программ (ОПОП), разработанных в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ФГОС СОО и рекомендациями Министерства просвещения РФ. Каждая основная профессиональная образовательная программа включает:

- действующий ФГОС СПО по программе ППКРС или ППССЗ;
- рабочий учебный план;
- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей; программы учебных и производственных практик, контрольно-оценочные средства;
- рабочую программу воспитания.

Каждая образовательная программа дополнена методическими рекомендациями по организации различных (предусмотренных данной программой) видов учебной деятельности и соответствующими Положениями.

Все реализуемые основные профессиональные образовательные программы имеют положительные экспертные заключения от работодателей, социальных партнеров техникума.

Утвержденные рабочие учебные планы являются основой для планирования учебной нагрузки преподавательского состава, для формирования графика учебного процесса, который регламентирует реализацию рабочих учебных планов специальностей и профессий, информацию о продолжительности учебных мероприятий, календарных датах начала и окончания учебных семестров, учебных и производственных практик, итоговых аттестационных мероприятий, каникул. Аудиторная работа, консультации студентов регулируются расписанием занятий, консультаций, графиками промежуточных и итоговых аттестаций студентов.

График учебного процесса составляется на 1 сентября учебного года, утверждается директором и содержит данные по бюджету времени всех компонентов образовательного процесса:

- теоретического обучения;
- промежуточной аттестации;
- государственной итоговой аттестации;
- подготовки к государственной итоговой аттестации;
- каникулярного времени;
- учебной практики;
- производственной практики;
- преддипломной практики.

Учебный процесс за один учебный год в техникуме определен временными рамками с 1 сентября по 30 июня и занимает соответственно 52 недели, в том числе 2 недели зимних и 8-9 недель летних каникул. Период обучения в группах реализации программ подготовки ППКРС и ППССЗ составляет: на базе основного общего образования - 2 года 10 мес., 3 года 6 мес., 3 года 10 мес., на базе среднего общего образования - 1 год 10 мес.

Расписание занятий составлялось в соответствии с графиком учебного процесса и корректировалось при выходе групп на практику. На информационных стендах для обучающихся и педагогов имеются графики учебного процесса, стабильное расписание. Своевременная корректировка расписания способствовала максимальной вычитке часов по учебному плану. По расписанию учебных занятий в субботу обучение проводилось с использованием дистанционных образовательных технологий через электронную информационно-образовательную СДО Moodle (вход в систему через сайт [www.ntstiso.ru](http://www.ntstiso.ru), раздел «Дистанционное обучение»).

Немаловажное внимание при организации учебного процесса уделялось работе по организации и ориентации студентов в учебном процессе. В течение всего учебного года со студентами проводились часы общения, которые организовывали руководители групп.

Образовательный процесс реализовывался посредством теоретических и лабораторно-практических занятий. В учебных мастерских были организованы практические занятия для приобретения практических умений и навыков в группах по специальностям и профессиям «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))», «Мастер отделочных строительных и декоративных работ», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий». Учебная практика, производственная практика и преддипломная практика проходили на предприятиях города. В 2023 году расширен перечень предприятий-партнеров, с которыми заключены договоры о совместной подготовке кадров и практической подготовке.

Практики по всем профессиям и специальностям организованы в соответствии с требованиями. Всеми руководителями групп предоставляются документы в полном объеме. Журналы производственного обучения заполняются, особое внимание уделяется инструктажам по охране труда и ТБ.

Промежуточная аттестация проводилась в строгом соответствии с требованиями. По всем дисциплинам составлены экзаменационные билеты, которые утверждены заместителем директора по УПР. Экзамены проводятся в установленные графиком учебного процесса сроки. Составляется расписание экзаменов, оно доводится до сведения студентов за 10 дней до начала экзамена.

#### Численность обучающихся на 31.12.2023 (очное отделение)

|                                                                    |                   |                  |                 |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| 16 образовательных программ;<br>44 учебные группы; 992 обучающихся | 4 программы ППКРС | 8 учебных групп  | 187 обучающихся |
|                                                                    | 12 программ ПССЗ  | 36 учебных групп | 805 обучающихся |

Численность обучающихся по курсам (очное отделение)

|        |                     |                 |                                    |
|--------|---------------------|-----------------|------------------------------------|
| 1 курс | 13<br>учебных групп | 326 обучающихся | 25 чел. средняя<br>наполняемость   |
| 2 курс | 13<br>учебных групп | 291 обучающийся | 22,4 чел. средняя<br>наполняемость |
| 3 курс | 12<br>учебных групп | 256 обучающийся | 21,3 чел. средняя<br>наполняемость |
| 4 курс | 6<br>учебных групп  | 119 обучающихся | 19,8 чел. средняя<br>наполняемость |

Потеря контингента за 2023 год

|       |        |        |            |
|-------|--------|--------|------------|
| Всего | 1 курс | 2 курс | 3, 4 курсы |
| 83    | 23     | 28     | 32         |

Численность обучающихся на 31.12.2023 (заочное отделение)

|                                    |                  |                 |
|------------------------------------|------------------|-----------------|
| 8 образовательных<br>программ ППСЗ | 13 учебных групп | 123 обучающихся |
|------------------------------------|------------------|-----------------|

Численность обучающихся по курсам (заочное отделение)

|        |                  |                |                                    |
|--------|------------------|----------------|------------------------------------|
| 1 курс | 4 учебных групп  | 42 обучающихся | 10,5 чел. средняя<br>наполняемость |
| 2 курс | 5 учебных групп  | 44 обучающихся | 8,8 чел. средняя<br>наполняемость  |
| 3 курс | 3 учебных групп  | 31 обучающийся | 10,3 чел. средняя<br>наполняемость |
| 4 курс | 1 учебная группа | 6 обучающихся  | 6 чел. средняя<br>наполняемость    |

## Результаты Государственной итоговой аттестации 2023 года

| Кол-во выпускников | Защита ВКР на 4 и 5 | ДЭ на 4 и 5 | Труд-во | РА | Продолж или обучение | Дипломы с отличием |
|--------------------|---------------------|-------------|---------|----|----------------------|--------------------|
| 297                | 219                 | 111         | 172     | 82 | 29                   | 29                 |

Исходными документами для разработки учебных планов являются федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС СПО), а также примерные основные образовательные программы по профессиям и специальностям ТОП-50 и актуализированным ФГОС СПО. При разработке вариативной части программ используются профессиональные стандарты, учитываются запросы работодателей.

Рабочие учебные планы выдержаны по структуре и отображают базовый уровень подготовки. Сроки подготовки соответствуют установленным требованиям ФГОС СПО по профессиям и специальностям.

Структура рабочих учебных планов, объем часов каждого раздела, последовательность дисциплин каждого цикла и профессиональных модулей обязательной части ОПОП по профессии и специальности соответствует требованиям ФГОС СПО.

Рабочие учебные планы разработаны по циклам дисциплин (общеобразовательных; гуманитарных и социально-экономических; общих математических и естественнонаучных; социально-гуманитарных; общепрофессиональных) и циклу профессиональных модулей и соответствуют перечню дисциплин и профессиональных модулей каждого блока ФГОС СПО, примерных основных образовательных программ.

Графики учебного процесса, продолжительность теоретического обучения, продолжительность каникул, продолжительность сессий, сроки обучения по ОПОП соответствуют требованиям ФГОС.

При распределении максимальной и обязательной учебной нагрузки в рабочих учебных планах отражен максимальный объем часов, объем обязательных аудиторных занятий, в том числе практических и лабораторных занятий, отражены формы промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональным модулям, отражены все виды практик. Объем часов распределен по семестрам.

Вариативная часть, в основном, распределена между дисциплинами и профессиональными модулями профессионального цикла для увеличения количества часов на их изучение, формирования дополнительных профессиональных компетенций, знаний и умений, а также использована для введения дисциплин, рекомендованных работодателем.

Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентного подхода в техникуме проводится непосредственно после завершения освоения программ междисциплинарных курсов

профессиональных модулей и учебных дисциплин в форме зачета, дифференцированного зачета или экзамена. Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям - экзамен (квалификационный), который проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.

Дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или междисциплинарного курса профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

В учебном процессе образовательного учреждения выделяют два вида самостоятельной работы: аудиторная и внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине (междисциплинарному курсу) выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию. Учебные планы предусматривают равномерную в течение всего периода обучения недельную нагрузку студента всеми видами аудиторных занятий.

Внеаудиторная (самостоятельная) работа выполняется студентами по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Объем времени на внеаудиторную самостоятельную работу составляет 50% от объема часов, отведенных на дисциплину, кроме образовательных программ по профессиям и специальностям ТОП-50 и по актуализированным ФГОС СПО. Объем часов фиксируется в рабочих учебных программах, календарно-тематических планах с указанием разделов и тем, календарных дней, часов и видов по каждой конкретной самостоятельной работе.

При отборе содержания самостоятельной работы преподаватель ориентируется на формирование и развитие общих и профессиональных компетенций, которые должны быть освоены при изучении учебной дисциплины/междисциплинарного курса. При организации внеаудиторной самостоятельной работы преподаватели использовали систему дистанционного обучения Moodle.

На каждом курсе запланировано проведение консультаций.

При очной форме обучения максимальный объем учебной нагрузки в неделю не превышает 54 часов, объем аудиторной нагрузки не превышает 36 часов в неделю.

Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских в учебных планах соответствует требованиям ФГОС СПО по профессиям и специальностям. Некоторые учебные кабинеты и лаборатории имеют комплексный характер.

В техникуме разработаны учебно-методические комплексы (УМК) по всем имеющимся программам подготовки, которые включают в себя рабочие учебные программы и учебно-методическую документацию в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

На заседаниях цикловых методических комиссий проводится обсуждение и согласование УМК, рабочих учебных программ по специальностям/профессиям и учебно-методической документации, оценивается их содержание и правильность оформления.

В техникуме ведется систематическая работа по пополнению и

обновлению учебно-методических комплексов по специальностям/профессиям, включая разработку электронных образовательных ресурсов. Содержание УМК включает:

- нормативную и учебно-планирующую документацию;
- учебно-методические материалы и средства обучения;
- комплекты контрольно-оценочных средств.

Рабочие программы составлены на основе требований ФГОС СПО. Программы имеют единую форму и структуру, согласно Положению об организации деятельности педагогов по составлению, согласованию и утверждению рабочих программ.

Структура рабочих программ дисциплин и ПМ соответствует нормативным требованиям. Рабочие программы содержат: цели и задачи изучения, требования к результатам и уровню освоения, содержание, структурированное по видам учебных занятий с указанием их объемов и выделением тем для самостоятельного изучения, виды выполняемых работ по учебной и производственной практикам (для ПМ), характеристику учебно-методического обеспечения дисциплины (ПМ) с перечнем основной и дополнительной литературы, а также Интернет-ресурсов и программных средств, используемых в учебном процессе. Расчет времени в каждой программе соответствует объему часов, отведенному на изучение учебной дисциплины и профессионального модуля в учебном плане.

Разработчиками программ являются преподаватели, мастера производственного обучения техникума, программы рассматриваются на заседаниях цикловых методических комиссий, утверждаются заместителем директора по учебно-производственной работе.

Рабочие учебные программы имеются в электронном виде, размещены в локальной сети техникума, что обеспечивает свободный доступ к рабочим учебным программам не только преподавателям, мастерам производственного обучения, но и студентам.

Основные образовательные программы ежегодно обновляются в части содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, программ учебной, производственной, преддипломной практик, методических материалов в соответствии с запросами регионального рынка труда, развитием науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Перечень компетенций, приобретаемого практического опыта, знаний и умений соответствует требованиям к результатам освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей, отраженным в требованиях ФГОС СПО. С учетом требований работодателей цели и задачи освоения дисциплин и модулей расширены путем включения дополнительных умений и знаний, компетенций, реализуемых за счет часов вариативной части.

В анализируемый период педагогами техникума внесены изменения в соответствии с ФГОС СПО в основные образовательные программы: по профессиям 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ и специальностям 38.02.04 Коммерция (по отраслям), 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий. Кроме того,

разработаны основные образовательные программы по профессиям и специальностям: 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем и специальностям 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, 11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания 21.02.19 Землеустройство, 43.02.16 Туризм и гостеприимство.

Дисциплины по курсам и циклам обучения (ОГСЭ, ЕН, ОП, ПМ) распределены таким образом, чтобы обеспечить их преемственность. Это предоставляет возможность осуществлять эффективную профессиональную подготовку специалистов.

В образовательном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной самостоятельной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций студентов.

Оценка качества подготовки студентов и выпускников в техникуме осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся.

Заключительным этапом обучения по ППКРС и ППССЗ является государственная итоговая аттестация. Программы государственной итоговой аттестации соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Для аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС и ППССЗ созданы фонды оценочных средств по профессиям и специальностям, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Проведенный анализ показал, что все ППКРС и ППССЗ, реализуемые в техникуме, обеспечены учебно-методической документацией.

### **3.2 Обеспеченность информационно-библиотечными ресурсами**

Успешная организация образовательного процесса в техникуме невозможна без полноценной информационной поддержки и напрямую зависит от состояния ресурсов библиотеки. Библиотека обеспечивает учебно-воспитательный процесс учебной, научной, методической, справочной и художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами.

Помещение библиотеки имеет площадь 130,1м<sup>2</sup>, состоит из абонемента, читального зала, книгохранилища.

Библиотека в своей деятельности руководствуется: Конституцией Российской Федерации; Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ в ред. от 25.12.2023 «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральным законом от 29.12.1994 №78-ФЗ в ред. от 14.04.2023 «О библиотечном деле»; Федеральным законом от 27.07.2006 №149 в ред. от 12.12.2023 «Об информации, информационных технологиях и защите информации»; Федеральным законом от 27.07.2006 №152 в редакции от 06.02.2023 «О персональных данных»; Законом Кемеровской области от 06.10.1997 №28-03 в ред. от 06.04.2023 «О библиотечном деле и обязательном экземпляре документов»; Федеральным законом от 25.07.2002 г. № 114-ФЗ «О

противодействию экстремистской деятельности»; Федеральным законом РФ от 29.12.2010 N 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», а также нормативными правовыми актами государственных органов управления образованием по вопросам, отнесенным к их компетенции, Уставом техникума, локальным актом «Положение о библиотеке», приказами и распоряжениями директора техникума.

Общий фонд библиотеки на отчетный период насчитывает 16817 экземпляров. Из них 6563 экземпляра – учебная литература, 3608 экземпляров – методическая литература, 4966 экземпляров – художественная.

Книжный фонд библиотеки формируется в соответствии с образовательными программами, реализуемыми в техникуме, и нормативами количественных критериев обеспеченности учебной литературой ФГОС СПО, а также в соответствии с информационными потребностями пользователей. По всем образовательным программам библиотека укомплектована печатными и электронными учебными пособиями и учебниками. Фонд библиотеки постоянно обновляется. Учебные издания приобретаются по заявкам педагогов с указанием дисциплины (модуля) и количества заказываемой литературы с учетом имеющихся материальных возможностей. Предпочтение отдается учебным изданиям, рекомендуемым Федеральным институтом развития образования и Федеральным перечнем учебников Министерства Просвещения РФ.

За 2023 год было закуплено 135 экземпляров учебных изданий, также получено 240 экземпляров учебников по всеобщей истории и истории России. Большое внимание уделяется подписке на периодические издания, являющиеся важным источником оперативной информации, необходимой как студентам, так и преподавателям. Фонд периодических изданий представлен отраслевыми изданиями, соответствующими профилю подготовки и требованиям ФГОС СПО. Библиотека ежегодно осуществляет подписку в среднем 10 наименований специализированных газет и журналов. Справочно-информационный фонд (а это 1680 экземпляров) представлен универсальными и отраслевыми энциклопедиями, отраслевыми справочниками и словарями. Библиотечный фонд отражается в электронном каталоге.

В библиотеке имеется электронный читальный зал (10 рабочих мест), в котором обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет. Компьютеры предоставляются студентам для самостоятельной работы. Все студенты и педагоги имеют возможность открытого доступа к ресурсам электронной библиотечной системы ZNANIUM.COM (договор № 1421 от 13.10.2023, на 1000 доступов).

Число посещений библиотеки за отчетный период составило 6807.

Кроме этого, обеспечен доступ обучающихся к учебным и методическим материалам, размещенным в локальной сети техникума и в системе дистанционного обучения Moodle (вход в СДО – через сайт техникума).

На сайте техникума имеется раздел «Библиотека», который содержит информацию о материально-техническом обеспечении, новых поступлениях учебной литературы и образовательно-культурных мероприятиях, а также документы, регламентирующие деятельность библиотеки, методические материалы в помощь педагогам и студентам.

Мероприятия, проводимые библиотекой техникума, направлены на литературное, историческое, краеведческое просвещение обучающихся, содействующее патриотическому, духовно-нравственному, эстетическому воспитанию и формирующее привлекательный образ книги и чтения. В течение учебного года проводится справочная и информационная работа, оказывается методическая помощь в написании докладов, рефератов, составлении библиографических списков; осуществляется подбор литературы и материалов сети Интернет для преподавателей и студентов.

**Вывод:**

- структура учебных планов полностью соответствует ФГОС СПО;
- образовательный процесс в достаточной мере обеспечен аудиторным фондом, учитывая требования ФГОС СПО, а также специфику проведения занятий;
- по всем учебным дисциплинам, ПМ, реализуемым в 2023 году, разработаны и имеются в наличии рабочие программы, календарно-тематические планы, методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы студентов, лабораторных и практических работ;
- разработанные учебные программы дисциплин и профессиональных модулей, а также учебно-методическая документация соответствуют требованиям ФГОС СПО и ФГОС СОО;
- выполняются требования к срокам освоения ППКРС и ППССЗ по всем специальностям и профессиям;
- по каждой форме контроля разработаны и имеются в наличии контрольно-оценочные средства, составлены методические рекомендации по выполнению курсовых и дипломных работ;
- обеспеченность образовательных программ основной и дополнительной учебной литературой соответствует требованиям ФГОС СПО.

### **3.3. Государственная итоговая аттестация**

Порядок проведения и содержания государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников по профессиям и специальностям среднего профессионального образования проводятся в соответствии с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 800 от 08.11.2021 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования». распоряжением Министерства Просвещения Российской Федерации от 01.04.2020 № Р-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению Министерства Просвещения Российской Федерации от 01.04.2019 №Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена», требованиями ФГОС СПО.

Государственная итоговая аттестация в 2023 году проведена в соответствии с рабочим учебными планами, учебным графиком по реализуемым образовательным программам.

По каждой образовательной программе ежегодно разрабатывается и утверждается Программа итоговой государственной аттестации, в которой указываются:

- вид итоговой государственной аттестации;
- объем времени на подготовку и проведение;
- сроки проведения;
- необходимые экзаменационные материалы;
- условия подготовки и процедура проведения;
- форма проведения итоговой государственной аттестации;
- критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника.

Государственная итоговая аттестация выпускников включает, в соответствии с требованиями ФГОС СПО, защиту выпускной квалификационной работы и/или процедуру демонстрационного экзамена.

Подготовка и защита выпускной квалификационной работы являются завершающим этапом обучения студентов. Выпускная квалификационная работа отражает реальный профессиональный уровень выпускника по профессиям и специальностям, определяет уровень его подготовленности к выполнению должностных обязанностей в соответствии с полученной специальностью.

Требования к выпускной квалификационной работе включают:

- виды ВКР;
- структуру ВКР;
- рекомендации по написанию, оформлению ВКР;
- рекомендации по проведению защиты ВКР;
- рекомендации по составлению рецензии.

Требования к выпускной квалификационной работе сформулированы в методических указаниях по подготовке и защите выпускной квалификационной работы.

Тематика выпускных квалификационных работ направлена на решение профессиональных задач, установленных для видов деятельности специалиста на основе ФГОС СПО. Тематика выпускных квалификационных работ отражает актуальные отраслевые проблемы и тенденции и соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Цели и задачи, решаемые в выпускной квалификационной работе, в максимально возможной степени отражают требования к выпускнику, проверяемые в процессе защиты работы.

Демонстрационный экзамен предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения выпускниками практических задач профессиональной деятельности.

К государственной итоговой аттестации допускаются студенты, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план.

## Результаты защиты выпускных квалификационных работ/дипломных работ

| Специальность                                                                        | Группа   | Количество человек | На 4 и 5 |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------|----------|
| Коммерция<br>(по отраслям)                                                           | КТ-20    | 24                 | 96%      |
|                                                                                      | КТту-21  | 15                 | 100%     |
| Гостиничный сервис                                                                   | ГСз-19   | 4                  | 100%     |
| Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности                    | ИСО-19   | 20                 | 95%      |
| Садово-парковое и ландшафтное строительство                                          | ЛД-19    | 16                 | 94%      |
| Радиосвязь, радиовещание и телевидение                                               | РРТ-19   | 18                 | 89%      |
| Земельно-имущественные отношения                                                     | ЗИО1-20  | 23                 | 87%      |
|                                                                                      | ЗИО2-20  | 22                 | 86%      |
|                                                                                      | ЗИОту-21 | 19                 | 89%      |
| Гостиничное дело                                                                     | ГД-19    | 16                 | 88%      |
| Страховое дело<br>(по отраслям)                                                      | СД-20    | 19                 | 84%      |
| Строительство и эксплуатация зданий и сооружений                                     | СЭЗ-19   | 19                 | 68%      |
| Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ЭМ-19    | 18                 | 61%      |
|                                                                                      | ЭМз-19   | 8                  | 100%     |
| Электромонтер охранно-пожарной сигнализации                                          | ОПС-20   | 18                 | 56%      |

## Результаты демонстрационного экзамена

|                                | Группа  | Количество человек | На 4 и 5 |
|--------------------------------|---------|--------------------|----------|
| Электромонтаж                  | ЭМ-19   | 18                 | 100%     |
|                                | ЭМз-19  | 8                  | 100%     |
| Коммерция<br>(по отраслям)     | КТ-20   | 24                 | 100%     |
|                                | КТту-21 | 15                 | 100%     |
| Сварочные технологии           | ЭС-20   | 23                 | 96%      |
| Администрирование отеля        | ГД-19   | 16                 | 88%      |
| Сметное дело                   | СЭЗ-19  | 19                 | 32%      |
| Малярные и декоративные работы | МО-20   | 15                 | 27%      |

**Вывод:**

*Государственная итоговая аттестация в 2023 году проведена в соответствии с действующими нормативными актами, локальными нормативными документами в сроки, установленные учебными планами и графиком проведения ГИА.*

*Все обучающиеся, допущенные к государственной итоговой аттестации, успешно защитили выпускные квалификационные работы, выполнили задания демонстрационного экзамена.*

## **Раздел 4. Качество подготовки обучающихся**

### **4.1 Результаты учебной и внеучебной деятельности**

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определены Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов, утвержденным директором техникума.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по ППКРС/ППССЗ.

Обязательные экзамены проводятся по русскому языку, математике и по одной из профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла, определенных учебным планом. По завершении освоения обучающимися всех остальных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ, ППКРС проводятся дифференцированные зачеты.

Экзамены по русскому языку и математике проводятся в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной либо письменной.

Перевод обучающихся на следующий курс осуществляется по итогам промежуточной аттестации (за учебный год) и оформляется приказом директора техникума.

Контрольно-измерительные материалы для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации разработаны по всем учебным предметам. Разработан перечень вопросов, типовые задания, задачи, тесты, контрольные работы.

Абсолютная успеваемость за последние три года составила 100%, качественная - 64 %.

Результаты промежуточной аттестации обучающихся свидетельствуют о соответствии содержания и качества подготовки требованиям федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования, требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

**Результаты промежуточной аттестации за 2020-2023 гг.  
Сведения о результатах освоения общеобразовательных программ  
(по учебным предметам)**

**Сводная ведомость итоговых оценок по общеобразовательным  
дисциплинам**

| Перечень предметов                        | Итоговые оценки, полученные выпускниками (в абсолютных единицах и в %) |         |           |         |           |         |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|                                           | 2020-2021                                                              |         | 2021-2022 |         | 2022-2023 |         |
|                                           | Общее количество выпускников по годам                                  |         |           |         |           |         |
|                                           | 357-100%                                                               |         | 264-100%  |         | 251-100%  |         |
|                                           | 3                                                                      | 4/5     | 3         | 4/5     | 3         | 4/5     |
| Русский язык                              | 183-51%                                                                | 174-49% | 148-56%   | 116-44% | 130-52%   | 121-48% |
| Литература-251                            | 157-44%                                                                | 200-56% | 121-46%   | 143-54% | 108-43%   | 143-57% |
| Родная литература-251                     | -                                                                      | -       | -         | -       | 100-40%   | 151-60% |
| Математика-251                            | 196-55%                                                                | 161-45% | 158-60%   | 106-40% | 146-58%   | 105-42% |
| Физика-176                                | 196-55%                                                                | 161-45% | 143-54%   | 121-46% | 99-56%    | 77-44%  |
| Естествознание                            | 89-25%                                                                 | 268-75% | -         | -       | -         | -       |
| Информатика-251                           | 75-21%                                                                 | 282-79% | 48-18%    | 216-82% | 70-28%    | 181-72% |
| Химия-31                                  | 182-51%                                                                | 175-49% | 132-50%   | 132-50% | 16-52%    | 15-48%  |
| Биология-57                               | 111-31%                                                                | 246-69% | 69-26%    | 195-74% | 12-22%    | 45-78%  |
| География-115                             | 96-27%                                                                 | 261-73% | 63-24%    | 201-76% | 30-26%    | 85-74%  |
| История-251                               | 107-30%                                                                | 250-70% | 63-24%    | 201-76% | 75-30%    | 176-70% |
| Обществознание-251                        | 93-26%                                                                 | 264-74% | 69-26%    | 195-74% | 70-28%    | 181-72% |
| Экономика-74                              | 150-42%                                                                | 207-58% | 100-38%   | 164-62% | 24-33%    | 50-67%  |
| Право-74                                  | 107-30%                                                                | 250-70% | 69-26%    | 195-74% | 22-30%    | 52-70%  |
| Физическая культура-251                   | 61-17%                                                                 | 296-83% | 40-14%    | 224-86% | 30-12%    | 221-88% |
| Иностранный язык-251                      | 175-49%                                                                | 182-51% | 116-44%   | 148-56% | 105-42%   | 146-58% |
| Основы безопасности жизнедеятельности-251 | 79-22%                                                                 | 279-78% | 40-14%    | 224-86% | 40-16%    | 211-84% |
| Астрономия-251                            | 93-26%                                                                 | 264-74% | 58-22%    | 206-78% | 65-26%    | 186-74% |
| Основы проектной деятельности-251         | -                                                                      | -       | -         | -       | 70-28%    | 181-72% |
| Компьютерная графика-135                  | -                                                                      | -       | -         | -       | 47-35%    | 88-65%  |
| Средние показатели                        |                                                                        | 65%     |           | 63%     |           | 64%     |

Обучаются на «хорошо» и «отлично» по МДК

| № п/п          | Группы | % от общего количества человек |
|----------------|--------|--------------------------------|
| Программы ПКРС |        |                                |
| 1              | МО     | 64                             |
| 2              | ЭС     | 58                             |
| Программы ПССЗ |        |                                |

|    |           |      |
|----|-----------|------|
| 1  | ГД        | 84   |
| 2  | ЗИОту     | 83   |
| 3  | КТ        | 79   |
| 4  | ЭМ        | 79   |
| 5  | ЗИО       | 78   |
| 6  | ЛД        | 70   |
| 7  | СЭЗ       | 68   |
| 8  | ИСО       | 65   |
| 9  | СД        | 65   |
| 10 | РРТ       | 50   |
|    | В среднем | 70,3 |

Обучаются на «хорошо» и «отлично» по МДК

| № п/п | Группы                                                                                                     | % от общего количества человек |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 1     | РРТ-21<br>РРТ-22<br>ЭС-22                                                                                  | 30-50                          |
| 2     | ЛД-20<br>РРТ-20<br>СД-21<br>МО-21                                                                          | 50-60                          |
| 3     | ИСО-20<br>СЭЗ-20<br>ЗИО1-21<br>ИСО-21<br>СЭЗ-21<br>ИСО1-22<br>ИСО2-22<br>ЛД-22<br>СЭЗ-22<br>ЭС-21<br>МО-22 | 60-70                          |
| 4     | ЭМ-21<br>ЭМ-22<br>СД-22<br>КТ-22                                                                           | 70-80                          |
| 5     | ЭМ-20<br>ГД-20<br>ГД-21<br>ЗИО2-21<br>ЛД-21<br>КТ-21<br>ГД-22<br>ЗИО-22<br>ЗИОту-22                        | 80-90                          |

## Результаты обучения по дисциплинам профессионального цикла (по преподавателям)

| Ф.И.О.<br>преподавателя | 2 курс<br>Общ/4-<br>5, % | Экзамен<br>Общ/4-<br>5, % | 3 курс<br>Общ/4-<br>5, % | Экзамен<br>Общ/4-<br>5, % | 4 курс<br>Общ/4-5,<br>% | Экзамен<br>Общ/4-5,<br>% |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Александров Ю.В.        | 100/43                   | 100/43                    | 100/59                   | 100/59                    | -                       | -                        |
| Басова С.Г              | 100/81                   | 100/81                    | -                        | -                         | 100/61                  | 100/61                   |
| Березовская Ю.И.        | 100/35                   | 100/35                    | 100/62                   | 100/62                    | -                       | -                        |
| Жмакин Р.Е.             | 100/35                   | 100/35                    | 100/55                   | 100/55                    | 100/45                  | 100/45                   |
| Карташов А.К.           | 100/78                   | 100/78                    | 100/75                   | 100/75                    | 100/83                  | 100/83                   |
| Козлова С.В.            | 100/66                   | 100/66                    | 100/69                   | 100/69                    | -                       | -                        |
| Литвиненко Л.Г.         | 100/77                   | 100/77                    | 100/95                   | 100/95                    | 100/91                  | 100/91                   |
| Роженцева Т.М.          | 100/79                   | 100/79                    | 100/72                   | 100/72                    | 100/75                  | 100/75                   |
| Сотникова Е.А.          | 100/86                   | 100/86                    | 100/77                   | 100/77                    | -                       | -                        |
| Тренькова Е.В.          | 100/73                   | 100/73                    | 100/62                   | 100/62                    | -                       | -                        |
| Туркина И.И.            | 100/81                   | 100/81                    | 100/96                   | 100/96                    | -                       | -                        |
| Филичева Н.А.           | 100/86                   | 100/86                    | -                        | -                         | 100/63                  | 100/63                   |
| Фоминых А.Г.            | 100/62                   | 100/62                    | 100/64                   | 100/64                    | 100/39                  | 100/39                   |
| Черткова С.В.           | 100/68                   | 100/68                    | 100/86                   | 100/86                    | 100/84                  | 100/84                   |

### Участие в спортивных соревнованиях

| №<br>п/п | Наименование                                                     | Дата<br>проведения | Уровень<br>проведения<br>соревнования<br>М –<br>междунар.<br>В – всеросс.<br>МР – межрег.<br>Р – рег.<br>Г –<br>городской/<br>муницип. | Полученные документы о<br>победе / число получивших<br>документ |
|----------|------------------------------------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 1        | Городские соревнования по<br>лыжным гонкам среди юношей          | 09.02.2023         | Г                                                                                                                                      | Грамота за III место / 5 чел.                                   |
| 2        | Областные соревнования по<br>лыжным гонкам в командном<br>зачете | 14.02.2023         | Р                                                                                                                                      | Грамота за III место / 1 чел.                                   |
| 3        | Городские соревнования по<br>волейболу среди девушек             | 17.02.2023         | Г                                                                                                                                      | Грамота за III место / 10 чел                                   |
| 4        | Городские соревнования по<br>волейболу среди юношей              | 14.03.2023         | Г                                                                                                                                      | Грамота за III место / 10 чел                                   |
| 5        | Областные соревнования по<br>волейболу среди девушек             | 17.03.2023         | Р                                                                                                                                      | Грамота за III место / 1 чел.                                   |
| 6        | Турнир по волейболу «Дружба<br>народов»                          | 28.03.2023         | Г                                                                                                                                      | Грамоты за II место/10 чел                                      |
| 7        | Областные соревнования по<br>волейболу среди юношей              | 08.04.2023         | Р                                                                                                                                      | Грамота за участие /3 чел                                       |

|    |                                                                      |            |          |                                                                        |
|----|----------------------------------------------------------------------|------------|----------|------------------------------------------------------------------------|
| 8  | Областной фестиваль ГТО среди девушек и юношей                       | 18.04.2023 | Р        | Диплом за III место / 5 чел.                                           |
| 9  | Областной фестиваль ГТО среди девушек и юношей                       | 18.04.2023 | Р        | Диплом за победу в личном первенстве / 2 чел                           |
| 10 | Городские соревнования по легкой атлетике                            | 16.05.2023 | Г        | Грамоты в личном первенстве и командном за I, II и III место / 16 чел. |
| 11 | Областные соревнования по легкой атлетике среди девушек и юношей     | 23.05.2023 | Р        | Диплом за I, II и III место / 1 / 6 чел.                               |
| 12 | Городские соревнования по футболу                                    | 21.05.2023 | Г        | Грамота за участие / 8 чел                                             |
| 13 | Городские соревнования «Зарница»                                     | 07.06.2023 | Г        | Диплом за I место / 6 чел                                              |
| 14 | Районные военно-спортивные соревнования «День призывника             | 25.09.2023 | Районные | Грамоты за I место / 16 чел.                                           |
| 15 | Городские соревнования по легкоатлетическому кроссу среди девушек    | 27.09.2023 | Г        | Грамоты за III место / 5 чел.                                          |
| 16 | Городские соревнования по легкоатлетическому кроссу среди юношей     | 27.09.2023 | Г        | Грамота за участие / 5 чел                                             |
| 17 | Городские соревнования по настольному теннису среди девушек и юношей | 26.10.2023 | Г        | Грамота за участие / 6 чел                                             |
| 18 | Городские соревнования по баскетболу 3Х3 среди девушек               | 27.11.2023 | Г        | Грамота за участие / 5 чел                                             |
| 19 | Городские соревнования по баскетболу 3Х3 среди юношей                | 11.12.2023 | Г        | Грамота за участие / 5 чел.                                            |

### Участие в конкурсах и конференциях

| № п/п | Наименование                                                                                                                                                  | Результаты                                              |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 1     | Областные военно-спортивные соревнования «Подвигу жить в веках», посвященные Дню Победы в Великой Отечественной войне                                         | Диплом за 1 место/5 чел.                                |
| 2     | Городской фестиваль непрофессионального творчества «Студенческая весна – 2023»                                                                                | Диплом 3 степени / 5 чел.                               |
| 3     | Областной конкурс «Лучший выпускник Кузбасса» в номинациях «Профи-ресурс» «От сердца к сердцу»                                                                | Диплом лауреата / 1 чел.<br>Диплом лауреата / 1 чел.    |
| 4     | Межрегиональный творческий конкурс "Мгновение ленд-арта", номинация «Эффект неожиданности»                                                                    | Диплом 2 степени / 3 чел.                               |
| 5     | Региональный заочный этап Российской национальной премии «Студент года - 2023» в Кемеровской области-Кузбассе, номинации «Профессионал года» «Спортсмен года» | Диплом участника / 1 чел.<br>Диплом победителя / 1 чел. |
| 6     | Финал Российской национальной премии                                                                                                                          | Диплом участника / 1 чел.                               |

|   |                                                                                                                            |                                                         |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
|   | «Студент года» для студентов профессиональных образовательных организаций                                                  |                                                         |
| 7 | Городской конкурс «Лучший студент - 2023», номинации «Общественник года» «Спортсмен года»                                  | Диплом участника / 1 чел.<br>Диплом победителя / 1 чел. |
| 8 | Региональный конкурс "Лучший студент Кузбасса", номинация «От сердца к сердцу»                                             | Диплом лауреата / 1 чел.                                |
| 9 | Региональный фестиваль видеороликов «Герои Кузбасса», приуроченный ко Дню Героев Отечества, номинация «Герои былых времен» | Диплом участника / 2 человека                           |

### **Вывод**

*Качество подготовки обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемым в техникуме, соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.*

## **4.2 Прием абитуриентов**

Деятельность приемной комиссии регламентируется положением о приемной комиссии. Приемная комиссия осуществляет прием документов в соответствии с правилами приема, ежегодно разрабатываемыми в техникуме.

При приеме документов приемная комиссия знакомит абитуриентов со следующими документами: Уставом техникума, Лицензией на право осуществления образовательной деятельности, Свидетельством о государственной аккредитации; Правилами приема в техникум, с направлениями подготовки; количеством мест для приема на первый курс в соответствии с утвержденными контрольными цифрами.

Основными целями профориентационной работы в техникуме являются:

- приведение образовательных потребностей абитуриентов в соответствии с рынком труда на основе личностно-ориентированного подхода;
- создание условий для формирования обоснованных профессионально-образовательных планов будущих абитуриентов.

В соответствии с установленными целями основными задачами профориентационной работы в техникуме являются:

- организация и осуществление взаимодействия с общеобразовательными учреждениями;
- обеспечение формирования контингента по направлениям подготовки;
- обеспечение удовлетворения потребностей поступающих в углубленном изучении предметов, в том числе в платных услугах дополнительного образования.

Направления профориентационной работы:

- работа со средствами массовой информации (радио, телевидение, печатные издания, интернет) по информационному обеспечению приема и популяризации профессий, специальностей и техникума в целом;

- организация и проведение Дня открытых дверей;
- организация и проведение профессиональных проб;
- организация и проведение встреч абитуриентов с ведущими преподавателями техникума;
- участие в проводимых школами профориентационных мероприятиях;
- участие в работе родительских собраний в школах.

По итогам приемной компании 2023 года, на бюджетную основу принято 325 абитуриентов. Выполнение государственного плана приема обеспечивается системой профориентационной работы, приемной комиссией техникума.

### **4.3. Условия, определяющие качество подготовки Кадровое обеспечение**

В 2023 году в образовательном процессе техникума были задействованы 58 педагогических работников, из них 41 преподаватель и 12 мастеров производственного обучения. 96% педагогов имеют высшее профессиональное или педагогическое образование. В коллективе работает 1 кандидат наук. Квалификационные категории имеют 48 педагогических работника (82%): высшую категорию – 32 человека (55%); первую категорию – 16 педагогов (27%). 3 преподавателя относятся к категории «молодой специалист».

Численность педагогических кадров (мастеров производственного обучения и преподавателей), внесенных в реестр экспертов демонстрационного экзамена, – 14 человек.

За 2023 год курсы повышения квалификации по различным вопросам профессиональной деятельности прошли 48 человек. 40 педагогических и административных работников приняли участие в областных вебинарах, воркшопах и семинарах. Информация, полученная на курсах, доводится до сведения коллег на заседаниях цикловых методических комиссий и методических совещаниях.

Для повышения профессиональной компетентности педагогов методической службой техникума в 2023 году проведены следующие мероприятия:

1. Семинар «Особенности разработки оценочных средств по общеобразовательным предметам», «Организация работы педагогов в системе АИС ЭПО».
2. Консультации для педагогов-разработчиков программ дисциплин и профессиональных модулей, электронных учебных курсов.
3. Круглый стол «Опыт использования в системе дистанционного обучения дополнительных информационных ресурсов».
4. Заседания цикловых методических комиссий проводились ежемесячно, согласно плану.
5. Взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий, после которых обязательно проводится анализ. За 2023 год проведено 5 открытых уроков с использованием современных подходов к обучению.
6. Организована работа с вновь принятыми специалистами (6 человек). Проведены индивидуальные консультации, посещены уроки, даны

рекомендации по использованию соответствующей методической литературы, разработке уроков, организации воспитательной работы.

7. Методическая выставка – приняли участие 37 педагогов. Лауреаты: Анохина Н.Е., Фоминых А.Н., Князева Н.В., Филичева Н.А., Притужалова Н.М., Шмонденко О.Д., Шитикова Д.С., Маркасова Е.Ю., Возисова Т.Н., Петрова Т.В., Романовский С.А.

Победители выставки:

Козлова С.В. – в номинации «Методическая разработка учебного занятия»;

Басова С.Г. , Черткова С.В. – в номинации «Дидактические материалы к урокам»;

Басова С.Г. - в номинации «Методическая разработка внеклассного мероприятия»;

Вилисова Т.Г. – в номинации «Лучший журнал куратора»

8. Методической службой техникума и преподавателями организован и проведен конкурс творческих и проектных работ «Мой край родной - Кузбасс» среди студентов профессиональных образовательных организаций Кемеровской области.

9. Проведен областной военно-патриотический фестиваль «Армейский калейдоскоп»

10. Организовано участие педагогов в региональных профессиональных конкурсах, международных и всероссийских научно-практических конференциях.

11. Организована проектная деятельность педагогов: «Программа развития наставничества», «Профессиональные пробы для инвалидов», воспитательные проекты и другие.

12. В разделе «Методическая служба» в системе Moodle размещена актуальная информация по методической работе, методические рекомендации. В локальной сети своевременно обновлялась информация в разделах «Аттестация и сертификация», «Комплексное учебно-методическое обеспечение профессий и специальностей», «Конкурсы».

13. Индивидуальная работа с педагогами по различным вопросам профессиональной деятельности проводилась ежедневно заместителями директора, методистами, председателями ЦМК, педагогом-психологом.

**Сведения о соревнованиях в 2023 году, в которых победили (стали призерами, лауреатами)  
педагогические и руководящие работники**

| № п/п     | Наименование                                                                                          | Дата проведения | Уровень проведения соревнования<br>М – междунар.<br>В – всеросс.<br>МР – межрег.<br>Р – рег.<br>Г – городской / муниципальны<br>й | Название органа государственной власти РФ / Кемеровской области, являющегося организатором (соорганизатором) | Название организации, проводившей соревнования | Полученные документы о победе / число получивших документ |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| <b>1.</b> | <b>Профессиональные конкурсы, другие мероприятия</b>                                                  |                 |                                                                                                                                   |                                                                                                              |                                                | <i>победители</i>                                         |
| 1.1       | VIII Международная НПК «Проблемы и перспективы современного общества»<br>ГПОУ КузТСиД им. Волкова В.А | Январь 2023     | М                                                                                                                                 | Министерство образования и науки Кузбасса<br>НО «Союз директоров ПОО Кемеровской области»                    | ГПОУ КузТСиД им. Волкова В.А                   | Диплом I степени / 2 чел<br>Диплом II степени / 2 чел.    |
| 1.2       | Конкурс цифрового web-портфолио преподавателя «Дорога к успеху»<br>ГАПОУ ККАСиЦТ                      | Январь 2023     | Р                                                                                                                                 | Министерство образования и науки Кузбасса<br>НО «Союз директоров ПОО Кемеровской области»                    | ГАПОУ ККАСиЦТ                                  | Диплом лауреата / 1 чел.                                  |
| 1.3       | Фестиваль педагогических идей и решений «Педагогический дебют»<br>ГАПОУ ККАСиЦТ                       | Февраль 2023    | Р                                                                                                                                 | Министерство образования и науки Кузбасса<br>НО «Союз директоров ПОО Кемеровской области»                    | ГАПОУ ККАСиЦТ                                  | Сертификат / 3 чел.                                       |
| 1.4       | Областной конкурс методических разработок направленных на повышение финансовой грамотности            | Июнь 2023       | Р                                                                                                                                 | Министерство образования Кузбасса                                                                            | ГБУ ДПО «КРИПО»                                | Диплом лауреата / 2                                       |

|      |                                                                                                                                                                                           |              |   |                                                                                   |                                                                 |                                                                                                                    |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|      | обучающихся образовательных организаций Кемеровской области - Кузбасса                                                                                                                    |              |   |                                                                                   |                                                                 | чел.                                                                                                               |
| 1.5  | Областная онлайн-викторина «Эрудит»                                                                                                                                                       | Октябрь 2023 | Р | НО «Союз директоров ПОО Кемеровской области»                                      | ГПОУ «Кузнецкий металлургический техникум» им. Бардина И.П.     | Диплом за II место / 2 чел.<br>Диплом за III место / 4 чел.<br>20 сертификатов                                     |
| 1.6  | Областной конкурс методических разработок воспитательных мероприятий «ПАЛИТРА ИДЕЙ»                                                                                                       | Октябрь 2023 | Р | Министерство образования Кузбасса<br>НО «Союз директоров ПОО Кемеровской области» | ГБОУ Новокузнецкий горнотранспортный колледж им. В.Ф. Кузнецова | Диплом за I место / 1 чел.<br>Диплом за III место / 2 чел.<br>Диплом лауреата / 2 чел.<br>Сертификат участника - 7 |
| 1.7  | Областной конкурс методических разработок профориентационного содержания «ПРОФориентир – 2023»                                                                                            | Ноябрь 2023  | Р | Министерство образования Кузбасса                                                 | ГБУ ДПО «КРИПО»                                                 | Сертификат участника.                                                                                              |
| 1.8  | Региональная заочная педагогическая олимпиада среди педагогов и мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций «Педагогические ориентиры современности» | Ноябрь 2023  | Р | Министерство образования Кузбасса<br>НО «Союз директоров ПОО Кемеровской области» | ГПОУ «Яшкинский техникум технологий и механизации»              | Диплом II степени / 2 чел.                                                                                         |
| 1.9  | Областной конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс»                                                                                                                             | Декабрь 2023 | Р | Министерство образования Кузбасса                                                 | ГБУ ДПО «КРИПО»                                                 | Почетная грамота за I место / 3 чел.                                                                               |
| 1.10 | Викторина по основам информационной безопасности для обучающихся и педагогических работников профессиональных образовательных организаций «Будь в безопасности»                           |              | Р | Министерство образования Кузбасса                                                 | ГБУ ДПО «КРИПО»                                                 | Диплом за II место / 5 чел.<br>Диплом за III место / 2 чел.<br>Сертификат участника - 7                            |
| 1.11 | Большой Этнографический диктант                                                                                                                                                           | 2023         | В | ФАДНРРоссии                                                                       |                                                                 | Сертификат участника - 12                                                                                          |

|           |                                                                                                                                                                                                       |              |   |                                                                                      |                                                |                           |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------|
| 1.12      | Всероссийский онлайн зачет по финансовой грамотности                                                                                                                                                  | 2023         | В | Банк России                                                                          |                                                | Сертификат участника - 17 |
| <b>2.</b> | <b>Научно-практические и другие конференции</b>                                                                                                                                                       |              |   |                                                                                      |                                                | <i>участники</i>          |
| 2.1       | Межрегиональная НПК «Патриотизм как жизнь и судьба»                                                                                                                                                   |              | Р | Министерство образования Кузбасса<br>НО «Союз директоров<br>ПОО Кемеровской области» | ГБПОУ ПГТ им. В.П. Романова                    | Сертификат                |
| 2.2       | Вебинар «Все о вредных привычках»                                                                                                                                                                     | Декабрь 2023 | Р |                                                                                      | ГБУ ДПО «КРИПО»                                | Сертификат / 20 чел.      |
| 2.3       | Интерактивная лекция «Конструктивные и деструктивные формы гражданской активности молодежи. Профилактика и перезагрузка в условиях образовательных организаций»                                       | Март 2023    | Р |                                                                                      | ГБУ ДПО «КРИПО»                                | Сертификат / 13 чел.      |
| 2.4       | VIII региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс 2023» в Кузбассе<br>Совещание-диалог «Пути решения проблем трудоустройства инвалидов и лиц с ОВЗ» | Апрель 2023  | Р |                                                                                      | ГПОУ «Профессиональный колледж г.Новокузнецка» | Сертификат                |
| 2.5       | Вебинар Повышение преподавательских компетенций с помощью ЭБС Znanium                                                                                                                                 | Апрель 2023  | Р |                                                                                      | ООО НИЦ-ИНФРА М                                | Сертификат / 11 чел.      |
| 2.6       | «Обзор возможностей конструктора сайтов Tilda» в рамках цифровой мастерской «Хочу все знать о «цифре»                                                                                                 | Октябрь 2023 | Р |                                                                                      | ГБУ ДПО «КРИПО»                                | Сертификат / 13 чел.      |
| 2.7       | Вебинар, посвященный Дню солидарности в борьбе с терроризмом                                                                                                                                          | Октябрь 2023 | Р |                                                                                      | ГБУ ДПО «КРИПО»                                | Сертификат / 13 чел.      |
| 2.8       | Межрегиональная научно-практическая конференция педагогических работников «Профессиональное образование и занятость молодежи: Год педагога и наставника: Сохраняя прошлое, создаем будущее»           | Апрель 2023  | Р |                                                                                      | ГБУ ДПО «КРИПО»                                | Сертификат / 13 чел.      |
| 2.9       | Международная научно-практическая                                                                                                                                                                     | Ноябрь       | Р |                                                                                      | ГБУ ДПО                                        | Сертификат / 3            |

|  |                                                                                                                                                        |      |  |  |         |      |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|--|---------|------|
|  | конференция «потенциал развития механизмов взаимодействия профессиональных образовательных организаций с работодателями для региональных рынков труда» | 2023 |  |  | «КРИПО» | чел. |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|--|---------|------|

### **Вывод**

*В техникуме сложилась качественная система подбора и расстановки кадров, созданы условия для творческого и профессионального развития педагогических работников.*

*Образовательный процесс в техникуме обеспечен высококвалифицированными кадрами, что позволяет реализовать требования федеральных государственных образовательных стандартов СПО, СОО в полном объеме. Педагоги активно осваивают экспертную деятельность, технологию подготовки и проведения демонстрационного экзамена, участвуют в разработке и реализации проектов по различным направлениям деятельности.*

## Материально-техническая база

Материально-технические условия осуществления образовательного процесса обеспечивают выполнение требований федеральных государственных образовательных стандартов по всем подготавливаемым профессиям и специальностям.

### Учебные кабинеты дисциплин общеобразовательного цикла:

1. Русский язык.
2. Литература. Родная литература.
3. Математика.
4. Физика. Астрономия.
5. Химия.
6. История.
7. Обществознание. Право.
8. Информатика. Компьютерная графика.
9. География.
10. Основы безопасности жизнедеятельности.
11. Иностранный язык.
12. Экономика.
13. Основы проектной деятельности.
14. Биология.

### Учебные кабинеты дисциплин профессионального цикла и объекты для проведения практических занятий:

Профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ  
08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

|                    |                                                                                                            |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                                            |
|                    | Основы строительного черчения                                                                              |
|                    | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                                              |
|                    | МДК по специальности МО(основ технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ) |
|                    | Иностранного языка                                                                                         |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                            |
|                    | Материаловедения                                                                                           |
| <b>Мастерские</b>  |                                                                                                            |
|                    | Штукатурных и декоративных работ                                                                           |
|                    | Монтажа каркасно-обшивных конструкций                                                                      |
|                    | Малярных и декоративно-художественных работ                                                                |
|                    | Облицовочно-плиточных работ                                                                                |
|                    | Облицовочно-мозаичных работ                                                                                |

Профессии 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации  
08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем

|                 |
|-----------------|
| <b>Кабинеты</b> |
|-----------------|

|                    |                                                                                                                                             |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                    | Черчения                                                                                                                                    |
|                    | Информатики и информационных технологий                                                                                                     |
|                    | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                                                                               |
|                    | МДК по специальности ОПС(технологии работ по монтажу систем охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации; автоматизации производства) |
|                    | Экономики отрасли и предприятия                                                                                                             |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                                                             |
|                    | Электротехники с основами радиоэлектроники                                                                                                  |
|                    | Электроматериаловедения                                                                                                                     |
| <b>Мастерские</b>  |                                                                                                                                             |
|                    | Электромонтажная                                                                                                                            |
|                    | Слесарная                                                                                                                                   |

**Профессия 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

|                    |                                                                                                                    |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                                                    |
|                    | Технической графики                                                                                                |
|                    | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                                                      |
|                    | МДК по специальности ЭС(теоретических основ сварки и резки металлов)                                               |
|                    | Информатики и информационных технологий                                                                            |
|                    | технологии работ по монтажу систем охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации; автоматизации производства) |
|                    | Экономики отрасли и предприятия                                                                                    |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                                    |
|                    | Электротехники                                                                                                     |
|                    | Материаловедения                                                                                                   |
|                    | Сварочного оборудования                                                                                            |
|                    | Испытания материалов и контроля качества сварных соединений                                                        |
| <b>Мастерские</b>  |                                                                                                                    |
|                    | Сварочная для сварки металлов                                                                                      |
|                    | Сварочная для сварки неметаллических материалов                                                                    |
|                    | Слесарная                                                                                                          |
| <b>Полигоны</b>    |                                                                                                                    |
|                    | Сварочный                                                                                                          |

**Специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

|                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|                 | Социально-экономических дисциплин (экономики организации)                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                 | Математики                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|                 | Информатики                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|                 | Инженерной графики; основ геодезии; основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке;                                                                                                                                                                                                                                      |
|                 | Технической механики                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                 | Электротехники                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|                 | Строительных материалов и изделий                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|                 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                 | МДК по специальности СЭЗ(инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок; проектно-сметного дела; проектирования зданий и сооружений; эксплуатации и реконструкции зданий; проектирования производства работ; технологии и организации строительных процессов; оперативного управления деятельностью структурных подразделений). |

|                    |                                                 |
|--------------------|-------------------------------------------------|
| <b>Лаборатории</b> |                                                 |
|                    | Безопасность жизнедеятельности                  |
|                    | Испытания строительных материалов и конструкций |
|                    | Технической механики                            |
|                    | Информационных технологий в ПД                  |
| <b>Мастерские</b>  |                                                 |
|                    | Каменных работ                                  |
|                    | Плотнично-столярных работ                       |
|                    | Штукатурных и облицовочных работ                |
|                    | Малярных работ                                  |
| <b>Полигоны</b>    |                                                 |
| Стадион            | Геодезический                                   |

**Профессия 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования  
промышленных и гражданских зданий**

|                    |                                                                                       |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                       |
|                    | Инженерной графики                                                                    |
|                    | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                         |
|                    | МДК по специальности ЭМ                                                               |
|                    | Иностранного языка                                                                    |
|                    | Истории, философии                                                                    |
|                    | Математики                                                                            |
|                    | Информатики                                                                           |
|                    | Экологических основ природопользования                                                |
|                    | Технической механики                                                                  |
|                    | Экономики                                                                             |
|                    | Менеджмента                                                                           |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                       |
|                    | Безопасности жизнедеятельности                                                        |
|                    | Электрических машин                                                                   |
|                    | Электротехники и основ электроники                                                    |
|                    | Электрооборудования промышленных и гражданских зданий                                 |
|                    | Монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий |
|                    | Электроснабжения промышленных и гражданских зданий                                    |
|                    | Наладки электрооборудования                                                           |
|                    | Информационных технологий                                                             |
|                    | Технических средств обучения                                                          |
| <b>Мастерские</b>  |                                                                                       |
|                    | Слесарная                                                                             |
|                    | Электромонтажная                                                                      |
|                    | Механическая                                                                          |
|                    | Сварочная                                                                             |
| <b>Полигоны</b>    |                                                                                       |
|                    | Электромонтажный                                                                      |

**Специальности 11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение  
11.02.18 Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания**

|                 |                                                           |
|-----------------|-----------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b> |                                                           |
|                 | Социально-экономических дисциплин (экономики организации) |
|                 | Гуманитарных дисциплин                                    |

|                    |                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                    | Математики                                                                                                                                                                                                                         |
|                    | Компьютерного моделирования                                                                                                                                                                                                        |
|                    | Иностранного языка                                                                                                                                                                                                                 |
|                    | Истории                                                                                                                                                                                                                            |
|                    | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                                                                                                                                                                      |
|                    | МДК по специальности РРТ                                                                                                                                                                                                           |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                    | Информационной безопасности, вычислительной техники, компьютерных сетей                                                                                                                                                            |
|                    | Электронной техники; теории электросвязи; электрорадиоизмерений; основ телекоммуникаций; средств систем радиосвязи; мультисервисных сетей; направляющих систем радио и оптической связи; звукового вещания; телевизионного вещания |
| <b>Мастерские</b>  |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                    | Электромонтажная                                                                                                                                                                                                                   |
|                    | Компьютерная                                                                                                                                                                                                                       |
|                    | Систем коммуникации                                                                                                                                                                                                                |

**Специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения, 21.02.19 Землеустройство**

|                    |                                                                                                                                                    |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                                                                                    |
|                    | Социально-экономических дисциплин (экономики организации; бухгалтерского учета, налогообложения и аудита; финансов, денежного обращения и кредита) |
|                    | Гуманитарных дисциплин                                                                                                                             |
|                    | Информационных технологий в профессиональной деятельности                                                                                          |
|                    | Математики, статистики                                                                                                                             |
|                    | МДК по специальности ЗИО(документационного обеспечения управления; Правового обеспечения профессиональной деятельности                             |
|                    | Безопасности жизнедеятельности                                                                                                                     |
|                    | Менеджмента; маркетинга;                                                                                                                           |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                                                                    |
|                    | Компьютеризации профессиональной деятельности                                                                                                      |
|                    | Геодезии                                                                                                                                           |
| <b>Полигон</b>     |                                                                                                                                                    |
| стадион            | Геодезический                                                                                                                                      |

**Специальности 21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, 21.02.19 Землеустройство**

|                    |                                                                                            |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                            |
|                    | Социально-экономических дисциплин (экономики организации)                                  |
|                    | Инженерной графики, топографической графики; обработки результатов геодезических измерений |
|                    | Основ геологии и геоморфологии; экологических основ природопользования                     |
|                    | Правового и документационного обеспечения профессиональной деятельности                    |
|                    | Безопасности жизнедеятельности                                                             |
|                    | типологии зданий и строительных конструкций                                                |
|                    | Информатики и информационных технологий                                                    |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                            |
|                    | Информационных технологий в ПД                                                             |
|                    | Экологии и безопасности жизнедеятельности                                                  |
|                    | Геодезии и прикладной фотограмметрии                                                       |
|                    | Геоинформационных систем и автоматизированных систем ведения кадастра                      |

|                |                               |
|----------------|-------------------------------|
|                | Технологии кадастровой съемки |
|                | Технических средств обучения  |
| <b>Полигон</b> |                               |
| стадион        | Геодезический                 |

### Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

|                    |                                                                                                                                       |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                                                                       |
|                    | Социально-экономических дисциплин (экономики)                                                                                         |
|                    | Иностранного языка                                                                                                                    |
|                    | Математики                                                                                                                            |
|                    | МДК по специальности ЛД(экологических основ природопользования; ботаники и физиологии растений; почвоведения, земледелия и агрохимии) |
|                    | Менеджмента и маркетинга                                                                                                              |
|                    | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда                                                                                         |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                                                       |
|                    | Информационных технологий в профессиональной деятельности                                                                             |
|                    | Цветочно-декоративных растений и дендрологии; садово-паркового и ландшафтного строительства                                           |

### Специальность 38.02.02 Страхование дело (по отраслям)

|                    |                                                                                                                                                                           |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>    |                                                                                                                                                                           |
|                    | Социально-экономических дисциплин (экономики организации; финансов, денежного обращения и кредита, налогов и налогообложения; бухгалтерского учета и аудита, анализа ФХД) |
|                    | Иностранного языка                                                                                                                                                        |
|                    | Математики, статистики                                                                                                                                                    |
|                    | Информационных технологий в профессиональной деятельности                                                                                                                 |
|                    | Менеджмента                                                                                                                                                               |
|                    | Правового обеспечения профессиональной деятельности                                                                                                                       |
|                    | МДК по специальности СД(документационного обеспечения управления, страхового дела, страхового права)                                                                      |
|                    | Безопасности жизнедеятельности                                                                                                                                            |
| <b>Лаборатории</b> |                                                                                                                                                                           |
|                    | Информационных технологий                                                                                                                                                 |
|                    | Лингафонная                                                                                                                                                               |
|                    | Учебная страховая организация                                                                                                                                             |

### Специальность 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

|                 |                                                                                                                                                                   |
|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b> |                                                                                                                                                                   |
|                 | Социально-экономических дисциплин (экономики организации; бухгалтерского учета; финансов, налогов и налогообложения)                                              |
|                 | Иностранного языка                                                                                                                                                |
|                 | Математики, статистики, логистики                                                                                                                                 |
|                 | Информационных технологий в профессиональной деятельности                                                                                                         |
|                 | Менеджмента, маркетинга                                                                                                                                           |
|                 | Правового обеспечения профессиональной деятельности                                                                                                               |
|                 | МДК по специальности КТ(документационного обеспечения управления; стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия; организации коммерческой деятельности) |

|                    |                                                            |
|--------------------|------------------------------------------------------------|
|                    | Безопасности жизнедеятельности                             |
| <b>Лаборатории</b> |                                                            |
|                    | Информационных технологий в ПД                             |
|                    | Технического оснащения торговых организаций и охраны труда |
|                    | Товароведения                                              |

### Специальности 43.02.14 Гостиничное дело, 43.02.16 Туризм и гостеприимство

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Кабинеты</b>                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                         | Социально-экономических дисциплин (экономики организации; бухгалтерского учета)                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                         | Иностранного языка                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                         | Информационных технологий в профессиональной деятельности                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|                                         | Безопасности жизнедеятельности                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|                                         | Менеджмента и управления персоналом; маркетинга; предпринимательская деятельность                                                                                                                                                                                                                                                     |
|                                         | Правового обеспечения профессиональной деятельности                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|                                         | МДК по специальности ГД(инженерных систем гостиниц; организация деятельности сотрудников службы приема, размещения; организация деятельности сотрудников службы питания; организация деятельности сотрудников службы обслуживания и эксплуатации номерного фонда; организация деятельности сотрудников службы бронирования и продаж ) |
| <b>Лаборатории</b>                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                         | Учебный гостиничный номер(стандарт с 2-мя кроватями)                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|                                         | Учебный ресторан или бар                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <b>Тренажеры, тренажёрные комплексы</b> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|                                         | Стойка приема и размещения гостей с модулем он-лайн бронирования                                                                                                                                                                                                                                                                      |

#### Спортивный комплекс:

- 2 спортивных зала (тренажерный и игровой), общая площадь - 450м<sup>2</sup>, подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования.
- кабинет для преподавателя. Оснащение: учебно-методическая документация, аптечка медицинская;
- душевая;
- открытый стадион: сектор для прыжков в длину, игровое поле для футбола, полоса препятствий;
- стрелковый тир, электронный тирё.

#### Средства обучения и воспитания

Учебные кабинеты и лаборатории оснащены необходимым оборудованием, техническими средствами обучения, наглядными пособиями, стендами, компьютерной техникой, действующими моделями, дидактическими материалами обучающего и контролирующего характера, которые систематически обновляются.

1. Книгопечатная продукция: учебники, учебные и методические пособия; словари, практикумы, справочные пособия, атласы, сборники заданий и контрольных материалов.
2. Печатные пособия: таблицы, схемы, плакаты, портреты, карты.
3. Демонстрационные средства обучения: модели, макеты, гербарии, стенды и др.

4. Цифровые образовательные ресурсы: видеофильмы, видеофрагменты, презентации, электронные учебники, практикумы, тестовые задания.
5. Технические средства обучения:

| Наименование показателей                                                                     | № строки | Всего | в том числе используемых в учебных целях |                                                                                       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                              |          |       | всего                                    | из них доступных для использования обучающимися в свободное от основных занятий время |
| 1                                                                                            | 2        | 3     | 4                                        | 5                                                                                     |
| Персональные компьютеры – всего                                                              | 01       | 245   | 209                                      | 108                                                                                   |
| из них:<br>ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры (кроме планшетных)          | 02       | 60    | 60                                       | 60                                                                                    |
| планшетные компьютеры                                                                        | 03       | 2     | 2                                        | 2                                                                                     |
| находящиеся в составе локальных вычислительных сетей                                         | 04       | 245   | 209                                      | 108                                                                                   |
| имеющие доступ к Интернету                                                                   | 05       | 245   | 209                                      | 108                                                                                   |
| имеющие доступ к Интранет-порталу организации                                                | 06       | 245   | 209                                      | 108                                                                                   |
| поступившие в отчетном году                                                                  | 07       | 31    | 31                                       | 31                                                                                    |
| Электронные терминалы (инфоматы)                                                             | 08       | -     | -                                        | -                                                                                     |
| из них с доступом к ресурсам Интернета                                                       | 09       | -     | -                                        | -                                                                                     |
| Мультимедийные проекторы                                                                     | 10       | 37    | 37                                       | 37                                                                                    |
| Интерактивные доски                                                                          | 11       | 10    | 10                                       | 10                                                                                    |
| Принтеры                                                                                     | 12       | 43    | 25                                       | 25                                                                                    |
| Сканеры                                                                                      | 13       | 2     | 2                                        | 2                                                                                     |
| Многофункциональные устройства (МФУ, выполняющие операции печати, сканирования, копирования) | 14       | 19    | 12                                       | 12                                                                                    |
| Ксероксы                                                                                     | 15       | 1     | 0                                        | 0                                                                                     |

6. Для организации образовательного процесса имеется программное обеспечение общего назначения (операционные системы, офисное программное обеспечение) и специализированные программные продукты

по профессиям и специальностям строительного профиля и сферы обслуживания.

7. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование - в соответствии с перечнем практических работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам.

**Актный зал** - 1, площадь - 243,5 м<sup>2</sup>.

#### **Доступ к информационным системам, электронным образовательным ресурсам.**

В настоящее время в техникуме создана единая информационная инфраструктура, охватывающая практически все сферы деятельности. Все компьютеры объединены в единую локальную сеть с 3 подсетями. Все подразделения техникума обеспечены необходимой компьютерной и оргтехникой.

Студентам и преподавателям техникума обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-методической документации, размещенным в локальной сети техникума и в системе дистанционного обучения Moodle (вход в СДО - через сайт техникума), а также доступ к Интернет-ресурсам. 6 компьютерных классов (78 рабочих мест), электронный читальный зал (10 рабочих мест) объединены в локальную сеть и имеют выход в Интернет.

#### **4.4. Внутренняя система оценки качества образования**

Качество подготовки выпускников является главным результатом образовательного процесса, поэтому обеспечение высокого качества подготовки специалистов является приоритетной задачей техникума.

Внутренний контроль является целенаправленным, охватывает все стороны образовательного процесса, что позволяет выявить положительный опыт и недостатки в учебной, воспитательной и методической работе.

Цели, задачи, направления контроля определены Положением о внутренней системе оценки качества образования.

Предметами оценки в рамках процедур ВСОКО являются:

- качество подготовки обучающихся;
- качество работы педагогических работников;
- качество ресурсного обеспечения образовательной деятельности;
- качество условий осуществления образовательной деятельности.

Для осуществления внутреннего контроля за качеством подготовки обучающихся издаются приказы директора, в которых определяются объекты контроля и участники контроля. Контроль в техникуме осуществляется по единому плану и охватывает деятельность студентов, преподавателей, мастеров производственного обучения, классных руководителей.

Основной задачей управленческой деятельности является контроль со стороны администрации за исполнением требований федеральных государственных образовательных стандартов СПО. Администрацией используются различные виды контроля: входной, текущий,

предупредительный, индивидуальный, диагностический, рубежный, оперативный, итоговый.

ВСОКО осуществляется посредством существующих процедур контроля и экспертной оценки качества образования:

- системы внутреннего контроля по всем направлениям деятельности в виде ежегодного самообследования;
- мониторинга образовательных достижений обучающихся;
- результатов аттестации педагогических и руководящих работников;
- общественной экспертизы качества образования;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- результатов социологических исследований и др.

Результаты внутреннего контроля обсуждаются на заседаниях совета руководства, педагогических советах, административных совещаниях, цикловых методических комиссиях. Анализ имеющихся материалов позволяет судить об учебных возможностях студентов, целенаправленно проводить коррекционную работу. Мониторинг, проводимый в техникуме на протяжении нескольких лет, обеспечивает администрацию необходимой информацией, позволяет соотнести результаты с поставленными задачами, скорректировать управленческую деятельность.

По результатам контроля готовятся аналитические справки, приказы, конкретные изложения результатов проверки и предложения по устранению выявленных недостатков, распространению положительного опыта и улучшению соответствующей работы. Составляется план мероприятий по устранению недостатков. Директор техникума организует контроль за работой структурных подразделений по устранению выявленных в ходе проверки недостатков.

## 5. Совершенствование системы подготовки кадров

### 5.1. Сведения об инновационных проектах и программах, реализуемых в ГПОУ НТСТиСО

| № п/п | Полное официальное название проекта / программы                                                                           | Даты начала и окончания проекта/ программы     | Дополнительная информация о проекте/программе                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | Центр по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования         | 2022-2023 учебный год<br>2023-2024 учебный год | Для организации и проведения ГИА прикреплено 13 ПОО г. Новокузнецка                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 2     | Участие в работе ВНИК «Реализация целевой модели наставничества и повышения качества работы СПО»                          | 2022-2023 учебный год<br>2023-2024 учебный год | Выполнены мероприятия, согласно плану работы.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 3     | Участие в чемпионате по профессиональному мастерству «Профессионалы»                                                      | Март 2023 год                                  | Организованы и проведены соревнования РЧ по компетенциям «Малярные и декоративные работы» (основная группа, юниоры).<br>Организовано участие студентов в Региональном этапе по 9 компетенциям, призовые места по 5 компетенциям: «Страховое дело», «Электромонтаж», «Облицовка плиткой», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Турагентская деятельность», 1 место по компетенциям «Малярные и декоративные работы» и «Ландшафтный дизайн».<br>2 место в Отборочном этапе чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Малярные и декоративные работы». |
| 4     | Участие в чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»                             | Апрель 2023 г.                                 | Организованы и проведены соревнования VIII РЧ «Абилимпикс» по компетенции «Слесарное дело». Организовано участие студентов в РЧ по 4 компетенциям, призовые места по 3 компетенциям: «Малярное дело», «Торговое дело», «Фотограф-репортер».                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5     | Участие в проекте «Билет в будущее»                                                                                       | 2023-2024 учебный год                          | В рамках проекта «Билет в будущее» реализуются следующие профессиональные пробы: «Агент страховой», «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 6     | Участив в работе базовой ПОО инклюзивного профессионального образования (ГПОУ «Профессиональный колледж г. Новокузнецка») | 2022-2023 учебный год<br>2023-2024 учебный год | Выполнены мероприятия, согласно плану работы. Проведен онлайн-семинар по вопросу инклюзивного образования (март 2023 г.)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

## **Общие выводы**

По итогам работы комиссией по самообследованию были сделаны следующие выводы и даны рекомендации:

Анализ организационно-правового обеспечения техникума показал, что лицензионные требования в целом выполняются. Техникум имеет необходимую организационно-распорядительную документацию, позволяющую осуществлять образовательную деятельность.

Система управления техникумом выстроена оптимально и позволяет обеспечивать выполнение действующего законодательства в области образования. Уровень организации управления техникумом соответствует уставным требованиям. Система организации взаимодействия структурных подразделений позволяет обеспечить эффективное функционирование техникума. С целью оперативного реагирования на актуальные задачи развития организации управленческой командой ведется разработка и реализация проектов по основным направлениям деятельности: совершенствование учебно-материальной базы, внедрение Программы воспитания, организация дополнительного образования, подготовка и проведение демонстрационного экзамена, развитие цифровой образовательной среды.

Образовательные программы, реализуемые техникумом, соответствуют требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. В 2024 году запланировано расширение перечня основных образовательных программ СПО: будет открыта подготовка по профессии 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства, специальностям 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.19 Сварочное производство, 38.02.08 Торговое дело.

Уровень учебно-методического сопровождения образовательного процесса позволяет в полной мере эффективно организовать учебный процесс. Обеспеченность учебной и учебно-методической литературой соответствует установленным требованиям. Норматив обеспечения студентов основной учебной литературой по всем реализуемым программам подготовки выдерживается.

Организация учебного процесса в техникуме строится согласно ФЗ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком учебного процесса и расписаниями занятий, разрабатываемыми и утверждаемыми техникумом на основе Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, среднего общего образования и других нормативных актов. В условиях актуализации и обновления ФГОС СОО, а также выхода новых ФГОС СПО и примерных образовательных программ по реализуемым образовательным программам в 2024 году потребуются разработка и/или корректировка реализуемых основных образовательных программ и учебно-методических комплексов.

С целью повышения качества подготовки выпускников и обеспечения гарантированного трудоустройства в 2024 году запланировано создание УПК

на базе техникума, а также разработка и внедрение образовательных программ в рамках Федерального проекта «Профессионалитет» в составе образовательно-производственного центра «ТрансЛогистик» по специальностям: 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.19 Сварочное производство.

Кадровое обеспечение образовательных программ соответствует требованиям ФГОС СПО. Необходимо соблюдать периодичность повышения квалификации педагогических работников, развивать экспертное сообщество техникума, продолжить обмен результативным педагогическим опытом, обеспечить активную работу педагогов с информационной системой АИС ЭПО.

Широкое использование в образовательном процессе современных подходов к обучению (практико-ориентированный подход, проектная деятельность, дистанционные образовательные технологии, электронное обучение и др.) в значительной мере определяет высокий уровень подготовки выпускников техникума. Методические разработки педагогов, результаты обобщения опыта использования педагогических технологий рекомендовано представлять на региональных конкурсах и научно-практических конференциях.

Уровень материально-технической базы и социально-бытовые условия техникума соответствуют всем установленным нормативам. Укомплектованность учебно-лабораторным оборудованием соответствуют требованиям. Вместе с тем необходимо постоянное пополнение и развитие учебно-материальной базы СЦК «Малярные и декоративные работы», центров проведения демонстрационного экзамена по профессии «Мастер отделочных строительных и декоративных работ», специальностям «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Гостиничное дело», «Коммерция (по отраслям)».

В техникуме создана эффективная система контроля качества подготовки обучающихся. Промежуточная и государственная итоговая аттестация проводятся в соответствии с действующими нормативными документами и регламентами.