

Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум»



ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО
Директор ИПОУ ТО «БМТ»
Косинова Е.А.
приказ от 02.04.2025 № 23-о

ОТЧЕТ
о результатах самообследования
государственного профессионального образовательного учреждения
Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум»
за 2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

	Аналитическая часть	3
1	Общие сведения об образовательной организации	4
2	Оценка образовательной и воспитательной деятельности	6
2.1	Организация учебного процесса	6
2.2	Численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2024году	9
2.3	Оценка воспитательной работы	14
2.4	Образовательная деятельность по программам дополнительного образования	34
2.4.1	Центр цифрового образования детей «IT-куб»	34
2.4.2	Дополнительное образование для несовершеннолетних обучающихся техникума	39
3	Оценка системы управления организацией	41
4	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	44
5	Оценка востребованности выпускников	55
6	Оценка качества кадрового обеспечения	58
7	Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения	60
7.1	Оценка качества учебно-методического обеспечения учебного процесса	60
7.2	Информационно-библиотечное обеспечение учебного процесса	70
8	Оценка материально-технической базы	71
9	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования	78
	Статистическая часть	83
10	Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию	83

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Нормативной основой организации самообследования государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум» являются следующие нормативные документы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 (ст.28 п. 3, 13, ст.29 п.3);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 462 от 14.06.2013 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательных организаций» (с изменениями и дополнениями);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1324 от 10.12.2013 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;

- Постановление Правительства РФ от 20 октября 2021 г. N 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" (с изменениями и дополнениями от: 8 мая, 6 июня, 28 сентября 2023 г.

- Положение о самообследовании в государственном профессиональном образовательном учреждении Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум», утвержденное приказом от 30.08.2022 № 62/3-о

Настоящий отчет сформирован по данным на 31 декабря 2024 г. в соответствии с приказом директора от 05.02.2025 № 07-о «О проведении самообследования по итогам 2024 года»

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о состоянии образовательной деятельности государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум», получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования и дополнительным общеразвивающим программам, реализуемым в учреждении; установление степени соответствия содержания, уровня и качества подготовки обучающихся требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В ходе самообследования проведена оценка: системы управления; содержания и качества подготовки обучающихся; организации образовательной деятельности; кадрового обеспечения; учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения; материально-технической базы; качества медицинского обслуживания и организации питания; функционирования внутренней системы оценки качества образования; в также анализ показателей деятельности учреждения, установленных Министерством образования и науки Российской Федерации.

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом	Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум» (ГПОУ ТО «БМТ»)
Руководитель	Косинова Елена Александровна
Адрес организации	301280, Тульская область, Киреевский район, г. Болохово, ул. Соловцова, д. 22
Телефон, факс	8(48754)24458
Адрес электронной почты	spo.bolmashteh@tularegion.ru
Официальный сайт	www.bolohovomt.ru
Учредитель	Министерство образования Тульской области
Дата создания	1933 г.
Лицензия	от 12 декабря 2014 г., серия 71Л01 № 0001361, рег. № 0133/02145 (срок действия – бессрочно)
Свидетельство о государственной аккредитации	от 22июня 2017 г., серия 71А03 № 0000072 рег. № 0134/01637 (срок действия – бессрочно)
	от 22июня 2017г., серии 71А02 № 0000684, рег. № 0134/01636 (срок действия - бессрочно)
Адреса мест осуществления образовательной деятельности	Тульская область, Киреевский район, г. Болохово, ул. Соловцова, д. 22
	Тульская область, Киреевский район, г. Болохово, ул. Соловцова, д. 24
	Тульская область, г. Киреевск, ул. Тесакова, д. 2
	Тульская область, Киреевский район, г. Липки, ул. Комсомольская, д.2
	Тульская область, Киреевский район, г. Липки, ул. Советская, д.24

Основными видами деятельности ГПОУ ТО «БМТ» являются:

- реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям;
- реализация дополнительных общеразвивающих программ.

Социальными партнерами по профессиональной подготовке обучающихся являются организации и предприятий Киреевского района, г. Тула и Тульской области: АО «Тулачермет», АО «Полема», АО «ЕВРАЗ Ванадий Тула». АО «Заря» имени А.Ф. Попова, ООО «Тульский завод горно-шахтного оборудования», ПАО «Россети Центр и Приволжье», ООО «ПП ШЭЛА», ООО ИПП «Электропромтехника», ООО «Контур», ООО «ПромСорт-Тула», ООО «Эссити», ООО «СмтПро», ООО «БТК Текстиль», ООО «МК ГРУПП», ООО «Догрулар», ООО

НПП «Нефтехимавтоматика», ООО «ОПОРА ИНЖИНИРИНГ», ООО «Богуш-Сервис», ООО «Шельф Нефть», ООО «Бородинская швейная фабрика», ООО «Микс», ООО «Киреевские носки+», АО «Тандер», ООО «Тройка», ООО «ПРАВДА», ООО «Стройсервис», ООО «ТК АВТОКЛАСС», ООО «АВТОКЛАСС ПЛЮС», ОАО «Болоховский завод сантехнических заготовок», ООО «Тульские транспортные линии», ООО «Болоховский завод металлоконструкций», ООО «Болоховский хлебозавод», ООО «Болоховский кирпичный завод», ООО «Алдеан», ООО «АГК ЭКОЛОГИЯ», ООО «Максимум», ООО «Пятый элемент», ООО «АК Синтвита», КФХ «Саватеев С.А.», ИП «Сервис-мастер», АО «Щекинский завод котельно-вспомогательного оборудования и труб», ООО «Пульс ЗМК», ООО «ПТК «Техностиль», ООО «КОЛОР», ООО «ПИРПАН», ООО «АГРОКОМПЛЕКС «БОЛОХОВО», ООО «Технологии машиностроения», ООО ПП «Мехмаш», ООО «Хавейл Мотор МануфЭкчуринг Рус».

Предметом договоров о социальном партнерстве и сетевом взаимодействии является обеспечение возможности освоения обучающимися профессиональных образовательных программ с использованием ресурсов предприятий, разработка и рецензирование образовательных программ, определение ключевых профессиональных компетенций, обмен информацией, организация образовательного процесса с использованием сетевой формы взаимодействия, производственного обучения, участие в работе ГЭК, повышение квалификации педагогических работников, совместные проекты, содействие трудоустройству выпускников.

По состоянию на 31.12.2024 численный состав работников ГПОУ ТО «БМТ» составил 180 человек основных работников и 4 человека внешних совместителей, и соответственно по отделениям: отделение г. Болохово - 76 чел. и 3 чел. внешние совместители; отделение в г. Липки - 72 чел. и 1 чел. внешние совместители; отделение в г. Киреевск – 32 чел. Педагогический коллектив - 65 человек, в том числе 35 штатных преподавателей (из них 3 чел. - внешние совместители), 14 мастеров производственного обучения. Высшую квалификационную категорию имеют - 34 педагогических работника, первую – 8 чел., т.е. 65% педагогических работников имеют высшую и первую категорию.

Контингент обучающихся по очной форме обучения на 31.12.2024 составил 954 человека, из них 15 человек или 1,6 % - это дети – инвалиды и лица с ОВЗ, 75 человек или 7,9 % относятся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 61,3 % обучаются в отделении г. Липки.

В техникуме созданы условия для обучения детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. По состоянию на 01.12.2024 в техникуме обучалось 100 человек, относящихся к данной категории. Основной задачей в работе педагогического коллектива с данной категорией подростков является создание необходимых условий для их адаптации в новой среде, а также соблюдение и выполнение социальных гарантий для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа.

Выпуск в 2024 году по всем формам и программам обучения составил 272 человека, из них 205 человек получили дипломы о среднем профессиональном

образовании, 12 выпускников, освоивших программы среднего профессионального образования, получили дипломы с «отличием».

Отсутствие рекламаций на качество подготовки выпускников со стороны потребителей, практическое отсутствие зарегистрированных безработных в службе занятости показало востребованность выпускников техникума на рынке труда.

Средняя заработная плата педагогических работников за 2024 год согласно «дорожной карте» составила 56016,96 рублей (норматив по Тульской области – 55545,00 рублей). Средняя заработная плата всех сотрудников по учреждению за 2024 год – 49469,59 рублей

На выполнение государственного задания в 2024 году выделено 146791594,78 рублей, что на 9 % больше, чем в 2023 году. Выделенные средства освоены на 98,81%. Остаток денежных средств в размере 1755475,82 рубля перешел на 2025 год на оплату коммунальных услуг за декабрь 2024 года.

На выполнение государственного задания по дополнительному образованию (Центр цифрового образования детей «IT-куб») в 2024 году выделено 6914900,00 рублей, что на 19 % больше, чем в 2023 году. Выделенные средства освоены на 100%.

По состоянию на 31.12.2024 академическую стипендию получали 499 обучающихся, в том числе повышенную академическую стипендию – 84. Социальная стипендия выплачивалась 644 обучающимся.

2 ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ И ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1 Организация учебного процесса

Образовательная деятельность в техникуме организуется в соответствии:

-Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;

- основные образовательные программы среднего профессионального образования, основного общего и среднего общего образования, включая рабочие программы и календарные планы воспитательной работы, учебные планы, планы внеурочной деятельности, календарные учебные графики;

- расписание занятий и другие локальные нормативными акты организации.

Содержание основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих

(служащих), специалистов среднего звена соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, согласованы с социальными партнерами - потенциальными работодателями и утверждены директором.

Учебные планы подготовки специалистов среднего звена технического профиля на базе основного общего образования ориентированы на нормативный срок обучения – 3 года и 10 месяцев, социально-экономического профиля – 2 года 10 месяцев. Нормативный срок обучения подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования соответствует требованиям ФГОС СПО по соответствующей специальности.

Учебные планы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования ориентированы на нормативный срок обучения – 2 года и 10 месяцев и 1 год 10 месяцев.

Структура учебных планов соответствует структуре, рекомендованной Федеральным институтом развития образования. Вариативная часть учебных планов используется на увеличение объема общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей и формирование дополнительных компетенций, направленных на усиленную подготовку выпускников в области информационных технологий и формирование профессиональных компетенций.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательных программ ППКРС и ППССЗ.

С 1 сентября 2024 года техникум приступил к реализации ООП по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, а также по вновь утверждённым ФГОС СПО по специальностям 13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (оп отраслям) и профессии 15.01.05 Сварщик (ручной дуговой и частично механизированной сварки (наплавки)). В учебные планы всех специальностей и профессий внедрен новый учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины».

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, на основе заключенных договоров.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Производственная и преддипломная практики при реализации образовательных программ подготовки специалистов среднего звена проводятся на предприятиях города, района и области после заключения договора на прохождение практики, обеспечивающего выполнение программы практики.

Объемы учебной и производственной практики соответствуют нормативам, установленным ФГОС СПО.

В техникуме сформирован фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей, все оценочные средства согласованы с методическими кафедрами, утверждены заместителем директора по учебной-методической и инновационной работе и размещены в системе дистанционного обучения техникума.

Все ОПОП, реализуемые в техникуме, обеспечены учебной и учебно-методической литературой, рекомендованной или допущенной к использованию в образовательном процессе, а также условиями для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

В учебных планах отражены формы контроля знаний, обучающихся: зачет; дифференцированный зачет; экзамен по дисциплинам и междисциплинарным курсам; квалификационный экзамен после учебной практики; защита курсового проекта/работы.

Государственная итоговая аттестация проводилась в форме защиты ВКР и демонстрационного экзамена для специалистов среднего звена и демонстрационного экзамена для квалифицированных рабочих, служащих.

Тематики выпускных квалификационных работ образовательных программ ПССЗ соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Для проведения государственной итоговой аттестации создается Государственная экзаменационная комиссия. Состав Государственной экзаменационной комиссии утверждается приказом директора.

Государственная итоговая аттестация проводится в сроки, установленные учебным планом по профессиям/специальностям.

Заседания государственных экзаменационных комиссий оформляются протоколами, по результатам работы председатели ГЭК формируют отчеты.

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября. В техникуме действует стабильное расписание занятий, составленное в соответствии с графиком учебного процесса и педагогической нагрузкой преподавателей.

Количество часов аудиторной нагрузки обучающихся очной формы обучения не превышает 36 часов в неделю.

Продолжительность учебной недели 5 рабочих дней. Продолжительность аудиторных занятий (академический час) – 45 минут.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении учебной практики – 6 часов и не более 36 академических часов в неделю.

Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году при сроке обучения более 1 года и не менее 2 недель в зимний период при сроке обучения 1 год.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в заочной форме составляет 160 часов в год. В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения не входят учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуемые обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета.

Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий при заочной форме не превышает 8 часов в день.

Основной формой организации образовательного процесса при заочной форме обучения является зачетно-экзаменационная сессия, включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (промежуточная и итоговая аттестация), периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются в графике учебного процесса рабочего учебного плана.

2.2 Численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2024 году

Общий контингент техникума по всем формам обучения по состоянию на 31.12.2024 г. составил 954 человека.

Сравнительные данные численности обучающихся по образовательным программам очной формы обучения:

Код	Наименование профессии/специальности	Контингент, чел.			
		31.12.2024	31.12.2023	31.12.2022	31.12.2021
Всего обучающихся по образовательным программам ПССЗ очной формы обучения		579	550	502	482
09.02.07	Информационные системы и программирование	195	155	108	94
13.02.11	Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования(по отраслям)	64	86	78	84
13.02.13	Эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	24	0	0	0
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	68	73	69	64
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	25	0	0	0
22.02.06	Сварочное производство	0	15	36	37
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	73	117	121	129
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	22	0	0	0
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	25	0	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	61	63	59	59
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	22	41	41	21
Всего обучающихся по образовательным программам ПКРС очной формы обучения		260	246	194	157

Код	Наименование профессии/специальности	Контингент, чел.			
		31.12. 2024	31.12. 2023	31.12. 2022	31.12. 2021
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	27	51	67	74
09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	50	26		
15.01.05	Сварщик (ручной дуговой и частично механизированной сварки (наплавки))	114	95	56	34
23.01.03	Автомеханик	1	1	22	24
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	68	73	49	25
Всего обучающихся по программам профессионального обучения-программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих		100	122	133	132
16185	Оператор швейного оборудования (для физических лиц с ОВЗ)	26	24	23	23
16675	Повар (для физических лиц с ОВЗ)	24	25	24	23
18545	Слесарь по ремонту автомобилей (для физических лиц с ОВЗ)	24	23	12	-
16199	Оператор ЭВМ (для физических лиц с ОВЗ)	25	23	23	23
ВСЕГО по очной форме обучения		939	918	839	771
Всего обучающихся по ОПОП ПССЗ заочной формы обучения		15	30	54	54
ИТОГО по всем формам обучения		954	948	893	825
Дополнительное образование		745	648	648	408

По заочной форме обучения в 2024 году подготовка осуществлялась на бюджетной основе по специальности среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), контингент 15 человек.

Диаграмма 1

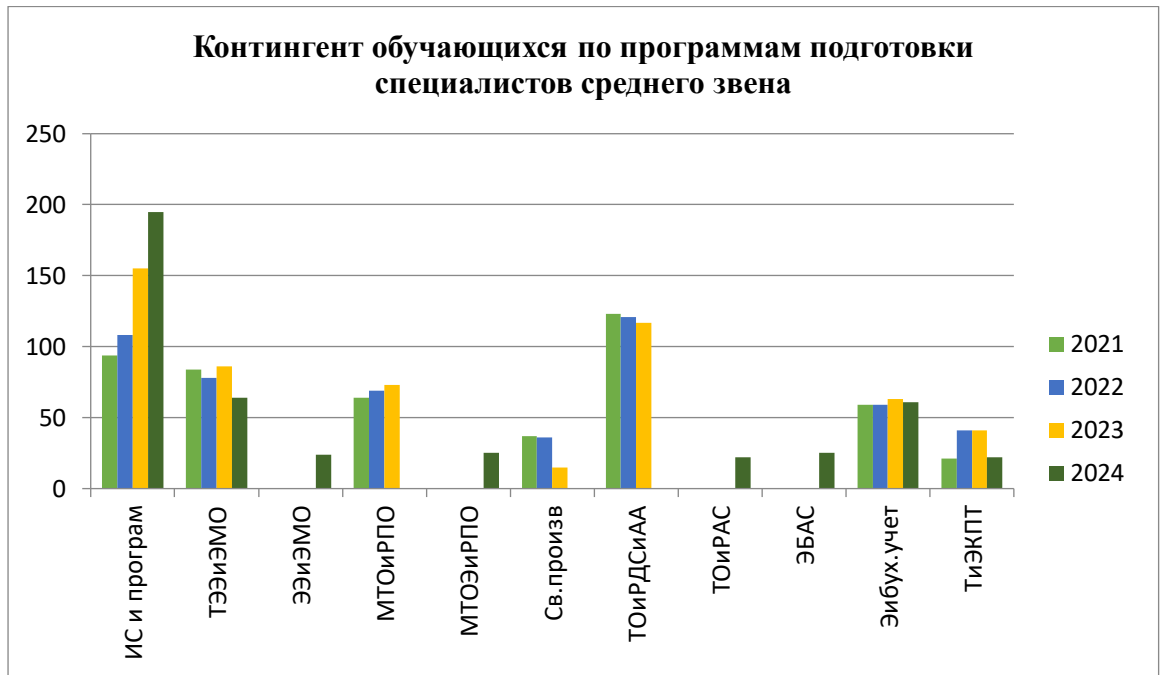


Диаграмма 2

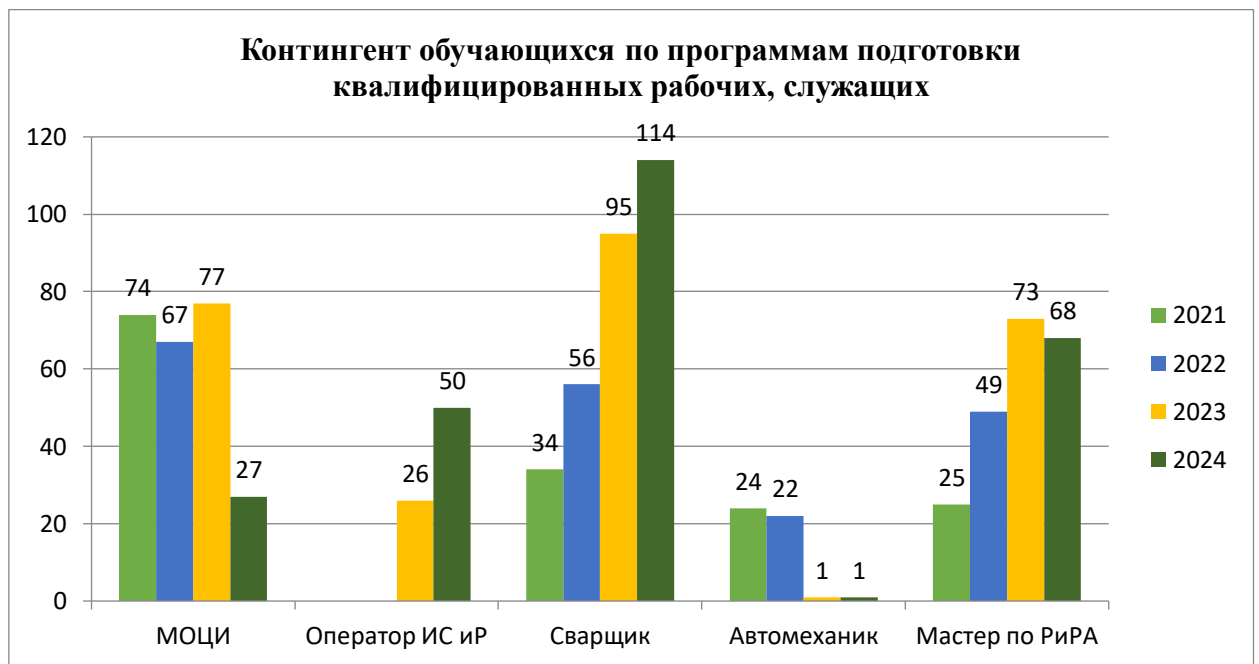


Диаграмма 3

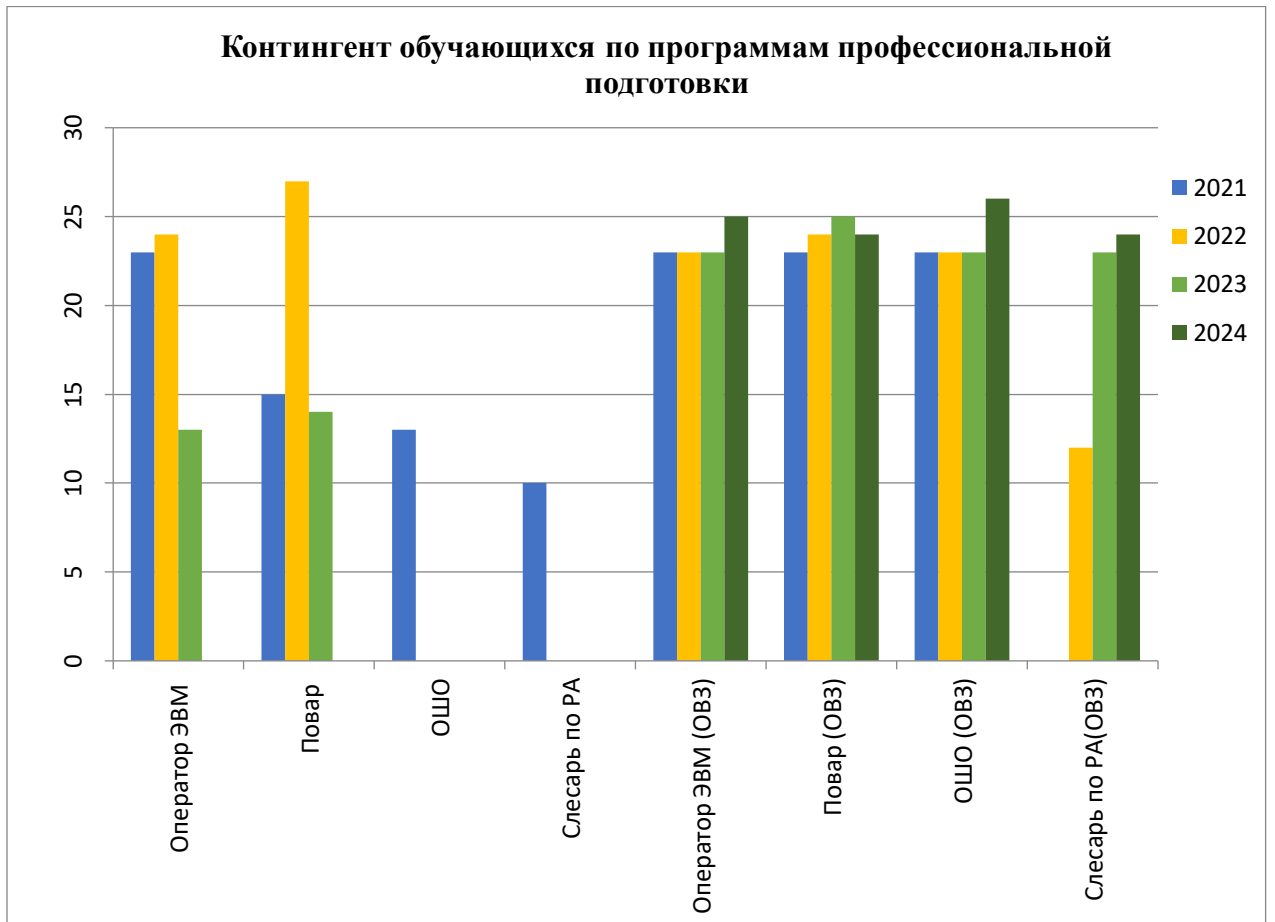
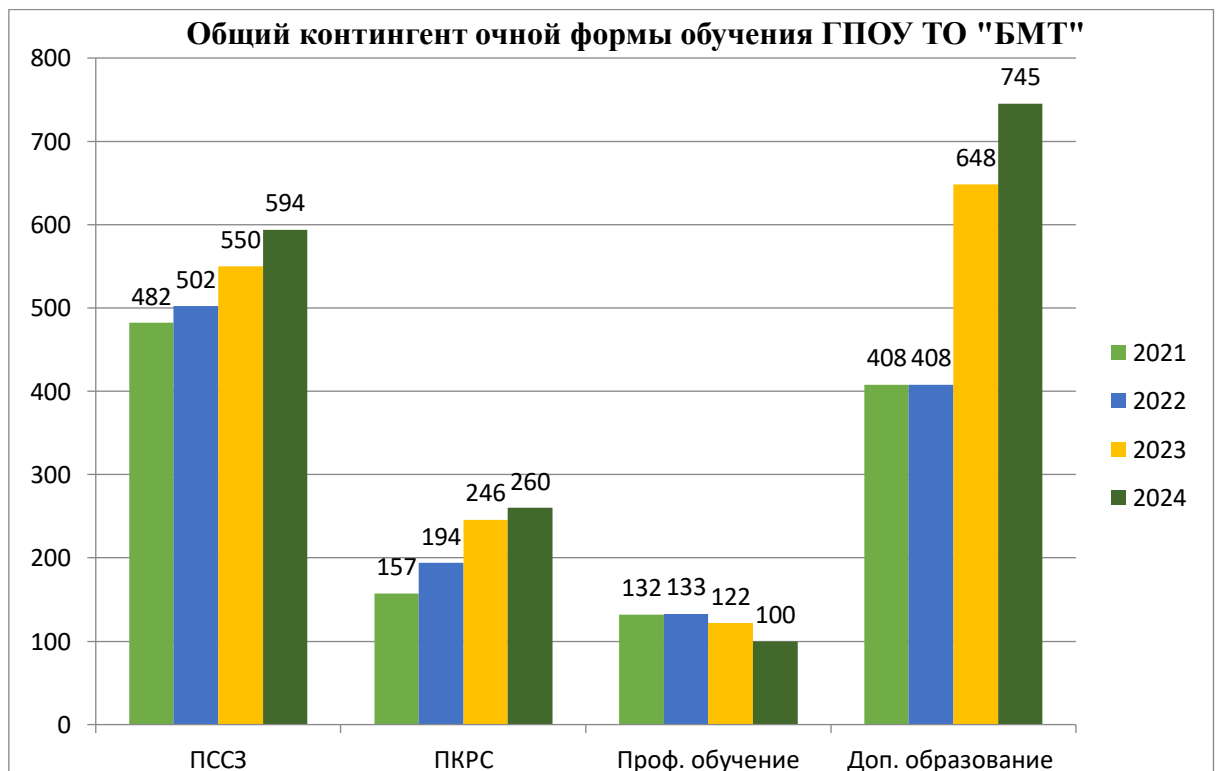


Диаграмма 4



Техникум осуществляет обучение на внебюджетной основе по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации:

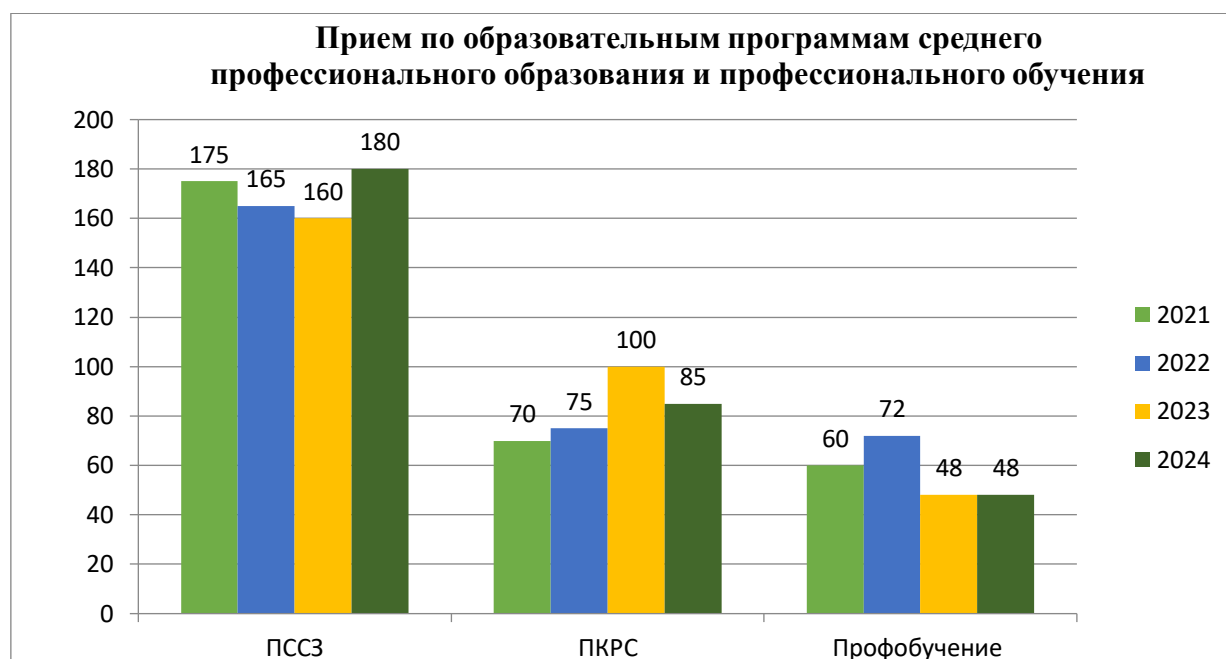
Наименование программы	Срок обучения	Выпуск, чел.			
		2021год	2022 год	2023 год	2024 год
Водитель категории «В»	3,5 месяца	61	70	61	74
Водитель категория с «В» на «С»	2 месяца	1	0	3	5
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	1 месяц	0	3	0	0
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	3 месяца	0	0	10	12
Электрогазосварщик	6 месяцев	3	1	0	0
Итого:		65	74	74	91

Прием на обучение по программам среднего профессионального образования и программам профессиональной подготовки является общедоступным. В 2024 году прием на обучение по основным образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Тульской области был проведен на основании приказа министерства образования Тульской области от 26.04.2024 № 706, а прием лиц, не имеющих основного общего образования и лиц с ограниченными возможностями здоровья – на основании приказа министерства образования Тульской области от 10.04.2024 № 726.

Число студентов и обучающихся, принятых на обучение в 2024 году составило 313 человек, подача заявлений для поступления осуществлялся через Портал Госуслуги. Государственное задание по выполнению контрольных цифр приема выполнено на 100%

Динамика приема в техникум:

Наименование показателя	Значение показателей государственного задания в финансовом отчетном году		
	Утвержденное	Фактическое	% выполнения
Контрольные цифры (приема) подготовки специалистов среднего звена, чел.	180	180	100
Контрольные цифры (приема) подготовки квалифицированных рабочих, служащих, чел	85	80	100
Контрольные цифры (приема) профессиональной подготовки лиц без основного общего образования и лиц с ОВЗ	48	48	100



В 2024 году 52 человека набора 2024 года заключили договоры о целевом обучении с промышленными предприятиями региона, используя заявки работодателей, размещенные на ЕЦП «Работа в России».

Вывод. Сравнительный анализ контингента обучающихся показал, что в 2024 году сохраняется тенденция увеличения контингента обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих, и снижения контингента обучающихся по программам профессионального обучения.

В 2024 году техникум приступил к реализации новой специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, а также обновленных федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям: 13.02.13 Эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) и 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Государственное задание по выполнению контрольных цифр приема для обучения по основным и дополнительным образовательным общеразвивающим программам выполнено на 100%. В 2024/2025 учебному году для постигающих было организовано заключение договоров на целевое обучение. Всего заключено 52 договора.

Педагогическому коллективу необходимо систематически выполнять комплекс мероприятий по сохранению контингента обучающихся

2.3 Оценка воспитательной работы

Целью воспитательной работы в техникуме является освоение предусмотренных реализуемыми в учреждении ФГОС СПО общих компетенций как основы конкурентоспособности специалиста, способного самостоятельно строить

свой вариант жизни и эффективно реализовать свой интеллектуальный и творческий потенциал в деятельности по избранному профильному направлению.

Воспитательный процесс организуется на основании рабочих программ воспитания и календарных планов воспитательной работы, согласованных с представителями студенческого и родительского сообществ.

Итогом реализации рабочих программ является формирование личностных результатов.

В техникуме ежегодно принимаются документы, регламентирующие организацию и проведение воспитательной работы:

- План мероприятий по антикоррупционному просвещению обучающихся и родителей (законных представителей) в ГПОУ ТО «БМТ»;

- План по обеспечению информационной безопасности обучающихся ГПОУ ТО «БМТ»;

- План мероприятий по профилактике жестокого обращения с несовершеннолетними, оказанию помощи детям и подросткам в случае жестокого обращения с ними, по профилактике семейного благополучия и социального сиротства;

- План по профилактике суицидального поведения обучающихся ГПОУ ТО «БМТ»;

- План по профилактике правонарушений, безнадзорности и самовольных уходов;

- План мероприятий, направленный на организацию профилактики незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, формирование культуры здорового образа жизни среди обучающихся в ГПОУ ТО «БМТ»;

- План работы Совета профилактики правонарушений обучающихся ГПОУ ТО «БМТ»;

- План спортивных мероприятий ГПОУ ТО «БМТ»;

- План мероприятий, направленных на противодействие радикализму и экстремизму;

- План работы студенческого спортивного клуба «Фортуна»;

- План работы органов студенческого самоуправления «САМ»;

- План совместных мероприятий ПДН ОМВД России по Киреевскому району и администрации ГПОУ ТО «БМТ» по профилактике правонарушений обучающихся и т.д.

Заключены договоры о сотрудничестве с МКУК «Городской дом культуры», с МБУДО «Центр психолого-педагогической и социальной помощи», МКУ «Физкультурно-оздоровительный комплекс».

Воспитательная работа выстраивается в соответствии с ежегодным календарным планом воспитательной работы, в котором отражены основные воспитательные мероприятия в соответствии с реализуемыми модулями.

Для реализации задач воспитательной работы в техникуме создана структура управления воспитательным процессом в следующем составе: заместитель директора по учебно-воспитательной работе, заведующие отделениями по учебно-воспитательной работе, руководители физического воспитания, социальные педагоги, педагоги-психологи, преподаватели-организаторы ОБЖ, педагоги-

организаторы, педагоги дополнительного образования, функциональные обязанности которых представлены в соответствующих должностных инструкциях. Образовательный уровень сотрудников соответствует целям и задачам воспитательной деятельности.

Воспитательные функции в техникуме выполняет также весь педагогический коллектив.

Для осуществления воспитательного процесса техникум обладает следующими ресурсами:

- учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой;

- мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими профессиональную направленность,

- библиотеки с читальными залами, имеющими выход в Интернет;

- актовые залы с акустическим, световым и мультимедийным оборудованием;

- спортивные залы со спортивным оборудованием;

- специальные помещения.

Информационное обеспечение воспитательной работы имеет в своей инфраструктуре объекты, обеспеченные средствами связи, компьютерной и мультимедийной техникой, интернет-ресурсами и специализированным оборудованием.

Система воспитательной деятельности образовательной организации, информация о проведенных мероприятиях представлена на официальном сайте Техникума (<https://www.bolohovomt.ru>), странице в социальной сети ВКонтакте (<https://vk.com/bmt71>), мессенджере Телеграм (<https://t.me/bolohovomt>).

За каждой учебной группой закреплен классный руководитель из числа педагогических работников. Педагоги техникума осуществляют мониторинг эффективности воспитательной работы, выражающийся в анкетировании, тестировании обучающихся, встречах и беседах с родителями (законными представителями). Качественные характеристики зафиксированы в диаграммах, отчетах, которые доводятся до членов педагогического коллектива и обучающихся.

Ежегодно в техникуме составляется социальный паспорт контингента обучающихся:

Критерии	Показатель	
	чел.	%
Общий контингент обучающихся, чел.(очная форма обучения) (на 01.09.2024)	908	
Количество юношей	636	70,0
Количество девушек	272	30,0
Количество несовершеннолетних обучающихся	350	39,0
Количество обучающихся-инвалидов	16	2,0
Количество обучающихся, относящихся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и лиц, из их числа	84 (в т.ч. 6 чел.- в акад. отпуске)	8,0
Количество обучающихся, относящихся к категории малообеспеченных	1	0,1

Критерии	Показатель	
	чел.	%
Количество иногородних обучающихся	524	58,0
Количество обучающихся, проживающих в многодетных семьях	77	8,0
Количество обучающихся, проживающих в семьях, пострадавших от аварии ЧАЭС	596	66,0
Количество обучающихся, проживающих в неполных семьях	189	21,0
Количество обучающихся с особенностями в психофизическом развитии	94	10,0
Количество обучающихся, состоящих на учете в комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав	6	0,7
Количество обучающихся, состоящих на учете в подразделении по делам несовершеннолетних	7	0,8
Количество обучающихся, занимающихся в кружках секциях:		
- в техникуме:	413	45,0
- вне техникума:	34	4,0

В соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере образования **цель воспитания** обучающихся — развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Задачи воспитания:

- усвоение обучающимися знаний о нормах, духовно-нравственных ценностях, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие осознанного позитивного отношения к ценностям, нормам и правилам поведения, принятым в российском обществе (их освоение, принятие), современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному и профессиональному росту;
- приобретение социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, в том числе в профессионально ориентированной деятельности;
- подготовка к самостоятельной профессиональной деятельности с учетом получаемой квалификации (социально-значимый опыт) во благо своей семьи, народа, Родины и государства;
- подготовка к созданию семьи и рождению детей.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности с учётом направлений воспитания:

- гражданское воспитание: формирование российской идентичности, чувства принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурному наследию,

многонациональному народу России, уважения к правам и свободам гражданина России; формирование активной гражданской позиции, правовых знаний и правовой культуры;

- патриотическое воспитание: формирование чувства глубокой привязанности к своей малой родине, родному краю, России, своему народу и многонациональному народу России, его традициям; чувства гордости за достижения России и ее культуру, желания защищать интересы своей Родины и своего народа;

- духовно-нравственное воспитание: формирование устойчивых ценностно-смысловых установок, обучающихся по отношению к духовно-нравственным ценностям российского общества, к культуре народов России, готовности к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства;

- эстетическое воспитание: формирование эстетической культуры, эстетического отношения к миру, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства;

- физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия: формирование осознанного отношения к здоровому и безопасному образу жизни, потребности физического самосовершенствования, неприятия вредных привычек;

- профессионально-трудовое воспитание: формирование позитивного и добросовестного отношения к труду, культуры труда и трудовых отношений, трудолюбия, профессионально значимых качеств личности, умений и навыков; мотивации к творчеству и инновационной деятельности; осознанного отношения к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной деятельности, к профессиональной деятельности как средству реализации собственных жизненных планов;

- экологическое воспитание: формирование потребности экологически целесообразного поведения в природе, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние окружающей среды, важности рационального природопользования; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

- ценности научного познания: воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Воспитательная работа в техникуме в 2024 году осуществлялась через реализацию комплекса мероприятий, включенных в модули:

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения
Модуль «Образовательная деятельность»		
1.	Участие в акции «Достижения России», проводимой Российским обществом «Знание»	15.01-23.01.24
2.	Научно-познавательный час «Гений без границ: открытия Д.И. Менделеева», посвященный 190-летию со дня рождения Д.И. Менделеева	05.02.24
3.	Участие в технических играх по компетенциям опережающей	13-21.02.24

	профессиональной подготовки «ПроИгры», посвященных Дню российской науки	
4.	Участие в региональном конкурсе профессионального мастерства «Электромонтёр года -2024»	13.02.24
5.	Реализация программы «Пушкинская карта»	
5.1	Вечер памяти В Высоцкого «Ни единою буквой не лгу», сотрудники ГДК г. Болохово	25.01.24
5.2	Музыкально-познавательная концертная программа «Мелодия эпох», ДК Машиностроителей, г. Узловая	31.01.24
5.3	Квест «Где логика?» в рамках проекта «Пушкинская карта», ДК «Машиностроитель» г. Узловая	13.02.24
5.4	Познавательная игра "В городе чистых слов", посвященная Международному дню родного языка	21.02.24
5.5	Историческая игра-викторина "Не меркнет летопись побед", в рамках проекта «Пушкинская карта», ГДК г. Болохово	29.02.24
5.6	Участие в праздничном концерте «КРЫМ. РОССИЯ. НАВСЕГДА», проводимом ГДК г.Болохово	18.03.24
5.7	Квартирник «Лед и тот тронулся» в рамках реализации проекта «Пушкинская карта», ГДК г. Болохово	21.03.2024
5.8	Музыкально-патриотическая акция "Все для победы 71" ГДК г. Болохово	11.04.24
5.9	Патриотическая концертная программа «Доблесть в сердце, музыка в душе!», ГДК «Ровесник» г. Узловая	06.05.24
5.10	Викторина «Литературное Джуманджи», сотрудники ГДК г. Болохово	15.05.24
5.11	Праздничный концерт «Наследники Победы», ГДК г. Узловая	16.05.24
5.12	Интеллектуально-логическая игра «Вдемпилвтампадуп», Тульская областная научная библиотека	30.05.24 12.11.24
5.13	Литературно-краеведческий альманах «В этом крае я живу, этот край я славлю», ГДК г.Болохово	26.09.24
5.14	Музыкально-литературная викторина «Моя страна - моя Россия», ДК Машиностроителей ,Узловая	30.10.24
5.15	Программа «Скороговорочки мои», ГДК г. Болохово	28.11.24
5.16	Познавательная программа «Конституция - закон, по нему мы все живем!», ГДК г. Болохово	12.12.24
5.17	Интеллектуально-познавательный квиз «Твои права», ДК «Ровесник» г. Узловая	13.12.24
6.	Акция «Путешествие к Лукоморью», посвящённая Международного дня родного языка	21.02.24
7.	Весенняя сессия онлайн-уроков по финансовой грамотности (Банк России)	16.02.24
8.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы -2024» в Тульской области	26-29.02.24
9.	Урок мужества (онлайн), проводимый на базе Тульского государственного музея оружия	13.03.24
10.	Вторая отборочная игра официального чемпионата России по игре «Что? Где? Когда?», организованная Российским обществом	12.03.24

	«Знание»	
11.	Обзор-беседа: «Глазами тех, кто был в бою», посвященная 100-летию со дня рождения писателя Ю. Бондарева	11.03.24
12.	Всероссийский тематически уроке «Финансовая безопасность»	11.03.24
13.	«Азбука моего колледжа» - видеорепортаж, посвященный 450-летию выхода первой "Азбуки" Ивана Федорова	14.03.2024
14.	Участие в выборах Президента РФ	15-17.03.24
15.	«Твой выбор важен» (просмотр патриотического фильма «Позывной «Пассажир»)	15.03.24
16.	Онлайн-экскурсия «История одного полуострова».	18.03.24
17.	Лекция «Крым наш: достижения за 10 лет»	18.03.24
18.	Региональная олимпиада профессионального мастерства по направлению «Информатика и вычислительная техника» среди студентов профессиональных образовательных организаций	19.03.24
19.	Тематический кинопоказ фильма «Катя-Катя» в рамках проекта «Всероссийские детские кинопремьеры»	18-27.03.2024
20.	«Образовательные кредиты»-урок от Сбербанка России	27.03.24
21.	Онлайн-активность «Театральный этикет»	27.03.24
22.	Прохождение курсов «Профилактика игровой и гаджетовой зависимости», посвященные работе с интернет-зависимыми детьми и молодежью (педагоги)	28.03.24
23.	Участие в третьей отборочной игре официального Чемпионата России по игре «Что? Где? Когда?» Российского общества Знание (Болохово)	02.04.24
24.	Знакомство с графическими новеллами, посвященными подвигам участников специальной военной операции, созданными в рамках проекта «Знание. Герои»	04.04.24
25.	Шестнадцатый областной конкурс компьютерных проектов по профилактике зависимостей от психоактивных веществ и популяризации здорового образа жизни	05.04.24
26.	Акция «Здоровым быть здорово!», посвященная Всемирному дню здоровья	08.04.24
27.	Тематический кинопоказ фильма «Девять героев», посвященный 10-летию воссоединения России и Крыма в рамках Всероссийского просветительского проекта «Знание. Кино»	09.04.24
28.	«Каким он парнем был»-выставка книг, посвященная Дню космонавтики	12.04.24
29.	Проект «Всероссийские детские кинопремьеры», просмотр документально-художественного фильма «Императрицы»	16-27.04.24
30.	IV Всероссийская межвузовская студенческая научная конференция «Вторая мировая война в лицах и документах: проблемы развития права и государства»,	19.04.24
31.	VIII Региональный чемпионат Тульской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	22-26.04.24
32.	Региональный конкурс «В лабиринтах физики»	25.04.24
33.	Международной исторической акции «Диктант Победы» 2024	26.04.24
34.	Урок парламентаризма, посвященный Дню российского парламентаризма	27.04.24
35.	Просмотр документального фильма «Спасибо за Победу!»	07.05.24
36.	Познавательный час «Откуда азбука пошла», приуроченный ко	27.05.24

	Дню славянской письменности и культуры	
37.	Онлайн-тестирование «Семья и деньги: проверьте, как вы управляете семейным бюджетом» в рамках Всероссийской просветительской эстафеты на портале Моифинансы.РФ	04.06.24
38.	Интеллектуальная игра «Тайны Лукоморья: путешествие в мир А.С. Пушкина»	06.06.24
39.	Отборочный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»-2024 по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в городе Санкт-Петербурге	02-04.07.24
40.	Участие в выборах Губернатора Тульской области и депутатов Тульской областной Думы	06-08.09.24
41.	Игра «Грамотность на Руси», посвященная Международному дню грамотности	09.09.24
42.	Интеллектуальная игра, посвященная Дню оружейника	19.09.24
43.	Соревнование-турнир по физике «Познай природу»	19.09.24
44.	Брейн-ринг «Швейные заморочки»	25.09.24
45.	В рамках акции «Коммуникабельный сентябрь» прошли мероприятия: викторина «Что? Где? Когда?», «Посвящение в профессию», тренинговое занятие «Сердце коллектива»	26.09.24
46.	Лекция-беседа к 120-летию со дня рождения русского писателя Николая Островского	26.09.24
47.	Библиотечный час: «Место встречи - библиотека»	01.10.24
48.	Онлайн-урок: «Как начать свой бизнес. Мечтай. Планируй. Действуй» в рамках осенней сессии проекта Банка России «Онлайн-уроки финансовой грамотности»	02.10.24
49.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Оператор информационных систем и ресурсов»	07.10.24
50.	Конкурс профессионального мастерства по компетенции «Электромонтаж»	07.10.24
51.	Круглый стол, посвященный 210-летию со дня рождения М. Ю. Лермонтова	10.10.24
52.	Всероссийский просветительский проект от Российского общества «Знание»: «Из варяг в греки: тысячелетняя история транзита идей, людей и технологии»	14.10.24
53.	Участие в VIII общероссийской образовательной акции «Всероссийский экономический диктант»	15.10.24
54.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» для обучающихся с ОВЗ (Липки) в рамках марафона «Профессиональный октябрь»	16.10.24
55.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Оператор швейного оборудования»	17.10.24
56.	Конкурсы профессионального мастерства по специальности «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)» и профессии «Повар» в рамках марафона «Профессиональный октябрь»	18.10.24
57.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии»	21.10.24
58.	Онлайн-урок финансовой грамотности на тему «В поисках финансовой справедливости. Как защитить права потребителя?»	22.10.24

59.	Кулинарное путешествие «Поварское дело - не ремесло, а искусство»	23.10.24
60.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»	23.10.24
61.	Конкурс профессионального мастерства по специальности «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»	24.10.24
62.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	28.10.24
63.	Поэтическая игра «Я не только оператор, я немножечко поэт»	05.11.24
64.	Участие во Всероссийском образовательном проекте «Урок Цифры»	05.11.24
65.	Викторина «Я-будущий избиратель!»	05.11.24
66.	Региональный конкурс профессионального мастерства «Автопрофи – 2024» в рамках деятельности отраслевой ассоциации «Транспорт и дорожное хозяйство»	06.11.24
67.	Региональный конкурс профессионального мастерства «Наследники Никиты Демидова»	18.11.24
68.	Круглый стол в библиотеке, посвященный Великому русскому писателю Л. Н. Толстому	20.11.24
69.	Библиотечный урок-практикум: "Наши умные помощники", посвященный Дню словарей и Энциклопедий	21.11.24
70.	Просмотр фильмов, посвященных Дню народного единства (в рамках Всероссийского просветительского проекта «Знание. Кино»)	22.11.24
71.	Кулинарно-поэтическая викторина в рамках фестиваля «Поэтический ноябрь»	22.11.24 22.11.24
72.	Настольная игра «История герба России»	29.11.24
73.	Просмотр фильма «Лермонтов» в рамках проекта «Всероссийские детские кинопремьеры»	19-24.12.24
Модуль «Кураторство»		
74.	Цикл занятий «Разговоры о важном»	Еженедельно понедельник
75.	Групповые беседы	Еженедельно
76.	Классные часы	В соответствии с планом работы
77.	Организация участия обучающихся в культурно-массовых и спортивных мероприятиях	В соответствии с планом работы
78.	Тестирование среди обучающихся 1-2-х курсов «Образ жизни современного студента»	05.06. 24
79.	Организация дежурства обучающихся в закрепленных кабинетах. мастерских	Ежедневно
80.	Индивидуальная консультативная работа с родителями	Постоянно
81.	Общение с родителями посредством мессенджеров	Постоянно
Модуль «Наставничество»		
82.	Организация наставничества в отношении обучающихся, состоящих на различных видах профилактического учета	Постоянно
83.	Организация наставничества в отношении обучающихся, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	Постоянно
84.	Оказание помощи обучающимся с ОВЗ	Постоянно

85.	Оказание помощи обучающимся, относящимся к категории детей-сирот и детей. Оставшихся без попечения родителей. А также лицам из их числа	Постоянно
Модуль «Основные воспитательные мероприятия»		
86.	Праздничный концерт в честь Дня Российского студенчества	25.01.24
87.	Конкурсно-игровая программа «Татьянин день»	25.01.24
88.	Мероприятия приуроченные к Международному дню памяти жертв Холокоста и годовщине освобождения Красной Армией лагеря смерти «Аушвиц» (Освенцим)	26.01.24
89.	Участие в Межрегиональной акции #Трудное_чтение, приуроченной к 80-летию со дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады	27.01.24
90.	Интеллектуальная игра «Важно в памяти беречь», посвященной 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады	29.01.24
91.	Просмотр документальных фильмов в рамках тематических кинопоказов, посвященных празднованию 80-летия освобождения Ленинграда от фашистской блокады	29-31.01.24
92.	Участие во Всероссийской акции «Отважное сердце», посвящённой Международному дню юного героя-антифашиста.	
93.	Участие в акции «Своих не бросаем», сбор гуманитарной помощи участников СВО	12.02.2024
94.	Организация тематических кинопоказов, посвященных празднованию 80-летия освобождения Ленинграда от фашистской блокады	05.02-09.02
95.	Организация тематических кинопоказов в рамках проекта «Всероссийские детские кинопремьеры»	13-21.02.24
96.	Участие в акции «Песни памяти»	15.02.24
97.	Классные часы, посвященные Дню памяти о россиянах, исполнивших долг за пределами Отечества и Дню вывода советских войск из Афганистана	16.02.204
98.	Участие во Всероссийской военно-патриотической акции «Письмо защитнику Отечества».	20.02.24
99.	Викторина «Об армии с гордостью»	20.02.24
100.	Конкурсная программа «Мы хотим сильнее быть, чтобы Родине служить!»	21.02.24
101.	Военно-спортивная игра «Один день из жизни солдата»	22.02.24
102.	Участие во Всероссийской военно-патриотической акции «Пишу тебе, Герой!»	28.02.24
103.	Видео-конкурс «Я-профессионал (КВН)»	05-18.03.24
104.	Праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню	06.03.24
105.	Онлайн-конкурс «Весна в кадре»	15-29.03.24
106.	Региональный конкурс творческих работ обучающихся «Крым в единстве с Россией!» среди обучающихся образовательных организаций Тульской области	26.03.24
107.	Онлайн-участие в пресс-конференции ООД «Бессмертный полк России», посвященной старту нового проекта «Мы этой памяти верны»	27.03.24
108.	Участие в акции «Мой весёлый, звонкий мяч», посвященной Празднику Весны и Труда!	01.05.24

109.	Участие в акции «Письма Победы»	23.04-03.05.24
110.	Уроки Памяти	02.05-03.05.24
111.	Участие в акции «Стена Памяти»	23.04-03.05.24
112.	Участие во Всероссийской историко-патриотической акции «Линейка памяти»	06.05.24
113.	Участие во всероссийской акции «Окна победы»	26.04-06.05.24
114.	Праздничный концерт «Победный май», посвящённый Дню Победы	06.04.24
115.	Участие в акции «Звезды Победителей»	07.05.24
116.	Литературно-творческий конкурс, посвященный Дню Победы (Липки)	07.05.24
117.	Праздничный концерт «Победный май», посвящённый Дню Победы	08.05.24
118.	Участие в муниципальных мероприятиях, посвященных Дню Победы	09.05.24
119.	Участие в областном Форуме военно-патриотических клубов и временных сводных отрядов государственных профессиональных образовательных организаций «Надежда России»	15.05.24
120.	Беседа «Теория поколений», посвященная Дню защиты детей	01.06. 24
121.	Праздничный концерт «Люблю тебя, моя Россия!», посвящённый Дню России	10.06.24
122.	Участие во Всероссийской акции «Окна России-2024»	10.06.24
123.	Акция «Российский триколор»	13.06.24
124.	Участие во Всероссийской онлайн акции «Свеча памяти», посвященной Дня памяти и скорби	13.06-22.06.2024
125.	Беседа «Тот страшный первый день...»	21.06.24
126.	Торжественное вручение документов об образовании	27.06-28.06. 24
127.	Видео-поздравление с Днем молодежи	29.06.24
128.	День государственного флага РФ	22.08.24
129.	Торжественная линейка, посвященная Дню Знаний	02.09.24
130.	День солидарности в борьбе с терроризмом	03.09.24
131.	«Для чего я помню третье сентября» (беседы)	10.09.24
132.	Участие в «Осеннем марафоне», посвященном Дню СПО	25.09.24
133.	Праздничные концерты в честь профессиональных праздников: День учителя и День СПО	04.10.24
134.	Фотоконкурс «Я - папина копия»	14-23.10.24
135.	Конкурсно-игровая программа «Наша сила в единстве»	02.11.24
136.	Участие в акции «Новогодние окна»	18-29.11.24
137.	Участие в акции «Россия — это мы!» в честь Дня народного единства	04.11.24
138.	Концерт ко Дню Народного Единства	05.11.24
139.	Новогоднее представление	26.12.24
Модуль «Организация предметно-пространственной среды»		
140.	Еженедельные линейки с поднятием государственного флага РФ и исполнением гимна РФ	Еженедельно понедельник
141.	Ведение рубрики «Памятные даты военной истории» в социальной сети ВКонтакте на странице техникума	Постоянно
142.	Участие в онлайн-голосовании «ВДНХ. Россия»	17.01-31.01.24

143.	Участие в поездке в Москву на выставку «РОССИЯ»	26.01.2024
144.	Участие во Всероссийском онлайн-опросе об изменениях в подростковой молодежной среде	30-31.01.24
145.	Виртуальная экскурсия на мемориальный комплекс «Мамаев курган»	02 - 05.02.24
146.	Беседа, посвященная 255-летию со дня рождения Ивана Андреевича Крылова(Болохово)	14.02.24
147.	VI Международный конкурс "РАССКАЖИ МИРУ О СВОЕЙ РОДИНЕ"	08.10.24
148.	Участие в торжественной церемонии поднятия флагов «Моя страна – Единство»	02.11.24
149.	Участие в Областном Фестивале национальных культур на базе Тульского отделения "ТЖТ им Б.Ф. Сафонова"	13.11.24
150.	Участие в областном конкурсе научно-исследовательских работ "Великие земляки Тульского края", который проходит на площадке ТГПУ имени Л.Н.Толстого	14.11.24
151.	Выставка «В братстве народов - сила России», посвящённая Дню народного единства	15.11.24
152.	Участие в Митинге памяти, посвященном 83-й годовщине со дня освобождения города Болохово от немецко-фашистских захватчиков	13.12.24
Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»		
153.	Участие в неделе родительской компетентности	20-26.05.24
154.	Распространение в родительских чатах памяток для родителей в целях профилактики киберпреступлений в отношении несовершеннолетних	27.05. 24
155.	Памятка родителям по профилактике несчастных случаев выпадения детей их окон	13.08.24
156.	Общетехникумовское родительское собрание	14.09.24
157.	Индивидуальная консультативная работа с родителями	Постоянно
158.	Общение с родителями посредством мессенджеров	Постоянно
Модуль «Самоуправление»		
159.	Челлендж постеров «Яблоки и груши полезнее, чем суши!»	29.03.24
160.	Онлайн-тестирование в рамках проекта «Яблоки и груши-полезнее чем суши!»	11.04.24
161.	Участие в городском субботнике	19-24.04.24
162.	В рамках Всероссийской экологической акции «Марафон зеленых дел» уборка береговой линии МБУК Киреевский ГПКО	31.05.24
163.	Участие в акции «Вода России- берег добрых дел»	27.05.24
164.	Областной форум для команд проекта «Регион СПОсобностей»	07.06.24
165.	Областной тимбилдинг «Команда Тульского Профтеха»	13.09.24
166.	Акции «От первички к первичке»	27.09.24
167.	Слет активистов СПО Тульской области	06-08.11.24
168.	Областной онлайн-форум для команд проекта «Регион СПОсобностей» учреждений СПО ТО «Команда ПРОФИ»	28.11.24
169.	Акция «Великой Туле посвящается»	03-05.12.24
170.	Посещение в составе делегации ТО финала Всероссийской молодежной премии «ШУМ» в сфере медиа и журналистики в Национальном центре «Россия»	06.12.24

171.	Региональный студенческий форум «Проблемы коррупции в России: взгляд молодёжи»	13.12.24
172.	Акция «Капсула времени»	23.12.24
173.	Акция #РоссийскийДетскийДедМороз	24.12.24
174.	Челлендж «День без девайсов и гаджетов»	25.12.24
Модуль «Профилактика и безопасность»		
175.	Инструктажи обучающихся по вопросам охраны труда	В соответствии с графиком
176.	Встреча-беседа с сотрудниками ОМВД России по Киреевскому району в целях предупреждения распространения наркомании (в рамках межведомственной комплексной операции «Чистое поколение-2024»)	09.04.24 20.11.24
177.	Викторина «Мы в ответе за свою жизнь» в рамках межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Чистое поколение -2024»	11.04.24
178.	Психологический флэш тренинг «Сделай правильный выбор!» в рамках межведомственной комплексной операции «Чистое поколение-2024»	12.02.24
179.	Игра «Поле чудес» на тему «Здоровый образ жизни» в рамках межведомственной комплексной оперативно-профилактической акции «Чистое поколение 2024»	17.04.24
180.	Профилактические беседы с обучающимися «Что мы должны знать о туберкулезе?»	17-18.04.24
181.	Участие в работе XIII Форума безопасного интернета - 2024 в МИА «РОССИЯ СЕГОДНЯ»	23.04.24
182.	Участие в стратегической сессии по внедрению в ТО пилотного профориентационного проекта «ПрофСФЕРУМ»	23.04.24
183.	Неделя психологии	22-26.04.24 18-22.11.24
184.	Участие в мероприятиях, посвящённых 375-летию Пожарной охраны	26.04.24
185.	Урок парламентаризма, посвященный Дню российского парламентаризма	27.04.24
186.	Интерактивная профориентационная выставка в рамках регионального этапа «Чемпионата высоких технологий – 2024»	27.04.24
187.	Акция «Детский телефон доверия»	13-17.05.24
188.	Участие в региональном открытом уроке на тему: «Финансовая кибербезопасность в современном мире»	15.05.24
189.	Групповые беседы по вопросам безопасного обращения с огнем, тушения лесных пожаров и бережного отношения к природе	24.05.24
190.	Антинаркотический месячник «Вместе против наркотиков»	26.05-26.06.24
191.	Лекции для обучающихся «Мы за здоровый образ жизни»	04.06- 05.06. 24
192.	Групповые беседы «Дропперы: преступление и наказание»	05.06. 24
193.	Анкетирование обучающихся и акция «Я выбираю жизнь!», раздача буклетов и агитационных листов жителям	10.06.24
194.	Час вопросов и ответов «Цена зависимости - жизнь» в рамках Профилактической акции «Антинаркотический месячник «Вместе против наркотиков!»	13.06.24
195.	Познавательная беседа «Я выбираю жизнь! Нет наркотикам!»	17.06.24
196.	Просмотр документального фильма «Наркотики. Лучшее, что придумал дьявол», снятого общероссийской общественной	18.06.24

	организацией «Общее дело».	
197.	Классный час направленный на противодействие фашизму и терроризму	21.06.24
198.	Час размышлений «Терроризм - угроза обществу»	21.06.24
199.	Беседа «Скажем терроризму и экстремизму - НЕТ!»	24.06.24
200.	Информационный час "Профилактика экстремизма и терроризма" (Болохово)	25.06.24
201.	Выпуск и распространение информационных памяток «Вместе против терроризма»	26.06.24
202.	Памятки по правилам поведения на воде	07.07.24 18.07.24
203.	Всероссийская неделя правовой помощи по вопросам защиты интересов семьи	08 – 14.07.24
204.	Памятки по правилам дорожного движения	21.07.24
205.	Единый урок первой помощи	4, 10, 11, и 12 сентября
206.	Участие в «Диктанте здоровья-2024»	10-20.09.24
207.	Участие в региональном открытом уроке на тему: «Цифровой рубль»	13.09.24
208.	Участие в областной акции «Нам нужен мир», посвящённой Дню памяти жертв терроризма	19.09.24
209.	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок Цифры»	27.09.24
210.	Беседа с обучающимися о профилактике гриппа и ОРВИ	11.10.24
211.	Встреча с участковым уполномоченным на тему «Знать и выполнять закон»	15.10.24
212.	Участие в областном конкурсе агитбригад антинаркотической направленности среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Тульской области	14.11.24
213.	Участие во Всероссийском дне правовой помощи детям	20.11.24
214.	Участие в просветительском проекте «Цифровой ликбез»	22.11.24
215.	Встреча обучающихся с инспектором ПДН на тему: «Закон и правопорядок»	26-27.11.24
216.	Групповые беседы «Твой верный путь в твоих руках» в честь Всемирного дня борьбы со СПИДом	29.11.24
217.	Участие во Всероссийском онлайн-опросе педагогов и студентов о профилактике и определении уровня компетенций в области профилактики и распространения ВИЧ-инфекции	29.11.24
218.	Беседы «Что надо знать о СПИДе?»	03.12.24
219.	Участие во Всероссийской онлайн-олимпиаде «Безопасный интернет», организованной в рамках национального проекта «Цифровая экономика»	03.12.24
220.	Участие в Ежегодной Международной акции «16 дней против насилия»	25.11-10.12.24
221.	Социальный ролик «Меня учили быть честным!», посвященный Международному дню борьбы с коррупцией	09.12.24
222.	Участие в ежегодном Всероссийском правовом диктанте	03-12.12.24
223.	Участие в IX Всероссийском тесте на знание Конституции РФ	12.12.24
224.	Интерактивный квест на тему: «Кибербезопасность. Кибергигиена»	16.12.24
225.	Квест «Путешествие в страну здоровья»	18.12.24

226.	Инструктажи по технике безопасности в период зимних каникул, памятки «Безопасность в зимнее время», «Правила поведения на водоемах зимой»	27.12.24
Модуль «Социальное партнерство и участие работодателей»		
227.	Экскурсия обучающихся 4-х курсов на предприятие-социальный партнер ООО НПП «Нефтехимавтоматика»	06.02.24
228.	Встреча студентов выпускных групп с представителями территориального отдела Киреевского района ЦЗН Узловского района ГУ ТО «ЦЗН Тульской области»	13.02.24
Экскурсии в рамках Всероссийской профориентационной акции «Неделя без турникетов»		
229.	ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры» (ООО «ПП ШЭЛА»)	02.04.24
230.	ООО "ПТК "ТЕХНОСТИЛЬ"	03.04.24
231.	ООО «ГК АВТОКЛАСС» г. Тула	03.04.24
232.	Завод горячего цинкования металлоконструкций ООО "СПЕЦСТРОЙЦИНК"	04.04.24
233.	Завод нетканых материалов ООО «НЕОТЕКС»	05.04.24
234.	ООО «ОПОРАИНЖИНИРИНГ»	10.04.24
235.	Автотехцентр ООО «АЛДЕАН»	16.04.24
236.	АО «ЩЗ «КВоиТ», г. Советск	18.04.24
237.	ОПК ООО «ПромСорт-Тула»	23.10.24
238.	ООО «Хавейл Мотор Мануфэкчуринг Рус»	23.10.24
239.	ООО "БТК Текстиль"	09.10.24
240.	АО «Тулачермет»	09.10.24
241.	ООО «ПТК "ТЕХНОСТИЛЬ»	10.10.24
242.	ООО «НПО ПРОМЕТ»	11.11.24
243.	ООО «ОПОРА ИНЖИНИРИНГ» г. Тула	20.11.24
244.	ООО «ПромСорт - Тула», г. Тула	21.11.24
245.	ООО «Пульс ЗМК»	13.09.24
246.	ООО «Тульские машины»	01.10.24
Встречи с представителями предприятий-работодателей		
247.	ПАО «Ростелеком» г. Тула	12.04.24
248.	ООО «Аян», г. Липки,	31.05.24
249.	ГК «Энергомаш», г. Щекино	
250.	ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Тулэнерго», г. Тула	
251.	ООО «Пульс ЗМК	18.09.24
252.	Ведущий специалист центра подготовки персонала АО «Тулачермет»	08.10.24
253.	АО «НПО «Сплав» им. А.Н. Ганичева, г. Тула	09.10.24
254.	Акционерное общество «Научно-исследовательский и конструкторский институт монтажной технологии — Атомстрой»	13.12.24
Модуль «Профессиональное развитие, адаптация и трудоустройство»		
255.	Обучающий семинар «Самозанятость и меры поддержки» для обучающихся выпускных групп	17.01.24
256.	Участие во Всероссийской акции «Карьера Первых», посвященной Дню российского студенчества	23.01.24
257.	Профориентационная игра «ПрофГород» в рамках проекта «Регион СПО способностей»	13.03.24
258.	День открытых дверей, для учащихся общеобразовательных школ	13.04.24

	Киреевского района	17-20.04.24
259.	Экскурсия Болоховской школы-интернат для детей с ОВЗ в рамках «Дня открытых дверей»	19.03.2024
260.	Участие в профориентационном фестивале «Про профессии и Про Возможности»	20.03.2024
261.	Занятие с элементами тренинга для студентов выпускных курсов «Инструменты самопрезентации»	17.05.24
262.	Участие в молодежном форуме для соискателей и работодателей «Взаимодействие» в рамках федерального этапа Всероссийской ярмарки трудоустройства, проходившего на территории ЛикеркаЛофт в Туле.	28.06.24
263.	Онлайн- встреча обучающихся с пограничным управлением ФСБ России	18.09.24
264.	День открытых дверей «Путешествие в страну СПО»	26.09.24
265.	Онлайн-беседа студентов БМТ с Пограничным управлением ФСБ России по г. Санкт-Петербург и Ленинградской области	03.10.24
266.	Профориентационный урок «Открывая двери к успешной карьере»	09.10.24
267.	Обучающий вебинар на тему «Генерация бизнес-идей» в рамках работы по направлению содействия трудоустройства и адаптации к рынку труда	23.10.24
268.	Профессиональные пробы в рамках федерального проекта «Билет в будущее»	10-16.11.24
269.	Участие в конкурсе среди команд молодых инженеров и программистов по созданию технологических проектов "TulaHackDays"	15.11.24
270.	Встреча с представителем Тульского филиала Финуниверситета при Правительстве Российской Федерации	22.11.24
271.	Участие в марафоне в рамках реализации проекта "Засобой в профессию»	25.11.24
272.	Региональный конкурс «Бизнес - идеи в сфере молодёжного предпринимательства» среди студентов средних профессиональных образовательных организаций Тульской области	20.12.24
Модуль «Волонтерская и добровольческая деятельность»		
273.	Сбор продуктов для участия в проекте «Тульская самоварочка»	13-20.03.24
274.	Волонтерская акция, посвященная Международному дню школьных библиотек «Будь здорова, книжка!»	25.10.24
275.	Участие в патриотическом марафоне «ВсёДляПобеды71»	13.11.24
276.	Акция «Подари тепло», посвященная дню волонтера	03.12.24
277.	Тренинговое упражнение «Я могу», посвященное Международному дню инвалидов	03.12.2024
278.	Квест «Путешествие в страну здоровья»	04.12.24
279.	Изготовление волонтерами новогодних подарков для детей с ОВЗ	05.12.24
280.	Участие в торжественном собрании МО Киреевский район, посвящённом международному Дню Волонтера	06.12.24
281.	Участие в акции «Своих не бросаем»	12-26.12.24
282.	Участие в добровольческой акции «От сердца к сердцу»	16.12.24
Модуль «Студенческий спортивный клуб»		
283.	Спортивные состязания «Зимние забавы», посвященные Дню российского студенчества	24.01-25.01.24
284.	Товарищеская встреча по волейболу сотрудников и обучающихся	01.02.24

285.	Участие во Всероссийской акции «Зарядка Первых», посвященной Дню здорового образа жизни	14.02.24
286.	Победа в открытой массовой лыжной гонке «Лыжня России — 2024» в городе Болохово	18.02.24
287.	Спортивная эстафета «Каждый парень-воин бравый, посвященный Дню защитника Отечества	20.02.24
288.	Познавательная-развлекательная игра «Аты-баты, стань солдатом»	20.02.24
289.	Спортивная эстафета «Добры молодцы», посвященная Дню защитника Отечества	21.02.24
290.	Спортивная эстафета «А ну-ка, парни!», посвященная Дню Защитника Отечества	22.02.24
291.	«Сила, красота, грация!»-спортивный праздник, посвященный Международному женскому дню	06.03.24
292.	Праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню	06.03.24
293.	Конкурсно-игровая программа «А ну-ка, девушки!», посвященная Международному женскому дню (8 Марта)	06.03.24
294.	Спортивный праздник «Сила, красота, грация», посвященный Международному женскому дню	07.03.24
295.	Акция "Желаю вам, девчонки"	08.03.24
296.	Товарищеская встреча по волейболу среди обучающихся ГПОУ ТО «БМТ» и МКОУ «Болоховского центра образования №2»	19.03.2024
297.	Первенство техникума по волейболу среди девушек и юношей	13-22.03.2024
298.	Соревнования по волейболу между педагогами и студентами , посвященные Всемирному дню здоровья	05.04.24
299.	Участие в III открытых региональных соревнованиях по пулевой стрельбе из пневматического оружия среди государственных профессиональных образовательных учреждений Тульской области, посвященные памяти выпускника колледжа Алексея Вадюхина, погибшего при исполнении воинского долга	09.04.24
300.	Командные соревнования по скиппингу	17-19.04.24
301.	Участие в региональном студенческом спортивном проекте «Вызов-112»	28.05.24
302.	Участие в Спартакиаде обучающихся профессиональных образовательных учреждений «Стартуем вместе!»	06.06.24
303.	Спортивные соревнования, посвященные Всероссийскому дню трезвости	11.09.24
304.	Спортивные соревнования по волейболу, посвященные Всероссийскому дню трезвости	12.09.24
305.	Соревнования среди студентов учреждений среднего и высшего образования Тульской области по основам первой помощи и поисково-спасательным работам «Спас-71»	15-17.09.24
306.	Спортивный праздник «Мы со спортом очень дружим!», посвященный Дню СПО	02.10.24
307.	Первенство техникума по мини-футболу среди обучающихся, посвященное Дню среднего профессионального образования	02.10.24
308.	Соревнования по настольному теннису	08.-16.10.24
309.	Сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»	29.10-01.11.24
310.	Первенство среди юношей и девушек по баскетболу	
311.	Муниципального Фестиваля «ГТО – 2024» среди отделений ГПОУ	12.11.24

	ТО "БМГ"	
312.	Турнир по флаг-футболу среди студентов среднего профессионального образования	16.11.24
313.	Спортивные соревнования по волейболу, посвященные Дню Государственного герба РФ	27.11.24
314.	Турнир по волейболу, посвященный Дню Героев России	28.11.24
315.	Участие в ежегодной XIII областной Спартакиаде инвалидов, (г. Суворов)	06.12.24
Модуль «Молодежный медиацентр»		
316.	Формирование команды МедиаЦентра	26.10.24
317.	Участие в 3 сезоне проекта «МедиаПритяжение»	
318.	Освещение в социальных сетях культурно-массовых и спортивных мероприятий	Постоянно
319.	Подкаст о здоровом питании «ВитаБу» уже здесь»	30.05.24
320.	Всероссийского проекта «МедиаПритяжение»	06.06.24
321.	Участие в региональном проекте «Мои шаги в профессию»	18.09.24

В техникуме ведется систематическая работа по профилактике правонарушений. Динамика количества обучающихся, состоящих на различных видах учета:

Вид учета	2023		2024	
	начало года	конец года	начало года	конец года
КДНиЗП	15	7	4	11
ПДН	16	6	6	8
КДНиЗП/ПДН	5	-	-	3
Внутритехникумовский учет	-	-	1	-
ИТОГО	26	13	11	16

В течение 2024 года, обучающиеся принимали активное участие в конкурсах, соревнованиях, форумах, акциях различного уровня и имеют следующие достижения:

№ п/п	Уровень мероприятия	Наименование мероприятия	Результат
1	Областной	Областной конкурс каллиграфии «Мастер пера» среди обучающихся и сотрудников образовательных организаций, расположенных на территории Тульской области, посвященном Дню русского языка	Участие
2	Областной	II Областной интеллектуальный баттл «ПрофтехКВИЗ-2024» среди команд студенческого актива учреждений СПО Тульской области	Участие
6	Областной	Конкурс компьютерных проектов по профилактике зависимостей от психоактивных веществ и популяризации здорового образа жизни среди учащихся образовательных учреждений Тульской области	1 место, участие
7	Областной	Региональный конкурс видеорезюме «Шаг в	участие

№ п/п	Уровень мероприятия	Наименование мероприятия	Результат
		карьеру»	
8	Областной	Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Спасём жизнь вместе»	участие
9	Областной	Областной экологический фестиваль для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов «Открываем Землю», посвящённый Всемирному дню Земли	1 место
10	Областной	Региональный конкурс творческих работ, обучающихся «Крым в единстве с Россией»	участие
11	Областной	Региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских проектов «Без срока давности»	участие
12	Областной	III открытые региональные соревнования по пулевой стрельбе из пневматического оружия среди государственных профессиональных образовательных учреждений Тульской области на кубок Алексея Вадохина	участие
13	Областной	Региональная выставка-конкурс «В каждой капле - жизнь»	участие
14	Областной	Тульский областной Форум военно-патриотических клубов и временных сводных отрядов ГПОУ ТО «Надежда России»	1 место, 2 место
15	Областной	Региональный конкурс «Семейный олимп»	2 и 3 места
16	Областной	Региональный конкурс художественных фотографий «Семья – это модно!» среди обучающихся и сотрудников ОУ СПО, расположенных на территории ТО, в рамках Года семьи	Два 1 места, Одно 2 место, Три 3 места,
17	Областной	Региональный форум лидеров и наставников органов студенческого самоуправления учреждений СПО ТО «Регион СПОособностей»	3 место
18	Областной	Региональный конкур «Открытый микрофон для студентов СПО»	участие
19	Областной	Региональная выставка-конкурс «В каждой капле – жизнь»	участие
20	Областной	Спартакиада обучающихся профессиональных образовательных учреждений Тульской области «Стартуем вместе!» - 2024	участие
21	Областной	Областная акция «Нам нужен мир», посвящённая Дню памяти жертв терроризма	участие
22	Областной	Слёт активистов первичных отделений СПО	участие
23	Областной	Слёт кураторов первичных отделений «Наставляй. Вдохновляй. Обучай», Тульская область от МО Киреевский район	участие
24	Областной	Областной Фестиваль национальных культур «В дружбе народов – единство России!»	Благодарственное письмо
25	Муниципальный	Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»	1 место
26	Областной	Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»	участие
27	Областной	Региональный историко-культурный форум	участие

№ п/п	Уровень мероприятия	Наименование мероприятия	Результат
		«Пересвет»	
28	Областной	Областная конкурсная игровая программа «Тимбилдинг: Команда тульского Профтеха»	участие
29	Областной	Областной конкурс научно-исследовательских работ «Великие земляки Тульского края»	участие
30	Всероссийский	Всероссийский конкурс «Лучший двор» Всероссийского проекта «А у нас во дворе»	победитель
31	Областной	Турнир по флаг-футболу среди студентов СПО	3 место
32	Областной	Региональные соревнования Студенческая мультигонка «БезПредела»	участие
33	Областной	Областной конкурс агитбригад антинаркотической направленности среди обучающихся СПО ТО	Участие
34	Областной	Областной онлайн-форум для команд проекта «Регион СПО способностей» учреждений СПО ТО «Команда ПРОФИ»	участие
35	Областной	Областной конкурс видеороликов «Мы начинаем КВН»	1 место
36	Областной	Региональный конкурс видеороликов «Молодёжь о Конституции РФ»	3 место
37	Областной	Региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»	1 место
38	Областной	Региональный конкурс «Бизнес-идеи в сфере молодёжного предпринимательства» среди студентов СПО ТО	1 место
39	Областной	Областной творческий конкурс «Победа. Память. Будущее», посвящённый 80-летию Победы в Великой Отечественной войне	2 место
40	Областной	Региональный студенческий форум «Проблема коррупции в России: взгляд молодёжи», посвящённый международному дню борьбы против коррупции	Участие
41	Областной	Региональные соревнования «Спас-71»	1 место
42	Областной	Региональный конкурс агитбригад антинаркотической направленности	участие

Одним из важных направлений работы коллектива является социальная защищённость обучающихся. Стипендию назначает стипендиальная комиссия, которая в своей деятельности руководствуется «Положением о стипендиальном обеспечении обучающихся ГПОУ ТО «БМТ».

В целях мотивации к обучению и общественной работе в техникуме разработана система стимулирования обучающихся, включающая в себя моральные и материальные способы поощрения.

Обучающиеся, отличившиеся в учебной, общественной, спортивной деятельности награждаются грамотами, медалями. В соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении размер академической стипендии может быть увеличен. По состоянию на 31.12.2024 академическую стипендию получали 499 человек. Из них повышенная академическая стипендия была назначена 84 обучающимся. Социальная стипендия выплачивалась 644 обучающемуся.

В техникуме проводится ежегодная вакцинация обучающихся и сотрудников, медицинские профилактические осмотры. Ежедневно организуются текущие уборки учебных кабинетов, мастерских, подсобных помещений.

В отделении г. Липки имеется общежитие на 80 мест, в общежитии располагается медпункт, в составе которого находится процедурный кабинет и изолятор.

Медицинские кабинеты техникума оснащены необходимым оборудованием и инвентарем в соответствии с нормами, имеют лицензию.

План работы медицинских кабинетов в 2024 году включал в себя комплекс мероприятий:

- профилактика распространения ВИЧ-инфекций, гепатитов В и С, инфекций, передаваемых половым путем;
- профилактика распространения туберкулеза;
- профилактика гриппа и ОРВИ и других инфекций;
- информационно-просветительские мероприятия по вопросам сохранения репродуктивного здоровья;
- профилактика табакокурения, алкоголизма, наркомании;
- работа по гигиеническому воспитанию и обучению обучающихся.

Социально-бытовая работа техникума направлена на создание условий, обеспечивающих нормальную жизнедеятельность учебного заведения студентов и сотрудников в период учебных занятий, на организацию отдыха и внеучебной деятельности. Техникум имеет 3 столовые на 300 посадочных мест, на базе которых в соответствии с Положением об организации питания в ГПОУ ТО «БМТ» осуществляется горячее двухразовое питание обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, профессиональному обучению, а также питание для льготной категории обучающихся. Для обучающихся по программам среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена организовано питание на договорной основе.

Вывод: Организация учебно-воспитательного процесса позволяет в полной мере реализовать профессиональные образовательные программы по заявленным уровням подготовки. Структура организации и содержания воспитательной работы в техникуме соответствует современным требованиям, предъявляемым к данному виду педагогической деятельности профессионального образовательного учреждения, специфике содержания реализуемых образовательных программ, молодежной политике государства и Тульской области, достижениям современной педагогической науки и практики.

2.4 Образовательная деятельность по программам дополнительного образования

2.4.1 Центр цифрового образования детей «IT-куб»

Общее количество педагогических работников Центра «IT-куб» составляет 8 человек, в том числе 8-штатных сотрудников, 2- совместителя. 5 педагогических

работников Центра имеют высшее техническое образование. Все педагогические работники Центра прошли профильное обучение.

В 2024 году ЦЦОД «IT-куб» реализовывал следующие дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы технической направленности:

№ п/п	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Количество обучающихся, чел.
1	Программирование на Python	24
2	Мобильная разработка (стартовый уровень)	24
3	Мобильная разработка (базовый уровень)	24
4	Разработка VR/AR-приложений(базовый уровень)	12
5	РазработкаVR/AR-приложений(стартовый уровень)	12
6	Алгоритмика и логика	96
7	Алгоритмика и логика (джуниор)	48
8	Цифровая гигиена и работа с большими данными	24
9	Программирование роботов (базовый уровень)	12
10	Программирование роботов (углубленный уровень)	12
11	Веб-разработка	12
12	Промышленный дизайн	12
13	Графический дизайн	12
14	IT-азбука 5+	60
15	Азбука цифровой грамотности (для детей с ОВЗ)	24
16	Блоггинг	-
	Итого	408

За отчётный период в центре «IT-куб» проведено 126 мероприятий, соответствующих направлениям его деятельности, в том числе:

Круглый стол «Обмен опытом: искусство наставничества»; Мастермайнд«Успешная реализации образовательных программ, демонстрирующая результаты и достижения обучающихся и педагогов»; Образовательный проект «IT-семья»; Региональный конкурс«Я - 3D моделлер»; Региональный этап чемпионата высоких технологийПроект «Тренировка нейросети»; Региональный этап чемпионата высоких технологий. Проект

«Чат-бот как приложение искусственного интеллекта»; Региональный методический семинар; IT-Куб: «День знаний в цифровом мире IT»; Телемост «Цифровой старт в мир»; Митап «Синергия Образования: Обмен опытом»; Методический семинар «Использование современного учебного оборудования на примере центра цифрового образования детей «IT-куб»;

Интерактивная выставка «100 лет тому вперед: Технологии будущего!»; Профориентационная встреча с представителем ООО «Глоубайт»; Методический

семинар «Использование современного учебного оборудования на примере центра цифрового образования детей «IT-куб»;

Онлайн воркшоп «Робостарт: Первый шаг в робототехнику»; КиберКвиз (КиберПротект); Региональный конкурс компьютерного творчества «Мастер IT», посвященный Дню народного единства; Региональный фестиваль технического творчества и современных технологий «ТехноFest»: от идей к реальности»; Вебинар «Инновационные подходы в преподавании технических дисциплин в системе дополнительного образования»; Региональная онлайн-конференция «Формула успеха: инновации и проектное обучение».

16 мероприятий, проведенных с привлечением экспертов реального сектора экономики, что составляет 13 % от общего количества мероприятий.

Мероприятия технической направленности, проведенные с привлечением экспертов реального сектора экономики:

Наименование мероприятия	Дата проведения	Предприятие реального сектора экономики	Эксперт
Интерактивная лекция «FlaskFramework: веб-приложение шаг за шагом»	30.01.2024	ООО «СервисСофт»	Инженер-программист Смирнов Даниил Дмитриевич
Мастер-класс «Нет контента? Создай сам!»	02.02.2024	ООО «3Д Инновации»	Руководитель образовательного направления VarwinEducation Пикулев Александр Евгеньевич
Образование будущего: 3D/VR-технологии с VarwinEducation	05.02.2024	ООО «3Д Инновации»	Руководитель образовательного направления VarwinEducation Пикулев Александр Евгеньевич
Воркшоп «Веб-дизайн. От идеи до реализации»	08.02.2024	ООО «Бревис»	Ведущий специалист отдела маркетинга и развития Андрей Никулин
Воркшоп «Игровая трансформация на UnrealEngine»	11.03.2023	Университет «Синергия» Федеральный проект «Код будущего»	Участник федерального проекта «Код будущего» Севрюков Илья
Круглый стол «Обмен опытом: искусство наставничества»	14.03.2024	ООО «ГлоуБайт» ООО «3Д Инновации»	Ведущий программист Владимир Щеглов, руководитель образовательного направления Varwin Education Александр Пикулев
Митап «VR-приложения на Varwin»	15.03.2024	ООО «3Д Инновации»	Руководитель образовательного направления Varwin Education Александр Пикулев
Образовательный проект «IT-семья»	22.04.2024	ПАО «Ростелеком»	Сотрудник Светлана Орлова

Наименование мероприятия	Дата проведения	Предприятие реального сектора экономики	Эксперт
Региональный конкурс «Я - 3D моделлер»	26.04.2024	АНО ДПО «Академия ТОП»	Дизайнер Голикова Эвелина Феликсовна, дизайнер Щеглова Мария Александровна
Фестиваль-конкурс промышленного дизайна ПромДизайнФест»	27.05.2024	АНО ДПО «Академия ТОП»	Дизайнер Голикова Эвелина Феликсовна
IT-Куб: День знаний в цифровом мире IT Телемост «Цифровой старт в мир»	02.09.2024	ООО «Сервис-Софт» ФГАНУ «ФИЦТО» ТГПУ им. Л.Н. Толстого ООО «Глоубайт»	Директор департамента дошкольного, общего, дополнительного образования и воспитания Владимир Борисович Морозов, начальник отдела проектного и информационного сопровождения Татьяна Валерьевна Якубович, начальник управления по сотрудничеству с образовательными организациями Алевтина Александровна Шевелева, директор технопарка универсальных педагогических компетенций ТГПУ им. Л.Н. Толстого Алексей Субботин, ведущий программист Владимир Щеглов
Профориентационная встреча с представителем ООО «Глоубайт»	13.09.2024	ООО «Глоубайт»	Ведущий программист Владимир Щеглов
Профориентационная встреча с представителем ООО «СервисСофт»	16.09.2024	ООО «СервисСофт»	Инженер-программист Смирнов Даниил Дмитриевич
Профориентационная встреча с представителем ООО «Бревис»	25.09.2024	ООО «Бревис»	Ведущий специалист отдела маркетинга и развития Андрей Никулин
КиберКвиз	30.10.2024	Компания «Киберпротект»	Эксперт по информационной безопасности, Шмавонян Саркис Артушевич
Региональный конкурс компьютерного творчества «Мастер IT», посвященный Дню народного единства	31.10.2024	-	Дизайнер Щеглова Мария Александровна

Сотрудники центра «IT-куб» организовали и провели 17 выездных обучающих мастер-классов: Мастер-класс: «Технология AR|Играем в волейбол»; Мастер-класс «Чат-бот» за 15 минут»; Технологический диктант; мастер-класс технической направленности «Посети мир IT»; Мастермайнд «Успешная реализации образовательных программ, демонстрирующая результаты и достижения обучающихся и педагогов»; Круглый стол «Обмен опытом: искусство наставничества»; Выезной мастер-класс. Митап «Первые шаги в IT»; Проект «Тренировка нейросети»; Проект «Чат-бот как приложение искусственного интеллекта»; Интерактивная выставка «100 лет тому вперед: Технологии будущего!»; Региональный молодежный Форум «Взаимодействие». Локация «Про Таланты». Проект Путешествие 3D 360°; комбо мастер-класс «Искусственный интеллект: Встреча с будущим»; Интерактивная выставка «100 лет тому вперед: Технологии будущего»; Воркшоп «300.ya: Новые возможности»; Комбо мастер-класс «Техно-Каникулы»; Интерактивная выставка «Завтра уже сегодня: Технологии будущего!».

Руководитель центра «IT-Куб» поделилась своим опытом работы на выездных региональных и всероссийских мероприятиях:

- Второе Окружное совещание руководителей Центров «IT-куб», во время практической сессии Лариса Марейчева, заведующий центром «IT-Куб. Болохово», поделилась проблемами и решениями в выполнении показателей функционирования центров «IT-Куб» в малых населенных пунктах, г. Грозный;

- Первое Окружное совещание «Поиск решений» по Северо-Западному и Центральному федеральным округам в рамках Всероссийского форума «Цифровой мир в жизни общества»; Эффективными способами привлечения школьников к дополнительному образованию, г. Санкт-Петербург;

- Мастермайнд «Успешная реализации образовательных программ, демонстрирующая результаты и достижения обучающихся и педагогов»; «Центр опережающей профессиональной подготовки», г. Тула;

- Региональный круглый стол для руководителей центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров цифрового образования детей «IT-куб», организатором которого выступил региональный модельный центр дополнительного образования детей Тульской области; Опыт работы в области тренировки нейросетей и машинного обучения;

- Круглый стол «Сетевое взаимодействие в образовательном пространстве» МКОУ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников города Тулы»;

- Региональный круглый стол «Искусство наставничества»; «Центр опережающей профессиональной подготовки», г. Тула.

Сотрудники центра «IT-Куб» приняли активное участие в конкурсах и событиях регионального и всероссийского уровня:

- Методический семинар «Использование современного учебного оборудования на примере центра цифрового образования детей «IT-куб».

- Региональный фестиваль технического творчества и современных технологий «ТехноFest»: от идей к реальности».

- Вебинар «Инновационные подходы в преподавании технических дисциплин в системе дополнительного образования».

- Совещание «Достижение образовательного и культурного суверенитета страны средствами дополнительного образования и воспитания».

- Региональная онлайн-конференция «Формула успеха: инновации и проектное обучение».

- Митап «Триумф инноваций в образовании: истории успеха, демонстрирующие достижения обучающихся и наставников».

- Круглый стол «Сетевое взаимодействие в образовательном пространстве».

За прошедший период обучающиеся центра стали победителями и призерами на 6 Всероссийских конкурсах:

1) Всероссийский конкурс работ по направлению «Программирование роботов» «Защитник Отечества»;

2) Всероссийский конкурс «Победный май»;

3) Всероссийский конкурс творческих работ «В единстве наша сила!»;

4) Всероссийская онлайн викторина — День Народного Единства;

5) Всероссийский конкурс стикерпаков «Ёлка в Кубе»;

6) Всероссийский конкурс трёхмерного моделирования «Нарядим 3d-ёлку?».

В отчетном периоде центр цифрового образования «IT-куб» продолжает реализацию сетевых образовательных программ в соответствии с договорами о сетевой форме взаимодействия с общеобразовательными организациями-партнерами: МКОУ «Болоховская основная общеобразовательная школа № 2»; МКОУ «Болоховский центр образования № 1»; МКОУ «Болоховский центр образования № 2»; ГОУ ТО «Болоховская школа для обучающихся с ОВЗ»; МКОУ «Бородинская средняя общеобразовательная школа»; МКОУ «Шварцевский центр образования»; МКОУ «Большекалмыкская средняя общеобразовательная школа»; МБОУ «Центр образования № 50»; МКОУ «Киреевский центр образования № 4»; МКДОУ «Болоховский детский сад «Улыбка»; МКОУ «Октябрьский центр образования»; МБОУ «Центр образования № 47», ГБОУ ХО «Геническая школа № 1 Генического муниципального округа», ГОУ ТО «Донская школа №1».

Медиа-поддержку центру оказывают информационные партнеры: Государственное учреждение Тульской области «Редакция газеты «МАЯК»; МБУК «РКИЦ Дедославль» телеканал Телемолва; Региональный модельный центр дополнительного образования детей Тульской области; Министерство образования Тульской области.

При реализации образовательной деятельности и центр «IT-куб» взаимодействует с интеллектуальными и технологическими партнерами: ООО «СпринтСофт»; ООО «Модем-Техно»; ООО «Компания Бревис»; ООО «Глоубайт»; ООО «СервисСофт».

Социальные партнеры центра «IT-Куб»: Муниципальное казенное учреждение культуры «Городской дом культуры» муниципального образования город Болохово Киреевского района; Муниципальное казенное учреждение культуры «Центральная городская библиотека» муниципального образования город Болохово Киреевского района.

Центр проводит занятия по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе технической направленности «Мобильная разработка (базовый уровень)» с привлечением специалиста организации-партнера ООО «Глоубайт» Щеглова Владимира Александровича, «Программирование на Python» с

привлечением специалиста организации-партнера ООО «СервисСофт» Смирнова Даниила Дмитриевича.

К числу успешных практик относятся образовательные направления «Алгоритмика и логика», «Программирование роботов», обучающиеся которых продемонстрировали высокие результаты, неоднократно занимая призовые места на межрегиональных конкурсах.

Центр «IT-Куб» является площадкой Федерального проекта «Код будущего» по направлению «Python от Яндекса: с нуля до первых проектов».

Волонтеры оказывают помощь в организации и проведении массовых мероприятий, помогая создавать и поддерживать атмосферу технического творчества: Дрон-шоу «Полет фантазии»; Научный воркшоп «Галактика»; IT-лаборатория «Искусственный интеллект и Машинное обучение»; VR-баттл «Лучший BeatSaber»; Воркшоп «Тренировка нейросети»; IT-лаборатории «Технологии 3D»; IT-марафон Победы; ПромДизайнФест.

2.4.2 Дополнительное образование для несовершеннолетних обучающихся техникума

В техникуме реализуется дополнительное образование для несовершеннолетних обучающихся техникума. Во всех отделениях техникума функционирует 30 кружков и занятия по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, которые посещают 287 обучающихся ГПОУ ТО «БМТ», в том числе лица с ограниченными возможностями здоровья.

Преподавателями техникума разработаны и реализуются дополнительные образовательные программы, максимально удовлетворяющие запросам обучающихся. Основные цели таких программ: привить обучающимся навыки проектной и исследовательской деятельности; способствовать интеллектуальному, творческому, физическому развитию молодежи и подростков; предупредить асоциальное поведение обучающихся; обеспечить внеурочную занятость подростков «группы риска»; повысить творческий потенциал педагогических кадров; обеспечить использование инновационных педагогических идей, образовательных моделей, технологий; создать методическую копилку дополнительного образования в техникуме.

Программы дополнительного образования предназначены для несовершеннолетних обучающихся всех учебных курсов в их свободное (внеучебное) время. Прием обучающихся в объединения дополнительного образования детей осуществляется на основе свободного выбора обучающимися дополнительных общеразвивающих программ.

Учебный год в кружках дополнительного образования обучающихся начинается 16 сентября и заканчивается 31 мая текущего учебного года.

В 2024-2025 учебном году реализуются следующие программы дополнительного образования:

Наименование программы	Педагог дополнительного образования	Направленность	Трудоемкость, час
3D-моделирование	Рупп И.В.	Техническая	72 часа
Альфа	Фадеева Н.В.	Техническая	72 часа
Волейбол	Мартынов В.В.	Физкультурно-спортивная	72 часа
Компьютерные технологии	Цыпленкова П.Г.	Техническая	72 часа
Конструирование и моделирование из декоративных и природных материалов	Печкурова О.Н.	Техническая	72 часа
Кулинарные шедевры	Федченко С.Ю.	Техническая	72 часа
Лаборатория вкуса	Федченко С.Ю.	Техническая	72 часа
Мастерская мультимедиа	Богачев Н.Е.	Техническая	72 часа
Мастерская мультимедиа	Харченко М.К.	Техническая	72 часа
Моделирование и дизайн одежды	Котова В.Ф.	Техническая	72 часа
Настольный теннис	Мартынов В.В.	Физкультурно-спортивная	72 часа
Общая физическая подготовка	Мартынов В.В.	Физкультурно-спортивная	72 часа
Основы алгоритмизации и программирования	Богачев Н.Е.	Техническая	72 часа
Основы графического дизайна	Дьячкова Е.С.	Техническая	72 часа
Основы проектной деятельности	Харченко М.К.	Техническая	72 часа
Основы ремонта автомобилей	Назаров Д.А.	Техническая	72 часа
Основы сварочных технологий	Провоторов С.В.	Техническая	72 часа
Основы сварочных технологий	Антонов С.А.	Техническая	72 часа
Основы технической механики	Цыпленкова П.Г.	Техническая	72 часа
Основы финансовой грамотности	Офицера Н.	Техническая	72 часа
Основы швейного дела	Котова В.Ф.	Техническая	72 часа
Правила дорожного движения	Полосуев С.В.	Техническая	72 часа
Разработчик 1 С: программирование игр и приложений	Терехина О.В.	Техническая	72 часа
Техническое моделирование	Жилкина Е.Д.	Техническая	72 часа
Топограф	Фадеева Н.В.	Техническая	72 часа
Цифровая фотография	Рупп И.В.	Техническая	72 часа

3 ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Управление техникумом осуществляется на принципах коллегиальности и единоначалия. Система управления техникумом обеспечивает сбалансированное функционирование всех его структурных подразделений

Органы управления, действующие в техникуме:

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство и несет ответственность за деятельность техникума в соответствии с действующим законодательством, Уставом
Администрация техникума	Коллегиальный исполнительный и консультативно-координирующий орган, созданный при директоре: <ul style="list-style-type: none"> - рассматривает вопросы развития образовательной организации; финансово-хозяйственной деятельности; материально-технического обеспечения; - обеспечивает директора необходимой для разработки и принятия решений информацией; - готовит и рассматривает проекты решений, выносимых на педагогический совет, общее собрание работников техникума
Педагогический совет	Коллегиальный орган самоуправления педагогических работников техникума, рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> - анализ качества знаний, умений и навыков обучающихся; - рассмотрение и обсуждение планов учебно-воспитательной работы техникума и его структурных подразделений; разработка и внесение изменений в образовательные программы, реализуемые техникумом; - принятие решений о переводе обучающихся на следующий курс, их отчислении и допуске к государственной итоговой аттестации; - рассмотрение вопросов организации контроля качества обучения, изучения и распространения передового педагогического опыта; аттестация и повышения квалификации педагогических работников; - разработка и апробация новых педагогических и воспитательных технологий, методик и средств; - анализ проблем по методическому обеспечению учебно-воспитательного процесса
Совет техникума	Выборный представительный орган, осуществляющий общее руководство техникумом, рассматривает вопросы: <ul style="list-style-type: none"> - внесение изменений в Устав или принятие его новой редакции; - определение основных направлений развития техникума; - заслушивание отчетов директора; - разработка правил внутреннего распорядка; - координация деятельности общественных организаций, не запрещенных законодательством
Общее собрание работников техникума	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> - участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; - принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; - разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; - вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию

Наименование органа	Функции
	материальной базы
Студенческий совет техникума	Исполнительный орган Союза активной молодежи - орган студенческого самоуправления обеспечивает реализацию прав обучающихся на участие в управлении образовательным процессом, решения важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности, поддержки и реализации социальных инициатив, в том числе волонтерской деятельности

Для исполнения решений органов управления и организации деятельности техникума созданы структурные подразделения: отделение в г. Киреевск, отделение в г. Липки, библиотека (в г. Болохово и в отделениях), центр цифрового образования детей «IT-куб», «Медиацентр», а также службы в соответствии с направлениями деятельности образовательной организации:

- учебно-методическая служба, включающая заведующих по учебно-методической работе, методический кабинет и методические кафедры в г. Болохово и в отделениях;

- воспитательная служба в составе заведующих по учебно-воспитательной работе, педагогов-психологов, социальных педагогов, советника директора по воспитанию, педагога - организатора, руководителей физвоспитания;

- тьютор, обеспечивающего использование технологий дистанционного и электронного обучения, а также оказание платных образовательных услуг;

- административно-хозяйственная служба (столовая, медицинский кабинет, технические службы) в г. Болохово и в отделениях г. Липки, г. Киреевск;

- отдел планирования и экономического развития техникума;

- кадровая служба;

- приемная комиссия;

- служба по организации и проведению производственной практики;

- центр содействия трудоустройству выпускников;

- служба комплексной безопасности и охраны труда;

- системный администратор.

Информация о структурных подразделениях ГПОУ ТО «БМТ»:

Наименование структурного подразделения	Место нахождения	Адрес официального сайта	Адрес электронной почты
ГПОУ ТО «БМТ» отделение в г. Киреевске	Тульская область, г. Киреевск, ул. Тесакова, д.2	bolohovomt.ru	bmt.kireevsk@tularegion.org
ГПОУ ТО «БМТ» отделение в г. Липки	Тульская область, г. Липки, ул. Комсомольская, д. 2	bolohovomt.ru	bmt.lipki@tularegion.org
ГПОУ ТО «БМТ» Центр цифрового образования детей «IT-куб»	Тульская область, г. Болохово, ул. Соловцова, д. 22	bolohovomt.ru	Itcub.bmt@tularegion.org

Информация о руководителе и его заместителях в структурных подразделениях:

ФИО руководителя и его заместителей	Должности	Контактные телефоны	E-mail
Косинова Елена Александровна	Директор	8(48754)2-44-58	Kosinova.Elena.bmt@tularegion.org
отделение в г. Киреевске			
Мартынов Виктор Викторович	Заместитель директора по учебно- производственной работе	8(48754)6-16-87	bmt.kireevsk@tularegion.org
отделение в г. Липки			
Цыпленков Алексей Алексеевич	Заместитель директора по учебно- производственной работе	8(48754)45-57-5	bmt.lipki@tularegion.org

Информация о деятельности и управлении техникумом, организационной структуре представлена на сайте ГПОУ ТО «БМТ». В 2024 году в локальные акты учреждения внесены изменения и дополнения, связанные с участниками СВО и их членов семьи.

Выводы. Структура системы управления учреждением определена с учетом решения задач текущего и перспективного развития и направлена на обеспечение образовательной деятельности с целью освоения реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов. Организация системы управления учреждением соответствует уставным требованиям. Структура учреждения соответствует требованиям действующего законодательства.

4 ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При подготовке Отчета проведен анализ успеваемости и качества знаний по итогам 2023/24 учебного года, итогов государственной итоговой аттестации выпускников 2024 года, результативности участия обучающихся в региональных чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, конференциях, и других соревнованиях, проводимых министерством образования Тульской области в 2024 году.

Статистические данные свидетельствуют об успешном освоении обучающимися основных образовательных программ.

Таблица 1- Результаты освоения обучающимися образовательных программ среднего профессионального образования в 2024 году

Специальность/профессия	Количество	Успеваемость	Качество знаний
-------------------------	------------	--------------	-----------------

	обучающихся на 28.06.2024	Чел	%	чел	%
Подготовка специалистов среднего звена					
Информационные системы и программирование	115	98	85	46	40
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	64	60	94	14	22
Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	65	60	92	11	17
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	71	65	92	16	23
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	40	40	100	12	30
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	20	19	85	5	26
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих					
Мастер по обработке цифровой информации/Оператор информационных систем и ресурсов	47	38	81	15	32
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	69	51	74	10	14
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	45	28	62	4	9
Профессиональная подготовка по профессиям рабочих, должностям служащих					
Профессиональная подготовка (для физических лиц с ОВЗ)	47	46	98	17	36

Диаграмма 6

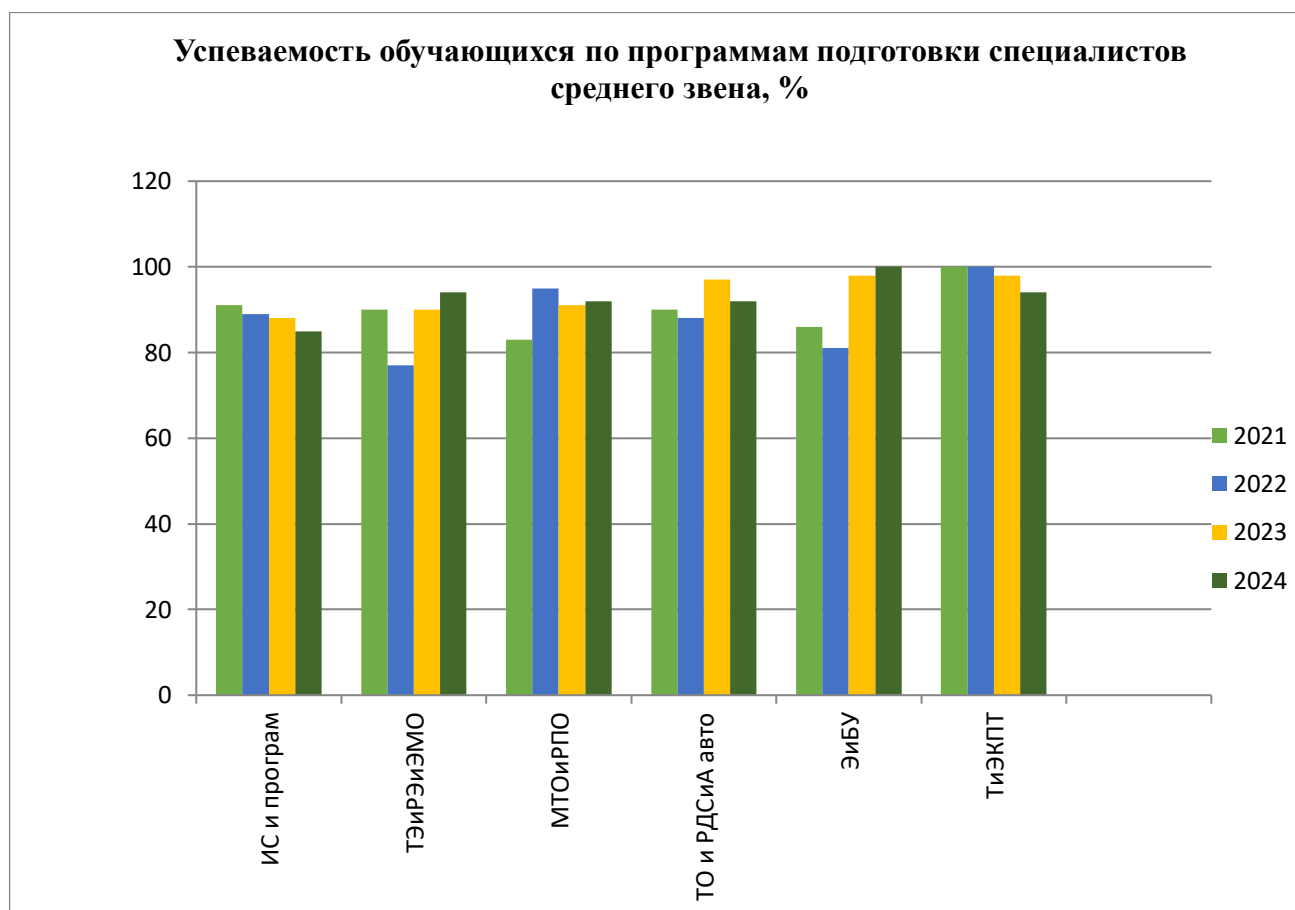


Диаграмма 7

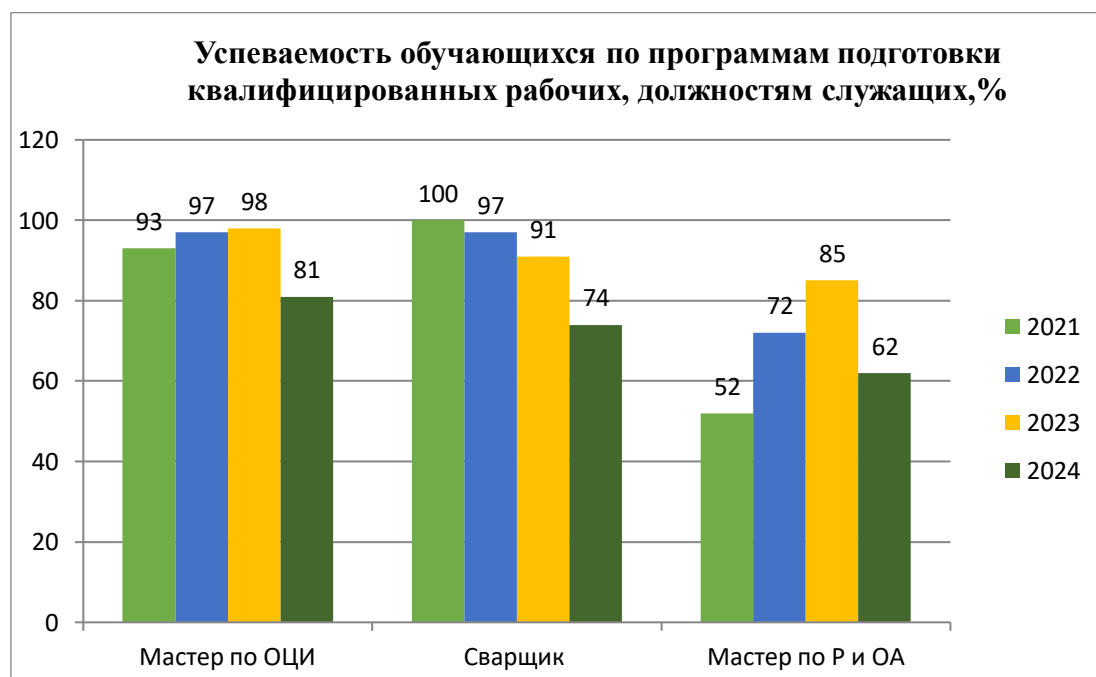


Диаграмма 8

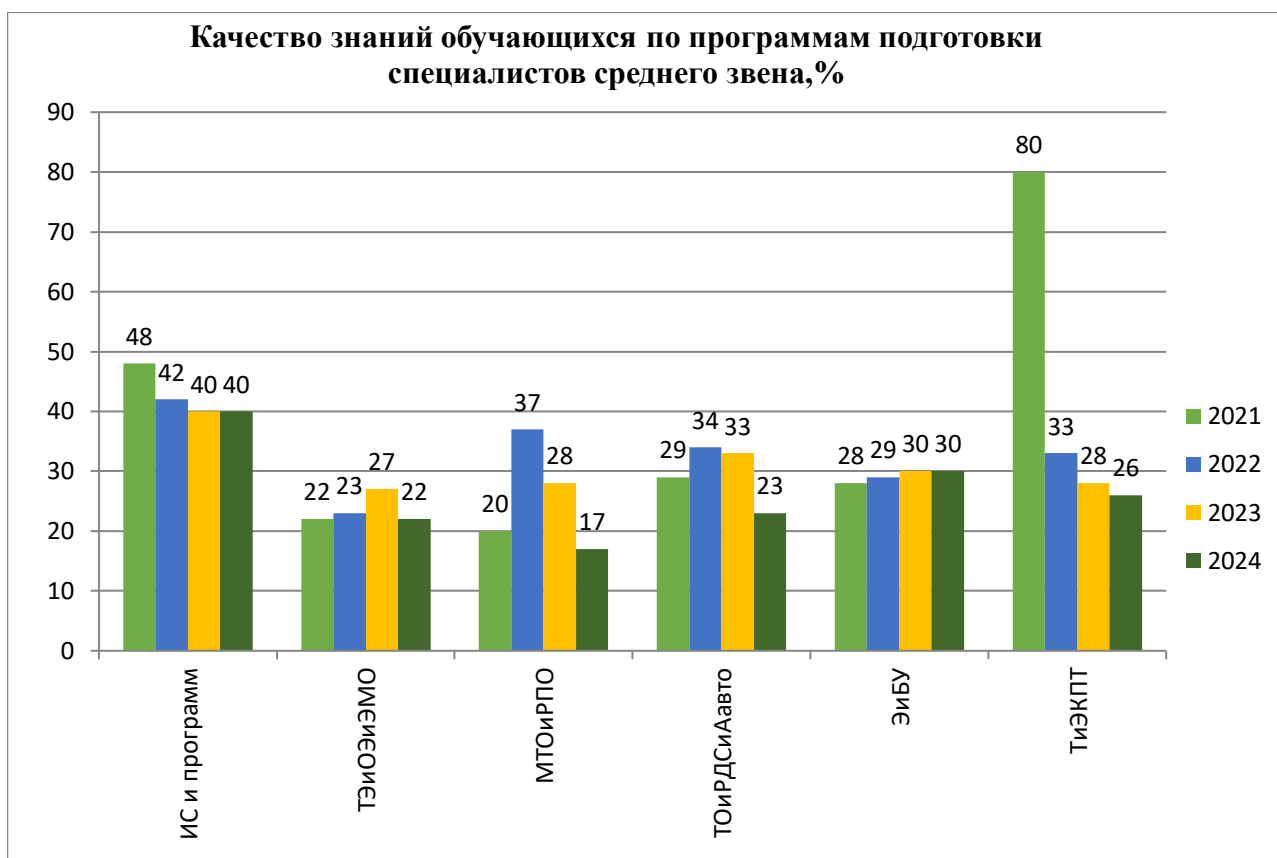
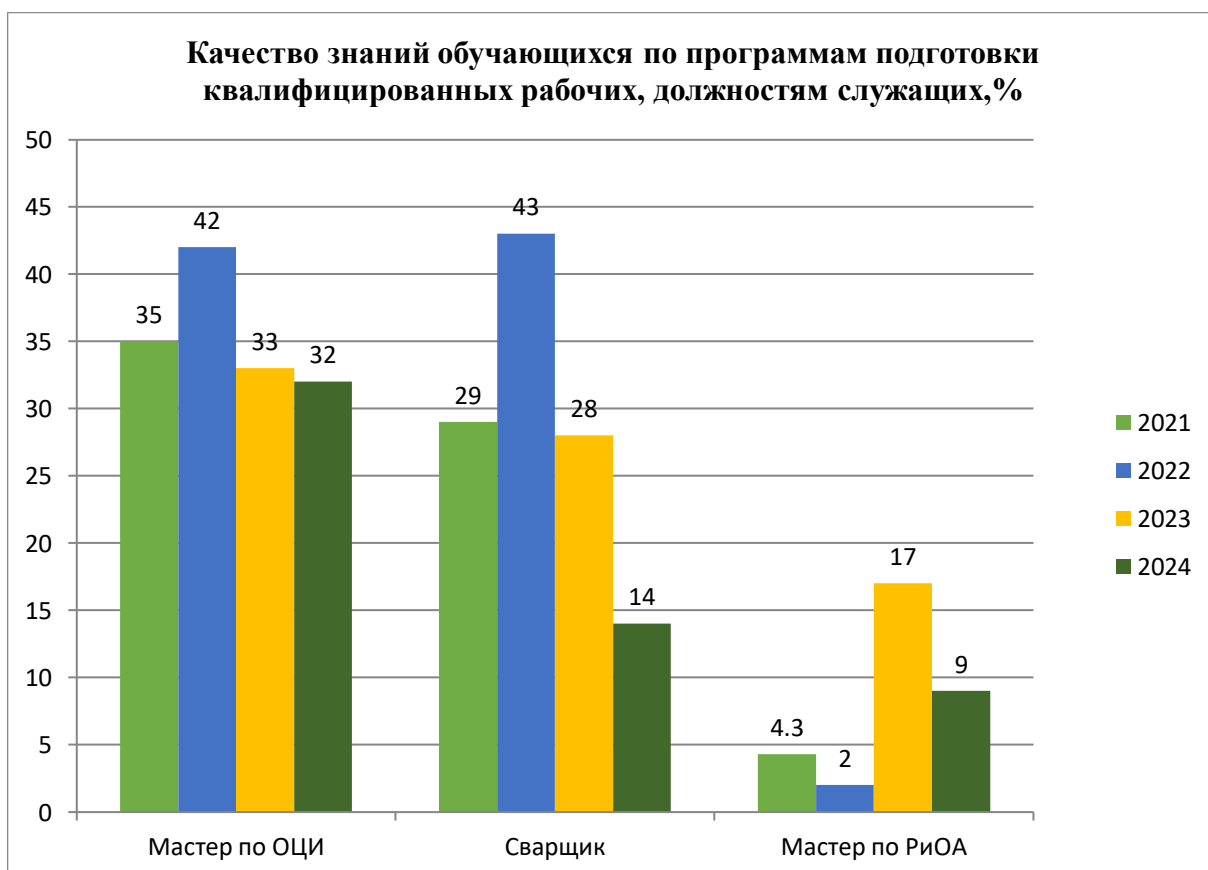


Диаграмма 9



Вывод. Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения образовательных программ подготовки специалистов среднего

звенасохраняется, процент обученности обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих снизился в среднем на 21%. Сохраняется общая тенденция снижения качества образования, за исключением специальностей «Информационные системы и программирования», «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» и профессии «Оператор информационных систем и ресурсов».

Результаты государственной итоговой аттестации. В 2024 году государственная итоговая аттестация по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования проводилась:

- по специальностям: 09.02.07 Информационные системы и программирование; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров;

- по профессиям, должностям служащих: 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации; 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)); 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Государственная итоговая аттестация по программам среднего профессионального образования проводилась в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта/работы.

Выпуск 2024 года очной формы обучения составил: 128 специалистов среднего звена, 62 квалифицированных рабочих, служащих; 23 человека получили аттестаты об основном общем образовании, 67 человек получили свидетельства о профессии рабочего, должности служащего, в том числе 43 – это лица с ОВЗ, без изменения базового уровня образования.

Общий выпуск очной формы обучения по программам среднего профессионального образования составил 190 человек. Дипломы с отличием получили 12 человек. Выпуск заочной формы обучения составил 15 человек, из них на платной основе обучался 1 человек.

Таблица 2 - Результаты государственной итоговой аттестации по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в форме защиты дипломного проекта (работы)

Наименование специальности/профессии	Кол-во выпускников	Результаты государственной итоговой аттестации		
		Средний балл	Качество ГИА	
			Защитили ВКР на оценки «4» и «5», чел.	%
Информационные системы и программирование	17	3,9	11	65
Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	33	4,2	25	76
Сварочное производство	13	4,46	12	92
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов	42	4,0	30	71

Наименование специальности/профессии	Кол-во выпускников	Результаты государственной итоговой аттестации		
		Средний балл	Качество ГИА	
			Защитили ВКР на оценки «4» и «5», чел.	%
автомобилей				
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	19	3,85	9	69
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	19	3,8	13	68
Мастер по обработке цифровой информации	22	3,8	11	50
Всего	165	4,0	111	67

В 2024 году в рамках государственной итоговой аттестации выпускников, освоивших программы среднего профессионального образования, демонстрационный экзамен проводился по следующим компетенциям: Веб-дизайн и разработка; Электромонтаж; Ремонт и обслуживание легковых автомобилей; Бухгалтерский учет; Сварочные технологии.

Таблица 3 - Результаты демонстрационного экзамена в группах подготовки специалистов среднего звена

Наименование компетенции	Группа	Кол-во участников	Средний балл ДЭ	Качество ДЭ, %			
				2024	2023	2022	2021
Веб-дизайн и разработка	0920	17	3,8	53	67	55	-
Электромонтаж	ГЭМ-20 3 ГЭМ-20	33	4,42	100	44	47	-
R41 Бухгалтерский учет	ТБУ-21	19	4,1	84	62	54	67
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	2321 ТОА-20	42	4,0	62	92	75	83
Сварочные технологии	2220	13	4,1	69	-	-	-

Таблица 4 - Результаты демонстрационного экзамена в группах подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Наименование компетенции	Группа	Кол-во участников	Средняя балл ДЭ	Качество ДЭ, %			
				2024	2023	2022	2021
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	108-А	20	4,25	90	90,5	75	83
Сварочные технологии	С-8	20	4,1	70	60	-	-

Таблица 5- Сравнительные данные количества дипломов с отличием:

Наименование специальности/профессии	Дипломы с отличием			
	2024	2023	2022	2021
Программы подготовки специалистов среднего звена	12	11	6	7
Информационные системы и программирование	3	5	2	
Техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3	1	-	3
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3	2	1	2
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2	2	3	1
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	1			
ВСЕГО	12	12	10	8

Диаграмма 10



Диаграмма 11

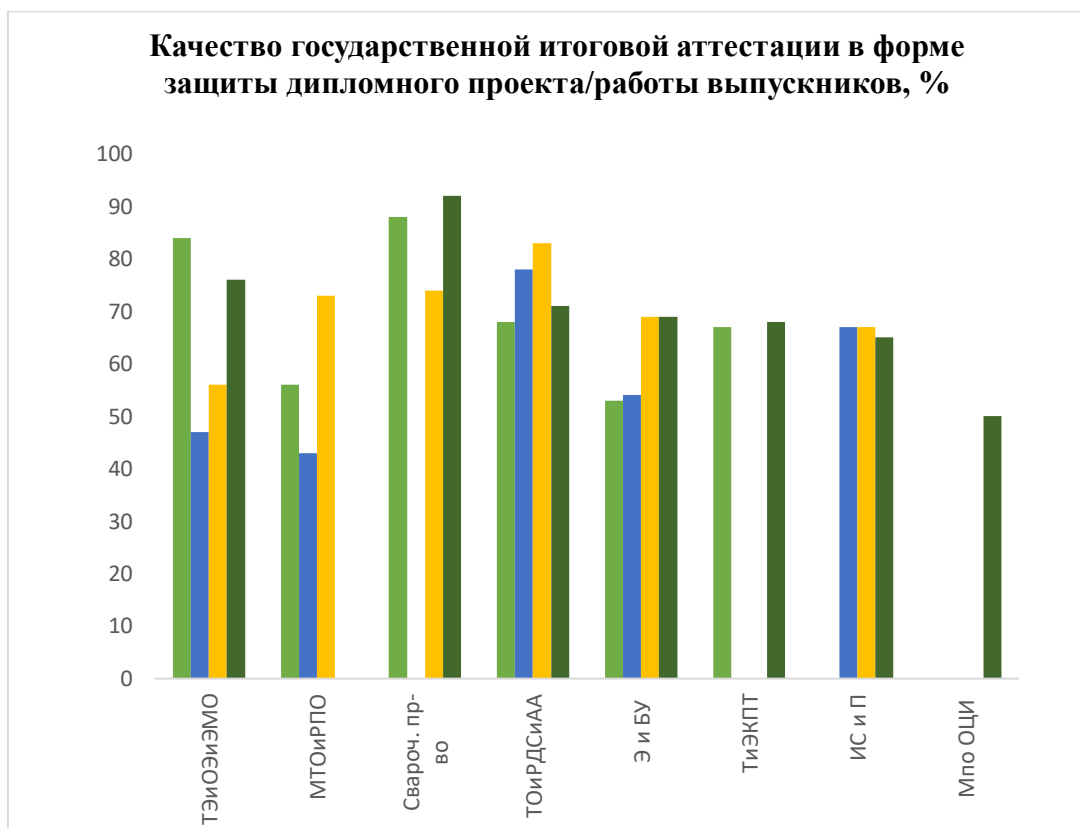


Диаграмма 12

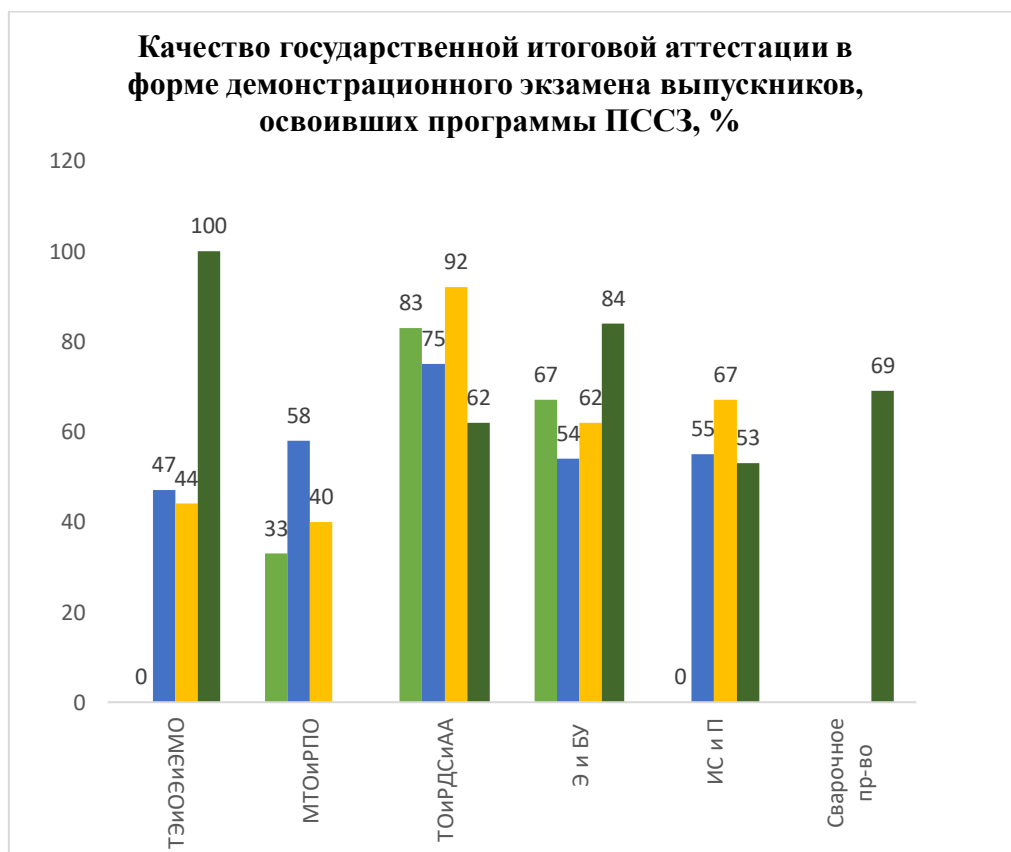
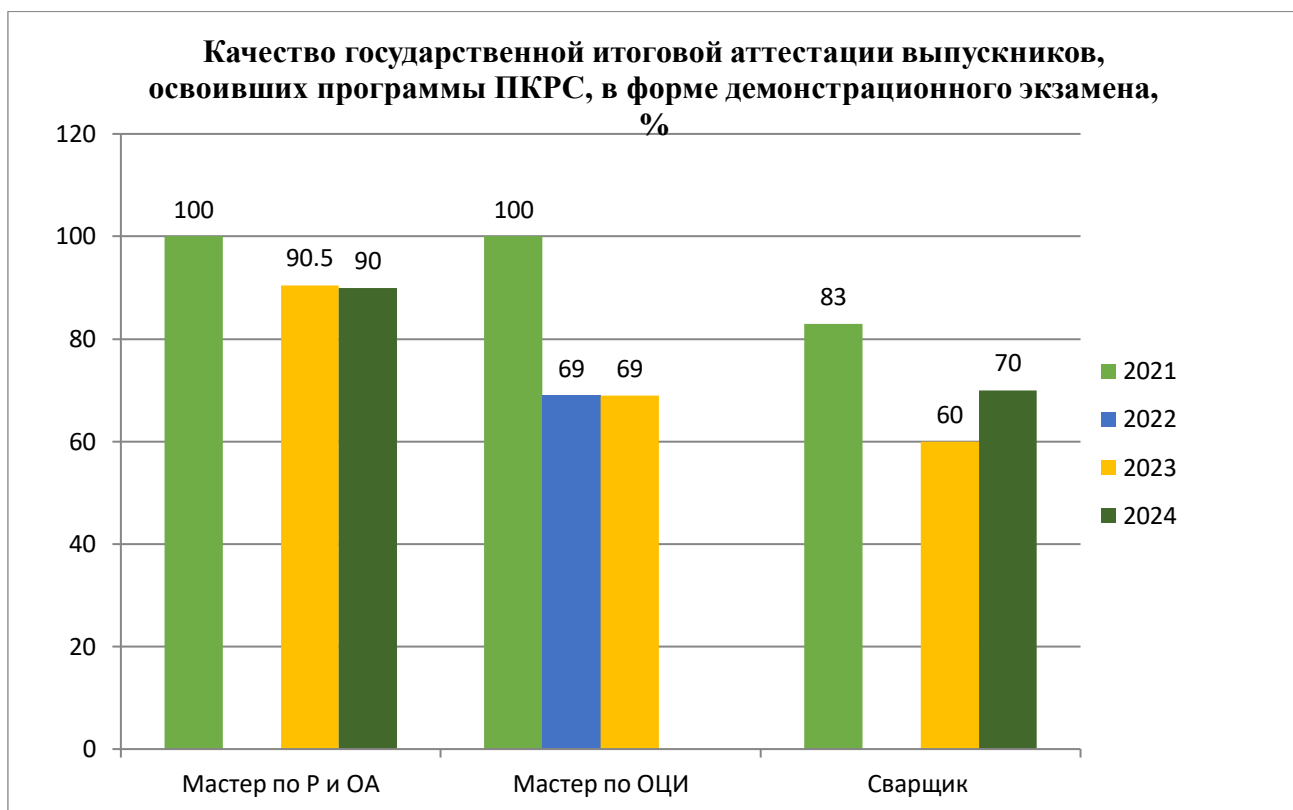


Диаграмма 13



В 2024 году итоговая аттестация обучающихся по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих в традиционной форме ОГЭ, выпускники сдавали обязательные экзамены по русскому языку и математике и двум предметам по выбору. Всего аттестаты об основном общем образовании получили 23 человека, свидетельства о профессии рабочего, должности служащего - 67 человек, в том числе, 43 человека, относящихся к категории лиц с ограниченными возможностями здоровья, завершившие обучение по программам профессиональной подготовки получили свидетельства о профессиях «Оператор швейного оборудования» и «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», «Повар», «Слесарь по ремонту автомобилей».

Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ обучающихся по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих:

Дисциплина	Формат аттестации			
	ОГЭ 2021	ОГЭ 2022	ОГЭ 2023	ОГЭ 2024
	Средний балл			
Русский язык	3,2	3	3,3	3,2
Математика	3,5	3	3,6	3,3
Обществознание	3,2	3	3	3
Химия	3	3	3,8	3
География	3,4	3	4,6	3,4
Биология	-	-	-	3,3

Вывод. Приведенная статистика показывает, что в 2024 году количество выпускников, освоивших программы среднего профессионального образования и профессионального обучения увеличилось по сравнению с 2023 годом.

Качество защиты дипломных проектов/работ по большинству образовательных программ повысилось.

Повысилось качество государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена по компетенциям: Веб-дизайн и разработка, Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, снизилось у специалистов среднего звена; по компетенциям: R41 Бухгалтерский учет и Электромонтаж – повысилось. Качество демонстрационного экзамена по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей у обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, должностям служащих – стабильное.

Участие обучающихся в олимпиадном движении и конкурсных мероприятиях. В 2024 году обучающиеся техникума принимали активное участие в региональных чемпионатах, олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства, других областных конкурсах и мероприятиях регионального уровня.

Участники конкурсных мероприятий достойно представили техникум и многие из них заняли призовые места. 4 обучающихся в 2024 году получали Правительственную стипендию.

Таблица 6- Результаты участия обучающихся в олимпиадном движении и конкурсных мероприятиях

№ п/п	Наименование мероприятия	Занятое место	Преподаватель, подготовивший участника	Участник
Участие в региональных чемпионатах и конкурсах профессионального мастерства				
1.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Веб-технологии»	2	Марейчева Л.И.	Севрюков Илья
2.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Бухгалтерский учет»	-	Зуйкова И.И.	Копырулина Мария
3.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Изготовление прототипов»	-	Шумилина Л.А. Рупп И.В. Антонов С.А.	Носов Мурат
4.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Ремонт и обслуживание автомобилей»	-	Крякин А.П.	Лавров Дмитрий
5.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Реверсивный инжиниринг»	2	Шумилина Л.А. Антонов С.А.	Соломатин Илья
6.		2		Волков Никита

№ п/п	Наименование мероприятия	Занятое место	Преподаватель, подготовивший участника	Участник
7.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Сварочные технологии»	-	Провоторов С.В.	Годовиков Андрей
8.	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Компетенция «Электромонтаж»	-	Цыпленков А.А.	Туркеев Артем
9.	Региональная олимпиада профессионального мастерства по направлению «Информатика и вычислительная техника» среди студентов профессиональных образовательных организаций Тульской области	3	Дьячкова Е.С.	Бачарова Мария
10.		1	Дьячкова Е.С.	Белякова Софья
11.		-	Марейчева Л.И.	Севрюков Илья Иванчев Иван
12.	VIII Региональный чемпионат Тульской области по профессиональному мастерству для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	Компетенция «Ремонт и обслуживание автомобилей»		
		1	Назаров Д.А.	Антошин А.О.
13.	«Абилимпикс»	Компетенция «Швея»		
		3	Котова В.Ф.	Привезенцев Владислав
14.	Региональный турнир по беспилотным авиационным системам «Беспилотный Олимп»	-	Рудаков А.А.	Архипова София
15.				Савельев Дмитрий
16.	Региональный конкурс профессионального мастерства «Электромонтер - 2024», посвященный памяти Сергея Твилинева	2	Цыпленков А.А.	Туркеев Артем
17.		3		Верич Алексей
18.	Технические игры по компетенциям опережающей профессиональной подготовки «РгоИгры», посвященные Дню российской науки	-	Дьячкова Е.С.	Безруков Владимир
19.				Семин Александр
20.		-	Цвейбаум Л.В.	Зубанков Дмитрий
21.				Исаенков Алексей
Участие в областных конкурсах, конференциях и других мероприятиях регионального уровня				
22.	Областной конкурс видеороликов «Мы начинаем КВН»	1	Белякова С.В.	Команда
23.	Областной конкурс компьютерных проектов по профилактике зависимостей от психоактивных	1	Дьячкова Е.С.	Безруков Владимир

№ п/п	Наименование мероприятия	Занятое место	Преподаватель, подготовивший участника	Участник
24.	веществ и популяризации здорового образа жизни среди учащихся образовательных учреждений Тульской области	-	Полухина И.В.	Кощубов Артем
25.		Лучший видеоролик	Ильницкий В.Р.	Волков Илья
26.	Региональный форум лидеров и наставников органов студенческого самоуправления учреждений СПО ТО «Регион СПОособностей»	3	Бродовская Л.С.	Команда
27.	Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»	1	Солопов	Команда
28.	Областной экологический фестиваль для детей с ОВЗ и детей-инвалидов «Открываем Землю», посвященный Всемирному дню Земли	1	Котова В.Ф.	Чикунов Сергей
29.	Региональный конкурс «В лабиринтах физики»	2	Воробьева Е.А.	Елисеев Сергей
30.	Тульский областной форум военно-патриотических клубов и временных сводных отрядов ГПОУ ТО «Надежда России»	1	Ильницкий В.Р.	Команда.Смотр песни и строя
31.		2	Раимкулова Н.Е.	Команда Конкурс стенгазет
32.	Региональный конкурс «Семейный олимп»	3	Раимкулова Н.Е.	Калужских Варвара
33.		2	Кузнецова В.Ю.	Бычкова Ульяна
34.	Всероссийский конкурс «Лучший двор» Всероссийского проекта «А у нас во дворе»	1	Губарева Н.Н.	Обухова Надежда
35.	Региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»	1	Зубакова Гульнара Вячеславовна	Антонова Диана
36.	Региональный конкурс «Бизнес-идеи в сфере молодежного предпринимательства» среди студентов СПО ТО	2	Зубакова Галина Викторовна	Обухова Надежда
37.	Областной творческий конкурс, посвященный 80-летию Победы в ВОВ	2	Зубакова Гульнара Вячеславовна	Зиберт Илья

Выводы. Образовательная деятельность организована в соответствии с нормативно-правовыми документами. Условия реализации образовательного процесса достаточны для качественного ведения образовательной деятельности по специальностям/профессиям среднего профессионального образования.

Обучающиеся техникума в 2024 году принимали активное участие в региональных олимпиадах, чемпионатах профессионального мастерства, областных конкурсах, занимали призовые места и становились победителями.

Наши обучающиеся стали победителями Региональной олимпиады профессионального мастерства по направлению «Информатика и вычислительная техника» среди студентов профессиональных образовательных организаций Тульской области и VIII Регионального чемпионата Тульской области по профессиональному мастерству для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Ремонт и обслуживание автомобилей».

5 ОЦЕНКА ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Важным показателем качества профессиональной подготовки выпускников техникума является их востребованность на рынке труда. Ежегодно проводится мониторинг востребованности выпускников и удовлетворенности работодателей качеством профессиональной подготовки специалистов. В 2024 году проводился мониторинг трудоустройства выпускников и прохождения производственной практики на предприятиях ОПК.

Выпускники техникума находят спрос как на рынке труда города, района и области, в том числе на предприятиях и в организациях, с которыми техникум поддерживает связь как с социальными партнерами. Техникум помогает своим выпускникам найти работу и стать квалифицированными молодыми специалистами.

В техникуме создан центр содействия трудоустройства выпускников, Адрес сайта ЦСТВ: <http://trudoustrojstvobmt.ru/>

Основными задачами деятельности центра содействия трудоустройству выпускников являются:

- нормативное и организационное обеспечение деятельности по содействию занятости выпускников;
- организация работы по формированию карьерных предпочтений студентов-выпускников 2025 года, включая инвалидов, детей-инвалидов, лиц с ОВЗ, включая регистрацию на портале «Работа в России»;
- организация и проведение массовых мероприятий по содействию занятости выпускников 2025 года, включая инвалидов, детей-инвалидов, лиц с ОВЗ;
- организация работы по закрытию кадровых потребностей предприятий оборонно-промышленного комплекса;
- организация точечной работы с выпускниками 2023, 2024, 2025 гг., включая инвалидов, детей-инвалидов, лиц с ОВЗ, находящимися под риском незанятости и завершающих службу в армии по призыву;
- осуществление оперативного мониторинга занятости студентов-выпускников 2023, 2024, 2025 гг., включая инвалидов, детей-инвалидов, лиц с ОВЗ;
- анализ эффективности деятельности центра содействия трудоустройству выпускников.

Для реализации перечисленных задач в 2024 году обновлен состав ЦСТВ техникума, подписано соглашение о взаимодействии с ГУ ТО «ЦЗН ТО», разработан план-график совместных мероприятий с территориальным отделом Киреевского района ЦЗН Узловского района. Ведется активная работа по информированию работодателей о возможности предоставить на ЕЦП «Работа в России» обратную связь по итогам прохождения студентами и выпускниками производственных практик и стажировок. При посредничестве техникума на ЕЦП «Работа в России» работодатели разместили заявки на целевое обучение для абитуриентов набора на 2024-2025 учебный год.

В 2024 году ЦСТВ техникума принял участие в апробации пилотной программы обновления деятельности Центров карьеры профессиональных образовательных организаций, проводимой ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» и министерством просвещения Российской Федерации.

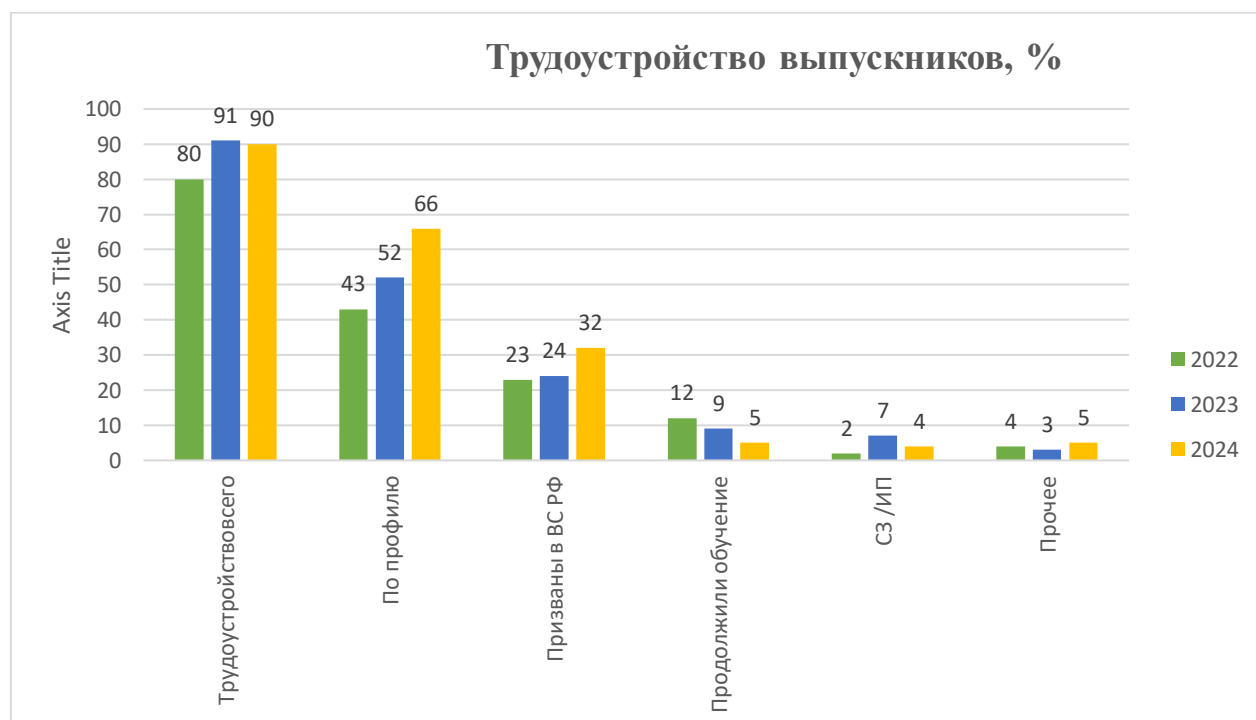
По состоянию на 31.12.2024 по данным анкетирования выпускников трудоустройство выпускников составило 90 % без учета призванных в ряды вооруженных сил Российской Федерации, продолживших обучение по основным профессиональным образовательным программам, самозанятых выпускников и выпускников- индивидуальных предпринимателей.

Фактическое распределение выпускников, завершивших обучение по программам среднего профессионального образования в 2024 году:

Код специальности, наименование профессии/ специальности	Выпуск всего, человек	В том числе:						
		трудоустроены		призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	СЗ / ИП	уход за ребенком	Прочее
		всего	в т.ч. по след./профессии					
Информационные системы и программирование	17	8	8	4	2		2	1
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	33	20	10	11	-	1		1
Сварочное производство	13	6	5	5	2			
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	42	19	11	16	1	2		4
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	19	11	9		2	3	2	1

Код специальности, наименование профессии/ специальности	Выпуск всего, человек	В том числе:						
		трудоустроены		призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	СЗ / ИП	уход за ребенком	Прочее
		всего	в т.ч. по спец./профессии					
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	19	17	12		1		1	
Мастер по обработке цифровой информации	22	11	7	6		1	2	2
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	20	7	2	9	1	1		2
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	20	4	4	15	1			
Всего	205	103	68	66	10	8	7	11

Диаграмма 14



Выводы. В 2024 году увеличился процент выпускников, устраивающихся по специальности и профессии в первый год после завершения обучения. В категорию «Прочее» отнесены выпускники, которые не трудоустроены в связи с болезнью, не

имеющие мотивации к трудоустройству (домохозяйки), имеющие нелегальную занятость и ожидающих призыва в ВС РФ.

Отзывы председателей ГЭК и руководителей предприятий позволяют оценить качество подготовки как соответствующее заявленным уровням образования и удовлетворяющее требованиям ФГОС СПО. Отсутствие рекламаций на качество подготовки выпускников со стороны потребителей, практическое отсутствие зарегистрированных безработных в службе занятости показало востребованность выпускников техникума на рынке труда.

6 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Педагогический коллектив - 66 человек, в том числе: 31 преподаватель (в том числе 1 преподаватель - внешний совместитель); 12 мастеров производственного обучения; 2 мастера производственного обучения по вождению; 2 социальных педагога; 2 педагога-психолога; 2 педагога-организатора; 3 преподавателя-организатора основ безопасности жизнедеятельности; 3 руководителя физического воспитания; 3 методиста; 2 воспитателя; 4 педагога дополнительного образования (в том числе 2 педагога дополнительного образования - внешние совместители).

Образование всего преподавательского состава соответствует содержанию подготовки обучающихся по всем основным образовательным программам профессионального образования и профессионального обучения и требованиям профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2015 № 608 н. Высшее профессиональное образование имеют 53 человека, среднее профессиональное образование – 13. 30 педагогических работника имеют высшую квалификационную категорию, 8 – первую.

За заслуги в области образования педагогические работники имеют награды и звания отраслевого значения: 4 человека имеют знак «Отличник профтехобразования РСФСР»; 5 человек имеют почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации, 11 человек – почетное звание «Почетный работник начального профессионального образования» и «Почетный работник среднего профессионального образования».

Сравнительный анализ численности педагогического состава техникума в 2024 году по сравнению с 2023 годом выглядит следующим образом:

Наименование показателя	31.12.2023	31.12.2024
Административный состав	20	19
Обслуживающий персонал	95	97
Педагогические работники, из них:	61	66
- преподаватель	30	31
- мастер производственного обучения	16	14

Наименование показателя	31.12.2023	31.12.2024
- педагог-психолог	2	2
- педагог-организатор	2	2
- социальный педагог	0	2
- тьютор	0	0
- преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности / преподаватель-организатор основ безопасности и защиты Родины	2	3
- руководитель физического воспитания	3	3
- методист	2	3
- воспитатель	2	2
- педагог дополнительного образования	2	4

В техникуме ведется систематическая и целенаправленная работа по организации повышения квалификации преподавательского состава. В 2024 году 71 человек прошел повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в ГОУ ДПО ТО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области», в АНО ПО «Академия профессионального развития – Тула».

8 педагогических работников прошли стажировку в организациях Тульской области: ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры», ООО НПП «Нефтехимавтоматика».

В 2024 году педагогические работники техникума принимали активное участие в экспертных группах и комиссиях в качестве членов и главных экспертов экспертных групп по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена, членов государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования.

Выводы: Комиссия отмечает, что преподавание всех дисциплин и профессиональных модулей полностью обеспечено в кадровом отношении штатными преподавателями техникума. 100 % штатных педагогических работников прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам, их образование и квалификация соответствуют требованиям профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», и квалификационным требованиям к должностям педагогических работников. Таким образом, кадровый состав в целом обеспечивает качественный уровень профессиональной подготовки выпускников в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

7 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

7.1 Оценка качества учебно-методического обеспечения учебного процесса

Учебно-методическое обеспечение основных профессиональных образовательных программ представлено следующими элементами.

1) Нормативная документация, включающая: ФГОС СПО; локальные нормативные акты техникума, регламентирующие формирование образовательных профессиональных программ (ОПОП СПО). Неотъемлемой частью ОПОП СПО являются следующие документы: учебный план; календарный учебный график; рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей; рабочие программы учебных и производственных практик; программа государственной итоговой аттестации; оценочные методические материалы, обеспечивающие реализацию ОПОП СПО, рабочие программы воспитания.

2) Учебно-методическое обеспечение учебных дисциплин, профессиональных модулей включает: рабочие программы дисциплин или профессиональных модулей; календарно-тематический план дисциплины или междисциплинарного курса; сборники практических и лабораторных работ и методические рекомендации по их выполнению; методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ; методические рекомендации по написанию курсовой работы (проекту), если она предусмотрена учебным планом; рабочие программы учебных и производственных практик; методические рекомендации по всем видам практик; методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы; другие учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательных программ.

3) Фонды оценочных средств (ФОС). В соответствии с требованиями ФГОС СПО ФОС является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ППСЗ/ППКРС и обеспечивает повышение качества образовательного процесса в техникуме.

Целью методической работы является создание условий для инновационного развития техникума, удовлетворения потребностей педагогических работников и руководителей учебного заведения по вопросам методического обеспечения учебно-воспитательного процесса.

Методическая служба – профессиональный орган, осуществляющий руководство методической и научно-исследовательской деятельностью педагогического коллектива. Структура методической службы закрепляется приказом директора.

Главными задачами методической работы являются:

- обеспечение выполнения требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования;

- оптимизация содержания и организации учебного процесса в соответствии с образовательно-профессиональными программами и потребностями региона;
- совершенствование методики преподавания учебных дисциплин и использование инновационных технологий обучения;
- организация учебно-методического сопровождения учебных дисциплин и различных видов учебной деятельности студентов;
- поддержка инновационной и экспериментальной деятельности педагогических работников.

Основными формами методической работы в техникуме являются:

- 1) Заседания по рассмотрению вопросов методики обучения и воспитания обучающихся и студентов:
 - педагогического совета техникума;
 - методических кафедр.
- 2) Методические совещания.
- 3) Разработка и совершенствование учебно-методических материалов и документов, совершенствование материально-технического обеспечения учебного процесса.
- 4) Исследования вопросов методики обучения и воспитания студентов и внедрение их результатов в учебно-воспитательный процесс.
- 5) Поиск путей интенсификации учебного процесса и организация обмена опытом учебно-воспитательной и методической работы.
- 6) Подготовка к проведению всех видов учебных занятий.
- 7) Проведение контроля учебных занятий и оказание методической помощи педагогическим работникам.
- 8) Организация повышения квалификации педагогических работников.
- 9) Выявление, поддержка и распространение передового управленческого и педагогического опыта.

Для повышения профессиональной компетенции педагогические работники систематически расширяют свои теоретические знания и повышают уровень квалификации: в 2024 году 71 работник прошел повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам:

№ п/п	Наименование программы	Место прохождения	Количество часов
1.	Инновационные технологии обучения в образовательном процессе колледжа	ГОУ ДПО ТО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Тульской области»	72
2.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности,	АНО ПО «Академия профессионального развития – Тула»	18

№ п/п	Наименование программы	Место прохождения	Количество часов
	идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков		

Для непрерывного совершенствования профессионального мастерства, изучения передового опыта, совершенствования общих и профессиональных компетенций, необходимых для эффективного выполнения задач по подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, педагогические работники техникума 1 раз в 3 года проходят стажировку в организациях, профиль деятельности которых соответствует реализуемым профессиям и специальностям.

В 2024 году в соответствии с планом стажировки 8 педагогических работников прошли стажировку в организациях Тульской области.

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Место прохождения стажировки
1.	Анашкина Е.И.	ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры»
2.	Антонов С.А.	ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры»
3.	Богачев Н.Е.	ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры»
4.	Воротнюк О.Е.	ИП Юнусов Р.Р.
5.	Просунцов А.Н.	ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры»
6.	Федченко С.Ю.	ИП Юнусов Р.Р.
7.	Шмер Т.М.	ООО «Производственное предприятие шахтной электроаппаратуры»
8.	Шумилина Л.А.	ООО НПП «Нефтехимавтоматика»

С целью распространения педагогического опыта педагогические работники техникума публикуют методические разработки уроков, внеклассных мероприятий, доклады на официальном сайте ГПОУ ТО «БМТ», в сборнике результативного практического опыта педагогических работников ГПОУ ТО «БМТ».

В 2024 году было опубликовано 19 методических разработок:

№ п/п	Тема	Разработчик
1.	Доклад «Использование интегрированных педагогических технологий, как условие качественного обновления образовательного пространства по дисциплине ОБЖ»	Фадеева Н.В.
2.	Методическая разработка открытого бинарного урока «Чеченский кризис»	Фадеева Н.В., Федченко О.В.
3.	Методическая разработка открытого внеклассного мероприятия «Об армии с гордостью!»	Фадеева Н.В.
4.	Методическая разработка классного часа «Можем ли мы	Афониная О.В.

№ п/п	Тема	Разработчик
	общаться?»	
5.	Методическая разработка классного часа «Мы за здоровый образ жизни»	Афонина О.В.
6.	Методическая разработка урока «Понятие объёма. Объём прямоугольного параллелепипеда»	Афонина О.В.
7.	Методическая разработка урока «Образование древнерусского государства»	Раимкулова Н.Е.
8.	Методическая разработка урока «Семья как малая группа»	Раимкулова Н.Е.
9.	Методическая разработка классного часа «Жить или курить»	Раимкулова Н.Е.
10.	Методическая разработка открытого бинарного урока «Обработка накладного кармана с отворотом»	Толстохлебова З.П.
11.	Методическая разработка открытого бинарного урока «Обработка накладного кармана с отворотом»	Воротнюк О.Е.
12.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Цифровой квест «IT - погружение»	Харченко М.К., Цыпленкова П.Г.
13.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Швейный калейдоскоп»	Офицерова Н.Е., Печкурова О.Н., Харченко М.К.
14.	Методическая разработка открытого бинарного урока «Обработка накладных карманов»	Котова В.Ф.
15.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «РУ.ЛИМ»	Губарев С.Ю., Цыпленкова П.Г.
16.	Методическая разработка открытого бинарного урока «Техническое обслуживание механизмов двигателя»	Губарев С.Ю.
17.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Молодежь за здоровый образ жизни»	Ранкова Л.М.
18.	Методическая разработка открытого бинарного урока «Первичные средства тушения пожаров»	Фадеева Н.В., Федченко С.Н.
19.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Знать, чтобы жить»	Федченко С.Н.

Ежегодно педагогические работники техникума проходят процедуру добровольной оценки соответствия квалификации требованиям, содержащимся в Едином квалификационном справочнике и требованиям, предъявляемым профессиональным стандартом педагога.

В 2024 году 14 педагогических работников прошли аттестацию в целях установления квалификационной категории.

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Должность	Категория, дата присвоения
1.	Анашкина Е.И.	Преподаватель	Первая, 30.10.2024
2.	Аржакова В.В.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024
3.	Воробьева Е.А.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024
4.	Зуйкова И.И.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024
5.	Медведева Н.В.	Преподаватель	Высшая, 27.11.2024
6.	Нежданова А.А.	Преподаватель	Высшая, 27.11.2024
7.	Пузакова Л.А.	Преподаватель	Высшая, 25.12.2024
8.	Ранкова Л.М.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024
9.	Савина С.В.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Должность	Категория, дата присвоения
10.	Седенков Д.Д.	Преподаватель	Высшая, 27.11.2024
11.	Федченко О.В.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024
12.	Федченко С.Н.	Преподаватель	Высшая, 27.11.2024
13.	Цыпленков А.А.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024
14.	Шумилина Л.А.	Преподаватель	Высшая, 30.10.2024

В 2024 году педагогические работники техникума принимали активное участие в экспертных группах и комиссиях разного уровня, по независимой оценке, качества образования:

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Наименование
1.	Дьячкова Е.С.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
2.	Квасников О.В.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей и специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
3.	Крякин А.П.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей и специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
4.	Кузьмин О.Н.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей и специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
5.	Лагоша О.Н.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
6.	Марейчева Л.И.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
7.	Полухина И.В.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование
8.	Семенов Н.В.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей и специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
9.	Фадеева Н.В.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования
10.	Федченко С.Ю.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Наименование
		по образовательным программам среднего общего образования
11.	Харченко М.К.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования
12.	Цыпленкова П.Г.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

В 2024 году в соответствии с планом учебно-методической работы, с целью выявления наиболее одаренных и талантливых обучающихся, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников были организованы проведены тематические учебно-познавательные мероприятия:

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Ответственный
Профессиональный январь			
1.	Квест «Инженерная мысль»	17.01.2024	Шумилина Л.А.
2.	Цифровой квест «IT-погружение»	23.01.2024	Харченко М.К., Цыпленкова П.Г.
3.	Квест «А ну-ка, Сварщик»	25.01.2024	Провоторов С.В.
4.	Научно-практическая конференция «Аддитивные технологии в современном мире»	23.01.2024	Рупп И.В.
5.	Экскурсия на предприятие НПП «Нефтехимавоматика»	29.01.2024	Волынкина О.М.
6.	Мастер-класс «Блиномания»	17.01.2024	Эйснер С.А.
7.	Творческая мастерская «Хлебные традиции»	19.01.2024	Агеева О.Н.
8.	Автомобильный марафон «Раскрой себя!»	15.01.2024	Седенков Д.Д.
9.	Шуточный вопрос в конверте «Применение интеграла к решению практических задач»	17.01.2024	Аржакова В.В.
10.	Фестиваль талантов «Есть контакт»	19.01.2024	Цыпленков А.А.
11.	Час вопросов и ответов «Занимательная математика»	22.01.2024	Пузакова Л.А.
12.	Профессиональная игра «Битва титанов»	25.01.2024	Ранкова Л.М.
13.	Деловая игра «Правила выбора и настройки оборудования для сварки»	26.01.2024	Антонов С.А.
14.	От игры – к СПОРТУ!	29.01.2024	Мишкин В.Б.
15.	Швейные калейдоскоп	31.01.2024	Офицерова Н.Е., Печкурова О.Н., Харченко М.К.
Научный февраль			
1.	Деловая игра «Культура речи общения»	05.02.2024	Медведева Н.В.
2.	Интеллектуальный турнир по физике «Игры разума»	06.02.2024	Приходько Е.С.
3.	Интерактивная лекция «FlaskFramework:»	06.02.2024	Марейчева Л.И.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Ответственный
	веб- приложение шаг за шагом»		
4.	Викторина «Информатика – интересная наука»	08.02.2024	Воротнюк О.Е.
5.	Урок-презентация «Бизнес – план как проектный метод обучения основам предпринимательства»	08.02.2024	Анашкина Е.И.
6.	Урок-тренинг «Я сам строю свою жизнь»	08.02.2024	Полухина И.В.
7.	Интерактивный познавательный час «Спорт и работа мозга»	11.02.2024	Мишкин В.Б.
8.	Онлайн-круиз «В гостях у дедушки Крылова»	12.02.2024	Савина С.В.
9.	Познавательный час «Истоки кулинарного искусства»	12.02.2024	Агеева О.Н.
10.	Медиа час «Инновации в нашей жизни»	14.02.2024	Воробьева Е.А.
11.	Устный журнал «Швейный мир: хочу всё знать!»	14.02.2024	Толстохлебова З.П., Харченко М.К.
12.	Викторина по химии «Цветные химические элементы»	15.02.2024	Минутина Е.А.
13.	Интеллектуальная игра «Виртуальный батл»	16.02.2024	Соловьева Н.И.
14.	Математическая игра «Пифагоровы знатоки»	16.02.2024	Кузнецова В.Ю.
15.	Игра «Сегодня студент – завтра специалист»	19.02.2024	Седенков Д.Д.
16.	Астрономический ликбез «Выдающиеся ученые страны»	20.02.2024	Пузакова Л.А.
17.	Мультимедийная экскурсия «Земля наш общий дом и важно знать, что делается в нем»	20.02.2024	Кисямова Р.Р.
18.	Квест «A language marathon»	26.02.2024	Улогова Д.И.
19.	Викторина «Наука спасет мир»	29.02.2024	Галкина М.В., Цыпленкова П.Г.
20.	Турнир «Битва кодов»	29.02.2024	Лагоша О.Н.
Затейный март			
1.	Викторина «Дорожный дозор»	05.03.2024	Федченко С.Н.
2.	Беседа-дайвинг «Мой край родной, моя история живая»	06.03.2024	Савина С.В.
3.	Спортивная игра «А ну-ка девушки!»	06.03.2024	Ильницкий В.Р.
4.	Конкурсный марафон «Мисс Весна»	10.03.2024	Галкина Н.В., Офицерова Н.Е., Печкурова О.Н.
5.	Викторина «Кто с компьютером на ты?»	11.03.2024	Шмер Т.М.
6.	Интеллектуальная игра «Экономика на связала»	14.03.2024	Анашкина Е.И.
7.	Мастер-класс по приготовлению моченых яблок «Яблоки на снегу»	14.03.2024	Эйснер С.А.
8.	Конкурс презентаций «Мой карьерный рост»	15.03.2024	Зуйкова И.И.
9.	Марафон безопасности	15.03.2024	Квасников О.В.
10.	Мастер-класс по приготовлению картофельных драников «Картофельная	18.03.2024	Федченко С.Ю.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Ответственный
	радость»		
11.	Магия веб-творчества: секреты мастерства	19.03.2024	Марейчева Л.И.
12.	Викторина «Знатоки качества»	20.03.2024	Юрчикова В.Б.
13.	Интеллектуально-познавательный турнир «РУ.лим»	20.03.2024	Губарев С.Ю., Цыпленкова П.Г.
14.	Познавательный час «Логарифмы в экономике»	21.03.2024	Пузакова Л.А.
15.	Дефиле авторской одежды «Сам себе кутюрье»	22.03.2024	Котова В.Ф., Толстохлебова З.П., Харченко М.К.
16.	Выставка «Говорящая стена». День белой ромашки	25.03.2024	Хайруллова Ж.Х.
Коммуникабельный сентябрь			
1.	Спортивно-развлекательное мероприятие «На спортивной волне!»	17.09.2024	Агеева Ю.А.
2.	Соревнование-турнир «Познай природу»	20.09.2024	Воробьева Е.А.
3.	Профориентационная встреча с ведущим специалистом «Глоубайт» Щегловым Владимиром Александровичем	21.09.2024	Марейчева Л.И.
4.	Командная игра «Будем знакомы!»	24.09.2024	Ранкова Л.М. Федченко С.Н.
5.	Брейн-ринг «Швейные заморочки»	25.09.2024	Толстохлебова З.П. Харченко М.К.
6.	Тренинговое занятие для сплочения «Сердце коллектива»	25.09.2024	Жилкина Е.Д. Офицерова Н.Е. Печурова О.Н.
7.	Викторина «Что? Где? Когда?»	25.09.2024	Седенков Д.Д.
8.	Игра «Дебаты IT»	27.09.2024	Дьячкова Е.С.
Профессиональный октябрь			
1.	Конкурс профессионального мастерства по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	07.10.2024	Богачев Н.Е., Рупп И.В.
2.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Электромонтаж»	08.10.2024	Цыпленков А.А.
3.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Бухгалтерский учет»	16.10.2024	Зуйкова И.И.
4.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»	16.10.2024	Воротнюк О.Е., Федченко С.Ю.
5.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Веб-технологии»	17.10.2024	Марейчева Л.И.
6.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Веб-технологии»	17.10.2024	Губарева Н.Н.
7.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Оператор швейного оборудования»	17.10.2024	Котова В.Ф., Толстохлебова З.П.
8.	Конкурс профессионального мастерства по специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по	17.10.2024	Шумилина Л.А.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Ответственный
	отраслям)		
9.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»	18.10.2024	Губарев С.Ю.
10.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Повар»	18.10.2024	Воротнюк О.Е., Федченко С.Ю.
11.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии»	18.10.2024	Антонов С.А.
12.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии»	21.10.2024	Провоторов С.В.
13.	Конкурс профессионального мастерства по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	21.10.2024	Кисямова Р.Р.
14.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Сварочные технологии»	22.10.2024	Провоторов С.В.
15.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	28.10.2024	Бродовский В.А.
16.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	28.10.2024	Седенков Д.Д.
17.	Чемпионат профессионального мастерства по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	31.10.2024	Крякин А.П.
Поэтический ноябрь			
1.	Поэтическая игра «Я не только оператор, я немножечко поэт»	05.11.2024	Воротнюк О.Е.
2.	Литературный марафон	06.11.2024	Улогова Д.И.
3.	Физика в литературе	11.11.2024	Шмер Т.М.
4.	Литературная гостиная «Поэзия осени»	13.11.2024	Савина С.В.
5.	Час романтической истории «Остановись, мгновение!»	13.11.2024	Калинина Т.В.
6.	Конкурс чтецов «Поварская лирика»	14.11.2024	Агеева О.Н.
7.	Внеклассного мероприятия «О, Пушкин!»	14.11.2024	Медведева Н.В.
8.	Литературный микс «Я вам прочту ...»	19.11.2024	Калинина Т.В.
9.	Викторина «Поэтическая кулинария»	21.11.2024	Федченко С.Ю.
10.	Урок психологической разгрузки «Красота души»	21.11.2024	Полухина И.В.
11.	Поэтический час «Модная поэзия»	27.11.2024	Харченко М.К.
Профилактический декабрь			
1.	Вся правда о СПИДе	02.12.2024	Хайруллова Ж.Х.
2.	Мы за ЗОЖ	03.12.2024	Ильницкий В. Р.
3.	ЗаБЕГ	03.12.2024	Седенков Д.Д.
4.	Зарядка от нас – здоровья для Вас!	03.12.2024	Агеева Ю.А.
5.	Экскурс в историю «В здоровом теле... Как наши предки исповедовали принципы ЗОЖ»	03.12.2024	Федченко О.В.
6.	Путешествие в страну здоровья	03.12.2024	Квасников О.В.
7.	Вызов принят	03.12.2024	Солопов В.В.
8.	Здоровье в порядке – спасибо зарядке!	04.12.2024	Федченко С.Н.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Ответственный
9.	Фоторепортаж «Эстафету принимаем!»	05.12.2024	Ранкова Л.М.
10.	Стартуем вместе	06.12.2024	Губарева Н.Н.
11.	Ролевая игра «Safety at the factory»	10.12.2024	Улогова Д.И.
12.	Правильно питайся – здоровья набирайся	10.12.2024	Зубакова Г.В.
13.	Интеллектуальная викторина «Еда – интересные факты!»	12.12.2024	Фадеева Н.В.
14.	Мой полезный завтрак	13.12.2024	Федченко С.Ю.
15.	Здоровье – Молодость – Успех	13.12.2024	Квасников О.В.
16.	Web-квест «Кибербезопасность. Кибергигиена»	16.12.2024	Цыпленкова П.Г.
17.	Путь к себе. Перезагрузка	16.12.2024 20.12.2024	Юрчикова В.Б.
18.	День без девайсов и гаджетов	23.12.2024	Харченко М.К.
19.	Научись себя беречь	23.12.2024 27.12.2024	Михайлык Л.А.

В 2024 году была утверждена единая тема самообразования педагогических работников «Профессионально ориентированное содержание учебной дисциплины». В рамках единой темы самообразования педагогические работники проводили бинарные уроки с целью создания условий мотивированного практического применения знаний, навыков и умений обучающимися:

№ п/п	Тема урока	Дата проведения	Фамилия, инициалы педагога
1.	Бинарный урок «Монтаж электрооборудования»	24.01.2024	Воробьева Е.А.
2.	Бинарный урок «ОБЖ спешит на помощь физкультуре»	09.02.2024	Ильницкий В.Р., Михайлык Л.А.
3.	Бинарный урок «Чеченский кризис»	12.02.2024	Фадеева Н.В., Федченко О.В.
4.	Бинарный урок «Многогранники и тела вращения в сварочном производстве»	16.02.2024	Санникова А.С., Шумилина Л.А.
5.	Бинарный урок «Франция. Прогулка по Парижу»	16.02.2024	Богачев Н.Е., Кондрашова Т.М.
6.	Бинарный урок «Охрана труда в энергетике»	21.02.2024	Ранкова Л.М., Нежданова А.А.
7.	Бинарный урок «Охрана труда на физической культуре»	01.03.2024	Мишкин В.Б., Ранкова Л.М.
8.	Бинарный урок «Финансовая безопасность в киберпространстве»	04.03.2024	Кисямова Р.Р., Рупп И.В.
9.	Бинарный урок «Обработка карманов»	11.03.2024	Котова В.Ф., Халиуллова Н.В.
10.	Бинарный урок «Значение и влияние физических упражнений и питания для развития и укрепления сердечно-сосудистой системы»	20.03.2024	Агеева Ю.А., Хайруллова Ж.Х.

7.2 Информационно-библиотечное обеспечение учебного процесса

Библиотека функционирует в каждом отделении техникума. Библиотека имеет читальные залы на 61 посадочное место и 9 рабочих мест, оснащенных персональными компьютерами с выходом в Интернет.

Кроме обязательной учебно-методической литературы в библиотеке имеется дополнительная литература, которую студенты используют в читальных залах для самостоятельной работы, для написания рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ, а также научно-популярная, справочная, художественная литература, энциклопедии и энциклопедические словари.

Фонд периодических изданий состоит из центральных и местных общественно-политических изданий, а также отраслевых изданий, соответствующих профилю реализуемых образовательных программ.

На базе библиотеки регулярно организовываются тематические выставки литературы для преподавателей и студентов.

Объем библиотечного фонда по состоянию на 01.12.2024 составлял:

Учебная литература, - в том числе обязательная	30199 24148
Методическая литература, - в том числе обязательная	6498 3498
Художественная литература	22983
Научная литература	5727
Печатные издания	67627

Библиотечный фонд в 2024 году пополнен новыми учебниками по истории: «История России 1914-1945 г.г.», «История России 1945 - начало 21 века», «Всеобщая История 1914 - начало 21 века» в двух частях.

Работа библиотеки характеризуется следующими показателями:

Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек, из них	968
- обучающиеся	884
Число посещений, человек	2950
Информационное обслуживание, число абонентов, единиц	1768
Информационное обеспечение, выдано справок, единиц	2218

Компьютеризация учебного процесса является приоритетным направлением техникума по подготовке специалистов и квалифицированных рабочих, служащих высокой квалификации.

Компьютеризована работа учебной части, библиотеки, отдела кадров и бухгалтерии.

Техникум подключен к сети Internet по широкополосному доступу ADSL. Скорость доступа к интернету 10,0 Мбит/сек. Суммарная пропускная способность всех каналов доступа к Интернету 8,0 мбит/сек. Доступ к сети Internet имеется с 280 терминалов. В техникуме действует единая вычислительная сеть, 5 локальных сетей, 3 Intranet-сервера.

Сформированная система дистанционного обучения позволяет эффективно использовать в учебном процессе элементы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Всего в техникуме эксплуатируется 381 компьютер, 49 мультимедийных проекторов, 22 интерактивные доски, 48 принтеров, 3 сканера, 36 multifunctional устройств.

В учебном процессе используются 264 компьютера, в том числе 123 ноутбука, 15 планшетных компьютеров. На компьютерах в учебных лабораториях установлено современное программное обеспечение для проведения учебных занятий по дисциплинам и профессиональным модулям всех профессий и специальностей.

В 2024 году приобретены: графический планшет – 1 штука, монитор – 13 штук, системный блок – 13 штук, интерактивная панель – 1 шт, 3D принтер – 2 шт, учебные пособия.

На территории техникума расположены точки доступа Wi-Fi, позволяющие обучающимся бесплатно пользоваться Интернетом.

Преподаватели техникума широко используют программы компьютерного тестирования, электронную справочную систему Консультант +; электронные версии справочников и энциклопедий, электронную образовательную среду дистанционного обучения Moodle.

В 2024 году в соответствии с требованиями Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки обновлен по структуре и содержанию раздел «Образование» официального сайта техникума.

ГПОУ ТО «БМТ» имеет официальное сообщество в социальной сети ВКонтакте - «ГПОУ ТО «БМТ»» (подписчиков - 2049), телеграм-канал БМТ.71 (подписчиков 182) и сообщество в Одноклассниках - «ГПОУ ТО «БМТ»» (подписчиков 1174).

Вывод. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение техникума соответствует основным требованиям, предъявляемым ФГОС по реализуемым основным профессиональным образовательным программам, ФГОС основного общего и среднего общего образования. В техникуме созданы все условия применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в соответствии с постановлением Правительства РФ от 11.10.2023 № 1678

8 ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Техникум располагает необходимыми материально-техническими условиями для качественного проведения учебного процесса. Материально-техническое обеспечение включает необходимые учебные и вспомогательные площади для учебного процесса, достаточную инфраструктуру, развертывание и оснащение учебных аудиторий, обеспечение учебного процесса вычислительной и оргтехникой, достаточным количеством учебных материалов.

Большое внимание в техникуме уделяется вопросам безопасности обучающихся. Система мер обеспечения безопасности обучающихся и работников в техникуме носит комплексный характер. Оценивается безопасность готовностью работников и обучающихся к рациональным действиям в возможных чрезвычайных ситуациях.

Важнейшей задачей техникума является формирование культуры безопасности, которая должна влиять на всю жизнь и степень развития личности в этой области. Формирование культуры безопасности обучающихся осуществляется через решение следующих задач:

- формирование правильных, с точки зрения обеспечения безопасности жизнедеятельности, поведенческих мотивов;
- развитие качеств личности, направленных на безопасное поведение в окружающем мире;
- формирование способностей для принятия безопасных решений в быту;
- привитие знаний, умений, навыков по снижению индивидуальных и коллективных рисков;
- выработка морально-психологической устойчивости в опасных условиях и чрезвычайных ситуаций.

Безопасность техникума достигается в процессе осуществления следующих основных мер и мероприятий:

- физическая охрана и контроль для своевременного обнаружения и предотвращения опасных ситуаций, проявлений и осуществление противопожарного контроля;
- дежурство в здании техникума на этажах согласно утвержденного приказом директора графика дежурств;
- обеспечение внутриобъектового и пропускного режима, исключающего несанкционированное проникновение в здания и на территорию техникума граждан и техники, защиты персонала и обучающихся от насильственных действий, ограничение и контроль доступа;
- установление режима посетителей и автотранспорта;
- обеспечение круглосуточного контроля за вносимыми (ввозимыми) грузами и предметами ручной клади;
- ежедневный контроль аудиторий для проведения занятий;
- контроль состояния подвалов, чердаков, подсобных помещений, проверка состояния решеток и ограждений;
- контроль за появлением бесхозных транспортных средств в непосредственной близости от территории техникума;
- обеспечение пожарной безопасности, своевременный вывоз с территории учебных корпусов бытовых отходов;

- соблюдение норм охраны труда и правил безопасности в ходе образовательного процесса;
- не допускать наличие лишних предметов в служебных помещениях и на лестничных клетках;
- выполнение требований электробезопасности;
- профилактика правонарушений, а также детского дорожно-транспортного травматизма;
- обеспечение информационной безопасности и безопасности обучающихся в сети Интернет;
- готовность к оказанию первой помощи и др.

В 2024 году разработаны План взаимодействия с правоохранительными органами, План основных мероприятий в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, приказы антитеррористического и противопожарного характера и др. В качестве информирования обучающихся, работников и посетителей в зданиях размещены плакаты антитеррористической и противопожарной тематики.

В техникуме разработано и действует Положение о пропускном и внутриобъектовом режимах. Для усиления контрольно-пропускного режима в Техникуме организованы дежурства сотрудников Техникума в коридорах, на лестничных площадках, в местах массового скопления обучающихся на переменах, во время проведения массовых мероприятий. Также ведётся контроль по недопущению на территорию постороннего автотранспорта и бесконтрольного пребывания в зданиях Техникума и на территории посторонних лиц.

Проводятся инструктажи с сотрудниками техникума по действиям при обнаружении признаков подготовки или в случае совершения террористического акта или внештатной ситуации, связанной с угрозой жизни и здоровья участников образовательного процесса.

Одним из основных принципов противодействия терроризму является приоритет мер предупреждения и профилактики. Основная работа направлена на реализацию комплекса организационных и инженерно-технических мероприятий.

Здания техникума оснащены стационарными и ручными металлодетекторами, охранной и тревожной сигнализацией, необходимыми первичными средствами пожаротушения, автоматизированной пожарной системой с поступлением сигнала сразу на пульт пожарной части.

Охрана техникума осуществляется в круглосуточном режиме охранниками частной охранной организации на основании контракта на оказание охранных услуг.

Обеспечение пожарной безопасности и электробезопасности в техникуме подчинено требованиям пожарной и электробезопасности, установленным законодательством Российской Федерации и нормативными документами.

Готовность работников и обучающихся к действиям в экстремальных ситуациях формируется в ходе проведения теоретических занятий и практических мероприятий.

В техникуме проводится ежегодная вакцинация обучающихся и сотрудников, медицинские профилактические осмотры. Ежедневно организуются текущие уборки учебных кабинетов, мастерских, подсобных помещений.

В отделении г. Липки имеется общежитие на 80 мест, в общежитии располагается медпункт, в составе которого находится процедурный кабинет и изолятор.

Медицинские кабинеты техникума оснащены необходимым оборудованием и инвентарем в соответствии с нормами, имеют лицензию.

План работы медицинских кабинетов в 2024 году включал в себя комплекс мероприятий:

- профилактика распространения ВИЧ-инфекций, гепатитов В и С, инфекций, передаваемых половым путем;
- профилактика распространения туберкулеза;
- профилактика гриппа и ОРВИ и других инфекций;
- информационно-просветительские мероприятия по вопросам сохранения репродуктивного здоровья;
- профилактика табакокурения, алкоголизма, наркомании;
- работа по гигиеническому воспитанию и обучению обучающихся.

Социально-бытовая работа техникума направлена на создание условий, обеспечивающих нормальную жизнедеятельность учебного заведения студентов и сотрудников в период учебных занятий, на организацию отдыха и внеучебной деятельности. Техникум имеет 3 столовые на 300 посадочных мест, на базе которых в соответствии с Положением об организации питания в ГПОУ ТО «БМТ» осуществляется горячее двухразовое питание обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, профессиональному обучению.

Техникум располагает в пяти учебных корпусах общей площадью 16937,2 кв. м. На этих площадях расположены 52 учебных кабинета, 7 лабораторий, 9 учебных мастерских, 5 спортивных залов, 3 библиотеки, 3 здравпункта, 3 актов зала, музей.

Кабинеты и лаборатории техникума оборудованы в достаточном количестве техническими средствами обучения, специальной и технической литературой, наглядными пособиями, компьютерами, учебно-методическими пособиями, дидактическими материалами, контрольно-измерительными материалами. 21 аудитория оснащены интерактивными досками.

В техникуме созданы условия для занятия физкультурой: кроме оборудованных спортивных залов на территории техникума расположены 3 стадиона открытого типа. У студентов есть возможность заниматься баскетболом, волейболом, настольным теннисом, пулевой стрельбой, лёгкой атлетикой. В спортивных залах имеются баскетбольные щиты, маты, шведские стенки, волейбольные сетки, столы для настольного тенниса и другой спортивный инвентарь.

На выполнение государственного задания в 2024 году выделено 146791594,78 рублей, что на 9 % больше, чем в 2023 году. Выделенные средства освоены на 98,81%. Остаток денежных средств в размере 1755475,82 рубля перешел на 2025 год на оплату коммунальных услуг за декабрь 2024 года.

Выполнение государственного задания:

Наименование статей бюджетной классификации	Остаток на 01.01.2024	План	Факт	%	Остаток на 01.01.2025
	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб	выполнения	

211 Заработная плата		89245670,61	89245670,61	100	
266 Пособие по врем.нетруд.		336427,03	336427,03	100	
212 Прочие выплаты		2000	2000	100	
213 Начисления на выплаты по оплате труда		26889343,94	26889343,92	100	0,02
221 Услуги связи		221027,30	221027,30	100	
222 Транспортные услуги				100	
223 Коммунальные расходы (вода, эл. энергия, тепло)	837055,91	9978534,03	9896451,87	93	919138,07
225 Работы и услуги по содержанию имущества	239938,87	2730051,13	2969990	100	
226 Прочие работы, услуги		11491755,74	10655418,01	92,81	836337,73
227 Страхование автотранспорта		35038,82	35038,82	100	
264		1924,20	1924,20	100	
291 Налоги		851789	851789	100	
310 Увеличение стоимости основных средств		3141514,40	3141514,40	100	
343 Приобретение ГСМ		309167,20	309167,20	100	
346 Приобретение прочих мат.запасов		434807,72	434807,72	100	
349 Увеличение стоимости прочих материальных запасов однократного применения		34749	34749	100	
Итого	1076994,78	145703800,12	145025319,08	98,81	1755475,82

На выполнение государственного задания по дополнительному образованию (Центр цифрового образования детей «IT-куб») в 2024 году выделено 6914900,00 рублей, что на 19 % больше, чем в 2023 году. Выделенные средства освоены на 100%.

Выполнение государственного задания по дополнительному образованию:

Наименование статей бюджетной классификации	Остаток на 01.01.2024	План	Факт	% выполнения	Остаток на 01.01.2025
	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб		Сумма, руб
211 Заработная плата		3990220,35	3990220,35	100	
212 Прочие выплаты		6000	6000		
213 Начисления на выплаты по оплате труда		1205046,63	1205046,63	100	
266 Пособие по рем.нетруд.		12733,02	12733,02	100	
223 Коммунальные расходы (вода, эл.энергия, тепло)		1505000	1505000	100	
226 Прочие работы, услуги		66000	66000	100	
310 Увеличение стоимости основных средств		100000	100000	100	

346 Приобретение прочих мат.запасов		29900	29900		
Итого	0	6914900	6914900	100	0

Субсидии на иные цели в 2024 году составили 56772525,91 рублей, что на 43,5% больше объема финансирования по сравнению с 2023 годом. Выделенные средства освоены на 97,8 %.

Субсидий на иные цели:

Закон	Остаток на 01.01.2024	План, руб	Факт, руб	% выполнения	Остаток на 01.01.2025
ЗТО «Об образовании»		5115715,04	4856049,11	94,92	259665,93
ЗТО «Стипендия»		11824520,79	11824520,79	100	
ЗТО «О защите прав ребенка»		23179487,54	23030536,84	99,36	148950,70
Ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство		5979400,00	5975703,60	99,94	3696,40
Реализация мероприятий по активной политике занятости населения		286321,05	286321,05	100	
Программа «Развитие образования Тульской области» укрепление материально-технической базы	490477,00	9847381,98	10337858,98	100	
Услуги в области образования		79017,50	79017,50	100	
СВО (Указ 105)		20234,84	20139,87	100	94,97
ГИА		113449,10	113449,10	100	
Советник директора		26000,00	21268,69	81,8	4731,31
Успех каждого ребенка		300998,07	300998,07	100	
Итого	490477,00	56772525,91	56845863,60	99,27	417139,31

Наименование статей бюджетной классификации	Расход, руб.	Остаток на 01.01.2024	Остаток на 01.01.2025
211 Заработная плата	1596632,52		
212 Суточные	750,00		
213 Начисления на выплаты по оплате труда	482180,63		
222 Транспортные услуги			
223 Коммунальные расходы	505700,00		

Средства, полученные от приносящей доход деятельности, за 2024 год составили:

Наименование показателя	Код	Поступление, руб
Доходы от собственности (аренда)	120	1056274,27
Доходы от оказания платных услуг (работ)	130	4751223,92
Суммы принудительного изъятия (пени)	140	3087,00
Спонсорская помощь	150	
Доходы от продажи металлолома	440	72601,50
ИТОГО		5883186,69
Налог на прибыль		-98567,00
ВСЕГО		5784619,69

225 Работы и услуги по содержанию имущества	356865,00	626166,25	
226 Прочие работы, услуги	622340,24		
227 Страхование автотранспорта			
291 Налоги, пошлины и сборы	17348,00		
296 Социальное обеспечение	29745,95		
297	12000,00		
310 Увеличение стоимости основных средств	1065485,93		
341 Приобретение аптек	18700,00		
342 Увеличение стоимости материальных запасов	566523,11		
343 Приобретение ГСМ	643101,80		
344 Приобретение стройматериалов	126027,00		
345 Приобретение мягкого инвентаря	1440,00		
346 Приобретение прочих мат. Запасов	346618,40		
349 Приобретение грамот	4000,00		
ИТОГО	6395458,58	626166,25	15327,36

Средства, полученные из федерального бюджета в форме Гранта за 2024 год:

Наименование статей бюджетной классификации	План	Факт
	Сумма, руб	Сумма, руб
296 Правительственная стипендия	152000,00	152000,00

Вывод. Техникум располагает необходимыми материально-техническими условиями для качественного проведения учебного процесса. Материально-техническое обеспечение включает необходимые учебные и вспомогательные площади для учебного процесса, достаточную инфраструктуру, оснащение учебных аудиторий, обеспечение учебного процесса вычислительной и оргтехникой, достаточным количеством учебных материалов.

Материально-техническая база, включая аудиторный фонд, учебно-лабораторное обеспечение, средства и формы технической и информационной поддержки учебного процесса, достаточна для обеспечения реализуемых образовательных программ.

Администрацией техникума взят курс на компьютеризацию учебного процесса и обеспечение безопасности обучающихся и сотрудников.

Средняя заработная плата педагогических работников за 2024 год согласно «дорожной карте» составила 56016,96 рублей (норматив по Тульской области – 55545,00 рублей). Средняя заработная плата всех сотрудников по учреждению за 2024 год – 49469,59 рублей.

9 ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Система внутренней оценки нацелена на получение достоверной информации о состоянии учебно-воспитательной работы педагогического коллектива и оценка ее качества; дальнейшее совершенствование образовательного процесса и повышение его результативности с учетом индивидуальных особенностей обучающихся, их интересов, образовательных возможностей.

Основные направления внутренней системы оценки качества образования:качестворезультатов образовательной деятельности; качество образовательных процессов; качество условий, обеспечивающих образовательный процесс.

Задачи ВСОКО:осуществление контроля за исполнением законодательства в области образования;обеспечение реализации учебных программ и учебных планов в полном объеме;контроль качества образовательных достижений обучающихся, осуществление мониторинга результатов обучения;повышение качества ведения учебной документации;изучение результатов педагогической деятельности, выявление положительных и отрицательных тенденции в организации образовательного процесса и разработка на этой основе предложений по распространению позитивного педагогического опыта и устранению негативных тенденций; оказание методической помощи педагогическим работникам в процессе контроля; сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности;предоставление всем участникам образовательных отношений и общественности объективной информации о состоянии качества образования в ГПОУ ТО «БМТ»

Локальные нормативные акты и иные документы, обеспечивающие функционирования ВСОКО:

- Положение о внутритехникумовском контроле в государственном профессиональном образовательном учреждении Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум», утвержденное приказом директора от 17.02.2020 № 09-о;

- Положение о внутренней системе оценки качества образования в государственном профессиональном образовательном учреждении Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум», утвержденное приказом директора от 30.08.2022 № 62/3-о с изменениями от 30.08.2023 № 108/3-о;

- План – график реализации мероприятий внутренней системы оценки качества образования в 2024-2025 учебном году, утвержденный приказом директора от 27.09.2024 № 118-о;

- отчет о самообследовании;

- аналитические материалы по итогам проведения процедур ВСОКО в соответствии с Концептуальной моделью региональной системы оценки качества образования в образовательных организациях, расположенных на территории Тульской области, на 2023-2025 гг., утвержденной приказом министра образования Тульской области от 18.07.2023 № 1351, и рекомендаций Департамента по контролю

и надзору в сфере образования министерства образования Тульской области (письмо от 04.08.2023 № 16-10/8171);

- аналитические материалы проведения ВПР СПО;
- распорядительные акты (приказы, распоряжения директора) по итогам проведения процедур ВСОКО

Объектами мониторинга и измерения уровня качества результата образовательного процесса в 2024 году были: основные и дополнительные образовательные программы, выполнение государственного задания; эффективность управления качеством образования и открытость деятельности техникума; спортивно-массовая работа; военно-патриотическое воспитание; состояние охраны труда, противопожарной и антитеррористической безопасности; учебно-планирующая документация; успеваемость и посещаемость учебных занятий; журналы учебных занятий и учебной практики; производственная практика; курсовое и дипломное проектирование; промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация; трудоустройство выпускников.

Измерение уровня знаний, умений и компетенций обучающихся, осуществляется при проведении следующих контрольных мероприятий: текущего контроля; промежуточных аттестаций; защиты курсовых проектов (работ); аттестаций учебной и производственной практики.

По итогам оценки качества образования в 2024 году выявлено, что уровень общих и профессиональных компетенций соответствуют требованиям ФГОС СПО, о чем свидетельствуют результаты государственной итоговой аттестации выпускников, обучавшихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

В сентябре 2024 года, обучающиеся первых курсов очной формы обучения на базе основного общего образования и обучающиеся очной формы обучения на базе основного общего образования, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году участвовали во Всероссийских проверочных работах среднего профессионального образования (ВПР СПО)

Всем ответственным организаторам, организаторам в аудиториях и техническому специалисту Федеральный институт оценки качества образования выразил благодарность, благодарственные письма были размещены в личном кабинете ФИС ОКО.

Бланки с ответами участников сканировались региональным центром сканирования. Проверка работ осуществлялась удаленно системой «Эксперт» в ФИС ОКО.

При анализе результатов ВПР СПО 2024 года установлено, что по сравнению результатами ВПР СПО прошлого года снизился в среднем процент совпадения отметок, обучающихся в аттестатах и отметок по завершению общеобразовательной подготовки по математике и физике до 53,5%, в 2023 году совпадение отметок составляло 74% в среднем, в 2023 совпадение составляло 38%.

Средний уровень обученности участников ВПР СПО 2023 составил 96,9 %. Это выше на 5,2%, чем в 2023 году.

Заведующим методическими кафедрами общеобразовательного цикла поручено:

- провести обсуждение результатов всероссийских проверочных работ, проведенных в 2024/2025 учебном году;
- рассмотреть на заседаниях кафедр критерии оценивания заданий ВПР СПО по общеобразовательным и профильным дисциплинам;
- внести корректировку в рабочие программы по учебным предметам общеобразовательного цикла с целью ликвидации пробелов в знаниях обучающихся.

В ноябре 2024 года техникум участвовал в мониторинге региональных показателей оценки качества образования в образовательных организациях Тульской области, реализующих программы среднего профессионального образования, в рамках региональной системы оценки качества образования.

Система региональных показателей оценки качества образования в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования, включает следующие группы показателей:

1. Показатели оценки качества подготовки обучающихся профессиональных образовательных организаций
2. Показатели уровня сформированности результатов обучения в рамках практической подготовки
3. Показатели результатов государственной итоговой аттестации
4. Показатели профессиональных достижений выпускников
5. Сформированность объективной внутренней системы оценки качества образования

Методами сбора информации являются формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц, анализ информации, размещенной в открытом доступе (официальные сайты ОО СПО в сети «Интернет»).

В мониторинге использованы данные по промежуточной и итоговой аттестации за 2023-2024 учебный год, результаты всероссийских проверочных работ.

Из первой группы показателей оценки качества подготовки обучающихся профессиональных образовательных организаций ниже среднего показателя по Тульской области оказались показатели:

- 1.4 Доля обучающихся, завершивших изучение общеобразовательных дисциплин и успевающих на «4» и «5» по профильному предмету по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся, завершивших изучение общеобразовательных дисциплин. В техникуме этот показатель 45,2%, по Тульской области – 51,5%;

- 1.5 Средний балл результатов ВПР СПО по каждому профильному предмету для завершивших освоение СОО. Средний балл результатов ВПР СПО по математике для завершивших освоение СОО несколько ниже среднего балла по математике по Тульской области, по физике совпадает с показателем 1.5 по Тульской области;

- 1.7 Средний балл результатов ВПР СПО по метапредмету обучающихся 1 курса. Значение показателя 1.7 по техникуму 3,2, по Тульской области значение показателя 1.7 составляет 3,3.

Из второй группы показателей уровня сформированности результатов обучения в рамках практической подготовки ниже среднего показателя по Тульской области показатели:

- 2.2 Доля работодателей, давших ответ «качеством профессионального образования выпускников удовлетворен полностью», от общего числа респондентов. По результатам анкетирования выявлено, что количество работодателей техникума, давших ответ «качеством профессионального образования выпускников удовлетворен полностью», составляет 80,6 %, по области это показатель составляет 90,5 %;

- 2.6 Доля обучающихся, получивших оценки «4» и «5» на демонстрационном экзамене в рамках ГИА, от общего количества выпускников. По техникуму этот показатель 76,2 %, по Тульской области – 80.4%.

Из третьей группы показателей результатов государственной итоговой аттестации есть повышение показателя 3.3 Доля обучающихся, получивших отметки «4» и «5» по итогам ГИА, от общего количества выпускников: 76,2% против 72,2% по Тульской области.

Из четвертой группы показателей профессиональных достижений выпускников заметно ниже результатов по Тульской области показатель 4.1. Доля выпускников, получивших диплом с отличием, от общего количества выпускников. Показатель 4.1 техникума почти в 2 раза ниже, чем средний показатель 4.1 по Тульской области и на 1,5 % ниже, чем показатель 4.1 техникума в 2022/2023 учебном году.

Еще более заметное отставание от средних показателей по Тульской области имеет место при сравнении показателей 4.4 Доля выпускников, получивших диплом без оценок «удовлетворительно», от общего количества выпускников. Отставание техникума составляет 29,4 %.

Показатели пятой группы оценивают сформированность объективной внутренней системы оценки качества образования. Доля обучающихся ГПОУ ТО «БМТ», подтвердивших текущую успеваемость по результатам участия в оценочных процедурах, к текущей успеваемости по дисциплинам составила 74,1 % (в 2022/2023 учебном году показатель 5.1 составил 90,8 %), По Тульской области значение показателя 5.1 – 68 %.

Мониторинг деятельности педагогических кадров включает:

- контроль качества проведения учебных занятий. Контроль осуществляется заместителем директора по учебно-методической и инновационной работе и заведующими методических кафедр;

- контроль соответствия квалификационным характеристикам кадрового состава педагогических работников. Контроль осуществляется аттестационной комиссией;

- мониторинг удовлетворенности работодателей качеством образования выпускников. Руководители практики проводят опросы потенциальных работодателей, затем предоставляют данные для дальнейшего анализа.

Анализ рабочих программ, поурочного планирования показал, что данные учебная и методическая документация составляются педагогами в соответствии с требованиями. В ходе посещения уроков установлено, что все педагоги проводят уроки в соответствии с требованиями ФГОС СПО, применяют разнообразные

приёмы и методы активизации познавательной деятельности обучающихся, используют все возможности для успешного овладения обучающимися программного материала, для формирования у обучающихся общих и профессиональных компетенций. На уроках используются наглядные пособия и раздаточный материал, интерактивное и мультимедийное оборудование (компьютерные презентации, интерактивные доски).

Результаты анализа и оценки качества образовательной деятельности систематически рассматриваются на заседаниях педагогического совета, оперативных совещаниях администрации техникума, заседаниях методических кафедр.

Важное значение уделяется созданию условий для охраны и укрепления здоровья обучающихся за счет мониторинга эффективности работы по обеспечению информационной безопасности обучающихся и эффективности работы по обеспечению психологической безопасности обучающихся.

Содержание процедуры оценки качества условий образовательной деятельности включает в себя также:

- исследование удовлетворенности родителей (законных представителей) качеством образовательного процесса и качеством условий;
- программно-информационное обеспечение, наличие сайта, его регулярное пополнение и эффективность его использования в учебном процессе;
- оснащенность учебных кабинетов современным оборудованием, средствами обучения и мебелью;
- обеспеченность методической и учебной литературой;
- оценку количества обучающихся на всех уровнях образования и сохранения контингента обучающихся;
- оценку кадровых условий реализации образовательной программы (аттестация педагогов, готовность к повышению педагогического мастерства, знание и использование современных методик и технологий, подготовка и участие в качестве экспертов ЕГЭ, ОГЭ, аттестационных комиссий, жюри, участие в профессиональных конкурсах);
- использование социальной сферы города и района.

Вывод. В ГПОУ ТО «БМТ» создана и планомерно реализуется система внутренней оценки качества образовательной деятельности.

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

10 Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	260
1.1.1	По очной форме обучения	человек	260
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	580
1.2.1	По очной форме обучения	человек	579
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	15
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	16
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	265
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	134/76,2
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	499/54
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	65/36
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	53/82
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	42/65
1.11.1	Высшая	человек/%	34/52
1.11.2	Первая	человек/%	8/12
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/%	65/100

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников		
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0/0
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	216514,21
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	3330,99
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	92,85
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	100,85
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	16,24
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,2
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек%	42/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, вместе с коррекционниками	человек/%	97/11
	числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (только инвалиды)		17/1,7
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	4
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со	единиц	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	сложными дефектами (два и более нарушений)		
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	106
4.3.1	по очной форме обучения	человек	106
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	98
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	7
	возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе		
4.4.1	по очной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)			
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	5
4.5.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего	человек/%	0/0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации		
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)			

Анализ показателей указывает на то, что ГПОУ ТО «БМТ» имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21 и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС по уровням общего, среднего общего и среднего профессионального образования по программам ПКРС и ПССЗ.

Техникум укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют достаточную квалификацию и регулярно повышают квалификацию, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся. Педагоги владеют высоким уровнем ИКТ-компетенций, организация учебного процесса обеспечивает возможность обучения с использованием дистанционных технологий и электронного обучения.

В техникуме реализуются общеразвивающие программы дополнительного образования по направлению IT – технологии для школьников и обучающихся техникума.

В техникуме созданы условия для обучения детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом ГПОУ ТО «БМТ», а также локальными актами, разработанными организацией в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 г. ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации»

Анализ результатов ВПР СПО 2024 года установил, что в техникуме достаточно высокий средний уровень облученности участников и процент совпадения отметок, обучающихся в аттестатах и отметок по завершению общеобразовательной подготовки, что свидетельствует об объективности оценивания педагогами результатов работы обучающихся.

По результатам мониторинга региональных показателей оценки качества образования в образовательных организациях Тульской области, реализующих программы среднего профессионального образования, большинство показателей оценки качества образования в техникуме на уровне средних показателей по Тульской области.

В техникуме функционирует внутренняя система оценки качества образования, которая нацелена на получение достоверной информации о состоянии учебно-воспитательной работы педагогического коллектива и оценка ее качества; дальнейшее совершенствование образовательного процесса и повышение его результативности.

Результаты мониторинга региональных показателей оценки качества образования подтвердили сформированность объективной внутренней системы оценки качества образования.

Сведения о востребованности и качестве профессиональной подготовки выпускников позволяют сделать вывод о достижении высокой результативности образовательной деятельности.