

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум»



УТВЕРЖДЕНО

приказом от 01.04.2022 № 15/2-о

Директор

Косинова Е.А.

ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ЗА 2021 год
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «БОЛОХОВСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Отчет рассмотрен и одобрен на заседании
педагогического совета

Протокол от 01.04.202 № 7

Председатель совета

Косинова Е.А.

Болохово,
2022

СОДЕРЖАНИЕ

	Введение	3
1	Общие сведения об образовательной организации	4
2	Оценка образовательной деятельности	6
2.1	Оценка организации образовательной деятельности	6
2.2	Оценка воспитательной работы	9
2.3	Оценка образовательной деятельности по программам дополнительного образования	20
3	Оценка системы управления организацией	23
4	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	25
4.1	Оценка структуры подготовки кадров	25
4.2	Оценка качества подготовки обучающихся	33
5	Оценка востребованности выпускников	42
6	Оценка качества кадрового обеспечения	44
7	Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения	46
8	Оценка материально-технической базы	53
9	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования	59
10	Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию	61
	Заключение	66

ВВЕДЕНИЕ

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 Российской Федерации № 582 от 10.07.2013 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации».

- Приказ Рособнадзора от 29.05.2014 № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и формату представления на нем информации».

Настоящий отчет сформирован по данным на 31 декабря 2021 г. в соответствии с приказом директора от 16.02.2022 № 10-о «О проведении самообследования по итогам 2021 года»

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации на основе анализа показателей, установленных региональным органом исполнительной власти, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В качестве основных методов исследования, используемых для проведения самообследования, выбраны следующие: метод анализа результатов деятельности (количественный и качественный анализ).

В ходе самообследования проведена оценка:

- образовательной деятельности;
- системы управления организацией;
- содержания и качества подготовки обучающихся;
- организации учебного процесса;
- востребованности выпускников;
- кадрового обеспечения;
- учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения;
- материально-технической базы;
- функционирования внутренней системы оценки качества образования.

Результаты оценки деятельности ГПОУ ТО «БМТ» в 2021 году представлены в разделах 1–9.

В разделе 10 представлен анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, 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 71ЛЮ1 № 0001361, рег. № 0133/02145 (срок действия – бессрочно)
Свидетельство о государственной аккредитации	от 22 июня 2017 г., серия 71А03 № 0000072 рег. № 0134/01637 (срок действия – бессрочно)
	от 22 июня 2017 г., 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

ГПОУ ТО «БМТ» реализует:

- основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих и подготовки специалистов среднего звена;
- основные профессиональные образовательные программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки;
- дополнительные общеразвивающие программы.

Социальными партнерами по профессиональной подготовке обучающихся являются организации и предприятия Киреевского района, г. Тула и Тульской области: ООО «Догрулар», ООО «Богуш-Сервис», ООО «Контур», ООО «Тулачермет-Сталь», ООО «Шельф Нефть», ООО «Приупская швейная фабрика», ООО «Микс», ПАО «Тулачермет», ООО «Тульский завод горно-шахтного оборудования», АО «Полема», ООО «Киреевские носки+», АО «Гандер», ООО «Тройка», ООО «ПРАВДА», ООО «СТРОЙСЕРВИС», ООО «РЕАЛ-ДМ», ПАО «МОСТОТРЕСТ», ООО «ТТК», ООО «Криволучье», ООО «Киреевский

солепромысел», ООО «АВТОКЛАСС ПЛЮС», ОАО «Болоховский завод сантехнических заготовок», ООО «Тульские транспортные линии», ООО «Алдеан», ООО «БТК Текстиль», ООО «ПП ШЭЛА» и др. Предметом договоров о социальном партнерстве является обмен информацией, организация дуального и производственного обучения, участие в работе ГЭК, повышение квалификации педагогических работников, совместные проекты, содействие трудоустройству выпускников.

По состоянию на 31.12.2021 численный состав работников ГПОУ ТО «БМТ» составляет 192 человека основных работников и 4 человека внешних совместителей, и соответственно по отделениям: отделение г. Болохово - 73 чел. и 3 чел. внешние совместители; отделение в г. Липки - 79 чел. и 1 чел. внешний совместитель; отделение в г. Киреевск - 37 чел. Педагогический коллектив - 64 человека, в том числе 31 штатный преподаватель (из них 1 чел. внешний совместитель), 18 мастеров производственного обучения. Высшую квалификационную категорию имеют 35 педагогических работников, первую – 13 чел.

Контингент обучающихся по очной форме обучения на 31.12.2021 составил 825 чел., из них 33 человека или 4% - инвалиды, 88 человек или 10,7% относятся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 55,8 % обучаются в отделении г. Липки.

В техникуме созданы условия для обучения детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. По состоянию на 01.12.2021 в техникуме обучалось 89 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 2021 году по всем формам и программам обучения составил 268 человек, 8 выпускников 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 2021 год согласно «дорожной карте» составила 36827,89 рублей (норматив по Тульской области – 35433,65 рублей). Средняя заработная плата по учреждению за 2021 год - 31081,07 рублей.

На выполнение государственного задания в 2021 году выделено 109818783,87 рубля, что на 3,4 % меньше, чем в 2020 году. Выделенных средств освоены на 98,7%. Остаток денежных средств в размере 1415164,44 рубля перешел на 2022 год на оплату коммунальных услуг за декабрь 2021 года.

На выполнение государственного задания по дополнительному образованию (Центр цифрового образования детей «IT-куб») в 2021 году выделено 5684148,96 рублей. Выделенные средства освоены на 93,7%. Остаток денежных средств в размере 357548,66 рублей перешел на 2022 год на оплату коммунальных услуг за декабрь 2021 года.

Субсидии на иные цели в 2021 году составили 34585697,91 рублей, что на 36,3% меньше объема финансирования по сравнению с 2020 годом, так как в 2020 году создавался центр цифрового образования детей «IT-куб». Выделенные средства освоены в объеме 97,5 %.

По состоянию на 31.12.2021 академическую стипендию получали 438 обучающихся, в том числе повышенную академическую стипендию – 61. Социальная стипендия выплачивалась 451 обучающемуся.

2 ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1 Оценка организации учебного процесса

Образовательная деятельность в техникуме организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), ФГОС среднего профессионального образования, основного общего и среднего общего образования, 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», другими нормативными правовыми актами, которые регулируют деятельность образовательных организаций, основными образовательными программами и локальными нормативными актами техникума.

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, на базе среднего общего образования – 10 месяцев.

Учебные планы по профессиям и специальностям ТОП-50 разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО, примерными образовательными программами и методическими рекомендациями по разработке учебного плана по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям (ТОП-50).

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. Учебные планы, реализуемые на базе основного общего образования, разрабатываются с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования с учетом получаемой профессии/специальности СПО.

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 проводится в форме защиты ВКР и демонстрационного экзамена по методике, используемой при проведении чемпионатов WorldSkills Russia.

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 по техникуму.

Государственная итоговая аттестация проводится в сроки, установленные учебным планом по профессии/специальности.

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

В 2021 году в соответствии с письмом министерства образования Тульской области от 06.11.2020 № 16-10/10579 для отдельных учебных групп с целью снижения риска распространения коронавирусной инфекции организовывался образовательный процесс с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий на ограниченный период с использованием электронной образовательной платформы «Сферум», а также федеральных и региональных информационных ресурсов, в частности, электронной образовательной среды Moodle.

Организация учебного процесса регламентируется следующими локальными нормативными актами:

- Положение о режиме занятий обучающихся государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум», утверждено приказом директора от 29.03.2017 № 28;

- Положение о расписании учебных занятий в государственном профессиональном образовательном учреждении Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум», утверждено приказом директора от 31.08.2016 № 40/4;

- Положение о правилах внутреннего распорядка обучающихся государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области, утверждено приказом директора от 11.01.2016 № 1/2

Оценка организации образовательной деятельности осуществлялась на основе установления соответствия фактических условий требованиям, зафиксированным в Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки РФ № 464 от 14.06.2013 г. с изменениями и дополнениями от: 22 января, 15 декабря 2014 г., 28 августа 2020 г.), в Письме Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015 № 06-846 «О Методических рекомендациях по организации учебного процесса и выполнению выпускной квалификационной работы в сфере СПО».

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 специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 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.

Учебные занятия с сентября 2021 проводятся в традиционном очном формате с учетом эпидемиологической обстановки и требований Роспотребнадзора: учебные группы были закреплены за кабинетами; составлены графики уборки, проветривания кабинетов и рекреаций; расписание работы столовой и приема пищи обеспечивает дистанционную рассадку обучающихся; на сайте техникума размещена информация об антикоронавирусных мерах; закуплены устройства для антисептической обработки рук; сохранен масочный режим для сотрудников и обучающихся старше 18 лет.

2.2 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.

Процесс воспитания в техникуме основывается на следующих принципах взаимодействия педагогов и обучающихся:

- принцип учета возрастных, гендерных и индивидуальных психологических особенностей обучающихся. Воспитание должно согласовываться с общими законами человеческого развития и строиться сообразно полу, возрасту и иным индивидуальным особенностям обучающегося;

- принцип воспитания в коллективе дает человеку положительный опыт социальной жизни и создает благоприятные условия для позитивно направленного самопознания, самоопределения и самореализации;

- принцип культуросообразности воспитания и национального характера образования предполагает максимальное использование в решении воспитательных задач богатого культурного потенциала Тульской области, построение

воспитательного процесса на традициях патриотизма и гражданственности, в соответствии с поликультурностью и многоукладностью жизни страны и региона, с учетом реализации этнокультурного компонента;

- принцип социального партнерства в воспитании и общественно-государственного управления образованием ориентирует всех субъектов воспитания на равноправное сотрудничество, поиск согласия и оптимизацию отношений в интересах развития личности и общества;

- принцип преемственности в воспитании указывает на непрерывность процесса воспитания, на необходимость личностного присвоения обучающимся культурно-исторических и российских ценностей и традиций, формирования общероссийской гражданской идентичности;

- ориентир на создание в образовательном учреждении психологически комфортной среды для каждого обучающегося и педагога.

Основными традициями воспитательной работы в техникуме являются следующие:

- создание разновозрастных общностей, объединяющих обучаемых и педагогов яркими и содержательными событиями, общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;

- организация совместных дел для обучающихся и педагогов как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;

- разработка и реализация годового плана воспитательной работы образовательного учреждения;

- институт классного руководителя, реализующего программу воспитания, личностно-развивающую, организационную и защитную деятельность по отношению к обучающимся;

- организация внеурочной работы;

- использование информационно-коммуникативных технологий и ресурсов сети Интернет;

- социальное и психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательного процесса, в том числе обучающихся с ОВЗ;

- увеличение роли обучающегося в совместных делах по мере его взросления (от пассивного наблюдателя до организатора).

Техникум имеет развитую сеть социальных партнеров: образовательные организации (общеобразовательные и профессиональные), органы местного самоуправления, общественные объединения, объекты социальной и культурной сферы, промышленные предприятия, представители здравоохранения.

Ежегодно в техникуме составляется план воспитательной работы, который включает в себя мероприятия различной направленности. В отделениях в г. Липки и г. Киреевске в течение года могут вноситься некоторые коррективы с учетом специфики работы, возможностей коллектива и контингента обучающихся. На основании годового плана воспитательной работы формируется план на каждый месяц.

С сентября 2021 года в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» в техникуме разработаны и внедрены рабочие программы воспитания и календарные планы воспитательной

работы.

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 № 304-ФЗ) «воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся 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».

Итогом реализации рабочих программ является формирование личностных результатов.

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	ЛР 1
Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.	ЛР 2
Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.	ЛР 3
Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».	ЛР 4
Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.	ЛР 5
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	ЛР 6
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.	ЛР 8
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий	ЛР 9

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	ЛР 10
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.	ЛР 11
Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.	ЛР 12

Планирование, организацию и контроль за воспитательной работой с обучающимися всех уровней образования осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе. В отделениях воспитательную работу организуют и контролируют заведующие отделениями по учебно-воспитательной работе.

Для осуществления образовательно-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>).

В систему воспитательной деятельности техникума включены: заместитель социальные педагоги, педагоги-психологи, педагоги-организаторы, заведующие библиотеками, руководители физического воспитания, преподаватели-организаторы ОБЖ.

За каждой учебной группой закреплен классный руководитель из числа преподавателей общеобразовательных и специальных дисциплин. 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)	735	
Количество обучающихся-инвалидов	32	4,4
Количество обучающихся, относящихся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и лиц, из их числа	87	12
Количество обучающихся, относящихся к категории малообеспеченных	23	3,1
Количество иногородних обучающихся	424	57,7
Количество обучающихся, проживающих в многодетных семьях	81	11,0
Количество обучающихся, проживающих в семьях, пострадавших от аварии ЧАЭС	411	56,0
Количество обучающихся, проживающих в неполных семьях	225	30,6
Количество обучающихся, состоящих на учете в комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав	16	2,2
Количество обучающихся, состоящих на учете в подразделении по делам несовершеннолетних	25	3,4
Количество обучающихся, занимающихся в кружках секциях:		
- в техникуме:	221	30
- вне техникума:	32	4,3

2021 год – нестандартный год по условиям работы для всей воспитательной системы. Сложная эпидемиологическая обстановка привела к запрещению массовых мероприятий, смешению коллективов обучающихся. В связи с установленными ограничениями в целях профилактики распространения КОВИД-19 в план воспитательной работы были внесены изменения, касающиеся формата проведения мероприятий.

В 2021 году в техникуме прошло более 250 мероприятий, направленных на гражданско-патриотическое воспитание, пропаганду здорового образа жизни, творческое развитие студенческой молодежи, развитие студенческого самоуправления и профилактику негативных явлений в студенческой среде, в которых приняло участие более 85% обучающихся.

В целях военно-патриотического и гражданского воспитания, направленного на формирование патриотических взглядов и убеждений обучающихся, гражданской ответственности, положительного отношения к историческим традициям и ценностям России в рамках празднования Победы в Великой Отечественной войне в техникуме были проведены следующие мероприятия:

- в январе 2021 года обучающиеся техникума стали участниками Всероссийской акции «Блокадный хлеб»; Недели Памяти жертв Холокоста, посвященной Международному дню памяти жертв Холокоста; флешмоба #помнимЛенинград, посвященного Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады;

- в феврале 2021 года проводился конкурс презентаций «Герой России. Кто он?», посвященный Дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества; спортивные состязания «Каждый парень - воин brave!»;

- в марте 2021 года организовано проведение Урока Мужества «Стоявшие насмерть», посвященного подвигу 6-ой роты 104-го полка 76-й Псковской дивизии ВДВ в 2000 году;

- в марте 2021 года обучающиеся приняли участие во Всероссийском открытом уроке «Навеки вместе», посвященном Дню воссоединения Крыма с Россией;

- в мае 2021 года проводился музыкальный конкурс «Песни нашей Победы»;

- в июне 2021 года были организованы онлайн-экскурсии «Я живу в России!», посвященные Дню независимости России;

- в июне 2021 года обучающиеся техникума приняли участие во флэшмобе на Казанской набережной в г. Тула, посвященном Дню независимости России;

- в сентябре 2021 года проведены тематические уроки, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом «Беслан - наша память и боль»; конкурс творческих работ «Красота земли Тульской», посвященных Дню Тульской области; классные часы, посвященные Дню победы русских полков во главе с Великим князем Дмитрием Донским;

- в ноябре 2021 года обучающиеся стали участниками областной военно-спортивной игры «ЗАЩИТНИК ОТЕЧЕСТВА», посвященной Дню народного единства и 80-летней годовщине Тульской оборонительной операции; областного Фестиваля национальных культур «В дружбе народов – единство России!»; областном конкурсе творческих работ обучающихся «Тула – город солдат», «Тула – город-герой», приуроченного 80-ой годовщине обороны города Тулы в Великой Отечественной войне и 45-летия присвоения городу Туле почетного звания «Город-герой»;

- в ноябре 2021 года обучающиеся техникума приняли участие в областном конкурсе творческих работ «От имени Российской Федерации: надзор, защита и безопасность», посвященном 300-летию создания прокуратуры в России;

- в декабре 2021 года был организован конкурс презентаций «Память нашу не стереть с годами», посвященный героической обороне Тулы и освобождению Киреевского района от немецко-фашистских захватчиков;

- в течение 2021 года проведены классные часы на темы: «Я бы в армию пошел...», посвященные вооруженным силам Российской Федерации; «Он век космический открыл», посвященные 60-летию со дня полета человека в космос; «Не смолкнет слава тез великих дел», посвященные Дню Победы в Великой Отечественной войне; «Июнь 1941 года...», посвященные Дню памяти и скорби; «День народного единства».

В декабре 2021 года обучающиеся техникума заняли 2 место в областной викторине «Тульский этнос. Ремесла, промыслы, производства Тульского края», посвященной Дню согласия и примирения.

В целях пропаганды здорового образа жизни и популяризации физической культуры и спорта в 2021 году в каждом отделении техникума работали секции футбола, волейбола, баскетбола, настольного тенниса, общей физической подготовки, каратэ), в которых занимались более 30% обучающихся техникума. В 2021 году были проведены следующие мероприятия:

- спортивный праздник «Зимние забавы»;

- День здоровья, посвященный Всемирному дню здоровья;

- первенство техникума по волейболу, баскетболу, мини-футболу, настольному теннису;

- легкоатлетическое многоборье;
- спортивные соревнования, посвященные Всероссийскому Дню трезвости;
- малые Олимпийские игры (сдача нормативов ГТО) и т.д.

В целях формирования потребности в здоровом образе жизни, профилактики употребления табака, алкоголя, наркотических веществ в техникуме реализуется проект «Техникум – территория здоровья!». Традиционным стали месячники «Выбор всегда за тобой!», посвященные пропаганде здорового образа жизни.

В ноябре 2021 года сформирован и начал свою работу студенческий спортивный клуб, целью которого является вовлечение обучающихся в занятия физической культурой и спортом, развитие и популяризация студенческого спорта через организацию и проведение спортивно-массовой работы.

В рамках пропаганды здорового образа жизни систематически проводятся классные часы, беседы, акции, «круглые столы» и конкурсы.

Например, «Безмолвный крик», посвященные сохранению репродуктивного здоровья; «Урок здоровья» (Правила оказания первой доврачебной помощи); «Знать, чтобы жить», посвященные Всемирному дню борьбы со СПИДом и т.д.

Ежегодно обучающиеся техникума участвуют во Всероссийском уроке безопасности в сети Интернет.

В период с 21 по 25 сентября 2021 года в техникуме проходила Неделя безопасности, посвященная вопросам обеспечения безопасности детей на дорогах.

Ежегодно обучающиеся техникума принимают активное участие в областном конкурсе социальной рекламы «Молодежь против коррупции».

9 декабря 2021 года, обучающиеся техникума заняли 2 место в региональном студенческом форуме «Проблема коррупции в России: взгляд молодежи», посвященного международному дню борьбы против коррупции.

10 декабря 2021 года, обучающиеся техникума заняли 2 место в областном творческом конкурсе «Молодёжь против коррупции».

В рамках формирования правовой грамотности обучающихся в ГПОУ ТО «БМТ» организована работа, которая включает в себя:

- ознакомление с вопросами законодательства на уроках права, истории, обществознания,
- проведение консультаций с обучающимися и родителями,
- проведение классных часов, бесед, дискуссий по правовой тематике,
- организация совместной деятельности с ПДН и КДН, органами опеки, Центром правовой информации и РДК им. Горького, МКУК «Городской дом культуры» МО г. Болохово, ДПС

В техникуме обучаются студенты разных национальностей. Педагогический коллектив и администрация техникума тесно работают над тем, чтобы найти пути и способы гармонизации межэтнических и межкультурных отношений в обществе студентов и родителей. Показателем эффективности профилактической работы является отсутствие в техникуме фактов экстремистских проявлений в молодежной среде. 19 ноября 2021 года обучающиеся техникума заняли 3 место в областном фестивале национальных культур «В дружбе народов – единство России!». В мае 2021 года, обучающиеся техникума, стали участниками областного семинара «Роль молодежи в укреплении межнационального и межконфессионального согласия».

С июня 2017 года в техникуме реализуется проект «Киберпатруль 71». Созданы рабочие группы, включающие педагогов и совершеннолетних студентов, задачей которых является проведение мероприятий по выявлению в глобальной сети Интернет противоправного контента. Реализация проекта осуществляется через веб-сайт «Киберпатруль 71».

В каждом отделении техникума работают Советы профилактики правонарушений. Активная деятельность ведется педагогами техникума по предотвращению асоциальных поступков в студенческой среде. Приказами директора техникума запрещено курение, употребление ненормативной лексики, регламентируется пользование сотовой связью и т.д. Студенты первого курса знакомятся с Уставом техникума, с правилами внутреннего распорядка. Регулярно проводятся беседы о правилах поведения в техникуме, общежитии. Количество обучающихся, состоящих на различных видах учета, с каждым годом уменьшается.

По состоянию на 01.01.2021 на внутритехникумовском учете состояли 45 человек, а по состоянию на 01.12.2021 – 35 обучающихся.

В техникуме ведется систематическая работа по вовлечению подростков, состоящих на внутреннем учете, в работу спортивных секций, занятий по интересам на базе общежития, подготовку культурно-массовых дел.

Педагоги техникума систематически проводят рейды по месту жительства обучающихся, пропускающих занятия без уважительных причин, беседуют с родителями, родственниками. В 2021 году такая связь осуществлялась посредством телефонной связи, образовательной платформы Сферум, а также проведением родительских собраний в очном формате с учетом предельно допустимого количества участников.

В течение учебного года в техникуме проводятся общетехникумовские и групповые родительские собрания, встречи с представителями правоохранительных органов, прокуратуры.

Ежегодно составляются Планы совместных мероприятий ПДН ОМВД России по Киреевскому району и администрации ГПОУ ТО «БМТ» по профилактике правонарушений обучающихся.

Большую роль в воспитании играет общественно-полезный труд по самообслуживанию (уборка учебных кабинетов, их утепление и оформление) и общественно-полезная работа по благоустройству территории техникума и закреплённых городских территорий (участие в субботниках по уборке мусора, посадке и побелке деревьев, облагораживании территории).

Ежегодно в учебном заведении проводятся мониторинги:

- выявления уровня адаптации первокурсников;
- выявления стрессовых и депрессивных состояний, суицидальной предрасположенности и т.д.

Ежегодно студенты техникума участвуют в социально-психологическом тестировании.

На основании результатов исследований проводится коррекционная работа с обучающимися, вносятся изменения и дополнения в планирование воспитательной деятельности.

С 26 мая по 26 июня 2021 года, обучающиеся техникума приняли активное участие в профилактической акции "Антинаркотический месячник "Вместе против

наркотиков!".

В рамках акции проведено онлайн-анкетирование обучающихся, знакомство с полиграфической продукцией, направленной на профилактику наркозависимости.

В ноябре 2021 года студенты отделения в г. Киреевск приняли участие в областном онлайн-конкурсе агитбригад антинаркотической направленности #Правильный выбор.

Большое внимание уделяется работе с обучающимися по организации безопасной жизнедеятельности. Проводятся общетехникумовские классные часы по Основам безопасности жизнедеятельности, тренировки по эвакуации, инструктажи с раздачей памяток о поведении в различных ситуациях, встречи с представителями МЧС:

- «Меры безопасности в местах массового скопления людей»;
- «Инструкция по безопасному поведению в общественном транспорте»;
- «Правила безопасности пользования электроприборами»;
- «Рекомендации по безопасному поведению на воде»;
- правила поведения в случае террористического акта и экстремальной ситуации

и т.д.

Обучающиеся регулярно посещают 54 пожарно-спасательную часть города Болохово, пожарно-спасательную часть №50 отряд ФПС №4 МЧС России по Тульской области, ФГКУ 7 ОФПС по Тульской области, где лично общаются с профессионалами пожарного дела, отрабатывают навыки тушения пожара и спасения пострадавших.

В техникуме проводится ежегодная вакцинация обучающихся и сотрудников, медицинские профилактические осмотры. Ежедневно организуются текущие уборки учебных кабинетов, мастерских, подсобных помещений. В 2021 году профилактические мероприятия были усилены в связи с распространением коронавирусной инфекции COVID-19: «утренние фильтры», термометрия, ежедневный мониторинг состояния здоровья обучающихся и сотрудников, дезинфицирующие мероприятия и т.д.

На официальном сайте техникума имеются разделы «Организация горячего питания», «Профилактика гриппа», в которых размещается своевременная информация для обучающихся родителей (законных представителей).

В техникуме в соответствии Положением о самоуправлении обучающихся ГПОУ ТО «БМТ» активно развивается студенческое самоуправление. Обучающиеся техникума активно участвуют в **региональных конкурсах, олимпиадах, молодежных форумах.**

№ п/п	Региональный (областной) уровень
1	Региональный конкурс каллиграфии «Мастер пера»
2	Студенческий онлайн-квиз
3	Областной конкурс проектов «Экскурсионный маршрут по местам, связанным с деятельностью Петра I в Тульской крае, посвященный празднованию 350-летию со дня рождения Петра I»
4	Областной конкурс творческих работ «Загадки природы Тульского края»

№ п/п	Региональный (областной) уровень
5	XIII областной конкурс компьютерных программ по профилактике зависимостей от психоактивных веществ и пропаганды здорового образа жизни»
6	Конкурс творческих работ обучающихся Тульской области «Загадки природы Тульского края», посвященный Дню защиты Земли
7	Областная заочная викторина среди обучающихся, посвященная 215-летию со дня рождения Ивана Васильевича и 165-летию памяти Петра Васильевича Киреевских
8	Областной Фестиваль-конкурс «Космическая весна», посвященный 60-летию полета в космос Ю.А. Гагарина
9	Областная викторина «Тула – щит и меч России», посвященной 80-й годовщине обороны города Тулы в Великой Отечественной войне и 45-летию присвоения Туле почетного звания «Город-герой»
10	Областной конкурс творческих работ «Благодатный отрок»
11	Заочный конкурс творческих проектов «Топономический словарь малой родины»
12	Экологический фестиваль для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов «Открываем Землю»
13	Областная профориентационная программа «Билет в будущее LIFE»
14	Региональный конкурс эффективных практик по организации правового просвещения детей и молодежи Тульской области (в рамках историко-просветительского марафона «Закон. Поступок. Ответственность»)
15	Областной творческий конкурс «Путешествие в мир финансов»
16	Региональный этап Всероссийской акции «Спорт – альтернатива пагубным привычкам»
17	Областной конкурс эссе «У них в судьбе была война...»
18	Областной конкурс социальных антинаркотических проектов, направленных на пропаганду здорового образа жизни
19	VI региональный конкурс выпускников организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей «Старт во взрослую жизнь. Я сам!»
20	Областная выставка – конкурс технического творчества «Наследники тульских мастеров»
21	Проект «АРТ ПРОФИ ФОРУМ»
22	Художественный конкурс «Город-герой Тула»
23	Областной конкурс сочинений и эссе «Моя Родина», приуроченного к празднованию Дня России
24	Онлайн-марафон «В объективе – жизнь!»
25	Региональная акция «Мир в твоих руках!, посвященная Дню солидарности в борьбе с терроризмом
26	Региональный конкурс плакатов «Быть папой - огромное счастье»
27	Выставка творческих работ «Тула – город-герой»
28	Областной творческий конкурс «Молодежь против коррупции»
29	Областной творческих конкурс «Звездочка в ладошке»
30	Конкурс «Сказ от сердца и души о том, как мамы хороши!»
31	Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»
32	Областной семейный конкурс «Формула семейного счастья»
33	Конкурс «Лучший уголок безопасного дорожного движения в образовательных организациях»
34	Конкурс на лучшее видеорезюме «Шаг в карьеру»

Международный, Всероссийский уровень	
1	Всероссийский творческий конкурс «Мои герои большой войны»
2	Всероссийский конкурс экологических рисунков
3	Международный конкурс «Письмо солдату. Победа без границ», посвященный 76-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне
4	Межрегиональный конкурс экологической фотографии «Моя планета», посвященный Дню космонавтики
5	Всероссийский конкурс фоторабот, посвященный 85-летию Госавтоинспекции России «История ГАИ – история страны»
6	Всероссийский Урок Победы
7	Всероссийский урок «Сады Победы»

Второй год подряд техникум является организатором и координатором регионального проекта #КомандаМечтыПрофтех: переагрузка.

Председатель студенческого самоуправления избран в Региональный совет самоуправления.

В 2021 году обучающиеся техникума стали призерами областного конкурса «Тимбилдинг: Мы - будущее профтех!» (3 место).

В отделении техникума в г. Липки в целях формирования позитивных установок, обучающихся на добровольческую деятельность, оказание посильной помощи и решения актуальных проблем местного сообщества, помощи нуждающимся категориям населения, воспитания здорового образа жизни и профилактики вредных привычек создан волонтерский (добровольческий) центр «Мы вместе!». В ноябре 2021 году студентка техникума стала призером областного конкурса волонтерских инициатив «Путь добра – 2021» в номинации «Забота и внимание» (3 место).

Участниками волонтерского отряда проведена акция «Мы против COVID-19», которая включала в себя мероприятия по разъяснению необходимости вакцинации, раздачу масок жителям города, сшитых обучающимися.

В течение 2021 года 33 обучающихся техникума оказывали безвозмездную помощь учреждениям здравоохранения Киреевского района (г. Киреевск, г. Болехово, г. Липки) в период пандемии коронавируса. Они помогали в оформлении документации, осуществлении работы колл-центров.

Ежегодно в техникуме формируется трудовой отряд подростков в возрасте от 15 до 17 лет как добровольное объединение, деятельность которого направлена на профориентацию и приобретение подростками трудовых навыков средствами вовлечения их в общественно-полезную деятельность.

Большое внимание уделяется **культурно-массовой работе**. Под руководством членов студенческого актива проведены следующие мероприятия:

- интеллектуальный квест «Вместе всё преодолеем!», посвященный Дню студента;
- фотоконкурс «Я здоровье берегу!»;
- онлайн-выставка коллажей «Спасем жизнь вместе!»;
- конкурс стенных газет «Парад профессий»;
- видеопоздравления, посвященные Дню ПТО и Дню учителя;
- конкурс творческих работ «ЗД-модель космического порта», посвященных

Году науки и технологий;

- Гагаринский урок «Космос –это мы»;
- флешмоб «Он сказал: «Поехали!» и т.д.

Ежегодно обучающиеся и сотрудники техникума принимают участие в межрегиональном конкурсе экологической фотографии «Моя планета». В 2021 году более 20 работ участников отмечены наградами.

03 декабря 2021 обучающиеся техникума заняли 2 место в областном творческом конкурсе «Сказ от сердца и души о том, как мамы хороши!».

Профессиональная ориентация, проводимая техникумом - источник информации о профессиях и специальностях, которыми можно овладеть, обучаясь в ГПОУ ТО «БМТ». В техникуме разработан комплекс действий для выявления у подростков склонностей и талантов к определённым видам профессиональной деятельности, а также система действий, направленных на привлечение выпускников школ города и района к получению профессии и специальности именно в нашем техникуме.

Обучающимися и педагогами техникума проводятся мероприятия профориентационной направленности со школьниками Киреевского района. В 2021 году были подготовлены видеоролики о специальностях и профессиях, по которым осуществляется обучение в ГПОУ ТО «БМТ». Рекламные ролики размещены в социальных сетях, официальном сайте техникума. Педагоги посетили общеобразовательные учреждения с разъяснительными профориентационными беседами, раздачей рекламной продукции (объявления, флаеры, календари).

Традиционными являются экскурсии обучающихся техникума на предприятия района и области, встречи с социальными партнерами. Ежегодно обучающиеся техникума участвуют во Всероссийской профориентационной акции «Неделя без турникетов». В 2021 году обучающиеся были приглашены на онлайн-экскурсии в АО «Тулаточмаш», ФБУ «Тулский ЦМС», АО «Машзавод «Штамп», ПАО «Октава».

07 октября 2021 года, обучающиеся техникума заняли 3 место в региональном конкурсе профессионального мастерства «Наследники Никиты Демидова».

Одним из важных направлений работы коллектива является социальная защищенность 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 01.12.2021 академическую стипендию получали 379 человек. Повышенная академическая стипендия была назначена 61 обучающемуся. Социальная стипендия выплачивалась 444 обучающимся.

2.3 Оценка образовательной деятельности по программам дополнительного образования

Центр цифрового образования детей «IT-куб» распахнул двери для всех желающих в форме структурного подразделения государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум» 1 сентября 2020 года.

В 2021 году 408 обучающихся окунулись в уникальную атмосферу технического творчества и попробовали себя в качестве разработчиков авторских программных проектов по 8 образовательным направлениям:

- программирование на PYTHON;
- мобильная разработка;
- программирование на C-подобных языках;
- цифровая гигиена и работа с большими данными;
- робототехника;
- разработка VR-AR приложений;
- веб-разработка;
- промышленный дизайн.

Образовательные программы рассчитаны на ребят в возрасте от 7 до 17 лет и составлены с учетом возрастных и индивидуальных способностей обучающихся.

В 2021 году дополнительное образование в центре «IT-куб» получили 432 школьника. Участниками олимпиад, фестивалей, конкурсов, хакатонов в области цифровой грамотности стали в общей сложности 1500 человек:

- киберспортивный открытый Minecraft турнир «ПостройКа в Кубе дом своей мечты!»;
- День IT-специалистов, в ходе которого были проведены мастер-классы представителями различных компаний реального сектора экономики;
- Телемост между ЦЦОД«IT-куб» г. Болохово-г. Ефремов;
- Фестиваль науки «НАУКА 14+»;
- шахматный турнир «Шахматы – шах за шахом» и многие другие.

Обучающиеся центра приняли участие и стали победителями и призерами во всероссийских и региональных конкурсах, Фестивалях «IT-Fest», открытых дистанционных конкурсах, среди которых:

- конкурсы по 3D моделированию;
- программированию в среде «Scratch»;
- "Хакатон по направлению "Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности;
- межрегиональный конкурс творческих работ «Интернет-территория безопасности»;
- онлайн конкурс «Маски Инстаграмм» и др.

По итогам участия в данных мероприятиях были определены 22 победителя, 23 призера и 55 участника.

Центр «IT-куб» формирует современную образовательную экосистему, объединяющую компании IT-рынка.

Интеллектуальными партнерами центра являются: ООО «Спринт-софт», ООО «Модем-Техно».

Центр активно сотрудничает с социальными партнерами:

- 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;
- Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Болоховская основная общеобразовательная школа №2»;
- Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Болоховский центр образования № 1",
- Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Болоховский центр образования № 2".

Медиа-поддержку центру «IT-куб» оказывают информационные партнеры:

- государственное учреждение Тульской области "Редакция газеты "МАЯК";
- МБУК "РКИЦ Дедославль" телеканал Телемолва.

Участие в реализации совместных проектов позволило укрепить возникшие отношения, повысить уровень доверия друг к другу, привело к долгосрочным партнерским связям и организации встреч с представителями реального сектора экономики, проведению мастер-классов, онлайн воркшопов, митапов, мастер-майндов.

В результате выработанной схемы партнерский отношений каждый видит стремление к сотрудничеству, что позволяет воплотить все грани цифрового образования, создать комфортную образовательную экосистему для детей, помочь им в освоении технических профессий, предложить возможности для практической деятельности в области IT-технологий, т.е. подготовить ребенка к будущему.

Выводы. Для реализации образовательных программ в техникуме созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся. Созданы условия для обучения лиц с ОВЗ и для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

Структура и содержание основных профессиональных образовательных программ по каждой профессии/специальности соответствуют требованиям ФГОС СПО и ФГОС среднего общего и основного общего образования и обеспечивает получение квалификации.

Образовательная деятельность организуется в соответствии с утвержденными учебными планами, календарными учебными графиками, планами воспитательной работы, в соответствии с которыми составляются расписания учебных занятий по каждой профессии, специальности среднего профессионального образования.

В техникуме сформировано воспитательное пространство, обеспечивающего развитие обучающегося как субъекта деятельности, как личности и как индивидуальности в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Для организации и осуществления воспитательной работы разработаны Программа и календарно-тематический план на весь период обучения. Информация о проводимых мероприятиях размещается на официальном сайте организации. В 2021 году

уменьшилось число подростков, стоящих на внутритехникумовском учете на 22%. Активно развивается студенческое самоуправление.

Реализация программ дополнительного образования обеспечивает популяризацию технических профессий, увеличение охвата учащихся IT-технологиями и направлена на раннюю профессиональную ориентацию школьников.

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;

Наименование органа	Функции
	<ul style="list-style-type: none"> - анализ проблем по методическому обеспечению учебно-воспитательного процесса
Совет техникума	<p>Выборный представительный орган, осуществляющий общее руководство техникумом, рассматривает вопросы:</p> <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	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <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 материальной базы
Студенческий совет техникума	<p>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</p>

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», а также службы в соответствии с направлениями деятельности образовательной организации:

- учебно-методическая служба, включающая методический кабинет и методические кафедры в г. Болохово и в отделениях; воспитательная служба в составе педагога-психолога, социального педагога, 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 практики и трудоустройства студентов и обучающихся;
- 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. Киреевск	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. Киреевск			
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

Выводы. По итогам 2021 года система управления техникумом оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

4 ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

4.1 Оценка структуры подготовки кадров

В техникуме ведется подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена по основным профессиональным образовательным программам; подготовка по основным профессиональным образовательным программам профессионального обучения - программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих и по дополнительным общеразвивающим программам.

За отчетный период в техникуме по очной форме обучения осуществлялась подготовка по следующим образовательным программам:

г. Болохово

Код	Наименование профессии/специальности	Уровень образования	Квалификация (для ППСЗ)	Приказ об утв. ФГОС
Подготовка специалистов среднего звена				
09.02.07	Информационные системы и программирование	СПО	Разработчик и мультимедийных приложений	№ 1547 от 09.12.2016
22.02.06	Сварочное производство	СПО	Техник	№ 360 от 21.04.2014
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	СПО	Специалист	№ 1568 от 09.12.2016
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	СПО	Товаровед-эксперт	№ 835 от 28.07.2014
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих				
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	СПО		№ 1581 от 09.12.2016
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	СПО		№ 854 от 02.08.2013 в ред. № 391 09.04.2015
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	СПО		№ 50 от 29.01.2016
23.01.03	Автомеханик	СПО		№ 701 от 02.08.2013 в ред. № 389 09.04.2015
18511	Слесарь по ремонту автомобилей	основное общее		
Дополнительное образование				
	Реализация дополнительных общеразвивающих программ			

Отделение в г. Киреевск

Код	Наименование профессии/специальности	Уровень образования	Квалификация (для ППСЗ)	Приказ об утв. ФГОС
Подготовка специалистов среднего звена				
15.02.12	Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	СПО	Техник - механик	№ 1580 от 09.12.2016
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	СПО	Бухгалтер	№ 69 от 05.02.2018
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	СПО	Товаровед-эксперт	№ 835 от 28.07.2014
Подготовка квалифицированных рабочих, служащих				
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	СПО		№ 854 от 02.08.2013 в ред. № 391 09.04.2015
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	СПО		№ 50 от 20.01.2016
Профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих				
16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	основное общее		
Дополнительное образование				
Реализация дополнительных общеразвивающих программ				

Отделение в г. Липки

Код	Наименование профессии/специальности	Уровень образования	Квалификация (для ППСЗ)	Приказ об утв. ФГОС
Подготовка специалистов среднего звена				
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	СПО	Специалист	№ 1568 от 09.12.2016
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	СПО	Техник	№ 1196 от 07.12.2017
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	СПО	Бухгалтер	№ 69 от 05.02.2018
Профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих				
16675	Повар	основное общее		

Код	Наименование профессии/специальности	Уровень образования	Квалификация (для ППСЗ)	Приказ об утв. ФГОС
16675	Повар (для лиц с ОВЗ)	профессиональная подготовка		
16185	Оператор швейного оборудования	основное общее		
16185	Оператор швейного оборудования (для лиц с ОВЗ)	профессиональная подготовка		
16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (для лиц с ОВЗ)	профессиональная подготовка		
Дополнительное образование				
Реализация дополнительных общеразвивающих программ				

По заочной форме обучения в 2021 году подготовка осуществлялась по специальности среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Общий контингент техникума по всем формам обучения по состоянию на 31.12.2021 г. составил 825 человек

Сравнительные данные численности обучающихся по образовательным программам:

Код	Наименование профессии/специальности	Контингент, чел.	
		31.12.2021	31.12.2020
Всего обучающихся по образовательным программам ПССЗ очной формы обучения		482	505
09.02.07	Информационные системы и программирование	94	73
13.02.11	Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	84	83
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	64	61
22.02.06	Сварочное производство	37	56
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	129	99
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	59	58
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	21	16
Всего обучающихся по образовательным программам ПКРС очной формы обучения		157	149
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	74	66
15.01.05	Сварщик (ручной дуговой и частично механизированной сварки (наплавки))	34	45
23.01.03	Автомеханик	24	25
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	13

Код	Наименование профессии/специальности	Контингент, чел.	
		31.12.2021	31.12.2020
Всего обучающихся по программам профессиональной подготовки очной формы обучения		132	171
13450	Штукатур, маляр	2*	14
16675	Повар	15	38
16185	Оператор швейного оборудования	13	12
18545	Слесарь по ремонту автомобилей	10	20
16199	Оператор ЭВМ	23	12
16185	Оператор швейного оборудования (для физических лиц с ОВЗ)	23	27
16675	Повар (для физических лиц с ОВЗ)	23	25
18545	Слесарь по ремонту автомобилей (для физических лиц с ОВЗ)	-	12
16199	Оператор ЭВМ (для физических лиц с ОВЗ)	23	11
ВСЕГО по очной форме обучения		771	767
<i>Всего обучающихся по ОПОП ПССЗ заочной формы обучения</i>		54	58
ИТОГО по всем формам обучения		825	825
Дополнительное образование		408	432

По заочной форме обучения ведется подготовка специалистов среднего звена по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). 50 человек обучаются на бюджетной, 4 человека - на внебюджетной основе.

Диаграмма 1

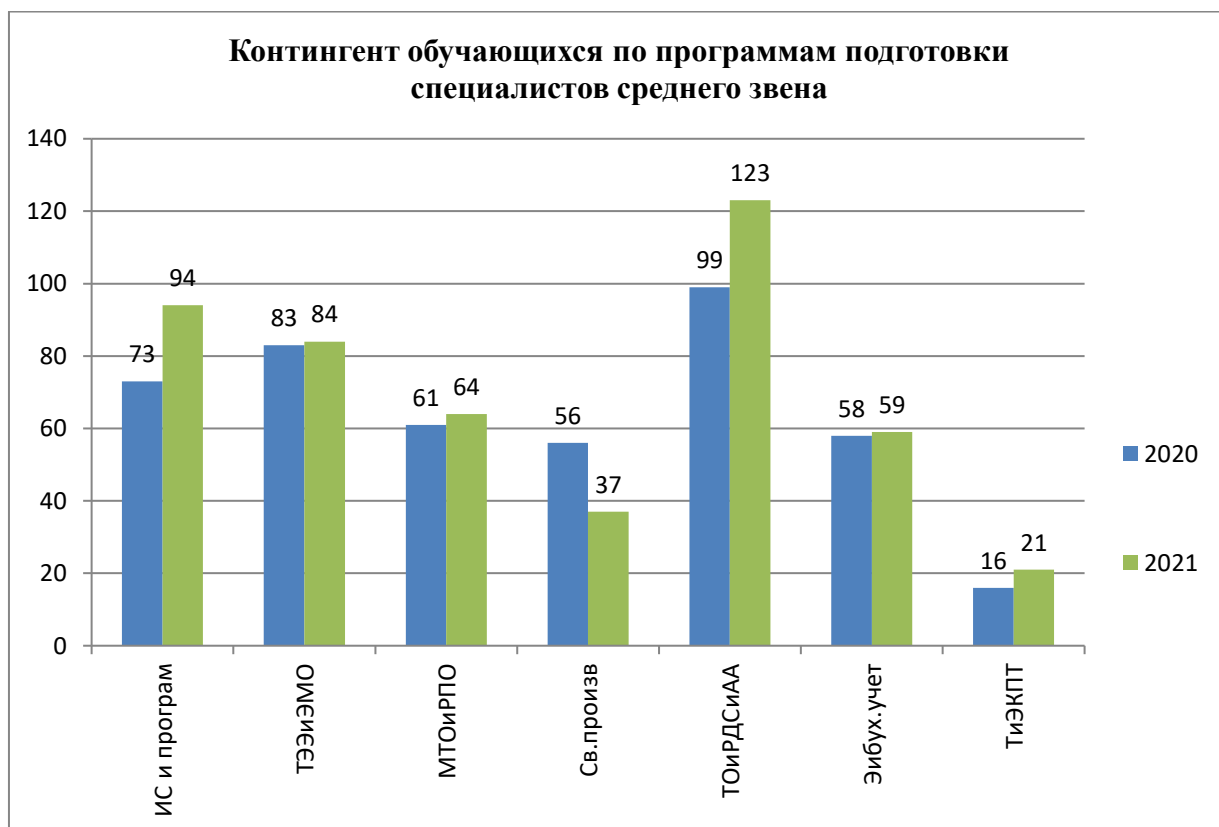
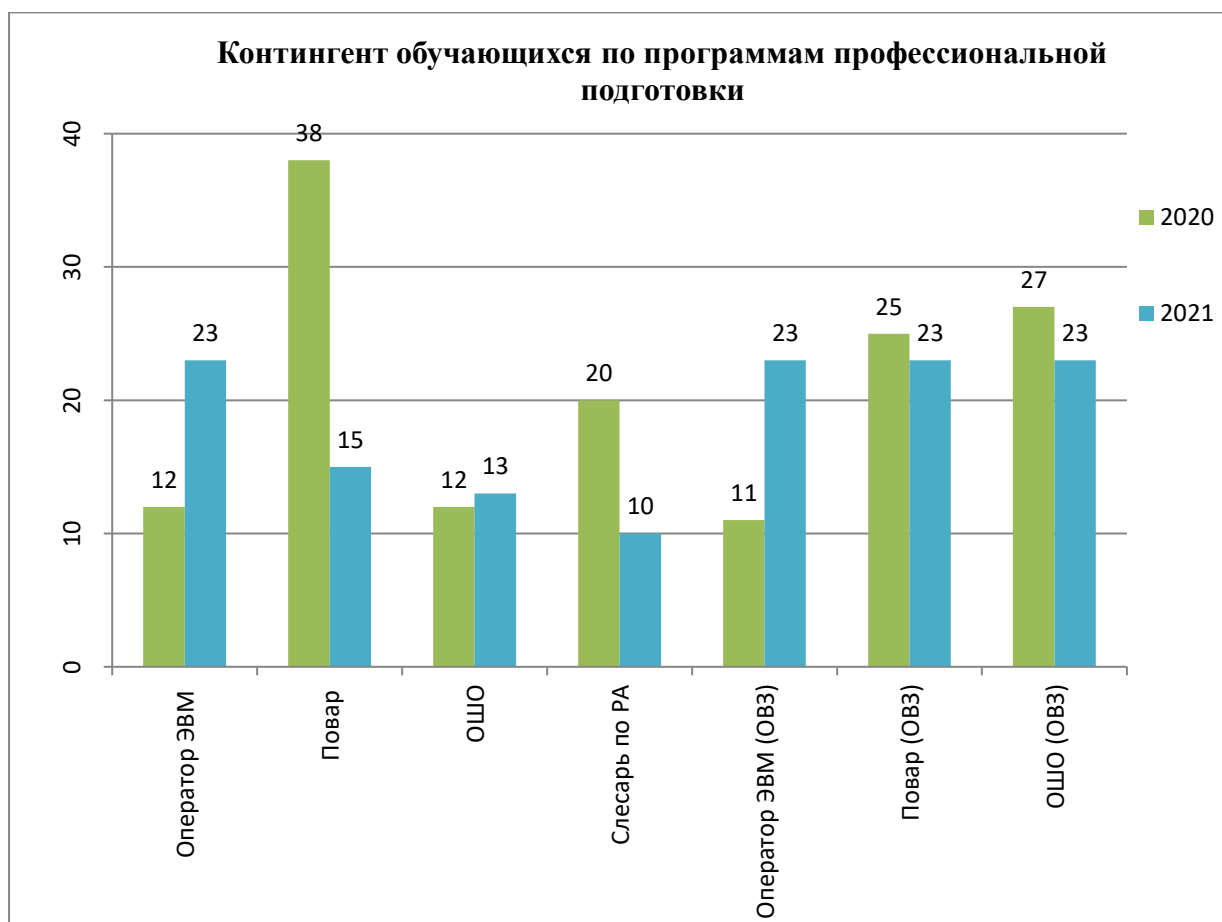
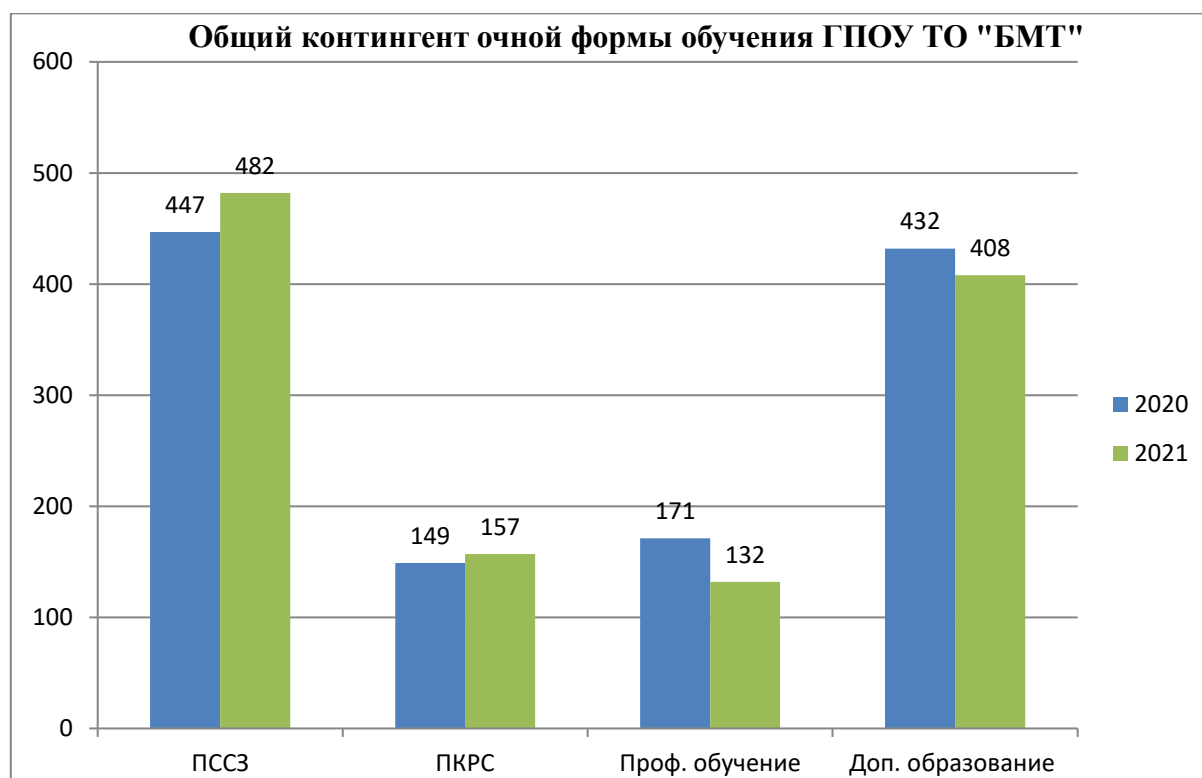


Диаграмма 2



Диаграмма 3





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

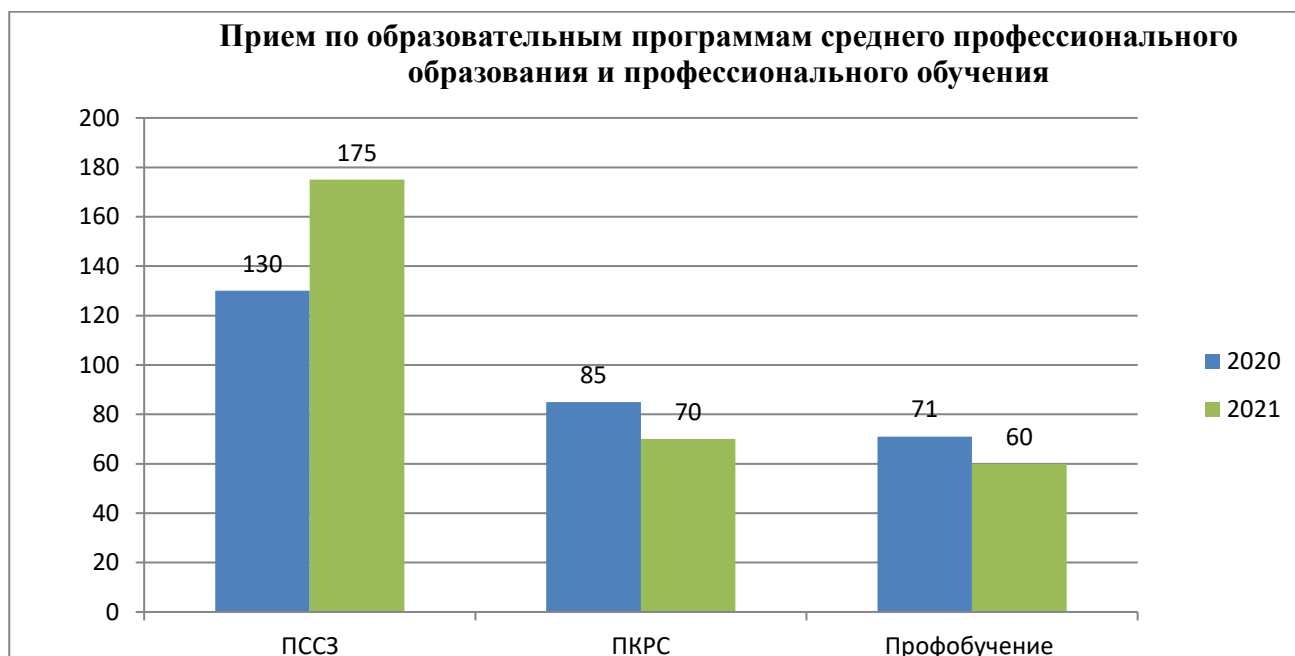
Наименование программы	Срок обучения	Выпуск, чел.	
		2020 год	2021 год
Водитель категории «В»	3,5 месяца	51	61
Водитель категория с «В» на «С»	2 месяца	2	1
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	1 месяц	3	0
Электрогазосварщик	6 месяцев	0	3
Итого:		56	65

Прием на обучение по программам среднего профессионального образования и программам профессиональной подготовки является общедоступным. В 2021 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 10.03.2021 № 256, а прием лиц, не имеющих основного общего образования и лиц с ограниченными возможностями здоровья – на основании приказа министерства образования Тульской области от 10.03.2021 № 257.

Число студентов и обучающихся, принятых на обучение в 2021 году составило 305 человек, подача заявлений для поступления осуществлялась через Портал Госуслуги. Государственное задание по выполнению контрольных цифр приема выполнено на 100%

Наименование показателя	Значение показателей государственного задания в финансовом отчетном году		
	Утвержденное	Фактическое	% выполнения
Контрольные цифры (приема) подготовки специалистов среднего звена, чел.	175	175	100
Контрольные цифры (приема) подготовки квалифицированных рабочих, служащих, чел	70	70	100
Контрольные цифры (приема) профессиональной подготовки лиц без основного общего образования и лиц с ОВЗ	60	60	100

Диаграмма 5



Вывод. Сравнительный анализ контингента обучающихся показал, что общий контингент по всем формам обучения в 2021 году по сравнению с 2020 годом стабилен. Изменилась структура подготовки кадров: в техникуме взят курс на снижение контингента по основным профессиональным образовательным программам профессионального обучения по профессиям рабочих, должностям служащих, в 2021 году снижение данного контингента составило 22,8 %.

Изменилась общая структура приема: увеличился прием по основным профессиональным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена на 35%, снизился прием по основным профессиональным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 17,6%, по основным профессиональным образовательным программам профессионального обучения – на 15,5%. Государственное задание по выполнению контрольных цифр приема выполнено на 100%

Контингент обучающихся по заочной форме обучения и дополнительным общеразвивающим программам незначительно снизился.

4.2 Оценка качества подготовки обучающихся

Для оценки качества подготовки обучающихся проведены анализы успеваемости и качества знаний по итогам 2020/21 учебного года, итоги государственной итоговой аттестации выпускников 2021 года, результативность участия в региональных чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, конференциях, соревнованиях и др. в 2021 году.

Диаграмма 6

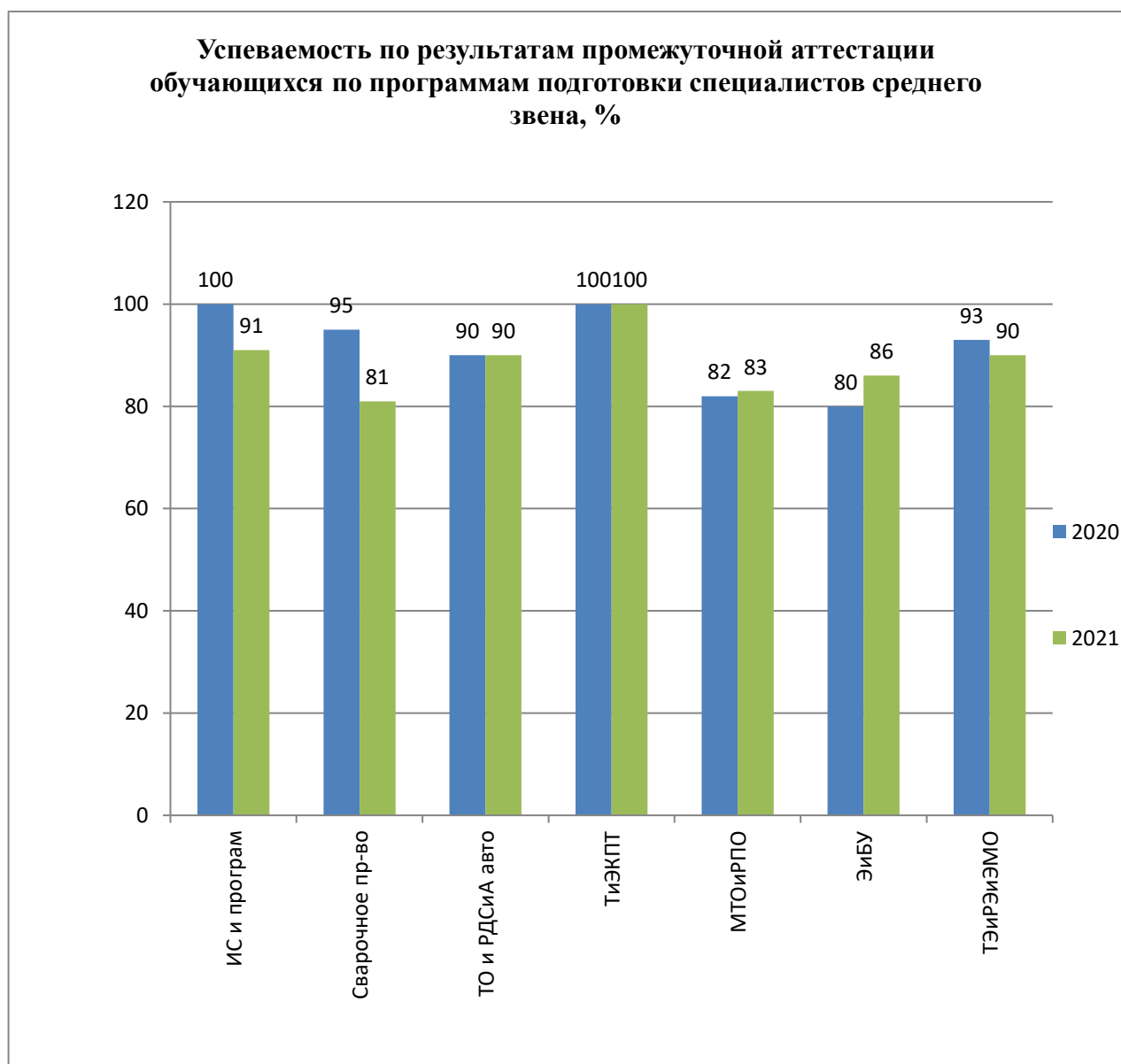


Диаграмма 7

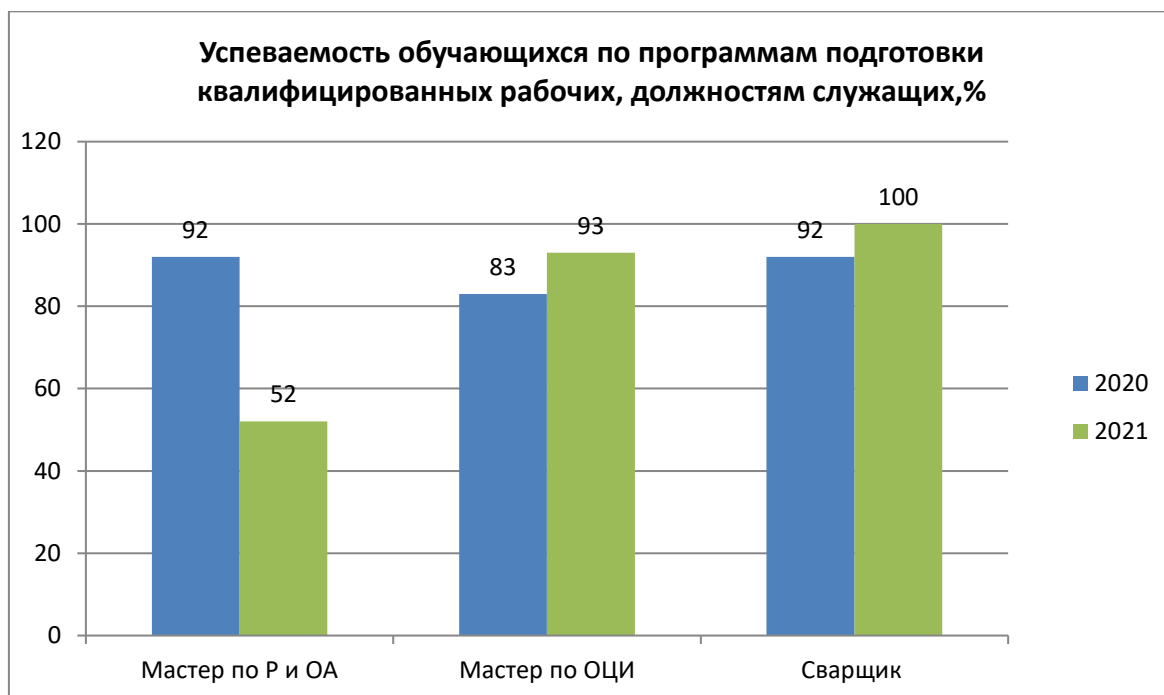
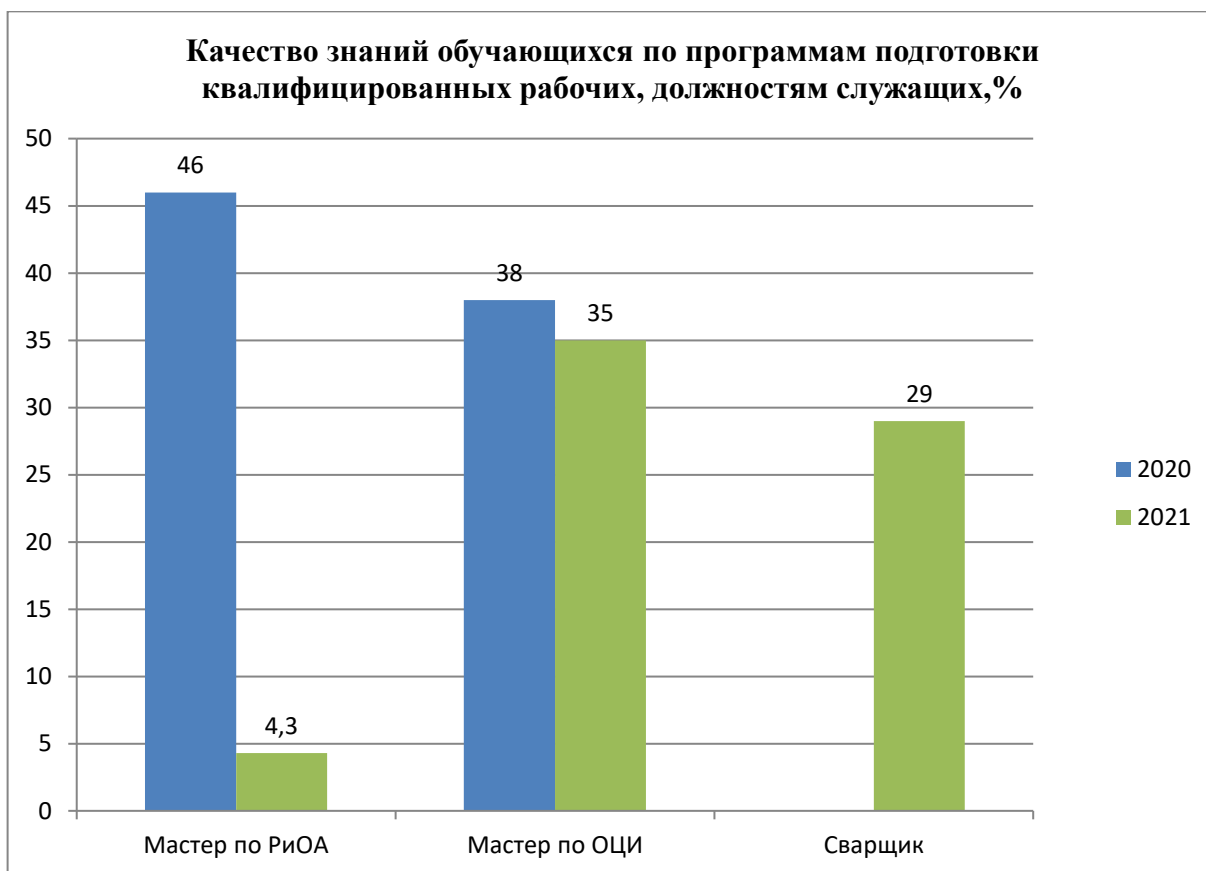


Диаграмма 8





В 2021 году в техникуме проводился демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации по следующим компетенциям: Ремонт и обслуживание легковых автомобилей; Веб-дизайн и разработка; Аддитивное производство; Бухгалтерский учет; Электромонтаж.

Результаты государственной итоговой аттестации. В 2021 году государственная итоговая аттестация по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования проводилась по специальностям: 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.12 Монтаж и техническое обслуживание и ремонт промышленного 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: 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

ГИА по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей проводилась в форме государственного экзамена (демонстрационного экзамена) по стандарту "Ворлдскиллс Россия" и заданиям, разработанным Союзом.

Выпускники профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации и специальностей 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 22.02.06 Сварочное производство; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских

товаров проходили государственную итоговую аттестацию в форме защиты выпускной квалификационной работы.

По специальностям среднего профессионального образования 15.02.12 Монтаж и техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям); 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) государственная итоговая аттестация проводилась в форме защиты выпускной квалификационной работы и демонстрационного экзамена по стандарту "Ворлдскиллс Россия".

Выпуск 2021 года очной формы обучения составил: 101 специалист среднего звена, 57 квалифицированных рабочих, служащих; 37 человек получили основное образование и рабочую профессию; 37 человек (лица с ОВЗ) получили рабочую профессию без изменения базового уровня образования.

Общий выпуск очной формы обучения по программам среднего профессионального образования составил 158 человек. Выпуск обучающихся заочной формы обучения составил 19 человек. Дипломы с отличием получили 8 человек

Выполнение государственного задания по выпуску и трудоустройству в 2021 году:

Наименование показателя	Значение показателей государственного задания в финансовом отчетном году		
	утвержденное	фактическое	% выполнения
Выпуск специалистов среднего звена очной формы обучения, чел	123	120	98
Выпуск квалифицированных рабочих, служащих, чел	57	57	100
Выпуск обучающихся по программам профессионального обучения (лица без основного общего образования и лица с ОВЗ)	94	91	97
Количество человек, обучавшихся по программам дополнительного общеразвивающего образования	408	408	100

Результаты государственной итоговой аттестации по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования:

Наименование специальности/профессии	Кол-во выпускников	Результаты государственной итоговой аттестации		
		Средний балл	Качество ГИА	
			Количество оценок «4» и «5»	%
Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	31	4,15	26	84

Наименование специальности/профессии	Кол-во выпускников	Результаты государственной итоговой аттестации		
		Средний балл	Качество ГИА	
			Количество оценок «4» и «5»	%
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	18	3,7	10	56
Сварочное производство	16	4,3	14	88
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	3,95	17	68
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	15	3,8	8	53
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	15	3,9	10	67
Мастер по обработке цифровой информации	15	4,5	15	100
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	29	4,0	24	83
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	13	4,5	15	100
Всего	177	4,0	139	78,5

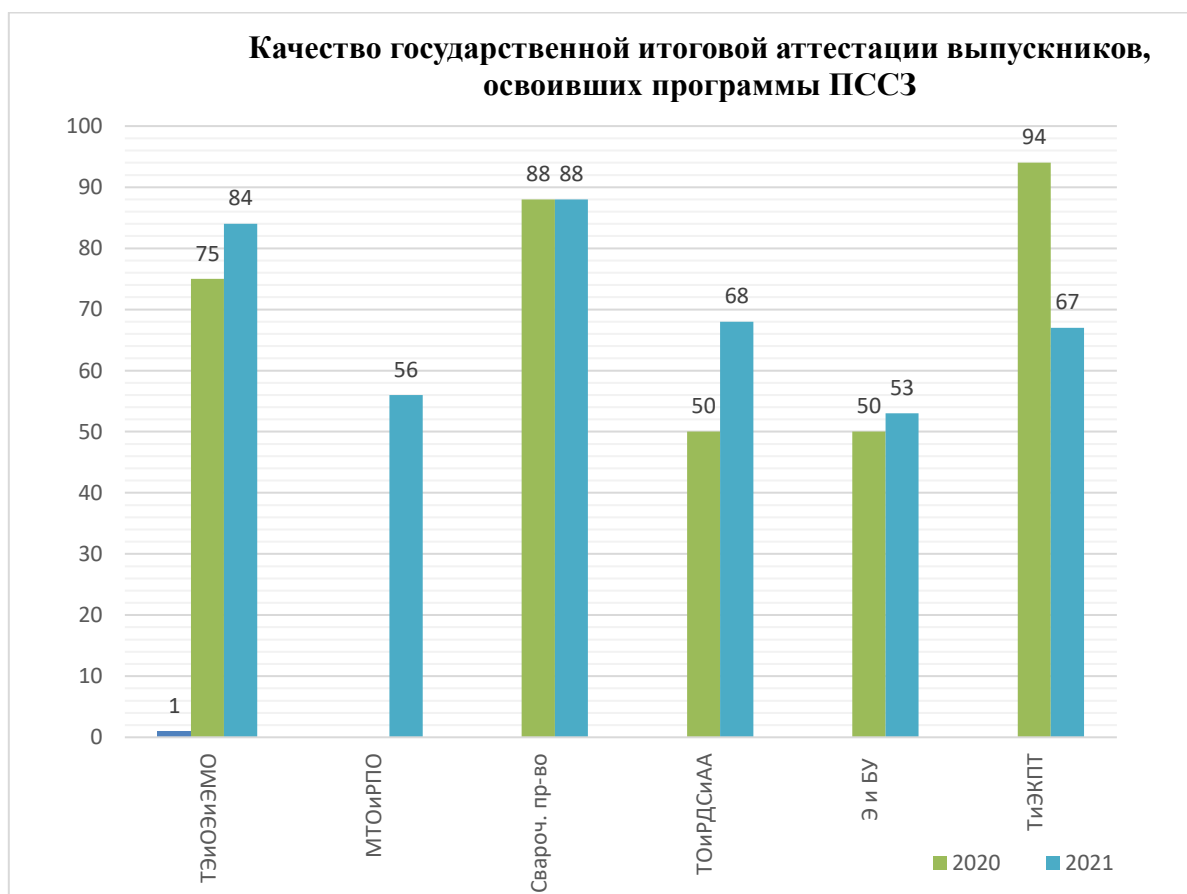
Дипломы с отличием получили 8 выпускников. Сравнительные данные количества дипломов с отличием:

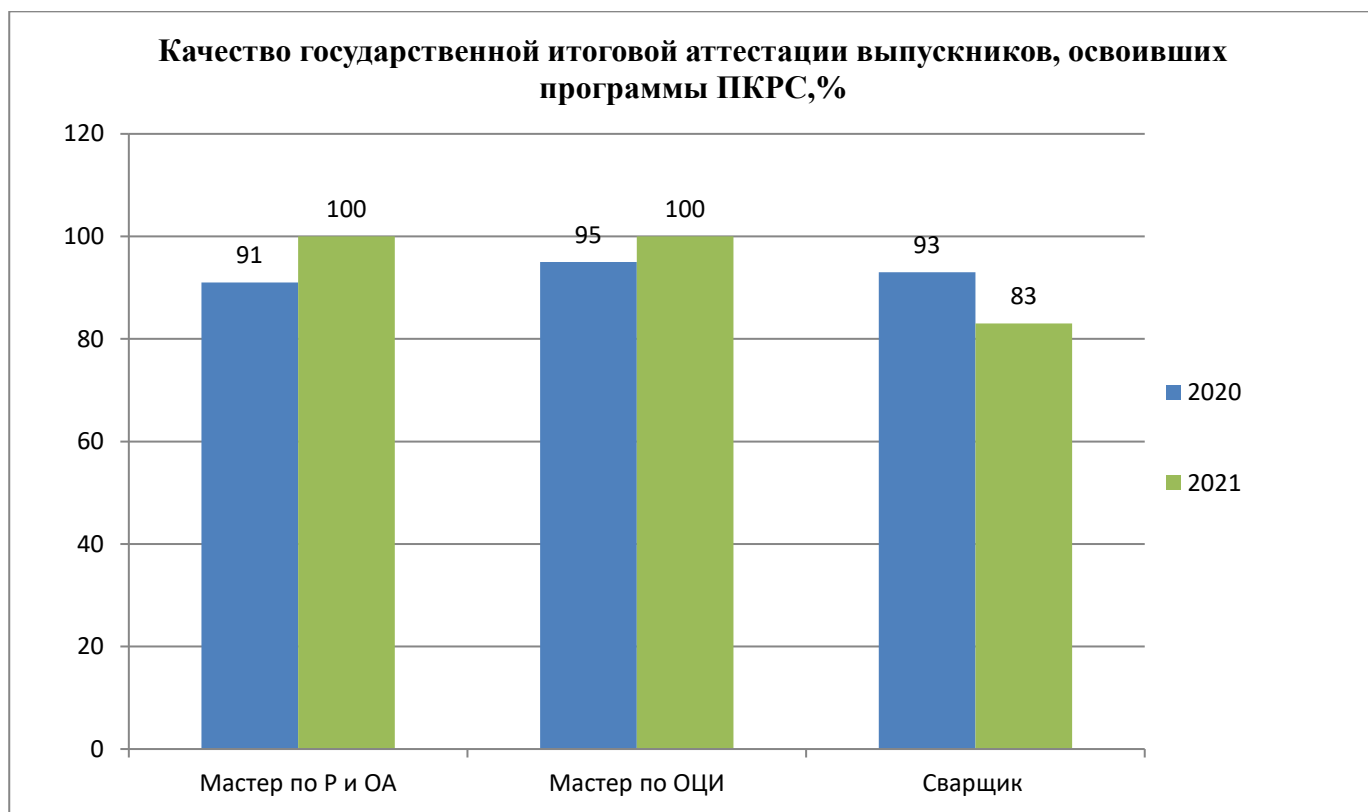
Наименование специальности/профессии	Дипломы с отличием	
	2021	2020
Программы подготовки специалистов среднего звена	7	8
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1	2
Техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3	1
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	1	
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	2	3
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	-	1
Технология текстильных изделий	-	1
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	1	7
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	-	2
Автомеханик	-	1
Мастер по обработке цифровой информации	-	4
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));	1	
ВСЕГО	8	15

Диаграмма 10



Диаграмма 11





Результаты демонстрационного экзамена:

Наименование компетенции	Группа	Кол-во участников	Средний балл ДЭ	Средняя отметка ДЭ	Качество ДЭ, %
Аддитивное производство	196	18	19,4	3,4	33
R41 Бухгалтерский учет	33	15	27,77	3,3	67
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	2318	14	27,61	4,29	86
	ТОА-17	11	26,25	4,0	64
	104-А	13	35,35	4,46	100

В 2021 году итоговая аттестация обучающихся по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих в форме ОГЭ проводилась по русскому языку и математике. По предметам по выбору были проведены итоговые контрольные работы в формате ОГЭ. Всего аттестаты об основном общем образовании и свидетельства о профессии рабочего, должности служащего получили 43 человека.

23 человека, относящихся к категории лиц с ограниченными возможностями здоровья, завершившие обучение по программам профессиональной подготовки получили свидетельства о профессиях «Оператор швейного оборудования» и «Повар».

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

Формат аттестации	ОГЭ 2019	Годовые 2020	ОГЭ 2021
Дисциплина	Средний балл		
Русский язык	3,5	3,2	3,2
Математика	3,8	3,3	3,5
Обществознание	3,5	3,7	3,2
Химия	4,0	3,1	3
География	4,3	3,4	3,4

Участие обучающихся в олимпиадном движении и конкурсных мероприятиях. В 2021 году обучающиеся техникума приняли активное участие в региональных чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), в региональных этапах Всероссийской олимпиады профессионального мастерства, областных конкурсах профессионального мастерства. Участники конкурсных мероприятий достойно представили техникум и многие из них заняли призовые места. 6 обучающихся в 2021 году получали Правительственную стипендию.

№ п/п	Наименование мероприятия	Занятое место	Преподаватель, подготовивший участника	Участник
Участие в региональных чемпионатах «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)				
1.	Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Сварочные технологии» 2021	1	Провоторов С.В.	Гарипов В.А.
2.	Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» 2021	4	Бродовский В.А.	Башкатов А.Н.
3.	Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Веб-программирование» 2021	4	Марейчева Л.И.	Дейчук П.С.
Участие в региональных чемпионатах и конкурсах профессионального мастерства				
4.	Региональный чемпионат профессионального мастерства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	1	Марейчева Л.И.	Герцен А.С.
5.	Областной конкурс по компьютерным технологиям «Компьютерный мир»		Марейчева Л.И.	Казаков Д.Н.

№ п/п	Наименование мероприятия	Занятое место	Преподаватель, подготовивший участника	Участник
6.	Областной конкурс по компьютерным технологиям «Компьютерный мир»		Дьячкова Е.С.	Любакова Л.А.
7.	Региональный конкурс профессионального мастерства «Наследники Никиты Демидова»	3	Никаноров С.В.	Гугнин А.И.
Участие в областных конкурсах, конференциях и других мероприятиях регионального уровня				
8.	Региональный конкурс видеорезюме «Шаг в карьеру»		Малышева Л.И.	Кузьмин А.
9.			Соловьева М.А.	Сошин С.С.
10.			Цыпленкова П.Г.	Гернер Д.И.
11.	Региональный этап международного конкурса «Холокост: память и предупреждение»		Шумилина Л.А.	Молчанов Н.А.
12.	Региональный этап Всероссийской акции «Спорт – альтернатива пагубным привычкам»		Бродовская Л.С.	Сеничкин К.С.
13.	Областной конкурс волонтерских инициатив «Путь добра»	1	Носова М.А.	Копырули-на М.Н.
14.	Конкурс проектов «Идеальное общество» в рамках регионального студенческого форума «Проблема коррупции в России: взгляд молодежи»	2	Раимкулова Н.Е.	Волков И.С.
15.	Конкурс проектов «Идеальное общество» в рамках регионального студенческого форума «Проблема коррупции в России: взгляд молодежи»	2	Раимкулова Н.Е.	Лысикова А.А.
16.	Конкурс проектов «Идеальное общество» в рамках регионального студенческого форума «Проблема коррупции в России: взгляд молодежи»	2	Раимкулова Н.Е.	Шкловский Р.Т.

Выводы. Успеваемость обучающимися по программам подготовки специалистов среднего звена снизилась в среднем на 2,7% по сравнению с 2020 годом, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – в среднем на 7%. Еще заметнее снизилось качество знаний: в группах ПССЗ-на 17% в среднем, в группах ПКРС – на 19%.

Свои обязанности по освоению образовательных программ и учебных планов в конце 2021 году выполнили 89 % обучающихся, качество знаний составило 35%. Полную (100%) успеваемость продемонстрировали обучающиеся 13 групп из 43 учебных групп очной формы обучения по образовательным программам ПССЗ, ПКРС, профессионального обучения.

Выпуск 2021 года по всем формам обучения среднего профессионального образования и профессионального обучения составил 268 человек. Качество

государственной итоговой аттестации в форме защиты ВКР повысилось в среднем на 7%.

Средний балл по итогам ДЭ составил 27,276 баллов, что соответствует средней отметке 3,89. Качество выполнения заданий ДЭ выпускниками составило 70%.

Обучающиеся техникума принимают активное участие в региональных мероприятиях: чемпионатах «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia); региональных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства; в других областных конкурсах. Участники конкурсных мероприятий достойно представляли техникум, и многие из них заняли призовые места, в том числе победитель регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в компетенции «Сварочные технологии» Гарипов Вадим (мастер производственного обучения Провоторов С.В.)

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.

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 целями деятельности центра содействия трудоустройству выпускников являются:

- содействие выпускникам в эффективном трудоустройстве, т.е. в оказании помощи в поиске работы, отвечающей полученному уровню квалификации и индивидуальным запросам выпускника;
- содействие установлению и развитию партнерских отношений техникума с предприятиями и организациями в сфере трудоустройства выпускников;
- содействие установлению и расширению обратных связей между техникумом и работодателем в системе управления качеством подготовки рабочих кадров.

Руководитель Центра регулярно проводит мониторинг планируемого и фактического распределения выпускников по каналам занятости и представляет отчет в Министерство образования Тульской области, организует мероприятия по трудоустройству выпускников, встречи с работодателями, знакомит выпускников с сайтами по поиску работы, поддерживает постоянную связь с Центром занятости населения г. Тула, собирает вакансии от работодателей.

По результатам опроса 2021 года выпускники трудоустраиваются в малые, средние и крупные предприятия Тульской области, за пределами региона.

По состоянию на 31.12.2021 по данным анкетирования выпускников трудоустройство выпускников составило 67 % без учета призванных в ряды вооруженных сил Российской Федерации.

Доля трудоустроившихся по профилю полученной профессии/специальности составила 51%.

Фактическое распределение выпускников, завершивших обучение по программам среднего профессионального образования в 2021 году:

Код специальности, наименование профессии/ специальности	Выпуск очной формы обуче- ния всего, человек	В том числе:				
		трудоустроены		призваны в ряды Воору- женных сил РФ	продол жают обучен ие	Про чее
		по специ- альности	свобод- ное труд-во			
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	31	6	18	5	2	-
Сварочное производство	16	8	8	-	-	-
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	15	2	6	-	2
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	18	4	6	2	5	1
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	15	11	-	1	1	2
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	15	5	6	-	-	4
Мастер по обработке цифровой информации	15	4	6	-	1	4
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	29	5	13	4	2	5
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	13	1	-	11	1	-
Всего	177	59	59	29	9	18

Выводы. В 2021 году снизился процент выпускников, устраивающихся по специальности и профессии в первый год после завершения обучения, 40%. В 2020 году эта категория выпускников составляла 54 % без учета призванных на службу в ряды ВС РФ. Снизился процент выпускников, продолживших обучение до 6%, в 2020 году продолжили обучение 27% выпускников. Причиной является снижение темпов роста промышленного производства в регионе.

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.

Необходимо активизировать работу с работодателями, способными участвовать в организации производственной практики и трудоустройстве выпускников.

6 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

По состоянию на 31.12.2021 численный состав работников ГПОУ ТО «БМТ» составляет 192 человека основных работников и 4 человека внешних совместителей, и соответственно по отделениям: отделение г. Болохово 73 чел. и 3 чел. внешние совместители; отделение в г. Липки - 79 чел. и 1 чел. внешний совместитель; отделение в г. Киреевск - 37 чел.

Педагогический коллектив - 64 человека, в том числе: 32 штатных преподавателя (в том числе 2 преподавателя - внешние совместители); 15 мастеров производственного обучения; 2 мастера производственного обучения по вождению; 1 педагог – психолог; 2 педагога-организатора; 2 социальных педагога; 3 преподавателя-организатора основ безопасности жизнедеятельности; 3 руководителя физического воспитания; 2 методиста; 2 воспитателя.

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 № 608н. Высшее профессиональное образование имеют 51 человек, среднее профессиональное образование – 13. 33 педагогических работника имеют высшую квалификационную категорию, 13 – первую.

Многие педагогические работники за заслуги в области образования имеют награды и звания отраслевого значения: 1 чел. - почетное звание «Заслуженный мастер производственного обучения РФ»; 4 чел. имеют «Знак отличник профтехобразования РСФСР»; 9 чел. - звание «Почетный работник начального профессионального образования» и «Почетный работник среднего профессионального образования».

Сравнительный анализ численности педагогического состава техникума в 2021 году по сравнению с 2020 годом выглядит следующим образом:

Наименование показателя	31.12.2020	31.12.2021
Административный состав	6	6
Обслуживающий персонал	128	124
Педагогические работники, из них:	71	64
-преподаватель	35	32
-мастер производственного обучения	19	17
-педагог – психолог	2	1
-педагог – организатор	2	2
-социальный педагог	1	2
-тьютор	1	0
-преподаватель- организатор основ безопасности жизнедеятельности	3	3
-руководитель физического воспитания	3	3
-методист	2	2
-воспитатель	3	2

В техникуме ведется систематическая и целенаправленная работа по организации повышения квалификации преподавательского состава. 78 педагогических и административных работников прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в ООО «Центр инновационного образования и воспитания», АНО ВО «Университет Иннополис», Центр подготовки руководителей цифровой трансформации института ВШГУ РАНХиГС, ООО «Федерация развития образования»

9 педагогических работников прошли стажировку в организациях Тульской области: ООО «Тройка», ООО «Завод Сантехзаготовок», ООО «Догрулар», ООО «БТК Текстиль», ООО «Догрулар», ООО «БТК Текстиль», ООО «ПП ШЭЛА», ООО «Догрулар», ООО «БТК Текстиль».

В 2021 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 по стандартам Ворлдскиллс Россия, 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, 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.

7 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

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 ППССЗ/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.

2021 год объявлен Годом науки и технологий, в связи с этим огромное внимание уделено повышению квалификации педагогических работников в области информационно-коммуникационных технологий.

78 педагогических работников прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам:

№ п/п	Наименование программы	Место прохождения	Количество часов
1.	Методология и технологии цифровых образовательных технологий	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	49
2.	Практико-ориентированные подходы в преподавании дисциплин	АНО ВО «Университет Иннополис»	144
3.	Эпоха цифрового развития: основы цифровой трансформации	Центр подготовки руководителей цифровой трансформации института ВШГУ РАНХиГС	144
4.	Дистанционный куратор-оператор образовательных, просветительских, социально значимых проектов»	ООО «Федерация развития образования»	72

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 2021 году 9 педагогических работников прошли стажировку в организациях Тульской области.

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Место прохождения стажировки
1.	Альбрандт Н.В.	ООО «Тройка»
2.	Анашкина Е.И.	ООО «Завод Сантехзаготовок»
3.	Антонов С.А.	ООО «Догрулар»
4.	Богачев Н.Е.	ООО «БТК Текстиль»
5.	Михайлык Л.А.	ООО «Догрулар»
6.	Никаноров С.В.	ООО «БТК Текстиль»
7.	Просунцов А.Н.	ООО «ПП ШЭЛА»
8.	Шмер Т.М.	ООО «Догрулар»
9.	Шумилина Л.А.	ООО «БТК Текстиль»

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

В 2021 году было опубликовано 23 методические разработки:

№ п/п	Тема	Разработчик
1.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Профилактика потребления наркотических и психотропных веществ обучающимися в учреждениях образования»	Агеева О.Н.
2.	Методические указания по выполнению практических работ междисциплинарного курса 04.01 Технология обработки сырья и приготовление блюд из рыбы	Агеева О.Н.
3.	Методическая разработка занятия «Сварка пластин нахлесточного соединения в нижнем положении сварочного шва»	Антонов С.А.
4.	Методическая разработка урока «Защита информации, антивирусная защита»	Богачев Н.Е.
5.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Имя беды – наркомания»	Богачев Н.Е.
6.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Правовой калейдоскоп»	Воробьева Е.И.
7.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Правовая эстафета»	Воробьева Е.И.
8.	Методическая разработка викторины «Здоровый образ жизни»	Воробьева Е.И.
9.	Методическая разработка урока «Определение суммы процентов по вкладам»	Кисямова Р.Р.
10.	Методическая разработка «Адаптация обучающихся к изменившимся условиям и здоровьесберегающие технологии»	Кондрашова В.В.
11.	Методическая разработка урока «Сварка титана и его сплавов»	Кондрашова В.В.
12.	Методическая разработка занятия «Выполнение краевых швов вподгибку: с открытым срезом и с закрытым срезом»	Котова В.Ф.
13.	Методическая разработка классного часа «Здоровый образ жизни»	Котова В.Ф.

№ п/п	Тема	Разработчик
14.	Методическая разработка занятия «Соединение рукавов с закрытыми проймами изделия»	Котова В.Ф.
15.	Методическая разработка урока «Материалы с высокими упругими свойствами»	Мальшева Л.И.
16.	Методическая разработка классного часа «Край наш Тульский. История Тульского пряника»	Мальшева Л.И.
17.	Методическая разработка урока «Мир профессий»	Пахомова А.А.
18.	Методическая разработка классного часа «Здоровый образ жизни»	Пахомова А.А.
19.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Счастливый случай»	Печкурова О.Н.
20.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Что? Где? Когда?»	Печкурова О.Н.
21.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Здоровый образ жизни»	Печкурова О.Н.
22.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Движение – жизнь!»	Соловьева Н.Е.
23.	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Человек, продли свой век!»	Соловьева Н.Е.

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

В 2021 году 6 педагогических работников прошли аттестацию в целях установления квалификационной категории, из них двое повысили категорию.

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Должность	Категория, дата присвоения
1.	Агеева О.Н.	Преподаватель	Первая, 24.11.2021
2.	Кисямова Р.Р.	Преподаватель	Высшая, 24.11.2021
3.	Кондрашова В.В.	Преподаватель	Высшая, 27.10.2021
4.	Котова В.Ф.	Преподаватель	Высшая, 27.10.2021
5.	Мальшева Л.И.	Преподаватель	Высшая, 27.10.2021
6.	Пахомова А.А.	Преподаватель	Первая, 22.12.2021

С целью демонстрации профессионального долголетия и конкурентоспособности специалистов в возрастной категории 50+ работники техникума принимают участие в Региональном чемпионате «Навыки мудрых» по методике Ворлдскиллс Россия по компетенции 33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей.

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Должность	Количество баллов	Место
1.	Крякин А.П.	Мастер производственного обучения	522	II
2.	Кузьмин О.Н.	Мастер производственного обучения	494	IV

Для стимулирования роста квалификации, профессионализма, продуктивности научной и учебной работы, развития творческой инициативы педагогических работников, направленной на инновационное развитие техникума и повышения качества его деятельности, работники участвуют в рейтинговой системе оценивания трудовой деятельности педагогических работников. Итоги 2021 года:

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Количество баллов	Место
1.	Харченко М.К.	92	I
2.	Эйснер С.А.	84	II
3.	Воробьева Е.А.	80	III
4.	Кисямова Р.Р.	80	III
5.	Федченко С.Н.	80	III

В 2021 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.	Антонов С.А.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 10 Сварочные технологии
2.	Воробьева Е.А.	Главный эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции R41 Бухгалтерский учет
3.	Дьячкова Е.С.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 17 Веб-дизайн и разработка
4.	Крякин А.П.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей
5.	Кузьмин О.Н.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей
6.	Лагоша О.Н.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 17 Веб-дизайн и разработка
7.	Марейчева Л.И.	Главный эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 17 Веб-дизайн и разработка
8.	Назаров Д.А.	Главный эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей
9.	Пахомова А.А.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования
10.	Полухина И.В.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 17 Веб-дизайн и разработка

№ п/п	Фамилия, инициалы педагога	Наименование
11.	Провоторов С.В.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 10 Сварочные технологии
12.	Семенов Н.В.	Член экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 33 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей
13.	Фадеева Н.В.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования
14.	Федченко С.Ю.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования
15.	Харченко М.К.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования
16.	Цыпленков А.А.	Главный эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции 18 Электромонтаж
17.	Шмер Т.М.	Главный эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции R22 Аддитивное производство
18.	Япыджи С.В.	Член государственной экзаменационной комиссии Тульской области по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

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 01.12.2021 составлял 67260 экз., в том числе:

Учебная литература, - в том числе обязательная	29803 23887
Методическая литература, - в том числе обязательная	6498 3498
Художественная литература	22983
Научная литература	5727
Печатные издания	67231

Работа библиотеки характеризуется следующими показателями:

Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек, из них	796
- обучающиеся	721
Число посещений, человек	5301
Информационное обслуживание, число абонентов, единиц	1959
Информационное обеспечение, выдано справок, единиц	1051

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 в учебном процессе используются 264 компьютера, в том числе 124 ноутбука, 13 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 2021 году приобретены 7 компьютеров, 2 интерактивных комплекса, 1 3D-сканер, 8 многофункциональных установок.

На территории техникума располагаются 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, электронной образовательной средой дистанционного обучения Moodle.

ГПОУ ТО «БМТ» имеет официальную страницу ВКонтакте ГПОУ ТО 'Болоховский машиностроительный техникум' <https://vk.com/id478654445>, которым пользуется более 90% обучающихся и выпускников нашего техникума, всего друзей 800, подписчиков около 200. Организовано сообщество «bmt.71» (подписчиков - 844) и Телеграм-канал ВМТ.71

Для родителей работает сайт в ОДНОКЛАССНИКАХ «Болоховский техникум», <https://ok.ru/profile/571866116189>, друзей более 1600, в группе «bmt.71» 697 участников.

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.

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. В учебных корпусах организован пропускной режим и круглосуточная охрана. Все помещения находятся в хорошем техническом состоянии, соответствуют требованиям СЭС и пожарной безопасности, оснащены системами безопасности, теплоснабжения. Ведется работа по обеспечению устойчивого безаварийного тепло-, водо-, электроснабжения, поддержание необходимых параметров энергоносителей.

Физическая безопасность обеспечивается лицензированным персоналом ЧОП, контролирующим доступ и ситуацию внутри зданий посредством периодических обходов и систем видеонаблюдения. В 2021 году в техникуме установлены многозонные интеллектуальные арочные детекторы с высокой пропускной способностью и повышенной чувствительностью, автоматические сенсорные дозаторы для антисептика.

В соответствии с требованиями пожарной безопасности, наряду с проведением организационных мероприятий и первичными средствами пожаротушения, помещения оборудованы системами автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре.

В техникуме проводится ежегодная вакцинация обучающихся и сотрудников, медицинские профилактические осмотры. Ежедневно организуются текущие уборки учебных кабинетов, мастерских, подсобных помещений. В 2021 году профилактические мероприятия были усилены в связи с распространением коронавирусной инфекции COVID-19: «утренние фильтры», термометрия, ежедневный мониторинг состояния здоровья обучающихся и сотрудников, дезинфицирующие мероприятия и т.д.

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 2021 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, коронавирусной инфекции;
- 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 располагается в семи учебных корпусах общей площадью 21127 кв. м. На этих площадях расположены в том числе 22 учебно-производственные мастерские, 5 спортивных залов, 3 библиотеки, 3 здравпункта, 3 актов зала, музей.

Увеличилось количество площадок (5), оснащённых современной материальной базой для проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russian. В 2021 году впервые проводились демонстрационные экзамены по компетенциям «Бухгалтерский учет», «Аддитивное производство», «Электромонтаж».

Кабинеты и лаборатории техникума оборудованы в достаточном количестве техническими средствами обучения, плакатами, специальной и технической литературой, наглядными пособиями, компьютерами, учебно-методическими пособиями, дидактическими материалами, контрольно-измерительными материалами. 20 кабинетов и лабораторий оснащены интерактивными досками.

Всего в техникуме эксплуатируется 381 компьютер, 49 мультимедийных проекторов, 20 интерактивных досок, 51 принтер, 3 сканера, 34 многофункциональных устройств. В учебном процессе задействованы 264 персональных компьютеров, которые объединены в локальные сети и имеют доступ в Интернет. Выход в Интернет имеет читальный зал библиотек на 61 посадочное место. Все кабинеты техникума отвечают санитарно-гигиеническим, эстетическим и техническим требованиям и способствуют эффективному обучению студентов.

В техникуме созданы условия для занятия физкультурой: 5 оборудованных спортивных залов, 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 2021 году выделено 109818783,87 рубля, что на 3,4 % меньше, чем в 2020 году. Выделенных средств освоены на 98,7%. Остаток денежных средств в размере 1415164,44 рубля перешел на 2022 год на оплату коммунальных услуг за декабрь 2021 года

Наименование статей бюджетной классификации	Остаток на 01.01.2021	План	Факт	% выполнения	Остаток на 01.01.2022, руб
	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб		
211 Заработная плата		67765775,55	67762044,53	99,99	3731,02
266 Пособие по врем.нетруд.		338258,27	338232,46	99,99	25,81

Наименование статей бюджетной классификации	Остаток на 01.01.2021	План	Факт	% выполнения	Остаток на 01.01.2022, руб
	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб		
213 Начисления на выплаты по оплате труда		20425915,98	20411309,11	99,93	14606,87
221 Услуги связи	1483,13	347706,40	348798,94	99,89	390,64
223 Коммунальные расходы (вода, эл.энергия, тепло)	1245183,45	9688873,13	10107530,72	92,4	826525,86
225 Работы и услуги по содержанию имущества	34187,50	2033113,71	2013634,42	97,36	53666,79
226 Прочие работы, услуги	734890,59	7326336,27	7545009,41	92,95	516217,45
227 Страхование автотранспорта		33017,94	33017,94	100	0
291 Налоги		1075914,34	1075914,34	100	0
310 Увеличение стоимости основных средств		285354	285354	100	0
343 Приобретение ГСМ		400000	400000	100	0
345 Приобретение мягкого инвентаря		31301,32	31301,32	100	0
346 Приобретение прочих мат.запасов		766,93	766,93	100	0
349 Приобретение грамот		66450	66450	100	0
Итого	2015744,72	109818783,87	110419364,15	98,7	1415164,44

Субсидии на выполнение государственного задания по дополнительному образованию (0703) (Центр цифрового образования детей «IT –куб»). На выполнение государственного задания в 2021 году выделено 5684148,96 рублей. Выделенные средства освоены на 93,7%. Остаток денежных средств в размере 357548,66 рублей перешел на 2022 год на оплату коммунальных услуг за декабрь 2021 года

Наименование статей бюджетной классификации	Остаток на 01.01.2021	План	Факт	Остаток на 01.01.2022
	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб
211 Заработная плата	0	2597024,61	2597024,61	0
213 Начисления на выплаты по оплате труда	0	784031,66	784163,17	138,49
266 Пособие по врем.нетруд.	0	1258,56	1258,56	0

Наименование статей бюджетной классификации	Остаток на 01.01.2021	План	Факт	Остаток на 01.01.2022
	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб	Сумма, руб
223 Коммунальные расходы	0	2301564,13	1944153,96	357410,17
Итого	0	5684148,96	5326600,30	357548,66

Субсидии на иные цели. Субсидии на иные цели в 2021 году составили 34585697,91 рублей, что на 36,3% меньше объема финансирования по сравнению с 2020 годом, так как в 2020 году создавался центр цифрового образования детей «IT-куб». Выделенные средства 2021 года освоены в объеме 97,5 %.

Закон	План, руб	Факт, руб	% выполнения	Остаток на 01.01.2022
ЗТО «Об образовании»	3980456,9	3682427,03	92,5	298029,87
ЗТО «Об образовании» (стипендия)	7631616,75	7550100,07	98,9	81516,68
ЗТО «О защите прав ребенка»	20577923,92	20110249,15	97,7	467674,77
Ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство	1101860,00	1072511,19	97,3	29348,81
Реализация мероприятий по активной политике занятости населения	143840,34	143840,34	100	0
Программа «Развитие образования Тульской области» укрепление материально-технической базы	1000000,00	1000000,00	100	0
Услуги в области образования	150000,00	147415,00	98,3	2585,00
Итого	34585697,91	33706542,78	97,5	879155,13

По состоянию на 31.12.2021 академическую стипендию получали 438 обучающихся, в том числе повышенную академическую стипендию – 61. Социальная стипендия выплачивалась 451 обучающемуся.

Средства, полученные из федерального бюджета в форме Гранта

Наименование статей бюджетной классификации	План
	Сумма, руб
211 Заработная плата	
213 Начисления на выплаты по оплате труда	
223 Коммунальные расходы (вода, эл.энергия, тепло)	
Наименование статей бюджетной классификации	План
	Сумма, руб
225 Работы и услуги по содержанию имущества	
262 Социальное обеспечение (сироты)	
296 Правительственная стипендия	88000,00
310 Увеличение стоимости основных средств	

Наименование статей бюджетной классификации	План
	Сумма, руб
344 Увеличение стоимости материальных запасов	
Итого	88000,00

Правительственную стипендию за 2021 год получили 6 обучающихся. Денежные средства освоены на 100%.

Средства, полученные от приносящей доход деятельности:

Наименование показателя	Код	План, тыс.руб	Факт, тыс.руб
Доходы от собственности (аренда)	120	1163925,00	1163925,00
Доходы от оказания платных услуг (работ)	130	3385579,98	3385579,98
Возврат	510	5585,88	5585,88
Доходы от продажи металлолома	440	1798298,04	1798298,04
ИТОГО		6353388,90	6353388,90
Налог на прибыль			-645805,00
ВСЕГО			5707583,90

Использование денежных средств от приносящей доход деятельности:

Наименование статей бюджетной классификации	Сумма, руб	Остаток на 01.01.2021	Остаток на 01.01.2022
211 Заработная плата	792646,14		
213 Начисления на выплаты по оплате труда	238074,33		
223 Коммунальные расходы	389960,00		
225 Работы и услуги по содержанию имущества	643807,41		
226 Прочие работы, услуги	141200,88		
296 Социальное обеспечение	75039,94		
291 Прочие расходы	17649,00		
310 Увеличение стоимости основных средств	1747140,41	309944,91	11284,76
342 Увеличение стоимости материальных запасов	152125,15		
343 Приобретение ГСМ	240000,00		
344 Приобретение стройматериалов	548807,91		
345 Приобретение мягкого инвентаря	7094,31		

Наименование статей бюджетной классификации	Сумма, руб	Остаток на 01.01.2021	Остаток на 01.01.2022
346 Приобретение прочих мат.запасов	671753,66		
349 Приобретение грамот	31000,00		
ИТОГО	5696299,14	309944,91	11284,76

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. Субсидии, выделенные на выполнение государственного задания в 2021 году освоены в среднем на 96,6 7%.

Средняя заработная плата педагогических работников за 2021 год согласно «дорожной карты» 36827,89 рублей (норматив по Тульской области – 35433,65 рублей). Средняя заработная плата по учреждению за 2021 год - 31081,07 рубль.

9 ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Основная функция внутренней системы оценки качества образования состоит в реализации целенаправленных и скоординированных мер по организации и проведению контроля с целью установления соответствия качества образования требованиям ФГОС и повышения эффективности образовательного и воспитательного процессов в техникуме.

Система внутренней оценки нацелена на получение достоверной информации о качестве образования в организации, принятие на её основе обоснованных управленческих решений и прогнозирование развития техникума.

Основными направлениями внутренней оценки качества образования контроля являются мониторинг и измерение образовательных услуг, мониторинг и измерение условий, созданных в техникуме для обеспечения качества образовательного процесса.

Локальные нормативные акты и иные документы, регламентирующие обеспечение 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.

- план реализации мероприятий ВСОКО на учебный год,
- отчет о самообследовании,
- аналитические материалы по итогам проведения процедур ВСОКО,
- распорядительные акты (приказы, распоряжения директора) по итогам проведения процедур ВСОКО

Мониторинг и измерение образовательных услуг проводится с целью выявления соответствия уровня знаний, умений, общих и профессиональных компетенций выпускников требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Объектами мониторинга и измерения уровня качества результата образовательного процесса являются: уровень знаний, умений и компетенций обучающихся техникума в период обучения; уровень общих и профессиональных компетенций выпускников (выходной контроль); основные и дополнительные образовательные программы, реализуемые в техникуме, условия их реализации; - воспитательная работа; профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования; эффективность управления качеством образования и открытость деятельности техникума.

Измерение уровня знаний, умений и компетенций, обучающихся во время обучения, 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 2021 году выявлено, что уровень общих и профессиональных компетенций соответствуют высокому уровню, о чем свидетельствуют результаты государственной итоговой аттестации выпускников, обучавшихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

В сентябре 2021 года техникум впервые участвовал во Всероссийских проверочных работах среднего профессионального образования (ВПР СПО) обучающихся первых курсов очной формы обучения на базе основного общего образования и обучающихся очной формы обучения на базе основного общего образования, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году. Совпадение результатов ВПР СПО с отметками обучающихся в аттестатах 1 курса по физике составило 72,5%, по математике – 57%. Совпадение результатов ВПР СПО с годовыми отметками обучающихся, завершивших общеобразовательную подготовку по физике составило 66,5%, по математике – 80%. Совпадение результатов ВПР СПО с отметками обучающихся по метапредмету для 1 курса составило 48%, для завершивших общеобразовательную подготовку – 62%.

Мониторинг деятельности педагогических кадров включает:

- контроль качества проведения учебных занятий. Контроль осуществляется заместителями директора по учебной работе и заведующими методических кафедр;

- контроль соответствия квалификационным характеристикам кадрового состава педагогических работников. Контроль осуществляется заместителем директора по учебно- методической и инновационной работе;

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

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.

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

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	157
1.1.1	По очной форме обучения	человек	157
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	536
1.2.1	По очной форме обучения	человек	482
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	54
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	13
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	305
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	139/78,5
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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	438/57
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	64/33
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	51/80
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	48/75
1.11.1	Высшая	человек/%	35/55
1.11.2	Первая	человек/%	13/20
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	64/100
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	150076,6
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	2345
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	5707,6
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	%	104
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	27,5
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,133
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек %	26/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, вместе с коррекционниками	человек/%	89/10,8
	числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (только инвалиды)		33/4
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	3
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	89
4.3.1	по очной форме обучения	человек	89
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	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	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	15
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	68
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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	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		0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	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	6
	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
<u>(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</u>			
	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	11
4.5.1	по очной форме обучения	человек	11
	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	человек	2

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	нарушениями опорно-двигательного аппарата		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	9
	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
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	человек	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
	другими нарушениями		
	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 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 профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек /%	0
(ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)			

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Отчет о самообследовании за период с 01 января по 31 декабря 2021 года отражает общие сведения о ГПОУ ТО «БМТ», его образовательной деятельности, системе управления, организации учебного процесса, качестве кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базе и ВСОКО.

Результат самообследования подтверждает, что деятельность ГПОУ ТО «БМТ» за отчетный период осуществлялась в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

Образовательная деятельность реализуется с учетом лицензионных требований и условий, определяемых Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по реализуемым специальностям и профессиям, организация учебного процесса обеспечивает возможность обучения с использованием дистанционных технологий и электронного обучения.

Техникум реализует основные профессиональные образовательные программы в полном объеме и в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Содержание образовательного процесса в техникуме обеспечивают получение обучающимися основного и среднего общего образования, среднего профессионального образования по программам ПКРС и ПССЗ.

Модернизация образовательного процесса на основе эффективного внедрения ФГОС СПО нового поколения ТОП-50 и регионального ТОП-45, совершенствование

содержания и структуры образования, форм обучения, технологий и методов обучения позволяет осуществлять учебный процесс на высоком учебном и учебно-методическом уровне.

В техникуме реализуются общеразвивающие программы дополнительного образования по направлению ИТ – технологии для школьников.

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»

В техникуме функционирует система оценки качества образования в отношении разработки и оказания услуг в сфере среднего профессионального образования.

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

Кадровый состав соответствует качественным и количественным квалификационным характеристикам.

Работа библиотеки соответствует современной роли библиотеки в цифровом мире в целом и в реализации подготовки выпускников среднего профессионального образования и профессионального обучения.

Материально-техническая база позволяет осуществлять подготовку специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с требованиями ФГОС. Все учебные аудитории, учебно-производственные мастерские, лаборатории обеспечены необходимой материальной составляющей, современными техническими средствами обучения, достаточным количеством компьютерной техники и используются в полном объеме.

Анализ результатов, полученных в ходе самообследования, свидетельствует о том, что деятельность ГПОУ ТО «БМТ» осуществляется на основании Федеральных, Региональных и локальных нормативных актов в соответствии с требованиями ФГОС СПО по реализуемым специальностям и профессиям, ФГОС ООО.