

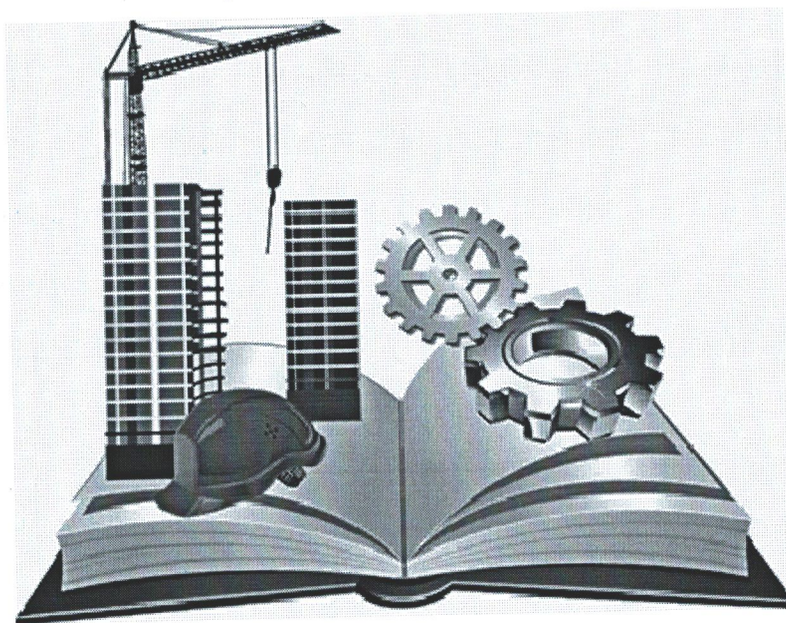
Рассмотрен и одобрен
на заседании Педагогического совета
«30» марта 2022 г.
Протокол № 4



Утверждаю
Директор ГБОУ РК «БТСТ»
В.Е. Васильев

ОТЧЁТ

по результатам самообследования
Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
Республики Крым
«Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»
за 2021 год



СОДЕРЖАНИЕ

Введение	
1.1. Нормативно-правовая основа для проведения самообследования.....	3
1.2. Цели и задачи проведения самообследования.....	4
I. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
1.1. Общие сведения об учреждении.....	6
1.2. Структура образовательной организации и система его управления.....	7
1.3. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	8
1.4. Миссия техникума.....	9
1.5. Организация образовательного процесса.....	9
1.6. Информация об осуществляемой деятельности.....	10
1.7. Договоры с организациями на подготовку квалифицированных рабочих.....	11
II. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	
2.1. Режим работы.....	12
2.2. Численность обучающихся в расчете на одного педагогического работника.....	12
2.3. Структура и содержание образовательных программ.....	12
2.4. Информатизация образовательного процесса.....	14
2.5. Организация учебно-производственного процесса.....	15
2.6. Организация и проведение учебной и производственной практик.....	17
2.7. Учебно-материальная база ГБПОУ РК «БТСТ».....	21
III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	
3.1. Характеристика информационно-методического обеспечения.....	23
3.2. Библиотечно - информационное обеспечение.....	25
IV. СВЕДЕНИЯ ПО ВСЕМ РЕАЛИЗУЕМЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ	
4.1. Сведения о контингенте по всем реализуемым образовательным программам..	27
4.2. Мониторинг качества знаний.....	28
4.3. Соответствие уровня квалификации выпускников государственным стандартам профессионально-технического образования. Государственная итоговая аттестация выпускников.....	31
4.4. Мониторинг трудоустройства выпускников техникума.....	32
4.5. Состояние организации воспитательного процесса.....	32
4.6. Условия для занятий физкультурой и спортом.....	34
4.7. Органы самоуправления техникума.....	36
4.8. Участие техникума в реализации региональных национальных проектов в 2021 году.....	36
V. ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	37
VI. СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ ГБПОУ РК «БТСТ»	38
VII. УРОВЕНЬ КАДРОВОЙ РАБОТЫ И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА РУКОВОДЯЩЕГО И ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОСТАВА	40
VIII. Наименование организации, в которой организуется повышение квалификации	40
IX. Наличие профсоюзных организаций сотрудников ГБПОУ РК «БТСТ»	41
X. Выполнение доведенных заданий государственного заказа	41
XI. Оценка уровня управления профессиональным образовательным учреждением	41

Введение

1.1. Нормативно-правовой основой для проведения самообследования ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» являются следующие документы:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273 -ФЗ;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Положение о самообследовании
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования". Зарегистрировано в Минюсте РФ 26 декабря 2013 г. Регистрационный № 30861.
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 июня 2014 г. №632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. №1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28 сентября 2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28 сентября 2009 г. № 355
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об коммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации и утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации"

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности техникума, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Процедура самообследования включает в себя следующие этапы:

- планирование и подготовку работ по самообследованию техникума;
- организацию и проведение самообследования;
- обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета;
- рассмотрение отчета на заседании Педагогического совета;
- утверждение отчёта директором техникума.

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления техникума, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы

оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности техникума, установленных Министерством образования и науки Российской Федерации (Приказ Минобрнауки России от 10 декабря 2013 г. N 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»).

1.2. Цели и задачи проведения самообследования

Самообследование представляет собой самооценку деятельности техникума и призвано способствовать развитию системы внутреннего контроля за содержанием образования и качеством подготовки обучающихся.

Процесс самообследования- это деятельность педагогов, обучающихся, руководителей учреждения, которая носит системный характер и направленная на развитие образовательной среды и педагогического процесса и коррекцию деятельности коллектива техникума.

Отчет о результатах самообследования имеет многофункциональное назначение:

- является основой для подготовки сведений о реализуемых образовательных программах среднего профессионального образования и разработки стратегии развития техникума;
- является исходным материалом для проведения внешней оценки деятельности техникума;
- используется в выявлении и распространении положительного опыта, новых форм и методов в организации образовательного процесса в техникуме;

Основными целями самообследования являются:

- всесторонний анализ деятельности Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»;
- обеспечение доступности и открытости информации о развитии техникума, подготовка отчета.

При проведении самообследования решаются следующие задачи:

1. Получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по каждой образовательной программе;
2. Установление степени соответствия фактического содержания ФГОС и качества подготовки обучающихся и выпускников;
3. Выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности.

В соответствии с целями и задачами самообследование выполняет ряд функций:

1. Оценочная функция – осуществление с целью выявления соответствия оцениваемых параметров нормативным и современным параметрам и требованиям;
2. Диагностическая функция - выявление причин возникновения отклонений состояния объекта изучения и оценивания нормативных и научно-обоснованных параметров, по которым осуществляется его оценка (самооценка).
3. Прогностическая функция – оценка (самооценка) последствий проявления отклонений для самого оцениваемого объекта и тех, с которым он вступает во взаимодействие.

В процессе самообследования осуществлена проверка сведений по всем реализуемым образовательным программам, сведения о контингенте по всем реализуемым образовательным программам, сведения о содержании образовательных программ, системы контроля качества подготовки обучающихся и анализ ее эффективности, качества кадрового обеспечения подготовки обучающихся, качества учебно-методического, информационного и библиотечного обслуживания, качества научно-исследовательской деятельности, качества материально-технической базы Техникума.

Самооценка осуществляется в несколько этапов:

1. Принятие решения о проведении внутренней экспертизы качества образовательной деятельности;

2. Планирование
3. Организационный
4. Подготовка и утверждение отчета
5. Представление отчета учредителю и размещение его на официальном сайте.
6. Действия по результатам самообследования (устранение выявленных недостатков, корректировка программы развития техникума).

Общие результаты самообследования были заслушаны на Педагогическом совете Техникума 30.03.2022 г. для составления отчета по самообследованию.

По результатам самообследования составлен настоящий отчет, в котором подведены итоги, сделаны выводы по результатам деятельности Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» (далее - ГБПОУ РК «БТСТ»).

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Общие сведения об учреждении

1	Наименование образовательного учреждения	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»
2	Почтовый адрес, индекс	298400, Республика Крым, город Бахчисарай, улица Советская,
3	Факс	директор (36554) 4-06-39 бухгалтерия (36554) 4-08-28
4	Email	040@crimeaedu.ru
5	Сайт	BPSL24.RU
6	Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Серия – 82Л01 Номер – 0000834 Дата выдачи – 29.09.2016 г. Срок действия – бессрочная
7	Государственная аккредитация	Номер – 0431 от 06.03.2018 года Срок действия до 06.03.2024 года
8	Дата присвоения статуса техникума	03.01.2015 г.
9	Общее количество обучающихся на отчётный период	300
10	Подготовка по профессиям	23.01.03. Автомеханик 08.01.08. Мастер отделочных строительных работ 08.01.18. Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
11	Форма обучения	Дневная
12	Количество учебных дней в неделю	5
13	Фамилия, имя, отчество руководителя, его заместителей, главного бухгалтера, годы и даты рождения, рабочие телефоны.	<i>Директор</i> Васильев Владимир Евсеевич 04 апреля 1963 года рождения Рабочий телефон (36554) 4-06-39 <i>Заместитель директора по учебно-производственной работе</i> Быканов Юрий Леонидович 30 октября 1963 года рождения <i>Заместитель директора по воспитательной работе</i> Пугачёва Лариса Ефимовна 14 марта 1966 года рождения
		<i>Заведующий учебной частью</i> Эреджепов Сервер Азизович 05 мая 1963 года

	<p><i>Методист</i> Савадерова Ольга Анатольевна 1 августа 1975 года рождения</p>
	<p><i>Старший мастер</i> Гумметов Анар Физули- оглы 11 мая 1983 года рождения</p>
	<p><i>Главный бухгалтер</i> Кубрак Галина Фёдоровна 16 августа 1955 года рождения Рабочий телефон (36554) 4-06-38</p>
	<p><i>Специалист по кадровому делопроизводству</i> Решетникова Елена Викторовна 26 января 1965 года рождения Рабочий телефон (36554) 4-06-38</p>

1.2. Структура образовательной организации и система его управления:

ГБПОУ «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» осуществляет свою деятельность на основании Конституции Российской Федерации, Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», действующего законодательства Российской Федерации и Республики Крым, решений учредителя, Устава техникума, приказов директора, локальных нормативных актов.

Структуру техникума составляют подразделения, обеспечивающие реализацию образовательных программ, учебно-вспомогательные и административно-хозяйственные подразделения.

Кроме структурных подразделений функционируют общественные органы управления. Для оперативного решения текущих вопросов деятельности техникума еженедельно проходит производственное совещание под руководством директора. В совещании участвуют заместители директора, руководители структурных подразделений, преподаватели, заведующие мастерскими и лабораториями. Взаимодействие структурных подразделений техникума обеспечивается соответствующими локальными нормативными актами и средствами оперативного управления.

На каждый учебный год руководители разрабатывают планы работы структурных подразделений. О результатах деятельности техникум ежегодно отчитывается в соответствующих органах в порядке и сроки, установленные действующим законодательством. Программа развития техникума на период с 2018 по 2025 годы предусматривает поэтапное решение задач, позволяющих образовательной организации осуществлять качественную подготовку рабочих кадров, необходимых для реализации основных направлений плана социально-экономического развития Бахчисарайского района.

Ежегодные планы структурных подразделений направлены на достижение стратегических целей и имеют в своей структуре необходимые для успешной реализации элементы: аналитические материалы, цели, задачи, направления деятельности, достаточные и обоснованные системы мер, направленные на достижение спроектированных результатов деятельности, мероприятия по устранению недостатков за прошлый учебный год и оценке эффективности проводимых плановых мероприятий.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, его Уставом и строится на принципах единоначалия и самоуправления. Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор. Формами самоуправления являются: Совет техникума, общее собрание трудового коллектива,

Педагогический совет, Студенческий совет, первичная профсоюзная организация.

Взаимодействие структурных подразделений в техникуме осуществляется с учетом имеющейся локальной информационной сети с включенными в нее рабочими местами руководителей, оснащенных современными средствами компьютерной техники и установленным программным обеспечением, позволяющим оперативно принимать, перерабатывать и отправлять информацию. На каждом рабочем месте руководителя осуществляется накопление, переработка и хранение управленческих информационных ресурсов по различным направлениям деятельности техникума.

Таким образом, создается информационный банк данных, позволяющий руководителю оперативно принимать управленческое решение по тому или иному вопросу. Утвержденная номенклатура дел соответствует основным направлениям деятельности образовательной организации и распределена по структурным подразделениям.

1.3. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» является учреждением среднего профессионального образования. Учредитель техникума - Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым. Техникум имеет статус юридического лица.

Техникум в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Трудовым кодексом, Гражданским кодексом Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об образовании» № 273-ФЗ, Законом Республики Крым "Об образовании в Республике Крым" от 06 июля 2015 года № 131-ЗРК/2015, другими законодательными актами Российской Федерации, Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18.07.2008 № 543, нормативными актами Министерства образования и науки РФ, нормативными актами Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, других федеральных органов исполнительной власти по вопросам, отнесенным к их компетенции и Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта», утвержденного Приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым № 287 от 19.11.2014 г.

ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» обеспечен всеми имеющимися нормативно-правовыми актами по охране труда, безопасной жизнедеятельности, пожарной безопасности. Имеется Свод правил противопожарной безопасности Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Паспорт безопасности (антитеррористической защищенности). Паспорт дорожной безопасности.

В коллективном договоре учитываются все пункты по правам и обязанностям обучающихся, работников, работодателя по вопросам охраны труда согласно закону по «Охране труда», а также гарантии прав на охрану труда, общественный контроль за охраной труда.

В техникуме имеется перечень инструкций по охране труда для всех через 3 года, а для работников на работах с повышенной опасностью - ежегодно.

Для всех обучающихся под роспись в журналах проводится вводный инструктаж по охране труда перед началом обучения. Первичный инструктаж проводится в учебных кабинетах, производственных мастерских, лабораториях, спортивном зале перед проведением занятий. Инструктажи оформляются в журналах «инструктажей по охране труда» под роспись. С работниками техникума проводится вводный инструктаж по охране труда. По пожарной безопасности проводится повторные инструктажи ежегодно. В техникуме имеется специалист

по охране труда.

Во всех кабинетах и мастерских имеются аптечки с лекарствами и средствами защиты.

Техникум имеет нормативно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность, в соответствии с лицензионными требованиями:

- Санитарно-эпидемиологическое заключение № 82.01.01.000.М. 000227.03.16 от 04.03.2016 Управления Роспотребнадзора по Республике Крым о соответствии условий осуществления заявленной на лицензирование образовательной деятельности (среднее профессиональное образование и начальное профессиональное образование) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам (СанПиН);
- свидетельство Государственной регистрации юридического лица в ЕГРЮЛ в отношении юридического лица ГБПОУ РК «БТСТ», серия 91 № 000056481 от 03.01.2015 г.;
- ОГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения № 1159102002950 от 03.01.15 г.;
- Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе РФ и присвоении Техникуму ИНН/КПП 9104003500/910401001 от 03.01.2015 г., серия 91 № 000056480;
- Заключение Отдела надзорной деятельности по Бахчисарайскому району о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 2/1 от 18.09.2015 г.;

Внутренние локальные нормативные акты, регламентирующие основные направления деятельности техникума, разработаны в соответствии с Уставом. По результатам самообследования было выявлено, что в техникуме разработаны и утверждены в установленном порядке положения о структурных подразделениях, положения по основным направлениям образовательной деятельности, должностные инструкции всех категорий руководителей и сотрудников структурных подразделений.

1.4. Миссия техникума:

- удовлетворение образовательных потребностей личности, общества и региона на принципах высокого качества с применением современных технологий обучения.

Стратегические цели:

- совершенствование качества подготовки рабочих кадров на основе ФГОС СПО с использованием современных организационных, педагогических и информационных технологий;
- подготовка конкурентоспособных, востребованных на рынке труда, профессионально компетентных специалистов;
- совершенствование воспитательной работы на основе внедрения системы студенческого самоуправления.

1.5. Организация образовательного процесса

Образовательный процесс обеспечен всеми необходимыми документами: ФГОС, образовательными программами по всем профессиям СПО. Образовательные программы предусматривают выполнение государственной функции техникума – обеспечение профессионального образования базового уровня, развитие обучающегося в процессе обучения. Главным условием для достижения этих целей является включение каждого обучающегося на каждом учебном занятии в деятельность с учетом его возможностей и способностей. Достижение указанных целей обеспечивается поэтапным решением задач работы техникума на каждой ступени обучения

1. Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

Структура программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС):

наличие обязательных дисциплин обязательной части циклов, междисциплинарных курсов (МДК), профессиональных модулей (ПМ) в учебном плане, расписании занятий	100 %
наличие рабочих программ дисциплин, МДК, практик	100 %
общий объем максимальной и обязательной учебной нагрузки	выполнен
общий объем обязательной учебной нагрузки по циклам	выполнен
общий объем обязательной учебной нагрузки по дисциплинам	выполнен
реализация общеобразовательной подготовки	выполнена

Сроки освоения ППКРС:

нормативный срок освоения ППКРС	выдерживается
продолжительность всех видов практик	выдерживается
продолжительность промежуточной аттестации	в норме
продолжительность государственной (итоговой) аттестации	в норме
продолжительность каникулярного времени	выдерживается

Условия реализации ППКРС:

объем аудиторных занятий в неделю	в норме
максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы в неделю	в норме
организация учебных сборов	ежегодно
система внутреннего мониторинга	имеется

Самообследованием установлено, что техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством, нормативными документами Министерства образования и науки Российской Федерации. Локальная нормативно-правовая документация отвечает требованиям государственных нормативно-правовых актов. Техникум имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности, позволяющая вести образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования (серия – 82Л01, номер – 0000834, выдана 29.09.2016 г.). ГБПОУ РК «БТСТ» получил государственную аккредитацию 06 марта 2018 года.

1.6. Информация об осуществляемой деятельности

Основные основополагающие направления деятельности ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»:

а) В 2021 году ГБПОУ РК «БТСТ» проводилась первичная профессиональная подготовка по следующим профессиям:

- Автомеханик, Код 23.01.03
- Мастер отделочных строительных работ, Код 08.01.08
- Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования, Код 08.01.18
- Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), Код 15.01.05.

б) Рабочие учебные планы разработаны на основании Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и примерных программ основного общего образования. Количество учебных часов в рабочих учебных планах соответствует Федеральным государственным образовательным стандартам и разработаны в соответствии с методическим рекомендациям учебно-методического центра профессионально-технического образования Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым.

в) Финансирование техникума для подготовки квалифицированных рабочих осуществляется из бюджета РК. Финансово-государственная деятельность техникума направлена на укрепление материально-технической базы, учебно-производственного и учебно-воспитательного процессов.

Затраты на содержание имущества по бюджету составили за 2021 г. – 6.975,8 т.р..

На материальное обеспечение потрачено в 2021 году по бюджету – 1.526,0 т.р.

Средняя заработная плата работников в 2021 уч.году – 28,8 тыс. руб.

Фактические затраты за 2021 год составили 45.573,9 тыс.руб.

Наличие задолженности по предоставленным образовательным услугам отсутствует.

Договоры по аренде учебных и производственных помещений не заключались. Для сокращения затрат на тепло-, водо-, энергоресурсы установлены счетчики.

Задолженность по коммунальным услугам, заработной плате и стипендии отсутствует.

Заработная плата и стипендия выплачиваются своевременно и в полном объеме.

г) Формирование вместе с органами управления средним профессиональным образованием планов приема обучающихся с учетом Государственного заказа, потребности рынка труда и потребности граждан в среднем профессиональном образовании и заказа предприятий, учреждений, организаций.

План приема обучающихся в ГБПОУ РК «БТСТ» на очередной учебный год составляется в соответствии с Государственным заказом, учетом потребности рынка труда и на основании заключенных двухсторонних договоров с предприятиями города и района.

д) Организация питания, материальное обеспечение и бытовое обслуживание обучающихся. ГБПОУ РК «БТСТ» предоставляет:

- 4-х разовое питание в столовой техникума и бесплатное проживание в общежитии обучающимся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- 2-х разовое питание обучающимся из числа малообеспеченных и из многодетных семей;

Общежитие платное для всех обучающихся, кроме льготных категорий. Бытовые и санитарные нормы соответствуют действующему законодательству.

е) Обеспечение мероприятий по охране труда обучающихся, сотрудников.

Мероприятия охраны труда в течение 2021 года велись в полном соответствии с Законом Российской Федерации «Об охране труда».

ж) Материально-техническое обеспечение учебно-производственного процесса. Материально-техническая база соответствует основным требованиям закона Российской Федерации «Об образовании» для подготовки квалифицированных рабочих из молодежи, имеющей базовое общее среднее образования, с получением полного общего среднего образования по профессиям согласно ФГОС СПО.

1.7. Договоры с организациями на подготовку квалифицированных рабочих.

Договоры с организациями на подготовку квалифицированных рабочих.

- ООО «Феникс плюс Крым»;
- ИП Аблякимов В.Ю;
- АО «Бахчисарайское АТП-14340»;
- «Государственное унитарное предприятие Республики Крым «Бахчисарайская ПМК-2»;
- ООО «Строительная компания Консоль-строй ЛТД»;
- ООО «Хибины»;
- ООО «Крым-авто»;
- ИП Бугайчук А.А.;
- АО «Бахчисарайский комбинат «Стройиндустрия»;
- ТСН «Мир-плюс»

II. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Режим работы

Учебный год в техникуме начался с 1 сентября и завершился согласно учебному плану по конкретной профессии.

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

В течение года для обучающихся не менее 2 раз устанавливались каникулы общей продолжительностью 8-11 недель в год, в том числе в зимний период - не менее 2 недель.

Продолжительность урока теоретического и практического обучения составляла 45 минут. Учебные занятия начинались в 8:00.

2.2. Численность обучающихся в расчете на одного педагогического работника.

В конце 2021 года педагогический состав насчитывал 30 человек. На каждого педагогического работника приходится 10 обучающихся.

2.3. Структура и содержание образовательных программ

Подготовка рабочих кадров в техникуме осуществляется на основании сформированных основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

ППКРС базовой подготовки направлены на освоение общих и профессиональных компетенций, обеспечивающих готовность к реализации основных видов профессиональной деятельности в соответствии с получаемой квалификацией.

Основная профессиональная образовательная программа по профессиям подготовки квалифицированных рабочих кадров представляет собой комплекс нормативно-методической документации, разработанный на основе ФГОС СПО с учетом регионального рынка труда, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников.

Образовательные программы среднего профессионального образования и подготовки квалифицированных рабочих кадров включают в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие воспитание и качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий.

Основная профессиональная образовательная программа ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

В структуру ППКРС входят:

- пояснительная записка, определяющая цели ППКРС, ее особенности;
- федеральный государственный образовательный стандарт по соответствующей профессии;
- учебный план по профессии, утвержденный директором техникума;
- совокупность рабочих программ всех дисциплин и практик, включенных в учебный план и определяющих полное содержание ППКРС;
- сводные данные по бюджету времени;
- материалы, устанавливающие содержание и порядок проведения текущей, промежуточной и

итоговой аттестаций, на основании соответствующих положений;

- программа государственной итоговой аттестации выпускников по профессии (направлению);
- фонды оценочных средств для проверки знаний обучающихся по дисциплинам общеобразовательной цикла, общепрофессионального и профессионального циклов.

Образовательные программы среднего общего образования реализуются в пределах программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих с учётом профиля получаемого образования (технический).

В техникуме по всем профессиям утверждены учебные планы. Все учебные планы составлены в соответствии с ФГОС СПО.

Данные рабочие учебные планы составлены заместителем директора по учебно-производственной работе и согласованы соответствующими предметными/профильными методическими комиссиями, затем утверждены директором техникума.

Анализ содержания всех учебных планов свидетельствует о следующем:

- квалификация выпускников соответствует государственным требованиям данной профессии;
- нормативный срок освоения основных профессиональных образовательных программ по всем формам обучения не превышает допустимого;
- объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует по общей продолжительности нормативам, установленным федеральным государственным образовательным стандартом СПО;
- дисциплины по выбору обучающегося, их распределение по циклам дисциплин и общий объем соответствуют государственным требованиям и направлены на удовлетворение образовательных потребностей в сфере профессиональных интересов;
- количество зачётов, дифзачётов и экзаменов (промежуточная аттестация) за весь период обучения не превышает предела, оговоренного примечаниями к государственным требованиям;
- вид и продолжительность государственной итоговой аттестации соответствуют государственным требованиям;
- перечень кабинетов и лабораторий в рабочих учебных планах соответствует государственным требованиям по профессии;
- пояснения к учебному плану раскрывают особенности реализации программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих в техникуме и распределение резерва времени учебного учреждения;
- все учебные планы утверждены директором техникума.

В учебных планах по профессиям СПО количество обязательной аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет 36 часов, количество максимальной учебной нагрузки – 54 часа, в которую включаются консультации и самостоятельная работа обучающихся.

В соответствии с требованиями программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессиям в техникуме сформированы комплексы учебно-методического обеспечения дисциплин.

В КУМО дисциплины входят:

- примерная учебная программа по дисциплине;
- рабочая учебная программа дисциплины (модулю), разработанная и утвержденная в соответствии с Положением о порядке разработки и требованиях к структуре, содержанию и оформлению рабочей программы учебной дисциплины.
- отдельные приложения к программе дисциплины, которые включают в себя: методические рекомендации преподавателя по изучению учебной дисциплины, методические указания в части выполнения самостоятельной работы обучающихся;
- комплекты учебников, учебных пособий, методических указаний и других методических материалов, и документов (по одному экземпляру) по конкретным видам учебных занятий;

- методические указания к лабораторным работам, проектной деятельности и другим видам самостоятельной работы обучающихся;
- разработанные преподавателям конспекты;
- контрольно-измерительные материалы, предназначенные для проведения всех форм контроля уровня подготовки обучающегося по дисциплине, которые могут включать в себя: тесты (контрольные вопросы и задания), перечень вопросов, выносимых на текущий контроль, зачеты и экзамены.

Составной частью образовательной программы по профессии являются примерные и рабочие учебные программы дисциплин.

Программы по дисциплинам общеобразовательного и общепрофессионального циклов, а также по профессиональным модулям скорректированы в соответствии с вновь утвержденными планами учебного процесса ППКРС СПО и имеются по всем подготавливаемым в техникуме профессиям.

По общеобразовательному циклу программы разработаны на основе Примерных программ, рекомендованных Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») в качестве примерной программы для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (Протокол № 3 от 21 июля 2015 г. Регистрационный номер рецензии 378 от 23 июля 2015 г. ФГАУ «ФИРО»).

Программы общепрофессионального цикла и по профессиональным модулям разработаны в соответствии с требованиями ФГОС.

Учебные программы отвечают требованиям квалификационных характеристик по профессиям и современным требованиям к уровню профессионального образования.

По своей структуре каждая программа содержит:

- титульный лист;
- пояснительную записку;
- паспорт программы;
- тематический план и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации программы дисциплины;
- перечень курсовых проектов (работ) (при наличии);
- контроль и оценка результатов освоения дисциплины;
- перечень литературы.

Максимальная учебная нагрузка, объем аудиторных часов, самостоятельная работа, лабораторные и практические занятия в тематических планах рабочих учебных программ дисциплин соответствуют (в часах) учебному плану профессии.

КОС и КИМ, разрабатываемые преподавателями и мастерами, постоянно совершенствуются количественно и качественно, что является важным элементом активного познавательного процесса.

Самообследованием установлено, что образовательный процесс в техникуме организован в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами, созданы условия для качественной подготовки рабочих кадров, востребованных на рынке труда.

2.4. Информатизация образовательного процесса

Серьезное внимание в техникуме уделяется внедрению в образовательный процесс информационных технологий. Компьютеризация образовательного процесса осуществляется в рамках профессионально-образовательных программ.

Техникум подключен к сети Internet, скорость подключения: 90 Кбит/сек.: доступ для учебных целей осуществляется с 39 персональных компьютеров. Действует одна единая локальная вычислительная сети. По техникуму установлено Wi-Fi оборудование, позволяющее осуществлять доступ к сети Internet с использованием беспроводных технологий.

На декабрь 2021 года в техникуме насчитывалось всего ПК – 129 + 28 шт., используемых в учебных целях – 106 шт., в библиотеке – 4 шт., для работы административно-управленческого персонала – 23 шт., число ПК, объединённых в локальную сеть учебного назначения, имеющих выход в Интернет – 71 шт.

Учебный процесс в Техникуме осуществляется в 2 компьютерных классах, в которых:

- Intel Pentium Dual CPU E2200 -1шт.
- Intel Celeron E1200 – 15 шт.
- CORE i3-6100 / MB ASUS H110M-C – 1 шт.
- AMD Sempron LE – 1150 – 15 шт.

Установлен: принтер МФУ.

Большинство кабинетов, библиотека, актовый зал укомплектованы компьютерами, мультимедийным интерактивным оборудованием. В учебных целях используются:

- мультимедиапроекторы - 20 шт.;
- интерактивные доски и экраны – 20 шт.;
- МФУ устройства -7 шт.;
- принтеры -8 шт.;
- сканеры - 1 шт.;

лицензионные программные продукты Windows XP-25, Windows 7-17, Windows 8,1-2, Windows 10- 28, Astra linux -37, электронная библиотечная система «ЗНАНИУМ».

Техникум имеет официальный сайт, который постоянно обновляется. На сайте размещена нормативная, уставная документация, отражаются учебно-воспитательная работа, спортивные, культурные мероприятия и др.

Большое внимание уделяется в техникуме процессам информатизации как учебного процесса, так и управленческой деятельности, что позволяет осуществлять сбор, структурирование и управление информацией, а также контроля исполнения задач и ведения электронного документооборота в ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»

Подсистема отчётов позволяет составить полную картину деятельности отдельных сотрудников, подразделения или образовательного учреждения в целом. Накопление статистики по выполняемым действиям ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» позволяет руководству оперативно реагировать на возникающие трудности в решении поставленных задач. Тем самым достигается высокий уровень управления и тактического планирования, который необходим для дальнейшего развития техникума.

2.5. Организация учебно-производственного процесса

Учебный процесс в техникуме организован в соответствии с принципами:

- распределение обучающихся по учебным группам;
- учебные занятия проводятся строго по составленному учебной частью и утвержденному директором техникума расписанию;
- учебная работа техникума построена на основании разработанных и утвержденных действующих учебных планов, учебных программ, календарно-тематических планов и другой учебно-методической документации;
 - наличие годового плана работы всех структурных подразделений техникума;
 - проведение индивидуальной работы с обучающимися и их родителями по вопросам успеваемости, воспитания и др.

В техникуме основными видами учебных занятий являются: урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики.

Учебный год начинается с первого сентября и состоит из двух семестров. Учебная нагрузка составляет 36 часов в неделю. Самостоятельная работа обучающихся планируется так, чтобы максимально учебная нагрузка не превышала 54 часов в неделю.

По плану внутреннего контроля в техникуме регулярно проводятся проверки выполнения учебной нагрузки, ведения учебных журналов и проведения учебных занятий. Результаты проверок обсуждаются на оперативных совещаниях при директоре техникума и на заседаниях педагогического совета.

Основными формами контроля учебной работы обучающихся являются межсессионная аттестация (срезы знаний) и промежуточная аттестация, организованная в соответствии с локальными нормативными актами техникума. Результаты контроля обсуждаются на заседаниях предметных/профильных методических комиссий, на совещаниях при директоре техникума.

По каждому циклу дисциплины спланированы внеаудиторные самостоятельные работы, объем которых отражен в рабочих учебных планах и рабочих программах (составляет 50% от общего объема часов по дисциплине).

Старшим мастером разрабатывается семестровый график учебно- производственной деятельности. С целью обеспечения эффективной организации лабораторно - практических работ преподаватели специальных дисциплин разрабатывают инструктивно-технологические карты. Также инструктивно- технологические карты разрабатываются мастерами по каждому виду работ.

В дни, когда группа находится на теоретическом обучении, мастера производственного обучения работают согласно с индивидуальным планом работы.

Учитывая специфику профессии и изучаемой дисциплины, преподавателями Техникума определены дифференцированные виды заданий для самостоятельной работы: решение задач, расчетно-графические работы, составление кроссвордов, написание рефератов, составление презентаций и другие. Контроль результатов внеаудиторных самостоятельных работ осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине, и проходят в письменной или устной форме.

Для установления соответствия уровня подготовки выпускников требованиям Федерального государственного образовательного стандарта проводится государственная итоговая аттестация (ГИА) в форме выпускной квалификационной работы, а также в форме демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills. Ежегодно техникумом разрабатываются и утверждаются в установленном порядке Программы ГИА по каждой профессии. Программа ГИА включает условия подготовки и процедуры проведения, критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника. Результаты ГИА оформляются протоколом заседания государственной экзаменационной комиссии, обсуждаются на профильных методических комиссиях, совещаниях при директоре техникума, педагогическом совете.

Выпускнику ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта», который освоил курс и успешно сдал Государственную итоговую аттестацию, присваивается образовательно-квалификационный уровень «квалифицированный работник» по приобретенной профессии и выдается диплом государственного образца.

Квалифицированная аттестация проводится в ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» согласно с Приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Министерства образования и науки РФ России от 17.11.2017 № 1138 "О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.12.2017 № 49221); Положениями о Порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования,

в том числе в форме демозамена, и присвоения квалификации обучающимся.

Контроль за учебно-производственным процессом осуществляется по графику, где приведены сроки проведения контрольных, проверочных работ. Итоги рассматриваются на заседании педагогического совета и учитываются при аттестации.

Составлено расписание занятий, которое включает теоретическую и профессионально-практическую подготовку. Изменения в расписании фиксируются в «Журнале замен» на протяжении учебного года. График учебного процесса составляется в соответствии с учебными планами с учетом профессиональной направленности.

По всем направлениям учебно-производственной работы, требующей решений, издаются приказы по техникуму, с указанием конкретных сроков исполнения и ответственных лиц.

Самообследованием установлено, что учебный процесс в техникуме организован в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами, созданы условия для качественной подготовки рабочих кадров, востребованных на рынке труда.

2.6. Организация и проведение учебной и производственной практик

Планирование организации учебно-производственного процесса в ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в РФ» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г., Руководством по соблюдению организациями, осуществляющими образовательную деятельность, законодательства Российской Федерации в сфере образования в части организации и проведения практики обучающихся по основным профессиональным образовательным программам" (утв. Росособнадзором) от 20.12.2019 г., на основании Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» и Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Инструктивно - методические материалы, поступающие из Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, регистрируются соответствующим образом, изучаются руководством, доводятся до сведения педагогических работников на педагогических советах и инструктивно-методических совещаниях. Организация учебно-производственного процесса в ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» осуществляется в соответствии с графиками, нормативными документами, годовыми и месячными планами работы, расписанием занятий.

Организация учебно - производственного процесса осуществляется с учетом требований нормативных и учебно-методических документов по среднему профессиональному образованию.

Практическая подготовка (учебная и производственная практика) – основная составляющая подготовки квалифицированных рабочих кадров. В комплексе с теоретическим обучением программы учебной и производственной практик должны, с одной стороны, обеспечивать выполнение требований Федерального государственного образовательного стандарта к содержанию, уровню и качеству подготовки, с другой - учитывать требования регионального рынка труда.

Организация практического обучения в техникуме проводится в соответствии с Положением об учебной и производственной практике обучающихся.

Целью практики является закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися во время теоретического обучения, комплексное освоение всех видов деятельности по профессии, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение опыта

практической работы. Практика по программам подготовки квалифицированных рабочих кадров, согласно учебному плану подразделяется на следующие этапы:

- учебная практика;
- производственная практика на предприятиях и организациях любой формы собственности.

Сроки и этапы проведения учебной и производственной практики устанавливаются согласно утвержденному директором графику учебного процесса, графику прохождения производственной практики в соответствии с учебными планами по профессиям.

Все профессии подготовки квалифицированных рабочих кадров СПО, реализуемые в техникуме, обеспечены современными учебно-производственными мастерскими и лабораториями, которые закреплены за мастерами производственного обучения. Обучение в мастерских проводится для обучающихся 1-3 курсов с целью закрепления знаний и умений, полученных на теоретическом обучении, формирования первичных навыков выполнения основных видов работ по подготовке квалифицированных рабочих кадров. Учебная практика по всем профессиям осуществляется в группах по 12-15 человек, что достаточно для проведения учебной практики.

Во всех мастерских и лабораториях имеются паспорта учебного помещения, где отражается комплексно-методическое оснащение. На выполняемые работы, в соответствии с учебной программой, разрабатывается инструкционно-технологическая документация. Разрабатываются технологические карты, контрольно-измерительные материалы, корректируются рабочие программы. К программам учебной практики приложен Перечень учебно- производственных работ и упражнений, который разрабатывается на учебный год по каждой профессии, а перед началом учебного года корректируется.

Учебная практика обучающихся является важнейшим этапом в подготовке квалифицированных специалистов. Организуется и проводится с целью углубления и закрепления полученных знаний и умений, приобретения практических навыков, выполнения должностных обязанностей в соответствии с профилем будущей профессии.

Производственная практика имеет целью закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по изучаемой профессии.

Практика по профессии включает в себя следующие этапы:

- практика для получения первичных профессиональных умений и навыков (учебная);
- практика по профилю профессии на производстве (производственная);

Организация производственной практики на всех ее этапах направлена на:

- выполнение государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников в соответствии с получаемой профессией и присваиваемой квалификацией;
- непрерывность и последовательность овладения обучающимися профессиональной деятельностью в соответствии с программой практики.

Содержание всех этапов производственной практики определяется рабочей программой производственной практики.

Учебная и в последующем производственная практика в условиях предприятий проводится по программам, составленным мастерами производственного обучения, руководителями практик на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта. Программы практик рассматриваются на ПМК и утверждаются заместителем директора по учебно- производственной работе.

Обучающиеся под руководством мастеров производственного обучения закрепляют, расширяют и систематизируют первоначальные знания и профессиональные умения, приобретают практические навыки самостоятельного, качественного выполнения работ, формируют общие и профессиональные компетенции.

Организация практики на всех ее этапах направлена на:

- выполнение государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников в соответствии с получаемой профессией и присваиваемой квалификацией;

- непрерывность и последовательность овладения обучающимися профессиональной деятельностью в соответствии с программой практики.

Производственная практика проводится в организациях различных форм собственности на основе прямых договоров, заключаемых между техникумом и каждой организацией, куда направляются обучающиеся.

Согласно графику учебного процесса, учебная практика, в соответствии с учебными планами по профессиям, осуществляется путем чередования с теоретическими занятиями 1-2 раза в неделю при условии обеспечения связи между содержанием производственного и теоретического обучения, производственная практика – непрерывно.

Мастера производственного обучения и преподаватели, закрепленные за учебной группой, осуществляют общее руководство: подбор рабочих мест, анализ санитарных условий и ТБ на рабочих местах, помощь в трудоустройстве. Перед направлением обучающихся для обучения на предприятие проводится инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. На всем протяжении учебной практики осуществляется контроль работы обучающихся с целью определения уровня приобретаемых умений и навыков, качества выполнения заданий.

Учет обучающихся, результаты выполнения программы производственного обучения заносятся в журнал учета производственного обучения (форма 2,4) мастером производственного обучения. При обучении в организациях обязательными документами являются дневник, заполняемый руководителем практики от предприятия, производственная характеристика и аттестационный лист.

В период прохождения производственной практики по профессии каждый обучающийся ведет дневник - отчет по производственной практике. По окончании практики обучающийся оформляет отчет. К отчету прилагаются материалы о выполнении индивидуального задания, чертежи и эскизы оборудования, и другой графический материал.

Общий объем и содержание практики определяется ФГОС, учебными планами по профессиям, рабочими программами всех видов и этапов практики.

По всем профессиям разработаны и утверждены рабочие программы всех видов практик.

Для предоставления оплачиваемых рабочих мест техникум проводит целый ряд мероприятий:

- установление тесных связей с предприятиями, расширение картотеки баз практик;
- работу с обучающимися с целью самостоятельного поиска оплачиваемых мест практики и максимального приближения места практики к месту жительства обучающегося;
- заключение договоров на подготовку молодых специалистов на ближайшую перспективу.

Администрация и преподавательский состав проводит большую работу по организации практики, добиваясь зачисления большинства обучающихся на рабочие места, отвечающие программам практики с оплатой.

Имеются трудности с предоставлением оплачиваемых рабочих мест, не все обучающиеся, достигшие 18-летнего возраста, проходят практику на оплачиваемых рабочих местах.

Итогом всех видов и этапов практики является дифференцированный зачет.

Сроки практики определены графиком учебного процесса. Руководителями преддипломной практики назначаются мастера производственного обучения соответствующих групп.

Результаты самообследования показали 100% успеваемость обучающихся выпускных курсов на производственной практике.

Для эффективного выбора социальных партнёров техникумом проводится постоянный мониторинг рынка труда, включающий анализ:

- профессиональных компетенций востребованного специалиста;
- готовности предприятия к сотрудничеству;
- возможности организации практики и трудоустройства выпускников;
- условий работы и соблюдения ТБ.

Сотрудничество с заказчиками строится на основе договоров, где четко прописаны права и обязанности сторон.

Деятельность педагогического коллектива в рамках социального партнёрства заключается в мониторинге требований работодателей к степени сформированности профессиональных и общепрофессиональных компетенций, модернизации на этой основе содержания профессионального и общего образования, в том числе путём внедрения современных технологий обучения (информационных, проектных, исследовательских). Для техникума открываются дополнительные возможности: постоянный доступ к информации о рынке труда, что позволяет уточнить структуру профессий и объём подготовки кадров, организация практики на оборудовании, действующем в современном секторе экономики, оптимизация содержания учебных планов и программ, привлечение к преподаванию и итоговой аттестации сотрудников предприятий.

Предприятия создают условия для прохождения производственной практики, проводят переподготовку (стажировку) педагогических работников, занятых в профессиональном образовании, содействуют созданию учебно-материальной базы на предприятиях.

2.7. Учебно-материальная база ГБПОУ РК «БТСТ».

В состав материально-технической и учебно-методической базы ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» входят:

- Административно-бытовой корпус - (2664,0 кв. м)
- Учебный корпус - (2680,0 кв. м)
- Учебно-производственные мастерские - (2901,1 кв. м)
- Общежитие - (5000,4 кв. м)
- Общежитие сотрудников - (429,2 кв.м) Гараж (597,4 кв. м)
- Склад (101,4 кв. м)
- Тир – (325,4 кв.м)
- Гараж на 2 бокса – (144,4 кв.м)

Имеется 26 учебных кабинетов (в т.ч. два компьютерных класса), актовый зал, кабинет педагога-психолога, методический кабинет, библиотека, Музей боевой партизанской славы, спортивный зал, зал атлетической гимнастики, учебные лаборатории, столовая. На территории имеются спортивные площадки в плохом состоянии. Все кабинеты оснащены интерактивными досками и проекторами. Необходимо переоснастить спортивный зал, спортивные площадки. Для этого необходимо приобретать оборудование для спортивных площадок. Необходимо также оснастить учебно- производственных мастерских интерактивными досками и проекторами.

Техникум располагает следующими учебно-производственными мастерскими:

- учебно-производственная мастерская отделочников на 25 рабочих мест, площадью 198,80 м² . Оснащена типовыми рабочими местами штукатура, плиточника-облицовщика, маляра строительного. Имеются в наличии инструменты, приспособления, нормативно-техническая документация (чертежи, схемы и т. д.) в соответствии с требованиями ФГОС, кабины штукатуров и плиточников, кабины для малярных работ, полигон для монтажа каркасно-обшивочных конструкций
- учебно-производственная электросварочная мастерская на 25 рабочих мест, площадью 188,5 м², оборудованная сварочными столами, приточно-вытяжной вентиляцией. Оснащена типовыми рабочими местами электрогазосварщика. Имеется необходимое количество электрогазосварочного инструмента и оборудования, нормативно-технической документации, чертежи, схемы в соответствии с требованиями ФГОС, полигон газосварочных работ
- учебно-производственная мастерская электромонтажников на 25 рабочих мест, площадью 144,8 м². Оснащена типовыми рабочими местами электромонтажника. Имеются полигон для отработки электромонтажных работ по каменным стенам, полигон для отработки наружных электромонтажных работ, полигон для выполнения работ на электрооборудовании, необходимое

количество оборудования и инструмента, плоскостные и объемные наглядные пособия по всем темам производственного обучения, нормативно-техническая документация в соответствии с требованиями ФГОС.

- учебно-производственные мастерские по профессии «Автомеханик»:

сборки-разборки двигателя автомобиля (45 м²), сборки-разборки ходовой части (40 м²) и по проведению ТО автомобиля (50 м²) на 15 рабочих мест, общей пл. 135 м². Имеется комплект оборудования для шиномонтажа, лаборатория технологического оборудования «Заправочная станция для ГСМ», подъёмник электрогидравлический, необходимое количество узлов и деталей, инструментов и приспособлений, нормативно-технической документация (чертежи, схемы и т. д.) в соответствии с требованиями ФГОС.

- учебно-производственная мастерская общеслесарных работ на 15 рабочих мест, площадью 140,7 м². Оснащена типовыми рабочими местами. Имеются в наличии оборудование, инструменты, приспособления, нормативно-техническая документация (чертежи, схемы и т. д.) в соответствии с требованиями ФГОС.

- учебно-производственная мастерская механизированной обработки древесины на 15 рабочих мест, площадью 288 м². Оснащена типовыми рабочими местами. Имеются в наличии оборудование, инструменты, приспособления. Мастерская требует модернизации.

В 2021 году столярная мастерская ручной обработки древесины на 15 рабочих мест была переоборудована под площадку для проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена (по направлению подготовки 08.01.18 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»). На отчётный период площадка готовится к аккредитации.

Техникум имеет оборудованные гаражи из 5-ти боксов. Для выполнения программ теоретического обучения и практического вождения имеется следующий автотранспорт: КАМАЗ-5511, ГАЗ-31029, ГАЗ- 3379Р (2 шт.), ГАЗ-33070, ВАЗ-21901 (4 шт.), ИЖ 2715 (3 шт.), прицеп КРКЗ-100.

Оборудование учебно-производственных мастерских в целом позволяет вести производственное обучение по всем профессиям на уровне требований учебных программ квалификационных характеристик по профессиям. Уровень оснащения учебных кабинетов, лабораторий, мастерских дидактическими материалами, методическими пособиями удовлетворительный, однако требуется оснащение их техническими средствами обучения,

В течение последних лет идет постепенная замена старых коммуникаций, осуществлён ремонт теплотрассы, во всех корпусах и общежитии поставлены узлы учета тепловой и электрической энергии, холодного водоснабжения. Готовится к введению к эксплуатации дополнительный санузел.

В ГБПОУ РК «БТСТ» имеется библиотека с читальным залом на 50 мест. С целью повышения качества предоставляемых услуг была проведена работа по компьютеризации читального зала – установлено 4 персональных компьютера, имеющих доступ к ресурсам локальной образовательной сети и сети Интернет.

Общий фонд печатных изданий библиотеки составляет 17494 экз., из них 6248 экз. - учебная литература, 5053 экз. – техническая, 4 учебно-методическая литература, 6197 экз. - отраслевая, художественная литература.

Техникум располагает следующими кабинетами

- спецтехнологии и материаловедения для профессии «Мастер строительных отделочных работ». Оснащен необходимыми наглядными пособиями: плакатами, схемами зданий и конструкций, видами материалов стендами, ТСО. По всем схемам имеются дидактические материалы (карточки-задания, схемы, чертежи и т. д.)

спецтехнологии для профессий «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования» и «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)». Оснащен необходимыми плоскостными и объемными наглядными пособиями по электро- и газосварке,

(плакаты, виды материалов, инструктаж, детали).

- материаловедения для профессий «Автомеханик», «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования» и «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)». Оснащен плакатами, видами материалов. В наличии комплекты оценочных средств и контрольно-измерительными материалы.

охраны труда. Оснащен необходимыми наглядными пособиями по предмету.

- компьютерный класс (2 аудитории), в состав которых входят 32 компьютера:

Intel Pentium Dual CPU E2200 -1шт.

Intel Celeron E1200 – 15 шт.

AMD Athlon 64*2 Dual Core 5600 – 1 шт.

AMD Sempron LE – 1150 – 15 шт. Установлен: принтер МФУ.

- Устройство, ТО и эксплуатация автомобиля. Оснащен необходимыми наглядными и объемными пособиями (плакаты, узлы и детали автомобиля КАМАЗ 5511, ЗИЛ-130, ГАЗ-53А: двигатели, коробки передач, насосы форсунки, высокого давления, сцепление, главные передачи и др.). Набором диафильмов по всем темам программы, а также комплектами оценочных средств и контрольно-измерительными материалами.

- Основ правил дорожного движения и управления автомобилем, безопасности дорожного движения. Оснащен учебно-наглядными пособиями по техническим приемам безопасного движения в различных дорожных и гидрометеорологических условиях; схемами автомобилей с обозначениями механизмов и приборов, влияющих на безопасность движения; схемой дорог города, стендами по правилам дорожного движения, комплект - тренажер манекен "Максим-1", комплект - тренажер манекен "Максим-2" сердечно-лёгочная реанимация, тренажёр-манекен для дыхательных путей, имеются компьютеры.

Учебная площадь по кабинетам на одного обучающегося составляет в среднем 18.7 м².

В методическом кабинете находятся нормативные и инструктивные материалы, учебная, методическая и педагогическая литература, документация по содержанию и организации методической и учебно - воспитательной работы, дидактические материалы и другие средства обучения. Методический кабинет оснащен необходимым оборудованием и методическими материалами, что позволяет осуществлять его основное назначение: оказывать методическую помощь преподавателям и мастерам производственного обучения в качественной подготовке квалифицированных рабочих, конкурентоспособных на рынке труда.

Вывод: материально-техническая и учебно-методическая база по количеству и номенклатуре соответствует требованиям учебных планов по подготавливаемым профессиям.

III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Характеристика информационно-методического обеспечения.

ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» работает над проблемой: «Реализация целевой модели наставничества в техникуме». В 2021 учебном году 15 педагогов являлись наставниками, что составляет 53,6 % педагогического состава. Из них наставниками по форме «педагог-педагог» являются 10 педагогических работников (35,7 %). По форме «педагог-обучающийся» наставниками являются 5 человек (17,9 %).

План работы педагогического совета, планы работы методических комиссий и годовой план работы педагогического коллектива согласуются с данной проблемой и раскрывают пути ее решения.

Структура методической работы сочетает коллективные и индивидуальные формы деятельности. Педагогический совет – координирует учебно-воспитательный процесс в техникуме. Методический совет координирует работу творческих групп, методических

комиссий. Методические комиссии организуют работу преподавателей и мастеров по профилю.

Методические советы проводятся на основании годового плана работы техникума. Регулярно проводятся заседания методических комиссий, открытые уроки и мастер-классы преподавателей и мастеров производственного обучения. Так, в 2021 году открытые уроки и мероприятия провели мастера п/о Марченко Т.А., Еремеева С.Н., Абдуллаев Ш.Р., преподаватели спецдисциплин Дудолодов С.И., Котлярова Н.С., Рослякова Т.С., преподаватели общеобразовательного цикла Асанова А.С., Федотова Д.А., Захарченко Ю.Л., Савадерева О.А., Сулова Н.М., Гобыш Н.В., Толстопалова Д.Б., педагог дополнительного образования Чуракова О.А. Мастер-классы показали мастера производственного обучения Панькин П.А., Переверзев М.А., Еремеева С.Н., Халимонен В.В., Папиков В.Е.

В целях учебно-программного и учебно-методического обеспечения освоения учебных дисциплин и модулей по профессиям, оказания помощи преподавателям и мастерам производственного обучения в реализации федеральных государственных образовательных стандартов и уровню подготовки выпускников, реализации инновационных педагогических и информационных технологий в техникуме созданы профильные/предметные методические комиссии.

В техникуме работает 5 методических комиссий:

- профильная методическая комиссия преподавателей и мастеров п/о автомехаников;
- профильная методическая комиссия преподавателей и мастеров п/о общестроительных профессий;
- профильная методическая комиссия преподавателей и мастеров п/о электромонтажников;
- предметная методическая комиссия преподавателей гуманитарного цикла;
- предметная методическая комиссия преподавателей естественно-научного цикла.

Методические комиссии проводят работу, направленную на эффективность преподавания, рост методического мастерства, единство требований в оценке знаний, умений и навыков обучающихся. Методические комиссии планируют и контролируют проведение открытых уроков, взаимопосещение занятий, рассмотрение учебно-тематических планов, тематику контрольных работ по производственному обучению.

Контроль за работой методических комиссий и результативностью этой работы осуществляется методическим советом техникума, который рассматривает стратегические вопросы методического обеспечения учебного процесса, обобщения и внедрения передового педагогического опыта лучших преподавателей и мастеров производственного обучения.

Преподавателями и мастерами производственного обучения подготовлен ряд методических разработок и методических пособий по наиболее сложным темам программы. Также преподаватели техникума ведут свои персональные странички на сайте ГБПОУ РК «БТСТ», где обучающиеся техникума могут найти для себя полезную информацию.

В протоколах методических комиссий отражены инновационные педагогические технологии, которые применяют преподаватели и мастера. Преподаватели успешно применяют групповые формы обучения, где обучающиеся приобщаются к умению слушать товарища, высказывать и отстаивать свою точку зрения, самостоятельно работать с книгой, используют такой метод как игра, где учат и учатся все участники игры в результате активных контактов друг с другом. Важную роль играет обучение на интегративной основе, которую успешно применяют мастера п/о и преподаватели специальных дисциплин, поэтому проводятся бинарные уроки. Все новые технологии направлены на то, чтобы развивать мыслительные способности обучающихся, научить их самостоятельно «добывать» и обрабатывать информацию.

Каждая методическая комиссия организует и проводит предметные недели и олимпиады по профессиям. В техникуме проводится конкурс на лучший кабинет и учебную мастерскую. Результаты конкурса будут объявлены в июне 2022 года. Также ежегодно проводятся конкурсы «Мастер года», «Классный руководитель года». В 2021 году победителями были Савадерева О.А.

(в номинации "Классный руководитель года» и Абдуллаев Ш.Р. (в номинации «Мастер года»).

Регулярно проводится адресная методическая помощь при подготовке уроков, открытых мероприятий. Большую роль в методической работе играет информационно - методическое обеспечение образовательного процесса. Один раз в два месяца, в соответствии с планом, среди преподавателей и мастеров проводятся теоретические и психолого-педагогические семинары под руководством психолога и методиста. На заседаниях методических комиссий подводятся итоги предметных недель.

Комплексно-методическое обеспечение предметов и процент оснащённости кабинетов достаточный и позволяет вести обучение в соответствии с Государственным образовательным стандартом среднего общего образования и федеральными государственными образовательными стандартами по профессиям.

Методическое обеспечение определяется комплектом учебной документации:

- Образовательные стандарты по профессиям и общеобразовательным дисциплинам;
- базовые и рабочие учебные планы;
- рабочие учебные программы дисциплин общеобразовательного и общепрофессионального цикла;
- программы профессиональных модулей;
- нормативы оснащения и паспорта КУМО;
- перечни учебно-производственных работ;
- детальные программы учебной и производственной практик;
- материалы контроля знаний и умений обучающихся;
- методические рекомендации по выполнению практических занятий и самостоятельной работы;
- комплекты контрольно-оценочных средств.

3.2. Библиотечно - информационное обеспечение

Библиотека является одним из ведущих структурных подразделений ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительство и транспорта», обеспечивающих учебной, научной, справочной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами учебно-воспитательный процесс, а также центром распространения знаний, духовного и интеллектуального развития и культуры. Единый фонд библиотеки состоит из различных видов отечественных и зарубежных изданий (учебной, научной, художественной литературы и др.), печатных, аудиовизуальных и электронных документов.

Основная цель работы библиотеки – это качественное информационное сопровождение образовательного процесса, оказание помощи обучающемуся при освоении изучаемых дисциплин, в выявлении и развитии творческих способностей пользователей библиотеки, в приобщении к чтению. Работа библиотеки направлена на расширение спектра библиотечных услуг и предоставление доступа к электронным ресурсам.

Для обслуживания читателей в библиотеке техникума создаются все необходимые условия. На абонементе библиотекарь предоставляет читателям книги, учебники и учебные пособия, оказывают помощь в подборе литературы. Единым информационным центром является читальный зал библиотеки техникума, 50 посадочных мест. Читальный зал оснащен 4 компьютерами, подключенными к сети Интернет, что помогает обучающимся при написании курсовых, дипломных работ, подготовке к занятиям и практике. Печатный книжный фонд библиотеки дополняется электронными пособиями ЭБС «Znanium».

Оперативное и полноценное обеспечение необходимой информацией – одна из основных функций библиотеки техникума. Информационная работа проводится по двум направлениям:
-Информационное обеспечение развития обучающихся, которое способствует усвоению,

расширению и углублению знаний, получаемых ими на уроках, повышает не только интеллектуальное, но и духовное развитие личности;

- Информационное обеспечение инженерно - педагогического коллектива техникума.

Одним из направлений работы библиотеки является оказание информационно-методической помощи:

-помощь в подготовке учебно-воспитательных мероприятий в техникуме;

-подбор литературы для написания рефератов, докладов, сообщений, курсовых;

-проведение индивидуальных и групповых библиотечно-информационных занятий;

-информирование о новых поступлениях;

-индивидуальные беседы, рекомендации при выборе книг;

-составление рекомендательных списков литературы.

-библиотекарь является администратором ЭБС Znanium и отвечает за распределение доступа к ресурсам и настройками сайта ЭБС в рамках нашего учебного заведения (абонента ЭБС Znanium). Использует системные сервисы для организации, контроля и учета работы пользователей своего учебного заведения в ЭБС. Обладает всеми возможностями ролей преподавателя и студента.

Формирование библиотечного фонда производится в соответствии с профилем техникума, образовательными программами и Федеральным перечнем учебных изданий, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы СПО, новыми ФГОС. В 2021 году фонд библиотеки пополнился учебниками по общеобразовательным предметам в количестве 2575 экз.

Для полного обеспечения преподавателей и обучающихся основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем циклам дисциплин в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов и учебных планов ГБПОУ РК «БТСТ» продлил договор о подключении к Электронной библиотечной системе: «Znanium», договор № 5106 от 01.03.2021 г. (на 500 подключений) Подключение к ЭБС поможет обеспечить необходимой информацией обучающихся и преподавателей не только по учебным и профессиональным дисциплинам, но и в различных областях знаний.

Общий фонд печатных изданий библиотеки составляет 17494 экз., из них 6248 экз. - учебная литература, 5053 экз. – техническая, 4 учебно-методическая литература, 6197 экз. - отраслевая, художественная литература.

Контрольные показания библиотеки

	2019	2020	2021
Количество читателей	274	260	235
Читатели - обучающиеся (охват в %)	Контингент – 371 Читатели - 234чел. (63%)	Контингент – 371 Читатели – 222 чел. (60%)	Контингент- 300 Читатели – 195 чел. 65%
Читатели - педагоги, сотрудники (охват в %)	66 Читатели- 40 61%	61 Читатели – 38 63%	59 Читатели – 40 68%
Книговыдача (печатные издания)	2100 экз.	1847 экз.	1790 экз
Количество посещений за год	2545	2093	2340
Пользователи ЭБС«Znanium»	175 (40%)	223 (51%)	235 (65%)

Библиотека принимает участие в реализации программы воспитательной работы техникума, используя различные формы и методы индивидуальной и массовой работы. Это направление деятельности библиотеки ведётся в тесном контакте с классными руководителями групп. Оно затрагивает самые важные и остросоциальные проблемы нашего времени: нравственные, этические, патриотические, воспитание культурного и гражданского

самосознания, помощь в социализации обучающегося, развитии его творческого потенциала. За 2021 год в библиотеке проведены 25 массовых мероприятия, оформлено 28 книжных выставок и тематических полок.

Годовой план работы библиотеки корректируется в течение учебного года. Составляются совместные планы и координируется работа с библиотеками, организациями, с которыми мы сотрудничаем. Проводятся совместные мероприятия с библиотекарями юношеской кафедры Бахчисарайской центральной районной библиотеки им. Пушкина, городской библиотеки №1; работниками Бахчисарайского районного центра социальных служб для детей.

Работа библиотеки направлена на повышение качества и доступности информации, качества обслуживания пользователей. Библиотечно-информационная деятельность библиотеки построена так, чтобы максимально привлечь читателя к фонду, приучить читать книги, научить работать с информацией, имеющейся в библиотеке, как на традиционных, так и нетрадиционных носителях, грамотно осуществлять поиск необходимой информации в сети Интернет. Библиотека создает условия для формирования и развития обучающихся как будущих специалистов, развитие их способностей, талантов, интеллектуальности, воспитание национальной и общечеловеческой морали, духовности и культуры.

В Техникуме при обучении используются 2 компьютерных класса. Для самостоятельной работы во внеучебное время используются 30 компьютеров. Весь компьютерный парк имеет возможность выхода в интернет.

Обеспеченность обучающихся техникума учебной, учебно-методической, научной литературой, периодическими и справочными изданиями соответствует нормативным требованиям. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса реализуемых в Техникуме специальностей в целом соответствует ФГОС.

IV. СВЕДЕНИЯ ПО ВСЕМ РЕАЛИЗУЕМЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ

4.1. Сведения о контингенте по всем реализуемым образовательным программам

Общая численность обучающихся на 1 полугодие 2021 года - 372 человека, из них:

№ п/п	Код	Название профессии	Всего обучающихся	Первый курс, ТУ
1	23.01.03	Автомеханик	125	75
2	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	75	25
3	08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	74	25
4	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	98	50
Всего			372	175

Общая численность обучающихся на 2 полугодие 2021 года - 300 человек.

№ п/п	Код	Название профессии	Всего обучающихся	Первый курс, ТУ
1	23.01.03	Автомеханик	50	-
2	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	50	-
3	08.01.18	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	100	50
4	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	100	50
Всего			300	100

По всем вышеназванным профессиям ГБПОУ РК «БТСТ» имеет лицензии на подготовку и повышение квалификации рабочих кадров, в пределах лицензионного объема.

Численность обучающихся, ставших победителями и призёрами Чемпионатов WSR за 2021 год – 1 (0,34 %) (Нечаев Максим, 2 место в VII Открытом региональном чемпионате Worldskills Республики Крым по компетенции «Облицовка плиткой»)

Численность обучающихся из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья – 5 (1,68 %)

Численность обучающихся, получавших стипендии на конец 2021 года: академические – 141 (47,5 % (из них повышенную – 25 (8,4%)) + социальные – 17 (5,7% (9 - сирот, 5 детей-инвалидов, 3 малоимущих)). Материальную помощь получают 127 обучающихся (42,8%).

4.2. Мониторинг качества знаний

Качество подготовки обучающихся в техникуме контролируется путем проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся. Учебными планами предусматриваются различные формы промежуточной аттестации: экзамен, экзамен квалификационный, зачет, дифференцированный зачет.

Экзаменационные билеты по преподаваемым дисциплинам обсуждаются на заседаниях предметных/профильных методических комиссий, утверждаются председателем ПМК. Содержание и структура билетов, их количественный состав соответствуют действующим рекомендациям Министерства образования РФ.

Для оценки знаний, умений и навыков, обучающихся в техникуме, проводится текущий, рубежный контроль, срез знаний.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в течение учебного периода (семестра) с целью систематического контроля уровня освоения обучающимися тем, разделов, глав образовательных программ за оцениваемый период, динамики достижения предметных и метапредметных результатов. Основными формами текущего контроля являются устный опрос, письменная проверка, практическая и лабораторная работа, тестовый контроль.

Рубежный контроль является контрольной точкой по завершению темы учебной дисциплины или профессионального модуля и проводится с целью комплексной оценки уровня освоения компетенций.

Рубежный контроль проводится в форме контрольной работы, тестирования, практического задания.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающегося и ее корректировку и проводится с целью установления соответствия качества подготовки обучающихся техникума требованиям ФГОС СПО за семестр или за курс обучения, соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям к результатам освоения ППКРС СПО, наличия умений самостоятельной работы. Основными формами промежуточной аттестации в техникуме являются:

- ✓ зачет или дифференцированный зачет по учебной дисциплине и междисциплинарному курсу согласно с учебными планами по окончанию семестра/года или завершению программы;
- ✓ экзамен по учебной дисциплине согласно с учебными планами;
- ✓ дифференцированный зачет по производственной практике (по профессии);
- ✓ комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам;
- ✓ экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю.

Уровень сложности контрольных материалов, экзаменационных материалов соответствует требованиям государственных образовательных стандартов. Уровень подготовки обучающихся измеряется в пятибалльной шкале отметок. В техникуме разработаны формы и порядок

оформления учебной отчетной документации.

Анализ результатов промежуточной аттестации обучающихся за второе полугодие 2021 года показал, что порядок ее проведения соответствует установленным требованиям, а качество знаний обучающихся техникума находится на удовлетворительном уровне, и на достаточном уровне – в группе ТУ.

**Итоги учебно-воспитательной работы за 2021 учебный год
1 полугодие 2021 года (без учёта выпускников)**

№ групп	Успеваемость за семестр (на «4» и «5» по всем дисциплинам)	Количество стипендиантов (промежут. аттестация)	Кол-во пропусков		Кол-во пропусков по неуважительной причине	
			всего	На 1 обучающегося	всего	На 1 обучающегося
11	96 %	24	63	2,5	3	0,12
12	8 %	18	551	22,04	261	10,44
15	24 %	19	238	10	145	6
18	20,8 %	18	138	5,75	-	-
21	56 %	14	175	7	-	-
22	60 %	15	596	24	279	11
25	48 %	2	198	8	-	-
28	28 %	21	296	12	54	2

2 полугодие 2021 года

№ группы	Успеваемость за семестр (на «4» и «5» по всем дисциплинам)	Количество стипендиантов (промежут. аттестация)	Кол-во пропусков		Кол-во пропусков по неуважительной причине
			всего	На 1 обучающегося	На 1 обучающегося
15	40 %	8	63	2,52	0,84
16	40 %	6	488	19,52	9,64
18	32 %	8	41	1,64	-
21	32 %	24	18	0,7	0,12
22	16 %	9	81	3,24	-
25	20 %	13	539	22	21
28	20 %	7	205	8	5
31	68 %	21	35	1,4	-
32	68 %	19	21	0,76	-
35	92 %	13	71	3	-
38	72 %	13	162	6,5	4
Т-3	100 %	25	53	2,12	-
Всего	50 %	166	1.777	6,32	-

В целях определения степени готовности обучающихся к освоению содержания ФГОС, выполнения требований ФГОС по программам СПО, определения уровня знаний, умений и навыков обучающихся, степени усвоения ими программ общеобразовательного, общепрофессионального и профессионального циклов, а также выявления недостатков базовой подготовки обучающихся по дисциплинам общеобразовательного цикла, в техникуме 2 раза в учебном году (ноябрь, апрель) проводятся контрольные срезы знаний обучающихся.

Контрольные срезы знаний, обучающихся ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» были проведены в ноябре 2021 года по общеобразовательному циклу и по дисциплинам общепрофессионального и МДК профессионального циклов определённых учебных групп. Остальные группы в данное время находятся на производственной практике. Преподавателями дисциплин и МДК были подготовлены задания контрольных срезов, согласованные на заседании методических комиссий и утверждённые заместителем директора по УПР ГБПОУ РК «БТСТ». По результатам контрольных срезов преподавателями были подготовлены аналитические справки.

Всего в контрольных срезах знаний приняли участие 83 % обучающихся техникума. Ниже показаны результаты срезов знаний обучающихся по общеобразовательному, общепрофессиональному и профессиональному циклам.

Общеобразовательный цикл

№ п/п	Учебная дисциплина	ГРУППА								
		15	16	18	21	22	25	28	31	32
1	Русский язык	3,4	3,5	3,3	3,7	3,3	3,6	3,5	-	-
2	Литература	3,9	3,7	3,6	4,2	3,9	4	4	-	-
3	Немецкий язык	3,4	3,5	3,2	4	3,8	3,9	3,6	-	-
4	История	3,3	3,4	3,3	4,2	4	4,1	4	-	-
5	Химия	3,5	3,6	3,4	4,1	3,6	3,9	3,7	-	-
6	Физическая культура	4,5	4,7	4,5	4,6	4,2	4,6	4,3	-	-
7	Математика	3,2	3,3	3,2	3,7	3,4	3,5	3,6	-	-
8	Физика	3,2	3,3	3,2	3,8	3,5	3,6	3,6	-	-
9	Информатика	3,8	3,7	3,6	3,8	3,5	3,5	3,5	-	-
11	Астрономия	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9
12	ОБЖ	-	-	-	4,5	4	4,1	4,2		

Общепрофессиональный/ профессиональный циклы

№ п/п	Учебная дисциплина	Г Р У П П Ы									ТУ-3
		15	16	18	21	22	25	28	31	32	
1	Охрана труда	3,8	3,8	3,6	-	-	-	-	-	-	4,2
2	Материаловедение	3,5	3,5	3,6	-	-	-	-	-	-	4,1
3	Электротехника	-	-	-	-	-	-	-	4,02	3,8	-
4	Физическая культура	-	-	-	-	-	-	-	4,6	4,5	4,6
5	Основы инженерной графики	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-	4,12
6	МДК 01.01	-	-	-	-	-	3,9	-	4,04	-	-
7	МДК 01.02	-	-	3,5	4,2	-	-	-	3,9	-	-
8	МДК.01.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2
9	МДК 02.01	-	-	-	-	-	-	3,9	4,2	-	-
10	МДК 03.01	-	-	-	-	4,1	-	-	-	4	-
11	Общая технология эл.-монтажных работ	3,4	3,4	-	-	-	3,5	-	-	-	-

На основании приказа директора ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» № 140-У от 27.09.2021 г. «О проведении олимпиады среди обучающихся ГБПОУ РК «БТСТ» в 2021-2022 учебном году» в октябре 2021 года были проведены олимпиады по предметам общеобразовательного цикла: русский язык, химия, физика, физическая культура, информатика, немецкий язык, история, математика, ОБЖ.

В олимпиадах приняли участие 59 обучающихся 1-2 курсов. Победителями стали 13 обучающихся.

№ п/п	Дисциплина	ФИО победителя	Курс	№ группы	Профессия
1	ООЦ.01 Русский язык	Давидюк Иван	2	28	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
2	ООЦ.03 Немецкий язык	Абселямов Эдем	2	21	Автомеханик

3	ООЦ.07 ОБЖ	Абдуллаев Дилявер	2	21	Автомеханик
4	ВД.03 Химия	Исаченко Александр	1	15	Электромонтажник осветительных сетей и электрооборудования
		Бессонов Алексей	1	25	
5	ООЦ.05 История	Полторабатыко Богдан	1	15	Электромонтажник осветительных сетей и электрооборудования
		Калинин Кирилл	2	22	Мастер отделочных строительных работ
6	ООЦ.06 Физ.культура	Бесчасный Александр	1	16	Электромонтажник осветительных сетей и электрооборудования
		Халилов Эмиль	2	21	Автомеханик
7	ВД.02 Физика	Шаранич Дмитрий	1	16	Электромонтажник осветительных сетей и электрооборудования
		Давидюк Иван	2	28	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
8	ДД.01 Информатика	Саид-Абдулла Ясин	1	16	Электромонтажник осветительных сетей и электрооборудования
		Бейтулаев Асан	2	21	Автомеханик

4.3. Соответствие уровня квалификации выпускников государственным стандартам профессионально-технического образования.

Государственная итоговая аттестация выпускников

Для промежуточного и итогового контроля уровня учебных достижений обучающихся по общетехническим и специальным предметам, а также профессионально-практической подготовке в техникуме проводятся тематические аттестации, итоговые аттестации, проверочные и пробные работы.

Тематика контрольных заданий разрабатывается преподавателями соответствующих предметов, рассматривается на заседании методической комиссии и утверждается зам. директора по учебно-производственной работе.

Производственную практику обучающиеся проходят по договорам с предприятиями и в учебных лабораториях техникума под руководством мастеров производственного обучения. Во время практики создаются условия для максимального использования времени занятий для получения необходимых навыков, умений и их совершенствования. Обучающиеся ведут дневник, в котором фиксируются выполненные работы. Мастер производственного обучения оценивает качество выполненных работ.

Итоги работы за 2021 год неразрывно связаны с итогами обучения обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и прохождения государственной итоговой аттестации.

Результаты ГИА

Группа	Профессия (код)	количество выпущенных обучающихся	Мастер п/о	Руководитель ВКР	аттестовано с отметками			Выпущено с отличием, чел.
					«3»	«4»	«5»	
ТУ-1	23.01.03	25	Гумметов А.Ф.о	Дудолодов С.И.	-	17	8	8
ТУ-2		25	Гумметов А.Ф.о	Дудолодов С.И.	-	19	6	6
31		25	Сулейманов Ф.Я.	Мамутов М.Р.	-	15	10	7

			Абдуллаев Ш.Р.					
32	08.01.08	25	Еремеева С.Н. Марченко Т.А.	Котлярова Н.С.	4	12	9	-
35	08.01.18	24	Симаков О.В.	ДЕМОЭКЗАМЕН	5	11	8	1
38	15.01.05	22	Панькин П.А.	Котлярова Н.С.	7	14	1	-
ТУ-3		25	Смертина В.И.	Котлярова Н.С.	-	6	19	19
Итого		171			16	94	61	41

Общее количество обучающихся получивших по результатам государственной итоговой аттестации «5» (отлично) составило 35, 67%, получивших «4» (хорошо) 54,97 % от общего количества выпускников.

Группы, показавшие 100-процентное качество знаний - это группы ТУ, № 31 (23.01.03 «Автомеханик») и ТУ-3 (15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»).

Выпуск составил 171 человек. Хочется отметить достаточно высокий уровень сохранения контингента (97,7 %). Результаты ГИА высокие, общее качество в сравнении с прошлыми годами качество в течение 3 лет не опускается ниже 80%.

4.4. Мониторинг трудоустройства выпускников техникума

Одно из основных направлений развития техникума - взаимодействие с социальными партнерами. В течение всего учебного года проводится мониторинг обучающихся выпускных групп, который позволяет планировать занятость и трудоустройство выпускников.

В техникуме действует Служба содействия трудоустройства выпускников. Служба обрабатывает данные по мониторингу трудоустройства выпускников, проводит профориентационную работу, оказывает консультационных услуг родителям по трудоустройству, активно ведет поиск новых работодателей, которые готовы сотрудничать с техникумом на долгосрочной основе, взаимодействует с Бахчисарайским центром занятости по содействию трудоустройства выпускников, ежегодно участвует в республиканских ярмарках вакансий.

Центр трудоустройства техникума осуществляет информационное обеспечение обучающихся и выпускников техникума в области занятости и трудоустройства, анализ рынка труда и взаимодействия с работодателями, заключение договоров о прохождении оплачиваемой производственной практики на предприятиях с последующим трудоустройством, организацию экскурсий на предприятия района, привлечение работодателей к подготовке проектов контрольных цифр приема, проведение с участием кадровых служб предприятий «Дня открытых дверей», презентации программ стажировки выпускников на предприятиях, индивидуальную работу с обучающимися и выпускниками по вопросам профориентации, трудоустройства и временной занятости, размещение на информационных стендах и сайте Техникума информации об образовательных услугах (временная занятость, трудоустройство по окончании техникума), стимулирование интереса обучающихся к профессиональной деятельности через проведение конкурсов профессионального мастерства, проведение встреч выпускников с представителями работодателей по популяризации рабочих профессий, проведение анкетирования среди обучающихся и выпускников.

В 2021 году количество выпускников составило 172 человека. Из 141 выпускников:

- приступили к работе по профессии – 114 человек,
- продолжили обучение в педагогических ВУЗах по очной форме – 12 человек,
- призваны в ряды РА – 45 человек,
- находится в отпуске по уходу за ребенком – 1 человек

№ п/п	Код	Название профессии	Выпускников	Трудоустроено
1	23.01.03	Автомеханик	75	47
2	08.01.08	Мастер отделочных строительных	25	19
3	08.01.18	Электромонтажник осветительных сетей и электрооборудования	24	19
4	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	48	29
Всего			172	114 66 %

Выводы: уровень знаний, умений и навыков выпускников техникума, освоение ими профессиональных компетенций соответствуют требованиям ФГОС, учебных планов и программ, требованиям квалификационной характеристики по подготавливаемой профессии.

4.5. Состояние организации воспитательного процесса

Организация воспитательного процесса в ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» осуществляется согласно годовому плану воспитательной работы и в соответствии с графиками, локальными актами, месячными планами работы, расписанием занятий.

Воспитательная работа организована и проводится на основании требований Законов РФ «Об образовании», «Об особенностях правового регулирования отношений в сфере образования в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя и о внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"», «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака», «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» и законов РК «Об образовании в Республике Крым», «О системе профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Республике Крым» Положения о воспитательной работе в ГБПОУ РК «БТСТ».

Воспитательная работа планируется на учебный год. Разработаны и утверждены план воспитательной работы на учебный год; план работы совета профилактики правонарушений среди обучающихся; совместно с ОМВД России по Бахчисарайскому району комплексный план мероприятий по профилактике правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних; план мероприятий по обеспечению антитеррористической безопасности и противодействию экстремизму; план мероприятий по профилактике гриппа и острых вирусных инфекций, планы работы подструктурных подразделений воспитательной работы, планы совместной работы с отделами администрации Бахчисарайского района и горисполкома, ГБУ РК «Бахчисарайский центр социальных служб для семьи детей и молодёжи», ТО ГКУ «Центр занятости населения», общественными организациями.

Решение задач воспитательной работы осуществляется по направлениям:

- Гражданско-патриотическое воспитание.
- Духовно-нравственное воспитание
- Экологическое воспитание
- Трудовое воспитание
- Семейное воспитание
- Профилактика негативных явлений в молодёжной среде
- Спорт, физкультура, здоровый образ жизни
- Адаптация первокурсников
- Работа по социализации выпускников
- Работа с родителями.

Развитие навыков самоуправления

Организация безопасности жизнедеятельности. Профилактика дорожно-транспортного травматизма

К знаменательным датам и государственным праздникам приурочены тематические культурно-воспитательные мероприятия и массовые акции, проводимые в техникуме согласно плану воспитательной работы. Обучающиеся техникума принимают активное участие в культурной жизни города.

Воспитательную работу в группах ведут мастера производственного обучения и классные руководители. Руководители учебных групп имеют журналы воспитательной работы, в которых имеется информация об обучающихся, родителях, планы работы группы на месяц. Индивидуальная работа с обучающимися фиксируется в дневниках педнаблюдений.

Для обучающихся проводятся классные и информационные часы, час мастера, встречи с ветеранами войны и труда (согласно совместного плана мероприятий техникума с советом ветеранов г. Бахчисарая).

Тематика внеклассных мероприятий обсуждается на заседаниях методической секции классных руководителей и воспитателей, отмечается в протоколах и плане работы методической секции. Руководит методической секцией классных руководителей методист техникума.

Для проведения внеклассной воспитательной работы с обучающимися в техникуме имеются: библиотека, спортивный, читальный и актовый залы, Музей партизанской славы, тренажёрный зал, 5 спортплощадок, комната отдыха и телевизионная комната.

Работают следующие кружки:

- История родного края и партизанского движения в Крыму «Школа юного экскурсовода»;

- «Творческий флэшмоб»;

- «Декоративная отделка поверхности»;

- «Супер электрик»;

- «Художественнаяковка металла»

- «Спортивные игры с мячом»

- Сценическая речь «Звучащее слово»

- Театр «СТЭМ»

- Социальная психология «Мир отношений»

- Медиа культура «Информационная культура личности»

Педагоги дополнительного образования проводят работу по расписанию, утверждённому директором техникума. Дополнительным образованием охвачены все обучающиеся (подростки и молодёжь), при условии, что 1 обучающийся может заниматься в 2 формированиях различных направлений, задействовано 238 обучающихся, из них 224 несовершеннолетних (100% от общего контингента), 9 - обучающиеся – сироты, 5 обучающихся имеющих инвалидность.

В 2021 в общежитии проживал 41 обучающийся. Местами в общежитии обеспечиваются все нуждающиеся обучающиеся. Воспитательную работу в общежитии проводит воспитатель. Работа воспитателя общежития планируется на учебный год и утверждается зам. директора по УВР. В общежитии техникума работает студенческий совет общежития, который избирается обучающимися на общем собрании в начале учебного года, курирует работу совета общежития воспитатель. Составлен план работы совета общежития, ведутся протоколы заседаний совета.

Для обучающихся, проживающих в общежитии, проводятся различные мероприятия: лекции, диспуты, вечера отдыха, встречи с интересными людьми, различные интеллектуальные игры, викторины. Все эти и другие мероприятия направлены на воспитание у обучающихся чувства национальной гордости и патриотизма к родному краю, городу, селу, повышение уровня культуры. Большое внимание уделяется здоровому образу жизни обучающихся, физическому

развитию личности, проводится работа по антитеррористической, антиалкогольной и антиникотиновой пропаганде, профилактике СПИДА и др.

Большое внимание в техникуме уделяется обучающимся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Таких обучающихся в техникуме 9 человек, из них 4 человека находятся на полном государственном обеспечении, получают четырёхразовое питание в столовой техникума (согласно норм, включая выходные и праздничные дни), получают социальную стипендию, 1 раз в год проходят бесплатное медицинское обследование, выделяются средства Министерством образования и науки Республики Крым на покупку вещей, обуви и мягкого инвентаря.

В техникуме проводится определенная работа, направленная на профилактику и предупреждение негативных проявлений и преступности среди обучающихся. Проводится совместная работа с ОВД, исполнительной инспекцией, центром социальных служб и управлением по делам детей районной администрации.

Проводятся месячники правовых знаний с приглашением работников прокуратуры, правоохранительных органов, здравоохранения, пенсионного фонда и Центра занятости населения, которые проводят беседы с обучающимися и их родителями по разъяснению отдельных статей Законодательства РФ.

На заседаниях совета профилактики в присутствии родителей, представителей полиции, уголовно-исполнительной инспекции, специалистов по социальной работе ЦСССДМ и местных советов рассматриваются все случаи правонарушений, совершённые обучающимися техникума. Ведётся контроль за обучающимися, состоящими на внутреннем учёте.

Важным средством воспитания гражданской позиции является становление в техникуме студенческого самоуправления. Развитие студенческого самоуправления – это форма организации жизнедеятельности коллектива обучающихся. Органы самоуправления в техникуме представлены Студенческим советом, Советом общежития, временными творческими коллективами. Все органы самоуправления избираются на общих собраниях молодежи. Студенческий совет техникума проводит политику по активному сотрудничеству с Советом ветеранов Бахчисарайского района, с городским Отделом семьи и молодёжи.

Обучающиеся являются активными субъектами учебно – воспитательной деятельности, деловых игр с участием педагогов техникума, социально – психологических тренингов.

Большое воспитательное значение играет трудовое воспитание. Для достижения целей этого направления в техникуме проводятся мероприятия по формированию трудовой культуры: субботники, конкурсы в общежитии «Лучшая комната», «Лучшая секция».

Вывод: воспитательный процесс организован с учетом требований нормативно- правовых актов, которые действуют в отрасли профессионально-технического образования.

4.6. Условия для занятий физкультурой и спортом.

Большое внимание ГБПОУ РК «БТСТ» уделяет здоровому образу жизни обучающихся, физическому развитию личности. Для проведения внеклассной работы с обучающимися в техникуме имеются спортивный и тренажёрный залы, 5 спортплощадок. В 2021 году техникум в пятый раз принял участие в соревнованиях ГТО, где обучающиеся смогли показать высокие результаты.

К началу учебного года был составлен календарный план физкультурно-массовых и спортивных мероприятий.

Тестирование в рамках Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) золотые знаки отличия получили: Вихтюк Станислав, Попов Егор, Савчук Валентин, Фетиев Шевкет, Халилов Эмиль, Андрощук Яна и др., а общей сложности 20 обучающихся. Серебряные знаки отличия получили: Абдуллаев Дилявер, Абселямов Эдем, Алиев Эрнест, Арифов Сейдамет, Латина Снежана и др., в общей сложности 33 обучающихся. Бронзовые знаки отличия у Абдуллаева Мурата, Аметова Февзи, Драчева Алексея и др., в общей

сложности 15 обучающихся.

Команда техникума в 2020-2021 уч.году принимала участие в Республиканской акции «Контрольный зачёт Готов к труду и обороне», где стали победителями среди образовательных учреждений Бахчисарайского района.

Результативность обучающихся техникума в Республиканских состязаниях: 1.Толстюк Расим, обучающийся гр. № 21, принимал участие в чемпионате Республики Крым по тайскому боксу (2 место), Кубке Республики Крым по тайскому боксу (1 место).

2.Андрощук Яна, обучающаяся гр.№ 32, принимала участие в Чемпионате Республике Крым по сумо (1 место).

3.Апти Эльнур, обучающийся гр. № 15, принимал участие в Чемпионате Республике Крым по сумо (1 место).

Номер группы	День здоровья	Осенний кросс	Первенство техникума по мини футболу	Контрольный зачёт ГТО	Товарищеская встреча по волейболу	Первенство техникума по волейболу	Первенство техникума по баскетболу	Настольный теннис	Спортивные соревнования	«Красота и грация» 8 Марта	Республиканский турнир по волейболу	ОФП	Товарищеская встреча по мини футболу	Весенний Чемпионат НЛСК	Всего баллов	Место
11	3	2	1	9 2-7	2	3	3	2	2			1			28	2
12	3	1	2	7 3-2-2	3	3	3	3	3	1		2			31	4
15	1	3	2	11 2-7-2	2	2	2	2	1			2	1		29	3
18	2	3	3	4 1-3	1	1	1	1	3			3			22	1
21		1	2	15 2-7-6	1	1	1	2			2			1	26	1
22		1	2	9 5-1-3	2	3	2	2		2					23	2
25		2	3	4 1-3	3	2	3	3							20	3
28		3	1	4 1-3	1	3	2	1							15	2
31		3	3	-----	2	3	3	1							15	2
32		2	2	2 1-1	1	2	2	2			2			1	16	1
ТУ-1		1	1	-----	1	1	1	3			2			1	13	1
ТУ-2		1	1	2 1-1	1	1	1	3			2				14	1
ТУ-3				5 3-2	2	1	1	3			2				17	2

Соревнования по волейболу и баскетболу вышли за рамки техникумовских. Обучающиеся 2-3 курсов боролись за первенство Республики Крым по волейболу в Национальной лиге студенческих клубов «Весенний Чемпионат НЛСК» России СПО РК, где заняли почётное второе место (21-22.04.2021 г.), и по баскетболу, где заняли первое место (30.05.2021 г.).

Анализ основных показателей развития физической культуры и спорта показал, что систематические занятия улучшили физическую подготовку и оценку обучающихся техникума.

4.7. Органы самоуправления техникума

Важным средством воспитания гражданской позиции является становление в техникуме студенческого самоуправления. Развитие студенческого самоуправления – это форма организации жизнедеятельности коллектива обучающихся. Органы самоуправления в техникуме представлены Студенческим советом, Советом общежития, временными творческими коллективами. Все органы самоуправления избираются на общих собраниях молодежи. Студенческий совет техникума проводит политику по активному сотрудничеству с Советом ветеранов Бахчисарайского района, с городским Отделом семьи и молодёжи.

Обучающиеся являются активными субъектами учебно – воспитательной деятельности, деловых игр с участием педагогов техникума, социально – психологических тренингов.

Большое воспитательное значение играет трудовое воспитание. Для достижения целей этого направления в техникуме проводятся мероприятия по формированию трудовой культуры: субботники, конкурсы в общежитии «Лучшая комната», «Лучшая секция».

Учитывая социальный заказ государства на воспитание образованного, нравственного, предприимчивого, готового самостоятельно принимать решения в ситуации выбора, способного к сотрудничеству и межкультурному взаимодействию, педагогический коллектив и обучающиеся техникума, считали, что для достижения профессионального успеха необходимы такие качества как уверенность в себе, организаторские способности, компетентность. Одним из условий полноценного активного социального развития личности будущего специалиста являлось создание в техникуме различных форм коллективной самоорганизаций.

В техникуме ученическое самоуправление представлено следующим образом:

- Старостат (актив техникума)
- Волонтерский отряд «Добрая воля»
- Строительный отряд
- Студенческий совет

Деятельность органов ученического самоуправления способствовало решению конкретных проблем, которые стояли перед педагогическим коллективом техникума.

В техникуме создан волонтерский отряд «Добрая воля». Основная цель волонтерского отряда: добровольная и бескорыстная работа в поддержку духовно-нравственной деятельности Православной церкви через нравственное самовоспитание и творческую самореализацию обучающихся.

В техникум действует студенческий совет, готовый самостоятельно принимать решения в ситуации выбора, способный к сотрудничеству, обладающий чувством ответственности за судьбу своего образовательного учреждения и страны в целом.

Действующие органы ученического самоуправления имеют нормативно – правовую базу, проводимые заседания отражены в протоколах.

4.8. Участие техникума в реализации региональных национальных проектов в 2021 году Национальный проект «Образование»

1. «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)»

- 24 студента сдали итоговую аттестацию в форме демонстрационного экзамена по компетенции "Электромонтаж", что составило 14,04 % от общего числа выпускников 2021 г.

- 25 студентов (8,3 % от общего числа контингента на 1 полугодие 2021-2022 уч.года) приняли участие в отборочных соревнованиях по 4 компетенциям: «Электромонтажные работы», «Ремонт и обслуживание легкового автомобиля», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Сварочные технологии».

- 12 педагогических работников прошли повышение квалификации по программе «Линейный эксперт по стандартам Ворлдскиллс по вышеуказанным компетенциям.

- 1 сотрудник занял призовое место на VII открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Крым по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» - Навыки мудрых.
- 1 студент-призёр VII открытого Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Крым по компетенции «Облицовка плиткой».
- реализация программы профессионального обучения по наиболее востребованным и перспективным профессиям на уровне, соответствующем стандартам Ворлдскиллс - 08.01.18. «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования» .
- 70,03 % студентов охвачены различными формами наставничества, в т. ч. моделью наставничества "работодатель - студент" охвачено 200 обучающихся (67,3 % от общего числа обучающихся), "педагог - обучающийся" - 20 чел. (6,73% от общего числа обучающихся).

2. «Социальная активность»

- На базе ГБПОУ РК "Бахчисарайский техникум строительства и транспорта" 25.12.2017 г. был создан Волонтерский Центр.

Направления деятельности:

- Социальное волонтерство
- Событийное волонтерство
- Культурное волонтерство
- Патриотическое волонтерство
- Корпоративное волонтерство

В 2021 году центр принимал участие в следующих акциях: "БЛОКАДНЫЙ ХЛЕБ", Спортивный фестиваль «Слава труду» посвящённый ветерану труда Вислоухову Евгению Георгиевичу, приведение в порядок могил участников ВОВ, празднование Дня воссоединения Крыма с Россией, в ходе которой волонтеры вручали ленточки и брелоки, поздравляли всех с праздником, и других мероприятий.

3. «Спорт - норма жизни»

Активизация спортивно-массовой работы на всех уровнях и в корпоративной среде, в том числе вовлечение в подготовку и выполнение нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" как обучающихся, так и работников техникума, а также подготовки спортивного резерва. Обучающиеся техникума участвуют в спортивных состязаниях регионального и федерального уровней, получают спортивные разряды - Кандидат в мастера спорта (Толстюк Расим, Андрощук Яна, Апти Эльнур и др.).

4. "Современная школа"

Педагогические работники активно участвуют в обновлении содержания и технологий преподавания общеобразовательных программ за счет обновления материально-технической базы техникума. Доступ к информационным ресурсам, обеспечение кабинетов современной техникой, оборудование площадки для проведения демозамена – всё это способствует качеству повышения образования.

V. ХАРАКТЕРИСТИКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Система управления техникума направлена на совершенствование работы по организации учебно-воспитательного процесса с целью обеспечения реализации профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС. Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, его Уставом и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Руководство деятельностью техникума осуществляет директор, который организует учебно-производственный, учебно-воспитательный процесс, обеспечивает создание необходимых условий для подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников. Функционируют Педагогический совет, Методический совет, Совет трудового

коллектива, предметные/профильные методические комиссии. Деятельность всех коллегиальных органов регламентирована локальными актами ГБПОУ РК «БТСТ».

В структуре управления учебным заведением определено место каждого работника. Организованные структуры управления обеспечиваются четким определением задач, перспектив деятельности коллектива, детальным определением должностных обязанностей каждого работника.

В техникуме разработана и действует определенная система контроля за учебно-производственным и воспитательным процессом по следующим направлениям:

- контроль за соблюдением техники безопасности и охраны труда обучающимися, мастерами производственного обучения, преподавателями и другими работниками техникума;
- контроль за выполнением планов учебного процесса ППКРС СПО и программ;
- контроль за состоянием дисциплины и посещаемости в группах;
- контроль за выполнением правил внутреннего трудового распорядка и Устава техникума.

Результаты и итоги контроля в зависимости от анализа полученных результатов рассматриваются на инструктивно-методических совещаниях, педагогических советах.

По техникуму издаются приказы с выводами, мерами и рекомендациями, а также используются индивидуальные беседы с педагогическими работниками, направленными на совершенствование учебно-производственного и воспитательного процесса.

Контроль качества знаний, навыков и умений обучающихся проводится путем проведения контрольных работ по предметам теоретического цикла, проверочных работ по производственному обучению, а также по результатам ГИА, зачетов, дифференцированных зачётов и экзаменов.

VI. СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ ГБПОУ РК «БТСТ»

Реализацию профессиональных программ среднего профессионального образования в техникуме осуществляет инженерно-педагогический коллектив, обеспечивающий подготовку рабочих кадров в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Реализацию профессиональных программ среднего профессионального образования в техникуме осуществляет инженерно-педагогический коллектив, обеспечивающий подготовку рабочих кадров в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Структура персонала ГБПОУ РК «БТСТ» на конец 2021 года составляла 60 чел., в том числе:

- | | |
|---|------------|
| - административно-управленческий персонал (АУП) | - 12 чел.; |
| - преподаватели | - 14 чел.; |
| - мастера производственного обучения | - 11 чел.; |
| - остальные сотрудники | - 23 чел. |

Сведения о педагогических кадрах:

Всего - 30 штатных педагогических работника, из них:

- имеют высшее образование – 23 (76,7 %);
- имеют высшую категорию – 5 (17,24 %);
- имеют первую категорию – 7 (24,13 %);
- число пенсионеров – 11 (37,9 %).

На одного педагогического работника – 10 обучающихся.

Качественный состав педагогических работников:

Качественный состав педагогических работников		2020	2021
Качественный состав педагогических работников (педагогический стаж)	Общее количество пед.работников	33	30
	с педстажем до 3-х лет	2	1
	с педстажем 3-10 лет	10	8
	с педстажем 10-20 лет	5	3
	с педстажем более 20 лет	16	18
Качественный состав педагогических работников (возраст)	Общее количество пед.работн	33	30
	в возрасте до 25 лет	0	0
	в возрасте 25-35 лет	5	3
	в возрасте 36-55 лет	12	8
	в возрасте более 55 лет	16	19

Прохождение курсов повышения квалификации, переподготовка и аттестация педагогических работников:

- количество прошедших стажировку у работодателей г. Бахчисарай – 1 человек (3,3 %).
- количество педагогических работников, которые прошли переподготовку в 2021 году – 1 (3,3 %)
- количество педагогических работников, которые прошли курсы в 2021 – 28 человек (93,3 %)
- количество педагогических работников, которые прошли аттестацию на соответствие занимаемой должности в 2021 году – 5 человек (16,7 %)
- количество педагогических работников, которые прошли аттестацию на получение квалификационной категории в 2021 году – 1 (3,3 %).

Результативность участия педагогических работников техникума в республиканских конкурсах:

- Васильев В.Е. – 2 место в Республиканском профессиональном конкурсе WorldSkills «Навыки мудрых. 50+»
- Савадерева О.А. – победитель Республиканского конкурса методических разработок на антикоррупционную тематику в номинации за креативность и уникальность авторской идеи (среди преподавателей ПОО).

В инновационной деятельности техникума задействовано 85 % преподавателей. Преподаватели и обучающиеся техникума участвуют в конференциях, конкурсах, олимпиадах различного уровня: от техникумовского до республиканского. Преподаватели разрабатывают рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, производственных практик, календарно-тематические и поурочные планы, комплекты оценочных средств, конспекты лекций, методические указания по выполнению лабораторных и практических работ, которые комплектуются в учебно-методические комплексы. Преподавателями разработано и систематизировано комплексно-методическое обеспечение дисциплин и профессиональных модулей, которые постоянно пополняются и обновляются

Как результат методической работы коллектива техникума можно рассматривать методические рекомендации, пособия, методические указания, методические разработки по общеобразовательным дисциплинам и дисциплинам профессионального цикла, а также внеклассным мероприятиям, научные статьи, различные разработки для обучающихся и педагогических работников.

Образовательный процесс в техникуме реализуется на основе современных образовательных технологий: проблемное обучение, кейс-метод, личностно-ориентированная технология обучения, игровые технологии, блочно-модульная технология, метод проектов, метод контекстного обучения, системно-деятельностный и практико-ориентированный подход.

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе наряду с традиционными формами обучения – лекции, семинары, курсовые работы используются активные и интерактивные формы проведения занятий - деловые и ролевые игры, тренинги, моделирование технологического процесса, групповые дискуссии и т.д. В рамках учебных дисциплин и профессиональных модулей предусмотрено тесное сотрудничество с работодателями.

В 2021 году регулярно проводились заседания методических комиссий, открытые уроки и мастер-классы преподавателей и мастеров производственного обучения. Открытые уроки и мероприятия провели мастера п/о Марченко Т.А., Еремеева С.Н., Абдуллаев Ш.Р., преподаватели спецдисциплин Дудолодов С.И., Котлярова Н.С., Рослякова Т.С., преподаватели общеобразовательного цикла Асанова А.С., Федотова Д.А., Захарченко Ю.Л., Суслова Н.М., Гобыш Н.В., Толстопалова Д.Б., педагог дополнительного образования Чураков О.А. Мастер-классы показали мастера производственного обучения Панькин П.А., Переверзев М.А., Еремеева С.Н., Халимонцев В.В., Папиков В.Е.

Проводится взаимопосещение уроков, преподаватели и мастера п/о занимаются самообразованием и самоанализом.

Педагогический состав активно принимает участие в проведении конкурса «Молодые профессионалы» в качестве экспертов. В 2021 году преподаватели спецдисциплин у автомехаников Дудолодов С.И. и у электромонтажников Рослякова Т.С., мастера производственного обучения у отделочников Еремеева С.Н. и Марченко Т.А. выступили в качестве экспертов на конкурсе «Молодые профессионалы» по компетенции «Облицовка плиткой», «Электромонтаж», «Декоративный работы», «Ремонт автомобиля». Обучение в качестве экспертов прошли мастера производственного обучения Папиков В.Е., Абдуллаев Ш.Р., Панькин П.А., преподаватели спецдисциплин Котлярова Н.С. и Суслова Н.М.

За 2021 год уволилось 4 человека. Эти увольнения связаны со здоровьем, пенсионным возрастом и семейными обстоятельствами.

VII. УРОВЕНЬ КАДРОВОЙ РАБОТЫ И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА РУКОВОДЯЩЕГО И ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОСТАВА

Состав педагогических и руководящих кадров по образованию, уровню квалификации, опыту педагогической работы соответствует занимаемым должностям и штатному расписанию.

Имеются в наличии личные дела руководящих и педагогических кадров, которые составлены согласно нормативной документации. Каждый работник ознакомлен и выполняет их. Издаются приказы о тарификации и совместительстве, которые готовятся в соответствии с квалификацией педагогических кадров. Педагогическая нагрузка преподавателей и мастеров распределена в соответствии с их образованием, опытом и стажем работы.

Численность педагогических работников, их квалификация соответствует потребностям учебно-воспитательной работы, объему учебных планов и программ.

Работа аттестационной комиссии осуществляется на основании Положения об аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности. Создан график заседаний аттестационной комиссии.

Для оценки профессиональной деятельности аттестуемых на соответствие занимаемой должности в техникуме формируется экспертная группа из числа членов аттестационной комиссии.

Мастера производственного обучения регулярно 1 раз в 3 года проходят стажировку на предприятиях.

Методические комиссии работают параллельно с аттестационной комиссией.

Проводится взаимопосещение уроков, преподаватели и мастера п/о занимаются самообразованием и самоанализом.

Вывод: уровень кадровой подготовки и качества руководящего и педагогического состава соответствует требованиям нормативно-правовых документов.

VIII. Наименование организаций, в которой организуется прохождение повышения квалификации – Крымский республиканский институт постдипломного педагогического образования, ГБОУ ДПО РК «Крымский центр Развития Профессионального Образования» и другие образовательные учреждения, ведущие переподготовку педагогических работников и имеющие соответствующую лицензию.

IX. Наличие профсоюзных организаций сотрудников ГБПОУ РК «БТСТ» – Первичная профсоюзная организация ГБПОУ РК «БТСТ» (председатель – Федотова Дарья Анатольевна).

X. Выполнение доведенных заданий государственного заказа.

Согласно контрольных цифр приёма ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» осуществляет набор обучающихся на учебный год.

Плановые задания по набору выполняются.

План набора на 2021-2022 учебный год - 100 человек, фактический набор – 100 человек.

На протяжении учебного года контингент обучающихся несущественно снижается по объективным и субъективным причинам: перемена местожительства, перевод в другие учебные заведения, тяжелое материальное положение и др. Снижение контингента в пределах допустимых норм.

Оформления принятия и выпуска обучающихся соблюдаются. Ведется книга приказов о зачислении и выпуске обучающихся.

В конце учебного года складывается протокол заседания квалификационной комиссии об окончании учебного года, на основании которого выдаются дипломы. Получение диплома подтверждается подписью обучающихся. Книга выдачи дипломов прошнурована, пронумерованная, скрепленная печатью и подписью директора ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта»

Наличие задолженности по предоставленным образовательным услугам отсутствует.

Договоры по аренде учебных и производственных помещений не заключались.

Для сокращения затрат по экономии тепло, водо, энерго- ресурсов установлены счетчики.

Заработная плата и стипендия выплачивается своевременно и в полном объеме.

Задолженность по коммунальным услугам, заработной плате и стипендии отсутствует.

Выводы: учебно-производственная база по количеству и номенклатуре соответствует требованиям учебных планов по подготавливаемым профессиям.

XI. Оценка уровня управления профессиональным образовательным учреждением

Структура и система управления техникума строится в соответствии с Уставом для реализации основной цели создания и деятельности техникума: подготовка высококвалифицированных рабочих кадров.

Руководство деятельностью ГБПОУ РК «Бахчисарайский техникум строительства и транспорта» осуществляет директор, который организует учебно-производственный, учебно-воспитательный процесс, обеспечивает создание необходимых условий для подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников. Часть полномочий по управлению различными видами деятельности переданы заместителям директора, руководителям структурных подразделений.

В структуре управления учебным заведением определено место каждого работника.

Организованные структуры управления обеспечиваются четким определением задач, перспектив деятельности коллектива, детальным определением должностных обязанностей каждого работника.

Четкое распределение обязанностей – одна из первоочередных задач правильной организации труда. Чтобы избежать ненужного дублирования и противоречий в оценке деятельности персонала, мастеров производственного обучения и преподавателей, в техникуме существуют обоснованные функциональные обязанности: тарификация педагогических кадров, аттестация педагогических кадров, повышение квалификации; организация учебно-производственной деятельности, материально-техническое, учебно-методическое оснащение образовательного процесса, финансово-экономическая деятельность.

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Крым и Уставом техникума. Управление Техникумом осуществляется на основе принципов единоначалия и коллегиальности.

Коллегиальными органами управления Техникума являются Общее собрание, Педагогический совет, Совет обучающихся. Их компетенции определены Уставом и локальными нормативными актами. В техникуме действует профсоюзная организация. По инициативе профсоюзного комитета разработан и утвержден общим собранием Коллективный договор между администрацией и профсоюзом, который устанавливает дополнительные льготы и гарантии работникам техникума.

Система планирования работы техникума охватывает все стороны его деятельности и отвечает требованиям комплексности различных планов.

Действенным фактором организации коллектива служат целевые программы и планы учебно-воспитательной работы техникума на учебный год. Более конкретными, предусматривающими активное участие всех работников и обучающихся в их выполнении, являются ежемесячные планы работы отдельных подразделений техникума.

Организационно-административная управленческая деятельность в техникуме связана с распорядительством, выполнением текущих дел, оперативным решением вопросов, синхронизацией работы отдельных служб или работников. С этой целью еженедельно при директоре проводится Совет руководства в составе заместителей директора и руководителей служб (учебно-методическая, учебная часть, финансово-экономическая, воспитательная и хозяйственная). На Совете руководства решаются вопросы текущего планирования, проблемы и пути решения, вопросы организации образовательного процесса, условий жизнедеятельности техникума, обучающихся и др.

Еженедельно планируются и проводятся инструктивно-методические и оперативные совещания мастеров производственного обучения и ежемесячно – преподавателей техникума по плану работы, нормативным актам, документам и т.п. По направлениям деятельности раз в два месяца проводятся методические советы, а также оперативные совещания с руководителями служб и с отдельными категориями работников.

Основные направления деятельности техникума регламентированы локальными нормативными актами, утвержденными в установленном порядке в качестве приложений к Уставу. В соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» за отчетный период разработаны и утверждены 2 локальных нормативных акта.

На каждый учебный год в разделе учебно-методической работы составляется план внутреннего контроля с разбивкой по месяцам и определением видов, объектов и субъектов контроля, его целей, ответственных лиц и форм проведения и подведения итогов. При текущем ежемесячном планировании уточняются цели и виды контроля. Результаты анализируются на заседаниях методических комиссий, оперативных совещаниях и педсоветах. В случае необходимости издаются соответствующие приказы.

Вопросы организации и ведения делопроизводства в техникуме возложены на секретаря руководителя, специалиста по кадровому делопроизводству (личные дела работников, приказы по личному составу, приказы по кадрам, распоряжения и др.) и секретаря учебной части (личные дела обучающихся, приказы (касающиеся обучающихся), учет контингента и др.).

В техникуме утверждена номенклатура дел в соответствии с установленными требованиями к делопроизводству в образовательном учреждении

В техникуме разработана и действует определенная система контроля за учебно-производственным и воспитательным процессом по следующим направлениям:

- контроль за соблюдением техники безопасности и охраны труда обучающимися, мастерами производственного обучения, преподавателями и другими работниками техникума;
- контроль за выполнением учебных планов и программ;
- контроль за состоянием дисциплины и посещаемости в группах;
- контроль за выполнением правил внутреннего трудового распорядка и Устава техникума.

Результаты и итоги контроля в зависимости от анализа полученных результатов рассматриваются на инструктивно-методических совещаниях, педагогических советах.

По техникуму издаются приказы, а также используются индивидуальные беседы с педагогическими работниками, направленными на совершенствование учебно-производственного и воспитательного процесса.

Контроль качества знаний, навыков и умений, обучающихся проводится путем проведения контрольных работ по предметам теоретического цикла, проверочных работ по производственному обучению, а также по результатам ГИА, зачетов, дифференцированных зачётов и экзаменов.

Существующая система управления техникумом соответствует требованиям законодательства РФ, предъявляемым к образовательному учреждению, и обеспечивает выполнение требований к организации работы по подготовке квалифицированных рабочих кадров.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	300
1.1.1	По очной форме обучения	человек	300
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	человек	4
1.3	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	100
1.4	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	155/ 90, 64%
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	1/0,33%
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	141/47,5 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	29/49,2%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	22/ 75,9 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	12/41, 4%
1.11.1	Высшая	человек/%	3/10,3%
1.11.2	Первая	человек/%	9/31,03%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	29/100%
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.	45934.7
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на	тыс. руб.	0

	одного педагогического работника		
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	0
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	%	91
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	18,60
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,37
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	41/100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	5 /1,68 %
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	0
	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, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	5
4.3.1	по очной форме обучения	человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
	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, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	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
4.4.2	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
	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	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

Директор

В. ВАСИЛЬЕВ



