Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина» (ГБ ПОУ «БЭРТТ»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Н.Э. Пак

2024 г.

ОТЧЁТ

о результатах самообследования за 2023 год

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с изменениями и дополнениями), с целью обеспечения доступности информации деятельности Государственного бюджетного И открытости o профессионального образовательного учреждения «Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина» в период с 12 января 2023 года по 30 декабря 2023 года проведено самообследование.

Основанием для проведения самообследования является приказ директора Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина» от 10.01.2023 01-03 № 06 «О проведении самообследования ГБ ПОУ «БЭРТТ» в 2023 году».

# 1. Общие сведения о ГБ ПОУ «БЭРТТ»

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина» (далее – ГБ ПОУ «БЭРТТ», техникум), 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, содержания программ подготовки специалистов среднего звена, информационно-методического обеспечения.

Были проанализированы материалы:

нормативно-правовая документация (учредительные документы, положения и должностные инструкции работников);

учебные планы по специальностям и их выполнение; рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов (далее – МДК), профессиональных модулей и практического обучения;

разработанные комплекты контрольно-оценочных средств по профессиональным модулям, комплекты контрольно-измерительных материалов по дисциплинам и МДК;

график учебного процесса;

программы государственной итоговой аттестации выпускников;

отчёты председателей государственных аттестационных комиссий;

качество освоения студентами содержания учебных дисциплин, МДК, общих и профессиональных компетенций;

методическое обеспечение;

материально-техническое обеспечение;

кадровое обеспечение;

воспитательная работа.

Отчет размещен на сайте по адресу: www.gbpoubertt.ru

Техникум является некоммерческой организацией и не ставит извлечение прибыли основной целью своей деятельности.

Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом ГБ ПОУ «БЭРТТ»: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина».

Сокращенное наименование: ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Организационно-правовая форма: бюджетное учреждение.

Юридический адрес: 468320, город Байконур, проспект Абая, 11.

Фактический адрес: 468320, город Байконур, проспект Абая, 11.

Предметом деятельности ГБ ПОУ «БЭРТТ» является реализация программ подготовки специалистов среднего звена.

Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом ГБ ПОУ «БЭРТТ», утверждённым распоряжением Главы администрации города Байконур 15 декабря 2014 года № 01-422р.

Учредителем является Администрация города Байконур.

ГБ ПОУ «БЭРТТ» осуществляет свою деятельность в соответствии с Лицензией

на осуществление образовательной деятельности Серия РО № БКР 000002 ОБР, номер 017794, выданной Управлением образования города Байконур 18 февраля 2015 года, срок действия лицензии — бессрочно и Свидетельством о государственной аккредитации ОП № 020164, регистрационный № 13, выданным 22 февраля 2017 года, срок действия до 22.02.2023.

Техникум имеет право на ведение образовательной деятельности по следующим образовательным программам:

- 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение;
- 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

## 2. Система управления образовательным учреждением

Система управления в ГБ ПОУ «БЭРТТ» сформирована в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ГБ ПОУ «БЭРТТ», Положением о ГБ ПОУ «БЭРТТ» и осуществляется в соответствии с федеральными законами.

Система управления в техникуме ориентирована на участников образовательного процесса: студентов, их родителей (законных представителей), работников ГБ ПОУ «БЭРТТ».

В целях совершенствования структуры управления в техникуме выделены подразделения, обеспечивающие реализацию и контроль программ подготовки специалистов среднего звена, состояния материальной базы и финансирования по направлениям: учебной, учебно-производственной и административно-хозяйственной работы, воспитательной деятельности, финансовой деятельности.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор Пак Наталья Эдуардовна. Директор назначается на должность и освобождается от должности Главой администрации города Байконур. Директор осуществляет руководство деятельностью техникума в соответствии с действующим законодательством, Уставом

ГБ ПОУ «БЭРТТ» и несет ответственность за деятельность техникума.

Управление ГБ ПОУ «БЭРТТ» осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Единоличным исполнительным органом техникума является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью техникума.

Система управления обеспечивает устойчивое взаимодействие всех структурных подразделений по обеспечению качественной подготовки специалистов.

В ГБ ПОУ «БЭРТТ» формируются коллегиальные органы управления, к которым относятся:

педагогический совет;

общее собрание работников и обучающихся ГБ ПОУ «БЭРТТ» (далее – Общее собрание).

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Также в ГБ ПОУ «БЭРТТ» создаются:

методический совет;

совет по профилактике правонарушений;

предметно-цикловые комиссии;

Совет классных руководителей.

Педагогический совет создается в целях управления образовательным процессом, развития содержания образования, реализации основных профессиональных образовательных программ, повышения качества обучения и воспитания студентов.

В состав педагогического совета входят все руководящие и педагогические работники ГБ ПОУ «БЭРТТ», а также работники, участвующие в организации учебно-воспитательного и учебно-производственного процессов.

В необходимых случаях на заседания педагогического совета могут приглашаться студенты и родители (законные представители) студентов. Необходимость их приглашения определяется председателем педагогического совета.

Председателем педагогического совета является директор.

На первом заседании педагогического совета из его состава открытым голосованием избирается секретарь педагогического совета. План работы педагогического совета составляется на учебный год, рассматривается на заседании

педагогического совета и утверждается директором.

Периодичность проведения заседаний педагогического совета не реже одного раза в три месяца.

Решения педагогического совета принимаются простым большинством голосов и вступают в силу, если на заседании присутствовало не менее 2/3 членов педагогического совета.

Решения педагогического совета как коллегиального органа техникума являются обязательными для исполнения или могут носить рекомендательный характер. Решения педагогического совета оформляются протоколами, которые ведет секретарь педагогического совета.

К компетенции педагогического совета относится:

рассмотрение, обсуждение и разработка программы развития техникума;

принятие решений по совершенствованию учебно-воспитательной работы;

рассмотрение образовательных программ техникума по организации образовательного процесса в целом, по заданию Учредителя и по отдельным направлениям деятельности техникума и его структурных подразделений, локальных нормативных актов техникума;

рассмотрение состояния и мер по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО), по специальностям техникума;

мониторинг качества образовательного процесса в техникуме;

рассмотрение состояния и анализ итогов учебной, методической и воспитательной работы ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

формирование методического совета, предметно-цикловых комиссий техникума; рассмотрение материалов самообследования техникума при подготовке его к лицензированию и государственной аккредитации;

рассмотрение вопросов аттестации, повышения квалификации и переподготовки педагогических работников;

осуществление текущего контроля знаний, промежуточной аттестации, отчисление и восстановление студентов, допуск студентов к государственной итоговой аттестации;

принятие решения о поощрении студентов за успехи в освоении образовательных программ, активность в спортивной и общественной жизни техникума;

заслушивание информации и отчетов педагогических работников техникума.

Общее собрание создается как коллегиальный орган ГБ ПОУ «БЭРТТ», с целью развития демократических форм управления ГБ ПОУ «БЭРТТ», объединения усилий коллектива работников и студентов для достижения высоких конечных результатов по подготовке квалифицированных специалистов со средним профессиональным образованием.

В работе Общего собрания принимают участие все работники ГБ ПОУ «БЭРТТ», представители студентов, избираемые на собраниях учебных групп открытым голосованием (один человек от каждой учебной группы).

Председателем Общего собрания является директор.

К компетенции Общего собрания относится:

рассмотрение новой редакции Устава ГБ ПОУ «БЭРТТ», проектов изменений, вносимых в Устав ГБ ПОУ «БЭРТТ», локальных нормативных актов техникума;

рассмотрение иных вопросов деятельности ГБ ПОУ «БЭРТТ», вынесенных на рассмотрение директором.

Общее собрание созывается не реже одного раза в год. Внеочередное Общее собрание может быть проведено по решению директора, педагогического совета или по письменному заявлению 1/3 участников образовательного процесса.

Решения на Общем собрании принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании. При равном количестве голосов решающим является голос председателя Общего собрания.

Решения Общего собрания заносятся в протокол и доводятся до сведения работников и студентов техникума в течение трех дней после проведения заседания.

Решения Общего собрания, принятые в пределах своих полномочий и в соответствии с законодательством Российской Федерации, обязательны для всех участников образовательных отношений, но могут носить и рекомендательный характер.

Решение Общего собрания считается принятым, если на его заседании присутствовало не менее 2/3 состава Общего собрания и если за него проголосовало

более половины присутствовавших, с учетом представителей всех категорий (работники и студенты ГБ ПОУ «БЭРТТ»).

Методический совет направляет и координирует методическую работу в техникуме. Методический совет работает в соответствии с планом работы техникума на учебный год, что отражено в протоколах заседаний методического совета.

Методический совет проводится один раз Ha В квартал. заседаниях рассматриваются состояния методической работы вопросы ПО различным направлениям: внедрение ФГОС СПО, планирование и организация методических мероприятий, внедрение активных методов обучения и организации самостоятельной работы студентов, формы и методы повышения квалификации, анализ открытых занятий, научно-исследовательская деятельность техникума, применение технических средств обучения, применение различных форм контроля и др.

Членами методического совета являются заместители директора по учебной, воспитательной, учебно-производственной работе, заведующие отделениями, председатели предметно-цикловых комиссий, методист, преподаватели, обладающие высокой квалификацией и опытом методической работы. Состав методического совета определяется приказом директора техникума на каждый учебный год.

Решения методического совета принимаются большинством голосов при наличии на заседании не менее двух третей его членов. При равном количестве голосов решающим является голос председателя методического совета. Для ведения протокола заседаний методического совета из его членов избирается секретарь. Протоколы заседаний методического совета оформляются секретарем в книгу протоколов заседаний. Каждый протокол подписывается председателем методического совета и секретарем. Решения методического совета техникума, принятые в пределах его компетенции и в соответствии с законодательством Российской Федерации, рекомендательными являются ДЛЯ администрации техникума, всех членов педагогического коллектива. В отдельных случаях может быть издан приказ по техникуму, устанавливающий обязательность исполнения решения методического совета ГБ ПОУ «БЭРТТ» участниками образовательного процесса.

Совет по профилактике правонарушений обучающихся является постоянно действующим органом управления ГБ ПОУ «БЭРТТ», основной задачей которого является предупреждение, профилактика правонарушений и укрепление дисциплины обучающихся.

В состав Совета по профилактике правонарушений входят заместитель директора по воспитательной работе, заместители директора по учебной, учебно-производственной работе, председатели предметно-цикловых комиссий, преподаватели, сотрудники правоохранительных органов. Председателем Совета по профилактике правонарушений является заместитель директора по воспитательной работе.

Заседания Совета по профилактике правонарушений проводятся ежемесячно. Решения Совета по профилактике правонарушений, принятые в пределах его компетенции и в соответствии с законодательством Российской Федерации, являются рекомендательными для администрации техникума, всех членов коллектива. В отдельных случаях может быть издан приказ по техникуму, устанавливающий обязательность исполнения решения Совета по профилактике правонарушений техникума участниками образовательного процесса.

создание системы и организация работы по профилактике правонарушений; профилактика неуспеваемости и пропусков занятий без уважительных причин студентами;

Основными задачами Совета по профилактике правонарушений являются:

обеспечение механизма взаимодействия техникума с правоохранительными органами, представителями лечебно-профилактических учреждений по вопросам профилактики безнадзорности и правонарушений, защиты прав студентов;

осуществление регулярного контроля за исполнением решений Совета по профилактике правонарушений и реализацией плана профилактической работы коллективом техникума.

Деятельность Совета по профилактике правонарушений регламентируется Положением о Совете по профилактике правонарушений среди студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Предметно-цикловые комиссии являются объединением педагогических работников нескольких учебных дисциплин цикла, профессиональных модулей и

действуют на основании Положения о предметно-цикловой комиссии ГБ ПОУ «БЭРТТ».

К компетенциям предметно-цикловой комиссии относятся:

вопросы методического обеспечения учебного процесса;

обсуждение и выработка рекомендаций, предложений по разработке новой учебно-программной документации, совершенствованию педагогических технологий, созданию комплексного учебно-методического обеспечения образовательного процесса;

анализ результатов образовательной деятельности по дисциплинам, МДК, профессиональным модулям, качество реализации профессиональных образовательных программ;

участие в разработке вариативной части учебных планов;

разработка рекомендаций по организации самостоятельной работы студентов и контроля за их выполнением;

участие в организации смотра кабинетов, лабораторий, конкурсов профессионального мастерства педагогов, обобщения и распространения педагогического опыта.

Заседания Совета классных руководителей проводятся ежемесячно.

Функциями Совета классных руководителей являются:

организация коллективного планирования и коллективный анализ жизнедеятельности коллективов учебных групп;

координация воспитательной деятельности классных руководителей и организация их взаимодействия;

выработка и регулярная корректировка принципов воспитания и социализация студентов в соответствии с социокультурной обстановкой и требованиями времени;

организация изучения и освоения классными руководителями современных технологий воспитания, форм и методов воспитательной работы;

обсуждение социально-педагогических проблем деятельности классных руководителей, материалов обобщения передового педагогического опыта работы классных руководителей;

оценивание работы классных руководителей, ходатайство перед администрацией техникума о поощрении лучших классных руководителей.

Деятельность Совета классных руководителей регламентируется Положением о Совете классных руководителей ГБ ПОУ «БЭРТТ».

В ГБ ПОУ «БЭРТТ» реализуется комплексная система организационноуправленческого взаимодействия всех структурных подразделений по совершенствованию образовательного процесса и реализации задач, поставленных государством и обществом.

Для эффективного управления в техникуме функционируют структурные подразделения во главе с заместителями директора по различным направлениям деятельности и руководители структурных подразделений. Заместители директора по направлениям и руководители структурных подразделений техникума назначаются на должность приказом директора:

заместитель директора по учебной работе Иванова Марина Михайловна;

заместитель директора по учебно-производственной работе Кайгородова Светлана Александровна;

заместитель директора по воспитательной работе Шаброва Светлана Сергеевна;

заместитель директора по административно-хозяйственной работе Ерачин Иван Григорьевич;

главный бухгалтер Кулмагамбетова Меруерт Игликовна; начальник отдела кадров Какорина Роза Абдикаликовна;

заведующий отделением Серикбаева Жанат Куанышбековна;

заведующий отделением Бажина Анна Александровна;

заведующий отделением очно-заочной формы обучения Дауленбаева Фарида Тулебековна.

Заместители директора по направлениям, руководители структурных подразделений непосредственно участвуют в образовательном процессе и осуществляют свою деятельность на основе централизованного руководства и самоуправления коллектива, построенного на принципах участия преподавателей, работников и студентов в решении важнейших вопросов деятельности образовательного учреждения.

Взаимодействие между структурными подразделениями обеспечивается общим руководством, планом работы.

Каждое структурное подразделение ежегодно планирует свою работу в соответствии с направлениями и задачами техникума. Своевременное и четкое планирование работы всех структурных подразделений техникума, систематический контроль за реализацией планов способствует мобилизации коллектива на выполнение главной задачи — совершенствование содержания и уровня образовательного процесса.

Основные направления и содержание работы ГБ ПОУ «БЭРТТ» регламентированы соответствующими локальными актами и должностными инструкциями.

Оперативное руководство обеспечивается посредством издания приказов и распоряжений по техникуму, а также еженедельными совещаниями при директоре.

С целью развития творческих способностей, совершенствования их педагогического, методического мастерства преподаватели по всем основным профессиональным образовательным программам, реализуемым в ГБ ПОУ «БЭРТТ», объединены в предметно-цикловые комиссии (далее – ПЦК).

В соответствии с Положением о предметно-цикловой комиссии ГБ ПОУ «БЭРТТ» и на основании приказов от 29.08.2022~01-03~№~207, от 29.08.2023~01-03~№~178 «О создании предметно-цикловых комиссий», назначены председатели ПЦК:

председатель ПЦК общеобразовательных, социально-экономических и гуманитарных дисциплин – Сатенова Света Бекмурзаевна;

председатель ПЦК специальности «Документационное обеспечение управления и архивоведение» – Бажина Анна Александровна;

председатель ПЦК специальности «Программирование в компьютерных системах» – Шайманова Гульнара Калабаевна;

председатель ПЦК специальности «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» — Алимбаева Марта Бекболатовна, Изтаев Жора Мырзабекулы.

Данный механизм способствует более эффективной работе и позволяет обеспечить достаточно высокий уровень качества образования в техникуме.

Выводы по разделу 2.

Система управления, сложившаяся в ГБ ПОУ «БЭРТТ», обеспечена

необходимой нормативной и организационно-распорядительской документацией, которая по содержанию соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, Управления образованием города Байконур, Устава Учреждения и направлена на эффективную деятельность по организации учебновоспитательного процесса, реализацию образовательных целей, создание условий, в которых осуществляется, развивается и совершенствуется образовательный процесс.

#### 3. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности ГБ ПОУ «БЭРТТ» регулируется Конституцией Российской Федерации, гражданским, трудовым и налоговым кодексами и законами Российской Федерации с учетом внесенных в них поправок, изменений и дополнений, другими законодательными и нормативными актами Российской Федерации, Министерства образования и науки РФ, Правительства РФ, приказами и распоряжениями Администрации города Байконур, Уставом ГБ ПОУ «БЭРТТ», нормативными актами техникума.

В целях осуществления эффективной организационно-управленческой деятельности техникума, в соответствии с действующим законодательством, а также приказами и распоряжениями Учредителя, разработан пакет локальных нормативных актов.

Локальными актами, регламентирующими деятельность техникума, являются: Устав ГБ ПОУ «БЭРТТ», Коллективный договор ГБ ПОУ «БЭРТТ», приказы, положения, правила, инструкции и другие акты, утверждаемые в установленном порядке.

Локальные акты техникума, не противоречат Уставу ГБ ПОУ «БЭРТТ» и законодательству Российской Федерации.

#### Локальные акты:

- 1. Устав ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 2. Коллективный договор ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 3. Положение о ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 4. Положения о структурных подразделениях.
- 5. Должностные инструкции.

- 6. Правила внутреннего распорядка обучающихся ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 7. Правила пользования библиотекой ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 8. Положение о педагогическом совете ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 9. Правила приема в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 10.Положение о порядке аттестации педагогических работников ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 11. Положение об очной форме обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 12. Положение об учебной части ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 13. Положение об очно-заочной форме обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 14. Положение об учебно-производственной части ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 15. Положение о предметно-цикловой комиссии ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 16. Положение о стипендиальной комиссии ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 17. Положение об отделе бухгалтерского учета.
- 18. Положение об оказании платных образовательных услуг в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Байконурский электрорадиотехнический техникум имени М.И. Неделина».
- 19. Положение о назначении государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 20. Положение о проведении промежуточной аттестации студентов очной формы обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 21. Положение об экзамене (квалификационном) по профессиональным модулям программ подготовки специалистов среднего звена в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 22. Положение о государственной итоговой аттестации выпускников ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 23. Положение о приемной комиссии ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 24. Положение об отчислении, восстановлении, переводе студентов очной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 25. Положение о порядке и основаниях предоставления академического отпуска студентам ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 26. Положение о расписании учебных занятий ГБ ПОУ «БЭРТТ».

- 27. Положение об учебных кабинетах, лабораториях, мастерской ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 28. Положение о смотре-конкурсе учебных кабинетов в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 29. Положение о проведении конкурса аттестатов в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 30. Положение о порядке проведения ежемесячной аттестации студентов очной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 31. Положение об оформлении и ведении журнала учебных занятий в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 32. Положение о порядке и случаях перехода с платного обучения на бесплатное студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 33. Положение о порядке перезачета и переаттестации дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, практик в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 34. Положение о самообследовании ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 35. Положение о проведении административных контрольных работ в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 36. Положение о проведении конкурса «Лучший по профессии» среди студентов специальности «Документационное обеспечение управления и архивоведение» в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 37. Рекомендации по применению положения о практике студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ» по специальности: 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах».
- 38. Рекомендации по применению положения о практике студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ» по специальности: 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий».
- 39. Рекомендации по применению положения о практике студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ» по специальности: 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведение».
  - 40. Положение о проведении лабораторных и практических работ в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 41. Положение о смотре-конкурсе лабораторий в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 42. Положение о практике студентов очной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 43. Положение о порядке присвоения квалификации и выдаче свидетельства о

профессии рабочего, должности служащего по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБ ПОУ «БЭРТТ».

- 44. Положение о классном руководстве в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 45. Положение о Совете классных руководителей ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 46. Положение о Совете по профилактике правонарушений среди студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 47. Положение об организации внутритехникумовского контроля ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 48. Положение об организации дежурства административного состава, преподавателей, работников и студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 49. Положение о Старостате ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 50. Положение о старосте учебной группы ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 51. Правила внутреннего распорядка обучающихся в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 52. Положение о проведении спортивно-массовых мероприятий в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 53. Кодекс профессиональной этики педагогических работников и сотрудников ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 54. Положение о комиссии по этике ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 55. Кодекс профессиональной этики и служебного (антикоррупционного) поведения работников ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 56. Положение о комиссии по предупреждению коррупции в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 57. Антикоррупционная политика ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 58. Положение о конфликте интересов в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 59. Порядок оценки коррупционных рисков в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 60. Порядок информирования работодателя о ставшей известной работнику ГБ ПОУ «БЭРТТ» информации о случаях совершения коррупционных правонарушений другими работниками или иными лицами.
  - 61. Положение об оценке коррупционных рисков ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 62. Положение о порядке сообщения работниками ГБ ПОУ «БЭРТТ» о получении подарка в связи с протокольными мероприятиями, участие в которых связано с исполнением ими служебных (должностных) обязанностей.

- 63. Порядок уведомления работодателя о фактах обращения в целях склонения работника ГБ ПОУ «БЭРТТ» к совершению коррупционных правонарушений.
- 64. Положение о работе «Ящика для уведомлений по предупреждению коррупции и возникновения конфликта интересов» для письменных обращений работников, обучающихся и родителей (законных представителей) в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 65. Положение о сотрудничестве ГБ ПОУ «БЭРТТ» с правоохранительными органами.
- 66. Положение о защите работников ГБ ПОУ «БЭРТТ», сообщивших о коррупционных правонарушениях.
  - 67. Положение о психологической службе в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 68. Положение об учебно-воспитательной части в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 69. Положение о Студенческом совете.
- 70. Положение об организации учебного процесса по очно-заочной форме обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 71. Положение об оформлении и ведении журналов учебных занятий очнозаочной формы обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 72. Положение об организации выполнения и защиты курсовых работ (проектов) студентов очно-заочной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 73. Положение о проведении промежуточной аттестации студентов очно-заочной формы обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 74. Положение об экзамене (квалификационном) по профессиональному модулю для студентов очно-заочной формы обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 75. Положение о порядке предоставления академического отпуска студентам очно-заочной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 76. Положение об отчислении, восстановлении, переводе студентов очно-заочной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 77. Положение о практике студентов очно-заочной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 78. Положение о добровольном студенческом спасательном отряде «Вымпел» ГБ ПОУ «БЭРТТ».

- 79. Положение о порядке получения, учета, обработки, хранения и защиты персональных данных студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 80. Положение о фонде оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 81. Положение о порядке разработки и утверждении программ подготовки специалистов среднего звена ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 82. Положение о порядке предоставления полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, обучающихся по очной форме обучения за счет средств бюджета города Байконур в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 83. Положение о порядке назначения и выплаты денежной компенсации стоимости питания студентам из многодетных семей, обучающимся по очной форме обучения за счет средств бюджета города Байконур в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 84. Положение о комиссии по рассмотрению вопросов о назначении и выплате денежной компенсации стоимости питания студентам из многодетных семей, обучающимся по очной форме обучения за счет средств бюджета города Байконур в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 85. Положение об организации занятий по дисциплине «Физическая культура» обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе или освобожденных от физических нагрузок на занятиях физической культуры в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 86. Положение об официальном сайте ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 87. Положение о распределении педагогической нагрузки работников ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 88. Положение о самостоятельной работе студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 89. Положение о методическом совете ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 90. Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ГБ ПОУ «БЭРТТ» и обучающимися и (или) родителями

(законными представителями) несовершеннолетних обучающихся.

- 91. Положение о внутренней системе оценки качества образования в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 92. Положение об организации выполнения и защиты курсовых работ (проектов) студентов очной формы обучения ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 93. Положение об использовании программного обеспечения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 94. Положение об организации охраны, пропускного и внутриобъектового режимов в здании и на территории ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 95. Положение о защите персональных данных обучающихся ГБ ПОУ «БЭРТТ».
  - 96. Положение о защите персональных данных работников ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 97. Политика в отношении обработки персональных данных ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 98. Положение об организации образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ГБ ПОУ «БЭРТТ».

В техникуме составляется ежегодный план работы ГБ ПОУ «БЭРТТ», отражающий деятельность структурных подразделений техникума. Он утверждается директором техникума.

К числу организационно-распорядительных документов относятся приказы директора техникума, которые регулируют образовательную, финансовую и хозяйственную деятельности.

Анализ внутренней экспертизы техникума показал наличие необходимых организационно-правовых документов, регламентирующих ведение образовательной деятельности учреждением.

Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству, Уставу ГБ ПОУ «БЭРТТ» и Положению о ГБ ПОУ «БЭРТТ» и обеспечивает взаимодействие всех подразделений техникума.

Выводы и рекомендации по разделу 3.

- 1. Организационно-правовое обеспечение образовательного процесса разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными документами Министерства образования и науки Российской Федерации, Управлением образованием города Байконур.
- 2. В техникуме созданы и выполняются все условия для ведения образовательной деятельности, отвечающей требованиям лицензии и аккредитации.

### 4. Структура подготовки специалистов

ГБ ПОУ «БЭРТТ» является учреждением среднего профессионального образования и в своей образовательной деятельности ориентируется на потребности рынка труда в России и Казахстане.

Прием в техникум проводится строго в соответствии с Правилами приема в ГБ ПОУ «БЭРТТ», которые разрабатываются техникумом и утверждаются Администрацией города Байконур.

Образовательная деятельность техникума направлена на подготовку специалистов базового уровня по очной и очно-заочной формам обучения на базе основного общего и среднего общего образования.

Подготовка специалистов в техникуме осуществляется по следующим специальностям (таблица 1).

Таблица 1

таолица т				
Код специальности	Наименование специальности	Код в зависимости от уровня СПО	Уровень образования	Квалификация
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	51	базовый	Специалист по документационному обеспечению управления и архивному делу
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	51	базовый	Техник-программист
09.02.07	Информационные системы и программирование	51	базовый	Программист
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	51	базовый	Техник

Нормативный срок обучения, в соответствии с ФГОС СПО очной формы составляет:

- 1. Для специальности Документационное обеспечение управления и архивоведение:
- на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования 1 год 10 месяцев.
- 2. Для специальности Программирование в компьютерных системах:
- на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.
- 3. Для специальности Информационные системы и программирование:
- на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.
- 4. Для специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий:
  - на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев;
  - на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.

Нормативный срок обучения, в соответствии с ФГОС СПО по очно-заочной форме составляет:

- 1. Для специальности Документационное обеспечение управления и архивоведение:
- на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев;
- на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.
- 2. Для специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий:
  - на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев;
  - на базе среднего общего образования 3 года 10 месяцев.
  - Прием в ГБ ПОУ «БЭРТТ» осуществляется в строгом соответствии с:
- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Положением о ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

Правилами приема в ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

Положением о приемной комиссии в ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Прием граждан в техникум в 2023 году проводился на конкурсной основе по личному заявлению в соответствии с документами об образовании. Апелляций по пересмотру результатов вступительных испытаний в комиссию не поступало.

Для подготовки и проведения приёма абитуриентов в ГБ ПОУ «БЭРТТ» ежегодно создаётся приёмная комиссия.

Участниками образовательного процесса являются обучающиеся, педагогические работники и другие категории работников техникума.

К лицам, обучающимся в ГБ ПОУ «БЭРТТ», относятся студенты — лица, получающие образование по программе среднего профессионального образования.

Обучающиеся в ГБ ПОУ «БЭРТТ» имеют права и несут ответственности, установленные законодательством Российской Федерации, Уставом ГБ ПОУ «БЭРТТ» и локальными актами техникума.

Контингент обучающихся по основным профессиональным образовательным программам ГБ ПОУ «БЭРТТ» на 31.12.2023 составляет – 496 человек.

Численность студентов на бюджетной основе составляет 383 человека. Из числа обучающихся с полным возмещением затрат на обучение на основе договоров обучается 113 человек.

Численность контингента на момент обследования по очной и очно-заочной формам обучения представлена в таблице 2.

Таблица 2

	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Программирование в компьютерных системах	Информационные системы и программирование	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудовани я промышленных и гражданских зданий
бюджет	109	98	91	85
обучение на основе договоров	60	1	3	49
всего	169	99	94	134
количество отчисленных за период обследования	26	17	10	48

Отчисление обучающегося из техникума применяется, если меры воспитательного характера не дали результата и дальнейшее пребывание обучающегося в ГБ ПОУ «БЭРТТ» оказывает отрицательное влияние на других обучающихся, нарушает их права и права работников техникума, а также функционирование ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Решение об исключении несовершеннолетнего обучающегося, принимается с учетом мнения его родителей (законных представителей) и с согласия комиссии по делам несовершеннолетних. Решение об исключении детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, принимается с согласия комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав и органа опеки и попечительства.

Отчисления студентов по неуспеваемости предупреждаются реализацией комплекса мер профилактического характера. Основные причины отчисления обучающихся:

отчисление по собственному желанию;

перевод в другие учебные заведения;

невыполнение учебного плана по специальности, в том числе получение неудовлетворительной оценки по результатам промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации.

Обучение в техникуме заканчивается государственной итоговой аттестацией. Результаты государственной итоговой аттестации очной и очно-заочной формам обучения представлены в таблице 3.

Таблица 3

Специальность	Число выпускников	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.
Документационное обеспечение управления и архивоведение	56	26	21	9	-
Программирование в компьютерных системах	41	27	14	-	-
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	49	12	9	28	-

Удельный численности выпускников, продолживших обучение вес высшего профессионального образовательных учреждениях образования профессионального специальности высшего образования, соответствующей профилю среднего профессионального образования составляет 12,7 %.

Удельный вес численности выпускников по специальности, соответствующей профилю среднего образования, трудоустроившихся в течение двух лет после окончания обучения 32,5 %.

## Выводы по разделу 4

- 1. Организация приёма в техникум осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 2. Демографическая проблема в обществе побуждает к повышению эффективности профориентации и поиску новых форм профориентационной работы.
- 3. В ГБ ПОУ «БЭРТТ» ведется большая работа по сохранению контингента обучающихся.
- 4. Процент выпускников, трудоустроенных после окончания техникума, не соответствует показателю государственного задания на 2023 год. Большой процент выпускников устраивается на работу в силовые структуры, в охранную службу.

### 5. Организация учебного процесса

## 5.1. Содержание подготовки специалистов

Подготовка специалистов в ГБ ПОУ «БЭРТТ» осуществляется на основании сформированных программ подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ).

ФГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки студентов имеются по всем специальностям, реализуемым в техникуме.

По каждой специальности заместителем директора по учебной работе совместно с предметно-цикловыми комиссиями разработаны учебные планы, утвержденные директором техникума. Все учебные планы отражают уровень среднего профессионального образования (базовый), соответствующую квалификацию.

Выпускникам по окончании техникума присваивается следующая квалификация:

Код специальности	Наименование специальности	Уровень образования	Квалификация
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное	Специалист по документационному обеспечению управления и архивному делу
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Среднее профессиональное	Техник-программист
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное	Программист
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Среднее профессиональное	Техник

Требования, определяемые содержанием ФГОС СПО, рабочими программами по учебным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям предъявляются в ходе обучения и обеспечены текущим контролем, рубежным контролем, промежуточной аттестацией и государственной итоговой аттестацией.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме итоговых контрольных работ, зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям.

Результаты промежуточных аттестаций, обучающихся рассматриваются как по окончании аттестационного периода, так и по завершении периода времени, отведенного для ликвидации задолженностей студентами.

Полный анализ по результатам текущей аттестации представлен за период проведения самообследования по специальностям представлен в таблицах 5, 6, 7, 8, 9, 10.

Таблица 5. Таблица оценки уровня подготовки специалистов по общеобразовательным дисциплинам специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Дисциплина	Количество студентов	Количество опрошенных	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний балл	% качества	% успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Общеоб	разоват	ельный	цикл	[					
Базовые	учебные	дисциі	плин	Ы					
Русский язык	21	19	-	16	3	-	3,6	76	95
Литература	21	21	-	21	-	-	4,0	100	100
Иностранный язык	21	21	9	9	3	-	4,3	86,0	100
История	21	20	-	17	2	1	3,6	80	90
ЖӘО	21	21	3	15	3	-	4,0	85,7	100
Химия	21	21	-	16	5	-	3,7	76	100
Обществознание	21	21	11	9	1	-	4,47	95	100
Биология	21	21	1	18	2	-	3,8	90	100
География	13	13	8	4	1	-	4,5	92	100
Астрономия	21	19	10	8	1	-	4,0	86	90
Профильны	е учебн	ые дисі	циплі	ины					
Математика: алгебра, начала аналитического анализа, геометрия	21	20	-	5	6	9	2,67	24	53
Информатика	21	20	3	12	5	-	3,9	76	95
Физика	21	20	7	9	4	-	3,6	45,7	97,1

Таблица 6. Таблица оценки уровня подготовки специалистов по общеобразовательным дисциплинам специальности Информационные системы и программирование.

Дисциплина	Количество студентов	Количество опрошенных	Отлично	хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний балл	% качества	% успеваемости	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Общеобразовательный цикл										
Базо	вые уч	ебные	дисци	иплин	Ы					
Русский язык	48	46	17	18	11	ı	4,0	73,8	97,5	
Литература	48	46	27	12	6	ı	4,25	82	95	
Иностранный язык	48	44	13	22	9	ı	3,95	75,5	95,5	
История	48	44	2	36	5	1	3,5	79	89	
ЖӘО	48	46	1	34	11	ı	3,6	73	95,5	
Химия	48	45	6	10	29	ı	3,9	38,5	93,5	
Обществознание	48	44	10	31	3	•	4,13	84,5	91,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Биология	48	46	4	18	24	ı	3,25	46	95,5
География	41	38	22	14	2	ı	4,1	87,9	92,5
Астрономия	48	42	16	24	-	ı	3,75	85,5	87,5
Профильные учебные дисциплины									
Математика: алгебра, начала аналитического анализа, геометрия	48	41	3	8	25	5	2,75	24	54,5
Информатика	48	43	5	25	12	1	3,36	61,5	87
Физика	48	44	10	27	7	•	3,65	77	91,5

Таблица 7. Таблица оценки уровня подготовки специалистов по общеобразовательным дисциплинам специальности Документационное обеспечение правления и архивоведение.

Дисциплина	Количество студентов	Количество опрошенных	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний балл	% качества	% успеваемости
		зовател							
		ебные д				I	Π		
Русский язык	21	20	6	11	3	-	4,1	81	95
Литература	21	20	7	10	3	-	4,2	81	95
Иностранный язык	21	20	11	6	1	-	3,9	81	95,3
История	21	17	-	14	3	-	3,1	66	80
ЖӘО	21	20	ı	18	2	-	3,9	90	100
Обществознание	21	20	ı	17	3	-	3,8	85	95
Естествознание	21	20	4	14	2	-	4,0	90	100
Астрономия	21	21	5	14	2	-	4	86	90
Профи	льные	учебны	е дис	ципл	ины				
Математика: алгебра, начала	21	20	9	6	5	-	4,0	71	95
аналитического анализа, геометрия									
Информатика	21	19	7	9	3	-	3,8	66,7	90
Право	21	19	•	14	5	-	3,5	70	90,5
Экономика	21	17	2	8	5	2	3,19	47,6	71,4

Таблица 8. Таблица оценки уровня подготовки студентов по специальности Документационное обеспечение управления и архивоведение.

Наименование дисциплины, междисциплинарного курса	Курс	Количество студентов	Количество	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний	% качества	% успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономиче						ческий	цикл		
Основы философии	2	39	32	18	14	-	1	4,4	82,1	82,1
История	2	48	36	7	25	4	-	3,0	66,6	72,1
Иностранный язык	2	39	31	6	10	14	1	2,8	41	76,9
иностранный язык	3	31	29	6	21	2	-	4,1	87,1	93,5
EH.00	N	Латема	атичес	кий и	и общ	ий ест	гествен	нонау	чный і	цикл
Математика	2	48	42	-	8	33	1	3,0	16,7	85,4
Информатика	2	39	36	16	14	6	-	4,3	76,9	92,3
Экологические основы природопользования	2	48	42	23	18	1	-	4,0	85,4	87,5
П.00				Про	фесси	ональ	ный ци	<b>І</b> КЛ		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины									
Экономическая теория	2	48	41	10	25	4	2	4,0	72,9	81,3
Экономика организации	3	39	33	11	12	10	-	3,9	59	84,6
Менеджмент	3	38	32	12	15	3	2	4,1	71,1	78,9
Государственная и муниципальная служба	2	48	40	-	17	19	4	3,5	35,4	75
Иностранный язык (профессиональный)	3	31	28	8	19	1	-	3,8	87,1	90,3
Профессиональная этика и психология делового общения	2	39	30	7	16	6	-	3,8	59	76,9
Управление персоналом	2	39	31	-	29	2	-	3,9	74,4	79,5
БЖД	3	31	30	1	25	4	-	3,8	83,9	96,8
Редактирование служебных документов	3	38	34	22	9	3	-	4,5	81,6	89,5
Современная организация государственных учреждений России	3	39	35	19	13	3	1	4,2	82,1	89,7
Технические средства управления в офисе в офисе	2	48	44	6	26	12	-	3,7	66,7	91,7
ПМ.00			-	Проф	ессио	нальн	ые мод	<u>—</u> цули		
ПМ.01	Организация документационного обеспечения управления и функционирования организации							вления		
Документационное обеспечение управления	3	38	34	27	6	1	-	4,7	86,8	89,5

Правовое регулирование управленческой деятельности	3	38	34	7	22	5	-	3,9	76,3	89,5
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Организация секретарского обслуживания	3	30	30	13	14	3	-	4,0	90	100
Компьютерная обработка документов	3	31	26	11	12	3	-	4,2	74,2	83,9
Компьютерный практикум	3	30	30	15	13	2	-	4,4	93,3	100
Делопроизводство с применением 1С	3	31	29	18	9	2	1	4,5	87,1	93,6
Делопроизводство в кадровой службе	2	39	36	18	14	4	-	4,3	82,1	92,3
ПМ.02	Организация архивной и справочно-информационной работы по документам						нной			
Организация и нормативно-правовые основы архивного дела	3	31	29	21	8	-	-	4,4	93,6	93,6
Государственные, муниципальные архивы и архивы организаций	3	48	32	13	17	2	1	3,6	62,5	66,7
Методика и практика архивоведения	2	39	33	23	9	1	1	4,4	82,1	84,6
Обеспечение сохранности документов	3	31	29	5	17	7	-	3,9	71	93,6
ПМ.03	Выполнение работ по профессии «Делопроизводитель									
Делопроизводство с использованием ПК	2	39	36	8	17	11	-	3,8	64,1	92,3

Таблица 9. Таблица об оценке уровня подготовки специалистов по специальности Информационные системы и программирование.

Наименование дисциплины, междисциплинарного курса	Kypc	Количество	Количество	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний балл	% качества	% успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0ГСЭ.00	(	Общий	і гуман	нитарн	ный и	социа	пьно-э	кономи	ческий п	икл
История	2	52	42	10	32	ı	ı	4,2	80,8	80,8
Психология общения	2	43	41	2	37	2	ı	4,0	90,7	95,3
Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	43	42	15	22	5	-	4,2	86,1	97,7
EH.00	N	Латем	атиче	ский	и обш	ий ес	теств	еннона	учный ц	икл
Элементы высшей математики	2	43	42	15	22	5	-	4,2	86,1	95,3
Дискретная математика с элементами математической логики	3	37	37	15	19	2	1	4,3	91,9	100
П.00	Профессиональный цикл									
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины									
Операционные системы	2	52	52	3	24	24	1	3,6	51,9	98,1
Архитектура компьютерных систем	2	52	49	6	30	9	4	3,6	75	94,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Информационные технологии	2	43	41	6	28	7	-	4,0	79,1	95,3
Основы алгоритмизации и программирования	2	43	41	-	30	11	-	3,7	69,8	95,3
Безопасность жизнедеятельности	3	37	37	8	23	6	-	4,1	83,8	100
Основы проектирования баз данных	2	43	40	22	14	4	-	4,5	83,7	93
Численные методы	2	52	50	21	17	10	2	4,1	73,1	92,3
ПМ.00	Профессиональные модули									
ПМ.01	]	Разраб	ботка	•	тей пр	-			іечения ;	<b>R</b> ПД
Системное программирование	2	43	41	17	14	9	1	4,1	72,1	93
ПМ.02		Осущ	ествл	ение і	интегр	зации	прогр	раммнь	іх модул	ей
Математическое моделирование	3   37   36   12   10   14   -   3,9   59,5   97,3									
ПМ.12		Выполнение работ по профессии «Оператор ЭВМ»								
Пакеты прикладных программ	2	43	40	3	31	6	-	3,9	79,1	93

Таблица 10. Таблица об оценке уровня подготовки специалистов по специальности Программирование в компьютерных системах.

Наименование дисциплины, междисциплинарного курса	Курс	Количество	Количество	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний балл	% качества	% успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОГСЭ.00		Общий	і гума	нитарі	ый и	социа	<b>льно-</b> э	кономи	ческий п	ИКЛ
Иностранный язык	3	60	57	6	33	18	-	3,7	65	95
Иностранный язык	4	40	37	13	16	8	-	4,1	72,5	92,5
Психология общения	4	42	34	9	23	2	-	3,3	76	81
EH.00	N	Латем	атиче	ский	и обш	ий ес	теств	еннона	учный ц	ИКЛ
Теория вероятностей и математическая статистика	4	40	36	15	15	6	-	4,3	75	90
П.00	Профессиональный цикл									
ОП.00			Обш	епроф	рессио	оналы	ные д	исципл	ины	
Технические средства информатизации	3	60	59	9	36	11	-	3,9	75	98,3
Основы экономики	4	40	36	15	15	6	-	4,3	75	90
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4	40	36	-	27	9	1	3,8	67,5	90
Безопасность жизнедеятельности	3	60	59	12	46	1	ı	4,2	96,7	98,3
Компьютерные сети	3	60	58	5	26	21	6	3,5	51,7	86,7
Основы информационной безопасности	4	40	37	26	6	5	-	4,6	80	92,5
Программирование в 1С	4	40	37	-	26	8	3	3,6	65	85
ПМ.00	Профессиональные модули									
ПМ.02	Разработка и администрирование баз данных									
Технология разработки и защиты баз данных	4	59	56	7	25	12	12	3,3	54,2	74,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПМ.03		Участие в интеграции программных модулей								
Технология разработки программного обеспечения	4	59	55	23	18	14	-	3,7	69,5	93,2
Инструментальные средства разработки программного обеспечения	4	40	32	24	7	1	-	4,7	77,5	80
Документирование и сертификация	4	40	35	26	9	-	-	4,7	87,5	87,5
Web-программирование	4	59	54	41	9	3	1	4,3	84,7	89,9

Таблица 10. Таблица оценки уровня подготовки специалистов по специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Наименование дисциплины, междисциплинарного курса	Kypc	Количество студентов	Количество опрошенных	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.	Средний балл	% качества	% успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОГСЭ.00	О	бщий г	уманит	арны	йисо	циаль	но-эк	ономиче	ский ц	икл
Основы философии	3	41	37	24	8	5	4	4,14	80,4	90,8
История	2	40	35	1	33	-	-	3,05	75	75
Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	40	37	7	19	11	-	3,6	65	92,5
Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	38	38	13	18	7	1	4,16	81,6	100
Иностранный язык	4	22	22	4	18	-	-	4,18	100	100
Русский язык и культура речи	2	40	35	1	33	1	ı	3,5	85	87,5
Логика	4	22	18	8	9	1	-	3,59	77,3	81,8
Основы права	4	22	22	1	21	-	-	4,05	100	100
EH.00		Матем	атичес	кий и	общи	й есте	ствен	нонаучн	ый цик	Л
Экологические основы природопользования	2	40	35	3	25	7	ı	3,4	70	87,5
П.00				Проф	ессио	нальн	ый ци	ІКЛ		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины									
Техническая механика	2	35	32	-	-	10	22	2,33	-	91,4
Инженерная графика	2	35	34	9	6	17	2	3,18	42,6	91,4
Электротехника	2	35	34	3	29	2	1	3,43	91,4	97,1
Электротехнические материалы	3	36	34	3	19	9	3	3,45	61,1	86,1
Основы электроники	2	35	35	7	9	9	10	3,37	45,7	71,4
Безопасность жизнедеятельности	2	35	35	4	20	11	-	3,41	68,6	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Электрические измерения	2	36	36	14	13	8	1	3,7	75	97,2

3	36	36	2	29	5	-	3,92	86,1	100
3	36	34	19	14	1	9	4,0	91,7	94,4
Opra	электроустановок							монту	
3	36	34	12	13	8	1	3,85	69,4	97,2
2	40	36	19	11	6	_	3,93	75	90
3	36	32	_	23	8	1	3 25	63.9	86,1
								1	11
<u> </u>					,			10	11
3	41	38	11	18	9	-	3,76	70,7	92,8
3	41	36	-	10	13	13	2,56	24,4	56,1
2	3	1	5	6	7	Q	0	10	11
	3		3	0	/	0	,	10	11
3	36	36	10	18	7	1	4,02	77,8	97,2
	Органі	изация і	и выпо	лнени	е рабо	т по м	онтажу і	и наладь	æ
электрооборудования промышленных и гражданских зданий						ний			
4	22	19	11	8	-	-	3,95	86,4	86,4
4	37	36	6	15	7	8	3,53	56,8	75,7
4	22	22	3	14	5	-	3,91	72,3	100
Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей						дке			
4	37	36	7	15	14	-	3,71	59,5	97,3
4	22	22	5	15	2	-	4,14	90,9	100
Организация деятельности производственного подразделения						еления			
4	22	18	3	7	8	-	3,05	45,5	81,8
4	22	21	10	10	1		4,23	90,9	95,5
3	41	33	10	11	11	1	3,07	53,7	78
			-	-	-		-		Ю
2	40	36	11	16	9	-	3,65	67,5	90
	3 Opra 3 2 3 2 3 2 3 4 4 CO 4 4 Opra 4 4 3	3 36  Организация  3 36  2 40  3 36  2 3  3 41  3 41  2 3  3 36  Организация  4 22  Организация  4 22	3 36 34  Организация и вы 3 36 34 2 40 36 32 2 3 4 3 41 38 36 32 3 4 3 4 3 36 36 32 3 4 3 4 3 3 4 3 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6	3   36   34   19	3   36   34   19   14	3   36   34   19   14   1	3   36   34   19   14   1   9	Профессиональные модули Организация и выполнение работ по эксплуатация и выполнение работ по монтажу электрооборудования промышленных и граждания и выполнение работ по монтажу электрооборудования промышленных и граждания и выполнение работ по монтажу электрооборудования промышленных и граждания и выполнение работ по монтажу электрооборудования промышленных и граждания и выполнение работ по монтажу электрических сетей и за	Профессиональные модули           Профессиональные модули           Организация и выполнение работ по эксплуатации и резлектроустановок           3         36         34         12         13         8         1         3,85         69,4           2         40         36         19         11         6         -         3,93         75           3         36         32         -         23         8         1         3,25         63,9           2         3         4         5         6         7         8         9         10           3         41         38         11         18         9         -         3,76         70,7           3         41         36         -         10         13         13         2,56         24,4           2         3         4         5         6         7         8         9         10           3         36         36         10         18         7         1         4,02         77,8           Организация и выполнение работ по монтажу и наладыны промышленных и гражданских зда         4         22         22         3

В рамках самообследования техникума и в целях оценки степени усвоения программного материала студентами ГБ ПОУ «БЭРТТ» были проведены

административные контрольные работы с использованием собственного фонда контрольных заданий, которые соответствуют требованиям ФГОС СПО, отражают содержание дисциплин, МДК всех циклов в полной степени и имеют среднюю сложность.

# 5.2. Анализ структуры учебного плана

Учебный план ГБ ПОУ «БЭРТТ» является документом, разрабатываемым ГБ ПОУ «БЭРТТ» в соответствии Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), ФГОС СПО и утверждается директором техникума.

Исходными документами для разработки учебного плана по специальностям являются ФГОС СПО, программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК.

Учебный план в ГБ ПОУ «БЭРТТ» составляется на нормативный срок освоения ППССЗ и определяет качественные и количественные характеристики программ подготовки специалистов среднего звена по специальностям, объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик), последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей; виды учебных занятий; распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам; объемные показатели подготовки и проведения государственной итоговой аттестации.

Максимальный объем учебной нагрузки студентов составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки студентов составляет 36 академических часов в неделю.

Нормативный срок освоения ППССЗ для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

теоретическое обучение – 39 недель;

промежуточная аттестация – 2 недели;

каникулярное время – 13 недель.

Количество экзаменов в каждом учебном году составляет от 5 до 6, дифференцированных зачетов до 10.

Дисциплины учебного плана группируются по циклам:

общеобразовательный цикл, если обучение осуществляется на базе основного общего образования;

общий гуманитарный и социально-экономический цикл;

математический и общий естественнонаучный цикл;

профессиональный цикл, включающий в себя общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули.

В учебном плане отражены следующие формы контроля знаний студентов: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, курсовой проект (работа). Завершающей формой контроля по дисциплине, МДК является экзамен или дифференцированный зачет. Дифференцированные зачеты и зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК. Выполнение курсового проекта (работы) представляет собой вид учебной деятельности по МДК, дисциплине и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

По каждой специальности предусмотрено выполнение не более трех курсовых проектов (работ). Курсовые проекты (работы) выполняются по следующим дисциплинам, МДК:

Специальность	Дисциплина, междисциплинарный курс
Документационное обеспечение управления, архивоведение	Документационное обеспечение управления Государственные, муниципальные архивы и архивы организаций
Программирование в компьютерных системах	Прикладное программирование Технология разработки и защиты баз данных Web-программирование
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий Экономика отрасли

По всем учебным планам обучения, учебный год начинается с 1 сентября по очной форме обучения, не позднее 1 октября по очно-заочной форме обучения.

Как показал анализ, содержание учебного плана и рабочих программ, максимальный объем учебной нагрузки студентов соответствует требованиям ФГОС СПО и способствует личностно-профессиональному образованию студентов, раскрытию их творческого потенциала и способностей, готовят студентов к построению их дальнейшей профессиональной карьеры.

Практическое обучение проводится в лабораториях и электромонтажной мастерской техникума.

Учебными планами по специальностям предусмотрены три вида практики: учебная практика, производственная практика (практика по профилю специальности и преддипломная практика). Практика является обязательным компонентом учебного процесса. Объемы учебной, производственной практики (практики по профилю специальности и преддипломной практики) соответствуют нормативам, установленным ФГОС СПО.

Утвержденные учебные планы являются основой для планирования учебной нагрузки преподавательского состава, составления расписаний учебных занятий, экзаменационных сессий.

ФГОС СПО дает право учебному заведению самостоятельно распределить вариативный блок. За счет часов вариативного блока введены новые дисциплины, МДК, увеличено количество часов профессиональных дисциплин и МДК.

Вид государственной итоговой аттестации, сроки подготовки и проведения соответствуют ФГОС СПО по специальностям.

Объем каникулярных недель, недель на государственную итоговую аттестацию и подготовку к ней соответствуют требованиям ФГОС СПО по всем реализуемым программ подготовки специалистов среднего звена. Во всех учебных планах предусмотрены часы на консультации — по очной, очно-заочной формам обучения 100 часов в год на каждую группу.

Перечень кабинетов, лабораторий, электромонтажной мастерской в учебных планах в основном соответствует примерным перечням, содержащимся в ФГОС СПО.

К учебным планам техникума приобретены примерные программы, прошедшие экспертизу по всем специальностям.

ППССЗ, реализуемые в ГБ ПОУ «БЭРТТ», включают в себя:

ФГОС СПО по специальности;

учебные планы;

график учебного процесса;

рабочие программы учебных дисциплин, МДК, профессиональных модулей;

программы учебных и производственных практик;

программы государственной итоговой аттестации;

учебно-методические материалы по дисциплинам, МДК, профессиональным модулям.

В соответствии с рекомендациями Министерства образования и науки РФ, нормативно-методическими рекомендациями по составлению учебных планов профессий и специальностей, комплексного методического обеспечения образовательного процесса, техникум самостоятельно разрабатывает и утверждает ППССЗ по ФГОС СПО. Перед началом разработки ППССЗ определяется специфика программы с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей.

При формировании ППССЗ использован объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо введены новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

При составлении рабочих учебных планов в ходе реализации ППССЗ в соответствии с требованиями ФГОС СПО третьего поколения были использованы ФГОС СПО, базисные учебные планы и Письмо Минобрнауки России № 12-696 от 20.10.2010 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО».

Учебные планы предусматривают равномерную в течение всего периода обучения недельную нагрузку студента всеми видами аудиторных занятий. Графики учебного процесса составляются по каждой специальности и соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Учебные планы, разработанные по ФГОС СПО, по циклам дисциплин

(гуманитарных и социально-экономических; общих математических и естественнонаучных; общепрофессиональных) и циклу профессиональных модулей соответствуют перечню дисциплин и профессиональных модулей и объему часов каждого блока ФГОС СПО. Вариативная часть, в основном, распределена между дисциплинами и профессиональными модулями профессионального цикла.

В рабочих учебных планах отражен максимальный объём часов, объём обязательных аудиторных, занятий, в том числе практических и лабораторных занятий, отражены формы итогового контроля по каждой дисциплине, МДК. Объём часов по каждой дисциплине, МДК распределён по семестрам, отражены все виды практик, их объём, количество часов на консультации. На каждом курсе запланировано проведение консультаций. При проведении консультаций преимущество отдается устным формам: групповой и/или индивидуальной.

Рабочие программы по всем циклам дисциплин, МДК разработаны на основе программ, соответствующих ΦΓΟС СПО. рекомендованных примерных Министерством образования РФ, адаптированы под специфику специальностей, обсуждены и рассмотрены на заседаниях ПЦК и утверждены заместителем директора по учебной работе. Структура и содержание рабочих программ соответствует требованиям минимуму знаний, К умений навыков, предусмотренных ФГОС СПО. Рабочие программы доступны для использования в учебном процессе, как преподавателями, реализующими данную дисциплину, МДК, так и студентами в процессе изучения и самостоятельной подготовки. Реализация рабочих программ учебных дисциплин, МДК обеспечена наличием календарнотематического планирования по каждой дисциплине, МДК соответствующих учебных пособий, методических рекомендаций И материально-техническим оснащением. Оформление календарно-тематических планов поурочного планирования соответствует требованиям, предъявляемым к учебно-планирующей документации техникума.

Реализация рабочей программы по учебной дисциплине, МДК предусматривает выполнение студентами лабораторных работ и практических занятий, обеспечивается созданием методических указаний для выполнения лабораторных и практических

работ. Организация и проведение работ осуществляется в соответствии с установленными нормативными требованиями.

В рабочих программах отражены: цели изучения дисциплины, МДК требования МДК. дисциплины, содержание дисциплины, МДК, К уровню освоения структурированное по видам учебных занятий с указанием их объемов и выделением тем для самостоятельного изучения, учебно-методическое обеспечение дисциплины, МДК с перечнем основной и дополнительной литературы, а также программных средств, используемых в учебном процессе. Все рабочие программы учебных дисциплин, не имеющие примерную программу, имеют внутреннюю и внешнюю рецензии. На основании рабочих программ преподаватели разрабатывают календарнотематические планы.

Имеются методические материалы (рекомендации) преподавателю и методические указания студентам, рекомендации по использованию информационных технологий; формы промежуточных и итогового контроля, перечень тем практических и лабораторных занятий.

Первый курс обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ» проводится на базе основного общего, на очно-заочном отделении на базе среднего общего образования и состоит общеобразовательных ИЗ цикла дисциплин В соответствии профилем общеобразовательной подготовки (техническим гуманитарным). При или реализации общеобразовательной подготовки по ФГОС СПО запланировано проведение пяти экзаменов (2 недели) в первом и во втором семестрах по обязательным дисциплинам (русский язык, математика и одной профильной). По промежуточной аттестации используются остальным дисциплинам при дифференцированные зачеты.

Оценка качества освоения ППССЗ включает комплекс процедур:

входной контроль уровня подготовленности;

текущий контроль знаний;

промежуточную аттестацию;

государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной

аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями техникума и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для сдачи промежуточной аттестации разрабатываются преподавателями, рассматриваются на ПЦК и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Для сдачи экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю разрабатываются контрольно-оценочные средства (далее – КОС) для каждого модуля отдельно. КОС разрабатываются всеми преподавателями, ведущими МДК в этом модуле. КОС рассматривается на заседании ПЦК и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, МДК, ПМ; оценка компетенций обучающихся. Промежуточная аттестация по учебным планам ФГОС СПО проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. По всем дисциплинам, по которым не предусмотрено проведение экзамена, предусмотрено проведение дифференцированного зачета. Изучение профессионального модуля завершается экзаменом (квалификационным).

ППССЗ обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, МДК и профессиональным модулям.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемым на ее выполнение.

Учебно-методическая документация создается преподавателем учебной дисциплины, рассматривается в ПЦК с целью получения рекомендации для использования в учебном процессе и утверждается заместителем директора по учебной работе.

На основе анализа учебных планов по специальностям можно сделать следующие выводы:

По основным параметрам рабочие учебные планы соответствует государственным требованиям, а именно, отражают:

базовый уровень среднего профессионального образования (ФГОС СПО) соответствие присваиваемой квалификации;

нормативный срок обучения студентов по очной и очно-заочной формам обучения.

Структура рабочих учебных планов соответствует предъявляемым требованиям. В них включены титульные листы, графики учебного процесса, сводные данные по бюджету времени, планы учебного процесса, виды и сроки проведения производственной (профессиональной) практики, виды и сроки государственной итоговой аттестации, перечень учебных кабинетов, пояснительные записки.

В графиках учебных процессов отражены все элементы профессиональной подготовки: теоретическое обучение, все виды практик, промежуточная и государственная итоговая аттестация, подготовка к ней, каникулярное время.

В учебных планах для реализации ФГОС СПО практика включена в профессиональные модули и организуется, как чередуясь с теоретическим обучением, так и концентрированно, без теоретического обучения.

Раздел 1 «Сводные данные по бюджету времени» целостно отражает объемы времени в часах и неделях, отведенные на каждый этап профессиональной подготовки.

Структура и содержание раздела 2 «План учебного процесса» соответствует предъявляемым требованиям.

Объемы часов, отведенные на изучение циклов дисциплин, рассчитаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Анализ рабочих учебных планов и рабочих образовательных программ соответствует объему и содержанию каждого учебного цикла.

## 5.3. Практическое обучение

Практическое обучение в техникуме имеет сложившуюся систему и включает в себя три уровня:

практические занятия, на которых студенты закрепляют теоретические знания, проводимые параллельно с изучением теории;

учебная практика, в ходе выполнения, которых закрепляются практические умения и навыки по общепрофессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам;

производственная практика, проводится на предприятиях и организациях, соответствующих специальности и отраслям подготовки.

Учебная практика направлена на освоение рабочей профессии, на формирование у студентов умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальностям техникума.

Учебная практика по специальности «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных  $\Pi M.05$ И гражданских зданий» «Выполнение работ по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» проводится мастерами производственного обучения мастерской, преподавателями специальных дисциплин В электромонтажной оснащенной необходимым оборудованием, приборами и инструментами.

Учебная практика по специальности Информационные системы и программирование по ПМ.12 «Выполнение работ по профессии «Оператор ЭВМ», ПМ.01 «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем» проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла в компьютерных классах, оснащенных необходимым программным обеспечением.

Учебная практика по специальности Документационное обеспечение управления и архивоведение по ПМ.03 «Выполнение работ по профессии «Делопроизводитель» проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла в лабораториях, оснащенных персональными компьютерами и необходимым

программным обеспечением.

Учебная практика завершается дифференцированным зачетом.

Производственная практика (по профилю специальности) специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий реализуется в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01 Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок.

ПМ.02 Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

ПМ.03 Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей.

ПМ.04 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации.

Производственная практика (по профилю специальности) специальности Программирование в компьютерных системах реализуется в рамках профессиональных модулей:

ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных;

ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей.

Производственная практика (по профилю специальности) специальности Документационное обеспечение управления и архивоведение реализуется в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01 Организация документационного обеспечения управления и функционирование организации;

ПМ.02 Организация архивной и справочно-информационной работы по документам.

Собственных производственных баз ГБ ПОУ «БЭРТТ» не имеет. Практика по профилю специальности и преддипломная практика проводятся на предприятиях, в учреждениях и в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между предприятиями, учреждениями, организациями и техникумом.

На производственную практику направляются все студенты техникума, которым предоставляются рабочие места.

#### Заключаются договора с предприятиями:

- 1. ГУПЖХ
- 2. АО «ЦЭНКИ-КЦ «Южный»
- 3. ГУП ПЭО "Байконурэнерго"
- 4. ООО «Спецрегионстрой 11»
- 5. ГУП "БайконурСвязьИнформ"
- 6. ГБУ ГДК
- 7. ООО «Карина»
- 8. ГУП «БайконурГрандСервис»
- 9. ОСП по комплексу Байконур
- 10. ООО «Центр услуг населению»
- 11. ООО «Строй Энерго Бизнес»
- 12. ООО «Спецавтоматика»
- 13. ООО «Аль-фарм»
- 14. ГБОУ СШ №10 им. В.П. Бармина
- 15. ООО МНУ «Комплекс»
- 16. ООО «БайконурИнфоСервис»
- 17. TOO «BSW Trading»
- 18. ГК ДОУ д/с 5 «Дюймовочка»
- 19. ООО «МС-Сервис»
- 20. OOO «СЭМ»
- 21. OOO «Кедр»
- 22. ООО ЦИБ «СТРАЖ»
- 23. ООО «Контакт»
- 24. ГБОУ СШ №4 им. В.П. Глушко
- 25. ООО «Телекомпания «Виза-2»
- 26. ПКЦ «Компас»
- 27. ООО «Ремонт и строительство №2»
- 28. ГБОУ СШ №7 им. М.К. Янгеля
- 29. ГБОУ СШ №3 им. С.П. Королева

- 30. ООО «Профи-Софт»
- 31. ООО «Ситилан» Байконур
- 32. Клиентская служба в г. Байконур ПФР по РТ
- 33. КГУ «Сектор Кармакшинского районного отдела занятости соц. программ и регистрации актов гражданского состояния по городу Байконур»
  - 34. ГБ ПОУ «БЭРТТ»
  - 35. ООО «Коланофф-фарм»
  - 36. OOO «Мир»
  - 37. ПАО РКК «Энергия»
  - 38. АО «ЦЭНКИ»-КЦ «Южный»
  - 39. ГБУ ДО «ДЮСШ»
  - 40. Филиал «Байконур» ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина»
  - 41. ГУП ЖХ
  - 42. УКМПТиС
  - 43. ООО «Грант Сервис»
  - 44. ООО «Ситилан»
  - 45. Управление образованием города Байконур
- 46. Управление по имущественным и земельным отношениям РФ администрации г. Байконур
  - 47.ГКУ «ЦБС».

#### 5.4. Виды контроля знаний

Организация контроля обучения является обязательной частью процесса обучения и одним из ведущих средств управления учебно-воспитательным процессом. Целью контроля учебной работы студентов является выявление уровня сформированности общих и профессиональных компетенций ФГОС. На основе результатов контроля осуществляется коррекция учебного процесса для повышения качества подготовки специалистов. Контроль качества подготовки специалистов осуществляется в техникуме в строгом соответствии с графиком учебного процесса.

Требования, определяемые содержанием ФГОС СПО, рабочими программами по учебным дисциплинам, МДК предъявляются в ходе обучения и обеспечены

текущим контролем, промежуточной аттестацией и государственной итоговой аттестацией.

Оценка качества подготовки и достижений обучающихся осуществляется в течение всего периода обучения и представляет собой комплекс процедур:

входной контроль уровня подготовленности (1 курс по общеобразовательным дисциплинам);

текущий контроль успеваемости — представляет систематическую проверку знаний студентов, проводимую преподавателем на текущих занятиях в соответствии с учебным планом;

промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы студентов, формами которой являются: дифференцирующий зачет по отдельной дисциплине, МДК, зачет по физической культуре, экзамен по отдельной дисциплине, МДК, профессиональному модулю, курсовое проектирование.

Результаты промежуточных аттестаций обучающихся рассматриваются как по окончании аттестационного периода, так и по завершении периода времени, отведенного для ликвидации задолженностей.

Государственная итоговая аттестация — установление соответствия уровня и качества профессиональной подготовки выпускника требованиям ФГОС СПО по конкретной специальности и осуществляется в двух основных направлениях:

уровень освоения дисциплины, МДК;

уровень приобретенных компетенций.

По итогам контроля проводится содержательный анализ результатов на заседаниях предметно-цикловых комиссий, методического и педагогического совета.

# 5.4.1 Организация текущего контроля

Текущий контроль успеваемости студентов систематизирует проверку их знаний, проводимую преподавателем на занятиях в соответствии с учебной программой и осуществляется в форме: входного, рубежного контроля, административной контрольной работы. Текущий контроль осуществляется в процессе

проведения практических и лабораторных занятий, самостоятельной работы студентов, контрольной работы, консультаций и курсового проектирования. Знания, умения и навыки студентов, выявленные в ходе текущего контроля, оцениваются по пятибалльной шкале: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «неудовлетворительно» («2»), «зачтено».

Входной контроль знаний проводится в начале изучения дисциплины, профессионального модуля и его составляющих (МДК, учебной и производственной практике) с целью выстраивания индивидуальной траектории обучения студентов.

Административная контрольная работа проводится с целью подготовки студентов к промежуточной аттестации.

Оперативный контроль проводится преподавателем на учебных занятиях. Формами оперативного контроля знаний являются: контрольная работа, тестирование, опрос, выполнение и защита практических и лабораторных работ, выполнение рефератов (докладов), подготовка презентаций, выполнение отдельных разделов курсового проекта (работы) и т.д.

Рубежный контроль (ежемесячная аттестация) является контрольной точкой по завершению месяца обучения.

Организация консультаций проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Формы проведения консультаций групповые и индивидуальные.

# 5.4.2 Организация промежуточной аттестации

Организация и проведение процедуры промежуточной аттестации студентов соответствует требованиям «Рекомендаций по организации промежуточной аттестации студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования» (письмо Минобразования России от 05.04.1999 № 16-52-59ин/16-13), локальным актам техникума — «Положение об организации промежуточной аттестации студентов ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный).

При сдаче дифференцированного зачета, экзамена на неудовлетворительную

оценку, назначается пересдача по итогам семестра, разрабатывается график корректирующих мероприятий по организации и проведению контроля промежуточной аттестации.

В целях реализации компетентностного подхода проводится использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими учебными планами. Расписание промежуточной аттестации составляется за 14 дней до начала экзаменационной сессии и утверждается директором техникума.

Преподаватели разрабатывают необходимый экзаменационный пакет, КОС, КИМ (по ФГОС СПО), и знакомят с ним студентов за 1 месяц до начала экзаменационной сессии.

В ходе промежуточной аттестации оцениваются результаты учебной работы студентов за семестр. Анализ проверенных экзаменационных материалов по дисциплинам, МДК, ПМ учебного плана при проведении промежуточной аттестации показал, что экзаменационные билеты составлены согласно программам обучения, в соответствии с требованиями ФГОС СПО и объему пройденного материала, календарно-тематическим планам преподавателей.

В учебной части оформляются сводные и экзаменационные ведомости. При пересдаче экзаменов результаты отражаются в направлениях на пересдачу и в сводных ведомостях.

# 5.4.3 Организация курсового проектирования

Общее количество курсовых проектов (работ) по учебному плану и распределение их по семестрам полностью соответствует ФГОС СПО.

Курсовые проекты (работы) выполняются студентами по дисциплинам профессионального цикла, в соответствии с учебными планами.

Тематика курсовых проектов (работ), разрабатывается преподавателями учебных дисциплин, МДК рассматривается и принимается на заседаниях ПЦК в соответствии с профилем программ подготовки специалистов среднего звена.

#### 5.4.4 Организация самостоятельной работы студентов

Важнейшим принципом организации и методики обучения является ориентированность студентов на самостоятельную работу студентов (далее – СРС).

Самостоятельная работа студентов является одним из видов учебной деятельности студентов. Она проводится с целью систематизации, закрепления, углубления, расширения полученных теоретических знаний, формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу, развития познавательных способностей и активности студентов, формирования самостоятельности мышления, реализации исследовательских умений. Студенты самостоятельно готовят сообщения, доклады, рефераты, составляют таблицы, графики, схемы, решают ситуационные производственные задачи.

В учебном процессе выделяются два вида СРС: аудиторная и внеаудиторная. Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу по дисциплине, отражен в учебном плане и в рабочих программах учебных дисциплин с распределением по разделам, темам. При разработке рабочей программы по учебной дисциплине, МДК, при планировании содержания внеаудиторной работы преподавателем устанавливается содержание и объем теоретической учебной информации и практические задания по каждой теме, которые выносятся на внеаудиторную самостоятельную работу, определяются формы и методы контроля результатов.

Преподаватели используют следующие виды занятий внеаудиторной самостоятельной работы: для овладения знаниями — чтение текста, составление плана-конспекта, конспектирование текста, работа со схемами, таблицами, со словарями, справочниками, ознакомление с нормативными документами. Для закрепления и систематизации знаний: обработка текста, работа с учебным материалом, составление планов и тезисов ответа, ответы на контрольные вопросы, подготовка сообщений, составление библиографии. Для формирования умений —

решение задач и упражнений, проблемных ситуаций. Обязателен контроль результатов СРС. Широко используются семинарские занятия, зачеты, защита рефератов. Для внеаудиторной самостоятельной работы в ГБ ПОУ «БЭРТТ» созданы все условия: работает читальный зал, лаборатории, оснащенные компьютерами, подключен интернет.

Исследовательская деятельность студентов в основном носит учебный характер и осуществляется по направлениям:

учебно-практические работы, входящие в образовательный процесс (работа с информационными источниками, подготовка рефератов, докладов, сообщений и т.д.);

творческая деятельность (участие в олимпиадах, конкурсах, конференциях и др.); учебно-исследовательская деятельность в рамках выполнения выпускных квалификационных работ, проектов, результаты которых студенты представляют публично.

## 5.4.5 Организация государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с требованиями действующего законодательства и локальных актов техникума.

Форма и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Тематика выпускных квалификационных работ (далее – ВКР) утверждается приказом директора, графики выполнения ВКР составляются учебной частью и ПЦК. Контроль за ходом выполнения ВКР осуществляет учебная часть техникума.

Допуск выпускников к защите ВКР осуществляется приказом директора.

Процедура государственной итоговой аттестации обеспечивается необходимым нормативным и материальным оснащением, проходит в открытом режиме с участием представителей предприятий. На основании решений Государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) принимается решение о присвоении выпускникам квалификации и выдаче диплома государственного образца.

По результатам работы ГЭК председателями составляются отчеты с рекомендациями по совершенствованию работы.

Результаты государственной итоговой аттестации, как по каждой ППССЗ, так и по техникуму в целом рассматриваются на всех уровнях управления, отражаются в аналитическом разделе плана работы на очередной учебный год.

Результат качества соответствия всего процесса обучения требованиям ФГОС СПО проявляется в ходе государственной итоговой аттестации выпускников.

Заседания ГЭК проходят согласно графику проведения государственной итоговой аттестации в ГБ ПОУ «БЭРТТ».

## 5.5. Расписание учебных занятий

Организация учебного процесса планируется с 1 сентября по очной форме обучения, не позднее 1 октября по очно-заочной форме обучения и делится на 2 семестра. На основании графика учебного процесса, учебных планов составляется расписание учебных занятий, которое регулирует организацию всего учебного процесса.

Расписание составляется на очной форме обучения — заместителем директора по учебной работе, на очно-заочной форме обучения — заведующим очно-заочной формой обучения и утверждается директором техникума.

Занятия в техникуме проводятся по стандартному расписанию, составляемому на каждый семестр. При составлении расписания, учитывается аудиторная нагрузка, не превышающая 36 часов в неделю. Продолжительность академического часа соответствует нормативным требованиям. В расписании имеются сведения об учебных дисциплинах, МДК, времени и месте проведения занятий. Расписание размещается в холле 1-го этажа, стабильное расписание по семестрам на официальном сайте ГБ ПОУ «БЭРТТ».

В связи с непредвиденными обстоятельствами у преподавателей (по болезни, командировка, учеба) в расписание вносятся изменения, занятия заменяются. Замена занятий оперативно доводится до сведения участников образовательного процесса через размещение информации на стенде, фиксируется в журнале замены учебных занятий.

В ГБ ПОУ «БЭРТТ» установлена пятидневная учебная неделя.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8 – 11недель, в том числе не менее двух недель в зимний период. Продолжительность занятий - пара 90 минут, два академических часа по 45 минут. Расписание звонков предусматривает наличие перерывов между академическими часами по пять минут, между парами по 10 минут, большая перемена – 20 минут.

Организация теоретического и практического обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ» соответствует нормативным документам, требованиям ФГОС СПО, учебным планам, графику учебного процесса.

#### Выводы по разделу 5

- 1 Организация учебного процесса в ГБ ПОУ «БЭРТТ» осуществляется в соответствии с законодательством РФ, с требованиями ФГОС СПО по специальностям, с требованиями нормативно-правовой документации.
- 2. ГБ ПОУ «БЭРТТ» обладает базой для проведения учебных занятий и учебной практики. Учебная и производственная практики проводятся на уровне, позволяющем выпускать квалифицированных специалистов с достаточно хорошей практической подготовкой.
- 3. Анализ результатов государственной итоговой аттестации в техникуме позволяет сделать вывод о достаточно высоком уровне подготовки выпускников по всем специальностям.
- 4. Уровень подготовки специалистов в техникуме соответствует современным требованиям. Качество знаний может быть определено как достаточное.
- 5. Качество освоения программ подготовки по всем направлениям и профессиональным модулям соответствует требованиям ФГОС.
- 6. Материально-техническая база техникума позволяет вести подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.
- 7. ГБ ПОУ «БЭРТТ» имеет достаточную материально-техническую базу, позволяющую обеспечить обучающихся учебно-методической литературой и разнообразным дидактическим и раздаточным материалом.

## 6. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Качество подготовки специалистов обеспечивается кадровым составом педагогического коллектива. ГБ ПОУ «БЭРТТ» укомплектован педагогическими кадрами, административно-управленческим персоналом и учебно-вспомогательным составом. Анализ кадрового потенциала техникума позволяет сделать вывод, что качественный состав преподавательского состава соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям СПО.

```
Педагогический коллектив ГБ ПОУ «БЭРТТ» включает: штатных преподавателей — 25; внутренних совместителей — 9; руководитель физического воспитания — 1; мастер производственного обучения — 1; педагог-психолог - 1.
```

Анализ показателей кадрового потенциала приведен в таблице 11:

Таблица 11

№ п/п	Показатель кадрового потенциала	
1	Численность педагогических работников 37	
2	Численность педагогических работников, имеющих высшее образование	
3	Численность педагогических работников, имеющих квалификационную категорию (первую и высшую)  12	
4	Численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации за последние 3 года	35

Из числа штатного состава техникума 6 человек имеют знаки отличия и Почетные грамоты Министерства образования и науки Российской Федерации, «Почетный работник среднего профессионального образования РФ».

Средний возраст коллектива в целом составляет 47,3 лет.

Базовое образование всего преподавательского состава полностью соответствует содержанию подготовки специалистов, осуществляемой в техникуме, по всем блокам дисциплин и отвечает целям, задачам и направлениям образовательной деятельности.

Повышение квалификации преподавателей осуществляется по планам работы предметно-цикловых комиссий, руководит данным направлением заместитель

директора по учебной работе. Численность работников, прошедших повышение квалификации за последние три года, представлена в таблице 12:

Таблица 12

	2021	2022	2023
Численность педагогических работников,	6	17	11
прошедших повышение квалификации	U	1 /	

Повышение квалификации преподавателей за отчетный период осуществлялось по направлениям:

педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения;

педагогика и методика профессионального образования;

инновационные тенденции цифровизации образования;

инновационные и активные методы обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС;

математика и информатика: теория и методика преподавания в профессиональном образовании;

особенности преподавания безопасности жизнедеятельности в профессиональном образовании;

современные педтехнологии в деятельности учителя;

документационное обеспечение управления и архивоведение;

методика обучения русскому языку в образовательных организациях в условиях реализации ФГОС;

разработка адаптированных образовательных программ в условиях ФГОС СПО;

методика преподавания светской этики и этикета с учетом требований ФГОС и ФГТ;

цифровые технологии в образовании: цифровая образовательная среда и диджитал компетентность педагога;

история, обществознание и педагогика;

противодействие коррупции;

ИКТ-компетентность современного педагога в условиях реализации ФГОС;

электронные образовательные ресурсы, как средство реализации ФГОС;

инновационные подходы к организации учебной деятельности и методикам преподавания дисциплины «Информатика» в организациях СПО;

современные технологии в решении лингвистических и методических проблем при обучении иностранному языку;

охрана труда;

управление образовательным учреждением в условиях реализации ФГОС.

Основными формами повышения квалификации педагогическими работниками техникума являются курсы повышения квалификации, профессиональная переподготовка, самообразование.

Выводы и рекомендации по разделу 6

В ГБ ПОУ «БЭРТТ» сложился стабильный, квалифицированный педагогический коллектив, обладающий большим опытом работы, творческим потенциалом, способный обеспечить подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Кадровое обеспечение ГБ ПОУ «БЭРТТ» соответствует требованиям ФГОС. Повышение квалификации кадрового состава носит системный характер, ориентированный на необходимость повышения уровня компетентности кадрового состава техникума.

# 7. Организация методической работы

Методическая работа представляет собой комплекс мероприятий, направленных на обеспечение учебного процесса учебно-методической документацией, повышение педагогического мастерства преподавателей, совершенствование аудиторной и самостоятельной работы студентов, улучшение всех форм, видов и методов учебной работы в техникуме.

Основная цель методической работы создание условий, способствующих повышению эффективности и качества учебного процесса, повышение мотивации педагогических работников к развитию учебно-методической работы; непрерывное совершенствование профессионального уровня и педагогического мастерства преподавателей для реализации ФГОС СПО, развитие и повышение творческого

потенциала педагогического коллектива в целом, совершенствование учебнометодического обеспечения преподаваемых дисциплин, повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности.

Методическая работа в техникуме регламентируется:

локальными нормативными актами ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

приказами директора;

решениями и рекомендациями методического совета техникума;

планом методической работы на год, планами работы ПЦК, индивидуальным планом работы преподавателя).

Современные требования и основные задачи, которые стоят сегодня перед методической работой в техникуме, заключаются в:

организации непрерывной системы повышения квалификации педагогов;

совершенствовании содержания, форм и методов обучения студентов;

доведении до сведения педагогов нормативных и законодательных инициатив в сфере образования;

активизации работы по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов;

изучении и внедрении новых технологий обучения.

Центром управления методической работой всех структурных подразделений техникума является методический совет. Методический совет координирует учебнометодическую работу педагогического коллектива в соответствии с поставленными задачами и намеченными приоритетами.

На заседаниях методического совета в 2023 году обсуждались следующие актуальные вопросы:

состояние работы педагогов по темам самообразования;

организация научно-исследовательской работы студентов;

методика проведения лабораторных работ;

современные цифровые образовательные платформы, как инновационный инструмент педагога;

современные методы и приемы повышения мотивации студентов к обучению; работа над методической темой «Компетентностный подход, как способ

повышения качества образования»;

результаты недель предметно-цикловых комиссий.

Методическая работа осуществляется через ПЦК. Каждая предметно-цикловая комиссия работает в соответствии с утверждённым планом работы ПЦК, методической проблемой педагогического коллектива техникума.

Вопросы, решаемые ПЦК в период самообследования:

основные цели и задачи ПЦК;

учебно-организационная работа;

учебно-методическая работа;

повышение уровня профессионального мастерства преподавателей;

план проведения заседаний ПЦК;

план проведения Недели ПЦК;

график аттестации преподавателей ПЦК на новый учебный год;

график повышения квалификации преподавателей на курсах на новый учебный год.

Педагог является ведущим субъектом образовательного процесса. От профессиональных качеств педагога, его квалификации и методической подготовки зависит решение многих проблем современного образования. Обеспечение техникума кадрами с высоким уровнем профессиональной компетенции, позволяющей продуктивно выполнять свои должностные обязанности — одна из главных задач техникума.

Педагог может вступить во взаимодействие с коллегами в разрешении своих профессиональных затруднений и одновременно быть источником педагогического опыта для своих коллег.

В ГБ ПОУ «БЭРТТ» ведется работа с молодыми преподавателями. На занятиях «Школы молодого преподавателя» в 2023 году рассматривались следующие вопросы:

игровые технологии в СПО;

современные методы и приемы повышения мотивации студентов к обучению;

современные образовательные технологии;

педагогическое мастерство: характеристика профессионализма.

В целях обмена опытом и повышения квалификации, демонстрации накопленного опыта по внедрению образовательных технологий в техникуме ежегодно проводятся открытые уроки. Они обеспечивают возможность вовлечения в активную методическую работу по совершенствованию профессиональных умений и навыков практически всех преподавателей техникума. Традиционным является проведение открытых уроков с применением инновационных технологий обучения:

личностно-ориентированных технологий;

интерактивных технологий;

информационно-коммуникационных технологий.

Системное внедрение ИКТ в образовательную деятельность техникума на всех уровнях образовательной и управленческой деятельности обеспечивает: активизацию познавательной деятельности студентов; эффективную организацию самостоятельной внеаудиторной деятельности обучающихся, углубление межпредметных связей за счёт использования современных средств обработки информации, эффективный мониторинг результатов освоения учебной программы. Использование компьютерных технологий в процессе обучения влияет на рост профессиональной компетентности преподавателя. Это способствует значительному повышению качества образования, что ведет к решению стратегических задач техникума.

Выводы по разделу 7:

- 1. Показатели методического и учебно-методического обеспечения образовательного процесса в техникуме соответствуют установленным требованиям к организации образовательного процесса в учреждении среднего профессионального образования в контексте реализации ФГОС.
- 2. В техникуме происходит рост отдельных качественных и количественных показателей методической и учебно-исследовательской деятельности.

## 8. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Библиотека является структурным подразделением ГБ ПОУ «БЭРТТ», обеспечивающим образовательный процесс необходимой литературой и информацией.

В своей деятельности сотрудники библиотеки руководствуется:

Конституцией Российской Федерации;

Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом «О библиотечном деле»;

Уставом ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

Положением о библиотеке ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

Инструкцией о Порядке учета документов, входящих в состав библиотечного фонда ГБ ПОУ «БЭРТТ»;

приказами и распоряжениями директора техникума.

Библиотека имеет абонемент и читальный зал на 30 посадочных мест.

Главными задачами библиотеки является:

полное и оперативное обеспечение разносторонних потребностей личности в книге и информации в целях интеллектуального, культурного и нравственного развития на основе широкого доступа к библиотечному фонду, обеспечение учебного процесса, развитие потребности к самообразованию;

формирование библиотечного фонда в соответствии с основными профессиональными образовательными программами и информационными потребностями студентов и преподавателей;

воспитание информационной культуры, привитие навыков умелого пользования книгой, библиотекой, информационными ресурсами.

Фонд библиотеки составляет 14824 экземпляров книг. Основная учебная и учебно-методическая литература, необходимая для организации образовательного процесса по всем дисциплинам, МДК реализуемых образовательных программ соответствует с требованиями ФГОС СПО. Объем фонда основной учебной литературы с грифом «Рекомендовано Министерством образования Российской Федерации в качестве учебника для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования». Фонд дополнительной литературы

помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические издания.

Одним из важнейших условий качественной подготовки специалистов является обеспечение студентов и преподавателей учебной литературой. Студенты получают во временное пользование печатные и другие виды изданий из фонда библиотеки.

СПРАВКА об обеспеченности основной учебной и методической литературой, специализированными периодическими изданиями, по каждой специальности

№ п/п	Циклы дисциплин	Объем фонда учебной литературы Кол-во экз.
1	2	3
	Специальность 08.02.09	<u> </u>
	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	1936
	промышленных и гражданских зданий	1900
1	Техническая механика	90
2	Инженерная графика	30
3	Электротехника	120
4	Основы электроники	30
5	Электрические измерения	30
6	Информационные технологии в профессиональной деятельности	15
7	Электрические машины	120
8	Электронная и микропроцессорная техника	30
9	Ремонт и обслуживание электрооборудования до 1000В	90
10	Электротехнические материалы	60
11	Метрология, стандартизация и сертификация	30
12	Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	30
13	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	
14	Основы электропривода	120
15	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	90
16	Системы автоматизированного управления электроприводом	10
17	Организация деятельности электромонтажного подразделения	10
18	Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий	90
19	Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий	90
20	Монтаж и наладка электрических сетей	30
21	Экономика отрасли	30
22	Наладка электрооборудования	10
23	Монтаж и наладка электрических сетей	30
24	Дополнительная литература	745

1	2	3		
<del>_</del>	Профессиональные модули	<u> </u>		
ПМ.01	Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок	460		
ПМ.02	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий	130		
ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей	60		
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации	40		
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	30		
	Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование	1051		
1	История	50		
2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	50		
3	Элементы высшей математики	173		
2	Операционные системы и среды	31		
3	Архитектура аппаратных средств	2		
4	Основы алгоритмизации и программирования	66		
5	Численные методы	125		
6	Дискретная математика с элементами математической логики	85		
7	Теория вероятностей и математическая статистика 2.			
8	Безопасность жизнедеятельности			
9	Компьютерные сети	32		
10	Программирование в 1С	<u>4</u> 11		
11				
	Профессиональные модули			
ПМ.01	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем 37			
ПМ.02	Осуществление интеграции программных модулей	34		
ПМ.04	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем	3		
ПМ.12	Выполнение работ по профессии «Оператор ЭВМ»	117		
	Специальность 09.02.03 Программирование в компьютерных системах	309		
1	Технология разработки и защиты баз данных	30		
2	Программирование в 1С	10		
3	Web – программирование	30		
4	Теория вероятностей и математическая статистика	60		
5	Основы информационной безопасности	30		
6	Технология разработки программного обеспечения 30			
7	Инструментальные средства разработки программного обеспечения			
8	Документирование и сертификация	3		
9	Дополнительная литература	250		
	Профессиональные модули			
ПМ.02	Разработка и администрирование баз данных	45		
ПМ.03	Участие в интеграции программных модулей	56		

1	2	3
	Специальность 46.02.01	2405
	Документационное обеспечение управления и архивоведение	2495
1	Русский язык и культура речи	60
2	Государственная и муниципальная служба	30
3	Профессиональная этика и психология делового общения	70
4	Конституционное право	30
5	Методика организации делопроизводства	10
6	Делопроизводство с использованием ПК	180
7	Управление персоналом	60
8	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	60
9	Современная организация государственных учреждений России	5
10	Технические средства управления в офисе	220
11	Документационное обеспечение управления	200
10	Документационное обеспечение деятельности государственных	20
12	и муниципальных учреждений	30
13	Делопроизводство в кадровой службе	30
14	Методика и практика архивоведения	-
15	Иностранный язык (профессиональный)	10
16	Редактирование служебных документов	30
17	Правовое регулирование управленческой деятельности	40
18	Компьютерная обработка документов	180
19	Компьютерный практикум	160
20	Государственные, муниципальные архивы и архивы организации	
21	Организация секретарского облуживания	60
22	Делопроизводство с применением 1С	5
23	Организация и нормативно-правовые основы архивного дела	30
24	Обеспечение сохранности документов	30
25	Дополнительная литература	665
	Профессиональные модули	
ПМ.01	Организация документационного обеспечения управления и функционирование организации.	715
ПМ.02	Организация архивной и справочно-информационной работы по документам.	65
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	180

Лицензионный норматив по каждой специальности выдерживается и полностью обеспечивает учебный процесс. Количество и экземплярность приобретаемой литературы определяется с учетом норм книгообеспеченности.

С учетом степени устареваемости литературы библиотечный фонд укомплектован изданиями основной учебной литературы по дисциплинам общегуманитарного и социально-экономического профиля за последние 10 лет, по естественно-научным и математическим дисциплинам — за последние 15 лет, по общепрофессиональным

дисциплинам — за последние 10 лет, по специальным — за последние 10 лет. Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические издания.

Выводы по разделу 8

Обучающиеся обеспечены необходимой учебной литературой.

# 9. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Таблица 13

<b>№</b> п/п	Характеристика учебных зданий	Единица измерений	Техникум
1	Год постройки		1963
2	Этажность	эт.	4
3	Общая площадь	кв. м	4475, 46
4	Площадь земельного участка, с учетом здания	Га	1,6902

В техникуме ежегодно проводится косметический ремонт отдельных помещений, ремонт аварийных коммуникационных инженерных сетей, реконструкция мест общего пользования.

Производится замена, по мере необходимости и обновление мебели в аудиториях техникума, закупается по мере поступления финансирования учебное и производственное оборудование. Вследствие этого оснащенность образовательного процесса обеспечивает его проведение на достаточном уровне.

Учебный процесс, в соответствии с ФГОС СПО по всем специальностям, обеспечивается учебными специализированными кабинетами, учебными лабораториями, компьютерными классами.

Техникум имеет достаточно развитую учебно-лабораторную базу, которая, в основном, обеспечивает проведение учебного процесса и выполнение всех лабораторных и практических работ, предусмотренных учебными планами и программами на должном уровне. Для проведения практических занятий оборудованы специализированные лаборатории, компьютерные классы, лаборатории технических средств обучения, имеются аудио и видео средства обучения, другое необходимое оборудование.

Модернизация учебно-лабораторной базы выполняется как в рамках

бюджетного, так и внебюджетного финансирования. Уровень оснащенности учебнолабораторной базы, в основном, соответствует образовательным программам.

По всем специальностям техникум располагает полным комплексом кабинетов, лабораторий, мастерской, оборудованных техническими средствами обучения, макетами, плакатами, раздаточным материалом, специальной и технической литературой, наглядными пособиями, приспособлениями. Кабинеты и лаборатории в основном оснащены необходимыми приборами, оборудованием и отвечают санитарногигиеническим, эстетическим и техническим требованиям, но требуют модернизации.

Для организации и ведения учебного процесса в техникуме имеются:

22 кабинета и лаборатории, в том числе 4 — оборудованы мультимедиа проекторами и 4 — оборудованы интерактивными досками;

спортивный зал с необходимым инвентарем и оборудованием;

тренажерный зал;

библиотека и читальный зал;

актовый зал;

8 лабораторий и электромонтажная мастерская.

Оснащенность лабораторий и мастерской представлена в таблице 14.

Таблица 14

<b>№</b> п/п	Название кабинетов, лабораторий и мастерской	Описание
1	2	3
1.	Технических средств управления	Компьютерная лаборатория, 12 рабочих мест, 10 ноутбуков, множительно-копировальный аппарат 3 в 1, Web-камера.
2.	Информационно- коммуникационных систем	Компьютерная лаборатория, 20 рабочих мест, 10 ПК, интерактивная доска, мультимедийный проектор.
3.	Системного и прикладного программирования	Компьютерная лаборатория, 16 рабочих мест, 10 ноутбуков, МФУ, интерактивная доска, Web-камера.
4.	Технологии разработки баз данных	Компьютерная лаборатория, 22 рабочих места, 7 ПК, интерактивная доска, мультимедийный проектор.
5.	Информационных технологий	Компьютерная лаборатория, 16 рабочих мест, 8 ПК.
6.	Информатика и компьютерная обработка документов	Компьютерная лаборатория, 16 рабочих мест, 10 ноутбуков, тележка для зарядки ноутбуков, МФУ, Web-камера, SMART телевизор.

1	2	3
7.	Электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Лабораторные стенды для исследования полупроводниковых приборов, исследования логических операций, исследования 3-х фазных выпрямительных устройств, оборудование для лабораторных работ, генераторы низкой и высокой частоты, генераторы импульсных сигналов, вольтметры, мультивольтметры, частотомеры, осциллограф, стенд для проведения лабораторных работ по дисциплине «Измерения».
8.	Электротехники и основ электроники	Лабораторные стенды, оборудованные амперметрами, универсальными вольтметрами, миллиамперметрами. Генераторы, цифровой вольтметр, осциллографы; интерактивная доска, мультимедийный проектор.
9.	Электромонтажная мастерская	15 рабочих мест. Лабораторные стенды: запуск асинхронных двигателей с реверсом и без реверса, монтаж комнатной проводки, стенд по монтажу групповых межэтажных щитков, подключение тросовой проводки, запуск трехфазного асинхронного двигателя, монтаж люминесцентных ламп. Приборы: мультиметры, токоискатели, тестеры. Наборы инструментов.
10.	Математических дисциплин	Кабинет. 1 ноутбук, 26 рабочих мест.

Лабораторно-практические занятия проводятся по учебным дисциплинам, МДК в соответствии с рабочими программами и учебным планом. В целом обеспечение лабораторным оборудованием соответствует требованиям ФГОС СПО, но по отдельным дисциплинам, МДК требуется его обновление и пополнение.

Все учебные помещения (аудитории, лаборатории, кабинеты, компьютерные классы, мастерская) закреплены приказом директора техникума за отдельными преподавателями, которые призваны осуществлять контроль над состоянием аудиторного фонда и обеспечивать эксплуатацию находящегося в нем оборудования. Ответственные лица за кабинеты и лаборатории, ежегодно составляют планы работы, в которых отражается работа, направленная на постоянное совершенствование и пополнение материально-технической базы, методического обеспечения учебного процесса.

В имеются кабинеты общеобразовательных, техникуме гуманитарных, социально-экономических дисциплин, математических естественнонаучных, И общепрофессиональных дисциплин и специальных дисциплин. Кабинеты общеобразовательным дисциплинам являются общими для всех специальностей и профессий. Часть кабинетов и лабораторий имеют свои дополнительные помещения для хранения необходимого оборудования, инструментов, макетов, наглядных пособий, материалов по методическому обеспечению занятий.

Спортивный и тренажерный залы укомплектованы спортивным инвентарем, тренажерами, спортивными снарядами. Имеется открытый стадион широкого профиля с беговыми дорожками, ямой для прыжков в длину, перекладинами, брусьями, расположенный между ГБОУ СШ №4 им. В.П. Глушко и КГУ СШ №273.

В целом состояние материально-технической базы обеспечивает возможность осуществления подготовки специалистов с учетом задач и специфики, реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Состояние охраны труда, соблюдение правил, норм и гигиенических нормативов, состояние пожарной безопасности удовлетворяет требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям и организациям СПО.

Выводы по разделу 9

Материально-техническая база техникума позволяет вести подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

#### 10. Социальная работа со студентами

Руководствуясь Положением о назначении государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ», ежегодно приказом директора назначается состав стипендиальной комиссии с обязательным участием представителя от студенческой молодежи.

Стипендиальная комиссия составляет списки студентов на получение государственной академической стипендии по итогам промежуточной аттестации за первый и второй семестры. Стипендиальная комиссия регулярно рассматривает справки из отделов социальной защиты и составляет списки студентов на получение государственной социальной стипендии.

Государственная социальная стипендия назначается вне зависимости от

успеваемости следующим категориям студентов:

- а) детям-сиротам и детям, оставшихся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лица, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя;
  - б) детям-инвалидам, инвалидам I и II групп, инвалидам с детства;
- в) лицам, подвергающимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и иных радиационных катастроф, вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;
- г) лицам, являющимся инвалидами вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, и ветеранами боевых действий;
  - д) лицам, получающим государственную социальную помощь.

Право на получение государственной социальной стипендии имеет студент из категории «Малоимущая семья», обучающийся в техникуме и предоставивший справку для получения государственной социальной помощи, выданную органом социальной защиты населения по месту жительства.

Студенты из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающиеся по очной форме обучения за счет средств бюджета города Байконур в ГБ ПОУ «БЭРТТ», а также обучающиеся, потерявшие в период обучения обоих родителей или единственного родителя, являющиеся гражданами Российской Федерации, зачисляются на полное государственное обеспечение до завершения обучения в ГБ ПОУ «БЭРТТ».

Предоставление обучающимся за время пребывания в техникуме бесплатного питания, бесплатного комплекта одежды, обуви и мягкого инвентаря, а также законодательно закрепленных дополнительных гарантий по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, до завершения обучения производится посредством выплаты им денежной компенсации.

Денежная компенсация стоимости питания (завтрак, горячий обед)

назначается и выплачивается в размере, ежегодно утверждаемом нормативным правовым актом Главы администрации города Байконур: студентам из многодетных семей, статус которых приобретен в установленном правовыми актами Главы администрации города Байконур порядке, обучающимся по очной форме обучения за счет средств бюджета города Байконур в ГБ ПОУ «БЭРТТ»; студентам, имеющим статус обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, подтвержденный заключением Центральной психолого-медико-педагогической комиссией (далее – ЦПМПК), обучающимся по очной форме обучения за счет средств бюджета города Байконур в ГБ ПОУ «БЭРТТ» (в том числе, в случаях, когда обучение студентов организовано на дому).

#### 11. Воспитательная работа

Воспитание – это педагогически организованный и целенаправленный процесс развития личности, процесс освоения и принятия ею ценностей, нравственных установок и моральных норм общества.

Воспитательная работа в техникуме является частью единого учебновоспитательного процесса. Цели воспитания и задачи воспитательной работы реализуются в учебном процессе, во внеучебное время.

Целью воспитательной работы является формирование всесторонне гармонично развитого человека при создании максимально благоприятных условий развития его способностей для воспитания гражданина, способного к активной жизнедеятельности, труду, творчеству, толерантности.

Планом учебно-воспитательной работы в техникуме определены цели и задачи воспитательной работы, основные направления, а также создание условий для повышения качества воспитательной работы.

Творческая деятельность выступает средством интенсивного развития интеллектуальных способностей и личностных качеств студента. Развитие творческих способностей выступает своеобразной гарантией того, что студент сможет ориентироваться и находить решения в нестандартных ситуациях и в вопросах профессиональной деятельности.

В период проведения самообследования воспитательная работа осуществлялась в соответствии с годовым планом. Основная часть запланированных мероприятий выполнена. Воспитательная работа осуществлялась по следующим направлениям: формирование нравственных и духовных ценностей, правовое воспитание и профилактика правонарушений, нравственное воспитание, патриотическое воспитание, трудовое профессиональное воспитание, эстетическое воспитание.

В техникуме функционирует Совет классных руководителей. Результатом работы является повышение профессионального уровня преподавателей.

На заседаниях Совета классных руководителей обсуждались вопросы организацией взаимодействия связанные родителями (законными c представителями), рассматривались сущность И методика проведения нестандартных родительских собраний, специфика профилактической работы со студентами «группы риска», технология подготовки и проведения внеклассных мероприятий.

С докладами выступили:

преподаватель Абсаттарова А.А. «Учет психологических и возрастных особенностей в работе со студентами «группы риска»;

преподаватель Агадилова М.А. «Формы и методы работы классного руководителя с обучающимися и родителями по безопасному использованию сети Интернет, направленные на блокировку опасного контента»;

преподаватель Искакова Л.С. «Инновационные технологии в системе воспитательной работы классного руководителя как залог успешности выпускника»;

преподаватель Алимбаева М.Б. «Роль классного руководителя в формировании гармонично-развитой личности студента и становлении учебного коллектива»;

педагог-психолог Сизова А.С. «Формы и методы профилактики суицидального поведения в работе классного руководителя с обучающимися и их родителями»;

преподаватель Ангуева В.О. «Классный руководитель: доверие, эмпатия, коммуникация»;

преподаватель Шайманова Г.К. «Формирование эмпатиии и толерантности у обучающихся, как необходимое условие личностно-ориентированного воспитания»;

педагог-психолог Сизова А.С. «Профилактика буллинга в подростковой среде. Причины агрессивных форм поведения подростков»;

преподаватель Жусупова А.С. «Наставничество как важная часть воспитательного процесса классного руководителя».

В целях предупреждения противоправного поведения обучающихся техникума, профилактики курения, алкоголизма, употребления токсических и наркотических веществ, девиантного поведения обучающихся, активизации воспитательной позиции родителей в ГБ ПОУ «БЭРТТ» функционирует Совет по профилактике правонарушений среди студентов техникума.

На заседаниях проводится анализ успеваемости и посещаемости занятий студентами техникума, анализ правонарушений студентов, разработаны рекомендации для классных руководителей по организации индивидуальной профилактической работы со студентами «группы риска» по недопущению пропусков занятий без уважительных причин и совершения противоправных деяний.

#### С докладами выступили:

педагог-психолог Сизова А.С. «Профилактика буллинга и агрессивных форм поведения несовершеннолетних»;

заместитель директора по ВР Шаброва С.С. «Организация индивидуальной профилактической работы по недопущению пропусков занятий без уважительных причин и совершения противоправных деяний»;

педагог-психолог Сизова А.С. «Анализ результатов социальнопсихологического тестирования. Воспитательно-профилактическая работа по предотвращению асоциального поведения подростков».

За период самообследования были проведены внеклассные мероприятия:

20.01.2023 — встреча студентов с представителями клубного объединения «Звездный кампус», с целью развитие волонтёрского движения и формирование

позитивных установок студентов на добровольческую деятельность (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

25.01.2023 — серия интеллектуальных игр среди студенческих команд «Где логика?» и «Что? Где? Когда?», посвященная Дню российского студенчества (преподаватели: Жусупова А.С., Алдамбергенова Л.Н.;

14.02.2023 — проведен открытый классный час на тему "БЕЗОПАСНЫЙ ИНТЕРНЕТ", посвященный Международному дню безопасного интернета (преподаватель Ерачин В.И.);

15.02.2023 — встреча студентов с представителями Московской международной академии по вопросам поступления в ВУЗы РФ и зарубежья (заместитель директора по УР Иванова М.М.);

17.02.2023 — проведен Урок мужества «Есть такая профессия, Родину защищать», посвященный Дню защитника Отечества, с участием начальника отделения подготовки и призыва граждан на военную службу военного комиссариата города Байконур Годованюка Н.И., представителя общественной организации ОФИЦЕРЫ РОССИИ майора внутренней службы ФПС № 70 МЧС России Лазуниной Е.А. и старшего сержанта полиции в отставке Балановского В.Н. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

17.02.2023 — проведен открытый классный час, с элементами психологической игры и тренинга: «Профилактика буллинга и агрессивных форм поведения среди студентов» (преподаватель Агадилова М.А.);

22.02.2023 — торжественное мероприятие, посвященное Дню защитника Отечества, с участием Членов Совета Байконурского регионального отделения общественной организации ветеранов «БОЕВОЕ БРАТСТВО» Иванова В.В. и Капустина М.В. Церемония торжественного Посвящения в ряды Добровольного студенческого спасательного отряда «Вымпел» (преподаватели Сатенова С.Б., Избасханова К.А., заместитель директора по УР Иванова М.М.);

01.03.2023 — специалистами ГКУ «Центр занятости населения города Байконур» была организована встреча студентов выпускных групп ГБ ПОУ "БЭРТТ" с представителями организаций и предприятий города Байконур

(начальник отдела кадров Какорина Р.А., заместитель директора по BP Шаброва С.С.);

07.03.2023 — праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню 8 Марта (преподаватели: Касымов Е.Р., Рысбаев Б.С.);

20.03.2023 — профилактическая беседа с несовершеннолетними обучающимися с участием специалистов и волонтеров ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура», на тему: «Наркомания — шаг в бездну» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

27.03.2023 — профилактическая беседа с несовершеннолетними обучающимися с участием специалистов и волонтеров ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура», на тему: «Буллинг — причины и последствия» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

27.03.2023 — в целях формирования законопослушного поведения, сохранения жизни, укрепления физического и психического здоровья, а также предупреждения суицидальных попыток среди обучающихся, проведено профилактическое мероприятие «Правда о наркотиках» (педагог-психолог Сизова А.С.);

05.04.2023 — в библиотеке техникума состоялось информационнопросветительское мероприятие для студентов 1 курса «Великие люди России», посвященное юбилеям педагогов: К.Д. Ушинского и А.С. Макаренко, в рамках Года педагога и наставника (библиотекарь Туребаева К.У.);

06, 07, 10 апреля – субботники по благоустройству и очистке территории ГБ ПОУ «БЭРТТ» (классные руководители);

- 11, 12 апреля Гагаринский урок тематический классный час, посвященный Дню космонавтики «Космос это мы» (классные руководители);
- 11.04.2023 выставка художественных работ студентов «Шаг во вселенную», посвященная Дню космонавтики (классные руководители);
- 13.04.2023 посадка саженцев сирени, на территории техникума в рамках ВНД и месячника по благоустройству и озеленению территории (преподаватели Сатенова С.Б., Изтаев Ж.М.);

20.04.2023 — открытый классный час «Мир без насилия» по профилактике терроризма и экстремизма в молодежной среде (преподаватель Абдикерова С.К.);

26, 27.04.2023 — открытый чемпионат ГБ ПОУ «БЭРТТ» по прикладным видам спорта «Наши знания — наша безопасность» (заместитель директора по УР Иванова М.М., заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватели: Ангуева В.О., Антипова Н.А., Рысбаев Б.С.);

05.05.2023 — торжественное праздничное мероприятие, посвященное Дню Победы. На мероприятии присутствовали почетные гости: председатель Совета Байконурского регионального отделения Всероссийской общественной организации ветеранов «Боевое Братство» Тоистев В.В., члены Совета «Боевое Братство» Иванов В.В. и Кульдеев Р.Е., начальник ГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» Шур М.В. и старший инспектор по пропаганде БДД ОГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» Сиделева А.Ю. (заместитель директора по ВР, классные руководители);

11.05.2023 — открытый классный час на тему: «Я выбираю жизнь» — пропаганда здорового образа жизни, профилактика курения, алкоголизма и потребления никотиносодержащей продукции и психоактивных веществ среди подростков (преподаватель Аскарова Н.С.);

16.05.2023 — тематические классные часы в учебных группах, посвященные Международному дню семьи, направленные на формирование традиционных семейных ценностей (классные руководители);

18.05.2023 — торжественное вручение Удостоверений гражданина, подлежащего призыву на воинскую службу РФ, с участием начальника отделения призыва и подготовки граждан на военную службу Годованюка Н.И., заместителя начальника ВОВ на комплексе «Байконур» - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Московской области» Трофимова А.В., старшего инспектора группы по кадровой и воспитательной работе отдельного батальона полиции УМВД России на комплексе «Байконур» Попковой Е.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

30.05.2023 — открытый классный час «Дорога к ЗОЖ», посвященный всемирному дню отказа от курения (Жусупова А.С.);

01.06.2023 — внеклассное мероприятие на тему: «День города и космодрома «Байконур», в рамках первого этапа городского Конкурса профессионального мастерства педагогических работников «Лидер образования» (преподаватель Серикбаева Ж.К.);

05.06.2023 - внеклассное мероприятие по дисциплине Обществознание «Турнир знатоков», в рамках первого этапа городского Конкурса профессионального мастерства педагогических работников «Лидер образования» (преподаватель Дауленбаева Ф.Т.);

05.06.2023 — внеклассное мероприятие на тему: «На что потратить свою жизнь?», в рамках первого этапа городского Конкурса профессионального мастерства педагогических работников «Лидер образования» (преподаватель Новичихина Г.Ю.);

06.06.2023 - внеклассное мероприятие на тему: «Жизненные ценности», в рамках первого этапа городского Конкурса профессионального мастерства педагогических работников «Лидер образования» (преподаватель Шайманова Г.К.);

09.06.2023 – тематический классный час, посвященный Дню России (классные руководители);

01.09.2023 — День знаний. Тематический классный час «Мы Неделинцы!» (классные руководители);

04.09.2023 — тематический классный час в учебных группах ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом (классные руководители);

12.09.2023 — внеклассное мероприятие, посвященное битве на Курской дуге, с участием руководителя исполкома общественной организации «Офицеры России» Полюдова А.А., и ветеранов УМВД России на комплексе «Байконур» подполковника милиции в отставке Литянского В.И., майора милиции в отставке Каруна Л.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

20.09.2023 — встреча-беседа по актуальным вопросам повышения финансовой грамотности обучающихся и соблюдения обязательных требований законодательства в области защиты прав потребителей с участием заместителя начальника отдела защиты прав потребителей Управления Роспотребнадзора по

Оренбургской области Михаила Журавлева (заместитель директора по BP Шаброва C.C.);

22.09.2023 — тематический классный час в учебных группах на тему: «Государственная символика РФ и РК» (классные руководители);

26.09.2023 — Урок памяти «Нюрнбергский процесс — суд истории», мероприятие направленное на привлечение внимания молодежи к событиям Великой Отечественной войны, с участием старшего помощника прокурора комплекса «Байконур» Петрова Д.Е. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

29.09.2023 — торжественное мероприятие «Посвящение в студенты» (классные руководители);

- 02.10.2023 в рамках проведения месячника по гражданской обороне Всероссийского открытого урока по дисциплине Основы безопасности жизнедеятельности на 1 курсе проведен открытый урок на тему «Гражданская защита» (преподаватель Ангуева В.О.);
- 05.10.2023 концертная программа, посвященная Дню Учителя (преподаватели Избасханова К.А., Аскарова Н.С.);
- 12.10.2023 торжественное мероприятие, посвященное 60-летнему юбилею ГБ ПОУ «БЭРТТ» (коллектив техникума);
- 14.10.2023 участие в общеобластном субботнике на территории техникума, в рамках месячника благоустройства по Кызылординской области (классные руководители);
- 16.10.2023 выставка художественных работ студентов, в рамках тематической Недели «Мы за здоровый образ жизни!» (классные руководители);
- 19.10.2023 тематический классный час, в рамках Недели «Мы за здоровый образ жизни!» направленный на профилактику злоупотребления алкогольной и спиртосодержащей продукции, курения, наркотиков (классные руководители);
- 23.10.2023 конкурс рисунков и плакатов «Экология и энергосбережение» в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения #ВместеЯрче (преподаватель Новичихина Г.Ю.);

- 01.11.2023 проведение тематических классных часов и бесед, посвященных Международному дню против насилия и травли в учебном заведении и кибербуллинга (классные руководители);
- 02.11.2023 открытый классный час «Буллинг в студенческой жизни: причины, возможности преодоления» (преподаватель Алимбаева М.Б.);
- 09.11.2023 Неделинский урок: тематический классный час «С честью несем мы имя Неделинцы!» (классные руководители);
- 10.11.2023 открытый классный час «Человечество против фашизма», мероприятие, посвященное Международному дню против фашизма, расизма и антисемитизма (Абдикерова С.К.);
- 16.11.2023 выставка художественных работ студентов, посвященная Международному дню толерантности «Молодежь ЗА культуру мира, ПРОТИВ терроризма» (педагог-психолог Сизова А.С., классные руководители);
- 01.12.2023 тематические классные часы в группах, посвященные Международному дню борьбы со СПИДом (классные руководители);
- 04.12.2023 внеклассное мероприятие с элементами психологической игры и тренинга, направленное на организацию взаимодействия среди обучающихся «Равенство возможностей», с участием студентов из категории «дети-инвалиды» и «дети с ОВЗ», посвященное Международному дню инвалидов (педагог-психолог Сизова А.С.);
- 05.12.2023 выставка художественных работ студентов «Мы против коррупции!» (классные руководители);
- 07.12.2023 открытый классный час, посвященный Международному дню борьбы с коррупцией «Коррупции НЕТ! Антикоррупции СВЕТ!» (преподаватель Аскарова Н.С.);
- 08.12.2023 тематические классные часы в учебных группах, посвященные Международному дню борьбы с коррупцией (классные руководители).

Студенты ГБ ПОУ «БЭРТТ» принимали участие в городских общественнопатриотических и культурно-массовых мероприятиях: 25.01.2023 — участие в городской интеллектуальной игре зимней серии «Что? Где? Когда?», посвященной Дню российского студенчества (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватель Жусупова А.С.);

27.01.2023 – студенты приняли участие в патриотическом мероприятии «Урок мужества», в Центральной городской библиотеке, посвященном Дню снятия блокады Ленинграда (преподаватель Алдамбергенова Л.Н.)

15.02.2023 — студенты и курсанты ДССО «Вымпел» приняли участие в городском митинге, посвященном Дню памяти воинов-интернационалистов, а также 33-годовщине со Дня вывода Советских войск из Афганистана (заместитель директора по УР Иванова М.М., преподаватель Касымов Е.Р.);

15.02.2023 — студенты посетили концертную программу в ГДК, посвященную Дню памяти воинов-интернационалистов (преподаватели: Серикбаева Ж.К., Сатенова С.Б., Ангуева В.О.);

С 16 по 28 февраля - студенты приняли участие в городском творческом конкурсе рисунков на антитеррористическую и антиэкстремистскую тематику (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

17.02.2023 — студенты приняли участие в городском конкурсе чтецов «Миры поют, я голос в этом пенье...» (преподаватель Есенкулова А.Н.);

21.02.2023 — просмотр кинофильма «Завтра была война», в ККЗ «Сатурн» (классные руководители);

22.02.2023 — участие в городском конкурсе рисунков «Есть такая профессия — Родину защищать» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

26.02.2023 — участие в городском праздничном мероприятии «Широкая Масленица» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

28.02.2023 — просмотр кинофильма «8 комнат. Ключи Есенина» в ККЗ «Сатурн» (преподаватель Есенкулова А.Н.);

в течение февраля 2023 — участие в конкурсах в рамках III Всероссийского фестиваля-форума научно-технического и художественного творчества «Я люблю Россию. Патриотизм. Инновация. Творчество» Благотворительного фонда «Бюро

«ЖАР-ПТИЦА» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватели Есенкулова А.Н., Алдамбергенова Л.Н., Демесинов А.У.);

02.03.2023, 10.03.2023 — в рамках проведения «Уроков законопослушного поведения», студенты посетили музей УМВД России на комплексе «Байконур» (педагог-психолог Сизова А.С.);

04.03.2023 — студенты приняли участие в мероприятии (флешмоб), организованном на территории ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

22.03.2023 — участие в Фестивале национальной восточной кухни в рамках народного гуляния Наурыз мейрамы, а также в городском конкурсе на звание «Краса Наурызы-2023» и Султан Наурыза-2023;

27.03.2023 — студенты приняли участие в тематическом мероприятии в Центральной городской библиотеке, посвященном 55-й годовщине со Дня гибели Ю.А. Гагарина (преподаватель Новичихина Г.Ю.);

курсанты Добровольного студенческого спасательного отряда "ВЫМПЕЛ" и работники ГБ ПОУ «БЭРТТ» навестили и поздравили с весенними праздниками (8 марта и Наурыз) подшефного ветерана Кожекееву Шамшагуль (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватели Ангуева В.О., Асанатова А.И.);

06.04.2023 — экскурсия в ФГКУ «СП ФПС № 70 МЧС России», в рамках месячника по пожарной безопасности (преподаватель Шайманова Г.К.);

07.04.2023 — познавательно-развлекательное мероприятие в рамках благотворительной акции «Весенние недели добра на Байконуре» «Весёлые фигуры» с детьми с ограниченными возможностями здоровья в ГБУ «Комплексный центр социального обслуживания населения» (педагог-психолог Сизова А.С.);

07.04.2023 — в рамках ВНД проведена акция «Чистый город начинается с тебя». Студенты раздавали памятки жителям города, привлекая внимание к делу охраны окружающей среды (педагог-психолог Сизова А.С.);

08.04.2023 — субботник по очистке территории ГПКиО (классные руководители);

08.04.2023 — в рамках ВНД студенты посетили приют для бездомных животных (преподаватель Ангуева В.О.);

10.04.2023 - субботник по благоустройству и очистке территории детского сада № 10 «Теремок» (педагог-психолог Сизова А.С.);

12.04.2023 — курсанты ДССО «ВЫМПЕЛ», работники и студенты техникума приняли активное участие в городских мероприятиях, посвященных Международному Дню космонавтики (заместитель директора по УР Иванова М.М.);

15.04.2023 — участие в городском экологическом квесте «Чистые игры», в рамках ВНД (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

апрель – участие в городском конкурсе детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»;

05.05.2023 — курсанты ДССО «Вымпел» и студенты-активисты, являющиеся волонтерами городского движения детей и молодежи «Будущее Байконура» навестили и поздравили с Днем Победы подшефного ветерана, труженика тыла Кожекееву Шамшагуль (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватели Ангуева В.О., Асанатова А.И.);

09.05.2023 — участие студентов и курсантов ДССО «ВЫМПЕЛ» в праздничных городских мероприятиях, посвященных 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов: обеспечение почетного караула у монумента "Вечный огонь" в парке имени Шубникова; участие в военно-исторической композиции в ГПКиО; шествие «Бессмертный полк»; театрализация Парада Победы; танцевальный флешмоб «Катюша» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., заместитель директора по УР Иванова М.М., классные руководители);

19.05.2023 — участие в торжественном мероприятии, посвященном Дню образования ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура» (преподаватели Ерачин В.И., Алимбаева М.Б.);

23.05.2023 — участие в городской интеллектуальной игре «Студенческий батл» в ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

- 24.05.2023 студенты-активисты ГДДиМ «Будущее Байконура» приняли участие в мероприятии в ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура», посвященное встрече с участниками VI Межгалактического теннисного турнира «Ракетка Байконура-2023» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);
- 02.06.2023 участие в городском митинге, посвященном 65-летию города и космодрома «Байконур» (заместитель директора по УР Иванова М.М., заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватель Ерачин В.И.);
- 14.09.2023 просмотр кинофильма «Нулевой космонавт» в ККЗ «Сатурн» (классные руководители);
- 16.09.2023 участие в конкурсной программе «Парад дружбы народов России и Казахстана» VI городского Фестиваля «Дружба народов!» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);
- 28.09.2023 поздравление подшефного ветерана-труженика тыла с Днем пожилого человека (преподаватели Ангуева В.О., Асанатова А.И.);
- 29.09.2023 посещение театрализованной концертной программы «И разогнулась Курская дуга», посвященной 80-летию Курской битвы в ККЗ «Сатурн» (классные руководители);
- с 02.10.2023 по 05.10.2023 участие в онлайн акции Минпросвещения «Скажи спасибо педагогу и наставнику», в рамках Года педагога и наставника (классные руководители);
- 13.10.2023 участие в городском квесте «По пути космической гавани» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);
- 17, 18, 19, 20 октября экскурсии обучающихся в ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70 МЧС России» в рамках месячника гражданской защиты (преподаватели Новичихина Г.Ю., Ангуева В.О., Рысбаев Б.С., Асанатова А.И.);
- 24.10.2023 участие в городском митинге ко «Дню памяти погибших испытателей ракетно-космической техники на Байконуре» (заместитель директора по УР Иванова М.М., заместитель директора по ВР Шаброва С.С., преподаватели Жусупова А.С., Агадилова М.А.);

24.10.2023 — внеклассное мероприятие, посвященное «Дню памяти погибших испытателей ракетно-космической техники на Байконуре» (преподаватель Жусупова А.С.);

26.10.2023 — открытый классный час «Учителя — герои художественных произведений», в рамках Года педагога и наставника (преподаватель Искакова Л.С.);

05.11.2023 г. Участие в турнире по стрельбе из пневматического оружия среди обучающихся образовательных организаций города Байконур в ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура» (преподаватель Рысбаев Б.С.);

17.11.2023 — участие в городской интеллектуально-познавательной игре «Что? Где? Когда?», посвященной Международному дню студентов (преподаватель Жусупова А.С.);

08.12.2023 — участие в торжественном мероприятии, посвященном чествованию лучших представителей молодежи и вручение грамот Главы администрации города Байконур специалистам, работающим с молодежью, наиболее отличившимся в 2023 году (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

09.12.2023 — участие в городском турнире по разборке-сборке автомата Калашникова, в ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

11.12.2023 — торжественное мероприятие, посвященное 10-летию со дня образования Добровольного студенческого спасательного отряда «ВЫМПЕЛ» (заместитель директора по УР Иванова М.М., заместитель директора по ВР Шаброва С.С.).

В рамках реализации государственной программы «Профилактика правонарушений в городе Байконур на 2021 – 2024 годы» студенты принимали участие в следующих мероприятиях:

18.01.2023 — экскурсия в УМВД России на комплексе «Байконур», в рамках ежегодной Всероссийской акции "Студенческий десант", посвященной Дню российского студенчества (педагог-психолог Сизова А.С.);

19.01.2023 — экскурсия в ГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур», в рамках профилактических мероприятий, приуроченных ко Дню российского студенчества (преподаватель Елфимов А.А.);

20.01.2023 — акция «Студенчество за безопасность на дорогах!» с участием старшего инспектора по пропаганде БДД ОГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» майора полиции Сиделевой А.Ю. и сотрудников Госавтоинспекции на комплексе «Байконур» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

25.01.2023 — профилактическая беседа со студентами 1 и 2 курсов, с участием следователя-криминалиста СО СК России на комплексе «Байконур» полковника юстиции Бабичева Д.А., старшего инспектора полиции по делам несовершеннолетних ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» майора полиции Кунспаевой Л.М., инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Кульбековой Г.С. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

26.01.2023 – общее родительское собрание по вопросам профилактики правонарушений среди несовершеннолетних, курения электронных сигарет, а также о недопущении создания обучающимися групп с деструктивными религиозными течениями в системах (сервисах) мгновенного обмена сообщениями, таких как мессенджеры «WhatsApp», «Viber», «Telegram» и т.п., участия в данных группах, с старшего участием прокурора комплекса «Байконур» советника Трифонова А.А., помощника прокурора Заика А.В., старшего инспектора полиции несовершеннолетних ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» майора полиции Кунспаевой Л.М., инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Кульбековой Г.С. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

27.01.2023 — студенты «группы риска», а также состоящие на профилактическом учете приняли участие в профилактической беседе в ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура»;

07.02.2023 — проведены профилактические беседы в группах первого и второго курса, в рамках социального раунда по безопасности дорожного движения

«Маленький пассажир — большая ответственность!» с участием инспектора по пропаганде БДД ГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» старшего лейтенанта полиции Ерещенко О.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

08, 09 февраля — мотивационно-разъяснительная работа с обучающимися и родителями (законными представителями) о порядке проведения социально-психологического тестирования (педагог-психолог Сизова А.С.);

С 10 по 17 февраля — прохождение социально-психологического тестирования обучающимися. В тестировании приняло участие 328 человек (педагог-психолог Сизова А.С.);

16.02.2023 — профилактическая встреча-беседа с участием инспектора отделения профилактики пожаров ФГКУ «Специальное управление ФПС № 70 МЧС России» капитана внутренней службы Кандраевой В.А., а также старшего инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» майора полиции Недопёкиной О.А. и инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Кульбековой Г.С. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

28.02.2023 встреча-беседа, рамках реализации мероприятий государственной программы «Профилактика правонарушений в городе Байконур на 2021 – 2024 годы», посвященная вопросам профилактики терроризма и экстремизма в молодежной среде, с участием ведущего специалиста отдела молодежной УКМПТиС Гальпериной М.А., заместителя прокурора, старшего политики советника юстиции Бабажанова Н.С., старшего следователя следственного отдела на правах управления следственного комитета РФ на комплексе «Байконур» Ханжина О.Н., оперуполномоченного ОУР УМВД России Карро О.Б., оперуполномоченный группы по контролю за незаконным оборотом наркотиков Дворовой С.В. инспектор полиции по делам несовершеннолетних ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Кульбековой Г.С. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

С 06.03.2023 по 10.03.2023, в целях предупреждения суицидальных попыток среди обучающихся проведено социально-психологическое тестирование

несовершеннолетних из категории «группа риска» по методике «ФСР-26», в том числе с использованием программно-аппаратного комплекса «АрмБос», применяемого при СПТ, по опроснику суицидального риска (модификация Т.Н. Рузиевой) (педагог-психолог Сизова А.С.);

15.03.2023 — в рамках внеклассного мероприятия «Правда о наркотиках», направленного на профилактику потребления наркотических средств и психотропных веществ, на основании данных, полученных в ходе социально-психологического тестирования в 2023 году проведена беседа с обучающимися по профилактике суицидального поведения несовершеннолетних (педагога-психолог Сизова А.С.);

С 15.03.2023 по 31.03.2023 – на основании письма Управления образованием города Байконур от 07.03.2023 19/01/22-493, в целях формирования законопослушного поведения, сохранения жизни и здоровья, профилактики правонарушений среди обучающихся проведены профилактические беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями), с отметкой в листе ознакомления, по предупреждению и профилактике детского травматизма (классные руководители);

23.03.2023 — профилактическая беседа по вопросам полового воспитания девушек-подростков с участием врача акушера-гинеколога ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России Абдикеровой Б.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

24.03.2023 — беседа с обучающимися по вопросам предупреждения суицидальных попыток среди несовершеннолетних. В беседе приняли участие представители религиозных конфессий Бас Имам Талканбаев Дастан, Бас Молда Досжанов Шаяхмет Байбосынович, Священник храма святого Георгия Победоносца иерей Ивашинин Даниил, медицинский психолог ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России Соловьева Светлана Владимировна (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

30.03.2023 — тематический классный час на тему: «Нормы поведения в коллективе и их значение для охраны физического и психического здоровья. Факторы риска и понятие о самоконтроле» (классные руководители);

07.04.2023 — совместно с инспектором ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Кульбековой Г.С. проведена акция «Не курите в подъезде!», в рамках ВНД. Студенты развесили памятки в подъездах близлежащих домов (педагог-психолог Сизова А.С.);

17.04.2023 — проведен мониторинг социальных сетей «Интернет» обучающихся, в рамках оперативно-профилактического мероприятия «Твой выбор», лиц склонных к девиантному (отклоняющемуся) поведению, причисляющих себя к объединениям противоправной направленности, пропагандирующих идеологию и взгляды деструктивных и криминальных субкультур. По результатам мониторинга студентов «группы риска» не выявлено (классные руководители);

С 17.04.2023 по 21.04.2023 – профилактические беседы в учебных группах с отметкой в листе ознакомления «О вреде использования электронных сигарет (вейпов, парогенераторов и других курительных приборов), а также потребления некурительной табачной и никотиносодержащей продукции; о соблюдении требований пожарной безопасности и запрете курения табака, электронных сигарет, парогенераторов и других курительных приборов обучающимися во всех помещениях техникума (туалеты, чердачное помещение, цокольный этаж и др.), на прилегающей территории ограниченной специальными ограждениями, а также на придомовых территориях и в подъездах близстоящих домов прилегающих к ГБ ПОУ «БЭРТТ» (классные руководители);

24.04.2023 — профилактическая беседа, в рамках реализации государственной программы «Профилактика правонарушений в городе Байконур на 2021-2024 годы», а также во исполнении Постановления Комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав при администрации города Байконур от 13 апреля 2023 года, с целью профилактики правонарушений, воспитания правовой культуры и патриотизма молодежи с участием оперуполномоченного группы по контролю за незаконным оборотом наркотиков капитана полиции Есиркепова Б., инспектора ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» старшего лейтенанта Швец А.В. и начальника отделения подготовки и призыва граждан на военную службу военного

комиссариата города Байконур Годованюка Н.И. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

С 20.04.2023 по 28.04.2023 – на основании письма Управления образованием 18.04.2023 19/01/22-992, Байконур города ОТ целях формирования законопослушного поведения профилактики правонарушений среди несовершеннолетних обучающихся проведена профилактическая беседа в учебных группах 1 и 2 курсов с отметкой в листе ознакомления на темы: о недопустимости применения физической силы при разрешении конфликтных ситуаций; об ответственности за участие в драках, в том числе групповых; об административной и уголовной ответственности несовершеннолетних за нанесение побоев и телесных повреждений различной степени тяжести; социальных последствиях административного и уголовного наказания для несовершеннолетних (классные руководители);

С 16.05.2023 по 22.05.2023 - профилактические беседы с обучающимися 1 и 2 курсов, в целях предупреждения детского дорожно-транспортного травматизма с участием несовершеннолетних водителей мототранспорта, велосипедистов, пользователей средств индивидуальной мобильности (электросамокаты, сегвеи, электроскейты, моноколеса, гироскутеры) и повышения уровня их защищенности, в рамках социального раунда «Безопасная мобильность» (классные руководители);

18.05.2023 — общее родительское собрание по вопросам профилактики правонарушений среди несовершеннолетних и в отношении них с участием старшего инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» майора полиции Недопёкиной О.А., инспектора по пропаганде БДД ОГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» старшего лейтенанта полиции Ерещенко О.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

22.05.2023 — анкетирование среди студентов 1 и 2 курсов «Зависим ли ты от Интернета?», в рамках мероприятий по обеспечению информационной безопасности обучающихся (педагог-психолог Сизова А.С.);

С 23.05.2023 по 26.05.2023 — участие в социологическом исследовании молодежи города Байконур на тему: «Отношение молодежи города Байконур к участию в политических массовых мероприятиях» (педагог-психолог Сизова А.С.);

26.05.2023 — профилактическая работа с обучающимися «группы риска», выявленных по результатам социально-психологического тестирования, а также с обучающимися состоящими на профилактическом контроле по вопросам профилактики вредных привычек и формированию здорового образа жизни (педагог-психолог Сизова А.С.);

09.06.2023 — профилактическая работа с обучающимися «группы риска», выявленных по результатам социально-психологического тестирования по вопросам профилактики вредных привычек и формирования ЗОЖ (педагог-психолог Сизова А.С.);

С 13.06.2023 по 21.06.2023 - профилактическая беседа в учебных группах, в целях формирования законопослушного поведения, сохранения жизни и здоровья, профилактики правонарушений среди обучающихся во время летних каникул (классные руководители);

23.06.2023 — участие в акции по соблюдению водителями скоростного режима, совместно с сотрудниками ОГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

30.08.2023 — общее организационное собрание для студентов групп нового набора и родителей (законных представителей) с участием прокурора комплекса «Байконур» старшего советника юстиции Трифонова А.А. (заместитель директора по УР Иванова М.М., заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

06.09.2023 в рамках Единого дня профилактики детского дорожнотранспортного травматизма «Детям Байконура — безопасные дороги!», в учебных группах проведена разъяснительная и информационно-пропагандистская работа с обучающимися с показом видеороликов (классные руководители);

08.09.2023 проведена социально-ориентированная акция, направленная на предупреждение детской дорожно-транспортной аварийности совместно с

инспектором по пропаганде БДД ГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» старшего лейтенанта полиции Ерещенко О.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

С 11.09.2023 по 15.09.2023 — проведен мониторинг социальных сетей «Интернет» обучающихся, на предмет выявления лиц, склонных к девиантному поведению, причисляющих себя к неформальным молодежным объединениям противоправной направленности, пропагандирующих идеологию и взгляды деструктивных и криминальных субкультур. По результатам мониторинга, сведений о лицах, склонных к девиантному поведению, причисляющих себя к неформальным молодежным объединениям противоправной направленности, пропагандирующих идеологию и взгляды деструктивных и криминальных субкультур не выявлено (классные руководители);

15.09.2023 состоялось общее собрание родителей (законных представителей) и студентов 1 и 2 курсов с участием следователя следственного отдела (на правах управления) СК РФ на комплексе «Байконур» капитана полиции Краснобородько А.В. и инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Швец А.В. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

С 18.10.2023 по 27.10.2023 – участие обучающихся, в социально-психологическом тестировании (педагог-психолог Сизова А.С.);

с 25.10.2023 по 30.10.2023 профилактические беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями), в целях формирования здорового образа жизни, законопослушного поведения, профилактики вредных привычек и правонарушений среди обучающихся (классные руководители);

15.11.2023 — профилактическая беседа с несовершеннолетними обучающимися, посвященная Международному дню толерантности с участием ведущего специалиста отдела Молодежной политики УКМПТиС Алехиной А.Е., настоятеля Храма Святого великомученика клирика храма дьякона Михаила, следователя-криминалиста СО СК России на комплексе «Байконур» полковника юстиции Бабичева Д.А., старшего оперуполномоченного отдела уголовного розыска Билана В.В., инспектора ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур»

Кульбековой Г.С. (заместитель директора по BP Шаброва С.С., классные руководители);

С 27.11.2023 по 08.12.2023 — проведение тематических классных часов с обучающимися с отметкой в листе ознакомления на тему: «Нормы поведения в коллективе и в обществе, их значение для охраны физического и психического здоровья. Соблюдение Правил внутреннего распорядка обучающихся в ГБ ПОУ «БЭРТТ» (классные руководители);

01.12.2023, 05.12.2023 - профилактические беседы с обучающимися, по вопросам профилактики правонарушений среди несовершеннолетних, с участием инспекторов ПДН ОУУПипДН УМВД России на комплексе «Байконур» Кульбековой Г.С., Кунспаевой Л.М., Арсланова Р.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

06.12.2023 – профилактическая беседа в группах 1 и 2 курсов, направленная на профилактику коррупционных и иных правонарушений, с участием прокурора комплекса «Байконур» старшего советника юстиции Трифонова А.А., главного специалиста отдела по работе с правоохранительными органами, профилактике коррупционных и иных правонарушений администрации г. Байконур Павленко А.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

12.12.2023 — профилактическая беседа по разъяснению обучающимся правил безопасного обращения с животными, с участием главного специалиста Отдела методического обеспечения и контроля Управления образованием Обливанцева Д.Д., представителя сектора по осуществлению полномочий в области ветеринарии администрации города Байконур Зайцевой Г.Г., начальника Приюта для домашних животных ГУП ЖХ Шарафутдиновой Ю.С., младшего инспектора кинолога Центра кинологической службы УМВД России на комплексе «Байконур» Сон М.В. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С., классные руководители);

13.12.2023 — профилактическая беседа с несовершеннолетними обучающимися (девушками) с участием врача акушера-гинеколога Детской поликлиники ФГБУЗ ЦМСЧ № 1 ФМБА России Марченко И.В., на тему: «Половая

неприкосновенность несовершеннолетних. Профилактика ранней беременности» (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

с 11.12.2023 по 16.12.2023 – профилактическая беседа с обучающимися и представителями), родителями (законными направленная на формирование законопослушного поведения, сохранение жизни и здоровья, профилактику правонарушений среди обучающихся во время зимних каникул, в том числе о недопустимости игр вблизи реки Сырдарья и правилах поведения на льду в зимний период; о соблюдении требований пожарной безопасности, о мерах безопасности применении пиротехнических средств И запрете использования сертифицированных пиротехнических изделий (фейерверки, бенгальские огни и т.д.) (классные руководители);

18.12.2023 - в рамках профилактической работы с обучающимися по вопросам предупреждения дорожно-транспортных происшествий и профилактики детского дорожно-транспортного травматизма были проведены мероприятия с демонстрацией тематических видеороликов проведена профилактическая беседа с участием инспектора по пропаганде БДД ГИБДД УМВД России на комплексе «Байконур» старшего лейтенанта полиции Ерещенко О.А. (заместитель директора по ВР Шаброва С.С.);

с 19.12.2023 по 22.12.2023 – профилактические беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями) с отметкой в листе ознакомления: о соблюдении правил пожарной безопасности и культуре безопасного поведения в быту в период ЗИМНИХ каникул, a также ПО правилам использования пиротехнических изделий бытового назначения в местах, где использовать эти изделия, утвержденных постановлением Главы администрации города Байконур от 01 марта 2021 г. № 87 «О местах, разрешенных для применения пиротехнических изделий III класса опасности на территории города Байконур» (классные руководители).

В рамках реализации государственной программы «Профилактика правонарушений в городе Байконур на 2021-2024 годы» были проведены физкультурно-спортивные мероприятия, направленные на профилактику вредных

- привычек и пропаганду здорового образа жизни (руководитель физического воспитания Антипова Н.А., преподаватель Рысбаев Б.С.):
- с 03.01.2023 по 07.01.2023 участие в городских соревнованиях по баскетболу в рамках Фестиваля спорта;
- с 17.01.2023 по 26.01.2023 участие в зимнем чемпионате техникума по минифутболу;
  - с 01.02 2023 по 16.02.2023 участие в первенстве техникума по волейболу;
  - 20.03.2023 участие в товарищеской встрече по волейболу с СШ № 1;
- с 25.03.2023 по 01.04.2023 –участие в первенстве города по волейболу в рамках Фестиваля спорта;
- 12.04.2023 участие в Гагаринской эстафете среди обучающихся, в рамках Фестиваля спорта;
- 28.04.2023 участие в городских соревнованиях по легкой атлетике, в рамках фестиваля Спорта (эстафеты: 4х100м девушки; 4х100м юноши);
- 27.05.2023 участие в открытом первенстве города Байконур по армрестлингу;
- С 21.09.2023 по 29.09.2023 первенство техникума по футболу «Золотая осень 2023», посвященное 60-летнему юбилею со дня образования ГБ ПОУ «БЭРТТ»
  - 08.10.2023 участие в первенстве города по стритболу;
  - 03.11.2023- товарищеская встреча по мини футболу между группами Э-32 и П-24;
- 05.11.2023 участие в турнире по стрельбе из пневматической винтовки среди обучающихся общеобразовательных организаций;
- 23.11.2023 товарищеская встреча по мини футболу между группами Э-41 и П-24;
- 09.12.2023 Участие в городском турнире по разборке-сборке автомата Калашникова (в ГКУ ЦПМИ «Будущее Байконура»);
  - 23.12.2023 участие в первенстве города по армрестлингу;
  - в течение года (по графику) функционирование спортивных секций;
- в течение года (по графику) занятия по спортивной подготовке ДССО «Вымпел» ГБ ПОУ «БЭРТТ».

## Выводы по разделу 11

Воспитательная работа обучающихся проведена на высоком организационном уровне и способствует повышению качества подготовки специалистов.

## 12. Выводы и рекомендации комиссии по самообследованию

По результатам проведенного анализа материалов самообследования, комиссия пришла к заключению:

- 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности и система управления ГБ ПОУ «БЭРТТ» соответствует действующему законодательству РФ и Уставу ГБ ПОУ «БЭРТТ».
- 2. Структура и условия реализации программ подготовки специалистов среднего звена соответствует требованиям ФГОС.
- 3. Содержание подготовки выпускников соответствует требованиям ФГОС.
- 4. Сроки освоения ППССЗ соответствуют требованиям ФГОС. Организация учебного процесса, содержание ППССЗ соответствуют ФГОС.
- 5. Рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, производственных и учебных практик соответствуют требованиям ФГОС.
- 6. Наличие договоров с предприятиями, организациями о прохождении практик обучающихся свидетельствуют о достоверности сведений, зафиксированных в отчетах, обучающихся по итогам прохождения практик.
- 7. Отчеты обучающихся по практикам, отзывы руководителей практики свидетельствуют об удовлетворительном уровне готовности обучающихся к дальнейшей практической деятельности.
- 8. Уровень требований, предъявляемый к обучающимся в ходе текущей, промежуточной и итоговой аттестаций оценивается как достаточный для обеспечения качественной подготовки специалистов.
  - 9. Документы, регламентирующие порядок проведения и содержание

государственной итоговой аттестации разработаны в полном объеме и в соответствии с требованиями ФГОС.

- 10. Основные показатели состава педагогических кадров соответствуют критериальным значениям.
- 11. Материально-техническая база ГБ ПОУ «БЭРТТ», финансирование позволяют реализовывать требования ФГОС ППССЗ и обеспечивать социально-бытовые условия для работников и обучающихся.
- 12. Организация и ведение воспитательной работы способствуют созданию условий для проявления творческих возможностей, взглядов, мнений, профилактики правонарушений среди обучающихся, формированию личностных качеств для успешного и ответственного поведения в обществе с учетом правовых норм, социальной адаптации в обществе.

Комиссия по самообследованию рекомендует:

- 1. Продолжать модернизацию материально-технической базы, продолжить оснащение кабинетов ноутбуками, оргтехникой.
- 2. Преподавателям в своей деятельности применять индивидуальный подход к обучающимся в процессе обучения и воспитания.
- 3. Преподавателям специальности 46.02.01 разработать рабочие программы и методическое обеспечение для дисциплин 2,3 курсов, в связи с введением нового ФГОС.
- 4. Преподавателям активизировать студентов для участия в международных конкурсах и выставках.
- 5. Преподавателям повышать свой педагогический уровень, активизировать работу с преподавателями для получения ими квалификационных категорий.
- 6. Проработать комплекты оценочной документации по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение.