

Министерство образования и науки Республики Бурятия
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Бурятский республиканский информационно-экономический техникум»

Согласовано:	Утверждено:
Председатель Правления ПКИ «Наша сеть»	Директор ГБОУ «БРИЭТ»
« 11 » 06 2025 г. А.Л. Кульшев	« 11 » 06 2025 г. Б.Ж. Нимаев



ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Уровень профессионального образования
Среднее профессиональное образование

Образовательная программа
подготовки специалиста среднего звена

Специальность
09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Квалификация выпускника
Системный администратор

Нормативный срок освоения ППССЗ - 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования -
технологический

г. Улан-Удэ
2025 г.

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования утвержденного приказом Минпросвещения России от 10.07.2023 г. № 519 (квалификация выпускника - Системный администратор) по направлению Инженерное дело, технологии и технические науки, входящей в состав укрупненной группы специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, ФГОС СОО

Программа разработана на основе примерной основной образовательной программы, разработанной Федеральным учебно-методическим объединением в системе среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий, специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования

Программа согласована с ведущими работодателями, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки по специальности, протокол совещания № 10 от 30 мая 2025 года

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бурятский республиканский информационно-экономический техникум»

Разработчики:

Аюшиева А.Б., заместитель директора ГБПОУ «БРИЭТ»;
Норбоева О.Г., заведующая учебной работой ГБПОУ «БРИЭТ»;
Степанов С.Ю., заведующий практическим обучением ГБПОУ «БРИЭТ»;
Барлукова Н.В., заведующая воспитательной работой ГБПОУ «БРИЭТ»;
Балбарова Д.Г., председатель цикловой комиссии информационных дисциплин по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование;
Бадмацыренова В.В., председатель цикловой комиссии общеобразовательных предметов.

Содержание

Раздел 1. Общие положения	4
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы	5
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	7
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы	8
4.1. Общие компетенции	8
4.2. Профессиональные компетенции	11
4.3 Личностные результаты	33
Раздел 5. Структура образовательной программы	37
5.1. Сводные данные по бюджету времени	39
5.2 График учебного процесса	40
5.3 Календарный учебный график	41
5.4 Использование вариативной части	41
5.5 Структура общеобразовательного цикла	42
5.6 Учебный план	44
5.7 Рабочая программа воспитания	44
Цели и задачи воспитательной работы	44
Календарный план воспитательной работы	44
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы	45
6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы	45
6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы	92
6.3. Требования к практической подготовке обучающихся	93
6.4. Требования к организации воспитания обучающихся	94
6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы	94
6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы	95
6.7. Особенности реализации образовательной программы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ	95
Раздел 7. Формирование оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации	95
Раздел 8. Разработчики образовательной программы	96

Раздел 1. Общие положения

1.1. ОПОП СПО по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 10.07.2023 № 519 (далее – ФГОС СПО) и федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (далее – ФГОС СОО);

ОПОП определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

ОПОП разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования.

Основная профессиональная образовательная программа (далее – образовательная программа), реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается образовательной организацией на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования, ФГОС СПО специальности 09.02.06 и примерной ПОП СПО.

1.2. Нормативные основания для разработки ОПОП:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 10.07.2023 г. № 519 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование»;
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Минпросвещения от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.09.2020 г. № 680н «Об утверждении профессионального стандарта «Системный администратор информационно-коммуникационных систем».
- Устав ГБПОУ «Бурятский республиканский информационно-экономический техникум»;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы;
- Локальные акты и учебно-методические документы, действующие в ГБПОУ «Бурятский

республиканский информационно-экономический техникум»;

1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ПОП:

ФГОС СОО - Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования;

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ПОП – примерная образовательная программа;

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

СГ – социально-гуманитарный цикл;

ОП – общепрофессиональный цикл;

П – профессиональный цикл;

МДК – междисциплинарный курс;

ПМ – профессиональный модуль;

ОП – общепрофессиональная дисциплина;

ДЭ – демонстрационный экзамен;

ГИА – государственная итоговая аттестация.

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы.

Параметр	Данные	
Код и наименование профессии	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	
Реквизиты ФГОС СПО	Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 10.07.2023 № 519	
Нормативный срок реализации на базе ООО:	3 года 10 мес.	
Форма обучения	Очная	
Квалификация выпускника	Системный администратор	
Направленности (при наличии):	Эксплуатация облачных сервисов	
Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников (при наличии)	06.026 Системный администратор информационно-коммуникационных систем - Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.09.2020 г. № 680н.	
Виды деятельности по освоению профессии рабочих, должности служащих (при наличии)	Техник	
Структура образовательной программы	Объем, в акад.ч.	в т.ч. в форме практической
Обязательная часть образовательной программы	4644, 4284	
Общеобразовательный цикл	1476	324
Социально- гуманитарный цикл	не менее 468	416
Общепрофессиональный цикл	не менее 612	660
Профессиональный цикл	не менее 1728	584
в т.ч. практическое обучение:		
учебная практика	396	396
производственная (по профилю специальности) практика	540	540

производственная (преддипломная) практика	144	144
Промежуточная аттестация	252	
Вариативная часть ОП	1296	
ГИА	216	
в форме Демонстрационного экзамена	36	
В форме защиты ВКР	36	
Всего	5940	

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: системный администратор.

Направленность ОП (по выбору):

эксплуатация облачных сервисов

Выпускник образовательной программы по квалификации «системный администратор» осваивает общие виды деятельности:

- настройка сетевой инфраструктуры;
- организация сетевого администрирования операционных систем;
- Эксплуатация облачных сервисов;
- Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - техник

Направленность образовательной программы конкретизирует содержание образовательной программы путем ориентации на следующие виды деятельности

Наименование направленности	Вид деятельности (по выбору) в соответствии с направленностью
Эксплуатация облачных сервисов	Эксплуатация облачных сервисов

Получение образования по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование допускается только в профессиональной образовательной организации.

Формы обучения: очная форма.

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 5940 академических часов, со сроком обучения 3 года 10 месяцев.

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н «О реестре профессиональных стандартов (перечне видов деятельности)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный № 34779).

3.2. Соответствие видов деятельности профессиональным модулям и присваиваемой квалификации «системный администратор»:

Наименование видов деятельности	Наименование профессиональных модулей
Настройка сетевой инфраструктуры	ПМ.01 Настройка сетевой инфраструктуры
Организация сетевого администрирования операционных систем	ПМ.02 Организация сетевого администрирования операционных систем
Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ПМ.04 Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - техник
Виды деятельности по выбору:	
Эксплуатация облачных сервисов	ПМ.03 Эксплуатация облачных сервисов

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

4.1. Общие компетенции

Код компетенции	Формулировка компетенции ¹	Знания, умения ²
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p>Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы;</p> <p>владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)</p> <p>Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности</p>
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<p>Умения: определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач.</p>

		<p>Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств.</p>
ОК 03	<p>Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</p>	<p>Умения: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования</p> <p>Знания: содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты</p>
ОК 04	<p>Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p>Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p> <p>Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности</p>
ОК 05	<p>Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке</p>	<p>Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе</p>

	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	<p>Умения: описывать значимость своей специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование; применять стандарты антикоррупционного поведения</p> <p>Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения</p>
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	<p>Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона.</p> <p>Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменения климатических условий региона.</p>
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической	Умения: использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование

	подготовленности	Знания: роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности 09.02.06 Системное и сетевое администрирование; средства профилактики перенапряжения
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<p>Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы</p> <p>Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности</p>

4.2. Профессиональные компетенции

Виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
Настройка сетевой инфраструктуры	ПК 1.1. Документировать состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации	<p>Навыки: составления регламентных отчетов о замеченных отклонениях от штатного режима функционирования инфокоммуникационных систем; документирования базовой конфигурации и программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем</p>
		<p>Умения: пользоваться нормативно-технической документацией в</p>

		<p>области инфокоммуникационных технологий; сопровождать техническую документацию по объектам инфокоммуникационных систем;</p> <p>контролировать наличие и движение аппаратных, программно-аппаратных и программных средств;</p> <p>работать с информационной системой по управлению запасами и ремонтом;</p> <p>оформлять заявки на материалы и комплектующие инфокоммуникационных систем</p>
		<p>Знания:</p> <p>правил и процедуры проведения инвентаризации; правил маркировки устройств и элементов инфокоммуникационной системы;</p> <p>основ делопроизводства; процедуры списания технических средств; программных средств инвентаризации;</p> <p>принципов классификации и кодирования информации; типовых вариантов взаимозаменяемости;</p> <p>принципов организации инфокоммуникационных систем по управлению ремонтом и обслуживанием; типовых сроков проведения профилактических ремонтов;</p> <p>терминологии и правил чтения технической документации;</p> <p>правил оформления технической документации по результатам проверки работоспособности устройств инфокоммуникационных систем</p>
	<p>ПК 1.2. Поддерживать работоспособность аппаратно-программных</p>	<p>Навыки:</p> <p>установки инфокоммуникационных</p>

	<p>средств устройств инфокоммуникационных систем</p>	<p>систем на рабочих местах согласно трудовому заданию; выполнения диагностики аппаратных ошибок устройств инфокоммуникационных систем; демонтажа и замены узлов и элементов отдельных устройств инфокоммуникационных систем, в том числе периферийного оборудования</p> <p>Умения: применять инструкции по установке и эксплуатации периферийного оборудования; выполнять замену расходных материалов и комплектующих периферийного оборудования; использовать контрольно- измерительное оборудование для проверки электрических соединений устройств инфокоммуникационных систем; выявлять и устранять механические повреждения и дефекты устройств инфокоммуникационных систем</p> <p>Знания: основ архитектуры аппаратных средств; принципов функционирования аппаратных средств вычислительной техники; типовых регламентов обслуживания аппаратных средств; способов обнаружения механических неполадок в работе устройств инфокоммуникационных систем, причин их возникновения и приемов устранения;</p>
--	--	---

		<p>требований охраны труда при работе с программно-аппаратными средствами инфокоммуникационных систем</p>
	<p>ПК 1.3. Устранять неисправности в работе инфокоммуникационных систем</p>	<p>Навыки: выявление сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем; определение сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем; устранение последствий сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем; определение причин возникновения критических инцидентов при работе прикладного программного обеспечения</p>
		<p>Умения: идентифицировать инциденты, возникающие при установке программного обеспечения, и принимать решение об изменении процедуры установки; оценивать степень критичности инцидентов при работе прикладного программного обеспечения; устранять возникающие инциденты; производить мониторинг администрируемой информационно-коммуникационной системы; документировать учетную информацию об использовании сетевых ресурсов согласно утвержденному графику</p>
		<p>Знания: лицензионные требования по настройке и эксплуатации устанавливаемого программного обеспечения; Основы архитектуры, устройства и функционирования вычислительных систем;</p>

		Требования охраны труда при работе с аппаратными, программно-аппаратными и программными средствами администрируемой информационно-коммуникационной системы
	ПК 1.4. Проводить приемо-сдаточные испытания компьютерных сетей и сетевого оборудования различного уровня и оценку качества сетевой топологии в рамках своей ответственности	<p>Навыки: подготовка к проведению предварительных испытаний; составление графика предварительных испытаний; оповещение пользователей о возможных перерывах в предоставлении сервисов; выполнение предварительных испытаний</p> <p>Умения: идентифицировать инциденты, возникающие при проведении предварительных испытаний; использовать процедуры восстановления данных определять точки восстановления данных; оценивать риски перерывов в предоставлении сервисов при проведении испытаний; пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий</p> <p>Знания: общие принципы функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой сети; архитектура аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой информационно-коммуникационной системы; требования к компьютерным сетям; архитектуру протоколов; стандартизацию сетей; этапы проектирования</p>

		<p>сетевой инфраструктуры; организацию работ по вводу в эксплуатацию объектов и сегментов компьютерных сетей; стандарты кабелей, основные виды коммуникационных устройств, термины, понятия, стандарты и типовые элементы структурированной кабельной системы: монтаж, тестирование; средства тестирования и анализа; программно-аппаратные средства технического контроля</p>
	<p>ПК 1.5. Осуществлять резервное копирование и восстановление конфигурации сетевого оборудования информационно-коммуникационных</p>	<p>Навыки: восстановление параметров по умолчанию согласно документации операционных систем; восстановление параметров при помощи серверов архивирования; восстановление параметров при помощи средств управления специализированных операционных систем сетевого оборудования; планирование расписания архивирования и архивирование параметров пользовательских устройств; сопровождение серверов архивирования программного обеспечения информационно-коммуникационной системы; мониторинг проведенного планового архивирования пользовательских устройств</p> <p>Умения: использовать процедуры восстановления данных; определять точки восстановления данных; работать с серверами архивирования и средствами управления операционных систем; пользоваться нормативно-</p>

		<p>технической документацией в области инфокоммуникационных технологий; выполнять плановое архивирование программного обеспечения пользовательских устройств согласно графику</p>
		<p>Знания: общие принципы функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой информационно-коммуникационной системы; архитектура аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой информационно-коммуникационной системы; инструкции по установке администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационной системы; требования охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемой информационно-коммуникационной системы</p>
	<p>ПК 1.6. Осуществлять инвентаризацию технических средств сетевой инфраструктуры, контроль оборудования после проведенного ремонта</p>	<p>Навыки: проведение инвентаризации; проверка отчетов по результатам инвентаризации и списанию аппаратных, программно-аппаратных и программных средств; фиксирование в журнале инвентарных номеров технических средств администрируемой сети; фиксирование в журнале месторасположения технических средств администрируемой сети; маркировка технических средств администрируемой сети</p> <p>Умения: вести техническую</p>

		<p>документацию по объектам информационно-коммуникационной системы; контролировать наличие и движение аппаратных, программно-аппаратных и программных средств; пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий</p>
	<p>ПК 1.7. Осуществлять регламентное обслуживание и замену расходных материалов периферийного, сетевого и серверного оборудования инфокоммуникационных систем</p>	<p>Знания: правила и процедуры проведения инвентаризации; правила маркировки устройств и элементов информационно-коммуникационной системы; основы делопроизводства; процедура списания технических средств; отраслевые нормативные правовые акты; требования охраны труда при работе с аппаратными, программно-аппаратными и программными средствами администрируемой информационно-коммуникационной системы; программные средства инвентаризации</p> <p>Навыки: контроль остатков запасных частей и оборудования под замену; контроль соблюдения графика профилактического обслуживания оборудования; внесение данных о проведенных работах в информационную систему управления запасами и ремонтом; внесение данных об использованных запасных частях в информационную систему управления запасами и ремонтом</p>

		<p>Умения: работать с договорной и отчетной документацией на обслуживаемую информационно-коммуникационную систему; пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий; работать с информационной системой управления запасами и ремонтом; оформлять заявки на материалы и комплектующие информационно-коммуникационной системы</p> <p>Знания: типовые сроки заключения и действия договоров на обслуживание информационно-коммуникационной системы; действующие в организации локальные акты на оформление заявок на материалы и комплектующие; принципы организации информационных систем управления ремонтом и обслуживанием; типовые сроки проведения профилактического ремонта; правила и процедуры проведения инвентаризации; правила маркировки устройств и элементов информационно-коммуникационной системы; основы делопроизводства; процедура списания технических средств; отраслевые нормативные правовые акты</p>
<p>Организация сетевого администрирования операционных систем</p>	<p>ПК.2.1. Принимать меры по устранению сбоев в операционных системах</p>	<p>Навыки: выявления и определения сбоев и отказов сетевых устройств, и операционных систем; устранения последствий сбоев и отказов сетевых</p>

		<p>устройств и операционных систем; регистрации сообщений об ошибках в сетевых устройствах и операционных системах; обнаружения критических инцидентов и причин возникновения критических инцидентов при работе прикладного программного обеспечения; выполнения действий по устранению критических инцидентов при работе прикладного программного обеспечения в рамках должностных обязанностей; идентификации инцидентов при работе прикладного программного обеспечения.</p> <p>Умения: идентифицировать и оценивать степень критичности инцидентов, возникающих при установке и работе программного обеспечения, и принимать решение по изменению процедуры установки; устранять возникающие инциденты; локализовать отказ и инициировать корректирующие действия; пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий; выполнять мониторинг администрируемой информационно-коммуникационной системы; конфигурировать операционные системы сетевых устройств.</p> <p>Знания: лицензионных требований по настройке и эксплуатации устанавливаемого программного обеспечения;</p>
--	--	--

		<p>основ архитектуры, устройства и функционирования вычислительных систем; принципов организации, состава и схем работы операционных систем; требований охраны труда при работе с аппаратными, программно-аппаратными и программными средствами администрируемой информационно-коммуникационной системы.</p>
	<p>ПК 2.2. Администрировать сетевые ресурсы в операционных системах</p>	<p>Навыки: сопоставление аварийной информации от различных устройств информационно-коммуникационной системы; локализация отказов в сетевых устройствах и операционных системах; контроля ежедневных отчетов от систем мониторинга и системы сбора и передачи учетной информации; исправления ошибок конфигурации сетевых устройств и операционных систем; составление отчетов об использовании сетевых ресурсов и операционных системах</p> <p>Умения: использовать современные методы контроля производительности информационно-коммуникационной систем; локализовать отказ и инициировать корректирующие действия; применять программно-аппаратные средства для диагностики отказов и ошибок сетевых устройств; применять внешние и штатные программно-аппаратные средства для контроля</p>

		<p>производительности сетевой инфраструктуры информационно-коммуникационной системы</p> <p>Знания: принципов функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой сети; регламентов проведения профилактических работ на администрируемой информационно-коммуникационной системе; устройства и принципов работы кабельных и сетевых анализаторов; средств глубокого анализа информационно-коммуникационной системы; метрики производительности администрируемой информационно-коммуникационной системы; регламентов проведения профилактических работ на администрируемой информационно-коммуникационной системе; требований охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемой информационно-коммуникационной системе</p>
	<p>ПК 2.3. Осуществлять сбор данных для анализа использования и функционирования программно-технических средств компьютерных сетей</p>	<p>Навыки: восстановления параметров по умолчанию согласно документации операционных систем; восстановления параметров при помощи серверов архивирования и средств управления специализированных операционных систем сетевого оборудования; мониторинга проведенного планового архивирования пользовательских устройств</p>

		<p>Умения: использовать процедуры восстановления данных; определять точки восстановления данных; работать с серверами архивирования и средствами управления операционных систем; пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий; выполнять плановое архивирование программного обеспечения пользовательских устройств согласно графику</p>
		<p>Знания: общих принципов функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой информационно-коммуникационной системы; международных стандартов локальных вычислительных сетей; регламентов проведения профилактических работ на администрируемой информационно-коммуникационной системе; требований охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемой информационно-коммуникационной системе</p>
	<p>ПК 2.4. Осуществлять проведение обновления программного обеспечения операционных систем и прикладного программного обеспечения</p>	<p>Навыки: запуска, мониторинга и контроля процедуры установки прикладного программного обеспечения на конечных устройствах пользователей и/или серверном оборудовании; резервного копирования программного обеспечения технических средств; работы с системой по</p>

		<p>контролю за профилактическим обслуживанием; выполнения обновления программного обеспечения технических средств согласно инструкции</p> <p>Умения: соблюдать процедуру установки прикладного программного обеспечения в соответствии с требованиями организации- производителя; идентифицировать инциденты, возникающие при установке программного обеспечения, и принимать решение по изменению процедуры установки; пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий; использовать различные средства и режимы установки и обновления программного обеспечения информационно-коммуникационной системы, в том числе автоматические</p> <p>Знания: лицензионных требования по настройке устанавливаемого программного обеспечения; типовых причин инцидентов, возникающих при установке программного обеспечения; требований охраны труда при работе с аппаратными, программно-аппаратными и программными средствами администрируемой инфокоммуникационной системы; типовых процедур и стандартов обновления программного обеспечения технических средств; лицензионных требований по настройке обновляемого программного обеспечения</p>
--	--	--

	<p>ПК 2.5. Осуществлять выявление и устранение инцидентов в процессе функционирования операционных систем</p>	<p>Навыки: подготовки к проведению предварительных испытаний; выполнения резервного копирования программного обеспечения технических средств, попадающих в область потенциального домена возникновения сбоя; возврата информационно-коммуникационной системы к первоначальному состоянию после окончания предварительных испытаний</p> <p>Умения: идентифицировать инциденты, возникающие при проведении предварительных испытаний; использовать процедуры восстановления данных; определять точки восстановления данных; оценивать риски перерывов в предоставлении сервисов при проведении испытаний; применять нормативно-техническую документацию в области инфокоммуникационных технологий</p>
--	---	---

		<p>Знания: принципов функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой сети; архитектуры аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемой информационно-коммуникационной системы; регламентов проведения профилактических работ на администрируемой информационно-коммуникационной системы; требований охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемой информационно-коммуникационной системы</p>
<p>Эксплуатация облачных сервисов (по выбору)</p>	<p>ПК 3.1. Осуществлять развертывание облачной инфраструктуры</p>	<p>Навыки: в развертывании облачной инфраструктуры; настройке балансировщиков нагрузки и проведения тестирования жизнеспособности облачных сервисов</p> <p>Умения: определять общие модели развертывания облачной инфраструктуры; поддерживать облачные конфигурации в актуальном состоянии и вести учет контроля версий; определять насколько данные модели соответствуют требованиям, специфичным для организации; пользоваться преимуществами облачной инфраструктуры для снижения операционных нагрузок при развертывании служб</p> <p>Знания: различные сетевые архитектуры для</p>

		<p>оптимального взаимодействия с существующими/доступными приложениями и средами; разграничение ответственности за безопасность между поставщиком облачных услуг и клиентом публичного облака;</p> <p>показатели системы, сети и приложений, а также их влияние на надежность, доступность и производительность инфраструктуры;</p> <p>требования к совместимости компонентов внутри облачной инфраструктуры; сетевой поток данных и соответствующая зависимость доступности систем</p>
	<p>ПК 3.2. Проводить документирование требований и технических возможностей облачных инфраструктур</p>	<p>Навыки:</p> <p>реализации концепции декларативного управления инфраструктурой; организации документирования технических требований к облачным инфраструктурам</p> <p>Умения:</p> <p>документировать ключевые требования бизнес-приложений и то, как они соотносятся миграцией в облачную инфраструктуру; переводить бизнес-цели и задачи в спецификации, а также презентовать их заинтересованным сторонам; проводить оценку, выбор и внедрение передовых облачных сервисов, таких как сервисы управления данными, сервисы кэширования и сервисы автоматического масштабирования и обеспечения доступности; создавать внутренние руководящие документы и</p>

		<p>требования к процедурам, необходимым для создания, обновления, удаления и получения доступа к инфраструктуре и ресурсам общедоступного облака</p>
		<p>Знания: методы работы с заинтересованными сторонами бизнеса для решения задач, связанных с соответствием регламентирующим документам; разграничение ответственности за безопасность между поставщиком облачных услуг и клиентом публичного облака; различные варианты производительности инфраструктуры, доступные благодаря таким решениям, как кэширование, правильный размер ресурсов и сервисы, предоставляемые поставщиками; как взаимодействовать с бизнес-единицами для определения лучших практик развертывания и создания плана по миграции в облачную инфраструктуру</p>
	<p>ПК 3.3. Проводить настройку виртуальных машин с использованием механизмов автоматического масштабирования и распределения нагрузки</p>	<p>Навыки: создания и поддержки планов автоматического масштабирования; создания образов виртуальных машин; управления образами виртуальных машин; организации распределения нагрузки внутри облачно инфраструктуры</p> <p>Умения: проводить оценку, выбирать и внедрять базовые облачные сервисы, таких как вычислительная среда, сеть и хранилище;</p>

		<p>разрабатывать и внедрять процессы проверки подлинности на уровне подразделения и компании в целом, контролировать доступ к системе управления общедоступным облаком</p>
		<p>Знания: важность каждого уровня инфраструктуры, включая вычисление, хранение, сетевое взаимодействие, базы данных, использование кэша и приложений; различные сетевые архитектуры для оптимального взаимодействия с существующими/доступными приложениями и средами; основные потребности инфраструктурного дизайна для отдельных групп инженеров; различные технологические решения для достижения бизнес-целей; сетевой поток данных и соответствующая зависимость доступности систем; требования к производительности и возможные узкие места при проектировании инфраструктуры</p>
	<p>ПК 3.4. Производить хранение и анализ данных</p>	<p>Навыки: организации хранения данных в облачной инфраструктуре; проведения анализа данных</p> <p>Умения: анализировать и интерпретировать показатели производительности вычислений, хранения данных, уровня сети и приложений для использования в дизайне общедоступной облачной инфраструктуре; использовать методы и</p>

		<p>пакеты настройки производительности для обеспечения оптимального использования ресурсов; реализовать стратегию микросервисов для получения выгоды от технологических достижений в таких областях, как технологии контейнеров; внедрять базы данных и решения для хранения данных, которые наилучшим образом соответствуют потребностям конкретного приложения</p>
		<p>Знания: важность каждого уровня инфраструктуры, включая вычисление, хранение, сетевое взаимодействие, базы данных, использование кэша и приложений; различные сетевые архитектуры для оптимального взаимодействия с существующими/доступными приложениями и средами; показатели системы, сети и приложений, а также их влияние на надежность, доступность и производительность инфраструктуры; методики и возможности автоматизации, широко используемые в техническом сообществе</p>
	<p>ПК 3.5. Обеспечивать информационную безопасность в облачной инфраструктуре с помощью различных инструментов</p>	<p>Навыки: обеспечения безопасности в облачной инфраструктуре; организации функции управления учетными записями и доступом к облачной инфраструктуре; настройки службы защиты сетей от внешних атак</p> <p>Умения: разрабатывать и внедрять процессы проверки подлинности на уровне</p>

		<p>подразделения и компании в целом, контролировать доступ к системе управления общедоступным облаком; использовать общедоступные облачные службы и функции для поддержки разработки и внедрения решений в соответствии с требованиями доступности, надежности и масштабируемости; проводить постоянные проверки отказоустойчивости и восстановления системы</p>
		<p>Знания: методы работы с заинтересованными сторонами бизнеса для решения задач, связанных с соответствием регламентирующим документам; важность каждого уровня инфраструктуры, включая вычисление, хранение, сетевое взаимодействие, базы данных, использование кэша и приложений; требования к совместимости компонентов внутри облачной инфраструктуры; методики и возможности автоматизации, широко используемые в техническом сообществе; сетевой поток данных и соответствующая зависимость доступности систем; требования к производительности и возможные узкие места при проектировании инфраструктуры</p>
	<p>ПК 3.6. Проводить мониторинг системы в облачных сервисах</p>	<p>Навыки: маркировки ресурсов для последующего мониторинга и оценки стоимости; сбора метрик и формирования журнала мониторинга;</p>

		<p>внедрения и осуществления мониторинга облачных сервисов</p> <p>Умения: внедрение решений для мониторинга с целью формирования предупреждений и автоматизации реагирования на различные инциденты; поддерживать облачные конфигурации в актуальном состоянии и вести учет контроля версий; внедрять централизованный сбор и анализ метрик для системной, сетевой и прикладной информации; проводить постоянные проверки отказоустойчивости и восстановления системы</p> <p>Знания: различные сетевые архитектуры для оптимального взаимодействия с существующими/доступными приложениями и средами; важность и назначение сетевого трафика, а также изоляцию ресурсов; различные варианты производительности инфраструктуры, доступные благодаря таким решениям, как кэширование, правильный размер ресурсов и сервисы, предоставляемые поставщиками; сетевой поток данных и соответствующая зависимость доступности систем; как метрики приложения, системы и сети могут быть использованы для определения реализации доступных, масштабируемых и гибких архитектур; требования к производительности и</p>
--	--	---

		возможные узкие места при проектировании инфраструктуры
--	--	---

4.3 В ходе освоения основной образовательной программы, частью которой является программа воспитания, программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, обучающийся должен достичь личностных результатов, которые приведены в таблице 5.

Таблица 5. Личностные результаты реализации программы воспитания

<i>Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)</i>	Код личностных результатов реализации программы воспитания
<p>Осознающий себя гражданином России и защитником Отечества, выражающий свою российскую идентичность в поликультурном и многоконфессиональном российском обществе и современном мировом сообществе. Сознательный свое единство с народом России, с Российским государством, демонстрирующий ответственность за развитие страны. Проявляющий готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России, сохранять и защищать историческую правду о Российском государстве</p>	ЛР 1
<p>Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками</p>	ЛР 2
<p>Демонстрирующий приверженность традиционным духовно нравственным ценностям, культуре народов России, принципам честности, порядочности, открытости. Действующий и оценивающий свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных, социокультурных ценностей и норм с учетом осознания последствий поступков. Готовый к деловому взаимодействию и неформальному общению с представителями разных народов, национальностей, вероисповеданий, отличающий их от участников групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие социально опасного поведения окружающих и предупреждающий его. Проявляющий уважение к людям старшего поколения, готовность к участию в социальной поддержке нуждающихся в ней</p>	ЛР 3

<p>Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, осознающий ценность собственного труда и труда других людей. Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию</p>	<p>ЛР 4</p>
<p>в течение жизни демонстрирующий позитивное отношение к регулированию трудовых отношений. Ориентированный на самообразование и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»</p>	
<p>Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, народу, малой родине, знания его истории культуры, принятие традиционных ценностей многонационального народа России. Выражающий свою этнокультурную идентичность, сознающий себя патриотом народа России, деятельно выражающий чувство причастности к многонациональному народу России, к Российскому Отечеству. Проявляющий ценностное отношение к историческому и культурному наследию народов России, к национальным символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в России, к соотечественникам за рубежом, поддерживающий их заинтересованность в сохранении общероссийской культурной идентичности, уважающий их права</p>	<p>ЛР 5</p>
<p>Ориентированный на профессиональные достижения, деятельно выражающий познавательные интересы с учетом своих способностей, образовательного и профессионального маршрута, выбранной квалификации</p>	<p>ЛР 6</p>
<p>Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов других людей</p>	<p>ЛР 7</p>
<p>Проявляющий и демонстрирующий уважение законных интересов и прав представителей различных этнокультурных, социальных, конфессиональных групп в российском обществе; национального достоинства, религиозных убеждений с учётом соблюдения необходимости обеспечения конституционных прав и свобод граждан. Понимающий и деятельно выражающий ценность межрелигиозного и межнационального согласия людей, граждан, народов в России. Выражающий сопричастность к преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства, включенный в общественные инициативы, направленные на их сохранение</p>	<p>ЛР 8</p>

<p>Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности. Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию.</p> <p>Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных склонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде</p>	ЛР 9
<p>Бережливо относящийся к природному наследию страны и мира, проявляющий сформированность экологической культуры на основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально-производственных процессов на окружающую среду.</p>	ЛР 10
<p>Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них</p>	
<p>Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры. Критически оценивающий и деятельно проявляющий понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей. Бережливо относящийся к культуре как средству коммуникации и самовыражения в обществе, выражающий сопричастность к нравственным нормам, традициям в искусстве. Ориентированный на собственное самовыражение в разных видах искусства, художественном творчестве с учётом российских традиционных духовно-нравственных ценностей, эстетическом обустройстве собственного быта. Разделяющий ценности отечественного и мирового художественного наследия, роли народных традиций и народного творчества в искусстве. Выражающий ценностное отношение к</p>	ЛР 11
<p>Принимающий российские традиционные семейные ценности. Ориентированный на создание устойчивой многодетной семьи, понимание брака как союза мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей, неприятия насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания</p>	ЛР 12
<p><i>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности</i></p>	
<p>Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог, в том числе с использованием средств коммуникации</p>	ЛР 13
<p>Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных источников с учетом нормативно-правовых норм</p>	ЛР 14
<p>Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.</p>	ЛР 15

<i>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями (при наличии)</i>	
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: активный, проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий и сотрудничающий с коллективом, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий.	ЛР16
Способный быстро адаптироваться в меняющихся жизненных условиях, самостоятельно приобретающий необходимые знания, умело применяющий их на практике для решения профессиональных задач	ЛР17
Самостоятельно определяющий задачи личного и профессионального роста, способный заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	ЛР18
<i>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектом Российской Федерации</i>	
Высокообразованная здоровая личность, сформированная в условиях уникальной полиэтнической культуры с профессиональными и социальными компетенциями, позволяющими реализовать человеческий потенциал	ЛР 19
осознанно и ответственно принимающая хозяйственные решения, не нарушающая целостность экосистемы	ЛР 20
<i>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса</i>	
Признающий ценность непрерывного образования, ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, управляющий собственным профессиональным развитием	ЛР 21
Рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии личной успешности	ЛР 22
Демонстрирующий профессиональные навыки по выбранной специальности	ЛР 23

Раздел 5. Структура образовательной программы по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, квалификация - Системный администратор.

Структура основной образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений – вариативную часть. Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование компетенций, предусмотренных ФГОС СПО по данной специальности и составляет 69,73 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение (без учета объема времени на государственную итоговую аттестацию). Вариативная часть образовательной программы составляет 30,27 процентов объема программы и дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Образовательная программа имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл;
- социально- гуманитарный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации.

Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем, в ак.ч.	в т.ч. в форме практической подготовки
Обязательная часть образовательной программы	4644	
Общеобразовательный цикл	1476	374
Социально-гуманитарный цикл	не менее 468	368
Общепрофессиональный цикл	не менее 612	488
Профессиональный цикл	не менее 1728	612
в т.ч. практическое обучение:		
— учебная практика	396	396
— производственная (по профилю специальности) практика	540	540
— производственная (преддипломная) практика	144	144
Промежуточная аттестация	252	
Вариативная часть ОП	1296	
ГИА	216	
— в форме Демонстрационного экзамена	36	
— В форме защиты ВКР	36	
Всего	5940	

Документы, определяющие содержание и организацию реализации образовательной программы:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин (модулей);
- программы учебной и производственных практик;
- программа государственной итоговой аттестации обучающихся и оценочные средства;
- методические материалы;
- рабочая программа воспитания;
- календарный план воспитательной работы.

Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы промежуточной аттестации, обеспечивающие формирование компетенций.

Учебный план приведен в Приложении 1.

https://briet.buryatschool.ru/upload/buryascbriet_new/files/ec/87/ec87288b834ee87fe76880857f78f67c.pdf

Календарный учебный график определяет последовательность и продолжительность теоретического обучения, экзаменационных сессий, практик, государственной итоговой аттестации, каникул обучающихся в строгом соответствии с учебным планом.

Рабочие программы приведены в Приложении 2.

Программы учебной и производственной практик приведены в Приложениях 3 и 4 соответственно.

Рабочая программа воспитания приведена в Приложении 5.

Календарный план воспитательной работы приведен в Приложении 6.

Оценочные средства для проведения государственной итоговой аттестации приведены в Приложении 7.

5.1 График учебного процесса по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование», квалификация - Системный администратор

Месяц	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
Курс	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31					
Неделя	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I																	∴																																								
II																	∴																		0	0					8	8				∴											
III																	∴																			0	0	0	8	8	8	8	∴														
IV											0	0	8	8	8	8													0	0	0	0	8	8	8	8	∴	X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
∴	Промежуточная аттестация	8	Производственная практика (по профилю специальности)	III	Государственная итоговая аттестация
=	Каникулы	X	Производственная практика (преддипломная)	*	Неделя отсутствует

5.2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ПИА		Каникулы	Всего учебных недель	ИТОГО			
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)					Подготовка	Проведение	
	Всего нед.	1 сем нед.	2 сем нед.	Всего нед.	1 сем нед.	2 сем нед.	Всего нед.	1 сем нед.	2 сем нед.	Всего нед.	1 сем нед.	2 сем нед.	Всего нед.	1 сем нед.	2 сем нед.					
I	39	16,5	22,5	2	0,5	1,5												11	41	52
II	36	16	20	2	1	1	2		2	2		2						10	42	52
III	29	13	16	2	1	1	6	3	3	4		4						11	41	52
IV	16	11	5	1		1	6	2	4	8	4	4	4		4	4	2	2	41	43
Всего	120	56,5	63,5	7	2,5	4,5	14	5	9	14	4	10	4		4	4	2	34	165	199

5.4 Использование вариативной части

Вариативная часть согласно ФГОС СПО составляет 1296 часов. Часы вариативной части распределены следующим образом:

- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части;
- на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и региональной спецификой деятельности техникума;

Распределение часов вариативной части обосновано запросами работодателей, Концепцией Программы развития ГБПОУ «БРИЭТ», дополнительными требованиями к квалификации «Системный администратор».

Распределение и обоснование по циклам представлено в таблице 6:

Наименование учебного цикла, дисциплины, междисциплинарного курса	Количество часов	Примечание
Общее количество часов вариативной части.	1296	
Распределено по учебным циклам, учебным дисциплинам:		
<i>Социально-гуманитарный цикл</i>	64	
СГ.01 История России	24	Увеличение объема времени на дисциплину
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	10	Увеличение объема времени на дисциплину
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	14	Увеличение объема времени на дисциплину
СГ.04 Физическая культура	6	Увеличение объема времени на дисциплину
СГ.05 Основы финансовой грамотности	10	Введена новая дисциплина
<i>Общепрофессиональный цикл</i>	450	
ОП.01 Элементы высшей математики	92	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.02 Дискретная математика с элементами математической логики	54	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.03 Теория вероятностей и математическая статистика	14	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	30	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.05 Основы проектирования баз данных	20	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.06 Архитектура аппаратных средств	48	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.07 Операционные системы и среды	22	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.09 Правовое обеспечение в профессиональной деятельности	18	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.10 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	16	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.11 Основы электротехники	72	Увеличение объема времени на дисциплину
ОП.12 Инженерная компьютерная графика	32	Увеличение объема времени на дисциплину

ОП.13 Экологическая безопасность и ресурсосбережение в профессиональной	32	Введена новая дисциплина
<i>Профессиональные модули</i>	782	
ПМ.01 Проектирование и разработка информационных систем	140	Увеличение объема времени на ПМ, в т.ч. учебную и производственную практики
ПМ.02 Разработка дизайна веб-приложений	238	Увеличение объема времени на ПМ, в т.ч. учебную и производственную практики, промежуточную аттестацию
ПМ.03 Проектирование, разработка и оптимизация веб-приложений	122	Увеличение объема времени на ПМ, в т.ч. учебную и производственную практики, промежуточную аттестацию
ПМ 04 Освоение профессии рабочего, должности служащего	282	Введение нового модуля по ФГОС

5.5 Структура и содержание общеобразовательного цикла

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы (ОП) СПО. В этом случае ОП СПО, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) СОО, ФГОС СПО и положений федеральной образовательной программы СОО (далее - ФОП СОО), а также с учетом получаемой профессии или специальности СПО.

При этом в учебном плане ОП СПО формируется общеобразовательный цикл.

1.1. Компетенции, сформированные обучающимися при изучении дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин социально-гуманитарного и общепрофессионального циклов, а также отдельных модулей профессионального цикла ОП СПО.

1.2. Общеобразовательный цикл является частью ОП СПО, который включает в себя обязательные общеобразовательные дисциплины учебного плана ОП СПО на базе основного общего образования, а также индивидуальный проект с выделением отдельных часов в учебном плане, в совокупности обеспечивающие достижение результатов на базовом уровне, требования к которым установлены ФГОС СОО.

1.3. Общий объем академических часов на освоение общеобразовательного цикла определяется соответствующим ФГОС СПО в рамках общего объема образовательной программы и с учетом установленного срока реализации образовательной программы СПО на базе основного общего образования, включая получение СОО. Указанный объем академических часов составляет 1476 часов, которые полностью соответствуют требованию ФГОС СОО об обязательной части СОО и обеспечивают выполнение требований к содержанию и результатам освоения базового уровня ОП СОО, установленные ФГОС СОО и ФОП СОО.

1.4. Общеобразовательный цикл ОП СПО должен содержать следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: "Русский язык", "Литература", "Математика", "Иностранный язык", "Информатика", "Физика", "Химия", "Биология", "История", "Обществознание", "География", "Физическая культура", "Основы безопасности и защиты Родины".

1.5. Общеобразовательные дисциплины соответствуют учебным предметам обязательных предметных областей ФГОС СОО, включенные в общеобразовательный цикл ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО с учетом осваиваемой профессии или специальности СПО.

Объем общеобразовательных дисциплин на базовом уровне определяется в зависимости от специфики получаемой профессии или специальности СПО.

1.6. Индивидуальный проект может быть представлен в виде учебного исследования или учебного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя (тьютора) по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой специальности СПО.

1.7. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного. Результатом индивидуального проекта могут быть: письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях и другие); художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального

произведения, компьютерной анимации и других; материальный объект, макет, иное конструкторское изделие; отчетные материалы по социальному проекту; иное.

1.8. Структура и содержание общеобразовательного цикла ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО (распределение часов по общеобразовательным дисциплинам) с учетом требований ФГОС СПО по укрупненным группам профессий/специальностей.

1.9. С учетом получаемой профессии или специальности СПО образовательная организация при формировании общеобразовательного цикла учебного плана может самостоятельно предусматривать различный объем академических часов по дисциплине, а также включать дополнительные дисциплины по выбору участников образовательного процесса.

1.10. При реализации СОО в пределах освоения ОП СПО в общеобразовательном цикле принципы профильного обучения реализуются за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой профессии или специальности СПО, выбора не менее 2-х общеобразовательных дисциплин с увеличенным объемом часов на освоение содержания (в соответствии с Вариантом №1 примерных рабочих программ общеобразовательных дисциплин), а также выполнения обучающимися индивидуального проекта в рамках общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой профессии или специальности СПО.

1.11. Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине.

1.12. Общеобразовательный цикл ОП СПО обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации. Изучение родного языка и родной литературы осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность. Преподавание и изучение государственных языков республик Российской Федерации не должны осуществляться в ущерб преподаванию и изучению государственного языка Российской Федерации.

1.13. Изучение второго иностранного языка из перечня, предлагаемого организацией, осуществляющей образовательную деятельность, осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность.

1.14. Рабочие программы общеобразовательных дисциплин разрабатываются на основе требований ФГОС СПО, ФГОС СОО и положений ФОП СОО, а также с учетом примерных рабочих программ общеобразовательных дисциплин. Для учета специфики получаемой профессии или специальности СПО в рабочие программы общеобразовательных дисциплин включается профессионально ориентированное содержание (прикладные модули).

1.15. Период освоения общеобразовательных дисциплин, необходимых для получения обучающимися СОО, в течение срока освоения соответствующей ОП СПО определен в техникуме течение первого года обучения.

1.16. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение индивидуального проекта, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

2. Аттестация обучающихся при освоении общеобразовательного цикла

2.1. Освоение ОП СПО, в том числе общеобразовательного цикла ОП СПО, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

2.2. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных дисциплин. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости обучающихся определяются локальными нормативными актом образовательной организации.

2.3. В рамках общеобразовательного цикла ОП СПО должна быть предусмотрена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения в соответствии с формой, установленной учебным планом, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных результатов освоения по общеобразовательным дисциплинам.

2.4. В учебном плане могут быть также отражены различные формы промежуточной аттестации (зачет, дифференцированный зачет, комплексный зачет, комплексный дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен), в соответствии с методическими системами и образовательными технологиями, используемыми образовательной организацией. Промежуточная аттестация (в том числе экзамен, комплексный экзамен) проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.

2.5. Обучающиеся по ОП СПО, не имеющие СОО, вправе пройти государственную итоговую аттестацию, которой завершается освоение ОП СОО и при успешном прохождении которой им выдается аттестат о СОО .

5.6. Учебный план по специальности 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование», квалификация - Системный администратор

Учебный план 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование» представлен в **приложении 3**.

5.7. Рабочая программа воспитания

5.7.1. Цели и задачи воспитания обучающихся при освоении ими образовательной программы:

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

Задачи:

- усвоение обучающимися знаний о нормах, духовно-нравственных ценностях, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие осознанного позитивного отношения к ценностям, нормам и правилам поведения, принятым в российском обществе (их освоение, принятие), современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному и профессиональному росту;
- приобретение социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, в том числе в профессионально ориентированной деятельности;

- подготовка к самостоятельной профессиональной деятельности с учетом получаемой квалификации (социально-значимый опыт) во благо своей семьи, народа, Родины и государства;
- подготовка к созданию семьи и рождению детей.

5.7.2. Рабочая программа воспитания представлена в Приложении 3.

5.7.3 Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 3.

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы

6.1.1. Специальные помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной и воспитательной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Перечень специальных помещений

Кабинеты:

- Социально-экономических дисциплин;
- Иностранного языка;
- Математических дисциплин;
- Стандартизация, сертификация и техническое документоведение
- Безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

- Электротехники и электроники;
- Информационных технологий;
- Проектирование баз данных;
- Инженерной компьютерной графики;
- Архитектура аппаратных средств;
- Основ телекоммуникаций;
- Электрорадиоизмерений;
- Направляющих систем;
- Настройки сетевой инфраструктуры.

Мастерские:

- Мастерская монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры;
- Ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем
- Монтажа и прототипирования цифровых устройств

Спортивный комплекс

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в интернет;

— актовый зал; и др.

6.1.2. Материально-техническое оснащение кабинетов, лабораторий, мастерских и баз практики по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование.

Техникум, реализующий программу по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий. Минимально необходимый для реализации ООП перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

6.1.2.1. Оснащение кабинетов

Кабинет социально-экономических дисциплин

№	Наименование оборудования ³	Техническое описание ⁴
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	рабочие места обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	Рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющееся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
II Технические средства		
Основное оборудование		

1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD 256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной организации
7.	аудио- и видеоборудование	для прослушивания и просмотра аутентичных аудиоматериалов, видеороликов, фильмов
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	модели экономических процессов, графики, диаграммы, таблицы и другие наглядные материалы, которые используются для визуализации иллюстрации учебного материала.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами

Кабинет Иностранного языка

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	рабочие места обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	Рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
II Технические средства		
Основное оборудование		
1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD 256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной организации

7.	аудио- и видеооборудование	для прослушивания и просмотра аутентичных аудиоматериалов, видеороликов, фильмов
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	языковые модели, фонетические таблицы, карты стран и городов, иллюстрации, магнитные доски и карточки с языковыми заданиями
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами

Кабинет математических дисциплин

№	Наименование оборудования ⁵	Техническое описание ⁶
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	рабочие места обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	Рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)

3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
II Технические средства		
Основное оборудование		
1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD 256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	геометрические модели, деревянные головоломки, рулетки, циркули, графические и алгебраические доски, геометрические фигуры и другие математические

		материалы
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами

Кабинет стандартизация, сертификация и техническое документооборот

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	рабочие места обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	Рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
II Технические средства		
Основное оборудование		
1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD

		256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной организации
7.	аудио- и видеооборудование	для прослушивания и просмотра аутентичных аудиоматериалов, видеороликов, фильмов
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	плакаты, модели, видеоматериалы, симуляторы, примеры пожаротушения и эвакуации, а также другие учебные материалы, предназначенные для наглядного представления принципов и правил безопасности
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	рабочие места обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	Рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства		
Основное оборудование		
1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD 256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной

		организации
7.	аудио- и видеооборудование	для прослушивания и просмотра аутентичных аудиоматериалов, видеороликов, фильмов
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
III Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	плакаты, модели, видеоматериалы, симуляторы, примеры пожаротушения и эвакуации, а также другие учебные материалы, предназначенные для наглядного представления принципов и правил безопасности
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами

6.1.2.2. Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы.

Читальный зал

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Основное оборудование		
1.	рабочие места обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)

2.	Рабочее место сотрудника	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD 256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной организации
7.	аудио- и видеооборудование	для прослушивания и просмотра аутентичных аудиоматериалов, видеороликов, фильмов
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами
III Дополнительное оборудование		
Основное оборудование		
1.	МФУ	Canon
2.	Наушники	характеристики на

		усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно заведующими кабинетами

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Основное оборудование		
1	Кресло для конференц-зала	
2	Трибуна для выступлений и докладов	
3.	Шкафы для хранения аппаратуры	
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	Звуковое оборудование	Система звука, включающая микрофоны, динамики и микшерный пульт для качественного воспроизведения звука и передачи речи.
2.	Осветительное оборудование	Световые приборы, световые пульта и диммеры для создания различных эффектов освещения и подсветки сцены.
3.	Проекторы и экраны	Проекторы и экраны для показа видеоматериалов, презентаций и изображений на большой площади
4.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD 256 / Win10
5.	Монитор 24"	22" LCD
6.	Компьютерная мышь	USB
7.	Клавиатура	USB
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

III Дополнительное оборудование⁷		
Основное оборудование		
1.	Подиумы и стойки	Подиумы и стойки для размещения дополнительного оборудования, такого как ноутбуки, пульта управления и презентационные материалы.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Кабинет психолога

№	Наименование оборудования ⁸	Техническое описание ⁹
I Основное оборудование		
1.	места обучающихся	Кресло/диван
2.	Рабочее место сотрудника	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Кресло (На колесиках, с подлокотниками)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	Меловая или маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	Компьютер	CPU i5 / RAM 8 GB / SSD

⁸ Список оборудования дополняется образовательной организацией при формировании основной профессиональной образовательной программы.

⁹ Техническое описание дается образовательной организацией самостоятельно при формировании основной профессиональной образовательной программы.

		256 / Win10
2.	Монитор 24"	22" LCD
3.	Компьютерная мышь	USB
4.	Клавиатура	USB
5.	Мультимедийный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Экран для проектора	характеристики на усмотрение образовательной организации
7.	аудио- и видеооборудование	для прослушивания и просмотра аутентичных аудиоматериалов, видеороликов, фильмов
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Дополнительное оборудование¹⁰		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

6.1.2.3. Оснащение лабораторий

Лаборатория «Электротехники и электроники»¹¹.

¹⁰ При формировании ПОП информация отображается при необходимости.

¹¹ Перечисляется для каждой из лабораторий.

№	Наименование оборудования ¹²	Техническое описание ¹³
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	мультимедийный компьютер	с лицензионным программным обеспечением
2.	видеопроектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
3.	стенд ПК	
4.	рабочие места с контрольно-измерительной аппаратурой	Амперметры, вольтметры;

¹² Список оборудования дополняется образовательной организацией при формировании основной профессиональной образовательной программы.

¹³ Техническое описание дается образовательной организацией самостоятельно при формировании основной профессиональной образовательной программы.

	общего назначения	ваттметр; мультиметры; осциллограф; источники питания, регулирующая аппаратура; стабилизатор напряжения; регулятор напряжения ЛАТР; выпрямитель; генератор учебный; реостаты;
5.	образцы блоков питания	Прецизионные источники постоянного и переменного тока для обеспечения точного питания электронных устройств и компонентов.
6.	автоматизированные рабочие места обучающихся	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 8 Гб или аналоги
7.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 8 Гб или аналоги
8.	специализированная мебель	
9.	принтер	характеристики на усмотрение образовательной организации
10.	программное обеспечение общего и профессионального назначения	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		

	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия¹⁴		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Макеты электрических схем; Разнообразные электронные компоненты: Резисторы, конденсаторы, диоды, транзисторы и другие компоненты, которые используются для практических занятий по сборке и тестированию электронных схем; Электронные платы: Печатные платы, предназначенные для монтажа и тестирования различных электронных схем и прототипов.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Лаборатория «Информационных технологий»

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)

2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
6.	Стойки для серверов	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 8 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 8 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	сервер	Процессор – не менее 4 ядер, частота не менее 3 ГГц, ОЗУ не менее 32GB, 1TB SSD

Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Операционные системы, интегрированные среды разработки, текстовые редакторы, графические редакторы, средства моделирования и другие приложения, необходимые для обучения студентов; Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения информационных технологий.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Лаборатория «Проектирование баз данных».

№	Наименование оборудования	Техническое описание
---	---------------------------	----------------------

I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Стойки для серверов	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющееся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб

		или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	сервер	Процессор – не менее 4 ядер, частота не менее 3 ГГц, ОЗУ не менее 32GB, 1TB SSD
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Операционные системы, интегрированные среды разработки баз данных,

		<p>текстовые редакторы, графические редакторы, средства проектирования и другие приложения, необходимые для обучения студентов;</p> <p>Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения баз данных.</p>
Дополнительное оборудование		
	<p>Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете</p>	<p>Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией</p>

Лаборатория «Инженерной компьютерной графики».

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	<p>Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм)</p> <p>Стул (4 ножки, без подлокотников)</p>
2.	рабочее место преподавателя	<p>Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм)</p> <p>Стул (4 ножки, без подлокотников)</p>
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
Дополнительное оборудование		

	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		

	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: пример проектной документации, необходимое лицензионное программное обеспечение: пакет офисных программ, пакет САПР, пакет 2D/3D графических программ, программы по виртуализации; Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения инженерной и компьютерной графики.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Лаборатория «Архитектура аппаратных средств».

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)

2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
6.	Стойки для серверов	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющееся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на

		усмотрение образовательной организации
6.	сервер	Процессор – не менее 6 ядер, частота не менее 3 ГГц, ОЗУ не менее 32GB, 1TB SSD
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения архитектуры аппаратных средств.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно

		образовательной организацией
--	--	------------------------------

Лаборатория «Основ телекоммуникаций».

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
6.	Стойки для серверов	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги

2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	сервер	Процессор – не менее 6 ядер, частота не менее 3 ГГц, ОЗУ не менее 32GB, 1TB SSD
7.	коммутаторы	характеристики на усмотрение образовательной организации
8.	межсетевой экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
9.	точка доступа	характеристики на усмотрение образовательной организации
10.	беспроводные адаптеры	характеристики на усмотрение образовательной организации
11.	стойка открытая телекоммуникационная	характеристики на усмотрение образовательной организации
12.	патч панели	характеристики на усмотрение образовательной

		организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения основ телекоммуникаций.
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Лаборатория «Электрорадиоизмерений».

№	Наименование оборудования	Техническое описание
---	---------------------------	----------------------

I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
6.	Стойки для серверов	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение

		образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	сервер	Процессор – не менее 6 ядер, частота не менее 3 ГГц, ОЗУ не менее 32GB, 1TB SSD
7.	локальная сеть с выходом в Интернет	
8.	Генераторы	характеристики на усмотрение образовательной организации
9.	Частотомеры	характеристики на усмотрение образовательной организации
10.	Осциллографы	характеристики на усмотрение образовательной организации
11.	Вольтметры	характеристики на усмотрение образовательной организации
12.	магазин затуханий	характеристики на усмотрение образовательной организации
13.	магазин сопротивлений	характеристики на усмотрение образовательной организации
14.	мультиметр	характеристики на усмотрение образовательной организации

Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения дисциплины.
2.	лабораторный комплекс	"Теоретические основы специальных электронных систем" со сменными модулями (Электронная техника, Основы цифровой техники, Усилители на транзисторах, Формирователь напряжения заданной формы, Исследование мультивибратора, Двухкаскадный усилитель с обратной связью, Исследование операционного усилителя,

		Исследование АЦП и ЦАП)
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Лаборатория «Направляющих систем».

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся (Системный блок для 25 рабочих мест)	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц

		, оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	электрические кабели связи разных марок	
7.	волоконно-оптические кабели связи разных марок	
8.	комплекты инструментов	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения дисциплины.
2.	лабораторный комплекс	«Теоретические основы специальных электронных систем» со сменными модулями (Электронная техника, Основы цифровой техники, Усилители на транзисторах, Формирователь напряжения заданной формы, Исследование мультивибратора, Двухкаскадный усилитель с обратной связью, Исследование операционного усилителя, Исследование АЦП и ЦАП)
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Лаборатория «Настройки сетевой инфраструктуры»

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200x700x780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без

		подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	Не менее: 6 ядер, 3.6/4.1 ГГц, L3 32 МБ, 7 нм, 65 Вт Макс. TDP 125 Вт, Диаметр 120 мм, Скорость вращения 900 - 2000 об/мин, Высота 70 мм, SocketAM4, AMD A520, mATX, DDR4-3200, Разъем M.2, VGA, DVI, HDMI CRUCIAL Ballistix BL2K8G32C16U4B DDR4 – 2x 8ГБ 3200 SSD не менее 250 ГБ 1ТБ HDD, SATA III, 3.5" USB 3.0 – 2 шт. Монитор на одно рабочее место – 2 шт диагональ 24 и выше
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации

4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Лазерный проектор	характеристики на усмотрение образовательной организации
7.	МФУ	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	Сервер	Не менее: 24 Ядер, не менее 2,2ГГц, L3 = 35,75 МБ, 150 Вт, RAM =2667 МГц/DDR4 64 ГБ 3200 МГц ECC RDIMM x8/SSD 2,5" 7 мм SATA 960 ГБx2/HDD 3,5" SAS 7200 об/мин 4 ТБx8/Ethernet 4 порта 1 Гбит/с RJ45, Оптический SFP+ 10GBase- SR LCx2/AC-DC 73,5x185x40 мм 12 В 1200 Втx2
2.	Шкаф телекоммуникационный	настенный не менее 19" 9U
3.	poe switch	8 port
4.	Коммутатор	Уровень L3
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		

Основное оборудование		
1.	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	Различное программное обеспечение: Учебные материалы: Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры для изучения дисциплины.
2.	1920 ГБ Серверный SSD накопитель Samsung PM9A3	8 штук
3.	KVM-переключатель ATEN с	ЖК-дисплей 17", 16-портовый
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

6.1.2.4. Оснащение мастерских

Мастерская «Ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем».

Перечисляется основное и вспомогательное оборудование рабочих мест обучающихся и преподавателя без указания марок оборудования и его количества

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	

Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	демонстрационные стенды	характеристики на

		усмотрение образовательной организации
2.	комбинированные электроизмерительные приборы	характеристики на усмотрение образовательной организации
3.	ноутбук	характеристики на усмотрение образовательной организации
4.	коммутатор	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	нетбук	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	маршрутизатор	характеристики на усмотрение образовательной организации
7.	источник бесперебойного питания	характеристики на усмотрение образовательной организации
8.	веб-камера	характеристики на усмотрение образовательной организации
9.	комплекты инструментов для выполнения электромонтажных и сборочных работ	характеристики на усмотрение образовательной организации
10.	локальная вычислительная сеть с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет через систему фильтрации контента	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, использующиеся в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно

		образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1	Демонстрационное учебно-наглядное пособие	Пример проектной документации; Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Мастерская «Монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры».

Перечисляется основное и вспомогательное оборудование рабочих мест обучающихся и преподавателя без указания марок оборудования и его количества

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная

5.	Стеллаж для архивного хранения	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	
4.	аудиосистема	
5.	проектор и экран	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	Маршрутизатор	характеристики на усмотрение образовательной организации
2.	Сетевой коммутатор	характеристики на усмотрение образовательной организации

3.	Точка доступа Wi-Fi	
4.	Межсетевой экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	Телефон	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	Типовой состав для монтажа и наладки компьютерной сети	кабели различного типа, обжимной инструмент, коннекторы RJ-45, тестеры для кабеля, кросс-ножи, кросс-панели
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
Основное оборудование		
1	Демонстрационное учебно-наглядное пособие	Пример проектной документации; Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

Мастерская «Монтажа и прототипирования цифровых устройств».

Перечисляется основное и вспомогательное оборудование рабочих мест обучающихся и преподавателя без указания марок оборудования и его количества

№	Наименование оборудования	Техническое описание
I Специализированная мебель и системы хранения (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	посадочные места по количеству обучающихся	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
2.	рабочее место преподавателя	Офисный стол ((ШхГхВ) 1200х700х780 столешница не тоньше 25 мм) Стул (4 ножки, без подлокотников)
3.	Шкаф или полки для хранения учебной и методической литературы	
4.	Доска	маркерная
5.	Стеллаж для архивного хранения	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии оборудование с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемое в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
II Технические средства (при необходимости)		
Основное оборудование		
1.	автоматизированные рабочие места обучающихся	процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги
2.	автоматизированное рабочее место преподавателя	(процессор: не менее 4 ядер с частотой не ниже 3,0 ГГц , оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги)
3.	интерактивная доска	характеристики на усмотрение образовательной организации

4.	аудиосистема	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	проектор и экран	характеристики на усмотрение образовательной организации
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией
III Специализированное оборудование, мебель и системы хранения		
Основное оборудование		
1.	монтажный стол	стол, полки, стул, тумба, освещений
2.	паяльная станция	паяльник, фен, оловоотсос, термопинцет
3.	осциллограф	4-х канальный полоса не менее 100 МГц
4.	функциональный генератор	характеристики на усмотрение образовательной организации
5.	мультиметр	характеристики на усмотрение образовательной организации
6.	блок питания	3-х канальный: 0,30 Вольт 3А, 0,30 Вольт 3А, 5В 4А
7.	набор ручного инструмента	пинцеты, скальпель, бокорезы
8.	центральная вытяжка или автономный фильтр на каждое рабочее место	
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими	Технические характеристики

	техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	заполняются самостоятельно образовательной организацией
IV Демонстрационные учебно-наглядные пособия¹⁵		
Основное оборудование		
1	Демонстрационное учебно-наглядное пособие	Пример проектной документации; Книги, учебники, учебные пособия и другие материалы, предоставляющие теоретическую базу и практические примеры
Дополнительное оборудование		
	Дополнительно в форму записываются имеющиеся в наличии компьютеры, МФУ и др. с другими техническими характеристиками, другое оборудование, используемые в данном кабинете	Технические характеристики заполняются самостоятельно образовательной организацией

6.1.2.5. Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских техникума и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

Производственная практика реализуется в организациях любого профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 06. Связь, информационные и коммуникационные технологии.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

6.1.3. Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы

6.2.1. Библиотечный фонд образовательной организации должен быть укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах

дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль).

В случае наличия электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке.

Обучающимся должен быть обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Образовательная программа должна обеспечиваться учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям).

6.2.2. Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.2.3. Перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

№ п/п	Наименование лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	Код и наименование учебной дисциплины (модуля)	Количество
	Программное обеспечение общего назначения		В соответствии с количеством автоматизированных рабочих мест в кабинете или лаборатории
1.	Операционные системы для обеспечения функционирования программных средств общего и профессионального обозначения на рабочих местах преподавателей и обучающихся	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.01, ОП.02, ОП.03, ОП.04, ОП.05, ОП.06, ОП.07, ОП.08, ОП.09, ОП.10, ОП.11, ОП.12, СГ.01, СГ.02, СГ.05	
2.	Пакет стандартных офисных приложений для работы с документами, таблицами, базами данных и т.п.	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.01, ОП.02, ОП.03, ОП.04, ОП.05, ОП.06, ОП.07, ОП.08, ОП.09, ОП.10, ОП.11, ОП.12, СГ.01 – СГ.05	
3.	Программы просмотра текстовых и графических документов	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.11, ОП.12, ОП.10, ОП.08, ОП.13, СГ.01 – СГ.05	
4.	Программы-архиваторы	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.01, ОП.02, ОП.03, ОП.04, ОП.05, ОП.06, ОП.07, ОП.08, ОП.09, ОП.10, ОП.11, ОП.12	
5.	Интернет-браузеры (не менее двух)	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.01, ОП.02, ОП.03, ОП.04, ОП.05, ОП.06, ОП.07, ОП.08, ОП.09, ОП.10, ОП.11, ОП.12, СГ.01 – СГ.05	
6.	Антивирусные программы (не менее двух)	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.01, ОП.02, ОП.03,	

		ОП.04, ОП.05, ОП.06, ОП.07, ОП.08, ОП.09, ОП.10, ОП.11, ОП.12, СГ.01, СГ.02, СГ.05
	Программное обеспечение профессионального назначения	
7.	Программы для восстановления данных и файлов	ПМ.02, ОП.07
8.	Пакет программных продуктов для виртуализации	ОП.07, ПМ.02, ПМ.03, ОП.07
9.	Средства автоматизированного проектирования Компас, Autocad (Fusion360), NI Multisim, или аналогичные	ОП.12, ОП.11, ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03
10.	Программное обеспечение реализации облачных сервисов	ПМ.03, ОП.07
11.	Программа моделирования сетевой инфраструктуры	ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ОП.07

6.3. Требования к практической подготовке обучающихся

6.3.1. Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций, соответствующих требованиям, предъявляемым работодателями к квалификациям специалистов, рабочих.

6.3.2. Образовательная организация самостоятельно проектирует реализацию образовательной программы и ее отдельных частей (дисциплины, междисциплинарные курсы, профессиональные модули, практика и другие компоненты) в форме практической подготовки с учетом требований ФГОС СПО и специфики получаемой специальности.

6.3.3. Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;
- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;
- может включать в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

6.3.4. Образовательная деятельность в форме практической подготовки может быть организована на любом курсе обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

6.3.5. Практическая подготовка организуется в учебных, учебно-производственных лабораториях, мастерских, учебно-опытных хозяйствах, учебных полигонах, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной

организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

6.3.6. Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) могут быть оценены в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации, организованных в форме демонстрационного экзамена.

6.4. Требования к организации воспитания обучающихся

6.4.1. Воспитание обучающихся при освоении ими основной образовательной программы осуществляется на основе включаемых в настоящую образовательную программу рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (приложение 3).

6.4.2. Рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы образовательная организация разрабатывает и утверждает самостоятельно с учетом примерной рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы.

6.4.3. В разработке рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы имеют право принимать участие советы обучающихся, советы родителей, представители работодателей.

6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

6.5.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, должны получать дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии, не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии, в общем числе педагогических работников, реализующих программы профессиональных модулей образовательной программы, должна быть не менее 25 процентов.

6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

6.6.1. Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям (специальностям)

и укрупненным группам профессий (специальностей), утверждаемые Минпросвещения России ежегодно.

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы, определенное в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», включает в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

Раздел 7. Формирование оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации

7.1. Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) является обязательной для образовательных организаций СПО. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО.

7.2. Выпускники, освоившие программы подготовки специалистов среднего звена, выполняют выпускную квалификационную работу (дипломную работу) и сдают демонстрационный экзамен. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы образовательная организация определяет самостоятельно с учетом ОП.


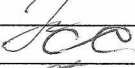




Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена: **системный администратор**.

7.3. Для государственной итоговой аттестации образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и фонды оценочных средств.

Задания для демонстрационного экзамена разрабатываются на основе профессиональных стандартов и с учетом оценочных материалов, разработанных ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», при условии наличия соответствующих профессиональных стандартов и материалов.

7.4. Оценочные средства для проведения ГИА включают типовые задания для демонстрационного экзамена, примеры тем дипломных работ, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

Раздел 8. Разработчики основной образовательной программы 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Аюшиева А.Б	заместитель директора ГБПОУ «БРИЭТ»	
Норбоева О.Г	заведующая учебной работой ГБПОУ «БРИЭТ»	
Степанов С.Ю	заведующий практическим обучением ГБПОУ «БРИЭТ»	
Барлукова Н.В	заведующая воспитательной работой ГБПОУ «БРИЭТ»	
Балбарова Д.Г	председатель цикловой комиссии информационных дисциплин по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	
Бадмацэренова В.В	председатель цикловой комиссии общеобразовательных предметов	

Рабочая программа воспитания разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 года № 1548 и с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 10.07.2023г. № 519, примерной программой воспитания основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, утвержденной приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 25 марта 2021 года № 519 и примерной программой воспитания по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.


Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бурятский республиканский информационно-экономический техникум»

Разработчики: Барлукова Наталья Валерьевна, заведующий отделом воспитательной работы ГБПОУ «БРИЭТ»;
Ефимова Анастасия Николаевна, педагог-организатор ГБПОУ «БРИЭТ»;
Бубеев Бальжинима Бошектуевич, руководитель физического воспитания ГБПОУ «БРИЭТ»;
Банзакцаева Оюна Данзановна, заведующий библиотекой ГБПОУ «БРИЭТ»;
Балбарова Долгорма Гомбожаповна, председатель цикловой комиссии информационных технологий ГБПОУ «БРИЭТ»
(фамилия, имя, отчество, должность)

Программа рассмотрена ЦК информационных технологий
Протокол №5 от «06» июня 2025 г.

Председатель ЦК  Д.Г. Балбарова

Программа одобрена МС
Протокол №4 от «11» июня 2025 г.

Председатель МС  Б.Ж. Нимаев

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕВОЙ

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ

РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕВОЙ

Название	Содержание
Наименование программы	Рабочая программа воспитания по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
Основания для разработки программы	<p>Настоящая программа разработана на основе следующих нормативных правовых документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Конституция Российской Федерации; - Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; - Федеральный закон от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее – ФЗ-304); - распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 г. № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года; - Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 года № 1548 - Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 10.07.2023г. № 519; - Примерной программы воспитания по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника - Устава техникума
Цель программы	<p>Цель рабочей программы воспитания – развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.</p>
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - усвоение обучающимися знаний о нормах, духовно-нравственных ценностях, которые выработало российское общество (социально значимых знаний); - формирование и развитие осознанного позитивного отношения к ценностям, нормам и правилам поведения, принятым в российском обществе (их освоение, принятие), современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному и профессиональному росту; - приобретение социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, в том числе в профессионально ориентированной деятельности; - подготовка к самостоятельной профессиональной деятельности с учетом получаемой квалификации (социально-значимый опыт) во благо

	своей семьи, народа, Родины и государства; - подготовка к созданию семьи и рождению детей.
Сроки реализации программы	на базе основного общего образования в очной форме – 3 года 10 месяцев
Основные направления программы	- гражданское воспитание - патриотическое воспитание - духовно-нравственное воспитание - эстетическое воспитание - физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия - профессионально-трудовое воспитание - экологическое воспитание - ценности научного познания
Исполнители программы	Директор, заместитель директора, заведующий учебной частью, заведующий отделом воспитательной работы, классные руководители, преподаватели, секретарь учебной части, методист, педагог-психолог, педагог-организатор, социальный педагог, преподаватель ОБиЗР, руководитель физического воспитания, члены Студенческого совета, представители Совета родителей, представители организаций – работодателей

Данная рабочая программа воспитания разработана с учетом преемственности целей и задач Примерной программы воспитания для общеобразовательных организаций, одобренной решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию (утв. Протоколом заседания УМО по общему образованию Минпросвещения России № 2/20 от 02.06.2020 г.).

Целевые ориентиры воспитания:

Согласно «Основам государственной политики по сохранению и укреплению духовно-нравственных ценностей» (утв. Указом Президента Российской Федерации от 09.11.2022 г. № 809) ключевым инструментом государственной политики в области образования, необходимым для формирования гармонично развитой личности, является воспитание в духе уважения к традиционным ценностям, таким как патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ) воспитательная деятельность должна быть направлена на «... формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Эти законодательно закрепленные требования в части формирования у обучающихся системы нравственных ценностей отражены в инвариантных планируемых результатах воспитательной деятельности (инвариантные целевые ориентиры воспитания).

Инвариантные целевые ориентиры воспитания соотносятся с общими компетенциями (далее — ОК), формирование которых является результатом освоения программ подготовки специалистов среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС СПО):

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.

Инвариантные целевые ориентиры воспитания выпускников образовательной организации, реализующей программы СПО

Целевые ориентиры
Гражданское воспитание
<ul style="list-style-type: none">- Осознанно выражающий свою российскую гражданскую принадлежность (идентичность) в поликультурном, многонациональном и многоконфессиональном российском обществе, в мировом сообществе.- Сознательный своё единство с народом России как источником власти и субъектом тысячелетней российской государственности, с Российским государством, ответственность за его развитие в настоящем и будущем на основе исторического просвещения, российского национального исторического сознания. <p>Проявляющий гражданско-патриотическую позицию, готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России и Российского государства, сохранять и защищать историческую правду.</p> <ul style="list-style-type: none">- Ориентированный на активное гражданское участие в социально-политических процессах на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан.- Осознанно и деятельно выражающий неприятие любой дискриминации по социальным, национальным, расовым, религиозным признакам, проявлений экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности.

<p>- Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольческом движении, предпринимательской деятельности, экологических, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах)</p>
<p>Патриотическое воспитание</p> <p>Осознающий свою национальную, этническую принадлежность, демонстрирующий приверженность к родной культуре, любовь к своему народу.</p> <p>Сознающий причастность к многонациональному народу Российской Федерации, Отечеству, общероссийскую идентичность.</p> <p>Проявляющий деятельное ценностное отношение к историческому и культурному наследию своего и других народов России, их традициям, праздникам.</p> <p>Проявляющий уважение к соотечественникам, проживающим за рубежом, поддерживающий их права, защиту их интересов в сохранении общероссийской идентичности.</p>
<p>Духовно-нравственное воспитание</p> <p>Проявляющий приверженность традиционным духовно-нравственным ценностям, культуре народов России с учётом мировоззренческого, национального, конфессионального самоопределения.</p> <p>Проявляющий уважение к жизни и достоинству каждого человека, свободе мировоззренческого выбора и самоопределения, к представителям различных этнических групп, традиционных религий народов России, их национальному достоинству и религиозным чувствам с учётом соблюдения конституционных прав и свобод всех граждан.</p> <p>Понимающий и деятельно выражающий понимание ценности межнационального, межрелигиозного согласия, способный вести диалог с людьми разных национальностей и вероисповеданий, находить общие цели и сотрудничать для их достижения.</p> <p>Ориентированный на создание устойчивой семьи на основе российских традиционных семейных ценностей, рождение и воспитание детей и принятие родительской ответственности.</p> <p>Обладающий сформированными представлениями о ценности и значении в отечественной и мировой культуре языков и литературы народов России.</p>
<p>Эстетическое воспитание</p> <p>Выражающий понимание ценности отечественного и мирового искусства, российского и мирового художественного наследия.</p> <p>Проявляющий восприимчивость к разным видам искусства, понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей, умеющий критически оценивать это влияние.</p> <p>Проявляющий понимание художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения в современном обществе, значение нравственных норм, ценностей, традиций в искусстве.</p> <p>Ориентированный на осознанное творческое самовыражение, реализацию творческих способностей, на эстетическое обустройство собственного быта, профессиональной среды.</p>
<p>Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия</p> <p>Понимающий и выражающий в практической деятельности понимание ценности</p>

жизни, здоровья и безопасности, значение личных усилий в сохранении и укреплении своего здоровья и здоровья других людей.

Соблюдающий правила личной и общественной безопасности, в том числе безопасного поведения в информационной среде.

Выражающий на практике установку на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, регулярную физическую активность), стремление к физическому совершенствованию.

Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек (курения, употребления алкоголя, наркотиков, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе и цифровой среде, понимание их вреда для физического и психического здоровья.

Демонстрирующий навыки рефлексии своего состояния (физического, эмоционального, психологического), понимания состояния других людей.

Демонстрирующий и развивающий свою физическую подготовку, необходимую для избранной профессиональной деятельности, способности адаптироваться к стрессовым ситуациям в общении, в изменяющихся условиях (профессиональных, социальных, информационных, природных), эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

Использующий средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

Профессионально-трудовое воспитание

Понимающий профессиональные идеалы и ценности, уважающий труд, результаты труда, трудовые достижения российского народа, трудовые и профессиональные достижения своих земляков, их вклад в развитие своего поселения, края, страны.

Участвующий в социально значимой трудовой и профессиональной деятельности разного вида в семье, образовательной организации, на базах производственной практики, в своей местности.

Выражающий осознанную готовность к непрерывному образованию и самообразованию в выбранной сфере профессиональной деятельности.

Понимающий специфику профессионально-трудовой деятельности, регулирования трудовых отношений, готовый учиться и трудиться в современном высокотехнологичном мире на благо государства и общества.

Ориентированный на осознанное освоение выбранной сферы профессиональной деятельности с учётом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, государства и общества.

Обладающий сформированными представлениями о значении и ценности выбранной профессии, проявляющий уважение к своей профессии и своему профессиональному сообществу, поддерживающий позитивный образ и престиж своей профессии в обществе.

Экологическое воспитание

Демонстрирующий в поведении сформированность экологической культуры на основе понимания влияния социально-экономических процессов на природу, в том числе на глобальном уровне, ответственность за действия в природной среде.

Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, содействующий сохранению и защите окружающей среды.

Применяющий знания из общеобразовательных и профессиональных дисциплин для разумного, бережливого производства и природопользования, ресурсосбережения в

быту, в профессиональной среде, общественном пространстве.

Имеющий и развивающий опыт экологически направленной, природоохранной, ресурсосберегающей деятельности, в том числе в рамках выбранной специальности, способствующий его приобретению другими людьми.

Ценности научного познания

Деятельно выражающий познавательные интересы в разных предметных областях с учётом своих интересов, способностей, достижений, выбранного направления профессионального образования и подготовки.

Обладающий представлением о современной научной картине мира, достижениях науки и техники, аргументированно выражающий понимание значения науки и технологий для развития российского общества и обеспечения его безопасности.

Демонстрирующий навыки критического мышления, определения достоверности научной информации, в том числе в сфере профессиональной деятельности.

Умеющий выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

Использующий современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

Развивающий и применяющий навыки наблюдения, накопления и систематизации фактов, осмысления опыта в естественнонаучной и гуманитарной областях познания, исследовательской и профессиональной деятельности

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ) «воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Личностные результаты реализации программы воспитания	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Осознающий себя гражданином России и защитником Отечества, выражающий свою российскую идентичность в поликультурном и многоконфессиональном российском обществе и современном мировом сообществе. Сознующий свое единство с народом России, с Российским государством, демонстрирующий ответственность за развитие страны. Проявляющий готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России, сохранять и защищать историческую правду о Российском государстве	ЛР 1

<p>Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками</p>	<p>ЛР 2</p>
<p>Демонстрирующий приверженность традиционным духовно нравственным ценностям, культуре народов России, принципам честности, порядочности, открытости. Действующий и оценивающий свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных, социокультурных ценностей и норм с учетом осознания последствий поступков. Готовый к деловому взаимодействию и неформальному общению с представителями разных народов, национальностей, вероисповеданий, отличающий их от участников групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие социально опасного поведения окружающих и предупреждающий его. Проявляющий уважение к людям старшего поколения, готовность к участию в социальной поддержке нуждающихся в ней</p>	<p>ЛР 3</p>
<p>Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, осознающий ценность собственного труда и труда других людей. Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию в течение жизни демонстрирующий позитивное отношение к регулированию трудовых отношений. Ориентированный на самообразование и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»</p>	<p>ЛР 4</p>
<p>Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, народу, малой родине, знания его истории культуры, принятие традиционных ценностей многонационального народа России. Выражающий свою этнокультурную идентичность, сознающий себя патриотом народа России, деятельно выражающий чувство причастности к многонациональному народу России, к Российскому Отечеству. Проявляющий ценностное отношение к историческому и культурному наследию народов России, к национальным символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в России, к соотечественникам за рубежом, поддерживающий их заинтересованность в сохранении общероссийской культурной идентичности, уважающий их права</p>	<p>ЛР 5</p>
<p>Ориентированный на профессиональные достижения, деятельно выражающий познавательные интересы с учетом своих способностей, образовательного и профессионального маршрута, выбранной квалификации</p>	<p>ЛР 6</p>
<p>Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в</p>	<p>ЛР 7</p>

отношении выражения прав и законных интересов других людей	
Проявляющий и демонстрирующий уважение законных интересов и прав представителей различных этнокультурных, социальных, конфессиональных групп в российском обществе; национального достоинства, религиозных убеждений с учётом соблюдения необходимости обеспечения конституционных прав и свобод граждан. Понимающий и деятельно выражающий ценность межрелигиозного и межнационального согласия людей, граждан, народов в России. Выражающий сопричастность к преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства, включенный в общественные инициативы, направленные на их сохранение	ЛР 8
Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности. Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде	ЛР 9
Бережливо относящийся к природному наследию страны и мира, проявляющий сформированность экологической культуры на основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально-производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них	ЛР 10
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры. Критически оценивающий и деятельно проявляющий понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей. Бережливо относящийся к культуре как средству коммуникации и самовыражения в обществе, выражающий сопричастность к нравственным нормам, традициям в искусстве. Ориентированный на собственное самовыражение в разных видах искусства, художественном творчестве с учётом российских традиционных духовно-нравственных ценностей, эстетическом обустройстве собственного быта. Разделяющий ценности отечественного и мирового художественного наследия, роли народных традиций и народного творчества в искусстве. Выражающий ценностное отношение к технической и промышленной эстетике	ЛР 11
Принимающий российские традиционные семейные ценности. Ориентированный на создание устойчивой многодетной семьи, понимание брака как союза мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей, неприятия насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания	ЛР 12
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности	

Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог, в том числе с использованием средств коммуникации	ЛР 13
Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных источников с учетом нормативно-правовых норм	ЛР 14
Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.	ЛР 15
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями	
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: активный, проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий и сотрудничающий с коллективом, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий.	ЛР 16
Способный быстро адаптироваться в меняющихся жизненных условиях, самостоятельно приобретающий необходимые знания, умело применяющий их на практике для решения профессиональных задач	ЛР 17
Самостоятельно определяющий задачи личного и профессионального роста, способный заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	ЛР 18
Способный в цифровой среде проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающей информации	ЛР 19
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектом Российской Федерации – Республики Бурятия	
Высокообразованная здоровая личность, сформированная в условиях уникальной полиэтнической культуры с профессиональными и социальными компетенциями, позволяющими реализовать человеческий потенциал	ЛР 20
Демонстрирующий уровень подготовки, соответствующий современным стандартам и передовым технологиям, потребностям регионального рынка и цифровой экономики	ЛР 21
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса	
Признающий ценность непрерывного образования, ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, управляющий собственным профессиональным развитием	ЛР 22
Рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии личной успешности	ЛР 23
Демонстрирующий профессиональные навыки по выбранной специальности	ЛР 24
Проявляющий доброжелательность к окружающим, деликатность, чувство такта и готовность оказать услугу каждому кто в ней нуждается.	ЛР 25

**Планируемые личностные результаты в ходе реализации
образовательной программы**

Индекс	Наименование профессионального модуля учебной дисциплины	Код личностных результатов реализации программы воспитания
ОУП.01	Русский язык	ЛР 1-8,11, 13, 15, 17, 19, 20, 23, 25
ОУП.02	Литература	ЛР 1-9,11-14, 19, 20, 23, 25
ОУП.03	Иностранный язык	ЛР 2-9,11-13, 15, 20, 23, 25
ОУП.04	История	ЛР 1-15, 18, 19, 20, 23, 25
ОУП.05	Обществознание	ЛР 1-16, 19, 20, 25
ОУП.06	Физическая культура	ЛР 1-9,11,12, 13, 15, 16, 18, 20, 25
ОУП.07	Основы безопасности и защиты Родины	ЛР 1-6,8-10,12, 13, 15, 17, 20
ОУП.08	Химия	ЛР 2-4, 7, 9-11, 13, 14, 16, 20, 23, 25
ОУП.09	Биология	ЛР 3, 4, 7-9, 12, 13, 18, 20, 25
ОУП.10	География	ЛР 1-15, 18-20, 25
	Индивидуальный проект	ЛР 1-16, 18, 19, 24, 25
ОУП.11.у	Математика	ЛР 1, 4, 6, 7, 13, 15, 18, 20, 25
ОУП.12.у	Информатика	ЛР 4,6, 7, 13, 15,19, 23, 25
ОУП.13.у	Физика	ЛР 4,6, 7, 9, 13, 15, 16, 19, 23, 25
УПВ.01	Введение в специальность	ЛР 1, 2, 4, 6, 7, 9, 10, 13, 15, 16-19, 24, 25
УПВ.02	Родная литература	ЛР 1-13, 16, 18, 20, 25
УПВ.03	Управление проектами	ЛР 1-16, 18, 19, 24, 25
СГ. 01	История России	ЛР 1- 5, 7-15, 18, 20, 25
СГ. 02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ЛР 2, 4, 6, 7, 9, 13, 15, 17, 19-22, 24, 25
СГ. 03	Безопасность жизнедеятельности	ЛР 1-5, 7, 9, 10, 12, 13, 15, 20, 25
СГ.04	Физическая культура	ЛР 1-4, 7, 9, 10, 13, 16, 20, 25
СГ. 05	Основы бережливого производства	ЛР 1, 2, 4, 13, 14, 17, 18, 19, 21, 25
СГ. 06	Основы финансовой грамотности	ЛР 1, 13, 14, 17, 19, 25
ОП.01	Элементы высшей математики	ЛР 1, 4, 6, 7, 13, 15, 17, 18, 20, 25
ОП.02	Дискретная математика с элементами математической логики	ЛР 1, 4, 6, 7, 13, 15, 17, 18, 20, 24, 25
ОП.03	Теория вероятностей и математическая статистика	ЛР 1, 4, 6, 7, 13, 15, 17, 18, 20, 24, 25
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ОП. 05	Основы проектирования баз данных	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ОП. 06	Архитектура аппаратных средств	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ОП. 07	Операционные системы и среды	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ОП. 08	Информационные технологии	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ОП. 09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ЛР 1, 2, 4, 6, 7, 12, 13-19, 24, 25
ОП. 10	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение	ЛР 2, 4, 7, 13, 14, 17, 18, 19, 25
ОП. 11	Основы электротехники	ЛР 4,6, 7, 9, 13, 15, 16, 19, 23, 25
ОП. 12	Инженерная компьютерная графика	ЛР 4, 6-9, 11, 13, 15-20, 22-25
ОП. 13	Технологии физического уровня передачи данных	
ОП. 14	Экологическая безопасность и ресурсосбережение профессиональной	ЛР 1-5, 7, 9, 10, 12, 13, 15, 17, 18, 20, 25

	деятельности	
ПМ. 01	Настройка сетевой инфраструктуры	
МДК.01.01	Компьютерные сети	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
МДК.01.03	Безопасность компьютерных сетей	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
УП.01	Учебная практика	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ПМ.02	Организация сетевого администрирования операционных систем	ЛР 4, 6-9, 11, 13, 15-20, 22-25
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	ЛР 4, 6-9, 11, 13, 15-20, 22-25
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем	ЛР 4, 6-9, 11, 13, 15-20, 22-25
УП.02	Практическая подготовка (учебная практика)	ЛР 4, 6-9, 11, 13, 15-20, 22-25
ПП.02	Практическая подготовка (производственная практика)	ЛР 4, 6-9, 11, 13, 15-20, 22-25
ПМ.03	Эксплуатация операционных систем	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
МДК.03.01	Эксплуатация серверных операционных систем	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
МДК.03.02	Взаимодействие сетевых операционных систем	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
МДК.03.03	Системы виртуализации	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
УП.03	Практическая подготовка (учебная практика)	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ПП.03	Практическая подготовка (производственная практика)	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ПДП	Преддипломная практика	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ЛР 4, 6-9, 13, 15-20, 22-25

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ

2.1. Уклад образовательной организации, реализующей программы СПО

Миссия техникума: создание образовательной среды, ориентированной на качественное среднее профессиональное образование, воспитание гражданина России.

Заинтересованные стороны	Основные ожидания и потребности
ПОО	Подготовка востребованных кадров за счет современной материально-технической базы. Выполнение контрольных цифр приема. Обеспечение трудоустройства выпускников
Работодатели	Подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена с востребованным набором профессиональных и общих компетенций. Обеспечение предприятий необходимым количеством рабочих и специалистов
Обучающиеся	Получение востребованной профессии или специальности, успешное трудоустройство после окончания ПОО

Общество	Члены общества с активной гражданской позицией, ориентированные на производительный труд, способные к саморазвитию и самореализации
Общеобразовательные школы	Ранняя профориентация и профессиональное самоопределение учащихся
Высшие учебные заведения	Создание условий для непрерывного профессионального образования выпускников

Модель выпускника. Анализ изменений тенденций внешней среды и оценка перспектив показывают, что в сегодняшних реалиях ограниченность материальных, человеческих ресурсов и возможностей, необходимость оперативной реакции на запросы рынка, быстрого принятия гибких решений диктуют ряд задач при подготовке квалифицированных кадров. Выпускникам нужна сильная образовательная база, без которой невозможно работать по конкретной специальности, они должны обладать навыками самостоятельного получения знаний, цифровой грамотности и личностными качествами, особенно как стрессоустойчивость и умение работать в команде. Мы стремимся к тому, чтобы выпускник техникума не только смог эффективно выполнять поставленные задачи, но и был свободной личностью, ответственным человеком, занимающим активную жизненную позицию.

Концепция – «образование через всю жизнь». В этом контексте техникум рассматривается как мощный драйвер профессионального развития человека, способного полностью реализовывать свой потенциал, применять имеющиеся компетенции и осваивать новые.

На основе оценки личностных качеств гражданина, необходимых для сохранения и передачи ценностей следующим поколениям (выделенных в ходе анализа Конституции Российской Федерации, законодательных и иных нормативных правовых актов, документов стратегического планирования страны) сформирован Портрет выпускника ПОО, отражающий комплекс планируемых личностных результатов, заданных в форме «Портрета Гражданина России 2035 года»:

Патриотизм. Хранящий верность идеалам Отечества, гражданского общества, демократии, гуманизма, мира во всем мире. Действующий в интересах обеспечения безопасности и благополучия России, сохранения родной культуры, исторической памяти и преемственности на основе любви к Отечеству, малой родине, сопричастности к многонациональному народу России, принятия традиционных духовно-нравственных ценностей человеческой жизни, семьи, человечества, уважения к традиционным религиям России. Уважающий прошлое родной страны и устремленный в будущее.

Гражданская позиция и правосознание. Активно и сознательно принимающий участие в достижении национальных целей развития России в различных сферах социальной жизни и экономики, участвующий в деятельности общественных организаций, объединений, волонтерских и благотворительных проектах. Принимающий и учитывающий в своих действиях ценность и неповторимость, права и свободы других людей на основе развитого правосознания.

Социальная направленность и зрелость. Проявляющий самостоятельность и ответственность в постановке и достижении жизненных целей, активность, честность и принципиальность в общественной сфере, нетерпимость к проявлениям непрофессионализма в трудовой деятельности, уважение и признание ценности каждой человеческой личности, сочувствие и деятельное сострадание к другим людям. Сознательно и творчески проектирующий свой жизненный путь, использующий для разрешения проблем и достижения целей средства саморегуляции, самоорганизации и рефлексии.

Интеллектуальная самостоятельность. Системно, креативно и критически мыслящий, активно и целенаправленно познающий мир, самореализующийся в профессиональной и личностной сферах на основе этических и эстетических идеалов.

Коммуникация и сотрудничество. Доброжелательно, конструктивно и эффективно взаимодействующий с другими людьми - представителями различных культур, возрастов, лиц

с ограниченными возможностями здоровья (в том числе в составе команды); уверенно выражающий свои мысли различными способами на русском и родном языке.

Зрелое сетевое поведение. Эффективно и уверенно осуществляющий сетевую коммуникацию и взаимодействие на основе правил сетевой культуры и сетевой этики, управляющий собственной репутацией в сетевой среде, формирующий «здоровый» цифровой след.

Экономическая активность. Проявляющий стремление к созидательному труду, успешно достигающий поставленных жизненных целей за счет высокой экономической активности и эффективного поведения на рынке труда в условиях многообразия социально-трудовых ролей, мотивированный к инновационной деятельности.

Здоровье и безопасность. Стремящийся к гармоничному развитию, осознанно выполняющий правила здорового образа жизни и поведения, безопасного для человека и окружающей среды (в том числе и сетевой).

Экологическая культура. Воспринимающий природу как ценность, обладающий чувством меры и экологической целесообразности, рачительно и бережно относящийся к природным ресурсам, ограничивающий свои потребности.

Мобильность и устойчивость. Сохраняющий внутреннюю устойчивость в динамично меняющихся и непредсказуемых условиях, гибко адаптирующийся к изменениям, проявляющий социальную, профессиональную и образовательную мобильность, в том числе в форме непрерывного самообразования и самосовершенствования.

Механизмы работы:

- совершенствование нормативной правовой, методической базы деятельности техникума;
- развитие регионального и межрегионального сотрудничества;
- переподготовка и повышение квалификации руководящих и педагогических работников;
- освещение в средствах массовой информации и сети Интернет положительного опыта;
- проведение публичных мероприятий по актуальным вопросам среднего профессионального образования и профессионального обучения, а также стажировок, обменов, встреч.

При необходимости осуществляется корректировка проектов, мероприятий, направленных на реализацию этапов программы. Причинами изменений программы на основе ежегодного анализа хода ее реализации могут стать:

- принятие решение о необходимости включения новых мероприятий или исключение потерявших свою актуальность мероприятий;
- пересмотр плановых значений индикаторов и показателей, исходя из итогов реализации программы.

Все обучающиеся включены во внеурочную деятельность. Формами массового характера являются социально значимые дела, трудовые акции, физкультурно-спортивные мероприятия, встречи с интересными людьми, экскурсии, праздники. Групповые формы: студенческий спортивный клуб «Айтишник», военно-патриотический клуб «Одон», танцевальный коллектив «MIX'UP DANCE», Центр информатизации и коммуникаций, Клуб настольных игр, медицентр «Объектив», добровольческий центр «Абилимпикс- Бурятия» и другие. Индивидуальная форма представлена проектной деятельностью, обязательной для всех студентов.

В техникуме реализуются дополнительные общеразвивающие программы для студентов естественнонаучной, технической, физкультурно-спортивной, художественной, туристско-краеведческой, социально-педагогической направленности. Образовательный процесс по ДОП осуществляется в объединениях по интересам.

Укрепляется партнерство с работодателями по обеспечению практического обучения студентов и последующего трудоустройства. Информация о предприятиях - партнерах размещена на сайте в разделе «Центр содействия трудоустройству»: https://briet.buryatschool.ru/?section_id=175

В рамках деятельности техникума в статусе Базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей функционирование региональной модели инклюзивного профессионального образования, Регионального центра развития движения «Абилимпикс» в

Республике Бурятия развивается сотрудничество со всеми государственными учреждениями, ведомствами, общественными организациями по делам инвалидов.

Бурятский республиканский информационно-экономический техникум – активный участник чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» и «Абилимпикс». На протяжении многих лет удерживает пальму первенства по результативности участия в региональных чемпионатах по компетенциям «Сетевое и системное администрирование», «Сборка и разборка электронного оборудования», есть победы на финалах национальных чемпионатов «Абилимпикс». Неоднократно становились победителями и призерами по компетенциям «Веб-технологии», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Поварское дело», «Малярное дело», «Мастер ОЦИ», «Обработка текста», «Веб-дизайн», «Экономика и бухгалтерский учёт», «Фотограф», «Документационное обеспечение управления и архивоведение», «Кондитерское дело».

Студенты защищают честь техникума на олимпиадах, конкурсах, фестивалях, семинарах, конференциях различной направленности и уровней. В эти формы работы, способствующие развитию талантов и демонстрирующие способности, в среднем ежегодно вовлечены более 30% студентов. В 2023 году команда БРИЭТ стала победителем Всероссийского конкурса «Команда Первых» в номинации «Эмоциональный интеллект» в г.Нижний Новгород. В 2024 году студенты техникума в составе сборной команды Бурятии заняли третье место на чемпионате России по лазерному бою.

Среди основных достижений техникума за последние 3 года:

- диплом Национального центра «Абилимпикс» за вклад в развитие движения «Абилимпикс», поддержку людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, а также активное участие в подготовке региональных чемпионатов (2022год);

- 1 место среди профессиональных образовательных организаций республики по результатам независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности (2022 год);

- диплом общественно-профессиональной премии «Лидер СПО-2023» в специальной номинации «Самый активный колледж по развитию регионального движения «Абилимпикс», учрежденный Союзом директоров организаций среднего профессионального образования России и Институтом развития профессионального образования России;

- призовые места в итоговом общекомандном зачете Спартакиады среди студентов профессиональных образовательных организаций Республики Бурятия (1 место среди девушек и 3 место среди юношей в 2023 году, 3 общекомандное место в 2024 году);

- диплом III степени за победу в номинации «Лучшая команда Движения Первых» в городском слете «Движения Первых» (2023 год);

- специальный приз «Лучшая профессиональная образовательная в области реализации молодежной политики Республики Бурятия» (2024 год);

Вся информация о достижениях техникума, студентов и их наставников размещается в новостных постах, разделах официального сайта «Наши достижения»: https://briet.buryatschool.ru/?section_id=22 и «Наша гордость»: https://briet.buryatschool.ru/?section_id=30, а также на странице техникума в ВКонтакте: <https://vk.com/gbpoubriet?from=search>.

Техникум имеет свой Устав, логотип.

Актуальный уровень деятельности техникума по направлению	Проблемные зоны функционирования техникума
<i>Направление деятельности техникума: 1. Профессионалитет</i>	

<p>С 2024 года БРИЭТ является сетевой образовательной организацией – участником кластера «Строительство» по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование». Разработана ОПОП в соответствии с приказом Министерства просвещения РФ от 03.07.2024 г. N 464. Сформирован фонд оценочных средств, модернизируются учебно-методические комплексы дисциплин, практики и государственной итоговой аттестации. В 2025 году 3 преподавателя повысят квалификацию. ГИА первого выпуска по указанной специальности будет проводиться в июне 2025 года в оборудованном ЦПДЭ.</p>	<p>Неполное соответствие материально-технической базы. Нехватка педагогических кадров по данной специальности. Физический износ инженерных коммуникаций, требующий значительных капитальных вложений на проведение ремонтных работ.</p>
<p><i>2. Современное содержание общеобразовательных дисциплин</i></p>	
<p>Программы разработаны с учетом получаемой профессии или специальности. Компетенции, сформированные у обучающихся при изучении предметов общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин социально-гуманитарного, общепрофессионального циклов, а также отдельных модулей профессионального цикла.</p>	<p>Недостаточная включенность преподавателей ООП в деятельность по обновлению образовательных программ.</p>
<p><i>3. Чемпионатное движение</i></p>	
<p>Ежегодное участие в Национальном чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс», в отборочных турах финала чемпионата «Профессиональ»</p>	<p>Ограничение финансовых ресурсов для эффективной подготовки участников чемпионатов. Недостаточный уровень мотивации участников.</p>
<p><i>4. Цифровая образовательная среда</i></p>	
<p>Применяются элементы ЦОС: электронные образовательные ресурсы, библиотечно-информационные ресурсы, мобильные приложения и гаджеты, которые используются для доступа к образовательным ресурсам. Используются сервисы и платформы дистанционного образования.</p>	<p>Недостаточное количество необходимых цифровых образовательных ресурсов, технических средств. Невысокий уровень цифровой компетенции отдельных педагогов.</p>
<p><i>5. Воспитание современного востребованного специалиста</i></p>	
<p>В техникуме реализуется Программа воспитания. Проводятся мероприятия в соответствии с календарным планом воспитательной работы. 100% обучающихся задействованы во внеурочную деятельность. В техникуме функционирует система дополнительного образования. Активное участие студентов в мероприятиях разного уровня подтверждено грамотами, благодарственными письмами и дипломами. В целях подготовки будущих выпускников к адаптации на рынке труда действует Центр содействия трудоустройству.</p>	<p>Формальный подход некоторых кураторов-классных руководителей к воспитательной работе. Негативные влияния на поведение обучающихся отдельных факторов внешней среды. Пассивность большинства обучающихся и их родителей.</p>

<i>6. Современный педагогический работник ПОО и педагогическая команда</i>	
<p>В техникуме работает квалифицированный педагогический коллектив. 93,3% преподавателей и мастеров производственного обучения в головном техникуме имеют высшее образование, 60% аттестованы на высшую квалификационную категорию; В Тункинском филиале 50% преподавателей и мастеров производственного обучения имеют высшее образование, 33,3% - первую квалификационную категорию. Средний возраст педагогов 49 лет в головном техникуме, 52 года - филиале. Доля педагогов, имеющих педагогический стаж свыше 20 лет в головном техникуме, составляет 69%, в Тункинском филиале - 64,7%. Педагоги техникума отмечены ведомственными и другими наградами. Реализуется программа наставничества.</p>	<p>Эмоциональное выгорание педагогов в связи с большим объемом работы. Дефицит преподавателей профессионального цикла по ИТ-специальностям.</p>
<i>7. Совершенствование материально-технической базы и финансовой устойчивости ПОО</i>	
<p>Общая площадь здания головного техникума составляет 7230,6 кв.м. Оборудованы 25 учебных кабинетов, лабораторий, мастерских. Функционируют спортивный зал, тренажерный зал, спортивная площадка, стрелковый тир, актовый зал, хореографический зал, библиотека с читальным залом. Созданы специальные условия для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ.</p> <p>В Тункинском филиале 2 одноэтажных учебных корпуса общей площадью 1425,3кв.м., в которых оборудованы 12 кабинетов. В 2025 году после капитального ремонта открыт актовый зал в здании общежития.</p>	<p>Физический и моральный износ материально-технической базы по ряду направлений подготовки кадров.</p>
<i>8. Система управления ПОО</i>	
<p>Структура управления техникумом построена с учетом привлечения общественных структур, учитывая потребности обучающихся и их родителей, работников техникума. Компетенции коллегиальных органов управления определены Уставом техникума и закреплены локальными нормативными актами. См. официальный сайт, подраздел «Структура и органы управления образовательной организацией»: https://briet.buryatschool.ru/sveden/struct. В целях совершенствования образовательной, воспитательной, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей и мастеров производственного обучения в ГБПОУ «БРИЭТ» действуют цикловые комиссии: ЦК общеобразовательных предметов, ЦК экономических дисциплин, ЦК информационных технологий, ЦК рабочих профессий.</p>	<p>Загруженность руководящих и педагогических работников. Низкая мотивация ответственных исполнителей. Отсутствие необходимой координации действий. Отсутствие методической службы.</p>

Для реализации образовательных программ в техникуме созданы условия, соответствующие лицензионным требованиям ведения образовательной деятельности. Информация о социально-бытовых условиях, учебных кабинетах, перечне оборудования размещена на сайте в подразделе «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса»: <https://briet.buryatschool.ru/sveden/objects>, а также в разделе

«Комфортные условия»: https://briet.buryatschool.ru/?section_id=169.

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

Информационное обеспечение воспитательной работы направлено на:

- информирование о возможностях для участия обучающихся в социально значимой деятельности;
- информационную и методическую поддержку воспитательной работы;
- планирование воспитательной работы и её ресурсного обеспечения;
- мониторинг воспитательной работы;
- дистанционное взаимодействие всех участников (обучающихся, педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности);
- дистанционное взаимодействие с другими организациями социальной сферы.

Информационное обеспечение воспитательной работы включает: комплекс информационных ресурсов, в том числе цифровых, совокупность технологических и аппаратных средств (компьютеры, принтеры, сканеры, проекторы, МФУ и др.).

Система воспитательной деятельности техникума представлена на сайте техникума <https://briet.buryatschool.ru/>, официальных страницах техникума в социальных сетях <https://vk.com/gbpoubriet>

2.2. Воспитательные модули: виды, формы, содержание воспитательной деятельности.

Виды, формы и содержание воспитательной деятельности представлены по модулям. В модуле описаны виды, формы и содержание воспитательной работы в рамках определенного направления деятельности в школе. Каждый из модулей обладает воспитательным потенциалом с особыми условиями, средствами, возможностями воспитания.

Воспитательная работа техникума представлена в рамках основных (инвариативных) модулей:

№	Наименование модуля	Реализация воспитательного потенциала
1.	«Образовательная деятельность»	— использование воспитательных возможностей содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей для формирования у обучающихся позитивного отношения к российским традиционным духовно-нравственным и социокультурным ценностям, подбор соответствующего тематического содержания, текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждений и т. п., отвечающих содержанию и задачам воспитания; — привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на аудиторных занятиях объектов, явлений, событий и т. д., инициирование обсуждений, высказываний обучающимися своего мнения, выработки личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям; — использование учебных материалов (образовательного контента, художественных фильмов, литературных произведений и проч.), способствующих повышению статуса и престижа рабочих профессий, прославляющих трудовые достижения, повествующих о семейных трудовых династиях;

		<ul style="list-style-type: none"> — инициирование и поддержка исследовательской деятельности при изучении учебных дисциплин и профессиональных модулей в форме индивидуальных и групповых проектов, исследовательских работ воспитательной направленности; — реализация курсов, дополнительных факультативных занятий исторического просвещения, патриотической, гражданской, экологической, научно-познавательной, краеведческой, историко-культурной, туристско-краеведческой, спортивно-оздоровительной, художественно-эстетической, духовно-нравственной направленности, а также курсов, направленных на формирование готовности обучающихся к вступлению в брак и осознанному родительству; - организация и проведение экскурсий (в музеи, картинные галереи, технопарки, на предприятия и др.), экспедиций, походов
2.	«Кураторство»	<ul style="list-style-type: none"> — организация социально-значимых совместных проектов, отвечающих потребностям обучающихся, дающих возможности для их самореализации, установления и укрепления доверительных отношений внутри учебной группы и между группой и куратором; — сплочение коллектива группы через игры и тренинги на командообразование, походы, экскурсии, празднования дней рождения, тематические вечера и т. п.; — организация и проведение регулярных родительских собраний, информирование родителей об академических успехах и проблемах обучающихся, их положении в студенческой группе, о жизни группы в целом; помощь родителям и иным членам семьи во взаимодействии с педагогическим коллективом и администрацией; — работа со студентами, вступившими в ранние семейные отношения, проведение консультаций по вопросам этики и психологии семейной жизни, семейного права; — планирование, подготовку и проведение праздников, фестивалей, конкурсов, соревнований и т. д. с обучающимися.
3.	«Наставничество»	<ul style="list-style-type: none"> — разработку программы наставничества; — содействие осознанному выбору оптимальной образовательной траектории, в том числе для обучающихся с особыми потребностями (детей с ОВЗ, одаренных, обучающихся, находящихся в трудной жизненной ситуации); — оказание психологической и профессиональной поддержки наставляемому в реализации им индивидуального маршрута и в жизненном самоопределении; — определение инструментов оценки эффективности мероприятий по адаптации и стажировке наставляемого; — привлечение к наставнической деятельности признанных авторитетных специалистов, имеющих большой профессиональный и жизненный опыт (сотрудников предприятий и организаций-партнеров)
4.	«Основные воспитательные мероприятия»	<ul style="list-style-type: none"> — проведение общих для всей образовательной организации праздников, ежегодных творческих (театрализованных, музыкальных, литературных и т. п.) мероприятий, связанных с общероссийскими, региональными, местными праздниками, памятными датами; — проведение торжественных мероприятий, связанных с

		<p>завершением образования, переходом на следующий курс, а также совместных мероприятий с организациями партнерами, направленных на знакомство и приобщение к корпоративной культуре предприятия, организации;</p> <ul style="list-style-type: none"> — разработку и реализацию обучающимися социальных, социально-профессиональных проектов, в том числе с участием социальных партнёров образовательной организации; — организацию тематических мероприятий, нацеленных на формирование уважительного отношения к противоположному полу, понимания любви как основы таких отношений и готовности к вступлению в брак (День матери, День семьи, любви и верности и т. д.)
5.	<p>«Организация предметно-пространственной среды»</p>	<ul style="list-style-type: none"> — организация в доступных для обучающихся и посетителей местах музейно-выставочного пространства, содержащего экспозиции об истории и развитии образовательной организации с использованием исторических символов государства, региона, местности в разные периоды, о значимых исторических, культурных, природных, производственных объектах России, региона, местности; — размещение карт России, регионов, муниципальных образований (современных и исторических, точных и стилизованных, географических, природных, культурологических, художественно оформленных, в том числе материалами, подготовленными обучающимися) с изображениями значимых культурных объектов своей местности, региона, России; портретов выдающихся государственных деятелей России, деятелей культуры, науки, производства, искусства, военных деятелей, героев и защитников Отечества; — размещение, обновление художественных изображений (символических, живописных, фотографических, интерактивных) объектов природного и культурного наследия региона, местности, предметов традиционной культуры и быта; — организацию и поддержание в образовательной организации звукового пространства <ul style="list-style-type: none"> позитивной духовно-нравственной, гражданско-патриотической воспитательной направленности (звонки-мелодии, музыка, информационные сообщения), исполнение гимна Российской Федерации (в начале учебной недели); — оформление и обновление «мест новостей», стендов в помещениях общего пользования (холл первого этажа, рекреации и др.), содержащих в доступной, привлекательной форме новостную информацию позитивного профессионального, гражданско-патриотического, духовно-нравственного содержания; — размещение материалов, отражающих ценность труда как важнейшей нравственной категории, представляющих трудовые достижения в профессиональной области, прославляющих героев и ветеранов труда, выдающихся деятелей производственной сферы, имеющей отношение к образовательной организации, предметов-символов профессиональной сферы; — размещение информационных справочных материалов о предприятиях профессиональной сферы, имеющих отношение к профилю образовательной организации; — размещение, поддержание, обновление на территории

		<p>образовательной организации выставочных объектов, ассоциирующихся с профессиональными направлениями обучения;</p> <ul style="list-style-type: none"> — создание и обновление книжных выставок профессиональной литературы, пространства свободного книгообмена; — оборудование, оформление, поддержание и использование спортивных и игровых пространств, площадок, зон активного и спокойного отдыха; — совместная с обучающимися разработка, создание и популяризация символики образовательной организации (флаг, гимн, эмблема, логотип и т. п.), используемой как повседневно, так и в торжественных ситуациях; — разработка и обновление материалов (стендов, плакатов, инсталляций и др.), акцентирующих внимание обучающихся на важных для воспитания правилах, традициях, укладе образовательной организации, актуальных вопросах профилактики и безопасности.
6.	«Взаимодействие с родителями (законными представителями)»	<ul style="list-style-type: none"> — организацию взаимодействия между родителями обучающихся и преподавателями, администрацией в области воспитания и профессиональной реализации студентов; проведение родительских собраний по вопросам воспитания, взаимоотношений обучающихся и педагогов, условий обучения и воспитания; — привлечение родителей к подготовке и проведению мероприятий воспитательной направленности.
7.	«Самоуправление»	<ul style="list-style-type: none"> — организацию и деятельность в образовательной организации органов самоуправления обучающихся (совет обучающихся или др.); — представление органами самоуправления интересов обучающихся в процессе управления образовательной организацией, защита законных интересов, прав обучающихся; — участие представителей органов самоуправления обучающихся в разработке, обсуждении и реализации рабочей программы воспитания, в анализе воспитательной деятельности; — привлечение к деятельности студенческого самоуправления выпускников, работающих по профессии/специальности, добившихся успехов в профессиональной деятельности и личной жизни.
8.	«Профилактика и безопасность»	<ul style="list-style-type: none"> — организацию деятельности педагогического коллектива по созданию в образовательной организации безопасной среды как условия успешной воспитательной деятельности; — вовлечение обучающихся в проекты, программы профилактической направленности, реализуемые в образовательной организации и в социокультурном окружении (антинаркотические, антиалкогольные, против курения, вовлечения в деструктивные детские и молодежные объединения, культы, субкультуры, группы в социальных сетях; по безопасности в цифровой среде, на транспорте, на воде, безопасности дорожного движения, противопожарной безопасности, антитеррористической и антиэкстремистской безопасности, гражданской обороне и т. д.); — сбор информации и регулярный мониторинг семей обучающихся, находящихся в сложной жизненной ситуации, профилактическая работа с неблагополучными семьями; организация психолого-педагогической поддержки обучающихся

		<p>групп риска;</p> <ul style="list-style-type: none"> — организацию работы по развитию у обучающихся навыков саморефлексии, самоконтроля, устойчивости к негативному воздействию, групповому давлению; — поддержку инициатив обучающихся, педагогов в сфере укрепления безопасности жизнедеятельности.
9.	«Социальное партнёрство и участие работодателей»	<ul style="list-style-type: none"> — участие представителей организаций-партнёров, предприятий (организаций) и работодателей, в том числе в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных производственных практик и мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, ярмарки вакансий, государственные, региональные праздники, торжественные мероприятия и т. п.); — участие представителей организаций-партнёров в проведении мастер-классов, аудиторных и внеаудиторных занятий, мероприятий профессиональной направленности; — проведение на базе организаций-партнёров отдельных аудиторных и внеаудиторных занятий, презентаций, лекций, акций воспитательной направленности; — проведение открытых дискуссионных площадок (студенческих, педагогических, родительских, совместных), куда приглашаются представители организаций-партнёров, на которых обсуждаются актуальные проблемы, касающиеся профессиональной сферы и рынка труда, жизни образовательной организации, реализующей программы СПО, муниципального образования, региона, страны; — реализация социальных проектов, разрабатываемых и реализуемых обучающимися и педагогами совместно с организациями-партнёрами (профессионально-трудовой, благотворительной, экологической, патриотической, духовно-нравственной и т. д. направленности), ориентированных на воспитание обучающихся, преобразование окружающего социума, позитивное воздействие на социальное окружение
10.	«Профессиональное развитие, адаптация и трудоустройство»	<ul style="list-style-type: none"> — участие в конкурсах, фестивалях, олимпиадах профессионального мастерства (в т. ч. международных), работе над профессиональными проектами различного уровня (регионального, всероссийского, международного) и др.; — циклы мероприятий, направленных на подготовку обучающихся к осознанному планированию своей карьеры, профессионального будущего (посещения центра содействия профессиональному трудоустройству выпускников, профессиональных выставок, ярмарок вакансий, дней открытых дверей на предприятиях, в организациях высшего образования и др.); — экскурсии (на предприятия, в организации), дающие углублённые представления о выбранной специальности и условиях работы; — организацию мероприятий, посвященных истории организаций/предприятий партнёров; встреч с представителями коллективов, с сотрудниками-стажистами, представителями трудовых династий, авторитетными специалистами, героями и ветеранами труда, представителями профессиональных династий; — использование обучающимися интернет-ресурсов, способствующих более глубокому изучению отраслевых технологий, способов и приёмов профессиональной деятельности, профессионального инструментария, актуального состояния

		профессиональной области, онлайн курсов по интересующим темам и направлениям профессионального образования; — консультирование обучающихся по вопросам построения ими профессиональной карьеры и планов на будущую жизнь с учётом индивидуальных особенностей, интересов, потребностей; – проведение тренингов, нацеленных на формирование рефлексивной культуры, совершенствование умений в области анализа и оценки результатов деятельности.
--	--	---

РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

Реализация рабочей программы воспитания предполагает комплексное взаимодействие педагогических, руководящих и иных работников техникума, обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Воспитательные мероприятия (в том числе, виртуальные экскурсии, семинары и т.п.) проводятся с применением дистанционных образовательных технологий, при этом обеспечивается свободный доступ каждого обучающегося к электронной информационно-образовательной среде техникума и к электронным ресурсам.

3.1. Кадровое обеспечение воспитательной работы

Наименование должности	Кол-во штатных единиц	Функционал, связанный с организацией и реализацией воспитательного процесса
Директор техникума	1	Несёт ответственность за организацию воспитательной работы в профессиональной образовательной организации
Заместитель директора	1	Разрабатывает стратегию развития техникума
Заведующий отделом воспитательной работы	1	Курирует воспитательную работу в образовательной организации Координирует деятельность по реализации Программы воспитания
Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными организациями	1	Взаимодействие с детскими общественными организациями, создание благоприятной воспитательной среды и сопровождение детских инициатив, развитие Совета Первых. Реализация планов воспитательной работы
Методист	1	Методическое сопровождение
Социальный педагог	1	Социальная помощь и поддержка обучающихся
Педагог-психолог	1	Психолого-педагогическое сопровождение образовательного и воспитательного процесса
Педагог-организатор	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции. Реализация планов воспитательной работы
Преподаватель	34	Реализация воспитательной составляющей (дескрипторов) на учебном занятии
Классный руководитель учебной группы	32	Осуществление воспитательной, диагностической, адаптационно-социализирующей, информационно-мотивационной, консультационной функции

Педагог БЖ	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции.
Руководитель физического воспитания	1	Осуществление воспитательной, диагностической и информационно-мотивационной функции. Реализация планов воспитательной работы
Педагог дополнительного образования	1	Реализация воспитательной составляющей
Заведующий библиотекой	1	Реализация воспитательной составляющей. Реализация планов воспитательной работы

Для реализации рабочей программы воспитания привлекаются как преподаватели и сотрудники техникума, так и иные лица, обеспечивающие прохождения производственных практик, подготовку к чемпионатам ПРОФЕССИОНАЛЫ, АБИЛИМПИКС, проведение мероприятий на условиях договоров гражданско-правового характера, а также родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся.

3.2. Нормативно-методическое обеспечение

Рабочая программа воспитания по специальности **09.02.07 Информационные системы и программирование (по отраслям)** (далее Программа), разработана на основе:

- Конституции Российской Федерации;
- Конвенции ООН о правах ребенка;
- Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 г. № 996-р;
- Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Федерального Закона от 28.06.2014 №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 31.07.2020);
- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
- Федерального закона 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (по отраслям), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 г. № 1547;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.21 №37 об утверждении методик расчета показателей федеральных проектов национального проекта «Образование»;
- Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 24.01.2020 «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.05.2014 № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ (с изменениями на 09.04.2015);
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

- Закон Республики Бурятия «Об образовании» №240-V от 13.12.2013г.;
- Закон Республики Бурятия от 13.11.2019г. N 676-VI «О регулировании отдельных вопросов в сфере добровольчества (волонтерства) в Республике Бурятия;
- Постановление Правительства Республики Бурятия от 06.02.2018 года № 49 «О государственной программе Республики Бурятия «Развитие образования и науки»;
- Закон Республики Бурятия от 18 марта 2019 года № 360-VI. «О Стратегии социально-экономического развития Республики Бурятия на период до 2035 года»;
- Примерной программы воспитания по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
- Устава техникума

3.3. Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на создание условий для осуществления воспитательной деятельности обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ, в контексте реализации образовательной программы. Для реализации рабочей программы воспитания инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья создаются специальные условия с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья:

- специальные образовательные программы и методы обучения и воспитания;
- специальные технические средства обучения;
- доступная среда;
- социально-психологическое сопровождение;
- индивидуальные и групповые занятия

Особыми задачами воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями являются:

- налаживание эмоционально-положительного взаимодействия с окружающими для их успешной социальной адаптации и интеграции в общеобразовательном учреждении;
- формирование доброжелательного отношения к обучающимся и их семьям со стороны всех участников образовательных отношений;
- построение воспитательной деятельности с учетом индивидуальных особенностей и возможностей каждого обучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровня их педагогической, психологической, социальной компетентности

3.4. Система поощрения профессиональной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

Система поощрения проявлений активной жизненной позиции и социальной успешности обучающихся призвана способствовать формированию у обучающихся ориентации на активную жизненную позицию, инициативность, максимально вовлекать их в совместную деятельность в воспитательных целях.

Принципы поощрения:

- публичность поощрения – информирование всех обучающихся о награждении, проведении процедуры награждения в присутствии значительного числа обучающихся;
- прозрачности правил поощрения;
- сочетание индивидуального и коллективного поощрения;
- участие и результативность в конкурсах и мероприятиях профессиональной направленности
- рекомендации к поощрению от наставника, социальных и производственных партнеров

Формы фиксации достижений обучающихся: сертификаты, дипломы, грамоты, стипендии или призы, поощрительные письма, фотовыставки изделий, работ, публичное признание заслуг, публикации в СМИ, интервью, персональная выставка работ, направление на дополнительные образовательные программы, стажировки и др.;

3.5. Анализ воспитательного процесса

Оценка результатов реализации рабочей программы осуществляется в двухнаправлении:

- наличие условий для воспитания обучающихся: формирование воспитательного пространства и развитие образовательной (воспитательной) среды;
- эффективность проводимых мероприятий, направленных на профессионально-личностное развитие обучающихся, на формирование квалифицированных специалистов, готовых к самостоятельной профессиональной деятельности в современном обществе.

Показатели внутренней оценки качества условий, созданных для воспитания обучающихся, и эффективности реализации рабочей программы воспитания отражены в таблице 1.

Таблица 1. Оценка результативности воспитательной работы

№ п/п	Критерии и показатели качества и эффективности реализации программы	Единица измерения	Значение показателя			
			1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1.	Раздел 1. Оценка качества созданных условий для воспитания обучающихся					
1.1.	Количество воспитательных мероприятий, проводимых на уровне республики, города, в которых участвовали обучающиеся учебной группы/курса	ед.				
1.2.	Количество воспитательных мероприятий, проводимых на уровне образовательной организации, в которых участвовали обучающиеся учебной группы/курса	ед.				
1.3.	Количество воспитательных мероприятий, проводимых на уровне учебной группы, в которых участвовали более половины обучающихся учебной группы/курса	ед.				
1.4.	Количество творческих кружков, студий, клубов и т.п. в образовательной организации, в которых могут бесплатно заниматься обучающиеся	ед.				
1.5.	Доля обучающихся, занимавшихся в течение учебного года в творческих кружках, студиях, клубах и т.п., от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.6.	Количество спортивных и физкультурно-оздоровительных секций, клубов и т.п. в образовательной организации, в которых могут бесплатно заниматься обучающиеся	ед.				

1.7.	Доля обучающихся, занимавшихся в течение учебного года в спортивных секциях, фитнес-клубах, бассейнах и т.п., от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.8.	Доля обучающихся, оценивших на «хорошо» и «отлично» проведенные в учебном году воспитательные мероприятия, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.9.	Доля обучающихся, участвующих в работе студенческого совета, стипендиальной, дисциплинарной или других комиссиях, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.10.	Доля обучающихся, принявших участие в анкетировании по выявлению удовлетворенностью качеством обучения и условиями образовательного процесса, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.11.	Доля обучающихся, оценивших на «хорошо» и «отлично» удовлетворенность качеством обучения, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.12.	Доля обучающихся, оценивших на «хорошо» и «отлично» удовлетворенность условиями образовательного процесса, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.13.	Доля родителей (законных представителей) обучающихся, оценивших на «хорошо» и «отлично» удовлетворенность условиями образовательного процесса, от общей численности родителей обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
1.14.	Доля преподавателей, работающих в учебной группе, оценивших на «хорошо» и «отлично» удовлетворенность условиями образовательного процесса, от общей численности преподавателей, работающих в учебной группе/на курсе	%				
1.15.	Доля обучающихся, участвовавших в добровольном социально-психологическом тестировании на раннее выявление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.	Раздел 2. Оценка эффективности проведенных воспитательных мероприятий для профессионально-личностного развития обучающихся					

2.1.	Доля обучающихся, не пропустивших ни одного учебного занятия по неуважительной причине от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.2.	Средний балл освоения ОПОП по итогам учебного года (по всем обучающимся учебной группы/курса по результатам промежуточной аттестации за зимнюю и летнюю сессии)	1,0-5,0 балл				
2.3.	Доля обучающихся, участвовавших в предметных олимпиадах от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.4.	Количество победителей, занявших 1, 2 или 3 место в предметных олимпиадах, из обучающихся учебной группы/курса	чел.				
2.5.	Количество участников, выступивших с докладами на научно-практических конференциях, из числа обучающихся в учебной группе/на курсе	чел.				
2.6.	Доля обучающихся, получающих повышенную стипендию по результатам сессии от общей численности обучающихся в учебной группе/ на курсе	%				
2.7.	Доля обучающихся, участвующих в региональном чемпионате Профессионалы, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.8.	Доля обучающихся, сдавших демонстрационный экзамен в ГИА на положительную оценку (отлично, хорошо, удовлетворительно), от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.9.	Доля обучающихся, сдавших демонстрационный экзамен в ГИА на «отлично» от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.10.	Количество обучающихся в учебной группе/на курсе, получивших на одном из государственных аттестационных испытаний в ходе ГИА оценку «неудовлетворительно»	чел.				
2.11.	Доля обучающихся, получивших награды, грамоты за участие в творческих конкурсах, фестивалях, иных мероприятиях различного уровня, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				

2.12.	Доля обучающихся, получивших награды, грамоты за участие в спортивных соревнованиях, ГТО и иных физкультурно-оздоровительных мероприятиях различного уровня, от общей численности обучающихся в учебной группе/на курсе	%				
2.13.	Доля положительных отзывов родителей (законных представителей) обучающихся учебной группы по результатам проведенных воспитательных мероприятий от общего количества отзывов родителей учебной группы/на курсе	%				
2.14.	Доля положительных отзывов преподавателей учебной группы по результатам проведенных воспитательных мероприятий от общего количества отзывов преподавателей учебной группы/курса	%				
2.15.	Количество обучающихся учебной группы/курса, состоящих на различных видах профилактического учета/контроля	чел.				
2.16.	Количество обучающихся с выявленным фактом немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ в учебной группе/на курсе	чел.				
2.17.	Количество правонарушений, совершенных обучающимися учебной группы/курса за учебный год	ед.				

Дополнительно для оценки результативности воспитательной работы используется отчет классного руководителя о выполненной работе за учебный год, включающий анализ выполненной за год работы и задачи на следующий учебный год.

РАЗДЕЛ 4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
по образовательной программе среднего профессионального образования
по специальности **09.02.06 Сетевое и системное администрирование**
на период 2025-2029 г.

Улан-Удэ, 2025

№ п/п	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственные	Коды ЛР	Наименование модуля
Сентябрь						
1.	День знаний, классные часы	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, педагог-организатор, классные руководители	ЛР1, ЛР5 ЛР11	Модуль №2
2.	День тестировщика в России, 9 сентября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
3.	День программиста в России, 13 сентября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
4.	Участие в городской акции «Мы против терроризма»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, классные руководители	Л1-Л12	Модуль №1
5.	Родительские собрания для студентов 1 курса, учебные родительские собрания	1 курсы	Актовый зал, учебные кабинеты	Заведующий ОВР, педагог-организатор, классные руководители	ЛР 9, 12	Модуль №2
6.	Месячник по Гражданской обороне	1,2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ» Радио техникума	Преподаватель БЖ	Л1-Л12	Модуль №1
7.	Конкурс талантов «Это моё хобби»	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
8.	Анкетирование первокурсников «Я талантлив»	1 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студ.совет	Л1-Л12	Модуль №1
9.	Фотоконкурс «Мисс осень»	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	Педагог-организатор	Л1-Л12	Модуль №3
10.	Лекция по профилактике терроризма и экстремизма	1-2 курсы	Актовый зал	Руководитель по безопасности образовательного процесса, классные руководители	Л1-Л12	Модуль №1
11.	Спортивное мероприятие «День здоровья»	1-4 курсы	Спортивный зал Тренажерный зал, Спорт.площадка	Руководитель ФВ, ССК «Айтишник»	ЛР9	Модуль №4

12.	День интернета в России, 30 сентября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР4, ЛР7, ЛР13, ЛР16	
13.	Библиотечный урок для первого курса обучающихся «Знакомство с библиотекой техникума». Книжная выставка «Мир энциклопедий»	1 курсы	Библиотека	Зав.библиотекой	Л1-Л12	Модуль №2
14.	Экологические субботники	1-4 курсы	Территория возле техникума	Заведующий ОВР, классные руководители	Л1-Л12	Модуль №2, №5
15.	Турнир по настольному теннису в честь Дня воссоединения России и ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей	1-4 курсы	Спортивный зал	Руководитель ФВ, педагог-организатор, студенческое самоуправление	Л1-Л17	Модуль №1, №4
16.	Классный час посвященный Дню воссоединения России и ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №1
17.	Флэшмоб «МЫ ВМЕСТЕ!»	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	Педагог-организатор, советник	Л1-Л17	Модуль №1
18.	День Алдара. День памяти Героя России Алдара Цыденжапова	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ» Радио техникума	Заведующий ОВР, советник, педагог-организатор, медиацентр «Объектив», классные руководители	Л1-Л17	Модуль №1, №3
19.	Книжная выставка «Новые территории»	1-4 курсы	Библиотека	Заведующий библиотекой	Л1-Л17	Модуль №1
20.	Проведение занятий «Разговоры о важном» 01.09; 08.09; 15.09; 22.09; 29.09	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №1
21.	Проведение классных часов по темам «Мир без насилия», «Психологическое здоровье: как заботиться о себе», "Безопасность в учебной среде: как защитить себя и своих				ЛР1-ЛР15	Модуль №4

	друзей", «Здоровые увлечения: как найти хобби без вреда для здоровья?»),					
22.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог- организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
23.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Октябрь						
24.	День пожилых людей	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Волонтеры Студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
25.	Классный час «Урок памяти» День памяти жертв политических репрессий, 30 октября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Классные руководители, советник	Л1-Л12	Модуль №1
26.	День СПО	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
27.	Посвящение в студенты	1 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №7
28.	Социально-психологическое тестирование	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР Педагог-психолог классные руководителя	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
29.	Месячник по Гражданской обороне	1-2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватель БЖ, Руководитель по безопасности	ЛР4 ЛР5 ЛР10- ЛР15	Модуль №1
30.	Акция «День отказа от курения»	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
31.	Соревнования по волейболу среди учебных групп БРИЭТ	1-4 курсы	Спортивный зал	Руководитель ФВ	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
32.	Классный час Тема: «Урок памяти» День памяти жертв политических репрессий 30.10	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3

33.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 06.10; 13.10; 20.10; 27.10	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л11-Л17	Модуль №6
34.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актальный зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
35.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Ноябрь						
36.	День народного единства	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте», Радио техникума	Заведующий ОВР, педагог-организатор, советник по воспитанию, медиацентр «Объектив»	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
37.	Международный день отказа от курения	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
38.	Тематические мероприятия, посвящённые Международному Дню толерантности	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Классные руководители, Студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
39.	День Игоря. День памяти выпускника техникума, участника СВО Игоря Унагаева	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ» Радио техникума, оф.группа в «ВКонтакте»	Классные руководители, преподаватели, советник, медиацентр «Объектив», педагог-организатор	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
40.	Соревнования по разборке и сборке автомата Калашникова, посвященного Дню призванного	1-2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
41.	Первенство среди студентов техникума по гиревому спорту	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель ФВ	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
42.	Акция Тема: «Всемирный день доброты» 13 ноября отмечается Всемирный	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2

	день доброты.					
43.	Соревнования по баскетболу среди учебных групп	1-4 курсы	Спортивный зал	Руководитель ФВ	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
44.	«Правовая помощь детям» мероприятие, посвященное Всероссийскому Дню правовой помощи детям	1-4 курсы	Библиотека	Зав.библиотекой	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
45.	Соревнования по разборке и сборке автомата Калашникова, посвященного Дню призывника	1-2 курсы	Стрелковый тир	Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №4
46.	Всемирный день информации, 26 ноября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
47.	Мероприятие, посвященное Дню матери	1-4 курсы	Актовый зал	педагог-организатор, студ.совет классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
48.	Международный день защиты информации, 30 ноября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
49.	Всероссийский экологический диктант	1-4 курс	https://эковопрос.экодиктант.рус/	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №5
50.	ИТ-хакатон «Битва кода»	2-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватели ИТ дисциплин	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
51.	Месячник по профилактике наркомании, алкоголизма и табакокурения (по отдельному плану)	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте»	Заведующий ОВР, руководитель по безопасности, педагог-организатор, классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
52.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 10.11; 17.11; 24.11	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6

53.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
54.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Декабрь						
55.	День информатики в России, 4 декабря	1 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
56.	Военно-патриотический квест – «Герои России», приуроченный к Дню Героев Отечества 9 декабря	1-3 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
57.	Ежегодная Всероссийская акция «СТОП ВИЧ/СПИД», приуроченная к Всемирному дню борьбы со СПИДОМ	1-4 курс	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
58.	День воинской славы России	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ», оф. группа в «ВКонтакте»	Педагог-организатор, студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
59.	Онлайн – мероприятие «Пропавших без вести откроем имена!», ко Дню героев Отечества	1 курс	Библиотека	Зав.библиотекой	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
60.	Оформление стационарного стенда День Конституции Российской Федерации 12 декабря	1-2 курс	Фойе техникума	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
61.	Закрытие Года защитника Отечества	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, советник по воспитанию, педагог-организатор, руководители ЦК	ЛР1-ЛР15	Модуль «№1-6

62.	Классный час Тема: беседа «Факторы, разрушающие здоровье. Информированность – лучшая защита от СПИДа»	1-2 курс	Учебные кабинеты, актовый зал	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3, №4
63.	Флэшмоб «День информатики»	1-4 курс	оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
64.	Декада, посвященная Дню инвалидов(по отдельному плану)	1-4 курс	Учебные кабинеты,актовый зал	Руководитель ЦИО, Зав. отделом ВР, педагог-организатор, классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №2, №3, №4, №7
65.	День добровольца в России	1-4 курс	оф.группа в «ВКонтакте»	Педагог-психолог, волонтерский центр	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
66.	Турнир по армрестлингу средиучебных групп БРИЭТ	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель физ.воспитания	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
67.	Творческий конкурс – создание IT-мемов и комиксов – ко дню 2D художника и всемирному дню компьютерной графики 02.12 и 03.12	1-4 курс	Учебные кабинеты	Педагог-организатор, студенческий совет	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
68.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 01.12; 08.12; 15.12; 22.12	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №6
69.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический зал	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
70.	Консультационный день дляиндивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Январь						

71.	Классный час Тема: « День снятия блокады Ленинграда » 27 января отмечают День воинской славы России День полного снятия блокады Ленинграда	1-4 курс	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
72.	Неделя общеобразовательных дисциплин	1-2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Зав. Уч. Частью, ЦК ОД, классные Руководители, советник	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
73.	«День студента»	1-4 курсы	Актный зал	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №6
74.	Фестиваль Спортивная студенческая ночь	3-4 курсы	Центральный стадион	Руководитель ФВ, ССК «Айтишник»	ЛР1-ЛР15	Модуль №4, №6
75.	Лекция о защите данных, доксинг – к международному дню защиты персональных данных, 28.01	1-2 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
76.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 12.01; 19.01; 26.01;	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №6
77.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал, актовый зал, стрелковый тир, хореографический зал, досуговый центр	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
78.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Февраль						
79.	Открытие тематического года	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, советник по воспитанию, педагог-организатор, руководители ЦК	ЛР1-ЛР15	Модуль «№1-7

80.	Месячник оборонно-массовой и спортивной работы	1-4 курс	Актовый зал, учебные кабинеты, спортивный зал, библиотека	Зав. Отделом ВР, преподаватель БЖ, педагог-организатор	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
81.	Классный час Тема: « День воинской славы России (Сталинградская битва, 1943) » 2 февраля	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
82.	Предметная неделя информационных технологий	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Зав. уч.частью, ЦК ИТ, классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №7
83.	Акция «Армейский чемоданчик» - История военных ИТ технологий	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, классные руководители, студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
84.	День компьютерщика, 14 февраля	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
85.	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
86.	Всемирный день управления информацией, 16 февраля	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
87.	Общетехникумовское родительское собрание по итогам 1-го полугодия	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав.отделом ВР	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
88.	Сагаалган 2025	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет, советник по воспитанию, медиацентр «Объектив»	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
89.	«Ой блины, мои блины»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, студ.совет, советник, медиацентр «Объектив»	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
90.	День вывода войск из Афганистана, посвященное 37-й годовщине со дня вывода советских войск из Республики Афганистан	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №1, №6

91.	Классный час Тема: «Международный день родного языка» — учреждён Генеральной конференцией ЮНЕСКО и отмечается 21 февраля с 2000 года ежегодно с целью защиты языкового и культурного многообразия	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители		Модуль №3
92.	Экспресс тестирование на немедицинское употребление наркотических и иных препаратов	1-4 курс	"Республиканский наркологический диспансер"	Зав.отделом ВР, класс.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
93.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 02.02; 09.02; 16.02; 23.02	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
94.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актный зал Стрелковый тир Хореографический зал, досуговый центр	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
95.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Март						
96.	Классные часы «У истоков традиций» (встреча с людьми старшего поколения)	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студенческий совет, кл. руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
97.	Военно-полевые сборы	2-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №4
98.	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
99.	Классный час Тема: «День воссоединения Крыма с Россией»	1-4 курс	Учебные кабинеты	Классные руководители, студенческий совет	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
100	Классный час Тема: « День воссоединения Крыма с Россией » - отмечается 18 марта	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1

101	Творческий конкурс «Мистер и Мисс БРИЭТ»	1-4 курсы	Актовый зал	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
102	Посещение театров г.Улан-Удэ в рамках Всемирного Дня театра	1-4 курсы	г.Улан-Удэ	Класс.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
103	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 02.03; 09.03; 16.03; 23.03; 30.03	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л11-Л117	Модуль №6
104	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографически зал, досуговый центр	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог- организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
105	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Апрель						
106	Онлайн-проект «КВН в БРИЭТе»	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3, №4
107	Международный день интернета, 4 апреля	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР1-ЛР17	Модуль №3, №7
108	Студенческая весна	1-3 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, Педагог-организатор, классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-3, №6
109	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
110	Турнир по шахматам среди студентов БРИЭТ	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель ФВ, ССК «Айтишник»	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
111	Классный час Тема: «Всемирный День здоровья» — отмечается ежегодно 7 апреля начиная с 1950 года	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
112	Проведение мероприятий в рамках поорганизации помощи детским домам в рамках Всероссийской акции «Неделя добра». Разработка социальных инициатив обучающихся	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-психолог, волонтерский центр	ЛР1-ЛР15	Модуль №3

	и мероприятий по социальному взаимодействию, например, «Подарки для детского дома»					
113	Экологический десант	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР Зав.хоз частью	ЛР1-ЛР15	Модуль №4, №5
114	Международная просветительская акция «Диктант Победы»	1-4 курс	https://диктантпобеды.рф/?utm_con%26%26%26%3C!--	Преподаватель истории, класс.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №2
115	Межведомственная комплексная оперативно-профилактическая операция «Дети России»	1-2 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, Руководитель по безопасности	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №4
116	7 Региональный чемпионат «Абилимпикс»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Директор, зам.директора, Руководитель ЦИО, Заведующий ОВР, руководитель по безопасности образовательного процесса, волонтерский центр	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
117	День студенческого самоуправления	3-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2, №6
118	Классный час Тема: «Правила поведения в опасных для жизни ситуациях дома, на улице, в обществе» Направление: деятельность по профилактике ксенофобии и экстремизма	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
119	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 06.04; 13.04; 20.04; 27.04	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
120	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4

121	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Май						
122	Классный час Тема: «Праздник весны и труда» 1 Мая — праздник, связанный стемой труда	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №2
123	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
124	Сдача нормативов ГТО студентами БРИЭТ	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель физ.воспитания	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
125	Литературно-музыкальная композиция ко «Дню Победы»,	1-4 курсы	Актный зал	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
126	Акция «Георгиевская лента»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
127	Классный час Тема: «День славянской письменности и культуры»	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
128	Чемпионат по Counter-Strike: Global Offensive (CS:GO)	1-4 курсы	ЦИТ	Зав ЦИТ, ЦК ИТ, педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
129	Книжно-журнальная выставка «31 мая- Всемирный день без табака», посвященная Всемирному дню без табака	1-4 курс	Библиотека	Зав.библиотекой классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
130	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 04.05; 11.05; 18.05; 25.05	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
131	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актный зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
132	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3

Июнь						
133	Квест-игра «День защиты детей»	1-2 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
134	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
135	Классный час Тема: « Пушкинский день России » 6 июня в России отмечается Пушкинский день, известный также как День русского языка.	1-2 курс	Учебные кабинеты	Клас.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
136	Классный час Тема: « День Росси́и » — 12 июня —государственный праздник Российской Федерации	1-4 курс	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №2
137	Митинг Тема: « День памяти и скорби » —памятная дата. Отмечается ежегодно 22 июня в России в годовщину начала ВеликойОтечественной войны.	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, педагог-организатор, Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
138	Классные часы «Инструктаж по технике безопасности в летний период»	1-3 курс	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
139	Торжественное мероприятие «Вручение дипломов выпускникам»	Выпускные группы 3-4 курса	Актовый зал	Педагог-организатор, класс.руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
140	Онлайн-квест «День молодежиРоссии» Ссылка с информацией о проводимых мероприятиях Тема: « День молодежи » отмечается27 июня	1-3 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
Июль						

141	Ссылка с информацией о проводимых мероприятиях Тема: «День семьи, любви и верности» — праздник в России, который отмечается 8 июля и приурочен к православному дню памяти святых князя Петра и его жены Февронии	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3
142	День системного администратора (28.07)	1-3 курс	Соц. сети ВК (оф.группа в «ВКонтакте»), сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3, №7
Август						
143	Ссылка для просмотра видео Тема: «День Государственного Флага Российской Федерации» — один из официально установленных праздников России; установлен в 1994 году указом президента Российской Федерации и отмечается 22 августа.	1-3 курс	оф.группа в «ВКонтакте», сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3
144	Ссылка для просмотра видео Тема: «День воинской славы России (Курская битва, 1943)» 23 августа 1943 года День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве.	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3
Дополнительно						
145	Работа по плану Совета директоров ПОО Республики Бурятия	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №2
146	Участие во Всероссийских проектах, акциях, форумах и т.д.	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1, №2
147	Мероприятия по межведомственному взаимодействию с органами системы профилактики	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1, №7

148	Участие в конкурсах профессионального мастерства республиканского и Всероссийского уровня	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайттехникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
149	Мероприятия по взаимодействию с общероссийским общественно-государственным движением детей и молодежи «Движение Первых» (РДДМ)	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайттехникума	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«БУРЯТСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО – ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
(ГБПОУ «БРИЭТ»)

УТВЕРЖДЕНА
Директором ГБПОУ «БРИЭТ»
от 7 июля 2025 № 4
Б.Ж. Нимаев
М.П. «БРИЭТ»



КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ
по образовательной программе среднего профессионального образования
по специальности **09.02.06 Сетевое и системное администрирование**
на период 2025-2029 г.

Улан-Удэ, 2025

№ п/п	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственные	Коды ЛР	Наименование модуля
Сентябрь						
1.	День знаний, классные часы	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, педагог-организатор, классные руководители	ЛР1, ЛР5 ЛР11	Модуль №2
2.	День тестировщика в России, 9 сентября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
3.	День программиста в России, 13 сентября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
4.	Участие в городской акции «Мы против терроризма»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, классные руководители	Л1-Л12	Модуль №1
5.	Родительские собрания для студентов 1 курса, учебные родительские собрания	1 курсы	Актовый зал, учебные кабинеты	Заведующий ОВР, педагог-организатор, классные руководители	ЛР 9, 12	Модуль №2
6.	Месячник по Гражданской обороне	1,2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ» Радио техникума	Преподаватель БЖ	Л1-Л12	Модуль №1
7.	Конкурс талантов «Это моё хобби»	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
8.	Анкетирование первокурсников «Я талантлив»	1 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студ.совет	Л1-Л12	Модуль №1
9.	Фотоконкурс «Мисс осень»	1-4 курсы	оф. группа в «ВКонтакте»	Педагог-организатор	Л1-Л12	Модуль №3
10.	Лекция по профилактике терроризма и экстремизма	1-2 курсы	Актовый зал	Руководитель по безопасности образовательного процесса, классные руководители	Л1-Л12	Модуль №1
11.	Спортивное мероприятие «День здоровья»	1-4 курсы	Спортивный зал Тренажерный зал, Спорт. площадка	Руководитель ФВ, ССК «Айтишник»	ЛР9	Модуль №4

12.	День интернета в России, 30 сентября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР4, ЛР7, ЛР13, ЛР16	
13.	Библиотечный урок для первого курса обучающихся «Знакомство с библиотекой техникума». Книжная выставка «Мир энциклопедий»	1 курсы	Библиотека	Зав.библиотекой	Л1-Л12	Модуль №2
14.	Экологические субботники	1-4 курсы	Территория возле техникума	Заведующий ОВР, классные руководители	Л1-Л12	Модуль №2, №5
15.	Турнир по настольному теннису в честь Дня воссоединения России и ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей	1-4 курсы	Спортивный зал	Руководитель ФВ, педагог-организатор, студенческое самоуправление	Л1-Л17	Модуль №1, №4
16.	Классный час посвященный Дню воссоединения России и ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №1
17.	Флэшмоб «МЫ ВМЕСТЕ!»	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	Педагог-организатор, советник	Л1-Л17	Модуль №1
18.	День Алдара. День памяти Героя России Алдара Цыденжапова	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ» Радио техникума	Заведующий ОВР, советник, педагог-организатор, медицентр «Объектив», классные руководители	Л1-Л17	Модуль №1, №3
19.	Книжная выставка «Новые территории»	1-4 курсы	Библиотека	Заведующий библиотекой	Л1-Л17	Модуль №1
20.	Проведение занятий «Разговоры о важном» 01.09; 08.09; 15.09; 22.09; 29.09	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №1
21.	Проведение классных часов по темам «Мир без насилия», «Психологическое здоровье: как заботиться о себе», "Безопасность в учебной среде: как защитить себя и своих				ЛР1-ЛР15	Модуль №4

	друзей", «Здоровые увлечения: как найти хобби без вреда для здоровья?»),					
22.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог- организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
23.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Октябрь						
24.	День пожилых людей	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Волонтеры Студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
25.	Классный час «Урок памяти» День памяти жертв политических репрессий, 30 октября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Классные руководители, советник	Л1-Л12	Модуль №1
26.	День СПО	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
27.	Посвящение в студенты	1 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №7
28.	Социально-психологическое тестирование	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР Педагог-психолог классные руководителя	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
29.	Месячник по Гражданской обороне	1-2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватель БЖ, Руководитель по безопасности	ЛР4 ЛР5 ЛР10- ЛР15	Модуль №1
30.	Акция «День отказа от курения»	1-4 курсы	оф. группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
31.	Соревнования по волейболу среди учебных групп БРИЭТ	1-4 курсы	Спортивный зал	Руководитель ФВ	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
32.	Классный час Тема: «Урок памяти» День памяти жертв политических репрессий 30.10	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3

33.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 06.10; 13.10; 20.10; 27.10	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
34.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актальный зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
35.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Ноябрь						
36.	День народного единства	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ», оф. группа в «ВКонтакте», Радио техникума	Заведующий ОВР, педагог-организатор, советник по воспитанию, медиацентр «Объектив»	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
37.	Международный день отказа от курения	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
38.	Тематические мероприятия, посвященные Международному Дню толерантности	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Классные руководители, Студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
39.	День Игоря. День памяти выпускника техникума, участника СВО Игоря Унагаева	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ» Радио техникума, оф. группа в «ВКонтакте»	Классные руководители, преподаватели, советник, медиацентр «Объектив», педагог-организатор	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
40.	Соревнования по разборке и сборке автомата Калашникова, посвященного Дню призывника	1-2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
41.	Первенство среди студентов техникума по гиревому спорту	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель ФВ	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
42.	Акция Тема: «Всемирный день доброты» 13 ноября отмечается Всемирный	1-4 курсы	оф. группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ. совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2

	день доброты.					
43.	Соревнования по баскетболу среди учебных групп	1-4 курсы	Спортивный зал	Руководитель ФВ	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
44.	«Правовая помощь детям» мероприятие, посвященное Всероссийскому Дню правовой помощи детям	1-4 курсы	Библиотека	Зав.библиотекой	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
45.	Соревнования по разборке и сборке автомата Калашникова, посвященного Дню призывника	1-2 курсы	Стрелковый тир	Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №4
46.	Всемирный день информации, 26 ноября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
47.	Мероприятие, посвященное Дню матери	1-4 курсы	Актовый зал	педагог-организатор, студ.совет классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
48.	Международный день защиты информации, 30 ноября	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
49.	Всероссийский экологический диктант	1-4 курс	https://эковопрос.экодиктант.рус/	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №5
50.	ИТ-хакатон «Битва кода»	2-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватели ИТ дисциплин	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
51.	Месячник по профилактике наркомании, алкоголизма и табакокурения (по отдельному плану)	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте»	Заведующий ОВР, руководитель по безопасности, педагог-организатор, классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
52.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 10.11; 17.11; 24.11	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6

53.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
54.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Декабрь						
55.	День информатики в России, 4 декабря	1 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
56.	Военно-патриотический квест – «Герои России», приуроченный к Дню Героев Отечества 9 декабря	1-3 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
57.	Ежегодная Всероссийская акция «СТОП ВИЧ/СПИД», приуроченная к Всемирному дню борьбы со СПИДОМ	1-4 курс	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
58.	День воинской славы России	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ», оф. группа в «ВКонтакте»	Педагог-организатор, студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
59.	Онлайн – мероприятие «Пропавших без вести откроем имена!», ко Дню героев Отечества	1 курс	Библиотека	Зав.библиотекой	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
60.	Оформление стационарного стенда День Конституции Российской Федерации 12 декабря	1-2 курс	Фойе техникума	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
61.	Закрытие Года защитника Отечества	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, советник по воспитанию, педагог-организатор, руководители ЦК	ЛР1-ЛР15	Модуль «№1-6

62.	Классный час Тема: беседа «Факторы, разрушающие здоровье. Информированность – лучшая защита от СПИДа»	1-2 курс	Учебные кабинеты, актовый зал	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3, №4
63.	Флэшмоб «День информатики»	1-4 курс	оф. группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ. совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
64.	Декада, посвященная Дню инвалидов(по отдельному плану)	1-4 курс	Учебные кабинеты, актовый зал	Руководитель ЦИО, Зав. отделом ВР, педагог-организатор, классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №2, №3, №4, №7
65.	День добровольца в России	1-4 курс	оф. группа в «ВКонтакте»	Педагог-психолог, волонтерский центр	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
66.	Турнир по армрестлингу среди учебных групп БРИЭТ	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель физ. воспитания	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
67.	Творческий конкурс – создание IT-мемов и комиксов – ко дню 2D художника и всемирному дню компьютерной графики 02.12 и 03.12	1-4 курс	Учебные кабинеты	Педагог-организатор, студенческий совет	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
68.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 01.12; 08.12; 15.12; 22.12	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №6
69.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический зал	Руководитель физ. воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
70.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Январь						

71.	Классный час Тема: « День снятия блокады Ленинграда » 27 января отмечают День воинской славы России День полного снятия блокады Ленинграда	1-4 курс	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
72.	Неделя общеобразовательных дисциплин	1-2 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Зав. Уч. Частью, ЦК ОД, классные Руководители, советник	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
73.	«День студента»	1-4 курсы	Актный зал	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №6
74.	Фестиваль Спортивная студенческая ночь	3-4 курсы	Центральный стадион	Руководитель ФВ, ССК «Айтишник»	ЛР1-ЛР15	Модуль №4, №6
75.	Лекция о защите данных, доксинг – к международному дню защиты персональных данных, 28.01	1-2 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
76.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 12.01; 19.01; 26.01;	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №6
77.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал, актовый зал, стрелковый тир, хореографический зал, досуговый центр	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
78.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Февраль						
79.	Открытие тематического года	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, советник по воспитанию, педагог-организатор, руководители ЦК	ЛР1-ЛР15	Модуль «№1-7

80.	Месячник оборонно-массовой и спортивной работы	1-4 курс	Актовый зал, учебные кабинеты, спортивный зал, библиотека	Зав. Отделом ВР, преподаватель БЖ, педагог-организатор	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
81.	Классный час Тема: « День воинской славы России (Сталинградская битва, 1943) » 2 февраля	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
82.	Предметная неделя информационных технологий	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Зав. уч.частью, ЦК ИТ, классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №7
83.	Акция «Армейский чемоданчик» - История военных ИТ технологий	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, классные руководители, студенческий совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
84.	День компьютерщика, 14 февраля	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
85.	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
86.	Всемирный день управления информацией, 16 февраля	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР5-ЛР25	Модуль №4
87.	Общетехникумовское родительское собрание по итогам 1-го полугодия	1-4 курсы	Учебные кабинеты	Зав.отделом ВР	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
88.	Сагаалган 2025	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет, советник по воспитанию, медицентр «Объектив»	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
89.	«Ой блины, мои блины»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	педагог-организатор, студ.совет, советник, медицентр «Объектив»	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
90.	День вывода войск из Афганистана, посвященное 37-й годовщине со дня вывода советских войск из Республики Афганистан	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ», оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №1, №6

91.	Классный час Тема: «Международный день родного языка» — учреждён Генеральной конференцией ЮНЕСКО и отмечается 21 февраля с 2000 года ежегодно с целью защиты языкового и культурного многообразия	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители		Модуль №3
92.	Экспресс тестирование на немедицинское употребление наркотических и иных препаратов	1-4 курс	"Республиканский наркологический диспансер"	Зав.отделом ВР, класс.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
93.	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 02.02; 09.02; 16.02; 23.02	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
94.	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический зал, досуговый центр	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
95.	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Март						
96.	Классные часы «У истоков традиций» (встреча с людьми старшего поколения)	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор, студенческий совет, кл. руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1
97.	Военно-полевые сборы	2-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №4
98.	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
99.	Классный час Тема: «День воссоединения Крыма с Россией»	1-4 курс	Учебные кабинеты	Классные руководители, студенческий совет	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
100	Классный час Тема: « День воссоединения Крыма с Россией » - отмечается 18 марта	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1

101	Творческий конкурс «Мистер и Мисс БРИЭТ»	1-4 курсы	Актовый зал	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
102	Посещение театров г.Улан-Удэ в рамках Всемирного Дня театра	1-4 курсы	г.Улан-Удэ	Класс.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
103	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 02.03; 09.03; 16.03; 23.03; 30.03	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
104	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографически зал, досуговый центр	Руководитель физ.воспитания, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
105	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Апрель						
106	Онлайн-проект «КВН в БРИЭТе»	1-4 курсы	оф.группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3, №4
107	Международный день интернета, 4 апреля	1-3 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	ЦК ИТ	ЛР1-ЛР17	Модуль №3, №7
108	Студенческая весна	1-3 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, Педагог-организатор, классные руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-3, №6
109	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
110	Турнир по шахматам среди студентов БРИЭТ	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель ФВ, ССК «Айтишник»	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
111	Классный час Тема: «Всемирный День здоровья» — отмечается ежегодно 7 апреля начиная с 1950 года	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
112	Проведение мероприятий в рамках поорганизации помощи детским домам в рамках Всероссийской акции «Неделя добра». Разработка социальных инициатив обучающихся	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-психолог, волонтерский центр	ЛР1-ЛР15	Модуль №3

	и мероприятий по социальному взаимодействию, например, «Подарки для детского дома»					
113	Экологический десант	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР Зав.хоз частью	ЛР1-ЛР15	Модуль №4, №5
114	Международная просветительская акция «Диктант Победы»	1-4 курс	https://диктантпобеды.рф/?utm_con%26%26%26%3C!--	Преподаватель истории, класс.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №2
115	Межведомственная комплексная оперативно-профилактическая операция «Дети России»	1-2 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, Руководитель по безопасности	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №4
116	7 Региональный чемпионат «Абилимпикс»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Директор, зам.директора, Руководитель ЦИО, Заведующий ОВР, руководитель по безопасности образовательного процесса, волонтерский центр	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
117	День студенческого самоуправления	3-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №2, №6
118	Классный час Тема: «Правила поведения в опасных для жизни ситуациях дома, на улице, в обществе» Направление: деятельность по профилактике ксенофобии и экстремизма	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
119	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 06.04; 13.04; 20.04; 27.04	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
120	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актовый зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4

121	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3
Май						
122	Классный час Тема: «Праздник весны и труда» 1 Мая — праздник, связанный стемой труда	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №2
123	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
124	Сдача нормативов ГТО студентами БРИЭТ	1-4 курс	Спортивный зал	Руководитель физ.воспитания	ЛР1-ЛР15	Модуль №4
125	Литературно-музыкальная композиция ко «Дню Победы»,	1-4 курсы	Актный зал	педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
126	Акция «Георгиевская лента»	1-4 курсы	ГБПОУ «БРИЭТ»	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
127	Классный час Тема: «День славянской письменности и культуры»	1-4 курсы	Учебные кабинеты	классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
128	Чемпионат по Counter-Strike: Global Offensive (CS:GO)	1-4 курсы	ЦИТ	Зав ЦИТ, ЦК ИТ, педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
129	Книжно-журнальная выставка «31 мая- Всемирный день без табака», посвященная Всемирному дню без табака	1-4 курс	Библиотека	Зав.библиотекой классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
130	Проведение дополнительных занятий «Разговоры о важном» 04.05; 11.05; 18.05; 25.05	1-2 курсы	Учебные кабинеты	Классные руководители	Л1-Л17	Модуль №6
131	Работа кружков и спортивных секций, клубов по интересам (далее по расписанию)	1-4 курсы	Спортивный зал Актный зал Стрелковый тир Хореографический Зал, досуговый центр	Руководитель ФВ, преподаватель БЖ, советник, педагог-организатор, педагоги доп. образования	ЛР8,9	Модуль №3, №4
132	Консультационный день для индивидуальной работы с обучающимися	1-4 курсы	103 каб., 105а	Социальный педагог, педагог-психолог	ЛР13, ЛР17, ЛР7	Модуль №3

Июнь						
133	Квест-игра «День защиты детей»	1-2 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Студ.совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
134	Радио «БРИЭТ FM»	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7
135	Классный час Тема: « Пушкинский день России » 6 июня в России отмечается Пушкинский день, известный также как День русского языка.	1-2 курс	Учебные кабинеты	Клас.руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
136	Классный час Тема: « День Росси́и » — 12 июня — государственный праздник Российской Федерации	1-4 курс	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №2
137	Митинг Тема: « День памяти и скорби » — памятная дата. Отмечается ежегодно 22 июня в России в годовщину начала Великой Отечественной войны.	1-4 курс	ГБПОУ «БРИЭТ»	Заведующий ОВР, педагог-организатор, Преподаватель БЖ	ЛР1-ЛР15	Модуль №1, №3
138	Классные часы «Инструктаж по технике безопасности в летний период»	1-3 курс	Учебные кабинеты	Классные руководители	ЛР1-ЛР15	Модуль №2
139	Торжественное мероприятие «Вручение дипломов выпускникам»	Выпускные группы 3-4 курса	Актовый зал	Педагог-организатор, класс.руководители	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
140	Онлайн-квест «День молодежи России» Ссылка с информацией о проводимых мероприятиях Тема: « День молодежи » отмечается 27 июня	1-3 курсы	оф. группа в «ВКонтакте»	педагог-организатор, студ. совет	ЛР1-ЛР15	Модуль №3
Июль						

141	Ссылка с информацией о проводимых мероприятиях Тема: «День семьи, любви и верности» — праздник в России, который отмечается 8 июля и приурочен к православному дню памяти святых князя Петра и его жены Февронии	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3
142	День системного администратора (28.07)	1-3 курс	Соц. сети ВК (оф.группа в «ВКонтакте»), сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3, №7
Август						
143	Ссылка для просмотра видео Тема: «День Государственного Флага Российской Федерации» — один из официально установленных праздников России; установлен в 1994 году указом президента Российской Федерации и отмечается 22 августа.	1-3 курс	оф.группа в «ВКонтакте», сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3
144	Ссылка для просмотра видео Тема: «День воинской славы России (Курская битва, 1943)» 23 августа 1943 года День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве.	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор, студ.совет	ЛР1-ЛР17	Модуль №3
Дополнительно						
145	Работа по плану Совета директоров ПОО Республики Бурятия	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №2
146	Участие во Всероссийских проектах, акциях, форумах и т.д.	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1, №2
147	Мероприятия по межведомственному взаимодействию с органами системы профилактики	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайт техникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №1, №7

148	Участие в конкурсах профессионального мастерства республиканского и Всероссийского уровня	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайттехникума	Педагог-организатор	ЛР1-ЛР17	Модуль №2, №7
149	Мероприятия по взаимодействию с общероссийским общественно-государственным движением детей и молодежи «Движение Первых» (РДДМ)	1-3 курс	Соц. сети ВК, сайттехникума	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	ЛР1-ЛР17	Модуль №1-7

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 204386788034329348492695391725163536704499088661

Владелец Нимаев Бимба Жигмитович

Действителен с 11.09.2025 по 11.09.2026