МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский многопрофильный техникум

инновационных технологий»

Рассмотрено на педагогическом совете.

Протокол № 6 от 17 апреля 2024 г.

Утверждаю

Утверждаю

ГАГИДО. директора ГАПОУ РБ «БРМТИТ»

Л.М. Банщикова

2024 г.

ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

за 2023 год

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Бурятия «БУРЯТСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

2024 год

Содержание

No		Стр.
	Введение	3
1.	Аналитическая часть:	
1.1	Общие сведения об образовательном учреждении, организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.	4
1.2	Оценка образовательной деятельности.	8
1.3	Оценка системы управления организации.	14
1.4	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.	18
1.5	Оценка организации учебного процесса.	35
1.6	Оценка востребованности выпускников.	45
1.7	Оценка качества кадрового обеспечения.	47
1.8	Оценка качества учебно-методического обеспечения.	54
1.9	Оценка качества библиотечно- информационного обеспечения.	60
1.10	Оценка материально-технической базы.	63
1.11	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования.	71
1.12	Оценка реализации дополнительного образования и профессионального обучения	82
	Заключение	84
2	Показатели деятельности профессиональной образовательной организации.	85

Отчет о результатах самообследования

ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий».

Введение.

Самообследование ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий» проводилось согласно приказу директора образовательного учреждения от «15» февраля 2024 г. № 55 на основании:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 с изменениями и дополнениями;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательных организаций» (ред. 14.12.2017 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013г № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (ред. 15.02.2017 г.);
- Приказа N 831 от 14 августа 2020 г. Рособрнадзора «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации».
- Устава ГАПОУ РБ «БРМТИТ».

1.1 Общие сведения об образовательном учреждении, организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.

Организационно-правовая форма образовательного учреждения (государственное, негосударственное, муниципальное, автономное)

Адрес места нахождения.

Телефон. E-mail

Учредитель (и) соискателя лицензии (полное наименование юридического лица адрес, телефон факс) и (или) Ф.И.О. физического лица (лиц) и место жительства физических лиц)

Сведения об администрации образовательного учреждения.

Краткая историческая справка

форма Учреждение по своей организационно-правовой форме является государственным учреждения автономным профессиональным образовательным учреждением, реализующим негосударственное, образовательные программы в соответствии с лицензией.

Юридический адрес: 671700, Республика Бурятия, г. Северобайкальск, пр-т 60 лет СССР, д. 40 А.

Фактический адрес совпадает с юридическим.

8 (30130) 2-08-51, 8 (3012) 37-92-21

brmtit@govrb.ru

Учредителем и собственником имущества Учреждения является Республика Бурятия. Функции и полномочия Учредителя Учреждения от имени Республики Бурятия осуществляет Министерство образования и науки Республики Бурятия (далее - Учредитель) в соответствии с действующим законодательством.

Директор техникума - Михалев Андрей Павлович, Главный бухгалтер – Клочихина Нина Владимировна, Заместитель директора по учебной работе – Банщикова Любовь Михайловна,

В соответствии с приказом Бурятского республиканского управления по профессиональному техническому образования от 18.06.1978г. № 139 было организовано «Техническое училище № 3».

Приказом Бурятского республиканского управления по профессиональному техническому образования от 25.09.1984г. № 219 «Техническое училище № 3» реорганизовано в «Среднее профтехучилище № 24».

Приказом Бурятского республиканского управления по профессиональному техническому образования от 17.12.1986г. № 228 филиал «Среднего профтехучилища № 24» преобразован в «Среднее профтехучилище № 19» г. Северобайкальска.

На основании приказа Министерства образования Республики Бурятия от 05.06.1994г. № 650 «Профессионально-техническое училище № 19» г. Северобайкальска переименовано в государственное образовательное учреждение начального

Данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц (реквизиты свидетельства).

Данные документа о постановке на учет в налоговом органе (реквизиты свидетельства). Лицензия на право ведения образовательной деятельности с приложением (ми) (серия, номер, регистрационный номер, кем и когда выдана).

Приложение к лицензии на право ведения образовательной деятельности филиала (ов) (при наличии).

профессионального образования «Профессиональное училище № 19».

В соответствии с постановлением Правительства Республики Бурятия от 29.10.2010г. № 456 «О переименовании государственного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 19» государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональное училище № 19» переименовано в государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий».

В соответствии с постановлением Правительства Республики Бурятия от 05 июля 2012 года № 400 государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий» переименовано в государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Республики Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий».

В соответствии с постановлением Правительства Республики Бурятия от 30 апреля 2014 года № 203 государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Республики Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий» переименовано в государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий».

Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц в единый государственный реестр юридических лиц в отношении юридического лица Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Бурятия «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий» от 20.04.2015 г.

Свидетельство о постановке на учёт Российской организации в налоговом органе по месту её нахождения, серия $03 \, \text{N} \underline{)} 001633925$ от $31.10.1994 \, \text{г}$.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности № 2340 от 08 сентября 2015г, серия 03Л01 № 0000863, выдана Министерством образования и науки Республики Бурятия, приложение №1

Приложения № 2, 3

Свидетельство о государственной аккредитации с приложением (серия, номер, регистрационный номер, кем и когда выдано). Устав (реквизиты).

Свидетельство о государственной аккредитации № 1612 от 08 сентября 2015 г., серия 03A02 № 0000006, выдано Министерством образования и науки Республики Бурятия.

Утверждён Приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 10 апреля 2015 г. № 831, согласован распоряжением Министерства имущественных и земельных отношений Республики Бурятия от 06 апреля 2015 г. № 04-01-04-206.

Изменения в устав утверждены Приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 16 марта 2018 г. № 416, согласованы распоряжением Министерства имущественных и земельных отношений Республики Бурятия от 02 марта 2018 г. № 04-01-04-104/18.

Данные заключения органов Роспотребнадзора и Госпожнадзора.

Санитарно-эпидемиологическое заключение

№ 03.БЦ.03.000.М.000352.07.15 от 10.07.2015 г., № 2645671; Заключение обследования органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля юридического лица № 41 от 15 мая 2015 г. ГУ МЧС России по РБ.

Режим работы образовательного учреждения.

Для женщин: с 8.00 ч. -16.12 ч., перерыв на обед: 12.00 ч. -13.00 ч; для мужчин: с 8.00 ч. -17.00 ч, перерыв на обед: 12.00 ч. -13.00 ч.

Состав и численность работников техникума регулируется штатным расписанием, утвержденным директором на каждый финансовый год. Организационно-правовое обеспечение управленческой деятельности БРМТИТ соответствует всем предъявляемым к нему уставным, нормативным и методическим требованиям и занимает важное место в системе организации, координации, учета и контроля его структурных подразделений, направленных на повышение качества образовательного процесса и достижение высоких показателей эффективности труда преподавательского состава и административно-управленческого персонала.

Наряду с положениями о структурных подразделениях разработаны должностные инструкции в соответствии с требованиями профстандартов, общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94), Классификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих (утв. Постановлением Минтруда РФ от 21.08.1998 г. № 37), Унифицированной системой организационно - распорядительной документации (ГОСТ Р 6.30 - 2003). Внутренний нормативный документ - Правила внутреннего распорядка соответствует Трудовому кодексу РФ.

Деятельность Учреждения регламентируется локальными нормативными правовыми актами, принимаемыми в соответствии с действующим законодательством и Уставом техникума.

Вывод:

Учреждение осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, конституционными и федеральными законами, актами Президента и Правительства Российской Федерации, Конституцией и законами Республики Бурятия, общепризнанными принципами и нормами международного права, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Бурятия, решениями Министерства образования и науки Республики Бурятия и Министерства имущественных и земельных отношений Республики Бурятия, а также Уставом.

1.2 Оценка образовательной деятельности.

1.2.1 Структура подготовки рабочих кадров, специалистов.

Подготовка специалистов в техникуме осуществляется на основе анализа социально-экономического развития Республики Бурятия, заявок работодателей. Ежегодно проводится анализ потребности специалистов.

Прием граждан в техникум для обучения по образовательным программам осуществляется по заявлениям лиц, имеющих основное общее (очная форма) или среднее общее образование (заочная форма обучения). Обучение осуществляется по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и по программам подготовки специалистов среднего звена. Формы обучения — очная и заочная.

Организация приема граждан для обучения по освоению образовательных программ осуществляется приемной комиссией техникума. Председателем приемной комиссии является директор техникума. Состав, полномочия и порядок деятельности приемной комиссии регламентируются положением «О работе приемной комиссии».

Граждане имеют право получить среднее профессиональное образование за счет бюджетных ассигнований Республики Бурятия, если образование данного уровня получают впервые.

Структура подготовки специалистов включает в себя проведение профориентационной работы с выпускниками общеобразовательных школ города Северобайкальк, Северо-Байкальского района, Муйского района, г. Усть-Кут Иркутской области, Казачинско- Ленского района Иркутской области и Каларского района Забайкальского края. Выпущен и распространён видеоролик о техникуме, рекламные буклеты, плакаты, проведены профессиональные пробы в рамках реализации федерального проекта «Билет в будущее».

Прием граждан в техникум для обучения по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований Республики Бурятия осуществляется в пределах контрольных цифр приема только на базе основного общего образования по очной форме и составил: 2019 г. - 150 человек; 2020 г. - 125 человек; 2021 г. - 135 человек; 2022 г. - 150 чел.; 2023 г.-145 чел. Кроме этого обучение ведется по договорам об оказании платных образовательных услуг по заочной форме по специальности Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, организация перевозок и управление на транспорте и очной форме обучения по специальности Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем. Прием на коммерческой основе составил: 2019 г. - 82 человека; 2020 г. - 80 человек; 2021 г. - 23 человека; 2022 г.-75 чел.; 2023 г.- 107 чел. В целом на 1 курс принято: 2019 г. - 232 человек; 2020 г. - 205 человек; 2021 г. - 158 человек, 2022 г.- 225 человек; 2023 г.- 252 чел. Выпуск за пять лет составил: 2019 г. - 151 человек; 2020 г.- 142 человека; 2021 г. - 134 человека; 2022 г.- 188 человек; 2023 г.- 164 чел.

Сведения о контингенте обучающихся 2023 г.

Таблица 1

					K	Соличест	во обуча	ющихся	по курс	ам		
			-	1		2		3		4	Во	сего
№ π/π	Наименование специальности/профессии с указанием кода	Квалификация	прупп	обучающихся	групп	обучающихся	групп	обучающихся	групп	обучающихся	пруш	обучающихся
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	,		ма обучения (по специальностям СПО)						1			
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник	1	30			1	22	1	22	3	74
2.	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Техник по защите информации	1	30	2	50			1	19	4	99
3.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (на железнодорожном транспорте)	Техник	1	30	1	25					2	55
4.	23.02.03 Техническое облуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник							1	24	1	24
5.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемнотранспортных,	Техник			1	25					1	25

	строительных, дорожных машин и оборудования (по											
6.	отраслям) 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного	Техник	1	30	1	25	1	20	1	25	4	100
	состава железных дорог											
7.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Техник	1	30			1	25			2	55
8.	34.02.01 Сестринское дело	Медицинская сестра, медицинский брат			1	30					1	30
9.	43.02.14 Гостиничное дело	Специалист по гостеприимству							1	20	1	20
	Итого		5	150	6	155	3	67	5	110	19	482
	по очной форме обучения (по специальностям СПО)											
	(no enegativization)	Очная форм	а обуче	ния (по	професс	сиям СП	(O)					
12.	15.01.05 Сварщик (ручной и	Сварщик частично					1	21			1	21
	частично механизированной	механизированной										
	сварки (наплавки)	сварки плавлением -										
		Сварщик термитной										
13.	43.01.06 Проводник на	сварки Кассир билетный,	1	30			1	17			2	47
13.	железнодорожном	проводник	1	30			1	1 /			2	47
	транспорте	пассажирского										
		вагона, проводник										
		по сопровождению										
		грузов и спецвагонов										
14.	43.01.09 Повар, кондитер	Повар, кондитер			1	25					1	25
	Итого по очной форме		1	30	1	25	2	37			4	93
	обучения											
	(по профессиям СПО)											
	Заочная форма обучения											

1.	23.02.06	Техник	1	24	1	25	1	22	1	14	4	85
	Техническая эксплуатация											
	подвижного состава											
	железных дорог											
2.	23.02.01 Организация	Техник	1	23							1	23
	перевозок и управление на											
	транспорте (на											
	железнодорожном											
	транспорте)											
	Итого по заочной форме		2	47	1	25	1	22	1	14	5	108
	обучения											
	Всего		8	227	8	205	6	126	6	124	28	683

1.2.2 Характеристика содержания реализуемых профессиональных образовательных программ

Таблица 2

	Образовательные программы						Содержание подготовки	
Вид (основная/ дополнительная)	Код	Наименование укрупненной группы/программы	Уровень	Квалификации (степени), присваиваемые по завершении образования	Контин гент обучаю щихся	Год начала подготовки	Учеб- ный план	Программ ы дисциплин учебного плана
		1. Аккредит	ованные укру	иненные группы (програ	іммы)		•	
	08.00.00	Техника и						
		технологии						
		строительства						
Основная	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Базовый	Техник	74	2012	имеется	имеются
	10.00.00	Информационная						
		безопасность						

Основная	10.02.05	Обеспечение	Базовый	Техник по защите	99	2019	имеется	имеются
		информационной		информации				
		безопасности						
		автоматизированных						
		систем						
	23.00.00	Техника и						
		технологии						
		наземного						
		транспорта						
Основная	23.02.01	Организация	Базовый	Техник	78	2022	имеется	имеются
		перевозок и						
		управление на						
		транспорте (на						
		железнодорожном						
		транспорте)						
Основная	23.02.03	Техническое	Базовый	Техник	24	2011	имеется	имеются
		облуживание и						
		ремонт						
		автомобильного						
		транспорта						
Основная	23.02.04	Техническая	Базовый	Техник	25	2012	имеется	имеются
		эксплуатация						
		подъемно-						
		транспортных,						
		строительных,						
		дорожных машин и						
		оборудования (по						
		отраслям)						
Основная	23.02.06	Техническая	Базовый	Техник	185	2012	имеется	имеются
		эксплуатация						
		подвижного состава						
		железных дорог						

Основная	23.02.07	Техническое	Базовый	Специалист	55	2021	имеется	имеются
		обслуживание и						
		ремонт двигателей,						
		систем и агрегатов						
		автомобилей						
	43.00.00	Сервис и туризм						
Основная	43.01.06	Проводник на		Кассир билетный,	47	2013	имеется	имеются
		железнодорожном		проводник				
		транспорте		пассажирского вагона,				
				проводник по				
				сопровождению грузов				
				и спецвагонов				
Основная	43.01.09	Повар, кондитер		Повар, кондитер	25	2017	имеется	имеются
Основная	43.02.14	Гостиничное дело	Базовый	Специалист по	20	2020	имеется	имеются
				гостеприимству				
	15.00.00	Машиностроение						
Основная	15.01.05	Сварщик (ручной и		Сварщик частично	21	2021	имеется	имеются
		частично		механизированной				
		механизированной		сварки плавлением -				
		сварки (наплавки)		Сварщик термитной				
				сварки				
		2. Не представленные	к аккредитац	ии программы, как не им	іеющие в	ыпуска	•	•
	34.00.00	Сестринское дело						
Основная	34.02.01	Сестринское дело	Базовый	Медицинская сестра, медицинский брат	30	2022	имеется	имеются

1.3 Оценка системы управления организации.

1.3.1 Соответствие системы управления образовательным учреждением Уставу.

Органами управления Учреждением являются Наблюдательный совет, Директор Учреждения, коллегиальные органы управления Учреждения: Общее собрание работников и обучающихся, Педагогический совет, Совет Учреждения, Методический совет, Совет профилактики правонарушений. Учреждение возглавляет Директор Учреждения, назначаемый Учредителем.

В состав Наблюдательного совета Учреждения входят представители Учредителя - Сандакова Н.Ю. – Первый заместитель министра - председатель комитета по науке и профессиональному образованию Министерства образования и науки Республики Бурятия; Базарова Ц.А. – главный специалист-эксперт отдела управления государственным имуществом Министерства имущественных и земельных отношений Республики Бурятия; Данзанова Е.М. – консультант - руководитель аппарата Северобайкальского городского Совета депутатов - председатель наблюдательного совета; представитель общественного совета управления образования МО «г. Северобайкальск»; представители работодателей, три работника техникума.

Наблюдательный совет Учреждения рассматривал и согласовывал в течение года:

- 1) План финансово-хозяйственной деятельности Учреждения, внесение изменений;
- 2) Проекты отчетов о деятельности Учреждения и об использовании его имущества, об исполнении плана его финансово-хозяйственной деятельности, годовую бухгалтерскую отчетность Учреждения;
- 3) Рассмотрение вопроса и согласование передачи в АМО «город Северобайкальск» особо ценного государственного движимого имущества Республики Бурятия автомобиля УАЗ-Патриот, списание автомобиля ВАЗ 21053;
- 4) Утверждение нового Положения о закупке товаров, работ и услуг ГАПОУ РБ «БРМТИТ»;

Общее собрание работников и обучающихся (далее – Общее собрание) является коллегиальным органом управления Учреждением и состоит из работников Учреждения всех категорий, а также представителей обучающихся. Представителем обучающихся входящим в состав Общего собрания является Председатель Студенческого совета.

К компетенции Общего собрания относилось решение следующих вопросов в течение года:

- 1) О выдвижении кандидатур на награждение Почетными грамотами Министерства образования и науки Республики Бурятия и Народного Хурала Республики Бурятия.
- 2) Проведение месячника по охране труда.

Директор Учреждения является председателем Общего собрания, который координирует работу Общего собрания. Общее собрание, как постоянно действующий коллегиальный орган управления Учреждением, имеет бессрочный срок полномочий.

Педагогический совет является коллегиальным органом управления Учреждением. На его заседании в течение года рассматривались следующие вопросы:

- 1) утверждение комплексной программы работы педагогического коллектива ГАПОУ РБ «БРМТИТ» на 2023-2024 учебный год;
- 2) анализ учебно-методической и воспитательной работы педагогического коллектива техникума за 2022 2023 учебный год;
- 3) рассмотрение и утверждение отчета о результатах самообследования техникума;
- 5) рассмотрение результатов деятельности структурных подразделений;
- 6) принятие решения об отчислении обучающихся;
- 7) допуск студентов к промежуточной аттестации;
- 8) проведение административного контроля знаний обучающихся;
- 9) особенности методики преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности;
- 10) демонстрационный экзамен как инновационная форма оценки компетенций студентов СПО;
- 11) государственная аккредитация специальности «Сестринское дело»;
- 12) Внедрение целевой модели наставничества в ГАПОУ РБ «БРМТИТ»;
- 13) Итоги учебно-воспитательного процесса за 1, 2 семестр.

К компетенции Совета Учреждения относилось рассмотрение и согласование проектов локальных нормативных актов таких как: Положение «О постановке на внутренний учёт»; Положение «О промежуточной аттестации и переводе студентов на следующий курс»; Положение «О текущем контроле»; Положение «Об учебной части»; Положение «О внутренней системе оценки качества образования по образовательным программам среднего профессионального образования»; Положение «Об организации учебного процесса».»; Положение «О порядке приема в ГАПОУ РБ «БРМТИТ» на 2024 год» и др.

На Методическом совете рассматривались следующие вопросы:

- 1) Адаптация молодых специалистов и представителей реального сектора экономики в образовательном процессе.
- 2) Анализ и результаты реализации научно-методической темы «Учебно-методическое сопровождение образовательного процесса в рамках реализации актуализированных ФГОС СПО ТОП-50, ФГОС СПО 4 и профессиональных стандартов».
- 3) Результаты повышения квалификации педагогических работников.
- 4) Обсуждение и утверждение планов инновационно-профессиональной деятельности педагогических работников на 2023-2024 учебный год.
- 5) Аттестация педагогических работников в целях установления квалификационных категорий и соответствия занимаемой должности.
- 6) Аспекты внедрения целевой модели наставничества.

- 7) Рассмотрение рабочих программ, фондов оценочных средств ППССЗ 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте; 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте; 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог; 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем.
- 8) Анализ выполнения плана работы цикловой методической комиссии.
- 9) Результаты аттестации педагогических работников в первом полугодии 2023-2024 учебного года.
- 10) Анализ работы научного общества обучающихся «Наука и мы».

Совет профилактики правонарушений обучающихся (далее - Совет профилактики) является постоянно действующим коллегиальным органом управления Учреждения основной задачей которого является предупреждение, профилактика правонарушений и укрепление дисциплины обучающихся.

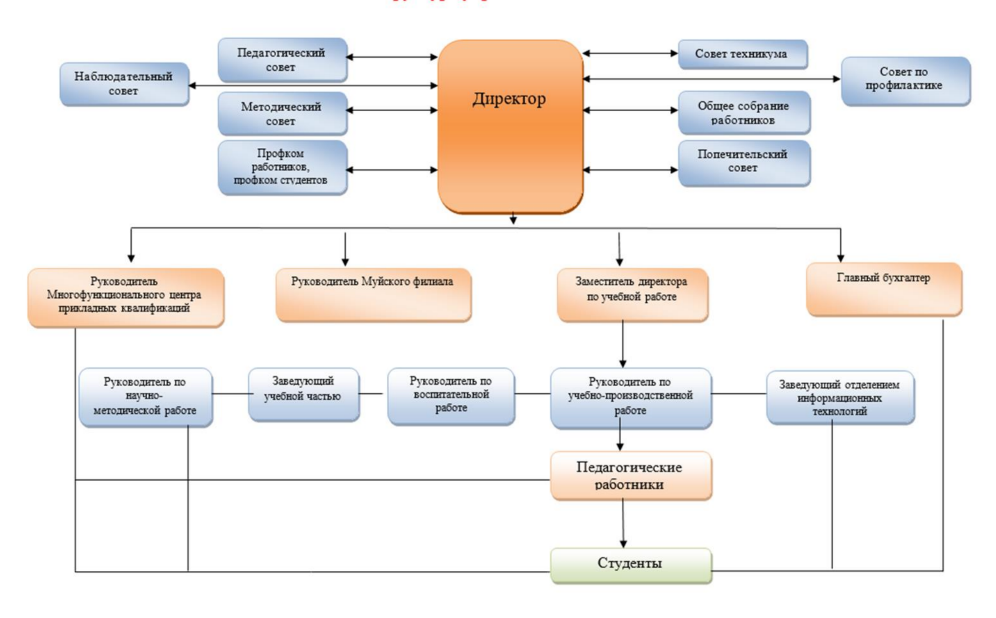
В целях учета мнения обучающихся по вопросам управления Учреждением и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, в Учреждении создан Студенческий совет, профсоюз обучающихся.

Вывод:

Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом и строится на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности управления.

Компетенция Учредителя установлена федеральным законодательством и законодательством Республики Бурятия, а также Уставом техникума.

Структура управления БРМТИТ



1.4 Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.

1.4.1 Соответствие ППКРС, ППССЗ и учебно-методической документации требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС).

Соответствие рабочего учебного плана и рабочей образовательной программы требованиям ФГОС.

Таблица 3

№	Код, наименование специальности/		Объем в ча	асах (всего)	Оценка РУП на
п/п	профессии	Циклы учебного плана	РОП *	РУП*	соответствие РОП *
1	2	3	4	5	6
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
	23.02.06 Техническая эксплуатация	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	432	432	соответствует
1	подвижного состава железных дорог	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	144	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный учебный цикл	3348	3348	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
	22 02 02 Tayyuwaayaa afayyayyaayaa y a ayayy	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	428	428	соответствует
2	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	166	166	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный учебный цикл	3330	3330	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	432	432	соответствует
3	и сооружений	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	144	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный учебный цикл	3312	3312	соответствует
		Общеобразовательный цикл	2052	2052	соответствует
4	43.01.06 Проводник на железнодорожном	Общепрофессиональный учебный цикл	216	216	соответствует
+	транспорте	Профессиональный учебный цикл	1864	1864	соответствует
		ФК	44	44	соответствует
5	43.01.09. Повар, кондитер	Общеобразовательный цикл	2052	2052	соответствует

		Общепрофессиональный учебный цикл	544	544	соответствует
		Профессиональный учебный цикл	3000	3000	соответствует
	43.02.14 Гостиничное дело	Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	312	312	соответствует
6		экономический учесоный цикл Математический и общий	312	312	
6		математическии и оощии естественнонаучный учебный цикл	92	92	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный	92	92	
		оощепрофессиональный и профессиональный учебный цикл	2080	2080	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-	1404	1404	соответствует
		экономический учебный цикл	432	432	соответствует
7	22.02.06 Сварочное производство	Математический и общий			O O O TO O TO TO TO TO
		естественнонаучный учебный цикл	216	216	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный			COOTRATCTRVAT
		учебный цикл	3276	3276	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-			O O OTD OTOTD VOT
	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно -	экономический учебный цикл	457	457	соответствует
8	транспортных, строительных, дорожных	Математический и общий			ACCOMP OTTOTAL LOT
	машин и оборудования	естественнонаучный учебный цикл	140	140	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный			A COMPONENT ION
		учебный цикл	3241	3241	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-			A COMP OTTOTTO LIGHT
	10.02.05 Обеспечение информационной	экономический учебный цикл	459	459	соответствует
9	безопасности автоматизированных систем	Математический и общий			COOTRATOTRIAT
	оезопасности автоматизированных систем	естественнонаучный учебный цикл	230	230	соответствует
		Общепрофессиональный и профессиональный			COOTDATOTRIAT
		учебный цикл	3312	3312	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-			соответствует
		экономический учебный цикл	320	320	
10	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по	Математический и общий			соответствует
10	отраслям)	естественнонаучный учебный цикл	152	152	
		Общепрофессиональный цикл			соответствует
			535	535	
		Профессиональный учебный цикл	1472	1472	соответствует
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично	Общеобразовательный цикл	2052	2052	соответствует
11	механизированной сварки (наплавки)	Общепрофессиональный учебный цикл	250	250	соответствует
	мелапизированной сварки (паплавки)	Профессиональный учебный цикл	1834	1834	соответствует

		ФК	40	40	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1476	1476	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-			соответствует
	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт	экономический учебный цикл	457	457	
12	двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Математический и общий			соответствует
		естественнонаучный учебный цикл	197	197	
		Общепрофессиональный учебный цикл	768	768	соответствует
		Профессиональный учебный цикл	2600	2600	соответствует
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-			соответствует
		экономический учебный цикл	444	444	
13	34.02.01 Сестринское дело	Математический и общий			соответствует
		естественнонаучный учебный цикл	120	120	
		Общепрофессиональный и профессиональный			соответствует
		учебный цикл	3396	3396	
		Общеобразовательный цикл	1404	1404	соответствует
		Общий гуманитарный и социально-			соответствует
	23.02.01 Организация перевозок и управление	экономический учебный цикл	508	508	
14	на транспорте	Математический и общий			соответствует
	на транспорте	естественнонаучный учебный цикл	280	280	
		Общепрофессиональный и профессиональный			соответствует
		учебный цикл	3136	3136	
	23.02.06 Техническая эксплуатация	Общий гуманитарный и социально-			соответствует
	подвижного состава железных дорог (3)	экономический учебный цикл	816	816	COOTBETETBYET
15	подвижного состава железных дорог (3)	і іматематический и общий		соответствует	
	Учебная нагрузка максимальная	естественнонаучный учебный цикл	216	216	COOTBETETBYET
	э конал нагрузка макенмальная	Профессиональный учебный цикл	4404	4404	соответствует

При составлении учебных планов образовательных программ (ППССЗ и ППКРС) полностью соблюдены требования Федеральных Государственных образовательных стандартов в части объема часов, отводимых на освоение учебного материала для учебных циклов. В учебный план включены в установленном объеме все обязательные учебные дисциплины и профессиональные модули. Вариативная часть ФГОС распределена на основании запросов работодателей и отвечает потребностям рынка труда. Учебные дисциплины и профессиональные модули распределены по годам обучения в соответствии с логикой изучения. Учебными планами по специальностям предусмотрено прохождение практик в объемах, соответствующих ФГОС, учтено время на ГИА и выполнение выпускной квалификационной работы, демоэкзамена.

Ежегодно основная профессиональная образовательная программа обсуждается и согласовывается с представителями профильных организаций, заинтересованных в подготовке кадров, обладающих высокой профессиональной компетентностью, опытом профессиональной деятельности.

Основные профессиональные образовательные программы с аннотациями размещены на официальном сайте техникума. Учебные планы и графики учебного процесса утверждаются приказом директора техникума ежегодно.

Вывод:

Структура и содержание основных профессиональных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, реализуемых ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий», соответствуют требованиям ФГОС специальностей/профессий

1.4.2 Качество подготовки обучающихся на всех этапах обучения

Данные контроля знаний по промежуточной аттестации за 2023 год

Таблица 4

№	Код	Наименование специальности, профессии	Средний балл	Качество знаний %
1	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	4,1	69
2	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,3	68
3	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	4,3	91
4	10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	3,5	53
5	43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	4,1	71
6	43.01.09	Повар, кондитер	3,4	62
7	43.02.14	Гостиничное дело	3,9	52
8	22.02.06	Сварочное производство	3,4	50
9	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно -транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	3,2	75

10	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3,3	64
11	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	3,6	57
12	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3,6	62
13	34.02.01	Сестринское дело	3,7	74
14	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте	3,6	65
15	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (3)	3,8	65
		ОТОТИ	3,8	65

Мониторинг промежуточной аттестации по всем специальностям и профессиям выглядят следующим образом:

2020-2021 уч.год средний балл -3,9; качество знаний -66%.

2021-2022 уч.год средний балл -3.8; качество знаний -63%

2022-2023 уч.год средний балл -3.8; качество знаний -65%

Результаты защиты дипломных проектов (работ), ПЭР в 2023 году в ГАПОУ РБ «БРМТИТ».

Таблица 5

No	Группа	Наименование профессии,	Всего	Количество выпускников, защитивших ВКР			IP .
		специальности	выпускников	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетво
				кол-во $/\%$	кол-во∕%	кол-во∕%	рительно
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ТЭПС-19 заоч.	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	24	12/50	8/33	4/17	
2	ОИБАС- 19	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	17	4/24	8/47	5/29	
3	ТЭПС-19	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	21	9/42	6/29	6/29	

4	СП-19	Сварочное производство	23	8/25	6/26	9/39	
5	БУ-20	Экономика и бухгалтерский учет	17	3/18	4/24	10/58	
6	ППВ-20	Проводник на железнодорожном транспорте	23	5/22	10/43	8/35	
		ИТОГО	125	41/32	42/34	42/34	

Результаты проведения демонстрационных экзаменов в 2023 году в ГАПОУ РБ «БРМТИТ».

Таблица 5.1

№	Группа	Наименование профессии,	Всего	Кол	ичество выпускн	иков, защитивших ВК	P
		специальности	выпускников	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетво
				кол-во∕%	кол-во∕%	кол-во∕%	рительно
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОИБАС- 19	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	17	4/24	9/52	4/24	
2	БУ-20	Экономика и бухгалтерский учет	17	5/29	4/24	8/47	
3	ПК-20	Повар, кондитер	17	7/42	5/29	5/29	
		ИТОГО	51	16/31	18/35	17/34	

Выпускников, прошедших ГИА на «отлично» в 2023 г. – 34%; 2022 г. – 41 %, меньше на 7% по сравнению с предыдущим годом. 2021 г. – 30%. На «хорошо» в 2023 г. – 33%, в 2022 г. было 30,2 %; 2021 – 49%. На «удовлетворительно» в 2023 г. – 33% 2022 –29%; 2021 – 21%.

Результаты выпуска по техникуму 2021 г. (г. Северобайкальск).

Таблица 6

№	Группа	Наименование профессии, специальности	Всего	Количество	Количество дипломов с
			выпускников	дипломов с	оценками «хорошо» и
				отличием	«онрикто»
				кол-во∕%	кол-во∕%
1	2	3	4	5	6
1	ТЭПС-19	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	24	0	4/17
	заоч.				
2	ОИБАС-	Обеспечение информационной безопасности	17	2/12	1/6
	19	автоматизированных систем	1,	2/12	170
3	ТЭПС-19	Техническая эксплуатация подвижного состава	21	4/19	1/5
3	13110-19	железных дорог	21	4/19	1/3
4	СП-19	Сварочное производство	23	6/26	0
5	БУ-20	Экономика и бухгалтерский учет	17	2/12	0
6	ППВ-20	Проводник на железнодорожном транспорте	23	3/13	3/13
7	ПК-20	Повар, кондитер	17	1/6	1/6
		ИТОГО	169	18/11	10/6

Выпускников, получивших дипломы с отличием в 2023 г. и 2022 г.- 11%; 2021 г.- 14%; 2020 г.- 11%. Количество дипломов с оценками «хорошо» и «отлично» стало меньше в 2023 г. -6% по сравнению с 2022 г.- 10,7%, 2021 - 8%, в 2020 - 18%.

Результаты квалификационных экзаменов выпускных групп.

Таблица 7

№	Группа	Наименование	Присвоенная	% выпускников,	% выпускников,	% выпускников,	% выпускников,
		профессии,	квалификация	получивших	получивших	получивших	получивших
		специальности		соответствующую	2 разряд по	3 разряд по	4 разряд по

				квалификацию	соответствующей	соответствующей	соответствующей
					квалификации	квалификации	квалификации
1	2	3	4	5	6	7	8
			Слесарь по	100	-	100	-
			ремонту				
	ТЭПС-	Техническая	подвижного				
1	19110-	эксплуатация	состава				
1	19	подвижного состава	Помощник	95	-	-	-
		железных дорог	машиниста				
			электровоза,				
			тепловоза				
		Обеспечение	Оператор	100	-	-	-
	OHEAC	информационной	электронно-				
2	ОИБАС- 19	безопасности	вычислительных и				
	19	автоматизированных	вычислительных				
		систем	машин				
3	СП-19	Сварочное	Сварщик	100	22	74	4
3	CH-19	производство	Резчик	100	100	-	-
4	БУ-20	Экономика и	Кассир	100	-	-	-
4	D3-20	бухгалтерский учет					
		Проводник на	Проводник	100	-	100	-
		железнодорожном	пассажирского				
		транспорте	вагона				
5	ППВ-20	1p	Кассир билетный	100	-	-	-
)	111111111111111111111111111111111111111		Проводник по	100	-	-	-
			сопровождению				
			грузов и				
			спецвагонов				
6	ПК-20	Повар, кондитер	Повар	100	-	100	-
U			Кондитер	100	-	-	-
	ТЭПС-	Техническая	Слесарь по	100	-	100	-
7	19	эксплуатация	ремонту				
	заочн.	подвижного состава	подвижного				
		железных дорог	состава				

	Помощник	50	-	-	-
	машиниста				
	электровоза				

Квалификацию помощника машиниста электровоза, тепловоза в 2023 г. получили 95% выпускников, 2022 г. - 85% выпускников очной формы обучения (в 2021 г. - 96%). Основная причина – не прошли медицинский осмотр.

Участие студентов в мероприятиях различного уровня

Таблица 8

№	Наименование мероприятия	Уровень	ФИО участников	Результат
1.	Всероссийский конкурс детей и молодёжи «Время перемен 2023»	всероссийский	Ветряк Алина	1 место
2.	Республиканская научно-практическая конференция	республиканский	4 чел.	
	«Профессия глазами студента»		Снегирёв Егор	участие
			Прошутин Дмитрий	участие
			Арестов Дмитрий	участие
			Ветряк Алина	участие
3.	Республиканский дистанционный конкурс	республиканский	3 чел.	3 РБ
	интерактивных плакатов		Сладкова Виталина	1 место
			Метлина Нелли	1 место
			Евсюкова Виктория	1 место
4.	Республиканская дистанционная олимпиада по	республиканский	3 чел.	
	специальности 08.02.01 Строительство и		Татлыева Алина	участие
	эксплуатация зданий и сооружений		Боброва Валентина	III место
			Городецкий Вадим	участие
5.	Международный конкурс по физкультуре «Хоккей»	международный	Алексеева Яна	2 место
6.	Международный конкурс по физкультуре «Футбол»	международный	Волошин Вадим	1 место
7.	Международный конкурс по физкультуре «Нормы	международный	Дадашова Айсима	2 место
	ГТО»		Медведева Елизавета	1 место
8.	Международный конкурс по физкультуре «Летние	международный	Златина Виктория	1 место
	виды спорта»		Коккей Иван	2 место
			Термер Диана	2 место

			Шихова Лина	3 место
9.	Международный конкурс по физкультуре «Фигурное	международный	Костромина Ангелина	1 место
	катание»	• •	Музоватова Елизавета	3 место
10.	Международный конкурс по физкультуре	международный	Попкова Софья	3 место
	«Командные виды спорта»	• •	Толмачев Павел	1 место
11.	Международный конкурс по физкультуре «Основы общей физической и спортивной подготовки для студентов»	международный	Толстихина Оксана	2 место
12.	Республиканская дистанционная олимпиада по	республиканский	3 чел.	1 РБ
	профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично		Трифанов Вячеслав	2 место
	механизированной сварки (наплавки))		Кушнарев Андрей	2 место
			Першин Анатолий	2 место
13.	Межрегиональная студенческая НПК «Молодая	межрегиональный	Снегирев Егор	участие
	мысль третьего тысячелетия – 2023»		Татаринцев Алексей	участие
14.	Всероссийская олимпиада по охране труда	всероссийский	13 чел	13 РФ
			Черных Дарья	1 место
			Комин Роман	2 место
			Мручок Алеся	3 место
			Садовина Эмилия	3 место
			Малыгина Рита	3 место
			Бочарова Любовь	1 место
			Сладкова Виталина	1 место
			Шеломенцева Татьяна	3 место
			Филатова Елизавета	1 место
			Михайлова Лилия	3 место
			Сафонова Елизавета	2 место
			Ворчилова Екатерина	1 место
			Метлина Нелли	1 место
15.		международный	Борисенко Матвей	1 место
	Николая II»		Гаан Павел	1 место
16.	Международный конкурс по истории «История	международный	Хоренов Иван	1 место
	Москвы»		Коккей Иван	1 место
17.	Международный конкурс по истории «Золотая Орда»	международный	Хоренов Иван	1 место
			Егоров Глеб	1 место

18.	Международный конкурс по истории «Ключевые даты Великой Отечественной войны»	международный	Москалев Константин	2 место
19.	Всероссийская олимпиада по специальности	всероссийский	15 чел.	15 РФ
	«Строительство и эксплуатация зданий и		Боброва Валентина	2 место
	сооружений»		Чугунова Кристина	2 место
			Тарасенко Владислав	1 место
			Медведева Елизавета	1 место
			Костромина Ангелина	2 место
			Дрозд Валерия	2 место
			Быстрова Анастасия	2 место
			Апрышко Оксана	2 место
			Лапина Алина	2 место
			Хабибулина Ирина	1 место
			Долматова Валерия	2 место
			Татлыева Алина	1 место
			Киренкова Анжелика	2 место
			Козлова Карина	2 место
			Родионова Лада	1 место
20.	Всероссийская олимпиада по Охране труда	всероссийский	14 чел.	14 РФ
			Черных Дарья	1 место
			Шарипова Алена	1 место
			Комин Роман	2 место
			Мручок Алеся	3 место
			Садовина Эмилия	3 место
			Малыгина Рита	3 место
			Бочарова Любовь	1 место
			Сладкова Виталина	1 место
			Шеломенцева Татьяна	3 место
			Филатова Елизавета	1 место
			Михайлова Лилия	3 место
			Сафонова Елизавета	2 место
			Ворчилова Екатерина	1 место
			Метлина Нелли	1 место
21.	Всероссийская олимпиада по Психологии	всероссийский	13 чел.	13 РФ

				T
			Шарипова Алена	1 место
			Мручок Алеся	2 место
			Садовина Эмилия	2 место
			Черных Дарья	1 место
			Малыгина Рита	2 место
			Сафонова Елизавета	2 место
			Комин Роман	2 место
			Филатова Елизавета	2 место
			Михайлова Лилия	2 место
			Ворчилова Екатерина	2 место
			Метлина Нелли	2 место
			Бочарова Любовь	2 место
			Сладкова Виталина	1 место
22.	Всероссийский конкурс «Идеи, преобразующие	всероссийский	Боброва Валентина	участие
	города»		Апрышко Оксана	участие
23.	Всероссийская олимпиада по Геодезии	всероссийский	10 чел.	10 РФ
	_	_	Родионова Лада	2 место
			Задорожных Елизавета	1 место
			Тарасенко Владислав	2 место
			Долматова Валерия	2 место
			Быстрова Анастасия	1 место
			Боброва Валентина	2 место
			Апрышко Оксана	2 место
			Медведева Елизавета	2 место
			Хабибулина Ирина	1 место
			Киренкова Анжелика	2 место
24.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Общие	всероссийский	8 чел.	8 РФ
	сведения об инженерных сетях территорий и зданий»		Тарасенко Владислав	3 место
			Боброва Валентина	3 место
			Долматова Валерия	3 место
			Медведева Елизавета	3 место
			Апрышко Оксана	3 место
			Киренкова Анжелика	3 место
			Хабибулина Ирина	3 место

			Задорожных Елизавета	3 место
25.	Всероссийская дистанционная олимпиада	всероссийский	6 чел.	6 РФ
	«Информатика»		Евсюкова Виктория	2 место
			Барсуков Николай	2 место
			Руденок Михаил	2 место
			Семенюк Андрей	1 место
			Соловьева Анастасия	1 место
			Эрекова Алена	1 место
26.	Всероссийская олимпиада по астрономии	всероссийский	4 чел	4 РФ
			Максимов Максим	2 место
			Шайдуров Данила	2 место
			Татаринцев Алексей	2 место
			Перхоров Егор	2 место
27.	Всероссийская олимпиада по астрономии	всероссийский	3 чел.	3 РФ
			Максимов Максим	2 место
			Бухольцев Денис	2 место
			Шайдуров Данила	1 место
28.	Всероссийская олимпиада по физике	всероссийский	5 чел.	5 РФ
			Егоров Глеб	1 место
			Скуратов Евгений	1 место
			Максимов Максим	2 место
			Татаринцев Алексей	2 место
			Перхоров Егор	3 место
29.	31 1	международный	2 чел.	2 MY
	колебания и волны»		Бухольцев Денис	1 место
			Шайдуров Данила	1 место
30.	Международный конкурс по физике «Электрические явления»	международный	Максимов Максим	1 место
31.	Международная олимпиада по физике «Звук и свет»	международный	Ястреба Юлия	1 место
32.	Всероссийская олимпиада по электротехнике	всероссийский	6 чел.	6 РФ
			Лунькова Анастасия	2 место
			Родионова Лада	2 место
			Сизинцева Виктория	2 место
			Тарасенко Владислав	1 место

			Татлыева Алина	1 место
			Чугунова Кристина	2 место
33.	Международная олимпиада «История	международный	17 чел.	17 РФ
	профтехобразования»		Тарасенко Владислав	1 место
			Чугунова Кристина	1 место
			Татлыева Алина	1 место
			Родионова Лада	1 место
			Боброва Валентина	3 место
			Ефимов Сергей	1 место
			Задорожных Елизавета	1 место
			Недосекина Валерия	1 место
			Гвоздилина Анастасия	1 место
			Ситников Сергей	2 место
			Ефимов Александр	1 место
			Карюкин Виктор	1 место
			Лузянин Роман	1 место
			Прошутин Дмитрий	1 место
			Герасименко Тимофей	1 место
			Татарников Владимир	1 место
			Хыдыров Магомед	1 место
34.	Всероссийская олимпиада по «Охране труда»	всероссийский	8 чел.	8 РФ
			Волошин Вадим	1 место
			Иванов Владислав	1 место
			Карюкин Виктор	1 место
			Леонов Иван	1 место
			Мручок Евгений	1 место
			Прошутин Дмитрий	1 место
			Ястреба Давид	1 место
			Лузянин Роман	1 место
35.	Всероссийская олимпиада по профессиональному	всероссийский	5 чел	
	модулю «Организация видов работ при эксплуатации		Тарасенко Владислав	3 место
	строительных объектов»		Родионова Лада	3 место
			Чугунова Кристина	3 место

			Татлыева Алина	3 место
			Боброва Валентина	3 место
36.	Всероссийская олимпиада «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	всероссийский	6 чел.	6 РФ
			Чумаков Александр	1 место
			Вавилин Кирилл	1 место
			Жмуров Артём	1 место
			Самойлов Владимир	1 место
			Куксов Евгений	1 место
			Снегирев Егор	1 место
37.	Всероссийская олимпиада по устройству двигателей внутреннего сгорания	всероссийский	6 чел.	6 РФ
			Чумаков Александр	1 место
			Вавилин Кирилл	1 место
			Жмуров Артём	1 место
			Самойлов Владимир	1 место
			Куксов Евгений	1 место
			Снегирев Егор	1 место
38.	Всероссийская олимпиада «Проектирование профессиональной карьеры»	всероссийский	2 чел.	2 РФ
			Татарников Владимир	1 место
			Хыдыров Магомед	1 место
39.	Всероссийская олимпиада по физической культуре	всероссийский		
			Термер Диана	1 место
			Медведева Виктория	1 место
40.	Международный конкурс по физкультуре «Летние виды спорта»	международный		
			Алексеева Яна	1 место
			Медведева Виктория	1 место
			Попкова Софья	1 место
			Термер Диана	1 место
41.	Международный конкурс по физкультуре «Командные виды спорта»	международный		
			Медведева Анастасия	1 место
			Руселевич Полина	1 место
42.	Международный конкурс по физкультуре «Зимние	международный		
	виды спорта»		Толстихина Оксана	1 место
43.	Всероссийская олимпиада по психологии	всероссийский	21 чел.	21 РФ
			Сорокина Валерия	1 место

			,	
			Ветряк Алина	1 место
			Ефремова Мария	1 место
			Фазульзянова Дарья	1 место
			Асафова Елизавета	1 место
			Сокольникова Анастасия	1 место
			Перменова Дарья	1 место
			Рябинова Виктория	1 место
			Боброва Валентина	1 место
			Ситников Сергей	2 место
			Ефимов Сергей	2 место
			Шмидт Анна	1 место
			Тарасенко Владислав	1 место
			Гвоздилина Анастасия	2 место
			Чугунова Кристина	1 место
			Лунькова Анастасия	1 место
			Сизинцева Виктория	1 место
			Задорожных Елизавета	1 место
			Родионова Лада	2 место
			Городецкий Вадим	1 место
			Пашинская Александра	1 место
44.	V республиканская олимпиада по финансовой	республиканский	5 чел	
	грамотности для студентов профессиональных		Быстрова Анастасия	участие
	образовательных организаций Республики Бурятия		Горюнова Илона	участие
			Толстихина Оксана	участие
			Веселова Татьяна	участие
			Термер Диана	участие
45.	Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной	всероссийский	15 чел.	15 РФ
	дисциплине «История» среди обучающихся		Андреев Кирилл	2 место
	профессиональных образовательных организаций		Антонова София	2 место
			Кадимов Саддам	2 место
			Коломенская Мира	2 место
			Куликова Анастасия	1 место
			Поцелуйко Артём	2 место
			Ремпель Игорь	2 место

			Ророкина Екатерина	2 место
			Русинова Анастасия	1 место
			Сасса Арина	1 место
			Сафонов Кирилл	2 место
			Серикова Арина	2 место
			Тарасов Алексей	2 место
			Фролов Виталий	2 место
			Хамраев Диловар	2 место
46.	Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной	всероссийский	5 чел.	5 РФ
	дисциплине «Русский язык» среди обучающихся		Мироненко Дарья	3 место
	профессиональных образовательных организаций		Поцелуйко Артем	3 место
			Ремпель Игорь	3 место
			Русинова Анастасия	3 место
			Сасса Арина	3 место

Вывод:

Качество подготовки специалистов контролируется на всех этапах обучения студентов. Внедрены в практику следующие элементы системы контроля качества знаний студентов: использование базы практико-ориентированных заданий, электронных модулей проверки знаний; проведение входного и текущего контроля знаний и навыков студентов в период изучения учебной дисциплины, междисциплинарного курса; итоговая аттестация, а также привлечение студентов к участию в ежегодных предметных олимпиадах и научно-практических конференциях, конкурсах профессионального мастерства различного уровня (внутренних, региональных, всероссийских, международных).

В ходе самообследования проведена оценка уровня требований при проведении текущего контроля, промежуточных аттестаций, содержания и результатов прохождения ГИА, а также результатов промежуточной аттестации.

1.5 Оценка организации учебного процесса.

1.5.1 Организация учебного процесса.

Подготовка специалистов в техникуме по всем профессиям и специальностям осуществляется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

Образовательный процесс организован по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии (ППКРС) и программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ).

Техникум самостоятельно разрабатывает и утверждает основные образовательные программы (ООП) СПО по ППКРС и ППССЗ по ФГОС СПО. Перед началом разработки ООП СПО ППКРС и ППССЗ определяется специфика программы с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей. При формировании ООП СПО ППКРС и ППССЗ используется объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППКРС и ППССЗ, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо вводя новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

Образовательная программа СПО включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочные и методические материалы, рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы.

Учебные планы утверждаются директором техникума.

В соответствии с учебным планом составляется расписание учебных занятий для каждой учебной группы. Расписание составляется на каждый семестр учебного года, в течение недели корректируется. Расписания занятий для студентов доступны, размещены на стендах, интерактивной панели и сайте техникума. Отдельно составляется расписание на экзаменационную сессию, государственную итоговую аттестацию. Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с рабочим учебным планом соответствующей образовательной программы. Требования к срокам освоения основной профессиональной образовательной программы выполняются.

Календарный учебный график определяет сроки начала и окончания учебных занятий по курсам, промежуточных аттестаций, каникул, вида и продолжительности учебной и производственной практик, государственной (итоговой) аттестации в соответствии с ФГОС СПО. Продолжительность теоретического обучения, всех видов практики, каникул, экзаменационной сессии, государственной (итоговой) нормативным требованиям. аттестации соответствует Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся – 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы по очной форме обучения, аудиторная студентов заочной формы обучения более 160 учебном нагрузка часов году. Максимальный объем аудиторной учебной обучающихся составляет 36 нагрузки академических часов неделю. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно два часа обязательных аудиторных занятий и два часа самостоятельной учебной нагрузки, которая осуществляется через занятия в спортивных секциях, соревнованиях. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Учебные занятия организованы в одну смену по парам, продолжительностью 2*45 мин. Перерывы для питания – 20 и 15 минут.

Расписание учебных занятий учитывает чередование дисциплин по сложности. Основными видами занятий в техникуме согласно Уставу и локальным актам, являются: урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, самостоятельная работа, учебная или производственная практика, подготовка выпускной квалификационной работы, другие формы учебных занятий.

Общий объем учебной нагрузки обучающихся соответствует ФГОС СПО.

Педагогическая нагрузка распределяется с учетом преемственности, утверждается директором.

Все проведенные учебные занятия и групповые консультации фиксируются в учебных журналах.

Учет часов и анализ выполнения педагогической нагрузки (по преподавателям и по группам) производится ежемесячно, по завершению семестра и года.

Количество экзаменов в течение учебного года не превышает 8. Количество зачетов не превышает 10 (без учета физической культуры).

Учебный процесс в техникуме ведется на государственном языке Российской Федерации - русском.

Контроль качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль, административный контроль, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию.

Административный контроль проводится 2 раза в год (в декабре и в июне). Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. При оценивании знаний обучающихся применяется накопительная система оценивания.

Практическая подготовка обучающихся составляет по общеобразовательным дисциплинам, общему гуманитарному и социальноэкономическому циклу, математическому и общему естественнонаучному циклу - 20% от общего количества часов, по общепрофессиональным дисциплинам - 70%, МДК- 90%, практикам -100%. При реализации ППССЗ предусмотрены следующие виды практик: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная).

Учебная практика реализуется по окончании изучения теоретического материала модуля. Производственная практика реализуется концентрированно и проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Промежуточная аттестация по итогам производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета. Изучение каждого модуля завершается обязательным квалификационным экзаменом.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по профессиональному модулю к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов привлекаются работодатели.

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Внеаудиторная работа сопровождается учебно-методическими материалами, подготовленными педагогическими работниками.

Для осуществления эффективной самостоятельной работы каждому обучающемуся предоставлена возможность доступа к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППКРС и ППССЗ.

Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта, который выполняется за счет часов самостоятельной работы. Индивидуальный проект выполняется студентами самостоятельно под руководством преподавателя в рамках одного из изучаемых учебных предметов по выбору самого студента в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Нормативный срок освоения программ общеобразовательной подготовки составляет 52 недели для студентов, обучающихся по программам СПО специальности.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение 1404 час.

Оценивание качества освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

С учетом требований ФГОС среднего общего образования разработаны рабочие программы по общеобразовательным дисциплинам.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов, квалификационных экзаменов.

Если дисциплина или модуль изучается на протяжении нескольких семестров, то промежуточная аттестация предусматривается в конце каждого года обучения обязательно.

Кроме того экзамены проводятся по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения теоретического материала;

- оценка компетенций обучающихся.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения, указанные в программах, позволяют проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Уровень освоения теоретического материала определяется в процессе компьютерного тестирования.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку, защиту выпускной квалификационной работы или проведение демонстрационного экзамена.

Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Выводы:

- 1. Учебный процесс организован в соответствии с учебными планами и графиками учебного процесса.
- 2. Требования к максимальной нагрузке обучающихся выполняются.
- 3. Продолжительность академического часа определена Уставом, требования выполняются, виды учебных занятий соответствуют требованиям действующего законодательства.
- 4. Расписания занятий по очной и заочной формам обучения составляются на соответствующий учебный период и доводятся до сведения участников образовательного процесса.
 - 5. Промежуточные аттестации проводятся в соответствии с графиком учебного процесса и расписанием экзаменов и консультаций.
 - 6. Разработка и утверждение экзаменационных материалов для ГИА выпускников производится в соответствии с требованиями.
- 7. Производственная практика обеспечена учебно программной и методической документацией, организация практики проходит на базах производственных предприятиях на основе долгосрочных и ежегодных договоров.

1.5.2 Воспитательная работа

Основная цель воспитательной работы:

Создать в техникуме единое воспитательное пространство, способствующее формированию конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия и способной обеспечивать устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом.

Основные направления воспитательной работы:

- создание условий для адаптации студентов в техникуме, изучение их личностной и интеллектуальной сферы;
- совершенствование педагогического мастерства куратора группы, мастеров производственного обучения,
- организация деятельности студенческого самоуправления;
- профессионально-трудовое воспитание;
- гражданско-правовое и патриотическое воспитание;
- культурно-нравственное, эстетическое и, экологическое воспитание;
- воспитательная работа в общежитии;
- пропаганда здорового образа жизни, физическое воспитание;
- разработка нормативных документов по организации воспитательной работы.

Задачи:

- Сформировать общие компетенции у выпускников техникума, способных реализовать свой потенциал в условиях современного общества;
- -сформировать у обучающихся гражданское и патриотическое сознание, причастность и ответственность за судьбу Отечества, готовность к выполнению конституционных обязанностей, службе в рядах РА;
- развивать у обучающихся ценностное отношение к сохранению и укреплению собственного здоровья, культуру здорового образа жизни;
- сформировать ответственное отношение к окружающей среде, которое строится на базе экологического сознания, соблюдать нравственные и правовые принципы природопользования, вести активную деятельность по изучению и охране природы Прибайкалья;
- развивать социальную активность и инициативы, обучающихся через формирование готовности к добровольчеству (волонтёрству), творческую активность личности обучающихся посредством вовлеченности в разнообразную культурно-творческую деятельность;
- -повышение мотивации и академических достижений обучающихся с помощью развития наставничества и участия в образовательном процессе социальных партнеров;
 - обеспечение сформированности предпринимательских компетенций обучающихся;

- социально-психологическое сопровождение обучающихся, профилактика асоциального поведения.

Для повышения эффективности воспитания в техникуме разработана система воспитания, включающая в себя концепцию, программу воспитания, систему управления воспитательным процессом.

В техникуме для ведения воспитательной работы, укрепления здоровья, удовлетворения интеллектуальных запросов и творческих способностей студентов, профилактики правонарушений реализуются следующие программы: «Программа воспитания и социализации» «Адаптация», «Здоровье», «Профилактика правонарушений и преступлений среди обучающихся», «Аддиктивного поведения», «Допризывная подготовка, «Социального и психолого-медико-педагогического индивидульно-ориентированного сопровождения, адаптации и учебно-профессиональной деятельности и постинтернатного сопровождения обучающихся ГАПОУ РБ «БРМТИТ» из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа», так же разработаны и реализуются Рабочие программы воспитательной работы по всем реализуемым программам обучения.

Особенность воспитательного процесса в техникуме заключается в том, что на фоне дальнейшего воспитания и развития личности студента, происходит процесс воспитания его как субъекта профессиональной деятельности. Современному обществу нужны образованные, духовно-нравственные, предприимчивые люди, которые могут самостоятельно принимать ответственные решения в ситуации выбора. Поэтому, важнейшее значение в реализации приоритетных задач воспитания в техникуме имеет:

- эффективное использование новейших педагогических технологий, обеспечивающих проявление обучающимися собственной нравственной, гражданской позиции, расширение их социального опыта;
- совершенствование технологии воспитания в процессе обучения в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и задачами осуществления преемственности между различными ступенями образования и содержанием учебных программ.

Одним из приоритетов воспитательной работы в техникуме определено развитие инновационной активности молодежи, и в частности развитие моделей и форм самоуправления молодежи.

Ключевым звеном в воспитательном пространстве техникума является студенческое самоуправление, которое позволяет более полно раскрыть творческий потенциал будущего специалиста, повышает личную ответственность выпускников за реализацию собственного предназначения и признания, а также за решение конкретных проблем.

Исполнительным органом студенческого самоуправления в техникуме является студенческий совет.

Совет студенческого самоуправления избирается на общем собрании обучающихся техникума.

Главной структурной единицей системы студенческого самоуправления является академическая группа, которая имеет свой орган управления. Заседание студенческого совета проводится не менее одного раза в месяц. При студенческом совете создаются секторы по направлениям и работы: учебный, спортивный, культмассовый, трудовой, информационный.

На рассмотрение общих собраний (конференции) выносятся важнейшие вопросы жизнедеятельности студентов.

Работу студенческого совета техникума курирует заведующий по воспитательной работе. Взаимоотношения студенческого совета с органами управления техникума регулируются положением «О студенческом самоуправлении». При участии студенческого совета организованы и проведены традиционные мероприятия: «Посвящение в студенты», День Учителя, Новогодние конкурсные мероприятия, День студента, «А ну-ка, парни!», «А ну-ка, девушки!», «Мисс техникума» и др.

Совет общежития является органом самоуправления обучающихся, проживающих в общежитии, защищает их права и контролирует выполнение ими своих обязанностей. Состав Совета общежития избирается на общем собрании обучающихся, проживающих в общежитии. В состав совета студенческого самоуправления общежития входят комиссии: жилищно-бытовая, культурно-воспитательная, санитарно-гигиеническая, физкультурно-массовая. Деятельность Совета общежития регламентируется положением «О Совете общежития».

Функционирует Совет по профилактике правонарушений и преступлений среди обучающихся. В состав совета входит администрация техникума, педагогические работники, представители комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав МО «г. Северобайкальск», инспекторы ПДН МО МВД России «Северобайкальский». Деятельность Совета по профилактике правонарушений и преступлений среди обучающихся регламентируется положением «О Совете по профилактике».

В целях исполнения ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений», в техникуме разработана Программа «По профилактике правонарушений и преступлений среди обучающихся». В соответствии с мероприятиями программы со студентами техникума и их родителями регулярно в течение учебного года проводятся: родительские собрания, классные часы по темам: «Наркомания», «Косвенные признаки употребления наркотиков», «Наше будущее - здоровая молодежь», родительские уроки по теме подросткового суицида, безопасность в сети интернет. Традиционно проводятся антинаркотические акции - «Меняем сигареты на конфеты», «Родительские уроки», «Дней Здоровья», акций «Подросток и игла», «Надзор», «Дни профилактики», «День правовой помощи», «Профилактика СПИДа», «Студенческий десант» и др.

Организуются просмотры обучающимися видеофильмов и видеороликов из материалов Официального сайта Федеральной службы РФ по контролю над оборотом наркотиков.

Используются в работе технологии сотрудничества с применением информационно-коммуникационных технологий: видеоконференции по обмену опытом по профилактической работе с Муйским филиалом техникума. Оформляются и регулярно обновляются информационные стенды в фойе техникума, общежития: по профилактике употребления психоактивных веществ «Здоровым быть здорово!» и др.

Составлены планы совместной деятельности со службами города: комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав, отделом по профилактике правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних МО МВД РФ «Северобайкальский», отделом опеки и попечительства, республиканским ресурсным центром «Семья», центром занятости населения г. Северобайкальска,

В планы включены совместные мероприятия с привлечением несовершеннолетних, состоящих на учете в ОПДН, КДН и ЗП, по социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей по организации их отдыха в период зимних каникул, летнего отдыха, трудоустройстве, организации культурно-массовых мероприятий, различных мероприятий экологической направленности.

Ежегодно проводится мониторинг наркологической ситуации, правонарушений, направленный на выявление «групп риска», с которыми в дальнейшем проводится дифференцированная профилактическая работа социальным педагогом и педагогом-психологом.

В техникуме активно развивается волонтерское движение студентов, которое работает совместно с Молодежной палатой г. Северобайкальск и Отделом по молодёжной политике, физической культуре и спорту Управления образования администрации муниципального образования «город Северобайкальск» и принимает активное участие в различного рода благотворительных акциях и мероприятиях – помощь семьям военнослужащих, находящихся в зоне СВО на Украине, помощь одиноким пенсионерам и инвалидам, участие в различных городских и районных акциях.

Коллектив и студенты техникума активно участвуют в различных благотворительных акциях и мероприятиях – помощь семьям военнослужащих, находящихся в зоне СВО, помощь одиноким пенсионерам и инвалидам, участие в различных городских акциях.

В рамках оказания помощи военнослужащим, находящимся в зоне СВО и их семьям:

- Перечислен однодневный заработок сотрудников техникума в Автономную некоммерческую организацию по оказанию гуманитарной помощи «Содействие» в сумме 74036 руб.
- Собрано денежных средств силами студентов техникума в благотворительный фонд «Мы вместе» для оказания помощи мобилизованным землякам, участникам СВО, в сумме 11850 руб.
- Оказана материальная помощь преподавателю ОБЖ, ушедшему в зону проведения СВО добровольцем, в сумме 10000 руб.
- Собрано денежных средств силами коллектива техникума для оказания материальной помощи преподавателю ОБЖ в сумме 28300 руб.
- Перечислено из фонда внебюджетных средств в благотворительный фонд «Мы вместе» для оказания помощи мобилизованным землякам 90000 рублей.
- На регулярной основе оказывается посильная гуманитарная помощь студентами и сотрудниками техникума в пункт сбора гуманитарной помощи г. Северобайкальск.
- 4 июня 2023 г. в городском парке состоялась торжественная церемония отправки автомобиля УАЗ Патриот, переданного техникумом для военнослужащих на СВО.
- 62000 рублей, собрано студентами, родителями и сотрудниками техникума и перечислено родителям студента, погибшего в зоне СВО
- С ноября 2023 г. на базе общежития техникума студенты начали плести маскировочные сети, первая из которых уже отправилась в зону боевых действий. Материалы для изготовления маскировочных сетей были приобретены за счет внебюджетных средств техникума.

- Так же, среди студентов и педагогов была проведена акция «Новогодний подарок земляку», в ходе которой были закуплены новогодние сладкие подарки и предметы первой необходимости для наших военнослужащих. Все подарки адресно направлены в войсковую часть, где проходил службу и погиб при исполнении воинского долга преподаватель БРМТИТ – Карпов Иван Викторович.

Ежегодно принимаем участие в городской благотворительной акции «От сердца к сердцу». В 2023 году собрали денежные средства в размере 68500 рублей для оказания помощи больным детям.

Для организации досуговой, спортивной деятельности техникум располагает материально-технической базой: актовый зал для проведения культурно-массовых мероприятий, спортивный, тренажерный залы. Имеется необходимое оборудование и технические средства, способствующие эффективному проведению культурно-массовых, спортивных мероприятий и занятий в спортивных секциях и творческих кружках.

Созданы все условия для физического развития студентов. Организованы и функционируют спортивные секции – волейбол, баскетбол, теннис, ОФП. Работает тренажерный зал. Зарегистрирован в Российском реестре Студенческий спортивный клуб «БРМТИТ»

За последние три года наблюдается динамика увеличения занятости студентов, занимающихся спортом, творческой деятельностью. Охват обучающихся составляет 79 % обучающихся.

Ежегодно проводятся конкурсы: «Лучшая группа», «Спортсмен года», «Лучшая комната в общежитии», что является отличной мотивацией для студентов к здоровому образу жизни, участию в общественной жизни техникума.

Значительная роль в формировании среды техникума принадлежит сайту, и страницах в социальных сетях, где размещается актуальная и интересная информация о проведенных мероприятиях.

На страницах регулярно обновляется информация для абитуриентов и родителей. Проведенные в техникуме мероприятия, участие в конкурсах освещаются на новостной странице. Имеется необходимое количество информационных стендов в техникуме, которые помогают обучающимся ориентироваться в текущих событиях и информируют о предстоящих мероприятиях.

В целях соблюдения ФЗ «Об образовании в РФ» в техникуме осуществляется ежедневный контроль посещаемости обучающихся. Ежедневно, совместно с кураторами и старостами групп осуществляется мониторинг посещаемости занятий всех групп обучающихся, в том числе: состоящих на всех видах контроля (КДН и ЗП, ПДН, внутритехникумовском контроле, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, опекаемых), осуществляется раздача и сбор рапортов от старост групп.

Еженедельно заполняется электронная база пропусков всех групп обучающихся, осуществляется мониторинг пропусков по уважительной и не уважительной причине в разрезе групп, и готовится аналитическая справка по пропускам. По итогам мониторинга еженедельно проводится разбор обучающихся, допускающих нарушения дисциплины и внутреннего распорядка, заполняется журнал учета проведенных профилактических бесед.

За 2023 год значительно уменьшилось количество студентов, состоящих на различных видах профилактического учета. Так, в 2022 году их было 13 человек, в 2023г. – 4 человека. Эти показатели говорят о поставленной профилактической работе педагогического коллектива.

С целью диагностики состояния психического развития обучающихся и характера их реагирования в затруднительных ситуациях в 1 семестре проводится психологическое тестирование по «Опроснику суицидального риска в модификации Т.Н. Разуваевой», осенью 2023 года было задействовано 180 студентов 1 и 2 курса - факторов риска на выявлено

В то же время следует отметить, что педагогическому коллективу необходимо продолжать работу по совершенствованию воспитательной работы с обучающимися, нарушающими правила поведения и Устав техникума, усилить работу с первокурсниками в период адаптации, продолжить работу:

- над повышением культуры и этики поведения, обучающихся в техникуме, в общежитии, в обществе;
- по формированию благоприятного психологического климата в коллективе;
- по формированию у обучающихся стремления к здоровому образу жизни;
- профилактике антисоциальных явлений (наркомании, курения и т.д.).

Обозначенные выше проблемы позволяют сформировать систему мероприятий, направленных на закрепление статуса техникума, как престижного инновационного конкурентоспособного учебного заведения.

Вывод: Воспитательная работа в ГАПОУ РБ «БРМТИТ» проводится системно, в соответствии с утвержденными локальными актами, имеет хорошие результаты и эффективность в различных направлениях: профессионально-трудовое воспитание, гражданско-правовое и патриотическое воспитание, экологическое, культурно-нравственное, эстетическое воспитание, воспитательная работа в общежитии, профилактическая работа. В техникуме поддерживаются различные молодежные инициативы по реализации молодежной политики и волонтерства.

1.6 Оценка востребованности выпускников.

Трудоустройство выпускников 2023 г.

Таблица 9

Код ¹	Наименование профессии/специальности	Общее кол-во выпускников (чел.)	Трудоуст- роено	Продол- жили обучение	Призваны в ряды РА	Не трудо- устроены	По уходу за ребёнком	Удельный вес трудоустро ившихся от общего числа выпускни ков (%) ³	Удельный вес занятых от общего числа выпускнико в (%)
1	2	3	7	9	10	11	12	13	14
22.02.06	Сварочное производство	23	7		15	1		88	96
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	45	29		16			100	100
43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	23	16		5	1	1	88	96
43.01.09	Повар, кондитер	17	11	2	1	1	2	69	94
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем (коммерческое обучение)	17	6	1	10			86	100
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям	17	11	2				73	76
		142	80	5	47	3	3	84	97

Вывод:

Ежегодно в техникуме проводится мониторинг трудоустройства выпускников. Разработана «Программа содействия трудоустройству выпускников». Создана Служба содействия трудоустройству выпускников. Одним из показателей оценки деятельности государственных учреждений Республики Бурятия является показатель, содержащийся в государственном задании на оказание государственных услуг: «Удельный вес численности выпускников образовательных организаций профессионального образования очной формы обучения, трудоустроившихся в течение одного года после окончания обучения по полученной специальности (профессии), в общей численности выпускников образовательных организаций профессионального образования очной формы обучения». Плановый показатель согласно государственному заданию на 2023 год составляет 67%. Фактическое значение данного показателя по специальностям (профессиям) 84%, в 2012 г. - 78 %. (с учетом трудоустройства выпускников заочной формы обучения и выпускников очной формы, обучавшихся на коммерческой основе). В 2021 г. было 73%. Всего занятых выпускников – 97% в 2022 г. - 91%. В 2021 г. было 93%.

1.7 Оценка качества кадрового обеспечения.

1.7.1 Кадры. Сведения о квалификации кадров.

Таблица 10

Квалификация кадров	202	23
	чел.	%
Всего педагогов штатных:	27	
- высшей квалификационной категории;	4	15
- первой квалификационной категории;	7	26
с высшим профессиональным образованием	22	81
со средним профессиональным образованием	5	19

В техникуме существует график повышения квалификации, утвержденный директором. Используются такие формы обучения, как обучение на курсах, дистанционное обучение, стажировка, проведение мастер-классов, участие в конкурсах профессионального мастерства, семинарах, конференциях разных уровней.

1.7.2 Сведения о наградах и почетных званиях работников.

Таблица 11

ФИО	Государственные и от	Почетные звания	
ΨΝΟ	РФ	РБ	110четные звания
Михалев А.П.	Нагрудный знак «Почетный работник	Почетная грамота Министерства	
	общего образования Российской	образования и науки Республики	
	Федерации», 2008 г.,	Бурятия, 2007 г.	
	Нагрудный знак «Почетный работник		
	воспитания и просвещения Российской		
	Федерации», 2020 г.		
Банщикова Л.М.	Нагрудный знак «Почетный работник	Почетная грамота Министерства	
	начального профессионального	образования и науки Республики	
	образования Российской Федерации»,	Бурятия, 2004 г.	
	2010 г.	Медаль «100 лет Министерству	
		образования и науки Республики	

		Бурятия», 2023 г.	
Абросимова Ю.О.		Почетная грамота Председателя	Почетный работник среднего
		государственного комитета по	профессионального образования
		делам молодежи, туризма,	Российской Федерации, 2012 г.
		физической культуры и спорта	
		Республики Бурятия, 2004 г.	
		Почетная грамота Народного	
		Хурала Республики Бурятия, 2023 г.	
Борискина Е.В.		Почетная грамота Народного	Почетный работник среднего
		Хурала Республики Бурятия, 2023 г.	профессионального образования
		Почетная грамота Министерства	Российской Федерации, 2013 г.
		образования и науки Республики	
		Бурятия, 2005 г.	
Хазагаев А.Ш.	Нагрудный знак «Почетный работник	Почетная грамота Министерства	
	воспитания и просвещения Российской	образования и науки Республики	
	Федерации», 2020 г.	Бурятия, 2010 г.	
	Почетная грамота Министерства	Нагрудный знак «Отличник спорта	
	образования и науки Российской	Бурятии», 2015 г.	
	Федерации, 2015 г.		
Кощеева Е.М.	Почетная грамота Министерства		
	образования и науки Российской		
	Федерации, 2009 г.		
Билая Л.Н.	Почетная грамота Министерства	Почетная грамота Министерства	
	просвещения Российской Федерации,	образования и науки Республики	
	2021 г.	Бурятия, 2010 г.	
Габитова Т.А.	Почетная грамота Министерства	Почетная грамота Министерства	
	образования и науки Российской	образования и науки Республики	
	Федерации, 2016 г.	Бурятия, 2013 г.	
	Нагрудный знак «Почетный работник		
	воспитания и просвещения Российской		
	Федерации», 2019 г.		
Слепнева Н.П.		Почетная грамота Министерства	
		образования и науки Республики	
		Бурятия, 2018 г.	

Бураева Т.В.	E T.D.	1	П М	
Бурятия, 2018 г. Урюпина Л.В. Почетная грамота Министерства просвещения Российской Федерации, 2020 г. Клочихипа Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2014 г. Ястреба Н.Ю. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаепко О.А. Благодарствецное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г.	Бураева Т.В.			
Урюпина Л.В. Почетная грамота Министерства просвещения Российской Федерации, 2020 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2021 г. Клочихина Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Ястреба Н.Ю. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Исаенко О.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.				
просвещения Российской Федерации, 2020 г. Клочихина Н.В. Клочихина Н.В. Ястреба Н.Ю. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Исаенко О.А. Исаенко О.А. Спетирева Н.В. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.			71	
Клочихипа Н.В. Почетная грамота Мипистерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Баагодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вуратия Ре	Урюпина Л.В.	Почетная грамота Министерства		
Клочихина Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2014 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Влагодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.		просвещения Российской Федерации,	образования и науки Республики	
Образования и науки Республики Бурятия, 2014 г.		2020 г.	Бурятия, 2013 г.	
Образования и науки Республики Бурятия, 2014 г.	Клочихина Н.В.		Почетная грамота Министерства	
Бурятия, 2014 г. Ястреба Н.Ю. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2020 г. Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Лалисва Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.			образования и науки Республики	
Ястреба Н.Ю. Федоткин А.П. Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Исаенко О.А. Исаенко О.А. Спетирева Н.В. Однатная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Михайлюк М.А. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.				
Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.	Ястреба Н.Ю.		V 1	
Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.				
Федоткин А.П. Знак Министерства просвещения Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики				
Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики			<i>Бурини</i> , 2020 11	
Российской Федерации «Молодость и Профессионализм», 2022 г. Шереметова Е.Р. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Вурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	Федоткин А.П.	Знак Министерства просвещения		
Профессионализм», 2022 г.				
Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики				
образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Исаенко О.А. Исаенко О.А. Влагодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.	Шереметова Е.Р.	110000000000000000000000000000000000000	Почетная грамота Министерства	
Бурятия, 2022 г. Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.	Inopomoroba En .			
Исаенко О.А. Благодарственное письмо Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.				
Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	Исаенко О А			
Республики Бурятия, 2022 г. Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	ricachko O.A.			
Снегирева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики			1 1	
образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	Cranzana II D		V 1	
Бурятия, 2023 г. Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	снегирева п.в.			
Лалиева Н.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г.				
образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	н иг		71	
Бурятия, 2023 г. Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	Лалиева Н.В.			
Михайлюк М.А. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики				
образования и науки Республики Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики			V 1	
Бурятия, 2023 г. Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики	Михайлюк М.А.		1 -	
Максимова В.В. Почетная грамота Министерства образования и науки Республики			1 -	
образования и науки Республики			V 1	
	Максимова В.В.		Почетная грамота Министерства	
			образования и науки Республики	

1.7.3 Участие педагогических работников в мероприятиях различного уровня

Таблица 12

$N_{\underline{o}}$	Наименование мероприятия	Уровень	ФИО участников	Результат
1.	Всероссийская педагогическая олимпиада «Наставничество: вопросы успешного взаимодействия»	всероссийский	Михайлюк М. А.	2 место
2.	Всероссийская олимпиада «Модернизация образования в условиях реализации ФГОС»	всероссийский	Михайлюк М. А.	1 место
3.	Всероссийская олимпиада «Умное поколение»	всероссийский	Лалиева н. В.	1 место
4.	Интенсив-курс «Как не отравить гостей в высокий летний сезон и самостоятельно внедрить систему пищевой безопасности ХАССП	всероссийский	Михайлюк М. А.	Сертификат участника
5.	Международная олимпиада «Умное поколение» конкурсная работа «Учёт затрат на производство и формирование себестоимости продукции»	международный	Лалиева Н. В.	1 место
6.	Всероссийское тестирование «ТоталТест» «Цифровая грамотность педагога»	всероссийский	Лалиева Н. В.	1 место
7.	Международная олимпиада «Умное поколение» конкурсная работа «Защита прав потребителя. Жизненный цикл продукции»	всероссийский	Лалиева Н. В.	1 место
8.	Республиканский фестиваль лучших практик наставничества в профессиональных образовательных организациях Республики Бурятия, посвященного году педагога и наставника.	республиканский	Борискина Е. В.	Сертификат участника
9.	Региональный этап Всероссийского конкурса среди мастеров производственного обучения профессиональных организаций РБ «Мастер года»	республиканский	Давыдкин В. Ю.	Сертификат участника
10.	Республиканский конкурс профессионального мастерства «Лучший куратор профессиональных	республиканский	Исаенко О. А.	Сертификат участника

образовательных организаций Республики Бурятия»,			
посвящённый Году педагога и наставника			
Всероссийский интенсив-курс по гостиничному делу			
	всероссийский	Михайлюк М. А.	Сертификат участника
	1		
Всероссийская олимпиада «Активные методы		Татаринцев В. В.	2 место
обучения в современных условиях».	всероссиискии	Семенова Е. В.	2 место
Всероссийская олимпиада «Аттестация с		Татаринцев В. В.	1 место
использованием механизма демонстрационного	всероссийский	Семенова Е. В.	2 место
		T D D	1
1 1 1	всероссийский		1 место
1 1	2 - 3F	Семенова Е. В.	2 место
Всероссийская педагогическая олимпиада			
«Педагогические технологии – традиции и	всероссийский	Семенова Е. В.	3 место
инновации»			
V республиканская олимпиада по финансовой			
грамотности для студентов профессиональных	республиканский	Лалиева Н. В.	участие
образовательных организаций Республики Бурятия			
Всероссийский научно-практический форум			
«Противодействие идеологии терроризма в	всероссийский	Ястреба Н. Ю.	Сертификат участника
образовательной сфере и молодёжной среде»			
Всероссийский конкурс «Лучшая модель			
профессионально-ориентированного содержания	реапосенйский	Габитова Т. А.	3 место
дисциплин общеобразовательного блока с учётом	всероссинский	Семенова Е. В.	J MCC10
профессиональной направленности ОП СПО»			
	Всероссийский интенсив-курс по гостиничному делу «Как правильно спроектировать номерной фонд и настроить операционную деятельность отеля» Всероссийская олимпиада «Активные методы обучения в современных условиях». Всероссийская олимпиада «Аттестация с использованием механизма демонстрационного экзамена». Всероссийская олимпиада «Профориентация в профессиональном образовании». Всероссийская педагогическая олимпиада «Педагогические технологии — традиции и инновации» V республиканская олимпиада по финансовой грамотности для студентов профессиональных образовательных организаций Республики Бурятия Всероссийский научно-практический форум «Противодействие идеологии терроризма в образовательной сфере и молодёжной среде» Всероссийский конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учётом	посвящённый Году педагога и наставника Всероссийский интенсив-курс по гостиничному делу «Как правильно спроектировать номерной фонд и настроить операционную деятельность отеля» Всероссийская олимпиада «Активные методы обучения в современных условиях». Всероссийская олимпиада «Аттестация с использованием механизма демонстрационного экзамена». Всероссийская олимпиада «Профориентация в профессиональном образовании». Всероссийская педагогическая олимпиада «Педагогические технологии — традиции и всероссийский инновации» V республиканская олимпиада по финансовой грамотности для студентов профессиональных образовательных организаций Республики Бурятия Всероссийский научно-практический форум «Противодействие идеологии терроризма в всероссийский образовательной сфере и молодёжной среде» Всероссийский конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учётом	посвящённый Году педагога и наставника Всероссийский интенсив-курс по гостиничному делу «Как правильно спроектировать номерной фонд и настроить операционную деятельность отеля» Всероссийская олимпиада «Активные методы обучения в современных условиях». Всероссийская олимпиада «Аттестация с использованием механизма демонстрационного экзамена». Всероссийская олимпиада «Профориентация в профессиональном образовании». Всероссийская педагогическая олимпиада «Педагогические технологии — традиции и инповации» V республиканская олимпиада по финансовой грамотности для студентов профессиональных образовательных организаций Республики Бурятия Всероссийский научно-практический форум «Противодействие идеологии терроризма в образовательной сфере и молодёжной среде» Всероссийский конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учётом Михайлюк М. А. Всероссийский Михайлюк М. А. Всероссийский Татаринцев В. В. Семенова Е. В. Всероссийский Семенова Е. В. Семенова Е. В. Осменова Е. В. Всероссийский Габитова Т. А. Семенова Е. В.

1.7.4 Участие педагогических работников в мероприятиях по распространению и обобщению опыта работы

Таблица 13

$N_{\underline{0}}$	Наименование издания		Я	Наименование публикации	ФИО участников
1.	Всероссийский	профес	сиональный	«Методические указания по выполнению лабораторных	Исаенко О. А.
	педагогический	конкурс	«Лучшая	работ по физике»	
	методическая разработка педагога»		ra»>		

2.	Всероссийское образовательно- просветительское издание «Альманах педагога» Всероссийский конкурс «Лучшая методическая разработка ко Дню Победы» Номинация «Учебная презентация по истории»	«Великая Отечественная война»	Федоткин А. П.
3.	Всероссийское образовательно- просветительское издание «Альманах педагога»	Методическая разработка классного часа «Народное ополчение»	Федоткин А. П.
4.	Всероссийское образовательно- просветительское издание «Альманах педагога»	Методическая разработка открытого урока по истории «История антироссийской пропаганды»	Федоткин А. П.
5.	Федеральное агентство «Образование РУ».	Публикация рабочей программы профессионального модуля ПМ.01.Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава».	Татаринцев В. В.
6.	Всероссийское педагогическое общество «Доверие».	Публикация методической разработки занятия «Колёсная пара электровоза».	Татаринцев В. В.
7.	Всероссийское образовательно- просветительское издание «Альманах педагога».	Публикация контрольно-оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по МДК.01.01. Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава.	Татаринцев В. В.
8.	Всероссийское педагогическое общество «Доверие».	Публикация рабочей программы профессионального модуля «Участие в проектировании зданий и сооружений».	Семенова Е. В.
9.	Всероссийское педагогическое общество «Доверие».	Публикация контрольно-оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по ПМ.01. «Участие в проектировании зданий и сооружений».	Семенова Е. В.
10.	Федеральное агентство «Образование РУ».	Публикация методической разработки урока по теме «Теплоизоляционные и акустические материалы».	Семенова Е. В.
11.	Федеральное агентство «Образование РУ».	Публикация методических указаний по выполнению курсового проекта по ПМ.01.Участие в проектировании зданий и сооружений».	Семенова Е. В.

В 2023 году руководящие и педагогические работники техникума прошли обучение по программам повышения квалификации следующей тематики:

- 1) «Организация проведения демонстрационного экзамена в учреждениях СПО».
- 2) «Современные требования к преподаванию общеобразовательных дисциплин».
- 3) «Современные методы и технологии обучения в профессиональном образовании».
- 4) «Развитие системы среднего профессионального образования в Дальневосточном федеральном округе».
- 5) «Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора)».
- 6) «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины (химия) с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования».
- 7) «Аспекты использования цифровых образовательных технологий».
- 8) «Формирование финансовой грамотности у обучающихся с использованием цифровых технологий».
- 9) «Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями».
- 10) «Демонстрационный экзамен как форма промежуточной и итоговой аттестации».
- 11) «Предупреждение коррупции в организации».
- 12) «Использование активных методов обучения при преподавании экономики в современном образовании».
- 13) «Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования».
- 14) «Проектирование профессионально-ориентированного содержания общеобразовательных дисциплин».

2 педагогических работника прошли обучение по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки по направлению Педагогическое образование: педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (с присвоением квалификации «Преподаватель»); «Преподавание предметной области «Иностранные языки» в образовательных организациях».

1.8. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Все программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, реализуемые в техникуме, разработаны в соответствии с положениями «О формировании программы подготовки специалистов среднего звена», «О формировании программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих».

Программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих обеспечивают достижение обучающимися результатов освоения основной и вариативной части программ в соответствии с требованиями, установленными Федеральными государственными образовательными стандартами СПО.

ППССЗ формируется по следующей структуре:

- 1. Общие положения:
 - 1) Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы;
 - 2) Срок получения СПО по ППССЗ.
- 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам реализации ППССЗ:
 - 1) Область и объекты профессиональной деятельности;
 - 2) Виды профессиональной деятельности и компетенции.
- 3. Характеристика материально-технического и кадрового обеспечения реализации ППССЗ.
- 4. Характеристика социокультурной среды техникума, обеспечивающей развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций выпускников.
- 5. Оценка результатов освоения ППССЗ:
 - 1) Контроль и оценка достижений обучающихся;
 - 2) Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы;
 - 3) Организация государственной итоговой аттестации выпускников.
- 6. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса:
 - 1) Учебный план;
 - 2) Календарный учебный график;
 - 3) Программы учебных дисциплин общеобразовательного цикла;
 - 4) Программы учебных дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла;
 - 5) Программы учебных дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла;
 - 6) Программы учебных общепрофессиональных дисциплин;
 - 7) Программы профессиональных модулей;

8) Фонды оценочных средств.

ППКРС формируется по следующей структуре:

- 1. Общие положения:
 - 1) Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы;
 - 2) Срок получения СПО по ППКРС.
- 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам реализации ППКРС:
 - 1) Область и объекты профессиональной деятельности;
 - 2) Виды профессиональной деятельности и компетенции.
- 3. Характеристика материально-технического и кадрового обеспечения реализации ППКРС.
- 4. Характеристика социокультурной среды техникума, обеспечивающей развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций выпускников.
- 5. Оценка результатов освоения ППКРС:
 - 1) Контроль и оценка достижений обучающихся;
 - 2) Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы;
 - 3) Организация государственной итоговой аттестации выпускников.
- 6. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса:
 - 1) Учебный план;
 - 2) Календарный учебный график;
 - 3) Программы учебных дисциплин общеобразовательного цикла;
 - 4) Программы учебных общепрофессиональных дисциплин;
 - 5) Программы профессиональных модулей;
 - 6) Фонды оценочных средств.

Рабочая программа учебной дисциплины, согласно Федеральному закону Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", является частью основной образовательной программы.

Рабочие программы общеобразовательного цикла разрабатываются в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (ред. 11.12.2020 г.), Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. №1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования», распоряжением Минпросвещения России от 30.04.2021 N P-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной

направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования", Положением «О рабочей программе общеобразовательной учебной дисциплины» и имеют следующую структуру:

Титульный лист.

Пояснительная записка.

- 1. Планируемые результаты освоения общеобразовательной учебной дисциплины.
- 2. Содержание общеобразовательной учебной дисциплины.
- 3. Тематическое планирование.

Информационное обеспечение обучения.

Материально-техническое обеспечение.

Рабочие программы учебных дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, математического и общего естественнонаучного цикла и общепрофессионального цикла разрабатываются в соответствии с Положением «О рабочей программе учебной дисциплины» и имеют следующую структуру:

Титульный лист.

- 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины.
- 2. Структура и содержание учебной дисциплины.
- 3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины.
- 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

Рабочие программы профессиональных модулей разрабатываются в соответствии с Положением «О рабочей программе профессионального модуля» и имеют следующую структуру:

Титульный лист.

- 1. Паспорт рабочей программы профессионального модуля.
- 2. Результаты освоения профессионального модуля.
- 3. Структура и содержание профессионального модуля.
- 4. Условия реализации программы профессионального модуля.
- 5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности).

Рабочие программы практик разрабатываются в соответствии с Положением «О рабочей программе практики» и имеют следующую структуру:

Титульный лист.

- 1. Паспорт программы.
- 2. Распределение часов по профессиональному модулю.

3. Структура и содержание практики профессионального модуля.

Разработанные рабочие программы учебных дисциплин, оформленные в соответствии с техническими и содержательными требованиями, проходят процедуру внешнего рецензирования и согласования с представителями работодателей.

Программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, ежегодно обновляются с учетом запросов работодателей, развития науки, культуры, экономики, техники и технологий.

ППССЗ обеспечена учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям программы.

По всем дисциплинам ППССЗ, ППКРС педагогическими работниками техникума разработаны учебно-методические комплексы, включающие:

- рабочие программы;
- календарно-тематическое планирование;
- поурочное планирование;
- фонды оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации;
- методические указания по выполнению лабораторных работ;
- методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы;
- учебные пособия, курсы лекций.

При организации учебного процесса педагогические работники техникума используют современные образовательные технологии, информационно-коммуникационные технологии, активные и интерактивные формы проведения занятий.

Методы организации и реализации образовательного процесса.

- а) методы, направленные на теоретическую подготовку:
 - лекция;
 - семинар;
 - практические занятия;
 - самостоятельная работа студентов;
 - консультация;
 - различные межсеместровые формы контроля теоретических знаний.
- б) методы, направленные на практическую подготовку:
 - практические занятия;
 - мастер-классы преподавателей и приглашенных специалистов;

- методические выставки учебно-творческих работ;
- учебная и производственная практика;
- выпускная квалификационная работа.

Использование методов организации и реализации образовательного процесса, направленных на обеспечение теоретической и практической подготовки.

Лекция. Рекомендуется использовать различные типы лекций: вводную, мотивационную (способствующую проявлению интереса к осваиваемой дисциплине), подготовительную (готовящую студента к более сложному материалу), интегрирующую (дающую общий теоретический анализ предшествующего материала), установочную (направляющую студентов к источникам информации для дальнейшей самостоятельной работы), междисциплинарную.

Содержание и структура лекционного материала должны быть направлены на формирование у студента соответствующих компетенций и соотноситься с выбранными преподавателем методами контроля.

Основными активными формами обучения профессиональным компетенциям являются:

- 1) Практические занятия одна из основных форм организации учебного процесса, заключающаяся в выполнении студентами под руководством преподавателя комплекса учебных заданий с целью усвоения научно- теоретических основ учебной дисциплины, приобретения умений и навыков, опыта творческой деятельности
- 2) Семинар. Этот метод обучения должен проходить в различных диалогических формах дискуссий, деловых и ролевых игр, разборов конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, обсуждения результатов студенческих работ (докладов, сообщений).
- 3) Самостоятельная работа студентов. Самостоятельная работа представляет собой обязательную часть основной профессиональной образовательной программы и выполняемую студентом внеаудиторных занятий в соответствии с заданиями преподавателя. Результат самостоятельной работы контролируется преподавателем. Самостоятельная работа может выполняться студентом в учебных кабинетах и мастерских, читальном зале библиотеки, компьютерных классах, а также в домашних условиях.

Самостоятельная работа студентов должна подкрепляться учебно-методическим и информационным обеспечением, включающим учебники, учебно-методические пособия, конспекты лекций, аудио и видео материалы.

4) Метод проектов. Цель проектного обучения - создать условия, при которых обучающиеся: самостоятельно и охотно приобретают недостающие знания из разных источников; учатся пользоваться приобретенными знаниями для решения познавательных и практических задач; приобретают коммуникативные умения, работая в различных группах; развивают исследовательские умения (умения выявления проблем, сбора информации, наблюдения, проведения эксперимента, анализа, построения гипотез, общения); развивают системное мышления.

- 5) Проблемное обучение. Проблемное обучение направлено на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности обучающихся. Последовательное и целенаправленное выдвижение перед обучающимися познавательных задач, разрешая которые обучаемые активно усваивают знания.
- 6) Дифференцированное обучение. Дифференцированное обучение направлено на создание оптимальных условий для выявления задатков, развития интересов и способностей.
- 7) Обучение развитию критического мышления. Развитие критического мышления обеспечивается посредством интерактивного включения учащихся в образовательный процесс. У обучающихся формируется способность ставить новые вопросы, вырабатывать разнообразные аргументы, принимать независимые продуманные решения программного материала на различных планируемых уровнях, но не ниже обязательного.
- 8) Метод дебатов. Проведение соревнований по методу «Дебаты» среди учащихся содействует становлению нового поколения гражданского открытого общества: толерантного и мобильного, критически осмысляющего перемены.
- 9) Кейс-метод. Занятия по анализу конкретной ситуации ориентированы на использование и практическое применение знаний, полученных в период теоретической подготовки, а также умений, опирающихся на предыдущий опыт практической деятельности слушателей.
- 10) Реферат. Форма практической самостоятельной работы студента, позволяющая ему критически освоить один из разделов учебной программы дисциплины или междисциплинарного курса. Рекомендуемый план реферата: 1) тема, предмет (объект) и цель работы; 2) метод проведения работы; 3) результаты работы; 4) выводы (оценки, предложения), принятые и отвергнутые гипотезы; 5) области применения, 6) библиография. СРС представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся, в том числе обеспечивающую подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

Вывод:

Программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих служащих разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО при участии заинтересованных работодателей, ежегодно обновляются с учётом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники и технологий.

Рабочие программы общеобразовательного цикла разработаны в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (ред. 11.12.2020 г.), Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. №1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования», распоряжением Минпросвещения России от 30.04.2021 №Р-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного образования".

1.9. Оценка качества библиотечно - информационного обеспечения.

Библиотека техникума является структурным подразделением, обеспечивающим документами и информацией учебновоспитательный процесс, а также центром распространения знаний, духовного и интеллектуального общения, культуры. Библиотечный фонд включает учебную, учебно-методическую литературу, научные и справочные издания, видеоматериалы и другие документы на традиционных и электронных носителях. Библиотечные фонды структурированы по отраслям знаний, целевому и читательскому назначению. Библиотека раскрывает содержание фондов путем регулярно организуемых выставок-просмотров литературы, тематических выставок, дней информации, системой карточных и электронного каталогов. Учебные издания приобретаются из расчета обеспечения каждого обучающегося минимумом обязательной и дополнительной учебной литературы по всем циклам дисциплин, реализуемых образовательными программами. Комплектование фонда учебной и учебно-методической литературой библиотека техникума осуществляет по письменным заявкам преподавателей. Предпочтение отдается учебным изданиям, имеющим гриф Министерства образования Российской Федерации и других федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации, имеющих подведомственные учебные заведения. Библиотека активно сотрудничает с ИД «Академия», изд. «Юрайт» и другими Российскими издательствами, подключена и работает образовательная платформа «Юрайт».

Состояние библиотечного фонда.

Таблица 14

	Количество наименований	Количество экземпляров	Количество экз./чел.
Общий фонд	7180	18275	28,6
Обязательная учебная литература	1061	13557	21,2
- общие дисциплины	369	3833	6
- общепрофессиональные дисциплины	259	6204	9,7
- специальные дисциплины	429	3505	5,4
Дополнительная литература	384	3012	4,7
Справочная литература	59	296	0,4
Подписные издания	21	28	
Электронные образовательные ресурсы	387	387	

Вывод:

В рамках поставленных целей и задач работы, определенных в начале учебного года, библиотекой осуществлено обеспечение всех видов занятий учебной и учебно-методической литературой по дисциплинам учебного плана. Своей деятельностью библиотека стремилась не только помогать в решении сложных проблем учебы и развития, но и способствовать выработке ценностных ориентиров, влиять на формирование интеллектуальной и культурной среды. Задачи, поставленные перед библиотекой на 2023 год, выполнены.

Библиотечный фонд комплектуется печатными и электронными изданиями основной и дополнительной литературы по дисциплинам учебных циклов, изданными за последние 5 лет. Каждый обучающийся обеспечен более чем одним печатным и электронным изданием по каждой дисциплине и МДК. Помимо учебной литературы библиотечный фонд имеет справочно-библиографические и периодические издания. Кроме того, с 2022 года педагоги и студенты техникума подключены и успешно используют образовательную платформу изд. «Юрайт», где имеют доступ к основным образовательным ресурсам.

Таблица 15

№ п/п	Критерий	Значение
1.	Наличие локальной сети в учреждении (да/нет)	да
2.	Наличие доступа к сети Интернет (да/нет)	да
3.	Скорость доступа к сети Интернет	100 мб/с
4.	Количество компьютерных классов	6
5.	Количество компьютеров в учреждении	367
6.	Количество компьютеров, используемых в учебном процессе (размещенных в учебных кабинетах)	347
7.	Количество используемых в учебном процессе компьютеров с процессором не ниже Pentium-III или его аналога	347
8.	Количество используемых в учебном процессе компьютеров, обеспеченных доступом к сети Интернет	347
9.	Количество установленных фильтров контентной фильтрации, обеспечивающих исключение доступа обучающихся образовательных учреждений к ресурсам сети Интернет, содержащим информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания.	1
10.	Наличие Администратора точки доступа к сети Интернет, обеспечивающего выход в сеть Интернет сотрудников и обучающихся (наличие сервера) (да/нет)	да
11.	Количество единиц множительной техники	53
12.	Мультимедийный проектор (количество единиц)	40
13.	Интерактивная доска (количество единиц)	28

1	4. Факс	1
1	5. Экран настенный	22
1	6. Мультимедийный интерактивный комплекс	2

1.10 Оценка материально-технической базы

1.10.1 Количество оборудованных учебных кабинетов учреждения

В техникуме имеется 23 оборудованных учебных кабинета. Учебные аудитории техникума оснащены современными комплектами учебной мебели; кабинеты физики и химии оснащены специализированными комплектами учебной мебели. В каждой аудитории оборудовано автоматизированное рабочее место преподавателя, включающее компьютер, имеющий выход в локальную сеть техникума и доступ к ресурсам Интернет с помощью проводного или беспроводного соединения, проектор, экран, интерактивную доску или мультимедийный интерактивный комплекс.

В техникуме функционируют 6 компьютерных классов, автоматизированные рабочие места которых оснащены современными компьютерами, наушниками и веб-камерами, объединённые в проводную локальную подсеть техникума, с выходом в Интернет и к ресурсам «Учебно-методического» сервера. 80% кабинетов оснащены нетбуками и ноутбуками для каждого обучающегося. В образовательном процессе используется 347 единиц компьютерной техники.

1.10.2 Объекты для проведения практических занятий

Кроме 13 лабораторий техникум располагает дополнительными объектами для проведения практических занятий.

Материальная база техникума постоянно развивается и совершенствуется за счет внебюджетных средств. На учебнопроизводственных площадях техникума расположены:

- учебно-тренинговый лабораторный комплекс «ВОЯЖ», который является учебно-производственной базой по специальности «Гостиничное дело»;
- учебный автодром для практических занятий с 8 учебными легковыми автомобилями, 2 учебными грузовыми автомобилями, 2 учебными автобусами; мотоциклом;
- учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков, оснащённая необходимым оборудованием (для реализации ФГОС СПО Повар, кондитер (ТОП-50));
- многофункциональный учебный полигон площадью 360 м², специализирующийся на техническом обслуживании и ремонте строительнодорожных машин и автотранспортных средств, оснащённый необходимым оборудованием;
- учебный сварочный цех, оснащенный различными видами сварочных аппаратов и установок. Приобретен прицеп для легковых и грузовых автомобилей.

1.10.3 Наличие средств обучения и воспитания

В образовательной деятельности техникум использует следующие средства обучения:

- мультимедийные (интерактивных досок -28, проекторов -40, 2 интерактивных мультимедийных комплекса установлены в учебных аудиториях);
- печатные (учебники и учебные пособия);
- электронные образовательные ресурсы:
- аудиовизуальные (слайды, слайд-фильмы, видеофильмы образовательные, учебные кинофильмы, учебные фильмы на цифровых носителях);
- наглядные плоскостные (плакаты, карты настенные, иллюстрации настенные, магнитные доски);
- демонстрационные (гербарии, муляжи, макеты, стенды, модели в разрезе, модели демонстрационные);
- электрифицированный стенд «Светофоры»;
- тренажеры и спортивное оборудование;
- учебный тренажер машиниста электровоза «Ермак» с полноразмерной имитацией кабины.

В ГАПОУ РБ «БРМТИТ» разработан ряд программ, которые являются основополагающими в воспитательной работе:

- 1. Программа Воспитания и социализации обучающихся основная цель: создать в техникуме единое воспитательное пространство, способствующее формированию конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия и способной обеспечивать устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом.
- 2. Программа «Адаптация»: основная цель повышение эффективности процесса адаптации первокурсников к новым образовательным условиям в рамках техникума.
- 3. «Здоровье» пропаганда и воспитание здорового образа жизни среди обучающихся.
- 4. «По профилактике правонарушений и преступлений среди обучающихся» формирование единого социально-педагогического пространства в сфере профилактики правонарушений, безнадзорности, наркомании обучающихся.
- 5. «Допризывная подготовка» способствование патриотическому воспитанию обучающихся и ориентирование их на службу в армии.
- 6. «Социального и психолого-медико-педагогического индивидульно-ориентированного сопровождения, адаптации и учебно профессиональной деятельности и постинтернатного сопровождения из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и лиц из их числа содействие социальной адаптации и успешной учебно-профессиональной деятельности,

- формированию самостоятельной, зрелой личности детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в воспитательно-образовательном процессе.
- 7. «Аддиктивного поведения» формирование целостной системы воспитания и образования в современных условиях, направленной на развитие у несовершеннолетних обучающихся установок, жизненных навыков, способствующих физическому и психическому здоровью, обеспечивающих реализацию поведения в рамках здорового и безопасного образа жизни.

Реализуются Рабочие программы воспитания и Календарный план Рабочей программы воспитания по всем программам обучения.

1.10.4 Наличие средств обучения и воспитания, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Программы инклюзивного образования в техникуме не реализуются, инвалиды и лица с ОВЗ обучаются в ГАПОУ РБ «Бурятский республиканский многопрофильный техникум инновационных технологий», при условии отсутствия медицинских противопоказаний к обучению по профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме.

Для обучения применяются следующие специальные технические средства:

- мультимедиапроекторы;
- -интерактивные доски;
- шесть компьютерных классов;
- семь мобильных компьютерных классов (по 15 ноутбуков или нетбуков).

1.10.5 Обеспечение доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Техникум представляет собой трехэтажный учебный корпус со столовой, актовым залом, теплым переходом и двухэтажным зданием со спортзалом, слесарной мастерской и библиотекой общей площадью 979 м². В здание техникума обеспечен доступ инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья. Выделена стоянка автотранспортных средств для инвалидов, при входе в техникум установлены пандусы, на первом этаже оборудован туалет, имеется сменное кресло – коляска.

1.10.6 Условия питания в учреждении

Столовая техникума обеспечивает условия питания обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Столовая рассчитана на 117 посадочных мест.

1.10.7 Охрана здоровья

Охрана здоровья обучающихся в ГАПОУ РБ «БРМТИТ» включает в себя:

- оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке установленном законодательством в сфере охраны здоровья осуществляется на базе медицинского кабинета расположенного в здании техникума;
- пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда; периодически проводятся беседы по профилактике здорового образа жизни, о вреде курения, алкоголизма и наркомании, оказанию первой доврачебной помощи, о хронических инфекционных заболеваниях.
- организацию и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом;
- прохождение обучающимися в соответствии с законодательством Российской Федерации периодических медицинских осмотров и диспансеризации;
- проведение ежегодного флюорографического обследования студентов; вакцинацию на реакцию Манту, плановые прививки ADCм, краснуха, гепатит В, грипп;
- профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсов и аналогов и других одурманивающих веществ;
 - обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме;
 - профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в техникуме;
 - проведение санитарно-противоэпидемиологических и профилактических мероприятий.

Все здания учреждения оборудованы автоматической пожарно-охранной сигнализацией, системой видеонаблюдения. В зданиях учебного корпуса и общежития имеется внутренняя и наружная система видеонаблюдения. Наружная система видеонаблюдения выполнена по всему периметру территории техникума и общежития. В техникуме установлена охранная сигнализация.

1.10.8 Охрана здоровья инвалидов и лиц с ограниченными способностями

Информация об условиях охраны здоровья, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающимися в ГАПОУ РБ «БРМТИТ» при условии отсутствия медицинских противопоказаний к обучению по профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме, регулируется следующими локальными актами:

Положение «О системе управления охраной труда в ГАПОУ РБ «БРМТИТ».

Инструкция по охране труда, ТБ и пожарной безопасности при работе в кабинетах ГАПОУ РБ «БРМТИТ».

Инструкция по охране труда при использовании ТСО.

1.10.9 Доступ к сети Интернет

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям предоставляется всем обучающимся. Здание техникума оснащено бесплатной сетью Wi-Fi.

1.10.10 Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям предоставляется всем обучающимся, в том числе инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья во всех учебных кабинетах техникума.

Здание техникума оснащено сетью Wi-Fi.

1.10.11 Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

В информационно-образовательном центре для обучающихся оборудовано 26 традиционных учебных мест и 26 автоматизированных. Все автоматизированные рабочие места для обучающихся оснащены современными компьютерами, наушниками и веб-камерами. Компьютеры объединены в проводную локальную подсеть техникума, имеют выход в Интернет и к ресурсам «Учебнометодического» сервера. Плазменная панель позволяет преподавателю раскрыть собственный творческий потенциал и создает условия для профессионального роста. Готовые уроки и обучающие программы облегчают работу педагога.

Для повышения эффективности обучения на всех компьютерах информационно-образовательного центра и персональных компьютерах преподавателей в учебных аудиториях установлен программный комплекс CT «М-Тест».

Кабинет иностранных языков оборудован комплексом звукотехнической, проекционной аппаратуры, позволяющей аудиовизуальным методом создавать оптимальные условия для самостоятельной работы обучающихся по овладению навыками устной неродной речи, культурой речи родного языка.

Библиотечный комплекс включает оборудованный читальный зал и книгохранилище. На базе библиотеки организована минитипография и информационно-методический центр, оснащенный 6-ю компьютерными рабочими местами, объединёнными в проводную локальную подсеть, имеющими доступ к электронным ресурсам техникума и выход в Интернет, позволяющий обучающимся осуществлять самоподготовку.

Электронный фонд библиотеки пополняется как из внутренних, так и из внешних источников. Приобретаются электронные учебники, учебные курсы, обучающие программы. Создана коллекция ссылок на электронные обучающие ресурсы в сети Интернет и организован доступ пользователей к электронным документам. Работает образовательная платформа «Юрайт».

Постоянно модернизируется парк компьютерной техники, который на сегодняшний день состоит из 347 единиц.

1.10.12 Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Доступ к информационным системам, информационно-коммуникационным сетям и электронным образовательным ресурсам приспособлен для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

1.10.13 Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- система информирования «Р- СТС»;
- световой маяк;
- звуковой маяк.

1.10.14 Количество жилых помещений в общежитии, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

В 2020 году введено в эксплуатацию новое здание общежития, включающее в себя 38 жилых комнат на 76 мест.

Общежитие оснащено современным технологическим оборудованием: телевизором, электроплитами, холодильниками, сушильными шкафами для верхней одежды и обуви, стиральными и сушильными машинками-автомат, гладильной установкой и другим. В общежитии на каждом этаже оборудованы жилые комнаты, комнаты для занятий и отдыха, кухни для приготовления пищи и душевые комнаты.

В общежитии созданы условия для проживания детей-инвалидов и детей с ОВЗ, при входе установлен пандус, лифт для беспрепятственного доступа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Учебно-материальная база

Таблица 16

No	Виды помещений	Количество помещений/площадь/количество мест		
Π/Π	(с учетом корректных профильных совмещений)			
1.	Кабинеты теоретического обучения:	33		
2	Учебные мастерские:	13		
3.	Учебные лаборатории:	23		
4.	Учебные полигоны (Учебные хозяйства)	3		
5	Объекты физической культуры и спорта (указать	Крытые спортивные сооружения,		
	какие)	467 кв.м.		
		Открытые спортивные площадки		
		2800 кв.м.		
6	Актовый зал	165 мест		
7	Библиотека, в т.ч. читальный зал	158,8 кв.м.		
8	Общежитие	76 мест		
9	Помещения для работы медицинских работников	40 кв.м.		
10	Столовая (буфет)	117 мест		

Вывод:

Материально-техническая база техникума соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, постоянно развивается и совершенствуется. Материально-техническая база техникума обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом и позволяет вести образовательную деятельность по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и программам подготовки специалистов среднего звена по всем профессиям и специальностям в полном объеме, согласно требования ФГОС СПО.

1.11 Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Ежегодно в техникуме составляется и утверждается график контроля качества образовательного процесса.

Согласно графику контроль осуществлялся по разделам:

- контроль за качеством подготовки обучающихся и выпускников;
- контроль за выполнением учебных планов и программ;
- контроль за качеством освоения основных профессиональных образовательных программ;
- контроль воспитательной работы;
- контроль методической работы;
- -контроль посещаемости.

Выполнение графика контроля качества состояния образовательного процесса

в ГАПОУ РБ «БРМТИТ»

Цель и содержание	Объект контроля	Кто контролирует	Периодичность контроля	Участники контроля	Подведение итогов				
контроля				_					
1	2	3	4	5	6				
1 блок. Учебно – воспитательный процесс.									
			1 раз в неделю:		Совещание при				
		Директор,	понедельник - Банщикова Л. М.		директоре -				
Контроль за	Оценка уровня	зам. директора по	вторник – Абросимова Ю.О.		журнал				
качеством	усвоения дисциплин,	УР, заведующий по			планерных				
подготовки	МДК, оценка	УПР, заведующий по	среда – Михалёв А. П.	Преподаватели	совещаний за				
обучающихся и	компетенций	НМР, председатель	четверг – Борискина Е. В.		2022-2023год,				
выпускников	обучающихся.	ЦК	Terbepr Bopriemina E. B.		журналы				
			пятница – председатель ЦК		посещений				
					занятий.				
Контроль за	Учет выполнения	Учет выполнения Зам. директора по	Ежедневно	Преподаватели	Планерные				
выполнением	т пелагогической т	уР			совещания-				
учебных планов и	нагрузки	J 1			журнал				

	1	1		T	1
программ					планерных
					совещаний за
					2022-2023год
	Замена уроков	Зам. директора по	Ежедневно	Преподаватели	Планерные
		УР			совещания-
					журнал
					планерных
					совещаний за
					2022-2023год
	Проверка учебно –	Зам. директора по	Ежемесячно	Учебная часть,	Совещание при
	планирующей	УР, заведующий по		преподаватели,	директоре-
	документации:	УПР, председатель		председатели ЦК	журнал
	- учебные планы;	ЦК			планерных
	- рабочие				совещаний за
	программы;				2022-2023год
	- журналы				
	теоретического и				
	практического				
	обучения;				
	- расписание				
	занятий.				
	Контроль выполнения	Зам. директора по УР, заведующий по УПР, заведующий по	Перед промежуточной		Заседание ЦК - протокол №4 от 14.12.2022г.
	практической части программ (п.р,л.р)	НМР, председатель ЦК	аттестацией	Преподаватели	протокол № 9 от 29.05. 2023г.

	Контроль эффективности самостоятельной работы обучающихся	Зам. директора по УР, заведующий по УПР, заведующий по НМР, председатель ЦК	Перед промежуточной аттестацией	Преподаватели	Заседание ЦК - протокол №3 от 30.11.2022г. протокол №7 от 17.03 2023г.
	Входной контроль знаний студентов. Оценка уровня знаний студентов 1 курса по общеобразовательным дисциплинам за курс основной школы	Зам. директора по УР, председатель ЦК, преподаватели	Сентябрь-октябрь	Студенты 1 курса, преподаватели	Заседание ЦК- протокол №1 от 14.09.2022г. протокол №2 от 19.10.2022г.
Мониторинг успеваемости студентов	Текущий контроль знаний. Степень усвоения студентами программного материала (директорские контрольные работы – административный контроль)	Зам. директора по УР, председатель ЦК, преподаватели	перед промежуточной аттестацией	Студенты 1-4 курсов, преподаватели	Педсовет- протокол №8 от 15.06 2023г.
	Промежуточная аттестация обучающихся (сессии)	Зам. директора по УР, заведующий по УПР, заведующий по НМР, председатель ЦК	2 раза в год	Студенты 1-4 курсов, преподаватели	Педсовет- протокол №4 от 26.01.2023г. протокол №9 от 30.06.2023г.
	Итоговая Государственная	Зам. директора по	Июнь	Студенты выпускных курсов,	

	аттестация (ИГА)	УР, заведующий по УПР, заведующий по НМР		преподаватели	Педсовет- протокол №4 от 26.01.2023г. протокол №9 от 30.06.2023г.
Педагогическая деятельность преподавателей общепрофессиона льных дисциплин и МДК ПМ	Проведение занятий, их качество	Зам. директора по УР, заведующий по УПР, заведующий по НМР, председатель ЦК	По плану работы	Преподаватели	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за 2022-2023год
Контроль посещаемости студентов	Студенты	Зам. директора по УР, заведующий по УПР, заведующий по воспитательной работе, социальный педагог	ежедневно	Студенты 1-4 курсов, кураторы, мастера п/о	Совещание у заместителей директора- 2-ая и 4-ая неделя каждого месяца
Контроль воспитательной работы	Качество профилактической работы со студентами	Зам. директора по УР, заведующий по воспитательной работе	1 раз в семестр	Студенты 1-4 курсов, кураторы, мастера п/о	Свет по профилактике правонарушений и преступленийжурнал протоколов заседаний совета по профилактике правонарушений и преступлений за 2022-2023г.

	Качество общих мероприятий	Зам. директора по УР, заведующий по воспитательной работе	по плану воспитательной работы	Студенты 1-4 курсов, кураторы, мастера п/о, педагог — организатор, воспитатели общежития	Совещание при директоре- журнал планерных совещаний за 2022-2023год
	Качество работы кураторов учебных групп и мастеров п/о	Зам. директора по УР, заведующий по воспитательной работе	1 раз в месяц	Кураторы, мастера п/о	Ежемесячный лист контроля, приказ
	Качество работы воспитателей общежития	Зам. директора по УР, заведующий по воспитательной работе	1 раз в месяц	Студенты, проживающие в общежитии, воспитатели общежития	Ежемесячный анализ- ежемесячный лист контроля, приказ
	Качество работы студенческого совета	Зам. директора по УР, заведующий по воспитательной работе	1 раз в семестр	Студенты 1-4 курсов (члены студсовета)	Педсовет- протокол №4 от 26.01.2023г. протокол №9 от 30.06.2023г.
Кадры	Работа отдела кадров с личными делами педагогического коллектива	Директор	1 раз в год	Личные дела педагогических работников	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за 2022-2023год
	Работа учебной части по контингенту обучающихся	Заведующий по УПР	Постоянно	Личные дела студентов	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за

					2022-2023год
	Дисциплина труда				Планерные
	(приказы,				совещания-
	распоряжения)	Директор	Постоянно	Делопроизводство	журнал
		директор	Постоянно	делопроизводство	планерных
					совещаний за
					2022-2023год
	Организация работы	Директор		Работники	Планерные
	административно-			административно-	совещания-
	хозяйственной части		В течение года	хозяйственной	журнал
			В те тепие года	части	планерных
					совещаний за
					2022-2023год
	Готовность	Директор, зам. по			Приказ,
	техникума к	УР, заведующий по			совещание при
	учебному году:	УПР			директоре-
	- материально —				акт проверки
	техническая база;			2 -	готовности
	- обеспечение		Август	Зав. кабинетами,	организации,
	кадрами;		3	лабораториями	осуществляющей
	- комплектование				образовательную
	групп;				деятельность, к
3.6	- состояние				новому 2022-23
Материально-	кабинетов,				г. от 05.08.2022.
техническая база	лабораторий.	2			
	1.Оснащение	Зам. директора по			
	кабинетов и	УР, заведующий по		Зав. кабинетами,	Ежемесячный
	лабораторий	HMP,	1 раз в месяц	лабораториями,	лист контроля,
	2. Использование	председатели ЦК	•	преподаватели	приказ
	оборудования в				_
	учебном процессе	n v	1		П
	Цифровизация	Заведующий по	1 раз в месяц	Зав. кабинетами,	Планерные
	образовательного	информационным		лабораториями,	совещания-
	процесса	технологиям		преподаватели	журнал
					планерных

					совещаний за 2022-2023год
	Санитарное	Фельдшер	Еженедельно		Планерные
	состояние			Зав. кабинетами,	совещания –
	помещений			лабораториями,	журнал контроля
				преподаватели, тех.	санитарного
				персонал	состояния
					кабинетов
	Контроль за охраной	Специалист по	1 раз в месяц		Планерные
	труда и техникой	охране труда			совещания-
	безопасности				журнал
					планерных
					совещаний за 2022-2023 год;
					журнал
					инструктажей
				Студенты	
	Трудоустройство	Заведующий по УПР	1 раз в год	выпускных курсов,	Педсовет-
	выпускников	Заведующий по 3111		кураторы, мастера	протокол №5 от
				п/о выпускных	24.02.2023г.
				групп	
	Профилактика	Зам. директора по	По графику	Студенты,	Планерные
	заболеваний и	УР, фельдшер		преподаватели,	совещания-
	охрана здоровья			работники	журнал
Социально-	(работа медпункта)			административно-	планерных
правовая				хозяйственной	совещаний за
защищенность				части	2022-2023год
	Организация	Зам. директора по	1 раз в месяц	Студенты	Планерные
	питания студентов	УР, зав. столовой			совещания-
					журнал
					планерных
					совещаний за
					2022-2023 год
	Работа по охране	Рук. по	1 раз в месяц		Планерные
	прав детей,	воспитательной			совещания-

	лишенных родительского попечения	работе, социальный педагог			журнал планерных совещаний за 2022-2023 год
	Контроль работы цикловых комиссий: - планы работы; - индивидуальные планы работы преподавателей; - планы работы зав.кабинетов, лабораторий	Зам. директора по УР, заведующий по НМР	март	Председатели ЦК, преподаватели	Заседание ЦК- протокол №4 от 14.12.2022г.
Контроль за состоянием методической	Работа библиотеки: - электронная каталогизация новых поступлений учебной, художественной и методической литературы.	Зам. директора по УР, заведующий по НМР	октябрь май	Зав. библиотекой	Планерное совещание- журнал планерных совещаний за 2022-2023год
работы	Повышение квалификации и самообразование	Заведующий по НМР	По графику прохождения аттестационных испытаний	Преподаватели	Педсовет-протокол №4 от 26.01.2023г. протокол №9 от 30.06.2023г. Заседания МС - протокол №2 от 28.12.2022 г. протокол №4 от 29.06.2023 г.

	Контроль учебной практики для получения профессиональных первичных навыков	Заведующий по УПР	По графику учебного процесса	Руководители практик	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за 2022-2023год итоговый педсоветпротокол №9 от 30.06.2023г.
Контроль всех видов практики	Организация производственной практики	Заведующий по УПР	По графику учебного процесса	Руководители практик	Педсовет- протокол №4 от 26.01.2023г. протокол №9 от 30.06.2023г.
	Преддипломная практика	Заведующий по УПР	По графику учебного процесса	Руководители практик	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за 2022-2023год
	Организация государственной итоговой аттестации	Заведующий по УПР	По графику ГИА	Студенты выпускных групп, преподаватели, кураторы и мастера п/о	Педсовет- протокол №9 от 30.06.2023г.
Система управления	Контроль за выполнением решений и нормативных	Директор	Каждые 10 дней	Административные работники	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за 2022-2023 год

документов вышестоящих органов				
Контроль состояния внутритехникумовск ой документации	Директор	Постоянно	Административные работники	Планерные совещания- журнал планерных совещаний за 2022-2023 год
Качество планирования и прогнозирования	Директор	1 раз в год	Административные работники	Педсовет- протокол №9 от 30.06.2023г.

В техникуме осуществляется мониторинг качества образовательных услуг в соответствии с действующими правовыми и нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства образования и науки Республики Бурятия.

Цель внутреннего мониторинга — повышение эффективности управленческой деятельности по обеспечению качества образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами профессионального образования и требованиями рынка труда.

Ежегодно составляется График контроля качества состояния образовательного процесса ГАПОУ РБ «БРМТИТ» по направлениям деятельности с указанием сроков проведения и ответственных лиц, который утверждается директором и доводится до сведения педагогического коллектива, всех структурных подразделений учреждения.

В течение учебного года проводится мониторинг удовлетворенности обучающихся образовательным процессом, который осуществляется дважды в год в первом полугодии и в конце учебного года. Результаты мониторинга по группам по итогам 2023 года:

- ТЭПС-23 удовлетворенность образовательным процессом среди обучающихся группы составила 100 %;
- ОПУТ-23 удовлетворенность образовательным процессом среди обучающихся группы составила 97 %;
- СЗС-23 удовлетворенность образовательным процессом среди обучающихся группы составила 99 %.

Структура подготовки специалистов в техникуме соответствует лицензионным требованиям к осуществлению образовательной деятельности. Состав профессиональных компетенций построен таким образом, чтобы квалификация выпускника техникума соответствовала требованиям работодателей и регионального рынка труда и позволяла бы после недолгого адаптационного периода

полноценно включиться в работу предприятия на соответствующем уровне, тем самым обеспечив востребованность выпускников на рынке труда, способствуя их карьерному росту.

Образовательный процесс в техникуме обеспечен высококвалифицированными профессиональными педагогическими кадрами. Состояние материально-технической базы техникума обеспечивает возможность осуществления подготовки специалистов с учетом задач и специфики, реализуемых профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

1.12 Оценка реализации дополнительного образования и профессионального обучения.

В техникуме кроме реализации основных профессиональных образовательных программ осуществляется реализация дополнительного образования: дополнительное образование детей и взрослых и дополнительное профессиональное образование. Проходит подготовка по программам профессионального обучения: профессиональная подготовка, профессиональная переподготовки и повышение квалификации.

В рамках дополнительного образования детей и взрослых в 2020 году проходила реализация общеобразовательной программы «Волейбол». 20 студентов три раза в неделю занимались в техникуме по данной программе, принимали активное участие в соревнованиях по волейболу среди образовательных организаций города и районов. Городской турнир по волейболу «Игры белого месяца» - 3 место, турнир памяти В.Е. Солодухина -2 место.

Дополнительное профессиональное образование и профессиональная подготовка реализуются через многофункциональный центр прикладных квалификаций (МЦПК).

МЦПК имеет всю необходимую учебно-методическую документацию для подготовки кадров.

Количество подготовленных слушателей в МЦПК 2023

Таблица 17

Наименование	Проф.	Профес.	Повышение	ДОП (повыш.	Всего
					Beero
программы	подготовка,	переподго	квалифика	квалиф, профес.	
	чел.	товка,	ции, чел.	переподг.)	
		чел.			
Водитель автомобиля	121	33			156
Машинист бульдозера	9				9
Машинист экскаватора	13				13
Парикмахер	4				4
Повар	3		2		3
Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся	11				11
покрытым электродом	11				11
Проводник пассажирского вагона	73			23	96
Мастер производственного обучения соответствующих категорий	5				5
Оказание первой помощи				8	8

Итого 305

Кроме этого студенты очной и заочной форм обучения в рамках освоения специальности (профессии) после сдачи квалификационных экзаменов получили через МЦПК свидетельства о присвоении соответствующей квалификации (разряда):

- 1. Профессия 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте. Получили свидетельства проводника пассажирского вагона 3 разряда 23 чел.
- 2. Специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог по программе базовой подготовки. Свидетельства слесаря по ремонту подвижного состава 3 разряда получили 12 чел. (заочная форма обучения), 21 выпускник (очная форма обучения) получили свидетельства слесаря по ремонту подвижного состава 3 разряда, 20 помощника машиниста локомотива (тепловоза, электровоза).
- 3. Специальность «Сварочное производство». Получили свидетельства Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом 2 разряда 5 чел., 3 разряда -17 чел., 4 разряда -1 чел.; резчик кислородной резки 2 разряда 20 чел., 3 разряда 3чел.
- 4. Профессия Повар, кондитер ПК-19 п . В рамках освоения данной профессии получили свидетельства повара 3 разряда -17 чел.

Таким образом, образовательная деятельность по реализации основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ была организована в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере образования, профессиональными стандартами, локальными актами ГАПОУ РБ «БРМТИТ» и учебно-программной документацией по реализуемым программам. Реализация образовательных программ осуществлялась за счет средств физических и (или) юридических лиц, в том числе по заявкам Центров занятости населения.

Всего в МЦПК ГАПОУ РБ «БРМТИТ» в 2023 учебного году подготовлено 305 человек и 118 выпускников очной и заочной форм обучения получили свидетельства о присвоении соответствующих квалификаций (разрядов) в рамках освоения специальности. В 2023 году МЦПК ГАПОУ РБ «БРМТИТ» планирует увеличить число подготовленных слушателей до 400 человек.

Заключение.

Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует действующему законодательству и Уставу техникума.

Содержание подготовки по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программам подготовки специалистов среднего звена соответствует требованиям ФГОС СПО. Учебные планы и рабочие программы согласованы с работодателями.

Кадровое обеспечение, качественный состав педагогических кадров позволяет вести подготовку специалистов в соответствии с квалификационными характеристиками выпускников по специальностям (профессиям).

Структура подготовки, качество подготовки выпускников, результаты освоения программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ подготовки специалистов среднего звена соответствуют ФГОС СПО.

Материально-техническая база обеспечивает выполнение требований к уровню подготовки по специальностям (профессиям). Социально-бытовые условия соответствуют требованиям действующей системы социальной защиты студентов и сотрудников.

Показатели деятельности ГАПОУ РБ «БРМТИТ» за 2023 год.

N п/п	Показатели	Единица измерения	Количество
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	151
1.1.1	По очной форме обучения	человек	151
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	596
1.2.1	По очной форме обучения	человек	488
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	108
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	13
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	252
	1.5 подпункт утратил силу.		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	136/73
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	81/13
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	254/50
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	29/43
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее	человек/%	24/83

	образование, в общей численности педагогических работников		
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	11/41
1.11.1	Высшая	человек/%	4/15
1.11.2	Первая	человек/%	7/26
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	29/100
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	5/19
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>		64
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	117878,7
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	4772,4
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	953,3
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	111,8
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	КВ. М	10,7
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,5
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в	человек/%	127/87

	общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях		
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	5 /0,7
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	1
.3.1	по очной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	-
4.4.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4.2	по очно- заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-

4.4.3	по заочной форме обучения	человек	_
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	_
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	_
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	4
4.5.1	по очной форме обучения	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	-
4.6.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	_
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек	-

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 98160421728937443086516107854325912870385464100

Владелец Михалев Андрей Павлович

Действителен С 24.10.2023 по 23.10.2024