Министерство образования Иркутской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум»

‹ ‹	>>	2025 г.
		В.Г. Иванов
Диј	ректор Г1	БПОУ БПромТ
УΊ	ВЕРЖД	ĮАЮ

ОТЧЕТ

о самообследовании Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский промышленный техникум»

Братск 2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	3
2.	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ	7
3.	СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	7
	3.1 Результаты приемной компании	8
	3.2 Характеристика контингента обучающихся	8
	3.3 Движение контингента	10
	3.4 Результаты ГИА	11
	3.5 Организация практического обучения	12
	3.6 Система воспитательной работы	13
4.	ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	32
5.	ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ	34
6.	КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	35
7.	КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	39
8.	КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	61
9.	КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ	66
10.	ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ	
	ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	61
П <u>ј</u> бн	РИЛОЖЕНИЯ: риложение 1. Показатели деятельности государственного оджетного профессионального образовательного учреждения ркутской области «Братский промышленный техникум» за 2023 г.	66
•	риложение 2. Результаты опроса педагогических работников об удовлетворенности повиями и организацией образовательной деятельности	73
-	риложение 3. Результаты опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, держанием, организацией и качеством образовательного процесса	86
	риложение 4. Результаты опроса работодателей об удовлетворенности качеством бразования по образовательным программам	95

1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Сведения об образовательном учреждении

Полное наименование образовательного учреждения

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум»

Юридический адрес 665712, Иркутская область, г. Братск, ж.р. Падун, ул. Хабарова, 28

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности:

665712 Российская Федерация, Иркутская область, г. Братск, ул. Хабарова, 28; Иркутская область, г. Братск, ж.р. Падун, северо-западнее залива Пурсей, между автостоянкой Ани и Ангарским землеустроительным проектно — изыскательным предприятием; Иркутская область, г. Братск, Энергетик ж.р., Погодаева ул., д.13/15

E-mail: bpromt1@mail.ru

Адрес сайта образовательного учреждения: http://www.pl63.edu.ru

Руководители:

Директор Иванов Валерий Георгиевич

Заместители директора:

Горбунова Елена Юрьевна

Усов Андрей Владимирович

Янина Елена Александровна

Ганеева Анна Анатольевна

Горшкова Татьяна Васильевна

Ичева Наталья Александровна

Учредители Министерство образования Иркутской области

Организационно-правовая форма образовательного учреждения:

Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации

Для организационно-правового обеспечения образовательной деятельности техникум располагает основным комплектом учредительной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документацией, которая соответствует задачам техникума и требованиям, предъявляемым к учреждениям среднего профессионального образования.

Устав ГБПОУ БПромТ согласован Министерством имущественных отношений Иркутской области (Распоряжение от 15.04.2014 № 494/и) и утвержден Министерством образования Иркутской области (распоряжение от 19.05.2014 г. № 472 -мр)

Лицензия на право ведения образовательной деятельности рег. № 8984 серия $38 \ Л01$ № 0003373 от 16 марта 2016 г. сроком действия 6 сесрочная выдана 6 контролю и надзору в сфере образования Иркутской области

Свидетельство о государственной аккредитации рег. № 3651 серия 38A01 № 0001659 от 17 декабря 2021 г. сроком действия до 17 декабря 2027 г выдано Министерством образования Иркутской области, в соответствии с которым БПромТ имеет право на выпуск по укрупнённым группам:

No Уровень образования Коды укрупненных Наименование укрупненных групп групп профессий, профессий, специальностей и специальностей и направлений подготовки профессионального образования направлений подготовки профессионального образования 1. 08.00.00 Техника среднее профессиональное технологии строительства образование 2. 15.00.00 Машиностроение среднее профессиональное образование 3. 23.00.00 Техника и технологии наземного среднее профессиональное образование транспорта 4. 38.00.00 Экономика и управление среднее профессиональное образование

1.2. Сведения о реализуемых программах в 2024 году 1.2.1 Основные образовательные программы

		не образовательные программ				
№		Образ	овательные прог		т	T
	Код	Направления подготовки,	Уровень	Профессия,	Срок	Количе
		специальности, профессии	(ступень)	квалификация	обучения	ство
			образовательной	(степень, разряд)		групп
			программы			
		Очна	я форма обучени	R		
		Программы подгото	вки специалисто	в среднего звена		
1.	08.02.09	Монтаж, наладка и	среднее	техник	3 г. 10 мес.	2
		эксплуатация	профессионал			
		электрооборудования	ьное			
		промышленных и	образование			
		гражданских зданий	(далее – СПО)			
2.	08.02.06	Строительство и	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
	00.02.00	эксплуатация городских	0110	10/11/11		_
		путей сообщения				
3.	23.02.01	Организация перевозок и	СПО	техник	3 г. 10 мес.	1
٥.	23.02.01	управление на транспорте		TOATIME	31. 10 Mee.	1
		(автомобильном)				
4.	23.02.07	Техническое обслуживание	СПО	техник	3 г. 10 мес.	3
٦.	23.02.07	и ремонт двигателей,	CHO	TCATINK	31. 10 Mcc.	3
		систем и агрегатов				
		автомобилей				
5.	23.02.04		СПО		3 г. 10 мес.	3
٥.	23.02.04	Техническая эксплуатация	CHO	техник	3 T. 10 Mec.	3
		подъёмно-транспортных,				
		строительных, дорожных				
		машин и оборудования (в				
	20.02.02	строительстве)	CHO		2 10	2
6.	38.02.03	Операционная	СПО	Операционный	2 г. 10 мес.	2
_	20.02.02	деятельность в логистике	GT-0	логист	4 40	
7.	38.02.03	Операционная	СПО	Операционный	1 г. 10 мес.	1
		деятельность в логистике		логист		
	Т	Программы подготовки кв		іх рабочих и служ		T
1.	23.01.17	Мастер по ремонту и	СПО	Слесарь по	2г. 10 мес.	1
		обслуживанию		ремонту		
		автомобилей		автомобилей;		
				водитель		
				автомобиля		
2.	23.01.17	Мастер по ремонту и	СПО	Слесарь по	1г. 10 мес.	1
		обслуживанию		ремонту		
		автомобилей		автомобилей;		
				водитель		
				автомобиля		
	23.01.06	Машинист дорожных и	СПО	машинист	1г. 10 мес.	2
		строительных машин		дорожных и		
		1		строительных		
				машин		
3	23.01.06	Машинист дорожных и	СПО	машинист	2г. 10 мес.	1
	25.01.00	строительных машин		бульдозера;	21. 10 WICC.	
		orponionalism wammii		тракторист		
4	15.01.05	Сварщик (ручной и	СПО	Сварщик	2г. 10 мес.	2
-	13.01.03	частично	CHO	ручной	21. 10 MCC.	
<u> </u>	<u> </u>	тастично		ручнои		<u> </u>

		механизированной сварки		дуговой сварки		
		(наплавки))		плавящимся		
				покрытым		
				электродом,		
				газосварщик		
5	15.01.05	Сварщик (ручной и	СПО	Сварщик	1г. 10 мес.	1
		частично		ручной		
		механизированной сварки		дуговой сварки		
		(наплавки))		плавящимся		
				покрытым		
				электродом,		
				газосварщик		
		Заочн	ая форма обучен	Р В В В В В В В В В В В В В В В В В В В		
1.	23.02.01	Организация перевозок и	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
		управление на транспорте				
		(автомобильном)				
2.	23.02.04	Техническая эксплуатация	СПО	техник	3 г. 10 мес.	1
		подъёмно-транспортных,				
		строительных, дорожных				
		машин и оборудования (в				
		строительстве)				
3.	38.02.01	Экономика и	СПО	бухгалтер	2 г. 10 мес.	1
		бухгалтерский учет				
4	38.02.03	Операционная	СП	Операционный	2 г. 10 мес.	1
		деятельность в логистике		логист		

1.2.2. Профессиональная подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья:

	Направления подготовки	Срок обучения	Количество групп	
1.	Маляр	2 г.	1	
2.	Рабочий по комплексному	2 г.	2	
	обслуживанию и ремонту зданий			

1.2.3. Дополнительные образовательные программы

В отчетном периоде в техникуме реализовывались следующие образовательные программы дополнительного профессионального образования:

- Дополнительные профессиональные программы:

№ п/п	Наименование программы	Количество
		обученных
1	Профессиональная переподготовка Бухгалтер с изучением 1С	10
	Бухгалтерия	
2	Повышение квалификации 1С Логистика: Управление складом	21
3	Повышение квалификации Контролер технического состояния	12
	автотранспортных средств	
4	Повышение квалификации Подготовка мастеров производственного	12
	обучения вождению транспортных средств	

- Программы профессиональной подготовки:

№ п/п	Наименование программы	Количество
		обученных
1	Машинист экскаватора одноковшового	30
2	Водитель погрузчика	35
3	Электросварщик ручной сварки	42
4	Водитель автотранспортных средств категории «В»	28
5	Водитель внедорожных автомототранспортных средств категории AII	2

6	Тракторист	48
7	Машинист бульдозера	30

Всего за 2024 год по дополнительным профессиональным программам и программам профессиональной подготовки было обучено 280 человек.

По программам профессиональной подготовки ПАО «Транснефть» за 2024 год было обучено 263 человека:

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных
1	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1-2 группы	157
2	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	22
3	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 2-6 разряд	6
4	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс - первичное обучение)	5
5	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (базовый курс - повторное обучение)	1
6	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке в цистернах, первичное обучение)	5
7	Обучение водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (специализированный курс по перевозке в цистернах, повторное обучение)	1
8	Маляр	50
9	Повышение квалификации руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	1
10	Водитель внедорожных автомототранспортных средств категории AII	10
11	Аккумуляторщик	3
12	Слесарь по ремонту автомобилей	2

По программам обучения вопросам охраны труда АО «Связьтранснефть» за 2024 год было обучено 73 человека.

№ п/п	Наименование программы	Количество
		обученных
1	Повышение квалификации руководителей организаций, лиц,	14
	назначенных руководителем организации ответственными за	
	обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых	
	могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты,	
	отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности,	
	взрывопожароопасности, пожароопасности	
2	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для	44
	работников 1-2 группы	
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для	15
	работников 3 группы	

2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом, локальными актами ГБПОУ БпромТ и строится на принципах единоначалия и коллегиальности.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор. Директор осуществляет оперативное руководство деятельностью техникума, в том числе представляет интересы техникума во всех организациях; определяет стратегию развития учреждения, планирует его работу; осуществляет подбор и расстановку педагогического, административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного и младшего обслуживающего персонала; обеспечивает контроль за всеми видами деятельности; обеспечивает рациональное использование финансовых ресурсов учреждения, учебной и материально-технической базы и иные распорядительные полномочия, возложенные на него в соответствии с законодательством и Уставом техникума.

Коллегиальными органами управления техникумом являются:

- Общее собрание работников и представителей обучающихся;
- Педагогический совет;
- Совет техникума.

К компетенциям Общего собрания относятся:

- обсуждение программы развития техникума;
- рассмотрение предложений по изменению и дополнению Устава;
- рассмотрение проекта коллективного договора;
- рассмотрение отчета директора о деятельности техникума за год;
- рассмотрение предложений о награждении работников техникума, присвоении почетных званий;
- обсуждение отчетов о работе членов коллектива, администрации о ходе выполнения планов развития техникума, результатах образовательной, хозяйственной, финансовой деятельности;
 - формирование представительных органов.

К компетенциям Педагогического совета техникума относятся:

- анализ состояния компонентов образовательной системы техникума: учебной, воспитательной, методической, информационно-коммуникационной деятельности, условий и результатов их функционирования;
- разработка комплекса мероприятий, направленных на повышение качества результатов образовательного процесса;
- рассмотрение и согласование локальных нормативных актов, регламентирующих деятельность техникума в целом и его структурных подразделений.

В целях оптимизации управленческого и образовательного процессов в техникуме также организованы:

- Цикловые комиссии: цикловая комиссия общеобразовательных дисциплин (председатель Корепанова И.А.), цикловая комиссия строительного профиля (председатель Воронова Н.А.), цикловая комиссия наземного транспорта (председатель Тимофеева О.В.);
- Методический совет;
- Совет по профилактике правонарушений;
- Приемная комиссия;
- Комиссия по тарификации.

3. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1 Результаты приемной компании

План приема на 2024-2025 уч. год на очное отделение был выполнен на 100% и составил 150 чел. По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих было принято 75 чел., по

программам подготовки специалистов среднего звена 75 чел., по заочному отделению план был выполнен на 100%, по программам подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья на 100%.

Программы СПО	Срок обучения	Контингент 1 курса на 01.10.2024 г.				
Очная форма обучения						
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	1г.10мес.	25				
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	1г.10мес.	25				
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1г.10мес.	25				
Всего:		75				
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3г.10мес.	25				
23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3г.10мес.	25				
23.02.03 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г.10мес.	25				
Bcero:		75				
Заочная форма о	бучения					
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	2г.10мес.	12				
Всего:		12				
Программы ПО						
17544 Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	2г.	25				
Всего:		25				
ИТОГО: за счет средств бюджета Иркутской области		187				

3.2 Характеристика контингента обучающихся На 01.10.2024 г. контингент техникума составил:

КОД, наименование профессии, специальности	Срок обучения	Всего:	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
Программы ПКРС						
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2г.10мес.	20			20	
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1г.10мес.	25	25			
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	2г.10мес.	24			24	
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	1г.10мес.	49	25	24		
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной						
сварки(наплавки)	2г.10мес.	21			21	

15.01.05 Сварщик (ручной и						
частично механизированной	1 10	4.5	2.4	22		
сварки(наплавки)	1г.10мес.	47	24	23		
Bcero:		186	74	47	65	
из них: в академическом отпуске						
Программы ПССЗ						
23.02.07 Техническое						
обслуживание и ремонт						
двигателей, систем и агрегатов						
автомобилей	3г.10мес.	65	25	24		16
23.02.03 Организация перевозок и						
управление на транспорте						
(автомобильном)	3г.10мес.	25	25			
23.02.04 Техническая						
эксплуатация подъёмно-						
транспортных, строительных,						
дорожных машин и оборудования						
(по отраслям)	3г.10мес.	71	25	22	24	
38.02.03 Операционная						
деятельность в логистике	2г.10мес.	46		24	22	
08.02.09 Монтаж, наладка,						
эксплуатация						
электрооборудования						
промышленных и гражданских						
зданий	3г.10мес.	43		22	21	
08.02.06 Строительство и						
эксплуатация городских путей						
сообщения	3г.10мес.	39		21		18
Всего:		289	75	113	67	34
из них: в академическом отпуске						
23.02.04 Техническая						
эксплуатация подъёмно-						
транспортных, строительных,						
дорожных машин и оборудования						
(по отраслям)	3г.10мес.	8			8	
23.02.01 Организация перевозок и						
управление на транспорте						
(автомобильном)	3г.10мес.	27		16		11
38.02.01 Экономика и						
бухгалтерский учёт (по отраслям)	2г.10мес.	7			7	
38.02.03 Организационная						
деятельность в логистике		12	12			
Всего:		54	12	16	15	11
из них: в академическом отпуске						
Bcero:						
из них: в академическом отпуске						
17544 Рабочий по комплексному						
обслуживанию зданий	2г.	25	25			
13450 Маляр	2г.	10		10		

Всего:	35	25	10		
из них: в академическом отпуске					
ИТОГО: за счет средств бюджета Иркутской области	564	186	186	147	45
из них: в академическом отпуске					

Общий контингент обучающихся по основным программам профессионального образования на 01.10.2024 г. <u>529 чел.</u> Общий контингент слушателей по программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья 35 <u>чел.</u>

По образовательным программам СПО контингент уменьшился на 33 чел. (в 2023 г. 562 чел.), а по программам профессионального обучения увеличился на 10 чел. (в 2023 г. 25 чел.)

3.3 Движение контингента

3.3 движение контингента				
Наименование показателей	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования (форма обучения: очная)	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (форма обучения: очная)	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (форма обучения: заочная)	Программы подготовки квалифицирован ных рабочих, служащих на базе основного общего образования (форма обучения: очная)
	Всего	Всего	Всего	Всего
Прибыло студентов	9		2	-
в том числе: переведено с других форм обучения данной образовательной организации с программ того же	-		-	-
переведено из других образовательных организаций с программ того же уровня	9		-	-
восстановлены из числа ранее отчисленных			-	-
прибыло по другим причинам			2	-
Выбыло студентов – всего	40	3	2	18
в том числе: переведено на другие формы обучения данной организации на программы того же уровня	-		-	-
переведено в другие образовательные организации на программы того же уровня	6		-	
по болезни	-		-	-
добровольно прекратили образовательные отношения (бросили учебу)	18	1	2	8
отчислено: по неуспеваемости	8	2	-	7

не прошли итоговую аттестацию	-		-	-
в виде меры дисциплинарного взыскания	-		1	-
из-за просрочки оплаты обучения	-		-	-
выбыло по другим причинам	8	3	1	3
Численность студентов на начало		18		
прошлого учебного года (на 1	325		42	168

3.4 Результаты государственной итоговой аттестации

По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих было выпущено 39 человек.

Наименование образовательной программы среднего	Получили диплом, чел.					
профессионального образования	форма ГИА	Всего	В том числе с отличием	В том числе получивших по результатам ГИА оценки "4" и "5"		
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	демонстрационный экзамен (ДЭ)	16	0	16		
23.01.06 Машинист дорожных и	защита ПЭР	10	0	10		
строительных машин		23	1	22		
Всего		39	1	36		

По программам подготовки специалистов среднего звена было выпущено 95 человек:

Наименование образовательной программы среднего	ельной Получили диплом, чел.						
профессионального образования	форма ГИА	Всего	В том числе	В том числе			
			с отличием	получивших по			
				результатам			
				ГИА оценки "4" и "5"			
очное отделение							
23.02.01 Организация перевозок и							
управление на транспорте							
(автомобильном)							
·	защита ДП	13	2	11			
08.02.09 Монтаж, наладка,							
эксплуатация электрооборудования							
промышленных и гражданских							
зданий							
	ДЭ+ДП	21	1	14			
38.02.03 Операционная деятельность							
в логистике	ДЭ+ДР	37	4	37			
23.02.04 Техническая эксплуатация							
подъёмно-транспортных, строительных,							
дорожных машин и оборудования	потпп	24		17			
	ДЭ+ДП	24	2	16			
Всего		95	9	78			

По программам профессиональной подготовки было выпущено 12 человек.

Профессиональная	Выпуск, чел.	Получили
подготовка		свидетельство, чел.
17544 Рабочий по		
комплексному		
обслуживанию зданий	12	12
Итого	12	12

В 2024 году качество ГИА по профессиям и специальностям СПО составило 85%, на уровне 2023 года.

3.5 Организация практического обучения

Для прохождения производственной практики в 2024 году с предприятиями были заключены договора по следующим направлениям:

No	Профессия/специальность/професси	Предприятия
пп	ональная подготовка	11
1.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного	ООО «ПромЭнергоСтрой», ООО «СПС», ООО «Авто Стайл», ООО Транслес, ООО
	транспорта	Транснефть-Восток, ПАО АэроБратск, ООО Фирма Сава-сервис, ООО Fit Сервис, АО Падун-Хлеб. ООО ЕКИМ, ООО БАХ, ООО Братский Бензин, ООО Тимокс, ИП Сеньков Р.А., ООО Фирма Викта, ООО
		АвтоспецЦентр, УК Вихоревская, ООО СКИП, ООО АФИНА,
2.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	АО ДСИО, ООО ФАВН-1, КФК Кузнецоа А.М., ООО Вега, АО Иркутскэнерготранс, ИП Игнатова Т.А., ООО Скорсби, ООО Илимпром, ООО Промэнергострой, ОАО Железнодорожник, ООО Тайрику-Игирма, ООО Геокуб, ИП Скавитин А.В., ИП Роев, А.В., ООО Автодорсервис, ПАО Служба Спецавтотранспорта, ООО Ростпром,
3.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (в строительстве)	ОАО "Падун Хлеб", ОГБУЗ Братская городская больница №2, ООО Сибтехинвест, ООО Ангри, ИП Юрасов Ю.Е., ИП Мазаркина О.И., ООО Маяк, ООО РиВ, ИП Леуткина Н.Н., ООО Визит, ИП Деревягина А.А., ИП Чиликина А.А., ИП Кошкарев К.В., ООО Восток Логистика, ООО Модерн, ООО Скорсби.
4.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ОАО "Падун Хлеб", ОГБУЗ Братская городская больница №2, ООО Сибтехинвест, ООО Ангри, ИП Юрасов Ю.Е., ИП Мазаркина О.И., ООО Маяк, ООО РиВ, ИП Леуткина Н.Н., ООО Визит, ИП Деревягина А.А., ИП Чиликина А.А., ИП Кошкарев К.В., ООО Восток Логистика, ООО Модерн, ООО Скорсби.

	_	
5.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	АО Братская Электросетевая компания, ООО ГЭС Инжиниринг, ООО Сава Сервис, ООО Лигар Вуд, Филиал АО ИЭСК СЭС, ПАО АэроБратск, ОГАУЗ ГБ № 3, ООО Братская Рыба, ООО Озерный, ООО Энергосервис,
6.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	ОАО "Падун Хлеб", ОГБУЗ Братская городская больница №2, ООО Сибтехинвест, ООО Ангри, ИП Юрасов Ю.Е., ИП Мазаркина О.И., ООО Маяк, ООО РиВ, ИП Леуткина Н.Н., ООО Визит, ИП Деревягина А.А., ИП Чиликина А.А., ИП Кошкарев К.В., ООО Восток Логистика, ООО Модерн, ООО Скорсби.
7.	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	ООО Трансстрой, АО Дорожная служба Иркутской области, ООО СЭМ, ИП Третьяк И.И., ООО Сберидом, ИП Долгих Д.И., ООО КБЖБ, ООО ПДК, ООО Дорожная служба г. Братска,
8.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки))	ОАО "Падун Хлеб", ООО ФИРМА "САВА СЕРВИС", ООО Транснефть-Восток, АО «БраЗМК»; ПАО "АэроБратск", ООО «КБЖБ»; ООО «Пурсей». Электротехническая служба «Энергия». УК Эверест

3.6 Система воспитательной работы

В течение 2024 г. весь учебно-воспитательный процесс в техникуме осуществлялся на основании годового комплексного плана, годовой программы учебно-воспитательной работы, а также соответствующих планов работы всех участников воспитательного процесса (педагогапсихолога, социального педагога, педагога-организатора, воспитателя общежития, классных руководителей и т.п.). Воспитательная работа осуществлялась под руководством заместителя директора по воспитательной работе.

Воспитание обучающихся при освоении ими образовательной программы осуществляется на основе включаемых в образовательные программы рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, разрабатываемых и утверждаемых с учетом включенных в примерную основную образовательную программу примерной рабочей программы воспитания и примерного календарного плана воспитательной работы.

Основной целью программы воспитания является формирование у обучающихся гражданственности, ответственности за свою профессиональную подготовку, трудолюбия, уважение к правилам и свободам человека, раскрытие творческого потенциала. Личностное развитие и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/ специалистов среднего звена на практике.

Основные задачами воспитания является мотивация на здоровый образ жизни, формирование добросовестного отношения студентов к учебному процессу, формирование навыков культурного поведения в учебном заведении и в общественных местах, активизация по гражданско-патриотическому воспитанию, создание в техникуме социовоспитывающей среды, развитие и совершенствование органов студенческого самоуправления.

Виды, формы, содержание воспитательной деятельности организуются последующим модулям:

Все модули обеспечены своим комплексом мероприятий, которые направлены на их успешную реализацию. Классные руководители, преподаватели, социальный педагог, педагог-психолог, руководитель физического воспитания, воспитатель общежития, педагог-организатор принимают активное участие в создании условий для осуществления целей и задач воспитательного процесса. Заместитель директора по воспитательной работе проводит планомерную работу по оказанию методической помощи и контролю всех подразделений, связанной с воспитательным процессом.

Модуль 1. Кураторство и наставничество. Осуществляя работу с группой, классный руководитель организует работу с коллективом группы; индивидуальную работу с обучающимися вверенного ему группой; работу с преподавателями, преподающими в данной группе; работу с родителями или их законными представителями

Работа с группой:

- инициирование и поддержка участия группе в общетехникумовских ключевых делах, оказание необходимой помощи детям в их подготовке, проведении и анализе;
- проведение классных часов в соответствии с утвержденной тематикой в программе воспитания
 - сплочение коллектива группы;
- выработка совместно с обучающимися законов группы, помогающих обучающимся освоить нормы и правила общения, которым они должны следовать в техникуме.

Индивидуальная работа с обучающимися:

• изучение особенностей личностного развития обучающегося через наблюдение за поведением в повседневной жизни, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в организуемых педагогом беседах по тем или иным нравственным проблемам;

Работа с преподавателями, преподающими в группе;

Работа с родителями обучающихся или их законными представителями

Модуль 2. «**Гражданственность и патриотизм**». Цель модуля: развитие личности обучающегося на основе формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку.

Задачи модуля:

- формирование знаний обучающихся о символике России;
- воспитание у обучающихся готовности к выполнению гражданского долга и конституционных обязанностей по защите Родины;
- формирование у обучающихся патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству;
- развитие у обучающихся уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, историческим символам и памятникам Отечества;
- формирование российской гражданской идентичности, гражданской позиции активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;
- развитие правовой и политической культуры обучающихся, расширение конструктивного участия в принятии решений, затрагивающих их права и интересы, в том числе в различных формах общественной самоорганизации, самоуправления, общественно значимой деятельности; развитие в молодежной среде ответственности, принципов коллективизма и социальной солидарности;

- формирование приверженности идеям интернационализма, дружбы, равенства, взаимопомощи народов; воспитание уважительного отношения к национальному достоинству людей, их чувствам, религиозным убеждениям;
- формирование установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;
 - формирование антикоррупционного мировоззрения.

Модуль 3 «Социализация. Духовно-нравственное и эстетическое воспитание». Цель модуля: создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных, эстетических ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся уважения к старшему поколению.

Задачи модуля:

- воспитание здоровой, счастливой, свободной личности, формирование способности ставить цели и строить жизненные планы;
- реализация обучающимися практик саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества;
 - формирование позитивных жизненных ориентиров и планов;
- □формирование у обучающихся готовности и способности к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- формирование бережного, ответственного и компетентного отношения к физическому и психологическому здоровью как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь, развитие культуры здорового питания;
- развитие способностей к сопереживанию и формирование позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам;
- формирование выраженной в поведении нравственной позиции, в том числе способности к сознательному выбору добра как ценности, нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей и нравственных чувств (чести, долга, справедливости, милосердия и дружелюбия);
- развитие коммуникативных умений, сотрудничества со сверстниками, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
 - развитие культуры межнационального общения;
- развитие в молодежной среде ответственности, принципов коллективизма и социальной солидарности;
- формирование уважительного отношения к родителям и старшему поколению в целом, готовности понять их позицию, принять их заботу, готовности договариваться с родителями и членами семьи в решении разного рода вопросов;
- воспитание ответственного отношения к созданию и сохранению семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни;
- содействие в осознанной выработке собственной позиции по отношению к общественнополитическим событиям прошлого и настоящего на основе осознания и осмысления исторических событий, фактов, духовных и нравственных ценностей и достижений нашей страны;
- развитие эстетического восприятия, способности воспринимать прекрасное в окружающей природе, в искусстве.

Модуль 4. «Финансовая грамотность и предпринимательство». Цель модуля: Обеспечить сформированность финансовой грамотности и предпринимательских компетенций у обучающихся.

Задачи модуля:

- Проведение исследования предпринимательских намерений обучающихся;
- создание условий для стимулирования предпринимательской активности и формирования предпринимательской позиции обучающихся;
- формирование функциональной финансовой грамотности, позволяющей анализировать проблемы и происходящие изменения в сфере экономики, вырабатывать на этой основе аргументированные суждения, умения оценивать возможные последствия принимаемых решений;
 - формирование личной финансовой безопасности;
- воспитание социально-личностных качеств и ценностных ориентиров, необходимых для рационального поведения в сфере экономики.

Модуль 5. «Экологическое воспитание». Цель модуля: формирование у обучающихся чувства бережного отношения к живой природе и окружающей среде, культурному наследию и традициям многонационального народа России.

Задачи модуля:

- формирование у обучающихся готовности и способности к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- развитие у обучающихся экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды;
- воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов, формирование умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

Модуль 6. «Цифровая среда». Цель модуля: формирование информационной и цифровой грамотности

Задачи модуля:

- повышение уровня информационной грамотности обучающихся;
- формирование правил поведения в Интернете. ответственности за нарушение правил поведения в сети.
- воспитание ответственного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; избирательного отношения к полученной информации;
 - формирование безопасного поведения в сети Интернет;
 - профилактика интернет-зависимости.

Модуль 7 «**Физическая культура и здоровьесбережение**». В техникуме в обоих корпусах на постоянной основе работают спортивные секции по баскетболу, волейболу, функционирует тренажерный зал. Обучающиеся техникума активно учувствуют в спортивных соревнованиях городского уровня.

Цель модуля: Формирование ценностного отношения к сохранению, профилактике укреплению здоровья обучающихся, формирование у них потребности в физическом совершенствовании, в здоровом образе жизни, активной трудовой деятельности. Задачи модуля:

- формирование мотивации к здоровому образу жизни;
- вовлечение обучающихся в пропаганду здорового образа жизни;
- вовлечение обучающихся в регулярные занятия физической культурой и спортом;
- развитие студенческого спорта и совершенствование системы студенческих соревнований;

- реализация проектов в области физкультурно-спортивной и оздоровительной деятельности, связанных с популяризацией здорового образа жизни, спорта;
- создание условий для занятия спортом людей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:
- формирование у обучающихся ответственного отношения к своему здоровью и потребности в здоровом образе жизни, физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, развитие культуры безопасной жизнедеятельности;
- профилактика наркотической и алкогольной зависимости, табакокурения и других вредных привычек;

Модуль 8 «Профессиональное воспитание. Моя карьера»

Цель модуля: создание условий для формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся, направленных на развитие социальной и профессиональной мобильности, непрерывного

профессионального роста, обеспечивающего конкурентоспособность выпускников образовательной организации на рынке труда, их эффективной самореализации в современных социально-экономических условиях.

Задачи модуля:

- актуализировать профессиональную ориентацию обучающихся;
- формировать компетенции эффективной коммуникации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- обеспечить возможности многоуровневого, конструктивного взаимодействия обучающихся в социуме;
- формировать компетенции поиска способов решения задач в профессиональной деятельности;
 - развивать творческий потенциал обучающихся и повышать их деловую активность;
- формирование у обучающихся потребности трудиться, добросовестно, ответственно и творчески относиться к разным видам трудовой деятельности;
 - формирование soft-skills-навыков и профессиональных компетенций;
- формирование чувства социально-профессиональной ответственности, усвоение профессионально-этических норм;
- формирование отношения к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем.

В течение 2024 года студенты неоднократно принимали участие в различных конкурсах, конференциях и акциях, как на городском, так и на областном уровнях.

$N_{\underline{0}}$	Дата	Наименование	Организатор	Ф.И.О.	Ф.И.О.	Результат,
п/		конкурса	конкурса	руководите	обучающег	уровень
П				ЛЯ	ося (щихся)	мероприятия
1.	$30.01.2024 \ \Gamma.$	Олимпиада по	ГБПОУ ИО	Тимофеева	Коченевска	сертификаты
		финансовой	БрПК	O.B.	я В.Н., гр.	
		грамотности			Л-2	
				Гарбузова		
				M.B.	Крючков	
					B.A.,	
				Сидорова	Ź	
				И.О.	Соловьева	
					A.A.	
2.	08.02.24	Региональная	Региональный	Крюкова	Каминскас	Сертификат
		конференция		Я.В.,	Мурад, гр.	
		«Шаг в	ГАПОУ ИО	·	ТОРД-2	
			«Братский		, 1	

		профессиональное будущее»	индустриально- металлургическ ий техникум»	Орлова Н.А. Тимофеева О.В.	Коченевска я Виктория, гр. Л-2	Диплом 3 место
				Тимофеева О.В., Гарбузова М.В.	Ведерников М.А., гр. Л- 101	сертификат
3.	16.02.2024	Областная олимпиада по общеобразователь ным дисциплинам «Парад наук»	Областной ГБПОУ ИО «Ангарский техникум общественного питания»		Игнатцев Иван, Каминскас Мурад, Замарацких Кирилл, (гр.ТОРД- 2), Пименов Дмитрий (гр.СДМ- 61), Ягодкин Матвей (гр.МНЭл- 5), Бригадиров Тимофей (гр.Св-25).	Сертификаты
4.	Региональная дистанционная междисциплин арная олимпиада по русскому языку, литературе, истории и культуре России	ГБПОУ ИО «Братский педагогический колледж»	Корепанова И.А., Зверева И.В., Волошина А.А.	Самошкин Владимир Скачков Кирилл Черемных Наталья Банщикова Юлия Белохребто в Степан Болохина Алина Васильев Данил Володин Владимир Герасенко Максим Замарацки х Кирилл Иксанова Аделина Каминскас Мурад Кривцов Руслан Лазаренко Андрей	Диплом 2 место Диплом 1 место Сертификат ы	Региональная дистанционная междисциплин арная олимпиада по русскому языку, литературе, истории и культуре России

				T ==	1	
				Лазаренко		
				Егор		
				Паутов		
				Илья		
				Пименов		
				Дмитрий		
				Рогачев		
	1777	EEHOVIIO		Владислав	G 1	T // T
5.		ГБПОУ ИО	Немичева Н.И.	Слуцкий	Сертификат	VIII
	Региональная			Даниил		Региональная
	олимпиада по	«Братский			Сертификат	олимпиада по
	естествознани	педагогический		Шмитько		естествознани
	ю и географии	колледж»		Семен	сертификат	ю и географии
				Юшин		
				Сергей		
-	П.,	MICVALIA	2		C	П.,
6.	Проектный	МКУ «Центр	Заннатуллина	1. Югов	Сертификат	Проектный
	тренажер	молодежных	Э.Р.	Виктор	Ы	тренажер
	«Пять шагов»	инициатив»		Евгеньевич	участников	«Пять шагов»
				2. Артем		
				Ляшенко		
				Евгеньевич		
				3. Бабаев		
				Андрей		
				Андреевич		
				4.		
				т. Артемьев		
				Евгений		
				Сергеевич		
				5. Логашов		
				Дмитрий		
				Валерьевич		
				6. Колосов		
				Леонид		
				Владимиро		
				вич		
				7.		
				7. Герасимен		
				ко Николай		
				Викторови		
				Ч		
				8.		
				Авраменко		
				Максим		
				Сергеевич		
				9. Лебедев		
				Игорь		
				Анатольев		
				ич		
				10.		
				Федореев		
				Роман		
				Александр		
				ович		
				11.		
				Григорьев		
				Сергей		
				Романович		
	l	1	L	1 OMMITODH 1	j.	

				12.		
				Скачков		
				Кирилл Викторови		
				Ч		
				13. Тимофеев		
				Егор		
				Игоревич		
				14. Белохребто		
				в Степан		
				Игоревич		
				15. Каминскас		
				Мурад		
				Тагирович 16.		
				Замарацки		
				х Кирилл		
				Вадимович 17.		
				Михайлюк		
				Даниил		
				Витальеви ч		
				18.		
				Лопаткин Даниил		
				Иванович		
				19.		
				Воропаев Даниил		
				Александр		
7.	11 02 15 02	V 5	FFHOV	ОВИЧ	D	2
/.	11.03-15.03. 2024	Конкурс бизнес- идей	ГБПОУ БПромТ	Тимофеева О.В.	Володин В.Е	2 место
			•			
				Сидорова И.О.	Серышева	3 место
				и.о.	Д.П.	
					Широких	3 место
					A.A.	сертификат
					Дубынин	сертификат
					К.И.,	
					Дмитрук	сертификат
					Н.С.,	сертификат
					Окшин	сертификат
					П.О.	сертификат
					Костин С.,	
					Жуланов А.	сертификат
					луланов А.	3 место

					П И П	1
					Чухно И.П.,	1 место
					Ибрагимов	
					A.A.	
					Коченевска	
					я В.Н.	
					Серегин	
8.	28.03.24	Региональная	ГАПОУ ИО	Мухачева	А.М. Поярков	Сертификат
0.	26.03.24	олимпиада по	БрИМТ	Е.А.	Валерий	Сертификат
		электротехнике в	Брини		Сергеевич	
		рамках				
		чемпионата				
	20.02.24	«Профессионалы»	EARONIIO	Б		п 2
9.	28.03.24	Региональная	ГАПОУ ИО	Барсукова Е.А.	Онухов	Диплом 2
		олимпиада по материаловедени	БрИМТ	E.A.	Данил	место
		ю в рамках			Григорьеви	
		чемпионата			ч, гр. СДМ-	
		«Профессионалы»			58	
					Юшин	
					Сергей	сертификат
					Андреевич,	
					гр. СДМ-58	
10	28.03.24	Региональная	ГАПОУ ИО	Крюкова	Шмитько	Сертификат
		олимпиада по	БрИМТ	Я.В.	Семен	
		инженерной графике в рамках			Александро	
		чемпионата			вич, гр.	
		«Профессионалы»			СДМ-58	
					Бахтияров	Диплом 2
				Забелло	Тимур	место
				Л.Н.	Рафикович,	
					гр. МНЭЛ-	
					5	сертификат
					Панов	
					Андрей	
					Артемович,	
					гр. МНЭЛ-	
11	24.03 -29.03.24	Региональный	ГБПОУ	Нечаев	5 Ведерников	Диплом 1
11	27.03 -27.03.2 4	чемпионат	«Иркутский	A.C.	Даниил	диплом 1 место
		профессиональног	колледж		r 1	
		о мастерства	автомобильного			
		«Профессионалы»	транспорта и			
		«профессионалы»	дорожного			
		Компетенция	строительства»			
		«Кузовной				
	24.02.22.22	ремонт»		-	-	-
12	24.03 -29.03.24	Региональный	ГБПОУ ИО	Воронова	Пивченко	Диплом 1
		чемпионат	«Черемховский	H.A.	Дмитрий Алексеевич	место
1		профессиональног	горнотехническ		Алскоесвич	

						Ι
		о мастерства «Профессионалы»	ий колледж им. М.И. Щадова»			
		Компетенция				
13	24.03 -29.03.24	«Сметное дело» Региональный чемпионат	ГБПОУ ИО «Иркутский	Даречкин И.С.	Анисимов Максим	участник
		профессиональног о мастерства «Профессионалы»	автотранспортн ый техникум»		Сергеевич	
		Компетенция «Обслуживание грузовой техники»				
14	24.03 -29.03.24	Региональный чемпионат профессиональног	ГАПОУ ИО «Иркутский техникум	Мухачева Е.А.	Чернов Илья Романович	участник
		о мастерства «Профессионалы» Компетенция	авиастроения и материалообраб отки»			
15	24.03 -29.03.24	«Электромонтаж» Региональный	Байкальский	Гарбузова	Ведерников	Участник
13	24.03 -27.03.24	чемпионат	государственны й университет	М.В.	М.А.	у частник
		профессиональног о мастерства	и университет		Лоскутнико ва Д.Д.	
		«Профессионалы» Компетенция			<i>3.</i> . A.A.	
		«Предпринимател ьство»				
16	17-18.04	VII Региональный чемпионат «Абилимпикс», компетенция Предприниматель ство	ГБПОУ БПромТ	Сидорова И.О.	Трушковск ий Александр Михайлови ч, гр. ТОРД-2	Диплом призера, 2 место
17	27 апреля 2024 г.	Муниципальное соревнование по	Техноспейс г. Братска	Мухачева Е.А.	Бахтияров	3 место
	1.	Электромонтажу	Братска	L.A.	Тимур, Ершов Михаил	
18	Апрель 2024 г.	Межмуниципальн ая олимпиада по математике	ГАПОУ ИО БрИМТ	Петухова Е.Г.	Ступин Лев, гр. СДМ-60	Диплом 3 место
					Замарацких К.В.	Сертификат
					Каминскас М. Т.	Сертификат
19	26.04.2024	V Региональная научно-	ГБПОУ ИО «Черемховский	Зиннатулл ина Э.Р.	Авраменко Максим	Сертификат,
		практическая конференция	педагогический колледж»		Сергеевич	Публикация статьи по теме:

		«Снова к прошлому взглядом приблизимся»				«Герои моей семьи» в сборнике
20	Апрель 2024	Итоговый межрегиональный чемпионат, компетенция «Сметное дело»	Петербург	Воронова Н.А.	Пивченко Дмитрий, гр. СГПС-4	7 место
21	Апрель 2024	Итоговый межрегиональный чемпионат, компетенция «Кузовной ремонт»	Московская область, г. Бронницы Автомобильнодорожный колледж	Нечаев А.С.	Ведерников Даниил, гр. MP-1	участник
22	24 октября	Конкурс профессиональног о мастерства среди студентов специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Муниципальны й, ГАПОУ ИО БрИМТ	Собченко И.И. Кузнецов С.М. Зайцев А.Н.	Каминскас М.Т., гр. ТОРД-2 Замарацких К.В., гр. ТОРД-2 Ефремов К.А., гр. СДМ-59 Савин М.Е., гр. СДМ-59	сертификаты
23	15 Октября 2024 г	VII Областной конкурс «Путешествие по Байкалу»	Областной, ГБПОУ ИО БТТТ	Немичева Н.И.	Поярков Валерий, гр. МНЭЛ- 5	Диплом, 3 Место
24	21.10 – 31.10	Конкурс чтецов «Гений русской поэзии», посвященный 225-летию со дня рождения А.С. Пушкина	Межрегиональн ый с международный участием	Зверева И.В.	Климошенк о Арина, ОП-3 Гурьева Валерия, Олейник Матвей, Кузнецов Виталий, Снигирева Вероника, гр. ОП-3	Диплом 2 место
					Богачев Кирилл, гр. СВ-26	Диплом 3 место
25	Ноябрь 2024 г.	Региональная олимпиада по русскому языку	Региональный, ГАПОУ ИО БрИМТ	Корепанов а И.А.	Адамчук Степан	сертификаты

26	14 ноября	Областная студенческая конференция «Наука. Творчество. Молодежь»	Областная, ГБПОУ ИО БТТТ	Зверева И.В. Зиннатулл ина Э.Р. Корепанов а И.А.	Викторович; Музгин Сергей Николаевич; Поздняков Владимир Викорович Авраменко М, гр. СВ- 26 Лебедев	Диплом 2 степени
27	15 ноября 2024 г.	Олимпиада по математике	Региональный, ГАПОУ ИО БрИМТ	Петухова Е.Г.	Игорь, гр. СВ-26 Каминскас М.Т., гр. ТОРД-2	сертификат Диплом 2 место, сертификаты
					Михайлюк Д.В., гр. ТОРД-2; Ляшенко А.Е., гр. МНЭЛ-6	
28	Ноябрь 2024 г.	Олимпиада «Мир вокруг нас: БАМ – дорога мужества»	Региональный, ГБПОУ ИО «Братский политехнически й колледж»	Зиннатулл ина Э.Р.	Шульга Иван Иванович	сертификат
29	Ноябрь 2024 г.	Межрегиональная викторина «Россия – наш общий дом!»	региональный БПОУ ИО ИТТрис	Удалова А.А.	Бораев Дамир Андреевич	сертификат
30	19 ноября 2024 г	Региональная дипломная олимпиада по общепрофессиона льной дисциплине «Правила безопасности	ГБПОУ Иркутской области «Свирский электромеханич еский техникум»	Зайцев Александр Николаеви ч Даречкин Игорь	Голубенко Вадим Витальевич Дученко Александр Николаевич	Диплом 1 место Диплом 3 место
		дорожного движения»		Сергеевич	Рарову Владимир Евгеньевич Онухов Данил Григорьеви	Диплом 3 место Сертификат

					Юшин Сергей Андреевич Веселов Денис Витальевич Волков Евгений Сергеевич Лазарев Сергей	Сертификат Сертификат Сертификат
2:	10 5 2024	D	EFROY	2.5	Владимиро вич Анисимов Максим Сергеевич	Сертификат
31	19 ноября 2024	Региональная дистанционная олимпиада по общепрофессиона льной дисциплине «Инженерная графика»	ГБПОУ Иркутской области «Свирский электромеханич еский техникум»	Забелло Людмила Николаевн а	Федореев Роман Александро вич Тимофеев Егор	Диплом 3 место Сертификат
					Игоревич Селиванов Кирилл Евгеньевич Ермолин Сергей Борисович	Сертификат
	19 ноября 2024	Региональная дистанционная олимпиада по общепрофессиона льной дисциплине «Метрология, стандартизация и Сертификация»	ГБПОУ Иркутской области «Свирский электромеханич еский техникум»	Барсукова Елена Анатольев на	Черепанов Владимир Евгеньевич	Диплом 3 место
33	19 ноября 2024	Региональная дистанционная олимпиада по общепрофессиона льной дисциплине «Электротехника и электроника»	ГБПОУ Иркутской области «Свирский электромеханич еский техникум»	Мухачева Екатерина Александр овна	Дубынин Кирилл Иванович Ляшенко Артём Евгеньевич	Диплом 3 место Сертификат
						Сертификат

	20 Декабря 2024 г.	Областной конкурс инфографики «Визуализация собственной науки», номинация «Физика»	ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум»	Мамчиц В.Н.	Задорин Евгений Сергеевич Шульга Иван Иванович Прудников Никита Касимов Лев	Сертификат Диплом 3 степени сертификат
35	12 декабря 2024 г.	Региональная дистанционная олимпиада по общеобразователь ным дисциплинам «Многоборье» среди обучающихся 1-2-х курсов	ГБПОУ ИО ПКЖИ	Корепанов а И.А., Немичева Н.И.	Григорьев Сергей Самошкин Владимир Ткачук Роман Васильев Ярослав Орлов Александр	Диплом 2 степени Сертификат Сертификат Сертификат Сертификат
36	20 Декабря 2024 г.	Областной конкурс инфографики «Визуализация собственной науки», номинация «Физика»	ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум»	Мамчиц В.Н.	Прудников Никита Касимов Лев	Диплом 3 степени сертификат

В рамках программы внеурочной деятельности были проведены различные мероприятия:

Дата	Формат	Наименование	Участники	Ф.И.О. руководителя
проведение	проведения	мероприятия	мероприятия	Ф.11.0. руководители
22.01.2024	Директорский	Меры	Обучающиеся 1-4	Ганеева А.А.
22.01.2024	директорский	меры	Обучающисся 1-4	1 анссва А.А.
	час	предосторожност	курсов	Терещенко Ю.Г.
		и и правила		
		поведения на льду		
23.01.2024	Встреча с	Круглый стол		Ганеева А.А.
	администрацие	«Помощь семьям		
	й по	CBO»		
	Падунскому			
	округу			

24.01.2024	Концерт в «Братск – АРТ»	Награждение студентов	Тараканков Тимур, группа СГПС – 4 Бригадиров Тимофей, группа CB-25	Ганеева А.А.
24.01.2024	Рейд по безопасности	«Навстречу безопасности»	Обучающиеся 1 курсов	Терещенко Ю.Г. Киняева М.О.
25.01.2024	Праздничный концерт	«День студента»	Обучающиеся 1-4 курсов Участвовали: Каминскас Мурад группа Торд-2, Петрова Валерия группа Л-2, Ступин Лев группа СДМ-60, Тараканков Тимур грцппа СГПС-4, Лебедев Игорь группа СВ-26	Ганеева А.А. Терещенко Ю.Г.
29.01.2024	Классный час	«Дни воинской славы — Сталинградская битва»	Обучающиеся 1 курсов	Волошина А.А. Мамчиц В.Н.
01.02.2024	Круглый стол	«Профилактика безнадзорности и беспризорности»	Обучающиеся проживающие в общежитии	Социальный педагог Бычкова Л.А. классные руководители, Инспектор ПДН, КДН и ЗП
15.02.2024	Памятная линейка	«День вывода советских войск из Афганистана»	Обучающиеся 1-2 курсов	Зиннатуллина Э.Р. Терещенко Ю.Г.
19.02.2024	Аукцион знаний	«Избирателем быть готов»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г. Сотрудники библиотеки г. Братска №1
20.02.2024	Квиз	«И пусть мундиры разные, но Родина одна»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г.
20.02.2024	Акция	«Открытка защитнику» к 23 февраля	Группы: СВ-25, МНЭл-6, СВ- 26, СГПС-5, МР-2, СДМ-61, СДМ-59, СДМ-58, СГПС-4, МНЭл-5, Л-4, Л-3	Зиннатуллина Э.Р.
21.02.2024	Квиз	«На страже Родины»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г. Сотрудники библиотеки г. Братска №1
22.02.2024	Праздничный концерт, посвящённый Дню защитника отечества	«Памяти солдата»	Обучающиеся 1-2 курсов	Ганеева А.А. Терещенко Ю.Г.

22.02.2024	Конкурс стенгазет	«Помним»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г. Классные руководители
01.03.2024	Круглый стол	«Братчане-герои СВО»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г.
07.03.2024	Праздничный концерт	«Международный женский день»	Обучающиеся 1-4 курсов	Ганеева А.А. Терещенко Ю.Г.
11.03.2024	Аукцион знаний	«Избирателем быть готов»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г.
14.03.2024	Уличное мероприятие	«Широкая масленица»	Обучающиеся 1-4 курсов	Ганеева А.А. Терещенко Ю.Г. Зверева И.В. Сидорова И.О. Даречкин И.С. Михайлов А.А. Бычкова Л.А.
02.04.2024	Квиз	«Антитеррор»	Группы: СДМ-61 ТОРД-2 Торд-1	Терещенко Ю.Г. Васенина М.С.
08.04.2024	Конкурс	«Чтецы»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г. Корепанова И.А. Зверева И.В.
19.04.2024	Классный час	Всероссийский день еденых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы ВОВ	Обучающиеся 1-4 курсов	Классные руководители
26.04.2024	Патриотическа я акция	Всероссийский Тотальный диктант по проверки грамотности	Обучающиеся 1-2 курсов	Зиннатуллина Э.Р.
27.04.2024	Классный час	«Профилактика курения и наркомании»	Обучающиеся 1-4	Бычкова Л.А. Васенина М.С. Классные руководители
02.05.2024	Круглый стол	Встреча с участниками СВО	Группа СВ-26 СВ-25	Зиннатуллина Э.Р.
02.05.2024	Всероссийская акция	«Георгиевская ленточка 2024»	Обучающиеся 1-4 курсов	Ганеева А.А. Терещенко Ю.Г. Васенина М.С.
06.05.2024	Кинопоказ	«Проколы войны»	Группы: СДМ-58 ТОРД-2 ТОРД-1	Классные руководители
08.05.2024	Акция	«Письмо защитнику»	Обучающиеся 1-4 курсов	Ганеева А.А. Терещенко Ю.Г. Классные руководители

28.05.2024	Открытый урок	«Мы в ответе за	Обучающиеся 1-2	Терещенко Ю.Г.
10.06.2024	Интерактивный урок	свою жизнь» «слава русская – оружие	курсов Обучающиеся 1 курсов	Терещенко Ю.Г.
	71	богатырское»	71	
14.06.2024	Военные сборы	«Защищаем Родину»	Обучающиеся 1-4 курсов	Терещенко Ю.Г. Киняева М.О. Классные руководители
17.06.2024	Круглый стол	«Как научиться управлять собой». «Разрешение конфликтов»	Группа СДМ-60, СДМ-61, СДМ-58, СДМ-59	Бычкова Л.А. Васенина М.С.
21.06.2024	День памяти и скорби	•	Обучающиеся 1-4 курсов	Терещенко Ю.Г. Матюха М.Н. Бычкова Л.А.
01.09.2024	Торжественная линейка	«День знаний»	Обучающиеся 1 курса	Терещенко Ю.Г.
05.09.2024	Родителбское собрание		Обучающиеся 1 курсов	Иванов В.Г. Ганеева А.А. Батуева И.Г. Крюкова Я.В.
06.09.2024	Конкурс в рамках профилактичес кой недели	«Совет на каждый день»	Обучающиеся 1-4 курсов	Васенина М.С.
09.09.2024	Мероприятие	«Мы в профессионалитет е»	Группа СДМ-62	Терещенко Ю.Г. Тимофеева О.В.
10.09.2024	Интеллектуаль ная игра	«День солидарности в борьбе с терроризмом»	Гркппа СДМ-63	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А.
13.09.2024	Акция	«Ларец Радости»	Обучающиеся 1-4 курсов	Васенина М.С.
16.09.2024	Документальн ый фильм	«Беслан. Три дня навсегда»	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г. Волошина А.А.
26.09.2024	Внеклассное мероприятие	«Посвящение в студенты»	Обучающиеся 1 курсов	Терещенко Ю.Г. Классные руководители
02.10.2024	Акция	«Спасибо педагогу»	Обучающиеся 1 курсов	Терещенко Ю.Г. Классные руководители
14.10.2024	Профилактичес кое мероприятие	История создания мемориальных и исторических объектов г. Братска и Иркутской области	Группы ТОРД-3 СДМ-63	Терещенко Ю.Г. Волошина А.А.
30.10.2024	Акция	«Письмо герою»	Обучающиеся 1-4 курсов	Зиннатуллина Э.Р. Терещенко Ю.Г.
02.11.2024	Акция	«Окна единства»	Проживающие в общежитии	Матюха М.Н.

08.11.2024	Памятная линейка	«Герои среди нас»	Обучающиеся 1-4 курсов	Представители Братской городской общественной организации вереранов. Терещенко Ю.Г.
03.11.2024	Конкурс	«Путешествие по Байкалу»	Обучающиеся 1-4 курсов	Классные руководители
14.11.2024	Круглый стол	«Семья и семейные ценности»	Группы СДМ-60 ТОРД-2 СДМ-62	Представитель Братской епархии Терещенко Ю.Г.
14.11.2024	Тренинг	«Общежитие – наш дом»	Проживающие в общежитии	Матюха М.Н.
15.11.2024	Акция	День памяти жертв ДТП	Обучающиеся 1курсов	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А. Васенина М.С, Матюха М.Н.
15.11.2024	Директорский час	«Безопасные дороги»	Обучающиеся 1-4 курсов	ОГИБДД МУ МВД России «Братское» капитан полиции Чудаева Ю.А. Терещенко Ю.Г.
16.11.2024	Прогулка с детьми БПР	«Эко тропы»	Обучающиеся БПР	Терещенко Ю.Г. Матюха М.Н.
20.11.2024	Игра	«Верю – не верю» мошенничество	Проживающие в общежитии	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А.
25.11.2024	Фотоконкурс	«Я и мама – лучшие друзья»	Обучающиеся 1-4 курсов	Терещенко Ю.Г. Классные руководители
26.11.2024	Лекция	«Мошенничество »	Обучающиеся 1-2 курсов	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А. Лейтенант полиции (ОДН) Ясная А.О.
27.11.2024	Лекция	«Уголовная и административная ответственность несовершеннолет них»	Проживающие в общежитии	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А. Майор полиции (ОДН) Поселянова С.Е.
28.11.2024	Форум	«Навигатор в семейную жизнь»	Обучающиеся 1 курсов	Терещенко Ю.Г.
02.12.2024	Круглый стол	«Алкоголь, секреты манипуляции»	Обучающиеся 1 курсов	Терещенко Ю.Г. Представители дома молодежи Бычкова Л.А. Васенина М.С.
02.12.2024	Акция	«Стоп ВИЧ, СПИД»	Обучающиеся 1-4 курсов	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А. Васенина М.С. Матюха М.Н. Дом молодежи
04.12.2024	Круглый стол	«Толерантность к другим, учимся сочувствию» «Профилактика буллинга»	Проживающие в общежитии	Терещенко Ю.Г. Бычкова Л.А. Майор полиции (ОДН) Поселянова С.Е.

11.12.2024	Мастер-класс	«Новогодняя	Проживающие в	Терещенко Ю.Г.
		игрушка»	общежитии	Матюха М.Н.
12.12.2024	Показ	«Моя Россия»	Обучающиеся 1-4	Терещенко Ю.Г.
	видеороликов		курсов	
23.12.2024	Мастер-классы	«Бижутерия	Обучающиеся 1-4	Терещенко Ю.Г.
		своими руками,	курсов	Корепанова И.А.
		новогодние		
		игрушки,		
		новогодние		
		рисунки»		
24.12.2024	Акция	«Интерактивный	Обучающиеся 1-4	Терещенко Ю.Г.
		стенд-год семьи»	курсов	
27.12.2024	Концерт	«Новогоднее	Обучающиеся 1-4	Ганеева А.А.
		поздравления»	курсов	Терещенко Ю.Г.

Также принимали активное участие в спортивных соревнованиях:

также	принимали активное участие в спортивны	х соревнованиях:		
Дата	Наименование спортивного мероприятия	ФИО обучающихся	Уровень, результат участия	
19.01.2024	Дружеская встреча по баскетболу среди	Обучающиеся 1-2 курса	Сертификат	
	техникумов г. Братска	31	участника	
14,16.	Соревнования по волейболу	Обучающиеся 1-4 курса	Сертификат	
02.2024			участника	
20.02.2024	Соревнования по легкой атлетике	Обучающиеся 1-4 курса	Благодарственные письма	
23.02.2024	Спортивно-развлекательное	Обучающиеся 1 курса	Сертификат	
	мероприятие «Все на лёд», посвященное		участника	
	Дню российского студенчества.			
06.05.2024	Парные соревнования по спортивной	Обучающиеся 1-4 курса	Грамоты	
	стрельбе, посвященные 79-летию Дня			
	Победы			
08.05.2024	Ежегодная эстафета посвященная Дню	Группа СДМ-58	Грамота 2 место	
	Победы			
13.09.2024	Спортивный праздник «Золотая осень»	Обучающиеся 1-2 курса	Грамоты участника	
20.09.2024	На территории лыжной базы «Спартак»	Обучающиеся 1-4 курса	Грамоты участника	
	Братский промышленный техникум			
	участвовал в соревнованиях по легкой			
	атлетике, в рамках проведения			
	городской спартакиады среди			
	образовательных учреждений среднего			
	звена.			
03.11.2024	Городской забег	Обучающиеся 1 курса		
08.11.2024	Соревнования по настольному теннису	Обучающиеся 1-4		
	приуроченное к Дню народного	курса		
	единства			

В течение года были проведены соревнования по мини футболу, волейболу и настольному теннису среди студентов техникума.

Помимо проведенных мероприятий также велось информационное сопровождение, направленное на соблюдение личной гигиены и защиты в период распространения корона вируса на официальном сайте техникума, на сайте в контакте и на информационных стендах, а также на телевизоре в холле І-го и ІІ-го корпуса. На сайте была размещена информация посвященная «День защитника отечества», «День памяти воинов-интернационалистов», «День народного Единства», «День конституции Российской федерации», «День матери», «Областная неделя по профилактике с ВИЧ-инфекции», «Всемирный День помощи детям, месячник профилактики социально негативных

явлений», «Неделя профилактике экстремизма «Единство и многообразие»», «неделя профилактики «Мы за чистые легкие»».

В рамках профилактики употребления наркотических средств, учащие техникума, приняли участие в «Антинаркотическом диктанте» (учащиеся 1-4 курсов, 201 чел.)

С 15.09.2024 по 30.10.2024 г. обучающие проходили социально-психологическое тестирование, на предмет раннего выявления употребления наркотических средств (количество учащихся, принявших участие, составило 99%).

В течение всего года выпускалась стенная газета техникума «Вестник БПромТ».

В общежитии техникума, была организована воспитательная, досуговая деятельность. Организован тренажерный зал, зал для настольного тенниса, организована комната отдыха и занятия творчеством.

Профилактика правонарушений является важной составляющей воспитательного плана в техникуме и ведется целенаправленная работа среди несовершеннолетних:

С 01.09.2024 г. сформирован кабинет профилактики;

- ежедневно классные руководители групп вели учет посещаемости обучающихся;
- ежемесячно классные руководители групп предоставляли отчет по данному вопросу;
- согласно плану, в течение года, регулярно проводились советы по профилактике правонарушений и советы руководства;
 - проводились педсоветы, затрагивающие проблемы воспитания;
 - проводились беседы инспектором ОДН;
 - проводились сверки с ОДН и КДН, и ЗП по выявлению, состоящих на учете;

Проводилась работа классными руководителями групп, составлялись социальные паспорта групп, сведен общий социальный паспорт техникума. Классные руководители групп вели мониторинг посещаемости, информируют родителей об успеваемости, посещаемости учебных занятий. Отслеживают занятость обучающихся во внеурочное время.

В начале года классные руководители групп ознакамливали под подпись обучающихся с правилами внутреннего распорядка, Уставом техникума.

Воспитатель общежития также под подпись ознакамливала с правилами проживания в общежитии.

С целью вовлечения во внеурочную деятельность в техникуме работают три направления по следующим программам:

- проект «Литературная гостиная»;
- социальное проектирование «Импульс»;
- клуб «Вымпел»;
- ССК «Дружба»

4 ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Организация учебного процесса в техникуме осуществляется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, Федеральным законом «Об образовании в Российской федерации» от 29.12.2012 г. №273 — ФЗ, локальными актами техникума и Уставом техникума.

Учебный процесс планируется и организуется в соответствии с утвержденным графиком учебного процесса по всем реализуемым программам.

В 2024 г. техникум работал по 5-ти дневной рабочей неделе. Аудиторная недельная нагрузка составляет 36 часов. Максимальный недельный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Для групп, обучающихся по актуализированным ФГОС объем недельной образовательной нагрузки 36 академических часов, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Расписание занятий составляется на полугодие в соответствии с утвержденными учебными планами и рекомендациями по его составлению. Расписание выполняется, изменения допускаются только в связи с отсутствием преподавателя по уважительным причинам. Расписание утверждается директором техникума.

Для проведения промежуточной и итоговой аттестации составляются соответствующие графики (расписание) экзаменов по учебным дисциплинам, экзаменам по профессиональным модулям, демонстрационным экзаменам, защит дипломных проектов, письменных экзаменационных работ.

В техникуме установлены следующие основные виды учебной деятельности: теоретическое занятие, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика, производственная практика (по профилю специальности) (преддипломная), курсовое проектирование, выпускная квалификационная работа.

Учебная работа преподавателей планируется и организуется в соответствии с годовой учебной нагрузкой. На основании рассчитанной учебной нагрузки составляется тарификация и утверждается директором техникума. В 2023-2024 уч. году учебная нагрузка преподавателей составила 35509,25 часа и была выполнена на 100%.

Самостоятельная работа студентов выполняется по методическим указаниям по самостоятельной работе, которые разработаны по всем учебным дисциплинам, модулям. Методические указания в электронном виде находятся в библиотеке.

Организация учебной и производственной практики в техникуме осуществляется в соответствии с утвержденным графиком учебного процесса по всем реализуемым программам.

Расписание учебной и производственной практики составляется на полугодие в соответствии с утвержденными учебными планами и рекомендациями по его составлению.

Учебная работа мастеров производственного обучения планируется и организуется в соответствии с годовой учебной нагрузкой.

Учебная и производственная практика выполняется в строгом соответствии с утвержденными программами практик.

Календарным учебным графиком предусмотрены одна или 2 экзаменационные сессии в учебный год. Порядок проведения экзаменов регламентируется Программой промежуточной аттестации. Графики проведения экзаменов утверждаются директором и доводятся до сведения студентов за 2 недели до сессии.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в соответствии с Программой ГИА. Выпускникам успешно прошедшим ГИА выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

Лицам не прошедшим ГИА или не освоившим образовательную программу СПО и отчисленным из техникума выдается справка об обучении.

Из вышеперечисленного следует, что организация учебного процесса соответствует требованиям $\Phi \Gamma O C$.

5. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Наименование образовательной программы СПО, а также программы	Выпуск , чел.	Трудоу чел.	/строены,	Призваны на службу в ряды Вооружен	Продол жили обучени е, чел.	Оформ или отпуск по	Не трудоу ы, чел	устроен
профессионального обучения (ОВЗ)		Всего	В том числе по специаль ности (професс ии)	ных сил РФ, чел.	5, 1551	уходу за ребенко м, чел.	Всего	В т.ч. состоят на учете в службе
Всего:	134	37	33	58	38	1	0	0
Обучавшихся за счет средств бюджета Иркутской области:	134	37	33	58	38	1	0	0
ППСС3	134	37	33	58	38	1	0	0
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	21	9	9	7	5	0	0	0
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	23	2	2	20	1	0	0	0
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	16	8	7	6	2	0	0	0
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	13	4	3	2	7	0	0	0
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и	24	4	4	13	7	0	0	0

оборудования (по отраслям)								
38.02.03 Операционная деятельность в								
логистике	37	10	8	10	16	1	0	0

6. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

6.1 Аттестация педагогических работников

На 01.09.2024 г. в техникуме числилось 41 педагогический работник, из них:

Категория работников	Всего (чел.)	Штатных (чел.)
Педагогических работников		,
(всего), в т.ч.:		
преподаватели	24	24
Мастера производственного обучения	10	10
Руководитель физического	1	1
воспитания		
Преподаватель-организатор основ	1	1
безопасности и защиты Родины		
Другая категория педагогических	5	5
работников:		
Социальный педагог, педагог-		
организатор, воспитатели, педагог-		
психолог		

В 2024 г. успешно прошли процедуру аттестации, следующие педагогические работники:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Категория до аттестации	Категория после аттестации
1.	Воронова Н.А.	Преподаватель	Высшая квалификационн ая категория	Высшая квалификационная категория
2.	Барсукова Е.А.	преподаватель	-	Педагог-методист
3.	Гарбузова М.В.	Преподаватель	-	Первая квалификационная категория
4.	Мамчиц В.Н.	Преподаватель	Высшая квалификационн ая категория	Высшая квалификационная категория
5.	Попова М.А.	Преподаватель	Первая квалификационн ая категория	Первая квалификационная категория

Таким образом количество педагогических работников с высшей квалификационной категорией составляет 34 % от общей численности педагогических работников, с первой квалификационной категорией 20%, соответствие занимаемой должности — 15%. В 2024 году впервые педагогический работник аттестован по новой квалификационной категории — педагогметодист.

6.2 Повышение квалификации педагогических работников в 2024 году

Ф.И.О.	Должность	Место повышения	Документ, тематика
	Профе	ссиональная переподготовк	a
Кузнецов С.М.	преподаватель	ГАУ ДПО ИРО, 383100308968 Рег. номер 4170 Иркутск 24.05.2024	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогическая деятельность в профессиональном обучении, профессиональном образовании, дополнительном профессиональном образовании», 300 часов
			С 11.03.24 по 24.05.24
		повышения квалификациі	
Янина Е.А.	ЗУМР	ГБПОУ ИО ИТАС, Рег. номер 319 Дата выдачи 20.02.2024 г.	Программа повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» С 01.02.2024 г по 19.02.2024 г, 108 часов, в том числе в форме стажировки 36 ч.
Васенина М.С.	Педагог-психолог	ГБПОУ ИО ИТАС, Рег. номер 252 Дата выдачи 20.02.2024 г.	Программа повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Дополнительная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» С 01.02.2024 г по 19.02.2024 г, 108 часов, в том числе в форме стажировки 36 ч.
Бычкова Л.А.	Социальный педагог	ГБПОУ ИО ИТАС, Рег. номер 250 Дата выдачи 20.02.2024 г.	Программа повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Дополнительная профессиональная программа

Тимофеева О.В.	преподаватель	ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена»»,	повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» С 01.02.2024 г по 19.02.2024 г, 108 часов, в том числе в форме стажировки 36 ч. Организация воспитательного процесса в системе среднего
		г.о. гк. Анапа, с. Сукко, Рег. номер 15936 Дата выдачи 09.08.2024 г.	профессионального образования, с 02.04.24 по 15.04.24, 72 ч.
Янина Е.А.	Зам. директора по УМР	Автономная некоммерческая организация «Национальное агентство развития квалификаций», г. Москва Рег. номер 014736 Дата выдачи 21.06.2024	Удостоверение о повышении квалификации «Проектирование и реализация комплекса мероприятий для старших школьников «Шаг в профессию»», с 06.06.24 по 21.06.24 76 ч.
Киняева М.О.	Специалист по охране труда		Повышение квалификации «Особенности преподавания учебного предмета «Основы безопасности и защиты родины» в условиях внесения изменений в ФОП ООО и ФОП СОО»
Даречкин И.С.	Мастер производственного обучения	Министерство просвещения Российской Федерации ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», г. Москва Дата выдачи: 30.11.2024 Рег. номер ПР-ПК-24/62514	Удостоверение По дополнительной профессиональной программе «Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО», 216 ч.
Николаенко С.И.	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО г. Иркутск, рег. номер 9968 дата выдачи 10.10.2024	Программа повышения квалификации по дополнительной программе «Профессиональный DIGITAL-преподаватель. Мастер применения цифровых инструментов для эффективного обучения» в количестве 72 часов С 23.09.24 по 10.10.24 г.
Зверева И.В.	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО, г. Иркутск, рег. номер 10284, дата выдачи 18.10.24	Программа повышения квалификации по дополнительной программе «Управление проектной деятельностью в профессиональных образовательных организациях СПО», 72 ч. с 30.09.24 по 18.10.24 г

Сидорова И.О.	преподаватель	ГБПОУ ИО ИТАС, Рег. номер 319 Дата выдачи 20.02.2024 г.	Программа повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Дополнительная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» С 23.09.2024 г по 11.10.2024 г, 108 часов, в том числе в форме стажировки 36 ч.
Приходько Е.А.	Руководитель физвоспитания	ГАУ ДПО ИРО г. Иркутск	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Организационно-методические аспекты проведения занятий по адаптивной физической культуре», 36 ч. С 30.09.24 по 09.10.24 гг.
Гарбузова М.В.	Преподаватель	РАНХиГС, г. Москва Рег. номер 01827н-2024-У- ИГСУ Дата выдачи 24.10.2024 г.	Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной программе «Формирование общей компетенции в области финансовой грамотности у студентов СПО», 72 ч.
Елисова Е.Ю.	Преподаватель	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области», г. Иркутск Рег. номер 15165 Дата выдачи 10.12.24	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Разработка профессиональноориентированного содержания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности образовательных программ СПО»
Ичева Н.А.	Зам. директора	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области», г. Иркутск	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обеспечение безопасности в образовательной организации»
	Повышение	квалификации в форме стаж	сировки
Собченко Игорь Иванович	преподаватель	ООО «Восстановление сибирских лесов»	Стажировка в ООО «Восстановление сибирских лесов» по программе «Техническое обслуживание, диагностика и ремонт строительно-дорожной техники» С 12.04.24 по 16.04.24 г.
Гарбузова М.В.	преподаватель	ООО «Пульс»	Стажировка в ООО «Пульс» по программе: «Планирование, оценка эффективности и контроль логистических

			операций», с 8 по 13 апреля 2024 г., 36 ч.
Забелло Л.Н.	Преподаватель	ООО «Сибирь»	Стажировка в ООО «Сибирь» по программе: «Охрана труда на предприятии», с 01.04 по 30.04.2024 г, 16 ч
Орлова Н.А.	преподаватель	OOO «Сибирь»	Стажировка в ООО «Сибирь» по программе: «Правоотношение в сфере трудового права», с 01.04 по 30.04.2024 г, 16 ч
Тимофеева О.В.	преподаватель	ОАО «Железнодорожник»	Стажировка в ОАО «Железнодорожник» по программе: «Планирование логистических процессов в закупках и складировании», 36 ч. с 22.04 по 26.04.2024 г
Сидорова И.О.	преподаватель	ОАО «Железнодорожник»	Стажировка в ОАО «Железнодорожник» по программе: «Планирование и организация логистических процессов в закупках и складировании», 36 ч. С 22.04.24 по 26.04.24
Даречкин И.С.	Мастер производственного обучения	ООО ПКФ «Инновация»	ООО ПКФ «Инновация» по программе стажировки: «Осуществление технического обслуживания дорожных, строительных и лесных машин», 24 ч. с 4 по 6 июня 2024 г.
Зайцев А.Н.	преподаватель	ООО ПКФ «Инновация»	ООО ПКФ «Инновация» по программе стажировки: «Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте», в объеме 24 часа, с 4 по 6 июня 2024 г.
Пастухов М.С.	Мастер производственного обучения	АО «Братский завод металлоконструкций»	АО «Братский завод металлоконструкций» по программе стажировки: «Организация сварочных работ на предприятии»,с 27.05 по 30.05 2024 г., 16 ч.
Барсукова Е.А.	преподаватель	АО «Братский завод металлоконструкций»	АО «Братский завод металлоконструкций» по программе стажировки: «Организация сварочных работ на предприятии»,с 27.05 по 30.05 2024 г., 16 ч.

7. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В 2024 уч. году педагогический коллектив техникума работал над темой и продолжает работать над темой «Формирование современной образовательной среды».

Исходя из этого, целью методической работы являлось: модернизация деятельности профессиональной образовательной организации, обеспечивающей доступную для различных категорий обучающихся современную качественную подготовку квалифицированных кадров в

соответствии с требованиями социально-экономического развития Иркутской области и создающей условия для трудоустройства выпускников.

Соответственно для достижения данной цели решались следующие задачи:

Задачи:

- модернизация образовательной деятельности, через обновление технологий преподавания и внедрение практико-ориентированной системы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, развитие института наставничества;
- вовлечение представителей работодателей в процесс управления Техникумом, развитие механизмов партнерства, формирование сетевого взаимодействия;
 - формирование информационной среды и позитивного имиджа образовательной организации;
- совершенствование системы контроля и оценки результатов образовательного процесса в профессиональном образовании, развитие механизмов определения соответствия подготовки выпускников требованиям современного рынка труда на основе процедур независимой оценки качества профессионального образования;
- совершенствование материально-технической базы техникума в соответствии с требованиями ФГОС;
- создание на базе техникума площадок для проведения демонстрационного экзамена для выпускных групп;
- создание условий для проведения промежуточной аттестации по образовательным программам в форме демонстрационного экзамена;
- создание условий для повышения профессионализма педагогов и мастеров производственного обучения;
- формирование модели непрерывного профессионального образования, направленной на привлечение и удержание талантливых и высококвалифицированных работников;
- активизация работы цикловых комиссий, ориентированная на профессионального мастерства преподавателей по выбору технологий нетрадиционных форм занятий, самоанализу своей деятельности, активному использованию инновационных педагогических технологий, их элементов в целях развития познавательного интереса обучающихся, формирования общих и профессиональных компетенций.
- обновление учебно-методической документации (программ учебных и производственных практик, КОС по профессиональным модулям и др.) в соответствии с требованиями профессиональных стандартов;
- активизация развития форм патриотического, нравственного и физического воспитания студентов, усиление пропаганды здорового образа жизни;
- организация проведения конференций, конкурсов с целью развития и совершенствования научно-методической работы преподавателей и активизации познавательной деятельности студентов;
- активизация и развитие форм работы с детьми-сиротами и лицами, оставшимися без попечения родителей;
 - развитие и совершенствование системы наставничества;
- создание условий организационно-методической деятельности педагогических работников в области профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций;
- разработка и внедрение в образовательный процесс педагогических инноваций, раскрытие творческого потенциала участников образовательного в условиях экспериментальной и инновационной деятельности.
- формирование доступной среды для лиц с OB3, разработка новых программ профессиональной подготовки для обучающихся из числа лиц с OB3;
- создание условий для участия в чемпионатах «Профессионалы» по новым компетенциям, сертификация преподавателей в качестве экспертов демонстрационных экзаменов, чемпионатов профессионального мастерства среди обучающихся «Профессионалы»;
- организация и проведение чемпионата для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Предпринимательство»;

- организация и проведение ВПР на базе техникума;
- развитие и совершенствование отделения Российского движения детей и молодежи «Движение первых»;
- лицензирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования;
- проведение мероприятий с обучающимися школ г. Братска в рамках новых профориентационных проектов;
- реализация основной профессиональной образовательной программы и воспитательных мероприятий в рамках федерального проекта «Профессионалитет»

Для реализации поставленных задач в техникуме функционировали три цикловых комиссий:

- цикловая комиссия общеобразовательных дисциплин;
- цикловая комиссия наземного транспорта;
- цикловая комиссия дисциплин строительного профиля;

Цикловые комиссии организуют свою деятельность на основе комплексного плана работы техникума, плана методической работы и плана работы цикловой комиссии на учебный год.

В течение всего учебного года цикловые комиссии обеспечивают планирование и организацию методической работы, способствующей совершенствованию педагогического мастерства, внедрению педагогических технологий, соответствующих требованиям ФГОС. Организовывают работу по формированию образовательных программ ППССЗ и ППКРС в соответствии с ФЗ № 273 «Об образовании в РФ». Участвуют в разработке учебных планов, разрабатывают: программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, контрольно—оценочные средства и методические материалы по обеспечению реализации образовательных программ (методические рекомендации по выполнению лабораторных, практических и курсовых работ; методические указания по самостоятельной (внеаудиторной) работе обучающихся), проводят профессиональные пробы для обучающихся школ г. Братска.

Заседания цикловых комиссий проводились ежемесячно согласно графику проведения, обозначенному в комплексном плане работы техникума на 2023-2024, 2024-2025 учебные годы. На заседаниях цикловых комиссий рассматривались различные вопросы планирования, организации и управления образовательным процессом, направленные на улучшение качества подготовки рабочих и специалистов СПО, и конкурентоспособности на рынке труда выпускников техникума.

Проводился анализ учебно-планирующей документации педагогических работников; анализ разработки УМК по учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Согласовывались контрольно—оценочные материалы промежуточной аттестации обучающихся, методические рекомендации по организации самостоятельной (внеаудиторной) работы обучающихся, методические разработки по выполнению практических и лабораторных работ, темы курсовых и письменно — экзаменационных работ. Педагоги делились опытом с членами цикловых (методических) комиссий, выступая с докладами о применяемых технологиях и методах воспитания, об организации исследовательской работы обучающихся и самостоятельной (внеаудиторной) работы. Решались вопросы по организации и проведению учебно-исследовательских конференций, профессиональных конкурсов, олимпиад, интеллектуальных игр, культурно—массовых мероприятий, дистанционных конкурсов и т.п. Обсуждалась деятельность по единой методической тематике. Выдвигались кандидатуры педагогических работников для проведения открытых учебных занятий, докладчиков на тематических педсоветах, участников региональных конференций и т. п. По результатам работы заседаний оформлены протоколы.

В течение второго полугодия 2024 года работала «Школа начинающего специалиста». Работа с начинающими педагогами — это комплекс мероприятий, направленных на активное включение молодых специалистов в образовательный процесс. Работа школы начинающего специалиста была направлена на решение следующих задач: адаптация специалистов со стажем работы менее 3-х лет к требованиям образовательной организации и должности, развитие в профессиональной деятельности, направленное на повышение квалификации. Обучение педагогов осуществлялось в соответствии с программой, рассчитанной на 44 часа. Обучение в школе начинающего специалиста прошли педагоги со стажем работы менее 3-х лет:

- Николаенко С.И., преподаватель;
- Киняева М.О., преподаватель;
- Приходько Е.А., преподаватель;

В рамках «Школы начинающего специалиста» были организованы занятия, мастер-классы, семинары-практикумы по следующим темам:

- Учебно-планирующая документация. Нормативная документация. Требования к основной рабочей документации
- Структура и планирование учебного занятия
- Технологии, методы, приемы, средства обучения
- Виды контрольно-измерительных материалов и приемы их разработки
- Состав учебно-методического комплекса преподавателя (мастера производственного обучения);
- Электронные образовательные ресурсы в учебной и внеучебной деятельности педагога
- Электронное обучение и дистанционные технологии в реализации образовательных программ СПО

За начинающими педагогами на основании приказы были закреплены наставники (преподаватели-стажисты), которые индивидуально консультировали наставляемых по учебнометодическим вопросам.

В 2024 учебном году, были запланированы и проведены методические мероприятия: семинары, мастер-классы, открытые уроки, конкурсы. Завершился 2024 г. в Братском промышленном техникуме конкурсом профессионального мастерства среди цикловых комиссий. Цель конкурса: совершенствование педагогического мастерства и реализация творческих возможностей педагогических работников Техникума. В рамках конкурса профмастерства цикловые комиссии соревновали в проведении лучших открытых уроков, мастер-классов по цифровым инструментам, разрабатывали лучшие методические материалы, презентовали результаты работы совместной деятельности цикловой комиссии. По итогам конкурса профмастерства победителем стала цикловая комиссия наземного транспорта.

Экспериментальная (инновационная деятельность). В 2024 году в техникуме функционировали экспериментальные и инновационные площадки по следующим направлениям:

- 1. Региональная инновационная площадка по теме «Первый опыт. Первые шаги в профессиональной деятельности»». Свидетельство о присвоении статуса региональной инновационной площадки № 44 от 30.06.2021 г., распоряжение министерства образования Иркутской области № 1165-мр от 30.06.2021 г. В течение 2024 г. для обучающихся 8-9 классов в рамках школьного предмета «Технология» мастерами производственного обучения на базе первого и второго корпусов проводились учебные занятия по модулям программы «Первый опыт. Первые шаги в профессиональной деятельности».
- 2. Работа в рамках экспериментальной региональной рабочей группы «Конструктор карьеры», приказ ГАУ ДПО РИКП НПО № 18 от 18.05.2020 г «Об утверждении состава рабочей группы». В рамках работы экспериментальной группы проведена следующая работа:
- 2.1. Осуществлена актуализация материалов по поддержке профессионального и карьерного развития молодежи с применением инструментов национальной системы квалификаций
- 2.2. В рамках проекта организованы и проведены информационно-методические мероприятия для студентов и молодых специалистов: круглые столы с работодателями г. Братска, обзорные экскурсии на предприятия г. Братска, классные часы по изучению профессиональных стандартов, мастер-классы

Информация о проведенных мероприятиях была опубликована:

Наименование	Дата проведения	Ссылки на публикации в сети Интернет
мероприятия/публикации	мероприятия/дата	
	публикации	

Кл. часы по теме «Профессиональные стандарты (по укрупненным группам профессий)» Всероссийская ярмарка трудоустройства	Февраль 2024г. 12.04.2024г.	Проведены во всех учебных группах 2,3,4 курсов http://bpromt.ru/index.php/studentu-
		2/novosti?start=80
Круглый стол с представителями Областного государственного казенного учреждения Центра занятости населения города Братска «Актуальные вопросы трудоустройства»	Май 2024г.	
Профориентационная встреча с представителем АО «Братская электросетевая компания»	11.10.2024г.	http://bpromt.ru/index.php/studentu- 2/novosti?start=25
Деловая игра «Построение индивидуального плана карьерного развития»	19.11.2024г.	http://bpromt.ru/index.php/studentu- 2/novosti/1008-delovaya-igra-postroenie- individualnogo-plana-karernogo-razvitiya
Квиз «Профессиональные стандарты»	02.12.2024г.	http://bpromt.ru/index.php/studentu- 2/novosti/1009-kviz-po-teme-professionalnye- standarty

- 2.3. Проведен опрос студентов, в котором приняло участие 296 обучающихся, которым преподавалась учебная дисциплина «Конструктор карьеры». Результаты анкетирования были обсуждены на заседании цикловых комиссий, сформированы предложения по организации встреч с работодателями региона, организация встреч с работниками Службы трудоустройства;
 - 2.4. Актуализированы рабочие программы по учебной дисциплине «Конструктор карьеры»

Проведены мероприятия Центром карьеры и содействия трудоустройству выпускников БПромТ: участие в мероприятиях ОГКУ Центра занятости населения города Братска; круглые столы для обучающихся выпускных групп с представителями предприятий и организаций города и района (по направлениям); исследование карьерного продвижения специалистов выпускников; экскурсии на предприятия города и района; анализ профессиональных намерений студентов выпускных групп на основе анкетирования; организация и проведение индивидуальных консультаций по вопросам самопрезентации, составления и размещения резюме; подготовка агитационных материалов по профессиям, организация рекламы о ГБПОУ БПромТ

3. Федеральный проект профориентационной работы со школьниками и их родителями с учетом профессиональных стандартов «Шаг в профессию».

В процессе профориентационной работы со школьниками и их родителями, в том числе организации профессиональных проб с учетом профессиональных стандартов в _Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Иркутской области «Братский промышленный техникум» в 2024 году внедрены и используются следующие инструменты:

- внедрение рекомендаций по проектированию и реализации комплекса мероприятий для старших школьников «Шаг в профессию», в т.ч. электронного пособия для старшеклассников «Выбор профессии. Шпаргалка для старших школьников и абитуриентов»;
- разработка программ профессиональных проб с учетом профессиональных стандартов
- организация профессиональных проб по востребованным и перспективным профессиям;
- проведение олимпиад профориентационной направленности «Техническое мышление», «Основы экономических знаний» для учащихся 9-х классов общеобразовательных организаций;
- проведение конкурса бизнес-идей (компетенция «Предпринимательство») для обучающихся из числа лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья

В мероприятиях, предусмотренных комплексом мероприятий в 2024 учебном году приняли участие <u>216</u> школьников.

Наименование мероприятия	Место проведения	Срок проведения	Количество школьников, принявших участие
Профессиональная проба «Водитель. Вождение на автомобильном тренажере»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	10.10.2024 г	10
Профессиональная проба «Выбор вида транспорта для доставки груза»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	10.10.2024 г	15
Профессиональная проба «Машинист строительных и дорожных машин. Выполнение технического обслуживания»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	10.10.2024 г	10
Профессиональная проба «Дорожный строитель. Составление графиков потребностей ресурсов»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Погодаева, д. 13/15	16.10.2024	15
Профессиональная проба «Техник- строитель автодорог. Системы автоматизированного проектирования - рабочий инструмент современного строителя»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Погодаева, д. 13/15	17.10.2024	15
Единый день открытых дверей в рамках ФП Профессионалитет, транспортная отрасль (экскурсия по	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный	19.10.2024	34

техникуму, классный час, профессиональные пробы)	техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28		
Профессиональная проба «Машинист строительных и дорожных машин. Выполнение технического обслуживания»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	22.10.2024	10
Профессиональная проба «Логист. Выбор поставщика»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	22.10.2024	15
Профессиональная проба «Водитель. Вождение на автомобильном тренажере»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	29.11.2024 г.	12
Профессиональная проба «Машинист строительных и дорожных машин»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	29.11.2024 г.	14
Профессиональная проба «Логист»	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	29.11.2024 г.	16
Профориентационна я олимпиада «Техническое мышление» для учащихся 9-х классов	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г. Братск., ул. Хабарова, д. 28	Октябрь 2024 г	28
Профориентационна я олимпиада «Основы экономических	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный	Октябрь 2024 г	17

знаний» для	техникум», Иркутская область, г.		
учащихся 9-х классов	Братск., ул. Хабарова, д. 28		
учащихся 9-х классов Конкурс бизнес-идей для учащихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в рамках межчемпионатного движения «Абилимпикс»,	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум», Иркутская область, г.	с 20 ноября по 01 декабря 2024 г.	5
компетенция			
«Предпринимательст			
во»			

Так же в рамках реализации проектов педагогически работники прошли курсы повышения квалификации. Для педагогических работников в сентябре 2024 г. были проведены методические мероприятия, на которых педагоги были ознакомлены с рекомендациями Базового центра АНО НАРК, шаблонами программ профессиональных проб с учетом профессиональных стандартов; с электронным пособием для старшеклассников «Выбор профессии. Шпаргалка для старших школьников». Преподавателями профессионального цикла были разработаны программы профессиональных проб с учетом рекомендаций АНО НАРК. На основе макетов Базового центра АНО НАРК, разработано 3 профессиональные пробы для старших школьников:

- Машинист строительных и дорожных машин. Выполнение технического обслуживания
- Логист. Выбор вида транспорта для доставки груза
- Логист. Выбор поставщика
- 4. Участие в федеральном проекте «Билет в будущее». Братскому промышленному техникуму в 2024 г. была назначена квота в рамках проекта 100 обучающихся общеобразовательных организаций, которая была полностью выполнена. Педагогическими работниками разработаны программы профессиональных проб в соответствии с установленными требованиями; программы прошли согласование у федерального оператора.
- Реализация федерального проекта «Профессионалитет». Федеральный «Профессионалитет» стал одной из инициатив социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года. Кластер представляет собой интеграцию техникумов и организаций реального сектора экономики. С 2024 года Братский промышленный техникум является сетевым участником образовательно-производственного кластера «Сибирского центра профессиональной подготовки кадров для транспортной отрасли». В состав кластера Профессионалитет входят предприятия: ОАО «РЖД», АО «Дорожная служба Иркутской области», АО «Труд», ООО «Сибна», МУП «Иркутскавтодор». С 1 сентября в рамках ФП «Профессионалитет» обучается группа обучающихся по специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования. Сформирована группа Амбасадоры, в состав которой вошли студенты гр. СДМ-62. Амбасадоры принимают активное участие в организации и проведении направленных мероприятий, на популяризацию федерального проекта «Профессионалитет».
- 6. В 2024 года на базе Братского промышленного техникума запущена деятельность Базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку инклюзивного среднего профессионального образования и профессионального обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (БПОО), распоряжение Правительства Иркутской области от 19.02.24 г. № 91-рп. В рамках деятельности БПОО ГБПОУ БПромТ разработаны нормативные документы, заключены сетевые соглашения о сотрудничестве с ПОО Иркутской области, также проведены профориентационные мероприятия для обучающихся из числа лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья СОШ г. Братска. Разработана

адаптированная программа профессионального обучения по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей для обучающихся с интеллектуальными нарушениями.

Педагогические работники постоянно совершенствуют свой профессионализм:

- участвуя в различных семинарах, конференциях, различных конкурсах. Так, в 2024 г. педагогические работники принимали участие в конкурсных мероприятиях ¹: научно-практических конференциях, конкурсах профессионального мастерства:

Дата	Наименование	Уровень	ФИО участников	Результаты
мероприятия	конкурсного	мероприятия,		участия
	мероприятия	Организатор,		
Февраль	Региональный конкурс	Региональный,	Янина Е.А.	Диплом 1
2024 г.	«Лучший методист	Министерство		место
	профессиональной	образования		
	образовательной	Иркутской		
	организации»	области,		
		ГАУ ДПО ИРО		
		(оператор		
		конкурса)		
Март 2024 г	Региональная учебно-	ГБПОУ ИО БТТТ	Янина Е.А.	Сертификат,
	методическая			публикация в
	конференция «От			сборнике
	компетентностного		Тимофеева О.В.	статей
	педагога к			Сертификат,
	компетентностному			публикация в
	выпускнику»			сборнике
				статей
26 февраля	II Международная	ФГБОУ ВО	Янина Е.А.	Сертификат
2024 г.	научно-практическая	«Иркутский		докладчика
	конференция	государственный		
	«Современный	университет путей		
	колледж: интеграция	сообщения».		
	образования, науки,			
	бизнеса и власти»			
16 февраля	XVI Региональная	ВО Братский	Гарбузова М.В.	Сертификаты
2024 г.	научно-методическая	педагогический		участников
	конференция	колледж ФГБОУ	Тимофеева О.В.	
	«Педагогическая	ВО «Братский		
	деятельность в теории	государственный		
	и практике»	университет»		
06.02.2024	Региональный конкурс	Региональное	Петухова Е.Г.,	Дипломы
по	методических	профессиональное	Воронова Н.А.	призеров
14.02.2024 г.	разработок «Мой	педагогическое		
	лучший урок»	сообщество		
		«Математика»,		
		ГАУ ДПО		
		«Институт		
		развития		
		образования		
		Иркутской		
		области»		

_

¹ Наградные материалы по итогам участия педагогических работников в конкурсных мероприятиях хранятся в методическом кабинете

27 февраля	XXI (XXXVII)	ВО БрГУ	Забелло Л.Н.,	Сертификаты
2024 г.	Всероссийская научно-	БО Брг 3	Орлова Н.А.,	докладчиков,
20241.	методическая		Орлова п.л.,	Публикация
	конференция			в сборнике
	«Совершенствование			статей
	качества образования»			Claich
28 марта	Форсайт-сессия	ГАУ ДПО	Барсукова Е.А.,	сертификат
2024 г.	«Внедрение методик	«Институт	Немичева Н.А.	сертификат
20241.	преподавания	развития	псмичева п.А.	
	общеобразовательных	образования		
	_			
	дисциплин с	Иркутской области»		
	профессиональной	Области»		
19.04.2024 г.	направленностью»	ГАУ ППО	Забелло Л.Н.	
19.04.2024 1.	Межрегиональная	ГАУ ДПО		сертификат
	научно-практическая	«Институт	Тимофеева О.В.	
	конференция	развития		
	«Профессиональное	образования		
	самоопределение,	Иркутской		
	предпрофессиональная	области»		
	подготовка и			
	профессиональное			
	обучение лиц с			
	ограниченными			
	возможностями			
	здоровья,			
	инвалидностью:			
	проблемы и			
	достижения»			
	Тема: Участие в			
	конкурсах как один из			
	инструментов			
	профессиональной			
1.6	подготовки		7 7 .	~ 1
Март 2024 г	Региональная учебно-	ГБПОУ ИО БТТТ	Янина Е.А.	Сертификат,
	методическая			публикация в
	конференция «От		T 1 0 D	сборнике
	компетентностного		Тимофеева О.В.	статей
	педагога к			Сертификат,
	компетентностному			публикация в
	выпускнику»			сборнике
26 1	т У	*EEON "	<i>a</i>	статей
26 февраля	II Международная	ФГБОУ ВО	Янина Е.А.	Сертификат
2024 г.	научно-практическая	«Иркутский		докладчика
	конференция	государственный		
	«Современный	университет путей		
	колледж: интеграция	сообщения».		
	образования, науки,			
1.6	бизнеса и власти»	DO 5 "	F 6 365	G 1
16 февраля	XVI Региональная	ВО Братский	Гарбузова М.В.	Сертификаты
2024 г.	научно-методическая	педагогический	m 1 0 5	участников
	конференция	колледж ФГБОУ	Тимофеева О.В.	
	«Педагогическая	ВО «Братский		
	деятельность в теории	государственный		
	и практике»	университет»		

06.02.2024 по 14.02.2024 г.	Региональный конкурс методических разработок «Мой лучший урок»	Региональное профессиональное педагогическое сообщество «Математика», ГАУ ДПО «Институт развития образования	Петухова Е.Г., Воронова Н.А.	Дипломы призеров
		Иркутской области»		
27 февраля 2024 г.	XXI (XXXVII) Всероссийская научнометодическая конференция «Совершенствование качества образования»	ВО БрГУ	Забелло Л.Н., Орлова Н.А.,	Сертификаты докладчиков, Публикация в сборнике статей
28 марта 2024 г.	Форсайт-сессия «Внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с профессиональной направленностью»	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	Барсукова Е.А., Немичева Н.А.	сертификат
19.04.2024 г.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Профессиональное самоопределение, предпрофессиональная подготовка и профессиональное обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья, инвалидностью: проблемы и достижения» Тема: Участие в конкурсах как один из инструментов профессиональной подготовки	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	Забелло Л.Н. Тимофеева О.В.	сертификат
Март 2024 г	Региональная учебнометодическая конференция «От компетентностного педагога к компетентностному выпускнику»	ГБПОУ ИО БТТТ	Янина Е.А. Тимофеева О.В.	Сертификат, публикация в сборнике статей Сертификат, публикация в сборнике статей
26 февраля 2024 г.	II Международная научно-практическая	ФГБОУ ВО «Иркутский	Янина Е.А.	Сертификат докладчика

	конференция «Современный колледж: интеграция образования, науки, бизнеса и власти»	государственный университет путей сообщения».		
16 февраля	XVI Региональная	ВО Братский	Гарбузова М.В.	Сертификаты
2024 г.	научно-методическая	педагогический		участников
	конференция	колледж ФГБОУ	Тимофеева О.В.	
	«Педагогическая	ВО «Братский		
	деятельность в теории	государственный		
	и практике»	университет»		

В 2024 г. педагогические работники ГБПОУ БПромТ транслировали свой педагогический опыт

Название методического	ФИО педагогического сотрудника	Уровень, тема выступления
мероприятия		
Мастер-класс	Янина Е.А.	«Искусственный интеллект
		(нейросеть) – эффективный
		помощник педагога»
Мастер-класс	Николаенко С.И.	«Цифровой ресурс
		Netboard для создания
		интерактивной доски,
		эффективная организация
		учебного материала»
Мастер-класс	Гарбузова М.В.	Применение онлайн-
		генераторов в
		образовательной
		деятельности (создание
		филвордов, ребусов и др.
		ЭОР
Семинар-практикум	Янина Е.А.	«Энергия в профессии:
	Васенина М.С.	Преодоление выгорания»
	Цикловые комиссии	
Открытый урок по УД «Русский	Корепанова И.А.	Тема: «Правила русской
язык», общеобразовательный цикл		орфографии в текстах
		профессиональной
		направленности»,
		Гр. ТОРД-3
Открытый урок по МДК 05.01	Орлова Наталья Александровна	практическое занятие по
Организация деятельности		теме: «
коллектива исполнителей,		Индивидуально-
		типологические
		особенности личности»,
	70 1170	Гр. СГПС-4
Открытый урок по физической	Русавин Юрий Юрьевич	тема: «Баскетбол. Броски в
культуре		кольцо с места и после
		ведения»,
	1.6	Гр. ТОРД-2
Открытый урок по УД	Мухачева Екатерина Александровна	лабораторная работа по
«Электротехника»		теме: «Измерение
		сопротивления, силы тока
		и напряжения при
		смешанном напряжении
0 7 77 0		резисторов», Гр. МНЭЛ-6
Открытый урок по УД «Экономика	Сидорова Ирина Олеговна	практическое занятие по
организации»		теме: «Расчет показателей

		производительности труда», Гр. Л-4
Интегрированный урок по химии и материаловедению	Барсукова Елена Анатольевна, Немичева Нина Ивановна	тема: «Влияние углерода, постоянных примесей и легирующих элементов на свойство стали», Гр. ТОРД-3
Открытый урок по УД «Иностранный язык», общеобразовательный цикл	Попова Марина Анатольевна	Тема: «My friends», гр. ТОРД-2
Открытый урок по УД «Налоги и налогообложение»	Тимофеева Оксана Васильевна	тема: «Расчет налога на прибыль организаций» Гр. Л-4
Открытый интегрированный урок по МДК и учебной практике	Даречкин Игорь Сергеевич	Тема: «Устранение вмятин в труднодоступных местах»

В течение 2024 учебного года педагогические работники принимали участие в научно-практических конференциях, делились опытом рабом на заседаниях цикловых комиссий и публиковали свои работы в сборниках научно-практических статей в различных профессиональных образовательных организациях, в т. ч. в сборнике Братского промышленного техникума:

Дата	Наименование нучно-практической	Организатор	ФИО педагогического
проведения	конференции, тема	мероприятия,	работника
	выступления/публикации	уровень	-
Март 2024 г	Региональная учебно-методическая конференция «От компетентностного	ГБПОУ ИО БТТТ	Янина Е.А.
	педагога к компетентностному выпускнику»		Тимофеева О.В.
26 февраля 2024 г.	II Международная научно- практическая конференция «Современный колледж: интеграция образования, науки, бизнеса и власти»	ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения».	Янина Е.А.
16 февраля 2024 г.	XVI Региональная научно- методическая конференция «Педагогическая деятельность в теории и практике»	ВО Братский педагогический колледж ФГБОУ ВО «Братский государственный университет»	Гарбузова М.В. Тимофеева О.В.
27 февраля 2024 г.	XXI (XXXVII) Всероссийская научно- методическая конференция «Совершенствование качества образования»	ВО БрГУ	Забелло Л.Н., Орлова Н.А.,
28 марта 2024 г.	Форсайт-сессия «Внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с профессиональной направленностью»	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»	Барсукова Е.А., Немичева Н.А.
19.04.2024 г.	Межрегиональная научно- практическая конференция «Профессиональное самоопределение, предпрофессиональная подготовка и профессиональное обучение лиц с	ГАУ ДПО «Институт развития образования	Забелло Л.Н. Тимофеева О.В.

	ограниченными возможностями	Иркутской	
	здоровья, инвалидностью: проблемы и	области»	
	достижения»		
	достижения		
	Тема: Участие в конкурсах как один		
	из инструментов профессиональной		
	подготовки		
29-30 января	III Международная научно-	Международный	Янина Е.А.
2025 г	практическая конференция		
	«Современный колледж: интеграция	Сибирский	
	образования, науки, бизнеса и власти»	колледж транспорта и	
		строительства	
		ФГБОУ ВО	
		«Иркутский	
		государственный	
		университет путей	
		сообщения»	
29-30 января	III Международная научно-	Международный	Даречкин И.С.
2025 г	практическая конференция	Сибирский	
	«Современный колледж: интеграция образования, науки, бизнеса и власти»	колледж	
	ооразования, науки, оизнеса и власти	транспорта и	
		строительства	
		ФГБОУ ВО	
		«Иркутский	
		государственный	
		университет путей	
11.02.2025 г.	VVIII waxwaxa waxwaxwa ayaa	сообщения» ГАУ ДПО	Николаенко С.И.
11.02.2023 1.	XVII научно-практическая конференция «Цифровые помощники	ГАУ ДПО «Братский	пиколаенко С.И.
	педагога как инструмент цифровой	профессиональный	
	трансформации образования»	техникум»	
19.02.2025 г.	XVII Региональная научно-	Региональный	Елисова Е.Ю.
	методическая конференция		
	«Педагогическая деятельность в	Многопрофильный	
	теории и практике»	колледж ФГБОУ	
19.02.2025 г.	VVII Darwayayi yag yayiyya	ВО «БрГУ»	Елисова Е.Ю.
19.02.2023 1.	XVII Региональная научно- методическая конференция	Региональный	Елисова ЕЛО.
	«Педагогическая деятельность в	Многопрофильный	
	теории и практике»	колледж ФГБОУ	
	•	ВО «БрГУ»	
Февраль 2025	V Региональная учебно-методическая	Министерство	Тимофеева О.В.
Γ.	конференция «От компетентного	образования	
	педагога к компетентному	Иркутской	
	выпускнику» среди педагогических работников образовательных	области,	
	расотников образовательных организаций Иркутской области	EEHOVIIO EEE	
Фартан 2025		ГБПОУ ИО БТТТ	Guuno E A
Февраль 2025 г.	V Региональная учебно-методическая конференция «От компетентного	Министерство	Янина Е.А.
1.	педагога к компетентному	образования	
	выпускнику» среди педагогических	Иркутской	
	работников образовательных	области,	
	организаций Иркутской области	ГБПОУ ИО БТТТ	
Февраль 2025	V Региональная учебно-методическая	Министерство	Забелло Л.Н., Орлова
г.	конференция «От компетентного	образования	H.A.
	педагога к компетентному		

выпускнику» среди педагогических работников образовательных организаций Иркутской области	Иркутской области,	
	ГБПОУ ИО БТТТ	

- занимаются вместе с обучающимися исследовательской работой. В 2024 г. педагогические работники техникума организовывали и руководили следующими видами исследовательской работы обучающихся. Организация исследовательской работы обучающихся способствует выявлению наиболее способных обучающихся, занимающихся научно-исследовательской деятельностью и практическим применением знаний, вовлечению обучающихся в самостоятельную работу по углублению и совершенствованию знаний по различным дисциплинам, формированию навыков публичного представления результатов научных исследований.

Результаты участия обучающихся в учебно-исследовательской конференции «От творческого поиска к профессиональному становлению», ГБПОУ БПромТ:

Секция технических и информационных дисциплин:

No	ФИО	Наименование	Тема	Результат,	Вид
Π/Π	участника(ов)	образовательного	исследовательской	баллы	наградного
		учреждения	работы (проекта)		материала
1.	Якимова Софья	ГБПОУ ИО	Мошенничество в	11, 6	Сертификат
	Викторовна	«Братский	сети Интернет. Что		участника
		промышленный	нужно знать, чтобы		
		техникум»	защитить себя		
2.	Сидоров Илья,	МБОУ «Средняя	Физика в музыке	13,3	Диплом III
	Воронкова	общеобразовательная			место
	Лакшми	школа № 20» имени			
		И.И. Наймушина			
3.	Гаврищук	ГБПОУ ИО	Полиспастные	9,3	Сертификат
٥.	т аврищук Никита,	«Братский	системы	9,3	участника
	Юшин Сергей	промышленный	CHCICMBI		участника
	тошин серген	техникум»			
4.	Казакбаев	МБОУ «Средняя	Профессия	11,2	Сертификат
	Богдан	общеобразовательная	«айтишник»	,_	участника
	Сергеевич,	школа № 20» имени			
	Клименко	И.И. Наймушина			
	Вероника	-			
	Денисовна				
5.	Ступин Лев	ГБПОУ ИО	Искусственный	15,0	Диплом I
	Андреевич,	«Братский	интеллект и		место
	Мокроусов	промышленный	искусственные		
	Родион	техникум»	нейронные сети.		
	Владиславович		Использование		
			возможностей		
			нейросетей в		
6.	Opyvyvyvyv	MEOV (Cnowledge	образовании	14,6	Диплом II
0.	Овчинников Игорь	МБОУ «Средняя общеобразовательная	Программирование. Создание telegram-	14,0	, ,
	ти орь	школа № 18»	бота «Филосовский		место
		IIIKOJIA J\⊻ 10#	камень»		
7.	Черняков	ГБПОУ ИО	Подкюветная	11, 6	Сертификат
'	Виктор	«Братский	дренажная система	, -	участника
	Алексеевич	промышленный	, u		,
		техникум»			

8.	Боева	МБОУ «Средняя	Программирование.	12,5	Сертификат
	Маргарита	общеобразовательная	Отправка		участника
	Евгеньевна	школа № 18»	электронной почты		
			через Python		
9.	Макушев	ГБПОУ ИО	Свойства	12,8	Сертификат
	Владимир	«Братский	жидкости. Фонтан		участника
	Русланович	промышленный	Герона		
		техникум»			

Секция гуманитарных и общественных дисциплин:

ΟΝΦ	Наименование			
()		Тема	Результат,	Вид
участника(ов)	образовательного	исследовательской	баллы	наградного
		* '*	0.0	материала
		i .	8,8	Сертификат
-	=	_		участника
Каминкас Мурад	-	обществе		
	·			
'	l =	Память поколений	15, 0	Диплом I
,	<u> </u>			место
Егорова Ульяна	школа № 20» имени			
Юрьевна	И.И. Наймушина			
Авраменко	ГБПОУ ИО	Герои моей семьи	12,7	Диплом III
Максим	«Братский	_		место
Сергеевич	промышленный			
	техникум»			
Щемелева		Волонтерская	14,6	Диплом II
'		_	•	место
Новожилова	школа № 19»	ШКОЛЬНИКОВ		
Алена,				
Конюхова				
Елизавета				
Коченевская	ГБПОУ ИО	Отношение	12,0	Сертификат
	«Братский	студентов	,	участника
Николаевна	=	1		
	•	-		
		-		
		•		
Тимофеев Егор	ГБПОУ ИО		11.0	Сертификат
			<i>)</i> -	участника
		Россия!»		
Александрович	техникум»			
	-	«Большая	11,3	Сертификат
-			,	участника
* *	-			
' '	•			
Лебедев Игорь	ГБПОУ ИО	Патриотическая	14.6	Диплом II
Анатольевич		*	<i>)</i> -	место
•	_	_		
ļ	техникум»			
i				
Бабаев Андрей,	ГБПОУ ИО	Важность занятий	3,3	Сертификат
	Авраменко Максим Сергеевич Щемелева Милана, Новожилова Алена, Конюхова Елизавета Коченевская Виктория Николаевна Тимофеев Егор Игоревич, Федореев Роман Александрович Тараканков Тимур Андреевич	Замарацких Кирилл Каминкас Мурад Промышленный техникум» Непомнящий Роман Павлович, Егорова Ульяна Юрьевна Авраменко Максим Сергеевич Промышленный техникум» ПЦемелева Милана, Новожилова Алена, Конюхова Елизавета Коченевская Виктория Николаевна Темнофеев Егор Игоревич, Федореев Роман Александрович Тараканков Тимур Андреевич Промышленный техникум» ГБПОУ ИО «Братский промышленный техникум» Лебедев Игорь	учреждения работы (проекта) Замарацких Кирилл «Братский промышленный техникум» Непомнящий Роман Павлович, Егорова Ульяна Юрьевна И.И. Наймушина Авраменко Кырил «Братский промышленный техникум» Пемелева МБОУ «Средняя школа № 20» имени И.И. Наймушина МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20» имени И.И. Наймушина Волонтерская промышленный техникум» Пемелева МБОУ «Средняя общеобразовательная школьников Милана, общеобразовательная пиколь № 19» Волонтерская деятельность школьников Коченевская ГБПОУ ИО Отношение студентов Братского промышленный техникум» Пожильников ГБПОУ ИО Сотношение студентов Братского промышленного техникума к пожилым людям Тимофеев Егор Игоревич, «Братский промышленный чехникум» Тараканков ГБПОУ ИО «Большая перемена» — шаг абудущее техникум» Лебедев Игорь Анатольевич «Братский патриотическая лирика	Замарацких Кирилл ГБПОУ ИО «Братский промышленный техникум» Ценность семьи в современном обществе 8,8 Непомнящий Роман Павлович, Егорова Ульяна Юрьевна МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20» имени И.И. Наймушина Память поколений 15, 0 Авраменко Максим Сергеевич Техникум» ГБПОУ ИО «Братский промышленный техникум» Герои моей семьи 12,7 Ишемлева МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 19» Волонтерская деятельность школьников 14,6 Алена, Конюхова Елизавета ГБПОУ ИО «Братский промышленный техникум» Отношение студентов Братского промышленного техникума к пожилым людям 12,0 Тимофеев Егор Игоревич Федорев Роман Александрович Техникум» ГБПОУ ИО «Братский промышленный техникум» Состувенный промышленный промышленный техникум» 11,0 Тимур «Братский промышленный техникум» ТБПОУ ИО «Большая перемена» — шаг в будущее 11,3 Тебедев Игорь Анатольевич ГБПОУ ИО Патриотическая лирика 14,6

	промышленный	культурой в наше	
	техникум»	время	

Также обучающиеся ГБПОУ БПромТ под руководством руководителей проектных и исследовательских работ принимают участие в конференциях муниципального и регионального уровней:

Наименование исследовательской	Ф.И.О.	Ф.И.О. обучающегося,	Результат
работы обучающихся	руководителя	группа	
Региональная конференция «Шаг в профессиональное будущее» ГАПОУ ИО «Братский	Крюкова Я.В., Орлова Н.А.	Каминскас Мурад, гр. ТОРД-2	Сертификат
индустриально-металлургический техникум»	Тимофеева О.В.	Коченевская Виктория, гр. Л-2	Диплом 3 место
	Тимофеева О.В., Гарбузова М.В	Ведерников М.А., гр. Л-101	сертификат
V.D	2	A	C1
V Региональная научно-	Зиннатуллина Э.Р.	Авраменко Максим	Сертификат,
практическая конференция «Снова к		Сергеевич	Публикация
прошлому взглядом приблизимся»			статьи по теме:
			«Герои моей
			семьи» в
			сборнике
Областная студенческая	Зиннатуллина Э.Р.	Авраменко М, гр. СВ-	Диплом 2 степени
конференция «Наука. Творчество. Молодежь»,	Корепанова И.А.	26	сертификат
ГБПОУ ИО БТТТ		Лебедев Игорь, гр.	
		CB-26	

- разрабатывают учебно-методические материалы по различным направлениям подготовки, пособия, учебно-методические комплексы, в т. ч. электронные. Ежегодно преподавателями, мастерами производственного обучения обновляется учебно-методический материал по преподаваемым учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебным практикам. Разрабатывают электронные курсы в системе дистанционного обучения Moodle, электронные

образовательные ресурсы.

Ф.И.О. разработчика,	Наименование методической разработки
должность	
Воронова Н.А.	Программы профпробы для СГПС
Собченко И.И.	Программы профпробы «Слесарь строительных и дорожных машин. Выполнение технического обслуживания СДМ»
Farfyrana M D	
Гарбузова М.В.	МУ по выполнению практических работ по учебной дисциплине ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения

Иванова Л.А.	Сборник МУ по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Техническая механика» для специальности 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения		
Забелло Л.Н.	сборник методических указаний по выполнению лабораторных работ по ПМ.01. Выполнение работ по производству дорожно-строительных материалов 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения		
Петухова Е.Г., Воронова Н.А.	Методическая разработка занятия по учебной дисциплине «Математика» по теме «Измерения в геометрии. Объем и его измерения. Расчет объема вместимости веществ» (профессионально-ориентированное содержание)		
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторных работ по ПМ.01. Выполнение работ по производству дорожно-строительных материалов		
Тимофеева О.В.	Методическая разработка открытого урока по УД «Налоги и налогообложение», тема: «Расчет налога на прибыль организаций»		
Янина Е.А., Васенина М.С.	Методическая разработка методического мероприятия семинара-практикума «Энергия в профессии»		
Сидорова Ирина Олеговна	Методическая разработка открытого урока по УД «Экономика организации», практическое занятие по теме: «Расчет показателей производительности труда»		
Мухачева Екатерина Александровна	Методическая разработка открытого урока по УД «Электротехника», лабораторная работа по теме: «Измерение сопротивления, силы тока и напряжения при смешанном напряжении резисторов»		
Корепанова Ирина Алексеевна	Методическая разработка открытого урока по УД УД «Русский язык», общеобразовательный цикл, Тема: «Правила русской орфографии в текстах профессиональной направленности»		

За период с 01.01.2024 г. по 31.12.2024 г. произведено обновление рабочих программ общеобразовательного цикла с учетом изменений ФГОС среднего общего образования, методик профессионализации, в рабочих программах по всем обязательным общеобразовательным дисциплинам введен прикладной модуль профессиональной направленности, в содержании дисциплин увеличен процент тем с профессиональной направленностью.

Также обновлены основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования с учетом изменений в федеральных государственных образовательных стандартах, требований работодателей по следующим направлениям подготовки:

По программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве);
 - 38.02.03 Операционная деятельность в логистике;
- 08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения
- 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС):

- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;
- 23.01.04 Машинист дорожных и строительных машин;
- -15.01.05 Сварщик

8. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Обеспеченность учебной литературой по программам подготовки специалистов среднего звена составляет: 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщений — 97%, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) — 98%; 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей — 99 %.; 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских

зданий -98%; 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей -97%; 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин -98%; 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) -98%; 38.02.03 Операционная деятельность в логистике -98%; 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) -98%.

Заключен договор на предоставление безлимитного доступа к электронно – библиотечной системе издательства «Академия». № ЗОИЦ-010772 от 14.03.2024 г.

Информационное обеспечение образовательного процесса

№	Типы издания	Количество	Количество
Π/Π		наименований	однотомных
			экземпляров, годовых
			и (или) многотомных
			комплектов
1	2	3	4
1.	Официальные издания (сборники	88	174
	законодательных актов, нормативных		
	правовых актов и кодексов Российской		
	Федерации (отдельно изданные,		
	продолжающиеся и периодические))		
2.	Общественно – политические и научно –	5	5
	популярные периодические издания		
	(журналы и газеты)		
3.	Научные периодические издания (по	21	63
	профилю 9 направленности		
	образовательных программ)		
4.	Справочно – библиографические издания	250	1015
4.1.	Энциклопедии (энциклопедические	183	183
	словари)		
4.2.	Отраслевые словари и справочники (по	171	836
	профилю (направленности)		
4.3.	Текущие и ретроспективные отраслевые	6	6
	библиографические пособия (по профилю		
	(направленности) образовательных		
	программ)		
5.	Научная литература	26	55

№	Уровень,	Объемни	ые фонда	Количество	Доля изданий,
п/п	ступень образования,	учебной і	и учебно –	экземпляров	изданных за
	вид образовательный	методи	гческой	литературы на	последние 5 лет,
	программы	литер	атуры	одного	от общего
	(основная/дополнительная),	Количест	Количест	обучающегося,	количества
	направление подготовки,	во	ВО	воспитанника	экземпляров
	специальность,	наименов	экземпля		
	профессия	аний	ров		
1	2	3	4	5	6
1.	23.01.17 Мастер по ремонту	57	1262	1	97%
	и обслуживанию				
	автомобилей				
	Общеобразовательные	17	408	1	100%
	дисциплины				
	Общепрофессиональный	12	241	1	90%
	цикл				
	Профессиональные модули	16	313	1	96%

	Электронные учебники	12	300	1	100%
2.	23.01.06 Машинист	49	1030	1	98%
	дорожных и строительных				
	машин	1.7	400	1	1000/
	Общеобразовательные дисциплины	17	408	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	14	216	1	96%
	Профессиональные модули	6	106	1	96%
	Электронные учебники	12	300	1	100%
3.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	76	1755	1	99%
	Общеобразовательные дисциплины	18	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	5	116	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл ЕН)	2	50	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	17	321	1	96%
	Профессиональные модули	16	408	1	98%
	Электронные учебники	18	450	1	100%
4.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	80	1768	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	18	410	1	100%
	дисциплины Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	5	116	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл ЕН)	2	50	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	18	358	1	97%
	Профессиональные модули	16	309	1	95%
	Электронные учебники	21	525	1	100%
5.	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщений	69	1559	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	18	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	5	106	1	100%

	Математический и общий естественнонаучный цикл ЕН)	3	66	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	15	311	1	93%
	Профессиональные модули	12	266	1	94%
	Электронные учебники	16	400	1	100%
6.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично	58	1223	1	98%
	и частично механизированной сварки наплавки)				
	Общеобразовательные дисциплины	17	408	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	14	216	1	97%
	Профессиональные модули	15	299	1	98%
	Электронные учебники	12	300	1	100%
7.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	65	1280	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	18	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	5	106	1	100%
	Естественнонаучный Математический и общий цикл (ЕН)	3	66	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	15	297	1	96%
	Профессиональные модули	16	201	1	95%
	Электронные учебники	8	200	1	100%
8.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	66	1570	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	18	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	5	106	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	3	66	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	17	363	1	96%
	Профессиональные модули	9	275	1	96%
	Электронные учебники	14	350	1	100%
9.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	66	1483	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	18	410	1	100%

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	5	116	1	100%
Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	2	50	1	100%
Профессиональный цикл (ОПД)	21	371	1	96%
Профессиональные модули	9	261	1	96%
Электронные учебники	11	275	1	100%

9. КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Материально-техническая база, должна обеспечивать проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом образовательного учреждения

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений	соответствует
соответствие требованиям ФГОС СПО	
Достаточность для проведения всех видов лабораторных работ и	соответствует
практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и	
модульной подготовки, учебной практики (производственного	
обучения), предусмотренных учебным планом	

Выводы:

Перечень и названия кабинетов приведены в соответствие с ФГОС по представленным профессиям. Оснащение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских соответствует требованиям ФГОС СПО и достаточно для осуществления образовательного процесса в техникуме.

В техникуме созданы благоприятные условия для совершенствования образовательного процесса, проведения консультаций, организации самостоятельной (внеаудиторной) работы, для самообразования, формирования профессиональных компетенций студентов. Санитарногигиеническое состояние кабинетов соответствует норме. Все учебные кабинеты, лаборатории, мастерские ежегодно проходят осмотр на соответствие СанПиНа и ПБ, что подтверждается актом - приемки на проведение учебных занятий. Учебные кабинеты, лаборатории и мастерские имеют следующие материалы:

- 1. Документация кабинета (паспорт и план работы кабинета).
- 2. Материалы и оборудование по охране труда и пожарной безопасности.
- 3. Материалы учебно-методического комплекса, в т. ч. методические указания по выполнению лабораторных и практических работ по учебным дисциплинам и МДК, инструкционные карты по выполнению практических работ по учебной практике.

Проблемы: недостаточное оснащение кабинетов ТСО

Пути решения: пополнять учебные кабинеты, лаборатории и мастерские необходимыми техническими средствами обучения. Пополнить мастерские методическими материалами. Развивать материально-техническую базу.

Для пополнения материальной базы с целью обеспечения учебного процесса в 2024 г. было приобретено и безвозмездно передано в пользование следующее оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Кол-во	Стоимость
1	МФУ НР LaserJet M236dw (Принтер/Копир/Сканер: A4	1	31 999,00
	600x600dpi 29ppm 500MHz Duplex		
2	1Комплект видеонаблюдения для спецтехники на 4 камеры	4	88 200,00
	NSCAR ST401_SD: Регистрато		

3	МЕГЕОН Измеритель сопротивления изоляции	1	47 710,00
3	/мегаомметр/13950	1	7//10,00
4		1	116 410 00
4	МФУ HP LaserJet M443nda (8AF72A)	1	116 410,00
5	Проектор Acer H6543BDK [DLP, лампа, 1920x1080, 4800	1	69 999,00
	ANSI lm, 3Bt, VGA, HDMI]201k		
6	Стул Персона 2 ИЗО 2	30	66 000,00
7	Видеорегистратор Navitel RC3 PRO (3 камеры)	1	11 999,00
8	БЕЛАРУС-320.4М	1	1 735 000,00
9	Шкаф для зарядки АКБ, 2 рабочих камеры	1	63 600,00
10	Печатное издание "Соглашение о международной	2	39 800,00
	дорожной перевозке опасных грузов (
11	Активная акустическая система с DSP и Bluetooth 1	2	71 000,00
12	Микшерный пульт аналоговый, 6-канальный	1	11 000,00
13	Микрофонная радиосистема с DSP, UHF 710-726Mhz, 100	1	19 900,00
	каналов		
14	Мобильная трибуна со встроенным усилителем	2	102 200,00
15	Конференц-система, 4 микрофона	2	41 200,00
16	Печатное издание "Соглашение о международной	3	59 700,00
	дорожной перевозке опасных грузов		
17	Щит поиска неисправностей (реле)	1	290 000,00
18	Вентилятор канальный VRK315 (B)	1	14 000,00
19	Типовой комплект учебного оборудования	3	1 903 389,99
	"Электротехника и основы электроники"		,
20	Комплект видеонаблюдения для спецтехники на 4 камеры	1	22 725,00
	NSCAR ST401 SD: Регистратор		
21	Проектор InFocus IN138HDST [DLP, 1920x1080, 4000Lm,	1	111 999,00
	28500:1, VGA, HDMI, USB-A, 1		
	Итого:	61	4 917 830,99

10. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Система управления качеством в техникуме осуществляется администрацией, председателями цикловых комиссий

Неотъемлемой частью внутритехникумовского контроля является контроль качества образования студентов.

За время обучения обучающиеся проходят следующие виды контроля:

- входной контроль
- текущий контроль
- промежуточная аттестация
- итоговый контроль

Контроль осуществляется в соответствии с положениями «О входном контроле знаний обучающихся», «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов», «О мониторинге достижений результатов освоения образовательных программ среднего профессионального образования»

Результаты промежуточной аттестации Июнь 2024 г.

No	Специальность, профессии	курс	Кол-во	Качество,		Успеваемость,	
Π/Π			обучающихся	%		%	
			2024	2023	2024	2023	2024
1	Машинист СДМ	2	24	44	52	100	75
		1	24	-	47	-	88
2		2	24	61	65	93	79

	Техническая эксплуатация	1	24	-	48	-	84
	подъемно-транспортных,						
	строительных, дорожных машин						
	и оборудования						
3	Монтаж, наладка и эксплуатация	2	21	76	74	100	100
	электрооборудования	1	24	-	44	-	92
	промышленных и гражданских						
	зданий						
4	Строительство и эксплуатация	3	18	73	83	95	89
	городских путей сообщения	1	17	58	79	88	73
5	Сварщик	2	22	52	62	100	95
		3	22	-	51	-	83
6	Операционная деятельность в	3	20	42	30	69	61
	логистике	1	23	-	59	-	83
7	Техническое обслуживание и	3	13	50	68	83	33
	ремонт двигателей, систем и	1	24	-	75	-	83
	агрегатов						
8	Мастер по ремонту и	2	18	47	54	81	62
	обслуживанию автомобилей						
9	Маляр	1	10	-	66	-	83
			328	56	59	90	89

Качество знаний по итогам 2024 ч. года увеличилось на 3%, а успеваемость осталась на прежнем уровне по сравнению с 2023 г.

Результаты входного контроля обучающихся первого курса (сентябрь 2024 г.)

группа	Учебная дисциплина	Успеваемость,	Качество, %
		%	
ТОРД-3	Физика	76	28
	Химия	88	42
	Русский язык	30	4
	Иностранный язык	84	61
СДМ-62	Физика	72	20
	Русский язык	20	0
	Иностранный язык	100	45
СДМ-63	Физика	72	20
	Математика	59	13,6
	Русский язык		
	Иностранный язык	83	58
MP-3	Физика	64	12
	Математика	62,5	43,8
	Русский язык		
	Иностранный язык	100	90
ОП-3	Физика	84	28
	Химия	100	32
	Математика	75	35
	Русский язык	100	48
	Иностранный язык	88	77
Св-27	Физика	80	24
	Математика	70	23
	Русский язык	100	29
	Иностранный язык	100	28

По результатам входного контроля групп 1 курса были выявлены группы учебного риска, с которыми необходимо проводить индивидуальную работу.

В 2024 году техникум принял участие во всероссийских проверочных работах. Группы 1 и 2 (завершившие общеобразовательную программу) курсов, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена писали контрольные по математике и на компьютерах выполняли метапредметную работу. Группы 1 и 3 (завершившие общеобразовательную программу) курсов, обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, выполняли на компьютерах выполняли метапредметную работу. Обучающиеся показали

следующие результаты:

№	ющие резу группа	количест		оцен	нки		Качество	Успевае	средний
Π/Π	17) 1111	ВО	5	4	3	2	%	мость,	балл по
11/11		20		•		_	, ,	%	группе
			ма	тематика	1 курс	l	L	, ,	1
1	СДМ-62	20	0	8	10	2	40	95	3,3
2	ТОРД-3	23	1	3	17	2	17	91	3,1
3.	ОП-3	23	0	11	12	0	48	100	3,5
всего	о по	66	1	22	39	4	35	95	3,3
курс	у								
		N	математик	а заверши	ившие (2	курс)			
4.	МНЭл-6	21		3	18	0	14	100	3,14
5.	Л-4	18	0	1	16	1	6	94	3
6.	СГПС-5	20	0	5	15	0	25	100	3,25
7.	СДМ-60	18	0	1	17	0	6	100	3,1
	ТОРД-2	22	0	2	20	0	39	100	3,1
всего	оп с	99	0	12	86	1	18	99	3,12
курс	у								
			метапред	метная ра	бота (1 г	курс)			
1.	СДМ-62	19	1	11	7	0	64	100	3,7
2.	ОП-3	25	3	12	10	0	60	100	4,04
3.	MP-3	13	0	8	5	0	62	100	3,6
4.	ТОРД-3	20	0	15	5	0	75	100	3,57
5.	CB-27	18	1	13	4	0	78	100	3,8
6.	СДМ-63	18	0	10	8	0	56	100	3,6
всего	оп с	113	5	69	39	0	66	100	3,7
курс	у								
		мет	гапредмет	ная работ	а (завері	шившие)			
1.	CB-26	21	0	6	13	2	29	90	3,2
2.	Л-4	21	0	18	3	0	86	100	3,9
3.	СГПС-5	19	1	6	8	4	37	79	3,2
4.	MP-2	19	0	4	11	4	21	79	3
5.	СДМ-60	20	0	5	11	4	25	79	3,1
6.	МНЭл-6	18	2	11	4	1	67	95	3,8
7.	СДМ-61	11	2	2	7	0	19	100	3,5
8.	CB-25	21	3	9	8	1	58	96	3,7
9.	СДМ-59	20	1	12	6	1	65	96	3,65
10	ТОРД-2	21	2	8	7	4	48	81	3,38
всего	оп с	191	11	81	78	21	46	82	3,5
курс	y								

Результаты итогового контроля (экзамены квалификационные) по освоению

профессиональных модулей за 2024 год:

Специальность	Наименование модуля	Качество	Успеваемост
(профессия)		%	ь, %
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	44	44
	ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	55	72
агрегатов автомобилей (3 курс) ТОРД-1	ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	77	94
	ПМ.07 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	77	94
Техническая эксплуатация	ПМ.03 Организация работы первичных трудовых коллективов	68	100
подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (4 курс) СДМ-56	ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	60	96
Машинист дорожных и строительных машин	ПМ.01 Осуществление ТО и ремонта дорожных и строительных машин (по видам)	65	100
(3 курс) СДМ-57	ПМ.02 Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)	61	100
Операционная деятельность в логистике (3 курс) Л-2	ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций	68	100
Операционная деятельность в логистике (2 курс) Л-101	ПМ.04 Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций	82	100
	ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	25	100
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (3 курс) MP-1	ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта	31	100
автомооилей (3 курс) ічіі -1	ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технической документации	19	100
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ПМ.04 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации	86	100
(4 курс)	ПМ.01 Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок	86	100

	ПМ.03 Организация и выполнение работ по монтажу, наладке и эксплуатации электрических сетей	90	100
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (2 курс)	ПМ.05 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	86	100
Сварщик (2 курс)	ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	58	96
Строительство и эксплуатация городских	ПМ.01 Участие в проектировании городских путей сообщения	61	100
путей сообщения (3 курс)	ПМ.03 Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту городских путей сообщения	67	100
	ПМ.04 Выполнение работы по одной из рабочих профессий (11889 Дорожный рабочий)	78	100

Результаты контроля оформляются в форме аналитической справки о результатах контроля. Результаты текущей, промежуточной, итоговой аттестации обсуждаются на заседаниях цикловых комиссий, инструктивно-методических совещаниях, педагогических советах.

Выводы по результатам самообследования:

- 1. В техникуме имеются необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность
- 2. Структура и содержание профессиональных образовательных программ соответствует требованиям ФГОС
- 3. Учебно-методическое и программно информационное обеспечение учебного процесса является достаточным для ведения образовательной деятельности
- 4. Квалификация педагогических работников соответствует требованиям ФГОС.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ за 2024 г. ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «БРАТСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»,

ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек 186
1.1.1	По очной форме обучения	человек 186
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	1
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек 343
1.2.1	По очной форме обучения	человек 289
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек 54
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц 10
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек 150
1.5	Утратил силу Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 N 1	36
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/% 114/85
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/% 0/0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в	человек/% 237/52

	1	
	общей численности студентов	
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/% 43/40
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 36/84
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 26/62
1.11.1	Высшая	человек/% 15/35
1.11.2	Первая	человек/% 8/19
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/% 35/82
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/% 0/0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) <i>образовательной</i> организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	нет филиала
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	178104,5 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	5088,7 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	349,8 тыс. руб.
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	% 100
(пп. 2.4	в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)	
3.	Инфраструктура	

3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м 15278/29,67
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц 0,3
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/% 55100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/% 4/0,01
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц 1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц 0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц 0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц 0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц 4
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц 0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек 0
4.3.1	по очной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек

	другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек О
4.3.3	по заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек О
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек О
4.4.1	по очной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек О

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек
	другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.5	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 О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек

-		
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек О
4.6.1	по очной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек

	нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек О
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.7	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/% 13/12
(п. 4 вв	еден Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)	

РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОБ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛОВИЯМИ И ОРГАНИЗАЦИЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Анкетирование педагогических работников, участвующих в реализации образовательных программ для мониторинга их мнения об удовлетворённости условием и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ, является одной из форм внутренней системы оценки качества образовательного процесса в техникуме.

Целью анкетирования является получение максимально объективной информации об удовлетворённости условием и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ и планировании мероприятий по повышению эффективности, качества и конкурентоспособности образовательных услуг.

Задачи анкетирования:

- выявление факторов, влияющих на качество подготовки выпускников;
- предоставление всем участникам образовательных отношений и заинтересованным сторонам достоверной информации об удовлетворённости педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ;
- совершенствование системы управления образовательной деятельностью на основе мониторинга об удовлетворённости педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ.

В анкетировании приняли участие 27 педагогических работников, что составило 66 % от общего количества педагогических работников.

Опрос проводился в декабрь 2024 года.

Ссылка на форму опроса педагогических работников: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeg JgfWc08U9hONQAaBuvrJjyMwm3rAGpsJ0tJ-EvO rLt7hQ/viewform?usp=sf link

В опросе педагогическим работникам было предложено прочитать утверждение и оцените степень своего согласия по шкале:

- да;
- частично;
- нет;
- затрудняюсь ответить;

В таблице приведено процентные значения количества обучающихся выбравших данный вариант ответа

№ п/п	Вопрос (утверждение) об удовлетворённости условием и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ	Вариант ответа					
		Да	Частично	Нет	Затрудняюсь ответить		
1	Удовлетворены ли вы Материальнотехническим оснащением?	14,8	59,3	3 25,9			
2	Удовлетворены ли вы обеспечением безопасности в техникуме?	44,4	40,7	11,1	3,7		
3	Удовлетворены ли Вы санитарно-гигиеническим состоянием помещений?	29,6	55,6	7,4	7,4		
4	Образовательный процесс соответствуют образовательной программе и полностью выполняется?	74,1	18,5	7,4	0		
5	Удовлетворены ли Вы системой внутреннего контроля знаний?	55,6	40,7	3,7	0		
6	Удовлетворены ли Вы системой отчетности по результатам своей деятельности?	59,3	22,2	14,8	3,7		
7	Удовлетворены ли Вы обеспечением условий для формирования у обучающихся ключевых компетенций?	44,4	37	18,5	0		
8	Удовлетворены ли вы организацией воспитательного процесса?	29,6	55,6	14,8	0		
9	Содержанием и качеством проводимых воспитательных мероприятий?	22,2	55,6	18,5	3,7		
10	Уровнем культуры общения, взаимодействия с коллегами, администрацией?	44,4	40,7	11,1	3,7		
11	Уровнем культуры общения, взаимодействия с родителями обучающихся?	55,6	33,3	11,1	0		
12	Объемом должностных обязанностей классного руководителя?	22,2	37	22,2	18,5		
13	Ваша профессиональная деятельность приносит радость, удовлетворенность?	48,1	29,6	14,8	7,4		
14	В коллективе Вы ощущаете свою значимость, ценность: ваши достижения и успехи замечаются администрацией?	48,1	37	7,4	7,4		
15	Вам предоставлена возможность проявлять свои знания, умения, способности?	85,2	7,4	7,4	0		
16	Используемые вами методы обучения обеспечивают успешное решение задач образовательного процесса, хороший результат?	66,7	18,5	11,1	3,7		
17	Вы удовлетворены отношением обучающихся к дисциплине (междисциплинарному курсу, учебной практике), который вы преподаете?	37	55,6	7,4	0		

18	Вы имеете возможность в процессе педагогической деятельности повышать свой профессиональный уровень	74,1	11,1	7,4	7,4
19	Вы постоянно следите за передовым педагогическим опытом, стремитесь внедрить его с учетом изменяющихся образовательных потребностей обучающихся?	55,6	29,6	7,4	7,4
20	Удовлетворены ли вы помощью, оказываемой администрацией	33,3	48,1	11,1	7,4
21	Удовлетворены ли вы качеством методической помощи?	66,7	22,2	7,4	3,7
22	Информация, необходимая для эффективной работы, доводится до педагогов вовремя?	74,1	11,1	7,4	7,4
23	Удовлетворены ли вы качеством и организацией педагогических совещаний, советов?	51,9	33,3	7,4	7,4
24	Удовлетворены ли вы организацией рабочего времени: рабочее время организовано рационально?	29,6	40,7	22,2	7,4
25	Контроль за реализацией образовательного процесса систематичен, осуществляется демократично?	51,9	25,9	14,8	7,4
26	Преподавателям предоставлено право участвовать в выработке и принятии управленческих решений, касающихся развития образовательного процесса?	40,7	37	14,8	7,4
27	Администрация делает все необходимое для охраны здоровья и жизни педагогического коллектива?	59,3	18,5	14,8	7,4
	Итого:	48,9	34,1	12,2	4,8

По итогам проведенного опроса среди преподавателей и мастеров производственного обучения ГБПОУ БПромТ большинство педагогов (83,0 %) полностью или частично удовлетворены качеством и условиями организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ.

На диаграммах представлены результаты опроса педагогических работников:

Удовлетворены ли вы Материально-техническим оснащением? 27 ответов

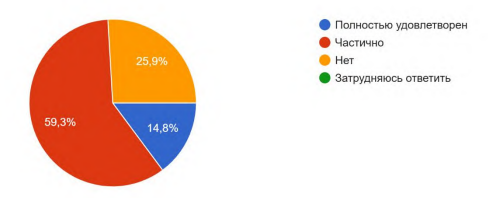


Рис.1 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли вы обеспечением безопасности в техникуме? 27 ответов

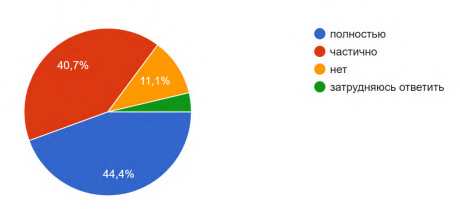


Рис. 2 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли Вы санитарно-гигиеническим состоянием помещений? 27 ответов

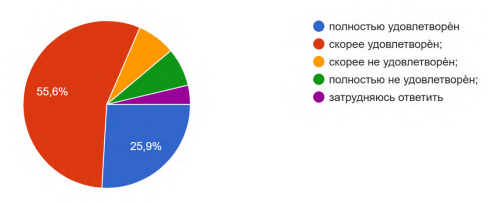


Рис. 3 Результаты ответа на вопрос анкеты

Образовательный процесс соответствуют образовательной программе и полностью выполняется?

27 ответов

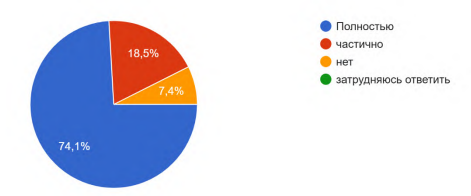


Рис. 4 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли Вы системой внутреннего контроля знаний? 27 ответов

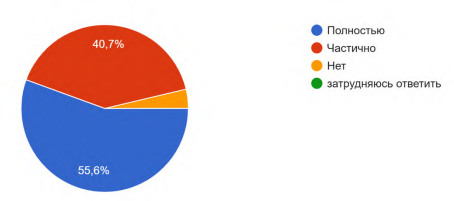


Рис. 5 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли Вы системой отчетности по результатам своей деятельности? 27 ответов

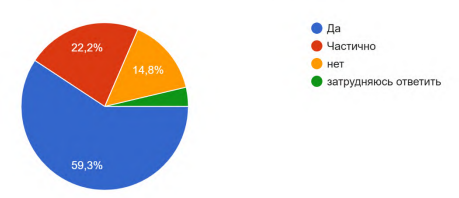


Рис. 6 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли Вы обеспечением условий для формирования у обучающихся ключевых компетенций?

27 ответов

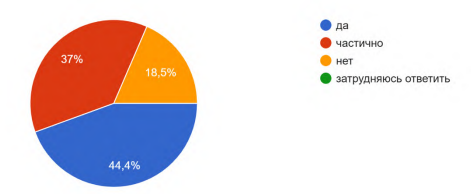


Рис. 7 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли вы организацией воспитательного процесса? 27 ответов

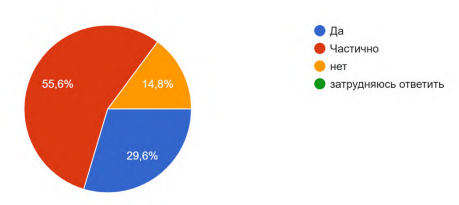


Рис. 8 Результаты ответа на вопрос анкеты

Содержанием и качеством проводимых воспитательных мероприятий? 27 ответов

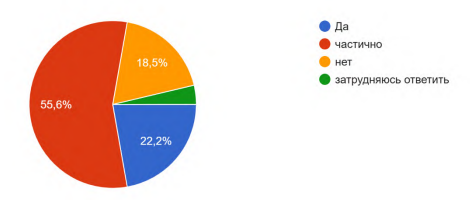


Рис. 9 Результаты ответа на вопрос анкеты

Уровнем культуры общения, взаимодействия с коллегами, администрацией? 27 ответов

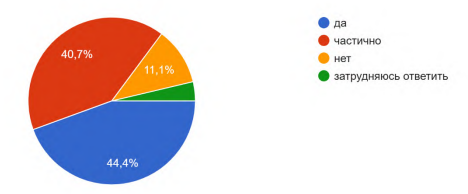


Рис. 10 Результаты ответа на вопрос анкеты

Уровнем культуры общения, взаимодействия с родителями обучающихся? 27 ответов

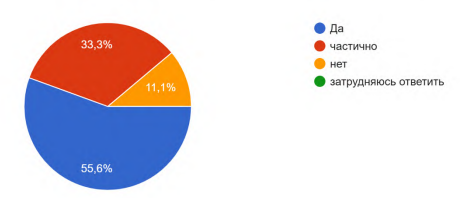


Рис. 11 Результаты ответа на вопрос анкеты

Объемом должностных обязанностей классного руководителя? 27 ответов

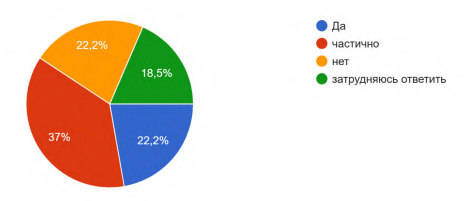


Рис. 12 Результаты ответа на вопрос анкеты

Ваша профессиональная деятельность приносит радость, удовлетворенность? 27 ответов

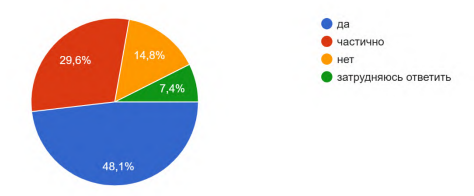


Рис. 13 Результаты ответа на вопрос анкеты

В коллективе Вы ощущаете свою значимость, ценность: ваши достижения и успехи замечаются администрацией?

27 ответов

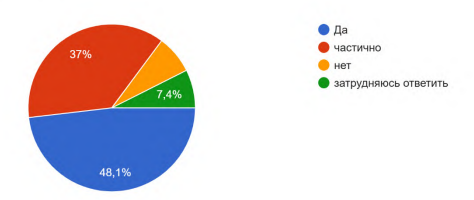


Рис. 14 Результаты ответа на вопрос анкеты

Вам предоставлена возможность проявлять свои знания, умения, способности? 27 ответов

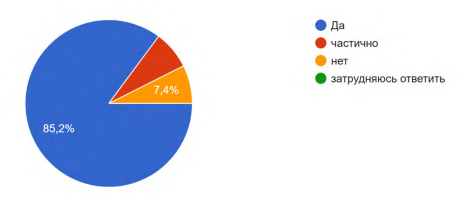


Рис. 15 Результаты ответа на вопрос анкеты

Используемые вами методы обучения обеспечивают успешное решение задач образовательного процесса, хороший результат?
27 ответов

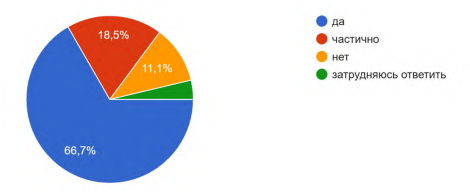


Рис. 16 Результаты ответа на вопрос анкеты

Вы удовлетворены отношением обучающихся к дисциплине (междисциплинарному курсу, учебной практике), который вы преподаете? 27 ответов

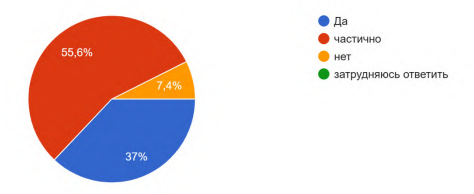


Рис. 17 Результаты ответа на вопрос анкеты

Вы имеете возможность в процессе педагогической деятельности повышать свой профессиональный уровень

27 ответов

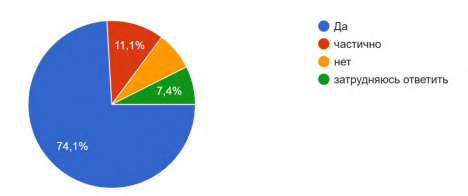


Рис. 18 Результаты ответа на вопрос анкеты

Вы постоянно следите за передовым педагогическим опытом, стремитесь внедрить его с учетом изменяющихся образовательных потребностей обучающихся? 27 ответов

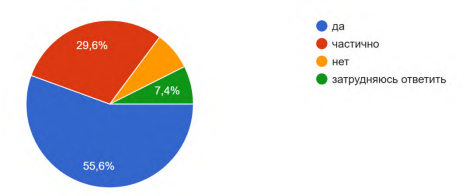


Рис. 19 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли вы помощью, оказываемой администрацией, оценкой вашего труда? 27 ответов

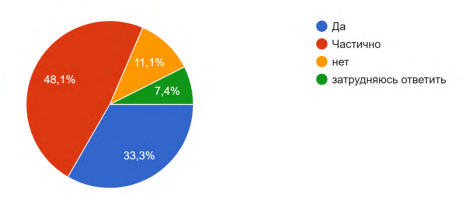


Рис. 20 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли вы качеством методической помощи? 27 ответов

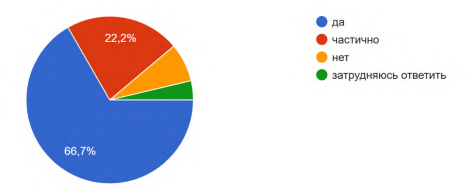


Рис. 21 Результаты ответа на вопрос анкеты

Информация, необходимая для эффективной работы, доводится до сведения педагогов вовремя?

27 ответов

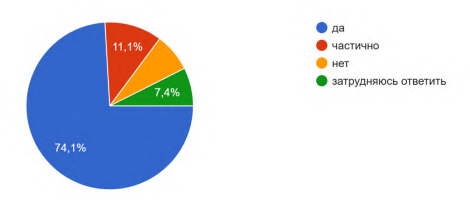


Рис. 22 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли вы качеством организацией педагогических совещаний, советов? 27 ответов

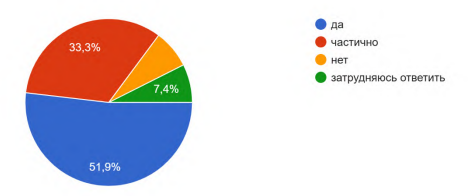


Рис. 23 Результаты ответа на вопрос анкеты

Удовлетворены ли вы организацией рабочего времени: рабочее время организовано рационально?

27 ответов

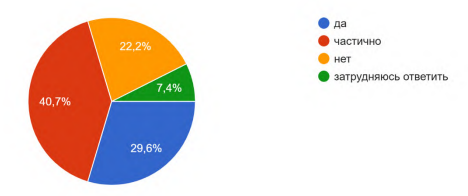


Рис. 24 Результаты ответа на вопрос анкеты

Контроль за реализацией образовательного процесса систематичен, осуществляется демократично?

27 ответов

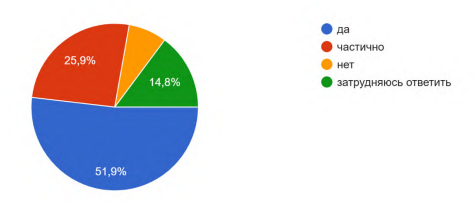


Рис. 25 Результаты ответа на вопрос анкеты

Преподавателям предоставлено право участвовать в выработке и принятии управленческих решений, касающихся развития образовательного процесса? 27 ответов

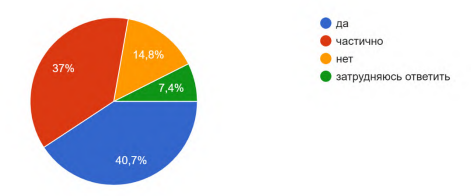


Рис. 26 Результаты ответа на вопрос анкеты

Администрация делает все необходимое для охраны здоровья и жизни педагогического коллектива?

27 ответов

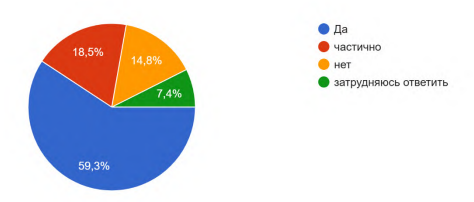


Рис. 27 Результаты ответа на вопрос анкеты

РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ УСЛОВИЯМИ, СОДЕРЖАНИЕМ, ОРГАНИЗАЦИЕЙ И КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Анкетирование обучающихся Братского промышленного техникума для мониторинга их мнения об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса, является одной из форм внутренней системы оценки качества образовательного процесса в техникуме.

Целью анкетирования является получение максимально объективной информации об удовлетворённости условием и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ и планировании мероприятий по повышению эффективности, качества образовательных услуг.

Цель мониторинга — определение уровня удовлетворенности предоставляемых образовательных услуг, а также повышение эффективности и качества учебно-воспитательного процесса в техникуме.

В анкетировании приняли участие 223 обучающихся 1-4 курсов, что составляет 40 % от общего контингента, обучающимся по следующим основным образовательным программам среднего профессионального образования:

- 1. Программы подготовки специалистов среднего звена:
 - 1.1. 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном);
 - 1.2. 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве);
 - 1.3. 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (в строительстве);
 - 1.4. 38.02.03 Операционная деятельность в логистике;
 - 1.5. 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения;
 - 1.6. 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий;
- 2. Программы подготовки квалифицированных рабочих служащих:
 - 1.1. 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;
 - 1.2. 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин;
 - 1.3. 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Опрос проводился в декабре 2024 года. Сведения о результатах опроса размещены на официальном сайте техникума в разделе «Документы»

Ссылка на форму опроса обучающихся ГБПОУ БПромТ: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfOAhSZjyFeU576CHWOhzMAC8AIlYIorJAxP6yBpzSe2 mazca/viewform?usp=sf link

В опросе обучающимся техникума было предложено прочитать утверждение и оцените степень своего согласия по шкале:

- полностью удовлетворен;
- скорее удовлетворен;
- скорее не удовлетворен;
- полностью не удовлетворен;
- затрудняюсь ответить;

В таблице приведено процентные значения количества обучающихся выбравших данный вариант ответа

		Вариант ответа				
№ п/п	Вопрос (утверждение) опроса обучающихся об удовлетворённости условием и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ	Полностью удовлетворен, 5	Скорее удовлетворен, 4	Скорее не удовлетворен, 3	Полностью не удовлетворён, 2	Затрудняюсь ответить, 1
1.	На сколько Вы удовлетворены санитарно- гигиеническим состоянием и комфортом помещений (учебных аудиторий, кабинетов, коридоров, библиотеки, столовой, холлов)	48	40,4	9	0,9	1,8
2.	На сколько Вы удовлетворены материально- технической оснащенностью учебных аудиторий, кабинетов, мастерских	44,4	39	12,1	1,8	2,7
3.	На сколько Вы удовлетворены оснащением современным компьютерным оборудованием и использованием компьютерной техники в учебном процессе	39,5	31,8	17	8,5	3,1
4.	На сколько Вы удовлетворены организацией доступности питьевого режима в техникуме	45,7	33,6	11,7	5,8	3,1
5.	На сколько Вы удовлетворены режимом учебной (аудиторной) работы, качеством расписания	36,3	37,2	16,6	6,7	3,1
6.	На сколько Вы удовлетворены библиотечной системой техникума	54,3	28,3	0,9	2,7	13,9
7.	На сколько Вы удовлетворены организацией питания	47,5	28,7	12,1	6,7	4,9
8.	На сколько вы удовлетворены отношением и культурой общения педагогических работников техникума	55,6	34,1	5,8	3,6	0,9
9.	На сколько Вы удовлетворены квалификацией и профессиональным опытом преподавателей	63,2	30,9	3,6	1,3	0,9
10.	На сколько Вы удовлетворены доступностью необходимой информации, касающейся учебного процесса, внеучебных мероприятий	54,3	35,4	4	1,8	4,5
11.	На сколько Вы удовлетворены доступность пользования Интернетом в Техникуме	47,1	26	14,8	7,2	4,9
12.	На сколько Вы удовлетворены организацией проведения практики	50,7	27,4	6,7	3,1	12,1
13.	На сколько Вы удовлетворены сейчас своим решением о выборе специальности(профессии)	55,2	32,7	6,3	1,8	4
14	Какую оценку поставили бы Вы качеству предоставляемых Вам образовательных услуг в целом по шкале от 1 до 5.	41,3	45,7	9,9	1,3	1,8
	Среднее значение:	48,8	33,7	9,3	3,8	4,4

Выберите специальность, по которой вы обучаетесь 210 ответов



Рис.1 Результаты ответа на вопрос № 1 анкеты

На сколько Вы удовлетворены состоянием и комфортом помещений (учебных аудиторий, кабинетов, коридоров, библиотеки, столовой, холлов)
223 ответа

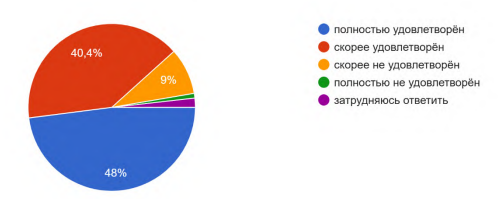


Рис. 2 Результаты ответа на вопрос № 2 анкеты

На сколько Вы удовлетворены материально-технической оснащенностью учебных аудиторий, кабинетов, мастерских 223 ответа

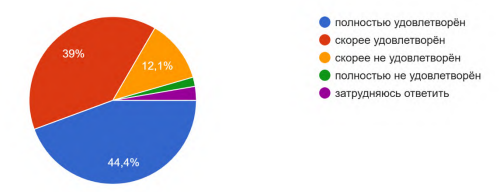


Рис. 3 Результаты ответа на вопрос № 3 анкеты

На сколько Вы удовлетворены оснащением современным компьютерным оборудованием и использованием компьютерной техники в учебном процессе 223 ответа

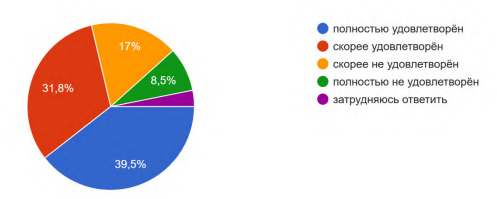


Рис. 4 Результаты ответа на вопрос № 4 анкеты

На сколько Вы удовлетворены организацией доступности питьевого режима в техникуме 223 ответа

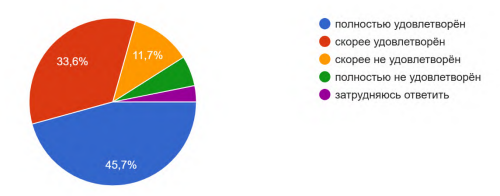


Рис. 5 Результаты ответа на вопрос № 5 анкеты

На сколько Вы удовлетворены режимом учебной (аудиторной) работы, качеством расписания 223 ответа

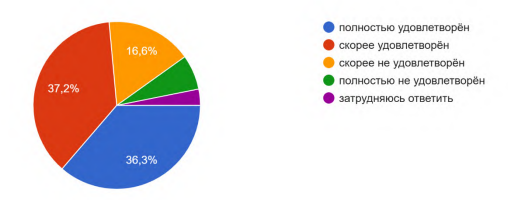


Рис. 6 Результаты ответа на вопрос № 6 анкеты

На сколько Вы удовлетворены библиотечной системой техникума 223 ответа

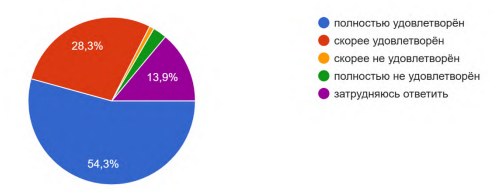


Рис. 7 Результаты ответа на вопрос № 7 анкеты

На сколько Вы удовлетворены организацией питания 223 ответа

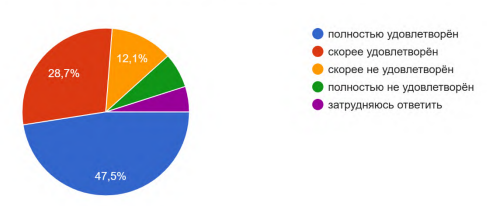
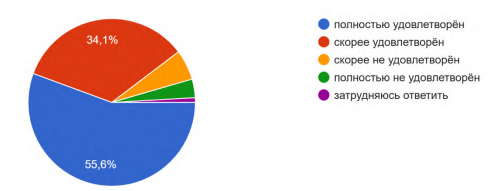


Рис.8 Результаты ответа на вопрос № 8 анкеты

На сколько вы удовлетворены отношением и культурой общения педагогических работников техникума 223 ответа



На сколько Вы удовлетворены квалификацией и профессиональным опытом преподавателей

223 ответа

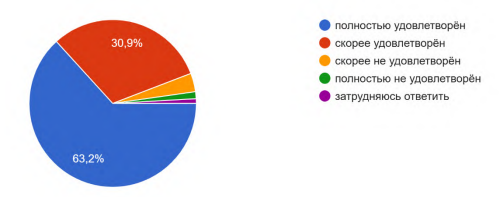


Рис. 10 Результаты ответа на вопрос № 10 анкеты

На сколько Вы удовлетворены доступностью необходимой информации, касающейся учебного процесса, внеучебных мероприятий ²²³ ответа

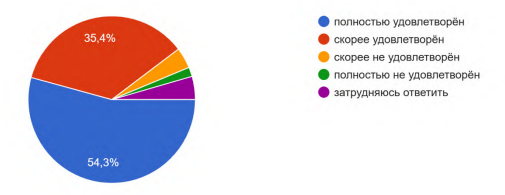


Рис. 11 Результаты ответа на вопрос № 11 анкеты

На сколько Вы удовлетворены доступность пользования Интернетом в Техникуме 223 ответа

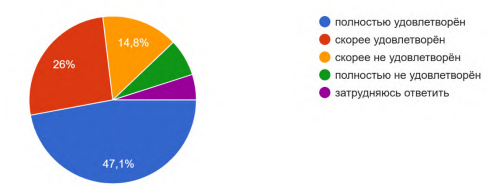


Рис. 12 Результаты ответа на вопрос № 12 анкеты

На сколько Вы удовлетворены организацией проведения практики 223 ответа

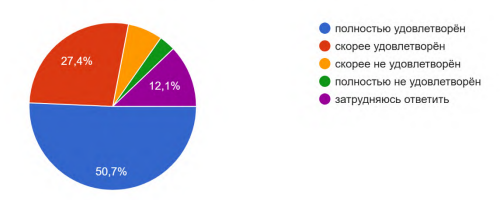


Рис. 13 Результаты ответа на вопрос № 13 анкеты

На сколько Вы удовлетворены сейчас своим решением о выборе специальности(профессии)

223 ответа

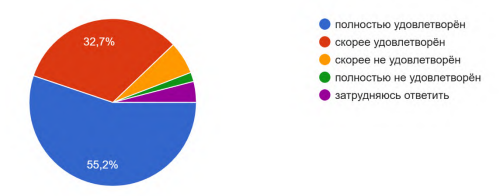


Рис. 14 Результаты ответа на вопрос № 14 анкеты

Какую оценку поставили бы Вы качеству предоставляемых Вам образовательных услуг в целом по шкале от 1 до 5.

223 ответа

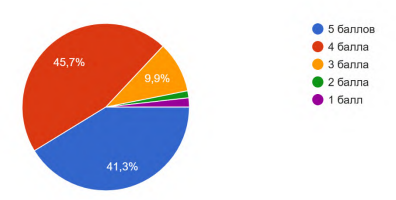


Рис. 15 Результаты ответа на вопрос № 15 анкеты

РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА РАБОТОДАТЕЛЕЙ ОБ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ

Опрос работодателей проводился в рамках мероприятий мониторинга внутренней системы оценки качества образования в ГБПОУ БПромТ в декабре 2024 года.

Целью анкетирования является получения регулярной и максимально объективной информации о качестве подготовки выпускников и планирования мероприятий по повышению эффективности, качества конкурентоспособности образовательных услуг.

Работодателям и их представителям, участвующим в реализации образовательных программ, была предоставлена возможность самостоятельно ответить на вопросы анкеты. Ссылка на форму опроса работодателей:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdzS6Bgudv7_1KvXT_4ngJPvIOJyxn7sOT51jt2TW_EOzvSfA/viewform?usp=sf_link

В опросе приняли участие следующие организации:

- AvtoSvet Bratsk
- OOO «Еким»
- Филиал «БРАТСКСКАН»
- ООО Техноком
- Авторай
- OOO «ТИМОКС»

Результаты опроса работодателей представлены на диаграммах:

Рис. 1. Вопрос анкеты. Укажите сферу деятельности Вашей организации

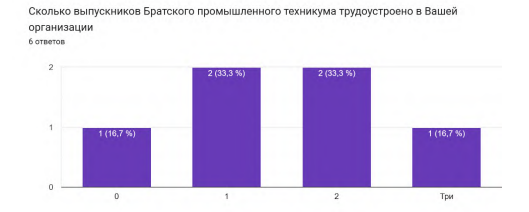


Рис. 2 Вопрос анкеты. Сколько выпускников БПромТ трудоустроено в Вашей организации

Выпускники какой специальности (профессии) трудоустроены в Вашей организации 6 ответов



Рис. 3. Вопрос анкеты. Выпускники какой специальности трудоустроены в Вашей Организации?

Насколько Вы удовлетворены соответствием уровня квалификации выпускника требованиям профессионального стандарта или квалификационным требованиям 6 ответов

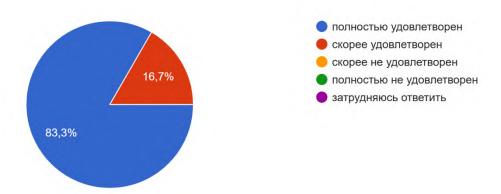


Рис. 4. Вопрос анкеты. Насколько Вы удовлетворены соответствием уровня квалификации выпускника требованиям профессионального стандарта или квалификационным требованиям?

Насколько Вы удовлетворены соответствием уровня квалификации выпускника дополнительным требованиям к квалификации ...стороны Вашей организации (при их наличии) 6 ответов

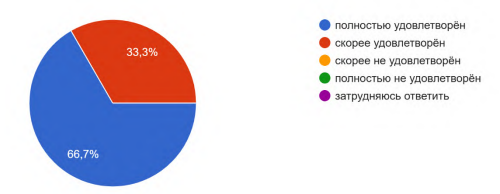


Рис. 5. Вопрос анкеты. Насколько Вы удовлетворены соответствием уровня квалификации выпускника требованиям отраслевой рамки квалификаций или рамки квалификаций в области профессиональной деятельности?

Насколько Вы удовлетворены способностью выпускников осуществлять систематизированные поиск, сбор, структурир... информации для решения поставленных задач 6 ответов

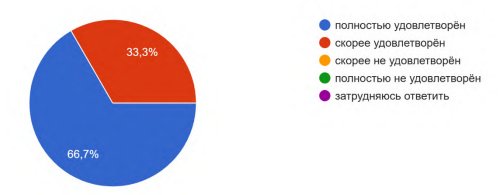


Рис. 6. Вопрос анкеты. Насколько Вы удовлетворены способностью выпускников осуществлять систематизированные поиск, сбор, структурирование, анализ и синтез необходимой информации для решения поставленных задач

Насколько Вы удовлетворены способностью выпускников участвовать в разработке и реализации проектов

6 ответов

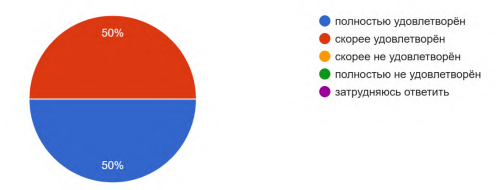


Рис. 7. Вопрос анкеты. Насколько Вы удовлетворены способностью выпускников участвовать в разработке и реализации проектов.

Насколько Вы удовлетворены соответствием профессиональной подготовки выпускников современным требованиям рынка труда или тенденциям развития отрасли ⁶ ответов

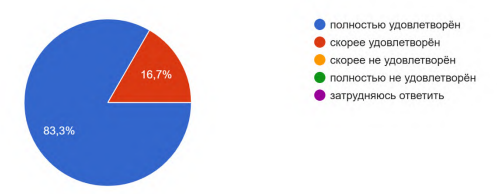


Рис. 8. Насколько Вы удовлетворены соответствием профессиональной подготовки выпускников современным требованиям рынка труда или тенденциям развития отрасли

Насколько Вы удовлетворены соответствием профессиональной подготовки выпускников современным требованиям рынка труда или тенденциям развития отрасли 6 ответов

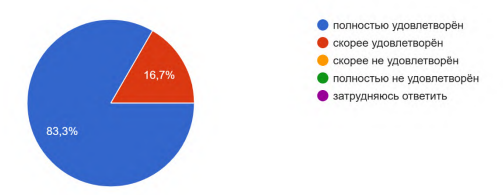


Рис. 9. Вопрос анкеты. В каких формах независимой оценки качества реализации образовательных программ и подготовки специалистов Вы готовы участвовать

Какие мероприятия по привлечению выпускников в Вашу организацию для Вас интересны _{6 ответов}

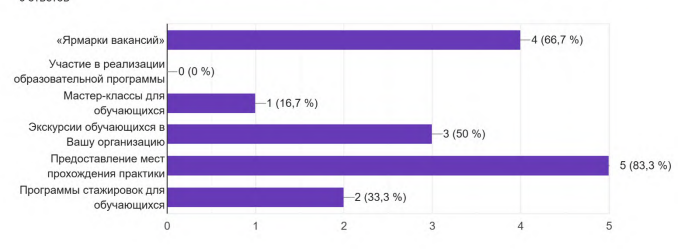


Рис. 10 Вопрос анкеты. Какие мероприятия по привлечению выпускников в Вашу организацию для Вас интересны

Вывод: результаты опроса показали, что 83,3 % опрошенных полностью удовлетворены качеством подготовки обучающихся. Также более 66,7% опрошенных респондентов из числа работодателей полностью удовлетворены такими качествами выпускников, как: осуществлять систематизированные поиск, сбор, структурирование, анализ и синтез необходимой информации для решения поставленных задач; способность участвовать в разработке и реализации проектов; умение работать в команде, осуществлять социальное взаимодействие.

Также результаты опроса среди работодателей показали, что представители от организаций заинтересованы в участии в совместных мероприятиях по разработке основных образовательных

программ среднего профессионального образования; в промежуточной и итоговой аттестации; в профориентационных мероприятиях со студентами; становится базами для проведения учебной и производственной практики.

Из рекомендаций Техникуму организации отметили, что необходимо рассмотреть вопрос об увеличении практической составляющей образовательных программ, количества часов на учебную и производственную практики с целью получения обучающимися наиболее качественного практического опыта, необходимо организовать участие в совместных проектах.