

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

УТВЕРЖДАЮ
И. о. директора ГБПОУ БПромТ
Е.А. Янина
«» 2022 г.



ОТЧЕТ

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

Братск
2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	3
2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ	6
3. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	7
3.1 Результаты приемной компании	7
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	25
5. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ	26
6. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	27
7. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	34
8. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	44
9. КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ	48
10. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	51
ПРИЛОЖЕНИЕ: Показатели деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский промышленный техникум» за 2021 г.	55

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:

по учебной работе Горбунова Елена Юрьевна

по учебно-производственной работе Усов Андрей Владимирович

по учебно-методической работе Янина Елена Александровна

по учебно-воспитательной работе Кутковая Анастасия Валерьевна

по административно-хозяйственной части 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 бессрочная выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области

Свидетельство о государственной аккредитации рег. № 3651 серия 38А01 № 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:

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

1.2. Сведения о реализуемых программах в 2021 году

1.2.1 Основные образовательные программы

№	Образовательные программы					
	Код	Направления подготовки, специальности, профессии	Уровень (ступень) образовательной программы	Профессия, квалификация (степень, разряд)	Срок обучения	Количество групп
Очная форма обучения						
Программы подготовки специалистов среднего звена						
1.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	среднее профессиональное образование (далее – СПО)	техник	3 г. 10 мес.	2
2.	08.02.06	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
3.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
4.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
5.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	СПО	техник	3 г. 10 мес.	1
6.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
7.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (в строительстве)	СПО	бухгалтер	2 г. 10 мес.	1
	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	СПО	Операционный логист	2 г. 10 мес.	1
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих						
1.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	СПО	Слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля	2.г. 10 мес.	1
2.	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	СПО	машинист бульдозера; тракторист	2.г. 10 мес.	2
3.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	СПО	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, газосварщик	2.г. 10 мес.	2
Заочная форма обучения						

1.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
2.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	СПО	техник	3 г. 10 мес.	1
3.	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	СПО	Операционный логист	2 г. 10 мес.	1

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 благоустройству населенных пунктов	2 г.	1
3.	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	2 г.	1
4.	Рабочий по благоустройству населенных пунктов	1 г.	1
5.	Цветовод	1 г.	1

В 2021 по актуализированным стандартам обучалось 9 групп очного обучения (специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям, 30.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей) и 1 группа заочного (специальность 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).

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	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств	9
2	1С: Бухгалтерия 8.3	11
3	1С: Предприятие 8.х. Конфигурация «Управление торговлей»	12
4	1С: Зарплата и кадры	11
5	Безопасное производство работ на высоте 1,2,3 группы	5
6	Подготовка мастеров производственного обучения вождению транспортных средств	15
7	Пожарно-технический минимум руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	2
8	Охрана труда для руководителей	3

- Программы профессиональной подготовки:

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных
1	Тракторист	41
2	Машинист бульдозера	25
3	Машинист экскаватора одноковшового	37

4	Водитель погрузчика	38
5	Станочник широкого профиля	9
6	Электросварщик ручной сварки	55
7	Профессиональная подготовка водителей автотранспортных средств категории «В»	90
8	Профессиональная подготовка водителей автотранспортных средств категории «С»	69
9	Слесарь по топливной аппаратуре	1
10	Слесарь по ремонту электрооборудования автомобилей	1
11	Водитель внедорожных мототранспортных средств категории АІ	29

- Программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных
1	Контролер технического состояния автотранспортных средств	4

Всего за 2021 год по дополнительным профессиональным программам и программам профессиональной подготовки было обучено 231 человек.

По программам профессиональной подготовки ПАО «Транснефть» за 2021 год было обучено 398 человек:

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных
1	Подготовка водителей-наставников автотранспортных средств	6
2	Водители внедорожных мототранспортных средств категории «А1»	3
3	Слесарь по ремонту автомобилей	5
4	Безопасное производство работ на высоте 1,2,3 группы	20
5	Пожарно-технический минимум руководителей, лиц ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств	25
6	Пожарно-технический минимум начальников ДПД структурных подразделений	3
7	Пожарно-технический минимум газоэлектросварщиков	3
8	Обучение по охране труда работодателей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты МН (МНПП)	13
9	Обеспечение безопасности дорожного движения в транспортных подразделениях	302
10	Аккумуляторщик	14
11	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	4

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 Барсукова Е.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 2021-2022 уч. год был выполнен практически на 100% и составил 170 чел. По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих было принято 50 чел., по программам подготовки специалистов среднего звена 85 чел., по программам подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья 35 человек.

Программы СПО	Срок обучения	Контингент 1 курса на 01.10.2021 г.
Очная форма обучения		
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2г.10м.	25
Машинист дорожных и строительных машин	2г.10м.	25
Всего:		50
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	3г10м	25
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	3г.10мес.	25

Экономика и бухгалтерский учёт (в строительстве)	2г.10мес.	25
Всего:		75
Заочная форма обучения		
Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г.10мес.	10
Всего:		10
Программы ПО		
Рабочий по благоустройству населенных пунктов	2г.	11
Рабочий по благоустройству населенных пунктов	1г.	9
Маляр	2г.	15
Всего:		35
ИТОГО: за счет средств бюджета Иркутской области		170

3.2 Характеристика контингента обучающихся

На 01.10.2021 г. контингент техникума составил:

Наименование профессии, специальности	Срок обучения	Всего	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
Среднее профессиональное образование						
очная форма обучения						
Программы ПССЗ						
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3г.10мес.	39			23	16
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3г.10мес.	25	25			
Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г.10мес.	37		20		17
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3г.10мес.	30		30		
Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	2г.10мес.	21		21		
Операционная деятельность в логистике	2г.10мес.	47	26		21	
Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	3г.10мес.	50		25		25
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	3г.10мес.	40	24		16	
Всего:		289	75	96	60	58
из них: находятся в академическом отпуске		1	0		1	

дети-сироты*		10	2	2	4	2
инвалиды и дети-инвалиды		1		1		
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2г.10мес.	26	25			
Машинист дорожных и строительных машин	2г.10мес.	53	25		28	
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	2г.10мес.	50		28	23	
Всего:		129	50	28	51	
из них: находятся в академическом отпуске		0	0	0	0	
дети-сироты*		5	1	1	3	
инвалиды и дети-инвалиды						
Заочная форма обучения						
Программы ППССЗ						
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3г.10мес.	9			9	
Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г.10мес.	23	10			13
Операционная деятельность в логистике	2г.10мес.	11		11		
Всего:		43	10	11	9	13
из них: находятся в академическом отпуске		0	0	0	0	
дети-сироты*						
инвалиды и дети-инвалиды						
Профессиональное обучение						
Программы ПО						
Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	2г.	14		14		
Маляр	2г.	15	15			
рабочий по благоустройству населенных пунктов	2г.	11	11			
рабочий по благоустройству населенных пунктов	1г.	9	9			
Всего:		49	35	14		
из них: находятся в академическом отпуске		0	0	0	0	
дети-сироты*		28	16	12		
инвалиды и дети-инвалиды		10	10			
Итого: за счет средств бюджета Иркутской области		510	171	149	119	71
из них находятся в академическом		1	0	0	1	

отпуске					
дети-сироты*		43	3	3	7
инвалиды и дети-инвалиды		11	10	1	

Общий контингент обучающихся по основным программам профессионального образования на 01.10.2021 г. 467 чел. Общий контингент слушателей по программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья 43 чел.

По образовательным программам СПО контингент увеличился на 8 чел. (в 2020 г. 459 чел.), а по программам профессионального обучения уменьшился на 16 чел. (в 2020 г. 59 чел.)

3.3 Движение контингента

Наименование показателей	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования	Программы подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования	Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования
	Всего	Всего	Всего
Прибыло студентов	8	6	4
в том числе:			
переведено с других форм обучения данной образовательной организации с программ того же уровня	-	-	-
переведено из других образовательных организаций с программ того же уровня	6	-	3
восстановлены из числа ранее отчисленных	1	-	-
прибыло по другим причинам	1	6	1
Выбыло студентов – всего	44	11	4
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	13	-	-
по болезни	-	-	-
добровольно прекратили образовательные отношения (бросили учебу)	9	1	1
отчислено:			
по неуспеваемости	21	10	3
не прошли итоговую аттестацию	-	-	-
в виде меры дисциплинарного взыскания	-	-	-
из-за просрочки оплаты обучения	-	-	-
выбыло по другим причинам	1	-	-

Численность студентов на начало прошлого учебного года (на 1 октября)	298	57	104
---	-----	----	-----

3.4 Результаты государственной итоговой аттестации

По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих было выпущено 25 человек.

Наименование образовательной программы среднего профессионального образования	Получили диплом, чел.		
	Всего	В том числе с отличием	В том числе получивших по результатам ГИА оценки "4" и "5"
Автомеханик	25	1	19
Всего	25	1	19

По программам подготовки специалистов среднего звена было выпущено 46 человек:

Наименование образовательной программы среднего профессионального образования	Получили диплом, чел.		
	Всего	В том числе с отличием	В том числе получивших по результатам ГИА оценки "4" и "5"
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	17	2	12
Экономика и бухгалтерский учет	12	0	12
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	19	1	19
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	8	1	8
Операционная деятельность в логистике	11	2	11
Всего	67	6	62

По программам профессиональной подготовки было выпущено 33 чел.

Профессиональная подготовка	Выпуск, чел.	Получили свидетельство, чел.
Маляр	11	11
Рабочий по благоустройству населенных пунктов	17	17
Цветовод	5	5
Итого	33	33

В 2021 году качество ГИА по профессиям и специальностям СПО составило 88%, что на 21% больше выпуска 2020 года. В 2021 году 7 выпускников получили дипломы с отличием (в 2020 – 11 выпускников получили дипломы с отличием).

3.5 Организация практического обучения

Для прохождения производственной практики в 2021 году с предприятиями были заключены договора по следующим направлениям:

№ пп	Профессия/специальность/профессиональная подготовка	Предприятия
1.	Автомеханик	ООО «ВосСиб»; АО «Братскдорстрой»; ОАО «Падун-Хлеб»; ООО «АвтоСпецЦентр»; ООО «Агроспецстрой»; СТО «Престиж Сервис»; ООО «Стройком»; ЗАО «Братск Мотор Сервис»; ИП «Авторазбор»; ООО «Комфорт»; ООО «АвтоСтайл»; Мех.колонна п. Наратай; ООО «Успех»; ООО Дорожная служба Иркутской области, ИП Суханов С.Н., ИП Козлов О.В., ООО «Лидер Плюс», ООО «Промстрой», ООО «Братский бензин», ООО «СМУ-19», СТО СПЕЦ, ООО Автоград, АО Группа ИЛИМ в Братске, FIT Service, ООО СТО Мастер, ИП Наумов, ИП Балабкин, ИП Гапонин, ООО Вектор, ИП Чалышев, сервис-центр «Авторай, сервис-центр «ФитСервис», ООО Карат.
2.	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	ООО «Ростспецстрой»; ЗАО «БратскмоторСервис»; ООО «Сиб-Ойл»; АО Братскдорстрой; ОАО Дорожная служба Иркутской области; ООО Строительная фирма «Старт»; ООО «Юта-Комайнен»; ОАО «Адис» ДСИО ПУ – 4. ОАО Железнодорожник, ООО Ангара, ИП Сидор Е.И., ООО Дубрава, ООО Лес-Инвест, ООО Регион 38, ООО Спецмонтажпроект, ООО ПрофЦентр, ООО УМ Агроспецстрой, ИП Свинков Е.Ф., ИП Демченко Л.М., ИП Тарасов И.Г., ИП Рузиева Т.М, ООО Карат.
3.	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	ООО «Трансстрой»; МБУ «Дорожная служба города Братска»; ОАО «Железнодорожник»;

		ООО «Гиперион»; ООО «Домострой Профи»; МУП «Озернинское ЖКХ»; ООО «Сибирь»; АО «Братскдорстрой»; АО «Дорожная служба Иркутской области», ООО Карат.
4.	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	ОАО «Железнодорожник»; ООО «Ангри»; ООО «Консалтинг-сервис»; ООО «Сиб-Маркет»; ООО «Брассика». ООО Валерия, ООО Мегаком, ООО УК ЖЭК Киевский, ООО Автокомплекс, ИП Бугакова В.Г.
5.	Операционная деятельность в логистике	ПАО «АэроБратск», ТК «Ночной Экспресс», ТК «ПЭК», ООО «Братская птицефабрика», ООО «АТС», ООО «Братсклитмаш». ТК «Деловые линии», ТК «Энергия», ТК «ЖелДорЭкспедиция».

3.6 Система воспитательной работы

В течение 2021 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 (педагога-психолога, социального педагога, педагога-организатора, воспитателя общежития, классных руководителей и т.п.).

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.

Цель программы воспитания – личностное развитие обучающихся 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.

Виды, формы, содержание воспитательной деятельности организуются последующим модулям:

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 общественно-политическим 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». 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 2021 года студенты неоднократно принимали участие в различных конкурсах, конференциях и акциях, как на городском, так и на областном уровнях.

№ п/п	Наименование конкурса	Ф.И.О. обучающегося (щихся)	Ф.И.О. руководителя	Результат, уровень мероприятия
1.	VI Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), март 2021 по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Жмуров Евгений Дмитриевич, группа АТ-50	Собченко И.И.	Диплом призера, региональный
2.	VI Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), март 2021 по компетенции «Экспедирование грузов»	Гилев К.О, гр. ОП-1	Попова О.П.	Сертификат участника, региональный
3.	VI Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), март 2021 по компетенции «Покраска автомобилей»	Удалов Р.Р., гр. СДМ-55	Михайлов А.А.	Сертификат участника, региональный
4.	XVIII Дистанционная региональная экологическая творческая олимпиада «Фабрика проектов», февраль 2021 г., организатор «Эколого-биологический центр» г. Братска	группа ОП-2 Рябинин Илья, Коновалова Юлия, Рычин Дмитрий, Афоничев Антон, Панова Александра	Немичева Н.И., Мамчиц В.Н.	Сертификаты, региональный
5.	Областной конкурс по профилактике правонарушений «Закон и подросток»	Грищенко Сергей, гр. АТ-51 Нечкин Арсений, гр. АТ-51	Бычкова Л.А.	Диплом 3 степени, региональный
6.	IV региональная олимпиада по Налогообложению и бухгалтерскому учету, 26 февраля 2021	Хасанова Д, Аникина Е. Ефимцева Д, гр. Б-7	Тимофеева О.В.	Сертификаты, региональный

7.	Деловая игра «Я – предприниматель» в рамках чемпионата «Молодые профессионалы», ГАПОУ ИО БРИМТ, 2 марта 2021 г.	Гр. АТ-51 Чупин А. Демчук Е. Денисов Кучин К. Нечкин А. Савченко Чупин А.	Тимофеева О.В., Волошина А.А.	Сертификаты, муниципальный
8.	Областная олимпиада «Коммерсант» ГБПОУ ИО БТТТ 15-17 марта 2021 г.	гр. Б-7 Антонова Н.С. гамаюнова К.В.	Тимофеева О.В.	Диплом 2 степени, региональный
9.	Олимпиада, приуроченная к Всемирному дню защиты прав потребителей ГБПОУ ИО БТТТ 15 марта 2021 г.	Карнаухов И.С., студент группы АТ-50	Сидорова И.О.	Диплом 3 степени, региональный
10.	Региональная олимпиада «V Элемент» по естественно-научным дисциплинам ГБПОУ ИО «Братский политехнический колледж» с 20 марта по 19 апреля 2021 г.	Обучающиеся гр. АТ-51	Немичева Н.И.	Сертификаты, региональный
11.	XV Региональная научно-практическая конференция “Культура, интеллект, творчество, основа успеха”	Волков А.В.	Зверева И.В.	Свидетельство лауреата
12.	Региональная олимпиада «Через тернии к звездам», апрель, ГБПОУ ИО БТТТ	Демчук Е, гр. АТ-51 Нечкин А. С., гр. АТ-51 Пиляев Д, СГПС-3	Мамчиц В.Н.	диплом 2 место диплом 3 место региональный
13.	II региональная студенческая научно-практическая конференция «Шаг в профессиональное будущее», март 2021 г.	Климов В.А. Чернов Е. гр. СГПС-2	Зиннатуллина Э.Р.	Сертификат региональный
14.	Городская олимпиада по математике, ГАПОУ ИО БРИМТ, очно 5.04.2021	Валтусова Н. Сарапулов А., Чернов И	Петухова Е.Г.	Диплом 1 место, Диплома 2 место региональный
15.	Региональная олимпиада по английскому языку, ФГБОУ ВО «Братский государственный университет», 26 апреля 2021	Немчинова А., гр. Б-8 Помелова Арина. гр Л-1	Елисова Е.Ю. Попова М.А.	Сертификаты, региональный
16.	Областная олимпиада по математике среди студентов СПО	Чернов Илья, гр. МНЭЛ-4 Валтусова Н., гр. Б-8 Сарапулов А., гр. Б-8	Петухова Е.Г.	Сертификат, региональный
17.	Олимпиада по инженерной графике, ГАПОУ ИО	Чернов Илья, гр. МНЭЛ-4	Забелло Л.Н.	Диплом,

	БРИМТ 26.04.21			региональный
18.	XVIII Региональная студенческая конференция «Молодёжь в решении проблем современности», ГБПОУ ИО Братский педагогический колледж, 26.04.21	Волков Александр и Юнусов Владимир, гр. МНЭЛ-4 Долгих Наталье, Хасановой Диане, Аникиной Евгении, гр Б-8 Рыбакова Александр, гр. МЛ-9	Тимофеева О.В. Сидорова И.О. Забелло Л.Н. Машьянова С.Ю. Зверева И.В.	Грамоты, региональный
19.	Олимпиада по русскому и английскому языку, 20.10.2021	Богодухов А. (Л-2) Горбачев З. (СДМ-57) Пивченко Д. (СГПС-4) Ивашкин А. (МР-1)	Корепанова И.А. Зверева И.В., Елисова Е.Ю. Попова М.А.	Русский язык Диплом III степени Диплом III степени Диплом III степени Сертификат Английский язык – все сертификаты Областной конкурс Ангарский техникум общественного питания и торговли
20.	Областной конкурс видеороликов к 200-летию Ф.М. Достоевского 01.11.-30.11.21	Горбачев З. (СДМ-57) Кузин Д. (СДМ-57) Житибаев Д. (СДМ-57)	Зверева И.В.	Диплом 1 степени Свирский электромеханический техникум
21.	Областная дистанционная олимпиада по дисциплинам общепрофессионального цикла, 29.11.2021	Чернов И.Р. (МНЭЛ-4) Климов В.А. (МНЭЛ-4) Жданов Е.Э. (МНЭЛ-4) Чипизубов К.Д. (МНЭЛ-4) Юнусов В.О. (МНЭЛ-4) Карнаухов И.С. (АТ-50) Макаров А.В. (АТ-50) Комаров М.А. (АТ-51), Зверев Р.Е. (АТ-51) Олейник С.Р. (МНЭЛ-4)	Забелло Л.Н., Гончарова Л.Н., Федорова В.Н., Барсукова Е.А.	Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом III степени Диплом III степени Диплом III степени Диплом II степени Диплом III степени Диплом II степени Сертификат Диплом III степени Региональный уровень, Свирский электромеханический техникум
22.	Региональная олимпиада по информатике, декабрь 2021 г.	Богодуков А. (Л-2)	Янина Е.А.	Диплом II степени, Региональный

				ФГБОУ БрГУ
23.	IV Региональная учебно-практическая конференция «Наука. Творчество. Молодежь», 03.12.-24.12.2021	Чернов И., Климов В. Кузнецов К., Распутин Д. Хабибрахманова А., Сидорова П.	Зиннатуллина Э.Р., Мамчиц В.Н., Немичева Н.И., Тимофеева О.В., Сидорова И.О.	Сертификат Диплом III степени Диплом I степени Региональный, Братский торгово-технологический техникум»
24.	Региональная онлайн-олимпиада по финансовой грамотности, 14.12.2021	Валтусова Н.С. (Б-8) Сарапулов А.В. (Б-8) Кузнецова А.Р. (Б-8)	Тимофеева О.В.	Сертификат Сертификат Сертификат Региональный, Братский торгово-технологический техникум»
25.	Олимпиада по электротехнике, 14.12.2021	Жданов Е.Э., Котельников А.П., Юнусов В.О.	Гончарова Л.Н.	Сертификат Диплом I степени Сертификат Региональный Братский индустриально-металлургический техникум
26.	Олимпиада по общеобразовательным дисциплинам 09.12-10.12.2021	Горбачев З.А., Пивченко Д.А. Распутин Д.И. Юнусов В.О. Пивченко И.А. Чернов И.Р.	Корепанова И.А. и все преподаватели общеобразовательных дисциплин	Сертификаты, Региональный Ангарский техникум рекламы и промышленных технологий»
27.	Олимпиада по общеобразовательным дисциплинам «Многоборье» 17.12.2021	Горбачев З. Распутин Д. Пивченко И.	Корепанова И.А. и все преподаватели общеобразовательных дисциплин	Сертификаты участников

В рамках программы внеурочной деятельности были проведены различные мероприятия:

№	Дата проведения	Формат проведения	Наименование мероприятия	Участники мероприятия	Ф.И.О. руководителя
---	-----------------	-------------------	--------------------------	-----------------------	---------------------

1	10.05.2021	Тренинг	Как не стать жертвой террора	Обучающиеся 1-4 курсов	Педагог-психолог Колесников Д.И.
2	14.01.2021	Круглый стол	Закон и порядок	Обучающиеся 1-2 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
3	21.01.2021	Игра	День российского студенчества	I и II корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
4	28.01.2021	Классный час	День снятия блокады Ленинграда. День памяти жертв Холокоста	Обучающиеся 1 и 2 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
5	15.02.2020	Памятная линейка	«Мы помним вас, герои!»	II корпус	Э.Р. Зиннатулина, преподаватель истории
6	04.02.2021	Классный час	Сталинградская битва	Обучающиеся 3-4 курсов	Классные руководители
7	11.02.2021	Тренинг	Независимое детство (профилактика наркомании и распространения наркотических средств)	Обучающиеся 1 и 2 курсов	Педагог-психолог Колесников Д.И.
8	19.02.2021	Внеклассное мероприятие, в актовом зале.	Посвященное Дню защитника Отечества «Один день в армии».	Обучающиеся 1 и 2 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
9	25.02.2021	спартакиада	День защитника отечества	Обучающиеся 1-4 курсов	Преподаватель ОБЖ, руководитель физ.воспитания
10	05.03.2021	Концерт	«8 – число не простое»	Обучающиеся 1-4 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
11	18.03.2021	Общетехническое мероприятие	Гуляй, Масленица!	Обучающиеся 1- 4 курсов	Педагог-организатор, классные руководители,

					мастера ПО
12	01.04.2021	Конкурсная программа	Юморина	Обучающиеся 1-4 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
13	08.04.2021	Тренинг	Критическое мышление	Обучающиеся 1-2 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор, отдел молодежной политики г. Братска
14	15.04.2020	Классный час	«К полету готов!»	Обучающиеся 1-2 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
15	22.04.2021	Директорский час	Уголовная и административная ответственность	Обучающиеся 1-4 курсов	Зам. директора по УВР Кутковая А.В инспектор ОДН
16	01.05.-09.05.2021	Акция	Георгиевская ленточка. Окна победы	Обучающиеся 1-4 курсов	С.С. Овчаркина, педагог-организатор, классные руководители
17	01.09.2021	Линейка	День знаний	Обучающиеся 1-4 курсов	Директор, зам. директора по УВР
18	02.09.2021	Директорский час	Мои права и обязанности	Обучающиеся 1 курса	Зам. директора по УВР, инспектор ОДН
19	03.09.2021	Родительское собрание	Взрослые или еще дети?	Родители обучающихся 1 курса	Директор, зам. директора по УВР
20	06.09.2021	Выездное мероприятие	Контактный зоопарк, конная прогулка	Обучающиеся из числа детей-сирот 1 курса	Воспитатель Кузикова А.А.
21	09.09.2021	Директорский час	День солидарности борьбы с терроризмом	Обучающиеся 3 курсов	Зам. директора по УВР Кутковая А.В.
22	09.09.2021	Интерактивная выставка	«Беслан»	Обучающиеся 1-4 курсов	Зав. библиотекой Зверяко Л.П.
23	23.09.2021	Спортивное мероприятие	Золотая осень	Обучающиеся 1-4 курсов	Руководитель физвоспитания, преподаватель физкультуры, классные

					руководители, мастера ПО
24	30.09.2021	Директорский час	Я -гражданин России	Обучающиеся 2,3 курсов	Педагог-организатор
25	07.10.2021	Книжная выставка	Педагогу посвящается	Обучающиеся 1-4 курсов	Зав. библиотекой Зверяко Л.П.,
26	14.10.2021	Круглый стол	Служба по контракту	Обучающиеся 3,4 курсов	Зам.директора по УВР Кутковая А.В
27	25.10.2021	Праздничная программа	Посвящение в студенты	Обучающиеся 1 курса Филиппова Лиза гр. Л-2; Смирнова Олеся гр. Л-2; Ульянова Валерия гр. Л-2; Чупин Алексей гр. АТ-51; Кузнецов Кирилл гр. СДМ-56; Рузавин Саша гр. СДМ-56; Наумова Елена гр. Л-1; Драчева Дарья гр. Б-8	Педагог-организатор Темникова К.В.
28	28.10.2021	Интерактивный час	День памяти политических репрессий	Обучающиеся 1-4 курсов	Зав. библиотекой Зверяко Л.П.,
29	28.10.2021	Классный час	Роль имущественных налогов, последствия получения серой зарплаты	Обучающиеся 1-4 курсов	Зам. директора по УВР Кутковая А.В., специалист ИНС
30	18.11.2021	Классный час	Профессиональная этика	Обучающиеся 14- курсов	Классные руководители, преподаватели спец.дисциплин
31	25.11.2021	Конкурс, фотогалерея	Моя любимая мама.	Обучающиеся 1-4 курсов	Педагог-организатор Темникова К.В.,
32	23.12.2021	Директорский час	Год Байкала в Иркутской области	Обучающиеся 1 и 2 курсов Филиппова Валерия Л-2; Рузавин Александр СДМ-56	Педагог-организатор Темникова К.В.,
33	30.12.2021	Торжественная программа	Новогодняя сказка	Обучающиеся 1- 4 курсов Филиппова Лиза гр. Л-2; Смирнова Олеся гр. Л-2; Ульянова Валерия гр. Л-2; Чупин Алексей гр. АТ-51; Кузнецов Кирилл гр. СДМ-56; Рузавин Саша гр. СДМ-56; Наумова Елена гр. Л-1;	Педагог-организатор Темникова К.В.,

Также принимали активное участие в спортивных соревнованиях:

№ п/п	Наименование спортивного мероприятия	ФИО обучающихся	Уровень, результат участия
1	Волейбол, спартакиада среди студентов профессиональных образовательных организаций г. Братска «Северного региона»	Барахтенко Данил гр. СГПС-2; Вилюга Дмитрий гр. СДМ-55; Григорьевых Слава гр.СДМ-55; Здобнов Юра гр. Рз-1; Кулаков Никита гр. ОП-1; Ляпин Виктор гр. СГПС-2; Холов Акбар гр. МНЭл-4; Потапов Алексей гр. МЛ-9	Региональная грамота 2 место;
2	Лыжные гонки, спартакиада среди студентов ПОО «Северного региона»	Кузнецова Анастасия гр. Б-8; Немчинова Ангелина гр. Б-8; Миних Яна гр. Л-1	Региональная грамота 2 место
3	Баскетбол ПОО ИРО «Юность России» Северный регион (девушки)	Коваленко Ангелина гр. Л-1; Коновалова Оля гр. ОП-2; Миних Яна гр. Л-1; Федорчук Наталья гр. Б-8; Фомина Валерия гр. Л-1;	Региональная грамота 2 место
4	Настольный теннис ПОО ИРО «Юность России» Северный регион (девушки)	Коваленко Ангелина гр. Л-1; Фомина Валерия гр. Л-1	Региональная грамота 3 место
5	Мини-футбол, спартакиада среди студентов профессиональных образовательных организаций г. Братска «Северного региона»	Адамчук Матвей гр. МНЭл-4; Жданов Егор гр. МНЭл-4; Здобнов Юрий гр. Рз-1; Мамедов Гусейн гр. Рз-1; Медведев Давид гр. Рз-1; Олейник Сергей гр. МНЭл-4; Рукоуев Алексей гр. Ат-50; Сизых Артём гр. МНЭЛ-4; Церкевич Сергей гр. Рз-1; Цыбулин Александр гр. Рз-1; Юнусов Владимир гр. МНЭл-4;	Региональная грамота 3 место; Грамота 1 место среди команд СПО г. Братска
6	Волейбол, спартакиада среди студентов профессиональных образовательных организаций г. Братска «Северного региона»	Канатбек Примберди гр. СГПС-4 Беляев Игорь гр. СГПС-4; Жданов егор гр. МНЭл-4; Холов Акбар гр. МНЭл-4; Шипин Андрей гр. МР-1; Мустафеев Марат гр.МР-1; Черепанов Влад гр. ТОРД-1;	Грамота участника

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

Помимо проведенных мероприятий также велось информационное сопровождение, направленное на соблюдение личной гигиены и защиты в период распространения корон вируса на официальном сайте техникума, на сайте в контакте и на информационных стендах, а также на телевизоре в холле I-го и II-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 профилактики экстремизма «Единство и многообразие»», «неделя профилактики «Мы за чистые легкие»».

Совместно с ГАУПЦППМиСП обучающиеся из числа детей-сирот проходили обучение по программе «Я и мир вокруг меня». (прошло обучение 10 чел.)

В рамках профилактики употребления наркотических средств, учащие техникума, приняли участие в «Антинаркотическом диктанте» (учащиеся 1-4 курсов, 158 чел.)»

С 15.09.2021 по 22.10.2021 г. Учащие проходил социально-психологическое тестирование, на предмет раннего выявления употребления наркотических средств (количество учащихся, принявших участие, составило 378).

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

В общежитии техникума, была организована воспитательная, досуговая деятельность. Действует клуб «Домоводство», организован тренажерный зал, зал для настольного тенниса, организована комната отдыха и занятия творчеством.

Согласно плану, в течение года, регулярно проводились советы по профилактике правонарушений и советы руководства.

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 2021 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, 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 2020-2021 уч. году учебная нагрузка преподавателей составила 31298,25 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 ФГОС.

5. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Качество образования определяет результат образовательной деятельности, проявляющийся в качествах профессионально подготовленного специалиста – выпускника профессионального учебного заведения.

В 2021 году ГБПОУ «БПромТ» осуществил выпуск по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих по 1 профессии и специалистов среднего звена по 4 специальностям, по 3 программам профессиональной подготовки для лиц с ОВЗ. Выпуск в 2021 году составил 126 человек, в том числе, по программам подготовки специалистов среднего звена 67 человек и по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих 25 человек, по программам профессиональной подготовки 34 чел. Количество трудоустроенных выпускников составило 53 чел. (42 %), что больше на 27% по сравнению с выпуском в 2020 году; служат в Российской армии 42 человека (33%); продолжили обучение 31 человек (25 %).

Наименование образовательной программы СПО, а также программы профессионального обучения (ОВЗ)	Выпуск, чел.	Трудоустроены, чел.		Призваны на службу в ряды Вооруженных сил РФ, чел.	Продолжили обучение, чел.	Оформили отпуск по уходу за ребенком, чел.	Не трудоустроены, чел.	
		Всего	В том числе по специальности (профессии)				Всего	В т.ч. состоят на учете в службе занятости
Всего:	126	53	19	42	31	0	0	0
Обучавшихся за счет средств бюджета Иркутской области:	126	53	19	42	31	0	0	0
ППКРС	25	3	3	19	3	0	0	0
Автомеханик	25	3	3	19	3	0	0	0
ППССЗ	67	31	11	23	13	0	0	0
Операционная	11	5	0	4	2	0	0	0

деятельность в логистике								
Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	12	6	4	3	3	0	0	0
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	27	15	5	10	2	0	0	0
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	17	5	2	6	6	0	0	0
Профобучение ОВЗ	34	19	5	0	15	0	0	0
Рабочий по благоустройству населенных пунктов 2 года обучения.	11	5	1	0	6	0	0	0
Рабочий по благоустройству населенных пунктов 1 год обучения.	6	4	0	0	2	0	0	0
Цветоводы 1 год обучения	5	2	0	0	3	0	0	0
Маляр 2 года обучения	12	8	4	0	4	0	0	0

6. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

6.1 Аттестация педагогических работников

На 01.10.2021 г. в техникуме числилось 40 педагогических работников, из них:

Категория работников	Всего (чел.)	Штатных (чел.)
Педагогических работников (всего), в т.ч.:	40	38
преподаватели	22	20
Мастера производственного обучения	10	10
Руководитель физического воспитания	1	1
Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	1	1
Другая категория педагогических работников: Социальный педагог, педагог-организатор, воспитатели, педагог-психолог	6	6

В 2021 г. успешно прошли процедуру аттестации, следующие педагогические работники:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Категория до аттестации	Категория после аттестации
1.	Собченко И.И.	Преподаватель	б/к	1КК
2.	Файзов А.Х.	Преподаватель	б/к	1КК
3.	Забелло Л.Н.	Преподаватель	1КК	ВКК
4.	Машьянова С.Ю.	Преподаватель	1КК	ВКК
5.	Янина Е.А.	Преподаватель	ВКК	ВКК
6.	Даречкин И.С.	Мастер ПО	б/к	1КК
7.	Михайлов А.А.	Мастер ПО	б/к	1КК

Т.о. количество педагогических работников с высшей квалификационной категорией составляет 36 % от общей численности, с первой квалификационной категорией 19 %.

6.2 Повышение квалификации педагогических работников в 2021 году

Ф.И.О.	Должность	Место повышения	Документ, тематика
Стажировка			
Ичева Н.А.	Преподаватель	ООО «Сибирь» С 5.04 по 30.04 2021 г.	Стажировка по программе «Геодезические работы при изысканиях и строительстве дорог», 16 ч.
Забелло Л.Н.		ООО «Сибирь» с 5.04 по 30.04 2021 г.	Стажировка по программе «Охрана труда на предприятии», 16 ч.
Сидорова И.О.	Преподаватель	ООО «Стройтех» С 5.07 по 8.07 2021 г.	Стажировка по программе «Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности предприятия», 16 ч.
Тимофеева О.В.	Преподаватель	ООО «Стройтех» С 5.07 по 8.07 2021 г.	Стажировка по программе «Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности предприятия», 16 ч.
Курсы повышения квалификации			
Корепанова И.А.	преподаватель	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» С 25.01.2021 по 5.02.2021 г. 08.02.2021	Удостоверение КПК по дополнительной профессиональной программе «Профессиональный Digital-преподаватель. Мастер применения цифровых инструментов для эффективного обучения», 72 ч. рег. Номер8141
Михайлов А.А.	Мастер ПО	ГПОУ «Читинский политехнический колледж» С 20.04.21 по 21.04.2021, рег. Номер 164-21, дата выдачи 21.04.2021	КПК по дополнительной профессиональной программе «Организация и содержание работы преподавателей профессионального цикла и

			мастеров производственного обучения в рамках реализации ФГОС СПО», 18 ч
Собченко И.И.	Мастер ПО	ГПОУ «Читинский политехнический колледж» С 20.04.21 по 21.04.2021, дата выдачи 21.04.2021	КПК по дополнительной профессиональной программе «Организация и содержание работы преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения в рамках реализации ФГОС СПО», 18 ч
Нечаев А.С.	Мастер ПО	ГПОУ «Читинский политехнический колледж» С 20.04.21 по 21.04.2021, дата выдачи 21.04.2021	КПК по дополнительной профессиональной программе «Организация и содержание работы преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения в рамках реализации ФГОС СПО», 18 ч
Файзов А.Х	преподаватель	ГПОУ «Читинский политехнический колледж» С 20.04.21 по 21.04.2021, дата выдачи 21.04.2021	КПК по дополнительной профессиональной программе «Организация и содержание работы преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения в рамках реализации ФГОС СПО», 18 ч
Кутковая Анастасия Валерьевна	Зам. директора по УМР	ФГБОУ ВО «ИРНИТУ», Апрель-май 2021 рег. Номер 0507-21, дата выдачи 24.05.21	КПК по дополнительной профессиональной программе «Профилактика распространения радикальной и иной деструктивной идеологии», 32 ч.
Бычкова Любовь Анатольевна	Социальный педагог	ФГБОУ ВО «ИРНИТУ», Апрель-май 2021 рег. Номер 0434-21, дата выдачи 24.05.21	КПК по дополнительной профессиональной программе «Профилактика распространения радикальной и иной деструктивной идеологии», 32 ч
Немичева Нина Ивановна	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП, Иркутск, с «19» апреля по «30» апреля 2021 г. регистр. Номер 9535, Дата выдачи 27.05.21	КПК по дополнительной профессиональной программе «Организационно-педагогическое сопровождение индивидуальных учебных проектов обучающихся СПО», 72 ч.
Мамчиц Валентина Николаевна	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП, Иркутск, с «19» апреля по «30» апреля 2021 г. регистр. Номер 9534, Дата выдачи 27.05.21	КПК по дополнительной профессиональной программе «Организационно-педагогическое сопровождение индивидуальных учебных проектов обучающихся СПО», 72 ч.
Янина Елена Александровна	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП, Иркутск,	КПК по дополнительной профессиональной программе

		с «17» мая по «25» июня 2021г.	«Преподавание по программам СПО, ориентированным на соответствующий уровень квалификации (модульная программа для преподавателей и мастеров п/о с различным опытом педагогической деятельности), 36 ч.
Воронова Надежда Александровна	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП, Иркутск, с «17» мая по «25» июня 2021г.	КПК по дополнительной профессиональной программе «Преподавание по программам СПО, ориентированным на соответствующий уровень квалификации (модульная программа для преподавателей и мастеров п/о с различным опытом педагогической деятельности), 72 ч.
Корепанова Ирина Алексеевна	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП, Иркутск, с «17» мая по «25» июня 2021г.	КПК по дополнительной профессиональной программе «Преподавание по программам СПО, ориентированным на соответствующий уровень квалификации (модульная программа для преподавателей и мастеров п/о с различным опытом педагогической деятельности), 72 ч.
Сахно Любовь Алексеевна	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП, Иркутск, с «17» мая по «25» июня 2021г.	КПК по дополнительной профессиональной программе «Преподавание по программам СПО, ориентированным на соответствующий уровень квалификации (модульная программа для преподавателей и мастеров п/о с различным опытом педагогической деятельности), 72 ч.
Крюкова Я.В.	Преподаватель	ООО «Инфоурок», г. Смоленск С 1 октября Рег. номер. 124941 Дата выдачи 09.03.2022 г.	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения», квалификация: преподаватель
Пастухов М.С.	Мастер ПО	ООО «Инфоурок», г. Смоленск С 1 октября	Диплом о профессиональной переподготовке
Мамчиц В.Н.	преподаватель	ООО «Инфоурок», г. Смоленск	Профпереподготовка «Астрономия: теория и

		С 17 ноября 2021 г. по 19 января 2022 г. Рег. номер 119640, дата выдачи 19.01.22 г.	методика преподавания в образовательной организации», 300 ч Присвоена квалификация «Учитель, преподаватель астрономии»
Пастухов М.С.	Мастер производственного обучения	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский техникум сварочных технологий и энергетики», г. Красноярск С 7.09.21 по 17.09.21 Рег. номер 86 Дата выдачи 17.09.2021	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом компетенции Ворлдскиллс «Сварочные технологии», 76 ч.
Гончарова Л.Н.	преподаватель	ГАУ ДПО ИО РИКП, С 4 по 16 октября 2021г.	Agile-технологии в профессиональном образовании, 84 ч.
Попова М.А.	преподаватель	ФГАО ДПО «Академия Минпросвещения России», с 18.10.21. – 19.11.21	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания дисциплины иностранный язык с учетом профессиональной направленности», 40 ч.
Кузикова А.А.	воспитатель	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» (ФГАУ ДПО «Академия Минпросвещения России»), 22.11.21 по 6.12.21 гг.	Удостоверение по программе «Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет», 16 ч.
Игумнова Ю.Г.	Мастер ПО	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» (ФГАУ ДПО «Академия Минпросвещения России»), 22.11.21 по 6.12.21 гг. Г. Москва	Удостоверение по программе «Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет», 16 ч.

Машьянова С.Ю.	Мастер ПО	рег. номер у-48641/б Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» (ФГАУ ДПО «Академия Минпросвещения России»), 22.11.21 по 6.12.21 гг. Г. Москва рег. номер у-48669/б	Удостоверение по программе «Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет», 16 ч.
Петухова Е.Г.	Преподаватель	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» (ФГАУ ДПО «Академия Минпросвещения России»), 22.11.21 по 6.12.21 гг. Г. Москва рег. номер у-48686/б	Удостоверение по программе «Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет», 16 ч.
Барсукова Е.А.	Преподаватель	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» (ФГАУ ДПО «Академия Минпросвещения России»), 22.11.21 по 6.12.21 гг. Г. Москва рег. номер у-48599/б	Удостоверение по программе «Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет», 16 ч.
Тимофеева О.В.	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП НПО, 6.12.21 – 18.12.21, рег. номер 10392, дата выдачи 21.12.2021 г.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе «Создание и организация работы НКО в образовательной организации», 72 ч

Янина Е.А.	ЗУМР	ГАУ ДПО РИКП НПО, 6.12.21 – 18.12.21, Рег. номер 10395, дата выдачи 21.12.2021 г.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе «Создание и организация работы НКО в образовательной организации», 72 ч
Орлова Н.А.	Преподаватель	ГАУ ДПО РИКП НПО, 6.12.21 – 18.12.21 г	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе «Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при освоении программ учебных предметов общеобразовательного цикла (предметная область «Общественные науки»», 72 ч.

Прошли обучение на экспертов чемпионатов Worldskills Russia и экспертов демонстрационного экзамена следующие педагогические сотрудники:

ФИО сотрудника	должность	Место прохождения, сроки	Документ, компетенция
Эксперты чемпионатов Worldskills Russia			
Собченко И.И.	Мастер п/о	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» Действителен до 31 января 2023 г.	Сертификат эксперта по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, январь 2021
Колесников Д.И.	Педагог- психолог	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» Действителен до 31 января 2023 г.	Сертификат эксперта по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, январь 2021
Попова О.П.	Преподаватель	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» Действителен до 31 января 2023 г.	Сертификат эксперта по компетенции Экспедирование грузов, январь 2021
Россова В.В.	Заведующий ДПО	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» Действителен до 31 января 2023 г.	Сертификат эксперта по компетенции «Охрана труда»
Эксперты демонстрационного экзамен			
Петухова Е.Г.	Преподаватель	Академия Ворлдскиллс	Свидетельство № 0000076936

		дата выдачи 05.11.2020, действителен до 05.11.22	Компетенция «Бухгалтерский учет»
Тимофеева О.В.	преподаватель	Академия Ворлдскиллс, Дата выдачи 12.03.21, действителен до 12.03.23 г.	Свидетельство № 0000065042 Компетенция «Бухгалтерский учет»
Сидорова И.О.	Преподаватель	Академия Ворлдскиллс, Дата выдачи 12.03.21, действителен до 12.03.23 г.	Свидетельство № 00000053169 Компетенция «Сварочные технологии»

7 КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В 2021 уч. году педагогический коллектив техникума работал над темой и продолжает работать над темой «Формирование современной образовательной среды в соответствии с требованиями актуализированных ФГОС».

Исходя из этого, целью методической работы являлось: Методическое сопровождение образовательного процесса в техникуме для повышения качества образования путем совершенствования учебно-воспитательного процесса в соответствии с требованиями актуализированных ФГОС, стандартов WorldSkills.

Соответственно для достижения данной цели решались следующие **задачи**:

- проведение диагностической, организационной, контрольно-коррекционной деятельности;
- создание условий для повышения профессионализма педагогов и мастеров производственного обучения;
- повышение информационной компетентности педагогических сотрудников в области использования электронных и дистанционных образовательных технологий;
- развитие общих и профессиональных компетенций обучающихся и педагогических работников через учебно-исследовательскую, проектную деятельность и внедрение инновационных педагогических и информационных технологий;
- обновление учебно-методической документации (программ учебных и производственных практик, КОС по профессиональным модулям и др.) в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и стандартов World Skills;
- организация работы техникума по подготовке к государственной аккредитации;
- организация работы в техникуме по экспериментальной и инновационной деятельности;
- создание условий организационно-методической деятельности педагогических работников в области профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций;
- формирование доступной среды для лиц с ОВЗ, разработка новых программ профессиональной подготовки для обучающихся из числа лиц с ОВЗ;
- создание материально-технической базы для проведения демонстрационных экзаменов, аккредитация ЦПД по компетенции «Электромонтаж».

Для реализации поставленных задач в техникуме созданы 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 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. Организуют работу по формированию образовательных программ ППСЗ 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 2021-2022 учебный год. 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 научно-практических студенческих 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 2021 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:

- Нечаев А.С., мастер ПО;
- Попова О.П., преподаватель;
- Игумнова Ю.Г., мастер ПО;
- Пастухов М.С., мастер ПО;
- Крюкова Я.В., 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
- Транслирование педагогического опыта

Экспериментальная (инновационная деятельность). В 2021 году в техникуме функционировали экспериментальные и инновационные площадки по следующим направлениям:

1. Федеральная экспериментальная площадка по теме «Формирование цифрового комплекса на основе модели «полного усвоения» и блочно-модульного принципа построения», приказ АПО № 02. ЭП от 30 ноября 2020 г, срок действия до 31.12.2022 г. В рамках работы рабочей группы разработан и апробирован электронный курс для обучающихся по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет по профессиональному модулю «Кассир»; педагогические

работники приняли участие в вебинарах по направлению цифровая дидактика, III Всероссийской научно-практической конференции по теме «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения» с международным участием, тема доклада «Семь шагов на пути к современному онлайн-уроку», IV Всероссийская научно-практическая конференция «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения», тема доклада «Обязательные и расширенные цифровые компетенции педагога, пути их формирования», Янина Е.А., ЗУМР. Проведена работа в соответствии с планом реализации проекта. Размещены публикации на интернет-порталах по следующим темам: «Модель «полного усвоения» в современной педагогике: основные подходы»; «Семь шагов на пути к современному онлайн-уроку».

2. 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. Сформирована рабочая группа, заключено соглашение о сетевом взаимодействии с СОШ № 19 г. Братска в рамках подготовки обучающихся по ранней профессиональной подготовке по ПК «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». В рамках работы экспериментальной площадки разработана программа ранней профессиональной подготовки «Первый опыт. Первые шаги в профессиональной деятельности», проведены учебные занятия для обучающихся СОШ № 19 г. по следующим модулям: «Сварочные работы», «Автодело», «Электроника и электротехника». Проведена работа мастерами производственного обучения г. Братска по подготовке обучающегося СОШ № 19 к участию в чемпионате WorldSkills в возрастной группе «Юниоры». По итогам чемпионата обучающийся школы награжден дипломом 3 степени по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

3. Федеральная экспериментальная площадка по теме «Совершенствование системы оптимизации, стандартизации учебно-методических материалов педагогов», свидетельство о присвоении статуса экспериментальной площадки № 05/БУ.01.21 от 11.01.21 г. В рамках работы рабочей группы были реализованы мероприятия:

- a. Для выявления проблемы и выбора процесса, требующего улучшения был проведен мониторинг методического оснащения кабинетов с целью выявления временных потерь и недочетов (хронометраж)
- b. На основе данных мониторинга была разработана карта текущего процесса методического обеспечения учебного процесса (рабочая группа).
- c. Был произведен обзор существующих платформ, рассмотрены методы и способы систематизации электронной документации.
- d. Произведен поиск и выявление проблем. Построена пирамида проблем.
- e. Проведено анкетирования педагогических сотрудников.
- f. Была осуществлена апробация методов систематизации с помощью гиперссылок на локальном носителе.
- g. Заполнили карту проекта.
- h. Администрацией было приобретено 3 компьютера
- i. Разработана инструкция для педагогических работников по электронной систематизации УМК
- j. Проведен мастер-класс на тему площадки

4. 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:

- a. Внедрены и апробированы программы «Конструктор карьеры» в рамках учебной дисциплины «Эффективное поведение на рынке труда»;
- b. Выступление на региональном вебинаре с докладом «Результаты внедрения программы «Конструктор карьеры» в Братском промышленном техникуме» (докладчик Сидорова И.О.);
- c. Педагогические работники прошли курсы повышения квалификации по данной теме;

d. Разработан план мероприятий по реализации проекта «Конструктор карьеры» на 2022 г;

e. Проведены мероприятия в соответствии с планом работы.

В течение 2021 г. педагогические работники принимали активное участие в работе следующих территориальных методических отделений Региональной сетевой методической службы ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования»:

- территориально методическое объединение преподавателей математики и информатики;
- территориально методическое объединение преподавателей русского языка и литературы;
- территориально методическое объединение преподавателей ОБЖ;
- территориально методическое объединение преподавателей естественно-научных дисциплин;
- территориально методическое объединение преподавателей иностранных языков;
- территориально методическое объединение педагогов-психологов;
- территориально методическое объединение преподавателей истории;
- территориально методическое объединение начинающих специалистов;
- территориальное методическое объединение специалистов, курирующих методическую работу.

В течение 2021 г. педагогические работники принимали активное участие в работе территориально методических объединений; преподаватели транслировали свой педагогический опыт, участвовали в планировании различных конкурсных мероприятий для обучающихся ПОО Северной территории, обсуждали и рецензировали методические материалы. Преподаватели транслировали педагогический опыт по следующим темам:

№ п/п	ФИО участника	Тема выступления
1	Янина Е.А., зам. директора по УМР	Роль неформального образования в непрерывном профессиональном образовании педагогических работников, апрель 2021 г.
3	Зиннатуллина Э.Р., преподаватель	Проведение дистанционного урока: из опыта участия в региональном конкурсе «Преподаватель СПО-2020», 23 сентября 2021 г.
4.	Петухова Е.Г., преподаватель	Использование информационных технологий на учебных дисциплинах Математика и Информатика с учетом профессиональной направленности, 14 декабря 2021 г.

Педагогические работники постоянно совершенствуют свой профессионализм:

- участвуя в различных семинарах, конференциях, различных конкурсах. Так, в 2021 г. педагогические работники принимали участие в конкурсных мероприятиях:

Наименование конкурса, Организатор	ФИО педагогического сотрудника	Результат, уровень
Конкурсы проекты, педагогического мастерства, методических разработок		
Областной конкурс методических разработок программ профессиональных проб, Министерство образования Иркутской области, Региональный институт кадровой политики, декабрь 2021г.	Барсукова Е.А., Тимофеева О.В., Собченко И.И.	Сертификат, региональный
Областной конкурс «Цифровые технологии в образовательной деятельности» «Лучшая дистанционная модель обучения в виртуальной	Янина Е.А.	Сертификат, региональный

обучающей среде (платформе) ГБПОУ ИО «Братский педагогический колледж»		
Областной конкурс «Цифровые технологии в образовательной деятельности» «Лучшая дистанционная модель обучения в виртуальной обучающей среде (платформе) ГБПОУ ИО «Братский педагогический колледж»	Тимофеева О.В.	Диплом 2 степени, региональный
Конкурс электронного портфолио «Мои профессиональные достижения» ГАУ ДПО РИКП	Немичева Н.И.	Региональный конкурс среди педагогических работников ПОО Иркутской области Диплом 2 степени
Конкурс методических разработок ГБПОУ ИО БПромТ	Барсукова Е.А. Тимофеева О.В. Волошина А.А. Зиннатуллина Э.Р. Гончарова Л.Н. Зверева И.В. Петухова Е.Г. Сидорова И.О. Собченко И.И. Файзов А.Х.	Внутри техникумовский уровень среди педагогических работников БПромТ Дипломы 1,2, 3 степени, сертификаты

В 2021 г. педагогические работники ГБПОУ БПромТ транслировали свой педагогический опыт, научно-методических конференциях, семинарах различного уровня, мастер-классах, конференциях:

Название семинара, мастер-класса, дата участия	ФИО педагогического сотрудника	Уровень, тема выступления
Концепция рейтинга цифровой трансформации колледжей, Дискуссионная площадка	Янина Е.А., ЗУМР	Сертификат. региональный
Третья всероссийская научно-практическая конференция «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения», март 2021 г.	Зиннатуллина Э.Р.	Сертификат, всероссийский уровень
Международная научно-практическая конференция «Молодежь. Образование. Общество» «Год Байкала в Иркутской области», Белорусский государственный университет, Иркутский техникум транспорта и строительства 24.12.2021	Мамчиц В.Н., преподаватель Немичева Н.И., преподаватель	Сертификаты, международный
Заочная научно-практическая конференция «Эффективный опыт организации профессионального обучения в условиях интеграции инклюзии в профессиональных организациях Иркутской области», Министерство образования Иркутской области 13.12-24.12.2021 г.	Забелло Л.Н., преподаватель	Сертификат региональный
Региональная учебно-методическая конференция «От компетентного педагога к компетентному выпускнику» ГБПОУ ИО «Братский торгово-технологический	Забелло Л.Н., преподаватель	Сертификат региональный

техникум» Секция «Социально-культурная и образовательная адаптация детей с ограниченными возможностями здоровья» Секция «Модернизация воспитательной работы в образовательной организации: особенности, формы, методы, инновации».		
XIV регионально-методическая конференция «Педагогическая деятельность в теории и практике» Министерство науки и высшего образования РФ, Братский педагогический колледж ФГБОУ ВО «БрГУ»	Гончарова Л.Н., преподаватель	
Мастер-класс «Agile технология в образовательном процессе», декабрь 2021 г.	Барсукова Е.А., Гончарова Л.Н.,	Внутри ПОО
Мастер-класс «Элементы технологии бережливого производства для педагогических сотрудников», декабрь 2021 г.	Воронова Н.А., Орлова Н.А.	Внутри ПОО
Мастер-класс «Возможности платформы Степик для разработки электронных курсов по учебным дисциплинам, МДК», декабрь 2021 г.	Корепанова И.И., Волошина А.А.	Внутри ПОО
Коллаборация «Исследователь звучит гордо!», декабрь 2021 г.	Янина Е.А., Зиннатуллина Э.Р.	Внутри ПОО
Мастер-класс «Элементы геймификации в образовательном процессе. Сервис MyQuiz»	Барсукова Е.А.	Внутри ПОО
Мастер-класс «Элементы геймификации. Технология игры «Морской бой»»	Гончарова Л.Н.	Внутри ПОО
Мастер-класс «Элементы геймификации. Технология игры Крестики-нолики»	Янина Е.А.	Внутри ПОО
Мастер-класс «Элементы геймификации. Сервис LearningApps.org»	Корепанова И.А.	Внутри ПОО

В течение 2021 г. в техникуме в рамках методической недели проведены следующие открытые уроки и мероприятия:

№ п/п	ФИО преподавателя (мастера ПО)	Дата проведения	УД, МДК/ Тема
1.	Игумнова Юлия Геннадьевна	03.12.21	Создание цветника по МДК 01.01 Проведение работ по благоустройству и озеленение различных территорий.
2.	Зверева Инга Валерьевна	06.12.21	УД Русский язык, «Термины и профессионализмы»
3.	Собченко И.И.	01.12.21	УД «Слесарное дело» Тема «Опиливание. Приемы опилования».
4.	Михайлов Алексей Александрович	08.12.21	МДК 01.01
5.	Темникова Кристина Викторовна	09.12.21	Открытое воспитательное мероприятие ко Дню города Братска.

В течение 2021 г. педагогические работники принимали участие в научно-практических конференциях и публиковали свои работы в сборниках научно – практических статей в различных

профессиональных образовательных организациях, в т. ч. в сборнике Братского промышленного техникума:

Ф.И.О. педагогического работника	Должность	Наименование НПК, тема публикации	Где опубликована статья
Зиннатуллина Э.Р. Волшина А.А.,	преподаватель	Третья Всероссийской научно-практической конференции «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения» по теме «Семь шагов на пути к современному онлайн-уроку», март 2021 г.	Сайт ФИРО
Зиннатуллина Э.Р.	Преподаватель	Проведение дистанционного урока: из опыта участия в региональном конкурсе «Преподаватель СПО-2020»	Свидетельство о публикации на сайте infourok.ru 27.09.2021
Зиннатуллина Э.Р.	Преподаватель	Модель полного усвоения в современной педагогике: основные подходы	Свидетельство о публикации на сайте infourok.ru 30.09.2021 г.
Забелло Л.Н. Машьянова С.Ю.	Преподаватель, Мастер ПО	Основные направления профориентационной работы обучающихся из числа лиц с ОВЗ	Сборник статей БПромТ
Зиннатуллина Э.Р.	Преподаватель	Покоряем Эверест: инструменты для приступивших к разработке образовательного проекта	Сборник статей БПромТ
Корепанова И.А.	Преподаватель	Устный журнал как элемент воспитательной внеучебной деятельности	Сборник статей БПромТ
Михайлов А.А.	Мастер ПО	из опыта участия в региональном чемпионате Ворлдскиллс по компетенции «окраска автомобилей»	Сборник статей БПромТ
Собченко И.И.. Файзов А.Х.	Преподаватели	Организация подготовки обучающихся по стандартам Worldskills и Juniorskills в образовательной организации	Сборник статей БПромТ
Тимофеева О.В.	Преподаватель	Опыт проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Бухгалтерский учет»	Сборник статей БПромТ
Янина Е.А.	ЗУМР	Роль информального образования в непрерывном профессиональном образовании	Сборник статей БПромТ

- занимаются вместе с обучающимися исследовательской работой. В 20201 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 студенческих НПК представлены в таблице:

Наименование исследовательской работы обучающихся	Ф.И.О. руководителя	Ф.И.О. обучающегося, группа	Результат
IV Региональная учебно-практическая конференция «Наука. Творчество. Молодежь»	Зиннатуллина Э.Р., Мамчиц В.Н., Немичева Н.И., Тимофеева О.В., Сидорова И.О.	Чернов И., Климов В. Кузнецов К., Распутин Д. Хабибрахманова А., Сидорова П	Сертификат Диплом III степени Диплом I степени
XV Региональная научно-практическая конференция «Культура, интеллект, творчество, основа успеха» 19.03.2021 г. ЦБ колледж ФГБОУ ВО БрГУ	Зверева И.В.	Волков А.В.	Свидетельство лауреата
Ключевые аспекты разработки социального проекта ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Зиннатуллина Э.Р.	Валтусова Н., Кузнецова А. гр. Б-8	сертификат
Совершенствование валковых рабочих органов бетоноотделочных машин ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Файзов А.Х.	Огурцов В., гр. СДМ-54	сертификат
Автоплощадка XXI века ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Сахно Л.А.	Иванов В., Петров Н., гр. ОП-1	сертификат
Нанотехнологии ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Мамчиц В.Н.	Распутин Д., Кузнецов А., гр. СДМ-56	сертификат
Умный дом ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Янина Е.А. Петухова Е.Г.	Эпов В., Курочкин И., Уткин А., гр. СДМ-56	сертификат
Семья и семейные ценности в современном обществе ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Тимофеева О.В.	Долгих Н., Аникина Е., Хасанова Д., гр. Б-7	сертификат
Лица XX века в истории Крыма: конструктор танка Т-34 М.И. Кошкин ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Волошина А.А.	Тарасов А., Чупин А., гр. АТ-51	сертификат
Исторический путеводитель по г. Братску ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Елисова Е.Ю., Волошина А.А.	Демчук Е., Грищенко С., гр. АТ-51	сертификат
Зеленая психология озера Байкал ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Мамчиц В.Н., Немичева Н.И.	Акимичева Е., Дубак А., Коновалова Ю., гр. ОП-2	сертификат
Термальные источники Иркутской области и Бурятии ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Шевченко М., Пиляев Д., гр. СГПС-3	Забелло Л.Н.	сертификат
Экологичный дом ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Рыбаков Александр, гр. Мл-9	Забелло Л.Н., Машьянова С.Ю.	сертификат
Первые итоги реализации Федерального приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» в г. Братске» ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Бархатенко Д., Добычин А., гр. СГПС-2	Воронова Н.А., Орлова Н.А.	сертификат

Петр Муханов: имя, вписанное в историю Братска ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Чернов И., Климов В., гр. МНЭЛ-4	Зиннатуллина Э.Р.	сертификат
Сварщики в годы Великой Отечественной войны ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Парилов А., гр. СВ-23	Барсукова Е.А.	сертификат
Советские спортсмены в годы Великой Отечественной войны ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Тулзаков А., гр. Св-24	Русавин Ю.Ю.	сертификат
Молодежь и армия ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Шелехов И.Ю., гр. Св.23	Корепанова И.А., Кокшарова Г.О	сертификат
Пути преодоления проблем речевой культуры современной молодежи ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Волков А. гр. МНЭЛ-4	Зверева И.В.	сертификат
II региональная студенческая научно-практическая конференция «Шаг в профессиональное будущее» ГАПОУ ИО БрИМТ, март 2021г. ГБПОУ БПромТ, 25.03.22	Зиннатуллина Э.Р.	Климов В.А. Чернов Е. гр. СГПС-2	сертификат
XVIII Региональная студенческая конференция «Молодёжь в решении проблем современности», ГБПОУ ИО Братский педагогический колледж 26.04.21	Зверева И.В.	Юнусов Владимир, гр. МНЭЛ-4	грамота
Семья и семейные ценности в современном обществе ГБПОУ ИО «Братский педагогический колледж», XVIII Региональная студенческая конференция «Молодёжь в решении проблем современности», ГБПОУ ИО Братский педагогический колледж, 26.04.21	Тимофеева О.В.	Долгих Наталье, Хасановой Диане, Аникиной Евгении, гр Б-8	грамота
Экологичный дом ГБПОУ ИО «Братский педагогический колледж», XVIII Региональная студенческая конференция «Молодёжь в решении проблем современности», ГБПОУ ИО Братский педагогический колледж, 26.04.21	Забелло Л.Н., Машьянова С.Ю.	Рыбакова Александр, гр. МЛ-9	Грамота

- разрабатывают учебно-методические материалы по различным направлениям подготовки, е пособия, учебно-методические комплексы, в т. ч. электронные. Разрабатывают электронные курсы в системе дистанционного обучения Moodle, на российской платформе Степик.

ФИО разработчика	Вид методического материала, тема, специальность
Барсукова Е.А.	Сборник методических указаний по выполнению практических работ по УД Материаловедение

	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Сидорова И.О.	Методические рекомендации по выполнению курсового проекта по МДК 03.01 «Организация работы первичных трудовых коллективов» по специальности: 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (в строительстве)
Барсукова Е.А.	Сборник методических указаний по выполнению практических работ по УД Материаловедение для специальности: 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (в строительстве)
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению ЛПР по учебной дисциплине «Инженерная графика» для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению ЛПР по учебной дисциплине «Инженерная графика» для специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
Сидорова И.О.	Сборник методических указаний по выполнению практических работ по УД «Экономика организации» для обучающихся по специальности 38.02.03
Барсукова Е.А.	Сборник методических указаний по выполнению практических работ по УД Транспортная система России
Иванова Л.А.	Сборник методических указаний по выполнению практических и лабораторно-практических работ по учебной дисциплине «Допуски и технические измерения» 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Файзов А.Х.	Методические указания по выполнению курсового проекта по ПМ.01 для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению ЛПР по учебной дисциплине «Инженерная графика» для профессии 15.01.05 Сварщик
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по УД «Строительные материалы и изделия» для специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по УД «Основы инженерной геологии» для специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по ПМ 05 Организация безопасного ведения работ при строительстве, эксплуатации и ремонте городских путей сообщения для специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения
Барсукова Е.А.	Методическое пособие по оформлению пояснительных записок курсовых и дипломных проектов (работ)
Забелло Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению ЛПР по учебной дисциплине «Инженерная графика» для профессии 15.01.05 Сварщик
Гончарова Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 02.01 Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий
Гончарова Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 02.03 Наладка электрооборудования
Гончарова Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 03.02 Монтаж, наладка и эксплуатация электрических сетей
Гончарова Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 03.03 Проектирование осветительных сетей
Гончарова Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 04.01 Организация деятельности электромонтажной организации
Гончарова Л.Н.	Сборник методических указаний по выполнению лабораторно-практических работ по МДК 05.01 Выполнение работ по рабочей профессии «Электромонтажник по

	освещению и осветительным сетям»
Пастухов М.С.	сборник инструкционно-технологических карт по учебной практике УП 01 для профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Пастухов М.С.	сборник инструкционно-технологических карт по учебной практике УП 02 для профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Экспериментальная рабочая группа по направлению цифровая дидактика	Электронный курс для обучающихся по профессии 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет по ПМ.05 «Кассир», платформа Stepik

За период с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г. произведено обновление рабочих программ с учетом профстандартов, стандартов WSR, контрольно-оценочных средств по следующим основным профессиональным образовательным программам:

По программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве);
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (в строительстве);
- 08.02.04 Строительство 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

Основные профессиональные образовательные программы в соответствии с изменениями в нормативной документации дополнены программами воспитания и календарными планами воспитательной работы по всем направлениям подготовки, реализуемым в техникуме.

8 КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Обеспеченность учебной литературой по программам подготовки специалистов среднего звена составляет: Экономика и бухгалтерский учет (в строительстве) – 97 %, Строительство и эксплуатация городских путей сообщений – 98%, Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве) – 97%, Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта – 98 %, Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий – 96%, Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей – 97%, Машинист дорожных и строительных машин – 96%, Сварщик (ручной и частично механизированной сварки, наплавки) – 98%, Операционная деятельность в логистике – 99%, Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном) – 99%, Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей – 98%.

1. Заключен договор на предоставление доступа к электронно – библиотечной системе издательства «Юрайт».

2. Заключен договор на предоставление доступа к электронно – библиотечной системе издательства «Академия».

Информационное обеспечение образовательного процесса

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

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия	Объемные фонда учебной и учебно – методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося, воспитанника	Доля изданий, изданных за последние 5 лет, от общего количества экземпляров
		Количество наименований	Количество экземпляров		
1	2	3	4	5	6
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	67	1169	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	18	241	1	90%
	Профессиональные модули	17	293	1	98%
	Электронные учебники	9	225	1	100%
2.	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	49	907	1	96%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	13	216	1	96%
	Профессиональные модули	6	106	1	96%
	Электронные учебники	7	175	1	90%

3.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	83	1567	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	5	116	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	2	45	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	28	422	1	96%
	Профессиональные модули	11	264	1	98%
	Электронные учебники	14	310	1	95%
4.	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	87	1598	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	5	116	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	2	45	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	22	358	1	97%
	Профессиональные модули	19	309	1	95%
	Электронные учебники	16	360	1	90%
5.	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщений	102	1882	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	6	160	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	4	60	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	30	484	1	93%
	Профессиональные модули	22	353	1	96%
	Электронные учебники	17	415	1	100%
6.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (в строительстве)	78	1723	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	21	410	1	100%

	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	7	187	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	2	46	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	16	410	1	97%
	Профессиональные модули	11	225	1	96%
	Электронные учебники	19	445	1	90%
7.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки наплавки)	61	1368	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	21	428	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	14	396	1	100%
	Профессиональные модули	15	299	1	98%
	Электронные учебники	11	245	1	95%
8.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	84	1564	1	96%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	6	160	1	100%
	Естественнонаучный Математический и общий цикл (ЕН)	4	60	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	21	397	1	96%
	Профессиональные модули	16	207	1	95%
	Электронные учебники	14	330	1	85%
9.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	83	1877	1	99%
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	5	125	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	2	50	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	21	492	1	96%
	Профессиональные модули	11	275	1	100%
	Электронные учебники	21	525	1	100%
10.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	106	2094	1	99%

	(автомобильном)				
	Общеобразовательные дисциплины	23	410	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	5	126	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	2	50	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	37	752	1	96%
	Профессиональные модули	16	261	1	98%
	Электронные учебники	23	495	1	98%
11.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	80	1662	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	23	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)	17	360	1	96%
	Профессиональные модули	19	416	1	98%
	Электронные учебники	14	310	1	95%

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 соответствие требованиям ФГОС СПО	<i>соответствует</i>
Достаточность для проведения всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом	<i>соответствует</i>
<p>Выводы:</p> <p>Перечень и названия кабинетов приведены в соответствие с ФГОС по представленным профессиям.</p> <p>Оснащение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских соответствует требованиям ФГОС СПО и достаточно для осуществления образовательного процесса в техникуме.</p> <p>В техникуме созданы благоприятные условия для совершенствования образовательного процесса, проведения консультаций, организации самостоятельной (внеаудиторной) работы, для самообразования, формирования профессиональных компетенций студентов. Санитарно-гигиеническое состояние кабинетов соответствует норме. Все учебные кабинеты, лаборатории, мастерские ежегодно проходят осмотр на соответствие СанПиНа и ПБ, что подтверждается</p>	

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 в 2021 г. было приобретено и безвозмездно передано в пользование следующее оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования, материалов	Кол-во	Сумма (руб.)	примечание
1	Эксперт Набор ВИК Базовый ntc-000001	1	10 856,00	Для обеспечения учебного процесса
2	Мотоблок "Нева" МБ-23 МультиАГРО ZS GB270 6 фрез, 9 л.с	1	79 300,00	Для обеспечения учебного процесса
3	Щетка роторная ЩРМ-1 к МБ Нева	1	22 280,00	Для обеспечения учебного процесса
4	Тележка прицепная Нева ТПМ (вн. разм. - 133x111x30 см, самосвал, тормоз, сист)	1	31 800,00	Для обеспечения учебного процесса
5	Снегоуборщик Нева СМБ (ширина захвата 64 см) вес 47,5кг	1	25 200,00	Для обеспечения учебного процесса
6	Инвертор сварочный REDBO Super ARC 165S 20-160А; 1,6-4мм; 5.1 кВт; MMA/TIG; 5,8к	1	10 541,00	Для обеспечения учебного процесса
7	Набор инструментов 69 пред КОБАЛЬТ	1	16 068,00	Для обеспечения учебного процесса
8	Насадка динамометрическая электронная GROSS 1/2"; 40-200Нм	1	3 238,00	Для обеспечения учебного процесса
9	Компрессор 420л/мин; 50л REMEZA СБ 4/С-50LB30А 10бар; 2,2кВт; 56кг	1	42 589,00	Для обеспечения учебного процесса
10	Полуавтомат сварочный инверторный REDBO Expert Mig	1	92 702,00	Для обеспечения учебного процесса

	3500 MIG/MAG 50-350A; MMA 20-2			процесса
11	Пресс гидравлический 20т MATRIX диапазон 97-697 мм; ход штока 150мм; 83кг	1	25 735,00	Для обеспечения учебного процесса
12.	Набор инспекционный ДЕЛО ТЕХНИКИ зеркало 50мм; магнит с подсветкой	1	423,00	Для обеспечения учебного процесса
13	Набор инструментов 101 предмет КОБАЛЬТ	1	11 932,00	Для обеспечения учебного процесса
14	Отвертка ударная ДЕЛО ТЕХНИКИ 8предм; кейс	1	1 740,00	Для обеспечения учебного процесса
15	Съемник шарниров 20мм ДЕЛО ТЕХНИКИ 2-х позиционный	1	1 359,00	Для обеспечения учебного процесса
16	Бензопила STIHL MS180 (1,5 кВт, 35 см, 1,3мм, боков натяж.)	1	13 290,50	Для обеспечения учебного процесса
17	Бензопила MS250 (2,3 кВт, 40 см)	1	23 740,50	Для обеспечения учебного процесса
18	Мотокоса FS 55 (0,75 кВт, GSB 230-2, AutoCut 25-2, 2-х плечев. ремень) 1	1	17 090,50	Для обеспечения учебного процесса
19	Мотокоса FS 55 (0,75 кВт, GSB 230-2, AutoCut 25-2, 2-х плечев. ремень) 2	1	17 090,50	Для обеспечения учебного процесса
20	Воздуходув BG86(0,8 кВт, 69 м/с, 780 м3/ч)	1	22 790,50	Для обеспечения учебного процесса
21	Ножницы аккумуляторные комплект (аккумулятор+сумка+2 ножа) HSA26 STIHL	1	11 865,50	Для обеспечения учебного процесса
22	Распылитель SG 71 ранцевый (5,0 кг, 18л)	1	17 081,00	Для обеспечения учебного процесса
23	Измельчитель сад. электр. GHE150.0	1	32 290,50	Для обеспечения учебного процесса
24	Мотоножницы (600мм, 0,7кВт) HS 82 R	1	41 790,50	Для обеспечения учебного процесса
25	Высоторез HT133 (1,4 кВт, 30см,	1	56 040,50	Для обеспечения учебного

	71PM3, 4-MIX, 270-390см)			процесса
26	Щетка подметальная KB-KM насадка	1	20 890,50	Для обеспечения учебного процесса
27	Насадка BF-KM фреза почвенная	1	15 190,50	Для обеспечения учебного процесса
28	Насадка HT-KM высоторез	1	14 715,50	Для обеспечения учебного процесса
29	Комби-мотор KM 131R	1	33 240,50	Для обеспечения учебного процесса
	Всего на сумму:		712 871,00	

11. 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 2021 г.

№ п/п	Специальность, профессии	курс	Кол-во обучающихся		Качество, %		Успеваемость, %	
			2020	2021	2020	2021	2020	2021
1.								
2	Машинист СДМ	2	29	27	-	40	79	77,8
3	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2	27	21	11	54,5	48	86,4
		3	25	16	8	56,3	13	75
4.	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	1	-	30	-	20	-	83,3
		2 (заоч.)	12	9	29	52	25	60
5.	Экономика и бухгалтерский учет	1	-	25	-	48	-	88
6.	Монтаж, наладка и	1	-	26	-	73	-	100

	эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	3	26	25	81	88	100	100
7.	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	2	22	16	47	58	61	88
8.	Организация перевозок и управление на транспорте	1	-	21	-	52	-	74
		3	23	17	48	71	43	100
9.	Сварщик	1	-	28		55		75
		2	24	23	54	67	88	96
10	Операционная деятельность в логистике	2	28	21	11	33,3	39	90,5
		1(заоч.)	-	11	-	45	-	50
11.	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	-	15	-	77	-	93
			216	331	37	56	55	84

Качество знаний по итогам 2021 ч. года увеличилось на 19%, а успеваемость на 29% по сравнению с 2020 г.

Результаты входного контроля обучающихся первого курса (сентябрь 2021 г.)

<i>Группа</i>	<i>Учебная дисциплина</i>	<i>Успеваемость, %</i>	<i>Качество, %</i>
Л-2 38.02.03 Операционная деятельность в логистике	Основы безопасности жизнедеятельности	100	33,3
	Физическая культура	100	91
	Физика	100	55,5
	Естествознание	85	12
	Иностранный язык	92	62
	Математика	68,2	0
	История	80	25
	Обществознание	90,9	59,1
ТОРД-1 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов	Основы безопасности жизнедеятельности	100	26.1
	Физическая культура	100	92
	Физика	91,6	58,3
	Химия	87	17
	Иностранный язык	72	45
	Математика	63	16
	История	91,3	39,1
	Русский язык	70	16
МР-1 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основы безопасности жизнедеятельности	100	30
	Физическая культура	100	89
	Физика	92,3	46,2
	Химия	92	20
	Математика	11,5	0
	История	91,3	17,4
	Русский язык	92	38

	Иностранный язык	91	55
СДМ-57 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	Основы безопасности жизнедеятельности	100	36,4
	Физическая культура	100	96
	Физика	88,5	50
	Химия	85	71
	Математика	90,5	52,3
	История	88,5	53,8
	Русский язык	68	28
	Иностранный язык	82	63
СГПС-4 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	Физика	86	18
	Химия	77	14
	История		
	Математика	21	4
	Русский язык	65	34
	Иностранный язык	90	80

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

В 2021 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:

№ п/п	группа	количес во	оценки				Качество %	Успевае мость, %	средний балл по группе
			5	4	3	2			
математика 1 курс									
1	Л-2	22	0	0	15	7	0	68	2,7
2	СГПС-4	17	0	2	14	1	12	94	3,1
3.	ТОРД-1	19	0	3	11	7	12	94	3,1
всего	по	58	0	5	40	15	8	85	3,0
математика завершившие (2 курс)									
4.	МНЭЛ-4	24	2	17	5	0	79	100	3,9
5.	ОП-2	14	0	6	8	0	79	100	3,4
6.	СДМ-56	26	0	11	14	1	42	96	3,4
7.	Б-8	13	0	10	3	0	77	100	3,8
всего	по	77	2	44	30	1	69	99	3,6
метапредметная работа (1 курс)									
1.	СГПС-4	17	0	3	13	1	18	94	3,1
2.	Л-2	25	0	6	17	2	24	92	3,2
3.	СДМ-57	25	0	7	16	2	28	92	3,2
4.	МР-1	21	0	3	14	4	14	81	3,0
всего	по	88	0	19	60	9	21	90	3,1
метапредметная работа (завершившие)									
1.	СВ-23	20	0	14	5	1	70	95	3,7
2.	СДМ-55	19	0	5	9	5	26	74	3,0

3.	МНЭЛ-4	24	0	5	18	1	21	96	3,2
4.	ОП-2	17	0	3	12	2	18	88	3,1
5.	СДМ-56	19	3	4	11	1	38	95	3,5
6.	Б-8	19	1	7	5	6	42	68	3,2
всего по курсу		118	4	38	60	16	36	86	3,3

Результаты итогового контроля (экзамены квалификационные) по освоению профессиональных модулей за 2021 год:

Специальность (профессия)	Наименование модуля	Качество %	Успеваемость, %
Организация перевозок и управление на транспорте	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (на автомобильном транспорте)	65	100
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ПМ.02 Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий	92	100
	ПМ.01 Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок	80	100
Сварщик (2 курс)	ПМ01. Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	43	89
Сварщик (3 курс)	ПМ01. Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	76	95
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ПМ.03. Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	93,8	100
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	ПМ.01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности	43	95,2

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 2021 г. ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ИРКУТСКОЙ
ОБЛАСТИ «БРАТСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ 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 129
1.1.1	По очной форме обучения	человек 129
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
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 332
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 43
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц 11
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек 125
1.5	Утратил силу. - Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/% 81/88
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 общей численности студентов	человек/% 241/58

1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/% 38/43
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 32/84
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 20/53
1.11.1	Высшая	человек/% 14/37
1.11.2	Первая	человек/% 6/16
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/% 32/80
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) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	нет филиала
2.	Финансово-экономическая деятельность	103007
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 2608
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 184,7
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 15278/33,2
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц 0,1
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/% 38/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/% 1/0,22
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 1
	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 другими нарушениями	человек 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 0
4.3.3	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
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек 0
4.4.1	по очной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	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
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек 1
4.5.1	по очной форме обучения	человек 2
	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
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 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 0
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	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 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.6.3	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
4.7	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/% 15/17

(п. 4 введен Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)

И. о. директора ГБПОУ БПромТ



Е.А. Янина