

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

УТВЕРЖДАЮ
И. о. директора ГБПОУ БПромТ
Е.Ю. Горбунова
« 31 » апреля 2021 г.



ОТЧЕТ

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

Братск
2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	3
2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ	6
3. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	7
3.1 Результаты приемной комиссии	7
3.2 Характеристика контингента обучающихся	8
3.3 Движение контингента	9
3.4 Организация практического обучения	11
3.5 Система воспитательной работы	12
4. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	19
5. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ	20
6. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	21
7. КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	26
8. КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	37
9. КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ	40
10. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	43
ПРИЛОЖЕНИЕ: Показатели деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский промышленный техникум» за 2020 г.	47

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 Кафтонова Анна Владимировна

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. № 2682 серия 38А01 № 0001161 от 29 декабря 2014 г. сроком действия до 29 декабря 2021 г.(срок действия продлен в связи с пандемией коронавируса) выдано Службой по контролю и надзору в сфере 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.	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	среднее профессиональное образование
3.	15.00.00	Машиностроение	среднее профессиональное образование
4.	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	среднее профессиональное образование
5.	38.00.00	Экономика и управление	среднее профессиональное образование

			образование
6.	40.00.00	Юриспруденция	среднее профессиональное образование

1.2. Сведения о реализуемых программах в 2020 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.	3
3.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	СПО	техник	3 г. 10 мес.	1
4.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	СПО	техник	3 г. 10 мес.	3
5.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	СПО	техник	3 г. 10 мес.	2
6.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (в строительстве)	СПО	бухгалтер	2 г. 10 мес.	2
7.	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	СПО	Операционный логист	2 г. 10 мес.	1
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих						
1.	23.01.03	Автомеханик	СПО	слесарь по ремонту автомобилей; оператор заправочных станций; водитель автомобиля	2.г. 10 мес.	1
2.	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	СПО	машинист бульдозера; тракторист	2.г. 10 мес.	1
3.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	СПО	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытием	2.г. 10 мес.	2

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

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 зданий	2 г.	1
4.	Рабочий по благоустройству населенных пунктов	1 г.	1
5.	Цветовод	1 г.	1

В 2020 по актуализированным стандартам обучалось 5 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) и 1 группа заочного (специальность 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям).

В 2020г. были пролицензированы 2 образовательные программы по ТОП-50:

- программа подготовки специалистов среднего звена: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов;
- программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих: 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобиле

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	1

- Программы профессионального обучения:

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных
1	Тракторист	33
2	Машинист бульдозера	33
3	Машинист экскаватора одноковшового	28
4	Водитель погрузчика	27
5	Станочник широкого профиля	41
6	Электросварщик ручной сварки	100

7	Профессиональная подготовка водителей автотранспортных средств категории «В»	49
8	Профессиональная подготовка водителей автотранспортных средств категории «С»	37
9	Слесарь по ремонту автомобилей	1
10	Электромонтажник по силовым сетям и оборудованию	19
11	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	36
12	Водитель внедорожных мототранспортных средств категории АІ	15

Всего за 2020 год по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения было обучено 420 человек.

По программам профессиональной подготовки ПАО «Транснефть» за 2020 год было обучено 166 человек:

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных
1	Подготовка водителей-наставников автотранспортных средств	1
2	Машинист двигателей внутреннего сгорания	4
3	Стропальщик	7
4	Безопасное производство работ на высоте 1,2,3 группы	10
5	Пожарно-технический минимум руководителей, лиц ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств	12
6	Пожарно-технический минимум начальников ДПД структурных подразделений	3
7	Пожарно-технический минимум газосварщиков	1
8	Обучение по охране труда работодателей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты МН (МНПП)	78
9	Обеспечение безопасности дорожного движения в транспортных подразделениях	50

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 комиссии

План приема на 2020-2021 уч. год был выполнен практически на 100% и составил 160 чел. По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих было принято 25 чел., по программам подготовки специалистов среднего звена 108 чел. План приема обучающихся по программам подготовки лиц с ограниченными возможностями здоровья также был выполнен на 100% и составил 27 человек.

Программы СПО	Срок обучения	Контингент 1 курса на 01.10.2020 г.
Очная форма обучения		
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2г.10м.	25
Всего:		25
Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г10м	25
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3г.10мес.	25
Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	2г.10мес.	25
Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	3г.10мес.	25
Всего:		100
Заочная форма обучения		
Операционная деятельность в логистике	2г.10мес.	8
Всего:		8

Программы ПО		
Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	2г.	16
Рабочий по благоустройству населенных пунктов	1г.	6
Цветовод	1 г.	5
Всего:		27
ИТОГО: за счет средств бюджета Иркутской области		160

3.2 Характеристика контингента обучающихся
На 01.10.2020 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 СПССЗ						
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3г.10мес.	48		25	23	
Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г.10мес.	46	25		21	
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3г.10мес.	46	25			21
Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	2г.10мес.	41	25		16	
Операционная деятельность в логистике	2г.10мес.	27		27		
Монтаж, наладка, эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	3г.10мес.	51	25		26	
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	3г.10мес.	39		21		18
Всего:		298	100	73	86	39
из них: находятся в академическом отпуске		1	0		1	
Автомеханик	2г.10мес.	27			27	
Машинист дорожных и строительных машин	2г.10мес.	28		28		
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	2г.10мес.	49	25	24		
Всего:		104	25	52	27	
из них: находятся в академическом отпуске		1	0	1	0	
Заочная форма обучения						
Программы СПССЗ						
Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3г.10мес.	20		9		11
Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	3г.10мес.	13			13	
Операционная деятельность в логистике	2г.10мес.	24	8		16	
Всего:		57	8	9	29	11
из них: находятся в академическом отпуске		0	0	0		
Профессиональное обучение						

Программы ПО						
Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	2г.	16	16			
Маляр	2г.	15		15		
рабочий по благоустройству населенных пунктов	2г.	14		12		
рабочий по благоустройству населенных пунктов	1г.	6	6			
Цветовод	1г.	5	5			
Всего:		56	27	27		
из них: находятся в академическом отпуске		0	0	0		
Итого: за счет средств бюджета Иркутской области		515	160	161	142	50
из них находятся в академическом отпуске		2		1	1	

Общий контингент обучающихся по основным программам профессионального образования на 01.10.2020 г. 459 чел. Общий контингент слушателей по программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья 56 чел.

По образовательным программам СПО контингент остался на уровне 2020 г., а по программам профессионального обучения увеличился за счет открытия нового направления подготовки.

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	3	4	1
в том числе:			
переведено с других форм обучения данной образовательной организации с программ того же уровня	2	-	-
переведено из других образовательных организаций с программ того же уровня	1	-	-
восстановлены из числа ранее отчисленных	-	-	1
прибыло по другим причинам	-	4	-
Выбыло студентов – всего	28	2	2
в том числе:			
переведено на другие формы обучения данной организации на программы того же уровня	1	-	-
переведено в другие образовательные организации на программы того же уровня	6	-	-
по болезни	-	-	-

добровольно прекратили образовательные отношения (бросили учебу)	2	4	
отчислено:			
по неуспеваемости	18	0	2
не прошли итоговую аттестацию	-	-	-
в виде меры дисциплинарного взыскания	-	-	-
из-за просрочки оплаты обучения	-	-	-
выбыло по другим причинам	-	-	-
Численность студентов на начало прошлого учебного года (на 1 октября)	269	49	139

3.3 Результаты государственной итоговой аттестации

По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих было выпущено 59 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	20	2	12
Машинист дорожных и строительных машин	20	0	11
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	19	3	11
Всего	59	5	34

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"
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	11	3	9
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	17	2	14
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	18	1	12
Всего	46	6	35

По программам профессиональной подготовки было выпущено 10 чел.

Профессиональная подготовка	Выпуск, чел.	Получили свидетельство, чел.
Столяр строительный	10	10
Всего:	10	10

В 2020 году качество ГИА по профессиям и специальностям СПО составило 67%, что на уровне выпуска 2019 года. В 2020 году 11 выпускников получили дипломы с отличием (в 2019 – 10 выпускников получили дипломы с отличием).

3.4 Организация практического обучения

Для прохождения производственной практики в 2020 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 Чальшев.
2.	Машинист дорожных и строительных машин	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.
3.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ООО «Стройком»; АО «ГЭС-ремонт»; АО «ИРКУТСКЭНЕРГОТРАНС»; ООО «ЩИТ»; АО «ЭнергоСервис-ремонт»; ООО «Сберидом»; АО «Падун-хлеб»; ООО «УК ЖКХ» Новоилимск ООО «Торгсервис 238» АО «Вагонная ремонтная компания-3»
4.	Техническое обслуживание и	ООО «ВосСиб»; АО «Братскдорстрой»; ОАО

	ремонт автомобильного транспорта	«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 Чальшев.
5.	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.
6.	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.
7.	Экономика и бухгалтерский учёт	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.
8.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	АО «БраЗМК»; ПАО "АэроБратск"; ООО «Стройком»; АО «Падун-хлеб»; ООО «КБЖБ»; ООО «ПКК»; НПС № 4 ВСТО «Речушка»; АО «Иркутскэнергоремонт»; ООО «ГидроЭнергоСервис-ремонт» (ООО Гэс-ремонт); ООО «Теплосервис»; ООО «Братская птицефабрика»; ООО «Роспром»; ООО «Сервис-РММ»

3.5 Система воспитательной работы

В течение 2020 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.).

В течение 2020 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.	V Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), февраль 2020 по компетенции «Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей»	Похолкин М.А., гр. АТ-50	Собченко И.И.	Диплом 1 степени
2.	V Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), февраль 2020 по компетенции «Окраска автомобилей»	Григорьев С, гр. АТ-50	Михайлов А.А.	Диплом 2 степени
3.	Региональная олимпиада «Люди и мусор: кто кого?» Организатор: ГБПОУ «Братский политехнический колледж»	Соколов А.В. Шевнин Д.А. Карнаухов И.В.	Немичева Н.И.	Сертификат; диплом 3
4.	Областная дистанционная НПК «Наука и практика 2020» Организатор: Иркутский техникум архитектуры и строительства	Бурукин Владимир, Силютин Иван	Диплом 1, сертификат	Зиннатуллина Э.Р. Зверева И.В.
5.	III Областная конференция «Щадовские чтения» Организаторы: Министерство образования ИО ГБПОУ «Черемховский горнотехнический колледж» им. М.И.Щадова	Коваленко Е, Огородников А., студенты гр. СДМ-54	Сертификат	Янина Е.А., Петухова Е.Г.
6.	III Областная конференция «Щадовские чтения» Организаторы: Министерство образования ИО ГБПОУ «Черемховский горнотехнический колледж» им. М.И.Щадова III Областная конференция «Щадовские чтения» Организаторы: Министерство образования ИО ГБПОУ «Черемховский горнотехнический колледж» им. М.И.Щадова	Тимофеев Р., Дианов Р., Тетерин Д., Барахтенко Д. Бурукин В.	Сертификат	Забелло Л.Н Зиннатуллина Э.Р.
7.	Региональная олимпиада по математике. Организаторы: ГАУ ДПО РИКП, ГАПОУ ИО БриМТ	Чупин А.Е. Демчук Е.И. Грищенко С.В.	диплом 1 диплом 1 сертификат	Петухова Е.Г.
8.	Региональная заочная научно-практическая конференция среди	Денисов И. Силютин И.	сертификаты	Зверева И.В

	обучающихся ПОО Иркутской области «Сегодня мы строим завтра», номинация гуманитарные науки			
9.	V Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), февраль 2020 по компетенции «Кузовной ремонт»	Холов Икболджон, гр. АТ-50	Нечаев А.С.	сертификат
10.	V Региональный чемпионат молодых профессионалов (Ворлдскиллс), февраль 2020 по компетенции “Окраска автомобилей”	Григорьев С, гр. АТ-50	Михайлов А.А.	Диплом 2 степени
11.	XVII Региональная экологическая творческая олимпиада «Фабрика проектов» (БрГУ), 25-26 января 2020г.	Нечкин А., гр.АТ-51 Комаров М., гр.АТ-51 Чупин А., гр.АТ-51	Немичева Н.И.	Сертификаты участников Дипломы победителей в номинации “Выбор администрации города Братска”
12	III Областной конкурс «Путешествие по Байкалу», ГБПОУ ИО БТТТ, сентябрь 2020	Дубак Артур, Климов Владимир, Чернов Илья	Мамчиц В.Н., Зиннатуллина Э.Р.	сертификаты
13	VIII Нацчемпионат Ворлдскиллс, компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» , сентябрь 2020	Похолков Максим, гр. АТ-50	Собченко И.И.	Медальон за профессионализм
14	III Региональный чемпионат Абилимпикс, компетенция «Обработка текста»	Никулин Андрей, гр. МНэл-3	Петухова Е.Г.	сертификат
15	IV Всероссийская онлайн - олимпиада по финансовой грамотности (отборочный этап)	Долгих Н. Хасанова Д. Аникина Е. Б-7	Тимофеева О.В.	сертификаты
16.	Региональная олимпиада по русскому языку и английскому ГБПОУ БриМТ, 29.10.20	Чернов И.Р. Харченко Д, Немчинова А. Распутин Д.	Корепанова И.А. Зверева И.В.	дипломы 3 место, 1 сертификат
17.	Региональная олимпиада по английскому языку ГБПОУ БриМТ, 29.10.20	Чернов И.Р. Харченко Д, Немчинова А. Распутин Д.	Елисова Е.Ю. Попова М.А.	диплом 3 место, сертификаты
18.	Международное предпринимательское тестирование 2020 Образовательная акция, октябрь 2020	Анинкина Евгения, Антонова Н.С., Данилова Надежда, Дремова Ксения, Ефимцева Дарья, Крупнов Константин,	Тимофеева О.В.	дипломы 3 степени

		Кофман Екатерина, Долгих Наталия, Миних Яна, Петров Данил, Самойленко Константин, Гамаюнова Кристина,		
19.	Областная олимпиада по «Основам предпринимательства», ГБПОУ Братский политехнический колледж, с 26 по 28 октября 2020 г.	гр. Б-7 Аникина Е.А. Долгих Н.Н. Хасанова Д.М.	Тимофеева О.В.	диплом 3 место; диплом 2 место; диплом 2 место
20.	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, ноябрь 2020 г	гр. Б-7 Аникина Евгения, Долгих Н.Н. Хасанова Д.М.	Тимофеева О.В.	сертификаты
21.	Акция «Фестиваль профессий будущего» организатор ЦОПП, октябрь 2020 г	гр. Б-8	Зиннатуллина Э.Р.	диплом 3 место
22.	Студенческая межрегиональная НПК «Шаг в профессию», организатор Бурятский республиканский индустриальный техникум, ноябрь 2020 г.	Дианов Роман Витальевич, Тимофеев Роман Алексеевич	Забелло Л.Н.	диплом 2 место
23.	Форум студентов «Профкарьера» интеллектуальная игра «Брейн-ринг» РИКП, Министерство образования Иркутской области, 12-13 ноября 2020 г.	Шелехов И. Чернов М. Габов А. Худяков А. Парилов А.	Барсукова Е.А.	диплом призеров
24.	VI конкурс молодежных исследований «Особые дети в современном мире» номинация «Лучшее эссе школьника, студента СПО»	Бурмакин А.А. Потапов А.Г., Рыбаков А.А.	Забелло Л.Н.	сертификат участника
25.	Областная дистанционная олимпиада по математике и информатике организатор Ангарский политехнический техникум, 27 ноября 2020 г.	Пиляев Д.А. Чернов И.Р.	Воронова Н.А.	сертификаты участников
26.	Региональная дистанционная комплексная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам «Многоборье» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Иркутской области ГБПОУ ИО «Профессиональный	Чернов И.Р., гр. МНЭЛ-4 Нечкин А.С. гр. АТ-51 Распутин Д.И. гр.СДМ-56	Корепанова И.А.	сертификаты

	колледж г. Железногорска-Илимского», декабрь 2020 г			
27.	Интернет-маркетинг ГБПОУ БрПК, декабрь 2020	Хасанова Д.М. Аникина Евгения, гр. Б-7	Тимофеева О.В. Сидорова И.О.	диплом 1 место, диплом 2 место
28.	II Региональная олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение» среди студентов 2-3 курсов по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет», организатор Черемховский Горнотехнический колледж, декабрь 2020	Толкачев Сергей, гр. Б-7	Тимофеева О.В.	диплом 2 место
29.	III Региональная олимпиада Сварщики, организатор ГБПОУ БПромТ, декабрь 2020	Габов А., Парилов А., Шелехов И.	Барсукова Е.А.	диплом 2 место, сертификаты
30.	II Региональная студенческая учебно-практическая конференция «Наука. Творчество. Молодежь», декабрь 2020	Кучин Кирилл, гр. АТ-51 Чупин Алексей, гр. АТ-51	Янина Е.А. Петухова Е.Г.	диплом 2 степени
31.	Региональная олимпиада «Природа и экология родного края» среди студентов СПО Иркутской области организатор ГБПОУ ИО «Иркутский колледж автомобильного транспорта и дорожного строительства» 15 декабря 2020 г.	Кузьменков Егор Дмитриевич	Зиннатуллина Э.Р.	сертификат участника
32.	Всероссийский конкурс буктрейлеров в рамках проекта «ЗаРЯ: за русский язык»! АНО «Ульяновский клуб гражданского образования» декабрь 2020 г.	Бурукин Владимир	Зиннатуллина Э.Р.	Всероссийский конкурс буктрейлеров в рамках проекта «ЗаРЯ: за русский язык»! АНО «Ульяновский клуб гражданского образования» декабрь 2020 г.
33.	Интеллектуальная игра "КИБЕР_КВИЗ"	Волошина А.А., преподаватель истории; Овчаркина С.С., педагог-организатор	Савченко А. гр. АТ-51; Чупин А. гр. АТ-51; Складчиков Д., гр. Л-1; Тарасов А. гр. Л-1; Карнаухов И. гр. АТ-50; Соколов А. гр. АТ-50; Крутяков А.гр.-АТ-49	Городской, Диплом I степени, Диплом II степени
34.	Региональная фотоакция посвященная 80-летию	Мамчиц В.Н., преподаватель	Дубак А. гр. ОП-2 Жоголь Д. гр ОП-2	Региональный, Диплом I степени

	Профтехобразования, среди обучающихся Северных территорий государственных профессиональных образовательных организаций Иркутской области.			Диплом II степени
35.	Региональный фестиваль по пропаганде ЗОЖ «Здоровым быть здорово!» среди обучающихся ПОО Иркутской области	Овчаркина С.С., педагог-организатор; Игумнова Ю.Г., преподаватель и мастер производственного обучения	Силютин И. гр. СДМ - 55	Региональный, Диплом I степени

В рамках программы внеурочной деятельности были проведены различные мероприятия:

№	Дата проведение	Формат проведения	Наименование мероприятия	Участники мероприятия	Ф.И.О. руководителя
1	30.01.2020	Внеклассное мероприятие в библиотеке	17 лет со дня рождения Афанасия Павловича Белобородова 31.01.1903- 01.09.19901	АТ-51;СДМ-55	Л. П. Зверяко, библиотекарь
2	27.01.2020	Классный час в актовом зале	Международный день памяти жертв Холокоста.	Л-1, Б-7, АТ-49, АТ-50	С.С. Овчаркина, педагог- организатор
3	02.02.2020	Онлайн	День воинской славы России — День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве	I и II корпус	С.С. Овчаркина, педагог- организатор
4	13.02.2020	Внеклассное мероприятие в библиотеке	Литературный КВН	АТ-51, Л-1	И.А. Корепанова, преподаватель литературы
5	14.02.2020	Внеклассное мероприятие в актовом зале	«Мы помним вас, герои!»	II корпус	Э.Р. Зиннатулина, преподаватель истории
6	16.02.2020	Внеклассное мероприятие, в актовом зале.	День студента	I-II корпус	С.С. Овчаркина, педагог- организатор
7	27.02.2020	Внеклассное мероприятие, в актовом зале.	Посвящённое Дню защитника Отечества «Аты баты».	АТ-49, СДМ-55 и АТ-50.	С.С. Овчаркина, педагог- организатор
8	06.03.2020	Внеклассное мероприятие, в актовом зале для	Праздничный концерт к 8 марта	Зверев Р. гр. АТ- 51; Распутин А. гр.	С.С. Овчаркина, педагог- организатор

		преподавателей		АТ-50; Долгих Н. гр. Б-7; Соколов А. гр. АТ-50; Аникина Е. гр. Б-7; Зиминой В. гр. Б-7; Помеловой А. гр. Л-1	
9	27.03.2020	Дистанционный конкурс	«Поклонимся, великим тем годам!»		С.С. Овчаркина, педагог-организатор
10	07.04.2020	Дистанционный конкурс	Тестирование лайфхаков «13 лайфхаков для рисования»	Бобрышев К. гр. Ст-8	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
11	10.04.2020	Онлайн-викторина	«К полету готов!»	І-ІІ корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
12	18.04.2020	Онлайн	День воинской славы России	І-ІІ корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
13	9.05.2020	Онлайн	9 мая	І-ІІ корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
14	25.05-26.05.2020	Дистанционно	Квеста «Дыши свободно!»	І-ІІ корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
15	02.06.2020	Флеш моб онлайн	"Брось сигарету - танцуй!"	ІІ корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
16	22.06.2020	Дистанционно	Всероссийская акция ко дню памяти и скорби «Свеча памяти»	І-ІІ корпус	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
17	12.11.2020	Конкурс кормушек	- "Синичкин день"	Группы Р-3 и Ц-1	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
18	19.11.2020	Онлайн	Фотоконкурс «Добро в кадре» ко Дню толерантности	Л-1 ІІ место; Б-8 ІІІ место; ОП-2 І место СДМ-56; АТ-51; Б-7	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
19	01.12.2020	Онлайн	Фотоакция «Мой Братск» приуроченная к юбилею города Братска	ОП-2; Р-2; Б-8; АТ-51	С.С. Овчаркина, педагог-организатор
20	12.12.2020	Классный час, Выставка	Братску – 65!	І – ІІ корпус	Л.П. Зверяко, заведующей библиотекой; Я.И. Хацкевич, библиотекарем
21	19.12.2020	Онлайн	Всероссийская	І-ІІ корпус	Молодежная

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

В 2020 г. техникум работал по 6-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 квалификационным, 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 2019-2020 уч. году учебная нагрузка преподавателей составила 29638,25 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 2020 году ГБПОУ «БПромТ» осуществил выпуск квалифицированных рабочих по 3 профессиям и специалистов среднего звена по 3 специальностям, по 1 программе профессиональной подготовки для лиц с ОВЗ. Выпуск очного отделения 2020 году составил 115 человек, в том числе, по программам подготовки специалистов среднего звена 46 человека и по

программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих 59 человек, по программам профессиональной подготовки 10 чел. Количество трудоустроенных выпускников составило 16 чел. (15 %);); служат в Российской армии 63 человека (60%); продолжили обучение 26 человек (24,0 %).

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:	115	26	17	63	26	0	0	0
Обучавшихся за счет средств бюджета Иркутской области:	115	26	17	63	26	0	0	0
ППКРС	59	10	7	36	13	0	0	0
Автомеханик	20	3	2	14	3	0	0	0
Машинист дорожных и строительных машин	20	3	3	12	5	0	0	0
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	19	4	2	10	5	0	0	0
ППССЗ	46	8	6	27	11	0	0	0
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	18	5	3	9	4	0	0	0
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	11	2	2	6	3	0	0	0
Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	17	1	1	12	4	0	0	0
Профобучение ОВЗ	10	8	4	0	2	0	0	0
Столяр строительный	10	8	4	0	2	0	0	0

6. КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

6.1 Аттестация педагогических работников

На 01.10.2020 г. в техникуме числилось 44 педагогических работников, из них:

- 14 мастеров производственного обучения;
- 22 преподавателя;

- 1 социальный педагог;
- 1 преподаватель-организатор ОБЖ;
- 1 педагог-психолог;
- 1 педагог-организатор

В 2020 г. успешно прошли процедуру аттестации, следующие педагогические работники:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Категория до аттестации	Категория после аттестации
1 .	Корепанова И.А.	Преподаватель	ВКК	ВКК
2.	Орлова Н.А.	Преподаватель	ВКК	ВКК
3.	Тимофеева Н.И.	Преподаватель	ВКК	ВКК
4.	Русавин Ю.Ю.	преподаватель	1К	ВКК
5.	Орлова Н.А.	преподаватель	ВКК	ВКК
6.	Немичева Н.И.	преподаватель	1КК	1КК
7.	Сидорова И.О.	Преподаватель	1КК	ВКК
8	Барсукова Е.А.	Преподаватель	ВКК	ВКК
9	Демин М.В.	Мастер ПО	б/к	Соответствие занимаемой должности
10	Михайлов А.А.	Мастер ПО	б/к	Соответствие занимаемой должности
11	Даречкин И.С.	Мастер ПО	б/к	Соответствие занимаемой должности

Т. о. количество педагогических работников с высшей квалификационной категорией составляет 35 % от общей численности, с первой квалификационной категорией 23 %.

7.2 Повышение квалификации педагогических работников в 2020 году

Ф.И.О.	Должность	Место повышения	Документ, тематика
Стажировка			
Файзов А.Х.	преподаватель	Компания «Тимбермаш Байкал», С 5 октября 2020 г. по 7 октября 2020 г.	Стажировка по программе «Техническое обслуживание, диагностика и ремонт строительного-дорожной техники», 24 ч
Собченко И.И.	Мастер ПО	Компания «Тимбермаш Байкал», 28 сентября 2020 г. по 30 сентября 2020 г	Стажировка по программе «Техническое обслуживание, диагностика и ремонт строительного-дорожной техники», 24 ч
Курсы повышения квалификации			
Барсукова Елена Анатольевна	преподаватель	г. Новосибирск, ГБПОУ Новосибирской области «Новосибирский технический	Удостоверение По программе повышения квалификации для

		колледж им. А.И. Покрышкина”, с 25.01.2020 по 27.01.2020	преподавателей (мастеров производственного обучения) “Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс” по компетенции “Сварочные технологии”, 76 ч.
Немичева Нина Ивановна	преподаватель	г. Братск, Межотраслевой региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров ФГБОУ ВО “Братский государственный университет” с 25.01.2020 по 26.01.2020	По дополнительной профессиональной программе “Системное мышление в современном мире. Способы развития системного мышления”, 72 ч.
Петухова Елена Геннадьевна	преподаватель	г. Иркутск, ГАПОУ ИО “Иркутский техникум авиастроения и материалообработки” с 24.02.20 по 29.02.20	По дополнительной профессиональной программе “Основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с ОВЗ и инвалидностью: содержательно-методический и технологический аспекты”
Овчаркина Светлана Сергеевна	педагог-организатор	г. Смоленск, ООО “Инфоурок”, с 21.01.20 по 19.02.20	Проектирование и реализация деятельности педагога-организатора в соответствии с требованиями профстандарта, 72 ч.
Батуева Ирина Георгиевна	заведующий отделением	г. Иркутск, ГАУ ДП ИО РИКП, с 23.03.20 по 24.03.20	Бережливое управление и бережливое производство в профессиональных образовательных организациях
Янина Е.А.	зам. директора по УМР	г. Ступино, ПО АНО ЦПО дата выдачи 24.02.2020	Удостоверение “Разработка учебных планов по ФГОС по ТОП-50 и по актуализированным ФГОС СПО”, рег. номер ПК202004361, 23.03.2020 - 23.04.2020, 36 ч.
Янина Е.А.	зам. директора по УМР	г. Иркутск, ГАУ ДПО ИО РИКП, дата выдачи 30.05.20 рег. номер 6998	Удостоверение “Разработка (актуализация) и оценка качества освоения профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов”, 72 ч.
Барсукова Е.А.	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО ИО РИКП, 30.05.20	Удостоверение “Разработка (актуализация) и оценка

		рег. номер 6999	качества освоения профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов”, 72 ч.
Корепанова И.А	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО ИО РИКП, 25.04.20 рег. номер 6737	Удостоверение по дополнительной программе “Комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО”
Афанасьева М.И.	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО ИО РИКП, 25.04.20 рег. номер 6730	Удостоверение по дополнительной программе “Комплексное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО”
Елфимова П.М.	мастер производственного обучения	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с 13.04 по 25.04.2020, рег. номер 6607, дата выдачи 25.04.2020 г.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе “Проектирование учебного занятия”, 72 ч.
Демин М.В.	мастер производственного обучения	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с 13.04 по 25.04.2020, рег. номер 6606, дата выдачи 25.04.2020 г.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе “Проектирование учебного занятия”, 72 ч.
Непомнящий В.В.	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с 13.04 по 25.04.2020, рег. номер 6617, дата выдачи 25.04.2020 г.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе “Проектирование учебного занятия”, 72 ч.
Зверева И.В.	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с .04 по 30.04.2020, рег. номер 6758, дата выдачи 30.04.2020 г.	“Разработка контрольно-оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС СПО”, 72 ч.
Сидорова И.О	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с 12.05 по 23.05 2020	Проектирование и реализация программы учебной дисциплины (курса) “Конструктор карьеры”, 72 ч.
Тимофеева О.В.	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с 12.05 по 23.05 2020	Проектирование и реализация программы учебной дисциплины (курса) “Конструктор карьеры”, 72 ч.
Файзов А.Х.	преподаватель	г. Иркутск, ГАУ ДПО РИКП с 13.04 по 25.04.2020, рег. номер 6623, дата выдачи 25.04.2020 г.	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе “Проектирование учебного занятия”, 72 ч.
Файзов А.Х	преподаватель	г. Чита	Удостоверение

		ГПОУ “ЧПТК” с 12.05.2020 по 21.05.2020	“Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскилс по компетенции “Ремонт и обслуживание легковых автомобилей”, рег. номер 061-20 752410154638 76 ч
Собченко И.И.	Мастер ПО	г. Чита ГПОУ “ЧПТК” с 12.05.2020 по 21.05.2020	Удостоверение “Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскилс по компетенции “Ремонт и обслуживание легковых автомобилей””, рег. номер 059-20 752410154636 от 21.05.2020 76 ч
Гаврилов А.А.	Мастер ПО	г. Чита ГПОУ “ЧПТК” с 12.05.2020 по 21.05.2020	Удостоверение “Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскилс по компетенции “Ремонт и обслуживание легковых автомобилей”, “ рег. номер 054-20 752409933470 от 21.05.2020 76 ч
Усов А.В.	ЗУПР	г. Иркутск ГАПОУ ИО “РИКП”,	Удостоверение по дополнительной профессиональной программе “Организация и проведение профориентационных мероприятий с обучающимися и их родителями”, с 27.04.20 по 13.05.20 г., 382411214722, рег. номер 6672
Волошина А.А	Преподаватель	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» С 1.12.2020 по 14.12.2020 г.	Удостоверение КПК по дополнительной профессиональной программе «Профессиональный Digital-преподаватель. Мастер применения цифровых инструментов для

			эффективного обучения», 72 ч.. рег. Номер 7990
Игумнова Ю.Г.	Мастер производственного обучения	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования» С 1.12.2020 по 14.12.2020 г.	Удостоверение КПК по дополнительной профессиональной программе «Профессиональный Digital-преподаватель. Мастер применения цифровых инструментов для эффективного обучения», 72 ч.
Петухова Е.Г.	Преподаватель	ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов 02.11.20	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 22 ч
Янина Е.А.	преподаватель	ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов 465-11 02.11.20	Удостоверение о повышении квалификации по программе «Основы обеспечения информационной безопасности детей», 22 ч
Эксперты Ворлдскилс			
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

7 КАЧЕСТВО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В 2020 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 WorldSkills;
- Организация работы техникума по подготовке к государственной аккредитации в форме проведения ДЭ;
- 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. 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 ППССЗ и ППКРС в соответствии с ФЗ № 273 «Об образовании в РФ». Участвуют в разработке учебных планов, разрабатывают: программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, контрольно–оценочные средства и методические материалы по обеспечению реализации образовательных программ (методические рекомендации по выполнению лабораторных, практических и курсовых работ; методические указания по самостоятельной (внеаудиторной) работе обучающихся), проводят профессиональные пробы для обучающихся школ г. Братска.

Заседания цикловых комиссий проводились ежемесячно согласно графику проведения, обозначенному в комплексном плане работы техникума на 2019-2020 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 2020 году техникуму были присвоены статусы федеральных экспериментальных площадок 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 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». Проведена работа в соответствии с планом реализации проекта.

2. Региональная инновационная площадка по теме «Первый опыт. Первые шаги в профессиональной деятельности». Экспертное заключение от 24.09.2020 г о результатах экспертизы заявки на присвоение статуса региональной инновационной площадки, выданного ГАУ ДПО ИО «Региональным институтом кадровой политики и непрерывного профессионального образования». 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 проведены учебные сборы обучающихся СОШ № 19 г. Братска по подготовке 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. 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. Разработана программа «Конструктор карьеры»;
- b. В работу запущена апробация программы «Конструктор карьеры» в двух группах;
- c. Педагогические работники прошли курсы повышения квалификации по данной теме;
- d. Разработан план мероприятий по реализации проекта «Конструктор карьеры»;
- e. Проведены мероприятия в соответствии с планом работы.

В течение 2020 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

В течение 2020 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. В декабре 2020 г. техникумом совместно с региональной методической службой была проведена «Педагогическая мастерская», в которой приняли участие педагогические работники ПОО Северной территории. Преподаватели транслировали педагогический опыт по следующим темам:

№ п/п	ФИО участника	Тема выступления
1	Янина Е.А., зам. директора	«Методическая неделя» как форма повышения

	по УМР	профессиональной компетентности педагога
2	Забелло Л.Н., преподаватель Машьянова С.Ю., мастер ПО	Опыт организации и проведения интегрированных уроков
3	Зиннатуллина Э.Р., преподаватель	Интерактивный онлайн-урок: от идеи к реализации
4.	Зверева И.В., преподаватель	Театрализованные занятия по учебной дисциплине «Литература» как популяризация изучения художественных произведений среди обучающихся
5.	Воронова Н.А., преподаватель	Формирование общих компетенций обучающихся в процессе подготовки и проведения воспитательных мероприятий
6	Корепанова И.А., преподаватель	Опыт подготовки и проведения воспитательных мероприятий на примере «Устного журнала»

В 2020 г. заместитель директора по УМР Янина Е.А. выбрана заместителем председателя территориального методического объединения сотрудников, курирующих методическую работу. 15 декабря в рамках данного ТМО Янина Е.А. выступила с докладом «Пути и способы повышения педагогического мастерства педагогических работников». Также в рамках работы данного ТМО Янина Е.А. провела мастер-класс на заседании ТМО начинающих специалистов по теме «Использование сервиса LearningApps.org и TestPad при организации учебного занятия».

Педагогические работники постоянно совершенствуют свой профессионализм:

- участвуя в различных семинарах, конференциях, различных конкурсах. Так, в 2020 г. педагогические работники принимали участие:

Наименование конкурса, Организатор	ФИО педагогического сотрудника	Результат, уровень
Конкурсы проекты, педагогического мастерства, методических разработок		
Лучший сайт педагога и мастера производственного обучения Ангарско-Черемховское отделение сетевой методической службы ГАУ ДПО РИКП Март 2020 г	Волошина А.А.	Региональный Диплом лауреата
Лучший сайт педагога и мастера производственного обучения Ангарско-Черемховское отделение сетевой методической службы ГАУ ДПО РИКП Март 2020 г	Зиннатуллина Э.Р.	Региональный, сертификат
Конкурс молодежных авторских проектов сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий Моя страна — моя Россия	Зиннатуллина Э.Р.	Всероссийский, диплом
Конкурс молодежных авторских проектов сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российских территорий Моя страна — моя Россия	Янина Е.А.	Всероссийский, сертификат
Преподаватель среднего профессионального образования - 2020	Зиннатуллина Э.Р.	Региональный конкурс среди педагогических работников ПОО Иркутской области Диплом призера
Конкурс электронного портфолио «Мои профессиональные достижения»	Корепанова И.А.	Региональный конкурс среди педагогических работников ПОО

		Иркутской области Диплом призера
Конкурс электронного портфолио «Мои профессиональные достижения»	Мамчиц В.Н.	Региональный конкурс среди педагогических работников ПОО Иркутской области Сертификат участника
Педагогический конкурс «Моя лучшая методическая разработка» Всероссийское сетевое издание для педагогов и учащихся образовательных учреждений Фонд 21 века Июля – октябрь 2020 г	Овчаркина С.С.	Всероссийский, Диплом 2 место
Всероссийский конкурс Цифровые ресурсы образования, январь 2020 г Сетевое издание «Педагогическая олимпиада»	Елисова Е.Ю.	Всероссийский, Диплом 2 место

В 2020 г. педагогические работники ГБПОУ БПромТ транслировали свой педагогический опыт, научно-методических конференциях, семинарах различного уровня, мастер-классах:

Название семинара, мастер-класса, дата участия	ФИО педагогического сотрудника	Уровень, тема выступления
заседание методического объединения школы начинающего специалиста ноябрь 2020 г.	Янина Е.А.	Региональный, Использование сервиса LearningApps.org и Test Pad при организации учебного занятия
семинаре для специалистов, курирующих методическую работу в ПОО Северной территории Иркутской области декабрь 2020 г	Янина Е.А.	Региональный Пути и способы повышения педагогического мастерства педагогических работников»
Семинар-практикум «Педагогическая мастерская» Декабрь 2020 г	Янина Е.А., зам. директора по УМР	Региональный «Методическая неделя» как форма повышения профессиональной компетентности педагога
	Забелло Л.Н., преподаватель Машьянова С.Ю., мастер ПО	Региональный Опыт организации и проведения интегрированных уроков
	Зиннатуллина Э.Р., преподаватель	Региональный Интерактивный онлайн-урок: от идеи к реализации
	Зверева И.В., преподаватель	Региональный Театрализованные занятия по учебной дисциплине «Литература» как популяризация изучения художественных произведений среди обучающихся
	Воронова Н.А., преподаватель	Региональный Формирование общих компетенций обучающихся в процессе подготовки и

		проведения воспитательных мероприятий
	Корепанова И.А., преподаватель	Региональный Опыт подготовки и проведения воспитательных мероприятий на примере «Устного журнала»
заседание методического объединения преподавателей естественно-научных дисциплин 23 сентября 2020 г.	Немичева Н.И.	Региональный «Активизация познавательной деятельности студентов при подготовке к участию в экологической олимпиаде»
семинар «Обмен передовым педагогическим опытом педагогов профессиональных образовательных организаций Северной территории» июнь 2020 г	Зиннатуллина Э. Р.	«Проектная деятельность как вектор развития педагога»
семинар «Обмен передовым педагогическим опытом педагогов профессиональных образовательных организаций Северной территории» июнь 2020 г	Тимофеева О.В.	«Подготовка обучающихся к участию в конкурсах профессионального мастерства из числа лиц с ОВЗ»
заседание территориального методического объединения преподавателей истории и обществознания Северной территории 23 апреля 2020 г.	Волошина А.А.	«Применение веб-сервисов и ЭОР для реализации проблемного обучения на занятиях истории»
Региональное заседание методического объединения преподавателей Северной территории	Афанасьева М.И.	«Рабочая тетрадь по ОБЖ как эффективное средство реализации самостоятельной работы студентов»
Формирование учебных онлайн- курсов в системе дистанционного обучения Moodle, мастер-класс Ноябрь 2020 г.	Янина Е.А.	Внутри ПОО
Использование платформы Zoom для проведения онлайн занятий, мастер-класс, ноябрь 2020 г.	Барсукова Е.А., Петухова Е.Г.	Внутри ПОО
Формирование онлайн-курсов на платформе Stepik в рамках цифровой площадки, Мастер-класс, декабрь 2020 г.	Волошина А.А.	Внутри ПОО
Сервис Trello для организации методической работы в техникуме, мастер-класс, ноябрь 2020 г.	Янина Е.А.	Внутри ПОО

В течение 2020 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.	Файзов А.Х.	23.11.20	МДК 01.01 Устройство автомобилей

			Лекция, тема: «Устройство автомобилей»
2.	Забелло Л.Н., Машьянова С.Ю.	24.11.20	Технология малярных работ Бинарный урок Тема: Технология выполнения фактурных отделок
3.	Собченко И.И.	24.11.20	УП по МДК 01.01 Тема: Разборка-дефектовка кривошипно-шатунного механизма
4.	Барсукова Е.А.	25.11.20	Основы материаловедения Лекция Тема: Чугуны
5.	Иванова Л.А.	26.11.20	Основы технической механики и гидравлики Практическая работа «Кинематический и силовой расчет зубчатой передачи»
6.	Кокшарова Г.О.	27.11.20	Физическая культура Тема: Волейбол. Совершенствование верхней подачи

В течение 2020 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
Елисова Е.Ю.	преподаватель	XI Научно-практическая конференция «реализация компетентного подхода в образовании» «Воспитательные технологии как ведущий механизм формирования современного обучающегося»	Сборник статей ФГБОУ ВО БрГУ Братский целлюлозно-бумажный колледж
Машьянова С.Ю.	Мастер ПО	XI Научно-практическая конференция «реализация компетентного подхода в образовании»	Сборник статей ФГБОУ ВО БрГУ Братский целлюлозно-бумажный колледж
Забелло Л.Н.	преподаватель	XI Научно-практическая конференция «реализация компетентного подхода в образовании» «Воспитательные технологии как ведущий механизм формирования современного обучающегося»	Сборник статей ФГБОУ ВО БрГУ Братский целлюлозно-бумажный колледж
Собченко И.И.	Мастер производственного обучения	XI Научно-практическая конференция «реализация компетентного подхода в образовании» «Организация подготовки обучающихся по стандартам WorldSkills и JuniorSkills в образовательной организации»	Сборник статей ФГБОУ ВО БрГУ Братский целлюлозно-бумажный колледж

Файзов А.Х.	преподаватель	XI Научно-практическая конференция «реализация компетентного подхода в образовании» «Организация подготовки обучающихся по стандартам WorldSkills и JuniorSkills в образовательной организации» Декабрь 2020 г.	Сборник статей ФГБОУ ВО БрГУ Братский целлюлозно-бумажный колледж
Корепанова И.А.	преподаватель	НПК с международным участием «Развитие академических связей в области образования и науки» Декабрь 2020 г	Сборник статей филиала ФГБОУ ВО «Байкальский государственный университет»
Зиннатуллина Э.Р. Волошина А.А.	преподаватель	Треть Всероссийской научно-практической конференции «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения» по теме «Семь шагов на пути к современному онлайн-уроку»	ФИРО

- занимаются вместе с обучающимися исследовательской работой. В 2020 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
	Зиннатуллина Э.Р.	Бурукин Владимир Силютин Иван	Областная дистанционная НПК «Наука и практика 2020» Организатор: Иркутский техникум архитектуры и строительства Диплом 1 степени
«Найти солдата в просторах Интернета»	Янина Е.А., Петухова Е.Г.	Коваленко Е, Огородников А., студенты гр. СДМ-54	III Областная конференция «Щадовские чтения» Организаторы: Министерство образования ИО ГБПОУ «Черемховский горнотехнический колледж» им. М.И.Щадова Май 2020 г., сертификат
«Технология добычи диабаз»	Забелло Л.Н.	Тимофеев Р., Дианов Р., Тетерин Д., Барахтенко Д., гр. СГПС-2	III Областная конференция «Щадовские чтения» Организаторы: Министерство образования ИО ГБПОУ «Черемховский

			горнотехнический колледж” им. М.И.Щадова Май 2020 г., сертификат
«Братчанка в лагери смерти: воспоминания Протишевской Н.А.»	Зиннатуллина Э.Р.	Бурукин В.М., гр. СГПС-2	III Областная конференция “Щадовские чтения” Организаторы: Министерство образования ИО ГБПОУ “Черемховский горнотехнический колледж” им. М.И.Щадова Май 2020 г, сертификат
«Освенцим глазами ребенка»	Зверева И.В.	Денисов И. Силютин И., гр. СДМ-55	Региональная заочная научно-практическая конференция среди обучающихся ПОО Иркутской области “Сегодня мы строим завтра”, номинация гуманитарные науки Июнь 2020 г., сертификат
Детство, опалённое войной	Зиннатуллина Э.Р.	Бурукин В.М.	Региональная заочная научно-практическая конференция среди обучающихся ПОО Иркутской области “Сегодня мы строим завтра”, номинация гуманитарные науки Июнь 2020 г., диплом 1 место
Использование горных пород в дорожном строительстве	Забелло Л.Н.	Тимофеев Роман, гр. СГПС-2 Дианов Роман, гр. СГПС-2	Межрегиональная НПК «Шаг в профессию», г. Улан-Удэ 2020 г., сертификат
Геологическая деятельность морей и океанов	Забелло Л.Н.	Чернов Егор Романович	Межрегиональная НПК «Шаг в профессию», г. Улан-Удэ 2020 г., сертификат
	Янина Е.А. Петухова Е.Г.	Кучин К., гр. АТ-51	Региональная НПК «Наука. Творчество. Молодежь», декабрь 2020 г. Диплом 2 место
«Мой мир»	Забелло Л.Н.	Бурмакин А.А. Потапов А.Г., Рыбаков А.А. Гр. Мл-9	VI конкурс молодежных исследований “Особые дети в современном мире” номинация “Лучшее эссе школьника, студента СПО” сертификаты

- 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.

ФИО разработчика	Вид методического материала, тема, специальность
Е.А. Барсукова	Методические указания по выполнению курсовой работы по ПМ 04

А.С. Чернышов	«Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации» для обучающихся по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
Барсукова Е.А.	сборник методических указаний по выполнению практических работ по междисциплинарному курсу МДК.01.01. ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ СВАРКИ И СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Барсукова Е.А.	сборник методических указаний по выполнению практических работ по междисциплинарному курсу МДК.01.02. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА СВАРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Барсукова Е.А.	сборник методических указаний по выполнению практических работ по междисциплинарному курсу МДК.01.03. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА СВАРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Барсукова Е.А.	рабочая тетрадь для выполнения практических работ по междисциплинарному курсу МДК.01.04. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Барсукова Е.А.	сборник методических указаний по выполнению практических работ по профессиональному модулю ПМ.02 РУЧНАЯ ДУГОВАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА, РЕЗКА) ПЛАВЯЩИМСЯ ПОКРЫТЫМ ЭЛЕКТРОДОМ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Барсукова Е.А.	сборник методических указаний по выполнению практических работ по междисциплинарному курсу ПМ.04. ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА) ПЛАВЛЕНИЕМ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Барсукова Е.А.	сборник методических указаний по выполнению практических работ по междисциплинарному курсу ПМ.05 ГАЗОВАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
Иванова Л.А.	УМК Метрология и стандартизация 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) для студентов очной и заочной формы обучения 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
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» для профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

За период с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. произведено обновление рабочих программ, контрольно-оценочных средств по следующим основным профессиональным образовательным программам:

По программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-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):

- 23.01.03 Автомеханик;
- 23.01.04 Машинист дорожных и строительных машин;
- 15.01.05 Сварщик

В 2020 г. для начинающих специалистов были организованы занятия в школе начинающего специалиста по программе дополнительного образования «Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса». Школа молодого специалиста проводится в техникуме при наличии преподавателей и мастеров производственного обучения со стажем работы менее 2-х лет и является составной частью системы повышения квалификации молодых специалистов. Работа с начинающими специалистами является одной из важных составляющих деятельности сотрудников, курирующих методическую работу техникума, председателей цикловых комиссии и администрации.

В рамках «Школы молодого 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

8 КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Обеспеченность учебной литературой по программам подготовки специалистов среднего звена составляет: Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – 97 %, Строительство и эксплуатация городских путей сообщений – 98%, Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) – 97%, Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта – 98 %, Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий – 96%, Автомеханик – 97%, Машинист дорожных и строительных машин – 96%, Сварщик (ручной и частично механизированной сварки, наплавки) – 98%, Операционная деятельность в логистике – 96%, Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном) – 95%.

Информационное обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Типы издания	Количество наименований	Количество одностомных экземпляров, годовых и (или) многостомных 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, степень образования, вид образовательный 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 во наименований	Количество во экземпляров		
1	2	3	4	5	6

1.	190631.01 Автомеханик	72	1304	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	31	612	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	18	369	1	90%
	Профессиональные модули	16	286	1	98%
	Электронные учебники	7	37	1	100%
2.	190629.01 Машинист дорожных и строительных машин	56	1137	1	96%
	Общеобразовательные дисциплины	31	612	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	14	337	1	96%
	Профессиональные модули	7	176	1	96%
	Электронные учебники	4	12	1	90%
3.	190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	98	1888	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	31	622	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	6	186	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	4	80	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	28	547	1	96%
	Профессиональные модули	21	412	1	98%
	Электронные учебники	8	41	1	95%
4.	190629 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	85	1702	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	30	603	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	6	186	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	4	80	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	23	437	1	97%
	Профессиональные модули	18	383	1	95%
	Электронные учебники	4	12	1	90%
5.	08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщений	51	1963	1	98%

	Общеобразовательные дисциплины	14	619	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	4	224	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	3	97	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	15	567	1	93%
	Профессиональные модули	5	226	1	96%
	Электронные учебники	10	230	1	100%
6.	0808114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	74	1386	1	97%
	Общеобразовательные дисциплины	30	604	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЕ)	6	154	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	4	106	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	17	326	1	97%
	Профессиональные модули	10	175	1	96%
	Электронные учебники	7	21	1	90%
7.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки наплавки)	73	1308	1	98%
	Общеобразовательные дисциплины	32	646	1	100%
	Общепрофессиональный цикл	24	376	1	100%
	Профессиональные модули	13	276	1	98%
	Электронные учебники	4	12	1	95%
8.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	83	1636	1	96%
	Общеобразовательные дисциплины	31	642	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	6	154	1	100%
	Естественнонаучный Математический и общий цикл (ЕН)	6	120	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	25	506	1	96%
	Профессиональные модули	12	208	1	95%
	Электронные учебники	3	6	1	85%

9.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	75	1299	1	96%
	Общеобразовательные дисциплины	30	651	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	6	154	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	4	106	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	18	339	1	96%
	Профессиональные модули	10	28	1	89%
	Электронные учебники	7	21	1	90%
10.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)	101	1500	1	95%
	Общеобразовательные дисциплины	30	651	1	100%
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ)	6	154	1	100%
	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН)	4	106	1	100%
	Профессиональный цикл (ОПД)	37	518	1	96%
	Профессиональные модули	21	65	1	87%
	Электронные учебники	3	6	1	85%

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: Перечень и названия кабинетов приведены в соответствие с ФГОС по представленным профессиям. Оснащение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских соответствует требованиям ФГОС СПО и достаточно для осуществления образовательного процесса в техникуме. В техникуме созданы благоприятные условия для совершенствования образовательного процесса, проведения консультаций, организации самостоятельной (внеаудиторной) работы, для самообразования, формирования профессиональных компетенций студентов. Санитарно-гигиеническое состояние кабинетов соответствует норме. Все учебные кабинеты, лаборатории, мастерские ежегодно проходят осмотр на соответствие СанПиНа и ПБ, что подтверждается актом - приемки на проведение учебных занятий. Учебные кабинеты, лаборатории и мастерские имеют следующие материалы:</p>	

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 2020 г. было приобретено и безвозмездно передано в пользование следующее оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования, материалов	Кол-во	Сумма (руб.)	примечание
1	Автомобильный 4-х компонентный газоанализатор АВТОСКАН - 01.03М (2 КЛ)	1	51 900,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
2	Автоматическая мойка деталей АМ 500 ЭКО	1	70 000,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
3	Компрессор КАЛИБР КМК-1600/24У	1	8 523,00	Для обеспечения учебного процесса
4	Термовоздушная паяльная станция YINUA-852D+ (компрессорная) с паяльником	1	5 790,00	Для обеспечения учебного процесса
5	Устройство пуско-зарядное FUBAG Cold Start 300/12	1	5 862,00	Для обеспечения учебного процесса
6	Ключ динамометрический JONNESWAY 5-25 Nm (T04060)	1	3 119,00	Для обеспечения учебного процесса
7	Набор инструмента 77 предметов OMBRA	1	10 437,00	Для обеспечения учебного процесса
8	Диагностический мультимарочный сканер LAUNCH X431	1	97 439,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса

	PRO V4.0.2020			
9	4-канальный автоматический осциллограф Autel MaxiScope MP408	1	52 534,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
10	Стенд диагностический Скиф -1-05А	1	145 900,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
11	Стенд для форсунок Common Rail M-107-CR	1	126 241,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
12.	Измеритель дымности отработавших газов МЕТА-01МП 0.1	1	35 500,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
13	Модернизированный стенд для проверки свечей зажигания ДВС SMC-100E	1	40 750,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
14	Установка для очистки и проверки инжекторов INJ-8B	1	39 900,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
15	Маслосборник с откачкой через щуп TS-2097	3	14 950,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
16	Прибор контроля и регулировки света фар усиленный TopAvto-Spin HBA26D	1	46 787,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
17	Установка для промывки автоматических коробок передач KRW1846	1	45 196,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
18	Устройство пневматическое для прокачки гидросистем автомобиля KRW1883	1	35 892,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
19	Установка для замены антифриза SL-033M	1	57 000,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса

20	Многофункциональный сварочный аппарат GW-65L Споттер	1	33 000,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
21	Пускозарядное устройство FUBAG FORSE 420	1	13 550,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
22	Пускозарядное устройство FUBAG FORSE 420	1	13 550,00 (безвозмездно)	Для обеспечения учебного процесса
	Всего на сумму:		953 820,00	

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 2020 г.

№ п/п	Специальность, профессии	курс	Кол-во обучающихся		Качество, %		Успеваемость, %	
			2019	2020	2019	2020	2019	2020
1.	Автомеханик	2	27	26	49	28	82	65
2	Машинист СДМ	1	-	29	-	-	79	-
3	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	1	-	27	-	11	-	48
		2	25	25	55	8	83	13
4.	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	3	21	21	48	5	62	14
		1 (заоч.)	-	12	-	29	-	25
		3 (заоч)	9	11	41	44	11	20
5.	Экономика и бухгалтерский учет	2	25	18	47	22	62	44

6.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	2	26	26	80	81	100	100
7.	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	1	-	22	-	47	-	61
		3	23	19	65	57	95	79
8.	Организация перевозок и управление на транспорте	2	28	23	51	48	69	43
		2 (заоч.)	13	16	50	30	70	30
9.	Сварщик	1	-	24	-	54	-	88
10	Операционная деятельность в логистике	1	-	28	-	11	-	39
		2 (заоч.)	15	15	42	45	53	55
11.	маляр	1	-	15	-	75	-	87
			212	357	53	37	70	51

Качество знаний по итогам 2019-2020 уч. года снизилось на 30 % а успеваемость на 27% снизились по сравнению с 2019 г. в связи переводом обучающихся на дистанционное обучение во втором полугодии 2019-2020 уч. года .

Результаты входного контроля обучающихся первого курса (сентябрь 2020 г.)

группа	Учебная дисциплина	Успеваемость, %	Качество, %
МНЭл-4	Физика	100	83
	Химия	75	30
	История	100	55
	Математика	23	0
	Русский язык	70	50
	Иностранный язык	100	80
ОП-2	Физика	96	38
	Химия	87	23
	История	78	32
	Математика	22	0
	Русский язык	78	30
	Иностранный язык	33	33
Св-24	Физика	96	52
	Химия	80	20
	История	96	38
	Математика	46	18
	Русский язык	50	15
	Иностранный язык	73	45
Б-8	Основы безопасности жизнедеятельности	100	87,5
	Физическая культура	100	89
	Физика	100	59
	Естествознание	87	26
	Иностранный язык	84/100	58/71
	Математика	84	52
	История	81	24
	Обществознание	91	68
	Русский язык	54	17
	Основы бухгалтерского учета	82	68
СДМ-56	Основы безопасности жизнедеятельности	86,7	43,3
	Физическая культура	100	89

Физика	90	53
Химия	90	21
Математика	100	65/67
История	92.3	19,2
Русский язык	45	0
Иностранный язык	100	50

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

Результаты итогового контроля (экзамены квалификационные) по освоению профессиональных модулей за 2020 год:

Специальность (профессия)	Наименование модуля	Качество %	Успеваемость, %
Организация перевозок и управление на транспорте	ПМ.04 Выполнение работ по профессиям рабочих: 21635 Диспетчер автомобильного транспорта	79	89
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ПМ05. Выполнение работ по рабочей профессии «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»	84	100
Сварщик	ПМ01. Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	61	100
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (в строительстве)	ПМ.01. Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации	39	78
	ПМ.02. Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации	33	78
	ПМ.03. Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	67	100
	ПМ.05. Выполнение работ по профессии 23369 Кассир	67	100
23.01.03 Автомеханик	ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	100	92
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (в строительстве)	ПМ.01. Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог	62	95

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 2020 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 104
1.1.1	По очной форме обучения	человек 104
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 355
1.2.1	По очной форме обучения	человек 298
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек 56
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц 10
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек 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/% 69/66
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/% 1/0,22
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих	человек/% 192/48

	государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/% 44/43
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 30/75
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 23/58
1.11.1	Высшая	человек/% 14/35
1.11.2	Первая	человек/% 9/23
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	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб. 87965,2
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 2199,13
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 5255,0
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/% 81/100
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/% 2/0,44
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	человек

	с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек 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 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
4.4.2	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 2
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 1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек 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 нарушениями слуха	человек 0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек

	с 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/% 2/2

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

И.о. директора ГБПОУ БПромТ



Е.Ю. Горбунова