

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Пермский химико-технологический техникум»
(ГБПОУ «ПХТТ»)

Рассмотрено на
заседании
Педагогического совета

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ «ПХТТ»


С.Л. Панченко

« 16 » апреля 2024 г.



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Пермский химико-технологический техникум»

за 2023 год

Пермь, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	стр. 3
РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБПОУ «ПХТТ»	5
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	5
1.2. Характеристика состава обучающихся образовательного учреждения	8
РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГБПОУ «ПХТТ»	24
РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБПОУ «ПХТТ»	27
3.1. Содержание и качество подготовки обучающихся	27
3.2. Соответствие образовательных результатов выпускников учреждения актуальному состоянию и перспективам развития экономики Пермского края	54
3.3. Формирование социокультурной среды	70
РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ ГБПОУ «ПХТТ» И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	82
4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса	82
4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	90
4.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	95
РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГБПОУ «ПХТТ»	101
Приложение 1. Модель организационной структуры управления	106
Приложение 2. Показатели деятельности ГБПОУ «ПХТТ» на 01.01.2023 г	107
Приложение 3. Анализ удовлетворенности обучающихся государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в рамках реализации образовательной программы	114
Приложение 4. Анализ удовлетворенности педагогических работников государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы	145
Приложение 5. Анализ удовлетворенности качеством образования в рамках реализации образовательной программы работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц	168

ВВЕДЕНИЕ

Настоящий отчёт содержит сведения о результатах самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» (далее – ГБПОУ «ПХТТ», Пермский химико-технологический техникум, Техникум, образовательная организация, учреждение).

Самообследование проводилось в соответствии с:

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;

– Приказом Минобрнауки России от 14.12.2017 № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 462»;

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;

– Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 г. № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утверждённые приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324».

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ГБПОУ «ПХТТ», а также оценка результатов образовательной деятельности за истекший календарный год, анализ выполнения целевых показателей государственного задания, программ и проектов, утвержденных федеральными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Процедура самообследования включала в себя следующие этапы:

– планирование и подготовка работ по самообследованию ГБПОУ «ПХТТ»: со 04.12.2023 г. по 15.12.2023 г.;

– организация и проведение самообследования в ГБПОУ «ПХТТ»: с 18.12.2023 г. по 29.03.2024 г.;

– обобщение полученных результатов и оформление отчёта: с 01.04.2024 г. по 12.04.2024 г.;

– рассмотрение отчета на заседании Педагогического совета Техникума: 17.04.2024 г.;

– опубликование отчета на официальном сайте техникума по адресу <http://phtt.ru/o-tekhnikume/dokumenty/> в срок до 20.04.2024 г.

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления ГБПОУ «ПХТТ», содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирование внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности ГБПОУ «ПХТТ», подлежащей самообследованию.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБПОУ «ПХТТ»

1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Полное наименование профессиональной образовательной организации: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Пермский химико-технологический техникум».

Сокращенное официальное наименование учреждения: ГБПОУ «ПХТТ».

По типу образовательной организации – профессиональная образовательная организация.

По форме собственности – государственное.

По организационно-правовой форме – учреждение.

По типу учреждения – бюджетное.

Юридический адрес учреждения: 614042, Пермский край, г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6.

Места осуществления образовательной деятельности:

614042, Пермский край, г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6;

614101, Пермский край, г. Пермь, ул. Чистопольская, 11;

614023, Пермский край, г. Пермь, ул. Светлогорская, 5.

Телефон, факс: 8 (342) 205-52-70, 8 (342) 252-74-40

Адрес электронной почты: info@phtt.permkrai.ru

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://phtt.ru/>

Лицензия, выдана Министерством образования и науки Пермского края 15 октября 2018 года бессрочно, регистрационный № Л035-01212-59/00204374.

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 59А01 № 0001389, выдано Министерством образования и науки Пермского края 26 ноября 2018 г, регистрационный № 57; действует до 31.12.2099.

Учреждение создано приказом Министра сельскохозяйственного машиностроения СССР от 20 августа 1952 года № 593 как вечерний химико-технологический техникум при заводе имени Кирова в г.Молотове.

Распоряжением Совета Министров РСФСР от 12 января 1961 года № 141-р в Учреждении открыто дневное отделение.

Постановлением Администрации Кировского района города Перми от 26 июля 1994 года № 406 Учреждение зарегистрировано как государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Пермский химико-технологический техникум, которое 24 декабря 2002 года внесено в Единый государственный реестр юридических лиц как государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум».

Приказом Федерального агентства по образованию от 06 февраля 2007 года № 265 Учреждение переименовано в Федеральное государственное

образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум».

На основании распоряжения Правительства Пермского края от 28 декабря 2011 года № 262-рп «О принятии федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования в государственную собственность Пермского края» Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум» как имущественный комплекс принято в собственность Пермского края.

Государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 14» создано на основании приказов Государственного Комитета Совета Министров РСФСР по профессионально-техническому образованию от 2 апреля 1962 года № 83 и Пермского областного управления по профессионально-техническому образованию от 12 мая 1962 года № 67.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2009 года № 203 0-р Учреждение из федеральной собственности передано в ведение Пермского края.

На основании приказа Агентства по управлению государственными учреждениями Пермского края от 3 мая 2012 года № СЭД-51-01-01-140 государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум» и государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 14» реорганизованы в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Пермский химико-технологический техникум» путем присоединения государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 14».

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Краевой многопрофильный техникум» создано Приказом управления трудовых резервов от 02.10.1940 года № 1 как ремесленное училище № 21 города Молотова.

Постановлением администрации Кировского района города Перми от 04.04.1995 года Учреждение переименовано в Государственное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей №12».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2004 г. № 1565-р Учреждение из федеральной собственности передано в ведение Пермской области, имущество Учреждения передано в государственную собственность Пермской области.

Приказом Агентства по управлению государственными учреждениями Пермского края от 24.09.2008 № 01-54 «О реорганизации ГОУ НПО «Профессиональное училище № 27» г. Пермь и ГОУ НПО «Профессиональный лицей № 12» г. Пермь» Учреждение реорганизовано в форме присоединения к нему государственного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище №27» г. Перми.

На основании приказа Министерства образования Пермского края от 21 ноября 2012 № СЭД-26-01-04-459 «О переименовании ГБОУ НПО «Профессиональный лицей №12» г. Перми» Учреждение переименовано в Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Краевой многопрофильный техникум».

На основании приказа Министерства образования и науки Пермского края от 17 июня 2014 № СЭД-26-01-04-525 «Об утверждении устава ГБПОУ «Краевой многопрофильный техникум» Учреждение переименовано в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Краевой многопрофильный техникум».

На основании приказа Министерства образования и науки Пермского края от 04 июня 2018 года № СЭД-26-01-06-543 «О реорганизации государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Краевой многопрофильный техникум» и государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Пермский химико-технологический техникум» Учреждение реорганизовано в форме присоединения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Краевой многопрофильный техникум» к государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению «Пермский химико-технологический техникум».

Сегодня Пермский химико-технологический техникум представляет собой современное образовательное учреждение, где ведется подготовка кадров по 14 крупным группам специальностей и профессий в области техники и технологии строительства, информатики и вычислительной техники, информационной безопасности, электроники, радиотехники и систем связи, электро- и теплоэнергетики, машиностроения, химических технологий, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, управлении в технических системах, технологии легкой промышленности, экономики и управления, юриспруденции, сервиса и туризма.

Приоритеты развития образовательного учреждения определены в Программе развития (модернизации) на 2022 – 2024 годы.

Основной целью деятельности учреждения является: модернизация Техникума в целях социально-экономического развития региона, устранения дефицита рабочих кадров в Пермском крае путем удовлетворения запроса экономики региона по предоставлению качественных профессиональных

образовательных услуг, обеспечивающих подготовку высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

1.2. Характеристика состава обучающихся образовательного учреждения

В соответствии с лицензией в ГБПОУ «ПХТТ» есть право оказывать образовательные услуги на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
СПО - подготовка квалифицированных рабочих (служащих)				
1.	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	Паркетчик, плотник, стекольщик, столяр строительный
2.	08.01.07	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное образование	Арматурщик; Бетонщик; Каменщик; Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций; Печник; Стropальщик; Электросварщик ручной сварки
3.	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Среднее профессиональное образование	Маляр строительный, Монтажник каркасно-обшивных конструкций, Облицовщик-плиточник, Облицовщик-мозаичник, Облицовщик синтетическими материалами, Штукатур
4.	08.01.19	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Среднее профессиональное образование	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
5.	08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	Среднее профессиональное образование	Столяр строительный, плотник, паркетчик
6.	08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Среднее профессиональное образование	Маляр строительный, Штукатур
7.	08.01.27	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное образование	Мастер общестроительных работ
8.	08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Среднее профессиональное образование	Мастер отделочных строительных работ

9.	08.01.31	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования	Среднее профессиональное образование	Электромонтажник
10.	11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Среднее профессиональное образование	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
11.	11.01.02	Радиомеханик	Среднее профессиональное образование	Радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры, Радиомонтер приемных телевизионных антенн, Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования
12.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
13.	15.01.04	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Среднее профессиональное образование	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования, Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
14.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом. Сварщик частично механизированной сварки плавлением. Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе. Газосварщик. Сварщик ручной сварки полимерных материалов. Сварщик термитной сварки
15.	15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Среднее профессиональное образование	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
16.	15.01.35	Мастер слесарных работ	Среднее профессиональное образование	Слесарь-инструментальщик, Слесарь механосборочных работ, Слесарь-ремонтник
17.	15.01.37	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Среднее профессиональное образование	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
18.	15.01.38	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	Среднее профессиональное образование	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков
19.	18.01.34	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Лаборант
20.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля
21.	29.01.29	Мастер столярного и мебельного производства	Среднее профессиональное образование	Изготовитель шаблонов, Столяр, Отделочник изделий из древесины, Сборщик изделий из древесины
22.	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Среднее профессиональное образование	Кассир торгового зала, контролер-кассир, продавец непродовольственных товаров,

				продавец продовольственных товаров
23.	39.01.01	Социальный работник	Среднее профессиональное образование	Социальный работник
24.	43.01.01	Официант, бармен	Среднее профессиональное образование	Официант, бармен, буфетчик
25.	43.01.09	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар; кондитер
26.	46.01.01	Секретарь	Среднее профессиональное образование	Секретарь-машинистка
СПО - подготовка специалистов среднего звена				
27.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Среднее профессиональное образование	Техник-программист
28.	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных. Специалист по тестированию в области информационных технологий. Программист. Технический писатель. Специалист по информационным системам. Специалист по информационным ресурсам. Разработчик веб и мультимедийных приложений
29.	10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Среднее профессиональное образование	Техник по защите информации
30.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
31.	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
32.	15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	Среднее профессиональное образование	Старший техник
33.	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
34.	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
35.	15.02.19	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник
36.	18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
37.	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее профессиональное образование	Техник

38.	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
39.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
40.	22.02.06	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник
41.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
42.	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
43.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер
44.	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
45.	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Среднее профессиональное образование	Товаровед-эксперт
46.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
47.	40.02.03	Право и судебное администрирование	Среднее профессиональное образование	Специалист по судебному администрированию
48.	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

В 2023 году в техникуме осуществлялось обучение студентов по 11 профессиям и 16 специальностям по 14 укрупнённым группам профессий, специальностей:

Код и наименование укрупнённой группы профессий, специальностей	Профессии	Специальности
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	4	-
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	-	2
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	-	1

11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	1	-
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	1	1
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	3	2
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	-	3
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	-	1
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	-	1
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	1	1
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	-	1
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	-	1
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	-	2
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	1	-
ИТОГО:	11	16

Количество обучающихся по основным программам профессионального образования по всем формам обучения за счёт средств бюджета Пермского края, а также по договорам об образовании за счёт средств физических и юридических лиц отражено в таблице:

Количество обучающихся по специальностям и профессиям на 01.01.2024 года

№ п/п	Наименование профессии, специальности	Базовое образование	Срок обучения	Курсы					Всего
				1	2	3	4	5	
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) очное отделение, бюджет Пермского края									
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев		23				23
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев		24	19			43
3	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Основное общее	3 года 10 месяцев			22			22
4	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Основное общее	1 год 10 месяцев	24					24
5	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	2 года 10 месяцев			21			21
6	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	1 год 10 месяцев	49					49
7	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев		25	21			46
8	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	1 год 10 месяцев	25					25
9	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	2 года 10 месяцев		49	44			93
10	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	1 год 10 месяцев	50					50
11	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	3 года 10 месяцев		24	23	22		69
12	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	2 года 10 месяцев	25					25
13	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	Основное общее	1 год 10 месяцев	25					25

14	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	2 года 10 месяцев		50	22			72
15	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	1 год 10 месяцев	50					50
16	43.01.09 Повар, кондитер	Основное общее	3 года 10 месяцев	50	48	42	34		174
ИТОГО БЮДЖЕТ ПЕРМСКОГО КРАЯ КРК									811
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) очное отделение, бюджет РФ									
1	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев		15				15
2	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	2 года 10 месяцев		25	23			48
3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	1 год 10 месяцев	15					15
4	15.01.35 Мастер слесарных работ	Основное общее	1 год 10 месяцев	25					25
5	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	2 года 10 месяцев		15				15
ИТОГО БЮДЖЕТ РФ КРК									118
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) очное отделение, внебюджет									
1	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Основное общее	2 года 10 месяцев		1	1			2
2	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	Основное общее	3 года 10 месяцев			2			2
3	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	2 года 10 месяцев			1			1
4	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	1 год 10 месяцев	1					1

5	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев		3	3			6
6	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	2 года 10 месяцев		5	8			13
7	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	1 год 10 месяцев	14					14
8	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	3 года 10 месяцев		1	1	3		5
9	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	2 года 10 месяцев	4					4
10	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	Основное общее	1 год 10 месяцев	6					6
11	15.01.35 Мастер слесарных работ	Основное общее	1 год 10 месяцев	2					2
12	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	2 года 10 месяцев		13	2			15
13	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Основное общее	1 год 10 месяцев	13					13
14	43.01.09 Повар, кондитер	Основное общее	3 года 10 месяцев	13	7	5	2		27
ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТ КРК									111
ИТОГО БЮДЖЕТ ПЕРМСКОГО КРАЯ + БЮДЖЕТ РФ + ВНЕБЮДЖЕТ КРК									1040
По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена) очное отделение, бюджет Пермского края									
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Основное общее	3 года 10 месяцев				21		21
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее	3 года 10 месяцев	100	74	73	47		294
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее	2 года 10 месяцев	25	23	16			64
4	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	24	25	24		98

5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	50	49	50	48		197
6	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	Основное общее	4 года 10 месяцев	25					25
7	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	50	23	45	24		142
8	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев		19				19
9	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Основное общее	3 года 10 месяцев	25					25
10	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	25	14	19		83
11	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее общее	2 года 10 месяцев			15			15
12	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	3 года 10 месяцев		24	22	17		63
13	19.02.10 Технология продукции общественного питания	Основное общее	3 года 10 месяцев				14		14
14	22.02.06 Сварочное производство	Основное общее	3 года 10 месяцев	25	25	23	25		98
15	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Основное общее	3 года 10 месяцев	25					25
16	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев			25	20		45
17	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев	26	49				75
18	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Основное общее	2 года 10 месяцев		26				26
ИТОГО БЮДЖЕТ ССЗ, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ									1329

По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)									
очное отделение, внебюджет									
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Основное общее	3 года 10 месяцев				2		2
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	Основное общее	3 года 10 месяцев	28	21	7	8		64
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	Среднее общее	2 года 10 месяцев	8	1				9
4	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Основное общее	3 года 10 месяцев	7	6	5	3		21
5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	5	4	4	2		15
6	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	2		2			4
7	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	Основное общее	4 года 10 месяцев	4					4
8	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	2	4	4	3		13
9	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев		1				1
10	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Основное общее	3 года 10 месяцев	2	2	1			5
11	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее общее	2 года 10 месяцев		3				3
12	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	3 года 10 месяцев		2	2			4

13	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее общее	2 года 10 месяцев	1	1				2
14	19.02.10 Технология продукции общественного питания	Основное общее	3 года 10 месяцев				2		2
15	22.02.06 Сварочное производство	Основное общее	3 года 10 месяцев	2	3		3		8
16	22.02.06 Сварочное производство	Среднее общее	2 года 10 месяцев	2					2
17	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Основное общее	3 года 10 месяцев	3					3
18	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев				4		4
19	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	2 года 10 месяцев	6	3				9
20	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	Основное общее	2 года 10 месяцев		3				3
21	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Основное общее	2 года 10 месяцев		60	72			132
22	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Среднее общее	1 год 10 месяцев		11				11
23	40.02.03 Право и судебное администрирование	Основное общее	2 года 10 месяцев	64					64
ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТ ССЗ, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ									385
ИТОГО БЮДЖЕТ + ВНЕБЮДЖЕТ ССЗ, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ									1714
По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена) Заочное отделение, внебюджет									
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Основное общее	4 года 10 месяцев					3	3
2	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	Среднее общее	3 года 10 месяцев				2		2
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и	Основное общее	4 года 10 месяцев	4	5	2	2	1	14

	электромеханического оборудования (по отраслям)								
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее общее	3 года 10 месяцев	10	9	6	5		30
5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	3					3
6	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное общее	4 года 10 месяцев	9	5	1	3		18
7	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее общее	3 года 10 месяцев	4	5	5	4		18
8	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Основное общее	4 года 10 месяцев					3	3
9	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Основное общее	4 года 10 месяцев	2					2
10	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее общее	3 года 10 месяцев	7	1				8
11	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	4 года 10 месяцев		3	4	1		8
12	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Основное общее	3 года 10 месяцев	3					3
13	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее общее	3 года 10 месяцев	5	6	4			15
14	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее общее	2 года 10 месяцев	18		3			21
15	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	4 года 10 месяцев			3			3
16	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Основное общее	3 года 10 месяцев	11	6				17

17	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее общее	3 года 10 месяцев			3	3		6
18	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее общее	2 года 10 месяцев	9	12	2			23
19	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	Среднее общее	2 года 10 месяцев			1			1
20	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Основное общее	3 года 10 месяцев		10	5	7		22
21	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	Среднее общее	2 года 10 месяцев	5	2	2			9
22	40.02.03 Право и судебное администрирование	Основное общее	3 года 10 месяцев	12					12
ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТ ССЗ, ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ									241
По программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих очное отделение, бюджет Пермского края									
1	18874 Столяр	Коррекц. VII, VIII вида	10 месяцев	12					12
ИТОГО БЮДЖЕТ ПРОФПОДГОТОВКА, ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ									12
ИТОГО ПО УЧРЕЖДЕНИЮ, БЮДЖЕТ									2270
ИТОГО ПО УЧРЕЖДЕНИЮ, ВНЕБЮДЖЕТ									737
ИТОГО ПО УЧРЕЖДЕНИЮ, БЮДЖЕТ+ ВНЕБЮДЖЕТ									3007

**Контингент обучающихся (очного отделения) на 01.01.2024 года
в разрезе территорий проживания**

Территория проживания (муниципальный район, населенный пункт)	Количество обучающихся, чел.	Процент от общего контингента на отчетный период, %
РФ, Пермский край, г. Пермь	1609	58,17
в том числе:		
Кировский район	1146	41,43
Дзержинский район	290	10,48
Индустриальный район	85	3,07
Мотовилихинский район	23	0,83
Ленинский район	9	0,33
Свердловский район	17	0,61
Орджоникидзевский район	39	1,41
Другие территории Пермского края	1082	39,12
в том числе:		
г. Краснокамск	266	9,62
Александровский район	17	0,61
Бардымский район	9	0,33
г. Березники	19	0,69
Березовский район	6	0,22
Большесосновский район	14	0,51
Верещагинский район	43	1,55
Гаинский район	13	0,47
Горнозаводский район	6	0,22
г. Гремячинск	9	0,33
Губахинский район	8	0,29
Добрянский район	36	1,30
Еловский район	19	0,69
Ильинский район	14	0,51
Карагайский район	32	1,16
г. Кизел	9	0,33
Кишертский район	3	0,11
Косинский район	4	0,14
Кочевский район	11	0,40
Красновишерский район	5	0,18
Кудымкарский район	35	1,27
Куединский район	6	0,22
Кунгурский район	35	1,27
Лысьвенский район	9	0,33
Нытвенский район	83	3,00
Октябрьский район	8	0,29
Ординский район	15	0,54
Осинский район	9	0,33

Оханский район	28	1,01
Очерский район	23	0,83
Пермский район	141	5,10
Сивинский район	25	0,90
г. Соликамск	13	0,47
Суксунский район	12	0,43
Уинский район	4	0,14
Усольский район	2	0,07
Чайковский район	7	0,25
Частинский район	30	1,08
г. Чердынь	3	0,11
г. Чернушка	9	0,33
Чусовской район	23	0,83
Юрлинский район	15	0,54
Юсьвинский район	4	0,14
Другие территории РФ	66	2,39
в том числе:		
Удмуртская Республика	23	0,83
Алтайский край	1	0,04
Астраханская область	2	0,07
Брянская область	1	0,04
Волгоградская область	1	0,04
Кировская область	8	0,29
Краснодарский край	6	0,22
Красноярский край	2	0,07
Московская область	3	0,11
Свердловская область	8	0,29
Тюменская область	1	0,04
Ямало-Ненецкий автономный округ	3	0,11
Ханты-Мансийский автономный округ	3	0,11
Республика Башкортостан	2	0,07
Республика Коми	1	0,04
Республика Татарстан	1	0,04
Иностранцы граждане	9	0,33
в том числе:		
Республика Казахстан	1	0,04
Республика Киргизия	1	0,04
Республика Таджикистан	6	0,22
Украина	1	0,04
ИТОГО	2766	100

Реализация основных программ профессионального обучения в 2023 году осуществлялась на основе договоров возмездного оказания услуг с физическими (юридическими лицами).

Количество обучающихся по программам профессионального обучения

Наименование программ профессионального обучения	Срок обучения	Всего человек в 2023 году
Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих		
18511 Слесарь по ремонту автомобилей	5 месяцев	13
19149 Токарь	5 месяцев	12
19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	5 месяцев	6
13399 Литейщик пластмасс	2 месяца	2
14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2 месяца	24
ИТОГО:		57

Количество обучающихся по программам дополнительного профессионального образования

Наименование программ профессионального обучения	Срок обучения	Всего человек в 2023 году
Уголовное право. Уголовный процесс. Криминалистика	9 месяцев	14
ИТОГО:		14

РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГБПОУ «ПХТТ»

В основе управления техникумом сочетание принципов единоначалия и коллегиальности. Администрация и органы самоуправления организуют образовательный процесс в соответствии с нормативными актами федерального и регионального уровней, федеральными государственными образовательными стандартами, локальными нормативными актами, обеспечивая реализацию основных образовательных программ среднего профессионального образования, основных программ профессионального обучения, дополнительных профессиональных программ.

Управление образовательным учреждением осуществляется на основе Устава техникума, локальных актов техникума.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор – Панченко Сергей Львович.

В техникуме разработана организационно-функциональная структура, позволяющая установить оптимальное взаимодействие структурных подразделений, исключить дублирование функций, определить конкретные обязанности каждого работника, выполнение которых обеспечивает главную задачу - ведение образовательного процесса в соответствии с нормативными документами.

Распределение полномочий и ответственности в ГБПОУ «ПХТТ» осуществляется в соответствии с представленной схемой (Приложение 1).

Органами самоуправления ГБПОУ «ПХТТ» являются:

- Общее собрание работников и обучающихся (далее – Общее собрание);
- Управляющий совет;
- Педагогический совет.

К компетенции Общего собрания относятся:

- рассмотрение и принятие Устава, изменений и дополнений к нему, а также его новой редакции;
- определение приоритетных направлений деятельности техникума;
- обсуждение проектов, рассмотрение и принятие локальных нормативных актов по основной деятельности Учреждения и кадровым вопросам, в том числе: Правил внутреннего трудового распорядка Учреждения, Положения об оплате труда работников, о стимулирующих и компенсационных выплатах работникам Учреждения;
- решения о заключении Коллективного договора, изменения и дополнения к нему;

– обсуждение трудовых и иных вопросов по представлению директора Учреждения, его заместителей, заведующих учебной частью, представителей трудового коллектива;

– создание (при необходимости) временных и постоянных комиссий по различным вопросам деятельности Учреждения и установление их полномочий.

Управляющий совет ГБПОУ «ПХТТ» представляет интересы участников образовательных отношений, реализует принцип государственно-общественного управления образовательным процессом, имеет управленческие полномочия по решению ряда вопросов функционирования и развития профессиональной образовательной организации.

В его состав могут входить представители органов исполнительной власти, организаций и учреждений вне зависимости от форм собственности, общественных объединений и ассоциаций.

Директор Учреждения входит в Управляющий Совет в обязательном порядке.

К компетенции Управляющего совета относится:

– формирование предложений по основным направлениям развития Учреждения;

– содействие созданию в Учреждении оптимальных условий и форм организации образовательного процесса;

– создание условий для повышения качества подготовки обучающихся в соответствии с требованиями работодателей;

– участие в системе оценки качества условий и результатов образовательной деятельности Учреждения;

– формирование предложений в части развития воспитательной работы.

К компетенции Педсовета относится:

1. Определение основных характеристик образовательной деятельности в Учреждении:

– процедуры приема обучающихся;

– порядка и основания отчисления обучающихся;

– системы оценок текущего контроля и промежуточной аттестации;

– процедуры государственной итоговой аттестации;

– режима занятий обучающихся;

– правил внутреннего распорядка обучающихся;

– порядка регламентации и оформления отношений Учреждения и обучающихся.

2. Рассмотрение и обсуждение:

- политики Учреждения в области качества;
 - концепции развития Учреждения;
 - целевых значений основных показателей качества образовательной деятельности Учреждения;
 - программ ГИА по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена;
 - планов работы Учреждения;
 - иные вопросы образовательной деятельности Учреждения.
3. Рассмотрение состояния и итогов образовательной деятельности Учреждения, результатов промежуточной и государственной итоговой аттестации, результатов измерения качества образовательной услуги, а также планов корректирующих и предупреждающих действий по устранению выявленных несоответствий.
 4. Рассмотрение и обсуждение правовых мер и мероприятий по выполнению Учреждением нормативно-правовых документов органов законодательной и исполнительной власти разных уровней по подготовке специалистов среднего профессионального образования.
 5. Рассмотрение материалов самообследования Учреждения;
 6. Рассмотрение и принятие локальных нормативных актов по вопросам осуществления образовательной деятельности.

В 2023 году на заседаниях Педагогического совета рассматривались такие вопросы, как «Адаптация нового набора студентов к условиям обучения в техникуме», «Совершенствование структурных элементов методического обеспечения ОПОП как фактор повышения качества образовательной деятельности», «Воспитательная среда техникума – важнейшее условие становления профессиональной компетентности будущих специалистов», «Итоги текущей и промежуточной аттестации по отделениям», «Анализ работы педагогического коллектива ГБПОУ «ПХТТ» и другие.

Содержание протоколов заседаний педсовета позволяет видеть системную работу по реализации задач, стоящих перед педагогическим коллективом техникума.

С целью учёта мнения обучающихся по вопросам управления и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права и интересы студентов, в техникуме создан и действует Студенческий совет.

Преподаватели и мастера производственного обучения объединены в предметно-цикловые комиссии. Руководство комиссией осуществляет председатель.

Вопросы организации и ведения делопроизводства в техникуме возложены на: руководителя структурного подразделения и специалиста по ДОУ.

РАЗДЕЛ 3. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБПОУ «ПХТТ»

3.1. Содержание и качество подготовки обучающихся

ГБПОУ «ПХТТ» осуществляет образовательную деятельность по профессиям и специальностям, востребованным на рынке труда; уровень подготовки выпускников в целом удовлетворяет запросам потребителей.

Основные образовательные программы среднего профессионального образования по каждой профессии и специальности включают: пояснительную записку; учебный план (по соответствующим формам обучения, уровню образования), утвержденный директором техникума; календарный учебный график; рабочие программы предметов, дисциплин, профессиональных модулей и практик (учебной и производственной); оценочные материалы текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся; методические материалы по проведению лабораторно-практических, самостоятельных работ обучающихся, по выполнению курсовых и выпускных квалификационных работ; программу государственной итоговой аттестации.

Учебные планы по специальностям и профессиям составлены на основе ФГОС СПО. Структура учебного плана, фактическое значение общего количества часов, количество часов по циклам дисциплин соответствует требованиям ФГОС СПО. Образовательный процесс организован в соответствии с положениями федерального законодательства, актуальных подзаконных актов, локальными нормативными актами. Учитывается соотношение обязательной и вариативной частей. Основные профессиональные образовательные программы по специальностям и профессиям прошли экспертизу работодателей.

Профессиональные образовательные программы ежегодно обновляются в соответствии с запросами работодателей, а также в связи с внедрением инновационных технологий и методов обучения. Изменения вносятся также на основании выводов и рекомендаций председателей государственных экзаменационных комиссий, которые отражаются в аналитических справках о проведении ГИА.

В соответствии с ФГОС СПО, учебными планами и на основании рабочих программ практики студенты в процессе обучения проходят учебную практику и производственную практику.

Учебная практика по профессии и специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего

освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

Производственная практика по профессии и по профилю специальности направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности.

По каждой из практик студенты ведут дневник, в которых отражаются виды работ, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

Результаты практики определяются программами практики, разрабатываемыми техникумом. По результатам практики руководителями практики от организации и от образовательной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций, а также характеристика на обучающегося по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики. Итогом прохождения практик являются отчеты о выполненной работе с подробным описанием содержания работ, с приложением заполненных отчетных форм документов: дневника практики; аттестационного листа, содержащего сведения об уровне освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций; характеристики.

По отзывам представителей предприятий, студенты владеют необходимыми умениями и опытом практической работы по профессии (специальности).

Договоры с предприятиями предусматривают взаимные обязательства, отражают индивидуальные требования заказчика к уровню подготовки выпускников, взаимодействие образовательного учреждения с заказчиком по вопросам организации и проведения производственной практики, порядок распределения и условия приёма выходящих на практику обучающихся.

В государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Пермский химико-технологический техникум» лицензированы 19 специальностей и профессий, входящих в список наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий и специальностей, требующих среднего профессионального образования, в том числе и на рынке труда Пермского края (в соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 02.05.2023 № 26-01-06-395).

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, ФГОС СПО по профессиям, специальностям и локальными нормативными актами ГБПОУ «ПХТТ». Мониторинг качества подготовки проводится систематически. Результаты мониторинга обсуждаются на заседаниях Педагогического совета.

С целью получения независимой оценки качества подготовки обучающихся ежегодно проводится анкетирование предприятий, на базе которых обучающиеся техникума проходят производственную практику, а выпускники - трудоустраиваются по соответствующей профессии (специальности). Результаты независимой оценки свидетельствуют о росте удовлетворённости предприятий - работодателей качеством подготовки по профессиям и специальностям.

Подготовка по профессиям и специальностям ведётся в соответствии с государственным заданием, а также по договорам на обучение с физическими (юридическими) лицами.

В 2023 году показатели государственного задания реализованы в следующих объёмах:

Информация по выполнению государственного задания (контингент) за 2021 - 2023 гг.

№ п/п	Наименование профессии (специальности)	Государственное задание								
		2021 г.			2022 г.			2023 г.		
		План	Факт	%	План	Факт	%	План	Факт	%
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров)										
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	31	32	103,2	19	18	94,7	25	24	96
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	63	64	101,6	66	63	95,5	53	53	100
3	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	32	30	93,8	9	9	100	-	-	-
4	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	18	19	105,6	24	24	100	23	23	100
5	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	-	-	-	-	-	-	8	8	100
6	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	42	41	97,6	47	45	95,7	47	47	100
7	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	55	58	105,5	67	68	101,5	66	66	100
8	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	115	118	102,6	134	133	99,3	138	137	99,3
9	15.01.26 Токарь-универсал	32	34	106,3	11	11	100	-	-	-
10	15.01.30 Слесарь	11	11	100	-	-	-	-	-	-
11	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	73	80	109,6	90	91	101,1	90	91	101,1
12	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	-	-	-	-	-	-	8	8	100
13	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	87	93	106,9	98	98	100	110	110	100
14	43.01.09 Повар, кондитер	122	122	100	144	140	97,2	160	158	98,8
ИТОГО КРК		681	702	103,1	709	700	98,7	728	725	99,6

По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)										
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	33	32	97	23	24	104,3	22	23	104,5
2	09.02.07 Информационные системы и программирование, 9 классов	121	133	109,9	186	185	99,5	243	244	100,4
3	09.02.07 Информационные системы и программирование, 11 классов	43	39	90,7	50	50	100	62	62	100
4	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	76	74	97,4	89	89	100	94	94	100
5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	170	185	108,8	181	181	100	187	187	100
6	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	-	-	-	-	-	-	8	8	100
7	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), 9 классов	94	94	100	113	113	100	123	123	100
8	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), 11 классов	11	9	81,8	8	8	100	24	23	95,8
9	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	8	8	100	-	-	-	8	8	100
10	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений, 9 классов	51	51	100	64	61	95,3	71	70	98,6
11	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений, 11 классов	32	28	87,5	37	37	100	23	23	100
12	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов, 9 классов	53	52	98,1	68	67	98,5	73	72	98,6
13	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов, 11 классов	11	10	90,9	-	-	-	-	-	-
14	19.02.10 Технология продукции общественного питания	24	23	95,8	21	20	95,2	16	16	100

15	22.02.06 Сварочное производство	85	86	101,2	88	89	101,1	94	93	98,9
16	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	-	-	-	-	-	-	8	8	100
17	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	30	34	113,3	10	11	110	-	-	-
18	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	53	57	107,5	85	86	101,2	114	114	100
19	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	34	34	100	19	19	100	26	25	96,2
ИТОГО ССЗ		929	949	102,2	1042	1040	99,8	1196	1193	99,7
По программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих										
1	12680 Каменщик	11	10	90,9	11	12	109,1	7	7	100
2	17192 Продавец продовольственных товаров	11	11	100	9	9	100	3	3	100
3	18874 Столяр	9	9	100	8	8	100	10	10	100
ИТОГО программы проф. подготовки		31	30	96,8	28	29	103,6	20	20	100
ИТОГО ПО ТЕХНИКУМУ		1641	1681	102,4	1779	1769	99,4	1944	1938	99,7

Информация по выполнению государственного задания в части КЦП на 01. 01.2023 г.

№ п/п	Наименование профессии (специальности)	Государственное задание в части КЦП								
		2021 г.			2022 г.			2023 г.		
		План	Факт	% выполнения	План	Факт	% выполнения	План	Факт	% выполнения
ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ										
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) за счет средств бюджета Пермского края										
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	-	-	-	25	25	100	-	-	-
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	25	25	100	25	25	100	-	-	-
3	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	25	25	100	-	-	-	-	-	-
4	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	-	-	-	-	-	-	25	25	100
5	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	25	25	100	-	-	-	50	50	100
6	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25	25	100	25	25	100	25	25	100
7	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	50	50	100	50	50	100	50	50	100
8	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	25	25	100	25	25	100	25	25	100
9	15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	-	-	-	-	-	-	25	25	100

10	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	25	100	50	50	100	50	50	100
11	43.01.09 Повар, кондитер	50	50	100	50	50	100	50	50	100
ИТОГО КРК Пермский край		250	250	100	250	250	100	300	300	100
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров) за счет средств бюджета РФ										
1	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	-	-	-	15	15	100	-	-	-
2	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	25	25	100	25	25	100	15	15	100
3	15.01.35 Мастер слесарных работ	-	-	-	-	-	-	25	25	100
4	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	-	-	-	15	15	100	-	-	-
ИТОГО КРК РФ		25	25	100	55	55	100	40	40	100
По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)										
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	100	100	100	100	100	100	125	125	100
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	25	25	100	25	25	100	25	25	100
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	50	50	100	50	50	100	50	50	100
4	15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	-	-	-	-	-	-	25	25	100
5	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	50	50	100	50	50	100	50	50	100

6	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	-	-	-	-	-	-	25	25	100
7	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	50	50	100	25	25	100	25	25	100
8	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	25	25	100	25	25	100	-	-	-
9	22.02.06 Сварочное производство	25	25	100	25	25	100	25	25	100
10	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	-	-	-	-	-	-	25	25	100
11	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25	25	100	50	50	100	25	25	100
12	38.02.05 Товароведение и экспертиза потребительских товаров	-	-	-	25	25	100	-	-	-
ИТОГО ССЗ, очное отделение		350	350	100	375	375	100	400	400	100
По программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих										
1	12680 Каменщик	15	14	93,3	15	15	100	-	-	-
2	17192 Продавец продовольственных товаров	15	15	100	15	6	40	-	-	-
3	18874 Столяр	15	8	53,3	15	13	86,7	12	12	100
ИТОГО программы проф. подготовки		45	37	82,2	45	34	75,6	12	12	100
ИТОГО ПО ТЕХНИКУМУ		670	662	98,8	725	714	98,5	752	752	100

Техникум ежегодно выполняет план набора обучающихся (Рис.1, 2) и осуществляет выпуск дипломированных специалистов и квалифицированных рабочих.

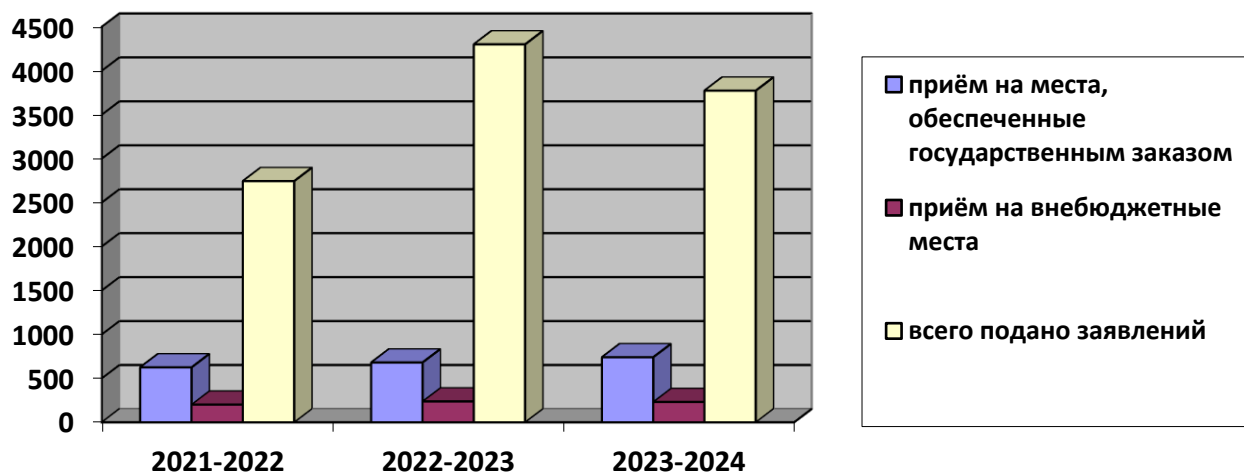


Рисунок 1. Сводные данные о результатах приёма

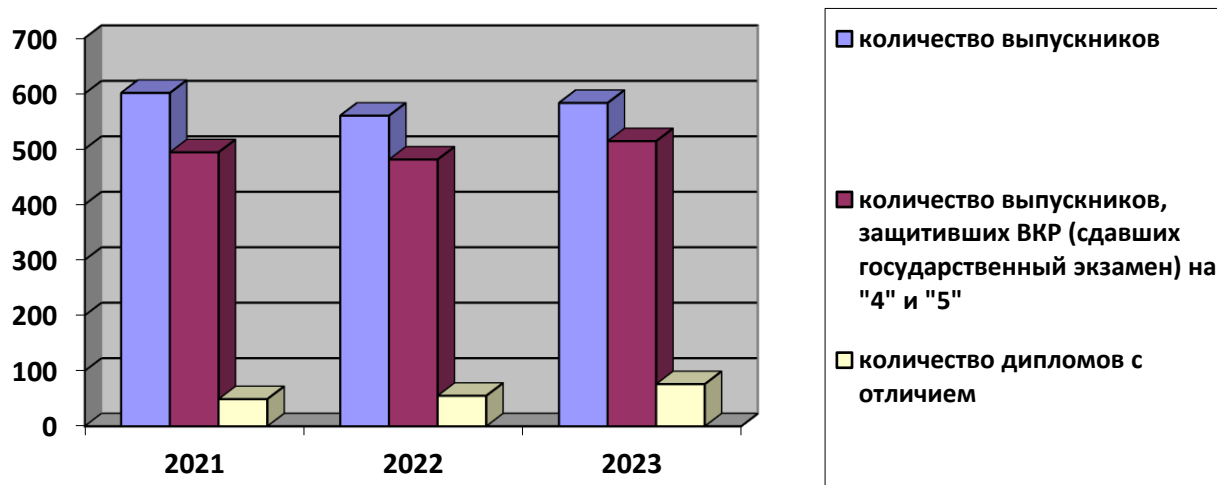


Рисунок 2. Сводные данные о выпускниках

**Результаты защит выпускных квалификационных работ
(дипломных проектов) по специальностям и профессиям в 2023 г.**

№ п/п	Наименование ОПОП	Количество выпускников	Доля обучающихся, получивших оценки за ВКР	
			«отлично» и «хорошо»	«неудовлетво- рительно»
По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)				
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	49	75,5 %	0 %
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	30	80 %	0 %
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	48	83,3 %	0 %
4	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	34	79,4 %	0 %
5	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	3	100 %	0 %
6	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	17	94,1 %	0 %
7	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	25	92 %	0 %
8	22.02.06 Сварочное производство	23	78,3 %	0 %
9	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	6	66,7 %	0 %
10	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	24	83,3 %	0 %
11	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	61	83,6 %	0 %
По программам подготовки КР,С (квалифицированных рабочих, служащих)				
12	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	12	100 %	0 %
13	15.01.26 Токарь-универсал	20	100 %	0 %
14	23.01.03 Автомеханик	23	78,3 %	0 %

**Результаты демонстрационных экзаменов
по специальностям и профессиям в 2023 г.**

№ п/п	Наименование ОПОП	Количество выпускников	Доля обучающихся, получивших результаты	
			«отлично» и «хорошо»	«неудовлетво- рительно»
По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)				
1	09.02.07 Информационные системы и программирование	49	85,7 %	0 %
2	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	30	60 %	3,3 %
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	48	100 %	0 %
4	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	34	67,6 %	0 %
5	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	21	100 %	0 %
6	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	25	100 %	0 %
7	22.02.06 Сварочное производство	23	91,3 %	0 %
8	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	24	100 %	0 %
По программам подготовки КР,С (квалифицированных рабочих, служащих)				
9	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	12	100 %	0 %
10	08.01.07 Мастер общестроительных работ	12	91,7 %	0 %
11	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	18	94,4 %	0 %
12	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	18	88,9 %	0 %
13	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	52	96,2 %	0 %
14	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	28	92,9 %	0 %
15	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	51	94,1 %	0 %
16	43.01.09 Повар, кондитер	18	100,0 %	0 %

**Выпуск по программам профессионального обучения и
дополнительного профессионального образования в 2023 году**

Наименование программ профессионального обучения	Срок обучения	Всего человек в 2023 году	Присвоена квалификация, разряд (класс, категория)	Кол-во человек в 2023 году
Программы профессиональной подготовки, переподготовки по профессиям рабочих, должностям служащих				
18511 Слесарь по ремонту автомобилей	5 месяцев	13	Слесарь по ремонту автомобилей (3 разряд)	14
19149 Токарь	5 месяцев	12	Токарь (2 разряд)	11
19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	5 месяцев	6	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (3 разряд)	80
13399 Литейщик пластмасс	2 месяца	2	Литейщик пластмасс (2 разряд)	2
14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2 месяца	24	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (3 разряд)	13
ИТОГО				57
Программы дополнительного профессионального образования (повышения квалификации)				
Уголовное право. Уголовный процесс. Криминалистика	9 месяцев	14	Уголовное право. Уголовный процесс. Криминалистика	14
ИТОГО				14

Сведения о качестве подготовки обучающихся по профессиям и специальностям на этапах промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации

Наименование УГС / Наименование ОПОП	Результаты промежуточной аттестации (2 семестр 2022/23 уч.г.), %		Результаты промежуточной аттестации (1 семестр 2023/24 уч.г.), %		Результаты ГИА 2023, %			Выпуск 2023, %	
	Успеваемость	Аттестация на «4» и «5»	Успеваемость	Аттестация на «4» и «5»	Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Дипломы «с отличием»	Дипломы на «4» и «5»
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА									
08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	62,2	21,6	65,2	39,1	50	50	0	8,3	25
08.01.07 Мастер общестроительных работ	62,7	20,3	60	22,2	33,3	58,3	8,3	8,3	0
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	100	33,3	-	-	83,3	16,7	0	0	0
08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	72,0	8,0	70,8	12,5	-	-	-	-	-
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА									
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	50	27,3	45,5	22,7	-	-	-	-	-
09.02.07 Информационные системы и программирование	70,3	45,2	75,9	61,9	59,2	16,3	24,5	8,2	26,5
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ									
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	69,7	32,6	68,6	38,4	33,3	46,7	20	6,7	36,7
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ									
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	100	17,5	100	54,5	27,8	66,7	5,6	5,6	5,6
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА									
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	64,2	10,7	65,7	31,3	16,7	72,2	11,1	0	5,6

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	69,3	31,7	66,9	20,6	43,8	39,6	16,7	18,8	29,2
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ									
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) / сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	85	19	84	37	28,8	67,3	3,8	1,9	9,6
15.01.26 Токарь-универсал	100	80	-	-	60	40	0	25	20
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	91,3	32,7	79,7	51,4	57,1	35,7	7,1	3,6	21,4
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	58	28	66,4	34	20,6	47,1	32,4	14,7	14,7
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ									
18.02.07 Технологии производства и переработки пластических масс и эластомеров	-	-	-	-	100	0	0	0	0
18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	90	51	96	53	70,6	23,5	5,9	23,5	11,8
18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	77	30	80,3	43,9	68	24	8	12	0
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ									
19.02.10 Технология продукции общественного питания	72	5,5	87,5	25	-	-	-	-	-
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ									
22.02.06 Сварочное производство	91	39	96	43	47,8	30,4	21,7	8,7	21,7
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА									
23.01.03 Автомеханик	100	26	-	-	56,5	21,7	21,7	0	13
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	96	27	91	43	22,6	70,6	5,9	5,9	17,6
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ									
27.02.07 Техническое	74	46	77	58	62,5	20,8	16,7	45,8	8,3

регулирование и управление качеством									
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ									
38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	63,3	30	67,9	39,3	-	-	-	-	-
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ									
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	75,6	33,5	74,1	35,4	42,6	42,6	14,8	27,9	6,6
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ									
43.01.09 Повар, кондитер	66,3	29,2	75,4	43,5	44,4	55,6	0	16,7	33,3

В 2023 году действующий на базе техникума центр развития компетенций (ЦРК) продолжил свою работу по компетенциям Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы»:

- «Автоматизация бизнес-процессов организаций»,
- «Программные решения для бизнеса»,
- «Разработка мобильных приложений»,
- «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений».

В рамках Регионального этапа чемпионата «Профессионалы» в Пермском крае, ЦРК организованы и проведены соревнования. По итогам Чемпионата наши студенты заняли:

- 1 место по компетенции «Автоматизация бизнес-процессов организаций»;
- 2 место по компетенции «Автоматизация бизнес-процессов организаций»;
- 2 место по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»;
- 3 место по компетенции «Программные решения для бизнеса»;
- 3 место по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений».

Студенты техникума принимали участие и в других компетенциях Чемпионата, показав следующие результаты:

- 1 и 2 место по компетенциям «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»;
- 1 место по компетенции «Работа на токарных универсальных станках»;
- 2 место по компетенции «Производство мебели»;
- 3 место по компетенции «Лабораторный химический анализ»;
- 3 место по компетенции «Ремонт технологического оборудования химических производств»;
- 3 место по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

На площадках Чемпионата в качестве главных экспертов, экспертов-наставников и технических экспертов были задействованы 20 сотрудников техникума.

В июле 2023 года проходил Отборочный этап для участия в Финал Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Представители техникума приняли в нём участие по компетенции «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности» в городе Уфа.

Для развития и эффективной подготовки к Чемпионатам материально-техническая база ЦРК расширена путём приобретения нового оборудования на сумму 2 560 000 рублей.

В 2023 году с целью проведения государственной итоговой аттестации в техникуме созданы и аккредитованы 12 центров проведения демонстрационного экзамена по компетенциям, профессиям и специальностям:

Программные решения для бизнеса;

ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»;

Технологии композитов;

Инженерный дизайн САД;

Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности;

Лабораторный химический анализ;

Электромонтаж;

Сварочные технологии;

Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям);

Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов;

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям):

Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики.

Расходы для подготовки площадок к демонстрационным экзаменам составили 10 660 967 рублей.

Численность студентов, принявших участие в демонстрационном экзамене в 2023 году составила 461 человек. 90 % выпускников сдали демонстрационный экзамен на оценку «хорошо» и «отлично».

Тринадцать педагогических работников участвовали в оценке демонстрационного экзамена на площадках других образовательных организаций по различным направлениям подготовки (Поварское дело, Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, Производство мебели, Сварочные технологии, Лабораторный химический анализ, Электромонтаж, Метрология и КИП, ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»).

В 2023 году ЦРК занимался развитием компетенций «Администрирование баз данных» чемпионатного движения для лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс». Четыре преподавателя техникума имеют статус эксперта.

В апреле на базе техникума прошел VIII Региональный чемпионат «Абилимпикс» президентской платформы «Россия – страна возможностей». По итогам соревнования 2 место у студента техникума по компетенции «Администрирование базы данных».

Данные мероприятия способствуют повышению качества подготовки выпускников, позволяют в полной мере удовлетворять запросы работодателей, внедрять инновационные формы проведения промежуточной и итоговой аттестации в образовательный процесс, открывают широкие возможности в области презентации знаний, умений и компетенций обучающимися в ходе олимпиад и конкурсов профессионального мастерства на различных уровнях.

Участие обучающихся ГБПОУ «ПХТТ» в Олимпиадах и конкурсах

	Количество участников	Количество победителей и призёров	Уровень участия
2023	31	9	Городской
	128	21	Региональный
	285	18	Федеральный
	28	8	Международный

В 2023 году обучающиеся ГБПОУ «ПХТТ» принимали участие в следующих олимпиадах и конкурсах:

Название мероприятия	Место проведения	Дата проведения	Количество участников	Педагог	Результат участия
II Краевой педагогический конкурс исследовательских работ «Эврика»	г. Пермь	01 марта – 30 апреля	4	Егорова А.А. Доливец О.В.	Участие
I Всероссийский конкурс презентаций «PROфессиональное БУДУЩЕЕ»	г. Белебей, Башкортостан	21.02.2023	5	Абдалова Л.Ф. Шмырина Е.Н.	2,2,2,3 место + диплом номинанта
Всероссийский Хакатон #CodeRocks	г.Брянск	10-14 апреля	15	Жигалова Е.А.	Участие
XXXVII Международная олимпиада по программированию на платформе «1С:Предприятие 8», региональный этап	Г.Пермь	Февраль, 2023	19	Соковнина Е.А.	1 место, участие
Всероссийский IT-Хакатон «Peak IT» в рамках Всероссийского научного форума «Digital Edu. Цифровые компетенции в образовании» с международным участием	Якутск	Февраль, 2023	6	Жигалова Е.А.	2 место
VIII Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Г.Пермь	Апрель, 2023	2	Абдалова Л.Ф.	2 место, участие

«Абилимпикс» в Пермском крае					
III Региональная олимпиада по профессии «Бармен» среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края	Г.Пермь	1 марта	1	Елькина Н.Н.	3 место
II Региональная олимпиада по профессии «Официант» среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края	Г.Пермь	15 апреля	1	Елькина Н.Н.	победитель
Краевой конкурс профессионального мастерства «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С:Предприятие 8» среди обучающихся образовательных организаций профессионального образования Пермского края	Г.Пермь	Февраль, 2023	2	Соковнина Е.А.	1, 2 место
Краевой Конкурс эссе-презентаций «День Победы в моей семье» в рамках второго молодежного фестиваля документальных спектаклей «Молотов 1945.doc»	Г.Пермь	2023	1	Семенов Д.А.	2 место
Региональная олимпиада по информационным технологиям среди обучающихся ПОО Пермского края	Г.Пермь	24-28 апреля	1 1 2	Черепанова Т.Д. Доливец О.В. Соковнина Е.А.	3 место Участие 1 место, участие
XIX Региональная олимпиада по химии обучающихся ПОО г.Перми и Пермского края	Г.Пермь	20.04.2023	2	Рой И.Д.	участие
Краевая дистанционная олимпиада по электроснабжению среди обучающихся ПОО Пермского края	Г.Пермь	24.04.2023	7	Цахнева С.М.	участие
Краевой фестиваль-конкурс презентаций специальностей (профессий) «Профи-шоу 2023»	Г.Пермь	Март, 2023	4	Смирнова А.К.	3 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Пермском крае, компетенция «Автоматизация бизнес-процессов организаций»	Г.Пермь	Март, 2023	3	Соковнина Е.А.	1, 2, участие
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Г.Пермь	Март, 2023	4	Красноперов А.Ю.	2, 3 место

в Пермском крае, компетенция «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»					
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Пермском крае, компетенция «Ремонт технологического оборудования химических производств»		Март 2023	1	Мусихин А.М.	3 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Пермском крае, компетенция «Программные решения для бизнеса»	Г.Пермь	Март 2023	1	Токарева П.Н.	3 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Пермском крае, компетенция «Разработка мобильных приложений»	Г.Пермь	Март 2023	1	Юшкова Е.В.	участие
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Пермском крае, компетенция «Лабораторный химический анализ»	Г.Пермь	Март 2023	1	Железнова Е.М.	3 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Пермском крае, компетенция «Инженерный дизайн САПР»	Г.Пермь	Март 2023	1	Мусихина С.В.	Участие
Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям УГС 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование», квалификация «Программист»	Г.Пермь	14.03.2023	1	Юшкова Е.В.	3 место
III Краевой конкурс национальной кухни среди студентов ПОУ «Пермская	Г.Кудымкар	20-24 февраля 2023	1	Елькина Н.Н.	участие

земля дружбой народов крепка!»					
Республиканская олимпиада по финансовой грамотности	Г.Уфа	2023	22	Ваулина Н.И.	участие
Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии слесарь-ремонтник» от ПЦБК	Г.Пермь	Ноябрь 2023	10	Мусихин А.М.	1,2,3 место, участие
VII Краевой чемпионат интеллектуальных игр «ЧерДак» (среди команд ПОО)	Г.Пермь	14.12.2023	команда	Семенов Д.А.	участие
Краевой конкурс курсовых проектов и курсовых работ среди студентов общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей группы специальностей 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» образовательных учреждений профессионального образования Пермского края	Г.Пермь	18.10.-20.11.2023	2	Токарева П.Н.	3 место, участие
Краевой конкурс студенческих проектов «Развивая туризм – развиваем Пермский край»	Г.Пермь	29.11.2023	1	Зарубина О.А.	2 место
Спортивный фестиваль молодежи Пермского края «Здоровый край – здоровая Россия»	Г.Пермь	14.10.2023	Команда 10	Юртаев Р.С.	2 место
IX Краевой конкурс творческих проектов обучающихся ПОО Пермского края по информатике, ИТ и иностранному языку «Мой наставник»	Г.Пермь	01-15 декабря 2023	2	Ваулина Н.И. Пантелеева О.В.	участие
XVI Международный конкурс дипломных проектов, выполненных с использованием «1С:Предприятия»	Г.Москва	Сентябрь 2023	5	Соковнина Е.А. Токарева П.Н. Абдалова Л.Ф.	участие
Межрегиональный конкурс презентаций (с международным участием) «Мы – дети огромной страны»	Г.Екатеринбург	2023	11	Феденева Ю.А. Шмырина Е.Н.	участие
Международный исторический диктант		2023	1	Семенов Д.А.	Диплом финалиста
III Региональная Олимпиада по профессии «Официант» среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края	г. Пермь	Декабрь 2023	5	Елькина Н.Н.	Участие

Международная инженерная олимпиада «Энергия знаний», полуфинал (дистанционное участие)	г. Москва	Декабрь 2023	1	Комаров А.В.	Участие
Краевой конкурс студенческих проектов «Развивая туризм – развиваем Пермский край»	г. Чайковский	Ноябрь 2023	1	Зарубина О.А.	Диплом II степени
Межрегиональный конкурс презентаций (с международным участием) «Мы – дети огромной страны»	г. Екатеринбург	Декабрь 2023	2	Зарубина О.А.	Участие
Конкурс «Лучший по профессии – электромонтер»	г. Пермь, ПХТТ	Декабрь 2023	2	Челноков Д.В.	Диплом – 1 место, диплом – 2 место.
XII Всероссийской дистанционной олимпиады по психологии «Психология без границ» среди студентов СПО	Татарстан	Ноябрь 2023	1	Мамаджанян Э.Г.	Диплом победителя
XII Всероссийской дистанционной олимпиады по психологии «Психология без границ» среди студентов СПО	Татарстан	Ноябрь 2023	1	Руснак С.Е.	Диплом призера
XII Всероссийской дистанционной олимпиады по психологии «Психология без границ» среди студентов СПО	Татарстан	Ноябрь 2023	1	Клеменя Н.Г.	Диплом призера
Конкурс исследовательских работ гуманитарного направления в рамках XVIII научно-практической конференции студентов «Исследовательская работа обучающихся: от творческого поиска к профессиональному становлению»	г. Пермь, ПХТТ	Февраль 2023	1	Клеменя Н.Г.	3 место
X научно-практическая конференция «Психология: концепции, подходы, технологии»	г. Пермь	Февраль 2023	1	Клеменя Н.Г.	Сертификат участника
III Краевом конкурсе национальной кухни среди студентов профессиональных образовательных учреждений «Пермская земля дружбой народов крепка!» Номинация «Десерт»	г. Кудымкар	Февраль 2023	1	Елькина Н.Н.	Сертификат участника
III Региональной Олимпиады по профессии "Бармен" среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края	г. Пермь	Март 2023	1	Елькина Н.Н.	Диплом III степени

II Региональной Олимпиады по профессии "Официант" среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края	г. Пермь	Февраль 2023	1	Елькина Н.Н.	Диплом III степени
IV Региональная олимпиада по профессии «Повар» среди студентов профессиональных образовательных учреждений Пермского края	г. Пермь	Март 2023	2	Исакина А.А., Елькина Н.Н.	Участие
Межрегиональной студенческой олимпиаде по финансовой грамотности	г. Реж	Март 2023	3	Зарубина О.А.	Участие
Краевой дистанционной олимпиаде «Юридическая консультация» для студентов специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» профессиональных образовательных организаций Пермского края	г. Добрянка	Февраль 2023	2	Мамаджанян Э.Г.	Участие
X Семейный форум в составе команде «МечтаЯжить» на площадке Дворца молодежи г. Перми	г. Пермь	Декабрь 2023	2	Мамаджанян Э.Г.	Участие
Большой этнографический диктант 2023	Дистанционно	Ноябрь 2023	47	Зарубина О.А.	Сертификаты участников
Зачёт по финансовой грамотности 2023	Дистанционно	Ноябрь 2023	81	Зарубина О.А.	Сертификаты участников
Правовой диктант 2023	Дистанционно	Ноябрь 2023	76	Зарубина О.А.	Сертификаты участников
Ростконкурс, II Международная олимпиада по физике	Дистанционно	Октябрь 2023	4	Маркова Л.В.	2 место – 2 человека, 3 место – 2 человека
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя!»	онлайн	Декабрь 2023	5	Игнатова В.М.	сертификаты
Всероссийский онлайн-зачет по Финансовой грамотности	онлайн	Ноябрь 2023	3	Мутагарова Р.С.	сертификаты
Всероссийский онлайн-зачет по Финансовой грамотности	онлайн	Ноябрь 2023	8	Игнатова В.М.	сертификаты
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий в Пермском крае, компетенция Работа на токарных универсальных станках»	Пермь	2023	1	Гордеева С.И.	Диплом 1 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному	Пермь	2023	1	Гомзин А.Н.	Участие

мастерству «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий в Пермском крае, компетенция «Сварочные технологии»					
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий в Пермском крае, компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Пермь	2023	1	Загитов Ф.А	Диплом 3 место
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий в Пермском крае, компетенция «Производство мебели»	Пермь	2023	1	Мурашов В.В.	Диплом 2 место
Всероссийская олимпиада по английскому языку	Профконкурс.рф	Апрель 2023	1	Игнатова В.М.	Диплом 2 место
Международная олимпиада проекта КОМПЭДУ по английскому языку	онлайн	Январь 2023	2	Игнатова В.М.	Дипломы 1 место - 2 шт.
Региональном конкурсе переводов среди школьников и студентов	Пермь	Март 2023	2	Игнатова В.М.	сертификаты
Диктант Победы	онлайн	Апрель 2023	18	Мутагарова Р.С.	сертификаты
Всероссийская открытая акция-конкурс «Tolles Diktat»	онлайн	20–26 февраля 2023 года.	9	Мутагарова Р.С.	1 место -1, 2 место – 1, 3 место – 1 Сертификаты
Международная олимпиада ЗНАНИЯДА	Онлайн	2023	4	Полина Н.М.	Дипломы 1 степени – 2, диплом 3 степени – 1, сертификат - 1
Всероссийская викторина «Человек и космос»	ФГОС ТЕСТ	2023	4	Хасанова З.Г.	Дипломы 1 степени – 2, сертификат – 2 шт
Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии СВАРЩИК»	Пермь	2023	6	Бурцева О.Д.	Диплом 1 место, Диплом 2 место, сертификаты – 4 шт.
VIII краевой конкурс творческих проектов обучающихся	Пермь	2023	3	Ярусова Т.В.	Сертификаты

профессиональных образовательных организаций Пермского края					
VIII краевой конкурс творческих проектов обучающихся профессиональных образовательных организаций Пермского края	Пермь	2023	1	Хасанова З.Г.	Сертификаты
VIII краевой конкурс творческих проектов обучающихся профессиональных образовательных организаций Пермского края	Пермь	2023	3	Токарева С.Н.	Сертификаты

Организация внеурочной деятельности студентов техникума связана с выполнением задач профориентационной, научно-исследовательской, проектной, воспитательной деятельности.

По всем профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме, ведётся внеаудиторная работа, связанная с реализацией мероприятий в области профессиональной ориентации, профессиональной адаптации и профессионального становления обучающихся. Активное участие в профориентационных мероприятиях принимают работодатели - социальные партнёры. В рамках Недель профессий и специальностей были реализованы мероприятия, способствующие формированию и развитию общих и профессиональных компетенций: конкурсы профессионального мастерства с привлечением специалистов предприятий - социальных партнёров, экскурсии на производство, профессиональные пробы для учащихся школ, олимпиады по дисциплинам и МДК. Материалы конкурсов профессионального мастерства разрабатываются с учётом требований профессиональных стандартов.

Внеурочная научно-исследовательская деятельность студентов осуществляется в рамках Студенческого научного общества (СНО).

Работа СНО в 2023 году велась по четырем направлениям: естественно-научное, метапредметное, гуманитарное и техническое. Отдельно были выделены проектные работы. В работе с обучающимися в СНО участвовали 21 преподаватель, 38 студентов, в разработке находилось 35 тем.

По итогам работы в техникуме были проведены 2 студенческие научно-практические конференции, где представлена следующая тематика:

№ п/п	Тема исследовательской работы
1.	Выявление риска развития гиподинамии у студентов
2.	Развитие волонтерства в России
3.	История мирных ядерных взрывов в Пермском крае: Проект «Тайга»
4.	Изучение уровня стрессоустойчивости личности студентов группы КП-22 ГБПОУ «ПХТТ» и преподавателей, ведущих занятия в данной группе

5.	Развитие и изменение военных действий и доктрин в XX в.
6.	Переход от Microsoft Visual Studio к JetBrains Rider: проблемы и пути решения
7.	Разработка игры «Роботы и дроны» за 2 дня. Фантастика или реальность?
8.	Влияние скорости на жизнь человека
9.	Токарные станки, шагнувшие в историю
10.	Промо-сайт IT-специальностей ГБПОУ «ПХТТ»
11.	Калейдоскоп
12.	Моя первая книжка
13.	Настольная игра «Достопримечательности Перми»
14.	Разработка курса по выбору «Инновационные технологии» в рамках дополнительного образования
15.	Рациональная организация пространства
16.	Мечта рыбака. Как я стал таксидермистом
17.	Разработка квеста «Страницы истории»
18.	Создание лавовой лампы
19.	Создание книги в жанре фэнтези
20.	Автономный бункер для выживания при апокалипсисе, вызванном выходом искусственного интеллекта из-под контроля
21.	Мармелад
22.	Влияние электромагнитного излучения на людей
23.	Чипсы не такие, как все
24.	Воркаут для начинающих
25.	Актуальность информационных технологий в деятельности современного химика-аналитика
26.	Создание видеоролика для социальных сетей
27.	Графический API
28.	Разработка сайта для потенциального клиента, предоставляющего услуги по аренде автомобилей
29.	Создание сайта о памятниках и мемориалах Великой Отечественной войны Кировского района г. Перми
30.	Выбор фоторедактора для начинающего пользователя
31.	Что выгоднее: готовить пиццу дома или заказать
32.	Влияние родителей на выбор будущей профессии студентов ПХТТ
33.	Возможные варианты трудоустройства для выпускников ПХТТ по специальности Технология аналитического контроля химических соединений
34.	Создание макета памятника, посвященного 300-летию г. Перми
35.	Создание рекомендаций для начинающих заниматься тяжелой атлетикой

Обучающиеся техникума принимают участие в научно-практических конференциях краевого и российского уровней:

Наименование НПК	Уровень	ФИО студента	Руководитель	Тема доклада
VIII краевая заочная НПК «Проектно-исследовательская деятельность обучающихся, в номинации «Машиностроение, металлообработка»	край	Палеха А.П.	Доливец О.В.	Влияние вида закалки на механические свойства Стали 45
X НПК «Психология: концепции, подходы, технологии»	край	Норин Е.И.	Клеменя Н.Г.	Изучение уровня стрессоустойчивости личности студентов группы КП-22 ГБПОУ «ПХТТ» и преподавателей, ведущих занятия в данной группе
НПК «Наука и молодёжь: актуальные проблемы исследований», посвященной дню работников науки в Казахстане	международный	Хлопин С.	Полина А.М.	Создание лавовой лампы
НПК «Наука и молодёжь: актуальные проблемы исследований», посвященной дню работников науки в Казахстане	международный	Никонов Д	Полина А.М.	Кухонный инвентарь из дерева
НПК «Наука и молодёжь: актуальные проблемы исследований», посвященной дню работников науки в Казахстане	международный	Усатова А.	Кузвесова А.Н.	Организация волонтерского отряда на базе ГБПОУ «Пермский химико-технологический техникум»

3.2. Соответствие образовательных результатов выпускников учреждения актуальному состоянию и перспективам развития экономики Пермского края

Выпускники техникума успешно осуществляют трудовую деятельность как на рабочих, так и руководящих должностях предприятий и организаций города и края: ФКП «Пермский пороховой завод», АО «НИИПМ», ООО «Сорбент», ООО «ИОЛЛА», ПАО «Морион», АО «ЭР-Телеком Холдинг», ПАО «Т Плюс», ООО «Упакс-Юнити», Группа компаний «ПЦБК», ОАО «МРСК Урала» – «Пермэнерго», Управление Пенсионного фонда РФ в Кировском районе г. Перми, АО «Пермский завод силикатных панелей», АО «Пермтрансжелезобетон», ООО «Лидер Авто», ООО «Винтовые сваи Пермь», АО «Мостострой» Мостоотряд 123, ООО «Завод «Тормаш», ООО «НПК «Изуран», ООО «Машметекс», АО «ГалоПолимер Пермь», ООО Лукойл-Пермнефтеоргсинтез, ПАО «ПНППК», АО «ОДК-СТАР», ООО «Сатурн-Р Авто», Автотехцентр «Лада Пермь», ЗАО «СКБ», ОАО «Пермский завод силикатных панелей», ООО «Пермская химическая компания» и других.

Кадровые службы предприятий, с которыми техникум сотрудничает по вопросам организации практик и последующему трудоустройству выпускников, представляют положительные отзывы о специалистах – выпускниках техникума и отмечают у них высокий уровень теоретической и практической подготовки, ответственность, инициативность, владение современными методами и технологиями деятельности.

Сведения о местах прохождения учебной и производственной практики

№ п/п	Место нахождения предприятия	Профессия, специальность
1	г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6 (корпус 1)	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства. 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством
2	г. Пермь, ул. Чистопольская, 11 (корпус 2)	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

		15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 43.01.09 Повар, кондитер 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 19.02.10 Технология продукции общественного питания. 40.02.01 Право и организация социального обеспечения
3	г. Пермь, ул. Светлогорская, 5 (корпус 3)	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 15.01.35 Мастер слесарных работ 18874 Столяр 22.02.06 Сварочное производство 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
4	г. Пермь, ул. Петропавловская, 39	43.01.09 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания
5	г. Пермь, ул. Ш. Космонавтов, 395	15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 15.01.35 Мастер слесарных работ 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
6	г. Пермь, ул. Сивашская, 15	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 22.02.06 Сварочное производство 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
7	г. Пермь, Ш. Космонавтов, 393	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
8	г. Пермь, пр. Парковый, 66	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
9	г. Пермь, ул. Коломенская, 61 участок 2	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство

		13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
10	г. Пермь, ул. Куйбышева, 37	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 22.02.06 Сварочное производство
11	г. Пермь, ул. Адмирала Ушакова, 38а	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
12	Пермь, ул. Гальперина, 11	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 15.01.35 Мастер слесарных работ 22.02.06 Сварочное производство 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
13	Пермский край, Пермский район, с. Усть-Качка	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 43.01.09 Повар, кондитер 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования

14	г. Пермь, ул. Гальперина,6	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
15	г. Пермь, Ш. Космонавтов, 111, корпус 3	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
16	Краснокамский район, поселок Оверьята, ул. Комсомольская, 2	08.01.07 Мастер общестроительных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
17	г. Пермь, ул. 25-го Октября, 106	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
18	г. Пермь, ул. Ленина, 77а	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
19	г. Пермь, ул. Чайковского, 19	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

20	г. Пермь, Комсомольский пр., 48	08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 15.01.35 Мастер слесарных работ
21	г. Пермь, ул. Промышленная, 84	08.01.07 Мастер общестроительных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.35 Мастер слесарных работ
22	г. Пермь, ул. Стахановская, 54, литер 3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
23	г. Пермь, Бордовский тракт, 11	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.35 Мастер слесарных работ 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 08.01.07 Мастер общестроительных работ
24	г. Пермь. ул. Промышленная, 95	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
25	г. Пермь, ул. Причальная, 7а	08.01.07 Мастер общестроительных работ 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования

		<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p>
26	г. Пермь ул. Ласьвинская, 98	<p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров</p> <p>27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>09.02.03 Программирование в компьютерных системах</p> <p>09.02.07 Информационные системы и программирование</p> <p>10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</p>
27	г. Пермь, ул. Докучаева 31	<p>08.01.07 Мастер общестроительных работ</p> <p>08.01.08 Мастер отделочных строительных работ</p> <p>09.02.03 Программирование в компьютерных системах</p> <p>09.02.07 Информационные системы и программирование</p> <p>10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p>
28	г. Пермь, ул. Маршрутная, 13	<p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики</p>
29	г. Пермь,	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

	ул. Камышенская, 4а	23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
30	г. Пермь, Ш. Космонавтов, 111	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
31	г. Пермь, ул. Чистопольская, 16	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.35 Мастер слесарных работ
32	г. Пермь, ул. Комсомольский проспект, 47	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
33	г. Пермь, ул. Героев Хасана, 76 лит Щ	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов
34	г. Пермь, ул. Светлогорская 17	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
35	г. Пермь, ул. Кочегаров д. 45, корпус 1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.35 Мастер слесарных работ
36	г. Пермь, ул. Декабристов 68 офис 3	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ 08.01.07 Мастер общестроительных работ
37	г. Пермь, ул. 50 лет Октября 2а	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
38	г. Пермь,	08.01.07 Мастер общестроительных работ

	ул. Советской Армии 6	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
39	Пермский край, Краснокамский район, пос. Оверята, ул. Комсомольская 2	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 08.01.07 Мастер общестроительных работ 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.35 Мастер слесарных работ
40	г. Пермь, ул. Буксирная 4	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование
41	г. Пермь. Ул. Куйбышева 140 а	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 22.02.06 Сварочное производство
42	г. Пермь, ул. Запольская, 20	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
43	г. Пермь, ул. 25 Октября 72	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 22.02.06 Сварочное производство
44	г. Пермь, ул. Ш. Космонавтов 316/1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
45	г. Пермь, ул. Монастырская 12	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
46	Пермский край, г. Краснокамск, ул. Промышленная 4а	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
47	г. Пермь, ул. Воронежская, 41	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
48	г. Пермь, ул. Ласьвинская 86	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
49	г. Пермь, ул. Даньшина 7	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

		15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 22.02.06 Сварочное производство
50	г. Пермь, ул. Екатерининская 66	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 22.02.06 Сварочное производство
51	г. Нытва, ул. Карла-Маркса 71	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.35 Мастер слесарных работ
52	г. Пермь. Ул. Фоминская, 51	22.02.06 Сварочное производство 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
53	г. Гремячинск, ул. Коммунистическая 1	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
54	г. Пермь, ул. Сергея Даншина 6а	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.35 Мастер слесарных работ
55	Пермский край, Краснокамский район, поселок Майский, улица Центральная, дом 3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
56	г. Пермь, ул. Кронштадтская 4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
57	г. Пермь, ул. Набережная 42	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
58	г. Пермь, Докучаева 50е	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

59	г. Краснокамск, ул. Карла Маркса 41а кв. 27	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
60	г. Краснокамск, ул. Школьная 13	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
61	г. Пермь, ул. Бульвар Гагарина 65а	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
62	г. Москва, ул. Щипок 18	09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
63	г. Пермь, ул. Гальперина. 14	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
64	г. Пермь, ул. Ласьвинская, 110	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 15.01.33. Токарь на станках с числовым программным управлением 22.02.06 Сварочное производство 22.02.06 Сварочное производство 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
65	г. Пермь, ул. Уральская, 111	43.01.09 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания
66	г. Пермь, ул. Чистопольская, 16	43.01.09 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания
67	г. Пермь, ул. Калинина, 32	43.01.09 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания
68	г. Пермь, ул. Буксирная, 4 корпус 3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 22.02.06 Сварочное производство 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.35 Мастер слесарных работ
69	г. Пермь, ул. 25 Октября 101	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 22.02.06 Сварочное производство. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование

		10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 15.01.35 Мастер слесарных работ
70	г. Пермь, ул. Крупской 84	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
71	г. Пермь, ул. Энергетиков, 39	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
72	г. Пермь ул. Революции 5\1	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
73	г. Пермь, ул. Спешилова, 125а	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
74	г. Пермь, ул. Спешилова, 109	23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
75	г. Пермь, ул. Автозаводская, 5	23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
76	г. Пермь, ул. Мира 88	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство
77	Пермский край, г. Краснокамск, ул. Трубная, 4	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 09.02.03 Программирование в компьютерных системах 09.02.07 Информационные системы и программирование 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

		13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
78	г. Пермь, ул. Бумажников 1	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
79	г. Пермь, ул. Причальная 8а	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ
80	г. Пермь, ул. Шишкина, 5	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
81	г. Пермь, ул. Чистопольская 28/1	23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
82	г. Пермь, ул. Промышленная, 84а	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 22.02.06 Сварочное производство 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

В техникуме в течение 2023 года велась планомерная работа по мониторингу занятости выпускников.

Информация по выпуску и трудоустройству выпускников (на 01.01.2024)

Выпуск по дневной форме обучения		из них:				
		направлены на работу (трудоустроены по полученной профессии (специальности) в первый год, в общей численности выпускников)	продолжили обучение	призыв на военную службу	предоставление свободного трудоустройства	не направлены на работу по разным причинам
2021 г.	603	347	24	211	17	4
Доля	100%	57,5%	3,98%	35,0%	2,82%	0,67%
2022 г.	487	221	14	127	124	1
Доля	100%	45,4%	2,87%	26,1%	25,46%	0,2%
2023 г.	537	326	15	196	0	0
Доля	100%	60,7%	2,8%	36,5%	0%	0%

Информация по трудоустройству

№ п/п	Наименование профессии (специальности)	Трудоустройство								
		2021 г.			2022 г.			2023 г.		
		Выпуск	Направлены на работу	% трудоустройства	Выпуск	Направлены на работу	% трудоустройства	Выпуск	Направлены на работу	% трудоустройства
По программам подготовки КРК (квалифицированных рабочих кадров)										
1	08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	13	2	15,4%	16	3	18,75%	12	5	41,67
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	13	3	23,08%	7	3	42,86%	12	5	41,67
3	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	13	8	61,54%	7	2	28,57%	23	7	30,43
4	08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	21	11	52,38%	-	-	-	-	-	-
5	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	18	9	50%	-	-	-	18	12	66,67

6	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	17	4	23,53%	46	14	30,43%	18	16	88,89
7	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	57	34	59,65%	41	16	39,02%	52	29	55,77
8	15.01.26 Токарь-универсал	39	19	48,72%	37	13	35,14%	20	10	50
9	15.01.30 Слесарь	22	5	22,73%	-	-	-	-	-	-
10	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	-	-	-	22	10	45,45%	28	16	57,14
11	23.01.03 Автомеханик	31	16	51,6%	26	12	46,15%	23	8	34,78%
12	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	12	48%	25	7	28,0%	51	24	47,06%
13	43.01.09 Повар, кондитер	13	7	53,85%	18	9	50,0%	18	14	77,78%
	итого	282	130	46,1%	245	89	36,33%	264	136	51,52%
По программам подготовки ССЗ (специалистов среднего звена)										
1	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	22	17	77,3%	-	-	-	-	-	-
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	32	19	59,4%	30	15	50,0%	49	23	46,94%
3	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	-	-	-	16	3	18,75%	29	8	27,59%
4	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	52	16	30,8%	40	19	47,5%	39	34	87,18%
5	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация	1	1	100%	-	-	-	-	-	-

	промышленного оборудования (по отраслям)									
6	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	36	18	50%	16	13	81,25%	22	18	81,82%
7	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	35	29	82,86%	-	-	-	-	-	-
8	18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	-	-	-	21	12	57,14%	17	10	58,82%
9	18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	19	15	78,9%	-	-	-	18	16	88,89%
10	22.02.06 Сварочное производство	17	7	41,2%	19	7	36,84%	23	14	60,87%
11	27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством	28	23	82,14%	24	17	70,83%	-	-	-
12	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	-	-	-	-	-	-	24	21	87,5%
13	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	19	16	84,2%	24	17	70,83%	-	-	-
14	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	60	56	93,3%	52	29	69,05%	52	46	88,46%
	итого	321	217	67,6%	242	132	54,55%	273	190	69,6%

Служба содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ «ПХТТ» проводила мониторинг востребованности работодателями выпускников техникума по всем специальностям и профессиям. Ежемесячно и ежеквартально формировались отчёты, которые направлялись учредителю.

В 2023 году осуществлялись постоянные контакты с ЦЗН Кировского района г. Перми «Работа в России», заключено соглашение о взаимодействии о сотрудничестве, согласован план совместной работы по трудоустройству выпускников техникума. Целью соглашения является организация информационного взаимодействия Сторон по обмену сведениями о наличии свободных рабочих мест, обмен сведениями о потребности в рабочих местах для организации трудоустройства выпускников, предоставление консультаций.

Основные направления деятельности техникума в работе по повышению востребованности выпускников:

- проведение мониторинговых исследований в области потребности кадров, требований к содержанию и качеству подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена;
- определение «целевой группы» предприятий (групп предприятий), для которых техникум готовит специалистов, специальностей и профессий, по которым готовятся специалисты;
- работа с выпускниками: создание базы данных, информирование о наличии вакантных мест на предприятиях - партнёрах техникума;
- работа со студентами: ведение профориентационной работы, предоставление информации о ситуации на рынке труда и прогнозов о развитии рынка труда, координация работы по профессиональной подготовке студентов, способствующей их успешному трудоустройству;
- системное взаимодействие с предприятиями, организациями и иными работодателями;
- проведение совместных совещаний с представителями предприятий;
- анализ взаимодействия техникума с предприятиями;
- взаимодействие с центрами занятости, кадровыми агентствами;
- работа с предприятиями по вопросам заключения целевых договоров;
- размещение информации по содействию в трудоустройстве (актуальные вакансии) Информирование по организации самозанятости, предложение дополнительного обучения, нормы законодательства, программы временного трудоустройства) на сайтах учебных заведений и информационных стендах;
- оказание содействия выпускникам, не имеющим работы, в подготовке и размещении резюме, информирование об актуальных вакансиях и возможностях получения дополнительного образования.

3.3. Формирование социокультурной среды

Социокультурная среда – это совокупность различных условий жизнедеятельности и социального поведения обучающегося, его взаимодействия с другими субъектами образования.

Социокультурная среда создаёт условия для раскрытия интеллектуального, творческого и профессионального потенциала обучающихся, поэтому формирование эффективной среды является основной задачей современного образования.

В Пермском химико-технологическом техникуме сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования общекультурных компетенций студента, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению основных профессиональных образовательных программ.

Социокультурная среда ГБПОУ «ПХТТ» это:

- среда, построенная на существующих традициях техникума, укрепляющих личностный потенциал обучающихся;
- среда, способствующая формированию и развитию осознанного позитивного отношения к ценностям, нормам и правилам поведения, принятым в российском обществе, современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному и профессиональному росту;
- высокоинтеллектуальная среда, способствующая формированию интеллектуального потенциала с использованием современных технологий;
- высокотехнологическая среда, способствующая формированию готовности будущих специалистов решать разнонаправленные профессиональные вопросы в процессе трудовой деятельности;
- среда, ориентированная на содействие формированию общекультурных компетенций у студентов;
- среда, открытая для сотрудничества с работодателями, общеобразовательными учреждениями, общественными организациями и другими социальными партнерами на благо достижения общих целей;
- среда, способствующая развитию социальной мобильности, креативности, самоопределения, самоуправления, успешности, лидерства и конкурентоспособности будущих специалистов на региональном и федеральном рынке труда;
- среда, в которой важную роль играет физическое воспитание молодежи и привлечение его к здоровому образу жизни, как основа формирования здорового общества;
- правовая среда, действующая на основе Конституции РФ, законов, Устава и локально-нормативных актов техникума.

Социокультурная среда техникума обеспечивает всем субъектам образовательного процесса систему возможностей, связанных с удовлетворением интеллектуальных, профессиональных и др. потребностей, и трансформацией этих потребностей в жизненные ценности, что актуализирует личностное становление обучающихся. Целью взаимодействия социокультурной с обучающимися является развитие таких общих компетенций, как способность понимать сущность и значимость своей будущей специальности/профессии, принимать решения в нестандартных ситуациях, использовать различные методы решения профессиональных задач работать в коллективе, взаимодействовать с социальными партнерами, коллегами, организовывать собственную деятельность, самостоятельно выстраивать уникальную траекторию личностно и профессионального развития и другие.

Социокультурная среда техникума рассматривается одновременно в двух измерениях: деятельностно-коммуникативном и социально-психологическом. Первое включает в себя вещественные элементы среды и их функционирование: столовая, библиотека с читальным залом, кабинеты, спортзал, тренажерный зал, актовый зал. В социально-психологическом плане среды важны уровень и характер конфликтности в коллективе, его социальное самочувствие. Всю среду техникума должны наполнять взаимоуважение и соблюдение этических норм общения. На развитие социокультурной среды оказывает влияние уровень деловой культуры обучающихся и сотрудников: компетентность, профессионализм, умение работать в команде, исполнительская дисциплина, инициативность, вежливость.

В техникуме созданы условия для развития и социализации обучающихся через:

- органы студенческого самоуправления;
- волонтерскую деятельность обучающихся;
- формирование традиций техникума/корпоративной культуры студентов, основанных на истории образовательного учреждения;
- научно-исследовательскую работу студентов;
- организацию профориентационной работы среди обучающихся и абитуриентов;
- культурно-массовую и творческую деятельность;
- патриотическую работу студентов и коллектива, работу по увековечиванию истории России и памяти героев Отечества.
- спортивно-оздоровительную деятельность;
- психолого-консультативную работу;
- работу с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей;
- работу с детьми с ограниченными возможностями здоровья.

Воспитательная работа в январе – декабре 2023 года была организована в соответствии с Программой модернизации, Рабочей программой воспитания, календарными планами воспитательной работы, Комплексной программой по профилактике деструктивного поведения среди обучающихся ГБПОУ «ПХТТ» на 2020 – 2023г.г., иной плановой документацией.

Стратегия воспитания в техникуме определена следующим образом:

1. Создание организационно-педагогических условий для актуализации активной социальной позиции обучающихся Пермского химико-технологического техникума.

2. Формирование социально-психологической установки на адаптацию в профессиональной деятельности, адекватную индивидуальным возможностям, способностям молодого специалиста.

3. Формирование российской идентичности, чувства принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурному наследию, многонациональному народу России, уважения к правам и свободам гражданина России.

4. Создание условий для вовлечения студенческого сообщества в социально-значимую деятельность.

5. Вовлечение студенческого сообщества в профилактику преступлений и правонарушений, употребления ПАВ, экстремизма, терроризма и других видов деятельности деструктивного характера.

6. Формирование установки на приоритет духовно-нравственных основ жизнедеятельности личности.

7. Создание организационно-педагогических условий для формирования информационной культуры обучающихся.

8. Создание организационно-педагогических условий для формирования коммуникативной, управленческой и профессиональной компетентностей обучающихся техникума.

Целью воспитательной работы является развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде. Это сформирует оптимальные условия для становления профессионально- и социально-компетентной личности, готовой к выполнению социальных ролей профессионала, гражданина, патриота и семьянина, обладающей социально-профессиональными чертами, такими как

гражданственность, коммуникативность, самостоятельность, позитивное отношение к социально-значимой деятельности и ведению здорового образа жизни.

Одним из ключевых направлений работы ГБПОУ «ПХТТ» является профилактика социально-опасного, деструктивного поведения обучающихся, которая должна обеспечить стойкую неприязнь к употреблению и распространению наркотических и психоактивных веществ, негативное отношение к поступкам суицидальной направленности, способствовать развитию профессиональной и творческой самореализации студентов, овладению знаниями, умениями и навыками здорового образа жизни.

Задачи воспитательной деятельности:

1. Гражданское воспитание – формирование российской идентичности, чувства принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурному наследию, многонациональному народу России, уважения к правам и свободам гражданина России; формирование активной гражданской позиции, правовых знаний и правовой культуры;

2. Патриотическое воспитание – формирование чувства глубокой привязанности к своей малой родине, родному краю, России, своему народу и многонациональному народу России, его традициям; чувства гордости за достижения России и ее культуру, желания защищать интересы своей Родины и своего народа;

3. Духовно-нравственное воспитание – формирование устойчивых ценностно-смысловых установок обучающихся по отношению к духовно-нравственным ценностям российского общества, к культуре народов России, готовности к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства;

4. Эстетическое воспитание – формирование эстетической культуры, эстетического отношения к миру, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства;

5. Физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия – формирование осознанного отношения к здоровому и безопасному образу жизни, потребности физического самосовершенствования, неприятия вредных привычек;

6. Профессионально-трудовое воспитание – формирование позитивного и добросовестного отношения к труду, культуры труда и трудовых отношений, трудолюбия, профессионально значимых качеств личности, умений и навыков;

мотивации к творчеству и инновационной деятельности; осознанного отношения к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной деятельности, к профессиональной деятельности как средству реализации собственных жизненных планов;

7. Экологическое воспитание – формирование потребности экологически целесообразного поведения в природе, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние окружающей среды, важности рационального природопользования; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

8. Ценности научного познания – воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Ключевыми принципами, ориентирующими воспитание на развитие социально активной, образованной, нравственно и физически здоровой личности в современных условиях, для всех участников воспитательного процесса в техникуме являются:

- Демократизм, предполагающий реализацию системы воспитания, основанной на взаимодействии, на педагогике сотрудничества преподавателя и студента;
- Гуманизм к субъектам воспитания;
- Уважение к общечеловеческим и отечественным ценностям, правам и свободам граждан, корректность, терпимость, соблюдение этических норм;
- Профессионализм, милосердие, организованность, ответственность, дисциплина и самодисциплина, компетентность;
- Рационализм, конструктивность, активность (участие в делах техникума, самодеятельности, спортивных мероприятиях и др.);
- Патриотизм и гражданственность воспитание уважительного отношения к людям старшего поколения, любви к России, родной природе, малой Родине.
- Принцип стимулирования построен на моральном и материальном поощрении студентов в творческой, спортивной, общественной и других видов деятельности.
- Принцип добровольности предоставляет студенту право выбора разнообразных видов исследовательской и творческой деятельности.

В техникуме функционирует структурное подразделение (Воспитательная служба), объединившая в себе все структурные подразделения, осуществляющие воспитательную работу в учреждении, а также взаимодействие с внешними субъектами воспитательной направленности.

В состав Воспитательной службы входят:

- руководитель структурного подразделения;
- руководитель социально-психологической службы;
- педагоги-психологи;
- социальные-педагоги;
- ответственные за воспитательную работу:
- руководитель физического воспитания;
- студенческий совет техникума;
- совет профилактики;
- классные руководители, мастера п/о групп.

Анализ результатов работы проводится систематически на этапе текущего контроля (совещания при директоре, педагогический совет, совещания при заместителе директора, собрания Воспитательной службы, собрания Студенческого совета) и на этапе итогового контроля (педсовет по итогам учебного года, итоговое собрание Студенческого совета). Ежегодно проводится тематический педагогический совет. Рассматриваемые вопросы воспитательной работы разнообразны: социальная защита обучающихся (стипендиальное обеспечение; вопросы безопасности жизни студентов; обеспечение обучающихся из числа опекаемых и детей-сирот), развитие студенческого самоуправления, правовое, гражданско-патриотическое воспитание, профилактика девиантного поведения, противодействие терроризму и экстремизму, популяризация социально-значимой деятельности, профилактика суицидального поведения и др.

Руководство системой воспитательной работы осуществляет заместитель директора.

Работа классных руководителей проводится в тесном контакте с педагогами-психологами, социальными педагогами, ответственными за воспитательную работу, студенческим советом техникума.

Педагогами-психологами проводились индивидуальные консультации.

В ходе работы в 2023 году педагогами – психологами было проведено:

147 индивидуальных консультаций педагогов и сотрудников ПХТТ по темам: адаптация в коллективе, результаты личной диагностики и диагностики учебной группы, взаимоотношения с обучающимися, результаты социально-психологического тестирования, анализ проведенного занятия, подготовка к аттестации, профилактика депрессивного состояния подростка, взаимоотношения преподаватель - студент, детско-родительские отношения, релаксация, саморегуляция в стрессовой ситуации;

54 индивидуальных консультаций родителей на темы: возрастные особенности развития ребенка, адаптация, результаты диагностики развития познавательной способности личности, детско-родительские отношения, мотивация к обучению, работа с зависимостью создание благоприятной

психологической атмосферы при подготовке ребенка к экзамену, психо-эмоциональное состояние обучающегося.

752 индивидуальных консультации студентов: отношения преподаватель-студент, детско-родительские отношения, интимно-личностные отношения, межличностные отношения, диагностика способностей, подготовка к научно-практической конференции, работа над собой, результаты психодиагностических исследований в группе;

Для преподавателей, классных руководителей и мастеров производственного обучения техникума социально-психологической службой функционирует банк рекомендаций для работы с группой, родителями, также соответствующие памятки оформлены на сайте учреждения во вкладке «Педагог-психолог».

Выступления социально-психологической службы за отчетный период:

- на родительских собраниях: «Возрастные особенности первокурсника», «Особенности адаптационного периода», «Стрессоустойчивость», «Профилактика суицидального поведения подростков», «Мысли помогающие жить», «Умей побеждать», «Профилактика авиальной активности подростка» и др.
- Выступления с результатами диагностических исследований.
- Ежегодно специалистами техникума организовывается Краевой семинар-тренинг «Дорогами добра», собирающий на своих площадках педагогов и обучающихся профессиональных образовательных организаций Перми и Пермского края.

В течение 2023 года постоянно поддерживалась связь с органами полиции и ОДН Кировского района. Регулярно организовывались встречи с инспекторами ОДН, на которых предоставлялась информация об административных и иных нарушениях со стороны обучающихся техникума, проводились профилактические беседы в присутствии инспектора, педагога и родителей обучающихся, совершивших правонарушение.

С обучающимися, состоящими на учёте, проводилась индивидуальная профилактическая работа, приглашались для беседы родители, инспекторы ОДН, привлекался к работе педагог-психолог. На каждого подростка была оформлена «Индивидуальная программа коррекции», где фиксировалась работа, проведенная с ним различными службами: инспектора ОДН, социального педагога, педагога-психолога, классного руководителя и др.

Совместно с инспекторами ОДН проводилась сверка по выявлению фактов жестокого обращения и травм криминального характера среди обучающихся техникума, проводились рейды по проверке посещаемости.

В течение года совместно с органами полиции выявлялись неблагополучные семьи, где родители уклоняются от воспитания детей. Кроме того, был проведен ряд мероприятий по здоровьесбережению, правовой грамотности и против экстремистской направленности в рамках Недели психологии.

Техникум осуществляет сотрудничество с ГБУЗ «Пермский краевой наркологический диспансер» в области профилактики употребления психоактивных веществ. По итогам Социально-психологического тестирования для студентов учебных групп, в которых был выявлен латентный риск вовлечения в употребление ПАВ организованы профилактические медицинские осмотры на базе наркологического диспансера.

ГБПОУ «ПХТТ» осуществляет профилактику правонарушений двумя путями:

1) реализация мероприятий по профилактике девиантного поведения:

– оформление стендов правовой информации для подростков «Правовая грамотность»;

– рейды по посещаемости занятий совместно с заведующими учебной частью;

– рейды по выявлению случаев курения в общественных местах.

– Индивидуальные и коллективные беседы по различной тематике.

– встречи со старшим помощником прокурора Кировского района г. Перми на темы: «Профилактика наркомании», «Разъяснение ответственности за экстремистские проявления», «Профилактика правонарушений среди несовершеннолетних»;

– участие в судебных заседаниях при рассмотрении уголовных дел.

2) формирование ценности здорового образа жизни.

В техникуме для студентов ГБПОУ «ПХТТ» бесплатно организована работа спортивных секций:

– волейбол;

– баскетбол;

– стрельба из арбалета;

– пулевая стрельба;

– футбол;

– настольный теннис;

– силовая гимнастика.

Студенты техникума систематически принимают участие в спортивных мероприятиях городского, районного уровней.

В рамках плана воспитательной работы проводится Спартакиада ГБПОУ «ПХТТ», которая проводится в целях повышения уровня и качества физкультурно-спортивной работы в образовательной организации, укрепления спортивных традиций, привлечения студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом.

Основными задачами Спартакиады являются:

1. Формирование здорового образа жизни в среде обучающихся;

2. Укрепление спортивных традиций ГБПОУ «ПХТТ»;

3. Привлечение обучающихся к регулярным занятиям физической культурой в рамках учебного плана, а так же к занятиям в спортивных секциях техникума;
4. Популяризация отдельных видов спорта;
5. Выявление подготовленных спортсменов для участия в городских и краевых спортивных соревнованиях;
6. Повышение качества участия представителей техникума в городских и краевых спортивных соревнованиях.
7. Профилактика асоциальных явлений в студенческой среде;

Системообразующим элементом социокультурной среды является наличие и реализация индивидуальной траектории саморазвития субъектов социального взаимодействия, которая определяет стратегию развития отношений в социальном пространстве через взаимодействие с социальными партнерами.

Для укрепления социального партнерства в учебном заведении проводятся мероприятия, в которых активное участие принимают социальные партнеры техникума: работодатели, преподаватели других ПОО и обучающиеся школ.

Студенческое самоуправление в техникуме представлено Студенческим советом, который включает в себя 105 человек. Студенческий совет участвует в решении вопросов совершенствования воспитательного пространства техникума, профессиональной ориентации, в реализации молодежных инициатив, волонтерских проектов и т.д.

Большое внимание уделяется вопросам гражданско-патриотического воспитания обучающихся. Цель данного направления деятельности - создание эффективно действующей системы формирования гражданина и патриота Отечества на основе объединения усилий техникума, семьи, государственных организаций и общественных объединений г. Перми и Пермского края.

Данная цель охватывает весь образовательный процесс, пронизывает все структуры, интегрируя учебные занятия и внеучебную жизнь обучающихся.

Её достижение становится возможным через решение следующих задач:

- формирование осознанного отношения к Отечеству, его прошлому, настоящему и будущему на основе исторических ценностей и роли России в судьбах мира;
- освоение основных демократических процедур гражданского общества, повышение культуры правовых и деловых отношений, формирование и развитие социально здоровой гражданственности;
- идентификация обучающихся со своим народом, сообществом граждан страны, развитие толерантности;
- создание условий для проявления молодыми людьми активности, самостоятельности, способности осознанно принимать решения и отвечать за их результат.

В 2023 году основные мероприятия воспитательной деятельности посвящены формированию отношения к гражданским и государственным ценностям, воспитанию уважительного и бережного отношения к своей Родине, а также саморазвитию обучающихся. В результате данной деятельности студенты овладевают элементами демократической, политической, правовой, национальной культуры, приобретают, в том числе, теоретические и практические навыки в области финансовой и юридической грамотности. В процессе подготовки и проведения мероприятий использовались как online, так и очные форматы работы. Отдельным блоком работы стала подготовка мероприятий приуроченных к празднованию 70-летия Пермского химико-технологического техникума, в рамках которого были разработаны имиджевые элементы, которые должны способствовать популяризации бренда техникума как в студенческой среде, так и в среде абитуриентов, жителей г. Перми и Пермского края и др. Также тематика юбилея техникума была включена в культурно-массовые мероприятия.

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество участников
1.	Мероприятия, посвященные Дню студента	25.01.2023	800
2.	Открытый показ фильма " В голодной петле", повествующего о событиях блокады г. Ленинград.	27.01.2023	300
3.	Конкурс чтецов «Всё начинается с любви...»	14.02.2023	200
4.	Военизированная эстафета посвященная Дню защитников Отечества	20-21.02.2023	400
5.	Чемпионат Пермского химико-технологического техникума по лыжным гонкам.	22.02.2023	50
6.	Танцевальный конкурс "DanceHall"	24.03.2023	300
7.	Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии СВАРЩИК»	05.03.2023	120
8.	Интеллектуальная игра «Космический квиз», посвященный Дню космонавтики	12.04.2023	210
9.	Чемпионат ГБПОУ «ПХТТ» по волейболу	19.04.2023	150
10.	Веселые старты, посвященные Всемирному Дню здоровья	07.04.2023	250
11.	День памяти жертв геноцида советского народа в Великой Отечественной войне.	19.04.2023	600
12.	Неделя психологии	30.03 – 30.04.2023	1200
13.	Акция "Вахта памяти", посвященная Дню Победы	04.05.2023 – 07.05.2023	600

14.	Торжественные концерты, посвященные Дню Победы	05.05.2023	600
15.	Торжественный митинг, посвященный 78й годовщине Победы в ВОВ	05.05.2023	100
16.	Квест "Улицы победы"	15-18.05.2023	350
17.	Торжественные линейки, посвященные Дню России	09.06.2023	600
18.	Торжественное вручение дипломов	30.06.2023	600
19.	Линейки, посвященные Дню знаний	01.09.2023	800
20.	Адаптационный квест "КОМПАС"	02.09.2023	800
21.	Туристический слет первокурсников - 2023	13 – 15.09.2023	800
22.	День окончания Второй мировой войны	10-13.09.2023	150
23.	День СПО	02.10.2023	2800
24.	Торжественный концерт, посвященный Дню учителя	05.10.2023	150
25.	Посвящение в студенты-2023	31.10.2023	800
26.	Конкурс «Шаг вперёд», среди команд направлений подготовки	30.11.2023	150
27.	Чемпионат ГБПОУ «ПХТТ» по баскетболу	01.12.2023	70
28.	Конкурс «Студент года – 2024»	Декабрь 2023 – март 2024	100
29.	Краевой семинар-тренинг «Дорогами добра»	13.12.2023	150
30.	День героев Отечества	9.12.2023	600
31.	Чемпионат по интеллектуальным играм «Что? Где? Когда?»	В течение года	300
32.	Экскурсии на предприятия	В течение года	Все обучающиеся
33.	Дни открытых дверей	В течение года	Все обучающиеся
34.	Встречи с представителями предприятий – социальных партнеров	В течение года	Все обучающиеся
35.	Встречи с сотрудниками правоохранительных органов	В течение года	Все обучающиеся
36.	Дни финансовой грамотности	В течение года	Все обучающиеся
37.	Участие во внутритехникумовских, городских, краевых и международных НПК, олимпиадах и конкурсах	В течение года	Все обучающиеся

Правовое воспитание студентов осуществляется в соответствии с ФЗ № 120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», планом работы Совета по правовому воспитанию и профилактике правонарушений обучающихся ГБПОУ «Пермский химико-технологический техникум», планом проведения совместных мероприятий с ОДН ОП №3 Кировского района, постановлениями Краевой комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав.

Большое внимание уделялось и эстетическому воспитанию обучающихся. Конкурсы талантов, концерты, сценические постановки вызвали большой интерес среди обучающихся техникума.

Коллектив техникума находится в постоянном творческом поиске дальнейших путей совершенствования подготовки специалистов. Техникум располагает всем необходимым для того, чтобы учебно-воспитательный процесс проходил в соответствии с современными требованиями и был направлен на подготовку профессионала, гражданина, личности.

РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ ГБПОУ «ПХТТ» И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

На конец 2023 года штатным расписанием предусмотрено **298** штатных единиц. При этом на 01.01.2024 списочная численность составляет **152** человека, из них педагогических работников – **115** человек.

Кадровый состав техникума комплектуется в соответствии со штатным расписанием, с учетом потребностей образовательного процесса. Штатное расписание согласовывается с Министерством образования и науки Пермского края, с Государственным казенным учреждением Пермского края «Центр бухгалтерского учета и отчетности» утверждается директором техникума.

Кадровый состав ГБПОУ «ПХТТ» характеризуется как опытный коллектив, с развитыми профессиональными компетенциями, имеющий высокий кадровый потенциал и перспективу формирования и развития кадрового резерва.

23 педагогических работника имеют первую и высшую квалификационные категории; награждены Почётными грамотами Министерства просвещения Российской Федерации - **2** работника; награждены Почётными грамотами Министерства образования и науки Российской Федерации - **8** работников; награждены Почетными грамотами Министерства образования и науки Пермского края – **20** работников; награждены Благодарственным письмом Министерства просвещения Российской Федерации - **1** работник; награждены Благодарственным письмом министра образования Министерства образования и науки Пермского края – **18** работников; присвоено Почётное звание «Почётный работник начального профессионального образования/среднего профессионального образования» - **10** работникам; награждены нагрудным знаком «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации» - **4** работника.

Профессионализм коллектива техникума позволяет решать задачи разработки, внедрения и реализации инновационных образовательных программ, формирования доступной среды, успешной социализации обучающихся и другие.

Сведения о кадровом составе

Критерии оценки	Показатели	
	Подготовка ССЗ	Подготовка КРС
Доля преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование	90 %	68%
Доля преподавателей, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин	100%	100%

Доля мастеров производственного обучения, имеющих среднее или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой профессии	-	100%
Доля педагогических работников, имеющих квалификационные категории	12 %	30 %
Доля мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников	-	100%
Доля преподавателей, имеющих ученую степень, ученое звание	3%	2%
Доля педагогических работников, повысивших квалификацию (за последние 3 года)	85%	89%
Доля преподавателей профессионального цикла, имеющих опыт работы на предприятиях соответствующего профиля	78%	78%

Сведения о повышении квалификации, профессиональной переподготовке в 2023 году

№ п/п	Наименование программы	Срок	Наименование организации	Количество обученных
1.	«Цифровой лингвистический дизайн (русский и иностранные языки)»	05.03.2022 25.06.2022	ФГАОУВО «пермский национально исследовательский политехнический университет»	1
2.	«Государственное и муниципальное управление в сфере образования»	16.11.2023	АНО ДПО «НАДПО»	1
3.	«Профессиональное выгорание: современные способы диагностики и профилактики в условиях образовательной организации»	29.05.2023	ООО «Мобильное Электронное Образование»	1
4.	«Организация инклюзивного образовательного процесса в образовательных организациях среднего профессионального и высшего образования для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»	29.05.2023 12.06.2023	ГАПОУ Салаватский колледж образования и профессиональных технологий»	2
5.	«Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями»	04.12.2023 8.12.2023	ФГБОУВО «Омский государственный педагогический университет»	3

	в профессиональных образовательных организациях»			
6.	«Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования»	02.05.2023 22.05.2023	ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена»	9
7.	«Инклюзивные практики профессионального обучения»	15.05.2023 19.05.2023	«Республиканский институт профессионального образования»	3
8.	«Основы предпринимательской деятельности»	11.05.2023 02.06.2023	НИУ «Высшая школа экономики»	1
9.	«Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при взаимодействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков»	02.06.2023	ЧПОУ «Верхнекамский технический институт»	2
10.	«Методы преподавания в условиях дистанционного обучения»	13.03.2023 23.03.2023	ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет»	1
11.	«Современные подходы к внедрению и развитию инклюзивной среды в образовательных организациях»	20.03.2023 31.03.2023	ФГБОУ ЛПО «Институт развития профессионального образования»	1
12.	«Развитие метапредметных компетенций обучающихся с использованием технологии «перевернутый класс»	18.01.2023 03.03.2023	РИНО ФГАОУВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»	2
13.	«Актуальные вопросы защиты объектов критической информационной инфраструктуры»	01.03.2023 02.03.2023	Учебный центр ЗАО «Бионт»	3
14.	«Оказание первой помощи пострадавшим»	13.01.2023	АНО ДПО «Центр Профессионального Обучения»	3
15.	«Подготовка к проведению Всероссийских проверочных работ (по направлениям)»	28.04.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
16.	«Организация работы пользователей по ведению	25.04.2023 28.04.2023	ФГБУ «Федеральный центр тестирования»	1

	приемной компании в ФИС ГИА и приема»			
17.	«Психолого-педагогические основы профессионального образования»	21.03.2023 30.03.2023	ФГБОУВО Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет»	1
18.	«Современные методики работы в профессиональных образовательных организациях с инвалидами и лицами ОВЗ»	10.04.2026 21.04.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
19.	«Методика выявления экстремистских и террористических проявлений поведения обучающихся и соответствующая профилактическая деятельность»	13.02.2023 18.02.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
20.	«Повышение квалификации по пожарной безопасности при эксплуатации объектов защиты»	10.03.2023	АНОДПО «Центр Профессионального Обучения»	1
21.	«Управление качеством образования: компетенции 21 века-эмоциональный интеллект»	20.02.2023 28.02.2023	НИУ «Высшая школа экономики»	1
22.	«Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования»	03.04.2023 21.04.2023	ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена»	3
23.	«Капиллярный метод неразрушающего контроля»	09.01.2023 13.01.2023	ООО «ЦКЦ «Арина»	2
24.	«Проектирование образовательного процесса учителями-предметниками при реализации федеральных основных общеобразовательных программ»	24.03.2023 21.04.2023	ЦНППМПР ГАУ ДПО «Институт развития образования»	1
25.	«Современные методики подготовки к ЕГЭ по математике с применением цифровых инструментов»	20.08.2023 18.10.2023	НИУ «Высшая школа экономики»	1
26.	«Система ДПО организации: от анализа рынка до программы развития»	02.05.2023	ФГБОУВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»	1
27.	«Специалист по пожарной профилактике»	26.12.2023	ЧПОУ «Верхнекамский технический институт»	1
28.	«Эксплуатация тепловых энергоустановок»	13.03.2023	ГБПОУ «ПХТТ»	2
29.	«Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»	15.06.2023	ЧПОУ «Верхнекамский технический институт»	4

30.	«Информационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя профессиональных образовательных организаций»	07.04.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
31.	«Инженер запросов нейросетей: с нуля до решения бизнес –задач в ChatGPT. Midjourney b 10+ сервисах на основе ИИ»	03.11.2023 15.12.2023	АНОДПО «Межрегиональный учебный центр инновационных технологий»	1
32.	«Преподавание финансово-экономических дисциплин профессионального цикла»	29.03.2023 07.04.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
33.	«Методические и правовые основы формирования учебных планов в соответствии с ФГОС нового поколения в профессиональных образовательных учреждениях»	01.06.2023 07.06.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
34.	«Управление качеством образования: современные подходы в обучении математике в условиях обновленных ФГОС ООО и цифровой трансформации образовательного процесса»	12.09.2023 17.10.2023	НИУ «Высшая школа экономики»	1
35.	«Технологии вовлечения обучающихся в просоциальную деятельность как ресурс, обеспечивающий снижение риска вовлечения в употребление ПАВ среди обучающихся»	25.09.2023 28.09.2023	ФГОУВО «Пермский государственный гуманитарно- педагогический университет»	1
36.	«Взаимодействие семьи и школы: актуальные вопросы и эффективные практики»	07.02.2023 08.02.2023	АНО ДПО «Каменный город»	1
37.	«Управление качеством в образовательной организации»	25.06.2023	АНОДПО «Национальная академия ДПО»	1
38.	«Визуальное программирование как средство овладения универсальными учебными действиями»	08.02.2023	ЗАО «Новый диск-трейд»	1
39.	«Активация исследовательской и творческой деятельности обучающихся с помощью ресурсов онлайн-платформы «Образовариум»	03.03.2023	ЗАО «Новый диск-трейд»	1
40.	«Оперативно-ремонтный персонал до 1000В»	30.09.2022 30.09.2023	ГБПОУ «ПХТТ»	1
41.	«Учитель химии. Педагогическая деятельность по»	27.05.2022 01.06.2023	АНО ДПО «УриПКиП»	1

	проектированию и реализации образовательного процесса в соответствии с ФГОС»			
42.	«Технология строительных отделочных и декоративных работ»	27.02.2023 - 28.03.2023	АНО ДПО «УПЦ»	1
43.	Курс «Учебный профиль Сферум в VK Мессенджере: решение образовательных задач с использованием сервиса»	06.12.2023	СФЕРУМ № сертификата 032711	1

Преподаватели и мастера производственного обучения принимали участие в конкурсах профессионального мастерства и научно-практических конференциях.

На внешнем уровне педагогические работники соревновались в конкурсах и олимпиадах и показали следующие результаты:

Название мероприятия	Педагоги	Результат участия
Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика», номинация «Создание ситуации успеха на занятиях в профессиональном образовании»	Соковнина Е.А.	2 место
Краевой конкурс профессионального мастерства педагогов «Пермь-300: путь от заводского поселка до города миллионника»	Семенов Д.А.	3 место
Региональный конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс для образовательных программ УГС 18.00.00 Химические технологии» Пермского края	Рой И.Д. Доливец О.В.	1 место Сертификат
VIII краевой конкурс методических разработок по учебным дисциплинам «Информатика и ИКТ», «Информатика», «Информационные технологии», «Информационные технологии в профессиональной деятельности»	Доливец О.В.	2 место
Краевой заочный фестиваль «Калейдоскоп химических идей -2023»	Рой И.Д.	Сертификат
XIV Общероссийский фестиваль педагогического мастерства «Мастерство и вдохновение», номинация «Педагог – профессионал»	Елькина Н.Н.	Диплом участника
Краевой конкурс методических разработок среди преподавателей общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей группы специальностей 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» образовательных учреждений профессионального образования Пермского края	Соковнина Е.А.	2 место
VIII краевой конкурс профессионального мастерства среди преподавателей ПОО Пермского края	Шмырина Е.Н.	1 место
Международная олимпиада учителей-предметников «Профи-2023» по финансовой грамотности	Мизева О.Е. Зарубина О.А.	Сертификат

Открытая дискуссия «Искусственный интеллект в образовании: за и против?»	Лиштван Т.А.	Участие
Региональный конкурс «Хронометр математики» в рамках краевого проекта «Мой Пермский край	Лиштван Т.А.	Участие
Конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учётом профессиональной направленности ОП СПО»	Мизева О.Е., Пантелеева О.В., Сушин А.Ю.	Диплом III степени
Конкурс на лучшую методическую разработку учебного занятия в рамках XIV Общероссийского фестиваля педагогического мастерства «Мастерство и вдохновение»	Елькина Н.Н.	Участие
Международная олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по математике, заочный этап	Лиштван Т.А.	Участие
Международная олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по финансовой грамотности, заочный этап	Зарубина О.А.	Участие
Международная олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по финансовой грамотности, заочный этап	Мизева О.Е.	Участие
Международная олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2023» по финансовой грамотности, очный этап	Зарубина О.А.	Участие
VII краевой конкурс профессионального мастерства среди преподавателей математики ПОО Пермского края	Ярусова Т.В.	Диплом I степени
Всероссийская открытая акция-конкурс «Tolles Diktat» 20–27 февраля 2023 года.	Мутагарова Р.С.	Сертификат
VII краевой конкурс профессионального мастерства среди преподавателей математики ПОО Пермского края	Токарева С.Н.	Сертификат
VII краевой конкурс профессионального мастерства среди преподавателей математики ПОО Пермского края	Хасанова З.Г.	Сертификат
Региональный конкурс переводов среди школьников и студентов	Игнатова В.М.	Благодарность
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Загитов Ф.А.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Загитова М.В.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Игнатова В.М.	Сертификат
VI Краевая олимпиада учителей общеобразовательных организаций и преподавателей среднего профессионального образования немецкого языка Пермского края «Педагогическая мастерская», проходившая в рамках деятельности Университетского округа Пермского государственного гуманитарнопедагогического университета.	Мутагарова Р.С.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Мутагарова Р.С.	Сертификат

Всероссийский онлайн-зачет по Финансовой грамотности	Мутагарова Р.С.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Плешакова С.И.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Полина А.М.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Ярусова Т.В.	Сертификат
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя»	Игнатова В.М.	Сертификат
Всероссийский онлайн-зачет по Финансовой грамотности	Игнатова В.М.	Сертификат
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя»	Плешакова С.И.	Сертификат
Конкурс «Лидер среднего профессионального образования» среди руководителей организаций СПО России	Мутагарова Р.С.	Диплом за участие
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя»	Мутагарова Р.С.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	Токарева С.Н.	Сертификат

На внешнем уровне педагогические работники принимали участие в научно-практических конференциях:

Наименование конференции/тема	ФИО педагога	Результат
XXIII Международная НПК «Новые информационные технологии в образовании»	Соковнина Е.А.	Сертификат
Международные педагогические чтения по теме «Научно-педагогические исследования как фактор развития образования»	Смирнова А.К. Доливец О.В. Кожевников П.А.	Сертификат
НПК «Современные методы преподавания исторических и обществоведческих дисциплин в школе и ВУЗе» им. Р.Г.Андаевой	Семенов Д.А.	Сертификат
Краевая НПК «2023 – год наставника и педагога: строим будущее, сохраняя традиции»	Рой И.Д.	Сертификат
Всероссийская конференция «Перспективы развития системы образования»	Ваулина Н.И.	Диплом
Краевые Педагогические чтения «Современное профессиональное образование: содержание, технологии, качество»	Соковнина Е.А., Шмырина Е.Н.	Сертификат
Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы внедрения ФГОС при обучении математике в основной и средней школе»	Лиштван Т.А.	Участие
Сообщество педагогов Пермского края	Голубцова А. И.	Участие

Учебные задания для формирования предметных, метапредметных и личностных результатов по русскому языку		
Круглый стол по вопросам подготовки к Всероссийским проверочным работам по предмету «Физика» в рамках РУМО	Ваулина Н.И.	Сертификат
Публикация в международном научном журнале «Вестник науки» ISSN 2712-8849 статьи «Некремлёвский» путь В.Я Гамарник (Кочневой), дочери военачальника Гамарника Я.Б.»	Музюкина А.И.	Сертификат

4.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Цель методической и инновационной работы техникума - совершенствование единой научно-методической и информационной среды в техникуме и создание условий для высококачественной подготовки квалифицированных кадров в соответствии с современными принципами государственной политики в области профессионального образования и требованиями инновационного социально-экономического развития региона.

Важное значение для организации образовательного процесса имеет наличие соответствующего установленным требованиям учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения.

В техникуме разработаны рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик, контрольно-оценочные средства, учебные пособия, методические рекомендации, указания и другие учебно-методические материалы по всем профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме.

Библиотека техникума осуществляет полное и оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание обучающихся, педагогических работников и сотрудников. Библиотека состоит из абонементов, книгохранилищ и читальных залов, расположенных в двух корпусах.

В библиотеке техникума представлены учебники, учебные пособия, рекомендации, периодические издания, необходимые для реализации образовательного процесса по профессиям и специальностям. На сервере техникума размещены электронные учебные пособия, рекомендации и иные ЭОР.

ГБПОУ «ПХТТ» располагает библиотекой с книжным фондом в количестве 71125 экземпляров учебной, учебно-методической и художественной литературы. В библиотеке создан электронный каталог на платформе 1С в конфигурации «Библиотека». В 2023 году для реализации образовательных программ по профессиям и специальностям из перечня ТОП-50 было закуплено 1517 экземпляров учебной литературы и периодических изданий. Кроме того, был заключен договор №18/2023-ЕП от 10.11.2022 г. (срок действия до 01.05.2024г.) с ООО «КноРус медиа» на покупку

электронной библиотечной системы «BOOK.ru», а также заключен договор № 11390/24PROF с ООО «Профобразование» на покупку электронно-библиотечной системы «PROFобразование» (срок действия с 01.05.2024г. по 30.06.2025г.) Приобретенная ЭБС в настоящее время успешно используются преподавателями и студентами техникума.

Читатели активно используют библиотечный фонд. Число книговыдач за 2023 год составляет 19117 экз., в том числе обучающимся – 17289 экз.

Формирование и использование библиотечного фонда

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров в на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год	в том числе обучающимся
Объем библиотечного фонда - всего	1517	681	71125	19117	17289
из него литература: учебная	1517	603	47318	-	-
в том числе обязательная	1517	0	34319	-	-
учебно-методическая	0	0	8689	-	-
в том числе обязательная	0	0	4318	-	-
художественная	0	53	14986	-	-
научная	0	0	123	-	-
Из строки 01: печатные документы	1517	681	70997	-	-
аудиовизуальные документы	0	0	28	-	-
документы на микроформах	0	0	0	-	-
электронные документы	0	0	100	-	-

Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки

Наименование показателей	№ строки	Величина показателя
1	2	3
Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	01	12
в том числе оснащены персональными компьютерами	02	0
из них с доступом к Интернету	03	0
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	04	2093
из них обучающихся в организации	05	1978
Число посещений, человек	06	17614
Информационное обслуживание: число абонентов, единиц	07	73
выдано справок, единиц	08	218

Наличие (укажите соответствующий код: да - 1; нет - 2): электронного каталога в библиотеке	09	1
доступа через Интернет к электронному каталогу	10	2
доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки	11	1

В соответствии с Договором о сотрудничестве и Дополнительным соглашением обучающиеся и преподаватели ГБПОУ «ПХТТ» имеют доступ к научным фондам библиотеки АО «Научно-исследовательский институт полимерных материалов», а также к открытым учебным и научным фондам библиотеки и электронным ресурсам ФГБОУ ВПО «ПНИПУ» на безвозмездной основе для формирования содержания учебных дисциплин, профессиональных модулей, выполнения учебно-исследовательских и научно-исследовательских работ.

Деятельность техникума основывается на эффективном и рациональном управлении информационными ресурсами и обеспечивает формирование информационной среды, предназначенной для эффективной организации учебных занятий, самостоятельной работы обучающихся.

Для реализации основных профессиональных образовательных программ в техникуме имеется необходимая база информационного обеспечения:

Оборудование:

Наименование	Количество
Локальная сеть	3
Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet	326
Количество компьютеров	513
Количество компьютеров, используемых в учебном процессе	354
Количество компьютерных классов	12
Количество кабинетов, оборудованных мультимедиа проекторами	65
Количество кабинетов, оборудованных интерактивными досками	10
Количество серверов	11
Количество терминальных классов	0
Количество ноутбуков	101
Количество сканеров	3
Количество принтеров, МФУ, ксероксов	59

Программное обеспечение:

1. Windows 7,8,10 Professional
2. Windows Server 2003, 2012

3. MS Office 2013, 2016, 2019
4. MS SQL Express
5. My SQL
6. GOGs
7. Компас 18, 19
8. Dr. Web
9. 1С Предприятие 8.3
10. CorelDraw X5 (5 лицензий)
11. Photoshop CS5 (5 лицензий)
12. Консультант Плюс
13. Конструктор тестов
14. MS Visio
15. MS VisualStudio
16. AndroidStudio
17. VMware Player
18. Astra Linux
19. CentOS Linux
20. RedOS Linux
21. InfoWatch Traffic Monitor
22. InfoTecs VipNET УМК
23. Kali Linux

**Наличие специальных программных средств
(кроме программных средств общего назначения)**

Код: да - 1, нет - 2

Наименование показателей	Наличие в организации	в том числе доступно для использования обучающимися
Обучающие компьютерные программы по отдельным предметам или темам, пакеты программ по специальностям	1	1
Программы компьютерного тестирования	1	1
Виртуальные тренажеры	1	1
Электронные версии справочников, энциклопедий, словарей и т.п.	1	1
Электронные версии учебных пособий по отдельным предметам или темам	1	1
Специальные программные средства для научных исследований	2	2
Электронные библиотеки	1	1
Электронные справочно-правовые системы	1	1

Специальные программные средства для решения организационных, управленческих и экономических задач (без учета систем автоматизированного документооборота)	1	X
Системы электронного документооборота	1	2
Средства контент-фильтрации доступа к Интернету	1	1
Другие специальные программные средства	1	1

4.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Учебный процесс осуществляется в специализированных кабинетах и лабораториях, оснащенных современным учебным оборудованием, техническими средствами обучения, современной компьютерной техникой, программным обеспечением.

В учебном корпусе № 1 оборудовано 24 учебных кабинета, 20 объектов для проведения практических занятий и лабораторных работ, библиотека, читальный, актовый залы, столовая.

В учебном корпусе № 2 оборудовано 28 учебных кабинетов, 14 объектов для проведения практических занятий и лабораторных работ, медицентр, актовый, спортивный залы, буфет.

В учебном корпусе № 3 оборудовано 18 учебных кабинетов, 8 объектов для проведения практических занятий и лабораторных работ, библиотека, читальный, актовый, спортивный залы, столовая.

Для проведения лабораторных и практических работ используется специализированное оборудование, например: металлографический микроскоп светлого и темного поля МТ 8530, одноклонная испытательная машина GT-7010-AEP, цифровой спектрофотометр PD-303S, криотермостат жидкостный LOIP FT-216-40, дефектоскоп ультразвуковой A1212 MASTER, стенды для испытаний, роботизированный манипулятор, двойная стальная станина на виброопорах, 4-х канальная измерительная система технобаланс 2,0, калибратор давления Fluke 719 100G, 3D-сканеры и др.

Для организации питания учащихся и студентов на 1 этаже здания учебного корпуса по ул. Ласьвинская, д. 6 и Светлогорская, 5 имеются столовые. В корпусе по адресу ул. Чистопольская, д.11 работает буфет. Общее количество посадочных мест – 195.

Для организации и проведения занятий физической культурой и спортом в образовательном учреждении эффективно используются 2 спортивных зала, находящихся в зданиях учебных корпусов. Спортивные залы оснащены необходимым спортивным инвентарем и оборудованием. По адресу ул. Светлогорская, д.5 имеется спортивная площадка. Заключено 2 договора о сетевой форме реализации образовательных программ (проведение практических занятий по учебным дисциплинам «Физическая культура» общеобразовательного цикла и «Физическая культура» профессиональной подготовки)

Организация медицинского обслуживания обучающихся осуществляется по договору с МУЗ «Городская детская поликлиника № 4» г. Перми.

Для медицинского обслуживания обучающихся на 1 этаже в здании учебного корпуса по ул. Чистопольская, д. 11 и ул. Светлогорская, 5 организован медицинский пункт, в составе которых имеются кабинет приёма и процедурный кабинет.

Режим работы медицинского пункта с понедельника по пятницу с 8.00 до 15.00.

Медицинским работником осуществляется комплекс профилактических и лечебно-оздоровительных мероприятий в отношении обучающихся:

- оказание медицинской помощи при неотложных состояниях;
- организация и проведение профилактических медицинских осмотров;
- организация и проведение иммунизации в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря по эпидемическим показаниям;
- организация и проведение профилактических мероприятий по гигиеническому обучению и воспитанию в рамках формирования здорового образа жизни.

Приобретение медикаментов и перевязочного материала осуществляется за счёт внебюджетных средств образовательного учреждения.

Медицинский пункт оснащён необходимым медицинским оборудованием.

Общая характеристика материально-технической базы Пермского химико-технологического техникума представлена ниже в таблице.

1. Материально-техническая база						
1. Недвижимое имущество (по договору оперативного управления) Наименование, адрес	Площадь (м²)	Год постройки	Материал стен	% износа здания (согласно тех. паспорту)	Нормативная наполняемость	Удаленность от главного корпуса (м)
Здания (общая площадь), в т.ч.	18370,7	X	X	X	X	X
1. Учебный корпус, ул.Ласьвинская, 6 (Лит А, А1)	5737,2	Лит А – 1957 Лит А1 – 1960	Кирпич кирпич	Лит А – 43% Лит А1 – 40%	850 человек (приведенная численность)	0 м
Технический паспорт: от 30.09.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 512256 от 08.08.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 661770 от 14.12.2012						
2. Учебный корпус, ул.Чистопольская, 11 (Лит А, А1)	5225,5	Лит А – 1963 Лит А1 – 1996	кирпич кирпич	Лит А – 25% Лит А1 – 10%	662 человека (приведенная численность)	890 м
Технический паспорт: от 20.08.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 463301 от 27.06.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 710846 от 31.01.2013						
3. Нежилое помещение учебного корпуса, ул. Светлогорская,5 (Лит. А)	2320,9	1976	Кирпич	15	784 человека (приведенная численность)	8200 м
Технический паспорт: от 26.08.2022 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59:01:1717063:51-59/084/2018-3 от 26.12.2018						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления : 59:01:1717063:51-59/081/2018-2 от 16.11.2018 г.						
4. 1-этажное здание мастерских с 5 площадками, ул. Светлогорская,5 (Лит.Б)	1659,1	1978	Кирпич	20		8200 м

Технический паспорт: от 02.10.2006 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59-59-24/016/2011-490 от 27.06.2011 г.						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59:01:1717063:28-59/081/2018-2 от 16.11.2018 г.						
5. Нежилое помещение хозяйственно-бытового корпуса, ул. Светлогорская,5 (Лит А1)	2693,3	1976	Кирпич	16		8200 м
Технический паспорт: от 28.10.2021 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59-59-24/016/2011-489 от 27.06.2011 г.						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59:01:1717063:50-59/081/2018-2 от 16.11.2018 г.						
6. Гараж, ул.Ласьвинская, 6 (Лит Б)	24,0	1957	Кирпич	7%		300 м
Технический паспорт: от 30.09.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 345180 от 26.03.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 661771 от 14.12.2012						
7. Гараж, ул.Ласьвинская, 6 (Лит В)	170,6	1992	Кирпич	13%		300 м
Технический паспорт: от 30.09.2009 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-БГ № 531866 от 19.09.2012						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 631597 от 28.11.2012						
8. Гараж, ул.Чистопольская, 11 (Лит Б)	153,1	1977	Кирпич	20%		1000 м
Технический паспорт: от 28.06.1999 года						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является федеральной собственностью (собственностью Пермского края): 59-ББ № 992837 от 18.05.2011						

Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления: 59-БГ № 711220 от 01.02.2013						
9. 1-этажный гараж, ул. Светлогорская,5 (Лит Е)	247,1	1985	Кирпич	20		8200 м
Технический паспорт: от 30.05.2006 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59-БГ №043389 от 27.06.2011 г.						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления : 59 БА 0745857 от 04.12.2007 г.						
10. Бомбубежище, ул. Светлогорская,5 (Лит.Д)	139,9	1978	Бетон	29		8200 м
Технический паспорт: от 23.10.2007 г.						
Свидетельство о том, что недвижимое имущество является собственностью Пермского края: 59:01:1717063:30-59/093/2020-3 от 17.09.2020						
Свидетельство о передаче собственности учреждению на праве оперативного управления : 59:01:1717063:30-59/088/2021-4 от 20.05.2021						

Автотранспорт	Год выпуска	Бюджет/внебюджет
Легковой автомобиль УАЗ PATRIOT	2020	бюджет
Автомобиль LADA RS0Y5L	2012	бюджет
Автобус для маршрутных перевозок ГАЗ-322132	2003	бюджет
Автомобиль легковой CHEVROLET LACETTI	2012	бюджет
Земельные участки	Площадь (га)	
1) Кадастровый номер 59:01:1713012:8	0,6965 Га	
Свидетельство о федеральной собственности (собственности Пермского края): № 59-59-01/005/2012-726 от 11.04.2012		
Свидетельство о праве на постоянное (бессрочное) пользование: 59-БГ № 835021 от 29.04.2013		
2) Кадастровый номер 59:01:1713087:9	1,1187 Га	
Свидетельство о федеральной собственности (собственности Пермского края): 59-ББ № 992836 от 18.05.2011		
Свидетельство о праве на постоянное (бессрочное) пользование: 59-БГ № 711221 от 01.02.2013		
3) Кадастровый номер 59:01:1717063:20	1,9883 Га	
Государственная регистрация права собственности Пермского края:59-59-01/009/2011-635 от 08.08.2011		

Государственная регистрация права постоянного (бессрочного) пользования: № 59:01:1717063:20-59/081/2018-2 от 16.11.2018			
4) Кадастровый номер 59:01:1717063:49		0,1190 Га	
Государственная регистрация права собственности Пермского края: № 59-59-01/029/2013-537 от 02.12.2013			
Государственная регистрация права постоянного (бессрочного) пользования: 59:01:1717063:49-59/081/2018-2 от 16.11.2018			
Общая площадь, приходящаяся на 1 обучающегося (студента) (кв. м)	6,58 кв.м. (в расчете на кол-во обучающихся, приведенных к очной форме обучения)	Учебная площадь, приходящаяся на 1 обучающегося (студента) (кв. м)	6,32 кв.м. (в расчете на кол-во обучающихся, приведенных к очной форме обучения)

РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГБПОУ «ПХТТ»

Эффективность деятельности техникума во многом зависит от эффективности принимаемых финансовых решений. Это обусловлено необходимостью формирования чётких целей по всем направлениям финансово-хозяйственной деятельности техникума.

ГБПОУ «ПХТТ» является юридическим лицом и самостоятельно осуществляет финансово-хозяйственную деятельность; имеет самостоятельный баланс, план финансово-хозяйственной деятельности, лицевые счета, открытые в установленном порядке для учета операций со средствами, полученными им в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также имущество, находящееся у него на праве оперативного управления.

Стоимость основных средств на конец 2023г. составила 308 095 467,93 руб., остаточная стоимость 71 453 593,89 руб.

Стоимость особо ценного имущества учреждения на конец 2023 г. – 58247308,13 руб.

Остаточная стоимость особо ценного имущества на конец 2023г. – 20923198,30 руб.

Финансово-хозяйственная деятельность ведется в разрезе видов финансового обеспечения (деятельности):

- приносящая доход деятельность (внебюджетные);
 - субсидия на выполнение государственного (муниципального) задания;
- субсидии на иные цели

**Субсидия на выполнение государственного задания
Исполнение плана финансово-хозяйственной деятельности по
государственному заданию**

Наименование показателя	Плановые назначения 2022г.	Исполнено 2022г.	Плановые назначения 2023г.	Исполнено 2023г.
Заработная плата	65 063 814,04	62 975 278,94	77 900 605,69	77 350 384,84
Начисления на выплаты по оплате труда	19 551 141,90	18 797 396,03	23 444 281,69	23 150 803,05
Прочие выплаты персоналу в денежной форме	232 217,70	232 217,70	127 272,26	127 272,26
Услуги связи	484 165,83	451 279,71	455 579,19	440 724,86
Транспортные услуги	900 179,46	665 772,64	995 482,24	955 067,96
Коммунальные услуги	5 900 920,69	5 113 813,11	8 392 031,61	7 040 052,25
Работы, услуги по содержанию имущества	8 382 858,56	8 351 834,56	7 027 767,97	7 016 897,97
Прочие услуги (питание, участие в мероприятиях и т.п.)	5 949 460,87	5 552 185,57	6 679 137,16	6 485 156,72
Арендная плата за пользование имуществом			50 573,00	50 573,00
Страхование	22 192,40	22 192,40	47 413,43	47 413,43
Капитальные вложения	3 067 867,37	3 067 867,37	2 311 197,26	2 311 197,26
Прочие расходы (налоги, госпошлина)	1 956 869,00	1 956 869,00	1 801 894,00	1 800 094,00
Расходы по приобретению основных средств	1 296 484,83	1 296 484,83	1 240 853,99	1 240 853,99
Расходы по приобретению материальных запасов	3 334 195,73	3 307 771,33	4 105 358,43	4 068 732,87
Итого	116 142 368,38	111 790 963,19	134 579 447,92	132 085 224,46

Приносящая доход деятельность

Исполнение плана финансово-хозяйственной деятельности по внебюджетным источникам

Наименование показателя	Плановые назначения 2022г.	Исполнено 2022г.	Плановые назначения 2023г.	Исполнено 2023г.
Заработная плата	25 931 784,61	25 282 272,73	24 426 155,69	24 294 460,86
Прочие выплаты	176 897,70	176 897,70	35 397,92	35 397,92
Начисления на выплаты по оплате труда	7 791 910,46	7 570 165,69	7 329 033,51	7 273 421,82
Услуги связи	170 473,95	155 307,70	151 999,87	144 824,25
Транспортные услуги	611 034,11	384 494,61	467 643,54	390 717,46
Коммунальные услуги	3 341 282,14	3 043 483,21	3 591 019,12	2 071 913,60
Работы, услуги по содержанию имущества	4 408 476,39	3 736 142,64	1 212 831,00	1 212 831,00
Прочие услуги (питание, участие в мероприятиях и т.п.)	5 664 919,19	5 566 029,29	3 072 389,72	3 021 042,75
Арендная плата за пользование имуществом			13 282,00	13 282,00
Капитальные вложения	3 125 803,18	3 125 803,18	237 060,00	237 060,00
Пособия и компенсации гражданам, иные социальные выплаты	3 469 489,39	3 469 489,39	3 558 841,08	3 558 841,08
Прочие расходы (налоги, госпошлина)	248 496,91	248 496,91	246 222,86	246 222,86
Расходы по приобретению основных средств	1 187 340,79	1 187 340,79	442 372,19	442 372,19
Расходы по приобретению материальных запасов	1 882 662,01	1 878 300,01	1 550 158,01	1 524 158,01
Стипендии	1 284 725,42	1 284 725,42	1 512 937,63	1 512 937,63
Закупка товаров, работ и услуг в целях капитального ремонта государственного (муниципального) имущества			600 000,00	600 000,00
Итого	59 295 296,25	57 108 949,27	48 447 344,14	46 579 483,43

По субсидиям на иные цели в 2023 г. утверждено плановых назначений по доходам 17 269 087,39 руб., утверждено плановых назначений по расходам 18 686 088,64 руб., исполнено 16 823 441,30, а именно:

Наименование субсидии	Наименование мероприятия	Утверждено плановых назначений, руб.	Исполнено, руб.
Стипендиальное обеспечение и дополнительные формы материальной поддержки обучающихся профессиональных образовательных организаций	Организация и проведение культурно-массовых, физкультурно-оздоровительных мероприятий со студентами, мероприятий, обеспечивающих функционирование и развитие профессионального образования (олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, научно-практических конференций и т.п.)	1 140 152,93	1 140 152,93
Развитие и укрепление материально-технической базы государственных учреждений	Модернизация системы оповещения по адресу: г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6 Монтаж автономной системы оповещения по адресу: г. Пермь, ул. Чистопольская, 11 Модернизация охранной сигнализации по адресу: г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6 Монтаж средств контроля и управления доступом на двери основного входа (по адресам: г. Пермь, ул. Ласьвинская, 6, ул. Чистопольская, 11, ул. Светлогорская, 5	1 349 276,20	1 349 276,20
Целевая субсидия на выплату ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство	Обеспечение выплат ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство педагогическим работникам, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в том числе программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья	7 709 358,26	7 674 012,17
Целевая субсидия на мероприятия по организации оздоровления и отдыха детей	На мероприятия по организации оздоровления и отдыха детей	267 000,00	0,00

<p>Целевая субсидия на оснащение (обновление) материально-технической базы профессиональных образовательных организаций для подготовки и (или) проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия</p>	<p>Приобретение оборудования и программного обеспечения для подготовки и проведения демонстрационного экзамена</p>	<p>4 100 000,00</p>	<p>4 100 000,00</p>
<p>Целевая субсидия на оснащение (обновление) материально-технической базы в профессиональных образовательных организациях для создания и развития специализированных центров компетенций</p>	<p>Приобретение оборудования и программного обеспечения для оснащения (обновления) материально-технической базы специализированных центров компетенций</p>	<p>2 560 000,00</p>	<p>2 560 000,00</p>
<p>Целевая субсидия профессиональным образовательным учреждениям, находящимся в ведении Министерства образования и науки Пермского края, на компенсацию 50 % стоимости обучения детей из многодетных семей со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума, обучающихся в государственных профессиональных образовательных учреждениях Пермского края на платной основе по образовательным программам среднего профессионального образования по наиболее востребованным на рынке труда Пермского края перспективным профессиям и специальностям</p>	<p>Компенсация стоимости обучения заявителю, заключившему с учреждением договор об оказании платных образовательных услуг</p>	<p>143 300,00</p>	

Приложение 2.

Показатели деятельности ГБПОУ «ПХТТ» на 01.01.2024 года

№ 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:	1040 человек
1.1.1	По очной форме обучения	1040 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1955 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1714 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	241 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	133 единицы
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	1030 человек
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	511 человека / 87,7 %
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)	36 человек / 1,3%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	922 человека / 33,5 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	115 человек / 76 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	91 человек / 79 %

1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	24 человека/ 20,8 %
1.11.1	Высшая	13 человек / 13,7 %
1.11.2	Первая	11 человек/ 9,6 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	91 человек / 79 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	195391,1 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1782,8 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	437,0 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	52,2/60,9 (85,7%)
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	7,0 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	363 человек / 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)	23 человек/ 0,8%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единица
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единица
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, а том числе	9 человек
4.3.1	по очной форме обучения	9 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	9 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек

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

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	14 человек
4.5.1	по очной форме обучения	14 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	2 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	3 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	9 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек

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

4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	28 человека/ 24 %
-----	---	----------------------