



Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Свердловской области
«Екатеринбургский техникум химического машиностроения»
Отчет о результатах самообследования ГАПОУ СО «ЕТХМ»

Рассмотрено
на Совете
ГАПОУ СО «ЕТХМ»
Протокол № 03,
от 16.04.2024 г.



УТВЕРЖДЕНО
приказом директора ГАПОУ СО «ЕТХМ»
№ 110/д от 16.04.2024г.

Отчет о результатах самообследования ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения»

за 2023 год

СОГЛАСОВАНО
на заседании Студенческого совета
Протокол № 02 от 16.04.2024г

СОГЛАСОВАНО
На заседании Родительского совета
Протокол № 03 от 12.04.2024г

Екатеринбург, 2024г.

Содержание

№ п/п	Наименование раздела, темы отчета	стр
	Введение	3
1	Оценка системы управления ГАПОУ СО «ЕТХМ»	4
1.1	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	4
1.2	Органы управления и самоуправления техникума	6
2	Оценка образовательной деятельности	15
2.1	Сведения об основных профессиональных образовательных программах	15
2.2	Характеристика контингента обучающихся	19
2.3	Выполнение контрольных цифр приема	21
3	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	23
3.1	Структура и содержание образовательных программ	23
3.2	Результаты промежуточной аттестации	26
3.3	Результаты государственной итоговой аттестации	34
3.4	Результаты независимой оценки квалификации выпускников	53
3.5	Оценка участия обучающихся в чемпионатах Профессионалы, Абилимпикс	59
4	Оценка организации учебного процесса	61
4.1	Организация теоретического обучения	61
4.2	Организация практической подготовки	64
5	Оценка воспитательной работы	65
5.1	Основные направления программы профессионального воспитания и результаты работы по направлениям	70
5.2	Результаты профилактической работы	73
5.3	Участие обучающихся в Международных, Всероссийских, областных, районных, городских мероприятиях и профессиональных конкурсах	80
5.4	Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса	92
5.5	Организация питания и медицинского обслуживания	94
5.6	Обеспечение безопасности жизнедеятельности	96
5.7	Оценка условий для развития ЗОЖ	101
5.8	Анализ работы общежития	104
6	Оценка востребованности выпускников	108
6.1	Социальное партнёрство	108
6.2	Трудоустройство выпускников	111
7	Ресурсы техникума и эффективность их использования	113
7.1	Оценка кадрового обеспечения	113
7.2	Оценка учебно-методического обеспечения	121
7.3	Оценка библиотечно-информационного обеспечения	129
7.4	Оценка материально-технической базы (оснащение компьютерной и мультимедийной техникой, учебных кабинетов, оснащение учебно-производственных мастерских)	131
7.5	Оценка условий обеспечения доступности зданий и условий для обучения лиц с ОВЗ	134
7.6	Оценка финансового обеспечения техникума	136
8	Анализ внутренней системы оценки качества образования	144
9	Оценка деятельности техникума по показателям (эффективности, мониторинга - СПО)	149
	Заключение	155

Введение

Целью проведения процедуры самообследования в ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» (далее - ЕТХМ) является:

- получение объективной информации о состоянии образовательной деятельности техникума;
- обеспечение доступности и открытости информации о деятельности ЕТХМ.

Нормативной базой для проведения самообследования являются:

- Федеральный закон РФ от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 20.10.2021г. № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
- приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 462 «О порядке проведения самообследования образовательной организацией»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1218 от 14 декабря 2017 года «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 462»
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 г. "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию";
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 февраля 2017 года № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324».

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности техникума, установленных Министерством просвещения Российской Федерации.

Самообследование ГАПОУ СО «ЕТХМ» проводилось на основании приказа директора техникума от 29.03.2024 № 91-о/д, в котором определены ответственные за проведение процедуры самообследования, содержание отчета.

По результатам самообследования составлен настоящий отчет, в котором подведены итоги и сделаны выводы по содержанию основных образовательных программ, реализуемых в техникуме, качеству подготовки специалистов.

1. Оценка системы управления ГАПОУ СО «ЕТХМ»

1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» (далее – Автономное учреждение) является унитарной некоммерческой организацией, созданной Свердловской областью для оказания услуг в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий органов государственной власти Свердловской области в сфере образования.

Тип учреждения – автономное учреждение. Тип образовательной организации – профессиональная образовательная организация.

Учредителем и собственником имущества Автономного учреждения является Свердловская область.

Автономное учреждение создано в целях осуществления, предусмотренных законодательством Российской Федерации, полномочий органов государственной власти Свердловской области в сфере образования. Предметом деятельности техникума является осуществление образовательной деятельности по подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

Основными видами деятельности, которые техникум осуществляет в соответствии с целями, для достижения которых оно создано, являются:

1) реализация основных общеобразовательных программ среднего общего образования;

2) реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена;

3) реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих;

4) реализация дополнительных общеразвивающих программ;

5) реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих;

6) реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ повышения квалификации рабочих и служащих;

7) реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ переподготовки рабочих и служащих;

8) реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации;

9) реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки;

10) содержание и воспитание детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

11) организация и проведение олимпиад, конкурсов, мероприятий, направленных на выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, творческой деятельности, физкультурно-спортивной деятельности;

12) организация проведения общественно-значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики;

13) организация мероприятий в сфере молодежной политики, направленных на вовлечение молодежи в инновационную, предпринимательскую, добровольческую деятельность, а также на развитие гражданской активности молодежи и формирование здорового образа жизни;

14) организация мероприятий в сфере молодежной политики, направленных на гражданское и патриотическое воспитание молодежи, воспитание толерантности в молодежной среде, формирование правовых, культурных и нравственных ценностей среди молодежи;

15) организация мероприятий в сфере молодежной политики, направленных на формирование системы развития талантливой и инициативной молодежи, создание условий для самореализации подростков и молодежи, развитие творческого, профессионального, интеллектуального потенциалов подростков и молодежи;

16) обеспечение жилыми помещениями в общежитиях;

17) предоставление питания;

18) содержание детей.

ГАПОУ СО «ЕТХМ» имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности по 18 основным профессиональным образовательным программам и свидетельство о государственной аккредитации данных образовательных программ.

Выписка из реестра лицензий, регистрационный №Л035-01277-66/00193518, дата предоставления лицензии: 05 февраля 2020 года, действие – бессрочно, лицензируемый вид деятельности: 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.

Выписка из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам», регистрационный номер государственной аккредитации: № 9624, дата предоставления государственной аккредитации: 19.01.2021г., срок действия государственной аккредитации: бессрочно.

Организационно-правовое обеспечение функционирования и развития ГАПОУ СО «ЕТХМ» включает комплекс взаимосвязанных документов, регламентирующих структуру, задачи и функции учебного заведения, организацию его работы, права и обязанности, ответственность руководителя,

работников. Техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом, законодательством Российской Федерации.

1.2. Органы управления и самоуправления техникума

Организационная структура Екатеринбургского техникума химического машиностроения утверждена приказом директора от 01.12.2023 г. № 376-о/д «Об утверждении организационной структуры ГАПОУ СО «ЕТХМ». Схема 1.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с федеральным законодательством, законодательством Свердловской области, Уставом и строится на сочетании принципов единоначалия и коллегиальности управления.

Органами управления являются:

Директор техникума	Стукова Светлана Викторовна
Заместитель директора по учебно-производственной работе	Катанэ Наталья Викторовна
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Патракеева Елизавета Андреевна
Коллегиальные органы управления	
Наблюдательный совет	Положение о Наблюдательном Совете ГАПОУ СО "ЕТХМ"
Общее собрание	Положение об общем собрании ГАПОУ СО "ЕТХМ"
Совет техникума	Положение о Совете ГАПОУ СО "ЕТХМ"
Педагогический совет	Положение о Педагогическом совете ГАПОУ СО "ЕТХМ"
Студенческий совет	Положение о Студенческом совете ГАПОУ СО "ЕТХМ"
Родительский совет	Положение о Родительском Совете ГАПОУ СО "ЕТХМ"

Административное управление осуществляет директор и его заместители.

Органы самоуправления создаются и действуют в соответствии с Уставом и положениями об этих органах.

Приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 25.03.2022г. № 306-Д "О назначении членов наблюдательного совета ГАПОУ СО "ЕТХМ" назначен состав членов Наблюдательного совета техникума.

Система управления обеспечивает устойчивое взаимодействие всех организационных единиц техникума по обеспечению качественной подготовки выпускников техникума, организации учебно-воспитательной работы.

Система управления техникума построена с учетом потребности всех заинтересованных в достижении целей сторон: студентов и их родителей, персонала техникума, работодателей и социальных партнеров.

На основании приказа директора техникума от 01.12.2023 № 376-о/д "Об утверждении организационной структуры ГАПОУ СО "ЕТХМ" в техникуме созданы структурные подразделения:

Руководители структурных подразделений

Структурное подразделение	Ф.И.О. руководителя структурного подразделения	Должность	Адрес местонахождения	Контактная информация	Положение о структурном подразделении
Бухгалтерия	Потапова Светлана Борисовна	Главный бухгалтер	г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36	8(343)258-92-43, buh-npu@yandex.ru	положение
Учебно-производственная работа	Катанэ Наталья Викторовна	Заместитель директора по учебно - производственной работе	г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36	8(343)258-95-95, katanenv@mail.ru	положение
Учебно-воспитательная работа	Патракеева Елизавета Андреевна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36	8(343)258-95-95 ethm2589595@yandex.ru	положение
Кадрово-юридический отдел	Вертлюгова Марина Викторовна	И.о. юрисконсульта	г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36	8(343)258-95-95 ethm2589595@yandex.ru	положение
Административно-хозяйственная часть	Ушков Сергей Николаевич	Заведующий хозяйством	г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36	8(343)258-95-87, ushkov-1991@mail.ru	положение

Действующая организационная структура сформирована в соответствии со спектром задач, связанных с деятельностью техникума. Все структурные подразделения осуществляют свою деятельность на основе утвержденных Положений и функционируют в составе учебного заведения как единый учебно-воспитательный комплекс.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников техникума по вопросам управления автономным учреждением и при принятии учреждением локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников организации созданы:

- Совет обучающихся;
- Родительский совет.

Также для эффективного управления созданы:

- Методический совет;
- Приемная комиссия;
- Стипендиальная комиссия;
- Совет профилактики;

- Комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений;
- Анतिकоррупционная комиссия;
- Аттестационная комиссия;
- Наградная комиссия.

Советы и комиссии созданы для оперативного и эффективного решения задач по осуществлению всех видов деятельности ЕТХМ. Вопросы управления Советами и Комиссиями, порядок их деятельности регламентируются соответствующими локальными актами, утвержденными в установленном порядке.

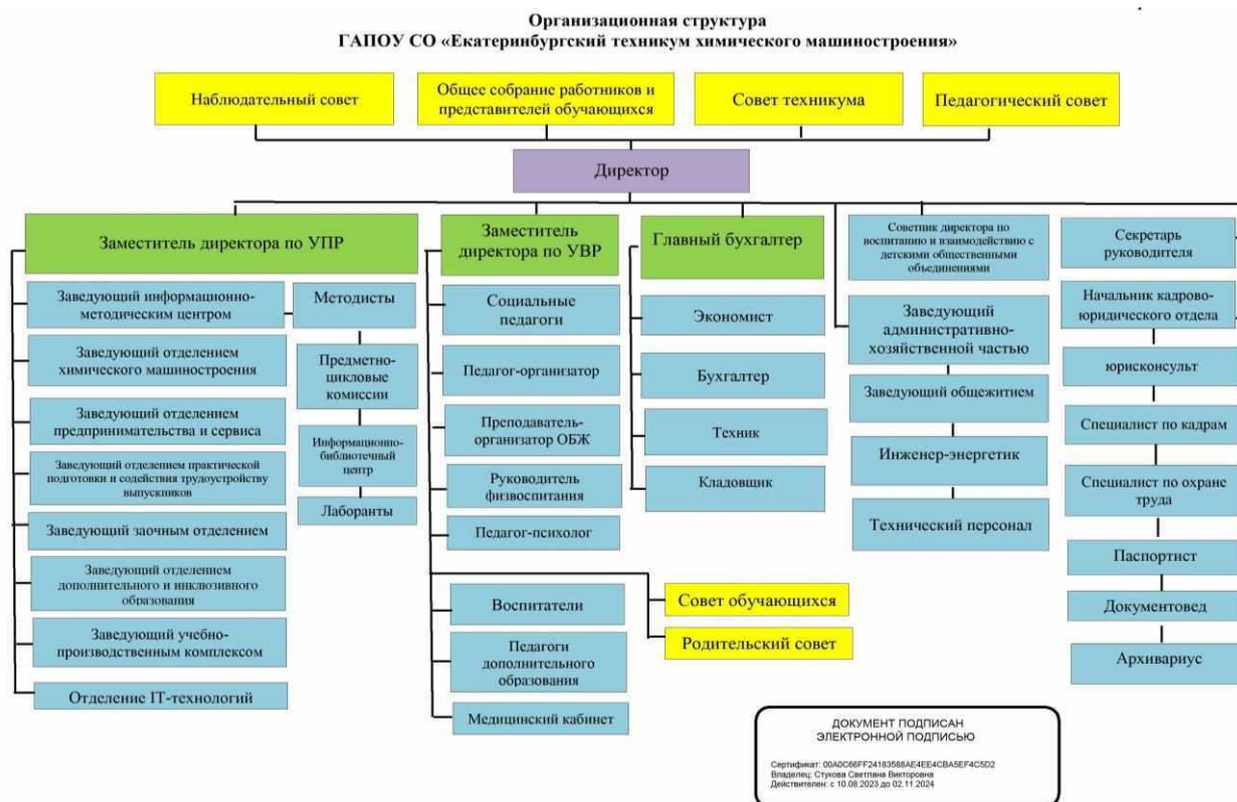
В целях совершенствования преподавательского мастерства и повышения качества обучения обучающихся в 2023 году были созданы и действовали предметно-цикловые комиссии:

- ПЦК «Общеобразовательного естественнонаучного цикла»,
- ПЦК «Общеобразовательного гуманитарного цикла»,
- ПЦК «Профессионального цикла по ППССЗ технологического профиля»,
- ПЦК «Профессионального цикла по ППКРС социально-экономического профиля»,
- ПЦК «Профессионального цикла по ППССЗ социально-экономического профиля»,
- ПЦК «Профессионального цикла по ППКРС технологического профиля»,
- МО «Классных руководителей».

В соответствии с планами работы ежемесячно проводятся заседания ПЦК и МО, на которых обсуждаются вопросы учебно – методического обеспечения занятий по дисциплинам циклов, формы, средства и методы проведения занятий, состояние успеваемости обучающихся, заслушиваются отчеты по итогам повышения квалификации и стажировок педагогических работников и другие вопросы.

На период подготовки и проведения отдельных мероприятий и выполнения наиболее значимых работ, таких как смотры - конкурсы, недели специальностей и мероприятия, посвященные знаменательным датам, разработка инновационных образовательных проектов, концепций перспективных планов развития создаются рабочие группы и комиссии, которые утверждаются приказом директора техникума.

Выводы: Действующая структура управления и организационная работа позволяют в целом обеспечить эффективную систему взаимоотношений и обратной связи, которая дает возможность своевременной корректировки деятельности коллектива. Организация управления техникумом соответствует уставным требованиям.



В 2023 году работа коллектива техникума была направлена на реализацию цели Программы инновационного развития ГАПОУ СО «ЕТХМ» на 2019-2024 гг. - формирование и реализация современной модели подготовки кадров, обеспечивающей повышение доступности и качества профессионального образования в соответствии с требованиями инновационного развития экономики, современными потребностями общества и каждого гражданина.

В соответствии с основными приоритетными направлениями развития образования поставлены следующие задачи:

- Обеспечение синхронизации системы среднего профессионального образования с кадровыми потребностями экономики и рынка труда;
- Реализация образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта "Профессионалитет";
- Обновление содержания ОПОП в соответствии с актуализированными ФГОС СПО;
- Обновление блока СОО в рамках образовательных программ СПО с 01 сентября 2023 года на основе методических материалов, разработанных в рамках проекта «Современная школа»;
- Повышение уровня общеобразовательной подготовки студентов техникума;
- Внесение изменений в основные профессиональные образовательные программы в соответствии с запросами предприятий оборонно-промышленного комплекса;

- Создание и развитие учебно-производственных комплексов на базе техникума;
 - Обеспечение практической подготовки обучающихся через развитие инфраструктуры мастерских, лабораторий и использование площадок работодателей;
 - Профессиональная ориентация молодежи, внедрение в систему профессионального образования Свердловской области лучших национальных и международных практик;
 - Участие во Всероссийском конкурсе «Мастер года»;
 - Участие в Чемпионатном движении по профессиональному мастерству «Профессионалы»;
 - Повышение качества подготовки кадров, продемонстрированного в ходе ГИА по программам СПО в виде демонстрационного экзамена, в том числе профильного уровня;
 - Обеспечение прав различных категорий обучающихся, в том числе лиц с ОВЗ и инвалидов, на получение профессионального образования и профессионального обучения;
 - Участие в Чемпионатном движении по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»;
 - Развитие новых форматов профориентационной работы с детьми, молодежью на получение востребованных на рынке труда профессий и специальностей;
 - Повышение эффективности работы спортивно-студенческого клуба «Звезда»;
 - 100% охват обучающихся и выпускников техникума мероприятиями Центра содействия трудоустройству.
 - Повышение уровня трудоустройства выпускников ГАПОУ СО «ЕТХМ».
- Для реализации цели и поставленных задач в 2023 году в техникуме реализованы следующие проектные мероприятия:

№ п/п	Наименование проекта	Выполненные мероприятия
1	Программа повышения качества подготовки высококвалифицированных специалистов-выпускников, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями. <i>Координаторы проекта – Катанэ Н.В., Черепанова Н.В.</i>	Ознакомление с нормативно-правовой документацией чемпионата Профессионалы - Изучены требования к участию в чемпионате Профессионалы, конкурсные задания применяются при реализации ОП; - Введены элементы чемпионатного движения в рабочие образовательные программы; - Получены свидетельства, дающие право на участие в ДЭ в качестве экспертов – 19 человек из числа педагогических работников; - Проведен анализ МТБ мастерских на предмет соответствия требований инфраструктурным листам; - Приняли участие в Региональном чемпионате Профессионалы по компетенциям:

		<ul style="list-style-type: none"> • Сварочные технологии • Ремонт и обслуживание легковых автомобилей (юниоры) • Инженерный дизайн САПР – 2 место • Цифровая метрология – 2 место • Слесарная работа с металлом – 3 место • Лазерные технологии • Выпечка осетинских пирогов (юниоры). <p>- 100% выпускников успешно сдали ДЭ в рамках ГИА. Оборудована мастерская по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей. Аккредитован ЦПДЭ. Мастерские по профессиям и специальностям для проведения ДЭ базового профиля оборудованы в соответствии КОД-2023, прошли обследование на соответствие требованиям.</p>
2	<p>Программа повышения значений показателей доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья объектов и услуг в ГАПОУ СО «ЕТХМ.</p> <p>Координаторы проекта – Катанэ Н.В., Черепанова Н.В.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Актуализированы Паспорта доступности зданий техникума; - Разрабатывается и обновляется по мере необходимости локальная нормативная документация; - Заключено Соглашение с Центром занятости г. Екатеринбурга о трудоустройстве выпускников-инвалидов и лиц с ОВЗ; - При входе в техникум размещена вывеска с названием, графиком работы, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне; - Оборудована входная группа общежития с учетом требований доступности для инвалидов и лиц с ОВЗ; - Утвержден План развития доступной среды в ГАПОУ СО "ЕТХМ" на 2021-2023 годы - Утверждены Методические рекомендации для педагогов по работе с обучающимися с ОВЗ (утверждены приказом №234-о/д от 02.09.2020) - Разработаны основные адаптированные профессиональные программы - АОП ППКРС по профессии 43.01.09 Повар, кондитер - АОП ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик - АОП учебной дисциплины ФК Физическая культура по специальности СПО 43.02.13 Технология парикмахерского искусства - АОП учебной дисциплины ФК Физическая культура по профессии СПО 43.01.09 Повар, кондитер - ОП АОП по специальности СПО 43.02.13 Технология парикмахерского искусства - Адаптированные программы цикла ОГСЭ по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) - Адаптированные программы по профессиям 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, 23.01.03 Автомеханик: ОП.05 Адаптированная Физическая культура ОП.07 Адаптивная Информатика и КТ - Нанесена контрастная маркировка на ступени

		<p>лестничных маршей и входную группу;</p> <ul style="list-style-type: none"> - на официальном сайте техникума создан раздел «Доступная среда» с информацией для инвалидов и лиц с ОВЗ; - 3 педагогических работника прошли повышение квалификации по вопросам обучения лиц с ОВЗ и инвалидов; - Проведены индивидуальные беседы по адаптации поступивших студентов с педагогом-психологом; - с 1 сентября 2022г в техникуме реализуется Основная программа профессионального обучения (программа профессиональной подготовки) по профессии:13249 Кухонный рабочий для лиц с ограниченными возможностями здоровья (различными формами умственной отсталости), не имеющими основного общего или среднего общего образования; - Продолжается работа по внедрению онлайн-обучения в образовательный процесс, в том числе для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.
3	<p>Развитие социального партнерства ГАПОУ СО «ЕТХМ» с предприятиями-работодателями. Координатор проекта – Катанэ Н.В.</p>	<p>Формирование основных профессиональных образовательных программ, согласование вариативной части:</p> <p>АО «Группа «СВЭЛ» ООО «ПК «ЭКМИ» ООО «Точка-маркет.ру» ООО «УК «Отели Юста» ООО «Бытовик-2» АО «УПЗ»</p> <p>Участие в разработке программ государственной итоговой аттестации: перечня тем дипломных проектов, заданий для выполнения практических работ:</p> <p>АО «УЗГА» Салон парикмахерская «Белара» Арамилское ГОРПО АО «Группа «СВЭЛ» ПК «Сысертское райпо» ООО» Сервис ЛогистикаПлюс»</p> <p>Совместное проведение мастер-классов, фестивалей карьеры в рамках профориентационных мероприятий:</p> <p>АО «Группа «СВЭЛ» ООО «Точка-маркет.ру» ООО «УК «Отели Юста» ООО «Бытовик-2» АО «УПЗ» Сима-ленд АО «Уралхиммаш» АО «УЗГА» АО «НИЗМК»</p> <p>Организация практической подготовки (производственная и преддипломная практики):</p> <p>АО «Группа «СВЭЛ» ООО «Точка-маркет.ру»</p>

		<p>ООО «УК «Отели Юста» ООО «Бытовик-2» АО «УПЗ» Сима-ленд АО «Уралхиммаш» Салон парикмахерская «Белара» АО «УЗГА» АО «НИЗМК» Участие в работе жюри на конкурсах профессионального мастерства по профессиям и специальностям, реализуемым техникумом: АО «Группа «СВЭЛ» АО «УПЗ» АО «УЗГА» Участие в работе аттестационной комиссии на экзамене квалификационном в качестве ее председателя, члена: ПК «Сысертское райпо» АО «Группа «СВЭЛ» АО «УПЗ» АО «УЗГА» Салон парикмахерская «Белара» Оценка качества содержания и подготовки выпускников в качестве председателя, члена государственной итоговой аттестации, эксперта на демонстрационном экзамене: АО "НПП "Старт" им. А.И. Яскина" АО «НИЗМК» ПК «Сысертское райпо» ООО» Сервис ЛогистикаПлюс» ООО "Тичер Тайрс"</p> <p>- Заключены договоры о сотрудничестве: ГАПОУ СО «Екатеринбургский промышленно-технологический техникум им. В.М. Курочкина; ГАПОУ СО Екатеринбургский техникум «Автоматика»; ГАПОУ СО Екатеринбургский политехникум, ГАПОУ СО «ЕЭТК», ГАПОУ СО «ЕТЭТ» и <u>договоры о сотрудничестве с предприятиями</u></p> <p>- <u>проведены стажировки педагогов</u> по новым технологиям и высокотехнологическому оборудованию на предприятиях;</p> <p>- в 2023 году заключены краткосрочные и долгосрочные договоры о сотрудничестве и социальном партнерстве с крупными предприятиями г. Екатеринбург и Свердловской области, договоры и соглашения о прохождении производственной практики с промышленными предприятиями и организациями, парикмахерскими и салонами красоты, кафе, ресторанами, автопредприятиями, социальными учреждениями города.</p>
4	Научно-методическая работа в ГАПОУ СО «ЕТХМ» – показатель	- УМК УД и ПМ актуализированы с учетом ПС по всем реализуемым профессиям в части теоретической и практической подготовки;

	<p>инновационности и эффективности профессиональной образовательной организации. Координатор проекта – Черепанова Н.В.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Фонды оценочных средств по профессиям и специальностям разработаны с учетом требований ФГОС, ПС, примеров оценочных средств и заданий на ДЭ, чемпионатах, НОК; - библиотечный фонд частично пополнен учебниками по общеобразовательным дисциплинам; - организовано повышение квалификации 43 педагогических работников и проведение стажировок педагогических работников - 4 человек; - 100% педагогических работников имеют квалификационную категорию; - организовано проведение мероприятий различного уровня на базе техникума с участием студентов и педагогов техникума и других учебных заведений с целью повышения имиджа техникума; - обеспечено методическое сопровождение подготовки студентов и преподавателей к участию в мероприятиях различного уровня; - образовательные программы, реализуемые в техникуме, на 95% обеспечены учебно-методической документацией по всем учебным предметам, дисциплинам, модулям в соответствии требованиям ФГОС с учетом ПС - утвержден график проведения семинаров и НПК, в соответствии с которым были организованы мероприятия
5	<p>Программа патриотического воспитания студентов на период с 2019 г по 2024 гг. Координатор проекта – Семухина Е.В.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Организованы и проведены декады по формированию здорового образа жизни; -Организованы посещения музея боевой славы АО «Уралхиммаш»; -Продолжается работа по созданию музея истории техникума; -Продолжается работа по выпуску газеты техникума; -Созданы условия для организации ученического самоуправления техникума и общежития; -Проводятся торжественные мероприятия ко Дню защитника Отечества; -Организуются и проводятся встречи обучающихся–призывников с офицерами военкоматов по вопросам приобретения воинских профессий; -Проводятся сборы призывников на базе воинской части; -Систематически проводятся учения по ГО и ЧС.
6	<p>Программа развития платных образовательных услуг, иной приносящей доход деятельности, как источников дополнительного финансового обеспечения образовательной организации. Координатор проекта</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Разработаны отсутствующие и откорректированы имеющиеся нормативные локальные акты; - Разработаны и реализовывались в 2023 году программы дополнительного профессионального образования (повышение квалификации): <ul style="list-style-type: none"> ➤ Шиномонтаж ➤ Аргонодуговая сварка нержавеющей сталей и сплавов; ➤ Визаж - Проведены квалификационные экзамены и присвоены разряды по профессиям рабочих; - Проведено ряд мастер-классов и профессиональных проб с дошкольниками и учащимися школ.

	– <i>Катанэ Н.В.</i>	- Заключены договоры на оказание платных образовательных услуг (спортивные мероприятия); - Продолжает работу Копи-центр. Расширен перечень дополнительных услуг копи-центра.
7	Организация онлайн-обучения в ГАПОУ СО «ЕТХМ» в условиях приоритетного проекта «Современная цифровая образовательная среда в Свердловской области. <i>Координаторы проекта –Черепанова Н.В.</i>	- Проведена диагностика образовательных программ с целью внедрения онлайн-обучения; - Продолжается разработка электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам; - В течение года преподаватели проходили обучение с использованием дистанционных технологий. 100% педагогических работников зарегистрировались и активно применяют в работе образовательные платформы Сферум и Цифровой образовательный контент, 92% обучающихся подключены к Сферум

Выводы: анализ плановых мероприятий и мониторинг индикаторов показывает:

1. Поставленные перед коллективом цель и задачи на 2023 год выполнены.

2. Эффективность инновационного развития достигается путем достижения целей, задач и Проектов актуализированной Программы инновационного развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» на 2019-25 годы.

2. Оценка образовательной деятельности

2.1. Сведения об основных профессиональных образовательных программах

Перечень образовательных программ, реализуемых в техникуме, определен лицензией на осуществление образовательной деятельности.

В техникуме реализуются 10 образовательных программ среднего профессионального образованием из них 5 программ подготовки рабочих, служащих (ППКРС) и 5 программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) базовой подготовки. Все 10 образовательных программ из числа наиболее востребованных и перспективных специальностей и рабочих профессий, входят в перечень приоритетных программ Свердловской области. Реализуется основная профессиональная образовательная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 13249 Кухонный рабочий.

В 2023 году в техникуме реализовывались следующие образовательные программы:

Уровень образования	Форма обучения	Нормативные сроки обучения	Наименование образовательной программы	Код и наименование специальности/профессии	Базовое образование	Присваиваемые квалификации
Среднее профессиональное	очная	2г10мес	ППКРС	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
Среднее профессиональное	очная	1г10мес	ППКРС	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Основное общее	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
Среднее профессиональное	очная	2г10мес	ППКРС	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Сварщик частично механизированной сварки плавлением
Среднее профессиональное	очная	1г10мес	ППКРС	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное общее	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Сварщик частично механизированной сварки плавлением
Среднее профессиональное	очная	2г10мес	ППКРС	23.01.03 Автомеханик	Основное общее	Слесарь по ремонту автомобилей
Среднее профессиональное	очная	3г10мес	ППКРС	43.01.09 Повар, кондитер	Основное общее	Повар ↔ кондитер
Среднее профессиональное	очная	2г8мес профессионалитет	ППКРС	43.01.09 Повар, кондитер	Основное общее	Повар ↔ кондитер
Среднее профессиональное	очная	2г10мес	ППКРС	23.01.17 Мастер по ремонту автомобилей	Основное общее	Слесарь по ремонту автомобилей ↔ водитель автомобиля

Среднее профессиональное	очная	1г10мес	ППКРС	23.01.17 Мастер по ремонту автомобилей	Основное общее	Слесарь по ремонту автомобилей ↔ водитель автомобиля
Среднее профессиональное	очная	3г10мес	ППССЗ	43.02.13 Технология парикмахерского искусства	Основное общее	Парикмахер-модельер
Среднее профессиональное	очная	2г10мес	ППССЗ	43.02.17 Технологии парикмахерского искусства	Основное общее	Специалист индустрии красоты
Среднее профессиональное	очная	3г10мес	ППССЗ	15.02.08 Технология машиностроения	Основное общее	Техник
Среднее профессиональное	очная	3г10мес	ППССЗ	15.02.16 Технология машиностроения	Основное общее	Техник-технолог
Среднее профессиональное	заочная	3г10мес	ППССЗ	15.02.08 Технология машиностроения	Среднее общее	Техник
Среднее профессиональное	заочная	3г10мес	ППССЗ	15.02.16 Технология машиностроения	Среднее общее	Техник-технолог
Среднее профессиональное	заочная	3г10мес	ППССЗ	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Основное общее	Бухгалтер
Среднее профессиональное	очная	2г10мес	ППССЗ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Основное общее	Менеджер по продажам
Среднее профессиональное	очная	2г8мес профессионалитет	ППССЗ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Основное общее	Менеджер по продажам
Среднее профессиональное	заочная	2г10мес	ППССЗ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Среднее общее	Менеджер по продажам
Среднее профессиональное	заочная	3г10мес	ППССЗ	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Основное общее	Менеджер по продажам

Профессиональное обучение	очная	1г10мес	Программа профессиональной подготовки	13249 Кухонный рабочий	Не имеющие основного общего	Кухонный рабочий
---------------------------	-------	---------	---------------------------------------	------------------------	-----------------------------	------------------

В техникуме реализуются дополнительные образовательные программы

– программы повышения квалификации:

- 1) Основы визажа;
- 2) Шиномонтаж;
- 3) Аргонодуговая сварка нержавеющей сталей и сплавов.

- дополнительные общеразвивающие программы:

- 1) Спортивные игры;
- 2) Атлетическая культура;
- 3) Хобби-клуб;
- 4) Медиа-центр;
- 5) Театральная студия;
- 6) Вокальная студия;
- 7) Ратник;
- 8) Вязание крючком».

- профессиональное обучение по Программе профессионального обучения профессиональной подготовки по профессии рабочего 19149 «Токарь» в рамках проекта «Демография».

По всем реализуемым специальностям и профессиям разработаны основные профессиональные образовательные программы (ОПОП), которые содержат:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей;
- оценочные и методические материалы.

Вариативная часть ОПОП формируется в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности техникума. Обоснование вариативной части ОПОП согласовывается с работодателями и профильными ресурсными центрами.

Сложившаяся в техникуме структура подготовки специалистов отвечает потребностям региона, личным образовательным потребностям населения в части перечня реализуемых программ среднего профессионального образования и квалификации выпускников, соответствующих требованиям ФГОС СПО и существующему законодательству.

В техникуме имеются все необходимые нормативные основания и условия для осуществления инновационной образовательной деятельности, обеспечивающей качественную подготовку специалистов.

Разработаны и утверждены внутренние нормативные документы, регламентирующие организацию образовательного процесса и деятельность учреждения. Разработанные документы соответствуют действующему законодательству в сфере образования. При принятии новых или внесении изменений в уже действующие законодательные (иные нормативно-правовые) акты проводится работа по корректировке локальной нормативной и организационно-распорядительной документации техникума. Разрабатываются, обсуждаются и утверждаются изменения, дополнения или новая редакция соответствующего документа.

Выводы:

ГАПОУ СО «ЕТХМ» осуществляет свою деятельность в соответствии действующим законодательством, нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, нормативно - правовыми актами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области; имеет необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования в соответствии с установленными при лицензировании значениями контрольных нормативов.

2.2. Характеристика контингента обучающихся

Обучение в ГАПОУ СО «ЕТХМ» ведется по очной и заочной формам обучения. Формирование контингента обучаемых производится из числа студентов, поступивших на бюджетной и внебюджетной основе.

Контингент на 01.10.2023 г. составлял 1201 человек, в том числе за счет средств бюджета субъекта РФ - 1068 человек, по договорам об оказании платных образовательных услуг - 133 человека; по очной форме обучения - 1075 человек, по заочной - 126 человек, по профессиональному обучению - 13 человек.

Прием студентов по очной форме обучения ведется на базе основного общего образования, по заочной - на базе среднего общего и основного общего образования.

Структура подготовки в техникуме учитывает особенности регионального рынка труда, отвечает социальным запросам в профессиях и специальностях профессионального образования и специалистах, имеющих дополнительное профессиональное образование.

Техникумом организована и реализуется система мер по сохранности контингента обучающихся. Система реализуется через различные формы профилактической работы по предупреждению неуспеваемости, содействию в адаптации первокурсников к особенностям образовательного процесса в техникуме, высокому уровню требований к результатам учебной

деятельности.

Активную работу ведет социально – психологическая служба, преподаватели, классные руководители учебных групп. Вместе с тем, существует отсев обучающихся. Основными причинами отчисления кроме неуспеваемости, являются: семейные обстоятельства, переезд на другое место жительства, материальное положение обучающихся и др.

Численность обучающихся по реализуемым образовательным программам по источникам финансирования на 01.10.2023г

Код	Наименование направления подготовки и (специальности)	Форма обучения, базовое образование	Численность обучающихся/из них иностранных граждан за счет (количество человек)				Общая численность обучающихся
			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов РФ	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
Среднее профессиональное образование							
15.02.16	Технология машиностроения	Очная, ОО	0	49	0	1	50
15.02.08	Технология машиностроения	Очная, ОО	0	140/2	0	3	143
15.02.16	Технология машиностроения	Заочная, СО	0	15/1	0	1	16
15.02.08	Технология машиностроения	Заочная, СО	0	42/1	0	5	47
43.02.17	Технология и индустрии красоты	Очная, ОО	0	25/2	0	3/2	28
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	Очная, ОО	0	114/1	0	0	114
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Очная, ОО	0	73	0	25/2	98

38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Заочная, СОО	0	28/2	0	2	30
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Заочная, ООО	0	0	0	25	25
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Очная, ООО	0	69/3	0	4/1	73
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Очная, ООО	0	138/4	0	19	157
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Очная, ООО	0	172/7	0	39/3	211
43.01.09	Повар, кондитер	Очная, ООО	0	182/2	0	14	196
Профессиональное обучение							
13249	Кухонный рабочий	Очная, без ООО	0	13	0	0	13
Итого			0	1060/25	0	141/8	1201

В 2023-2024 учебном году в ГАПОУ СО «ЕТХМ» обучается 44 группы (42 бюджетные и 1 внебюджетная, 1 - ПО) на очном отделении.

В 2023-2024 учебном году в ГАПОУ СО «ЕТХМ» на заочном отделении обучается 10 групп (6 бюджетных и 4 внебюджетных).

Контингент обучающихся с 2021 года по 2023 год увеличился на 135 человек.

2.3. Выполнение контрольных цифр приема

Формирование структуры подготовки квалифицированных рабочих (служащих) и специалистов среднего звена проводится на основе изучения потребностей экономического развития города и региона. Ежегодный прием техникум осуществляется на основе контрольных цифр приема, установленных Министерством образования и молодежной политики на

основании участия в конкурсе на распределение контрольных цифр приема образовательным организациям Свердловской области. Контрольные цифры приема ежегодно выполняются на 100%, этому способствует целенаправленная профориентационная работа педагогического коллектива. Педагогами совместно со студентами старших курсов проводятся профориентационные мероприятия в школах города.

Ежегодно утверждается состав приемной комиссии, Правила приема, Положение о приемной комиссии.

Работа приемной комиссии проводится согласно утвержденному плану работы на год. Разработана и совершенствуется база рекламных материалов, обновлен действующий стенд «Информация для абитуриентов», проводятся «Дни открытых дверей», в рамках которых проводится экскурсия по техникуму, тренинги и игры со школьниками, профессиональные пробы по компетенциям Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, Выпечка осетинских пирогов, Поварское дело, Сварочные технологии, Электромонтаж, Парикмахерское искусство, Инженерный дизайн САПР. Для профориентационной работы используются средства массовой информации: печатные издания, видеоролики по телевидению, а также сайт техникума и официальная страница техникума в ВК.

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образования	Форма обучения	Результаты приема обучающихся за счёт (количество человек)				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов РФ	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
15.02.16	Технология машиностроения	СПО	Очная	0	50	0	3	0
15.02.16	Технология машиностроения	СПО	Заочная	0	15	0	1	0
43.02.17	Технологии индустрии красоты	СПО	Очная	0	25	0	3	Зачет
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	СПО	Очная	0	25	0	16	0
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	СПО	Заочная ООО	0	0	0	10	0
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	СПО	Очная	0	25	0	3	0

	(по отраслям)							
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	СПО	Очная	0	50	0	7	0
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	СПО	Очная	0	75	0	21	0
43.01.09	Повар, кондитер	СПО	Очная	0	50	0	6	0
Итого				0	315	0	70	0

Вывод: Проводимая в техникуме работа по совершенствованию структуры подготовки квалифицированных рабочих (служащих) и специалистов среднего звена, созданная система профессиональной подготовки соответствуют потребностям рынка труда и занятости в целом и отвечают современным требованиям. Созданная в техникуме система профориентационной работы обеспечивает ежегодное выполнение КЦП на 100%. По итогам работы приемной комиссии отмечается рост поданных заявлений на образовательные программы СПО, реализуемые в техникуме со средним баллом аттестата не менее 4-х баллов.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

3.1. Структура и содержание образовательных программ

Обучение студентов в техникуме осуществляется в соответствии с ФГОС СПО, на основе которых разработаны основные профессиональные образовательные программы по профессиям (ППКРС) и специальностям (ППССЗ) среднего профессионального образования базового уровня подготовки.

Нормативно-правовую основу разработанных образовательных программ составляют:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями).

2. Приказ Минобрнауки России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

3. Приказ Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».

4. Приказ Минобрнауки России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

5. Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования РФ по соответствующим профессиям и специальностям.

6. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. от 29.06.2017 г.).

7. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.3648-20.

8. Устав ГАПОУ СО «ЕТХМ».

9. Локальные нормативные акты ГАПОУ СО «ЕТХМ».

Образовательные программы представляют собой совокупность документов, которые определяют содержание профессионального образования соответствующего уровня и направления в техникуме.

ОПОП включает в себя:

- общую характеристику ОПОП;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- программы учебной и производственной практики;
- учебно-методическую документацию;
- фонды оценочных средств, применяемых в ходе промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся;
- программу государственной итоговой аттестации обучающихся;
- характеристику условий, необходимых для реализации образовательной программы.

Анализ учебных планов, по которым организован учебный процесс, показал, что коды и наименование специальностей и профессий соответствуют классификатору специальностей. Наименование циклов и дисциплин соответствует стандартам по данным специальностям и профессиям.

Анализ содержания учебных планов свидетельствует о следующем:

- квалификация выпускников соответствует ФГОС;
- сводные данные бюджета времени в учебном плане (далее УП) соответствуют ФГОС;
- структура учебного плана, в том числе по разделам, объему часов каждого раздела, последовательности дисциплин каждого цикла и профессиональных модулей обязательной части ОПОП соответствует требованиям ФГОС;
- введенные в УП дисциплины и МДК за счет вариативной части обоснованы и рациональны, согласованы с работодателем;

- соотношение обязательной и вариативной части ППССЗ и ППКРС соответствует требованиям ФГОС;

- максимальный объем самостоятельной работы студентов соответствует требованиям ФГОС;

- количество форм промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС: количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10;

- объем часов консультаций соответствует установленным требованиям: на консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматривается 4 часа на одного человека в год, не более 100 ч в год;

- формами промежуточной аттестации студентов являются зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены;

- по профессиональным модулям формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей и направлен на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ/ППКРС»;

- нормативный срок освоения основных профессиональных образовательных программ соответствует ФГОС;

- объем каникулярного времени за весь период обучения соответствует по общей продолжительности нормативам, установленным федеральным государственным образовательным стандартом;

- вид и продолжительность государственной итоговой аттестации соответствуют требованиям ФГОС;

- перечень кабинетов и лабораторий в рабочих учебных планах соответствует требованиям ФГОС СПО по специальности, профессии;

- пояснения к учебному плану раскрывают особенности реализации ППССЗ и ППКРС в техникуме и распределение резерва времени образовательного учреждения;

- все учебные планы утверждены директором;

- количество обязательной аудиторной нагрузки студентов в неделю по очной форме обучения составляет 36 часов, количество максимальной учебной нагрузки - 54 часа (ФГОС 3+), по ТОП-50 и актуализированным ФГОС - 36ч максимальной нагрузки.

На основе учебных планов (в соответствии с ФГОС) созданы рабочие программы дисциплин, МДК, ПМ всех циклов:

- общеобразовательных дисциплин;

- общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин/ социально-гуманитарных дисциплин;

- математических и общих естественнонаучных дисциплин;
- общепрофессиональных дисциплин;
- профессиональных модулей.

На основании разработанных и утверждённых учебных планов специальностей и/или примерных программ дисциплин преподавателями техникума были созданы рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей. Они являются основным методическим документом, регламентирующим последовательность изложения содержания образования. По всем дисциплинам учебного плана рабочие программы включают всю необходимую для организации учебного процесса информацию.

Самостоятельная работа студентов определена в рабочих программах и календарно-тематических планах по всем дисциплинам и междисциплинарным курсам и организована в соответствии с методическими указаниями и учебно-методическими материалами, разработанными педагогами в помощь студентам. Организован и проводится в обязательном порядке контроль выполнения самостоятельной работы.

Практическая подготовка организована при реализации практики, которая является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

В разделе «Производственная практика» отражены все виды практик в объёме, предусмотренном ФГОС по реализуемым специальностям и профессиям. При реализации ОПОП предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Вывод: Содержание основных образовательных профессиональных образовательных программ соответствует требованиям ФГОС. Рабочие учебные планы и программы разработаны с учетом требований ФГОС. Программы по объёму и содержанию выполняются.

3.2. Результаты промежуточной аттестации

Система текущей и промежуточной аттестации студентов ориентирована на нормативные требования, сложившиеся в системе среднего профессионального образования и рекомендации по организации промежуточной аттестации студентов в образовательном учреждении среднего профессионального образования. Система текущего и промежуточного контроля успеваемости студентов в 2023 году предусматривала решение следующих задач:

- оценка качества освоения студентами профессиональной образовательной программы СПО;

– аттестация студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей профессиональной образовательной программы СПО;

– широкое использование современных контрольно-оценочных технологий;

– организация самостоятельной работы студентов с учетом их индивидуальных способностей;

– поддержание постоянной обратной связи и принятие оптимальных решений в управлении качеством обучения студентов на уровне преподавателя, предметно - цикловой комиссии, отделения и Филиала.

Цель текущего контроля успеваемости в техникуме — это обеспечение максимальной эффективности учебного процесса, повышение мотивации студентов к учебе и сознательной учебной дисциплине, предупреждение отчисления из техникума.

Текущий контроль успеваемости студентов проводился по всем дисциплинам, курсам, видам практик, предусмотренных учебными планами. Текущий контроль успеваемости осуществлялся преподавателями на любом из видов учебных занятий, в период прохождения учебной, производственной и преддипломной практик, выполнения самостоятельной работы.

Педагогические методы текущего контроля выбирались преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины или профессионального модуля. Текущий контроль знаний студентов техникума имел следующие виды: устный опрос на теоретических и практических занятиях, проверка выполнения письменных домашних заданий, защита лабораторных работ, тестирование, контроль самостоятельной работы (в письменной или устной форме).

Также возможны и другие виды текущего контроля знаний, которые определялись преподавателями самостоятельно.

Каждый из видов контроля выделялся по способу выявления формируемых компетенций: в процессе беседы преподавателя и студента, в процессе создания и проверки письменных материалов, путем использования компьютерных программ, приборов, оборудования и т.п.

Виды проведения текущего контроля успеваемости студентов проводились в соответствии с рабочими программами дисциплины или профессионального модуля.

Успеваемость при текущем контроле оценивалась по пятибалльной системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Промежуточная аттестация являлась основной формой контроля учебной работы студентов и обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью студента, ее корректировку, проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки студентов Филиала

ФГОС СПО в части требований к уровню подготовки по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям.

Основными формами промежуточной аттестации в 2021 году являлись:

- с учетом времени на промежуточную аттестацию: экзамен (квалификационный) по итогам освоения всех элементов профессионального модуля, комплексный экзамен по двум или нескольким учебным дисциплинам, или междисциплинарным курсам в рамках одного профессионального модуля, экзамен по отдельной учебной дисциплине или междисциплинарному курсу;

- без учета времени на промежуточную аттестацию: дифференцированный зачет и зачет по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной практике, производственной практике.

Количество экзаменов в 2023 году в процессе промежуточной аттестации не превышало 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

В указанное число не входили зачеты по физической культуре.

Промежуточная аттестация проводилась согласно графику учебного процесса, рабочим учебным планам, расписанию, утвержденным директором техникума. По всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям, выносимым на промежуточную аттестацию, имелись контрольно – измерительные материалы. Формы промежуточной аттестации доводились до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения. Периодичность промежуточной аттестации определялась учебным планам по специальности. Дата экзамена доводилась до сведения студентов и преподавателей не позднее, чем за две недели до начала экзаменов.

Результаты промежуточной аттестации обучающихся очного отделения

В целях реализации отслеживания динамики качества обученности, объективного оценивания достижений обучаемых проведен анализ движения и достижений студентов техникума.

Отчет составлен на основе зачетных, экзаменационных ведомостей.

Предметом и содержанием анализа является успеваемость обучающихся за 1 семестр 2023-2024 учебного года.

По итогам 1 полугодия результаты следующие:

Сведения об итогах промежуточной аттестации за 1 семестр студентов очной формы обучения 1 курса

Уч. группа	Кол-во студентов	количество студентов, сдавших сессию					успеваем., %	качество знаний, %
		только "5"	"5" и "4"	только "4"	смешанные оценки	Н/А		
М-109	32	6	7	5	13	1	96,9	56,3

М-119	34	0	5	16	11	2	94,1	61,8
М-129	31	3	4	8	16	0	100,0	48,4
ПК-109	29	-	-	-	-	-	-	
ПК-119	25	-	-	-	-	-	-	
С-109	31	1	11	1	17	1	96,8	41,9
С-119	25	2	7	1	14	1	96,0	40,0
Э-109	28	4	6	11	7	0	100,0	75,0
ППКРС	235	16	40	42	78	5	74,9	41,7
ТМ-109	24	3	5	6	10	0	92	58,3
ТМ-119	26	4	2	8	11	1	67,9	53,8
ТИК-109	28	3	6	1	18	0	90,5	35,7
К-109	25	-	-	-	-	-	-	
К-109(в)	16	-	-	-	-	-	-	
ППССЗ	119	10	13	15	39	1	64,7	31,9
Итого	354	26	53	57	117	6	71,5	38,4

По итогам 1 семестра 6 студентов имеют академическую задолженность.

Средняя абсолютная успеваемость студентов первого курса за 1 семестр составила 74,9 %, средняя качественная успеваемость – 41,7 %.

Сто процентная успеваемость зафиксирована в группах программы подготовки рабочих и служащих – М-129, Э-109 (100%). Наиболее высокая качественная успеваемость зафиксирована в группах М-119 (61,8%) и Э-109 (75%), наиболее низкая – в группах С-109 (41,9%) и С-119 (40,0%)

Уровень абсолютной успеваемости в группах программ специалистов среднего звена в среднем составила 83,5 %. Средний показатель качества знаний в данных группах составил 49,3 %.

2 курс

Уч. группа	Кол-во студентов	количество студентов, сдавших сессию					успеваем., %	качество знаний, %
		только "5"	"5" и "4"	только "4"	смешанные оценки	Н/А		
ПК-209	30	0	10	1	19	0	100,0	36,7
ПК-219	23	0	8	7	7	1	95,7	65,2
М-209	25	0	11	1	11	2	92,0	48,0
М-219	42	0	11	1	24	6	85,7	28,6
С-209	32	0	3	1	12	16	50,0	12,5
С-219	22	1	1	0	13	7	68,2	9,1
Э-209	24	0	0	1	20	3	87,5	4,2

ППКРС	198	1	44	12	106	35	82,3	28,8
ТМ-209	25	0	1	1	15	8	68,0	8,0
ТМ-219	29	0	5	2	14	8	72,4	24,1
ТПИ-209	22	2	4	8	7	1	95,5	63,6
ТПИ-219	15	1	2	3	7	2	86,7	40,0
К-209	29	9	5	2	10	3	89,7	55,2
ППССЗ	120	12	17	16	53	22	81,7	37,5
КР-02	13	-	-	-	-	0	100,0	
Итого	331	13	61	28	159	57	82,1	32,1

По результатам промежуточной аттестации 1 семестра на втором курсе выявлено 57 студентов, имеющих академические задолженности.

Средняя абсолютная успеваемость студентов второго курса за 1 семестр составила 82,3 %, средняя качественная успеваемость – 28,8 %.

Наиболее высокая абсолютная успеваемость зафиксирована в группах программы подготовки рабочих и служащих – ПК-209 (100%), ПК-219 (96%) и наиболее низкая – в группе С-209 (50%). Наиболее высокая качественная успеваемость зафиксирована в группе ПК-219 (65,2 %), наиболее низкая – в группе Э-209 (4,2%).

Результаты промежуточной аттестации в группах программ специалистов среднего звена:

- наилучшая успеваемость зафиксирована в группах ТПИ-209 (95%). Высокий показатель качества знаний зафиксирован в группе ТПИ-209 (63,6%), низкий показатель – ТМ-209 (8,0%)

3 курс

Уч. группа	Кол-во студентов	количество студентов, сдавших сессию					успеваем., %	качество знаний, %
		только "5"	"5" и "4"	только "4"	смешанные оценки	Н/А		
ПК-309	22	4	1	1	13	3	86,4	27,3
ПК-319	25	3	4	1	16	1	96,0	32,0
М-309	25	2	6	0	13	4	84,0	32,0
М-319	28	2	8	1	13	4	85,7	39,3
С-309	26	2	6	1	16	1	96,2	34,6
С-319	21	1	1	1	15	3	85,7	14,3
Э-309	22	0	4	1	17	0	100,0	22,7
ППКРС	169	14	30	6	103	16	90,5	29,6
ТМ-309	21	1	3	1	13	3	85,7	23,8

ТМ-319	24	1	2	0	20	1	95,8	12,5
ТПИ-309	21	2	1	0	16	2	90,5	14,3
ТПИ-319	22	4	5		10	3	86,4	40,9
К-309	27	2	9	5	9	2	92,6	59,3
ППССЗ	115	10	20	6	68	11	90,4	31,3
Итого	284	24	50	12	171	27	90,5	30,3

По результатам промежуточной аттестации 1 семестра на третьем курсе выявлено 27 студентов, имеющих академические задолженности.

Средняя абсолютная успеваемость студентов третьего курса за 1 семестр составила 90,4 %, средняя качественная успеваемость – 30,3 %.

Наиболее высокая абсолютная успеваемость зафиксирована в группах программы подготовки рабочих и служащих – ПК-319 (96%), С-309 (96%), Э-309 (100%). Наиболее высокая качественная успеваемость зафиксирована в группе М-319 (39,3 %), наиболее низкая – в группе С-319 (14,3 %).

Результаты промежуточной аттестации в группах программ специалистов среднего звена:

- наилучшая успеваемость зафиксирована в группах ТМ-319 (95,8%). Высокий показатель качества знаний зафиксирован в группе К-309 (59,3%), низкий показатель – ТМ-319 (12,5%)

4 курс

Уч. группа	Кол-во студентов	количество студентов, сдавших сессию					успеваем., %	качество знаний, %
		только "5"	"5" и "4"	только "4"	смешанные оценки	Н/А		
ПК-409	25	3	1	10	10	1	96,0	56,0
ПК-419	19	5	2	1	8	3	84,2	42,1
ППКРС	44	8	3	11	18	4	90,9	50,0
ТМ-409	23	0	1	0	18	4	82,6	4,3
ТМ-419	24	2	6	0	12	4	83,3	33,3
ТПИ-409	16	1	3	0	8	4	75,0	25,0
ТПИ-419	20	0	4	0	14	2	90,0	20,0
ППССЗ	83	3	14	0	52	14	83,1	20,5
Итого	127	11	17	11	70	18	85,8	30,7

Таким образом, мониторинг результата качества обучения в техникуме за 1 семестр 2023-2024 учебного года позволяет сделать следующие выводы:

- Общая успеваемость в техникуме находится на среднем уровне и составляет 85%; качественная успеваемость, в целом по техникуму составляет 30 %, что требует серьезной работы по ее повышению.

Рекомендации по итогам мониторинга успеваемости обучающихся
Заведующему отделением:

- обсудить итоги промежуточных аттестаций студентов и проведение практик;
- составить график ликвидации академической задолженности и довести сведения обучающихся;
- усилить контроль за выполнением сроков ликвидации задолженностей обучающимися;
- усилить контроль за своевременным внесением сведений о текущем контроле и итогам промежуточной аттестации в электронном журнале;

Классным руководителям:

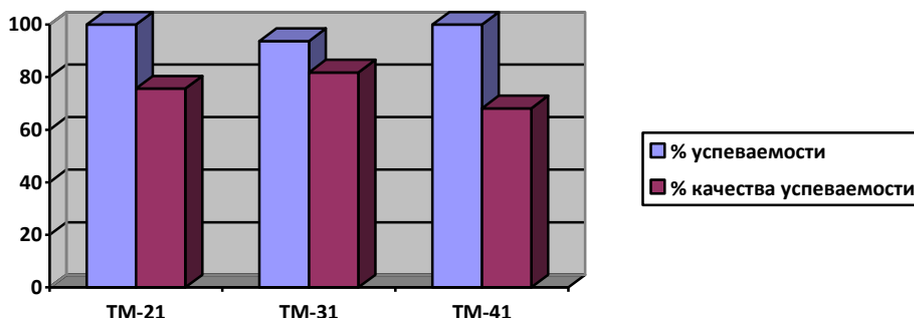
- довести итоги успеваемости обучающихся до родителей, спланировать совместную работу с родителями на следующий семестр по предупреждению неудовлетворительных оценок;
- довести до сведения родителей графики проведения индивидуальных занятий по предметам;
- в целях предотвращения не аттестации обучающихся по причине пропусков занятий продолжать вести систематический контроль посещаемости уроков студентами, постоянно вести профилактическую работу с обучающимися, склонными к пропускам уроков без уважительной причины, работая в тесном контакте с родителями;
- организовать дифференцированную работу с обучающимися, обладающими разным уровнем интеллектуальных способностей и познавательной активности;
- организовать дополнительные занятия, индивидуальные консультации;
- своевременно делать соответствующие записи в журнале,
- поддерживать постоянную связь с заведующим отделением, зам. директора по УПР
- усилить контроль посещаемости занятий и консультаций студентами;
- активизировать работу с преподавателями по своевременному выявлению проблем в обучении студентов своих групп;
- своевременно ставить в известность родителей в случае возникновения проблем в обучении их детей

Результаты промежуточной аттестации обучающихся заочного отделения

Профессия/специальность	группа	% успеваемости	% качества успеваемости
Технология машиностроения	ТМ-21	100	75,62
	ТМ-31	93,75	81,81
	ТМ-41	100	68,18

Коммерция (по отраслям)	К-19(в)	66,67	60,94
	К-21	100	47,12
	К-29(в)	62,5	75
	К-39(в)	100	93,05

Сравнительный анализ промежуточной аттестации специальности 15.02.08 Технология машиностроения



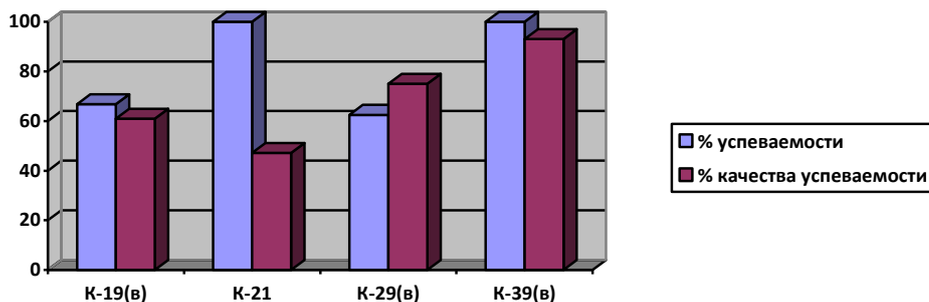
Вывод: Анализ промежуточной аттестации обучающихся по специальности 15.02.08 Технология машиностроения, показал, что студенты 2 курса, группа ТМ-21, обучающиеся на бюджетной основе, имеют 100% успеваемость за 2023 год и высокий показатель качества успеваемости – 75,62%. Это говорит о том, что студенты данной группы заинтересованы в качественном получении образования (посещаемость занятий во время сессий группы ТМ-21 составляет 100%).

Группа ТМ-31, 3 курс, 93,75% успеваемости и 81,81% качества обучения. Посещаемость занятий во время сессий группы ТМ-31 – 95%. Такая посещаемость сказывается на успеваемости. Студенты группы ТМ-31 обучаются на бюджетной основе.

Группа ТМ-41, 4 курс, 100% успеваемости, качество обучения – 68,18%. Посещаемость занятий во время сессий группы ТМ-41 – 60%. Студенты группы ТМ-41 обучаются на бюджетной основе.

Причины низких результатов промежуточной аттестации:
- не всегда работодатели отпускают на сессию.

Сравнительный анализ промежуточной аттестации специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)



Вывод: Анализ промежуточной аттестации обучающихся по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) показал, что все группы показывают довольно высокий процент успеваемости. Самый низкий процент качества успеваемости 47,12% показывает группа К-21. Посещаемость занятий во время сессий группы – менее 50%. Такая посещаемость сказывается на успеваемости.

3.3. Результаты государственной итоговой аттестации

Общая информация о результатах проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования в 2023 году

В связи с изменениями в перечне профессий и специальностей, утверждением новых ФГОС в техникуме происходили изменения в наборе контингента по образовательным программам. В таблице №1.1. четко прослеживается линия увеличения общего количества выпускников, получивших диплом СПО, а также числа выпускников по наиболее востребованным профессиям и специальностям. В сравнении с выпуском 2019 года количество выпускников 2023 года по ТОП-50 увеличилось почти в 2 раза.

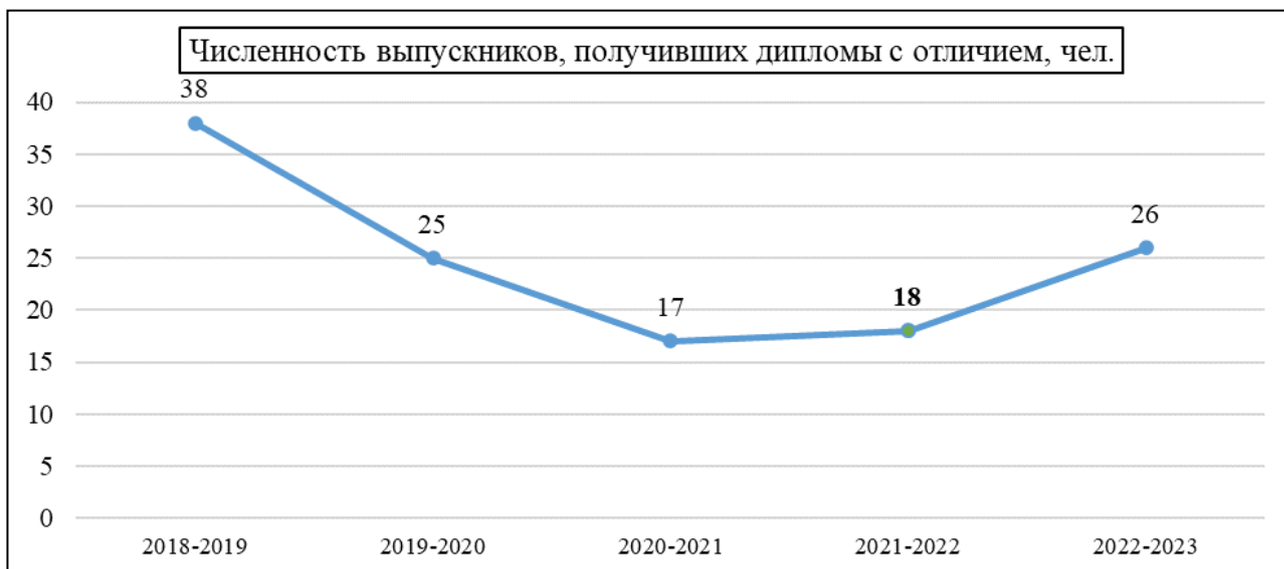
Таблица 1.1. Сравнительная таблица количественных показателей выпуска за период с 2019 по 2023 г.

Учебный год	Состояние контингента					
	Общее количество выпускников, получивших дипломы, включая филиалы, при наличии), чел.	В том числе, общее количество выпускников, получивших дипломы, (только филиалы), чел.	В том числе, численность выпускников, получивших дипломы с отличием, чел.	В том числе, численность выпускников получивших дипломы по наиболее востребованным на рынке труда, новым и перспективным профессиям и специальностям, требующих среднего профессионального образования (Топ 50), чел.	В том числе, численность выпускников, получивших дипломы и прошедшие демонстрационный экзамен, чел.	В том числе, численность выпускников, получивших дипломы и прошедшие процедуру НОК, чел.
1	2	3	4	5	6	7
2018-2019	227	0	38	114	12	2
2019-2020	183	0	25	119	43	5
2020-2021	175	0	17	101	37	4
2021-2022	225	0	18	156	94	5
2022-2023	259	0	26	212	259	7

Уменьшение численности выпускников в период с 2020 года по 2022 год, получивших дипломы с отличием, связано в первую очередь с обучением выпускников в период дистанта, когда не было возможности обрабатывать полученные знания на практике, с другой стороны выпускники,

претендующие на диплом с отличием, впервые проходили ГИА в форме демонстрационного экзамена и не смогли набрать необходимые баллы в 2022 году.

Педагогические работники прошли повышение квалификации, в том числе в форме стажировки по подготовке обучающихся к выполнению заданий демонстрационного экзамена, в течение года организовывали



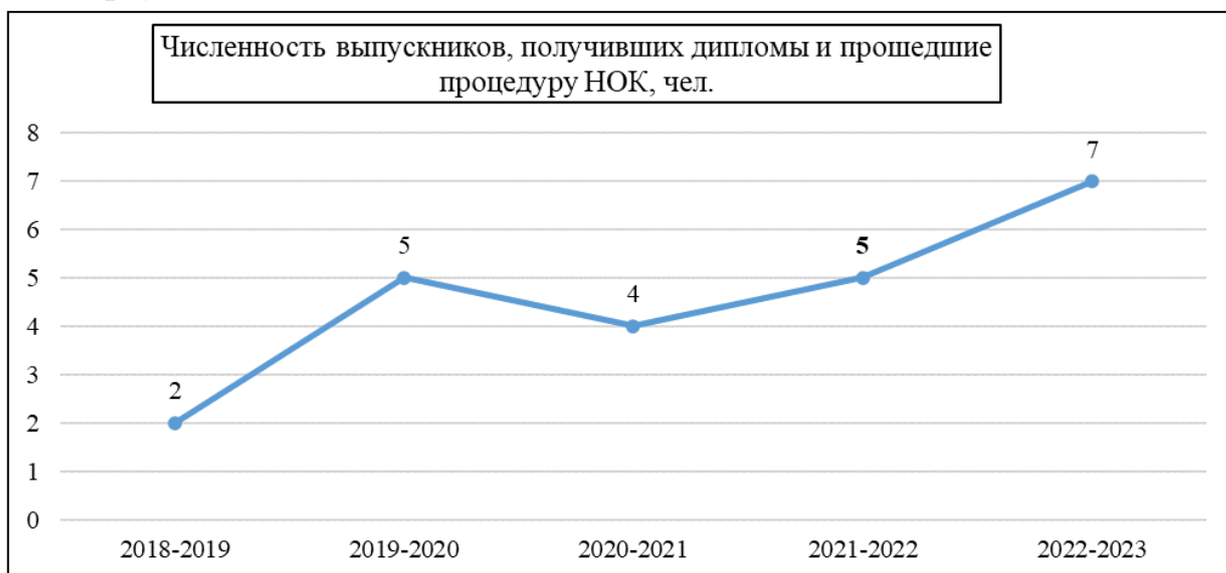
дополнительные занятия по подготовке к демонстрационному экзамену. Проведенные на базе техникума конкурсы профессионального мастерства областного и межрегионального уровня по методике выполнения заданий демонстрационного экзамена способствовали повышению количества выпускников, получивших дипломы с отличием до 26 студентов, это на 8 человек больше количества дипломов с отличием прошлого года.

В 2023 году 100% выпускников, получивших дипломы, сдали демонстрационный экзамен базового и профильного уровня в соответствии с Приказом Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021г. № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования", поэтому на диаграмме виден рост числа выпускников, успешно прошедших демонстрационный экзамен. С 2019 года по 2021 год студенты сдавали ДЭ в рамках пилотного проекта (не по требованиям ФГОС), в 2022 году часть студентов сдавала по требованиям ФГОС к форме ГИА.



С 2019 года выпускники техникума принимают участие в процедуре независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена по профессиональным стандартам. В 2023 году экзамены проводились по четырем квалификациям при участии:

- СПК в сфере машиностроения и ЦОК 66.002 ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина, г. Екатеринбург»;
- СПК в области сварки и ЦОК 66.005 ООО «НАКС-Урал»;
- СПК индустрии красоты и ЦОК 74.001 Автономная некоммерческая организация «Центр развития образования и сертификации персонала «Универсум» (г. Челябинск).



В 2023 году в независимой оценке квалификации приняли участие 8 выпускников в рамках ГИА и 2 преподавателя. 7 студентов успешно сдали профессиональный экзамен, подтвердив заявленные квалификации, 1 студент на теоретическом этапе не набрал нужное количество баллов, поэтому не был допущен к практике.

В таблице №1.2. представлена информация по выпуску отдельно по каждой профессии и специальности. Трудоустройство на момент выпуска составляет 27%, большая часть юношей призвана в Армию, часть студентов планирует продолжить обучение в ВУЗах, другие трудоустроиться после получения диплома.

Таблица 2. Выпуск 2023 г. по специальностям и профессиям						
Наименование специальности/ профессии СПО, по которой осуществлялся выпуск в 2023 году	Наименование квалификации	Реквизиты ФГОС СПО (Наименование ФГОС СПО, дата утверждения)	Численность выпускников по специальности/профессии, получивших дипломы, чел.	В том числе, численность прошедших ДЭ, чел.	В том числе, численность, прошедших НОК, чел.	Численность трудоустроенных выпускников, чел.
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ФГОС СПО по профессии 140446.03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. № 802)	27	27	0	1
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся электродом - Сварщик частично механизированной сварки плавлением	ФГОС СПО по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 29 января 2016 г. № 50)	46	46	2	8
23.01.03 Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей	ФГОС СПО по профессии 190631.01 Автомеханик (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. № 701)	55	55	0	9
43.01.09 Повар, кондитер	Повар кондитер	ФГОС СПО по профессии 43.01.09 Повар, кондитер (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1569)	42	42	0	20
15.02.08 Технология машиностроения	Техник	ФГОС СПО по специальности 15.02.08 Технология машиностроения (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2014 г. № 350)	45	45	3	10

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	ФГОС СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 05 февраля 2018 г. № 69)	7	7	0	7
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 15 мая 2014 г. № 539)	13	13	0	6
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	парикмахер-модельер	ФГОС СПО по специальности 43.02.13 Технология парикмахерского искусства (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1558)	24	24	2	9

Результаты образования выпускников 2023 года соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования, профессиональным стандартам.

Сведения о нормативно-правовом обеспечении проведения государственной итоговой аттестации

Нормативно-правовые и локальные акты ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения», обеспечивающие организацию и проведение государственной итоговой аттестации выпускников в 2023 году, были разработаны на основании:

документов федерального уровня:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

Федеральный закон «О независимой оценке квалификации» от 03.07.2016 № 238-ФЗ;

Постановление Правительства РФ от 16.11.2016г. №1204 «Об утверждении правил проведения центром оценки квалификаций независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена»;

Федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования (далее - СПО);

Приказ Минпросвещения РФ от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19 января 2023 № 37 "О внесении изменений в Порядок проведения ГИА по образовательным программам СПО, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 № 800";

Приказ Минтруда России от 01.12.2016г. № 701н «Об утверждении Положения об апелляционной комиссии по рассмотрению жалоб, связанных с результатами прохождения профессионального экзамена и выдачей свидетельства о квалификации»;

Приказ Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (направлены письмом Минобрнауки России от 20.07.2015 № 06-846);

Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 07 марта 2023 № 05-636 "О заполнении дипломов о среднем профессиональном образовании в 2022/2023 учебном году (по вопросам использования QR-кода)";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 30 декабря 2022 № П-985 "О введении в действие временных методических указаний по проведению демонстрационного экзамена";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 22.06.2023 № П-291 «О введении в действие Методики организации и проведения демонстрационного экзамена»;

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 26 Апреля 2023 № П-200 "О введении в действие Методики расчёта доли обучающихся по программам СПО, которые прошли процедуру аттестации в форме демонстрационного экзамена по всем УГПС, по которым предусмотрена соответствующая форма аттестации";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 30 декабря 2022 № П-984 "О введении в действие временного положения об обследовании центров проведения демонстрационного экзамена";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 04 апреля 2023 № П-153 "О введении в действие Положения о проведении обследований центров проведения демонстрационного экзамена в 2023 году";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 5 июня 2023 года № П-268 "О Проведении обследований центров проведения демонстрационного экзамена в 2023 году";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 4 апреля 2023 года № П-151 "О введении в действие Порядка разработки, публикации и хранения оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 12 мая 2023 года № П-225 «О введении в действие Методических указаний по разработке оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена»;

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 6 февраля 2023 № П-34 "О введении в действие Правил присвоения статуса эксперта (демонстрационного экзамена) посредством признания статуса эксперта системы Ворлдскиллс Россия";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 28 февраля 2023 № П-70 "О введении в действие Положения о методической поддержке системы профессионального образования и лиц, планирующих или осуществляющих деятельность членов экспертных групп при проведении демонстрационного экзамена, посредством обучения и добровольной аккредитации в качестве эксперта демонстрационного экзамена";

Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 4 апреля 2023 года № П-152 "О введении в действие специальной программы обучения "Эксперт демонстрационного экзамена".

и документов областного уровня:

Закон Свердловской области от 15.07.2013 № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области»;

Приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области № 343-И от 15.12.2022 года "Об утверждении состава председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения ГИА по образовательным программам СПО (ППКРС) в государственных профессиональных образовательных учреждениях Свердловской области, подведомственных Министерству образования и молодежной политики Свердловской области, на 2023 год";

Приказ Министерства образования и молодежной политики Свердловской области № 354-И от 20.12.2022 года "Об утверждении состава председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения ГИА по образовательным программам СПО (ППССЗ) в государственных профессиональных образовательных учреждениях Свердловской области, подведомственных Министерству образования и молодежной политики Свердловской области, на 2023 год";

Письмо Регионального координационного центра развития движения «Молодые профессионалы» в Свердловской области от 26.06.2023 № 1098 «О проведении обследований ЦПДЭ в 2023 году и о публичном обсуждении оценочных материалов на 2024 год»

В 2023 году в ЕТХМ допущено к государственной итоговой аттестации 259 обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательным программам СПО.

Для обеспечения проведения ГИА в 2023 году в образовательной организации разработаны и утверждены следующие **локальные нормативные акты** (<https://ethm.ru/dokumenty/lokalnye-normativnye-akty/lokalnye-akty-reglamentiruyushhie-obrazovatelnyuyu-deyatelnost.html>):

Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (приказ № 220-о/д от 24.08.2022 г.);

Положение о работе апелляционной комиссии в период государственной итоговой аттестации в ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом №390-о/д от 01.12.2021г);

Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (приказ № 140-о/д от 20.05.2020г);

Положение о выпускной квалификационной работе в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (приказ № 87-о/д от 06.04.2020 г.);

Положение о порядке заполнения, учёта и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (утверждено приказом № 96-о/д от 01.04.2021г., с изменениями на основании Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 07 марта 2023 № 05-636 "О заполнении дипломов о среднем профессиональном образовании в 2022/2023 учебном году (по вопросам использования QR-кода)");

Положение о Порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (утверждено приказом директора № 294-о/д от 30.09.2022 г.);

Порядок организации учебного процесса и оказания учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (утверждено приказом №87- о/д от 06.04.2020г.);

Положение «О фондах оценочных средств в ГАПОУ СО «ЕТХМ» (утв. приказом директора № 140-о/д от 20.05.2020г).

методические рекомендации (<https://ethm.ru/vypusknikam/metodicheskie-rekomendacii-po-vypolneniyu-vkr.html>):

Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) по специальностям СПО ПССЗ:

15.02.08 Технология машиностроения;

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);

38.02.04 Коммерция (по отраслям);

43.02.13 Технология парикмахерского искусства.

Методические указания по оформлению курсовых проектов и выпускных квалификационных работ по профессиям и специальностям технологического профиля.

Нормоконтроль выпускной квалификационной работы для технологического и социально-экономического профиля.

приказы профессиональной образовательной организации
(<https://ethm.ru/vypusknikam/prikazy-gia2.html>):

Приказ от 01.12.2022г № 370 "О проведении государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ СО «ЕТХМ» в 2023 году;

Приказ от 01.12.2022г № 371 "О формировании государственной экзаменационной и апелляционной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации в 2022/2023 учебном году";

Приказы «Об утверждении и закреплении тем выпускных квалификационных работ, назначении руководителей выпускных квалификационных работ» от 29.12.2022 №313-у, 314-у, 315-у, 316-у, 317-у, 318у; 01.02.2023 №29-у, 30-у.

Приказ «О назначении ответственных за организацию и проведение государственной итоговой аттестации в 2022/2023 учебном году» от 25.05.2023г № 145-о/д;

Приказ «Об утверждении составов государственных экзаменационных и апелляционных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации в 2022/2023 учебном году» от 25.05.2023г №144-о/д.

Приказы «О допуске обучающихся к демонстрационному экзамену» от 05.06.2023г №180-у, 181-у; от 07.06.2023г №193-у; от 08.06.2023г №194-у, 195-у; от 09.06.2023г №196-у; от 13.06.2023г №201-у – 206-у; 15.06.2023г №216-у; от 16.06.2023г №218-у – 222-у;

Приказы «О допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации» от 15.06.2023г №215-у, 217-у; от 07.06.2023г №191-у;

Приказы «О допуске обучающихся к независимой оценке квалификации» от 29.05.2023г №171-у от 29.05; от 05.06.2023г №179-у; от 14.06.2023г №210-у;

Приказы «Об отчислении в связи с окончанием ГАПОУ СО «ЕТХМ» от 30.06.2023г №88-к, 89-к, 90-к.

программы государственной итоговой аттестации
(<https://ethm.ru/vypusknikam/programmy-gia.html>):

Программа ГИА по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (согласована с представителем работодателя – директором ООО «Строй Пож Синтез» 28.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (согласована с представителем работодателя – директором ООО «Строй Пож Синтез» 28.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по профессии 23.01.03 Автомеханик (согласована с представителем работодателя – директором по развитию ООО «Сервис Логистика плюс» Шашмаловым С.А. 30.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по профессии 43.01.09 Повар, кондитер (согласована с представителем работодателя – директором Общепита ПК "Сысертское РАЙПО" Порошиной О.В. 28.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по специальности 15.02.08 Технология машиностроения (очная форма обучения) (согласована с представителем работодателя – начальником БПУ ОГТ АО «Уральский приборостроительный завод» Ваулиным В.С. 30.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по специальности 15.02.08 Технология машиностроения (заочная форма обучения) (согласована с представителем работодателя – начальником БПУ ОГТ АО «Уральский приборостроительный завод» Ваулиным В.С. 30.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (заочная форма обучения) (согласована с представителем работодателя – заместителем гл. бухгалтера ООО «Фирма «НКС» Семериковой Е.А. 28.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) (очная и заочная форма обучения) (согласована с представителем работодателя – заместителем гл. бухгалтера ООО «Фирма «НКС» Семериковой Е.А. 28.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г);

Программа ГИА по специальности 43.02.13 Технология парикмахерского искусства (очная форма обучения) (согласована с представителем работодателя – директором салона-красоты «Белара» Матвеевой С.Н. 28.11.2022г, рассмотрена и утверждена педагогическим

советом протокол № 9 от 01.12.2022г, утверждена приказом директора № 370-о/д от 01.12.2022г).

Сведения о выданных документах о квалификации своевременно внесены в ФИС ФРДО.

Сведения о характеристике состава государственной экзаменационной комиссии

Количество выпускников по четырем программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих в 2023 году – 170 человек.

Состав ГЭК по профессии **13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)**:

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Шумков Иван Михайлович	ПАО "Уралхиммаш"	Начальник ЭТЛ и ВВС электроцеха

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна, заместитель председателя ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Грибанов Владимир Иванович, главный эксперт	ГАПОУ СО «ЕЭТ»	преподаватель
Смолин Николай Андреевич, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТ»	преподаватель
Вяткина Ирина Михайловна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТ»	преподаватель
Ососов Сергей Алексеевич, член экспертной группы	ООО «НТН»	Инженер-электрик
Ушков Николай Васильевич, технический эксперт	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	методист
Брюханова Ольга Маратовна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением

Состав ГЭК по профессии **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**:

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Ярушин Василий Николаевич	ООО "СтройПожСинтез"	Генеральный директор

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна,	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора

заместитель председателя ГЭК		по УПР
Абросимов Степан Александрович, главный эксперт	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж - МЦК»	преподаватель
Балушкин Олег Васильевич, член экспертной группы	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж - МЦК»	преподаватель
Каверина Наталья Анатольевна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «Каменск- Уральский агропромышленный техникум»	преподаватель
Мангилев Алексей Александрович, член экспертной группы	ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум	преподаватель
Ушков Николай Васильевич, технический эксперт	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	методист
Брюханова Ольга Маратовна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением

Состав ГЭК по профессии 23.01.03 Автомеханик:

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Шашмалов Сергей Андреевич	ООО "Сервис Логистика плюс	директор по развитию

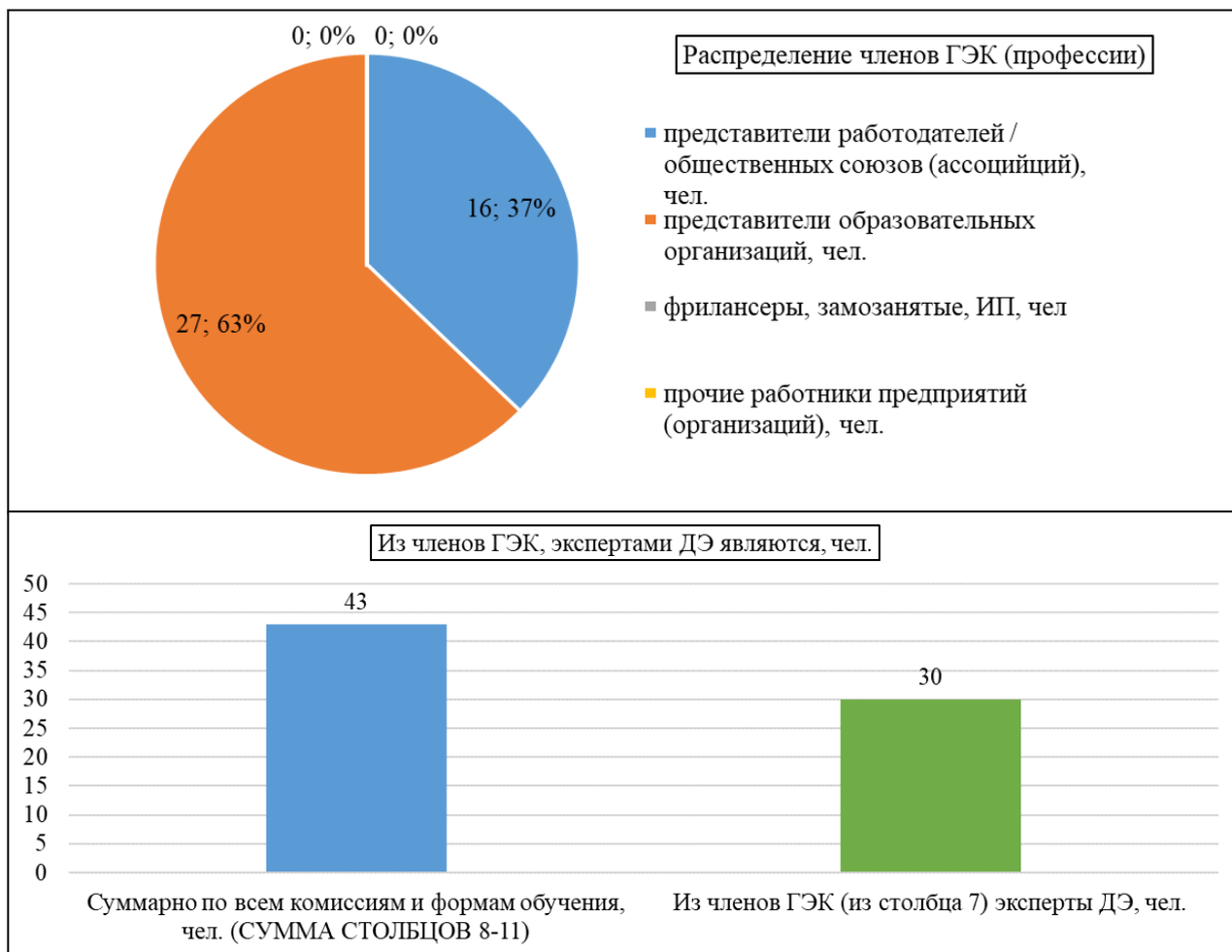
ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Хамитов Нурулла Нурисламович, главный эксперт	ИП Дударенко автосервис «ПомоГайка»	автомеханик
Галушин Иван Владимирович, представитель работодателя	ООО «Глобал Трак Сервис Екатеринбург»	Механик по ремонту автомобилей
Ильина Тамара Ивановна, член экспертной группы	Школа №21 г. Екатеринбурга	Учитель технологии
Ермакова Лидия Николаевна, член экспертной группы	Школа №21 г. Екатеринбурга	Учитель технологии
Саламатин Владимир Павлович, член экспертной группы	УРФУ	доцент
Филюхин Иван Павлович, член экспертной группы	ГАПОУ СО «УрТАТиС»	Мастер п/о
Родь Дмитрий Вячеславович, член экспертной группы	ООО «УктусШинПроект»	Мастер шиномонтажных работ
Маклаков Алексей Сергеевич, член экспертной группы	ООО «Точка- маркет.ру» (Римэкс)	Сервис-менеджер

Рогачев Виталий Владимирович, член экспертной группы	ООО «Точка- маркет.ру» (Римэкс)	Сервис-менеджер
Дубленных Наталья Владимировна, член экспертной группы	ООО «Точка- маркет.ру» (Римэкс)	Сервис-менеджер
Ушков Николай Васильевич, технический эксперт	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	методист
Брюханова Ольга Маратовна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением

Состав ГЭК по профессии 43.01.09 Повар, кондитер:

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Порошина Ольга Викторовна	Общепит ПК "Сысертское РАЙПО"	директор

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Кузеванова Татьяна Александровна, главный эксперт	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Зуева Светлана Валентиновна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	Старший мастер
Черных Эльвира Мохуббатовна, член экспертной группы	ГКАУ СО «Управление административными зданиями Свердловской области»	повар
Бармина Ирина Юрьевна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Макаров Михаил Вадимович, член экспертной группы	ООО «Таинственный остров», стейк-бар «Жади́на-говя́дина»	директор
Панасенко Ирина Викторовна, член экспертной группы	ООО «Компания «Афина»	директор
Сорокина Екатерина Андреевна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Ричаббеков Руслан Шохрухович, член экспертной группы	ООО «Таинственный остров», стейк-бар «Жади́на-говя́дина»	повар
Ахмадуллин Никита Максимович, член экспертной группы	ООО «Таинственный остров», стейк-бар «Жади́на-говя́дина»	Шеф-повар
Иванова Елена Васильевна, технический эксперт	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Брюханова Ольга Маратовна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением

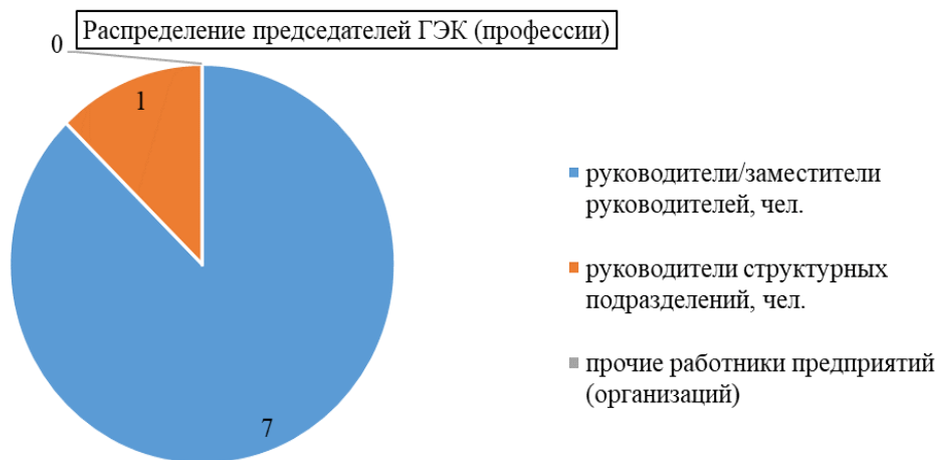


В таблице №3.2 представлены Сведения о характеристике состава ГЭК по профессиям в целом. Из диаграмм видно, что в состав комиссии входят представители работодателей, техникума, других образовательных учреждений, в том числе эксперты демонстрационного экзамена.

Таблица 3.2 Сведения о характеристике состава государственной экзаменационной комиссии по программам СПО ППКРС

Количество выпускников 2023 года по всем формам обучения, чел.	Председатель ГЭК				Члены ГЭК						Наименования предприятий (организаций), участвующих в работе ГЭК			2.2.4. Информация о внесении членов ГЭК в базу кадровых ресурсов на цифровой платформе ЦОПП	
	Суммарно по всем комиссиям и формам обучения, чел.	из них:			Суммарно по всем комиссиям и формам обучения, чел.	из них:					из них:			Всего внесено, чел.	В том числе экспертов ДЭ
		руководители/заместители руководителей, чел.	руководители структурных подразделений, чел.	прочие работники предприятий (организаций)		представители работодателей / общественных союзов (ассоциаций), чел.	представители образовательных организаций, чел.	фрилансеры, самозаняты, ИП, чел.	прочие работники предприятий (организаций), чел.	Из членов ГЭК (из столбца 7) эксперты ДЭ, чел.	малые (среднесписочная численность сотрудников в до 100 чел)	средние (среднесписочная численность сотрудников 101-250 чел)	крупные (среднесписочная численность сотрудников свыше 250 чел)		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
170	8	7	1	0	43	16	27	0	0	30	ООО "СтройПож Синтез"; Общепит ПК "Сысертское РАЙПО"; ООО "НТН"	ООО "Сервис Логистика плюс"; ООО "Точка-маркет" (РИМЭКС); ООО "Глобал Трак Сервис Екатеринбург"	ПАО "Уралхиммаш"	6	6

Председателями государственных экзаменационных комиссий приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области были утверждены: 7 руководителей предприятий, 1 руководитель структурного подразделения предприятия.



Представители следующих организаций приняли участие в работе ГЭК:

- ООО "СтройПожСинтез";
- Общепит ПК "Сысертское РАЙПО";
- ООО "НТН";
- ООО "Сервис Логистика плюс";
- ООО "Точка-маркет" (РИМЭКС);
- ООО "Глобал Трак Сервис Екатеринбург";
- ПАО "Уралхиммаш".

Количество выпускников по четырем программам подготовки специалистов среднего звена в 2023 году – 89 человек.

Состав ГЭК по специальности 15.02.08 Технология машиностроения:

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Ваулин Виталий Сергеевич	АО «Уральский приборостроительный завод»	Начальник бюро программного управления ОГТ

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна, заместитель председателя ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Мальш Александр Викторович, главный эксперт	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж - МЦК»	Заведующий отделением учебно-практической подготовки обучающихся
Сажаев Роман Викторович, член	ПАО	Техник-технолог

экспертной группы	«Машиностроительный завод имени М.И. Калинина»	
Кашин Егор Александрович, член экспертной группы	ООО «Уралэлектродеталь»	Оператор станков ЧПУ
Черемных Алексей Витальевич, член экспертной группы	ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж - МЦК»	Мастер п/о
Бугина Анна Сергеевна, технический эксперт	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Экельбаум Татьяна Николаевна, член ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Черданцева Нина Михайловна, член ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Брюханова Ольга Маратовна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением
Бабушкина Людмила Сергеевна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий заочным отделением, преподаватель

Состав ГЭК по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям):

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Семерикова Елена Александровна	ООО "Фирма "НКС"	заместитель главного бухгалтера

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна, заместитель председателя ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Арутюнова Фарида Ниматулаховна, главный эксперт	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Баранова Оксана Викторовна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Перминова Елена Геннадьевна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Егорова Мария Андреевна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Шабалина Светлана Анатольевна, технический эксперт:	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Щеголева Оксана Борисовна, член ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Жердева Екатерина Николаевна, член ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Бабушкина Людмила Сергеевна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий заочным отделением, преподаватель

Состав ГЭК по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям):

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Смердов Сергей Владимирович	ООО "Тичер Тайрс"	директор

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна, заместитель председателя ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Шабалина Светлана Анатольевна, главный эксперт:	ГАПОУ СО «ЕЭТК»	преподаватель
Чумакова Анна Александровна, член экспертной группы	ООО «Сбер логистика»	Руководитель отдела сбыта
Обшивалкина Татьяна Анатольевна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «УрТАТиС»	методист
Балдина Любовь Анатольевна, член экспертной группы	ООО «Магазины «Евродом»	Управляющая магазином
Жердева Екатерина Николаевна, технический эксперт, член ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Брюханова Ольга Маратовна, член ГЭК, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением
Бабушкина Людмила Сергеевна, секретарь ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий заочным отделением, преподаватель

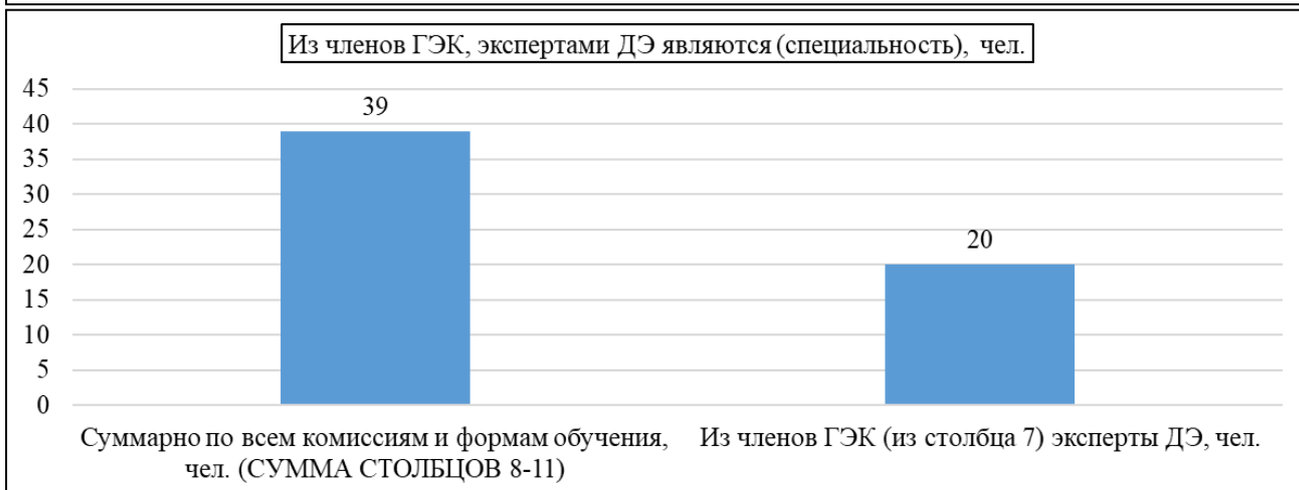
Состав ГЭК по специальности 43.02.13 Технология парикмахерского искусства:

ФИО председателя ГЭК	Место работы председателя ГЭК	Занимаемая должность председателя ГЭК
Краюхина Ольга Евгеньевна	ГСЭО ФГАОУ ВО «РГППУ»	заведующий кафедрой стиля и имиджа института

ФИО члена ГЭК	Место работы члена ГЭК	Занимаемая должность члена ГЭК
Катанэ Наталья Викторовна, заместитель председателя ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Заместитель директора по УПР
Багаева Наталья Павловна, главный эксперт	ГАПОУ СО «КУиС Стиль»	преподаватель
Ямина Марина Александровна, член экспертной группы	ООО студия красоты «Майями»	Директор, мастер-универсал
Елькина Нина Александровна, член экспертной группы	ГАПОУ СО «ЕТОТС»	преподаватель
Халидова Жанна Калсынбековна, член экспертной группы	Салон «Ялта»	Парикмахер-модельер
Петрова Наталья Николаевна, член ГЭК	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Белик Мария Владимировна, член ГЭК, технический эксперт	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель
Деева Анастасия Сергеевна, член	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	Преподаватель

ГЭК				
Брюханова	Ольга	Маратовна,	ГАПОУ СО «ЕТХМ»	заведующий очным отделением
секретарь ГЭК				

В таблице №3.2 представлены Сведения о характеристике состава ГЭК по специальностям в целом. Из диаграмм видно, что в состав комиссии входят представители работодателей, техникума, других образовательных учреждений, в том числе эксперты демонстрационного экзамена.



Председателями государственных экзаменационных комиссий приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области были утверждены: 2 руководителей предприятий, 4 руководитель структурного подразделения предприятия, 1 прочий работник предприятия.

Представители следующих организаций приняли участие в работе ГЭК:

- ООО УРАЛЭЛЕКТРОДЕТАЛЬ";
- ООО студия красоты "Маями";
- салон красоты "Ялта";
- ООО "Фирма "НКС";
- ООО "Тичер Тайрс";
- АО "Уральский приборостроительный завод";

- ООО магазин "Евродом";
- ПАО "МЗИК им. М.И. Калинина";
- ООО "Сбер Логистика";
- ПАО "Уралхиммаш".

3.4. Результаты независимой оценки квалификации выпускников

Внедрение практики осуществлялось в рамках проекта «Профессиональный экзамен для студентов».

В рамках внедрения практики:

вне аттестации как дополнительное испытание в рамках ВСОКО или СМК прошли 8 студентов СПО, 7 (88%) из которых успешно сдали профессиональный экзамен.

Общая численность соискателей в 2023 году составила 8 студентов СПО, из них 7 (88%) успешно подтвердили освоение профессиональной квалификации.

Практика применения НОК включала участие в теоретической и практической части профессионального экзамена на базе ЦОК: 66.002 ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина, г. Екатеринбург», 66.005 ООО «НАКС-Урал», 74.001 Автономная некоммерческая организация «Центр развития образования и сертификации персонала «Универсум» (г. Челябинск).

Всего в 2023 году профессиональные экзамены проводились по 3 квалификациям при участии **СПК**:

- 001. СПК в области сварки
- 012. СПК в машиностроении
- 025. СПК индустрии красоты

и ЦОК:

- 66.002 ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина»
- 66.005 ООО «НАКС-Урал»
- 74.001 АНО «Центр развития образования и сертификации персонала «Универсум»

Статистика проекта подтверждает его позитивное влияние на качество реализации образовательных программ. Применение НОК с 2019 года по квалификациям в трех областях профессиональной деятельности позволяет оценить готовность выпускников к выполнению трудовых функций. По результатам ПЭ в ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина» Гердт Д.А. был приглашен для трудоустройства на завод, в последствии

успешно трудоустроился. Использование инструментов независимой оценки квалификации при реализации процедур контроля и оценивания результатов освоения образовательных программ обучающимися и выпускниками образовательных организаций среднего профессионального образования позволяет объективно оценить их готовность к выполнению трудовых функций. Положительный эффект применения НОК отмечен и со стороны работодателей, и со стороны образовательных организаций, которые получают объективную оценку качества преподавания, и со стороны выпускников, которые имеют возможность подтвердить свою квалификацию, а в ряде случаев повысить свой разряд.

С целью продвижения практики применения независимой оценки квалификации в процедурах контроля и оценивания результатов освоения образовательных программ СПО студентами и слушателями программ профессионального обучения в 2023 году проведены следующие мероприятия:

1. Заполнен и отправлен прогноз участия студентов в НОК. Составлен график прохождения НОК для педагогических работников на 2023г.

2. Составлен график подготовки студентов к ПЭ. Студенты ознакомлены с процедурой проведения ПЭ, заданиями прошлого года.

3. Заключены Договора о возмездном оказании услуг по проведению независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена с ЦОК.

4. Проведены заседания ПЦК, семинары, педсоветы по вопросам ГИА-НОК. В учебные программы внесены результаты обучения в соответствии с профстандартами, оценочные средства разработаны на основе профстандартов, ПА по профессиям Парикмахер, Токарь, Сварщик проводятся с применением оценочных средств ПЭ

5. Новости на сайте техникума о проведении профессионального экзамена <https://ethm.ru/news/professionalnyj-ekzamen-po-kvalifikacii-tokar-3-razryada.html>, <https://ethm.ru/news/novyj-resurs13.html>

Раздел Студенту о независимой оценке квалификации <https://ethm.ru/vypusknikam/nezavisimaya-ocenka-kvalifikacii.html>

Публикации на официальной странице в ВК https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2375, https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2369.

Результаты внедрения практики применения НОК внесены в Гугл Форму по ссылке

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1my6vLTr8ApAMRn_4FRFYyKLa_2NKfp8kpc1MnRzQgOU/edit?usp=sharing и приведены в таблицах 1.1 – 1.3.

СВЕДЕНИЯ О ПРИМЕНЕНИИ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИИ В 2023 ГОДУ

Таблица 1.1 – Сведения об участии студентов в профессиональном экзамене НОК (теоретический и практический этапы профессионального экзамена, организованные и проведенные ЦОК)

Код и наименование профессиональной квалификации	Код и наименование профессии/ специальности СПО (квалификация по ФГОС ¹ , наименование профессии профессионального обучения)	Форма применения НОК ² (ГИА / ПА / ИА, ВСОКО / СМК)	Сокращенное наименование СПК (код в реестре)	Сокращенное наименование ЦОК (код в реестре)	Сведения о результатах студентов, сдававших профессиональный экзамен								
					Численность сдававших проф. экзамен, чел.	Общая численность участников процедуры контроля (учебной группы), чел.	Удельный вес в общей численности участников процедуры контроля и оценивания (аттестации), %	Успешно сдавшие теоретический этап ПЭ		Успешно сдавшие практический этап ПЭ		Итого успешно прошедших НОК	
								чел.	%	чел.	%	чел.	%
40.07800.07. Токарь 3-го разряда (3 уровень квалификации)	15.02.08 Технология машиностроения (техник, токарь)	вне аттестации как дополнительное испытание в рамках ВСОКО или СМК	012. СПК в машиностроении	66.002 ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина»	4	4	100,0%	3	75,0%	3	75,0%	3	75,0%
40.00200.01. Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (2 уровень квалификации)	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (сварщик ручной дуговой	вне аттестации как дополнительное испытание в рамках ВСОКО или СМК	001. СПК в области сварки	66.005 ООО «НАКС-Урал»	2	2	100,0%	2	100,0%	1	50,0%	1	50,0%

¹ В том числе указывается профессия рабочего, должность служащего, осваиваемая в рамках ПМ по рабочей профессии для ППСЗ

² Для каждой строки указывается одна из форм применения НОК: ГИА, ПА, ИА (итоговая аттестация по программам профессионального обучения), ВСОКО (внутренняя система оценки качества образования), СМК (система менеджмента качества образовательного процесса)

	сварки плавящимся покрытым электродом, сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, сварщик частично механизированн ой сварки плавлением, газосварщик)												
33.00400.01. Парикмахер (4 уровень квалификации)	43.02.13 Технология парикмахерског о искусства (парикмахер- модельер, парикмахер)	вне аттестации как дополните льное испытание в рамках ВСОКО или СМК	025. СПК индустрии красоты	74.001 АНО «Центр развития образован ия и сертифика ции персонала «Универс ум»	2	2	100,0%	2	100,0 %	2	100,0 %	2	100,0 %
Итого:					8	8	100%	7	88%	6	75%	6	75%

Таблица 1.4 – Сведения о динамике успешности реализации проекта

Код и наименование профессии/ специальности СПО, квалификация по ФГОС	Код и наименование профессиональной квалификации	Результаты применения НОК					
		в 2021 году		в 2022 году		в 2023 году	
		численность участников, чел.	доля успешных соискателей, %	численность участников, чел.	доля успешных соискателей, %	численность участников, чел.	доля успешных соискателей, %
15.02.08 Технология машиностроения (техник, токарь)	40.07800.07. Токарь 3-го разряда (3 уровень квалификации)	0	0	2	100%	4	75%
15.02.08 Технология машиностроения (техник, токарь)	40.07800.01 Токарь 2-го разряда (2-й уровень квалификации)	4	75%	3	100%	0	0
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе, сварщик частично механизированной сварки плавлением, газосварщик)	40.00200.01. Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (2 уровень квалификации)	2	100%	2	100%	2	50%
43.02.13 Технология парикмахерского искусства (парикмахер-модельер, парикмахер)	33.00400.01. Парикмахер (4 уровень квалификации)	0	0	2	50%	2	100%
Итого:		6	83%	9	89%	8	75%

ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ, УСПЕШНО ПРОШЕДШИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН В 2023 ГОДУ

Таблица 2.1 – Сведения о договорах, предусматривающих трудоустройство выпускников по итогам профессионального экзамена

№	Стороны договора, реквизиты договора, включающего вопросы трудоустройства	Договоренность (условия, предмет)
1.	-	-

Таблица 2.2 – Информация о трудоустройстве выпускников, успешно прошедших профессиональный экзамен, на «30» июня 2023 г.

№ п/п	Ф.И.О. (полностью) соискателя, успешно прошедшего НОК	Место трудоустройства	Должность/профессия
1	Чудинова Полина Сергеевна	ИП Филиппенко Салон красоты "Катрин"	парикмахер
2	Чудова Кристина Александровна	ИП Римшева парикмахера	парикмахер
3	Гердт Даниил Алексеевич	ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина»	токарь
4	Юшкевич Павел Викторович	призыв на службу в Российскую армию	-
5	Корнилов Матвей Николаевич	призыв на службу в Российскую армию	-
6	Чариков Данила Владимирович	призыв на службу в Российскую армию	-
7	Шамраев Иван Валерьевич	АО "Птицефабрика Свердловская"	сварщик

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ 2023 ГОДА

Таблица 3.1 – Сведения о публикациях в сети Интернет, посвященных применению инструментов национальной системы квалификаций

Наименование публикации	Ссылка на размещение в сети Интернет
Новости на сайте техникума о проведении профессионального экзамена: Профессиональный экзамен по квалификации "Токарь 3 разряда" 30.05.2023 Профессиональный экзамен по квалификации "Парикмахер 4 уровень квалификации" 08.06.2023	https://ethm.ru/news/professionalnyj-ekzamen-po-kvalifikacii-tokar-3-razryada.html https://ethm.ru/news/novyj-resurs13.html
Публикации на официальной странице в ВК: Профессиональный экзамен по квалификации "Парикмахер 4 уровень квалификации" 08.06.2023 Профессиональный экзамен по независимой оценке по квалификации «Токарь» на базе ГАПОУ СО «Автоматика»	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2375 https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2369

3.5. Оценка участия обучающихся в чемпионатах Профессионалы, Абилимпикс

Студенты техникума под руководством преподавателей принимают активное участие в чемпионатах «Абилимпикс» и «Молодые профессионалы».

С 2021 года техникум является площадкой проведения Регионального этапа Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в Свердловской области по компетенции «Вязание крючком» (студенты). С 2023 года техникум является площадкой проведения Регионального этапа Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в Свердловской области по компетенции «Вязание крючком», но уже по трем категориям: школьники, студенты, специалисты.

Обучающиеся по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего 13249 Кухонный рабочий принимали участие в VIII Региональном этапе Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» (студенты) в 2023 году по компетенции «Вязание крючком».

№ п/п	ФИО обучающегося	Наименование компетенции	Уровень участия	Занятые места
1.	Падерина Яна Александровна	Вязание крючком	Региональный чемпионат	1 место (золото)
2.	Парамонов Руслан Захарович	Вязание крючком	Региональный чемпионат	участие
3.	Щапин Вадим Валерьевич	Веломеханика	Региональный чемпионат	участие
4.	Падерина Яна Александровна	Вязание крючком	Отборочный этап Национального чемпионата	5 место

Студенты получили огромный опыт участия и социализации среди участников конкурса. В октябре 2023 года техникум получил право быть также площадкой проведения VIII Отборочного этапа Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в Свердловской области по компетенции «Вязание крючком» (школьники, студенты, специалисты).

Падерина Яна Александровна, победитель регионального этапа «Абилимпикс - 2023 года», принимала участие в Отборочном этапе Национального чемпионата «Абилимпикс». Заняла 5 место.

В 2023 году обучающиеся техникума принимали также участие в Региональном этапе Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы». Участники чемпионата проходили соревнования по 10 компетенциям. Участники пяти компетенций: сварочные технологии, инженерный дизайн САПР, цифровая метрология, лазерные технологии, слесарная работа с металлом вышли в финал Регионального чемпионата «Профессионалы»

№п/п	ФИО обучающегося	Наименование компетенции	Уровень участия	Занятые места
1.	Шамраев Иван Валерьевич	Сварочные технологии	Региональный чемпионат	5 место
2.	Бурковский Вячеслав Станиславович	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Региональный чемпионат	участие
3	Парикмахерское искусство	Ошуркова Дарья Александровна	Региональный чемпионат	участие
4.	Выпечка осетинских пирогов	Зубрицкая Елизавета Андреевна	Региональный чемпионат	участие
5.	Инженерный дизайн САПР	Юшкевич Павел Викторович	Региональный чемпионат	2 место (серебро)
6.	Электромонтаж	Вдовин Данил Дмитриевич	Региональный чемпионат	участие
7.	Цифровая метрология	Герд Даниил Алексеевич	Региональный чемпионат	2 место (серебро)
8.	Токарные работы на станках с ЧПУ	Чариков Данила Владимирович	Региональный чемпионат	участие
9.	Слесарная работа с металлом	Беззубов Семен Евгеньевич	Региональный чемпионат	3 место (бронза)
10.	Лазерные технологии	Конев Ярослав Федорович	Региональный чемпионат	5 место

Внедрение педагогами активных методов обучения для участия в чемпионатах Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» помогает повысить качество образовательного процесса, выработать новые подходы к профессиональным ситуациям и развивать креативные возможности обучающихся.

Участие в чемпионатном движении «Профессионалы» позволяет нашим обучающимся знакомиться с лучшими практиками в области профессиональной квалификации и карьеры, повышает статус и качество профессиональной подготовки, способствует грамотной профориентации.

Вывод: достижения обучающихся в чемпионатном движении свидетельствует о том, что в техникуме созданы благоприятные условия для адаптации обучающихся, их самореализации в различных конкурсных мероприятиях. Педагогический коллектив техникума создает условия для

выявления и сопровождения талантливой молодежи. Количественные показатели достижений, обучающихся в различных конкурсах в сравнении с прошлым годом, имеют положительную динамику.

Руководителям подразделений, педагогам техникума следует обратить внимание на более качественную подготовку обучающихся к участию в конкурсах различного уровня и активизировать работу по участию обучающихся в конкурсах профессионального мастерства.

4. Оценка организации учебного процесса

4.1. Организация теоретического обучения

Учебный процесс в техникуме регламентируется Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, а также Уставом техникума.

Образовательная деятельность осуществляется на русском языке. Учебный процесс планируется и организуется в соответствии с утвержденными календарными учебными графиками по всем реализуемым профессиям и специальностям в соответствии с требованиями ФГОС, учебными планами по всем видам обучения (теоретического, производственного, практического, промежуточной и итоговой аттестации, каникул и т.п.), образовательными программами.

Техникум реализует программы в очной, и заочной формах обучения. Учебный год по очной форме обучения начинается с 1 сентября, по заочной форме с 1 октября (1-ый) курс, последующие курсы в соответствии с календарным учебным графиком. Учебный год разбит на два семестра, между которыми предусмотрены зимние каникулы в количестве 2 недель. Каждый семестр является отдельным отчетным периодом, по окончании которого выставляется оценка по каждой изучаемой в семестре дисциплине или междисциплинарному курсу на основании промежуточной аттестации.

Организация учебного процесса при очной форме обучения производится по 6-дневной рабочей неделе. Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Продолжительность аудиторного занятия 2 академических часа – 1 час 30 минут с перерывом 5 минут. Начало аудиторных занятий – в 8-30 часов, окончание – в соответствии с расписанием занятий. Перемены между занятиями — 10 минут, предусмотрена одна большая перемена 40 минут - обед. Расписание звонков утверждается директором техникума.

Аудиторная недельная нагрузка очной формы обучения по ФГОС 3-го поколения составляет 36 часов, заочной формы обучения - 160 часов за учебный год. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Для образовательных программ ФГОС 4-го поколения объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинарское занятие), практики и самостоятельной работы обучающихся не превышает 36 часов в неделю.

Расписание занятий составляется в соответствии с утвержденными учебными планами, рекомендациями по его составлению и утверждается директором техникума. Сохраняется непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и равномерное распределение учебной нагрузки в течение учебной недели. Расписание в течение семестра в целом выполняется, изменения допускаются в связи с болезнью или отсутствием преподавателя по каким-либо уважительным причинам. В таких случаях происходят изменения в расписании. Также составляются расписания экзаменационных сессий и экзаменов квалификационных по окончании изучения профессионального модуля, проведения консультаций.

Журналы учебных занятий являются одной из основных форм учета работы преподавателей, выполнения учебного плана и рабочих программ, а также качества образования обучающихся. В журналы учебных занятий, в соответствии с расписанием занятий и правилами о заполнении журналов учебных групп, преподавателями, ведущими дисциплины и междисциплинарные курсы, записывается прохождение программы на основании рабочей программы и календарно-тематического плана, делается отметка об отсутствии обучающегося на занятии и результат текущего контроля и промежуточной аттестации.

В техникуме установлены следующие основные виды учебной деятельности:

- 1) теоретическое занятие;
- 2) лабораторно-практическое занятие, в том числе в форме практической подготовки;
- 3) консультация;
- 4) самостоятельная внеаудиторная работа;
- 5) учебная практика, в том числе в форме практической подготовки;
- 6) производственная практика, в том числе в форме практической подготовки;
- 7) производственная практика (преддипломная), в том числе в форме практической подготовки;
- 8) курсовая работа;
- 9) выпускная квалификационная работа, в том числе в форме практической подготовки.

Теоретическое занятие – это основная форма учебного процесса очного образования.

Лабораторно-практические занятия проводятся с целью закрепления и углубления знаний обучающихся, полученных на теоретических занятиях и в процессе выполнения самостоятельных работ, формирования умений и

навыков, применения теоретических знаний при решении практических задач. Практические и лабораторные занятия проводятся в кабинетах и лабораториях техникума.

Консультации (индивидуальные и групповые) проводятся с целью оказания помощи обучающимся в изучении вопросов, определенных для самостоятельной работы по дисциплине/междисциплинарному курсу и поэтапного контроля за ее выполнением, а также в период подготовки к экзаменам. Самостоятельная работа обучающихся, предусмотренная рабочими учебными программами как вид внеаудиторной учебной деятельности, выполняется без непосредственного вмешательства преподавателя, но под его руководством. Самостоятельная работа обучающихся имеет своей целью развития у них творческой инициативы, интеллектуальных и познавательных способностей и служит систематизации и закреплению полученных теоретических знаний и практических умений.

Одним из видов учебной деятельности, обеспечивающих практикоориентированную подготовку и овладение профессиональными компетенциями и видами профессиональной деятельности обучающихся, является практика.

Календарным учебным графиком предусмотрены экзаменационные сессии, в период которых проводится промежуточная аттестация обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам учебного плана в соответствии с «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Завершается процесс освоения основной профессиональной программы государственной итоговой аттестацией выпускников, которая проводится в соответствии с Программой ГИА, в которой отражаются дни и время защиты выпускной квалификационной работы, условия организации и проведения ГИА и др.

Вывод: Теоретическое обучение организовано в соответствии с рабочими учебными планами и графиком учебного процесса. В учебных планах образовательных программ представлено 100% обязательных учебных дисциплин, междисциплинарных курсов (МДК) по циклам и профессиональным модулям специальностей и профессий, реализуемым в техникуме.

Требования к максимальной нагрузке обучающихся, видам учебных занятий, продолжительности академического часа выполняются.

Перечень, объем и последовательность изучаемых учебных дисциплин, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных и итоговых аттестаций обеспечивает реализацию ФГОС СПО по программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и программам квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС).

4.2. Организация практической подготовки

Практическая подготовка в техникуме реализуется в соответствии с ФГОС СПО, приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», Приказа Минобрнауки России, Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся», на основе учебных планов и рабочих программ профессиональных модулей по специальностям.

Практическая подготовка является составной частью программ подготовки специалистов среднего звена по специальностям (далее - ППССЗ), программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее - ППКРС) реализуемым в техникуме.

Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей (далее - ПМ) ППССЗ, ППКРС в соответствии с ФГОС СПО, рабочими программами.

Содержание рабочих программ ПМ, включающих в себя разделы учебной практики и производственной практики, определяется требованиями ФГОС СПО к результатам подготовки по ППССЗ, ППКРС по каждому из профессиональных модулей, а также запросами работодателей.

Содержание всех этапов практики обеспечивает обоснованную последовательность формирования у обучающихся системы умений, целостной профессиональной деятельности и практического опыта в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Контроль выполнения учебного плана по разделу практической подготовки - практики, соблюдения сроков выполнения программ всех видов практик в техникуме осуществляет зам директора по УМР.

В техникуме совершенствуется инфраструктура практической подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО и запросом работодателей. Для реализации учебного процесса в части практической подготовки техникум располагает достаточной базой, в том числе в организациях Екатеринбурга и Свердловской области.

С целью эффективной реализации ФГОС СПО продолжается работа по созданию в учебных кабинетах современной образовательной среды максимально приближенной к реальным условиям будущей трудовой деятельности обучающихся.

В целях обеспечения соответствия МТБ современным требованиям федерального проекта «Профессионалы» утвержден и реализуется проект «Создание и развитие мастерских государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» на 2022-2025 гг.»

Учебная практика по специальностям и профессиям направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей по видам деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций.

Для качественного освоения практических умений учебная группа делится на подгруппы численностью 12-13 человек (в зависимости от производственной необходимости). Нагрузка обучающихся при прохождении учебной практики составляет 36 академических часов в неделю.

Учебная практика проводится на основе графика учебного процесса преподавателями профессиональных модулей и мастерами производственного обучения в учебных лабораториях и мастерских на базе техникума.

Формой аттестации по итогам учебной практики является дифференцированный зачет в соответствии с учебным планом ОПОП.

Практическая подготовка в виде производственной практики обучающихся осуществляется техникумом на базах организаций на основе заключенных договоров между техникумом и организациями.

Выводы: организация практической подготовки в техникуме, проведение учебной, производственной и преддипломной практик соответствуют требованиям ФГОС СПО.

На основе предыдущего опыта взаимодействия и сотрудничества с социальными партнерами необходимо: 1) проводить систематическую целенаправленную работу по привлечению работников производства из числа выпускников техникума для организации и проведения ГИА в виде демонстрационного экзамена; 2) выстраивать взаимовыгодные отношения с крупными социальными партнерами города, обеспечивая производство квалифицированными кадрами; 3) улучшать качество образовательного процесса путем организации и проведения профессиональных мастер-классов, семинаров, «круглых столов», выставок для студентов и педагогических работников образовательного учреждения.

Продолжить транслировать социальным партнерам стандарты подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих; обмениваться опытом работы в период повышения квалификации и прохождения стажировок педагогов на предприятиях города, а также внедрять технологии дуального обучения и наставничества на предприятиях и организациях Екатеринбурга и Свердловской области.

5. Оценка воспитательной работы

Нормативно-правовая база и методическая документация оформлены в соответствии с требованиями и систематизированы. В техникуме издаются

приказы, распоряжения, принимаются локальные акты по вопросам воспитательной работы.

Нормативно – правовыми основаниями воспитательной деятельности в ГАПОУ СО «ЕТХМ» являются:

- Федеральный закон РФ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Распоряжение Правительства РФ от 29.11.2014 № 2403-р «Об утверждении Основ государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;

- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утверждена Распоряжением Правительства РФ от 29 мая 2015 г. №996-р;

- Стратегия развития воспитания в Свердловской области до 2025 года, утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 7 декабря 2017 года №900-ПП;

- Рабочие программы воспитания по профессиям и специальностям разработанные с учетом преемственности целей и задач Примерной программы воспитания для общеобразовательных организаций, одобренной решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию (утв. Протоколом заседания УМО по общему образованию Минпросвещения России № 2/20 от 02.06.2020 г.;

- Устав техникума.

Цель рабочей программы воспитания – личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/ специалистов среднего звена на практике.

Задачи:

- развивать общие компетенции обучающихся, направленные развитие социальной профессиональной мобильности, обеспечивающей конкурентоспособность выпускников на рынке труда, их эффективную самореализацию в современных социально-экономических условиях;

- развивать законопослушность граждан России, демонстрирующих сформированность общих компетенций, принимающих судьбу Отечества как свою личную, осознающих ответственность за настоящее и будущее своей страны, готовых к добровольчеству (волонтерству), укорененных в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации;

- воспитывать у обучающихся ценностное отношени к сохранению и укреплению собственного здоровья, культуру здорового образа жизни, поддерживающих необходимый уровень физической подготовленности;

- развивать творческую активность личности обучающихся в культурно-творческой деятельности;

- развивать сетевое взаимодействие между техникумом и другими образовательными организациями;
- развивать и внедрять модель внутреннего мониторинга развития общих компетенций обучающихся;
- воспитание у студентов бережливости, формирование уважительного отношения к материальным ценностям;
- изучить индивидуально-психологические особенности личности обучающихся;
- изучить межличностные взаимоотношения обучающихся и педагогических работников;
- формировать патриотические чувства;
- создать психологическую среду для сохранения и укрепления духовно-нравственного здоровья обучающихся.

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение указанных в рабочей программе воспитания мероприятий.

Основными условиями реализации рабочей программы воспитания являются соблюдение безопасности, выполнение противопожарных правил, санитарных норм и требований.

Для проведения воспитательной работы техникум располагает следующими ресурсами: библиотеки с выходом в Интернет, актовый зал, спортивный зал со спортивным оборудованием, тренажёрный зал, специальные помещения для работы кружков, секций, клубов, с необходимым для занятий материально-техническим обеспечением (оборудование, инвентарь и т.п.).

Информационное обеспечение воспитательной работы имеет в своей инфраструктуре объекты, обеспеченные средствами связи, компьютерной и мультимедийной техникой, интернет-ресурсами и специализированным оборудованием.

Информационное обеспечение воспитательной работы направлено на:

- информирование о возможностях для участия обучающихся в социально значимой деятельности;
- информационную и методическую поддержку воспитательной работы;
- планирование воспитательной работы и её ресурсного обеспечения;
- мониторинг воспитательной работы;
- дистанционное взаимодействие всех участников (обучающихся, педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности);
- дистанционное взаимодействие с другими организациями социальной сферы.

Информационное обеспечение воспитательной работы включает комплекс информационных ресурсов, в том числе цифровых, совокупность

технологических и аппаратных средств (компьютеры, принтеры, сканеры, проекторы, МФУ и др.).

Система воспитательной деятельности техникума представлена на сайте техникума <https://ethm.ru/>, в социальных сетях Вконтакте - https://vk.com/ekb_ethm, инстаграм - https://www.instagram.com/ethm_2020/

В части планирования воспитательной работы за отчетный период были утверждены и согласованы следующие документы, действующие в настоящее время:

- Положение о Совете по профилактике правонарушений несовершеннолетних (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.)
- Положение о ведении мониторинга аккаунтов обучающихся в социальных сетях информационно-коммуникационной сети «Интернет» (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.)
- Положение о постановке обучающихся и (или) семей, находящихся в социально опасном положении на внутренний учет ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.)
- Положение о Студенческом совете ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.)
- Правила проживания в студенческом общежитии ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.)
- Положение о порядке осуществления полного государственного обеспечения и дополнительных социальных гарантий отдельных категорий обучающихся в ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом №102-о/д от 07.04.2023г)

Классный руководитель (куратор) – профессионал-педагог, организующий систему отношений между обществом и студентом через разнообразные виды воспитывающей деятельности коллектива учебной группы, создающий условия для индивидуального самовыражения каждого студента. Основными принципами деятельности классного руководителя (куратора) в техникуме являются личностно-ориентированный (индивидуальный) подход к каждому обучающемуся, взаимодействие со студенческим активом, включенность в дела и проблемы группы, развитие студенческого самоуправления, доброжелательность в отношениях с обучающимися. Деятельность классного руководителя (куратора) осуществляется в единой системе учебно - воспитательного пространства техникума и является одним из его важнейших элементов. Цель деятельности классного руководителя (куратора) - создание условий для саморазвития и самореализации личности студентов, и успешной социализации в обществе.

Для повышения эффективности воспитательной деятельности в группах классными руководителями ведутся Журналы (Папки) воспитательной работы, в которых запланированы профилактические мероприятия, работа с родителями (законными представителями) обучающихся и пр.

Развитие дополнительного образования в техникуме направлено на создание условий для развития личности обучающихся; развитие мотивации личности обучающихся к познанию и творчеству; обеспечение эмоционального благополучия обучающихся; приобщение обучающихся к общечеловеческим ценностям; профилактику асоциального поведения; создание условий для социального, культурного и профессионального самоопределения, творческой самореализации личности обучающихся, их интеграции в системе мировой и отечественной культуры; целостность процесса психического и физического, умственного и духовного развития личности; укрепление психического и физического здоровья. Реализуются следующие программы дополнительного образования:

1. ДОП «Хобби Клуб»
2. ДОП «Медиа-центр»
3. ДОП «Спортивные игры»
4. ДОП «Театральная студия»
5. ДОП «Атлетическая культура»
6. ДОП Военно – патриотический клуб «Ратник»
7. ДОП «Вокальная студия»
8. ДОП «Вязание крючком» для лиц с ОВЗ.

Дополнительным образованием охвачено более 20% обучающихся техникума.

Основными направлениями выявления и развития талантливой молодежи в техникуме являются:

- организация творческих, спортивных мероприятий для обучающихся;
- учет результатов конкурсов и внеучебных достижений обучающихся при отборе для обучения по профессиональным образовательным программам;
- повышение заинтересованности педагогических работников в выявлении и поддержке талантливой молодежи;
- обеспечение условий для повышения квалификации педагогических работников и стимулирование роста их профессионального мастерства;
- внедрение современных технологий обучения, создающих условия для выявления и развития задатков и способностей обучающихся в техникуме;
- развитие системы дополнительного образования обучающихся; поддержка конкурсов профессионального мастерства;
- поддержка победителей и призеров интеллектуальных, профессиональных и творческих состязаний, подготовивших их педагогических работников.

Система мониторинга воспитательной работы техникума включает:

1. Разработка планов работы и анализ отчетов о проделанной работе: социальных педагогов, педагога - психолога, педагога - организатора, классных руководителей (кураторов), педагога - библиотекаря, организатора

физического воспитания, педагога – организатора ОБЖ, Совета профилактики, Совета студенческого самоуправления, Совета общежития техникума.

2. Изучение состояния воспитания путем непосредственного наблюдения за ним: посещение классных часов, мероприятий, кружков и секций, общежития техникума.

3. Психолого - педагогическое сопровождение воспитательного процесса, включающее: посещение и анализ проводимых мероприятий, адаптацию обучающихся, работу по профилактике употребления алкоголя и психоактивных веществ среди обучающихся, работу по профилактике безнадзорности и правонарушений, диагностику подростков группы риска развития кризисных состояний, сирот и группы суицидального риска, психологическое сопровождение обучающихся с эмоционально - волевыми проблемами и трудностями взаимоотношений со сверстниками.

Взаимодействие сотрудников внутри структурного подразделения учебно-воспитательной части и межструктурное взаимодействие всех членов трудового коллектива Екатеринбургского техникума химического машиностроения обеспечивает сохранность контингента, повышение уровня сознательности обучающихся и их всесторонне развитие, вовлеченность во внеурочную деятельность; Делает пребывание студентов в техникуме психологически комфортным и организованным; позволяет отслеживать и своевременно корректировать общее состояние обучающихся и успешность освоения ими образовательных программ.

Вывод: наряду с положительными результатами, достигнутыми педагогическим коллективом, существует ряд проблем, требующих решения, среди которых:

- необходимость внедрения технологических инноваций, корректировки, актуализации системы профессионального воспитания и социализации студентов техникума;
- необходимость повышения квалификации педагогических работников техникума по вопросам профессионального воспитания студентов;
- вовлеченность не всех студентов во внеурочную деятельность;
- недостаточная развитость направлений воспитательной работы, связанных с развитием предпринимательских компетенций, повышением интереса к политической жизни.

5.1. Основные направления Рабочих программ воспитания

Оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится в рамках контрольных и оценочных процедур, предусмотренных Рабочими программами воспитания, и осуществляется в двух направлениях:

- наличие условий для воспитания обучающихся: формирование воспитательного пространства и развитие образовательной (воспитательной) среды;

- эффективность проводимых мероприятий, направленных на профессионально-личностное развитие обучающихся, формирование квалифицированных специалистов, готовых к самостоятельной профессиональной деятельности в современном обществе.

Для полноценного анализа личностных результатов воспитательные мероприятия имеют ряд направлений:

- Студенческое самоуправление;
- Культурно-творческое;
- Гражданско-патриотическое;
- Профессионально-ориентирующее;
- Спортивное и здоровьесберегающее.

Отчет о выполнении мероприятий рабочей программы воспитания в 2023 г.

№	Мероприятие	Дата	Охват обучающихся	Примечание
1.	Классный час 80-летие со дня прорыва блокады Ленинграда и 79-ю годовщину полного освобождения осажденного Города-Героя от фашистских захватчиков.	25.01.2023	25	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2120
2.	Татьянин день	25.01.2023	90	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2123
3.	Всероссийского марафона «Биатлон – в школу, Биатлон – в ГТО, Биатлон – в колледж»	30-01.2023-02.02.2023	6	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2135
4.	Участие в Всероссийской молодежной акции «Письмо защитнику Отечества»	10.02.2023		https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2134

5.	Профилактическое мероприятие с элементами тренинга, направленное на формирование у студентов потребности в ведении здорового образа жизни и самосознания	16.02.2023	25	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2142
6.	Классный час в МБОУ СОШ № 20	20.02.2023	4	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2161
7.	Квест "Форт Боярд"	21.02.2023	35	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2164
8.	День открытых дверей	23.03.2023	47	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2203
9.	Областной конкурс профессионального мастерства «Грани профессионализма - тандем поколений»	23.03.2023 24.03.2023	1	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2208
10.	Окружной этап военно-спортивной игры «Зарница-2023», посвященный 80-летию победы в Сталинградской битве, для обучающихся колледжей и техникумов Екатеринбурга.	24.03.2023	10	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2209
11.	Международный фестиваль "Новая уральская кухня"	28.03.2023	3	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2212
12.	Акции «Екатеринбург — чистый город»	30.03.2023	13	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2221
13.	Конкурс спонтанного выразительного чтения «Музыка слов»	29.03.2023	2	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2222

14.	Межрегиональная олимпиада профессионального мастерства по профессии «Токарь».	06.04.2023	8	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2227
15.	Выставка работ студентов с 1 по 4 курса на тему «Весна!» в честь проходящих праздников, посвященных космосу и пасхе	10.04.2023 17.04.2023	30	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2232
16.	Кинопоказ, посвященный Дню космонавтики 2023	12.04.2023 26.04.2023	130	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2237
17.	Недели финансовой грамотности	16.03.2023 14.04.2023	117	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2248
18.	Онлайн - лекция, которая прошла в рамках Всероссийской военно-патриотической просветительской акции Знание. Герои.	18.04.2023	25	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2256
19.	Субботник	22.04.2023	230	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2259
20.	Диктант Победы-2023 2023 год является юбилейным – 80 лет назад произошли события, ставшие Коренным переломом в ходе Великой Отечественной и Второй Мировой войны: Сталинградская битва и битва на Курской дуге, прорыв блокады Ленинграда.	27.04.2023	50	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2274
21.	Региональный этап Конкурса профессионального мастерства	17.04.2023 21.04.2023	10	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2275

	«ПРОФЕССИОНАЛЫ»			
22.	День победы	05.05.2023	130	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2294 https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2295
23.	Областной конкурс профессионального мастерства «РиОЛА»	11.05.2023	1	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2316
24.	Пятидневные учебные военные сборы для студентов 2 курса	15.05.2023 19.05.2023	76	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2334
25.	Акция «Екатеринбург - город свободный от табачного дыма» в честь Всемирного дня отказ от табака.	31.05.2023	2	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2356
26.	ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ.	01.06.2023	22	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2358
27.	Профилактическая беседа студентов с инспектором ОДН ОП № 13 Шумковой Т.С.	09.06.2023	97	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2379
28.	Профилактическая лекция о вреде употребления наркотических веществ.	27.06.2023	86	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2406
29.	День солидарности в борьбе с терроризмом	03.09.2023	160	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2462
30.	«Я - гражданин России»	07.09.2023	5	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2470
31.	Кинолекторий «Зоя», приуроченный 100 - летию со дня рождения советской партизанки Зои Космодемьянской (1923-1941)	13.09.2023	63	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2474
32.	Международный день памяти жертв фашизма	10.09.2023	5	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2475

33.	Профилактическая беседа «Мы за здоровый образ жизни»	20.09.2023	47	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2501
34.	Урок-лекцию по тематике деструктивного поведения. Сотрудники ОДН ОП №13	29.09.2023	150	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2556
35.	День открытых дверей	30.09.2023	35	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2568
36.	День учителя	05.10.2023	15	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2592
37.	Наркотики - дорога в никуда	10.10.2023	200	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2617
38.	Профилактическая беседа старший инспектор Некрасова Н.В., совместно с майором полиции Крыловым П.С. и инспектором ПДН ОП №13 Истоминой А.В.	12.10.2023	163	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2633
39.	"Комплекс мероприятий по профилактике детского дорожно - транспортного травматизма среди обучающихся СПО и общеобразовательных учреждений "ZEBRA"	13.10.2023	5	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2641
40.	Лекция-беседа о причинах употребления подростками и молодежью ПАВ, алкоголь, энергетики	13.10.2023 20.10.2023	230	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2644 https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2681 https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2787
41.	Билет в Арктику	23.10.2023 27.10.2023	57	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2714

42.	День мужества	07.11.2023	215	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2761
43.	Классный час в школах	19.10.2023	6	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2674
		16.11.2023	6	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2694 https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2806
44.	Концерт в честь нового года	26.12.2023	27	https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2916

В 2023 году был сделан упор на все направления воспитательной деятельности. Для реализации воспитательных мероприятий были учтены все методические рекомендации Министерства просвещения РФ, введены еженедельные классные часы «Разговоры о важном» для студентов 1-2 курсов, «Россия – мои горизонты» для студентов всех курсов.

Вывод: в ГАПОУ СО «ЕТХМ» проводится большая внеурочная воспитательная работа в соответствии с утвержденными Рабочими программами воспитания по профессиям и специальностям. Проанализировав воспитательную работу в 2023г. можно отметить, что необходимо развивать профессионально-ориентирующее направление воспитательных мероприятий.

5.2. Результаты профилактической работы

Профилактическая работа в ГАПОУ СО «ЕТХМ» в 2023 году проводилась на основании планов воспитательной работы, нормативно-правовых документов, регламентирующих деятельность техникума по профилактике и предупреждению правонарушений и преступлений несовершеннолетними обучающимися:

- Комплексный план совместной работы ГАПОУ СО «ЕТХМ» и ОДН ОП № 13 УМВД России по г. Екатеринбург по выявлению несовершеннолетних обучающихся и (или) семей, находящихся в социально опасном положении на 2021-2024 годы;

- Положение о студенческой медиации ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом директора от 01.04.2021г № 96-о/д);

- Положение о Совете по профилактике правонарушений несовершеннолетних (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.);

- Положение о ведении мониторинга аккаунтов, обучающихся в социальных сетях информационно-коммуникационной сети «Интернет» (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.);

- Положение о постановке обучающихся и (или) семей, находящихся в социально опасном положении, на внутренний учет ГАПОУ СО "ЕТХМ" (утверждено приказом № 220 –о/д от 24.08.2022 г.);

- План мероприятий по профилактике гибели и травматизма обучающихся ГАПОУ СО «ЕТХМ» на 2023 год;

- План мероприятий по профилактике правонарушений и суицидальных проявлений среди обучающихся ГАПОУ СО «ЕТХМ» на 2023 год.

Были разработаны и реализованы мероприятия общероссийских, областных и городских профилактических акций:

- Общероссийская антинаркотическая акция «Сообща, где торгуют смертью».

- Городское профилактическое мероприятие «Здоровье».

- Всероссийский Месячник антинаркотической направленности и популяризации ЗОЖ.

- Акция «Дети России» - межведомственная комплексная оперативно-профилактическая операция.

- Оперативно-профилактическое мероприятие «Твой выбор».

- Всероссийская акция «Единый день профилактики».

- Всероссийская профилактическая акция «За здоровье и безопасность наших детей».

- Оперативно-профилактическое мероприятие «Защита».

- Общероссийская добровольческая акция «Неделя добра».

Повышение квалификации педагогического коллектива по вопросам профилактики правонарушений в 2023 г.:

- Семинар «Противодействие экстремизму в образовательной среде».

- Онлайн-семинар «Профилактика терроризма и экстремизма в образовательной организации».

- Учебно-практический семинар по вопросам противодействия распространению идей скулшутинга, профилактике экстремизма и противодействию идеологии терроризма.

В течение 2023 года администрация техникума тесно взаимодействовала с территориальной комиссией по делам несовершеннолетних города Екатеринбурга Чкаловского района. На все запросы даются полные, своевременные ответы. Также поддерживается связь с Управлениями социальной политики Чкаловского, Верх-Исетского, Ленинского районов г. Екатеринбурга; городов: Камышлов, Нижние Серги, Асбест, Богданович, Алапаевск, Каменск-Уральский, Нижний Тагил, Невьянск. Поддерживается связь с Управлением социальной политики Пермского края.

Учет студентов, состоящих на профилактическом учете, регламентируется Положением о постановке обучающихся и (или) семей, находящихся в социально опасном положении, на внутренний учет (утверждено приказом директора № 220 –о/д от 24.08.2022 г.). Всего на

внутреннем учете состоит на конец 2023 г. – 12 человек, на учете в УМВД ОДН – 4 чел., в ТКДНиЗП – 2 чел., учет УИИ ГФСИН РФ – 2 чел. На каждого студента, состоящего на учете, имеется личное дело, индивидуальная программа реабилитации с отчетами, отображена переписка с субъектами профилактики.

Работу совета профилактики регламентирует Положение о Совете по профилактике правонарушений несовершеннолетних (утверждено приказом директора № 220 –о/д от 24.08.2022 г.), имеется приказ о создании Совета, график проведения заседаний – ежемесячно, план работы Совета на 2023 год, протоколы заседаний Совета. В состав комиссии входит инспектор ОДН ОП № 13 Шумкова Т.С.

Для индивидуальной профилактической работы с обучающимися применяется:

- информирование обучающихся и их родителей в рамках профилактической деятельности;
- организация досуговой деятельности;
- приглашение работников органов внутренних дел ОДН ОП № 13;
- проведение психологического консультирования, тестирования обучающихся и их родителей; организация внеучебной физкультурно-оздоровительной и спортивной работы.

В 2023 г. в ГАПОУ СО «ЕТХМ» проведены ряд воспитательных и культурно-просветительских мероприятий, в том числе с участием представителей общественных организаций, направленных на развитие у студентов техникума неприятия идеологии терроризма и привитие им традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе:

- Месячник ОБЖ и физической культуры, посвященный Дню защитника Отечества. В рамках Месячника проводились встречи с воином-интернационалистом. Команда техникума принимала участие во всероссийской олимпиаде и всероссийских открытых уроках по ОБЖ.

- Единый классный час и траурная линейка ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом; беседы о терроризме и экстремизме.

- День здоровья с использованием элементов пропаганды здорового образа жизни и элементов военно-патриотического воспитания.

- Месячник гражданской обороны с открытыми уроками по ОБЖ, направленными на профилактику скулшутинга, встречей с ветераном МЧС; в ходе КШТ проводились тренировки по антитеррору.

- Сборная команда техникума в военно-спортивной игре «Зарница» среди команд Чкаловского района г. Екатеринбурга заняла третье место. Также третье место наша сборная заняла и на городских соревнованиях.

- В январе прошли отборочные соревнования техникума в рамках программы «Биатлон в школу», «Биатлон в колледж», «Биатлон в ГТО». Сборная техникума приняла участие в областных соревнованиях по этой дисциплине.

- Наши студенты принимали участие в проекте «Самбо в ГТО». Желающие пробовали свои силы в сдаче нормативов на значок ГТО.

- Военно-спортивные мероприятия были посвящены Дню защитника Отечества и Дню памяти выпускника нашего техникума кавалеру ордена мужества Доценко Данилу Максимовичу.

- Среди преподавателей проводились соревнования по стрельбе.

- Студенты приняли участие в городском проекте «Комплекс мероприятий по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма среди обучающихся СПО и общеобразовательных учреждений «ZEBRA», а также в региональном чемпионате РДДМ по оказанию первой помощи.

- Наши студенты стали призерами дистанционной областной олимпиады по ОБЖ и дистанционной международной образовательной олимпиады по ОБЖ.

Реализуется программа психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса в ГАПОУ СО "ЕТХМ", программа адаптации первокурсников ГАПОУ СО "ЕТХМ". Педагог-психолог проводит входную диагностику первокурсников, назначает индивидуальные и групповые консультации, взаимодействует с ГБУ СО "ЦППМСП "Ладо", проводит тренинги и профилактические мероприятия со студентами.

Осуществляется мониторинг социальных сетей (Положение о ведении мониторинга аккаунтов, обучающихся в социальных сетях информационно-коммуникационной сети «Интернет» от 24.08.2022г.), классные руководители ведут мониторинг ежемесячно, заместитель директора по УВР ведет журнал мониторинга.

Классные руководители ведут журнал воспитательной работы в группах, где отображается социальный паспорт учебной группы, достижения обучающихся, ведется ежедневный контроль посещаемости (рапортички), контроль успеваемости (ведомости). Социальные педагоги ведут личные дела детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Всего 92 чел.

Комплексная профилактическая работа с обучающимися по предупреждению ПАВ и ВИЧ проводится в тесном сотрудничестве с Областной наркологической больницей, Свердловским областным медицинским колледжем и Екатеринбургским штабом ОД «Молодёжь выбирает трезвость».

Комплексная профилактическая работа по предупреждению жестокого обращения в отношении несовершеннолетних проводится в следующих направлениях деятельности:

1. Профилактика всех форм насилия над детьми дома, в техникуме, в общественных местах.

2. Формирование правового пространства в техникуме, обеспечение и защита прав законных интересов участников образовательного процесса.

3. Создание благоприятной психологической обстановки для участников образовательного процесса.

4. Организация совместной работы с родителями по повышению их уровня образованности и компетентности в различных трудных жизненных ситуациях.

5. Сотрудничество с органами опеки и попечительства, здравоохранения, культуры, правоохранительными органами с целью формирования ответственной и способной к жизни в обществе личности.

6. Формирование позитивных межличностных отношений в семье, повышение педагогической грамотности родителей.

7. Повышение правовой грамотности несовершеннолетних, их родителей и родственников через формирование навыков ответственного поведения, в том числе в семьях.

8. Повышение уровня психологической компетентности несовершеннолетних и их родителей.

9. Оказание комплексной помощи семьям в случае установленных фактов жестокого обращения с детьми.

Вывод: отмечается уменьшение количества обучающихся, состоящих на различных уровнях профилактических учетов студентов, это означает, что профилактическая работа в ГАПОУ СО «ЕТХМ» направлена на поддержку обучающихся, нуждающихся в социальной защите. В целях своевременного выявления, постановки на учет и последующей реабилитации обучающихся группы риска техникум активно взаимодействует с другими органами системы профилактики.

5.3. Участие обучающихся в Международных, Всероссийских, областных, районных, городских мероприятиях и профессиональных конкурсах

Участие обучающихся в международных, всероссийских, межрегиональных олимпиадах, чемпионатах, конкурсах, проектах, выставках, фестивалях

№ п/п	Наименование мероприятия (наименований олимпиад, конкурсов, проектов, выставок, фестивалей и др)	Кол-во участников	Подтверждающий документ
1.	XXIII международная выставка «Металлообработка. Сарка-Урал»	4	№67/1-у от 10.03.2023
2.	Международный фестиваль «Новая уральская кухня III» в честь года Педагога и Наставника	3	№85-у от 27.03.2023
3.	IV этап Всероссийского марафона «Биатлон-в школу, Биатлон-в ГТО, Биатлон-в колледж», «Аква биатлон»	5	№107-у от 11.04.2023
4.	Региональный этап Всероссийского марафона «Биатлон-в школу, Биатлон-в ГТО, Биатлон-в колледж», «Аква биатлон» среди обучающихся общеобразовательных организаций и организаций	Все курсы	№21-у от 30.01.2023

	профессионального образования Свердловской области Российской Федерации		
5.	Всероссийская акция «Неделя без турникета»	42	№123-у от 19.04.2023
6.	Всероссийская акция Диктант Победы	50	№137/1-у от 26.04.2023
7.	Городской этап чемпионата России по лазертагу в Екатеринбурге - 2023	13	№59-у от 02.03.2023
8.	Всероссийская акция «Ночь музеев». «Город Профессий»	6	№139-у от 03.05.2023
9.	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области	6	№279-у от 14.09.2023
10.	Всероссийская акция «Неделя без турникетов»	17	№296-у от 11.10.2023
11.	XII Международном фестивале «Мастерство, творчество, поиск молодых в кулинарном искусстве» («Ural Professional Cooking Cup»)	2	№302-у от 17.10.2023
12.	Международный конкурс профессионального мастерства «Звезды кулинарии III»	5	Положение о проведении Международного конкурса проф. мастерства «Звезды кулинарии IV» (утверждено приказом №397-о/д от 12.12.2023)
13.	Межрегиональная олимпиада профессионального мастерства по профессии «Токарь»	1	Положение о проведении Межрегиональной олимпиады проф. мастерства по профессии «Токарь» (утверждено приказом №75-о/д от 20.03.2023)
14.	Международный конкурс профессионального мастерства «Beatly style 2023»	14	Положение о проведении Международного конкурса проф. мастерства по компетенции Парикмахерское искусство «Beauty style - 2023» (утверждено приказом №121-о/д от 28.04.2023)
15.	Международная олимпиада по общеобразовательным	8	Положение о

	дисциплинам среди студентов 1-2 курсов СПО		проведении I-го международной олимпиады по общеобразовательным дисциплинам среди студентов 1-2 курсов учреждений СПО (приказом №58-о/д от 27.02.2023г)
--	--	--	--

Наличие призовых мест по результатам участия обучающихся в международных, всероссийских и межрегиональных олимпиадах, конкурсах

№ п/п	Наименование мероприятия	ФИО обучающегося	Дата участия	Результат участия
1.	Международный конкурс по кулинарии «Праздничные блюда»	Шарипова З.Б.	19.05.2023	Диплом 1 место
2.	XII Международный фестиваль «Мастерство, творчество, поиск молодых в кулинарном искусстве» номинация Уральские семейные традиции в кулинарии	Воложанин С.А.	19.10.2023	Диплом 2 место
3.		Жаркова Е.Е.	19.10.2023	Диплом 2 место
4.	Международный конкурс по кулинарии «Традиционные напитки»	Сарафанова Н.В.	30.05.2023	Диплом 1 место
5.	Международный конкурс по кулинарии «Крупы и каши»	Сарафанова Н.В.	30.05.2023	Диплом 2 место
6.	II Международный творческий конкурс Весенняя катавасия	Гонюкова М.С.	15.05-31.05.2023	Диплом 3 степени
7.		Киселева И.Е.		Диплом 2 степени
8.	II Международный творческий конкурс Цветы в живописи	Скачкова А.С.	15.05-31.05.2023	Диплом 2 степени
9.		Блинова А.А.	15.04-30.04.2023	Диплом 3 степени
10.		Киселева И.Е.	01.04-15.04.2023	Диплом 3 степени
11.	III Международный творческий конкурс Очарование весны	Шарипова З.Б.	15.05-31.05.2023	Диплом 3 степени
12.		Гонюкова М.С.	15.04-30.04.2023	Диплом 1 степени
13.		Сураева Е.В.		Диплом 1 степени
14.		Цыганова Е.С.		Диплом 3 степени
15.	Межрегиональный виртуальный конкурс «Индустрия красоты: создание художественного образа»	Киселев И.	2023	Диплом 2 степени
16.		Ошуркова Д.		Диплом 2 степени
17.	Международный конкурс	Давыдова Р.Р.	14.01.2023	Диплом 1 место

18.	профессионального мастерства «Звезды кулинарии III»	Жаркова Е.Е.		Диплом 1 место
19.		Скачкова А.С.		Диплом 1 место
20.		Смирнова Ю.А.		Диплом 1 место
21.		Шарипова З.Б.		Диплом 1 место
22.	Международный конкурс моделирования и рисования пластилином	Захаров А.	01.02.2023	Диплом 1 степени
23.	Всероссийский экономический диктант	Сахаутдинова К.Е.	2023	Диплом победителя
24.	XII Международный фестиваль «Мастерство, творчество, поиск молодых в кулинарном искусстве» номинация Кулинария сквозь кинематограф	Жаркова Е.Е.	19.10.2023	Диплом 1 место
25.		Фарленков И.		Диплом 1 место
26.	Международная олимпиада «Имею право» в номинации «Непокоренный город на Неве» (106 победителей)	Левченко Д., Чиркова Д., Дробыш А., Тунгия Д., Холкина З., Егорова В., Кадникова С., Балакина В., Бышовец К., Князева Е., Колесникова К., Лежнева В., Морозова Е., Муртазин М., Порохина Е., Родионов Е., Фатхутдинова К., Туркова А., Хамидов А., Королева К., Горнев А., Асбауфа В., Бочкаева К., Малых А., Галактионова П., Гуфрон Ф., Протасова Е., Прус А., Садыкова М., Саидов М., Абдикадирова Е., Альмяшева А., Болотова В., Зырянов А., Бояршинова Ю., Карпенко В., Костарева В., Красовских И., Кривоногова Е., Махмудяров Р.,	01.02.2023- 05.02.2023	Дипломы победителей

	<p>Нефедова К., Новых В., Парфенова М., Пелевин С., Пшикова А., Рыжкова А., Садыкова А., Степанова П., Хайбулина В., Цыганова Е., Шамов В., Шумайлов Н., Первощикова А., Пузикова О., Сарафанова Н., Хамрзаманов Ш., Ямщикова С., Горшенина В., Бунькова А., Будаков Е., Батракова К., Балабанова М., Ахматова Э., Алаева Е., Журавлева А., Зубрицкая Е., Кокшарова П., Кочеткова Е., Курносое А., Кухаренко В., Наумова А., Нисковских Ш., Помазкин Е., Пришедько А., Скурихин В., Засыпкин С., Сычева К., Филатова Ю., Худякова А., Чирков В., Ширванова К., Акулов И., Васильев Е., Костоусов А., Пулатов А., Скаретнев Н., Трифанов М., Удалов Д., Павлов А., Дулисов Е., Банников И., Бедрий П., Колобов М., Кучеров Д.,</p>		
--	--	--	--

		Мансуров Э., Носков К., Обухов И., Ситнов Е., Шистеров В., Филлипов Д., Худяков Б., Сакулина Н., Дубровская С., Новак К., Сидорова З., Кабаков М.		
27.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине Экономика организации	Давыдова Р.Р.	13 - 17.02.2023	Диплом 1 место
28.		Скачкова А.С.		Диплом 1 место
29.		Шарипова З.Б.		Диплом 2 место
30.	Всероссийская дистанционная олимпиада Алые паруса «Астрономия»	Григорьев К.В.	18.01- 10.03.2023	Диплом 1 степени
31.		Карпенко В.А.		Диплом 1 степени
32.		Матренин Д.А.		Диплом 1 степени
33.		Смирнова Ю.А.		Диплом 1 степени
34.		Цыганова Е.С.		Диплом 1 степени
35.	Международная олимпиада по Физической культуре для 11 кл.	Арефьев В.	26.12.2023	Диплом 1 место
36.	Международная олимпиада «Эффективное поведение на рынке труда»	Арефьев В.М.	20.12.2023	Диплом 1 место
37.		Блинов С.П.		Диплом 1 место
38.		Пургин Р.В.		Диплом 1 место
39.	Всероссийская олимпиада с возможностью международного участия по дисциплине Устройство автомобиля	Гордеев М.А.	12.12.2023	Диплом 1 степени
40.		Амиров Р.М.		Диплом 1 степени
41.		Лазуков А.В.		Диплом 1 степени
42.		Аминев М.Э.		Диплом 2 степени
43.		Детков Н.Н.		Диплом 2 степени
44.	Межрегиональная олимпиада профессионального мастерства по профессии «Токарь»	Антонова М.О.	06.04.2023	Диплом 1 степени
45.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по английскому языку для студентов	Мангилева Л.М.	17.02.2023	Диплом 1 место
46.		Номировская А.А.		Диплом 1 место
47.	Международный конкурс профессионального мастерства «Beatly style 2023»	Алексеева А.В.	Июнь 2023	Диплом 2 место
48.		Чудова К.А.		Диплом 3 место
49.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине ЕН. Математика	Согин М.С.	13- 17.02.2023	Грамота 3 место
50.		Быков Д.С.		Грамота 1 место
51.		Козлов Д.А.		Грамота 1 место
52.		Сакулина Н.А.		Грамота 1 место
53.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине	Шатунова А.Г.	13- 17.02.2023	Грамота 3 место
54.		Тартынских Н.А.		Грамота 2 место

	Электротехника и электроника			
55.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности	Согин М.С.	13-17.02.2023	Грамота 1 место
56.		Быков Д.С.		Грамота 1 место
57.		Князев Я.Ф.		Грамота 2 место
58.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине История	Сидорова З.В.	13-17.02.2023	Грамота 3 место
59.		Вербицкий К.В.		Грамота 1 место
60.		Дубровская С.И.		Грамота 3 место
61.		Горбунов М.С.		Грамота 3 место
62.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине Философия	Ахмадиев К.П.	13-17.02.2023	Грамота 2 место
63.	IV Межрегиональная олимпиада по дисциплинам ОГСЭ, ЕН и ОП среди студентов СПО по дисциплине Метрология и стандартизация	Антонова М.О.	13-17.02.2023	Грамота 1 место
64.	Всероссийская онлайн-олимпиада «Всезнайкино» в номинации Инженерная графика	Амиров К.А.	13.02.2023	Диплом 3 степени
65.	Всероссийская онлайн-олимпиада «Всезнайкино» в номинации Великие битвы ВОВ	Амиров К.А.	14.02.2023	Диплом 1 степени
66.	Межрегиональная онлайн-викторина «Юный интеллектуал»	Кунщиков Н.А.	27.09.2023	Диплом 2 степени
67.	Всероссийская олимпиада по Истории 1-2 курс СПО	Зулкарнаев М.	09.10.2023	Диплом 3 степени
68.		Курносиков М.		Диплом 2 степени
69.		Усольцев С.		Диплом 3 степени
70.		Утробин И.		Диплом 3 степени
71.	X Всероссийская олимпиада по Информатике	Синицын Д.П.	17.11.2023	Грамота 3 место
72.	IX Межрегиональная олимпиада по дисциплине Инженерная графика в номинации Пространственное мышление	Антонова М.О.	21.03.2023	Диплом 3 место
73.	Всероссийская skills-олимпиада «Пушкин in life»	Смирнова Ю.А.	06.03.2023	Диплом 1 степени
74.	Международная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам среди студентов 1-2 курсов СПО по дисциплине Химия	Пулатов А.Б.	15.03-15.04.2023	Диплом 1 место

75.	Международная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам среди студентов 1-2 курсов СПО по дисциплине Русский язык	Фатхутдинова К.Р.	15.03-15.04.2023	Диплом 3 место
-----	--	-------------------	------------------	----------------

Наличие призовых мест по результатам участия обучающихся в областных, городских, районных олимпиадах, конкурсах

№ п/п	Наименование мероприятия	ФИО обучающегося	Дата участия	Результат участия
1.	Областной конкурс профессионального мастерства «Грани профессионализма – тандем поколений» (командный зачет: педагог и обучающийся) по компетенции Сварочные технологии	Шамраев И.В. Журба А.С. - преподаватель	23-24.02.2023	Диплом 3 степени
2.	Фестиваль Новая Уральская кухня в номинации «Хозяйка медной горы»	Скачкова А.С.	28.03.2023	Диплом 2 место
3.	Областной фотоконкурс «Педагог – мой друг и наставник» в номинации «педагоги и ученики – в шутку и всерьез»	Каткова У.С.	2023	Диплом 2 степени
4.	Областной фотоконкурс «Педагог – мой друг и наставник» в номинации «Оригинальное групповое фото с педагогом»	Жаркова Е.Е.	2023	Диплом 1 степени
5.	Областной социально-педагогический проект «Я – гражданин России» Волонтеры медиации	Команда ЕТХМ	2023	Грамота 2 место
6.	IV Областной конкурс «Международный день повара» в номинации: стихотворение «Мой педагог/наставник»	Абдикадирова Е.Ф.	30.11.2023	Диплом 3 степени
7.	IV Областной конкурс «Международный день повара» в номинации: видеоролик «Авторская холодная закуска»	Жаркова Е.Е.	30.11.2023	Диплом 2 степени
8.	Дистанционная викторина среди обучающихся ПОО ГЗУО Свердловской области «Когда красив душою человек ..», посвященная жизни и	Аширова А.	Май 2023	Диплом 3 степени
9.		Воробьева А.		Диплом 2 степени
10.		Мурашова М.		Диплом 3 степени
11.		Соболева К.		Диплом 1 степени

	творчеству Омара Хайяма			
12.	Областная викторина «Педагоги на страницах книг, в кино и не только»	Абдикадирова Е.Ф., Бабушкина А.А., Абышев Н.И., Аверкиева С.В., Бормотова А.А., Булавина О., Карпенко В.А., Кироль В., Костромин В.К., Кукушкина Ю.И., Нефедова К.А., Орлова А.Н., Порошин М.В., Пшикова А.М., Романова М.И., Рыжкова А.Д., Савин Д.С., Садыкова А.Ю., Чистова А., Шамов В.А., Юрич Е.Е.	2023	Диплом 2 место
13.		Вартанян С.В., Балдина Д.Р., Галиева В.Р., Болотова В.Р., Горнак К.В., Губарь К.А., Дульцева С.А., Жаркова Е.Е., Димидкина В.А., Илларионова- Левина П.М., Ерофеева Т.В., Иванова К.М., Колмогорова К.В., Корень О., Костарева В.О., Кривоногова Е.А., Кунщиков Н.А., Лебедева К.С., Лукьянова А.М., Морозова З.Ю., Пашкина М.М., Первалова Е.А., Первощикова А.Д., Пинаев К.Е., Разноглядова В., Романов А.В., Соколов И.В., Стародубцева Ю.Р., Степанова Д.А., Степанова П., Степанова К.Н.,		Диплом 3 место

		Суднева В.К., Фролова А.С., Цыганова Е.С., Чудинова В.О., Шакиров Н.Р., Якомаскина В.А.		
14.		Амотто О.П.		Диплом 1 место
15.	Областная олимпиада по Математике	Быков Д.С.	20.04.2023	Диплом 3 степени
16.		Согин М.С.		Диплом 3 степени
17.	Областной конкурс профессионального мастерства по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Детков Н.Н.	11.05.2023	Диплом 1 степени
18.	Турнир по мини-футболу, среди команд учреждений СПО Чкаловского района	Команда ЕТХИ	2023	Диплом 3 степени
19.	Областная олимпиада «Экономикс»	Быков Д.С., Сакулина Н.А., Ахметова Е.И., Кустикова В.Е., Алдашкин В., Губарь К.А., Старыгина А.А., Илларионова-Левина П.М., Худякова З.В., Шатунова А.Г., Бердикулов Ш.Э., Токарева К.Д., Горбенко А.Д., Иванова Е.В., Коршунов Д.М., Тартыньских Н.А., Лебедева К.С., Татарина Д.Н., Чистова А.В., Бабушкина А.А., Мишарин Д.И., Коробейникова А.В., Булавина О.А., Степанова К.Н., Костромин В.К., Кироль В.П., Кунщиков Н.А., Величаева А.И., Шакиров Н.Р., Иванова К.М., Разноглядова В.Р., Димидкина В.А., Абышев Н.И., Соколов И.В.,	15- 17.11.2023	Диплом 2 степени

		Колмогорова К.В., Садыкова А.Ю., Степанова П.Ю., Иванова Е.С., Абдикадирова Е.Ф., Карпенко В.А.		
20.		Новак К.Е., Гусев Д.Г., Сахаутдинова К.Е., Дубовенко А., Сергеева У.В., Кузнецова С.М., Романов А.В., Дубровин А.С., Крашенинникова К.А.		Диплом 3 степени
21.	IV Окружная олимпиада по общеобразовательной учебной дисциплине Английский язык	Перевалова Е.А.	20.11.2023	Диплом 1 степени
22.		Старыгина А.А.		Диплом 2 степени
23.		Нисковских Ш.В.		Диплом 1 степени
24.		Гаюрова С.Н.		Диплом 1 степени
25.		Колмогорова К.В.		Диплом 1 степени
26.	Областные соревнования практического вождения и обслуживания автомобилей	Микляев А.А.	2023	Диплом 1 степени
27.	Конкурс профессионального мастерства студентов СПО и школьников 10-11 классов «Мой бизнес» (Уральский институт фондового рынка)	Егорова В.В.	Апрель 2023	Диплом победителя
28.		Дубровская С.И.		Диплом победителя
29.	8 Областная дистанционная олимпиада по Химии	Мацуков Е.В.	23- 28.01.2023	Диплом 2 место
30.		Григорьев А.Д.		Диплом 2 место
31.		Журавлева А.А.		Диплом 3 место
32.		Фефилов И.Л.		Диплом 3 место
33.	IX Областной конкурс чтецов «Я лиру посвятил народу своему» в номинации «Стихи поэтов родного края»	Смирнова Ю.А.	2023	Диплом 2 место
34.	Областная олимпиада по специальности 15.02.08 Технология машиностроения	Чариков Д.В.	09.02.2023	Диплом 3 степени
35.		Юшкевич П.В.		Диплом 2 степени
36.	Городской конкурс ZEBRA этап «Первая помощь»	Команда ЕТХМ	2023	Диплом лучшая команда - мастера
37.	Областной конкурс (с международным участием) «Марафон знаний» 1 этап	Бабушкина А.А., Багров Б.А., Булавина О.А., Гараев А.И., Добролюбская А.А., Зайцев И.А., Запорожцев Е.В., Мосиевская Ю.А., Никифорова Д.А., Пинаев К.Е.	20.10.2023	Диплом 1 место

38.	1 Областной конкурс ЭССЭ «Мой любимый преподаватель»	Смирнова Ю.	03.10.2023	Диплом 1 степени
39.	2 Областной онлайн-конкурс буктрейлеров «И все земное я люблю ..», посвященный 195-летию со дня рождения Л.Н. Толстого	Смирнова Ю.А.	20-30.11.2023	Диплом 2 степени
40.	Окружной этап Военно-спортивной игры «Зарница», посвященной 80-летию победы в Сталинградской битве	Команда ЕТХМ	2023	Диплом 3 место
41.	Интеллектуальный марафон среди обучающихся СПО Свердловской области	Пулатов А.Б.	Март 2023	Диплом 3 место
42.	Областной конкурс мультимедийных презентаций «Екатеринбург: три века истории»	Сакулина Н.А.	27.02.2023	Диплом 3 степени
43.	Окружная дистанционная олимпиада по дисциплине Математика	Кривоногова Е.А.	Март 2023	Диплом 1 место
44.	Областная онлайн-олимпиада «Безопасность жизнедеятельности»	Пахомова М.Б.	Март 2023	Диплом 3 место
45.		Широкова Е.В.		Диплом 1 место
46.	Областная олимпиада по Математике среди студентов СПО Свердловской области	Кадникова С.А.	27-29.03.2023	Диплом победителя
47.		Левченко Д.А.		Диплом победителя
48.		Королева К.Е.		Диплом призера
49.		Холкина З.Д.		Диплом призера
50.	Областной дистанционный конкурс «Профи-мастер» в номинации «Видеоролик «Моя профессия»	Сидоров Л.	Март 2023	Диплом 2 степени
51.	1 Областной конкурс проектов «Металлообработка»	Чариков Д.	22.03.2023	Диплом 3 место
52.		Юшкевич П.В.		Диплом 3 место
53.	Областной дистанционный турнир «Предметный калейдоскоп»	Абдикадирова Е.Ф.	27.04.2023	Диплом 2 место
54.		Кадникова С.А.		Диплом 3 место
55.		Кривоногова Е.А.		Диплом 2 место
56.		Левченко Д.А.		Диплом 3 место
57.		Садыкова А.Ю.		Диплом 3 место
58.		Тунгия Д.А.		Диплом 3 место
59.		V Областная олимпиада по Химии		Батракова К.
60.	Дулисов Е.		Диплом 3 степени	
61.	Кальдакова Д.		Диплом 3 степени	
62.	Кочеткова Е.		Диплом 3 степени	

Обучающиеся принимают активное участие в мероприятиях различного уровня.

5.4. Психолого – педагогическое сопровождение образовательного процесса

Психолого-педагогическая работа проводилась в соответствии с годовым планом работы техникума и планом педагога-психолога.

Основная цель: психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса направлена на содействие в создании благоприятных условий и сохранение психологического здоровья, обучающихся, для успешного обучения и полноценного развития и социализации личности обучающихся.

В ходе реализации плана работы педагога-психолога решались следующие задачи:

1. Содействие созданию благоприятного социально-психологического климата в коллективе и оказание поддержки всем участникам образовательного процесса.

2. Содействие личностному развитию, профессиональному самоопределению и становлению обучающихся.

3. Формирование навыков и умений эффективной адаптации к меняющимся условиям жизнедеятельности у обучающихся относящихся к «группе риска».

4. Мониторинг социально-психологических проблем образовательного пространства, выявление и определение причин их возникновения, путей и средств разрешения.

5. Профилактика и коррекция отклонений в социальном и психологическом здоровье, личностном развитии обучающихся.

6. Профилактика: употребления ПАВ (алкоголь, табак, наркотики) среди студентов; суицида; совершения противоправных действий; экстремистских и террористических склонностей; употребления нецензурной лексики; самовольных уходов из общежития.

7. Повышение психолого-педагогической компетентности обучающихся, родителей, педагогов.

8. Проведение консультативно-просветительской работы среди обучающихся, педагогов, родителей.

Вся работа педагога-психолога выполнялась в рамках психологического сопровождения обучающихся и в соответствии с поставленной целью и задачами через основные направления деятельности: диагностическую, психологическую помощь, консультативную, развивающую, просветительскую, профилактическую и по запросу администрации техникума, руководителей, преподавателей, обучающихся, их родителей.

Диагностическая работа

Проведена ежегодная диагностика (СПТ) посредством проведения обязательного добровольного Социально-психологического тестирования обучающихся в возрасте до 19 лет на предмет выявления склонности к первой незаконной пробе наркотических веществ, что позволяет выявить обучающихся относящихся к группе повышенного риска, и определять приоритеты направлений психологического сопровождения.

В 2023 году диагностика СПТ прошла успешно – 100% участия обучающихся. В тестировании участвовало 756 обучающихся.

Так же проводилась индивидуальная и групповая диагностика, тестирование прошли 76 студентов с применением таких методик:

1. Опросник уровня агрессивности Басса-Перри ВРАQ-24 2023.
2. Опросник суицидального риска модификация Т.Н. Разуваевой 2023,
3. Методика диагностики уровня субъективного ощущения одиночества Д. Рассела и М. Фергюсона.
4. Тест Джон Ломпен «Выбери своё место на дереве».
5. Беседа, интервью, наблюдение.
6. Методика Дембо-Рубинштейн - метод психодиагностики.
7. Опросник детской депрессивности, М. Ковач 2023

Психологическое просвещение и психологическая профилактика

Психологическое просвещение предполагает знакомство с основами межличностного взаимодействия, процессами формирования личности.

Профилактика включает в себя предупреждение возникновения явлений дезадаптации обучающихся, в своевременном предупреждении возможных нарушений в становлении личности и развитии интеллекта, разработку конкретных рекомендаций педагогическим работникам, родителям по оказанию помощи в вопросах воспитания, обучения и развития.

Виды работ: консультации, вебинары, беседы с участниками учебного процесса.

Просвещение и профилактика обучающихся:

оформление интерактивного стенда педагога-психолога «Уголок психолога», проводилась беседа по теме

1. «В чем смысл жизни» (профилактика суицидального поведения)
2. «Стресс и меры борьбы» (профилактика суицидального поведения)

Просвещение педагогов:

1. Вебинар, презентация, памятки «Навигатор профилактики девиантного (отклоняющегося) поведения обучающихся
2. Вебинар, презентация, памятки «Профилактика суицидального поведения несовершеннолетних»

Консультативная работа

Работа со студентами и обучающимися с ОВЗ

Этот вид деятельности проводился по запросам классных руководителей, педагогов, обучающихся. За учебный год была проведено 21 индивидуальная консультация, консультирование проводилось по проблемам психологического климата в группе, личностным проблемам, взаимодействия педагогов со студентами, детско-родительскими взаимоотношениями, социальной адаптации. Так же оказано 2 экстренной психологической помощи.

Обобщив результат можно сделать вывод, что наиболее актуальными являются вопросы по проблемам детско-родительских отношений. Эти проблемы оказывают негативное влияние на подростков, сложности не только в социализации и обучении в СПО, но и на все сферы их жизни в целом. Значительную долю в работе составляют консультации обучающихся, преимущественно из числа первокурсников и второкурсников. Следовательно, услуги педагога-психолога востребованы и необходимы им в разрешении имеющихся трудностей.

Развивающая и коррекционная работа

Индивидуальные развивающие и коррекционные занятия со студентами, направленные на обучение позитивному восприятию себя и окружающих, само регуляции, проводятся по необходимости в течении года.

5.5. Организация питания и медицинского обслуживания

В техникуме имеется медицинский кабинет, имеющий лицензию, который оснащен необходимым медицинским оборудованием и инструментарием, отвечающих всем требованиям санитарных норм и правил.

Работа фельдшера заключается в реализации трех важных направлений:

- организация лечебно-профилактических мероприятий;
- организация санитарно-гигиенических мероприятий;
- организация санитарно-эпидемиологических мероприятий.

В медицинском кабинете осуществляется прием больных, проводится иммунопрофилактика среди студентов, сотрудников.

Одним из важнейших разделов работы является организация и проведение медицинских осмотров. На основе проведенных обследований и учета перенесенных заболеваний, физического развития обучающегося определяется медицинская группа для занятий физической культурой.

С целью создания условий для получения профессионального образования лицами - инвалидами в техникуме обеспечена безбарьерность коммуникативной, информационной и дидактической среды; сформирован благоприятный психологический климат, толерантные и доброжелательные отношения в системах «педагог - обучающийся» «обучающийся - здоровые

сверстники». В процессе обучения лиц с ОВЗ серьезных проблем не выявлено, все обучающиеся, которые имеют данный статус, успешно осваивают образовательные программы.

В техникуме разработаны и реализуются планы и программы по сопровождению обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ:

- План мероприятий по реализации программы «Доступная среда для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»;
- Программа сопровождения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- План мероприятий ("дорожная карта") по повышению значений показателей доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГАПОУ СО «ЕТХМ».

В соответствии с Постановлением от 23.07.2008 г. № 45 об утверждении САНПИН 2.4.5.2409-08 в техникуме организовано горячее питание. Горячим питанием охвачено 100% студентов. Имеется столовая на 76 посадочных мест.

Питание обучающихся в техникуме обеспечивает предприятие общественного питания на договорной основе. Руководитель предприятия общественного питания несет ответственность за обеспечение питания обучающихся в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Свердловской области, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.

Столовая работает 5 дней в неделю, согласно графику работы столовой.

Работниками столовой систематически проводятся противозидемические мероприятия, включающие контроль работы пищеблока и организации питания студентов.

Все цеха столовой укомплектованы современным технологическим и холодильным оборудованием, необходимым инвентарем и посудой. Заведующий производством, повара имеют профильное образование и стаж работы, своевременно проходят медосмотры. Все работники пищеблока работают в спецодежде. Выполнение данных условий позволяет неукоснительно соблюдать все санитарно - эпидемиологические требования к организации питания обучающихся.

Выполняются требования к организации питьевого режима.

Качество готовой продукции проверяет бракеражная комиссия, что позволяет контролировать организацию питания, его качество, вносить необходимые коррективы и, в конечном счете, сохранять здоровье потребителей.

Вывод: режим работы, организация питания и медицинского обслуживания в техникуме соответствуют утвержденным санитарным нормативам.

5.6. Обеспечение безопасности жизнедеятельности

Безопасность образовательного учреждения – это условия сохранения жизни и здоровья обучающихся, работников, а также материальных ценностей образовательного учреждения от возможных несчастных случаев.

Определено понятие комплексной безопасности образовательного учреждения, под которой понимается состояние защищенности образовательного учреждения от реальных и прогнозируемых угроз социального, техногенного и природного характера, обеспечивающее его безопасное функционирование.

Нет важнее задачи для техникума, чем обеспечение безопасных условий проведения учебно-воспитательного процесса, которые предполагают гарантии сохранения жизни и здоровья обучающихся и работников. В течение года в техникуме продолжает проводиться целенаправленная работа по обеспечению безопасных условий жизнедеятельности. Система комплексной безопасности подразумевает организационно технические мероприятия, обеспечивающие состояние защищенности техникума от реальных и прогнозируемых угроз социального, техногенного и природного характера, гарантирующие его безопасное функционирование.

Организационно-методические условия обеспечения комплексной безопасности и охраны труда в техникуме:

- Паспорта безопасности ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» 11.11.2023г.
- Декларации пожарной безопасности имеются, зарегистрированы Отделом надзорной деятельности и профилактической работы МО «город Екатеринбург» ГУ МЧС России по Свердловской области:
 - 1) Регистрационный номер № 65401360-ТО-001497 от 05.03.2020 г.
 - 2) Регистрационный номер № 65401360-ТО-001493 от 05.03.2020 г.;
- Разработано и введено в действие Положение о системе управления охраной труда (ИОТ-10.1-006), утв. приказом директора от 29.10.2018 года № 276-о/д. Реализация осуществляется.

Информация периодически обновляется на информационных стендах и официальном сайте техникума в разделе «Комплексная безопасность», «Охрана труда» <https://ethm.ru/informacionnaya-bezopasnost/>

В разделе комплексная безопасность на сайте техникума (<http://ethm.ru>) размещена информация следующая информация:

- телефоны горячей линии;
- нормативно-правовые документы, регулирующие профилактику коронавирусной инфекции;
- информационные блоки: информационная безопасность, охрана труда, пожарная безопасность, правила техники безопасности, правила электробезопасности, антитеррористическая безопасность, охрана здоровья, безопасность на железной дороге, безопасность дорожного движения,

информационные материалы антитеррористической направленности, сообщки, где торгуют смертью, профилактика гибели и травматизма несовершеннолетних в весенний период;

- электронный информационно-образовательный комплекс Свердловской области.

Информация обновляется по мере необходимости.

Пожарная безопасность: Осуществлена полная замена всех огнетушителей, огнетушители введены в эксплуатацию. Визуальный осмотр огнетушителей осуществляется ежеквартально. Освидетельствование проведено (Акт проверки от 30.06.2023 г. № 5). Система оповещения - Пожарная сигнализация. В рабочем состоянии (Акт проверки от 13.09.2023 г.). Договор обслуживания от 01.01.2023 года № 05-ТО (Самаркандская, д.41), (Дагестанская, д.36). Система оповещения - Пожарная сигнализация. Заменена на новую договор от 01.01.2023 года № 01-ТО

Реализованы мероприятия по приведению техникума в соответствие с правилами и требованиями пожарной безопасности:

1. Проведена проверка и обслуживание первичных средств пожаротушения.

2. Проведен монтаж системы автоматической пожарной сигнализации (АПС), оборудованию систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). Согласно проектно-сметной документации по переоборудованию Договор № 2021.209263 от 26.12.2021г.

3. Проводятся ежемесячные проверки запасных выходов и путей эвакуации.

Организация и проведение учебных эвакуационных тренировок в техникуме по ГО и защите от ЧС:

Приказ о подготовке и проведении «Дня защиты детей» № 147-о/д, от 26.05.2023 г,

Участие во всероссийском учении по действиям сотрудников охраны и персонала образовательных организаций при совершении (угрозе совершения) преступления террористической направленности объектовой тренировки (утв. приказом № 220-о/д, от 25.08.2023 г,)

Проведение объектовой тренировки (утв. приказом № 297-о/д, от 02.10.2023 г),

Приказ о подготовке и проведении КШТ с руководящим составом преподавателями и мастерами п/о техникум № 150-о/д, от 26.05.2023 г.

Приказ о подготовке и проведении ТСТ с руководящим составом преподавателями и мастерами п/о техникум № 119-о/д, от 26.04.2023 г.

Периодичность проведения тренировок - 5 раз в год.

Инструктаж персонала по вопросам обеспечения пожарной безопасности проводится 1 раз в год (Дата проведения 11.09.2023 года)

Антитеррористическая защищенность:

1) Контрольно-пропускной режим в здания и на территорию техникума осуществляется лицензированной охраной с выполнением всех требований безопасности;

2) Проводится инструктаж с сотрудниками охраны по выявлению потенциальных нарушителей, установленных на объектах (территориях) пропускного и внутриобъектового режимов и (или) признаков подготовки или совершения террористического акта;

3) Проводятся инструктажи по способам пресечения попыток совершения террористических актов на объектах (территориях) для минимизации возможных последствий совершения террористических актов на объектах (территориях) и ликвидация угрозы их совершения.

4) Организован ежедневный осмотр территории техникума на отсутствие подозрительных предметов.

Принятые меры по обеспечению инженерно-технической укрепленности и физической защиты техникума:

1) Установлены кнопки тревожной сигнализации: Договоры на обслуживание: Договор от 01.01.2023г. № 01/23 (Самаркандская, д.41, Дагестанская, д.36);

2.) Ограждение объекта (территории) есть, 100%, металлический забор с Четырьмя калитками и воротами.

3.) Обеспечение функционирования систем охранной сигнализации осуществляется сотрудниками ООО ЧОП «ГРАД» в строгом соответствии с Договором охраны: Договор 01.01.2023 г. № 1057 (Дагестанская, д.36). Проектно-сметная документация по оборудованию системы охранной сигнализации (СОС). Разработана производится пробная эксплуатация. Договор № 2021.209263 от 26.12.2021г.

4.) Установлен комплекс охранно-телевизионного наблюдения:

ул. Дагестанская, д.36

Система видеонаблюдения есть, работает (всего 49 камер).

В здании 34 камеры: по 2 камеры на четырех этажах блока теоретического обучения, 3 камеры расположены в переходах, 1 камера расположена на посту охраны, 11 камер расположены в учебно-производственных мастерских, 3 камеры в спортзале и тренажерном зале, 1 камера в библиотеке, 7 камер расположены по этажам общественно-бытового блока и блока учебно-производственных мастерских.

Снаружи 15 камер, расположенные таким образом, чтобы просматривался объект по периметру. Вывод на монитор в помещение сотрудников охраны; видеокамеры уличные антивандальные, купольные NOVIScam.

Устройства для хранения информации с камер видеонаблюдения есть, информация на носителях хранится более 60 суток.

ул. Самаркандская, 41:

В здании 55 камеры: 1 камера расположена над входной дверью, которая просматривает центральный вход, 3 на вахте (фиксируют зону

первого этажа - фойе), 2 камеры расположены в двух лифтах, 8 камер расположены на лестничных пролетах студенческого корпуса, 41 камера на девяти этажах, где проживают студенты. Снаружи 10 камер, которые расположены по периметру здания, (одна камера, направленная на входную зону, фиксирует происходящее возле подъезда, остальные по периметру всего здания). Вывод со всех видеокамер на монитор в помещение вахты; видеокамеры уличные антивандальные, купольные NOVIcam. В настоящее время закончены работы по модернизации системы видеонаблюдения (установлено дополнительное оборудование и увеличивается количество камер видеонаблюдения).

Устройства для хранения информации с камер видеонаблюдения есть, информация на носителях хранится более 60 суток. Договор на оказание услуг по техническому обслуживанию № 01-09-23/01 от 01.09.2023г.

5). Система контроля и управления доступом отсутствует (не является обязательным инженерно-техническим средством укреплённости для объектов III (третьей) категории безопасности);

Имеются средства разграничения и контроля доступа (электромагнитные замки), (установлены на дверях центрального входа) – в рабочем состоянии;

Имеется стационарная рамка металлоискателя (установлена на входной группе) – в рабочем состоянии. Договор на оказание услуг по техническому обслуживанию № № 01-09-23/01 от 01.09.2023г..

б) Физическая охрана осуществляется лицензированным охранным предприятием ООО ЧОО «ЛЕОН» в строгом соответствии с Договором охраны: Договор от 13.12.2023 г. № 2021.193600.

7). Система оповещения и эвакуации людей при пожаре – в рабочем состоянии (Акт проверки от 13.09.2023 г.). Договор обслуживания от 01.01.2023 года № 05-ТО (Самаркандская, д.41), договор от 01.01.2023 года № 04-ТО (Дагестанская, д.36).

8.) Система освещения внутри здания - аварийное, дежурное; наружное освещение - на территории, на стенах (кровле) здания. Состояние системы освещения - исправно.

Организация проверок на объектах (территориях) требований к антитеррористической защищенности, а также разработанных в соответствии с ними организационно-распорядительных документов, с составлением актов проверки:

Акт готовности образовательной организации Свердловской области к 2022/2023 учебному году от 12.07.2023 года;

Акт обследования объекта УВО по г. Екатеринбург - филиал ФГКУ «УВО ВНИГ России по Свердловской области» от 12.07.2023 г.

Акт обследования объекта ПДН ОП №13 УМВД России по городу Екатеринбург от 12.07.2023 г.

Акт обследования объекта ОНД и ПР по Чкаловскому району МО «Екатеринбург» ГУ МЧС России по Свердловской области от 12.07.2023 г.

Организация и проведение учебных эвакуационных тренировок в техникуме по антитеррористической защищенности:

Приказ о подготовке и проведении «Дня защиты детей» № 147-о/д, от 26.05.2023 г,

Участие в всероссийском учении по действиям сотрудников охраны и персонала образовательных организаций при совершении (угрозе совершения) преступления террористической направленности объектовой тренировки (утв. приказом № 220-о/д, от 25.08.2023 г,)

Приказ о подготовке и проведении КШТ с руководящим составом преподавателями и мастерами п/о техникума (утв. № 150-о/д, от 26.05.2023г., отработана вводная «К главному входу движется вооружённый ружьем террорист».

Проведение объектовой тренировки (утв. приказом (утв. приказом № 297-о/д, от 02.10.2023г, «Действия руководящего состава и сотрудников ГАПОУ СО «ЕТХМ» при получении сигнала «Террористическая тревога».

Организация и проведение мероприятий, приуроченных ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом: Траурная линейка. Просмотр фильма: «Терроризму нет!»

Классные часы: Терроризм угроза миру! Осторожно терроризм! Отчет направлен в МОиМП СО в соответствии с письмом Министерства. Разработан тест проверки знаний по антитеррору <https://forms.gle/sqcsZRAHxPHvBP9q6>

Организация и проведение в техникуме мероприятий с привлечением сотрудников правоохранительных органов и представителей общественных организаций, направленных на предупреждение распространения террористических идей среди молодежи Беседы Старшего инспектора ПДН ОП№13 УМВД России по г. Екатеринбург. Учебная эвакуация под руководством старшего инспектора отделения надзорной деятельности Чкаловского района ОНД и ПР МО внутренней службы. Отчет отправлен. Уроки безопасности в группах при участии Майора полиции в отставке Дежурного ДЧ полка ДПС ГУ МВД Чергинец Р.Н.

В 2023 году в библиотеке техникума были организованы мероприятия, согласно утвержденного плана ГАПОУ СО «ЕТХМ» на 2023 год:

1. Информационная выставка, посвящённая дню солидарности в борьбе с терроризмом

2. «Терроризм и экстремизм: как противостоять» - урок безопасности.

В техникуме оформлены стенды:

- «Терроризм – угроза обществу»;

- «Духовное наследие народов».

Классные руководители проводили классные часы с обучающимися по антитеррористической тематике.

Информационная безопасность:

Учебная, учебно-методическая литература, учебные электронные издания приобретаются в соответствии с: - приказом Министерства

просвещения РФ от 21 сентября 2022 г. № 858 “Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников”; - примерными программами среднего общего образования; - примерными основными образовательными программами среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме;

Заключены договоры с электронными библиотеками, исключаящие доступ обучающихся к экстремистским материалам.

Повышение квалификации педагогических работников, в том числе педагога-психолога по вопросам информационной безопасности: В соответствии с планом повышения квалификации педагогических работников на 2023 год 100% педагогических работников прошли программы повышения квалификации по вопросам охраны труда и комплексной безопасности образовательной организации.

На еженедельных совещаниях с педагогическими работниками и педагогических советах обсуждаются данные вопросы.

Педагогические работники обмениваются опытом применения здоровьесберегающих технологий.

В течение года среди обучающихся организуются конкурсы по теме Формирование здорового образа жизни.

Вывод: в Екатеринбургском техникуме химического машиностроения существует комплекс мер по обеспечению безопасных условий учебного процесса, однако необходимо продолжить работу по обеспечению безопасности, антитеррористической защищенности всех категорий сотрудников и обучающихся, по выполнению задач гражданской обороны, требований по обеспечению правопорядка и поддержанию общественной дисциплины; продолжить воспитательную и разъяснительную деятельность по вопросам выполнения требований общественной и личной безопасности, проявления бдительности ко всем фактам, создающим опасность для жизни, здоровья сотрудников и обучающихся; продолжить работу по планированию и проведению мероприятий (занятий, тренировок) с преподавательским составом, обучающимися по действиям в случаях возникновения ЧС (ГО) в ОУ.

5.7. Оценка условий для развития ЗОЖ

В рамках программы профессионального воспитания обучающихся ГАПОУ СО «ЕТХМ» реализуется спортивно-физкультурное и здоровьесберегающее направление профессионального воспитания. Данное направление направлено на формирование ценностного отношения к

сохранению, профилактике и укреплению физического и психологического здоровья личности обучающегося, формирование потребностей в физическом совершенствовании, здоровом образе жизни, активной трудовой деятельности.

Задачи:

- формировать у обучающихся ответственное отношение к собственному здоровью, стойкую мотивацию на основы здорового образа жизни, культуры общения и межличностные отношения;
- прививать потребности в здоровом образе жизни;
- принимать активное участие в спортивных мероприятиях различного уровня, в спортивных секциях, позволяющих поддерживать и укреплять собственное здоровье;
- выявлять сильнейших спортсменов и создавать условия для совершенствования спортивного мастерства;
- популяризация различных видов спорта.

Студенты активно принимают участие в спортивных мероприятиях в техникуме, районе, городе и области, это дает возможность обучающимся, сформировать свой потенциал в представлении престижности выбранной специальности, выявить готовность к самостоятельной работе, а также сформировать общие компетенции во внеурочное время.

В течение года обновлялись стенды с информацией, касающейся сохранения здоровья и принятия мер по безопасности, информационные заметки, информация по учреждениям системы профилактики и помощи детям и их семьям (телефоны, адреса служб и т.д.). На сайте техникума размещалась полезная информация для обучающихся и родителей по вопросам безопасности и сохранения здоровья.

Результат работы по направлению: организация и проведение соревнований по баскетболу среди студентов 1, 2 курсов; по волейболу среди студентов 1, 2 курсов; первенство техникума по настольному теннису; организация и проведение Дня здоровья для студентов 1-2 курса; участие в соревнованиях на уровне района, города, области по мини-футболу; по волейболу; по настольному теннису; сдача норм ГТО; проведение и участие в комплексе Биатлон-ГТО в техникуме; организация и проведение олимпиад по физической культуре; тестирование обучающихся по выявлению склонностей к вредным привычкам; дистанционные месячники по профилактике ЗОЖ; субботники; социально-психологическое тестирование.

С целью реализации спортивно-физкультурного и здоровьесберегающего направления воспитательной работы в 2023 г. реализованы следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Дата проведения	Кол-во участников	Занятое место в мероприятии	Уровень
1	Лыжня России	11.02.2023	8	Участие	Город
2	Соревнования по Биатлону	30.01.-02.02.	1-2 курсы	1-ТМ-109 2- М-119	Внутри техникум

				3- ТМ-119 1- С-209 2- С-219 3- 209	
3	Настольный теннис	24.01.2023	3	2	Город
4	Спортивное мероприятие посвященное «23 февраля»	22.02.2023	1 курсы	Участие	Внутри техникума
5	Соревнования по стрельбе	02.02.2023	3	Участие	Город
6	Военно-патриотическая игра «Зарница»	17.03.2023	10	3 место	Район
7	Военно-патриотическая игра «Зарница»	24.03.2023	10	3 место	Город
8	Соревнования по стрельбе среди преподавателей	10.03.2023	Педагогический состав		Внутри техникума
9	Турнир по Баскетболу	16.03.2023	10	Участие	Район
10	Соревнования по волейбол	15.04.2023	10	3 место	Район
11	Соревнования по плаванию	19.04.2023	3	Участие 2 место – Петренко Лев	Район
12	Биатлон в ГТО, Биатлон в Колледж	12.04.2023	5	Участие	Область
13	Дистанционная олимпиада ТИМФК	17- 23.04.2023	100	1 место – 3 2,3 место – 46 человек	Область
14	Самбо в ГТО	24.05.2023	10	Участие	Область
15	ГТО	30.05.2023	6	Участие	Район
16	Мероприятие посвященное «Дня защиты детей»	01.06.2023	1 курсы	Участие	Внутри техникума
17	ГТО Биатлон	15.09.2023	4	Участие	Город
18	Футбол 7х7	03.10.2023	10	2 место	Район
19	Л/а кросс	5.10.2023	4 девочки 4 мальчика	Д-участие М- 2 место	Город
20	Настольный теннис	17.10.2023	3 мальчика 2 девочки	Антонова Марина 1 место Прохорова Полина 3 место	Район
21	Шахматы	10.11.2023	3 д 3 м	М – Участие Д – 3 место	Город
22	Веселые старты	17.11.2023	10	2 место	Район

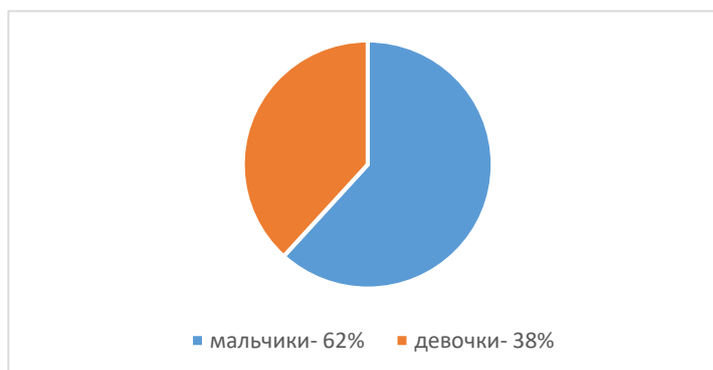
	«Новая волна»				
23	Русский Характер	10.11.2023	4	Полошин Алексей 3 место Семакин Сергей 3 место	Область
24	Волейбол	19.12.2023	6	Участие	Район
25	Военно-спортивный забег по правилам биатлона, посвященное памяти кавалера ордена мужества (посмертно) Доценко Даниила Максимовича	17.10.2023	1 курсы 2 курсы	1- Э-109 2- М-119 3- ТМ-119 1- Тм-219 2-ТМ-209 3-Э-209 1-ТИК-109 2-ПК-109 3-К-109(в) 1-ТПИ-219 2-ТПИ-209	Внутри техникума

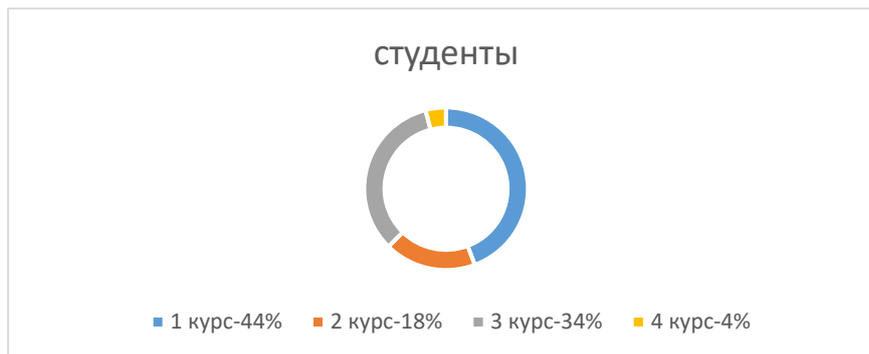
Вывод: в целях дальнейшего развития системы спортивно-физкультурного оздоровительного воспитания студентов, их массового привлечения к занятиям физической культурой и спортом необходимо ежегодно наращивать качество проведения мероприятий, направленных на формирование ЗОЖ, профилактику вредных привычек в студенческой среде с применением здоровьесберегающих технологий, подготовку юношей к военной службе в рядах Российской армии.

5.8. Анализ работы общежития

Особое место в структуре техникума занимает общежитие. Техникум имеет благоустроенное общежитие по адресу г. Екатеринбург, ул. Самаркандская, д.41, в котором в среднем проживает 149 человек.

Статистические данные о проживающих обучающихся в общежитии на декабрь 2023г.:





Мальчиков: 92

Девочек: 57

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей:

- Опекаемые – 4 чел.
- Сироты – 16 чел.

В общежитии техникума созданы все необходимые бытовые условия: уютные комнаты на 2-3 человека, кухни, комнаты для самоподготовки, тренажерный зал, постирочные и сушильные помещения, большая душевая. Обеспечение безопасных условий проживания:

- в общежитии организован пропускной режим;
- проводятся инструктажи с обучающимися проживающими в общежитии техникума по пожаробезопасности, электробезопасности, о правилах ПДД и др.;
- ежедневно в вечернее время перед отбоем дежурные по общежитию делают обход, отмечают присутствующих, производят термометрию;
- отсутствие обучающихся в ночное время имеет заявительный характер, с указанием адреса пребывания.

Органом самоуправления в общежитии является Студенческий совет общежития. Студсовет совместно с комендантом и дежурными по общежитию проводят разностороннюю работу по обеспечению общественного и санитарного порядка, пропаганде здорового образа жизни, культуре поведения и навыков общения, организации досуга. Организована работа службы проверки санитарного состояния помещений, проводятся рейды с целью охраны общественного порядка и профилактики правонарушений.

На общих собраниях проводятся разъяснительные беседы по соблюдению правил безопасности, о необходимости экономии воды, электроэнергии, по соблюдению сохранности имущества, по соблюдению внутреннего распорядка, по соблюдению культуры речи, норм этики.

Основными направлениями воспитательной работы в общежитии в адаптационный период являются:

- проведение работы по ознакомлению обучающихся с правилами внутреннего распорядка;
- составление социально - психологического портрета студентов педагогом – психологом;
- изучение структуры межличностных отношений;

- оказание практической помощи в период адаптации в общежитии;
- формирование самостоятельности.

Участие обучающихся, проживающих в общежитии в мероприятиях

№ п/п	ФИО обучающихся, проживающих в общежитии	Название мероприятия
1.	Блинов Владимир Леонидович	Татьянин день. Конкурсная программа.
2.	Наумов Илья Владимирович	
3.	Карашуков Владислав Евгеньевич	
4.	Безматерных Дарья Максимовна	
5.	Мартенс Виктория Николаевна	
6.	Кириянова Виктория Владимировна	
7.	Трусов Даниил Яковлевич	
8.	Семенов Александр Леонидович	
9.	Ляпин Данил Эдуардович	
10.	Подкорытов Денис Андреевич	Поздравление юношей с 23 февраля. Конкурс «Сюрпризы для юношей»
11.	Бизяев Степан Николаевич	
12.	Ёдгоров Фатхуллохуджа Юсуфович	
13.	Лутков Кирилл Александрович	
14.	Бахтияров Семён Александрович	
15.	Мальшаков Александр Павлович	
16.	Сахаутдинов Артём Евгеньевич	
17.	Лазуков Арсений Владимирович	
18.	Ярышев Эдуард Вениаминович	
19.	Капля Дмитрий Евгеньевич	
20.	Щепеткин Кирилл Владимирович	Поздравление девушек с 8 Марта - выпуск стенгазеты - конкурс
21.	Нижегородцева Валерия Александровна	
22.	Мизенина Анастасия Владимировна	
23.	Жаркова Елена Евгеньевна	
24.	Жернакова Ирина Анатольевна	
25.	Марамыгина Мария Александровна	
26.	Иваницкая Екатерина Михайловна	
27.	Востренко Сергей Игоревич	
28.	Ионов Иван Иванович	
29.	Цыбин Данил Владимирович	
30.	Матренин Дмитрий Андреевич	
31.	Лешков Виталий Павлович	Праздник юмора и смеха. Конкурс фотографий «О нашей жизни и в шутку, и всерьез»
32.	Гридина Елена Владимировна	
33.	Федосеева Вилена Владимировна	
34.	Дубровская София Ивановна	
35.	Бабушкин Данил Александрович	
36.	Киямов Айрат Данирович	
37.	Соловьев Дмитрий Леонидович	
38.	Тупоногова Полина Денисовна	
39.	Иванова Елизавета Викторовна	
40.	Прокопьев Семен Николаевич	
41.	Максимов Никита Евгеньевич	
42.	Бычин Егор Сергеевич	
43.	Бобоев Мухаммадсодик Содирович	

44.	Собиров Мухиддин Маратжонович	Соревнования по шашкам и шахматам	
45.	Сажаев Роман Викторович		
46.	Перевалов Вячеслав Владимирович		
47.	Струнин Юлиан Сергеевич		
48.	Половинкин Дмитрий Васильевич		
49.	Батов Сергей Александрович		
50.	Шабаров Павел Сергеевич		
51.	Исаев Олег Евгеньевич		
52.	Щукин Роман Дмитриевич		
53.	Сенькин Тимур Юрьевич		
54.	Огнётов Илья Владимирович		
55.	Гагарин Дмитрий Сергеевич		
56.	Чариков Данила Владимирович		
57.	Лешков Никита Павлович		
58.	Груздев Илья Анатольевич		
59.	Герасимов Сергей Вячеславович		
60.	Пырегова Полина Петровна		Смотр-конкурс «Лучшая комната общежития».
61.	Сергеева Ульяна Вячеславовна		
62.	Крупиков Артем Юрьевич		
63.	Шмарин Рустам Абдурахимович		
64.	Сунагатов Вильнур Хизбуллоевич		
65.	Туктакиева Татьяна Альбертовна	Мастер-класс по окраске пасхальных яиц (Пасха)	
66.	Хасанова Лилия Радисовна		
67.	Юренкова Елена Валерьевна		
68.	Лузина Мария Сергеевна		
69.	Горбенко Анастасия Дмитриевна		
70.	Устинова Полина Игоревна		
71.	Бурханова Аделина Рафаиловна		
72.	Земан Дарья Александровна		
73.	Мочалова Анна Эдуардовна		
74.	Тропезникова Анастасия Сергеевна		
75.	Хакимова Наргиза Абдурахмановна		
76.	Бронских Анжелика Дмитриевна		
77.	Илинбаева Валерия Валентиновна		
78.	Казакова Руфина Айратовна		
79.	Санникова Алёна Игоревна		Праздник «Посвящение в первокурсники»
80.	Батракова Кристина Дмитриевна		
81.	Садыкова Анастасия Юрьевна		
82.	Смоляк Алиса Владимировна		
83.	Шарифуллина Виктория Андреевна		
84.	Лежнева Виктория Владимировна		

Вывод: Студенты вовлечены во внеурочную деятельность, в участие в органах самоуправления.

На следующий отчетный период необходимо провести ряд мероприятий, направленных на снижение уровня нарушений правил проживания в студенческом общежитии.

Социально-бытовая обеспеченность студентов соответствует нормам.

6. Оценка востребованности выпускника

6.1. Социальное партнерство

Одним из показателей качества профессиональной подготовки выпускников является их востребованность на рынке труда. Для определения данного показателя проводится мониторинг востребованности выпускников и удовлетворенности работодателей качеством профессиональной подготовки специалистов. В техникуме ведется работа по оказанию помощи выпускникам в поиске работы.

Важным направлением работы по формированию знаний о будущей специальности/профессии и успешной адаптации выпускников является учебная и консультационная деятельность:

- информирование о состоянии рынка труда;
- проведение практикума по составлению резюме;
- разъяснительная работа руководителей практик, преподавателей и мастеров производственного обучения для студентов, которые впервые направляются на производственную практику;
- введение в учебные планы профессий и специальностей дисциплин: «Основы эффективного трудоустройства», «Основы предпринимательства».
- встречи со специалистами центра занятости населения города;
- анкетирование с целью выяснения отношения студентов к будущей профессиональной деятельности.

В техникуме оформлены стенды по трудоустройству. Студенты получают информацию по материалам службы занятости, о проектах и вакансиях в т.ч. временной занятости студентов (заявки постоянно обновляются). Тематические рубрики знакомят студентов с различным информационным материалом: как составить резюме или сопроводительное письмо; адреса универсальных «рабочих» сайтов, а также адреса для поиска работы молодым специалистам и др.

Сегодня одной из главных задач системы образования, в связи с ростом требований к квалификации и качеству подготовки специалистов, является полный учет требований работодателей. Быстро реагировать на изменения конъюнктуры рынка труда возможно только при создании системы социального партнерства.

Планирование и организация практической подготовки студентов при проведении всех видов практик осуществляется с учетом потребностей и запросов современного рынка труда, проводится с использованием инновационных подходов в сфере реализации практик обучающихся.

В 2023 году оформлены долгосрочные договорные отношения с 26 предприятиями и организациями для прохождения практики студентами техникума:

1. ООО Силур;
2. АО «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина»;

3. ООО «ПромТехноЦентр»;
4. АО «ЭПСИЛОН»;
5. ООО «Пумори-инжиниринг инвест»;
6. Управляющая компания «Отели ЮСТА»;
7. АО «Птицефабрика «Рефтинская»;
8. АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» им. Э.С. Яламова»;
9. ООО «Опт и розница»;
10. ООО «Арамилский завод железобетонных изделий»;
11. АО «Опытное конструкторское бюро «Новатор»;
12. ООО «СБК СТАРТ»;
13. ИП Гирфанов Вадим Разяпович;
14. АО «Уральский завод гражданской авиации»;
15. АО «Уралэлектромедь»;
16. ИП Васьков Евгений Леонидович (Кофе «Старый дворик»);
17. АО «Нишне-исетский завод металлоконструкций»;
18. АО «Группа «СвердловЭлектро»;
19. ООО «СвердловЭлектро»;
20. ООО «СвердловЭлектро-Силовые трансформаторы»;
21. АО «Уральский завод химического машиностроения»;
22. АО «Уральский приборостроительный завод»;
23. АО «Облкоммунэнерго»;
24. ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина»;
25. АО «Екатеринбургская электросетевая компания»;
26. ООО «Точка-Маркет.ру».

Вместе с этим, с 13 новыми предприятиями и организациями заключены договора о сотрудничестве:

1. ИП Колотилов Валерий Павлович;
2. ООО Силур;
3. АО «Свердловский инструментальный завод»;
4. АО «ЭПСИЛОН»;
5. ООО «Пумори-инжиниринг инвест»;
6. Управляющая компания «Отели ЮСТА»;
7. АО «Птицефабрика «Рефтинская»;
8. АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» им. Э.С. Яламова»;
9. ООО «Опт и розница»;
10. ООО «Арамилский завод железобетонных изделий»;
11. АО «Опытное конструкторское бюро «Новатор»;
12. ООО «СБК СТАРТ»;
13. ИП Гирфанов Вадим Разяпович.

В целях удовлетворения потребности организаций и предприятий на рынке труда в квалифицированных специалистах, а также в качестве дополнительной меры по закреплению кадров реализуется практика целевого

обучения студентов техникума. Количество студентов, заключивших в 2023 году договоры о целевом обучении, составляет 19 чел. из них: 1 чел. - ООО Торговый Дом УЗПТМ»; 8 чел. - АО «НПП «Старт» им. А.И. Яскина»; 8 чел. - АО «НИЗМК»; 1 чел. - ООО «СВЭЛ-Силовые трансформаторы»; 1 чел. - АО «Группа «СВЭЛ».

Наличие соглашений и договоров позволяет совершенствовать учебный процесс, дает возможность обучающимся познакомиться с возможностями и материально-техническим обеспечением разного уровня и вида предприятий и организаций, в том числе и реализовывать подготовку студентов по заказу предприятий на основе индивидуальных планов обучения студентов с учетом пожеланий предприятий-заказчиков на углубленное изучение отдельных дисциплин.

Наши социальные партнеры способствуют не только повышению имиджа техникума, но и принимают участие в подготовке обучающихся к участию в Чемпионатах.

Формирование профессиональных компетенций на предприятиях реального сектора экономики Свердловской области привело к призовым местам во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства по профессии «Сварщик» - 2 место, в Чемпионате Профессионалы Свердловской области по компетенции «Цифровые технологии», «Инженерный дизайн САПР» - 2 место, «Слесарная работа с металлом» - 3 место. В межрегиональном конкурсе по профессии «Токарь» студентка заняла 1 место и была трудоустроена на завод им. Калинина (предприятие ОПК).

Социальное партнерство как система взаимоотношений между техникумом и предприятиями реального сектора экономики направлена на обеспечение согласований интересов подготовки конкурентоспособных работников.

Направления взаимодействия с предприятиями социальных партнеров:

1. Стажировка педагогических работников.
2. Предоставление учебных площадок.
3. Организация производственной практики обучающихся.
4. Предоставление сырья, материалов, оборудования, технологической документации.
5. Участие в работе государственной экзаменационной комиссии на государственной итоговой аттестации.
6. Трудоустройство выпускников.
7. Согласование рабочих программ, тем выпускных квалификационных работ, требований к подготовке выпускника, фондов оценочных средств, программ ГИА.
8. Организация конкурсов профмастерства.
9. Подготовка, переподготовка, повышение квалификации рабочих предприятия, стажировка.
10. Передача имущества в пользование техникуму.

11. Совершенствование материально-технических условий реализации образовательной программы.
12. Назначение именных стипендий.
13. Совместное изготовление продукции.
14. Сетевая форма реализации образовательных программ.

Вывод: Реализация новых стандартов ФГОС СПО привела к изменению содержания производственной практики, системы ее организации и системы оценивания результатов практики. Коллектив техникума, совместно с представителями предприятий, постоянно вносят коррективы в рабочие программы, методические рекомендации, учебно-методические пособия, контрольно-оценочные средства по производственной практике с учетом современных инновационных тенденций в развитии отрасли под потребности работодателей и экономики.

6.2. Трудоустройство выпускников

Трудоустройство выпускников является одним из значимых показателей оценки эффективности работы техникума.

В целях реализации задач, связанных с трудоустройством выпускников и оказанием им помощи в профессиональном становлении в техникуме создан Центр содействия трудоустройству выпускников.

Работодатели по-прежнему предъявляют высокие требования к компетентности выпускников и их личностно-деловым качествам. В связи с чем, в направлении содействия трудоустройству выпускников ведется большая работа, включающая в себя:

- информирование студентов выпускных групп по вопросам ориентации на современном рынке труда;
- формирование базы данных работодателей на основе регулярного сбора информации о вакансиях на региональном и муниципальном рынке труда;
- оказание консультативной помощи студентам в профессиональном самоопределении и профессиональной самореализации;
- сотрудничество с органами службы занятости г. Екатеринбурга и обмена информацией о вакансиях;
- проведение мастер-классов, ярмарки вакансий, фестивали труда, дни открытых дверей с привлечением социальных партнеров, регулярных проориентационных встреч с работодателями, экскурсии на предприятия и организации и других мероприятиях, связанных с профориентационной деятельностью;

Кроме этого, представители работодателей активно участвуют в качестве членов жюри и независимых экспертов профессиональных конкурсов, олимпиад, председателей экзаменационных комиссий и ГИА. Участвуя в таких мероприятиях, руководители предприятий имеют

возможность подбирать кадры, приглашать на стажировку, предлагать трудоустройство.

Сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников, заключение договоров по сотрудничеству и трудоустройству, установление партнерских отношений с Центром занятости населения г. Екатеринбурга, проведение практической подготовки студентов в предприятиях и организациях, рассматриваемых как потенциальные места трудоустройства выпускников – все это дает положительные результаты и увеличивает количество работающих выпускников.

Доля выпускников, занятых по виду деятельности и полученным компетенциям, в общей численности выпускников техникума:

№ п/п	Количество выпускников	Трудоустроены	ИП	Самозанятые	Ушли в армию	Находятся в декрете	%
1	259	158	2	1	77	2	93

Код профессии / специальности	Наименование профессии/ специальности	Трудоустройство выпускников 2023 года				
		Трудоустроены не по профессии и/специальности	Трудоустроены по профессии/ специальности	Ушли в армию	Находятся в декрете	Продолжили обучение
15.02.08	Технология машиностроения	6	26	10	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0	7	0	0	0
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2	10	13	0	2
15.01.05	Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	7	19	18	0	2
23.01.03	Автомеханик	4	16	32	0	3
43.01.09	Повар, кондитер	2	32	3	1	4
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	0	7	1	0	5
43.02.13	Технологии парикмахерского искусства	0	20	0	1	2

Результаты анализа трудоустройства выпускников свидетельствуют о хороших показателях. В целом, выпускники конкурентоспособны и востребованы на рынке труда г. Екатеринбурга и Свердловской области.

Вывод: Техникум использует все возможности для трудоустройства выпускников и обеспечения их конкурентоспособности на рынке труда. С

этой целью ведется реестр предприятий и организаций, на базе которых проходят различные виды практики студенты техникума. Центром содействия трудоустройству выпускников проводятся различные мероприятия, связанные с профориентационной деятельностью и трудоустройством выпускников.

В результате проведенных мероприятий 2023 году трудоустройство выпускников составило 93% (с учетом ушедших в армию и находящихся в декретном отпуске).

7. Ресурсы техникума и эффективность их использования

7.1. Оценка кадрового обеспечения

Учебный процесс в техникуме осуществляют квалифицированные педагогические кадры, обеспечивающие подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Анализ кадрового потенциала позволяет сделать вывод о том, что качественный состав педагогических работников достаточно высок и соответствует нормативным требованиям.

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта. Деятельность по управлению кадровым составом, влияющим на качество образовательного процесса в техникуме, включает:

- процесс подготовки педагогических кадров первой и высшей квалификационной категории;
- процесс управления педагогическими работниками и другими видами работников;
- процесс повышения квалификации преподавателей.

Кадровый состав техникума

Категории работников	Количество, человек
Руководящий состав, из них	7
Директор	1
Заместители директора	3
Главный бухгалтер	1
Заведующий очным отделением	1
Заведующий отделением по направлениям	1
Педагогические работники, из них	41
Преподаватели	34
Мастера производственного обучения	0
Прочие педагогические работники	7
Средний медицинский персонал	1
Прочий персонал	22
Всего	71

Все педагогические работники имеют достаточный образовательный уровень, квалификацию и опыт, позволяющий обеспечить достаточно высокий уровень профессиональной подготовки специалистов.

Основные критерии и направления системы кадрового обеспечения образовательного процесса, принятые в техникуме, состоят в следующем:

- образовательный процесс, учебно-методическую и воспитательную работу в техникуме осуществляет квалифицированный коллектив педагогических работников, осуществляющих свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта;

- руководство ПЦК осуществляется лицами, имеющими высшую и первую квалификационную категорию, что позволяет обеспечить необходимый уровень руководства коллективом;

- штат ПЦК представлен преподавателями и мастерами с профильным образованием, имеющими, как правило, значительный опыт производственной работы;

- к образовательному процессу привлекаются ведущие специалисты предприятий - социальных партнеров техникума;

- педагогический состав техникума соответствует реализуемым образовательным программам по дисциплинам и профессиональным модулям.

Анализ кадрового потенциала позволяет сделать вывод о том, что качественный состав педагогических работников соответствует аккредитационным требованиям: 17 педагогов имеет высшую квалификационную категорию, 22 – первую, 10 – не имеет категории; 1 человек является кандидатом наук.

Комплектование преподавательского состава ведется в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации. Осуществлен переход на эффективный контракт.

При распределении педагогической нагрузки учитываются профильность образования педагогических работников преподаваемым дисциплинам, их квалификационная категория, опыт производственной работы; соблюдается равномерный объем учебных часов по семестрам на основе графика учебного процесса и стабильного расписания занятий. Предельная педагогическая нагрузка преподавателей не превышает установленной нормы.

Анализ работы по организации аттестации педагогических работников в 2023 году

В 2023 году 3 педагогических работника прошли новую процедуру аттестации с заявлением через Госуслуги. Один педагогический работник с высшей квалификационной категорией аттестовался на первую в связи с малой результативностью из-за загруженности по внутреннему совмещению.

Один педагогический работник с высшей квалификационной категорией аттестовался на соответствие занимаемой должности (СЗД).

№ п/п	ФИО	Должность	Категория	Срок аттестации
1.	Багун О.А	преподаватель	высшая	с 28.11.2023
2.	Брюханова О.М.	преподаватель	первая	Приказ от 06.12.2023 № 1374-Д
3.	Колдомасова А.П.	преподаватель	первая	
4.	Истомин А.А.	преподаватель	СЗД	15.01.2024 – 15.01.2029

Аттестация педагогических работников проводилась в соответствии с действующим законодательством, графиком аттестации.

Размещение педагогическим работником результатов педагогической деятельности за межаттестационный период на сайте Госуслуг и в электронном персональном портфолио (ЭПП) – предоставление доступа (логин и пароль) с помощью системы КАИС.

Оформление информационно-аналитической справки работодателя на каждого в отдельности педагогического работника.

Все аттестующиеся подтвердили соответствие заявленной квалификационной категории.

Для подготовки к аттестации в межаттестационный период для педагогов были созданы следующие условия: методическая помощь в заполнении заявления на портале Госуслуг, прикрепление достижений в ЭПП, индивидуальное консультирование, курсы повышения квалификации.

Анализ работы по организации повышения квалификации педагогических работников в 2023 году

С целью актуализации профессионального потенциала педагогических и руководящих работников техникума и обеспечения готовности к совершенствованию качества профессиональной деятельности в соответствии с требованиями действующего законодательства велась планомерная работа по повышению квалификации и организации стажировок педагогов в течение 2023 года. Повышение квалификации педагогов техникума осуществлялось в соответствии с установленным ФГОС СПО нормативом – не менее 1 раза в три года.

В течение учебного года педагоги техникума повышали свою квалификацию через различные формы: курсовая переподготовка, получение высшего профессионального образования, прохождение курсов повышения квалификации, стажировка мастеров п/о и преподавателей профессионального цикла на предприятиях. Обучение педагогов через систему методической работы внутри техникума: педагогические советы, инструктивно-методические совещания, семинары, «круглые столы», заседания, проводимые в рамках работы ПЦК. Велась работа над индивидуальной темой самообразования, проводились индивидуальные консультации, взаимопосещение уроков и др.

С учетом личных пожеланий педагогов, изменений в среднем профессиональном образовании, требований профстандарта «Педагог», а также участия педагогов и обучающихся в новой системе независимой оценки качества образования в 2023 году 33 педагогических работника прошли повышение квалификации в соответствии с планом техникума, ГАОУ ДПО СО «ИРО», ГАОУ СО «УПК-МЦК» и других организаций.

**Прохождение курсов по образовательным программам
ГАОУ ДПО СО «ИРО»**

№ п/п	ФИО	Название программы (количество часов)	Где проходили	Дата прохождения
1. 2.	Деева А.С. Жердева Е.Н.	Основы профессионально-педагогической деятельности (для не имеющих педагогического опыта и / или образования), обучение с использованием ДОТ (72 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	14.02- 28.02.2023
1. 2. 3.	Белик М.В. Истомин А.А. Широченко Д.Д.	Педагогическая деятельность в профессиональном обучении, среднем профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании, обучение с использованием ДОТ. Вариативный модуль: «Сопровождения инвалидов и лиц с ОВЗ» (56 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	28.03- 05.04.2023
1. 2.	Агапитова Н.С. Попова Л.Н.	Внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО. Вариативный модуль: «Разработка методических продуктов по дисциплинам: математика, информатика» (48 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	02.05- 25.05.2023
3.	Асланидис С.К.	Внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО. Вариативный модуль: «Разработка методических продуктов по дисциплинам: русский язык, литература, родной язык, родная литература» (48 ч.)		
4.	Багун О.А.	Внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО. Вариативный модуль: «Разработка методических продуктов по дисциплинам: биология, география, химия, экология, естествознание» (48 ч.) Внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО. Вариативный модуль: «Разработка		

		методических продуктов по дисциплинам: физика, астрономия» (48 ч.)		
5.	Мальчихина Т.П.	Внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО. Вариативный модуль: «Разработка методических продуктов по дисциплине: иностранный язык» (48 ч.)		
6.	Черепанова Н.В.	Внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО. Вариативный модуль: «Организация деятельности по укрупненной группе профессий и специальностей» (48 ч.)		
7.	Багун О.А.	Оценка результатов профессиональной деятельности аттестующихся работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность. Вариативный модуль: Модуль 3. Сопровождение процесса аттестации педагогических работников в условиях введения национальной системы учительского роста (24 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	23.06-28.06.2023
8.	Патракеева Е.А.	Основы профессионально-педагогической деятельности (для не имеющих педагогического опыта и / или образования), обучение с использованием ДОТ (72 ч.)	ГАОУ ДПО «ИРО»	12.09-22.09.2023
9.	Семиренко В.И.	Психолого-педагогическая компетентность педагога в условиях модернизации среднего профессионального образования, обучение с использованием ДОТ (72 ч.)	ГАОУ ДПО «ИРО»	17.10-27.10.2023

Прохождение курсов по образовательным программам ГАОУ СО «УПК-МЦК» (Уральский политехнический колледж-МЦК)

№ п/п	ФИО	Название программы (количество часов)	Где проходили	Дата прохождения
1.	Мазуренкова Е.А.	Инновационные производственные технологии по компетенции «Электромонтаж» (в форме стажировки) (40 ч.)	ГАПОУ СО «УПК-МЦК»	13.03-17.03.2023
2. 3.	Бугина А.С. Экельбаум Т.Н.	Практическое применение технологий психолого-педагогического (тьюторского) сопровождения профессионального самоопределения потенциальных абитуриентов СПО по программам укрупненной группы специальностей и профессий 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ (16 ч.)	ГАПОУ СО «УПК-МЦК»	20.11-21.11.2023
4.	Экельбаум Т.Н.	Развитие профессиональной компетенции педагогов по компетенции	ГАПОУ СО «УПК-МЦК»	08.12-13.12.2023

		«Фрезерные и токарные работы на станках с ЧПУ» (в форме стажировки) (40 ч.)	МЦК»	
--	--	---	------	--

В других образовательных учреждениях

№ п/п	ФИО	Название программы (количество часов)	Где проходили	Дата прохождения
1. 2.	Деева А.С. Позднякова О.И.	Современные образовательные технологии в профессиональной деятельности педагога (16 ч.)	ГАПОУ СО «СОПК»	19.01- 20.01.2023
1.	Медведева М.В.	Дистанционное обучение: использование социальных сетей и виртуальной обучающей среды в образовании (10 ч.)	ООО «Высшая школа делового администрирования»	30.01- 31.01.2023
		Интерактивные и онлайн-технологии развития навыков трудоустройства молодёжи (16 ч.)	Фонд социального развития и охраны здоровья «ФОКУС-МЕДИА»	15.02- 16.02.2023
2.	Журба А.С.	Технология выполнения ручной аргонодуговой сварки нержавеющей сталей, алюминия и его сплавов с учётом требований национальных и международных стандартов (36 ч.)	ГАПОУ СО «ВПМТТ «Юность»	18.02- 25.03.2023
3.	Широченко Д.Д.	Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» (88 ч.)	Центр опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП)	13.03- 27.03.2023
4.	Истомин А.А.	Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС (72 ч.)	ООО «Инфоурок»	03.09.2020- 29.03.2023
5.	Соловьева С.В.	Нормативное и организационно-методическое сопровождение реализации основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ в профессиональных образовательных организациях (72 ч.)	ГАПОУ Краснодарского края «Ленинградский социально-педагогический колледж»	17.05- 07.06.2023
1. 2. 3. 4.	Агапитова Н.С. Богданова Т.С. Брюханова	Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования (88 ч.)	ФГБОУ «Всероссийский детский центр	29.05- 16.06.2023

5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.	О.М. Давлетгареева Е.А. Жердева Е.Н. Загвоздин В.В. Исакова Е.А. Карымова Н.Н. Коваль С.В. Лелюхина Г.Г. Макатерчик М.В. Позднякова О.И. Семухина Е.В.		«Смена»	
1.	Ялунин Н.В.	Организация образовательной деятельности по программам опережающей профессиональной подготовки (16 ч.)	ЦОПП	10.10- 19.10.2023
1. 2. 3.	Давлетгареева Е.А. Жердева Е.Н. Цыганова М.В.	Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся (72 ч.)	Уральский институт управления – филиал РАНХиГС	30.10- 14.11.2023
1. 2. 3.	Асланидис С.К. Исакова Е.А. Коваль С.В.	Современные маркетинговые технологии и основы Интернет-маркетинг (144 ч.)	ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова»	08.11- 08.12.2023
4.	Таршис М.Е.	Управление технологиями администрирования вычислительных сетей (144 ч.)	ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова»	08.11- 08.12.2023
1.	Богданова Т.С.	Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» (88 ч.)	ЦОПП	13.11- 27.11.2023
2.	Семухина Е.В.	Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в профессиональных образовательных организациях (36 ч.)	ФГБОУ ВО «ОмГПУ»	13.11- 17.11.2023
3.	Асланидис С.К.	Основы работы с генеративными нейросетями для создания визуального контента (16 ч.)	БУ ВО Сургутский государственный университет	14.12- 20.12.2023
Стажировка				
1.	Богданова Т.С.	Стажировка по профессии «Повар,	ООО	05.06-

2. 3. 4. 5.	Давлетгареева Е.А. Карымова Н.Н. Коваль С.В. Лелюхина Г.Г.	кондитер» на производстве (72 ч.)	«Континент»	26.06.2023
1. 2. 3.	Жердева Е.Н. Журба А.С. Карымова Н.Н.	Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования (94 ч.)	ФГАОУ ВО «Государств енный университет просвещения »	12.05 – 19.12.2023
4. 5.	Давлетгареева Е.А. Лелюхина Г.Г.	Стажировка по профессии «Повар» (76 ч.) НАРК Стажировка по профессии «Повар» (76 ч.)	УрФУ им. Б.Н. Ельцина	13.11- 24.11.2023
Профессиональная переподготовка				
1.	Широченко Д.Д.	Профессиональная переподготовка по программе «Менеджмент в образовании» (300 ч.) дает право на ведение профессиональной деятельности в сфере государственного и муниципального управления и подтверждает присвоение квалификации «Менеджер в сфере образования»	ООО Центр повышения квалификаци и и переподгото вки «Луч знаний»	02.06- 27.06.2023
2.	Мартынова Н.С.	Профессиональная переподготовка (300 ч.) по программе «Литература: теория и методика преподавания в профессиональном образовании» дает право на ведение профессиональной деятельности в сфере образования и подтверждает присвоение квалификации Преподаватель литературы	ООО «Инфоурок»	05.05- 19.07.2023
3.	Деева А.С.	Профессиональная подготовка по профессии «Барбер», квалификация «Мастер мужских стрижек (выполнение мужских стрижек повышенной сложности)». Оформление бороды (10 ч.)	ООО Школа- студия «Виктория»	24.08.2023
Вебинары				
1. 2.	Багун О.А. Колдомасова А.П.	Вебинар по внедрению методических систем преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО (2 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	31.01.2023
3.	Черепанова Н.В.	Интенсив-вебинар «Методическое обеспечение общеобразовательной подготовки по УГПС»	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	21.03.2023

		(4 ч.)		
4.	Черепанова Н.В.	Интенсив-вебинар «Внедрение методических продуктов по общеобразовательным дисциплинам программ СПО» (4 ч.), Поток №1	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	28.03.2023
5.	Черепанова Н.В.	Вебинар по внедрению методических систем преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО (2 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	08.09.2023
6.	Черепанова Н.В.	Вебинар по реализации воспитательного потенциала основных профессиональных образовательных программ (2 ч.)	ГАОУ ДПО СО «ИРО»	21.11.2023

Анализ результатов повышения квалификации показывает, что в техникуме создаются условия для непрерывного роста профессионального уровня педагогов в соответствии с современными требованиями.

Исходя из анализа результативности повышения квалификации педагогическими и руководящими работниками определены следующие цели и задачи на 2024 год:

- Формирование условий для непрерывного индивидуально-ориентированного повышения квалификации педагогических и руководящих работников через развитие системы постоянно действующих семинаров, педагогических мастерских, тренингов, трансляции опыта работы на базе техникума с участием педагогов других ПОО;
- Создание условий для организации стажировки преподавателей и мастеров п/о в соответствии требованиям ФГОС;
- Повышение мотивации педагогических работников к участию в экспертной и проектной деятельности;
- Создание условий, обеспечивающих субъектную позицию каждого педагога в повышении квалификации, предполагающую рефлексивный самоанализ деятельности, освоение способов самообразования и саморазвития.

7.2 Оценка учебно-методического обеспечения

Для успешной реализации основных профессиональных образовательных программ, достижения целей ФГОС СПО в техникуме организована методическая служба.

Работа методической службы осуществлялась в соответствии с методической темой: «Создание условий для непрерывного профессионального роста педагогов в условиях цифровой трансформации системы образования, развития электронной информационно-образовательной среды техникума, формирования нормативного учебно-

методического обеспечения образовательного процесса как ресурса обеспечения качества профессионального образования в новых условиях».

Работа над единой методической темой четко просматривалась как в деятельности педагогического совета – главного органа методической работы, так и в работе методического совета, инструктивно–методических совещаний, предметно-цикловых комиссий. В соответствии с темой решались и педагогические проблемы: совершенствование качества обучения и профессиональной подготовки, обучающихся через дифференциацию и индивидуализацию образовательного процесса путем использования современных образовательных технологий, проектной деятельности обучающихся, совершенствования научно-исследовательской деятельности. Повышение качества проведения учебных занятий на основе введения инновационных технологий; совершенствование видов и форм аналитической деятельности педагогов; усиление практической направленности преподавания дисциплин; совершенствование воспитательной работы с обучающимися.

Для реализации цели и поставленных задач перед методической службой в 2023 году в техникуме реализованы следующие мероприятия:

- УМК УД и ПМ актуализированы с учетом ПС по всем реализуемым профессиям в части теоретической и практической подготовки;
- Фонды оценочных средств по профессиям и специальностям разработаны с учетом требований ФГОС, примеров оценочных средств и заданий на ДЭ, чемпионатах профессионального мастерства, НОК;
- библиотечный фонд частично пополнен учебниками по общеобразовательным дисциплинам;
- организовано проведение мероприятий различного уровня на базе техникума с участием студентов и педагогов техникума и других учебных заведений с целью повышения имиджа техникума;
- обеспечено методическое сопровождение подготовки студентов и преподавателей к участию в мероприятиях различного уровня;
- образовательные программы, реализуемые в техникуме, на 100% обеспечены учебно-методической документацией по всем учебным предметам, дисциплинам, модулям в соответствии требованиям ФГОС с учетом ПС.

Методическими материалами обеспечена также и государственная итоговая аттестация. Разработаны и утверждены программы ГИА по всем профессиям и специальностям, методические рекомендации по подготовке выпускной квалификационной работе. Подготовлены фонды оценочных средств.

Преподаватели постоянно работают над созданием и совершенствованием методического обеспечения самостоятельной учебной работы студентов.

Ведется работа по обновлению фондов оценочных средств (ФОС) по дисциплинам, модулям, ФОС по профессиям и специальностям.

Формируется электронная база учебно-методических материалов.

Вся методическая работа велась согласно утвержденному плану, практическая реализация задач осуществлялась через такие формы работы как: педагогический совет, методический совет, работы предметно-цикловых комиссий, индивидуальные консультации для преподавателей, повышение квалификации, переподготовка преподавателей и аттестация педагогических работников, различные конкурсы профессионального мастерства.

Обеспечение информационной открытости учреждения

Взаимодействие со средствами массовой информации (далее - СМИ), направленное на формирование положительного имиджа учреждения:

1. взаимодействие со средствами массовой информации (далее — СМИ), направленное на формирование положительного имиджа учреждения

- На официальной странице ВК Уральского фондового рынка опубликована статья «О победителях финала конкурса профессионального мастерства студентов СПО и школьников «Мой Бизнес Старт!», в которой отмечены наши студенты https://vk.com/uifr_institut?w=wall-212125030_316

- Активисты «Молодой Гвардии» провели флешмоб «Екатеринбург – чистый город»! На странице ВК Управления молодежной политики г. Екатеринбурга опубликована статья о проведении флешмоба, где перечислены все участники, в том числе и ЕТХМ https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2219

Пресс служба Администрации города Екатеринбурга транслировала видеоролик о флешмобе на rutube.ru <https://yandex.ru/video/preview/4281966817529498815>

Новость опубликована на официальном портале Екатеринбург.рф <https://екатеринбург.рф/news/90597-molodezh-uralskoj-stolitsy-provela-fleshmob-ekaterinburg---chisty-gorod%23photo=2cf890585fa1aab96985da9bfae56b46> и на других порталах

- 5 мая 2023 г. волонтеры ЕТХМ организовали праздничный мини - концерт, посвящённый Дню Победы в Всероссийском обществе инвалидов, поздравили ветеранов с наступающим Днём Победы https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2295

- на странице ВК Автомобильно-дорожного колледжа опубликована новость о проведении первого онлайн-занятия в рамках городского проекта "ZEBRA" - "Правила дорожного движения для обучающихся: безопасность на дороге, в которой отмечен ЕТХМ как активный участник https://vk.com/wall-155980070_3185

- Во время проведения акции «Рябиновая аллея» в техникуме создана и Аллея Первых, о чем опубликована новость на странице ВК Движение Первых Свердловской области «А сегодня мы создаём «Аллеи Первых» в важных местах наших городов и посёлков в знак единства России» https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2558

- в одной из местных газет Свердловской области (в июне 2023г) опубликована статья о выпускнике нашего техникума Дорохове Александре «Только домой, в родное село», в статье он отзывается о качественной подготовке в техникуме https://drive.google.com/file/d/1H2OK2WHdmn2bupA2TCToJjLODgc5jG2m/view?usp=drive_link

- публикация информационной статьи об участии ГАПОУ СО «ЕТХМ» во Всероссийском публичном закрытом конкурсе «100 лучших учреждений» на сайте ИНТЕПРОФСТАРТ <https://interprofstat.ru/novosti/ekaterinburgskij-tekhnikum-khimicheskogo-mashinostroeniya-pobeditel-konkursa-100-luchshikh-uchrezhdenij-organizatsij-rf>

Преподаватели и обучающиеся техникума являются активными участниками проектов Российского общества «Знание»: тематических кинопоказов, посвященных памятным датам Дню космонавтики, дню Победы и др.

Официальное письмо от руководства Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод имени М. И. Калинина, г. Екатеринбург» «Администрация ПАО "Машиностроительный завод имени М.И. Калинина, г. Екатеринбург" и Центр ДПО выражает Вам искреннюю благодарность за отличную подготовку учащихся по профессии: "Токарь", "Оператор станков с ПУ" преподавателем Вашего техникума Черданцевой Н.М. Хотим отметить высочайший уровень преподавания, умения работать со слушателями различного уровня подготовки и квалификации Черданцевой Н.М., её способность за каждое занятие дать огромный объем информации.» https://drive.google.com/file/d/1o1mXcVvaOrah4JMaNd9T9xc2fDzokVm6/view?usp=drive_link

Публикации статей педагогов и обучающихся техникума в различных сборниках:

- Публикация статьи в сборнике Всероссийской научной конференции "Актуальные вопросы науки и образования: теория и практика» по теме «Актуальность и востребованность рабочих специальностей/профессий с технической и материальной базой СПО, в процессе применения проектной деятельности подготовки студентов», директор Стукова С.В. Сборник «Инновационная научная современная академическая траектория»;

- Публикация статьи студентки Шатуновой А.Г. под руководством Галушиной В.В. в сборнике Научное творчество молодежи Сборник тезисов II Всероссийской научно-практической конференции, 22 марта 2023 г. «Альтернативно-инновационные двигатели автомобилей» https://drive.google.com/file/d/1KtH2iAJ9WYmy06WdjVIlqj5ocCNEKHye/view?usp=drive_link

- Публикация: Chat GPT: перспективы применения в профессиональном образовании статьи по направлению: Опыт проектирования цифрового образовательного ресурса: дидактические возможности, методы создания, психологические особенности применения

на Международной научно-практической конференции в сборнике «Профессиональное образование: тенденции, проблемы, перспективы» Медведевой М.В.
https://drive.google.com/file/d/132mESEvy9Dk_7G5Qo9gDUhSBnk2KBTVc/view?usp=sharing

На сайте техникума публикуются новости о проведении в ГАПОУ СО «ЕТХМ» различных мероприятий и участия обучающихся и преподавателей в них:

Областная олимпиада по специальности 15.02.08 Технология машиностроения 09 февраля 2023г <https://www.ethm.ru/news/oblastnaya-olimpiada-po-specialnosti-15.02.08-tehnologiya-mashinostroeniya-09-fevralya-2023g.html>

Всероссийская молодежная акция «Письмо защитнику Отечества» <https://www.ethm.ru/news/vserossijskaya-molodezhnaya-akciya-pismo-zashhitniku-otechestva.html>

"Имидж современного студента СПО" <https://www.ethm.ru/news/imidzh-sovremennogo-studenta-spo.html>

Региональный этап Национального чемпионата "Абилимпикс" <https://www.ethm.ru/news/regionalnyj-etap-nacionalnogo-championata-abilimpiks.html>

https://vk.com/video/@id90935742/lives?section=type_my_lives&z=video90935742_456239028

https://vk.com/video/@id90935742/lives?section=type_my_lives&z=video90935742_456239030

и другие публикации в том числе о проведении демонстрационных экзаменов, профессиональных экзаменов.

Публикация методических разработок педагогов и обучающихся техникума на образовательных порталах: на сайте infourok , на сайте «Профессиональная образовательная организация», образовательном портале «Знанию», и др.

Публикация в справочниках для абитуриентов

Все колледжи РФ <https://vsekolledzhi.ru/kolledzh/ekaterinburgskiy-tehnikum-himicheskogo-mashinostroeniya/>

Поступи.онлайн <https://ekaterinburg.postupi.online/ssuz/ekaterinburgskij-tehnikum-himicheskogo-mashinostroeniya/>

Навигатор абитуриента: колледжи России 2023 <https://na.ria.ru/20230417/kolledzh-1863675754.html?>

Публикации на странице техникума ВК

- 01.12.23 Мастер класс для сопровождающих на мероприятии «Марафон знаний» по приготовлению шоколадных медиантов на базе техникума

https://vk.com/wall-154979833_2854

- 20.10.23 Организация на базе техникума Мастер-класс «УРА пельмени» К международному дню повара в ЕТХМ https://vk.com/wall-154979833_2660

- Медиапроект «Педагог—призвание» В проекте рассказываются истории преподавателей-наставников Свердловской области. Преподаватели профессиональных образовательных организаций делятся своими секретами работы со студентами и профессиональными практиками https://vk.com/ekb_ethm

- Гуманитарный конвой в зону СВО https://vk.com/ekb_ethm?w=wall-154979833_2894

Ежедневно публикуются новости о деятельности техникума, успехах обучающихся и преподавателей, новости о техникуме из других сообществ и т.д., 100 % работников, обучающихся и их родителей подписаны на сообщество ВК ЕТХМ

2. своевременное размещение актуальной информации об учреждении на официальном сайте в информационно—телекоммуникационной сети «Интернет» www.bus.gov.ru (далее — сеть «Интернет»)

3. наличие официальной страницы учреждения в социальной сети «ВКонтакте» в сети «Интернет»

Страница ГАПОУ СО «ЕТХМ» в ВК: https://vk.com/ekb_ethm

4. своевременное размещение актуальной информации об учреждении на официальной странице учреждения в социальной сети «ВКонтакте» в сети «Интернет»

5. наличие подключения учреждения к компоненту «Госпаблики» и обеспечение привязки существующих учетных записей пользователей компонента к Единой системе идентификации и аутентификации

ГАПОУ СО «ЕТХМ» подключен к компоненту «Госпаблики», отметка имеется на странице ВК (скрин в приложении). 100% руководящих и педагогических работников привязаны к компоненту в ЕСИА

В течение года педагогические работники организовывали и проводили на базе техникума различные мероприятия:

– Межрегиональный конкурс мультимедийных презентаций/видеороликов «Имидж современного студента СПО» среди обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования.

– Областная олимпиада по специальности 15.02.08 Технология машиностроения в ГАПОУ СО "ЕТХМ"

– Межрегиональный онлайн-конкурс методической продукции «Профессиональная направленность общеобразовательного предмета «Литература» среди педагогов среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «ЕТХМ»

- Предметная неделя иностранного языка в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
- I международная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам среди студентов 1-2 курсов средних профессиональных образовательных учреждений в ГАПОУ СО "ЕТХМ" и КГУ «Усть-Каменогорский колледж сферы обслуживания» УО ВКО в 2022-2023 учебном году
 - Межрегиональная олимпиад профессионального мастерства по профессии «Токарь» в ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения»
 - Областной конкурс профессионального мастерства по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (РиОЛА) по УГПС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Международный конкурс профессионального мастерства по компетенции Парикмахерское искусство «Beauty style - 2023» в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
- II областная онлайн-викторина «Знаете ли вы русский язык» среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Свердловской области в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Неделя РУССКОГО ЯЗЫКА в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - VII Областной конкурс «Марафон знаний» с международным участием в ГАПОУ СО "ЕТХМ"
 - Областной конкурс профессионального мастерства по профессии 43.01.09 Повар, кондитер «Повар – 2023» в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Областная олимпиада по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Онлайн-викторина с дистанционным участием «Хлеб всему голова» среди обучающихся ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - II областной онлайн-конкурс буктрейлеров «И всё земное я люблю...», посвященного 195-летию со дня рождения Л.Н. Толстого, среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области в ГАПОУ СО "ЕТХМ"
 - Областной конкурс по основам финансовой грамотности в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Предметная неделя математики и информатики в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Всероссийская олимпиада (с международным участием) по дисциплине «Материаловедение» в ГАПОУ СО «ЕТХМ»
 - Соревнования по Биатлону среди учащихся 8-х и 9-х классов школ Чкаловского района, посвященное: Дню Героев Отечества в ГАПОУ СО "ЕТХМ"
 - Международный конкурс профессионального мастерства «Звезды кулинарии IV» в ГАПОУ СО «ЕТХМ»

В течение года педагогические работники и обучающиеся принимали активное участие в мероприятиях различного уровня на базе других образовательных учреждений.

Наличие призовых мест по результатам участия сотрудников техникума во всероссийских, межрегиональных конкурсах профессионального мастерства

№ п/п	ФИО педагога	Наименование мероприятия	Результат участия, дата участия
1	Деева А.С.	Всероссийская олимпиада по компетенции «Парикмахерское искусство»	Диплом 3 место 20.11.2023г
2	Багун О.А. Бугина А.С. Козлова И.В.	Всероссийская метапредметная олимпиада Команда большой страны	Диплом призера регионального этапа Осень 2023г
3	Мартынова Н.С.		Диплом призера дистанционного этапа (отборочного) осень 2023г
4	Богданова Т.С.	Всероссийский конкурс «Творчество без границ» тема материала «Дом в миниатюре»	Диплом 1 место 18.01.2023г
5	Богданова Т.С. Давлетгареева Е.А. Карымова Н.Н. Лелюхина Г.Г.	Всероссийская олимпиада «Разработка и построение урока в условиях ФГОС»	Диплом 1 место 17.03.2023г
6	Коваль С.В.	Всероссийская олимпиада «Педагогические лабиринты»	Диплом 1 место 17.03.2023г
7	Бугина А.С.	Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации: Демонстрационный экзамен как компонент аттестации студентов»	Диплом 1 место 31.03.2023
8	Асланидис С.К.	Межрегиональный конкурс методической продукции «Профессиональная направленность общеобразовательного предмета «Литература»	Диплом 2 место 05.03.2023
9	Мазуренкова Е.А.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Специальная педагогика»	Диплом победителя 1 степени 01.10.2023г

По результатам проведения мониторинга эффективности деятельности государственных учреждений в 2023 году ГАПОУ СО «ЕТХМ» признан учреждением высокой степени эффективности.

Выводы: в техникуме ведется планомерная работа по формированию учебно-методического обеспечения специальностей и профессий в

соответствии с определенной структурой учебно-методической документации, научно-исследовательская и проектная деятельность педагогов и обучающихся осуществляется на достаточном уровне.

7.3. Оценка библиотечно-информационного обеспечения

Центром информационно-методического обеспечения Екатеринбургского техникума химического машиностроения является библиотека, которая обеспечивает обучающихся основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, научной, художественной литературой и периодическими изданиями, доступом к Интернет-ресурсам.

Библиотека в своей работе руководствуется Положением «О библиотеке», «Правилами пользования библиотекой техникума», Планом работы библиотеки на 2023 год.

Работа библиотеки направлена на достижение следующих целей:

- формирование информационной культуры личности,
- методическое обеспечение образовательного и воспитательного процессов,
- грамотное и профессиональное использование ресурсов библиотеки для улучшения обеспечения организации образовательного процесса,

Главная функция библиотеки – информационно - библиотечное обслуживание читателей.

Основной задачей библиотеки является обеспечение учебного процесса учебной, нормативно-технической и справочной литературой.

Формирование фонда библиотеки осуществляется с учетом профиля образовательных программ и требований ФГОС СПО в тесном сотрудничестве с предметно-цикловыми комиссиями по их заявкам. Используются возможности Интернет-ресурсов.

Формирование и использование библиотечного фонда

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров на конец отчетного года
Объем библиотечного фонда – всего (сумма строк 09–12)	2595	29540	11954
из него литература: учебная	734	15978	6714
в том числе обязательная	734	11028	6714
методическая	51	11874	314
в том числе обязательная	25	6317	20
художественная	40	1177	2520
научная	1770	511	2262

Из строки 01: печатные издания	3	27930	1296
аудиовизуальные документы	0	0	37
электронные документы	2592	1610	10621

Комплектование литературой осуществляется в соответствии с «Минимальными нормативами обеспеченности средних профессиональных учебных заведений учебной базой в части, касающейся библиотечно-информационных ресурсов». Библиотечный фонд комплектуется на основе реализуемых образовательных программ, заявок преподавателей, каталогов и прайс-листов издательств и книготорговых фирм. При приобретении литературы учитывается рекомендуемый коэффициент книгообеспеченности для всех изучаемых учебных дисциплин, профессиональных модулей.

В техникуме доступны для сотрудников и студентов современные библиотечные и информационные ресурсы, в том числе для выполнения самостоятельной учебной и исследовательской работы подключены электронно-библиотечные системы: НЭБ – национальная электронная библиотека, ЭБС Лань - электронная библиотечная система «Лань», ЭБС Юрайт - электронная библиотечная система Юрайт, ЭБС ВООК.ru - электронная библиотечная система ВООК.ru, электронная библиотека знаниум <https://znanium.com/site/login>. Фонд библиотеки формируется с учетом требований ФГОС среднего общего и профессионального образования.

В образовательном процессе педагогическими работниками активно используются ЭУМК по профессиям и специальностям ТОП – 50.

Процесс комплектования постоянно анализируется, корректируется в соответствии с информационными потребностями студентов и преподавателей. Преподаватели привлекаются к изучению фонда, ведется учет их предложений о приобретении необходимых изданий по профилю специальности или дисциплины.

Издания, которых недостаточно, выдаются на кабинет или в читальном зале. Оказывается помощь преподавателям в подготовке классных часов, деловых игр. Преподаватели получают информацию о новых поступлениях в библиотеку индивидуально или через заседания методических комиссий. Фонд периодических изданий библиотеки.

Информационное обслуживание в библиотеке

Число посадочных мест для пользователей библиотеки, мест	40
В том числе оснащенных персональными компьютерами	4
Из них с доступом к Интернету	4
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	1120
Из них обучающихся в техникуме, человек	1080
Число посещений библиотеки, человек	1520
Число абонентов, единиц	1120
Выдано справок, единиц	1520

Библиотекарь техникума постоянно оказывает педагогам и обучающимся консультативную помощь, знакомят с прайс-листами новых учебников, помогает в подборе нужных материалов для рефератов, докладов и т.д.

Помимо текущей работы – обеспечения учебного процесса учебниками и художественной литературой, библиотека принимала активное участие в подборе материалов для создания сценариев и презентаций для мероприятий культурно – образовательной направленности, которые проводились в 2023 году в техникуме.

Ежедневно в читальном зале библиотеки проводятся учебные занятия, это позволяет более эффективно использовать все помещения библиотеки.

В перспективе развития работы библиотеки на 2024 год:

- модернизация посадочных мест для пользователей библиотеки, оснащенных персональными компьютерами,
- обеспечение доступа к ЭБС – электронно-библиотечным системам, национальной и по профилю СПО по ФГОС.
- продолжить информационно - библиотечное обслуживание читателей.
- для обеспечения более комфортных условий провести замену окон.
- вовлечь большее количество пользователей ЭБС.

Вывод: Библиотечный фонд, фонд учебной литературы, электронные источники информации в целом обеспечивают выполнение нормативов обеспеченности обучающихся литературой. Библиотечно-информационное обеспечение можно признать достаточным. Однако книжный фонд очень быстро физически и морально стареет, требуется пополнение фонда библиотеки новой литературой по дисциплинам профессионального цикла по заявкам от председателей МЦК. Для всех сотрудников и обучающихся предоставлена возможность подключения к ЭБС на следующий год.

7.4. Оценка материально-технической базы

ГАПОУ СО «ЕТХМ» располагает помещениями и оборудованием, которые необходимы для организации учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС и реализации заявленных образовательных программ по подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

Материально – техническая база техникума соответствует нормативным требованиям, о чем свидетельствуют ежегодные Акты приемки готовности техникума к новому учебному году. Администрация образовательного учреждения, планируя и осуществляя управленческую и финансово – хозяйственную деятельность, исходит из того, что обязательным условием обеспечения эффективности образовательной деятельности педагогов, успешности учебного труда студентов и психологического

комфорта всех участников образовательного процесса, является создание, сохранение, рациональное использование и развитие учебно-материальной базы техникума.

Важнейший показатель соответствия учебно-материальной базы лицензионным нормативам – характеристика состояния комплекса зданий и сооружений, площади которых используются в учебно-воспитательных, учебно-производственных и социально-бытовых целях.

В целях безопасности, антитеррористической защищенности и соблюдения охраны труда все здания оборудованы системой видеонаблюдения, пожарной сигнализацией, системой сигнализации кабинетов, заключен договор на оказание физической охраны зданий сотрудниками ЧОП и обслуживания тревожной кнопки, так же в здании техникума установлен металлодетектор.

Общая площадь зданий 12354 м², из нее площадь по целям использования:

- учебно-лабораторных зданий 7263 м², в том числе:
- учебная 2820 м², из нее площадь крытых спортивных сооружений 322 м²;
- учебно-вспомогательная 1187 м²;
- подсобная 3256 м², из нее площадь пунктов общественного питания 360 м²;
- общежитие 5091 м², в том числе жилая 3054 м².

Общая площадь земельных участков 2,94 га.

Состояние зданий, их сетей и коммуникаций удовлетворительное и обеспечивает непрерывность учебного процесса и жизнедеятельность техникума.

Учебные кабинеты, лаборатории, библиотека, вспомогательные кабинеты укомплектованы специализированным оборудованием, учебно-лабораторной мебелью, стендами, ТСО, компьютерной техникой, видеотехникой.

Все площади, используются по назначению, т.е. для организации учебного процесса и воспитательной работы. Помещения, находящиеся в круглосуточном пользовании, систематически ремонтируются, оформляются, пополняются необходимой мебелью и инвентарем.

Техникум располагает необходимой материально-технической базой, позволяющей создать оптимальные условия для организации образовательного процесса.

Кабинеты и лаборатории оснащены необходимым оборудованием для занятий обучающихся в соответствии требованиям ФГОС.

Учебное оборудование лабораторий, мастерских и кабинетов содержится в исправном состоянии, обслуживается заведующими кабинетами, лабораториями. Техническое, эстетическое и санитарное состояние всех учебных помещений находится в хорошем состоянии.

Во всех учебных кабинетах техникума имеются: паспорт кабинета, инструкции и журналы по технике безопасности и охране труда.

Техническое оснащение (проекторы, интерактивное оборудование, множительная и копировальная техника, локальная сеть) позволяет успешно использовать новые формы и способы доставки учебного материала, дополнительные иллюстративные возможности средств мультимедиа. Преподавателями используются мультимедийные лекции, компьютерные презентации и иное программное обеспечение учебного назначения.

Учебные помещения техникума оснащены компьютерной и мультимедийной техникой в следующих количествах:

Наименование показателей	Всего	в том числе используемых в учебных целях	
		всего	из них доступных для использования обучающимися в свободное от основных занятий время
Персональные компьютеры - всего	155	147	147
из них:			
ноутбуки и другие портативные персональные компьютеры (кроме планшетных)	51	51	51
находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	155	147	147
имеющие доступ к Интернету	155	147	147
поступившие в отчетном году	6	6	6
Мультимедийные проекторы	24		
Интерактивные доски	3		
Принтеры	20		
Многофункциональные устройства (МФУ, выполняющие операции печати, сканирования, копирования)	25		

Учебно-материальная база техникума соответствует лицензионным и аккредитационным требованиям, реализуемых профессиональных образовательных программ, и продолжает развиваться.

Состояние учебно-материальной базы техникума обеспечивает успешное освоение обучающимися профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО и профессиональными стандартами.

Переоснащение, модернизация и создание новых мастерских в техникуме стало возможным, благодаря реализации федерального проекта «Молодые профессионалы» и национального проекта «Образование». Студенты техникума учатся в новых мастерских, оборудованных по современным стандартам. Они оснащены современной материально-технической базой для обеспечения практической подготовки обучающихся, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

Это нужно, в первую очередь для того, чтобы наши студенты получили качественное образование, чтобы работодатели, к которым придут работать наши выпускники, получили высококвалифицированные кадры. Новые мастерские для техникума – это прекрасная возможность освоить новое оборудование, а для студентов – получить конкурентоспособную профессию и найти свое место в жизни.

Вывод: материально-техническое обеспечение образовательного процесса в техникуме соответствует качественной подготовке рабочих и специалистов, востребованных на рынке труда, в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами. Материально-техническая база техникума позволяет организовать обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих; по программам подготовки специалистов среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Для более качественного обучения продолжить работу по оснащению учебных кабинетов, лабораторий, мастерских новым современным оборудованием, инструментом и приспособлениями.

7.5 Оценка условий для обучения лиц с ОВЗ

ГАПОУ СО «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» создаются условия для получения образования студентами с ограниченными возможностями здоровья и студентами-инвалидами. Обеспечение доступной среды для инвалидов осуществляется на основании Паспорта доступности объекта социальной инфраструктуры, согласованного с представителями 3-х общественных организаций инвалидов г. Екатеринбурга.

При входе в учебные корпуса установлены кнопки вызова для инвалидов, имеются специальные знаки, организованы пандусы. На территории техникума организованы 2 парковочных места для автомашин лиц с ОВЗ.

Нанесена контрастная маркировка на ступени лестничных маршей и входную группу.

При входе в техникум размещена вывеска с названием, графиком работы, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне.

Оборудована входная группа общежития с учетом требований доступности для инвалидов и лиц с ОВЗ.

Утвержден План развития доступной среды в ГАПОУ СО "ЕТХМ" на 2021-2023 годы.

Утверждено Положение об оказании ситуационной помощи инвалидам и маломобильным группам населения сотрудниками ГАПОУ СО «ЕТХМ» (утверждено приказом № 226 – о/д от 01.09.2023г)

30.03.2023г. Паспорт доступности ГАПОУ СО «ЕТХМ» размещен в автоматизированной информационной системе «Доступная среда Свердловской области».

Для осуществления образовательного процесса в учебных кабинетах, мастерских, и других учебных помещениях организованы рабочие места с учетом психофизических и индивидуальных особенностей обучающихся.

Технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные аудитории, лаборатории, мастерские, расположенные на первом этаже учебного корпуса.

Обучение по образовательным программам обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется техникумом с учетом особенностей психофизиологического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Для слухетелей по программе профессионального обучения (программе профессиональной подготовки) 13249 Кухонный рабочий для лиц с ограниченными возможностями здоровья (умственная отсталость) не имеющих основного общего образования оборудовано помещение с выделенными зонами: теоретического и практического обучения, отдыха. Группа обучается по адаптированной основной программе профессионального обучения.

В учебно-производственной мастерской по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей оборудовано рабочее место для лиц с ОВЗ (слабослышащие).

Читальный зал библиотеки оборудован средствами для обеспечения самостоятельной работы всех студентов, в том числе и обучающихся с ОВЗ.

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов техникуме разработана программа «Адаптивная физическая культура».

Обучение по образовательным программам обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется техникумом с учетом особенностей психофизиологического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Во время проведения занятий, где обучаются инвалиды и обучающиеся с ОВЗ, применяются мультимедийные средства, оргтехника и иные средства для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями.

Для разъяснения отдельных вопросов изучаемой дисциплины преподавателями дополнительно проводятся групповые и индивидуальные консультации. Для информирования родителей имеется официальный сайт техникума.

Форма проведения текущей и итоговой аттестации для инвалидов и обучающихся с ОВЗ может быть установлена с учетом индивидуальных психофизических особенностей.

Основными формами профориентационной работы являются: сотрудничество со школами города Екатеринбурга, проведение элективных курсов и профориентационных мероприятий (День открытых дверей, классные часы, консультации родителей, экскурсии на производства и встречи с лучшими специалистами организаций и предприятий города), распространение информационных материалов.

Основными формами содействия трудоустройству выпускников с ОВЗ и инвалидностью являются презентации и встречи работодателей с обучающимися, индивидуальные консультации по вопросам трудоустройства, экскурсии на предприятия, мастер-классы и тренинги.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются горячим питанием в дни учебных занятий.

Организация питания соответствует нормативно-правовым актам, регулирующим порядок оказания данной государственной услуги.

Питание осуществляется в столовой техникума. Обучающимся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющим право на обеспечение бесплатным горячим питанием, при прохождении учебной или производственной практики в организациях выплачивается денежная компенсация взамен бесплатного горячего питания, исходя из его полной стоимости.

Во время проведения занятий в группах, где обучаются инвалиды и обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, применяются мультимедийные средства, оргтехника и иные средства для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями. Для разъяснения отдельных вопросов изучаемой дисциплины, МДК преподавателями дополнительно могут проводиться групповые и индивидуальные консультации. Для информирования родителей и обучающихся работает сайт техникума.

Форма проведения текущей и итоговой аттестации для инвалидов может быть установлена с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, в форме тестирования и т.п.). При необходимости проводится подбор и разработка учебных материалов в печатных и электронных формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Специальные технические и программные средства обучения коллективного и индивидуального пользования для обучения лиц с инвалидностью отсутствуют.

7.6 Оценка финансового обеспечения техникума

Финансово-хозяйственная деятельность техникума осуществлялась на основании утвержденного государственного задания, в рамках которого в техникуме был составлен план финансово-хозяйственной деятельности на

2023 год и разработаны плановые задания на 2024-2025 годы

Общая сумма утвержденных плановых назначений по доходам в 2023г. составила 111 658 550,26 рублей,

в том числе:

Доходы по приносящей доход деятельности – 16 118 162,11 рублей, из них:

- доходы от собственности – 1 414 925,18 рублей;
- поступления по доходам от оказания платных услуг 14 952 060,43 рублей;

- штрафы, пени, возмещение ущерба – 37 127,50 рублей;

- безвозмездные поступления – 48 600,00 рублей;

- прочие доходы - (-) 334 551,00 рублей;

Субсидии на иные цели – 24 058 700,15 рублей, из них:

- субсидия на выплату академической, социальной стипендии 7 535 005,00 рублей;

- субсидия на выплату материальной помощи 753 500,00 руб.

- субсидия на организацию мероприятий по укреплению и развитию материально-технической базы государственных образовательных организаций Свердловской области – 11 221 954,80 рублей.

- субсидия на организационное и технологическое обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, единого государственного экзамена на территории Свердловской области, организацию и проведение демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации по основным образовательным программам среднего профессионального образования 541 991,35 рублей,

- субсидия на организацию и проведение областных мероприятий в сфере образования в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа» – 120 283,00 рублей.

- субсидия государственным учреждениям на иные цели в части расходов на организацию отдыха и оздоровления детей подростков в Свердловской области – 202 608,00 руб.

- субсидия на обеспечение выплаты ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство (кураторство) педагогическим работникам государственных образовательных организаций Свердловской области, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в том числе программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья – 3 683 358,00 руб.

Субсидия на выполнение государственного задания – 71 481 688,00 рублей.

Исполнено плановых назначений по доходам через лицевые счета техникума в 2022г. – 97 231 814,61 рублей,

в том числе:

Исполнено по приносящей доход деятельности – 16 118 162,11 рублей,

в т.ч.:

- доходы от собственности – 1 414 925,18 рублей;
- поступления по доходам от оказания платных услуг 14 952 060,43 рублей;
- штрафы, пени возмещение ущерба – 37 127,50 рублей;
- безвозмездные поступления – 48 600,00 рублей;
- прочие доходы – (-) 334 551,00 рублей.

Исполнено по субсидии на иные цели – 24 058 700,15 рублей, из них:

- на выплату академической, социальной стипендии студентам 7 535 005,0 рублей;
- субсидия на выплату материальной помощи студентам 753 500,00 рублей;
- субсидия на организацию мероприятий по укреплению и развитию материально-технической базы государственных образовательных организаций Свердловской области – 11 221 954,80 рублей.
- субсидия на организационное и технологическое обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, единого государственного экзамена на территории Свердловской области, организацию и проведение демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации по основным образовательным программам среднего профессионального образования 541 991,35 рублей,
- субсидия на организацию и проведение общеобластных мероприятий в сфере образования в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа» – 120 283,00 рублей.
- субсидия государственным учреждениям на иные цели в части расходов на организацию отдыха и оздоровления детей подростков в Свердловской области – 202 608,00 руб.
- субсидия на обеспечение выплаты ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство (кураторство) педагогическим работникам государственных образовательных организаций Свердловской области, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, в том числе программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья – 3 683 358,00 руб.

Исполнено субсидии на выполнение государственного задания – 71 481 688,00 рублей.

Неисполнение плановых назначений по доходам по приносящей доход деятельности отсутствует.

Не исполненных плановых назначений по доходам по субсидии на иные цели отсутствует.

Не исполненных плановых назначений по доходам по субсидии на выполнение гос. задания отсутствует.

На 2023 г. Утверждено (доведено) бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств 13 623 071,95 рублей, в том числе:
 по коду бюджетной классификации 01210041222117000321 в сумме 12 607 679,50 рублей;
 по коду бюджетной классификации 01210041222013000321 в сумме 125 851,00 рублей;
 по коду бюджетной классификации 01210041222117010321 в сумме 862 585,85 рублей;
 по коду бюджетной классификации 01210041222117476313 в сумме 26 955,60 рублей.

Исполнено денежных обязательств на сумму – 13 603 968,07 руб., в том числе:

- денежная компенсация, выплачиваемая на питание 6 452 414,00 рублей;
- денежная компенсация, выплачиваемая для приобретения одежды, обуви, мягкого инвентаря 3 074 738,49 рублей;
- денежная компенсация выпускникам на приобретение комплекта одежды, обуви, мягкого инвентаря и оборудования 1 096 277,70 рублей;
- пособие для оплаты проезда 1 621 891,31 рублей;
- ежегодное пособие на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей 362 358,00 рублей;
- денежная компенсация, необходимая для приобретения питания (вместо бесплатного питания) 125 851,00 рублей;
- единовременное пособие при выпуске 26 955,60 рублей.
- денежная компенсация, выплачиваемая на питание по мобилизации 571 271,30 рублей;
- денежная компенсация, выплачиваемая для приобретения одежды, обуви, мягкого инвентаря по мобилизации 272 210,67 рублей.

На 01.01.2024 г. контингент составил 1054 человек, в том числе на очном отделении 971 человек, из которых 77 человек - дети-сироты и 16 человек - дети, оставшиеся без попечения родителей, на заочном отделении - 83 человека.

На 01.01.2023 г. контингент составил 1199 человек, в том числе на очном отделении 1053 человек, из которых 68 человек - дети-сироты и 27 человек - дети, оставшиеся без попечения родителей, на заочном отделении - 146 человек.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ВЫБЫТИЯМ			
Наименование показателя	Код по КОСГУ	Код вида расходов	Сумма
Расходы, всего	х	х	110 973 581,39
в том числе:			
Заработная плата	211	111	54 733 596,00

Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме	212	112	7 200,00
Начисления на выплаты по оплате труда	213	119	16 466 010,11
Услуги связи	221	244	76 560,64
Транспортные услуги	222	244	10 500,00
Коммунальные услуги	223	244	1 302 411,35
Коммунальные услуги	223	247	7 050 497,15
Арендная плата за пользование имуществом (за исключением земельных участков и других обособленных природных объектов)	224	244	9 720,00
Работы, услуги по содержанию имущества	225	244	7 074 667,25
Прочие работы, услуги	226	112	128 280,66
Прочие работы, услуги	226	113	8 640,80
Прочие работы, услуги	226	244	4 406 216,99
Прочие работы, услуги	226	244	53 488,00
Прочие работы, услуги	226	323	294 196,50
Страхование	227	244	10 158,10
Пособия по социальной помощи населению в денежной форме	262	340	753 500,00
Пособия по социальной помощи населению в натуральной форме	263	323	202 608,00
Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме	266	111	129 217,02
Налоги, пошлины и сборы	291	851	2 707 546,42
Налоги, пошлины и сборы	291	852	1 565,00
Штрафы за нарушение законодательства о налогах и сборах, законодательства о страховых взносах	292	853	2 ,21
Другие экономические санкции	295	853	10 000,00
Иные выплаты текущего характера физическим лицам	296	340	7 568 723,00
Иные выплаты текущего характера физическим лицам	296	853	278,35
Увеличение стоимости основных средств	310	244	6 502 229,72
Увеличение стоимости основных средств	310	244	13 579,00
Увеличение стоимости лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях	341	244	2 986,00
Увеличение стоимости горюче-смазочных материалов	343	244	69 503,02
Увеличение стоимости строительных материалов	344	244	204 031,29
Увеличение стоимости мягкого инвентаря	345	244	13 993,00
Увеличение стоимости прочих материальных запасов	346	244	980 687,37
Увеличение стоимости прочих материальных запасов	346	244	53 216,00
Увеличение стоимости прочих материальных запасов однократного применения	349	244	127 772,44

Вывод: для уменьшения расходов необходимо:

- разработать программу энергосбережения в техникуме и общежитии

на 2024г.;

- увеличить количество закупок согласно 223-ФЗ.

Сведения о движении нефинансовых активов техникума

Поступление основных средств в 2023 г. по субсидии на выполнение государственного задания на сумму 5 246 077,00 рублей.

Поступление материальных запасов в сумме 507 973,00 руб., в том числе:

строительные материалы – 54 591,00 руб.;

производственный и хозяйственный инвентарь – 390 490,00 руб.;

медикаменты – 62 892,00 рублей;

получено безвозмездно – 64 467,00 рублей.

Остатки на 01.01.2024 г. составляют:

- по счету 10531, по субсидии на выполнение гос. задания 22 599,00 руб. – остаток медикаментов для оказания первой медицинской помощи студентам, согласно перечня медикаментов, утвержденного директором;
- по счету 10531, приносящая доход деятельность – 12 486,25 руб. медикаменты для оказания медицинской помощи.
- по счету 10532, остатка нет.
- по счету 10538, остатка нет
- по счету 10533, приносящая доход деятельность, 3 369,83 руб. – бензин.
- По счету 10533, на выполнение государственного задания остатка бензина нет.
- по счету 10534, приносящая доход деятельность, 169 662,31 руб., на текущие ремонты 2024 г.;
- по счету 10534, субсидии на выполнение гос. задания остаток материалов на текущие ремонты 2024 г. 682 944,84 руб.;
- по счету 10535, по приносящей доход деятельности, остаток мягкого инвентаря составляет 271 435,88 руб., по субсидии на выполнение государственного задания составляет 587 262,89 руб.
- по счету 10536, по приносящей доход деятельности, остаток инвентарь и материалы 1 347 847,85 руб.;
- по счету 10536, по субсидии на выполнение гос. задания, остаток инвентарь и материалы – 1 136 561,55 руб.;

Вывод: для уменьшения остатков, образовавшихся у материально-ответственных лиц, необходимо:

- организовать планомерный закуп материальных запасов только на текущий год;

- проанализировать остатки материалов на складе и те материалы, которые не могут быть использованы в деятельности техникума, списать или

передать другим учебным заведениям;

Сведения по дебиторской задолженности техникума

Дебиторская задолженность по приносящей доход деятельности на 01.01.2024 г. составила – 24 014 710,33 руб., в том числе:

- по счету 20521:
за аренду помещений и оборудования – 4 548 445,88 руб.
- по счету 20531:
за проживание в общежитии, платные образовательные услуги – 19 417 985,10 руб.
- по счету 20941:
31 748,35 руб. пени за коммунальные услуги сторонних жильцов, неустойка по 223-ФЗ.
- по счету 30314:
16 531,00 руб. переплата по единому налоговому платежу за 2023год.

Дебиторская задолженность по приносящей доход деятельности на 01.01.2023г. составила – 20 779 260,67 руб., в том числе:

- по счету 20521 ВР 120:
начисленные доходы прошлых и будущих периодов от аренды площадей – 1 723 895,94 руб.
- по счету 20531:
за проживание в общежитии, платные образовательные услуги, начисленные доходы будущих периодов согласно договоров на обучение – 18 695 332,25 руб.
- По счету 20535:
Возмещение расходов на коммунальные услуги ИП Иванова Е.В. – 132 907,14руб. Отсрочка платежа в связи с пандемией по новой коронавирусной инфекции COVID-19. Возмещение расходов на коммунальные услуги ИП Марьин Сергей Сергеевич – 2 445,24 руб.
- по счету 20626:
ООО «Сервис ККТ» - 1 530,00 руб. аванс по услуге обслуживание кассы
- по счету 20634:
ООО "Имперский Нефтяной Союз" – 1 320,58 рублей остаток на топливной карте;
- по счету 20941:
1 614,07 рублей – пени за коммунальные услуги сторонних жильцов.

На 01.01.2024 г. дебиторская задолженность по субсидии на выполнение гос. задания составила 134 988 127,09 руб., в том числе:

- По счету 20531:
134 863 376, 00 рублей – сумма по соглашению №012037-ГЗ о предоставлении субсидии из областного бюджета государственному

автономному учреждению Свердловской области на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ):

Плановые назначения по доходам на 2024г. – 67 431 688,00 руб.

Плановые назначения по доходам на 2025г. – 67 431 688,00 руб.

- По счету 20621:
217,55 рублей – ПАО "Ростелеком" Екатеринбургский филиал – авансовый платеж за услуги абонен.линии,местных тел.соедин.12.2023г.счет 566001157366-ЕФЭ от 21.12.2023, договор 566001157366 от 01.01.2023г.
- По счету 20623:
АО "РЦ Урала" – 16 551,54 рублей оплата тепловой энергии-отопление 12.2023г. счет 231019 от 26.12.2023, дог. 30003 от 01.01.2023г
- По счету 20971:
52 500,00 рублей – приход на 209 счет недостача ноутбука
- По счету 30314:
55 482,00 рублей переплата ЕНП (НДФЛ за декабрь 2023г.) возврат будет произведен в 2024г.

На 01.01.2023 г. дебиторская задолженность по субсидии на выполнение гос. задания составила 202 302 457,22 руб., в том числе:

- По счету 20531:
202 295 064, 00 рублей – сумма по соглашению №012037-ГЗ о предоставлении субсидии из областного бюджета государственному автономному учреждению Свердловской области на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ):

Плановые назначения по доходам на 2023г. – 67 431 688,00 руб.

Плановые назначения по доходам на 2024г. – 67 431 688,00 руб.

Плановые назначения по доходам на 2025г. – 67 431 688,00 руб.

- По счету 303 10:
МИФНС России № 25 по Свердловской области –7 393,22 руб. переплата страховых взносов по труд.пенсии на страх.часть в декабре 2022г.

Вывод: для уменьшения дебиторской задолженности необходимо:

- проанализировать остатки дебиторской задолженности по счетам и определить сроки давности;
- по истечению сроков исковой давности списать на забалансовые счета с дальнейшим наблюдением дебиторской задолженности;
- по дебиторской задолженности срок, по которой не истек организовать работу по взысканию задолженности с должников;
- разработать план работы на 2024 год по уменьшению дебиторской задолженности.

8. Анализ внутренней системы оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества образования является видом деятельности по измерению, анализу и совершенствованию деятельности техникума.

К основным направлениям внутренней системы оценки качества относится оценка:

- соблюдения законодательства в сфере образования;
- оснащенности образовательного процесса;
- уровня индивидуальных учебных достижений обучающихся;
- состояния здоровья студентов;
- профессионального мастерства педагогов;
- организации отдыха и оздоровления;
- социокультурной и досуговой деятельности;
- эффективности воспитательных систем;
- выполнения государственного задания;
- психологического климата в образовательной системе;
- инновационной деятельности;
- реализации программы развития;
- комплексного анализа деятельности образовательной системы.

Предметом оценки качества образования в техникуме является:

- качество образовательных результатов (степень соответствия результатов освоения студентами основных профессиональных образовательных программ);
- качество организации образовательного процесса.

Объектами внутренней системы оценки являются любые структурные элементы образовательной системы техникума: студенты образовательной организации (учебные достижения; качество подготовки выпускников; уровень реализуемых основных профессиональных образовательных программ, сформированных общих и профессиональных компетенций), педагогические работники (уровень профессиональной компетентности; качество и результативность педагогической работы; продуктивность, профессионализм и квалификация педагогических работников), образовательный процесс (содержание и условия обучения; анализ промежуточного и итогового контроля за уровнем учебных достижений; анализ внутренней системы оценки качества образования (исследований), материальные, санитарно-гигиенические, нормативно-правовые, кадровые, финансовые, учебно-методические условия).

В качестве источников данных для оценки качества образования используются:

- образовательная статистика (результаты контроля знаний по итогам текущего контроля, промежуточной аттестации и срезов знаний);
- промежуточная и итоговая аттестация (по итогам 1 и 2 семестров каждого учебного года);

- мониторинговые исследования, которые проводятся в декабре и июне текущего учебного года;

- отчеты педагогических работников (2 раза в год по итогам промежуточных аттестаций).

Оценка качества образования (достижений) обучающихся и педагогических работников осуществляется в соответствии со сложившейся системой на основании разработанных локальных актов: Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Для оценки качества подготовки студентов при проведении промежуточной аттестации по профессиональным модулям в состав экзаменационных комиссий приглашаются социальные партнеры – представители работодателей.

Мониторинг и контроль качества образовательной деятельности осуществляется на соответствующих стадиях подготовки рабочих и служащих, специалистов среднего звена и охватывает все процессы, связанные с формированием умений, знаний, практического опыта, общих и профессиональных компетенций по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам (МДК), учебным и производственным практикам, включая:

- контроль текущей успеваемости;
- проведение зачетов (дифференцированных зачетов) и экзаменов по учебным дисциплинам и МДК;
- проведение дифференцированных зачетов по учебной и производственной практике;
- проведение экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям;
- защиту курсовых работ и проектов;
- проведение государственной итоговой аттестации.

Результаты проводимого мониторинга и контроля систематизируются, обобщаются и представляются директору техникума, обсуждаются на педсоветах. Сравнительный анализ документов позволяет сделать выводы об успехах и определить ряд мер по повышению качества образовательного процесса.

Вывод: в техникуме создана система оценки качества образования, которая определяет цели, задачи, принципы оценки качества образования в техникуме, регламентирует порядок функционирования внутренней системы оценки качества образования.

В соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) система независимой оценки качества образования предполагает участие

обучающихся техникума, педагогических работников и представителей работодателей в осуществлении оценочной деятельности техникума.

Опрос об удовлетворённости качеством образования проводится 1 раз в год и является одной из форм контроля выполнения требований ФГОС СПО и комплексной системой наблюдения за динамикой и состоянием качества образования в ГАПОУ СО «ЕТХМ».

Целью опроса является получение регулярной и максимально объективной информации о качестве образования и планирование мероприятий по повышению эффективности, качества и конкурентоспособности образовательных услуг.

Задачи опроса:

- выявление факторов, влияющих на качество подготовки выпускников;
- предоставление всем участникам образовательных отношений и заинтересованным сторонам достоверной информации о качестве подготовки выпускников;
- совершенствование системы управления образовательной деятельностью на основе мониторинга качества подготовки выпускников.

При проведении опроса применяются:

Анкета оценки удовлетворенности обучающегося (в т.ч. выпускника) качеством образования по основной образовательной программе» по специальностям среднего профессионального образования.

Анкета оценки удовлетворенности работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) физических лиц качеством образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования.

Анкета оценки удовлетворенности педагогических работников ГАПОУ СО "ЕТХМ" условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования.

Анкетирование проводится путем открытого заполнения анкет, (с помощью Google анкет).

Результаты опросов, обучающихся (в том числе выпускников) техникума, качеством образовательной деятельности рамках реализации образовательных программ СПО.

В опросе приняли участие 408 обучающиеся по всем реализуемым профессиям и специальностям в числе которых:

- обучающиеся 3, 4 курсов техникума;
- выпускники техникума.

Анализ представленных ответов показал следующее:

82% принявших участие в опросе считают свой результат образования как высокий и 9% как средний и 9% как низкий;

90% опрошенных считают себя подготовленными к самостоятельной профессиональной деятельности и 10% частично готовыми к самостоятельной профессиональной деятельности;

100% респондентов отмечают, что обучение в колледже благоприятно влияет на развитие интеллектуальных способностей, а именно работать с информацией: находить, обрабатывать, анализировать, обобщать, делать выводы, так же находить варианты решений и прогнозировать их последствия;

100% опрошенных отмечают, что обучение в колледже благоприятно влияет на развитие личностных качеств и способностей, а именно умение коммуникации, навыки решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях, понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

Результаты анкетирования (опроса) педагогических работников по программам среднего профессионального образования

В анкетировании приняли участие 41 педагогический работник, что составило 100% – педагогических работников, участвующих в реализации образовательных программ среднего профессионального образования.

На вопрос: Насколько Вы удовлетворены информационной наполненностью официального сайта образовательной организации? 94% удовлетворены полностью.

Насколько Вы удовлетворены условиями организации труда и оснащенностью своего рабочего места? 82% - удовлетворены полностью, 18% - частично.

Насколько Вы удовлетворены качеством учебно-методического обеспечения образовательной программы? 100% удовлетворены полностью.

Насколько Вы удовлетворены возможностями, которые предоставляет администрация образовательной организации для повышения педагогической, профессиональной квалификации? 100% удовлетворены полностью.

Насколько Вы удовлетворены отношением руководства образовательной организации к Вам? 88% - удовлетворены полностью, 12% - частично.

Как часто вы используете современные методики ведения занятий в рамках преподаваемых дисциплин? 86% - регулярно, 12% - не регулярно.

Результаты анкетирования работодателей качеством образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования

В ходе проведения анкетирования были получены следующие результаты:

1. Участвуют ли представители Вашей организации (предприятия) в деятельности государственных экзаменационных комиссий образовательной организации? Да – 100%

2. Участвует ли Ваша организация (предприятие) в организации практической подготовки обучающихся образовательной организации? Да – 100%

3. Насколько компетенции обучающихся (выпускников), сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам (при наличии)? 87% полностью, 13% - частично соответствуют

4. Насколько Вы удовлетворены уровнем теоретической подготовки обучающихся (выпускников)? 93% удовлетворены полностью, 3% - частично

5. Насколько Вы удовлетворены уровнем практической подготовки обучающихся (выпускников)? 93% удовлетворены полностью, 3% - частично

6. Насколько Вы удовлетворены коммуникативными качествами обучающихся (выпускников)? 87% удовлетворены полностью, 13% - частично

7. Насколько Вы удовлетворены способностями обучающихся (выпускников) к командной работе и их лидерскими качествами? 80% удовлетворены полностью, 20% - частично

8. Какие дополнительные знания и умения обучающихся (выпускников) являются, по Вашему мнению, необходимыми для них при трудоустройстве?

Структурно данный вопрос имеет полузакрытый вид и предполагает от респондентов свои варианты ответов. В своих ответах респонденты указали следующие:

- проявление интереса к работе;
- готовность брать на себя ответственность;
- умение работать в коллективе; умение работать в команде, группе;
- проявление интереса к работе;
- готовность брать на себя ответственность;
- умение учиться, осваивать новое;
- умение находить решение в нестандартных ситуациях;
- умение организовывать собственную работу;
- инициативность и нацеленность на достижение максимального результата;
- научиться ставить перед собой и решать профессиональные задачи;
- активность и целеустремленность.

9. Намерены ли Вы в настоящее время и в будущем принимать выпускников на работу? Да – 77%, 23% - в случае наличия вакансий

10. Желаете ли Вы развивать деловые связи и сотрудничество с образовательной организацией? Да – 100%

11. Если Вы желаете развивать деловые связи и сотрудничество с образовательной организацией, то в каких формах?

- Организация стажировок преподавателей и мастеров п/о
- Проведение совместных мероприятий
- Заключение соглашений о прохождении практики
- Участие в образовательной и воспитательной деятельности организации

Выводы. Анализ мнения работодателей позволил выявить основные достоинства в подготовке обучающихся (выпускников).

В заключении можно отметить, что в целом анкетирование показало высокую удовлетворенность работодателей качеством подготовки обучающихся (выпускников) ГАПОУ СО «ЕТХМ».

Проведенное анкетирование обучающихся, педагогических работников и представителей работодателей по основным образовательным программам среднего профессионального образования показало в целом высокую степень удовлетворенности качеством образовательной деятельности (образовательного процесса) и подготовки обучающихся в техникуме со стороны указанных участников отношений в сфере образования.

В результате анализа данных исследования можно сделать следующие выводы.

Анализ показал, что:

- обучающиеся в целом, полностью удовлетворены структурой, условиями реализации программы и качеством оказываемых услуг;
- научно-педагогические работники так же полностью удовлетворены техникума качеством образовательной деятельности;
- работодатели полностью удовлетворены качеством подготовки выпускников, однако не все работодатели готовы к участию в трудоустройстве выпускников и более активному участию в реализации ООП (в частности к участию в семинарах практикумах, мастер –классах).

9. Показатели деятельности техникума за 2023 год

9.1 Результаты мониторинга эффективности деятельности техникума в 2023 году

По результатам оценки эффективности деятельности государственных учреждений Свердловской области, подведомственных Министерству образования и молодежной политики Свердловской области в 2023 ЕТХМ признан учреждением высокой степени эффективности.

ГАПОУ СО «ЕТХМ» имеет победы в федеральном конкурсе «Лучшие образовательные модели реализации общеобразовательной подготовки», входит в ТОП-100 лучших техникумов РФ.

В 2023 году 3 студента техникума стали Губернаторскими стипендиатами «За успехи в освоении рабочей профессии» по образовательным программам СПО – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, 2 студента стипендиатами Правительства РФ.

В ГАПОУ СО «ЕТХМ» в наличии следующие инфраструктурные единицы, структурные подразделения, инновационные площадки, методические объединения, государственно-общественные и общественные объединения, функционирующие в образовательной организации:

1. Региональная площадка Абилимпикс – исполнитель подмероприятий по компетенции «Вязание крючком»;
2. Центр содействия трудоустройству выпускников;
3. ЦПДЭ по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей;
4. Спортивный студенческий клуб «Звезда», как структурное подразделение;
5. Наблюдательный совет ГАПОУ СО «ЕТХМ»;
6. Профсоюзная организация как подразделение Чкаловской районной организации профессионального союза работников народного образования и науки РФ г. Екатеринбурга;
7. Федеральная пилотная площадка Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования»

9.2 Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (СПО-1) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)

С изменениями и дополнениями от: 15 февраля 2017 г.

№ 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:	636
1.1.1	По очной форме обучения	636
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	565
1.2.1	По очной форме обучения	439
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	126
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	9
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	333
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	206/80%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов	56/5%

	профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	571/48%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	38/55%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	33/87%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	35/92%
1.11.1	Высшая	14/37%
1.11.2	Первая	21/55%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	32/84%
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)	108538,5
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2856,28
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	424,32
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	64760,93 /123%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	6
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,13
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов	155/100%

	(курсантов), нуждающихся в общежитиях	
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)	7/0,5%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	5
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	4
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	4
4.3.1	по очной форме обучения	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0

	нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	4
4.4.1	по очной форме обучения	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	3
4.5.1	по очной форме обучения	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0

	нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	3
4.6.1	по очной форме обучения	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.3	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	3/9%

Заключение

В результате проведенного самообследования установлено, что содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников соответствует требованиям ФГОС СПО по реализуемым в техникуме профессиям и специальностям за отчетный период.

Последовательно решались поставленные перед коллективом техникума задачи по совершенствованию образовательной деятельности и повышению качества подготовки специалистов, цифровизации образовательного процесса, по развитию материально-технической базы техникума, по обеспечению конкурентоспособности и профессиональной мобильности выпускников техникума на рынке труда.

С целью дальнейшего повышения качества образовательных услуг необходимо нацелить коллектив техникума на выполнение следующих основных задач в 2024 году:

1. Создание мастерских по приоритетной УГПС Машиностроение, в соответствии с требованиями по подготовке кадров в рамках проекта Профессионалитет.

2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации программ.

3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.

4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального образования.

5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).

6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоение статуса эксперта с правом оценки и проведения демонстрационного экзамена.

Директор



С.В. Стукова