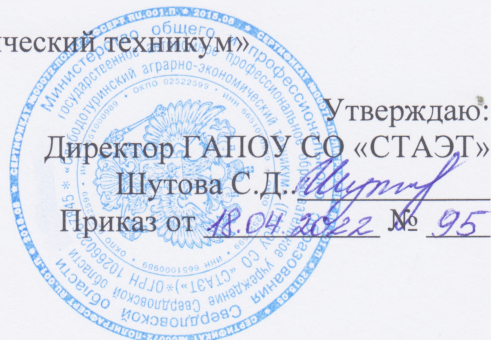


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской
области

«Слободотуринский аграрно-экономический техникум»

Рассмотрен и одобрен на заседании
педагогического совета, протокол № 2 от
15.04.2022 г.



ОТЧЕТ
о результатах самообследования
государственного автономного профессионального
образовательного учреждения
Свердловской области
«Слободотуринский аграрно-экономический техникум»
за 2021 год

Содержание

	Введение	3
I	Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения	4
II.	Система управления образовательным учреждением	7
III.	Содержание и качество подготовки специалистов	8
3.1.	Структура подготовки специалистов	8
3.2.	Организация приёма обучающихся	11
3.3.	Организация образовательного процесса	14
3.4.	Качество подготовки специалистов	17
3.4.1.	Результаты государственной итоговой аттестации	17
3.4.2	Результаты трудоустройства выпускников 2021 года	22
3.4.3	Участие обучающихся в областных, городских, районных олимпиадах, конкурсах, проекта в 2021 году	23
3.4.4	Организация и проведение сертификации профессиональных достижений обучающихся	25
IV.	Условия осуществления образовательного процесса	26
4.1	Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	26
4.2	Кадровое обеспечение образовательной деятельности	28
4.3	Библиотечно - информационное обеспечение образовательного процесса	30
4.4	Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	33
V.	Воспитательная работа	38
VI.	Финансово-экономическая деятельность	50
VII	Организация комплексной безопасности	54
VIII	Выводы по результатам самообследования	57

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» проведено на основании следующих нормативных документов:

- Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.07.2013г. № 462 «Порядок проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 года № 1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 года № 462»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности техникума.

В процессе самообследования проводилась оценка:

- системы управления техникума;
- образовательной деятельности;
- содержания и качества подготовки студентов;
- организации учебного процесса;
- востребованности выпускников;
- качества кадрового обеспечения;
- качества учебно-методического обеспечения;
- качества библиотечно-информационного обеспечения;
- качества программно-информационного обеспечения;
- материально-технической базы;
- финансово-хозяйственной деятельности.

Кроме того, в процессе самообследования проведен анализ показателей деятельности техникума.

В соответствии с приказом директора техникума для проведения самообследования создана рабочая группа в составе:

- Шутова С.Д., директор;
- Юревич Т.Л., заместитель директора по УМР;
- Кайгородцева С.Н., заместитель директора по СПР;
- Савенков Ю.В., заместитель директора по УПР;
- Мозырева Е.С., главный бухгалтер ГАПОУ СО «СТАЭТ»;
- Устюгова И.Н., преподаватель;
- Устюгова Н.Г., преподаватель;
- Гладкова Е.В., библиотекарь;
- Первухина И.А., методист;
- Шутов А.А., специалист по ОТ.

Рабочей группой был разработан план по проведению самообследования, который включал в себя следующие этапы:

1. Планирование и подготовка работ по самообследованию.
2. Организация и проведение самообследования.
3. Обобщение и анализ полученных результатов и на их основе формирование отчета.

Самообследование проводилось в период с 01.04.2022 г. по 15.04.2022 г., полученные результаты обобщены, оформлены в виде отчета.

Выводы и предложения по результатам самообследования рассмотрены на заседании Педагогического совета.

Отчет размещен на официальном сайте техникума <http://staet.ru> в разделе «Документы».

I. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения

Таблица 1

Наименование образовательной организации	государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» ГАПОУ СО «СТАЭТ»
Филиал	Байкаловский филиал государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум». Байкаловский филиал ГАПОУ СО «СТАЭТ»
Руководитель	Шутова Светлана Дмитриевна
Адрес организации	623930, Свердловская область, Слободо-Туринский район, с.Туринская Слобода, ул.Советская, д.96;
Телефон, факс	8(34361)21585
Адрес электронной почты	pu_slb@mail.ru
Учредитель	Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Дата создания	Приказ Управления профессионально технического образования Свердловской области от 13.11.1964 г. № 656.
Лицензия	66ЛО1 №0004278, р/н 17804 от 18.08.2015 г. бессрочная
Свидетельство о государственной аккредитации	66АО4 № 0000399, р/н 9664 от 30.04.2021 г. до 30.04.2027 г.
Устав	Утвержден постановлением Правительства Свердловской области от 03.06.2020 г. № 468-Д
ОГРН	1026602267845
ИНН/КПП	6651000989/667601001

Предметом деятельности учреждения является образовательная деятельность, направленная на достижение целей создания автономного учреждения.

Виды реализуемых образовательных программ:

- 1) основные общеобразовательные программы – образовательные программы среднего общего образования;
- 2) образовательные программы среднего профессионального образования -программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена;
- 3) дополнительные образовательные программы:
дополнительные общеобразовательные программы – дополнительные общеразвивающие программы, дополнительные предпрофессиональные программы;
дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки;
- 4) основные программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих,

программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих.

Основные виды деятельности учреждения:

- 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) проведение государственной итоговой аттестации лиц, освоивших основную образовательную программу в форме самообразования, либо обучавшихся по не имеющей государственной аккредитации образовательной программе;
- 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) методическое обеспечение образовательной деятельности,
- 17) ведение информационных ресурсов и баз данных;
- 18) предоставление питания;
- 19) содержание детей;
- 20) обеспечение жилыми помещениями в общежитии.

В апреле 2021 г прошла аккредитация образовательной деятельности. Аккредитованы следующие укрупненные группы профессий, специальностей профессионального образования:

- 09.00.00 Информатика и вычислительная техника;
- 15.00.00 Машиностроение;
- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии;
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;
- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство;
- 38.00.00 Экономика и управление;

43.00.00 Сервис и туризм

Байкаловский филиал имеет аккредитацию по укрупненным группам:

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство;

39.00.00 Социология и социальная работа.

Локальные акты образовательной организации размещены на официальном сайте по адресу: <http://staet.ru> и соответствуют законодательству и Уставу учреждения.

Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, актуализированные в 2021 г.:

- Порядок и условия осуществления перевода лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в другие организации, осуществляющие образовательную деятельность по соответствующим образовательным программам, в случае прекращения действия лицензии ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно – экономический техникум», аннулирования лицензии, лишения государственной аккредитации по соответствующей образовательной программе, истечения срока действия государственной аккредитации по соответствующей образовательной программе, приказ № 186 от 27.09.2021 г.
- Порядок заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов в ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно – экономический техникум», приказ № 186 от 27.09.2021 г.
- Положение о родительском комитете в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум», приказ № 244 от 14.12.2021 г.
- Положение о руководителе учебной группы ГАПОУ СО «СТАЭТ», приказ №186 от 27.09.2021 г.
- Положение о порядке формирования кадрового резерва Государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» (ГАПОУ СО «СТАЭТ»), приказ №174 от 15.09.2021 г.
- Положение о конфликте интересов работников ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно – экономический техникум», приказ № 132 от 28.06.2021 г.
- Положение о порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении «Слободотуринский аграрно-экономический техникум», приказ № 186 от 27.09.2021 г.
- Порядок назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум», приказ № 186 от 27.09.2021 г.
- Порядок оформления, возникновения, приостановления и прекращения образовательных отношений между ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно – экономический техникум» и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся приказ № 186 от 27.09.2021 г.
- Порядок приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум», приказ № 186 от 27.09.2021 г.
- Положение о структуре официального сайта ГАПОУ СО «СТАЭТ» правил размещения в информационно коммуникационной сети Интернет и обновления информации об образовательной организации, приказ № 186 от 27.09.2021 г.

- Порядок перевода обучающихся ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» в другую образовательную организацию, реализующую образовательную программу среднего профессионального образования, приказ №186 от 27.09.2021 г.
- Положение о дистанционной (удаленной) работе и временного перевода работника на дистанционную (удаленную) работу в ГАПОУ СО «СТАЭТ», приказ № 186 от 27.09.2021 г.

Выводы: организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует лицензионным нормативам и аккредитационным показателям.

II. Система управления образовательным учреждением

Организация управления ГАПОУ СО «СТАЭТ» основана на положениях действующего гражданского законодательства Российской Федерации, в том числе на положениях Федерального закона «О некоммерческих организациях», Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», а также иных нормативных правовых актах и принятого на их основаниях устава техникума.

В Техникуме обоснованно распределены функции структурных подразделений, а также должностные обязанности его работников на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Структуру органов управления Техникума образуют:

- директор техникума;
- наблюдательный совет;
- общее собрание работников и представителей обучающихся;
- Совет техникума;
- педагогический совет;
- студенческий совет.

Для управления техникумом характерны мотивационный подход, демократический стиль управления, система контроля, которая включает элементы консультирования, самоконтроля и взаимоконтроля на добровольной основе, выявление и обобщение оригинальных идей передового опыта образовательной деятельности.

Структура управленческих звеньев, система управленческих отношений, социально-психологический климат в коллективе обеспечивают устойчивое и эффективное управление, решение задач, повышение уровня образования, создание условий для всестороннего развития интересов, склонностей, способностей обучающихся, повышение уровня профессиональной компетентности работников техникума.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор, назначаемый на должность учредителем в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации и Уставом техникума. Директор обеспечивает системную работу, образовательного учреждения определяет стратегию, цель, задачи и программу его развития, обеспечивает соблюдение законности в деятельности техникума, а также осуществляет иные функции и полномочия, соответствующие уставным целям.

По основным направлениям деятельности управление осуществляется заместителями директора, координирующими работу структурных подразделений техникума. Трудовые отношения с сотрудниками строятся на основе трудовых договоров, в соответствии с которыми разработаны должностные инструкции.

Делопроизводство ведется в соответствии с требованиями нормативных актов. В техникуме имеется вся необходимая нормативная документация, приказы, положения, инструкции.

Вывод: исходя из вышеизложенного следует, что система управления техникумом, обеспечивающая реализацию образовательных программ, являющихся основной целью деятельности, отвечает требованиям действующего законодательства Российской Федерации и Свердловской области.

III. Содержание и качество подготовки специалистов

3.1 Структура подготовки специалистов

ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» реализует образовательные программы трех уровней:

- Образовательные программы профессионального обучения по профессиям рабочих и должностям служащих;
- Программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- Программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена.

Программы реализуются в очной и заочной форме обучения, за счет средств бюджета Свердловской области и по договорам с полным возмещением затрат.

В техникуме в 2021 году реализовывались следующие образовательные программы:
Очная форма обучения

Таблица 2.

№ п/п	Образовательная программа	Базовое образование	Срок обучения	количество групп/ курс
Адаптированные образовательные программы профессионального обучения по профессиям рабочих и должностям служащих для лиц с ограниченными возможностями здоровья				
1.	13450 Рабочий зеленого строительства	для ЛОВЗ	10 месяцев	1/1
2.	17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	для ЛОВЗ	10 месяцев 1 год 10 месяцев	1/1 1/1
3.	16675 Повар	для ЛОВЗ	1 год 10 месяцев	1/1 1/2
4.	18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	Для ЛОВЗ	1 год 10 месяцев	1/1
Программы подготовки квалифицированных рабочих служащих				
5.	23.01.03 Автомеханик	9 классов	2 года 10 месяцев	1/2 1/3
6.	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	9 классов	2 года 10 месяцев	1/2 1/3
7.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	9 классов	2 года 10 месяцев	1/1 1/2
8.	19.01.03 Мастер по обработке	9 классов	2 года 10	1/1

	цифровой информации		месяцев	10	1/3
9.	39.01.01 Социальный работник	9 классов	2 года	10 месяцев	1/3
Программы подготовки специалистов среднего звена					
10.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	9 классов	2 года	10 месяцев	1/1 1/3
11.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	9 классов	2 года	10 месяцев	1/3 1/1
12.	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	9 классов	3 года	10 месяцев	1/1 1/3
13.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	9 классов	3 года	10 месяцев	1/4
14.	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	9 классов	3 года	10 месяцев	1/4 1/2
15.	19.02.10 Технология продукции общественного питания	9 классов	3 года	10 месяцев	1/4
16.	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	9 классов	3 года	10 месяцев	1/4 1/2
17.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	9 классов	3 года	10 месяцев	1/2
Заочная форма обучения					
18.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	11 классов	3 года	10 месяцев	1/4
19.	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	11 классов	3 года	10 месяцев	1/3

Среднегодовой контингент обучающихся техникума

Таблица 3.

Год	Всего	Образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	Образовательные программы подготовки специалистов среднего звена	Образовательные программы профессионального обучения	Количество учебных групп
2016	428,1	168,8	259,3	29,9	26
2017	414,08	151,9	262,16	27,0	24
2018	434,4	166,9	267,5	30,0	25
2019	418,3	161,9	256,4	30,0	21
2020	398,9	155,7	243,2	30,0	22
2021	512,1	157,6	245,2	26,0	83,3

Условия инклюзивного образования

В ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» созданы специальные условия для получения профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (не имеющих основного или среднего общего образования).

Разработаны и реализуются адаптированные образовательные программы профессионального обучения по профессиям рабочих и должностям служащих для лиц с ограниченными возможностями здоровья:

17350 Рабочий зеленого строительства.

16675 Повар

17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования.

В учебные планы образовательных программ включены дисциплины, которые способствуют лучшей адаптации обучающихся в среде сверстников и обеспечивают готовность к эмоциональному и коммуникативному взаимодействию с ними:

- Основы саморегуляции и культура общения;
- Основы информационной культуры;
- Физическая культура (с элементами адаптивной физкультуры)
- Основы безопасности жизнедеятельности и т.др.

Для того чтобы обучающиеся овладели практическими навыками, организованы занятия практического обучения в мастерских техникума и на предприятиях социальных партнеров.

В техникуме имеются высококвалифицированные педагогические кадры, которые прошли обучение в 2021 г. по вопросам профессиональной подготовки обучающихся с особыми образовательными потребностями:

- Особенности организации и проведения физкультурных занятий с детьми с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ);
- Организация психолого-педагогической реабилитации и абилитации образовательной деятельности студентов среднего профессионального образования;
- Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет;
- Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ.

Для реализации адаптированных программ профессионального обучения имеется соответствующая материально-техническая база. Образовательный процесс организован в учебно – производственных корпусах. В составе используемых помещений имеются кабинеты общеобразовательных и специальных дисциплин, мастерские и лаборатории для практических и лабораторных занятий, 3 компьютерных класса, библиотека, актовый зал, спортивный зал, тренажерный зал, административные и служебные помещения.

Кабинеты, мастерские и лаборатории оснащены в соответствии с требованиями образовательных программ. В них имеются: учебно-методическая литература, необходимые приборы, установки, оборудование, приспособления, инструменты, измерительная техника, стенды, плакаты, наглядные пособия.

Ежегодно оборудование лабораторий и оснащение кабинетов пополняется новыми образцами, плакатами, стендами, приборами, что позволяет проводить все лабораторные работы и практические занятия, предусмотренные учебными планами и программами.

Обучающиеся имеют возможность заниматься спортом не только во время занятий, но и во внеурочное время. Для этого имеется тренажёрный зал, спортивный зал, стадион с игровыми площадками. Систематически работают секции по волейболу, мини-футболу. Обучающиеся принимают активное участие в районных и областных соревнованиях.

Вывод: *Спектр реализуемых основных образовательных программ в 2021 году в Слободотуринском аграрно-экономическом техникуме представлен 8 укрупненными группами профессий/специальностей:*

09.00.00 Информатика и вычислительная техника;

15.00.00 Машиностроение;

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

- 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство;
- 38.00.00 Экономика и управление;
- 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии;
- 43.00.00 Сервис и туризм;
- 39.00.00 Социология и социальная работа.

Структура подготовки кадров соответствует аккредитационным показателям; техникум обеспечивает подготовку специалистов базового уровня образования. Предприняты меры по совершенствованию структуры подготовки с учетом изменения ситуации на рынке труда.

3.2 Организация приема обучающихся

Приемная кампания 2021г. года проходила в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; – Приказом Министерства Образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 года № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 января 2014 г. № 36 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Порядок приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум», приказ № 186 от 27.09.2021 г.

Отчет о выполнении контрольных цифр приема обучающихся за счет средств областного бюджета в 2021 году ГАПОУ СО «СТАЭТ»

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Таблица 4

№ п/п	Наименование образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	Базовое образование	Срок обучения (лет)	Форма обучения	Кол-во групп (ед.)	Планируемый прием обучающихся в соответствии с приказом	Подано заявлений (чел.)	Принято обучающихся (чел.)
1	15.01.05ОПОП «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	9 классов	2г. 10 мес.	очная	1	25	25	25
2	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	9 классов	2г. 10 мес.	очная	1	25	25	25
3	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	9 классов	2г. 10 мес.	очная	1	25	25	25
Итого: 75 человек								

Программы подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Наименование образовательной программы подготовки специалистов среднего звена	Уровень образовательной программы (базовый/повышенный)	Базовое образование	Срок обучения (лет)	Форма обучения	Количество групп (единиц)	Планируемый прием обучающихся в соответствии с приказом	Подано заявлений (человек)	Принято обучающихся (человек)
1.	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Базовый	9 классов	3г. 10 мес.	очная	1	25	27	25
2.	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Базовый	9 классов	2 г. 10 мес.	очная	1	25	26	25
3.	38.02. 05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Базовый	9 классов	3г. 10 мес.	очная	1	25	29	25
Итого: 75 человек									

Результаты выполнения контрольных цифр приема за последние три года

Таблица 5

№ п/п	Год приема на ОПОП	План	Факт
1	2017	125	125
2	2018	120	120
3	2019	145	145
4	2020	125	125
5	2021	150	150

В ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» сформирована система профориентационной работы с поступающими для обеспечения выполнения плана приема.

Работа по профессиональной ориентации молодежи осуществлялась по плану профориентационной работы, утвержденному директором техникума, основными направлениями которого являются:

-Техникум ежегодно участвует в реализации федерального проекта ранней профориентации школьников «Билет в будущее»;

- Сотрудничество с МОУО, директорами школ в рамках сбора информации о поступающих.

- Формирование рекламного пакета документов: объявление о приёме, информационный лист о техникуме, информация о специальностях/профессиях.

- Выпуск рекламных буклетов.

- Публикация объявлений в газетах и других печатных изданиях

- Проведение профориентационных проб для обучающихся школ Слободо-Туринского и Байкаловского районов.

- Вопросы адаптации студентов 1-го года обучения, проблемы отсева, воспитательная работа.

- Участие в районных ярмарках вакантных мест.

- Проведение Дня открытых дверей, ознакомление с материально-технической базой, преподавателями техникума.

Размещение информации о работе приемной комиссии на сайте техникума.

В период приема документов на сайте ежедневно обновлялась информация о количестве поданных заявлений.

На информационном стенде «Приемная комиссия» размещаются материалы и информация справочного и текущего характера.

- Устав Техникума;

- лицензия на право ведения образовательной деятельности;

- свидетельство о государственной аккредитации;

-правила приема в ГАПОУ СО «СТАЭТ»;

- перечень специальностей/профессий, на которые объявлен прием.

Работа приемной комиссии.

Набор абитуриентов осуществляется приёмной комиссией ГАПОУ СО «СТАЭТ». Приемная комиссия создается и организует свою деятельность в соответствии с приказом директора Техникума, являющегося ее председателем. Согласно правилам приема, утвержденными Министерством образования и науки Российской Федерации, ежегодно в Техникуме разрабатываются и утверждаются правила приема. Работа приемной комиссии осуществляется в соответствии с Положением о приемной комиссии. План мероприятий по подготовке и проведению нового набора обучающихся полностью выполняется. Приемная комиссия знакомит поступающих с Уставом Техникума, лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации среднего профессионального учебного заведения по каждому направлению подготовки, которое дает право на выдачу документа государственного образца о среднем профессиональном образовании, правилами приема, государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования. Факт ознакомления абитуриента фиксируется в регистрационных документах и заверяется личной подписью абитуриента.

Приёмная комиссия организует работу по подготовке к поступлению в Техникум, включающую в себя встречи с абитуриентами и их родителями, беседы и консультации о выборе профессии и специальности. Председатель и ответственный секретарь комиссии ведут разъяснительную работу по специальностям, организации образовательного процесса в Техникуме, оказывают консультационную помощь в выборе будущей специальности и психологическую поддержку.

В 2021 г. вся информация о ходе приемной комиссии вносилась в ЕИС «Тандем».

Все заседания приемной комиссии протоколируются. Решение о зачислении принималось на заседаниях приемной комиссии.

Вывод: в результате организации профориентационной работы в техникуме в полном объеме выполнены контрольные цифры приема в 2021 году по образовательным программам среднего профессионального образования на обучение по профессиям и специальностям за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

3.3 Организация образовательного процесса

Обучение в техникуме ведется на русском языке. Подготовка специалистов на основе ФГОС СПО осуществляется по основным профессиональным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих, включающим федеральный государственный образовательный стандарт; учебный план по специальности/ профессии, включающий в себя обязательную и вариативную части циклов ОПОП; календарный учебный график реализации ОПОП, рабочие программы воспитания, календарный план воспитательной работы, рабочие программы учебных дисциплин; рабочие программы профессиональных модулей с программами учебных, производственных практик; фонды оценочных средств для проведения текущей, промежуточной и итоговой (государственной) аттестации.

ОПОП ежегодно корректируется, согласуется с работодателями и утверждается директором техникума. Учебные планы разработаны на основе ФГОС СПО с учетом профиля реализуемой специальности/ профессии, приказов и писем Министерства образования РФ и утверждены директором техникума.

Организация учебного процесса и режим занятий. Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание – по графику учебного процесса. Продолжительность учебной недели - пятидневная. Нагрузка обучающихся обязательными учебными занятиями составляет 36 академических часов в неделю, максимальный объем учебной нагрузки не превышает 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часов на каждого обучающегося в течение учебного года. Формы их проведения - групповые, индивидуальные, письменные, устные. Обязательная часть профессионального цикла ОПОП предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 часов, из них на освоение основ военной службы выделяется 48 часов (для юношей), для девушек предусмотрено изучение основ медицинских знаний. На первом курсе предусмотрено проведение учебных сборов для юношей (согласно пункту 1 статьи 13 ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»).

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин и профессиональных модулей, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ОПОП. В этом случае ОПОП, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих ФГОС среднего общего образования и СПО с учетом получаемой специальности/ профессии СПО.

Срок освоения ОПОП в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 недель. Промежуточная аттестация 2 недели. Каникулы 11 недель.

Реализация Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральным базисным учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования. Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных

предметов в пределах ППССЗ с учетом профиля. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час), распределено на изучение базовых, профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла и дисциплин по выбору.

Общеобразовательная подготовка реализуется на первом-втором курсе. В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет со следующего года приступить к освоению ОПОП по специальности/ профессии. Текущий контроль по предметам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий предмет, с использованием традиционных и инновационных методов, включая компьютерные технологии.

ГАПОУ СО «СТАЭИ» реализует ФГОС СОО в рамках освоения ОПОП СПО в соответствии с требованиями стандарта и с учетом примерных образовательных программ среднего общего образования. Разработаны рабочие программы по общеобразовательным предметам, пополнен библиотечный фонд электронными версиями учебников, соответствующих ФГОС СОО и внесенными в Федеральный перечень учебников, утвержденный Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254.

В 2021 учебном году ГАПОУ СО «СТАЭТ» реализовывал актуализированные стандарты по специальностям: 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); 43.02.15 Поварское и кондитерское дело. В связи с чем были разработаны, с учетом примерных образовательных программ, ООП ППССЗ по указанным специальностям, включающие учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебных и производственных практик.

Учебный процесс при реализации актуализированных стандартов организован в соответствии с требованиями этих стандартов. Максимальная нагрузка на студента, включающая все виды деятельности обучающихся, составляет 36 часов в неделю. В программе ГИА предусмотрена сдача демонстрационного экзамена и выполнение, и защита выпускной квалификационной работы.

В связи с сложившейся эпидемиологической обстановкой в 2021 году обучение в техникуме проходило с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭО и ДОТ). Для этого в техникуме было разработано и утверждено Положение о порядке организации образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, написаны приказы и инструкции по организации информационной образовательной среды в техникуме, используемой в этот период.

Весь коллектив преподавателей был обеспечен необходимыми средствами и условиями труда в период действия ограничительных мер. Обучающимся также оказывалось содействие в возможности использования ресурсов техникума для участия в образовательном процессе в период применения ДОТ.

Структура ОПОП. Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам составляет около 70 процентов от общего 25 объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Время, отведенное на вариативную часть, распределяется на увеличение количества часов на изучение профессиональных модулей и дисциплин обязательной части ОПОП, на введение новых учебных дисциплин. Практикоориентированность рабочих учебных планов составляет 60-65%, при рекомендуемом диапазоне допустимых значений для ОПОП базовой подготовки 50-60%. Увеличение часов на освоение дисциплин и модулей обусловлено необходимостью углубления знаний и повышения уровня усвоения материала, введение региональной направленности знаний и умений и с учетом требований работодателей. Порядок аттестации обучающихся.

Формами промежуточной аттестации являются: экзамен, экзамен (квалификационный) и экзамен по модулю, зачет, дифференцированный зачет, в т.ч. комплексный зачет, в т.ч. по практикам. Форма организации промежуточной аттестации - сдача экзаменов по дисциплинам и экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям непосредственно после окончания освоения соответствующих программ. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов -10. Количество времени, отведенного на промежуточную аттестацию, определяется ФГОС СПО. Проведение зачетов (в том числе и дифференцированных) предусмотрено за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный) - проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС

Учебная и производственная практика реализуются рассредоточенно. Продолжительность теоретического обучения соответствует продолжительности, предусмотренной ФГОС СПО. Продолжительность учебной и производственной практики соответствует требованиям ФГОС СПО.

Перечень кабинетов, лабораторий, виды промежуточной аттестации студентов (экзамен по дисциплине, комплексный экзамен по дисциплинам, зачет, в том числе дифференцированный), вид итоговой государственной аттестации выпускников (защита выпускной квалификационной работы), объем всех видов практик соответствует требованиям ФГОС СПО. Тематика, объем курсовых работ, лабораторных и практических работ определяются рабочими программами и позволяют формировать общие и профессиональные компетенции, предусмотренные ФГОС СПО.

В образовательном процессе преподаватели внедряют разнообразные формы, методы, технологии обучения, направленные на реализацию требований к уровню профессиональной подготовки выпускников. На основе учебных планов составляется расписание учебных занятий, которое учитывает особенности и специфику проведения иностранного языка, учебных занятий с использованием компьютеров, физической культуры, проведения практических и лабораторных работ, курсового проектирования.

Расписание учебных занятий составляется еженедельно, и корректируется при необходимости.

В соответствии с изменениями от 01.07.2020,31.07.2020, внесенными в Федеральный закон № 273-ФЗ «Об образовании в РФ», вступившими в силу с 01 сентября 2020 г. в образовательные программы среднего профессионального образования были включены рабочие программы воспитания и календарный план воспитательной работы, введено понятие и обозначены формы практической подготовки.

Компьютеризация является неотъемлемой частью совершенствования образовательного процесса учебного процесса. Техникумом проведена немалая работа по переоснащению компьютерного парка и замене программно-информационного обеспечения, что позволяет применять современные компьютерные обучающие технологии при изучении дисциплин всех циклов учебного плана. В настоящее время в образовательном процессе техникума используется 78 компьютеров, размещенных в 4 кабинетах и 1 читальном зале. Среди преподавателей ведется работа по созданию электронных версий методических пособий и учебников, большая часть преподавателей создали и используют электронные УМК.

Исследовательская деятельность студентов в основном носит учебный характер и осуществляется по следующим направлениям: - учебно-практические работы, входящие в образовательный процесс (работа с информационными источниками, подготовка рефератов, докладов и т.д.); - творческая деятельность (участие в олимпиадах, конкурсах, конференциях, семинарах и т.д.); - учебно-исследовательская деятельность в рамках выполнения курсовых и выпускных квалификационных работ, результаты которых студенты широко представляют на научно-практических конференциях. С целью активизации познавательной деятельности студентов, создания условий для всестороннего развития и реализации творческих

способностей обучающихся, привития навыков самостоятельной исследовательской работы, обеспечения условий для самообразования в техникуме ежегодно проводится конференция исследовательских работ студентов.

Вывод: таким образом, в ГАПОУ СО «СТАЭТ» сформирована и успешно функционирует эффективная система управления содержанием профессиональных образовательных программ.

3.4 Качество подготовки специалистов

3.4.1 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников

В июне 2021 года государственная итоговая аттестация проходила по следующим образовательным программам среднего профессионального образования:

- 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;
- 19.02.10 Технология продукции общественного питания;
- 35.02.07 Механизация сельского хозяйства;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного;
- 39.01.01 Социальный работник.

Статистическая информация о выпускниках 2021 года представлена в таблице 3.

Таблица 6.

Код специальности	Наименование специальности	Количество выпускников 2021 года (по данным СПО-1 на 01.10.2020г.)	Кол-во допущенных к ГИА	Не явились на ГИА	Получили «2» на ГИА	Кол-во получивших дипломы	из них с ОВЗ и / или инвалидов, чел	Дипломы с отличием
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	23	15	0	0	15	0	0
19.02.10	Технология продукции общественного питания	24	20	0	0	20	0	0
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	21	18	0	1	17	0	1
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	23	20	0	0	20	0	2

35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного	21	17	0	0	17	0	0
39.01.01	Социальный работник	24	24	0	0	24	0	4
ИТОГО		136	114	0	1	113	0	7

Представленные количественные данные о выпускниках 2021 г. свидетельствуют о следующем:

- наблюдается большая потеря контингента;
- среди выпускников есть студент, который получил по результатам защиты ВКР неудовлетворительную отметку;
- увеличилось количество выпускников, получивших диплом с отличием;
- в состав ГИА по образовательной программе 38.01.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) по требованиям ФГОС СПО входит демонстрационный экзамен. Перевод итоговых баллов в 5-бальную отметку проводился в соответствии с методикой Ворлдскиллс.

Выводы: Государственная итоговая аттестация 2021 года показала, что уровень подготовки выпускников соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Условия организации и проведения государственной итоговой аттестации

Таблица 7.

	Материально-техническое обеспечение проведения ГИА				Кадровое обеспечение			
	Учебно-производственная мастерская образовательного учреждения, оснащенная современной МТБ (указать наименование). В случае если имеются несколько указать через запятую	ЦПДЭ	Площадь предприятия-работодателя	Прочие помещения в соответствии с ФГОС по специальностям /профессиям для организации и проведения ГИА	Всего приняло участие в организации и проведении ГИА	из них работники предприятий и организаций различных видов экономической деятельности и - работодатели, чел.	из них работники образовательных организаций, чел.	из них наставники из числа работников предприятий и организаций различных видов экономической деятельности, чел.
39.01.01 Социальный работник	нет	нет	нет		6	3	3	0
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного	нет	нет	нет		7	2	5	0

производства								
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	нет	да компетенция Бухгалтерский учет, КОД 1.1	нет		6	2	4	0
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	нет	нет	нет	Лаборатории: технологии разработки баз данных; системного и прикладного программирования.	6	2	4	0
19.02.10 Технология производства и общественного питания	нет	нет	нет	Учебный кондитерский цех; Учебный кулинарный цех.	6	2	4	0
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	нет	нет	нет		6	1	5	0

Выводы: для проведения процедуры государственной итоговой аттестации в 2021 г. созданы необходимые материально-технические и кадровые условия:

- Аккредитован центр проведения демонстрационного экзамена по компетенции Бухгалтерский учет, КОД 1.1. Электронный аттестат № 4308-21/2204.

- Имеются оснащенные современным оборудованием лаборатории в соответствии с ФГОС по специальностям 19.02.10 Технология производства общественного питания и 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

- Материально-техническое обеспечение экзаменов, предусмотренное в Программах государственной итоговой аттестации, позволило провести процедуру оценивания на качественном уровне. Это отмечают председатели ГЭК и представители работодателей.

- В организации и проведении государственной итоговой аттестации принимали участие представители предприятий социальных партнеров и педагогические работники ГАПОУ СО «СТАЭТ». Совместно разрабатывались Программы ГИА, согласовывались фонды оценочных средств, перечни тем ВКР.

Сведения о результатах государственной итоговой аттестации

Таблица 8.

ОПОП	Допущены к ГИА	Результаты ГИА				% качества	Средний балл	Количество дипломов с отличием	
		Форма ГИА	«5»	«4»	«3»				«2»
39.01.01 Социальный работник	24	Выпускная практическая квалификационная работа	12	8	4	-	83%	4,3	4
		Письменная экзаменационная работа	10	12	2	-	92%	4,3	
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	17	Выпускная практическая квалификационная работа	1	5	11	-	35%	3,4	нет
		Письменная экзаменационная работа	-	5	12	-	29%	3,2	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	20	Защита выпускной квалификационной работы (в форме защиты дипломной работы)	3	12	5	-	75%	3,9	2
		Государственный экзамен в виде демонстрационного экзамена по компетенции «Бухгалтерский учет»	5	6	9	-	55%	3,8	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	15	Дипломный проект	1	3	11	-	27%	3,3	нет
19.02.10 Технология продукции общественного питания	20	Дипломный проект	7	6	7	-	65%	4	нет

35.02.07 Механизация сельского хозяйства	18	Дипломный проект	3	5	9	1	44%	3,4	1
---	----	------------------	---	---	---	---	-----	-----	---

Выводы: качественные индикаторы реализации ФГОС СПО по профессиям/специальностям показали соответствие уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО. Количество дипломов с отличием и качественные показатели по специальностям сравнимы с показателями предыдущих лет.

По образовательной программе 35.02.07 Механизация сельского хозяйства один выпускник получил неудовлетворительную отметку во время защиты выпускной квалификационной работы.

Рекомендации ГЭК:

- рекомендовали рассмотреть на педагогическом совете вопрос качества дипломных проектов;
- руководителям ВКР держать на контроле соблюдение графика выполнения дипломных проектов;
- обратить внимание преподавателей на усиление работы по развитию у студентов навыков публичного выступления.
- продолжить внедрение в процедуру государственной итоговой аттестации механизма демонстрационного экзамена

3.4.2 Результаты трудоустройства выпускников 2021 года

Трудоустройство выпускников (выпуск 2021 год)

Таблица 9

ОПОП	%% трудоустройства (без учета ушедших в ВС РА, декретном отпуске)
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	88 %
19.02.10 Технология продукции общественного питания	85,7 %
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	90 %
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	91 %
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	70 %
39.01.01 Социальный работник	86 %

Выпускники техникума успешно трудятся на предприятиях Слободо-Туринского и Байкаловского муниципальных районов.

Заключены соглашения о взаимодействии с организациями, предприятиями социальными партнерами:

Таблица 10.

1.	АО «СТМК «Надежда»	№3 от 09.09.2019 г.
2.	ГБУЗ СО «Слободо-Туринская районная больница»	№5 от 09.09.2019 г.
3.	ООО «Эверест»	№6 от 09.09.2019 г.
4.	ООО «Светогалактика»	№8 от 09.09.2019 г.
5.	МУП «Жилкомсервис»	№11 от 09.09.2019 г.
6.	МУП «Ницинское ЖКХ»	№1 от 16.01.2020 г.
7.	ООО «Восток»	№8 от 17.04.2020 г.
8.	ИП КФХ «Белогужева С. Д.»	№6 от 15.05.2020 г.
9.	ГУП СО «Газовые сети»	№7 от 15.05.2020 г.
10.	ООО «Агрофирма «Ницинская»	№9 от 15.05.2020 г.
11.	ИП «Чебаков Ю. В.»	№10 от 15.05.2020 г.
12.	СПК «Сагайский	№11 от 15.05.2020 г.
13.	КФХ «Тарасов В. П.»	№12 от 18.05.2020 г.
14.	ИП «Фомиченко А. Г.»	№13 от 18.05.2020 г.
15.	ИП КФХ «Балозян Э. Т.»	№16 от 28.05.2020 г.
16.	АО «Мелиострой»	№19 от 28.05.2020 г.
17.	ООО «Агрофирма «Байкаловская»	№2 от 12.03.2021 г.
18.	МУП «Слободо-Туринское ЖКХ Плюс»	№2 от 09.09.2019 г.
19.	ИП «Аликин А. А. «Авто-Доктор»»	№3 от 20.04.2021 г.

Вывод: процент трудоустройства выпускников 2021 года соответствует качественным показателям выполнения государственного задания.

3.4.3 Участие обучающихся в областных, городских, районных олимпиадах, конкурсах, проекта в 2021 году

В течение 2021 года, обучающиеся ГАПОУ СО «СТАЭТ» принимали активное участие в областных, городских, районных олимпиадах, конкурсах, проекта. Об этом свидетельствуют результаты качественного выполнения государственного задания за 2021 год. Документы, подтверждающие результаты участи в конкурсном движении имеются на официальном сайте образовательной организации.

Таблица 11

Год	Количество обучающихся в учреждении	Количество учащихся, принявших участие в областных, городских, районных олимпиадах, чемпионатах, конкурсах	Процент участия учащихся
2017	467 человек	121 человек	26 %
2018	484 человек	141 человек	29%
2019	409 человек	109 человек	26,6 %
2020	463 человека	192 человека	41 %
2021	476 человек	108 человек	22,6 %

Студенты техникума показывают хороший уровень профессиональной подготовки на олимпиадах различного уровня особенно в практической части.

Ежегодно студенты техникума принимают участие в Открытом региональном чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы». В 2021 г. было организовано участие студентов по трем компетенциям: Программное решение для бизнеса, Бухгалтерский учет и Эксплуатация сельскохозяйственных машин.

Наличие призовых мест по результатам участия обучающихся учреждения в международных, всероссийских, межрегиональных олимпиадах, конкурсах, в онлайн-формате

ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум»

Таблица 12

Наименование мероприятия	Дата.	Результаты	Количество участников
Всероссийская олимпиада «Талант литератора»	январь 2021 год	диплом 1 степени	1
Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Русский язык и культура речи»	январь 2021 год	диплом 1 место	1
Международный дистанционный конкурс «Старт»	февраль 2021 год	диплом 2 место	1
Всероссийская олимпиада «Круглый отличник»	февраль 2021 год	диплом 3 место	1
Областной конкурс «Just do eat» (Просто ешь)	апрель 2021 год	диплом 2 степени	2

XIV Всероссийская научно-практическая конференция «Наука, творчество, молодёжь – СПО 2021»	май 2021 год	диплом 2 степени	2
III Международная научно-практическая студенческая конференция «Актуальные вопросы бухгалтерского учета и предпринимательства»	июнь 2021 год	диплом 3 место	1
Региональная студенческая олимпиада по товароведению продовольственных товаров	ноябрь 2021 год	диплом 2 степени диплом 3 степени	2 7
Всероссийский дистанционный конкурс эссе «В единстве народов-сила России»	декабрь 2021 год	диплом 1 степени	1

Наличие призовых мест по результатам участия обучающихся учреждения в международных, всероссийских, межрегиональных олимпиадах, конкурсах, в офлайн-формате

ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум»

Таблица 13

Наименование мероприятия	Дата.	Результаты	Количество участников
Открытая региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидности профессиональных образовательных организаций В Уральском федеральном округе компетенция «Садовник»	февраль 2021 год	диплом 1 место	1
Областная олимпиада профессионального мастерства по компетенции: «Электромонтаж»	март 2021 год	диплом 1 степени	1
Областной конкурс профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных организаций "Юный механизатор"	апрель 2021 год	грамота 2 место	1
Открытая региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидности профессиональных образовательных организаций В Уральском федеральном округе компетенция «Повар»	апрель 2021 год	диплом 2 место	1
Областная олимпиада профессионального мастерства по компетенции: «Электромонтаж»	декабрь 2021 год	диплом 1 степени	1

Вывод: количество обучающихся принявших участие в конкурсном движении соответствует качественным показателям выполнения государственного задания

3.4.4 Организация и проведение сертификации профессиональных достижений обучающихся

Профессиональную компетентность студентов, наряду с проводимой промежуточной и государственной итоговой аттестацией, проходящей в форме демонстрационных экзаменов, можно увидеть в ходе процедуры сертификации образовательных достижений студентов техникума.

В ГАПОУ СО «СТАЭТ» осуществляется работа по проведению локальной сертификации профессиональных достижений студентов по реализуемым основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования. Для качественного проведения локальной сертификации разработана нормативно – правовая база процедуры аттестации по наиболее востребованным компетенциям.

Разработано Положение о сертификации профессиональных достижений студентов ГАПОУ Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум», соглашение о сертификации с обучающимися (выпускниками) ГАПОУ СО «СТАЭТ».

По образовательным программам разрабатываются программы сертификации, фонды оценочных средств, студентами оформляются заявления на участие в процедуре сертификации и заполняется резюме, а руководство техникума оформляет студентам рекомендательные письма.

Разработана и принята форма сертификата профессиональных достижений, которые подписываются председателем экспертной группы и руководителем службы содействия трудоустройству выпускников. На сертификацию выносятся самые значимые профессиональные компетенции образовательных программ, определяемых работодателями Слободо – Туринского муниципального района, близлежащих территорий.

В октябре 2021 года сертификация профессиональных достижений проходила по основной профессиональной образовательной программе: «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства». На процедуру оценивания была вынесена профессиональная компетенция: «Выполнять монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций». В результате проведения данной процедуры решением экспертной группы было установлено соответствие требований профессиональной компетенции 4 студентам группы №219ЭЛ: Городнова Артема, Дягилева Аркадия, Полужникова Никиты, Подойникова Никиты, Усанина Андрея.

В связи с изменениями федеральных государственных образовательных стандартов, введением профессиональных стандартов, вносимых изменений в образовательные программы организована возможность сертификации в Центрах независимой оценки профессиональных умений, обучающихся и выпускников техникума.

В соответствии с Федеральным законом от 03 июля 2016 года № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификаций» с Типовыми требованиями к центру оценки квалификаций», утвержденными Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям», протокол от 20 мая 2015г. №10, Положения о ЦОК СПК ЖКХ, в целях организации проведения профессиональных экзаменов в области ЖКХ совместно с ЦОК ООО «АОКС «ПрофЭксперт» на базе ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» в 2020 году был создан экзаменационный центр по оценке квалификации персонала.

Процедура сертификации профессиональных умений на соответствие профессиональных стандартов в Центрах независимой оценки обучающихся и выпускников техникума в 2021 году не проводилась.

IV. Условия осуществления образовательного процесса

4.1 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Учебно-методическая работа представляет собой постоянную неотъемлемую часть образовательного процесса педагогов, работающих в учреждениях среднего профессионального образования России. Она ориентирована на достижение высокого качества учебно-воспитательного процесса, поддержание его на данном уровне, а также содействует гармоничному сочетанию повседневной педагогической практики и развитию творческий, аналитических навыков педагога, критического мышления.

Учебно-методическая работа в техникуме — это гибкая система взаимосвязанных организационно-педагогических мероприятий, направленных на оптимизацию подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена, обладающих всеми необходимыми профессиональными компетенциями в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Методическая работа способствует повышению эффективности образовательного процесса, это специальный комплекс практических мероприятий, базирующийся на достижениях современной науки, передового педагогического опыта, направленного на всестороннее повышение компетентности и профессионального мастерства каждого преподавателя. Целенаправленный и контролируемый характер методической работы обеспечивается следующим:

- наличием комплексного планирования, включающего Программу развития техникума, план учебно-методической работы техникума на текущий учебный год, где выделяются отдельные аспекты, конкретное содержание и предполагаемые результаты научно-методической и научно - исследовательской работы;
- функционированием взаимосвязанных организационных структур, обеспечивающих управление научной и методической деятельностью в техникуме: методический совет, предметно-цикловые комиссии.

Во многом успех научно-методической работы зависит от постоянства и систематичности работы, продуманности структуры взаимодействия между подразделениями методической службы, налаженности информационной научно-методической системы, квалификация и знаний правовой основы организации методической деятельности каждого преподавателя.

Тема: «Модернизация образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ФГОС СПО ТОП-50, профессиональных стандартов работодателей, как условие подготовки конкурентоспособного специалиста».

Цель методической работы:

Создание условий в техникуме для обеспечения доступности качественного образования, отвечающего требованиям современного, инновационного, социально-экономического развития Свердловской области, повышения конкурентоспособности и компетентности будущих специалистов с учетом потребностей рынка труда с целью устранения дефицита рабочих кадров в регионе.

Задачи методической работы:

1. Создание практико-ориентированной образовательной среды.
2. Развитие сетевых форм реализации образовательных программ, социального партнерства с работодателями, социальными институтами, вовлечение их в основные процессы управления качеством, повышение профессиональной востребованности выпускников на рынке труда, содействие их трудоустройству.
3. Аккредитация и лицензирование образовательной деятельности.
4. Подготовка и проведение ГИА с использованием методики демонстрационного экзамена.
5. Развитие наставничества.

6. Реализация программ дополнительного образования для взрослых.
7. Организация и участие в конкурсах профессионального мастерства по компетенциям WorldSkillsRussia.
8. Формирование в техникуме воспитательной среды, обеспечивающей социальную адаптацию молодежи, высокий уровень гражданской ответственности, патриотизма, толерантности.

Решение поставленных задач, решалось через реализации мероприятий плана учебно-методической работы. Реализация ППКРС И ППССЗ, достижение результатов образования в соответствии с требованиями ФГОС обеспечивается качественно разработанным программно-методическим обеспечением образовательных программ и правильным выбором технологий обучения.

Таблица -Образовательные технологии, используемые в техникуме

Технология	Результат использования технологии
Инновационные образовательные технологии	<p>Это комплекс из трех взаимосвязанных составляющих:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Современное содержание, которое передается обучающимся, предполагает не столько освоение предметных знаний, сколько развитие компетенций. Это содержание должно быть хорошо структурированным и представленным в виде мультимедийных учебных материалов, которые передаются с помощью современных средств коммуникации. 2. Современные методы обучения — активные методы формирования компетенций, основанные на взаимодействии обучающихся и их вовлечении в учебный процесс, а не только на пассивном восприятии материала. 3. Современная инфраструктура обучения, которая включает информационную, технологическую, организационную и коммуникационную составляющие, позволяющие эффективно использовать преимущества дистанционных форм обучения.
Личностно – ориентированные технологии	Личностно-ориентированные технологии ставят в центр всей образовательной системы личность обучающегося, обеспечение комфортных, бесконфликтных и безопасных условий ее развития, реализации ее природных потенциалов. Личность обучающегося в этой технологии проявляется в освоении образовательных программ в соответствии с их возможностями и потребностями.
Проблемное обучение	Всесторонне гармоническое развитие личности обучающегося, подготовка образовательной базы для профессионального образования
Разноуровневое обучение	Комплектование групп обучения в соответствии с индивидуальными возможностями, уровнем формирования компетенций
Развитие исследовательских навыков	Развитие исследовательских навыков в процессе обучения на одном уроке и в серии уроков с последующей презентацией результатов работы в виде: реферата, доклада – самые успешные исследования представляются обучающимися ежегодно на различных уровнях
Проектные методы обучения	Достижение прагматических результатов, выход проектов за рамки предметного содержания, переход на уровень социально-значимых результатов. Проекты социальной значимости с результатом: разработка профессиональных продуктов, бизнес-планов, Программ взаимодействия с субъектами профессионального поля; создание видеофильмов, электронных учебников, методических и дидактических материалов, алгоритмов выполнения причесок, выполнение тренажеров, укрепление материально- технической базы
Лекционно- семинарские занятия	Повышение качества образования на базе отработки образовательных стандартов образования. Усиление здоровьесберегающего аспекта
Обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа)	Развитие взаимответственности, способности обучаться в силу собственных возможностей при поддержке своих товарищей. Реализация потребности в расширении информационной базы обучения.
Технология	совокупность образовательных технологий , при которых целенаправленное

дистанционного образования	опосредованное или не полностью опосредованное взаимодействие обучающегося и преподавателя, осуществляется независимо от места их нахождения и распределения во времени, на основе педагогически организованных информационных технологий , прежде всего с использованием средств телекоммуникаций и телевидения.
Информационно - коммуникационные технологии	Использование: 1. Обучающих программ 2. Электронных учебных изданий Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) имеют ключевое значение на всех уровнях образовательной системы. На каждом этапе познавательной деятельности, научных исследований и практических приложений во всех отраслях знаний информационно-коммуникационные технологии выполняют одновременно функции инструментов и объектов познания. Особенность информационно-коммуникационных технологий – их универсальность, они являются инструментом, который применяется во всех отраслях знаний: гуманитарной, естественнонаучной, социально-экономической.
Имитационные технологии, игровые	Создание и «проигрывание» проблемной профессиональной ситуации с поиском возможных путей решения.
Технология концентрированного обучения	Достижение глубины изучения предметов за счет объединения занятий в блоки, а механизмом достижения цели выступает использование методов обучения, учитывающих динамику работоспособности обучающихся.
Технология развития критического мышления	Цель технологии развития критического мышления состоит в развитии мыслительных навыков, которые необходимы в дальнейшей жизни (умение принимать взвешенные решения, работать с информацией, выделять главное и второстепенное, анализировать различные стороны явлений). Она позволяет проводить уроки в оптимальном режиме, у обучающихся повышается уровень работоспособности, усвоение знаний на уроке происходит в процессе постоянного поиска.
Технология учебных мастерских	одна из интенсивных технологий обучения, включающая каждого из его участников в «самостроительство» своих знаний через критическое отношение к имеющимся сведениям, к поступающей информации и самостоятельное решение творческих задач. Внедрение оригинального способа организации деятельности обучающихся в составе малой группы при участии мастера, инициирующего поисковый, творческий характер деятельности студентов.
Здоровьесберегающие технологии	Использование данных технологий позволяют равномерно во время урока распределять различные виды заданий, определять время подачи сложного учебного материала, выделять время на проведение самостоятельных работ, нормативно применять ТСО, что дает положительные результаты в обучении.

Вариативность использования образовательных технологий дает положительную динамику в формировании системы компетенций, обучающихся техникума и возможность прогнозировать положительные изменения, спроецированные в программе развития техникума. Коллективом ведётся большая работа по оптимальному подбору технологий обучения. Опыт педагогов обобщается не только на научно-практических конференциях, семинарах, но и методических сборниках, ежегодно выпускаемых в техникуме.

4.2 Кадровое обеспечение образовательной деятельности

ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» укомплектован руководящими и педагогическими кадрами согласно штатному расписанию, в том числе штатными - 100%. 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 предметно-цикловыми комиссиями осуществляется лицами, имеющими высшую квалификационную категорию, что позволяет обеспечить необходимый уровень руководства коллективом;

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

Численность педагогических работников техникума в 2021 году составляет 37 человек. Из них: высшую квалификационную категорию имеют - 10 человек, первую квалификационную категорию – 18 человек. В 2021 году прошли процедуру аттестации на первую квалификационную категорию 4 человека, высшую- 1 человек, соответствие занимаемой должности-2 человека. 28 человека имеют высшее образование, 8 человек среднее профессиональное (специалисты среднего звена).

В течение года работники принимали участие в конкурсах, конференциях, семинаров различного уровня (региональные, областные и т.д.). Это подтверждается грамотами, сертификатами, дипломами, которые периодически размещаются на сайте техникума.

Таблица 14.

Год	Количество педагогических работников	Количество педагогов, принявших участие в областных, городских, районных олимпиадах, чемпионатах, конкурсах	Процент участия педагогов
2016	42	26	62%
2017	32	20	63 %
2018	37	22	59%
2019	31	13	41,9
2020	30	17	57,6
2021	37	18	50 %

Наличие призовых мест по результатам участия сотрудников организации во всероссийских, межрегиональных конкурсах профессионального мастерства
ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум»

Таблица 15.

Наименование мероприятия	Дата.	Результаты	Количество участников
Всероссийская Олимпиада «Новое древо» в номинации «Развитие связной речи учащихся на уроках русского языка»	январь 2021 год	диплом 3 место	1
Всероссийская онлайн-олимпиада для педагогов. «Культурно –социальный процесс российского образования»	февраль 2021	диплом 1 степени	1
Всероссийская олимпиада ФГОС соответствие	февраль 2021	Диплом 1 степени	1

Всероссийская олимпиада Педагогическая практика	февраль 2021	Диплом 2 степени	1
Всероссийская онлайн олимпиада для педагогов «Педагогическое состязание»	май 2021	диплом 1 степени	1
Всероссийская олимпиада «Подари знание» Олимпиада: Контроль результатов обучения»	май 2021	диплом 2 место	1
Всероссийский Конкурс лучших практик в сфере профессионального образования	май 2021	диплом 3 место	1

В целях приведения в соответствие профессионального уровня педагогических работников ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» требованиям профессиональных стандартов и внедрения ФГОС по ТОП-50 в 2021 году работники проходили повышение квалификации:

Таблица 16.

	2020 г	2021 г.
Всего человек прошли повышение квалификации	16	34
В т.ч. по программам профессиональной переподготовки	5	7
В т.ч. по программам повышения квалификации	11	31

Информация о повышении квалификации размещена на официальном сайте ОУ по адресу: http://staet.ru/staet/rukovodstvo_pedagogicheskiy_sostav/

4.3 Библиотечно - информационное обеспечение образовательного процесса

Обеспечение образовательного процесса информационно-библиотечными ресурсами главная задача библиотеки техникума. Фонд библиотеки служит базой для библиотечного и справочно-информационного обслуживания преподавателей, студентов, сотрудников и ориентирован на удовлетворение потребностей читателей в общеобразовательной, технической, научно-популярной, специальной, профессиональной и художественной литературе.

Документы, регулирующие деятельность библиотеки:

- Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ

– Федеральный Закон от 29.12.1994 № 78-ФЗ «О библиотечном деле» (с изменениями и дополнениями)

– «Примерное положение о библиотеке среднего специального учебного заведения и примерные правила пользования библиотекой среднего специального учебного заведения», рекомендованное письмом Министерства образования РФ от 17.12.2002 № 27-54-727 / 14;

– Приказ Минобрнауки РФ «Об учете библиотечного фонда библиотек образовательных учреждений» от 24.08.2000 № 2488;

-Устав техникума

– Положение о библиотеке ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум»;

– Правила пользования библиотекой ГАПОУ СО «Слободотуринский аграрно-экономический техникум».

Общая площадь библиотеки составляет 85,4 кв.м.: площадь обслуживания читателей — 46,9 кв.м., 38,5 кв.м. предназначены для хранения литературы.

Библиотека состоит из абонемента, читального зала на 16 посадочных мест и 4 персональными компьютерами с выходом в сети Интернет, к услугам пользователей принтер, телевизор, DVD.

Информационно-библиотечные ресурсы библиотеки позволяют в целом обеспечивать необходимой учебной и учебно-методической литературой по дисциплинам всех циклов учебных планов с соблюдением норм, указанных в ФГОС.

На 1 января 2021 г. объем фонда библиотеки составляет 17398 единиц хранения. По составу фонд универсален: включает в себя учебную, учебно-методическую, художественную литературу. Фонд библиотеки многоотраслевой и обеспечивает все специальности техникума. Состав фонда:

- учебная и учебно-методическая литература - 12002
- художественная литература 5269 экз.
- прочие -805 экз.

Около 70% всего фонда - учебники и методическая литература.

Библиотека техникума располагает справочным фондом, который состоит из энциклопедий, справочников, словарей, научных изданий по профилю реализуемых программ.

Учебная литература в соответствии с нормативными требованиями и имеет грифы УМО и МО РФ, ФИРО.

Комплектование библиотечного фонда осуществляется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

Картотека «Книгообеспеченность» содержит сведения об обеспеченности дисциплин основной и дополнительной литературой всех учебных дисциплин основных образовательных программ техникума, является необходимым инструментом для всего процесса комплектования библиотечного фонда, подготовке статистических, аналитических справок, отчетов, материалов об обеспеченности обучающихся библиотечно-информационными ресурсами.

В течение отчетного периода фонд обновился на 113 экземпляров на сумму 99955,12 рублей

Списки новых поступлений литературы сразу заносятся на сайт техникума.

Договор на поставку литературы был заключен с ООО «ОИЦ» «Академия»

Обеспеченность учебной литературой блока гуманитарных и социально-экономических дисциплин составляет в расчете на каждого студента –1,0 – 1,9 экземпляров печатных изданий; блока естественнонаучных и математических дисциплин составляет 0,8 – 1,0 экземпляров печатных изданий; общих профессиональных дисциплин 0,5 –1,0 экземпляров.

Для более полного удовлетворения информационных потребностей читателей в библиотеке создан банк электронных учебников, который регулярно пополняется и обновляется. Для удобства пользователей электронные учебники расположены на сайте техникума во вкладке электронные образовательные ресурсы. За отчетный период электронными учебниками дополнены две профессиональные образовательные программы 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, 15.01.05. «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»

Фонд библиотеки отражен в систематическом, алфавитном каталогах.

Ведется картотека учебников, которая позволяет быстро получить актуальную информацию об учебниках.

За отчетный период была проведена различная работа для ознакомления пользователей с услугами электронно- библиотечных систем. С 19.02.19 по 5.03.19 открыт тестовый доступ к электронно-библиотечной системе Юрайт, когда преподаватели и студенты могли ознакомиться и воспользоваться учебными изданиями ЭБС.

В целях исключения возможности распространения экстремистских материалов в библиотеке осуществляется проверка фонда на предмет наличия экстремистских материалов, которая проводится:

- при поступлении новых документов в фонд;
- систематически (не реже одного раза в три месяца) путем сверки ФСЭМ со справочно-библиографическим аппаратом фонда библиотеки.

Основной целевой аудиторией являются студенты и преподаватели. Все пользователи имеют возможность открытого доступа к фонду.

Библиотека обслуживает 13 групп студентов очной формы обучения, 2 группа студентов заочной формы обучения, а также преподавателей и сотрудников техникума.

В библиотеке создана благоприятная среда для обслуживания читателей. Все желающие имеют возможность поработать в сети Интернет, со справочной литературой, энциклопедиями, ознакомиться с постоянно обновляющейся информацией на стендах, получить консультацию библиотекаря.

За отчетный период зарегистрировано 354 читателя, среди них студентов – 305, педагогических работников – 21, сотрудников -28

Посещаемость составила - 2401, книговыдача – 12160 экз., в том числе: учебная литература- 11485 экз. художественная - 675 экз.

Повышению библиотечно-библиографической грамотности способствует индивидуальная работа с читателями: беседы и консультации

- с обучением навыкам самостоятельного поиска нужной информации с помощью: каталогов, картотек, библиографических пособий и справочной литературы;

- с воспитанием культуры чтения и овладением приемами самостоятельной работы с книгой в помощь самообразованию.
- с обучением умению работать с ресурсами Интернет

Все пользователи библиотеки имеют свободный доступ ко всем базам данных и библиотечным фондам, Во время самостоятельной подготовки обеспечены доступом к сети Интернет, позволяющим работать с учебно- методической литературой в электронном виде и на электронных носителях.

Продолжается работа по групповому информированию с целью продвижения специальностей, реализуемых в техникуме через различные формы выставочной и информационной деятельности: книжные выставки, обзоры литературы, дни информации.

Выводы:

1. Достаточное наличие в библиотечном фонде современных источников учебной и учебно-методической литературы по всем дисциплинам учебных планов направлений подготовки (специальностей) позволяет успешно реализовать образовательные программы всех уровней.

2. Продолжение работы по комплектованию фонда учебной и учебно-методической литературы по дисциплинам общеобразовательного цикла, по обновлению учебников по профессиональным циклам.

3. Автоматизации библиотечных процессов

4.4 Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Материально-техническая база техникума и филиала включает в себя:

- учебные и учебно-производственные корпуса;
- общежития;
- комплекс автотракторных гаражей;
- закрытые площадки для учебной езды на тракторах и автомобилях;
- здания столовой;
- здание спортивного комплекса;
- столярная мастерская;
- тепличный комплекс.

Основные здания техникума

1. Главный учебный корпус № 1 - трехэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию - 1986 г. В нем расположены учебные кабинеты, учебные лаборатории, библиотека, читальный зал, медицинский кабинет, административные кабинеты. Общая площадь составляет 2009,8 кв.м. Здание образовательного учреждения подключено к центральному водопроводу. Электрическая энергия в соответствии с заключенным договором поставляется Слободо-Туринским участком Талицких электрических сетей МРСК – «Урала». Теплоснабжение здания проводится от собственной угольной котельной.

Стены и потолок, коридоры в учебных помещениях окрашены вододispersионной краской, в административных кабинетах - обои. Полы в учебных помещениях имеют дощатое покрытие или линолеум на утепленной основе, в санитарных комнатах и подсобных помещениях уложена керамическая плитка. Капитальный ремонт здания не проводился, система отопления требует замены, требуется ремонт крыши здания. В здании установлена пожарная и охранная сигнализация. Выполнены работы по программе доступная среда для инвалидов. Установлены пандус, кнопка вызова административных работников, выполнены

работы по обустройству санитарной комнаты на первом этаже здания. К началу нового учебного года проведен косметический ремонт во всех учебных кабинетах здания, текущий ремонт кабинетов литературы, математики, компьютерного класса проведена частичная замена светильников на светодиодные в учебных кабинетах. В здании установлена система видеонаблюдения с выходом на пост охраны ЧОП. В течение года частично заменены компьютеры в кабинетах специалистов и 2 учебных кабинетах.

Обновлена материально-технической базы техникума, приобретено современное оборудование, проведена итоговая аттестация в 2021 году, в виде демонстрационного экзамена по компетенции: «Бухгалтерское дело».

2. Учебно - производственный корпус № 2 - трехэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию - 1994 г. В нем расположены учебные кабинеты, учебные лаборатории, хлебопекарский и кондитерский цеха, цеха по приготовлению и обработке продукции, кафе, административные кабинеты, санитарные комнаты. Общая площадь составляет 734,3 кв.м.

Здание образовательного учреждения подключено к центральному водопроводу, имеется канализация. Электрическая энергия в соответствии с заключенным договором поставляется Слободо-Туринским участком Талицких электрических сетей МРСК – «Урала». Теплоснабжение здания проводится от собственной угольной котельной.

Стены и потолок в учебных помещениях, коридорах, лабораториях окрашены водоэмульсионной краской, в административных кабинетах - обои. Полы в учебных помещениях имеют дощатое покрытие или линолеум на утепленной основе, в коридорах и учебных лабораториях уложена половая керамическая плитка. Капитальный ремонт здания не проводился, система отопления требует замены, требуется замена оконных блоков на стеклопакеты. В здании установлена пожарная сигнализация и частично проведен ремонт. Установлены противопожарные двери на входе и аварийном выходе, пластиковые двери с выходом на лестничную клетку 1, 2 и 3 этажа. В здании установлена система видеонаблюдения с выходом на пост охраны ЧОП.

К началу нового 2021-2022 учебного года проведен косметический ремонт во всех учебных кабинетах и лабораториях здания, помещениях пекарского и кулинарного производства.

3. Здание учебно-производственного корпуса № 3 - двухэтажное крупноблочное здание. Год ввода в эксплуатацию – 1992 г. В нем расположены учебные кабинеты, учебные лаборатории, мастерские, административные кабинеты, склад. Общая площадь составляет 2239,8 кв.м. Здание имеет отопление от собственной угольной котельной, центральный водопровод, электроснабжение и канализацию. Стены и потолок в учебных помещениях окрашены водоэмульсионной краской. Полы в учебных кабинетах имеют дощатое покрытие или линолеум, в коридорах и учебных лабораториях и мастерских уложена керамическая плитка или бетонное покрытие. В 2021 году продолжились ремонты лабораторий по тракторам и сельскохозяйственным машинам, модернизация лабораторий по устройству и техническому обслуживанию автомобилей. Проведен ремонт и введен в эксплуатацию кабинет № 313 по техническим дисциплинам

На начало нового учебного года проведен косметический ремонт действующих учебных кабинетов и лабораторий.

Продолжают функционирование центр проведения демонстрационного экзамена по компетенции: «Сити-фермерство», учебные мастерские по компетенциям: «Электромонтаж» и «Сварочные технологии». В течение 2021 года в учебных мастерских, которые были оснащены новым оборудованием в соответствии с требованиями инфраструктурного листа WSR по указанным компетенциям, проходило обучение по программам профессионального обучения и дополнительным образовательным программам «Электромонтаж» и «Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)», а также прошла промежуточная аттестация и государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена. прошла государственной итоговой аттестации по указанным компетенциям и прошедшей в форме демонстрационного экзамена.

Все окна в здании заменены на стеклопакеты. Произведён капитальный ремонт мягкой кровли, в здании функционирует пожарная сигнализация с выводом сигналов на пропускной пункт техникума, установлены противопожарные двери основного и запасных выходов. В здании установлена система видеонаблюдения с выходом на пост охраны ЧОП.

4. Здание спортивного комплекса - кирпичное с двумя пристройками из металлического каркаса с утеплителем. Год ввода в эксплуатацию – 1973 г. В здании расположены спортивный, тренажерный, актовый зал. Общая площадь составляет 1461,7 кв.м. Здание имеет отопление от угольной котельной, центральный водопровод, централизованное электроснабжение и канализация. В здании заменена пожарная сигнализация. В здании установлена система видеонаблюдения с выходом на пост охраны ЧОП.

На начало нового учебного года проведен косметический ремонт спортивного комплекса, проводятся регламентные работы по замене сантехнического оборудования. На конец 2021 года приобретено недостающее спортивное оборудование и тренажеры.

5. Общежитие № 1 - двухэтажное здание из железобетонных панелей на 85 мест. Год ввода в эксплуатацию - 1988 г. Общая площадь составляет 1285,1 кв.м. Стены в коридорах и жилых комнатах окрашены водоэмульсионной краской. Полы в спальнях и коридорах имеют дощатое покрытие. Капитальный ремонт здания не проводился. В здании установлена пожарная сигнализация с выходом сигнала на МЧС России по Свердловской области. Требуется замена кровли и системы отопления. Проведено обустройство входной группы, установлены противопожарные двери на входе и 2 аварийных выходах, установлены пластиковые двери с выходом на лестничную клетку 1 и 2 этажа. Проводится ежегодный текущий ремонт комнат и помещений общежития.

В здании установлена система видеонаблюдения с выходом на пост охраны ЧОП.

В течение 2021 года приобретено 58 новых кроватей, 100 матрасов и наматрасников, 100 полотенец, а также мебель для жилых комнат и служебных помещений общежития.

6. Общежитие № 2 - трехэтажное кирпичное здание на 90 мест. Год ввода в эксплуатацию – 1992 г. Общая площадь составляет 1349 кв.м. В течение 2020 года здание не эксплуатируется - требуется капитальный ремонт жилых комнат. Здание имеет отопление от собственной угольной котельной, централизованной водоснабжение, электроснабжение и канализацию (выгреб).

Для временного проживания, в случае необходимости могут использоваться комнаты гостиничного типа, расположенные на I этаже общежития.

7. Общежитие № 3 - двухэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию -1992 г. Общая площадь составляет 396,4 кв.м. На первом этаже музей и хозяйственные помещения, на втором этаже расположены жилые комнаты разной вместимостью с возможностью проживания сторонних лиц по заключаемым договорам. Здание деревянной конструкции, имеет центральное отопление, водопровод, электроснабжение и канализацию. Здание оборудовано пожарной сигнализацией. В течение 2021 года здание не используется, ввиду отсутствия потребности.

8. Столовая на 100 мест - кирпичное одноэтажное здание. Год ввода в эксплуатацию - 1969 г. Общая площадь составляет - 395,2 кв.м. здание имеет центральное отопление, электроснабжение, водопровод, канализацию, складское помещение. Произведена покраска фасада, на начало учебного года проведен косметический ремонт помещений столовой, заменена часть сантехнического и производственного оборудования. Проведена замена входной группы, установлены противопожарные двери, проведена замена противопожарной сигнализации. В течение года проведена частичная замена электроснабжения пищеблока.

9. Котельная угольная используется для отопления зданий, расположенных на территории техникума, в 2021 году проведен текущий ремонт и подготовка оборудования к отопительному сезону. Теплосети протяженностью 400 метров в двухтрубном исполнении, частично расположены под землей, в основном имеют верховую разводку. На начало

учебного года имелся запас каменного угля, достаточного на начало отопительного сезона. В течение лета были проведены работы по косметическому ремонту угольной котельной, проведены профилактические работы по ремонту оборудования, установлен новый циркуляционный насос. Проведена замена всех запорных задвижек на 4 угольных котлах. Кроме этого, при подготовке к началу отопительного сезона 2021-2022 года полностью заменено производственное оборудование во вспомогательной электрической котельной техникума.

10.Комплекс автотракторных гаражей состоит из 14 обособленных боксов, предназначенных для теплой стоянки тракторов, грузовых и легковых автомобилей техникума. Во всех гаражах имеется освещение, центральное отопление, частично имеется водопровод с технической водой. В течение 2021 года частично проведена замена водопроводной сети автогаражей.

Все гаражи находятся под охраной, установлена пожарная сигнализация с выходом на центральный пульт. Капитальный ремонт в течение года не проводился. Требуется замена шиферной кровли, выполнение работ монтажу напольного покрытия.

Байкаловский филиал «СТАЭТ» расположен в пяти зданиях:

1.Учебный корпус № 1 - двухэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию – 1982 г. В нем расположены учебные кабинеты, учебные лаборатории, библиотека, читальный зал, медицинский кабинет, административные кабинеты. Общая площадь составляет 706,39 кв.м. Здание имеет центральное отопление, водопровод, электроснабжение и канализацию (выгреб). Стены и потолок в учебных помещениях окрашены вододисперсионной краской, в административных кабинетах - обои. Полы в учебных помещениях имеют дощатое покрытие или линолеум на утепленной основе, в коридорах и учебных лабораториях уложена половая плитка. Капитальный ремонт здания проводился в 1999 году, система отопления заменена в 2004 г., водопровод заменен в 2009 г. В здании установлена пожарная сигнализация и частично проведен ремонт электроснабжения. На начало учебного года в здании проведен косметический ремонт, в учебных кабинетах в течение года проводились работы по профилактике и ремонту компьютерного оборудования. Здание находится под круглосуточной охраной ЧОП. В здании установлена система видеонаблюдения.

2.Учебный корпус № 2 - двухэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию – 1980 г. В нем расположены учебные кабинеты, учебная лаборатория, актовый зал, столовая, административные кабинеты. Общая площадь составляет 597,9 кв.м. Здание имеет центральное отопление, водопровод, электроснабжение и канализацию (выгреб). Стены и потолки в помещениях окрашены вододисперсионной краской, полы в учебных помещениях покрыты линолеумом. В коридорах, столовой и актовом зале на полах уложена половая плитка. В 2001 году в здании проведена частичная реконструкция. В здании установлена пожарная сигнализация. Проведена перепланировка I этажа учебного корпуса, закончен ремонт производственных помещений и санитарно-бытовых комнат корпуса. Массовые, культурные и организационные мероприятия проводятся в актовом зале корпуса. Актовый зал на 150 посадочных мест оснащен акустической системой, ТСО проектором и экраном.

3.Слесарная мастерская - одноэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию – 1995 г. Общая площадь составляет 82 кв.м. Здание оборудовано центральным отоплением, электроснабжением, водопровода и канализации нет. В нем расположены токарные станки, слесарные верстаки и стенд топливной аппаратуры. Стены окрашены вододисперсионной краской, полы уложены плиткой. В здании установлена пожарная сигнализация. Слесарная мастерская используется при прохождении учебной практики по программе профессионального обучения: «Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий», ОПОП КРС «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства». При подготовке к отопительному сезону 2021-2022 года произведена замена теплотрассы от центрального ввода к зданию слесарной мастерской.

4.Общежитие - двухэтажное кирпичное здание на 45 мест. Год ввода в эксплуатацию – 1977 г. Общая площадь составляет 396,7 кв.м. Здание имеет центральное отопление, водоснабжение, электроснабжение и канализацию (выгреб). Стены окрашены водоземлемой краской. Полы в спальнях имеют дощатое покрытие и линолеум на утепленной основе, в коридорах уложена половая плитка. Капитальный ремонт здания последний раз проводился в 2004 году. В здании установлена пожарная сигнализация. На начало учебного года проведен косметический ремонт жилых комнат и вспомогательных помещений, ремонт входной группы.

5. Гараж - одноэтажное кирпичное здание. Год ввода в эксплуатацию - 1980 г. Общая площадь гаража составляет 76 кв.м. Здание оборудовано центральным отоплением, электроснабжением, водоснабжением. Стены окрашены известью, пол бетонный, ворота дощатые. Пожарной сигнализации нет. Гараж используется для стоянки автотракторной техники филиала.

Обобщение

Состояние всех зданий техникума - удовлетворительное. На начало учебного года проводится ежегодный косметический ремонт помещений, учебных кабинетов и лабораторий, задействованных в учебном процессе. В системе освещения образовательного учреждения используются в основном люминесцентные лампы, лампы накаливания, проводится постепенная замена на светодиодные светильники.

Территория образовательного учреждения в вечернее и ночное время освещается, идет перевод уличных светильников на энергосберегающие, светодиодные светильники.

Все имеющиеся здания и сооружения находятся в оперативном управлении. Земля находится в постоянном (бессрочном) пользовании.

Для организации образовательного процесса техникум имеет:

- 22 специализированных кабинета общей площадью 1271,8 кв. м.

- 10 специализированных лабораторий и мастерских, цехов площадью 1134,9 кв. м.

В каждом учебном кабинете имеется до 25 рабочих мест студентов, рабочих мест педагогов, оснащённых мультимедийным оборудованием с выходом в сеть интернет. Техническое, эстетическое и санитарное состояние всех учебных помещений соответствует СанПиН 2.4.3.1186-03.

Учебные кабинеты, лаборатории и мастерские ежегодно при начале учебного года закрепляются приказом директора техникума за заведующими, которые осуществляют контроль состояния материально-технического оснащения, обеспечивают его использование по назначению. Учебные помещения оснащены в соответствии с требованиями к основным профессиональным образовательным программам. В них имеется учебно-методическая литература, необходимые приборы, установки, измерительная техника, наглядные пособия, плакаты, лабораторное оборудование, инструменты, а также необходимый дидактический материал обучающего и контролирующего характера и образцы оформления курсовых и дипломных проектов. Кабинеты современно и эстетично оформлены, информированность наглядных пособий отражает профиль кабинетов, разработаны паспорта кабинетов и лабораторий, содержащий перечень учебно-методического обеспечения помещения и план работы на следующий учебный год.

Имеющееся и вновь приобретаемое учебное и производственное оборудование поддерживается в исправном состоянии и используется в течение всего учебного процесса. В связи с введением новых ФГОС по ТОП-50 проведено лицензирование новой образовательной программы: «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Вывод:

- 1. По заключению, выданному на начало 2021-2022 учебного года, государственной противопожарной службой техническое, противопожарное состояние материально-технической базы техникума в целом соответствует нормативным требованиям. В связи с введением новых Правил противопожарного режима в Российской Федерации необходима работа по приведению зданий сооружений и объектов техникума в нормативное состояние, отвечающее требованиям пожарной безопасности.*
- 2. По заключению Государственной санитарно-эпидемиологической службы санитарное состояние учебных аудиторий, мастерских и лабораторий, а также производственных и вспомогательных помещений отвечает санитарным правилам по устройству и содержанию учебных заведений.*
- 3. Требуется капитальный ремонт системы отопления в зданиях техникума, замена кровли в учебном корпусе № 1, общежитиях техникума.*
- 4. Требуется обновление устаревшей автотракторной техники техникума.*

V. Воспитательная работа

В соответствии с п.п. 2 ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями Федеральный закон от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ, далее по тексту 304-ФЗ), **образование** - единый целенаправленный процесс воспитания и обучения, являющийся общественно значимым благом и осуществляемый в интересах человека, семьи, общества и государства, а также совокупность приобретаемых знаний, умений, навыков, ценностных установок, опыта деятельности и компетенции определенных объема и сложности в целях интеллектуального, духовно-нравственного, творческого, физического и (или) профессионального развития человека, удовлетворения его образовательных потребностей и интересов;

воспитание - деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде

Воспитание – один из сложнейших социальных процессов. Для формирования и развития личности высококультурной, интеллектуальной, социально активной, гуманной необходимо создать благоприятные условия. Рассматривая качественную подготовку специалистов как взаимосвязанный процесс обучения и воспитания, администрация техникума планомерно создает целенаправленную систему воспитания студентов, представляющую условия, способствующие индивидуальному развитию обучающихся и их коллективному взаимодействию.

304-ФЗ предусматривает, что в состав образовательной программы должны быть включены, в том числе, рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы и формы аттестации (Ст.2 п. 9).

Концептуальные положения организации воспитательной деятельности в техникуме, учитывающие федеральные требования, описывающие региональную специфику, особенности реализации воспитательного процесса и уклада жизни техникума, а также принципы воспитывающей среды, отражены в документе, регламентирующем организацию воспитательной работы на уровне ПОО – это рабочие программы воспитания и

социализации (далее по тексту – РПВ) по каждой реализуемой в ГАПОУ СО «СТАЭТ», основной профессиональной образовательной программе.

Каждая РПВ разработана с целью расширения использования воспитательного потенциала учебных занятий.

Внеучебные и воспитательные процессы в студенческой жизни ГАПОУ СО «СТАЭТ» являются неотъемлемой частью образовательного процесса.

Воспитательная работа с обучающимися направлена, в первую очередь, на повышение качества подготовки духовно развитых и физически здоровых личностей – специалистов – профессионалов, на формирование у каждого студента сознательной гражданской позиции, сохранения и приумножения нравственных и культурных ценностей, максимальное удовлетворение потребностей в интеллектуальном, социально-культурном и нравственном развитии.

Воспитательное пространство Техникума включает в себя: учебный процесс, внеучебную деятельность студентов. Оно призвано обеспечивать полное и всестороннее развитие личности, формирование ее самостоятельности и ответственности, гражданское становление.

Цель: формирование конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия и способной обеспечивать устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом.

Задачи, которые необходимо решить для достижения поставленной цели:

1. Корректировка учебно-методического комплекса по дисциплинам учебного плана каждой реализуемой образовательной программы, в части формирования(развития) личностных результатов обучающихся, в соответствии с РПВ.

2. Развитие социальной и профессиональной мобильности обучающихся, создание условий для непрерывного профессионального роста.

3.Создание условий для воспитания гармонично развитой социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей, укоренённых в исторических, духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

4.Формирование ценностей здорового образа жизни и экологической культуры, создание условий для физического развития обучающихся и

5.Развивать творческую активность личности обучающихся в культурно-творческой деятельности.

6. Развитие моделей молодежного самоуправления

7.Развитие предпринимательского потенциала у обучающихся

8.Скорректировать и внедрить модель внутреннего мониторинга развития личностных результатов обучающихся

Реализация поставленных задач осуществляется по следующим основным направлениям:

1. Гражданско-патриотическое,

2. Профессионально-ориентирующее,

3. Спортивное и здоровьесберегающее,

4. Экологическое,

5. Бизнес-ориентирующее (молодежное предпринимательство).

6. Студенческое самоуправление,

7. Культурно-творческое.

8. Профилактика делинквентного (противоправного) поведения обучающихся;

9. Перечень личностных результатов:

-определенных базовой моделью «Портрета Гражданина России 2035 года»

-определенных отраслевыми требованиями к деловым качествам личности

-определенных субъектом Российской Федерации

- определенных ключевыми работодателями
- определенных субъектами образовательного процесса

5.1 Гражданско-патриотическое воспитание

Гражданско – патриотическое воспитание в условиях современной России объективно является и признано государством ключевым и наиболее значимым сфер воспитания. Работа, направленная на повышение чувства патриотизма по отношению к традициям техникума, малой Родины, Отечества. Участие в различных конкурсах, соревнованиях, фестивалях, имеющих отношение к гражданско-патриотическому воспитанию. Организация сотрудничества техникума с общественными организациями (объединениями), органами государственной власти в интересах гражданско-патриотического воспитания. Работа со студентами по выполнению устава и правил внутреннего распорядка техникума.

По данному направлению было запланировано и проведено следующее:

Дата	Содержание и формы деятельности	Коды ЛР	Наименование модуля	Количество участников
01.09.2021-30.09.2021	Месячник безопасного поведения	ЛР 1	Гражданско-патриотическое направление	440
01.10.2021-31.10.2021	Акция «Спешите делать добрые дела!»	ЛР 1 ЛР 6	Гражданско-патриотическое направление	15
25.10.2021-29.10.2021	Классные часы «Государственная символика РФ»	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	150
04.11.2021	День народного единства: Традиции и история. Видеопрезентация	ЛР 1	Гражданско-патриотическое направление	5
04.11.2021	Акция #МЫЕДИНЫ#МОЯРОССИЯ #МОЯСТРАНА #4ноября	ЛР 1 ЛР 4 ЛР 5 ЛР 11	Гражданско-патриотическое направление	35
06.12.2021	Благотворительная акция помощи ветеранам и инвалидам «Спасибо «Дети детям», «1000 добрых дел», «Неделя добрых дел»	ЛР 1 ЛР 6	Гражданско-патриотическое направление	15
09.12.2021	День памяти Героев Отечества Торжественная акция «Мы помним...»	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	
13.12.2021-17.12.2021	Классный час на тему: «Мы в этом мире все равны»	ЛР 4 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	130
27.01.2021	Классный час на тему: «День снятия блокады Ленинграда»	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое	420

			направление	
25.02.2021	Военно-спортивная игра «Орленок»	ЛР 1 ЛР 13	Гражданско-патриотическое направление	100
14.02.2021-19.02.2021	Проведение встреч с ветеранами и участниками локальных войн	ЛР 1	Гражданско-патриотическое направление	25
03.05.2021-09.05.2021	Акция «Георгиевская лента»	ЛР 1	Гражданско-патриотическое направление	78
05.05.2021-06.05.2021	Приборка памятника участникам ВОВ, ушедшим из жизни после войны.	ЛР 1 ЛР 5 ЛР 6 ЛР 13	Гражданско-патриотическое направление	7
09.05.2021	Митинг 9мая	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	25
02.05.2021-15.05.2021	Акция «Милосердие» - организация помощи инвалидам, ветеранам ВОВ, пенсионерам (вскопка огорода, посадка урожая расколка и уборка дров)	ЛР 1 ЛР 6 ЛР 13	Гражданско-патриотическое направление В рамках проекта «Волонтёрство»	37
27.05.2021	научно-практическая конференция «Взгляд в будущее»	ЛР 4	развитие карьеры	10
11.06.2021	День России Классный час «Россия ты моя, Россия!»	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	250
11.06.2021	Классные часы «Государственная символика РФ»	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	150
22.06.2021	День Памяти и Скорби Районный траурный митинг, в честь погибших в ВОВ	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	250

5.2 Профессионально-ориентирующее воспитание

Создание в студенческой среде атмосферу взаимной требовательности к овладению знаниями, умениями и навыками, развивать внимание, восприятие, память, мышление, творческое воображение, повышать престиж познавательной и проектно-конструкторской деятельности в повседневной жизни студентов.

№	дата	уровень	мероприятие
1	октябрь	Обл	Областной фестиваль креативных идей «Моя профессиональная карьера»
2	25.11.2021-20.12.2021	Обл	Областной дистанционный конкурс «Студент года- 2021»
3	май 2021	Обл	Областная научно-практическая конференция "Взгляд в будущее"

5.3 Спортивное и здоровьесберегающее воспитание

Оно осуществляется в процессе организации оздоровительной и познавательной деятельности, направленной на развитие физических сил и здоровья, выработку гигиенических навыков и здорового образа жизни, участие в общетехникумовских, районных и окружных спортивных мероприятиях, различных акций, направленных на отказ от вредных привычек и занятие здоровым образом жизни.

В образовательном учреждении проходят спортивные соревнования: весенний легкоатлетический кросс, лыжные соревнования - «Патрульная гонка», первенство по волейболу, по мини – футболу, по шашкам, теннису.

Проведено на базе ОУ:

- 1) 23.04.2021 – областные стрелковые соревнования;
- 2) 27.04.2021 – областные соревнования по волейболу;
- 3) 22.09.2021 – окружной отборочный этап кросс;

Дата	Содержание и формы деятельности	Коды ЛР	Наименование модуля	Количество участников
10.09.2021	Информационно-просветительский час: Всероссийский день трезвости. Информационный час «СТОП! - Алкоголь».	ЛР 3 ЛР 9	Спортивное и здоровьесберегающее направление	267
10.09.2021	Единый день профилактики	ЛР 3 ЛР 9 ЛР 14	Спортивное и здоровьесберегающее направление	250
16.09.2021	День здоровья. Кросс нации 2021	ЛР 9	Спортивное и здоровьесберегающее направление	250
22.09.2021	Легкоатлетические отборочные соревнования среди студентов ОУ СПО ВУО	ЛР 9	Спортивное и здоровьесберегающее направление	10
05.10.2021-07.10.2021	Тестирование на наличие психоактивных веществ	ЛР 3 ЛР 9	Спортивное и здоровьесберегающее направление	162
06.10.2021	Фестиваль ГТО	ЛР 9 ЛР 13	Спортивное и здоровьесберегающее направление	90
18.10.2021 25.10.2021	Первенство техникума по волейболу среди мужских и женских групп	ЛР 9 ЛР 13	Спортивное и здоровьесберегающее направление	70
19.10.2021	Практикум «Как питаться вкусно, полезно и недорого»	ЛР 9	Спортивное и здоровьесберегающее направление	23
18.10.2021-18.10.2021	Информационно-просветительские мероприятия о профилактике ВИЧ/СПИДа	ЛР 3 ЛР 9	Спортивное и здоровьесберегающее направление	250

25.10.2021	Беседа о соблюдение санитарно-гигиенических норм правил здорового образа жизни	ЛР 3 ЛР 9	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	75
25.10.2021	Первенство района по волейболу среди старших школьников	ЛР 9	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	10
01.12.2021	Акция «Белая лента»	ЛР 6	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	150
01.12.2021	Всероссийский единый урок "День единых действий по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа», посвященный Всемирному Дню борьбы со СПИДом	ЛР 3 ЛР 6 ЛР 9	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	340
01.12.2021- 03.12.2021	К Всемирному дню борьбы со СПИДом выставка буклетов «Красная лента - СТОПВИЧСПИД»	ЛР 3 ЛР 6 ЛР 9	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	60
21.12.2021	Встреча с участковым инспектором и специалистом ПДН по вопросу: «Ответственность за употребление спиртных напитков и табакокурение»	ЛР 3	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	125
13.12.2021	Новогодний турнир по мини-футболу среди мужских групп	ЛР 9 ЛР 13	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	32
22.12.2021	Всероссийский урок, посвященный безопасному отдыху в зимний период (переохлаждение, обморожения, гололед, ДТП, безопасное использование пиротехники, правила поведения на массовых мероприятиях)	ЛР 3	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	400
17.01.2021	Единый день профилактики, классные часы по профилактике курения на территории ОУ	ЛР 3	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	150
24.02.2021	Лыжные соревнования «Патрульная гонка»	ЛР 9 ЛР 13	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	30
01.03.2020	Познавательный час на тему: «Наркотики – билет в один конец», посвященный Международному дню борьбы с наркоманией	ЛР 3	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	и 50

02.03.2021	Соревнования по дартс среди обучающихся Байкаловского филиала	ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	25
13.03.2021	Первенство района по мини-футболу среди мужских команд	ЛР 9 ЛР 13	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	10
11.03.2021	Беседа о здоровом и правильном питании. Беседа-рекомендации «Как лучше и вкуснее готовить»	ЛР 3	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	23
14.03.2021	Информационный час – «Что значит быть здоровым»	ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	15
14.03.2021- 19.03.2021	Всероссийская акция «Семья без наркотиков», Акция, информационные часы.	ЛР 3 ЛР 6	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	240
21.03.2021- 26.03.2021	Информационно-просветительские мероприятия о профилактике ВИЧ/СПИДа	ЛР 3 ЛР 6	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	355
18.04.2021- 23.04.2021	Беседа – инструктаж – профилактика клещевого энцефалита.	ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	410
18.04.2021- 23.04.2021	Беседа – профилактика туберкулеза	ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	125
18.04.2021- 23.04.2021	Встреча –беседа на тему «Профилактика чесотки и педикулёза, венерологических заболеваний»	ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	125
18.04.2021-	Первенство техникума по волейболу среди мужских групп	ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	60
25.04.2021	Первенство техникума по волейболу среди женских групп	ЛР 9 ЛР 13	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	45
23.05.2021- 28.05.2021	Акция, посвященная борьбе с молодежным алкоголизмом	ЛР 3ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	24
31.05.2021	Акция «Международный день отказа от курения»	ЛР 3 ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	15
13.06.2021- 18.06.2021	Единый день профилактики Распространение информационного материала с целью профилактики	ЛР 3 ЛР 9	Спортивное и здоровьесориентирующее направление	45

	табакокурения, алкоголизации, наркотизации			
16.06.2021	Сдача норм ГТО студентов и преподавателей ГАПОУ СО «СТАЭТ» (летние виды)	ЛР 9	Спортивное и здоровьеориентирующее направление	90

5.4 Экологическое воспитание

Направлено на развитие у обучающихся экологической культуры. Задача экологического воспитания состоит в формировании экологических знаний, воспитании любви к природе, стремлении беречь, приумножать ее, формировании умения и навыков деятельности в природе.

Дата	Содержание и формы деятельности	Коды ЛР	Наименование модуля	Количество участников
12.10.2021	Акция «Практические советы для потребителей» - выпуск шаржей, листовок - «Экономить просто». «Светло и бережливо»; «Экономия на кухне»; «Экономим воду»; «Бережем тепло» - В рамках Всероссийского урока «Экология и энергосбережение» #ВместеЯрче	ЛР 4 ЛР 13 ЛР 16	Экологическое направление	55
04.06.2021	К Всемирному дню экологии Акция (плакаты, листовки, коллажи, призывающие к охране окружающей среды)	ЛР 10 ЛР 16	Экологическое направление	70
Апрель-июнь 2021	Реализация социального проекта «Цветники»	ЛР 2 ЛР 5 ЛР 10	Экологическое направление	250

5.5 Бизнес-ориентирующее (молодежное предпринимательство) воспитание

Ценности направления:

- иметь опыт в деловых встречах с предпринимателями, бизнес-экспертами, инноваторами для стимулирования уровня компетентности в вопросах построения и развития собственного бизнеса;
- сформировать опыт участия в проектных командах, конкурсных мероприятиях, стартапах для повышения уровня предпринимательской компетентности;
- получить работу или должность, которая будет демонстрировать его готовность к самостоятельной профессиональной и предпринимательской деятельности;
- быть мобильным субъектом профессиональной деятельности в новых социально-экономических условиях, проявлять готовность к профессионально-личностному развитию;
- уметь выстраивать собственную профессиональную стратегию на основе навыков XXI века

для повышения возможностей самозанятости: критическое мышление, эмоциональный интеллект, когнитивная гибкость, коммуникабельность, креативность,

управление людьми, коллаборация с другими, принятие решений, ориентация на сервис, переговоры.

Дата	Содержание и формы деятельности	Коды ЛР	Наименование модуля	Количество участников
02.10.2021	Деловая игра «Все профессии нужны, все профессии важны!» ко Дню профтехобразования	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 11 ЛР 13	развитие карьеры	10
26.05.2021	День российского предпринимательства Деловая игра.	ЛР 4	развитие карьеры	20
27.05.2021	научно-практическая конференция «Взгляд в будущее»	ЛР 4	развитие карьеры	10

5.6 Студенческое самоуправление

В состав студенческого совета ГАПОУ СО «СТАЭТ» входят 15 студентов 2-4 курсов, они выбраны на собраниях в учебных группах. Состав студенческого совета утвержден приказом на 2021-2022 учебный год. Ежегодно состав обновляется.

Деятельность Студенческого совета регламентируется Положением о Студенческом совете ГАПОУ СО «СТАЭТ», утвержденным приказом от 29.06.2018г. № 181 и проявляется:

- в участии управлением учебным заведением;
- в решении социально-правовых проблем студенческой молодежи;
- в содействии формированию здорового образа жизни и профилактика асоциальных явлений;
- в организации досуга, развитие творческих возможностей;

Больше всего участникам студенческого самоуправления нравится принимать решения по вопросам, касающимся прав, обязанностей и ответственности обучающихся техникума, содержащихся в локальных актах, рассматриваемых на заседаниях Студенческого совета. Эта процедура повышает их авторитет в собственных глазах.

Многие досуговые, спортивные, гражданско-патриотические мероприятия, социально-значимые проекты реализуются с помощью и поддержкой участников студенческого самоуправления.

5.7 Культурно-творческое воспитание

Направлено на развитие активной, творческой личности, способной успешно ориентироваться и обустраиваться в современном обществе.

В соответствии с планированием в техникуме проводятся традиционные творческие, культурно-массовые мероприятия: День знаний, День первокурсника, КВН в честь дня рождения техникума, День студента, Фестиваль творчества «Студенческая весна», Новогодний праздник, караоке-вечеринка, проводы русской зимы, конкурс патриотической песни и др.

Дата	Содержание и формы деятельности	Коды ЛР	Наименование модуля	Количество участников
------	---------------------------------	---------	---------------------	-----------------------

				ОВ
01.09.2021	День знаний	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	136
01.10.2021	«День мудрости» программа, посвященная Дню пожилого человека видеопоздравление	ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	7
02.10.2021	День профтехобразования. День Учителя видеопоздравление	ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	27
13.11.2021	День рождения СТАЭТ видеопоздравление	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	150
25.11.2021	Литературно - музыкальный вечер «За все тебя благодарю» ко Дню матери видеопоздравление	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	15
13.12.2021- 30.12.2021	Конкурс новогодней игрушки	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	50
18.01.2021	Рождественские посиделки – вечер традиций Русского народа	ЛР 5 ЛР 11	Культурно-творческое направление	25
25.01.2021	День студента. Татьянин день. видеопоздравление	ЛР 5 ЛР 11	Культурно-творческое направление	35
22.02.2021	Конкурсная программа «Смелый боец везде молодец»	ЛР 1ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	45
21.02.2021	Оформление поздравительной газеты к 23 февраля и Дню Святого Валентина	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	15
23.02.2021	Праздничное видеопоздравление, посвященное Дню Защитника Отечества	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	12
08.03.2021	Праздничное видеопоздравление, посвященное Международному женскому дню «Самым прекрасным на свете посвящается» 8 марта	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	35
12.04.2021	День космонавтики видеоматериалы	ЛР 1 ЛР 4 ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление Гражданско- патриотическое направление	13
24.05.2021	Конкурс, посвященный Дню славянской письменности и культуры	ЛР 4 ЛР 5 ЛР 17	Культурно-творческое направление	15
25.06.2021	Торжественная линейка «Звенит звонок прощальный»	ЛР 5 ЛР 11 ЛР 17	Культурно-творческое направление	270

5.8 Профилактическая работа

Для профилактики девиантного поведения, правонарушений и преступности среди обучающихся использовались различные виды и формы мероприятий:

- Совет профилактики
- Индивидуальные профилактические беседы;
- Профилактические дни с участием сотрудников различных структур: участковый, специалисты ПДН, ТКДН и ЗП, опеки и попечительства, прокуратуры;
- Патронаж семей и беседа с родителями (законными представителями) обучающихся, не посещающих занятия.
- Ведение индивидуально-профилактических карт на обучающихся, поставленных на профилактический учет, для фиксирования профилактической работы с обучающимся различных субъектов образовательного процесса, и результатов изменения его поведения.
- ознакомление обучающихся с правилами поведения в ОУ с занесением в журнал инструктажей.
- Проведение инструктажей с обучающимися на темы: «Правила поведения обучающихся в ОУ», «Безопасные способы поведения при терроризме», «Безопасные правила поведения на объектах железнодорожного транспорта», «Правила пользования пиротехники», «Осторожно гололед», «Правила поведения на воде в весенний, летний, осенний период» и др. (с занесением в журнал инструктажей)

В 2021 году были проведены следующие комплексные мероприятия:

Дата	Содержание и формы деятельности	Коды ЛР	Наименование модуля	Количество участников
01.09.2021	Классный час на тему «Правила поведения студентов техникума; права и обязанности обучающихся, знакомство с изменениями в нормативных документах техникума»	ЛР 3 ЛР 14	Профилактика деструктивного поведения	440
01.09.2021-03.09.2021	Собрание на тему: «Правила поведения в ОУ и проживания в общежитии»	ЛР 3	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	180
03.09.2021	Классный час: День солидарности в борьбе с терроризмом	ЛР 1 ЛР 3 ЛР 7 ЛР 8	-Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ -Гражданско-патриотическое направление	370
03.09.2021 0.09.2021	Информационный час на тему: "Безопасность дорожного движения"	ЛР 3	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	400
29.10.2021	Областные соревнования по волейболу среди мужских команд	ЛР 5 ЛР 13	Спортивное и здоровьесориентирующее	15

	ПОО СО		направление	
01.10. 2021- 31.10. 2021	Акция «Спешите делать добрые дела!»	ЛР 1 ЛР 6	Гражданско-патриотическое направление	15
25.10. 2021- 29.10. 2021	Класные часы «Государственная символика РФ»	ЛР 1 ЛР 5	Гражданско-патриотическое направление	150
25.10. 2021- 29.10. 2021	Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет	ЛР 3	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	270
25.10. 2021- 29.10. 2021	Беседа на тему: "Ответственность за коррупционные действия"	ЛР 3	Профилактика коррупционных действий	350
19.12. 2021	Информационно-просветительский час на тему: Международный день борьбы с коррупцией	ЛР 3	Профилактика коррупционных действий	450
25.02. 2021	Информационный час «Нецензурная брань — это тоже болезнь»	ЛР 3	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	30
21.03. 2021- 26.03. 2021	Встреча с инспектором ПДН – «Половая неприкосновенность и уголовная ответственность.	ЛР 3	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	40
01.03. 2021- 30.03. 2021	Организация временного трудоустройства несовершеннолетних обучающихся в свободное от учебы время.	ЛР 3 ЛР 5	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	6
18.05. 2021	Встреча с инспектором ППС – «Безопасность на дорогах»;	ЛР 3	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	75
23.05. 2021- 28.05. 2021	Проведение учебной эвакуации совместно с УМЦ района, в корпусе №1, общежитии №1.	ЛР 3	Комплексная безопасность	190
01.06. 2021- 30.06. 2021	Всероссийский урок, посвященный безопасному отдыху в летний период. (Правила поведения на воде, купание, ДТП, зацепинг, ожоги, отравления, падения с высоты, оказание первой мед.помощи). Международный день защиты детей	ЛР 3	Комплексная безопасность	350

01.06. 2021- 30.06. 2021	Организация временного трудоустройства несовершеннолетних обучающихся в свободное от учебы время.	ЛР 3 ЛР 5	Профилактика правонарушений, преступлений, нарушений правил поведения в ОУ	9
-----------------------------------	---	--------------	--	---

5.9 Организация социально-правовой защиты детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Цель данного направления: организация социально-психологического сопровождения и защиты прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Особое внимание уделяется воспитательной работе с детьми-сиротами и лицами из числа детей-сирот. Работа проводится совместно с организациями по содержанию и воспитанию несовершеннолетних, руководителями групп, воспитателем общежития, медработником, опекунами.

В ГАПОУ СО «СТАЭТ» обучается 23 обучающийся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 22 обучающихся находятся под опекой.

В соответствии с законодательством Российской Федерации о дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя, обучающиеся по очной форме обучения по основным профессиональным образовательным программам за счет средств бюджета Свердловской области, зачисляются на полное государственное обеспечение до завершения обучения, по указанным образовательным программам. Полное государственное обеспечение предполагает бесплатное четырехразовое горячее питание (или денежную компенсацию), проживание в общежитии, денежную компенсацию на приобретение одежды, обуви и мягкого инвентаря, а так же, один раз в год компенсацию на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей и проезд от места учебы до места проживания и обратно, единовременную выплату при выпуске из образовательного учреждения. Наряду с полным государственным обеспечением выплачивается государственная социальная стипендия в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"

VI. Финансово-экономическая деятельность

Финансирование и материально-техническое обеспечение деятельности техникума осуществляется за счет средств областного бюджета на основе субсидий на выполнение государственного задания и субсидий на иные цели.

На 31.12.2021 года объем субсидий на гос. задание по соглашению составил 55 429 280,00 руб., исполнено плановых назначений по доходам 55 429 280,00 руб. (100 %), по расходам 54 929 280,00 (99 %).

Объем субсидий на иные цели (выплата стипендий, материальной помощи студентам) по соглашению на 2021 год составил 3 452 891,44 руб., исполнено плановых назначений по доходам 3 452 891,44 руб. (100 %), по расходам 3 361 750,14 (97,3 %).

По соглашению на организацию проведения демонстрационного экзамена выделено 69 693,59 руб., исполнено по доходам 100 %, по расходам 100 %.

На ремонт котельных (электрической и угольной, замена неисправного оборудования) выделено 842 109,66 руб., поступили средства в объеме 100 %, исполнено 842 109,66 руб. (100 %).

На выплату ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство (кураторство) за счет федеральных средств выделено 628 866,00 руб., исполнено по доходам 628 866,00 руб. (100 %), по расходам 606 837,90 руб. (96,5 %).

На обеспечение детей-сирот, находящихся без попечения родителей (для выплаты компенсации на питание, обмундирование) объем бюджетных ассигнований на 2021 год составил 2 608 086,75. Кассовый расход составил 2 608 086,75 руб. Остаток бюджетных ассигнований 0 руб. Процент исполнения 100.

Дополнительно к бюджетному финансированию основной деятельности, техникум осуществляет предпринимательскую и иную приносящую доход деятельность. Собственные доходы на 2021 год запланированы в сумме 6 315 699,30 руб, исполнено 100%.

Доходы от приносящей доход деятельности по видам:

Код дохода	Источник дохода	Сумма
131	Предоставление помещения столовой для проведения мероприятий	260 754,00
131	Проживание в общежитии	282 637,75
131	Размещение (проживание) в гостиничных комнатах общежития	110 454,00
121	Размещение оборудования (вышки связи)	277 064,20
131	Реализация продукции столовой, пекарского цеха	4 323 101,92
131	Реализация образовательных программ	600 460,00
131	Организация и проведение мероприятий	170 423,00
131	Услуги шиномонтажа, транспортные услуги	13 026,74
131	Прочие услуги (ксерокопирование, брошюрование, пр.)	13 673,00
446	Доход от выбытия МЗ (металлолом, шлак)	13 249,50
131	Реализация сельхоз. продукции	
134	Компенсация затрат на оплату коммунальных услуг	250 855,19
	Итого	6 315 699,30

Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности учреждения

Субсидия на выполнение государственного задания:

Кредиторская задолженность на 01.01.2021 года составляет 1 057 508,87 руб.

Кредиторская задолженность на 01.01.2022 года составляет 174 403,30 руб.

Изменение задолженности: уменьшение на 883 105,57 руб.

Субсидия на иные цели:

Кредиторская задолженность на 01.01.2021 года составляет 6 414,13 руб.

Кредиторская задолженность на 01.01.2022 года составляет 113 169,40 руб.

Изменение задолженности: увеличение на 106 755,27 руб. (остаток субсидий к возврату в бюджет Свердловской области).

Собственные доходы учреждения:

Кредиторская задолженность на 01.01.2021 года составляет 691 034,21 руб.

Кредиторская задолженность на 01.01.2022 года составляет 409 512,16 руб.

Изменение задолженности: уменьшение на 281 522,05 руб.

Просроченной дебиторской задолженности в отчетном периоде нет.

Просроченной кредиторской задолженности в отчетном периоде нет.

Сведения об остатках денежных средств учреждения

Субсидия на выполнение государственного задания:

на 01.01.2021 года остатков нет
на 01.01.2022 года остаток 500 000,00
Субсидия на иные цели:
на 01.01.2021 года остаток 6 414,13
на 01.01.2022 года остаток 113 169,40 (подлежит возврату в бюджет)
Собственные доходы учреждения:
на 01.01.2021 года счет 220111000 остаток 51 247,40
на 01.01.2022 года счет 220111000 остаток 11 706,56
на 01.01.2022 года счет 220134000 остаток 0,00

Направление расходов
Расход собственных средств

ВР/Статья	Направление расхода	Сумма
211	Заработная плата	1 521 375,57
212	Командировочные расходы	6 287,00
113 290	Прочие выплаты студентам	2 850,00
213	Страховые взносы	443 225,68
221	Услуги связи	67 419,98
223	Коммунальные услуги	299 980,68
224	Аренда оборудования (модем)	11 076,00
225	Содержание имущества (ремонт системы отопления, лабораторные исследования СЭС, ТО автомобиля)	221 572,56
226	Медосмотр сотрудников, организационные взносы за участие в мероприятиях, обучение сотрудников, сопровождение ПО навигационного оборудования	382 993,67
227	Приобретение полисов ОСАГО	12 440,06
310	Приобретение ОС (водонагреватели, хозяйственный инвентарь)	41 817,00
342	Приобретение МЗ (продукты питания)	2 631 074,91
343	Приобретение МЗ (ГСМ)	169 134,04
344	Приобретение МЗ (материалы для ремонта)	46 438,76
346	Приобретение МЗ (хоз. товары, канцелярские товары, запчасти для транспорта)	349 246,17
340 262	Стипендия	1 000,00
851 291	Налог на имущество, земельный налог	57 234,10
852 291	Транспортный налог, госпошлина	57 192,75
853 290	Административные штрафы, пени по страховым взносам	32 881,21
Итого		6 355 240,14
131	НДС, налог на прибыль	-245 050,00

Субсидии на выполнение государственного задания:

ВР/Статья	Направление расхода	Сумма
211	Заработная плата	28 756 972,44
213	Страховые взносы	8 732 677,93
221	Услуги связи	119 427,62
223	Коммунальные услуги	4 608 750,56

225	Вывоз ТБО, дезинсекция, дератизация, санитарная обработка помещений, ТО пожарной сигнализации, охранной сигнализации, системы передачи сигнала	774 249,48
226	Услуги охранного предприятия, медосмотр сотрудников, сопровождение ПО 1С, Контур, КонсультантПлюс	2 693 341,69
227	ОСАГО	26 781,25
310	Приобретение ОС (библиотечный фонд, оборудование для учебных лабораторий, спортивный инвентарь, инвентарь для студенческого общежития, мебель в учебные кабинеты, компьютерное оборудование)	1 765 906,90
244 342 323 263	Приобретение МЗ (продукты для обеспечения горячим питанием)	429 827,53
343	Приобретение МЗ (ГСМ, уголь 727,2 т + 120 т)	4 697 320,00
344	Приобретение МЗ (материалы для ремонта)	44 611,26
346	Приобретение МЗ (хоз. товары, канцелярские товары)	1 555 726,18
851 290	Земельный налог, налог на имущество	965 853,14
852 290	Госпошлина	350 000,00
853 290	Штраф	50 000,00
Итого		55 571 445,98

Субсидия на иные цели:

ВР/Стат ья	Направление расхода	Сумма
211	ежемесячная выплата за классное руководство (кураторство)	466 081,24
213	страховые взносы	140 756,66
244 225	ремонт котельных (электрической и угольной, замена неисправного оборудования)	842 109,66
244 226	оплата работы комиссии на демо-экзамене	34 319,09
244 346	приобретение расходных материалов для демо-экзамена	35 374,50
340 296	выплата стипендии студентам	3 049 918,70
340 262	выплата материальной помощи студентам	311 831,44
Итого		4 880 391,29

ГАПОУ СО «СТАЭТ» осуществляет закупки на основании Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ.

Объем фактических расходов на закупку товаров, работ, услуг, проведенную с использованием конкурсных процедур, составил 3 203 980,00 рублей, в т.ч.:

- запрос предложений в электронной форме на приобретение каменного угля в количестве 450 тонн: начальная цена 2 460 000,00 руб., договор на сумму 2 160 000,00 руб., экономия 300 000,00 руб.;

- запрос котировок цен в электронной форме на приобретение продуктов питания для столовой: начальная цена 240 012,20 руб., договор на сумму 221 300,00 руб., экономия 18 712,20 руб.;

- запрос котировок цен в электронной форме на приобретение продуктов питания для столовой: начальная цена 82 500,20 руб., договор на сумму 78 620,00 руб., экономия 3 880,20 руб.;

- запрос котировок цен в электронной форме на приобретение продуктов питания для столовой: начальная цена 757 268,40 руб., договор на сумму 744 060,00 руб., экономия 13 208,40 руб.

Экономия в результате применения конкурсных процедур составила 335 800,80 рублей.

Обеспеченность учреждения основными фондами удовлетворительная. Балансовая стоимость имущества на конец отчетного периода составляет 96 391 002,71 рублей (в т.ч. недвижимое имущество 59 020 130,71), остаточная стоимость составляет 7 417 700,50 рублей, износ фондов 92,31 %.

Контрольных мероприятий Федерального казначейства, Управления финансового контроля Министерства финансов Свердловской области не проводилось.

Контрольных мероприятий Счетной палатой Российской Федерации, контрольно-счетными органами субъектов Российской Федерации не проводилось.

Стоимость чистых активов по данным бухгалтерского учета (исключая стоимость имущества, которым учреждение не отвечает по своим обязательствам) на начало отчетного периода составляет 63 299 351,23 руб., на конец отчетного периода 66 317 346,39 руб. Увеличение стоимости за отчетный период 3 017 995,16 руб.

Годовая бухгалтерская отчетность представлена в полном объеме в установленные сроки, принята Министерством образования и молодежной политики Свердловской области 18.03.2022г. (№ 02-01-82/3094 «О принятии бухгалтерской отчетности за 2021 год»).

VII. Организация комплексной безопасности

В техникуме создаются условия по обеспечению безопасности образовательного процесса, безопасных комфортных условий труда работников.

На основании Приказа Министерства образования и молодежной политики Свердловской области № 481-Д от 13.11.2017 года «Об организации работы по категорированию объектов, относящихся к сфере деятельности Министерства, и разработке паспортов безопасности с учётом безопасности требований к антитеррористической защищённости объектов» проведено обследование учебных корпусов, общежитий. Составлены акты обследования и оформлены, утверждены паспорта безопасности всех объектов техникума.

В ГАПОУ СО «СТАЭТ» был разработан и утвержден План мероприятий по обеспечению комплексной безопасности и охраны труда ГАПОУ СО «СТАЭТ» на 2021 год.

Были определены следующие направления в работе:
-противопожарная безопасность;

-антитеррористическая защищенность;

-предупреждение экстремистских проявлений;

-информационная безопасность;

-санитарно-эпидемиологическая безопасность;

-профилактика травматизма в образовательном процессе;

-охрана труда и профилактика производственного травматизма;

-техническое состояние зданий, электробезопасность.

В отчетном году сотрудниками, ответственными за каждое направление деятельности, проведен комплекс организационно практических и профилактических мероприятий, направленных на противодействие терроризму, экстремизму, формирование условий, обеспечивающих надежную защиту жизни и здоровья персонала и обеспечение безопасности учебного процесса обучающихся.

Приняты ряд мер по обеспечению инженерно-технической укреплённости и физической защиты образовательной организации:

- обеспечено функционирование кнопок тревожной сигнализации;
- организована охрана территории и зданий техникума частной охранной организацией, ведётся видеонаблюдение на объектах организации
- установлена и функционирует система оповещения.

Выполнены мероприятия по обеспечению антитеррористической защищённости объектов, установлено оборудование СКУД, в зданиях техникума установлены арочные металлодетекторы, обеспечено освещение территории техникума, ограждение территории.

По обеспечению противопожарной безопасности в техникуме совместно с представителями пожарной части № 12/3 проводились учебные эвакуационные тренировки с участием обучающихся, сотрудников и посетителей техникума; раз в квартал проводились инструктажи по вопросам обеспечения пожарной безопасности, противодействия терроризму проводилась проверка технического состояния первичных средств пожаротушения внутри ОУ надзорными органами.

В ходе проверки замечания по противопожарной безопасности устраняются в соответствии с имеющимися предписаниями. Не исполнено предписание надзорных органов по модернизации (замене) противопожарной сигнализации в общежитии №2. Составлена и находится на проверке в «ХЭУ» проектно-сметная документация по замене систем пожарной безопасности в Главном учебном корпусе, учебном корпусе № 2, общежитии №1. В течение года было приобретено 50 огнетушителей типа ОП-4. В зданиях техника произведен монтаж аварийного освещения.

Во всех зданиях техникума и филиала обслуживание систем пожарной сигнализации проводится Ирбитским ВДПО. Обслуживание системы оповещения «Стрелец-мониторинг» производит «ООО Актай-мониторинг».

По соблюдению мер антитеррористической направленности в техникуме за 2021 год проведен комплекс организационно-практических и профилактических мероприятий, направленных на противодействие терроризму, экстремизму, формирование условий, обеспечивающих надежную защиту жизни и здоровья персонала и обеспечение безопасности учебного процесса обучающихся. Создана комиссия по ежедневной проверке территории и зданий на предмет антитеррористической защищённости. Проведены ремонтные работы по ограждению территории зданий ОУ с целью повышения уровня защищённости собственных объектов, обеспечен пропускной режим.

По обеспечению безопасности проведения массовых мероприятий в техникуме оформляется согласование с ММО ОВД ОП № 27 «Байкаловский» через письменное уведомление о проведении мероприятий, согласовываются условия взаимодействия. Оформляются приказы об ответственных на данных мероприятиях, условия и сроки проведения, проводятся инструктажи с педагогическим коллективом, занятым на указанных мероприятиях.

На основании приказа директора техникума об усилении мер безопасности в период праздничных дней для обучающихся и работников проводились дополнительные инструктажи, на период праздничных дней определены дополнительно ответственные лица по дежурству на территории техникума, порядок взаимодействия с оперативными службами в случае возникновения чрезвычайной ситуации.

При осуществлении учебного процесса рассматривались вопросы, разъясняющие общественную опасность терроризма и экстремизма, педагогами и социально-психологической службой проводились занятия, формирующие общий уровень правосознания обучающихся и толерантное отношение в межнациональной среде.

В течение года осуществляется ряд мер по обеспечению исполнения федерального и областного законодательства по вопросам обеспечения защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию. Ежеквартально проводилась ревизия

библиотечного фонда на выявление литературы, причиняющей вред здоровью и развитию детей, ограниченной и запрещенной для распространения среди детей, проведение мониторинга эффективности использования систем контент-фильтрации, препятствующей доступу к Интернет-сайтам, содержащим экстремистскую и иную информацию, причиняющую вред здоровью и развитию детей.

Для соблюдения санитарно-эпидемиологической безопасности в течение отчетного периода медицинским работником техникума проводились беседы в учебных группах:

- «О гриппе»;
- «О профилактике ОКИ»;
- «О профилактики заболевания КОВИД-19»;
- «Паразитарные болезни: чесотка, педикулез»;
- «Инфекционные заболевания, передающиеся половым путем»;
- «О ВИЧ инфекции».

Проведена регулярная вакцинация, обучающиеся I курса, сотрудники техникума получили прививки против гриппа. Сотрудники, не имеющие медицинского отвода, получили вакцину от КОВИД 19.

В ГАПОУ СО «СТАЭТ» организовано питание обучающихся и сотрудников в столовых техникума. Соблюдается рацион сбалансированного питания по белкам, жирам и углеводам, разработано 14-дневное меню с включением витаминизированных третьих блюд и хлебобулочных изделий. Санитарно-гигиеническое состояние столовой техникума и филиала соответствует нормам СанПиНа.

В учебных корпусах и общежитиях техникума организован питьевой режим, установлены кулеры с питьевой водой. Проведен комплекс мер по профилактике травматизма в образовательном процессе. Проведена ревизия технического состояния оборудования и инвентаря, размещенного в 8 учебно-производственных мастерских и 20 кабинетах, проводится регулярный осмотр технического состояния учебных транспортных средств. Учебные автомобили и трактора находятся в технически исправном состоянии, обеспечивающим безопасное проведение занятий практического обучения вождению. Проведено испытание спортивного инвентаря и оборудования. По результатам проверки оформлены Акты-разрешения на использование в образовательном процессе оборудования, имеющегося в спортивном комплексе.

Со стороны мастеров производственного обучения осуществляется контроль за соблюдением техники безопасности во время проведения занятий учебной, производственной практики, случаев травматизма при прохождении учебной и производственной практики в 2021 году не зафиксировано. В процессе подготовки к новому учебному году проводилась полная проверка всех зданий и сооружений ГАПОУ СО «СТАЭТ», на соответствие требований правил пожарной безопасности и техники безопасности, а также предупреждение аварийных, внештатных ситуаций. Всеми членами приемной комиссии подписан Акт готовности образовательной организации Свердловской области к 2021/2022 учебному году.

В 2021 году было организовано обучение сотрудников по программам повышения квалификации:

- все сотрудники техникума прошли противопожарный инструктаж, инструктаж по охране труда;
- 9 человека прошли обучение на пожарно-технический минимум;
- 7 человек прошли обучение и проверку знаний по охране труда.

Вывод: В ГАПОУ СО «СТАЭТ» созданы достаточные условия для безопасного осуществления образовательного процесса, благоприятных условий труда работников.

VIII. Выводы по результатам самообследования

Принимая во внимание всю вышеизложенную информацию о деятельности коллектива техникума за отчетный период и ее всесторонний анализ, можно утверждать, что качество подготовки специалистов среднего профессионального образования базового уровня, а также качество подготовке рабочих кадров обеспечивается в профессиональной организации на должном уровне.

Самообследование работы техникума позволяет сделать следующие основные выводы:

1. В техникуме построена и действует отлаженная и целенаправленная система подготовки специалистов, отвечающая требованиям качества подготовки выпускников.

2. Содержание образовательного процесса соответствует Федеральным Государственным образовательным стандартам СПО базового уровня по соответствующим специальностям/ профессиям.

Сильными сторонами деятельности техникума являются:

- Осуществление учебного процесса на достаточном учебном и учебно-методическом уровне.

- Стабильное взаимодействие с предприятиями – социальными партнерами по организации образовательного процесса;

- Наличие и функционирование организационно-управленческой структуры;

- Своевременное освоение и внедрение в педагогическую практику инновационных педагогических технологий;

- Сотрудничество с предприятиями области, района и внедрение положительного опыта работы с социальными партнерами в образовательную деятельность;

- Подготовка кадров по востребованным на рынке труда в регионе специальностям, профессиям с учетом ТОП - Регион;

- Положительный имидж техникума в социуме;

- Наличие в оперативном управлении недвижимого имущества, включающего в соответствии с требованиями ФГОС необходимое количество учебных кабинетов, лабораторий и мастерских, спортивный и актовый залы, столовую, общежития. Материально-техническая база, в целом, обеспечивает выполнение требований образовательных стандартов.

- Активное участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня обучающихся и педагогов с целью личностного и профессионального развития участников образовательного процесса;

- Систематическое повышение квалификации педагогических работников;

- Применение информационных технологий;

- Автоматизация процесса управления через использование ЕИС;

- Сформировавшийся педагогический коллектив;

- Воспитательная работа ведется в соответствии с требованиями законодательства;

- Созданы условия для всестороннего личностного развития студентов;

- Образовательный процесс организован с использованием здоровьесберегающих технологий;

- Условия получения образования отвечают нормам безопасности;

- Процесс обучения и воспитания в техникуме является системным, управляемым, имеет положительные результаты развития и дальнейшие перспективы роста.

Проблемы:

- необходимость обновления материально-технической базы;

- наличие многих объектов инфраструктуры, расположенных на отдаленном расстоянии друг от друга (учебных корпусов, общежитий, котельной), что влияет на расходы по содержанию и увеличение обслуживающего персонала.

Перспективы развития техникума:

-Организация подготовки к участию студентов в отборочных соревнованиях и– региональных Чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) и олимпиадах профмастерства.

-Обновление материальной базы (оснащение мастерских и лабораторий в соответствии с ФГОС Топ-50 и компетенциям (WorldSkills Russia).

-Лицензирование и реализации ФГОС по специальностям топ-50 09.02.07– Информационные системы и программирование, 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

-Укрепление связи техникума с работодателями, обеспечение материально-технической базы подготовки специалистов по специальностям ТОП-50.

-Расширение возможности внебюджетной деятельности как дополнительного источника финансирования (образовательная деятельность по программам профессионального обучения и дополнительного образования детей и взрослых), разработка и реализация новых программ, в т.ч. в сотрудничестве со Службой занятости населения.

-Увеличение контингента студентов, вт.ч. путем лицензирования новых специальностей.

Вывод: приведенный анализ сильных и слабых сторон в деятельности техникума, оценка благоприятных возможностей и обоснованных рисков позволяет выделить основные конкурентные преимущества техникума и определить перспективы его дальнейшего развития.