



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД

Уважаемые коллеги, родители и партнеры, друзья техникума!

Коллектив ГАПОУ ЛО «Тихвинского промышленно-технологического техникума им. Е.И. Лебедева» представляет Вашему вниманию Публичный доклад за 2021-2022 учебный год.

Публичный доклад – важная форма обеспечения информационной открытости образовательной организации, средство информирования общественности, социальных партнеров, заказчиков и потребителей образовательных услуг об основных результатах функционирования и развития техникума. Публичный доклад обеспечивает информационную основу для организации диалога и согласования интересов всех участников образовательного процесса. Мы заинтересованы в его широком обсуждении, совместном поиске собственной траектории движения в образовательном пространстве города и округа.

Отчет подготовлен в соответствии с ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Информация, представленная в докладе, является достоверной, отражает реальное состояние развития ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева» в 2021/2022 учебном году.

В публичном отчете рассмотрены вопросы организации образовательного процесса, ресурсного обеспечения системы, включая педагогический персонал и финансирование техникума. Аналитические данные приведены к виду, который не только позволяет оценить систему образования в техникуме, но и сравнить результаты с региональными и районными показателями, посмотреть, насколько образовательные результаты техникума отличаются от результатов других профессиональных образовательных учреждений. В докладе также проанализированы тенденции развития образования в техникуме, соответствие тенденций развития общероссийской практике. На основании проведенного анализа были сформулированы стратегические задачи для техникума на 2021/2022 учебный год.

С уважением и благодарностью Н.Н. Зайцев,
директор государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Ленинградской области «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И.
Лебедева».

**Публичный доклад ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева»
за 2021-2022 учебный год**

Общая характеристика ОУ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева» (далее-техникум) ведет обучение по основным образовательным программам среднего профессионального образования, по программам профессионального обучения, дополнительного профессионального образования. Учредителем является Ленинградская область, функции учредителя осуществляет Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области. Адрес Учредителя: 191028, г. Санкт-Петербург, пл. Растрели, 2.

Тихвинский промышленно-технологический техникум расположен в Тихвинском районе Ленинградской области. Тихвинский район является одним из удаленных районов Ленинградской области, занимает четвертое место по площади и восьмое по численности населения среди 18 районов области. Муниципалитет расположен на северо-востоке Ленинградской области, в 200 км от Санкт-Петербурга, и занимает площадь в 7018 кв. км, что составляет 8,1% от общей территории региона. На западе он граничит с Волховским и Киришским районами, на юге – с Новгородской областью и Бокситогорским районом, на востоке – с Вологодской областью и Бокситогорским районом, и на севере – с Лодейнопольским районом. Через него проходят автомобильные и железнодорожные пути, ведущие из Санкт-Петербурга на Урал, в Архангельск, Вологду, Череповец. Сегодня Тихвинский район представляет собой территорию, на которой располагается 1 муниципальное образование 2-го уровня – Тихвинский район и 9 муниципальных образований 1-го уровня: Тихвинское городское поселение, Борское, Ганьковское, Горское, Коськовское, Мелегежское, Пашозерское, Цвылевское и Шугозерское сельские поселения, в составе которых находятся 198 населенных пунктов.

Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законами Российской Федерации в области образования, другими законодательными, нормативными и правовыми актами Российской Федерации и Ленинградской области, а также Уставом техникума. Устав техникума утвержден распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 11.09.2014 года №1934-р и зарегистрирован в Межрайонной ИФНС России по ЛО 24 сентября 2014 года . Государственный регистрационный номер-2144715010251.

Техникум осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Лицензией 47ЛО01 № 0001286, № 216-16 от 31 мая 2016 года, выданной Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области; свидетельством о государственной регистрации №011-18, выданной 10 апреля 2018 год и действующей до 09.04.2024 года.

Основной юридический адрес техникума: 187556 Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 1.

Места осуществления образовательной деятельности:

187556 Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 1.

187553 Ленинградская область, город Тихвин, ул. Больничный проезд, дом 4.

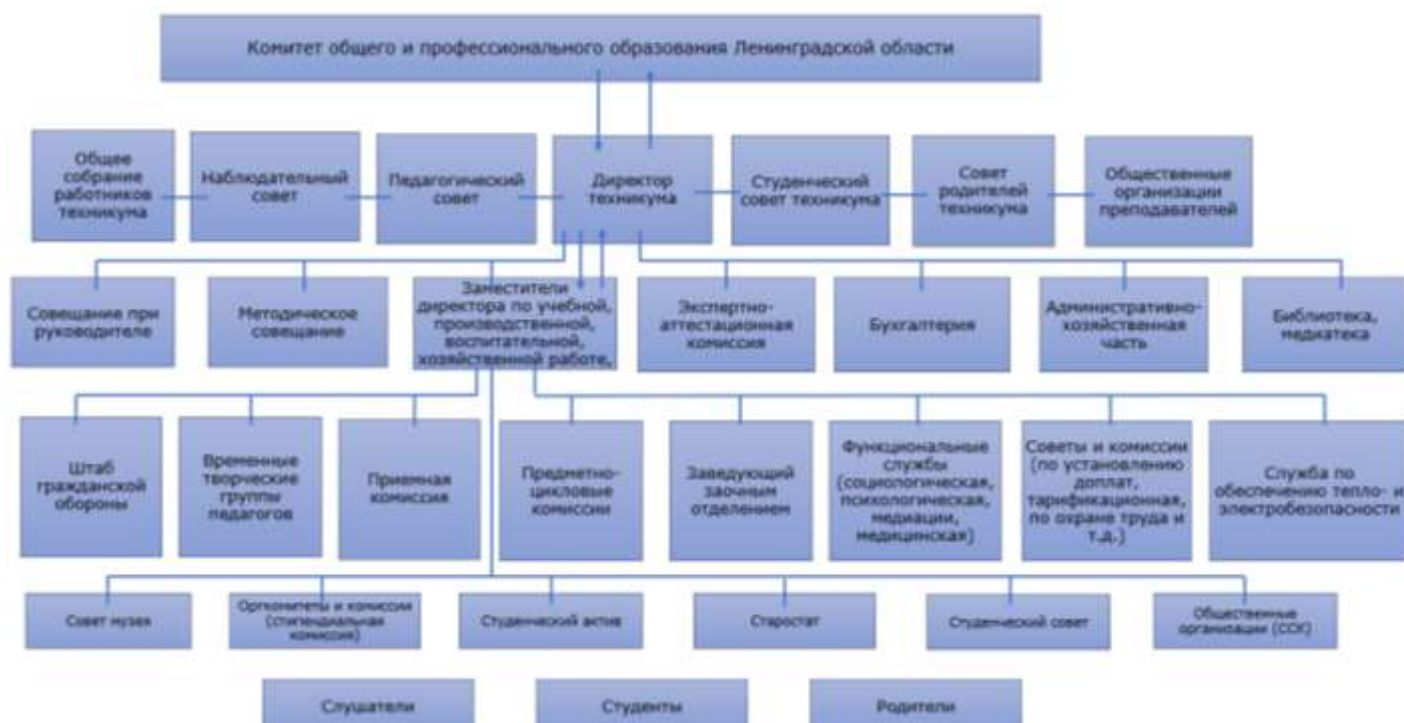
187556 Ленинградская область, город Тихвин, ул. Центролитовская, дом 5.

Управление «Тихвинским промышленно-технологическим техникумом им Е.И. Лебедева» осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим Уставом на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности. Органами управления техникумом являются наблюдательный совет , общее собрание работников, педагогический совет, совет обучающихся.

Единоличным исполнительным органом Учреждения является Руководитель Учреждения (далее - директор), который осуществляет текущее руководство деятельностью Учреждения, назначаемый Учредителем (Распоряжение о назначении директора государственного автономного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области "Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева" № 57-лс от 04.05.2022 года).

Организационная структура управляющей системы техникума создана с учетом задач, стоящих перед образовательным учреждением с целью эффективного и результативного выполнения государственного задания.

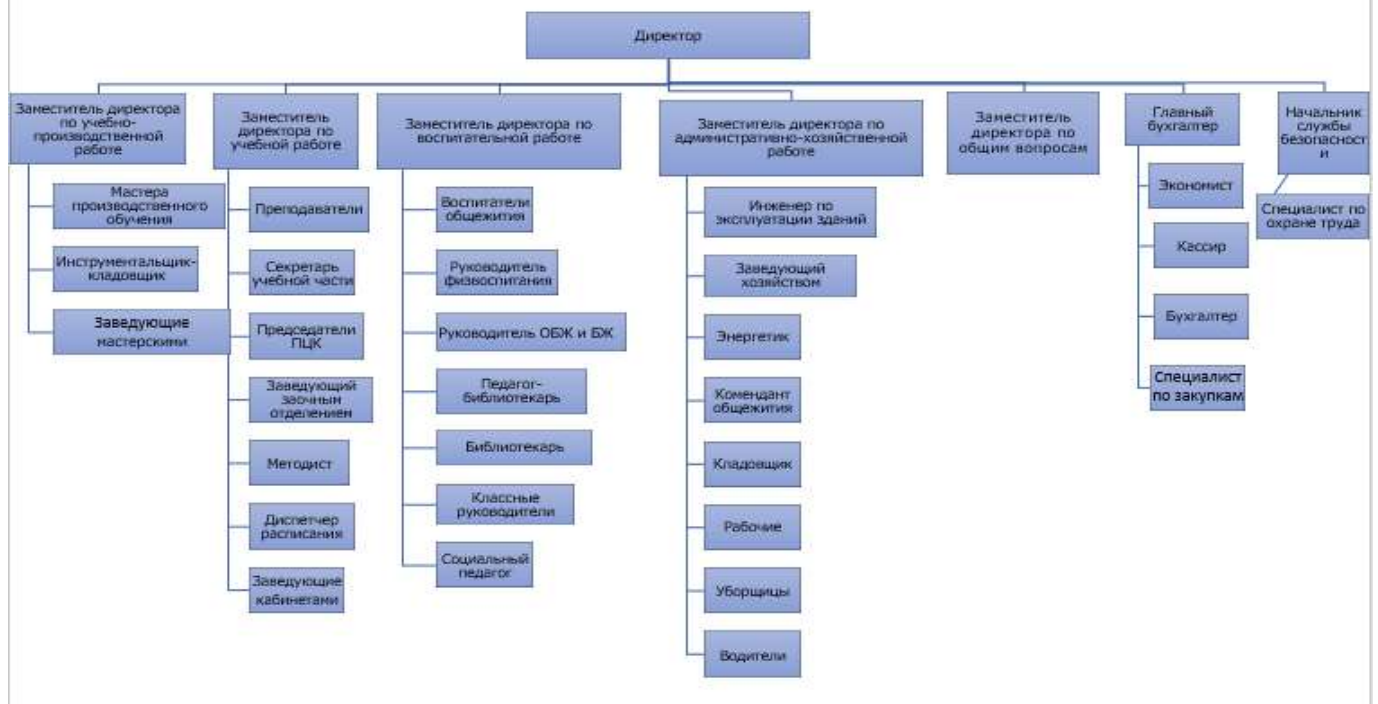
Организационная структура управляющей системы техникума



В Учреждении действуют следующие коллегиальные органы управления, к которым относятся: общее собрание работников и обучающихся Учреждения; педагогический совет; совет обучающихся; совет родителей. В своей деятельности техникум руководствуется: Конституцией Российской Федерации, федеральными законами и иными правовыми актами Российской Федерации, областными законами и иными правовыми актами Ленинградской области, а также настоящим Уставом.

Сложившаяся управляющая система соответствует задачам техникума, по подготовке специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих. Основные цели и задачи, определенные техникумом, реализуются коллективом согласно организационной структуре:

Организационная структура ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева»



Во главе всех структурных подразделений и служб стоят руководители, находящиеся в непосредственном подчинении директора техникума. Обеспечение взаимодействия структурных подразделений осуществляется в рамках деятельности совещаний при директоре, заседания которого проводятся еженедельно.

Прием в техникум осуществляется в порядке, определенном локальными актами – Положения о приемной комиссии, Правилами приема на 2021-2022 учебный год.

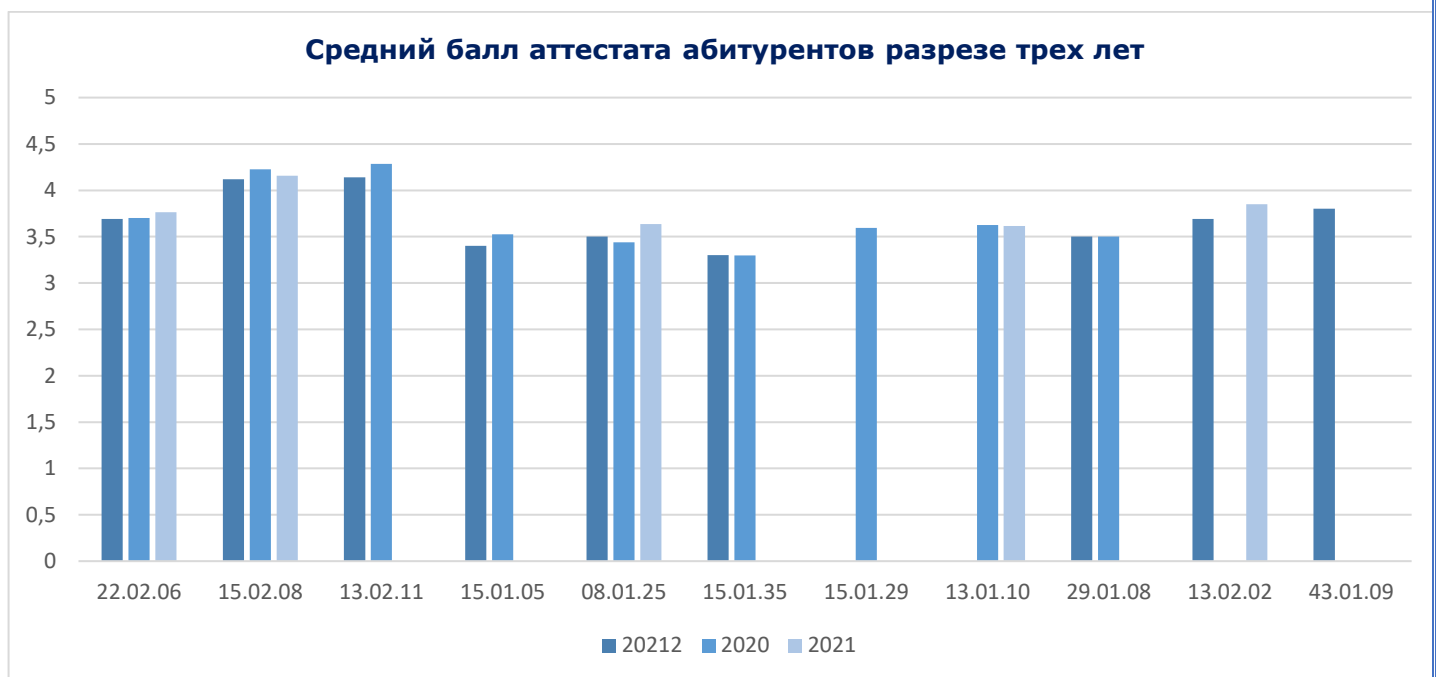
Перечень профессий и специальностей, по которым проходит обучение в техникуме, при приеме не предусматривает вступительных испытаний.

Анализ приёмной кампании 2021/2022 учебный год

Наименование профессии/ специальности	Количество поданных заявлений	Средний балл аттестата (2021-2022 уч.год.)	Средний балл аттестата (2020-2021 уч.год.)	Средний балл аттестата (2019-2020 уч.год.)
Сварочное производство	25	3,69	3,7	3,76232
Технология машиностроения	35	4,12	4,225	4,15792
Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования	36	4,14	4,286	-
Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	29	3,4	3,525	-
Мастер отдельных строительных и декоративных работ	31	3,5	3,44	3,63728
Мастер слесарных работ	28	3,3	3,298	-
Контролёр станочных и слесарных работ	-	-	3,594	-
Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	3,624	3,6164
Оператор швейного оборудования	25	3,5	3,5	-

Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	27	3,69	-	3,85
Повар, кондитер	45	3,8	-	-
ИТОГО	281	3,682	3,721	3,739

Студенты по программам подготовки специалистов среднего звена и по программам подготовки рабочих и служащих после 9-го класса, обучаются только за счет бюджетных мест. При наличии о среднего общего образования возможно обучение на заочном отделении на коммерческих условиях.



ХАРАКТЕРИСТИКА КОНТИНГЕНТА на 30.06.2022 год

№ п/п	Руководитель группы/ Мастер п/о	№ групп	30.06.2022г.						
			Академ. отпуск	ОПОП	в т.ч. дев	ПЛ	СПО	в т.ч. дев	ПЛ
1.	Малиновский А.А.	СВ-12		25	-	1			
2.	Дорофеев А.Н.	МСП-13		24	-				
3.	Иванова И.П.	МО-15	1	24	13				
4.	Городничева А.М.	ШВ-16		24	24				
5.	Кононенко Е.И.	ПК-17		25	22	2			
6.	Ярославцева К.В.	СП-1					25	1	
7.	Рудой Н.А.	ТМ-1					25	8	
8.	Бурменко Л.Г.	ТЭ-1					25	-	1
9.	Дряхлова Е.В.	ТТ-1					25		
	Итого на 1 курсе			122	58	3	100	9	1
10.									
11.	Коминцев А.А., Серенкова А.С.	Э-21		22	-				
12.	Ключева Т.П.	СВ-22		23	-				
13.	Каплина О.В.	МСП-23		23	-				
14.	Савинская Е.А.	МОд-25	1	23	8				
15.	Ярцева А.А., Гордик Т.В.	ШВ-26	1	21	19				
16.	Борисова И.А.	К-29		24	24				
17.	Торопов Р.В.	СП-2		-	-		25	2	
18.	Рыкова Т.М.	ТМ-2	1	-	-		23	5	
19.	Штомпель Е.А.	ТЭ-2		-	-		25	4	

	Итого на 2 курсе			136	51	-	73	11	
1.	Дряхлова Е.В., Киселёва Е.М.	Э-31		25	2	4	-	-	-
2.	Савинская Е.А.	СТп-34	1	25	1		-	-	-
3.	Субботина О.И.	МОд-35		23	16	1	-	-	-
4.	Морозов А.В.	ЖКХ-38		24	2	3	-	-	-
5.	Варган О.О.	СП-3		-	-		24	2	
6.	Жерлицын С.Э.	ТМ-3		-	-		24	5	
7.	Коледуб М.Н.	ТТ-3		-	-		22	2	2
8.	Смирнова Н.В.	ТП-3		-	-		21	20	3
	Итого на 3 курсе			97	21	8	91	28	5
СПО	Кл. руководитель								
1	Платонова И.И., Дорофеев А.Н.	ТМ-4		-	-		24	10	
2	Карпова О.Н., Варган О.О.	СП-4		-	-		24	2	
3	Бузина О.А., Коминцев А.А. Чекаенков В.А.	ТЭ-4		-	-		24	1	1
	Итого на 4 курсе			-	-	-	72	13	1
Академический отпуск				5	4	3	-	1	-
1. СТП-34 № 279-У от 12.10.21г. Егоров В.В. по мед.показан.									
2. ТМ-2 № 173-У от 31.05.22г. Коноплёв Е.В. матер.положен.									
3. ШВ-26 № 297-У от 20.10.21г. Сидор Д.И. трудоустройство									
4. МО-25 № 328-У от 16.11.21г. Кемерер Я.А. состоян. здор.									
5. МО-15 № 180-У от 08.06.22г. Печникова В.В. болезнь									
Всего: 1, 2, 3, 4 курсы				5	360	133	11	337	5
				715 человек					
ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ									
1.		11 ТМ					33		17
2.		21 БК					11		10
3.		21 ТМ					14		5
4.		31 ТМ					14		3
5.		32 ТМ					19		6
	Итого:						91		41

ОТЧЁТ

«Наполняемость академических групп» по программам подготовки квалифицированных рабочих
08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
ЗЖКХ-38	Морозов А.В.	27	24	3
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		27	24	3

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
ЗСт 34	Савинская Е.А.	25	25	0
В академическом отпуске:		1	1	0
В целом по специальности:		26	26	0

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1МО 15	Иванова И.П.	25	25	0
2Мо 25	Савинская Е.А.	23	23	0
3Мо 35	Субботина О.И.	24	23	1
В академическом отпуске:		1	1	0
В целом по специальности:		73	72	1

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
2Э-21	Серенкова А.С.	22	22	0
3Э-31	Дряхлова Е.В.	29	25	4
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		51	47	4

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1Св 12	Малиновский А.А.	26	25	1
2Св-22	Клочева Т.П.	23	23	0
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		49	48	1

15.01.29 Контролер станочных и слесарных работ

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
2К 29	Борисова И.А.	24	24	0
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		24	24	0

15.01.35 Мастер слесарных работ

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1МСП 13	Дорофеев А.Н.	25	25	0
2МСП-23	Каплина О.В.	23	23	0
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		48	48	0

29.01.08 Оператор швейного оборудования

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1Шв 16	Городничева А.М.	24	24	0
2Шв-26	Гордик Т.В.	21	21	0

В академическом отпуске:	1	1	0
В целом по специальности:	46	46	0

43.01.09 Повар, кондитер

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1ПК 17	Кононенко Е.И.	27	25	2
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		27	25	2

ОТЧЁТ

«Наполняемость академических групп» по программам подготовки специалистов среднего звена

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1ТЭ 1	Бурменко Л.Г.	26	25	1
2ТЭ 2	Штомпель Е.А.	25	25	0
4ТЭ 4	Бузина О.А.	25	24	1
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		76	74	2

15.02.08 Технология машиностроения

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1ТМ 1	Рудой Н.А.	24	24	0
1ТГ 1	Дряхлова Е.В.	24	24	0
2ТМ 2	Рыкова Т.М.	23	23	0
3ТМ 3	Жерлицын С.Э.	24	24	0
3ТТ-3	Коледуб М.Н.	24	22	2
4ТМ 4	Платонова И.И.	24	24	0
В академическом отпуске:		2	2	0
В целом по специальности:		145	143	2

19.02.10 Технология продукции общественного питания

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
3ТП-3	Смирнова Н.В.	25	22	3
В академическом отпуске:		1	1	0
В целом по специальности:		26	23	3

22.02.06 Сварочное производство

Группа	Куратор	Количество студентов	Основа обучения	
			Бюджет	Внебюджет
1СП 1	Ярославцева К.В.	25	25	0
2СП 2	Торопов Р.В.	25	25	0
3СП 3	Варган О.О.	24	24	0
4СП 4	Карпова О.Н.	24	24	0
В академическом отпуске:		0	0	0
В целом по специальности:		98	98	0

По данным системы ГИС СОЛО «Электронный колледж»

В программе модернизации техникума на 2018 – 2024 годы» главной задачей является - модернизация ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева», утвержденного распоряжением № 85а от 03.07.2018 г, в целях устранения дефицита рабочих кадров, реализуемая посредством основных мероприятий. Техникум выиграл федеральный грант на «Создание мастерских по приоритетной группе компетенций «Строительство». В декабре 2021 года открыты четыре мастерские по приоритетной группе

компетенций «Электромонтаж», «Сухое строительство» «Столярное дело», «Облицовка плиткой».

Следующая задача модернизации расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного образования (в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами.

Контактные телефоны:

(81367) 74-003 - приемная директора (Инспектор отдела кадров - Короткова Ирина Геннадьевна)

(81367) 74-003 - директор (Зайцев Николай Николаевич)

(81367) 74-180 - заместитель директора по учебно-производственной работе (Князев Роман Юрьевич)

(91367) 74-180 - заместитель директора по учебной работе (Крупнова Елена Евгеньевна)

(81367) 74-173 - заместитель директор по воспитательной работе (Дорофеева Оксана Васильевна)

(81367) 74-180 - заместитель директора по общим вопросам (Урбанович Елена Анатольевна)

(81367) 60-639 - заведующий заочным отделением, по адресу ул. Центролитовская, дом 5 (Денисов Владимир Михайлович)

(81367) 60-907 - инженер по эксплуатации зданий - Петров Вадим Николаевич (площадка - ул.Центролитовская, дом 5)

(81367) 74-003 - специалист по охране труда (Рындин Виктор Николаевич)

(81367) 74-003 - заместитель директора по безопасности (Лобанова Лариса Шарыфзяновна)

(81367) 74-180 - учебная часть (Иванова Наталья Александровна)

(81367) 77-138 - бухгалтерия (гл. бухгалтер Мельник Наталья Афанасьевна)

(81367) 60-902 - общежитие (комендант, Тусь Вера Вячеславовна)

E-mail: tptt-lebedeva@yandex.ru (адрес: Учебный городок, дом 1)

met_spo@mail.ru (адрес: ул. Центролитовская, дом 5)

Сайт: <http://www.tptt.ru>

1. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.

Режим и график работы:

Понедельник - пятница: 8-30 - 17-00

Выходной: Суббота, Воскресенье

Численность обучающихся:



Соотношение бюджетных мест и на контрактной основе, в %



Соотношение обучающихся по полу



В 2021 году открыты 4 новые мастерские в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материальной базы современным требованиям» по компетенциям «столярное дело», «сухое строительство», «электромонтаж» и «облицовка плиткой». Ежегодно в рамках общероссийской акции «неделя без турникетов» проводим экскурсии на предприятия для обучающихся 1-2 курсов. Совместно с ЦНЗ и Комитетом образования Тихвинской администрации реализуем профессиональное обучение, профессиональные пробы в рамках федеральных проектов «содействие занятости» и «билет в будущее».

Библиотечное обеспечение

Библиотека техникума - учебная библиотека со специализированным книжным фондом, который обеспечивает своевременное и эффективное информационное сопровождение учебного процесса для подготовки квалифицированных рабочих и специалистов. Библиотека обеспечивает каждого обучающегося основной и дополнительной учебной литературой, учебно-методическими пособиями по циклам дисциплин и профессиональным модулям. Он ежегодно пополняется в соответствии с требованиями ФГОС СПО и учетом потребностей на текущий период.

За учебный 2021-2022 год печатной продукции (с 1 сентября 2021 года по 1 июля 2022 года)

поступило в фонд **538** экз. из них:

Учебников - **160** экземпляров;

Учебных пособий – **240** экземпляра;

Брашюр - **120** экземпляров;

Словарей - **18** экземпляров.

Сумма: 179159руб.80 коп.

За счет бюджетных средств приобретено всего 187 экземпляров, из них: учебников 157 экз., учебных пособий 30 экз.

Остальное поступление в библиотечный фонд сложилось из внебюджетных сумм или передавались на безвозмездной основе.

С целью удовлетворения информационной потребности пользователей, а также стопроцентного обеспечения учебной литературой студентов, в техникуме мы перешли в ЭБС на платформу PROОбразование. Это электронный ресурс цифровой образовательной среды. Новый, но быстро развивающийся контент.

На электронном ресурсе PROОбразование представлены книги таких издательств, как «ЮНИТИ-ДАНА», «Инфра-Инженерия», «Феникс», «Республиканский институт профессионального образования (РИПО)», «СОЛОН-ПРЕСС», «Спорт. Человек», «Квадро», «Дашков и К», «Каро», «Логос» «Академический проект» и др.

Издательства «Профобразование» выпускают качественную учебную и практическую литературу для СПО, эксклюзивно представленную на электронном ресурсе PROОбразование.

Таким образом, по результатам анализа информационного обеспечения техникума можно говорить о возрастающих возможностях использования в процессе обучения и воспитания студентов цифровых платформ и ЭУМК (электронных учебных комплексов), что очень важно в организации образовательного процесса организации в условиях пандемии COVID и век цифровизации, так же можно говорить об обеспеченности организации учебной литературой и

информационно-справочными материалами, наличием возможности пользоваться информационными ресурсами по подготовке и обучению.

Использование периодических изданий в своей деятельности студентами и сотрудниками техникума является неотъемлемой частью процесса образования и самообразования.

Подписка на периодическую печать на 2021-2021 уч.год составила 14 наименований печатной продукции второе полугодие 2021 года (326шт) и 13 наименований на первое полугодие 2022 год (295 шт). Бюджетные расходы на подписные печатные издания составили **119032 руб.06 коп. за 621 (экз.)**

Студентам и сотрудникам нашей организации доступно использование периодических изданий не только в печатном виде, но имеется возможность применять в работе большое кол-во изданий представленных и размещенных на платформе PROОбразование по различным областям знаний и в ЭБС ibooks.ru («Айбукс») (доступ с 1 декабря 2021 года).

Информацию о подписных изданиях нашей организации можно увидеть на сайте «Библиотека» в разделе «Новое поступление» и на постоянно действующей выставке в библиотеки «Периодические издания». Так же на нашем сайте техникума в разделе новое поступление литературы в открытом доступе имеется архив журналов «Вестник образование» и «ПрофОбразование» в электронном формате.

Мероприятия для студентов техникума.

53 мероприятия проведено библиотечными работниками в разных форматах с использованием различных методов и форм воспитания и общения (количество студентов присутствующих **996 чел.**. Из них **15** мероприятий проводились для студентов, проживающих в общежитии (количество присутствующих **214 чел.**)

Библиотека техникума в этом учебном году активно взаимодействовала с такими организациями: Библиотека-социокультурный центр "Тэффи" и Молодежный коворкинг-центр г. Тихвин, Центральная районная библиотека им. И.П. Мордвинова, учебно-деловым центром УДЦ.

Продолжается работа в рамках бессрочного проекта : «Сто вопросов взрослому» автором и ведущим, которого является Сорокина Н.В., педагог- библиотечарь. В учебном 2021-2022 году таких встреч организовано **11**. На встречах присутствовало **185** студентов.

В мероприятиях в рамках проекта «Сто вопросов взрослому» в этом учебном году принимали участие: председатель Ленинградской Региональной Общественной Организации Ветеранов войны в Афганистане и участников локальных конфликтов 5,45 Кирюшин А.М. , директор УДЦ «Фонда поддержки предпринимательства Тихвин» - Петрова К.М., предприниматели нашего города Дюбова Т.В. и Бокач С.Л., активными участниками были члены нашего коллектива, которые стали гостями нашего проекта «Сто вопросов взрослому» преподаватели физической культуры Просвиряков Ю.Н. и Жерлицын С.Э., руководитель волонтерского отряда "Новое поколение" нашей организации - Варган О.О.. Выпускники нашего техникума: Меньшева К. , Матвеева (Замотаева) Д.С., классный руководитель группы, мастер производственного обучения и выпускница нашего техникума (ПТУ 32) - Иванова И. П. Проведена встреча антинаркотической направленности с врачом неврологом Бондаренко Ц.

Неотъемлемой частью работы библиотеки является организация книжных выставок. За период с сентября 2021 года по 1 июля 2021 таких выставок организовано 44. Данные выставки приурочены к знаменательным датам и событиям, к юбилеям поэтов и писателей и многое другое. Материалы размещены на сайте техникума. В разделе «Библиотека». Подраздел – «Мероприятия»

Большая работа проводится по подбору информации для студентов и преподавателей о Тихвине и Тихвинском крае, интересных исторических, культурных и социально значимых событиях в России, области, городе и районе для проведения классных часов, самообразования и организации своего досуга и отдыха. (Смотри сайт «Библиотека». Раздел – «Это интересно», «Тихвин - это мой город», «В центре событий») Вся работа структурного подразделения «Библиотека» освещена на официальном сайте техникума <http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka>

Информация раздела «Библиотека» представлена следующими подразделами:

1. **ЭБС**- вы найдете информацию по электронной библиотечной системе.

<http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/ebs>

2. **Мероприятия** - вашему вниманию представлены фото, видео и другие материалы с мероприятий проводимых в библиотеки ТПТТ сотрудниками и социальными партнерами организации.

<http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/meropriyatiya-biblioteki>

3. **Это интересно** - в данном разделе подобраны видео, аудио, онлайн- экскурсии и другие интересные, познавательные, информационные материалы для проведения «нескучного» досуга , самообразования и просто приятного время проведения.

<http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/eto-interesno>

4. **Новое поступление** – вы познакомитесь с новинками приобретенных изданиями в фонд библиотеки.

<http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/novoe-postuplenie>

5. **В центре событий** - вы сможете, пересматривая статьи местных газет , восстановить события связанные с историей нашего техникума.

<http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/v-tsentre-sobytij>

6. **Тихвин – это мой город.** В данном разделе подобраны видео, аудио, онлайн- экскурсии и другие интересные, познавательные, информационные материалы о нашем славном городе и районе. <http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/tikhvin-eto-moj-gorod>

7. **Итоги** – Результат проводимой работы в библиотеке представлен вашему вниманию видеотчетами, презентациями, грамотами , дипломами и др.

<http://www.tptt.ru/index.php/biblioteka/itogi>

Награды коллектива педагогов, студентов и сотрудников за 2021 -2022. Грамоты, сертификаты, благодарности:

Награды за 2022 год:

- **Благодарность** студентам за участие в Акции памяти "Блокадный свет"
- **Грамоты** в игре "Что? Где? Когда?" Н.А. Нимский-Корсаков "Музыка трех стихий"
- **Грамоты** за игру "Знатоки природы"
- **Грамоты** за игру "Вселенная по имени Россия"
- **Диплом** за участие в Литературном фестивале посвященном 150-летию Надежды Лохвицкой "Ваша и навсегда Тэффи" (педагог Мерзлова О.Г.)
- **Грамота** за игру в литературном ринге "Библиокомпас" и участие во Всероссийской ежегодной акции "Библионочь-2022"

Награды за 2021 год:

- **Грамоты в "Своей игре"** - "Информационная биржа профессий Тихвинского края" (1 место / 2 место / 3 место)
- **Грамоты в игре "Что? Где? Когда?"**: "История Тихвина в лицах и событиях"
- **Свидетельство** Доценко А.А.
- **Свидетельство** Доценко А.А. - подготовила доклад «Трансформация системы управления профессиональным образовательным учреждением в условиях цифровизации»
- **Свидетельство** Сорокина Н.В.
- **Свидетельство** Сорокина Н.В. - подготовила доклад «Трансформация системы управления профессиональным образовательным учреждением в условиях цифровизации»
- **Благодарственные письма** участникам он-лайн марафона, посвященному 200-летию со дня рождения Н.А. Некрасова "Деша русского народа": Семенов А.Ю.; Бойцев В.А.; Воротов К.И. (педагог Мерзлова О.Г.)
- **Благодарственные письма** работникам библиотеки

Результатом работы библиотеки можно считать и публикацию статьи в электронном сборнике.

По итогам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Трансформация системы управления профессиональным образовательным учреждением в условиях цифровизации» подготовлен электронный сборник статей. Он размещен на сайте конференции: <http://www.petrocollege.ru/conference/> и представлен Вашему вниманию. Авторы статьи: Доценко Анастасия Андреевна, методист и Сорокина Наталья Валентиновна, педагог-библиотекарь. Страница 108. Статья: "Электронные ресурсы цифровой образовательной среды ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева» в дистанционном обучении".

Информационное обеспечение

Характеристика информационно-технического оснащения и условий

Показатели	Показатели ОУ
1. Обеспеченность обучающихся учебной литературой	100,0 %
2. Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	230

3. Наличие библиотеки, читального зала	Да
4. Наличие подключения к ЭБС	Да
5. Количество компьютеров, применяемых в управлении	30
6. Возможность использования сети Интернет	Да
7. Наличие сайта	Да

В информационно коммуникационное пространство техникума входит: серверная; локально-вычислительные сети. Подключена система ФРДО для приемной кампании. Учет движения контингента обучающихся и выпускников фиксируется также в системе «ФРДО ПО и ФРДО ДПО».

Все рабочие места преподавателей обеспечены необходимым программным обеспечением и имеют доступ в сеть Internet. Скорость доступа в сеть Интернет не менее 100мб/с. Три компьютерных класса имеют доступ в сеть Интернет со скоростью до 50 Мб/с. Компьютерный парк обновляется ежегодно.

Лицензионное программно-информационное обеспечение

Операционные системы:

•Windows 7 Professional, Windows 10 Professional

Программные средства общего назначения:

MS Office 2007, MS Office 360,

Специализированные (специальные) программные средства:

Антивирус Касперского, учебный графический комплекс «AutoCad» (версия для учебных заведений, учебный графический комплекс «Компас 3D»(версия для учебных заведений), Вертикаль, 1С: Бухгалтерия, фильтрация за счет провайдера АО «ТелевестИнтер». Информационно-справочные системы: Консультант Плюс (сетевая версия), «Кадры», «Гарант», «Госфинансы», ФИС ГИА и Приёма, ЭБС. IPR-BOORS, Профессиональное образование, Академия, Русское слово.

Базы данных по профилю образовательных программ

Программное обеспечение свободного доступа

Деятельность техникума в 2021 году освещалась и в других средствах массовой информации:

- Трудовая слава, Дивья, Перекресток
- TV Дивест, Орион, Тихвинское телевидение, Канал Россия 24, областное телевидение.

Вывод: обеспеченность учебного процесса вычислительной техникой, информационно-программными средствами соответствует требованиям, предъявляемым к реализации образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО и информационно-коммуникационному пространству техникума.

Материально-техническое обеспечение

Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питания и медицинским обслуживанием, иное), территорий с указанием площади (кв. м) ²
187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 1	Учебный корпус, кирпичный 4-х этажный – 3250,8 м ²
187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 2	Учебно-производственные мастерские, одноэтажное здание – 4223,4 м ²
187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 3	Общественно-бытовой корпус, одноэтажный – 3342,1 м ² ,
187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 4	Общежитие, 9-ти этажное – 2921,0 м
187556, Ленинградская область, город Тихвин, Больничный проезд, дом 4	Здание мастерских и переходная галерея, 2-хэтажное здание – 2272,6 м ²
187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок	Заглубленное здание-убежище, этажность -1, подземная этажность – 474,7 м ²
187556, Ленинградская область, город Тихвин, улица Центролитовская, дом 5	Учебный корпус, кирпичный 4-х этажный – 2893,8 м ²

187556, Ленинградская область, город Тихвин, улица Центролитовская, дом 5	Учебно-производственные мастерские, 2-х этажное здание – 2411,8 м ²
187556, Ленинградская область, город Тихвин, улица Центролитовская, дом 5	Общественно-бытовой и хозяйственный корпус, одноэтажный – 2422,2 м ² ,
Всего (кв. м):	24212,4 м ²

Перечень учебных объектов для организации образовательного процесса
Учебно-производственные мастерские

№ п/п	Наименование Учебно-производственной мастерской / лаборатории	Адрес	Площадь м ²	Количество оснащенных учебных мест	Из них в соответствии с требованиями WS
1	Слесарная мастерская (компетенция «обработка листового металла»)	Учебный городок 1	166	6	6
2	Слесарная мастерская	Центролитовская 5	108	12	0
3	Сварочная мастерская	Учебный городок 1	210	12	5
4	Мастерская ЖКХ (компетенция «сантехника и отопление»)	Учебный городок 1	184	6	6
5	Электромонтажная мастерская	Учебный городок 1	130	13	0
6	Электромонтажная мастерская (компетенция «электромонтаж»)	Больничныи проезд 4	148,5	8	8
7	Токарная мастерская	Учебный городок 1	510	12	0
8	Заготовительная мастерская	Учебный городок 1	140	5	0
9	Мастерская малярных и декоративных работ	Учебный городок 1	180	13	6
10	Мастерская плиточников (компетенция «облицовка плиткой»)	Учебный городок 1	230	6	6
11	Лаборатория поваров	Учебный городок 1	72	13	0
12	Электромеханическая лаборатория	Учебный городок 1	72	13	0
13	Столярная мастерская (компетенция «столярное дело»)	Больничныи проезд 4	268	8	6
14	Плотницкая мастерская (компетенция «плотницкое дело»)	Больничныи проезд 4	162	6	6
15	Столярная мастерская (ручной обработки)	Больничныи проезд 4	320	13	0
16	Столярная мастерская (механическое отделение)	Больничныи проезд 4	106	13	0
17	Швейная мастерская (компетенция «технология моды»)	Больничныи проезд 4	92	6	6
18	Мастерская по компетенции «сухое строительство»	Больничныи проезд 4	151,2	6	6

Учебные аудитории

№ п/п	Наименование Учебной аудитории	Площадь м ²	Количество оснащенных учебных мест
1.	№ 8 строительные технологии	50,0	25
2.	№ 12 технология машиностроения	87,1	25
3.	№ 13 лаборатория поваров	104,2	20
4.	№ 14 лаборатория сварочного производства	103,6	25
5.	№18 иностранный язык	35,2	20
6.	№20 ОБЖ, БЖ	69,8	25
7.	№22 учебная лаборатория электротехники	104,2	25
8.	№23 общепрофессиональные дисциплины	52,7	25
9.	№30 мультимедийный	70,9	25
10.	№31 общепрофессиональные дисциплины	54,3	25
11.	№32 общепрофессиональные дисциплины	51,3	25
12.	№33 физика	85,2	25
13.	№34 информатика	70,0	25
14.	№35 русский язык и литература	51,1	25
15.	№36 физика	50,8	25
16.	№37 физика	89,6	25
17.	№40 математика	71,1	25
18.	№41 метрология и стандартизация, черчение	86,0	25
19.	№42 материаловедение, химия	103,8	25
20.	№43 строительные технологии	70,0	25
21.	№44 сварочные технологии	51,8	25
22.	№45 общепрофессиональные дисциплины	51,7	25
23.	№46 инженерная графика	91,2	25
24.	№1 иностранный язык	80,0	20
25.	№1-А внеурочная деятельность	28,6	20
26.	№7 общепрофессиональные дисциплины	80,0	20
27.	№5 общепрофессиональные дисциплины	46,0	25
28.	№2 общепрофессиональные дисциплины	47,6	25
29.	№8 русский язык	38,8	25
30.	№9 технология машиностроения	49,3	25
31.	№ 10 экономических дисциплин	38,8	25
32.	№12 вычислительная техника	79,3	25
33.	№13 вычислительная техника	63,9	25
34.	№11 общепрофессиональные дисциплины	48,5	25
35.	№ 14 иностранный язык	38,8	25
36.	№ 15 истории и обществознания	49,3	25
37.	№ 17 истории и обществознания	38,8	25
38.	№ 18 иностранный язык	49,3	25
39.	№19 математика	38,8	25

Методическая работа

Методическая работа в техникуме в 2021-2022 учебному году осуществлялась в соответствии с единой методической темой: «Модернизация образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ФГОС СПОТОП – 50, профессиональных стандартов, работодателей, как условие подготовки конкурентоспособного специалиста.

Основной целью методической работы в данном учебном году являлось осуществление комплекса мероприятий, направленных на обеспечение повышения качества профессионального образования через развитие профессионального потенциала педагогов и информационно-методическое обеспечение образовательного процесса.

Вся методическая работа велась согласно утверждённому плану, практическая реализация цели и задач осуществлялась через такие формы как, педагогический совет. У каждого педагогического совета была определена тематика и ответственные за их проведение. (табл.1). В данных мероприятиях принимали участие не только работники техникума, но и представители организаций г. Тихвин.

- | № | Тема педагогического совета | Ответственный | Содокладчик |
|----|--|--|--|
| 1. | «Перспективное планирование работы техникума на новый 2021-2022 учебный год» | Морозова Р.А., директор техникума | Крупнова Е.Е., заместитель директора по УР |
| 2. | «Работа педагогического коллектива по профилактике девиантного поведения среди обучающихся» | Дорофеева О.В., заместитель директора по ВР | Маришонкова Т.В., социальный педагог, «Воспитание. Профилактика. Ответственность», Ящук А.В., воспитатель общежития, «Психоактивные вещества» |
| 3. | «Всероссийские проверочные работы, как инструмент внутренней системы оценки качества образования, планирования и организации учебной работы» | Крупнова Е.Е., заместитель директора по УР | Доценко А.А. методист техникума, «Электронные ресурсы цифровой образовательной среды ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева» в дистанционном обучении», Захарова А.В. преподаватель, «Использование ИКТ на уроках английского языка», Иванова И.П. мастер производственного обучения, «Формирование универсальных учебных действий на практике», Карпова О.Н. преподаватель «Использование онлайн-площадки MOODLE В современном процессе» |
| | | Бойцова О.С. преподаватель, «Использование результатов ВПР для совершенствования преподавания уроков истории в соответствии с ФГОС». | |
| 4. | «Трудоустройство выпускников, содействие занятости. Центр карьеры.» | Князев Р.Ю., заместитель директора по УПР | Лобанова Мария Александровна, ведущий инспектор Тихвинского филиала ГКУ ЦЗН ЛО Федоров Александр Владимирович, главный специалист отдела по подбору персонала АО «ТВСЗ», Денисенко Евгения Александровна, начальник отдела центра социальной защиты населения государственного казенного учреждения ЛО. |

В этом учебном году была организована работа предметно-цикловых комиссий.

ПЦК ООП-Гордик Т.В.
 ППКРС- Субботина О.И.
 ППССЗ-Штомпель Е.А.

В течении учебного года представители комиссий проводили мастер-классы и открытые уроки различной направленности:

1. Мастер производственного обучения - Савинская Елена Анатольевна, мастер класс на тему: «Мозаика из битой плитки».
2. Мастер производственного обучения Морозов Анатолий Викторович, мастер-класс на тему: «Нужные поделки из ненужного материала»
3. Мастер производственного обучения - Субботина Ольга Ивановна, мастер-класс на тему: «Точечная роспись»
4. Мастер производственного обучения Петрова Ирина Павловна, мастер-класс на тему: «Декоративная отделка».

Так же в данном учебном году продолжилась работа по Повышению квалификации и аттестация педагогических работников.

Повышение квалификации педагогов техникума в 2021-2022 учебном году осуществлялась дистанционно без отрыва от производства.

Аттестовались за данный период на 1 и высшую квалификационную категории 5 человек:

Субботина О.И. - (мастер п/о - высшая, преподаватель-высшая)
 Морозов А.В. - (мастер п/о - первая, преподаватель - первая)
 Лебедева Г.В - (преподаватель-первая)
 Варган О.О. - (преподаватель-высшая, мастер п/о-первая)
 Смирнова Н.В. - (мастер п/о-высшая, преподаватель-первая)

Подтвердили соответствие занимаемой должности 2 человека:

Сарафанова И.А. – преподаватель иностранных языков
 Торопов Р.В. – преподаватель физической культуры

Прошли курсы повышения квалификации следующие педагоги по программам:

КПК «Методика преподавания русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС» 3 человека (Мерзлова О.Г., Дорофеева О.В., Гордик Т.В)

КПК «Формирование функциональной грамотности учащихся: содержание, организация, мониторинг» 26 человек

КПК «Методика преподавания иностранного языка в условиях реализации ФГОС» 4 человека (Доценко А.А., Бузина О.А., Захарова А.В., Коледуб М.Н.)

КПК «Методика преподавания математики в условиях реализации ФГОС» 1 человек (Федоров А.В.)

КПК «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» 2 человека (Рындин В.Н., Лобанова Л.Ш.)

КПК «Цифровые технологии в образовании» (Бурменко Л.Г.)

КПК «Актуальные аспекты организации воспитательной работы в учреждениях среднего профессионального образования» 22 человека

КПК «Организация дистанционного обучения с использованием онлайн-заданий» (Бузина О.А., Иванов С.В., Иванова И.П.)

КПК «Использование современной образовательной среды для реализации образовательных программ педагогическими работниками в командном режиме» (Гордик Т.В., Жерлицын С.Э., Каплина О.В., Ярославцева К.В.)

Педагоги техникума участвовали в вебинарах, всероссийских и региональных конференциях: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Трансформация системы управления профессиональным образовательным учреждением в условиях цифровизации» (Сорокина Н.В., Доценко А.А.,)

Педагоги техникума участвовали в вебинарах:

«Современный урок в профессиональном обучении: программно-целевой подход к организации и проведению» (Иванова И.П., Городничева А.М., Бузина О.А., Жерлицын С.Э., Чекаенков В.А.)

«Педагогический поиск: инновационный опыт и проблемы качества профессионального развития педагога»(Коминцев А.А.)

«Инновационная деятельность педагога в современных условиях» (Ярославцева К.В. Доценко А.А. Коминцев А.А.)

«Ораторское искусство: навыки коммуникации и навыки работы с аудиторией» (Доценко А.А., Захарова А.В., Крупнова Е.Е.)

Так же в 2021-2022 учебному году мастера и педагоги прошли стажировку на предприятиях города, а именно АО «ТВСЗ», ООО «Каркас Строй-2».

Мастера п/о и преподаватели специальных дисциплин проводили мастер-классы по различной тематике и направлению для ознакомления с профессиями и специальностями для обучающихся общеобразовательных школ г. Тихвина в рамках проекта «Билет в будущее» по следующим компетенциям:

- Технология моды
- Облицовка плиткой
- Сантехника и отопление

Так же появился новый опыт посещения школ района в рамках проекта «Точка роста».

В 2021-2022 учебном году продолжилась работа в системе «Наставничество».

С целью оказания практической помощи в профессиональном становлении, адаптации в коллективе за каждым молодым специалистом был закреплен наставник.

Наставник	Молодой специалист
Просвиряков Ю.Н.	Торопов Р.В.
Гордик Т.В.	Захарова А.В.
Крупнова Е.Е.	Доценко А.А.
Субботина О.И.	Иванова И.П., Ярцева А.А.
Савинская Е.А.	Морозов А.В.
Чекаенков В.А.	Большев А.С.
Князев Р.Ю.	Малиновский А.А., Варган О.О.
Дряхлова Е.В.	Городничева А.М., Кононенко Е.И.
Микушева Л.К.	Московкина О.С.
Платонова И.И.	Серенкова А.С.

В течение учебного года велась работа по индивидуальным планам работы для оказания практической помощи молодому специалисту в вопросах совершенствования теоретических и практических знаний и повышению его педагогического мастерства.

В течении года педагог совместно с обучающимися проводили тематические недели, открытые уроки и классные часы.

Обучающиеся участвовали не только в конкурсах и олимпиадах техникума, а также во Всероссийских и региональных мероприятиях.

- Студент года
- Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»
- Международный конкурс «Золотое руно»
- Конкурс молодых профессионалов WSR

Кадровый потенциал

Всего работников – 51 человек, из них:

- Руководящие - 6,
- Педагогические - 45, из них преподаватели - 31, мастера производственного обучения - 14 чел.,
- Имеющие квалификационную категорию – 27 чел., 53%.

Педагогические работники	Всего	Образование		Категория	
		ВПО	СПО	первая	высшая
человек	45	42	3	10	15
проценты	100,0	93,0	7,0	22,0	33,0

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся представлено службой в составе: социального педагога и педагога-психолога.

В общежитии (9-ти этажное здание) созданы все необходимые условия для проживания, самостоятельных занятий и отдыха обучающихся, а также для организации их вне учебной занятости и проведения культурно-массовых мероприятий, спортивных и физкультурно-оздоровительных секций, направленных на профилактику социально негативных явлений. Ежегодно материальная база пополняется новым оборудованием, инструментарием, расходными материалами, как за счет средств государственного бюджета, так и за счет средств от приносящей доход деятельности.

Техникум развивается и работает в спокойной благоприятной обстановке. Чрезвычайных ситуаций и иных непредвиденных обстоятельств, угрожающих жизни и здоровью обучающихся, трудового коллектива, случаев травматизма среди обучающихся и работников в 2020-21 году не возникало.

Для лиц с ОВЗ доступ в здание осуществляется с помощью пандуса, кнопки вызова тьютера или охраны. Предусмотрены коляски для передвижения и коляски с автоматическим передвижением и подъемом. По первому этаж имеются поручни. Имеется стоянка для транспорта.

Обеспечение образовательной деятельности помещениями для медицинского обслуживания и питания

№ п/п	Помещения для медицинского обслуживания и питания	Адрес (местоположение) помещений с указанием площади (кв. м)
1	Помещения для медицинского обслуживания обучающихся, воспитанников и работников	
	Медицинский кабинет	187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 1. Учебный корпус (Отремонтирован медицинский кабинет)
2	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников	
	Столовая	187556, Ленинградская область, город Тихвин, Учебный городок, дом 1. Общественно-бытовой корпус

Объекты спорта, библиотеки, средства обучения и воспитания

№ п/п	Библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания	Площадь М2	Количество учебных мест для занятий
1	Спортивный зал 1	630	40
2	Спортивный зал 2	272	25
3	Тренажерный зал	120	15
4	Стадион	6000	50
5	Зал тенниса	104	6

6	Актовый зал	339	339
7	Столовая	295\142	
8	Библиотека 1	80	4
9	Библиотека 2	40	3
10	Читальный зал	122	50
11	Медицинский кабинет	19	
12	Использование мастерских для технического творчества	650/4	25
13	Приспособления для использования инвалидами и лицами ОВЗ		6
14	Использование кабинетов для кружковой работы	320/6	140

ПЛАТНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

ГАПОУ ЛО "Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева" вправе осуществлять образовательную деятельность за счёт средств физических и (или) юридических лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг (ст. 101 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"). Платные образовательные услуги представляют собой осуществление образовательной деятельности по заданиям и за счёт средств физических и (или) юридических лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг. Доход от оказания платных образовательных услуг используется в соответствии с уставными целями техникума.

Профессионально обучение в ГАПОУ ЛО "Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева" проводится по профессиям, перечень которых утвержден Приказом Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 и зарегистрирован в Минюсте России 08.08.2013 N 29322. Порядок осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения осуществляется в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 18 апреля 2013 года N 292.

Программы переподготовки и повышение квалификации:

- ✓ Повышение квалификации по профилю основных профессиональных программ техникума (дополнительное к среднему профессиональному образованию) со сроком освоения от 72 час.;
- ✓ Профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ техникума (дополнительное к среднему профессиональному образованию) со сроком освоения свыше 250 час.;
- ✓ Охрана труда (повышение квалификации - дополнительное к начальному профессиональному, среднему профессиональному образованию) - со сроком освоения 16 час.

За счет собственных средств обучаются студенты по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

код	Профессия, специальность	Форма обучения	Количество человек
15.02.08	Технология машиностроения	заочная	80
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	заочная	11
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	очная	2
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная	2
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	очная	3
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	1
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	очная	4
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки наплавки)	очная	4
43.01.09	Повар, кондитер	очная	2

Обучено по программам профессионального обучения по следующим профессиям:

№ п/п	Профессия	человек
1.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	25
2.	Столяр строительный	16
3.	Плотник	10
4.	Штукатур	7
5.	Облицовщик-плиточник	8
6.	Маляр	4
7.	Слесарь-сантехник	14
	Всего:	84

**Особенности образовательного процесса.
Формы обучения, специальности, профессии 2021-2022 учебный год**

Код	Наименование	Форма обучения	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования	Группы
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	очная	Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 февраля 2018 г. N 140 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства»	ЖКХ-38
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	очная	Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1546 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.12.2016 N 44943)	Ст-34
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	Приказ Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. N 1545 Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 мастер отделочных строительных и декоративных работ	Мо-15, Мо-25, Мо-35
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	очная	Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 802 (ред. От 17.03.2015) «Об утверждении ФГОС СПО по профессии 140446.03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29611)	Св-12, Св-22
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки наплавки)	очная	Приказ Минобрнауки России от 29.01.2016 N 50 (ред. От 14.09.2016) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» (Зарегистрировано в Минюсте России 24.02.2016 N 41197)	К-29
15.01.29	Контролер слесарных и станочных работ	очная	Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 818 (ред. От 09.04.2015) «Об утверждении ФГОС СПО по профессии 151903.01 Контролер станочных и слесарных работ» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29633)	МСП-13, МСП-23
15.01.35	Мастер слесарных работ	очная	Приказ Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. N 1576 Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.35 мастер слесарных работ	Шв-16, Шв-26
29.01.08	Оператор швейного оборудования	очная	Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 767 (ред. От 09.04.2015) «Об утверждении ФГОС СПО по профессии 262019.04 Оператор швейного оборудования» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29551)	ТТ-3
43.01.09	Повар, кондитер	очная	Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1569»Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 Повар, кондитер» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2016 N 44898)	ПК-17
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое	очная	Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1569»Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по	ТТ-3

	оборудование		профессии 43.01.09 Повар, кондитер» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2016 N 44898)	
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная заочная	Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. N 823 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»	ТЭ-2, ТЭ-4
15.02.08	Технология машиностроения	очная	Приказ Минобрнауки России от 07.12.2017 N 1196 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2017 N 49356)	ТМ-1, ТМ-2, ТМ-3, ТМ-4
15.02.08	Технология машиностроения	заочная	Приказ Минобрнауки России от 18.04.2014 N 350 «Об утверждении ФГОС СПО по специальности 15.02.08 Технология машиностроения» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.07.2014 N 33204) 23.07.2014 N 33234)	21 ТМ, 32 ТМ, 32 ТМ,
19.02.10	Технология продукции общественного питания	очная	Приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 N 384 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания» (Зарегистрировано в Минюсте России 23.07.2014 N 33234)	ТП-3
22.02.06	Сварочное производство	очная	Приказ Минобрнауки России от 21.04.2014 N 360 (ред. От 09.04.2015) «Об утверждении ФГОС СПО по специальности 22.02.06 Сварочное производство» (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2014 N 32877)	СП-1, СП-2, СП-3, СП-4
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	заочная	Приказ Минобрнауки России от 05.02.2018 N 69 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.02.2018 N 50137)	БК

Уровень и направленность реализуемых профессиональных образовательных программ

Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих

08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	очно	2 года 10 месяцев
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	очно	2 года 10 месяцев
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очно	2 года 10 месяцев
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	очно	2 года 10 месяцев
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки наплавки)	очно	2 года 10 месяцев

15.01.29	Контролер слесарных и станочных работ	очно	2 года 10 месяцев
15.01.35	Мастер слесарных работ	очно	2 года 10 месяцев
29.01.08	Оператор швейного оборудования	очно	2 года 10 месяцев
43.01.10	Повар, кондитер	очно	3 года 10 месяцев
Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена			
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	очно	3 года 10 месяцев
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очно	3 года 10 месяцев
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очно	3 года 10 месяцев
15.02.08	Технология машиностроения	очно	3 года 10 месяцев
		заочно	3 года 02 месяцев
19.02.10	Технология продукции общественного питания	очно	3 года 10 месяцев
22.02.06	Сварочное производство	очно	3 года 10 месяцев
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)"	очно	3 года 10 месяцев
		заочно	2 года 02 месяцев

Организация воспитательной и спортивно-массовой работы

«Воспитание успешно, если оно системно»

Современный национальный воспитательный идеал — это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье, человек) формулируется общая цель воспитания в образовательной организации – личностное развитие обучающихся, проявляющееся:

- 1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (то есть, в усвоении социально значимых знаний);
- 2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально-значимых отношений);
- 3) в приобретении соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально-значимой деятельности, в том числе профессионально ориентированной).

Данная цель ориентирует педагогических работников образовательной организации не на обеспечение соответствия личности обучающегося единому уровню воспитанности, а на обеспечение позитивной динамики развития его личности. В связи с этим важно сочетание усилий педагогов по развитию личности обучающегося и усилий самого обучающегося по своему саморазвитию. Их сотрудничество, партнерские отношения являются важным фактором успеха в достижении цели.

Достижению поставленной цели воспитания обучающихся будет способствовать решение следующих основных задач:

- освоение обучающимися ценностно-нормативного и деятельностно-практического аспекта отношений человека с человеком, патриота с Родиной, гражданина с правовым государством и гражданским обществом, человека с природой, с искусством и т.д.;
- вовлечение студентов в процессы самопознания, самопонимания, содействие обучающимся в соотнесении представлений о собственных возможностях, интересах, ограничениях с запросами и требованиями окружающих людей, общества, государства;
- помощь в личностном самоопределении, проектировании индивидуальных образовательных траекторий и образа будущей профессиональной деятельности, поддержка деятельности обучающегося по саморазвитию;
- овладение студентами социальными, регулятивными и коммуникативными компетенциями, обеспечивающими им индивидуальную успешность в общении с окружающими, результативность в социальных практиках, в процессе сотрудничества со сверстниками, а также со старшим и младшим поколением.

Программа воспитания в техникуме направлена 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.

Приоритетными направлениями в организации воспитательной деятельности являются:

- интеллектуальное развитие,
- организация и воспитание сплоченного коллектива,
- повышение социальной активности обучающихся, их самостоятельности и ответственности в организации жизни коллектива и социума,
- духовно-нравственное и эстетическое воспитание,

- правовое воспитание,
- патриотическое воспитание,
- физическое воспитание,
- работа с родителями

Оценка состояния воспитательной работы с обучающимися проводится ежемесячно. Анализируются посещаемость занятий и успеваемость обучающихся, рассматриваются личные дела обучающихся, их участие во внеурочной деятельности.

В работе используются анкеты и тесты для обучающихся: «Адаптация первокурсников в техникуме», «Удовлетворённость качеством образовательных услуг», «Трудоустройство», «Выявление уровня самооценки», «Определение детей «группы риска» и др.

В рамках воспитательной системы реализуются личностные возможности обучающихся через их работу в творческих и исследовательских коллективах. Особое место в учебно-воспитательном процессе занимает досуговая деятельность обучающихся.

На протяжении всего года техникум сотрудничает с городскими библиотеками им. Мордвинова, с библиотекой им. Бередникова, с социокультурным центром «Тэффи». Работниками библиотек проведено 53 мероприятия, в которых приняло участие 996 обучающихся техникума. Из них 15 мероприятий проводились для студентов, проживающих в общежитии (214 чел.)

Организация воспитательного процесса подробно отражается в годовом отчёте зам. директора по воспитательной работе и в ежемесячных отчётах руководителей групп.

Большое внимание уделяется мониторингу и рейтингу среди учебных групп по отдельным направлениям воспитательной деятельности:

- неделя Памяти, посвященная Дню освобождения г. Тихвина: «Нет, не забудем никогда героев, что ради жизни шли на смертный бой!»,
- месячник оборонно-массовой работы, посвященный Дню защитника Отечества: «Нам Родину завещано беречь!»,
- вахта Памяти, посвященная Дню Победы: «Мы благодарны Вам за этот май!»

Обучающиеся техникума принимают активное участие в мероприятиях различного уровня: международные, всероссийские, городские, областные, региональные мероприятия; посещение музеев, концертов, выставок, экологические акции; мероприятия техникума; спортивные мероприятия; творческие коллективные дела.

Участие в акциях различного уровня:

- «Нет курению» - 670 чел.
- «Белый цветок» - 47 чел.
- «Посади дерево» - 53 чел.
- «СТОП ВИЧ/СПИД» - 700 чел.
- «Георгиевская ленточка» - 32 чел.
- «Письмо Победы» - 29 чел.
- «Чистый город» - 18 чел.
- «Покорми птиц» (изготовление кормушек) – 12 чел.

В техникуме ежегодно проводятся традиционные мероприятия:

- «День первокурсника»- участие приняли 250 человек I курса.
- «День здоровья» - 459 чел.
- Праздничные концерты к «Международному женскому дню», «Ко Дню защитника Отечества», «Новому году».
- Тематические линейки, посвященные «Дню знаний», «Дню космонавтики», «Дню матери», «Дню снятия блокады Ленинграда».

Ежегодно преподаватели физкультуры проводят соревнования по баскетболу, волейболу, легкой атлетике, футболу, ОФП, а также выезжают на соревнования в г. Кировск, Пикалёво, Бокситогорск и городские соревнования по сдаче норм ГТО.

С 2012 года осуществляет свою деятельность волонтерский отряд техникума «Новое поколение».

Ребята работают в различных направлениях, это

- Спортивное волонтерство;
- Социальное волонтерство;

- Экологическое волонтерство;
- Патриотическое волонтерство;
- Волонтеры-профориентаторы.

Внеурочной деятельностью охвачены 632 человека. Это 88 % всех обучающихся в техникуме, что на 49 % больше, чем в предыдущем году.

В техникуме функционирует система поощрения.

Студенты за отличные и хорошие успехи в учебной деятельности получают академическую стипендию. За активное участие в социально-общественной, спортивной жизни группы, техникума, города и области награждаются грамотами, благодарственными письмами, памятными подарками, денежными премиями.

Фотографии и информация о деятельности лучших студентов размещаются на сайте учебного заведения и в группе ВК.

Для оптимизации работы по направлению воспитательной деятельности в техникуме существует административная структура:

- зам. директора по воспитательной работе и безопасности; 29 руководителей групп; воспитатели общежития; руководитель и преподаватели физического воспитания; преподаватель БЖ, социальный педагог; педагог-психолог, библиотекарь. Должностные инструкции зам. директора по воспитательной работе и всех руководителей направлений в воспитательной деятельности регламентированы соответствующими документами.

В техникуме работает Совет обучающихся, который один раз в месяц проводит заседания, а также по мере необходимости и обсуждает актуальные проблемы, определяет круг первоочередных дел.

Комиссия совета обучающихся техникума:

- старостат (работа обучающихся, ответственных за успеваемость, посещаемость);
- спортивно-оздоровительная комиссия (работа физоргов группы);
- креативная комиссия (работа обучающихся культмассового сектора и редколлегии группы)

Материально-техническая база для организации внеучебной воспитательной работы включает: актовый зал техникума; спортивный зал; тренажерный зал; комната для отдыха в общежитии; зал для занятий спортом в общежитии; читальный зал библиотеки.

Для предупреждения совершения правонарушений и профилактики поведения студентов реализуется система мероприятий, направленных на адаптацию студентов I курса, студентов, вернувшихся с производственных практик, регулярно проводятся следующие мероприятия:

- индивидуальная работа со студентами, преподавателями, классными руководителями, членами Совета профилактики;
- заседания Совета профилактики проходят 1 раз в месяц (при необходимости чаще одного раза);
- индивидуальная работа с родителями (законными представителями) студентов «группы риска» и неуспевающими студентами;
- индивидуальная работа со студентами, имеющими пропуски учебных занятий по неуважительной причине и (или) длительно отсутствовавшими в учебном процессе;
- беседы с приглашением специалистов медицинских учреждений, правоохранительных органов, сотрудников наркоконтроля;
- классные часы «Мои ценности», «О культуре поведения», «Общение в молодежной среде», «Жизнь без наркотиков», «Молодежь против наркотиков» и др.;
- составление классными руководителями социального паспорта группы и портфолио каждого студента;
- открытые уроки гражданской и правовой тематики в рамках Недель по специальности;
- социальное анкетирование, диагностика, с целью изучения индивидуально-психологических особенностей, внутригруппового статуса и социальной роли студентов.

Образовательная организация своевременно и оперативно информирует ОВД и иные органы системы профилактики безнадзорности и правонарушений о выявленных случаях совершения обучающимися антиобщественных действий с целью принятия

дальнейших конкретных мер и выработки алгоритма действий. Сотрудники ОВД и иных органов принимают активное участие в совместных мероприятиях, направленных на профилактику противоправных деяний.

Благодаря данным мероприятиям в техникуме резко снизился процент преступлений и правонарушений со стороны обучающихся..

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ.

В техникуме реализуется 29 образовательных программ по укрупненным группам специальностей: «ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА», «ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА», «МАШИНОСТРОЕНИЕ», «ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ», «ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ», «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ», обновленных с участием представителей работодателей.

Заключены договора:

- о сотрудничестве в сфере инклюзивного образования (ГАН ПОУ ЛО «Мультицентр социальной и трудовой интеграции)
- о сотрудничестве с муниципальными учреждениями «Тихвинская централизованная библиотечная система» и «Библиотека-социокультурный центр «Тэффи»
- о сотрудничестве с АНО «Учебно-деловой центр (бизнес-инкубатор)»
- о сотрудничестве в области подготовки молодых специалистов – с 25 предприятиями Тихвинского и Бокситогорского районов
- о взаимодействии с ГКУ «ЦЗН Ленинградской области»

Традиционно в феврале проходит шестой открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» Ленинградской области. В этом году мы подготовили в соответствии со всеми требованиями 6 площадок.

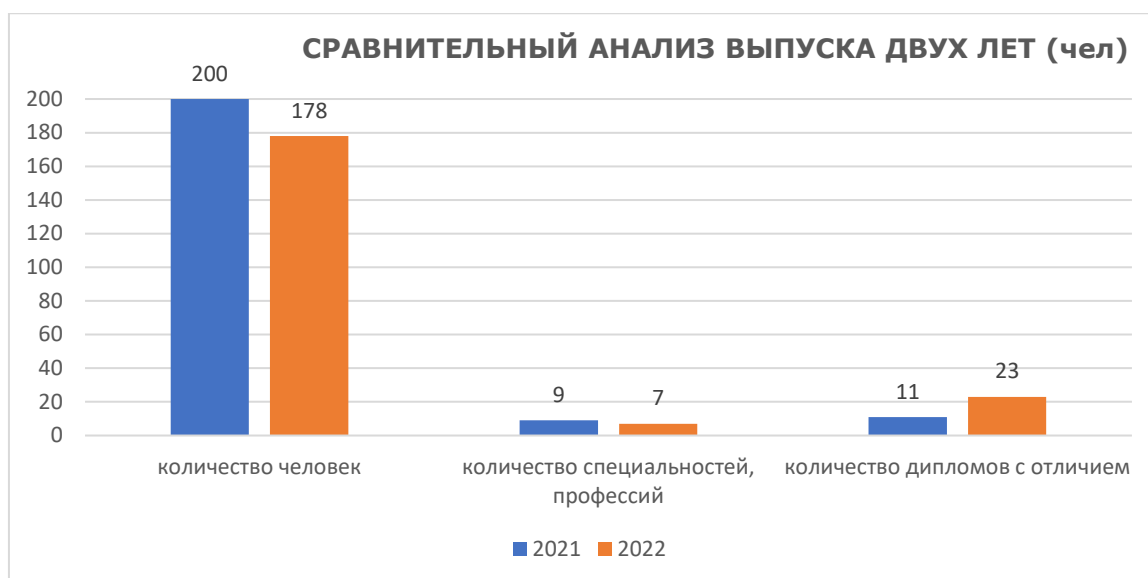
37 участников, 56 экспертов работали на нашей площадке. 6 наших участников и 6 экспертов представляли техникум на площадках других учебных заведений. Нужно отметить, что в этом году наши обучающиеся принимали участие и в роли линейных экспертов.

7 медалей у обучающихся:

Компетенция	ФИО участника	Место
Облицовка плиткой	Селигей Вячеслав Сергеевич	2
Обработка листового металла	Виноградов Дмитрий Андреевич	1
	Дудкин Иван Юрьевич	2
Сантехника и отопление	Молодцев Алексей Дмитриевич	1
Производство металлоконструкций	Князев Артём Романович	1
Технологии моды	Морозова Алена Дмитриевна	3
Фрезерные работы на ЧПУ	Родин Максим Алексеевич	3

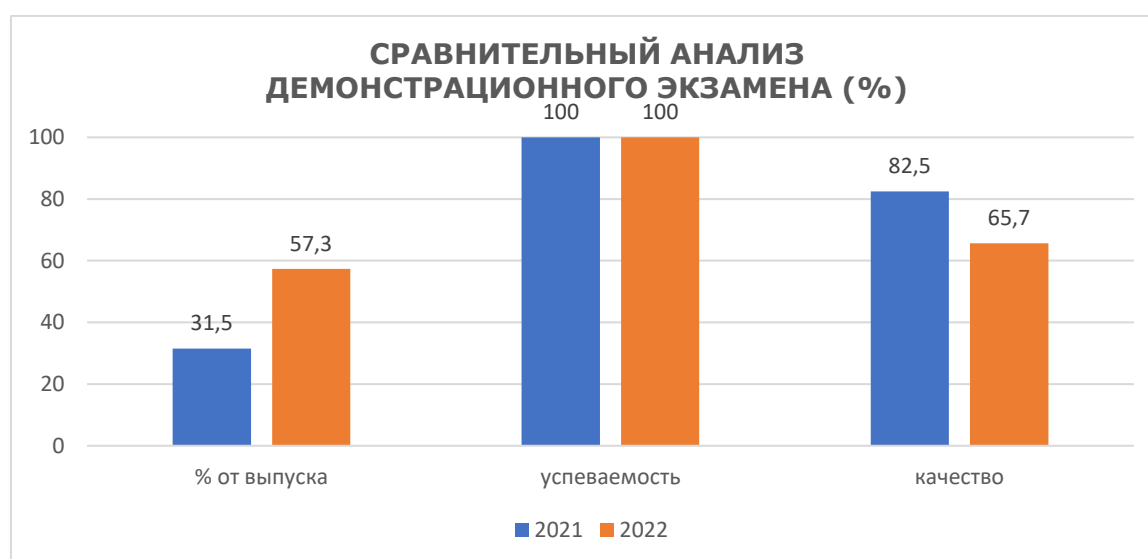
Результаты выпуска обучающихся 2022 год

№ п/п	№ группы	Кол-во	Диплом СПО	Диплом СПО с отличием
1.	СП-4	24	22	2
2.	ТМ-4	24	13	11
3.	ТЭ-4	25	21	4
4.	Э-31	29	26	3
5.	СТ-34	25	23	2
6.	МО-35	24	23	1
7.	ЖКХ-38	27	27	-
	Итого:	178	155	23



Результаты демонстрационного экзамена

	Группа	Дата	Компетенция	отлично	хорошо	удовлетворительно
1.	СТ-34	23.05.22г	Столярное дело	10	11	4
2.	ТЭ-4	26.05.22г	Электромонтаж	1	11	13
3.	ЖКХ-38	28.05.22г	Сантехника и отопление	1	10	16
4.	МО-35	24.06.22г	Облицовка плиткой	14	9	1



Результаты ГИА за 2022 год по специальностям

Наименование специальности	№ гр.	Контингент студентов	«отлично»		«хорошо»		«удовл.»	
			абс.	%	абс.	%	абс.	%
15.02.08 Технология машиностроения	ТМ-4	24	15	63	6	25	3	12
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического	ТЭ-4	25	8	32	13	52	4	16

оборудования									
22.02.06 Сварочное производство	СП-4	24	8	33	5	21	11	46	

Результаты ГИА за 2022 год по профессиям

Наименование специальности	№ гр.	Контингент студентов	«отлично»		«хорошо»		«удовл.»	
			абс.	%	абс.	%	абс.	%
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Э-31	29	9	32	10	34	10	34
08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	СТ-34	25	10	40	11	44	4	16
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	МО-35	24	14	58	9	38	1	4
08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	ЖКХ-38	27	1	4	10	37	16	59

Дипломы с отличием

№ п/п	Ф.И.О
	СП-4
1.	Васильков Илья Сергеевич
2.	Сабадан Данил Денисович
	ТМ-4
3.	Буракова Александра Вячеславовна
4.	Веселова Анастасия Сергеевна
5.	Гаврилов Дмитрий Максимович
6.	Голичев Максим Геннадьевич
7.	Квач Алена Викторовна
8.	Макуцкий Ярослав Валерьевич
9.	Марков Иван Александрович
10.	Новиков Василий Алексеевич
11.	Постнякова Мария Владимировна
12.	Трошин Алексей Сергеевич
13.	Харитонов Дмитрий Сергеевич
	ТЭ-4
14.	Вешкурцев Артём Алексеевич
15.	Иванов Кирилл Александрович
16.	Мартин Олег Николаевич
17.	Сахаров Александр Александрович
	Э-31
18.	Зотикова Алена Андреевна
19.	Зыкина Яна Дмитриевна
20.	Окунев Максим Андреевич
	СТ-34
21.	Землеускас Максим Владович
22.	Изотов Илья Игоревич
	МО-35
23.	Малинина Екатерина Алексеевна

В 2021-2022 учебном году в техникуме для студентов техникума реализованы программы профессионального обучения:

№ п/п	Профессия	Кол-во человек получивших свидетельство
1	Токарь	23

2	Слесарь-инструментальщик	23
3	Слесарь механосборочных работ	-
4	Слесарь-ремонтник	3
5	Оператор станков с ПУ	7
6	Станочник широкого профиля	2
7	Контролёр станочных и слесарных работ	1
8	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	24
9	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	49
12	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	13
13	Сварщик частично механизированной сварки плавлением	13
14	Столяр строительный	16
15	Плотник	10
16	Штукатур	7
17	Облицовщик-плиточник	8
	Маляр	4
20	Слесарь-сантехник	14
	Всего:	217 человек

Основная цель учебной работы:

- Повышение эффективности и результативности учебной работы посредством создания и развития технологической платформы от качественного образования к успешной личности в освоении образовательных программ подготовки рабочих кадров, служащих и специалистов среднего звена, формирование у них готовности решать задачи самоопределения.

Задачами в учебном году были:

1. Индивидуализировать образовательные траектории учащихся исходя из их потребностей, интересов и интеллектуальных возможностей;
2. Совершенствование системы менеджмента качества образования, инструментов независимой оценки качества подготовки кадров;
3. Активизировать работу педагогического коллектива по повышению общей и качественной успеваемости студентов техникума.

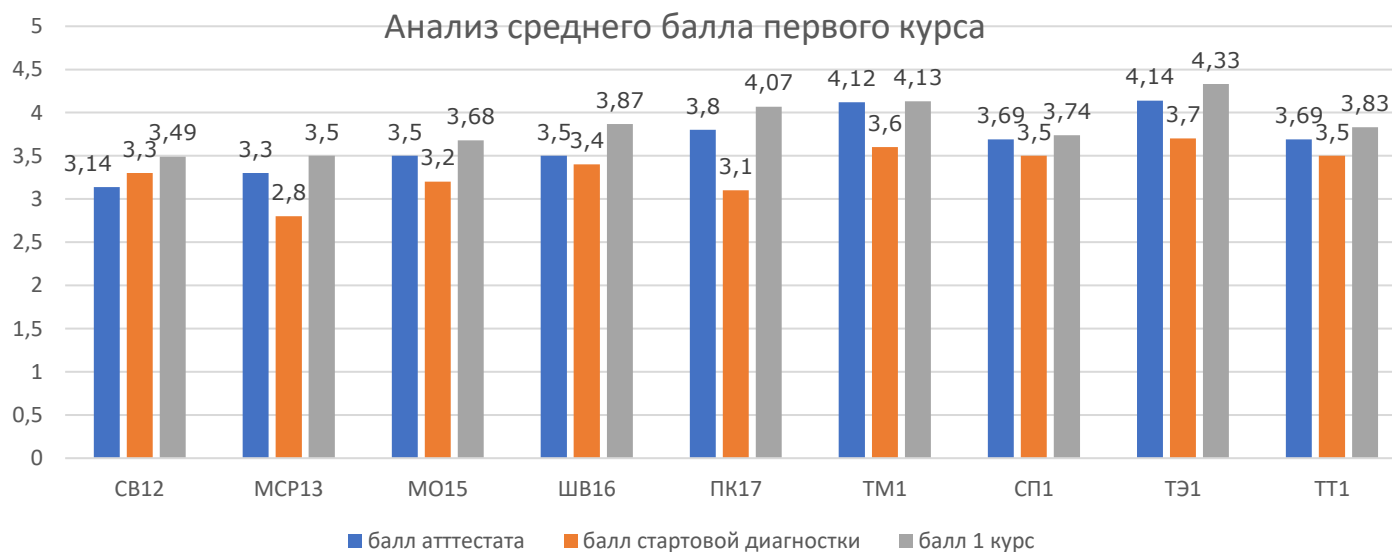
Результаты стартовой диагностики первого курса приема 2021 года

группа	СРЕДНИЙ БАЛЛ аттестата	математика	физика	информатика	русский язык	литература	история	химия	биология	иностранный язык	физическая культура	ОБЖ	средний балл 2021
		средний балл											
ТМ-1	4,12	2,7	3,1	4,1	3,6	3,6	2,9	3,3	-	4,0	3,5	4,8	3,6
СП-1	3,69	3,4	2,8	4,2	3,4	3,2	3,5	3,0	-	-	3,2	4,5	3,5
ТЭ-1	4,14	3,0	3,5	4,4	3,7	3,6	3,6	3,5	-	3,1	4,0	5,0	3,7
ТТ-1	3,69	3,2	2,9	4,2	3,4	3,7	3,1	3,3	-	3,0	3,4	4,9	3,5
СВ-12	3,4	2,2	3,7	4,1	3,3	2,7	3,2	2,9	2,9	-	3,3	4,6	3,3
МСР-13	3,3	3,0	2,0	3,0	2,7	3,2	2,5	2,5	2,5	2,4	3,0	4,1	2,8
МО-15	3,5	2,2	2,1	3,0	3,5	3,5	3,3	-	-	-	3,1	4,5	3,2
Шв-16	3,5	2,6	2,7	4,2	3,4	3,7	2,9	-	3,4	3,3	3,6	4,0	3,4
ПК-17	3,8	2,5	-	3,0	3,0	3,0	2,9	3,0	3,0	-	3,5	4,0	3,1
	3,7	2,7	2,9	3,8	3,3	3,3	3,1	3,1	2,9	3,1	3,4	4,5	3,3

Результаты промежуточной аттестации за 2021-2022 учебный год

Группа	Количество обучающихся	У	КЗ	КО	СрБ
СВ12	25	95,08	51,69	50,38	3,49
МСР13	24	95,83	49,65	50,82	3,5
МО15	23	95,65	57,31	56,44	3,68
ШВ16	23	95,65	73,29	62,02	3,87
ПК17	26	100	79,33	68,08	4,07
ТМ1	24	100	87,27	69,6	4,13
СП1	25	95,03	61,18	58,4	3,74
ТЭ1	26	100	92,86	76,34	4,33
ТТ1	23	99,14	70,57	60,32	3,83
Э21	22	98,11	82,58	71,97	4,17
СВ22	23	97,83	57,97	57,14	3,71
МСР23	22	96,21	59,09	57,24	3,7
МО25	23	100	71,21	66,17	4
Шв-26	20	95,83	74,17	67,63	4,03
К29	24	99,31	76,04	67,53	4,04
ТМ2	23	100	88,41	73,93	4,25
СП2	25	98	70,33	61,29	3,85
ТЭ2	25	100	91,27	75,96	4,31
ТМ3	24	100	95,14	81,26	4,47
СП3	24	100	65,28	60,68	3,83
ТТ3	24	99,77	83,8	68,33	4,08
ТП3	24	99,65	91,7	83,67	4,53
	522	98,231	74,097	65,691	3,9823
	рабочие	97,2273	66,5755	61,4018	3,84182
	специалисты	99,159	81,054	70,018	4,122

Анализ среднего балла первого курса



ОТЧЁТ

«Итоги успеваемости за учебный период»

2021–2022 уч. год

Группа	Куратор	Всего студентов	Успеваемость					% успеваемости на 1 день после сессии
			«5»	«4», «5»	% качества знаний	«3», «4», «5»	«2», «н/а»	
Контролер станочных и слесарных работ								
Группа 2К 29	Борисова И.А.	24	0	6	25%	18	0	100%
В целом по специальности		24	0	6	25%	18	0	100%
Мастер отделочных строительных и декоративных работ								
Группа 1МО 15	Иванова И.П.	23	0	4	17%	19	0	100%
Группа 2Мо 25	Савинская Е.А.	22	0	11	50%	11	0	100%
В целом по специальности		45	0	15	33%	30	0	100%
Мастер слесарных работ								
Группа 1МСР 13	Дорофеев А.Н.	24	0	2	8%	22	0	100%
Группа 2МСР-23	Каплина О.В.	22	0	4	18%	18	0	100%
В целом по специальности		46	0	6	13%	40	0	100%
Оператор швейного оборудования								
Группа 1Шв 16	Городничева А.М.	22	0	10	45%	12	0	100%
Группа 2Шв-26	Гордик Т.В.	20	0	8	40%	11	1	95%
В целом по специальности		42	0	18	43%	23	1	98%
Повар, кондитер								
Группа 1ПК 17	Кононенко Е.И.	26	0	10	38%	16	0	100%
В целом по специальности		26	0	10	38%	16	0	100%
Сварочное производство								
Группа 1СП 1	Ярославцева К.В.	24	0	8	33%	13	3	88%
Группа 2СП 2	Торопов Р.В.	25	0	9	36%	16	0	100%
Группа 3СП 3	Варган О.О.	24	1	12	54%	11	0	100%
В целом по специальности		73	1	29	41%	40	3	96%
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))								
Группа 1Св 12	Малиновский А.А.	25	0	1	4%	24	0	100%
Группа 2Св-22	Ключева Т.П.	23	0	3	13%	18	2	91%
В целом по специальности		48	0	4	8%	42	2	96%
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)								
Группа 1ТЭ 1	Бурменко Л.Г.	26	1	18	73%	7	0	100%
Группа 2ТЭ 2	Штомпель Е.А.	25	1	12	52%	12	0	100%
В целом по специальности		51	2	30	63%	19	0	100%
Технология машиностроения								
Группа 1ТМ 1	Рудой Н.А.	24	1	10	46%	13	0	100%
Группа 1ТТ 1	Дряхлова Е.В.	24	1	4	21%	18	1	96%

Группа 2ТМ 2	Рыкова Т.М.	23	0	15	65%	8	0	100%
Группа 3ТМ 3	Жерлицын С.Э.	24	4	15	79%	5	0	100%
Группа 3ТТ-3	Коледуб М.Н.	24	0	15	63%	9	0	100%
В целом по специальности		119	6	59	55%	53	1	99%
Технология продукции общественного питания								
Группа 3ТТ-3	Смирнова Н.В.	24	2	14	67%	8	0	100%
В целом по специальности		24	2	14	67%	8	0	100%
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)								
Группа 2Э-21	Серенкова А.С.	22	1	5	27%	16	0	100%
В целом по специальности		22	1	5	27%	16	0	100%
Всего по курсу		520	12	196	40%	305	7	99%

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.

Годовой бюджет в ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева» за 2021 год составил 215 086 817,46 рублей, в том числе:

- Субсидия на выполнение государственного задания – 81 156 000руб. 00 коп.;
- Субсидии на иные цели – 97 548 540 руб. 00 коп.;
- Доходы от иной приносящей доход деятельности – 36 382 277 руб. 46 коп.

Сведения о поступлении и расходовании финансовых и материальных за 2021 год.

1. Расходы на выполнения государственного задания составили 81 156 000руб., что составило 100% от финансирования.

Расходование средств производилось по следующим статьям КОСГУ:

Наименование показателя	КОСГУ	План, руб.	Факт, руб.	Процент исполнения
Заработная плата	211	45 885 033,10	45 885 033,10	100%
Прочие выплаты	227	28 519,05	28 519,05	100%
Прочие несоциальные выплаты персоналу	212	2 094,94	2 094,94	100%
Начисления на оплату труда	213	13 392 173,46	13 392 173,46	100%
Услуги связи	221	467 522,58	467 522,58	100%
Коммунальные услуги	223	10 809 406,47	10 809 406,47	100%
Услуги по содержанию имущества	225	914 726,29	914 726,29	100%
Прочие услуги	226	5 200 836,52	5 200 836,52	100%
Прочие расходы	290	2 769 473,73	2 769 473,73	100%
Увеличение стоимости основных средств	310	904 189,34	904 189,34	100%
Увеличение стоимости материальных запасов	340	782 024,52	782 024,52	100%
ИТОГО:		81 156 000,00	81 156 000,00	100%

2. Финансирование за 2021 г. с учетом остатка на начало года и возврата в областной бюджет остатков не использованных субсидий составило 97 548 540руб. 00 коп, расходы по субсидиям на иные цели за 2021 год составили 76 408 092 руб. 88 коп.- 78% от плана, в том числе:

Субсидия	КЦСР	сумма соглашения 2021 г	сумма расхода	остаток на 01.01.2022	Причина отклонения
Подготовка и проведение V Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	5260511950	6 900 958,00	6900958,00	0,00	Целевые показатели исполнены
На проведение культурно - просветительской программы «Молодые профессионалы Ленинградской области - 2021», посвященная чествованию участников Финала IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) — 2021.	5260511950	1 811 772,00	1 811 772,00	0,00	Целевые показатели исполнены
В рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».	5260511950	10000000,00	10000000,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Правительственная стипендия	5260203930	15 000,00	15 000,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Соглашение на иные цели от 11.01.2021 № 12 (Стипендия, питание детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, компенсация проезда обучающихся)		13 021 000,00	12977309,00	43 691,00	Целевые показатели исполнены. Остаток в размере 43691,00 будет возвращен в бюджет
Правительственная стипендия	5260203930	210 000,00	210 000,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Ремонтные работы	5260313770	56977860,00	34130490,29	22847369,71	По остатку в размере 22 847 369,71 руб. в Комитет общего и профессионального образования написано

					письмо для подтверждения к расходам в 2022 году. Денежные средства полностью законтрактованы.
Соглашение на иные цели от 25.02.2021 № 185 (Создание центра по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма)	5230313760	2382 800,00	2382800,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Соглашение на иные цели от 31.03.2021 № 313 (Для организации мероприятий по приспособлению для доступа инвалидов учреждений профессионального образования)	5330113760	2 240 000,00	2 240 000,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Соглашение на иные цели от 31.03.2021 № 320 (За участие в Отборочных соревнованиях IX Национального финала «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia))	5260511950	286 914,00	248 039,42	38 874,58	Целевые показатели исполнены. Остаток в размере 38874,58 будет возвращен в бюджет
Соглашение от 14.09.2021 № 20-2021-73755 (классное руководство)	5260156340	614 380,00	614 380,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Соглашение от 17.03.2021 № 217 (Проведение демонстрационного экзамена)	5260313770	1 756 040,00	1 756 040,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Соглашение от 18.03.2021 № 240 (Проведение демонстрационного экзамена)	5260511950	283 700,00	263573,59	20 126,41	Целевые показатели исполнены. Остаток в размере 20126,41 будет возвращен в бюджет
Соглашение от 19.02.2021 № 169 (Организация и проведение выездной встречи Губернатора Ленинградской области с победителями и призерами чемпионатов "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia))	5260511950	1 024 116,00	1 024 116,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Соглашение от 19.10.2021 № 579	5260203930	24 000,00	24 000,00	0,00	Целевые показатели исполнены
Итого		97 548 540,00	74 598 478,30	22 950 061,70	

3. За 2021 поступления за счет иных видов деятельности составили 36 382 277,46 рублей. в том числе финансирование по федеральному гранту «Строительство» и выплату правительственной стипендии 25 553 100,00 руб.

№ п/п	Вид платных услуг (работ)	Сумма доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ), руб.
1	Образовательная деятельность	4 919 629,00
2	Предоставление комнат в общежитии	33 570,00
3	Реализация готовой продукции	12 604,00
4	Возмещение коммунальных услуг	2 054 606,56
5	Плата за общежитие студентами	208 847,70
6	Доходы от операционной аренды	2 410 102,07
7	Целевые поступления (грант на выплату стипендии)	168 000,00
8	Металлолом	460 744,10
9	Прочее	561 074,03
	Итого	10 829 177,46

Расходы по иной приносящей доход деятельности составили 37 004 911руб. 46коп., в том числе федеральных денежных средств – 25 553 100 что составляет - 100% от плана.

СОЦИАЛЬНОЕ, ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО

Предприятия-партнеры техникума являются участниками и исполнителями подпрограммы "Индустриальное лидерство" региональной программы «Стратегия социально-экономического развития Ленинградской области до 2030 года». Техникум является многолетним партнером названных предприятий по подготовке кадров для их нужд.

ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева» готовит квалифицированных специалистов и рабочих для предприятий города Тихвина, Тихвинского и Бокситогорского районов, Ленинградской и Вологодской областей. Его основными социальными партнёрами являются:

1. Администрация МО Тихвинский район Ленинградской области
2. Предприятия г. Тихвин и Бокситогорск
3. Организации системы профессионального образования
4. Общеобразовательные организации.
5. Совет ветеранов г. Тихвин
6. Комитет по делам молодежи, физкультуре и спорту
7. Комитет культуры Тихвинского района

Администрация города заинтересована в дальнейшем развитии ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева»: оказывает помощь в формировании регионального заказа; а также сотрудничает с техникумом по следующим направлениям:

- участие в работе Координационного комитета по обеспечению предприятий квалифицированными кадрами. На основе принятых решений формируется городской заказ на профессиональную подготовку рабочих и специалистов в техникуме
- отдел по делам несовершеннолетних и защите их прав. На комиссии рассматриваются вопросы оказания помощи обучающимся и семьям, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.
- комитет социальной защиты населения. В случае неблагоприятной обстановки в семье, учащиеся могут, по ходатайству учебного заведения, быть направлены в социальный центр «Светлячок». Также работа направлена на оказание помощи в трудоустройстве и предоставлении жилья детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

- отдел опеки и попечительства. Совместно с представителями, техникума помогает детям, находящимся под опекой. Это: своевременное оформление документов, контроль за соблюдением прав детей со стороны опекунов.
- отдел молодёжи. Студенты техникума принимают активное участие в городских молодежных мероприятиях, акциях, являются членами городского волонтерского корпуса, отдыхают и трудятся в летних трудовых лагерях.
- Тихвинский центр занятости населения. Техникум – постоянный участник мероприятий, проводимых центром занятости: «Ярмарка вакансий» для взрослого населения, «Ярмарка профессий и учебных заведений» для выпускников. По договорам с центром занятости техникум проводит обучение безработных по рабочим профессиям, способствуя снижению безработицы в г. Тихвине. Сотрудники центра участвуют в ЕПД, проводят разъяснительные мероприятия для выпускников, участвуют в проведении уроков и внеклассных мероприятий в техникуме.
- КДН и ПДН ОМВД России по г. Тихвин. Совместно с отделом внутренних дел г. Тихвина проводятся мероприятия по профилактике правонарушений, ведётся воспитательная работа с обучающимися, состоящими на учёте в ОДН.
- Тихвинский муниципальный фонд поддержки малого предпринимательства. Проводит занятия в рамках проекта «Сто вопросов взрослому» для обучающихся по вопросам организации бизнеса и продвижению различных проектов.
- Библиотека-социокультурный центр "Тэффи" - создание эффективной модели взаимодействия между библиотекой техникума и учреждениями города, которая даёт положительный результат.
- Молодежный коворкинг-центр г. Тихвин, Центральная районная библиотека им. И.П. Мордвинова, Городская библиотека им. Я.И.Бередникова – вносят огромный вклад в развитие будущих специалистов. Это встречи с интересными людьми, конкурсы, виртуальные экскурсии, КВН, диспуты и т.д.
- Предприятия г. Тихвина. Взаимодействие техникума с работодателями осуществляется в рамках Ресурсного центра, СКК и Центра по трудоустройству выпускников, организованных на базе ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им Е.И. Лебедева». В своей работе они руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Ленинградской области, Уставом и локальными актами техникума.
- Организации – социальные партнеры, в интересах которых осуществляется подготовка кадров: АО «ТВСЗ», ЗАО «ТФЗ», АО «Русал Бокситогорск», ООО «Пикалевский глиноземный завод», ОАО «Жильё», ПАО «Ленэнерго», АО «Газпром теплоэнерго» и др. Всего заключено 38 договоров. Представители предприятия принимают участие в разработке и согласовании учебных планов и программ дисциплин, в работе государственной экзаменационной комиссии.
- Образовательные учреждения города Тихвин. Со всеми школами г. Тихвин техникум поддерживает партнерские отношения и проводит различные мероприятия согласно плану профориентационной работы: классные часы, которые проводят мастера или преподаватели техникума, экскурсии по мастерским и кабинетам техникума, уроки технологии на базе техникума, дни открытых дверей, родительские собрания, обучение через ЦПДДТТ с дошкольными учреждениями, школами города, учреждениями дополнительного образования, совместные мероприятия, деловые игры, спортивные соревнования.

Качество подготовки в техникуме специалистов и квалифицированных рабочих подтверждается отсутствием нареканий со стороны работодателей, положительными результатами аккредитационных экспертиз, результатами участия команд студентов техникума в региональных и всероссийских конкурсах профессионального мастерства. Нарекания работодателей на уровень и качество подготовки кадров отсутствуют.

Техникум активно принимает участие в масштабных (международных, общероссийских; межрегиональных) программах и/или проектах в сфере СПО: Московский международный салон образования -ММСО 2022, национальный проект «Образование»; Международный конкурс «Золотое Руно»; Форум педагогических идей и инновационных практик, Региональной научно-практической конференции «Инновационная образовательная среда как фактор повышения подготовки специалистов». С 2017 году техникум принимает участие в программе реновации на

создание современной инфраструктуры помещений. Программа финансируется из средств бюджета Ленинградской области с привлечением средств работодателей и внебюджетных средств техникума. Количество школьников, принявших участие в профориентационных мероприятиях федерального и межрегионального уровней, в организации и проведении которых приняла участие профессиональная организация составило – 1000 человек. С учетом сложной эпидемиологической обстановки в стране, мероприятия проводились в очно-дистанционном формате.

РЕШЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ ПО ИТОГАМ ОБЩЕСТВЕННОГО ОБСУЖДЕНИЯ

В Публичном докладе представлены общая характеристика специфики всех видов деятельности ГАПОУ ЛО «Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева»; особенности организации образовательного процесса; условия его осуществления и результаты, отражающие качество реализуемых образовательных услуг и свидетельствующие о том, что задачи, поставленные педагогическим коллективом на 2022-2023 учебный год, в целом решены.

Тихвинский промышленно-технологический техникум им. Е.И. Лебедева - динамически развивающееся образовательное учреждение, которое идет в ногу со временем. Программа развития ГАПОУ ЛО «ТПТТ» на 2016-2024 годы отражает реализацию тех направлений, которые правительство Ленинградской области ставит перед предприятиями промышленности и учреждениями профессионального образования. В настоящее время для реализации мероприятий государственной программы Ленинградской области «Современное образование Ленинградской области» на 2018-2025 годы» техникум работает по следующим направлениям:

- «Приведение содержания и технологий профессионального образования в соответствие с актуальными и перспективными требованиями к квалификации работников со стороны работодателей»
- «Развитие системы социального партнерства»
- «Развитие ресурсного и кадрового потенциала техникума, совершенствование материально-технической и учебно-методической базы, улучшение условий ведения образовательного процесса».
- Совершенствование эффективных координационных механизмов управления в техникуме
- Оснащение мастерских в рамках федерального гранта

В течении года обучающиеся, ставшие ранее победителями НЧ и РЧ «Молодые профессионалы» стали экспертами на РЧ в феврале 2022. Практика показала, что это достойное начинание. В связи с этим, предложено продолжить данную традицию. Кроме этого, принято решение и начата его реализация по участию в соревнованиях, направленных на участие в расширенном составе национальной сборной по компетенции «Производство металлоконструкций».

Осуществлен переход на систему ГИС СОЛО (электронный журнал).

В рамках мероприятий по обеспечению доступной среды для лиц с ограниченными возможностями здоровья осенью 2021г. проведены ремонтные работы по приспособлению для доступа инвалидов и маломобильных групп населения лестничных маршей с 1 по 4 этажи здания учебного корпуса по адресу: Учебный городок, д.1, а также закуплена специальная мебель и оборудование для санитарно-технического помещения в квартиру общежития для лиц ОВЗ.

В связи с предоставлением в 2021г. гранта из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» весной 2022г. завершены ремонтные работы по развитию инфраструктуры системы профессионального образования, по обеспечению соответствия материально-технической базы современным требованиям Федерального проекта «Молодые

профессионалы» и работы по замене системы вентиляции в здании мастерских и переходной галереи по адресу: Больничный проезд, д.4.

Летом 2022г. производятся ремонтные работы по замене ВРУ и распределительных щитов в помещении щитовой №43 здания мастерских (лит.В) по адресу: 187553, Ленинградская обл., г.Тихвин., Больничный проезд, дом 4.

Под руководством мастера производственного обучения: Субботиной О.И. отремонтировано помещение кабинета спец. дисциплины №27.

Продолжается работа по снятию статуса «стратегического объекта» со здания бомбоубежища и перевода его в укрытие.

Весной и летом была проведена большая работа по облагораживанию территории техникума: проведение субботника, засевание цветочных клумб, покос травы, покраска поребриков.

Для соблюдения норм и требований рекреациях не соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» в помещениях техникума проводятся следующие мероприятия :

1.возможность обработки рук при входе и в помещениях общего пользования кожным антисептиком;

2.контроль температуры тела при входе в помещение (бесконтактным термометром);

3.обеззараживание воздуха ультрафиолетовым облучением с помощью бактерицидных рециркуляторов, позволяющих проводить дезинфекцию воздуха в присутствии людей;

5.проветривание помещений каждые 2 часа;

4. проведение качественной уборки помещений с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия;

5. обработка всех контактных поверхностей (дверные ручки, выключатели, подоконники и т.д.) с применением дезинфицирующих средств.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ

Руководствуясь программой модернизации техникума на 2018-2024 годы, планами работы техникума на 2021-2022 учебный год педагогический коллектив осуществлял целенаправленную успешную деятельность по решению поставленных задач. Сформированы основные профессиональные образовательные программы по специальностям и профессиям. Работодатели и заказчики кадров реально влияют на качество подготовки специалистов, что выражается в следующих формах: согласование учебных планов и программ производственных практик, организация производственной практики, закрепление наставников, определение тем курсового и дипломного проектирования, рецензирование проектов, активное участие в работе государственной экзаменационной комиссии, участие в организации и проведении конкурсов профессионального мастерства, стажировок мастеров производственного обучения и преподавателей, в проведении демонстрационного экзамена. Техникум является привлекательным учебным заведением для молодежи Тихвинского и Бокситогорского районов Ленинградской области; для районов Вологодской, Архангельской областей.

Желающие обучающиеся обеспечены общежитием. Инновационная деятельность техникума по формированию исследовательских навыков у студентов находит отражение в применяемых при обучении педагогических технологиях, участии в научно-практических конференциях, в образовательных и социальных проектах, олимпиадах и конкурсах. Осуществляется обновление и развитие материально-технической базы техникума. Все учебные кабинеты оснащены компьютерным и мультимедийным оборудованием, подключены к сети интернет. Педагогический коллектив укомплектован кадрами на 100%. Студенты техникума успешно участвуют в чемпионате WorldSkills(Молодые профессионалы).

К основным задачам, которые предстоит решать в 2022-2023 учебном году, относятся:

- Продолжение работы по реализации Программы модернизации развития техникума на 2018-2024 годы.
- Продолжение создания оптимальных условий для успешной реализации федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям и профессиям, в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и стандартов чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia).
- Проведение государственной итоговой аттестации в выпускных группах техникума и других ПОО на базе ЦПДЭ по компетенциям техникума, по ТОП-50 в виде Демонстрационного экзамена.
- Продолжение обучения мастеров п/о и преподавателей спецдисциплин на право проведения демонстрационного экзамена и экспертов РЧ.
- Продолжение работы педагогического коллектива по организации исследовательской, проектной деятельности обучающихся.
- Проведение работы по расширению образовательных услуг техникума, ввести дополнительные платные образовательные услуги по запросам обучающихся и родителей.
- Усиление профилактической работы по посещаемости, пропускам и недопущению отсева обучающихся.
- 8. Совершенствование работы по подготовке обучающихся к участию в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, научно-исследовательских проектах, мероприятиях разных уровней: областных ежегодных олимпиадах среди студентов профессиональных образовательных организаций Ленинградской области, регионального чемпионата WorldSkills Russia ЛО и Абилимпикс.
- Развитие существующей инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.
- Модернизация системы управления и повышения квалификации административного и преподавательского персонала
- Создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ.
- освоение обучающимися ценностно-нормативного и деятельностно-практического аспекта отношений человека с человеком, патриота с Родиной, гражданина с правовым государством и гражданским обществом, человека с природой, с искусством и т.д..