ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРИКЛАДНЫХ КВАЛИФИКАЦИЙ «ТЕХНИКУМ ЭНЕРГОМАШИНОСТРОЕНИЯ И МЕТАЛЛООБРАБОТКИ»

РАССМОТРЕНО

НА ЗАСЕДАНИИ
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОВЕТА
ТЕХНИКУМА
Протокол № 1 от 28.08.2024

УТВЕРЖДЕНО

Директор

СИБ ГЪПОУ МЕМПК «ТЭиМ»

В А. Пшонко

Публичный отчёт о результатах деятельности СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» за 2023-2024 учебный год



Санкт-Петербург 2024

Оглавление

В	зедени	e	3
1.	Обц	цая характеристика техникума	3
	1.1. Ис	торическая справка	3
	1.2.	Организационно-правовое обеспечение	6
2.	При	оритетные направления деятельности техникума и основные задачи по их выполне	нию8
3.	Осн	овные направления подготовки обучающихся	9
4.	Усло	овия, определяющие качество подготовки специалистов	11
	4.1 Ka,	дровое обеспечение	11
	4.2 Ma	териально-техническая база	17
	4.3 Ин	формационно-образовательные ресурсы	23
	4.4 Co	циальные партнеры техникума	24
5.	Oco	бенности образовательного процесса	26
	5.1	Учебно-методическая работа	26
	5.2	Воспитательная работа и социальное сопровождение	33
	5.3	Дополнительное образование	62
6	Резу	льтативность образовательного процесса	68
	6.1	Общие сведения о выпуске	68
	6.2	Результаты сдачи экзаменов по профессиональным модулям	69
	6.3	Результаты сдачи ГИА	71
	6.4	Конкурсы профессионального мастерства	73
	6.5	Сведения о трудоустройстве выпускников	73
	6.6	Обучение взрослого населения	79
7	Фин	ансово-экономическая деятельность	80
8	Пер	спективы и планы развития техникума	81

Введение

Публичный доклад о результатах деятельности СПб ГБПОУ «МРЦПК «Техникум энергомашиностроения и металлообработки» содержит информацию об основных результатах работы образовательного учреждения в 2022-2023 учебном году.

Публичность доклада выражается в его обязательном представлении общественности - обучающимся, их родителям (законным представителям), социальным партнерам, представителям власти, всем заинтересованным лицам - в виде отдельного издания, с размещением на сайте техникума в сети Интернет.

Доклад знакомит с традициями нашего образовательного учреждения, условиями обучения и воспитания, материально-технической базой и кадровым обеспечением, формами организации внеурочной деятельности, образовательными программами и перечнем дополнительных образовательных услуг, обеспечением безопасности техникума и т. д.

Публичный аналитическую информацию, доклад содержит показатели, характеризующие техникума. Предлагая состояние И тенденции развития информационную открытость, администрация и педагогический коллектив техникума рассчитывает на привлечение внимания потенциальных абитуриентов, заинтересованности в обучении по имеющимся в техникуме рабочим профессиям, увеличение числа социальных партнеров и повышение эффективности взаимодействия с ними.

1. Общая характеристика техникума

1.1. Историческая справка

История нашего образовательного учреждения ведется с декабря 1879 года, когда по решению Постоянной комиссии Императорского Русского Технического Общества было создано «Ремесленное по механическому делу училище Императорского Русского Технического общества», которое располагалось по адресу: Безбородкинский проспект, дом 26 (ныне Кондратьевский проспект, дом 15). Об этих событиях сообщается в печатном справочнике «Сборник статистических сведений о состоянии среднего и низшего профессионального образования в России», часть II, издание 1910 года, а также в печатном справочнике «Весь Петербург» за 1906 год, и в статистическом листке о

ремесленном по механическому делу училище Русского технического общества, представленном в Отдел промышленных училищ Министерства просвещения в 1900 году.

В 1922 году училище стало школой ФЗУ, которое Указом Президиума Верховного Совета СССР 02.10.1940 года реорганизовано в Ремесленное училище № 3 металлистов (РУ-3). Контингент обучающихся достигал 2300 человек. Для организации учебного процесса были дополнительно созданы 5 учебно-производственных мастерских, появилось 2 общежития на 1500 койко-мест.

С первых дней войны свыше 200 преподавателей, мастеров производственного обучения и учащихся ушли добровольцами на фронт. Среди них был бывший учащийся — командир пешей разведки 146-го гвардейского стрелкового полка 48-й гвардейской стрелковой дивизии Василий Яковлевич Петров, удостоенный в 1943 году звания Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Заменив ушедших на фронт отцов и старших братьев, рабочих Металлического завода, воспитанники училища встали к станкам, выпуская военную технику. Ни на один день не прекращалась работа и в учебных мастерских, в том числе и в суровые годы блокады Ленинграда. Учащиеся и мастера производственного обучения РУ-3, работая в три смены, изготавливали детали к пулеметам, артиллерийским орудиям, боевые снаряды БИ-1, узлы для танков «КВ», собирали отдельные узлы для другой военной техники и вооружения, участвовали в оборонных работах по строительству укреплений в Новгородской и Ленинградских областях, дежурили на крышах, чердаках зданий, охраняя город от фашистских зажигательных бомб.

За годы войны силами учащихся было изготовлено продукции на сумму 6,5 млн. рублей, подготовлено 1724 молодых рабочих. Родина высоко оценила труд многих работников коллектива и учащихся РУ-3, наградив их правительственными наградами.

В 1956 году РУ № 3 было реорганизовано в ТУ-12, а в 1963 году – в СГПТУ № 43. За две последующие пятилетки СГПТУ-43 выпустило около 1600 токарно-винторезных станков модели IA616, создав необходимую учебно-материальную базу для большинства профтехучилищ металлистов Ленинграда.

С 1963 года училище перешло на обучение молодых рабочих со средним образованием. За годы Советской власти училище подготовило свыше 35 тысяч молодых рабочих, из них 1500 человек со средним образованием. Выпускники училища стали высококвалифицированными, грамотными рабочими на Ленинградском Металлическом

заводе, рационализаторами и изобретателями. Их руками были созданы мощные турбины Братской, Красноярской, Усть-Илимской, Саяно-Шушенской, Зейской ГЭС.

С 1977 года училище работает в новом здании на улице Жукова, дом 7.

С 1980 года училище носило имя своего выпускника - Героя Советского Союза В.Я. Петрова. В 1994 году начался процесс объединения 3-х училищ на базе ПТУ-43 - сначала с ТУ-3, а в 1995 году – с СГПТУ-94.

В 2004 году открыто вечернее отделение для обучения новым профессиям и повышения квалификации взрослого населения Санкт – Петербурга.

В 2009 году в связи с необходимостью училище было закрыто на капитальный ремонт с заменой всех инженерных сетей и коммуникаций учебных корпусов.

В сентябре 2011 года образовательное учреждение распахнуло свои двери после комплексного капитального ремонта. Учащихся ждали новые учебные кабинеты и мастерские, лаборатории и конференц-зал, библиотека и столовая, актовый и спортивный залы. В училище были закуплены и установлены современные станки и оборудование, новая мебель и бытовые приборы. Распоряжением Комитета по образованию от 05.09.2011 года № 1719-р ГОУ НПО Профессиональное училище № 43 Санкт-Петербурга переименовывается в Государственное бюджетное образовательное учреждение начального профессионального образования Профессиональное училище № 43 Санкт-Петербурга.

В 2009-2011 годах за счет средств бюджета Санкт-Петербурга был проведен капитальный ремонт зданий и помещений с заменой коммуникаций и установкой нового оборудования и мебели на общую сумму более 700 млн рублей (по ценам 2011 года).

Распоряжением Комитета по образованию от 21.11.2013 года № 2695-р ГБОУ НПО Профессиональное училище № 43 Санкт-Петербурга переименовано в Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Многофункциональный региональный центр прикладных квалификаций энергомашиностроения и металлообработки», а распоряжением Комитета по образованию от 03.04.2014 года №1345-р – в Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Многофункциональный региональный центр прикладных квалификаций «Техникум энергомашиностроения и металлообработки» (сокращенное наименование – СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»).

В 2016 году в техникуме открыто отделение основного общего образования. С 2019 года начато обучение по двум приоритетным профессиям из списка ТОП-50 Правительства РФ – «Оператор станков с программным управлением» и «Фрезеровщик

на станках с числовым программным управлением», а с 2022 года - еще по одной профессии из этого списка - «Мастер слесарных работ».

В 2020 году техникум стал сертифицированной площадкой проведения чемпионатов профессионального мастерства по правилам Word Skills и демонстрационных экзаменов в компетенциях «Токарные работы на станках с ЧПУ» и «Фрезерные работы на станках с ЧПУ». За прошедшие годы успешно проведены 2 региональных чемпионата профессионального мастерства «Молодые профессионалы» в компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ». В 2024 году в третий раз в истории техникума проводились выпускные демонстрационные экзамены по профессиям «Оператор станков с программным управлением», «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением» и «Наладчик станков и оборудования в механообработке».

С 2022 года техникум официально вошел в Федеральный проект «Профессионалитет» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в рамках кластера «Машиностроение».

В 2024 году в результате увеличенного набора по программам обучения контингент обучающихся возрастет до 730 человек.

Техникум имеет обособленное имущество, находящееся в государственной собственности субъекта Российской Федерации – города Санкт-Петербурга, и закрепленное за ним на праве оперативного управления.

Директором техникума с августа 2014 года работает кандидат педагогических наук Виктор Анатольевич Пшонко.

1.2. Организационно-правовое обеспечение

Техникум в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Законом №273-ФЗ от образовании РФ», 29.12.2012г. «Об федеральными законами, указами распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями распоряжениями Правительства Российской Федерации и Санкт-Петербурга, решениями вышестоящих органов, осуществляющих управление в области образования, Уставом СПб ГБПОУ «МРЦПК» ТЭиМ», локальными нормативными актами.

Техникум является профессиональной образовательной организацией.

Учредителем СПб ГБПОУ «МРЦПК «Техникум энергомашиностроения и металлообработки» является Комитет по образованию Правительства Санкт-Петербурга.

Устав техникума разработан в соответствии с Законом РФ «Об образовании», утвержден распоряжением Комитета по образованию от 03.04.2014 г. №-1345-р, подписан первым заместителем председателя Комитета по образованию Ю.В. Соляниковым.

Право на осуществление образовательной деятельности предоставлено лицензией Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 14 августа 2015 года (серия 78ЛО2 № 0000416, регистрационный номер 1489, бессрочно). Свидетельство о государственной аккредитации № 1446 от 23.04.2018 года (срок действия свидетельства – бессрочно). Свидетельство о государственной аккредитации по основным общеобразовательным программам № 1247 от 29.12.2015 года. Обучение проводится по очной форме.

Полное наименование техникума: Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Многофункциональный региональный центр прикладных квалификаций «Техникум энергомашиностроения и металлообработки». Сокращенное наименование – СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ».

Юридический адрес техникума: Российская Федерация, 195197, Санкт-Петербург, улица Жукова, дом 7, литера А, В, Д.

E-mail: teim@obr.gov.spb.ru.

Сайт техникума: http://spbteim.ru.

Организационно-правовая структура техникума отвечает основным направлениям деятельности и статусу учебного заведения нового типа и позволяет выполнять требования Федеральных государственных образовательных стандартов.

В 2023-2024 учебном году в техникуме принято и утверждено 3 новых локальных акта:

- ■Положение о Комиссии по оценке результатов деятельности директора техникума;
 - Положение о Совете трудового коллектива СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»;
 - Положение о методической работе СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ».

Внесены изменения в следующие действующие локальные акты:

- Положение об оплате труда работников СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»;
- Положение о Центре Карьеры СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»;
- ■Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»;

■Правила приема граждан в СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на 2024-2025 учебный год.

2. Приоритетные направления деятельности техникума и основные задачи по их выполнению

Приоритетными направлениями деятельности педагогического коллектива техникума в 2024-2025 учебном году стали:

- о повышение качества профессионального образования, особенно при обучении по профессиям из списка ТОП-50 Правительства РФ «Оператор станков с ПУ», «Фрезеровщик на станках с ЧПУ» и «Мастер слесарных работ», подготовка материальной базы и учебной документации к проведению выпускных демонстрационных экзаменов;
- **О** активное участие в Федеральном проекте «**Профессионалитет**» в рамках кластера «*Машиностроение*», увеличение набора на обучение по профессиям «Оператор станков с программным управлением», «Наладчик станков и оборудования в механообработке» и «Мастер слесарных работ»;
- **О** расширение социокультурного и творческого пространства техникума, способствующего повышению результативности образовательного процесса;
- **о** совершенствование безопасной и комфортной здоровьесберегающей и социальнопсихологической образовательной среды с целью успешного проведения учебновоспитательного процесса;
- **О** повышение уровня профессиональной, методической, информационнотехнологической и культурологической компетентности педагогов техникума;
- дальнейшая оптимизация финансово-хозяйственной деятельности техникума.

В плане работы техникума на 2024-2025 учебный год определены следующие основные задачи по выполнению приоритетных направлений деятельности:

1. Обеспечение качественной подготовки обучающихся, формирование у них общих и профессиональных компетенций по основным образовательным программам в

потребностями современного рынка труда. Активное участие обучающихся и педагогов

соответствии с ФГОС, региональными нормативными актами в области СПО,

в конкурсном движении профессионального мастерства «Профессионалы» в различных компетенциях.

- 2. Совершенствование системы профессионального образования путем расширения спектра образовательных программ. Продолжение обучения по **3 профессиям** из списка ТОП-50 Правительства РФ «Оператор станков с ПУ», «Фрезеровщик на станках с ЧПУ» и «Мастер слесарных работ» и по новой профессии «Оператор информационных систем и ресурсов». Принятие Программы развития техникума на 2025-2027 годы.
- 3. Развитие социального партнерства, повышение имиджа техникума на рынке труда как важных условий открытости техникума и обеспечения трудоустройства выпускников, расширение спектра целевого обучения по подготовке рабочих кадров для конкретных предприятий города.
- 4. Формирование у обучающихся потребности к самосовершенствованию, готовности к социальному взаимодействию на основе реализации воспитательных программ по различным направлениям деятельности с целью их успешной адаптации в обществе и в профессиональных коллективах.
- 5. Развитие системы повышения квалификации педагогических кадров за счет обучения современным курсам в соответствии с ФГОС РФ и внедрения современных технологий обучения и воспитания.
- 6. Создание необходимых условий в образовательном процессе техникума для самореализации различных способностей обучающихся, развитие гражданской активности и творческого потенциала личности.
- 7. Совершенствование учебно-материальной базы, оснащение и ввод 2 новых учебных мастерских (токарной и слесарной). Аккредитация мастерских как учебных площадок для проведения демонстрационных экзаменов и конкурсов профессионального мастерства.

3. Основные направления подготовки обучающихся

В соответствии с лицензионными и аккредитационными требованиями среднего профессионального образования в 2023-2024 учебном году техникум осуществлял подготовку обучающихся по следующим профессиям:

на базе 9 классов:

• 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке» – 9 групп.

Квалификация: «Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением» – 4 разряд;

«Станочник широкого профиля» – 3 разряд.

• 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» - 4 группы.

Квалификация: «Станочник широкого профиля» - 3 разряд;

«Оператор станков с программным управлением» – 3 разряд.

• 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением» - 3 группы.

Квалификация: «Фрезеровщик» - 3 разряд;

«Шевинговальщик» – 3 разряд.

• 15.01.35 «Мастер слесарных работ» - 4 группы.

Квалификация: «Мастер слесарных работ» - 3 разряд;

• 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации» — 3 группы.

Квалификация: «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» — 3 разряд.

• 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов» — 1 группа.

Квалификация: «Оператор информационных систем и ресурсов» – 3 разряд.

на базе 11 классов:

• «Наладчик станков и оборудования в механообработке» – 2 группы.

Квалификация: «Наладчик станков и манипуляторов с программным

управлением» — 4 разряд;

«Станочник широкого профиля» — 3 разряд.

• 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» - 1 группа.

Квалификация: «Станочник широкого профиля» - 3 разряд;

«Оператор станков с программным управлением» – 3 разряд.

По сравнению с 2022-2023 учебным годом в отчетном году техникум не осуществлял подготовку обучающихся по следующим образовательным программам:

• 15.01.25 «Станочник (металлообработка)».

Данный факт связан с закрытием профессии СПО 15.01.25 «Станочник (металлообработка)».

• ОКПР 18466 «Слесарь механосборочных работ».

Данный факт связан с закрытием отделения основного общего образования в техникуме и увеличения мест на профессии на базе 9 классов.

По сравнению с 2022-2023 учебным годом в отчетном году увеличилось количество групп по следующим образовательным программам:

• 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» — 4 группы взамен 3 групп.

Данный факт связан с увеличенным набором в 2023 году по данной профессии.

- 15.01.35 «Мастер слесарных работ» 4 группы взамен 1 группы.
- Данный факт связан с увеличенным набором в 2023 году по данной профессии.
- В 2023-2024 учебным году начала реализовываться новая образовательная программа 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов».

4. Условия, определяющие качество подготовки специалистов

4.1 Кадровое обеспечение

Подготовку рабочих для промышленных предприятий города осуществляет коллектив высокопрофессиональных педагогов и административно-управленческих работников.

Общая численность коллектива - 78 человека, педагогических работников - 41 человек. Преподавательский состав техникума включает 17 штатных мастеров производственного обучения, 19 преподавателей, руководителя физического воспитания, преподавателя-организатора основ безопасности жизнедеятельности, педагогапсихолога, социального педагога, методиста.

Все преподаватели имеют высшее образование. Директор техникума Пшонко В.А. имеет ученую степень кандидата педагогических наук. Заместитель директора по учебно-методической работе Новикова Е.Г. имеет ученую степень кандидата технических наук.

Высшую квалификационную категорию имеют – 10 человек;

Первую квалификационную категорию имеют - 27 человек.

Из них в отчетном учебном году аттестацию прошли:

На высшую квалификационную категорию - 1 человек;

На первую квалификационную категорию - 6 человек;

На соответствие занимаемой должности – 1 человек.

В техникуме ведется целенаправленная работа по освоению педагогами современных методик и технологий обучения: имеется достаточное количество персональных компьютеров, мультимедийных проекторов, интерактивных досок, есть доступ в сеть Интернет.

Педагогический состав пополняется молодыми кадрами. Доля педагогов в возрасте до 30 лет составляет 17 %.

	Количество по	едагогических рабо	тников в возрасте:	
до 30 лет	от 31 до 39 лет	от 40 до 55 лет	от 56 до 65 лет	старше 65 лет
7	3	19	6	6

Средний возраст педагогического коллектива — 47 лет. Это возраст активной трудовой деятельности, позволяющий успешно применять в обучении педагогический опыт, мастерство.

	Наимен	нование показат	еля педагогическо	ого стажа	
молодой специалист	до 2 лет	от 2 до 5 лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 20	более 20
0	5	4	7	10	15

Преподавательский стаж более 10 лет имеют 24% педагогических работников, более 20 лет - 37% педагогических сотрудников. Коллектив техникума обладает высокой работоспособностью. Педагоги активно делятся опытом практической работы, мотивируя обучающихся на успешное освоение учебных дисциплин.

Высокая профессиональная компетентность педагогических работников позволяет обеспечивать качественную подготовку специалистов в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов по реализации основных профессиональных образовательных программ СПО базового и повышенного уровней.

Награда	Ф.И.О.	Дата награждения
Почётный работник начального	Ефремова	2000
профессионального образования	Марина Арнольдовна	2000
Российской Федерации	Ефимов	2009
	Сергей Аркадьевич	2009
	Дэвис	2009
	Эдуард Марианович	2009

Почётный работник общего образования Российской Федерации	Пшоняк Светлана Геннадьевна	2007
Сертификат на получение премии «Лучший мастер производственного обучения Санкт-Петербурга»	Ефимов Сергей Аркадьевич	2013
Заслуженный мастер	Дэвис	2014
производственного обучения РФ	Эдуард Марианович	
Ветеран труда	Дэвис	2005
	Эдуард Марианович	2003
	Ефимов	2000
	Сергей Аркадьевич	2009
	Ефремова	2000
	Марина Арнольдовна	2000
Ветеран профтехобразования	Ефимов	2014
	Сергей Аркадьевич	2014
	Ефремова	2014
	Марина Арнольдовна	2014

Работники техникума постоянно повышают свою квалификацию.

В отчетный период диплом о профессиональной переподготовке получили трое педагогических работников техникума:

ФИО	Организация	Доку- мент	Название курса	Сроки
Горбова Валерия Сергеевна	Институт повышения квалификации и профессиональн ой подготовки	Диплом	Педагогика профессионального образования	08.12.2023- 12.03.2024
Гордеева Ирина Владимировна	Институт повышения квалификации и профессиональн ой подготовки	Диплом	Методическое сопровождение организации СПО	01.09.2023
Третьякова Анастасия Денисовна	РАНХиГС при Президенте РФ	Диплом	Государственное и муниципальное управление	11.07.2024

Также в соответствии с планом-графиком повысили квалификацию и получили удостоверение следующие педагоги (на 01.07.2024 г.):

ФИО	Организация	Доку- мент	Название курса, кол-во часов	Сроки обучения
Бабаев Олег Анатольевич	Удостоверение	СПб КУ ДПО «УМЦ по ГО и ЧС»	Координация деятельности органов управления и сил территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС.	15.01.2024- 19.01.2024
Васильева Ирина Николаевна	Удостоверение	СПб КУ ДПО «УМЦ по ГО и ЧС»	Основы повышения устойчивости функционирования.	03.06.2024- 07.06.2024
Гаврилкина Майя Андреевна	Удостоверение	ООО «МИ ППиПКП»	Школьные службы примирения и восстановительная медиация.	21.05.2024- 05.06.2024
Горбова Валерия Сергеевна	Удостоверение	АО «Силовые машины»	Тенденция развития высокотехнологического производства паровых, гидравлических и газовых турбин.	11.09.2023- 20.10.2023
Горбова Валерия Сергеевна	Удостоверение	ФГБ ОУ «Всеросси йский детский центр «Смена»	Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования.	02.10.2023- 22.10.2023
Гордеев Юрий Владимирович	Удостоверение	СПб КУ ДПО «УМЦ по ГО и ЧС»	Основы управления нештатными формированиями по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.	03.06.2024- 11.06.2024
Грудинина Татьяна Викторовна	Удостоверение	ГБУ ДПО СПб АППО	Мультимедийный урок. Виды, технологии, дизайн.	25.05.2023- 16.10.2023
Грудинина Татьяна Викторовна	Удостоверение	СПб КУ ДПО «УМЦ по	Организация радиационной, химической и биологической защиты.	12.02.2024- 20.02.2024

		ГО и ЧС»		
Журавлева Александра Алексеевна	Удостоверение	ГБНОУ «Центр опережаю щей профессио нальной подготовки »	Особенности организации методической деятельности в СПО.	18.09.2023- 20.11.2023
Журавлева Александра Алексеевна	Удостоверение	ГБУ ДПО СПб АППО	Проектирование и реализация общеобразовательных программ по обществознанию в учреждениях СПО.	20.09.2023- 20.12.2023
Журавлева Александра Алексеевна	Удостоверение	СПб КУ ДПО «УМЦ по ГО и ЧС»	Организация, планирование, подготовка и проведение эвакуации.	15.01.2024- 19.01.2024
Игнашкина Наталья Владимировна	Удостоверение	ФГБОУ ВО» Омский государств енный педагогиче ский университе т»	Деятельность советника по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями в ПОО.	03.06.2024- 07.06.2024
Казанкин Дмитрий Викторович	Удостоверение	ГБ НОУ «Центр опережаю щей профессио нальной подготовки СПб»	Инструктивно- методическое сопровождение подготовки к чемпионату профессионального мастерства «Профессионалы».	12.01.2024- 19.02.2024
Колесниченко Светлана Константиновна	Удостоверение	ГБУДПО СПб АППО им. Ушинского	Практикум по английскому языку для учителей иностранных языков.	25.04.2024- 20.06.2024
Кудрич	Удостоверение	ГБУДПО	Практика использования	17.10.2023-

Виолетта Юрьевна		«СПбЦОК ОиИТ»	информационной системы «Параграф» в деятельности	26.10.2023
			образовательной организации.	
Лысик Игорь Алексеевич	Удостоверение	СПб КУ ДПО «УМЦ по ГО и ЧС»	Организация и проведение инструктажей по гражданской обороне и действиям в ЧС.	09.01.2024- 12.01.2024
Нестеров Александр Михайлович	Удостоверение	АО «Силовые машины»	Тенденция развития высокотехнологического производства паровых, гидравлических и газовых турбин.	11.09.2023- 20.10.2023
Новикова Евгения Геннадьевна	Удостоверение	ГБНОУ «Центр опережаю щей профессио нальной подготовки »	Особенности организации методической деятельности в СПО.	18.09.2023- 20.11.2023
Новикова Евгения Геннадьевна	Удостоверение	Академия ФНС ЛАБ- Нева	Организационно- управленческие основы противодействия коррупции.	08.04.2024- 26.04.2024
Пахомова Екатерина Михайловна	Удостоверение	ГБУ ДПО СПб АППО	Проектирование и реализация общеобразовательных программ по обществознанию в учреждениях СПО.	20.09.2023- 20.12.2023
Пахомова Екатерина Михайловна	Удостоверение	ФГБУ «СПбГЭУ»	Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся.	13.11.2023- 25.11.2023
Пахомова Екатерина Михайловна	Удостоверение	ГБУДПО «СПбЦОК ОиИТ»	Цифровые инструменты для геймификации урока.	13.05.2024- 30.05.2024
Путилин Данила	Удостоверение	СПб КУ ДПО	Совершенствование выполнения мероприятий	05.02.2024- 16.02.2024

Сергеевич		«УМЦ по	по ГО и защите от ЧС.	
		ГО и ЧС»		
		НИУ		
Пшоняк		«Высшая	Финансовая грамотность в	16.10.2023-
Светлана	Удостоверение	школа	математике.	02.11.2023
Геннадьевна		экономики	Matematike.	02.11.2023
		»		
			Эмоциональное и	
Третьякова		Учебный	профессиональное	
Анастасия	Удостоверение	центр	выгорание работников	08.04.2024-
Денисовна	у достоверение	«Решение»	образовательной среды:	19.04.2024
Деплеовна		(Chieffine)	профилактика и способы	
			преодоления.	
Туктамышева		ГБУДПО	Цифровые программные	
Елена	Удостоверение	«СПбЦОК	средства визуализации в	29.09.2023-
Равилевна	у достоверение	ОиИТ»	естественнонаучных	17.11.2023
1 abibiebila		oniii,	дисциплинах.	
			Проектирование и	
Хотеева		ГБУ ДПО	реализация	
Жанна	Удостоверение	СПб	общеобразовательных	20.09.2023-
Викторовна	достоворение	АППО	программ по	20.12.2023
Виктеревии			обществознанию в	
			учреждениях СПО.	
		НИУ		
Хотеева		«Высшая	Финансовая грамотность в	16.10.2023-
Жанна	Удостоверение	школа	математике.	02.11.2023
Викторовна		экономики	matematine.	02.11.2023
		»		
			Практика использования	
Чайкина		ГБУДПО	информационной системы	05.12.2023-
Марина	Удостоверение	ие «СПбЦОК	«Параграф» в деятельности	14.12.2023
Вадимовна		ОиИТ»	образовательной	
			организации.	

4.2 Материально-техническая база

В зданиях техникума в 2009-2011 годах был проведен капитальный ремонт и оснащение современными системами охраной сигнализации, автоматической пожарной сигнализацией, видеонаблюдением, тревожными кнопками быстрого реагирования.

В январе 2022 года была открыта новая мастерская для обучения по профессии 15.01.35 «Мастер слесарных работ».





В отчетном году в учебные мастерские техникума был приобретен инструмент на сумму 1 миллион 500 тысяч рублей.

Также в отчетном периоде было закуплено оборудование (станки токарные, верстаки) для новой токарной мастерской на сумму 20 миллионов 700 тысяч рублей.

В связи с дополнительным набором обучающихся для комплектования новых учебных помещений было приобретено: мебель - на сумму 928 тысяч 146 рублей, оргтехника - на сумму 317 тысяч 538 рублей, моноблоки - на сумму 479 тысяч 00 рублей, интерактивные панели - на сумму 857 тысяч 553 рубля.

Для нового тренажерного зала приобретено оборудование на сумму 673 тысячи 668 рублей.

Также была приобретена вторая посудомоечная машина для пищеблока стоимостью 326 тысяч 332 рубля.

Был пополнен библиотечный фонд - приобретены учебники на сумму 1 миллион 144 тысячи 803 рубля.

В рамках программы «Производственного контроля» на проведение лабораторных исследований учебных кабинетов и производственных мастерских было выделено 68 тысяч рублей.

Для поддержания парка станков в учебно-производственных мастерских в рабочем состоянии заключены договора на техническое обслуживание станков на сумму 1 миллион 500 тысяч рублей.

В составе учебно-материальной базы техникума имеются:

- > 18 учебных классов;
- > 3 компьютерных класса;
- > 11 учебных мастерских и лабораторий;
- > учебная библиотека;
- > столовая;
- актовый зал;
- > спортивный зал;
- > тренажерный зал.

Учебные аудитории оборудованы достаточным количеством интерактивных досок, мультимедийных проекторов, персональных компьютеров, телевизоров.

Учебные мастерские оснащены современными станками, комплектами имитаторов и программного оборудования.

На территории техникума имеется спортивная площадка и поле для минифутбола с искусственным покрытием.

Для проведения полноценной учебной практики техникум ежегодно закупает большое количество инструмента, приспособлений, оснастки для станков и металла для заготовок.





















4.2 Обеспечение безопасности

В техникуме разработана необходимая документация по обеспечению системы безопасности, включающая в себя нормативные документы по охране труда, в том числе инструкции по охране труда для работников различных профессий и по видам работ, проводимых в техникуме.

Безопасность работников и обучающихся на территории и в помещениях техникума обеспечивается по двум основным направлениям: учебно-информационному и организационному.

Учебно-информационное направление решает задачи обеспечения обучающихся и работников необходимым уровнем теоретических знаний, а также вырабатывает у них умения и навыки грамотных действий в угрожающих ситуациях. Полученные теоретические знания закрепляются на практике в ходе учебных тренировок, в которых принимают участие все работники и обучающиеся.

В целях сохранения жизни и здоровья обучающихся и работников проводятся регулярные инструктажи о порядке действий в случае пожара и иных чрезвычайных ситуаций, о соблюдении мер охраны труда в повседневной деятельности, а также о требованиях федерального законодательства по вопросам, связанным с обеспечением безопасных условий образовательного процесса.

Организационное направление обеспечивает согласование действий всех организаций и должностных лиц, отвечающих за предупреждение чрезвычайных ситуаций и случаев терроризма, их грамотное разрешение и скорейшую ликвидацию последствий.

С этой целью выполнены следующие мероприятия:

- разработаны инструкции о порядке действий всех работников техникума на случай пожара и чрезвычайных ситуаций;
- проводится обучение работников техникума в СПб ГКУ ДПО «УМЦ ГО и ЧС» и на курсах гражданской обороны районов Санкт-Петербурга. За прошедший учебный год обучились десять работников техникума, включая директора и его заместителей;
- разработан и утверждён соответствующими государственными органами паспорт антитеррористической безопасности объекта;

с установленной периодичностью под руководством директора техникума
 проводятся комплексные тренировки по обеспечению безопасности, в которых
 участвуют все обучающиеся и работники техникума.





Случаев травмирования обучающихся и работников во время учёбы или работы по вине образовательного учреждения в текущем учебном году не допущено.

В текущем учебном году отсутствовали претензии к образовательному учреждению со стороны органов Роспотребнадзора, государственной инспекции труда, иных контролирующих органов по вопросам, связанным с нарушениями требований СанПиН и СНиПов к учебным помещениям, мер безопасности при проведении практических занятий, а также предпосылкам к возникновению чрезвычайных ситуаций, способных нарушить нормальный режим жизнедеятельности техникума.

Случаев нарушения противопожарной безопасности в 2023-2024 учебном году допущено не было.

В целях недопущения попыток проноса в здание оружия, взрывных устройств, иных запрещённых предметов и веществ были усилены меры по обеспечению физической безопасности техникума. Посетители проходят в здание только по предварительной записи или согласованию с администрацией техникума.

На посту охраны несут круглосуточное дежурство лицензированные охранники одного из частных охранных предприятий Санкт-Петербурга. Пост охраны оснащён стационарным рамочным металлодетектором. Помимо него используется ручной металлодетектор для пресечения попыток проноса запрещённых вещей, а также предметов, которые могут быть использованы в противозаконных целях.



Здание техникума оборудовано системой тревожной сигнализации, системой видеонаблюдения и видеофиксации в здании и на прилегающей территории. Речевые оповещатели находятся в каждом помещении техникума.

Исправность и работоспособность систем сигнализации и оповещения обеспечивается сотрудниками лицензированных организаций.

Сигнал о срабатывании технических средств охраны автоматически передаётся на пульт Санкт-Петербургского государственного казённого учреждения «Городской мониторинговый центр» и в подразделение Росгвардии.





При необходимости в техникум по вызову немедленно прибывает вооружённый наряд Росгвардии и сотрудники полиции.

4.3 Информационно-образовательные ресурсы

В техникуме функционирует виртуальный методический кабинет. В данном кабинете хранится информация об образовательных стандартах по реализуемым профессиям, учебные планы и рабочие программы по каждой профессии, программы промежуточной аттестации, методические рекомендации, бланки протоколов и ведомостей для промежуточной аттестации, материалы для проведения ГИА, контрольно-оценочные материалы по дисциплинам. Также на сервере техникума созданы папки преподавателей, в которых они размещают учебный материал для обучающихся.

Обучающиеся могут на компьютерах в читательском зале библиотеки найти нужную им информацию в папке «Педагоги» или в виртуальном методическом кабинете.

Техникум заключил договор с издательством «Академия» на доступ к электронной библиотеке по дисциплинам общепрофессионального и профессионального пиклов.

На базе ГБУ ДПО «Санкт-Петербургский Центр Оценки Качества Образования и Информационных Технологий» реализован портал для дистанционного обучения по профессиям СПО.

4.4 Социальные партнеры техникума

Важным направлением в работе техникума является взаимодействие с социальными партнерами. В сотрудничестве с предприятиями, учреждениями и организациями педагоги обогащают свои знания и практический опыт, помогают формированию профессиональных умений обучающихся, развивают их личностные качества. Основными принципами сотрудничества являются:

- определение интересов каждого из партнеров;
- совместное формирование целей и задач деятельности в интересах гармоничного развития обучающегося;
- осознание своей роли, статуса в обществе, оценка своих возможностей по решению проблем;
 - выработка чётких правил и действий в процессе сотрудничества;
 - значимость социального партнёра для каждой из сторон;
 - участие работодателей в государственной итоговой аттестации выпускников;
 - совершенствование работы по содействию в трудоустройстве выпускников;
- участие работодателей в разработке образовательных программ по профессиям/специальностям, реализуемым в техникуме, а также в перечне требований, предъявляемых к молодому специалисту;
- расширение и совершенствование физкультурно-оздоровительной работы в техникуме.

В настоящее время техникум имеет 29 действующих договоров на подготовку квалифицированных рабочих. Основные предприятия и организации Санкт-Петербурга:

АО «Научно-производственное предприятие «Краснознамёнец», АО «ОДК-Климов», АО «Концерн «Морское подводное оружие – Гидроприбор», ООО «Автоматизация и программное обеспечение», АО «Новая ЭРА», АО «Завод имени А.А. Кулакова», СПб ОАО «Красный Октябрь», ООО «МПИ», АО «НИИ «Феррит-Домен», ФГУП «Крыловский государственный научный центр», ООО «ХОЛДИНГ ЛЕНПОЛИГРАФМАШ», АО «Силовые машины», АО «Ленинградский механический завод имени Карла Либкнехта», ЗАО «Звезда», ЗАО «Светлана-Электронприбор», АО «Знамя труда», ООО «Кнорр-Бремзе», ООО «Специальный Технологический центр», ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал», ЗАО «Невский завод», ЗАО Машиностроительный завод «ТАУРАС-ФЕНИКС», АО «НПП «Пружинный центр», ФГУП «Почта России», АО «ЦНИИ-М», ЗАО «Энергия», ООО «МОЛДЭКС», ООО «ЛЭР-ТУРБО», АО Научно-производственный корпус «Северная заря», ПК ЦНТУ «Прометей».

Социальными партнерами техникума по организации и проведению учебновоспитательной работы являются:

- MO «Финляндский округ»;
- Отдел молодежной политики физической культуры и спорта администрации Калининского района;
- Отдел участковых уполномоченных полиции и по делам несовершеннолетних ОУУП и ПДН УМВД России по Калининскому району г. СПб (+отделы полиции других районов);
 - КДН Калининского района (+КДН других районов);
 - ГБОУ ЦПМСС Калининского района (+отделения других районов);
- СПб ГБУ ГЦСП и ПСЯ «Контакт» по Калининскому району (+отделения других районов);
 - СПб ГБУ «Центр социальной помощи семье и детям»;
 - СПб ГБУ «Подростково-молодежный центр «Калининский»»;
 - ПМК «ВКадре»;
 - Районный наркологический кабинет;
 - Поликлиника № 76 Калининского района;
 - СПб ГАУ «Центр занятости населения Санкт-Петербурга»;
 - Агентство занятости населения Калининского района Санкт-Петербурга;
 - ГБ НОУ ДУМ СПб;
 - Отделы опеки и попечительства СПб;
 - СПБ ГБУ «ЦСЗПОМ «Вектор» ОУ СПБ;
 - РО ОГФСО «Юность России»;
 - НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков НЦЗД;
- ФГБО ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»;

- Центр профориентации Выборгского района;
- Городской Музей истории профтехобразования;
- ООО «Общее дело».

5. Особенности образовательного процесса

5.1 Учебно-методическая работа

Методическая работа в техникуме в 2023-2024 учебном году основывалась на целях и задачах, принятых в плане работы техникума на учебный год, планах работы методических комиссий общеобразовательных и специальных дисциплин, а также с учетом программы развития техникума на 2022-2025 годы, работы в рамках единой методической темы: «Безопасная образовательная среда, способствующая сохранению жизни и здоровья обучающихся, преподавательского состава и иных работников образовательного учреждения».

Также целью методической работы техникума было создание условий для осуществления комплекса мероприятий, направленных на обеспечение повышения качества подготовки квалифицированных специалистов; координация усилий творческих педагогов и работодателей, направленных на развитие и совершенствование образовательного процесса, инновационной деятельности техникума.

Методическая работа в течение учебного года велась по следующим направлениям:

- І. Руководство работой цикловых комиссий.
- II. Организационно-информационная деятельность:
 - работа с педагогическими кадрами;
 - учебно-методическая деятельность;
- повышение профессионального мастерства преподавателей и мастеров профессионального обучения;
 - диагностико-аналитическая деятельность.
- III. Работа по аттестации педагогических работников техникума (Приказ Минобрнауки РФ от 7 апреля 2014 г. №276 для установления соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (первой или высшей)).

Обобщался и систематизировался педагогический опыт посредством проведения предметных недель и декад, проведения открытых уроков, участия в семинарах и совещаниях разного уровня.

Формы методической работы:

- O В рамках реализации плана методической работы техникума 2023-2024 учебного года было проведено:
- 1. Проверка соответствия рабочих программ и календарно-тематических планов учебных дисциплин требованиям ФГОС;
- 2. Корректировка фондов контрольно-оценочных средств по общеобразовательным дисциплинам;
- 3. Консультирование педагогических работников, проходящих аттестацию на квалификационную категорию (первую или высшую), помощь в оформлении портфолио.

Аттестацию на высшую квалификационную категорию «Мастер производственного обучения» в отчетном году прошел Казанкин Д.В.

Аттестацию на первую квалификационную категорию «Преподаватель» в отчетном году прошли следующие работники: Туктамышева Е.Р., Бабаева Е.А., Казаченко О.В., Грудинина Т.В., Путилин Д.С.

Аттестацию на первую квалификационную категорию «Мастер производственного обучения» в отчетном году прошла Филиппенкова И.В.

- 4. Методические семинары:
 - 09.11.2023 семинар «Актуальные вопросы аттестации в 2024 году»;
- 5. Проведение внутренних *олимпиад* среди обучающихся 1 и 2 курсов:
 - Олимпиада по математике:
 - Олимпиада по физике;
 - Олимпиада по химии;
 - Олимпиада по биологии;
 - Олимпиада по информатике;
 - Олимпиада по географии;
 - Олимпиада по истории;
 - Олимпиада по английскому языку.
- 6. Методическое сопровождение участия обучающихся в конкурсах, которые проводили сторонние организации:
- Интеллектуальная викторина «Россия объединяет» ДМ «Атлант» участие приняли 5 человек;
- о Экологический КВИз «Энергия и Энергетика» ГБ НОУ «ДУМ» участие приняли 5 человек;
- о Новогодний КВИз «Кино-оливье» ПМК «ОКНА» 100 человек;

- Отборочный тур интеллектуальной игры «5 experts» СПб ГБУ «ПМЦ «Калининский»
 приняли участие 26 человек;
- о Конкурс ДУМ «Молодежь и техника» участие приняли 2 человека;
- Молодежная интерактивная программа «Мы выбираем жизнь» участие приняли 25 человек;
- Фестиваль ГТО принимали участие 119 человек.
- о Интерактивная игра «Кандидат» собрание Молодежного Совета при администрации Калининского района.
 - 7. Конкурсы техникума среди обучающихся:
 - Конкурс плакатов «Мы за здоровый образ жизни» апрель;
- Конкурс профессионального мастерства среди обучающихся 1 и 2 курсов на звание «Лучший по профессии» март, апрель.
- O За отчетный период было проведено четыре тематических педагогических совета, со следующими повестками дня:
- о «Итоги работы педагогического коллектива техникума в 2022-2023 учебном году и задачи на новый 2023-2024 учебный год» август 2023 года;
- о «Актуальные направления в профориентационной работе в рамках федерального проекта «Профессионалитет» ноябрь 2023 года;
- о «Анализ реализации федерального проекта «Профессионалитет» в техникуме» февраль 2024 года;
- о «Актуальные вопросы реализации планируемых результатов измененных ФГОС СОО и ФГОС СПО» апрель 2024 года.
- О Заседания работ методических комиссий техникума в 2023-2024 учебном году проводились согласно планам работы комиссий на учебный год.

Методическое объединение техникума состоит из 3 цикловых комиссий:

- Методическая комиссия общеобразовательных дисциплин (председатель Казаченко О.В.). В состав комиссии входят преподаватели общеобразовательных дисциплин;
- Методическая комиссия специальных дисциплин (председатель Канина С.Н.). В состав комиссии входят мастера производственного обучения и преподаватели спецтехнологии по профессиям 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке», 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением», 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением»; 15.01.35 «Мастер слесарных работ».

- Методическая комиссия специальных дисциплин (председатель – Бабаев О.А.). В состав комиссии входят мастера производственного обучения и преподаватели спецтехнологии по профессии 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов».

Система работы цикловых комиссий ориентирована, прежде всего, на повышение уровня профессиональной компетенции педагогов, оказание своевременной методической помощи.

На заседаниях комиссий рассматривались следующие вопросы:

- МК специальных дисциплин (профессии «Наладчик станков и оборудования в механообработке», «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением», «Оператор станков с программным управлением», «Мастер слесарных работ»):
 - о Организационные вопросы по ВКР и профессиональным программам;
 - о Организационные вопросы по оформлению документации;
 - о Проведение конкурса профмастерства;
- МК специальных дисциплин (профессия «Мастер по обработке цифровой информации»):
 - о Проблемы активизации познавательной деятельности обучающихся;
- о Актуальные вопросы подготовки конкурентоспособного специалиста в современном образовательном пространстве;
 - о Проблемы развития мотивации в профессиональной деятельности;
- Рассмотрение и принятие рабочих программ, контрольно-оценочного материала на новый учебный год.
 - МК общеобразовательных дисциплин:
 - о Сдача задолженностей по итогам обучения за 2022-2023 учебного года;
 - о Вопросы аттестации педагогических работников;
- о Проведение нулевых срезов по общеобразовательным дисциплинам на 1 и 2 курсах;
- о Подготовка к зимней сессии: проведение предварительных контрольных работ на 1-2 курсах по общеобразовательным дисциплинам;
 - о Оформление журналов теоретического обучения;
- о Обновление контрольно-измерительных материалов для экзаменов в летнюю сессию по общеобразовательным дисциплинам;
- Утверждение контрольно-измерительных материалов для экзаменов в летнюю сессию по общеобразовательным дисциплинам;

- о Сдача задолженностей по итогам обучения за 1 семестр 2023-2024 учебного года;
 - о Опыт размещения учебного материала на обучающей платформе;
 - о Работа над обновлением рабочих программ.

Также в течение 2023-2024 учебного года работники техникума повышали своё профессиональное мастерство, систематически участвуя в проводимых учредителем онлайн - конференциях, видеосеминарах и других мероприятиях.

Согласно плану работы техникума, в течение учебного года проводились предметные декады и недели. В план работы техникума на 2023-2024 учебный год были включены декады по естественным наукам и математике, русскому языку и литературе; недели иностранного языка, истории и обществознания, информатики, физической культуры и основ безопасности жизнедеятельности.

Большой вклад в организацию и проведение декад внесли преподаватели русского языка и литературы Казаченко О.В., Якунина Т. Л., преподаватели иностранных языков Колесниченко С.К., Корытникова Л.Н., преподаватели математики, физики и химии Пшоняк С. Г., Мещерякова Т. В., Мешавкина А.И., Туктамышева Е.Р., Грудинина Т. В., преподаватель физической культуры Гордеев Ю. В., педагог-организатор ОБЖ Путилин Д.С.

Ежегодно обучающиеся техникума принимают участие в ГИА-11.

В целях формирования антикоррупционного мировоззрения среди обучающихся техникума в течение года мастерами производственного обучения и классными руководителями проводились классные часы на данную тематику.

Также обучающиеся техникума активно участвовали в Международном историческом диктанте на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы».

Результаты промежуточной аттестации по программе среднего полного образования (2023-2024 учебный год), качество образования

		чел.	Экз	амен	по ма	темат	гике						замен	і по языку							замен						Э	кзамо	ен по	физик	:e			
N <u>°</u> п/п	Профессия, группа	Количество обучающихся,	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл
	Проф	кол	Кол -во, %	Кол -во, %	Кол -во, %	Кол -во, %	Кол -во, %				Кол- во, %	Кол- во, %	Кол -во, %	Кол- во, %	Кол -во, %				Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол -во, %				Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол -во, %			
	анков и иния в аботке,		0	8	14	0	1				1	12	10	0	0				4	5	12	0	2				4	9	9	1	0			
1.	Наладчик станков оборудования в механообработке, гр. 21	23	0	34,8	6,09	0	4,3	7,26	34,8	3,4	4,3	52,2	43,5	0	0	100	56,5	3.6	17,4	21,7	52.2	0	8,7	91,3	39,1	3.6	17,4	39,1	39,1	4,3	0	7,26	56,5	3,7
	танков и вания в работке,		0	9	15	0	0		S		0	12	12	0	0				1	6	16	0	1	&	2	_	1	7	16	0	0		3	
2.	Наладчик станков и оборудования в механообработке, гр. 22	24	0	37,5	62,5	0	0	100	37,5	3.4	0	50	50	0	0	100	50	3.5	4,2	25	66,7	0	4,2	95,8	29,2	3.3	4,2	29,2	66,7	0	0	100	33,3	3.4
	бработке оормации, 4		4	11	8	0	1				5	9	9	0	1	_			5	8	10	0	1				4	7	12	0	1			
3.	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 24	24	16,7	45,8	33,3	0	4,2	95,8	62,5	3.8	20,8	37,5	37,5	0	4,2	953,8	58,3	3.8	20,8	33,3	41,7	0	4,2	95,8	54,2	3.8	16,7	29,2	50	0	4,2	8,26	45,8	3.7

Результаты промежуточной аттестации по программе среднего полного образования (2023-2024 учебный год), качество образования (продолжение)

			en.	Экз	амен	по ма	темат	тике						замен	і по языку							замен						Э	кзам	ен по	физик	e			
	№ п/п	Профессия, группа	Количество обучающихся, чел.	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл	Отлично	хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/ недопуск	% успеваемости	% качества	Средний балл
			Коли	Кол -во, %	Кол -во, %	Кол -во, %	Кол -во, %	Кол -во, %				Кол- во, %	Кол- во, %	Кол -во, %	Кол- во, %	Кол -во, %				Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %					Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол- во, %	Кол -во, %			
		слесарных работ гр. 25		0	7	11	0	1	7.	×.	3	1	4	13	0	1	7	3	3	0	5	13	0	1	7.	3	3	0	5	13	0	1	7.	8	3
2	1.	Мастер слеса гр. 2	19	0	36,8	6,75	0	5,3	94,7	36,8	3.3	5,3	21,1	68,4	0	5.3	94.7	26,3	3.3	0	26.3	68,4	0	5,3	94,7	26,3	3.3	0	26,3	68,4	0	5.3	94,7	26,3	3.3
				0	11	11	0	0				0	11	11	0	0				3	7	12	0	0				1	7	14	0	0			
	5.	Оператор станков с программным управлением, гр. 20	22	0	50	50	0	0	100	90	3.5	0	50	50	0	0	100	50	3.5	13,6	31,8	54,5	0	0	100	5'54	3.6	4,5	31,8	63,6	0	0	100	36,4	3.4
(5 .	Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением, гр. 26	22	0	4	15	0	3	86,4	18,2	3,2	1	6	10	0	5	77,3	21,8	3,5	1	12	5	0	4	81,8	27,3	3.4	0	23	14	0	5	77,3	13,6	3.2
	•	Фрезеровп числовым упра		0	18,2	68,2	0	13,6				4,5	27,3	45,5	0	22,7				4,5	22,7	54,5	0	18,2				0	13,6	63,6	0	22,7	-		

5.2 Воспитательная работа и социальное сопровождение

Основной целью воспитания обучающихся техникума является - разностороннее развитие личности обучающихся - становление российской гражданской идентичности, укрепление нравственных основ общественной жизни, успешная социализация, самоопределение в мире ценностей и традиций многонационального народа Российской Федерации, межкультурное взаимопонимание и уважение.

Для реализации поставленной цели воспитательной работы педагогический коллектив техникума в 2023-2024 учебном году решал следующие задачи:

- сформировать социокультурную инфраструктуру, содействующую успешной социализации обучающихся и интегрирующую воспитательные возможности образовательных, культурных, спортивных, познавательных, экскурсионно-туристических и других организаций;
- обеспечить равный доступ к инфраструктуре воспитания обучающихся, требующих особой заботы общества и государства, включая обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- обеспечить снижение числа правонарушений среди обучающихся и повышение эффективности профилактики; развитие межведомственного взаимодействия;
- обеспечить поддержку семейного воспитания на основе содействия ответственному отношению родителей к воспитанию детей, повышению социальной, коммуникативной и педагогической компетентности родителей/законных представителей;
- совершенствовать условия для занятий обучающимися физической культурой и спортом;
- содействовать обновлению содержания и форм деятельности студенческого и ученического самоуправления, развитию волонтерской деятельности;
- повысить эффективность воспитательной деятельности в системе государственного профессионального образования Санкт-Петербурга.

Направления и содержание деятельности воспитательной работы:

Модуль 1. Гражданское и патриотическое воспитание, формирование российской идентичности;

Модуль 2. Профессиональное воспитание и развитие личности, трудовое воспитание и популяризация научных знаний;

Модуль 3. Духовное и нравственное воспитание, приобщение к культурному наследию, развитие творчества;

Модуль 4. Физическое воспитание и здоровьесберегающие технологии;

Модуль 5. Экологическое воспитание;

Модуль 6. Студенческое самоуправление и взаимодействие участников воспитательного процесса;

Модуль 7. Бизнес-ориентирующее развитие (молодежное предпринимательство).

Реализуемые программы по воспитательной работе

- ✓ Концепция воспитания обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию, на 2021 2025 годы, утвержденная распоряжением Комитета по образованию от 29 октября 2020 года № 2043-р.
- ✓ Рабочие программы воспитания по профессиям:
 - 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов»,
 - 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке»,
 - 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением»,
 - 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением»,
 - 15.01.35 «Мастер слесарных работ».
- ✓ Комплексный план работы по профилактике негативных явлений, психологопедагогическому сопровождению образовательного процесса, тьюторскому сопровождению и организации деятельности служб медиации в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» на 2023 - 2024 учебный год.

ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

НАИБОЛЕЕ ЯРКИМИ МЕРОПРИЯТИЯМИ УЧЕБНОГО ГОДА СТАЛИ:

• День знаний



• Плановая учебная тренировка по эвакуации людей из здания на случай возникновения пожара



• Заседание студенческого актива техникума



• Посещение активом техникума ПМК «ВКадре» и участие в съемках интернеттелевидения «МыПетербург»







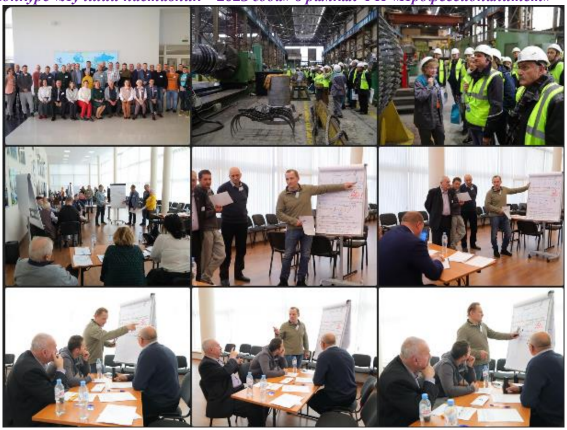
• Праздничное мероприятие, посвященное Дню Первокурсника на площадке ДМ «Атлант»



• Праздничный концерт, посвященный Дню Учителя!



• Конкурс «Лучший наставник – 2023 года» в рамках ФП «Профессионалитет»



• Экскурсионный марафон в музей Профтехобразования





• Участие в экологическом КВИЗе и в интеллектуальной викторине «Россия объединяет»



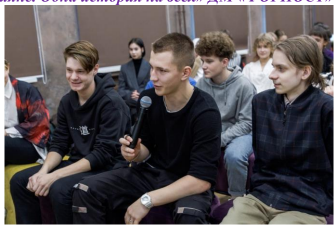
• Посвящение первокурсников



• День народного единства



• Интерактив «Россияне. Одна история на всех» ДМ «ФОРПОСТ»



• Отборочный тур интеллектуальной игры «5 ЭКСПЕРТОВ»



• Участие в проекте «Мы говорим» ДМ «Форпост»



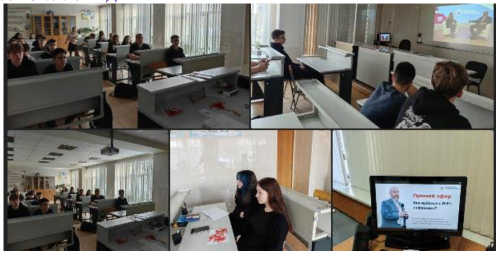
• День Конституции РФ. Встреча с депутатом Законодательного Собрания Санкт-Петербурга Беликовым В. Ф.



• Участие в финальном этапе игры по информационной (финансовой) безопасности «ЗаЩИТа»



• Флешмоб «Стоп СПИД»



• День Героев Отечества



• Новогодний КВИЗ «Кино-оливье»



• Новогодний праздник – «Новогодний КВН»



• Патриотическая акции «Мы помним»



• Экскурсии в музей «Блокадная комната»



• Литературная гостиная, посвященная «80-ой годовщине освобождения Ленинграда от немецкой блокады»



• Торжественное открытие выставки «80 фактов о блокаде Ленинграда» в историческом парке «Россия - моя история»



• 25 января «День Студента»



• Лекторий в ДМ «Форпост». «Анализ и использование безопасных источников СМИ»



• Урок Мужества, посвящённый 80-ой годовщине полного снятия блокады Ленинграда



• «День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества»



• Конкурс «А ну-ка, парни!» среди обучающихся 1 курса



• Региональный конкурс проектов технического творчества «Молодежь и техника»



• Всемирный день гражданской обороны





• Праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню «8 марта!»



• 10 лет с момента воссоединения Крымского полуострова с Россией





• Фестиваль профессий «Формула Успеха»



• Собрания Молодежного Совета при администрации Калининского района



• Мероприятие «Операция СИМ»



• Школа актива в ТЭиМ



• Возложения цветов и венков в рамках молодежной акции, приуроченной ко Дню единых действий в память о геноциде советского народа в годы Великой Отечественной войны



• Иммерсивная инсталляция «Пропавшие в кинохронике»



• Концерт памяти, посвященный 79-й годовщине Великой Победы



• Участие в торжественной церемонии открытия XIX Санкт-Петербургского международного книжного салона



• День благоустройства



• Гала-концерт Регионального творческого марафона-конкурса «Звёзды зажигаются»!



• Молодежная интерактивная программа «Мы выбираем жизнь»



• Торжественная церемония награждения призеров ежегодного конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии»



• «Безопасное колесо 2024»



• Награждение победителей Марафона «Команда Добро. СПО» и участие в культурно-историческом квесте



• Посещение выставки «Мой Петербург» в историческом парке «Россия — моя история»



Работа с семьями обучающихся

В техникуме работает Совет по профилактике правонарушений среди обучающихся. За отчетный период проведено 10 заседаний Совета по профилактике правонарушений.

Заключены договора по социальному сопровождению подростков и консультирование родителей обучающихся, проводится работа с организациями:

- ✓ СПб ГБУ «Городской центр социальных программ и профилактики асоциальных явлений среди молодежи «КОНТАКТ».
- ✓ Диспансерно-поликлиническое отделение №3. Наркологический кабинет Калининского района.

Работа с родителями:

- ✓ Психолого-педагогическое просвещение родителей на родительских собраниях (в группах);
- ✓ Индивидуальные консультации для родителей.
 Семейное консультирование;



- ✓ Использование современных технологий и интернет-ресурсов, СМС-информирование, размещение информации на сайте учреждения, создание групп (родительских) в социальных сетях;
 - ✓ Telegram канал для родителей Педагог-психолог ТЭиМ https://web.telegram.org/k/#-1893614699
- ✓ Разработаны и опубликованы на сайте техникума, в группе техникума Вконтакте, в беседах групп, рекомендации, памятки и информационные материалы для родителей:



- методические рекомендации по реализации мер, направленных на обеспечение безопасности детей в сети «Интернет»;
- памятка родителям по управлению безопасности в интернете;
- -методические рекомендации для информирования родителей о рисках, связанные с детской смертностью;
 - публикации на сайте техникума:
 - Рекомендации родителям первокурсников по адаптации подростков в техникуме;
 - Памятка для родителей «Поймите своего ребенка»;
 - «Подросток и наркотики» (лекция для родителей);

- Статья «Семейная медиация», в которой подробно рассказывается о технике семейной медиации, ее этапах, правовом регулировании процесса медиации;
 - проведение родительских собраний в дистанционном формате.

Профилактика здорового образа жизни (формирование устойчивой мотивации к 30Ж)



- ✓ Проведение психологических тренингов:
- о Курс занятий с педагогом-психологом «Взрослые шаги» (с элементами социально-психологического тренинга) для обучающихся первого курса;
- Ведение базы данных обучающихся, стоящих на

учете в органах ПДН города;

- ✓ Представление отчетов в Комитет по образованию СПб и в администрацию Калининского района;
- ✓ Проведение ежегодного социально-психологического тестирования обучающихся с использованием современных методик для выявления группы риска, склонных к зависимому поведению;
- ✓ Работа по раннему выявлению подростков, употребляющих ПАВ. Использование современных технологий и интернет-ресурсов. Создание в каждой группе техникума групп и бесед в социальных сетях;
 - ✓ Классные часы по профилактике и формированию здорового образа жизни;
- ✓ Участие в профилактических акциях: «Освободим Россию от табачного дыма», «Синяя птица» закрашивание незаконной рекламы ПАВ, «Красная ленточка» профилактика ВИЧ/СПИД;
- ✓ Использование на классных часах видео-материалов, предоставленных ОО «Общее дело». «Секреты манипуляции. Табак», «Секреты манипуляции. Алкоголь», «Секреты манипуляции. Наркотики». «Пять секретов настоящего мужчины», «Путь героя», «Четыре ключа к твоим победам»; «Грязные слова»; «Ловцы душ», «Незримый враг. Алкоголь»;
 - ✓ Встречи-беседы с представителями ОО «Общее дело»;
 - ✓ Встречи лекции с врачом наркологом, психологом-наркологом;
- ✓ Содействие в организации и проведении ежегодного профилактического медицинского осмотра обучающихся группы риска, склонных к зависимому поведению.

Профилактика правонарушений

- ✓ Отчеты по межведомственному взаимодействию по профилактике правонарушений;
 - ✓ Дни правовых знаний;
- ✓ Вовлечение обучающихся группы риска в работу волонтерского объединения «Сундучок Добра», секций и кружков, проводимых акций;
- ✓ Организация соревнований по футболу, волейболу с привлечением обучающихся группы риска;
 - ✓ Индивидуальные консультативные беседы с родителями и обучающимися;
- ✓ Тестирование обучающихся на знание норм в области антинаркотического законодательства РФ;
- ✓ Анкетирование обучающихся «Знаете ли Вы правовые нормы законодательства о противодействии терроризму, экстремизму, а также о публичных мероприятиях»;
- ✓ Ежегодное социальное-психологическое тестирование на выявление обучающихся группы риска, склонных к зависимому поведению;
- ✓ Проведение регулярных инструктажей с обучающимися о правилах безопасного поведения в каникулярное время, выходные и праздничные дни;
- ✓ Лекция-беседа по разъяснению условий наступления административной и уголовной ответственности за совершение правонарушений и преступлений в сети Интернет;
 - ✓ Активное сотрудничество с центром Контакт:
- Размещение в группе техникума Вконтакте, беседах, информации о проводимых центром онлайн-мероприятий, вебинаров, интерактивных встреч;
- Взаимодействие со специалистами-кураторами обучающихся, состоящий на обслуживании в центре.

Профилактика экстремизма

- ✓ Проведение психологических тематических занятий о элементами социально-психологического тренинга;
 - ✓ Классные часы по теме: «Толерантность, мы едины»;



- ✓ Видео на тему: «Толерантность» с последующим обсуждением, тестирование;
- ✓ Индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение обучающихся группы риска;
- ✓ Воспитательная работа в техникуме проводится в соответствии с годовым планом воспитательной работы и воплощает в себе совокупную деятельность педагогического коллектива по воспитанию в сферах:
 - о Воспитание в процессе обучения (на уроках);
 - о Внеклассная работа в техникуме;
 - о Воспитательная работа в группах;
 - о Общетехникумовские мероприятия.

Социальное обеспечение и поддержка обучающихся

Материальная поддержка обучающихся осуществляется за счет средств городского бюджета, выделяемых на стипендиальное обеспечение, стипендиальное обеспечение детейсирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также на питание обучающихся техникума.

Одним из основных вопросов социальной защиты обучающихся является обеспечение академической и социальной стипендиями. В техникуме при рассмотрении вопросов, связанных с назначением академической и социальной стипендии, работает стипендиальная комиссия.

Академическая стипендия (705 рублей) назначалась обучающимся, отвечающим следующим требованиям:

- отсутствие по итогам аттестации оценки «удовлетворительно»;
- отсутствие академической задолженности.

Социальная стипендия обучающимся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, составила 1053 рубля ежемесячно, независимо от успеваемости.

За счет средств стипендиального фонда, при условии обеспечения обучающихся стипендиями, нуждающимся в социальной поддержке оказывалась материальная помощь.

В социальной области большая работа была проведена по реализации законодательства в отношении сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Обучающимся категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, выплачивались пособия ОСЗН районов.

Характеристика социальных групп обучающихся на 01.04.2024 года:

Всего обучающихся	619 человек
Из них:	
Являются несовершеннолетними	270 человек
Относятся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без	19 человек
попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей,	
оставшихся без попечения родителей	
Относятся к категории многодетных семей	36 человек
Живущих в неполной семье	120 человек
С ограниченными возможностями здоровья (в т.ч. имеющие	5 человек
инвалидность)	

Характеристика по полу:

Всего обучающихся	619 человек
Из них:	
Юноши	581 человек
Девушки	38 человек

В техникуме проводится большая работа с «трудными» подростками. Особенно уделяется внимание занятости обучающихся во внеурочное время. При организации работы кружков и секций учитывается социальный заказ обучающихся и их родителей, и это дает желаемые результаты.

Физкультурно-спортивная работа

Для достижения основной цели воспитания, администрацией техникума решаются задачи по созданию и совершенствованию условий для занятий обучающимися физической культурой и спортом.

В составе объектов спортивной инфраструктуры нашего образовательного учреждения имеется спортивный зал и открытая спортивная площадка широкого профиля с элементами полосы препятствий, и футбольным полем с искусственным покрытием.

В целях совершенствования процесса физического воспитания, создания условий, содействующих сохранению и укреплению здоровья, а также в целях удовлетворения потребностей обучающихся в занятиях физкультурой и спортом, в нашем техникуме организована работа в 4-х спортивных секциях: волейбол, настольный теннис, баскетбол, футбол. В указанных секциях занимаются 74 обучающихся, что составляет 12 % от общего количества обучающихся.

№ п/п	Спортивные секции	Количество занимающихся
1.	Волейбол	16
2.	Настольный теннис	12
3.	Баскетбол	29
4.	Футбол	17
	всего:	74

В спортивных клубах и спортивных школах города занимаются 130 человек, что составляет 20 % от общего числа обучающихся.

Систематически проводится методическая работа с физоргами учебных групп и волонтёрами — обучающимися, привлекаемых в качестве помощников в организации и проведении спортивно-массовых мероприятий.

Коллективом преподавателей физической культуры ежегодно составляется план проведения спортивных и физкультурно-массовых мероприятий на учебный год, включающий соревнования по различным видам спорта среди обучающихся техникума, спортивные праздники, конкурсы, а также участие сборных команд нашего образовательного учреждения в районных, городских и всероссийских соревнованиях.

С 1 сентября 2023 г. начал работу студенческий спортивный клуб ТЭиМ «Металлист», привлекающий в свои члены увлечённых спортом юношей и девушек техникума, соревнующихся на спортивных полях и аренах, а также волонтёров, без чьей помощи не прошли бы ни одни соревнования.

В течение 2023-2024 учебного года были организованы и успешно проведены следующие физкультурно-массовые и спортивные мероприятия, с участием обучающихся, как на базе нашего техникума, так и выездные мероприятия:

№ п/п	Физкультурно-массовые и спортивные мероприятия	Кол-во участников /место	Статус
	Всероссийские массовые соревнования по баскетболу «Оранжевый мяч»	4 чел.	РФ
2.	Турнир по мини-футболу	89 чел.	ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
3.	Тестирование в рамках ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО)	6 чел.	ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
	XIV Открытый турнир по мини-футболу «Кубок Дружбы»	15 чел./ 1 место	Районный
5.	Турнир по шашкам	26 чел.	ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
6.	Соревнования по Двоеборью		Спартакиада РО ОГФСО «Юность России»
7.	Турнир по шахматам	15 чел.	ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
8.	Соревнования по шашкам		Спартакиада РО ОГФСО «Юность России»
9	Межклубный турнир по настольному теннису	4 чел./ 3 место	Районный
10.	Открытый турнир по волейболу «Кубок СПб ГБУ «Подростково-молодёжный центр «Невский»		Городской
11.	Соревнования по шахматам		Спартакиада РО ОГФСО «Юность России»
12.	Турнир по баскетболу	54 чел.	ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»

13.	ада РО ОГФСО России» МРЦПК «ТЭиМ» МРЦПК «ТЭиМ»
14. Соревнования по гиревому двоеборью 6 чел./ 3 место Спартаки «Юность 15. Фестиваль ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО) 127 чел. ГБПОУ « 16. Турнир по волейболу 90 чел. ГБПОУ « 17. Открытый турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ Районный 18. Межклубный турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ Районный 19. Турнир по волейболу 8 чел. Городской СПб)	ада РО ОГФСО России» МРЦПК «ТЭиМ» МРЦПК «ТЭиМ» й
14. 3 место «Юность 15. Фестиваль ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО) 127 чел. ГБПОУ « 16. Турнир по волейболу 90 чел. ГБПОУ « 17. Открытый турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ Районный деннису «Районный теннису «Новогодняя ракетка» 18. Турнир по волейболу 8 чел. Городской СПб)	России» МРЦПК «ТЭиМ» МРЦПК «ТЭиМ» й
15. Фестиваль ВФСК «Готов к труду и обороне» (ГТО) 127 чел. ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ « ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ « ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ » ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ » ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ » ГБПОУ » ГБПОУ » ГБПОУ » ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ « ГБПОУ » ГБПОУ	МРЦПК «ТЭиМ» МРЦПК «ТЭиМ» й
15. обороне» (ГТО) 16. Турнир по волейболу 17. Открытый турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 18. Межклубный турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 19. Турнир по волейболу 19. Муниции	Ă
17. Открытый турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ 1, 3 место Районный 1, 3 место 18. Межклубный турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ 3 место Районный 3 место 19. Турнир по волейболу 8 чел. Городского СПб)	Ă
17. Открытый турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ 1, 3 место Районный 1, 3 место 18. Межклубный турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ 3 место Районный 3 место 19. Турнир по волейболу СПб) 8 чел. Городской СПб)	ă
18. Межклубный турнир по настольному теннису «Новогодняя ракетка» 4 чел./ 3 место Районный 3 место 19. Турнир по волейболу 8 чел. Городского СПб)	
18. теннису «Новогодняя ракетка» 3 место 19. Турнир по волейболу 8 чел. Городского СПб) Турнир по волейболу 12 мед / Муниции	
19. Турнир по волейболу 8 чел. Городского СПб)	й (ГБНОУ ДУМ
Гуруцир но волейболу 12 илл / Муличини	й (ГБНОУ ДУМ
Туриир по родейболу 12 над / Мушиции	
ь и урнир по волеиоолу 17 чел./ ЦУГУНИЦИП	альное образование
1/11 ** *	дский округ»
Соронорония по роцейбону 15 или Спортоки	ада РО ОГФСО
21. Соревнования по воленоолу 13 чел. спартаки. «Юность	
22. Военно-патриотический конкурс «А ну- 59 чел. ГБПОУ «	МРЦПК «ТЭиМ»
-	й (ГБНОУ ДУМ
Сорернорания по пыхным гонуам 7 неп Спартаум	ада РО ОГФСО
24. Соревнования по явижным топкам / чел. спартаки	
	МРЦПК «ТЭиМ»
	МРЦПК «ТЭиМ»
Copolitoparing to Horrori Home Touring 2 Horry Chapterin	ада РО ОГФСО
27. Соревнования по настольному теннису 3 чел./ спартаки. 1 место «Юность	
	МРЦПК «ТЭиМ»
до Межклубный турнир по настольному 3 чел./ Районный	й
29. теннису 1, 3 место	
	й (Комитет по ФКиС
31. Спортивный конкурс «Мы выбираем 30 чел. ГБПОУ «	МРЦПК «ТЭиМ»
32. Соревнования по стритболу 13 чел./ Спартакия	ада РО ОГФСО
32. 1 место «Юность	России»
	ада РО ОГФСО
1 место «Юность	
34. Турнир по настольному теннису 4 чел. Городскої СПб)	й (Комитет по ФКиС
117 1 2 2 2 2	альное образование
2 место «Финлянд	дский округ»
36. Соревнования по легкоатлетическому кроссу 10 чел. Спартакия «Юность	ада РО ОГФСО России»
II Открытый молодёжный турнир по 8 чел. Городской 37. мини-футболу «Кубок ПМЦ	й
«Калининский	
14X 1	ада РО ОГФСО
«Юность	России»

	Турнир среди студентов ПОО в рамках	4 чел.	РФ
39.	Ассоциации студенческого баскетбола в		
	дисциплине «Баскетбол 3х3»		

Также, с целью популяризации спорта, привлечению большего количества обучающихся техникума к участию в физкультурно-массовых и спортивных мероприятиях, к занятиям в спортивных секциях, администрацией техникума проводились торжественные церемонии награждения обучающихся — победителей и призёров соревнований различного уровня, а также лучших спортсменов техникума по итогам учебного года.

В течение 2023-2024 учебного года с обучающимися проводилась работа с использованием здоровьесберегающих технологий по следующим направлениям:

- ✓ популяризация здорового образа жизни;
- ✓ привлечение обучающихся к занятиям в спортивных секциях;
- ✓ привлечение обучающихся к участию в физкультурно-массовых мероприятиях;
- ✓ организация и проведение спортивного конкурса, приуроченного к празднованию Всемирного дня здоровья;
- ✓ диагностика физического развития;
- ✓ проведение мониторинга состояния здоровья обучающихся;
- ✓ соблюдение санитарно-гигиенических условий в помещениях;
- ✓ организация наглядной агитации.

Волонтерское объединение «СУНДУЧОК ДОБРА»

Чтобы поверить в добро, нужно начать делать его. **Лев Толстой**

Уже не первый год в техникуме работает волонтерская команда «Сундучок добра», движение руководствуется следующей программой:



Программа работы волонтёрской команды «Сундучок добра»

Цели программы:

- 1. Развитие волонтерского движения в техникуме, формирование позитивных установок обучающихся на добровольческую деятельность;
- 2. Организация занятости подростков для развития их самостоятельной познавательной деятельности, профилактики вредных привычек,

воспитания здорового образа жизни.

Задачи:

- 1. Формирование сплоченного деятельного коллектива волонтеров;
- 2. Оказать позитивное влияние на формирование системы жизненных ценностей обучающегося;
- 3. Поддержание сотрудничества техникума с благотворительными и добровольческими организациями для совместной социально-значимой деятельности;
- 4. Формирование навыков социально ответственного поведения участников волонтерского движения.

Принципы деятельности волонтерского движения:

- добровольность (никто не может быть принужден действовать в качестве волонтера);
- <u>безвозмездность</u> (труд волонтера не оплачивается, однако могут быть компенсированы расходы волонтера, связанные с его деятельностью: затраты на транспорт и другие);
- <u>добросовестность</u> (волонтер, взявший на себя обязательство выполнить ту или иную работу, должен довести ее до конца);
- <u>- законность</u> (деятельность не должна противоречить законодательству Российской Федерации).

Основными направлениями волонтерской деятельности в техникуме являются:



Социальное добровольчество – проекты, направленные на улучшение качества жизни, а также на оказание помощи нуждающимся.



Экологическое волонтерство – проекты, направленные на повышение уровня экологической грамотности населения, сохранения окружающей среды.



Донорство крови — в данном направлении волонтёры принимают участие в качестве доноров, сдающих кровь, и как волонтёры информационные — люди, которые просвещают массы о важности направления, развевают страхи и опасения, популяризируют донорство среди населения.

МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВОДИМЫЕ ВОЛОНТЕРСКОЙ КОМАНДОЙ «СУНДУЧОК ДОБРА» в течение учебного года

Куратор волонтерского движения – Паниза Виктория Александровна

5 декабря в День волонтёра руководитель волонтеров техникума «Сундучок добра» Паниза В.А. и педагог-психолог Гаврилкина М. А. провели интерактивную беседу о проектах волонтеров.

Одним из волонтёрских проектов команды стала подготовка ежегодного проведения акции «Красная ленточка» посвященной Всемирному дню борьбы со СПИДом.





Ежегодная городская акция «Солнышко в ладошке». Волонтеры собрали подарки к Новому году для детей, проходящих лечение в детском отделении онкологического центра в поселка Песочный.



Акция «БлагоДарю». Обучающиеся нашего техникума приняли участие в волонтёрской акции «БлагоДарю» и передали яблоки, апельсины, пряники и печенье детям находящимся на лечении в детском отделении онкологического центра.

Проект «ДоброПёс». В течении февраля ребята приносили в техникум корма для домашних животных, аксессуары, медикаменты и другие необходимые для приюта домашних животных «Верный друг».



Акция «Георгиевская лента». 7 мая, в преддверии Дня Победы, несколько ребят из числа волонтёров ТЭиМ провели акцию «Георгиевская лента». На площади Ленина они раздавали ленточки горожанам.



Акция «Будь здоров!» и флешмоб «Брось сигарету!».

Награждение победителей Марафона «Команда Добро.СПО».



5.3 Дополнительное образование

Дополнительное образование - неотъемлемая часть воспитательной системы техникума. Работа системы дополнительного образования техникума базируется на таких принципах, как добровольность, дифференциация и индивидуализация обучения, включенность подростка в деятельность, приносящую социально значимый результат, последовательность и преемственность в работе кружков.

Поскольку управление системой дополнительного образования в нашем техникуме осуществляется через включение её в работу воспитательного процесса, это позволяет педагогам дополнительного образования поддерживать тесную связь с методическим объединением классных руководителей, мастеров производственного обучения и корректировать работу с обучающимися во второй половине дня в зависимости от их успехов или неудач в первой. Участие в работе кружков в системе дополнительного образования способствует организации в рамках техникума процесса единого непрерывного педагогического взаимодействия всех субъектов воспитательного процесса, повышает сплоченность коллектива обучающихся и усиливает интерес к жизни техникума. Традиционно в сентябре в техникуме проходит Единый день записи в кружки и секции техникума. На этой встрече, педагоги дополнительного образования рассказывают об особенностях и возможностях при посещении кружков или секции техникума. На этой встрече – презентации, обучающиеся могут определиться, чем бы они хотели заниматься во второй половине дня. Все кружки и секции техникума работают бесплатно.

В 2023-2024 учебном году в техникуме работали следующие спортивные секции, технические и творческие кружки:

- 1. Волейбол;
- 2. Настольный теннис;
- 3. Спортивные игры;
- 4. Техническое конструирование;
- 5. Основы СМИ;
- 6. Станочное дело;
- 7. «Тропинка к своему \mathfrak{A} »;
- 8. «Чтение машиностроительных чертежей».

Причем секции «Волейбол», «Спортивные игры», кружки «Тропинка к своему Я», «Станочное дело» - это объединения Дворца учащейся молодежи г. Санкт-Петербурга.

Остальные объединения дополнительного образования организованы в техникуме мастерами производственного обучения и преподавателями на безвозмездной основе.

Кружок «Техническое конструирование» работает более 10 лет в техникуме, руководит этим кружком — мастер производственного обучения Ефимов Сергей Аркадьевич. Каждый год воспитанники этого объединения принимают участие в конкурсе проектов технического творчества «Молодежь и техника» и заслуженно занимают призовые места.

Конкурс проводится Дворцом учащейся молодежи Санкт-Петербурга, в рамках творческого марафона-конкурса «Звёзды зажигаются» в номинации «Молодежь и техника» среди государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию.

Цель этого объединения - дать дополнительные знания и умения тем ребятам, которые увлечены техническими идеями, помочь им воплотить идеи в реальные конструкции и, в конце концов, стать творчески мыслящими специалистами. Достаточно сказать, что такие воспитанники кружка (в этом году это Винницкий Никита Владимирович и Беляков Николай Сергеевич) заняли 2 место в «Региональном конкурсе проектов технического творчества «Молодежь и техника»» в номинации отраслевая техника с проектом «Автоматизированный электропривод для ручной медогонки».



«Основы СМИ»

Первостепенная цель кружка «Основы СМИ» в нашем техникуме — не столько развитие литературные способностей обучающихся, сколько создание условий для реализации их творческого потенциала.

Кружок существует уже более 6 лет, за это время вышло более 50 номеров газеты. Это долгий путь, в течение которого к выпуску печатного издания было привлечено более 100 человек.

Конечно, можно сказать, что это не так уж и много, однако наша газета «ТехникУМ» выполняет главную функцию как средства массовой информации. Мы воспитываем чувство патриотизма и формируем активную гражданскую позицию. Выпуски, посвященные 23 февраля и 9 мая лучшее тому доказательство. Работа в кружке «Основы СМИ» способствует взрослению ребят, их воспитанию, а также помогает нашим «цифровикам» в освоении сложной профессии верстальщика.

Не стоит забывать и о том, что существование кружка и выпуск корпоративной студенческой газеты помогают развить общий имидж нашего учебного учреждения.

Руководитель кружка – Якунина Татьяна Леонидовна.







«Тропинка к своему Я» - объединение, которым руководит педагог-психолог Гаврилкина Майя Андреевна.

Ведущей содержания идеей программы объединения является развитие гармоничной личности, приобретение умений саморефлексии, навыков самоорганизации, получения возможности реализации собственных идей и проектов, умение планировать, анализировать, сопровождения умение также личностного роста подростка.



Занятия с элементами социально-психологического тренинга

Формы проведения:

- занятие-лекция;
- дискуссия;
- практикум (работа с документами, составление таблиц и схем);
- ролевая игра;
- встреча с интересным человеком;
- экскурсия, интегрированное занятие;
- деловая игра, сюжетно-ролевая игра и др.

«Чтение машиностроительных чертежей»

Кружок «Чтение машиностроительных чертежей» - это дополнительные часы, дающие возможность повторить весь пройденный материал, а также расширить знания по определению всех символов на чертежах. Своеобразный аналог репетиторства. Особую помощь в усвоении материала оказывает тем обучающимся, которые пропустили занятия по уважительной причине. Преподаватель имеет возможность более подробно с обучающимися изучать ГОСТы. Количество посещающих кружок колеблется от 4 до 25 человек. Студенты, которые посещают кружок, систематически лучше читают чертежи. Среди них все победители конкурсов внутри техникума и вне его. Руководит кружком преподаватель спец дисциплин Габараева Венера Григорьевна.





«Станочное дело»

Уже не первый год в техникуме работает кружок «Станочное дело». Руководителем кружка является – старший мастер Ножгин Владимир Рэмович.

Владимир Рэмович увлеченный руководитель и каждый год воспитанники этого объединения принимают участие в конкурсах профессионального мастерства по

металлообработке городского и регионального уровней, по итогам заслуженно занимают призовые места.

Конкурсы проводятся Дворцом учащейся молодежи Санкт-Петербурга среди государственных профессиональных образовательных учреждений находящихся в ведении Комитета по образованию.



«Волейбол», «Настольный теннис»

Руководителем объединений является Никифоров Сергей Анатольевич – преподаватель физической культуры, мастер производственного обучения, награждён золотым знаком отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

«Спортивные игры»

В объединениях обучающиеся тренируются под руководством Гордеева Юрия Владимировича, руководителя физического воспитания техникума, имеющего Благодарности от Глав муниципального образования и Местной администрации МО Финляндский округ за участие в организации и проведении районных спортивных мероприятий.

Во всех спортивных объединениях обучающиеся проходят подготовку к выступлению на районных и городских соревнованиях, а также участвуют в товарищеских встречах против других образовательных учреждений нашего города.

В отчётном году были достигнуты значительные успехи сразу по нескольким видам спорта. Сборные команды техникума, принимая участие в соревнованиях различного уровня, неоднократно поднимались на высшую ступень пьедестала почёта.

27 сентября - 1 место в XIV Открытом турнире по мини-футболу «Кубок Дружбы».



24 ноября - 1 место в городских соревнованиях по баскетболу 65-й комплексной Спартакиады обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию («Юность России»).



25 января - 1 место в турнире по волейболу среди обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся на территории муниципального образования Финляндский округ, посвященного 79-й годовщине полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.





12 октября — 3 место в Межклубном турнире по настольному теннису.



5 декабря - 3 место в городских соревнованиях по гиревому двоеборью 65-й комплексной Спартакиады обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию («Юность России»).



13 марта - 1 место в городских соревнованиях по настольному теннису среди юношей в рамках 66-й комплексной Спартакиады обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений.

5 апреля - 1 место в городских соревнованиях по стритболу среди юношей в рамках 66-й комплексной Спартакиады обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию («Юность России»).



26 апреля - 2 место в турнире по минифутболу обучающихся среди образовательных учреждений, находящихся на территории муниципального образования Финляндский округ, посвящённого памяти руководителя физического воспитания ПУ-43 Босого Сергея Павловича и 79-й головінине Побелы В Великой Отечественной войне.



10 апреля - 1 место в городских соревнованиях по плаванию среди юношей в рамках 66-й комплексной Спартакиады обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию («Юность России»).



6 Результативность образовательного процесса

6.1 Общие сведения о выпуске

В 2023-2024 учебном году выпуск по профессиям СПО составил **143 человека**. Выпуск распределен по следующим профессиям:

- 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации» 35 человек;
- 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке» 48 человек;
- 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» 40 человек;
- 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением» 20 человек.

В прошлом периоде 2022-2023 учебного года было выпущено 152 обучающихся.

В соответствии с выпуском было выдано **143** диплома о среднем профессиональном образовании (из них - 7 дипломов с отличием).

В прошлом периоде 2022-2023 учебного года выпуск было выдано 10 дипломом о среднем профессиональном образовании с отличием.

6.2 Результаты сдачи экзаменов по профессиональным модулям

В 2023-2024 учебном году в техникуме прошли экзамены по профессиональным модулям по следующим профессиям:

- 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»;
- 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке»;
- 15.01.25 «Станочник (металлообработка)»;
- 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением»;
- 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управление».

Результаты экзаменов по профессиональным модулям по профессии 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации» в 2023-2024 учебном году

	Профессиональный модуль		Резул	ьтаты э ПЛ	сти						
№ п/ п		мол-во обучающихся,	% Отлично	% Хорошо	Удовлетв % орительн о	Неудовле % творител ьно	% успеваемости	% качества	Средний балл		
1	ПМ.01 Ввод и			35	19	11	5	-	100	86	4,4
1 обработка цифровой информации	•	33	54	32	14	-	100	80	7,7		
2	ПМ.02 Хранение, передача и публикация	35	11	13	11	-	100	69	4,0		
_	цифровой информации		32	36	32						

В прошлом периоде 2022-2023 учебного года средний бал составлял по $\Pi M.01-4,6$; по $\Pi M.02-4,2$.

Результаты экзаменов по профессиональным модулям по профессии 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке» в 2023-2024 учебном году

		•	Результаты экзаменов ПМ						
№ п/ п	Профессиональный модуль	мол-во обучающихся,	Отлично	Хорошо	Удовлетв орительн о	неудовле творител ъно	% успеваемости	. качества	Средний балл
)0 VI	%	%	%	%	%	%	C
1	ПМ.04 Выполнение работ на сверлильных, токарных, фрезерных,	48	18	23	7	-	100	85	4,2
	копировальных, шпоночных и шлифовальных станках		37	48	15	-			7,2
2	ПМ.03 Наладка станков и манипуляторов с	48	33	14	3	-	100	98	4,8
2	программным управлением	70	72	28	-		100		1,0

В прошлом периоде 2022-2023 учебного года средний бал составлял по $\Pi M.03-4,7;$ по $\Pi M.04-4,0.$

Результаты экзаменов по профессиональным модулям по профессии 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» в 2023-2024 учебном году

		ЕЛ		ьтаты э ПМ	в по	И			
№ п/п	Профессиональный модуль	Кол-во обучающихся, чел	% Отлично	Уорошо %	удовлетво рительно	Неудовлет % ворительн о	% успеваемости	% качества	Средний балл
	ПМ.01 Изготовление деталей на	40	17	10	13	-	100	68	
1	металлорежущих станках различного вида и типа по стадиям технологического процесса		42	25	32				4,1
2	ПМ.02 Разработка управляющих программ	40	12	13	15	-	100	63	3,9
	для станков с числовым программным управлением		30	32	38				2,2
	ПМ.03 Изготовление		12	13	15	-			
3	деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса	40	30	32	38		100	63	3,9

В прошлом периоде 2022-2023 учебного года средний бал составлял по $\Pi M.01-4,6$; по $\Pi M.02-4,7$, а по $\Pi M.03-4,7$. Снижение среднего балла произошло из-за низких результатов группы на базе 11 классов.

Результаты экзаменов по профессиональным модулям по профессии 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением» в 2023-2024 учебном году

		ел	Результаты ГИА				Z		
№ п/п	Профессиональный модуль	Кол-во обучающихся, чел	Отлично	Хорошо		Неудовлет ворительн о	успеваемости	% качества	Средний балл
		K 06	%	%	%	%	%	%	D'
	ПМ.02 Изготовление различных изделий на		2	8	10	-			
1	фрезерных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	20	10	40	50		100	50	3,6
	ПМ.03 Шевингование и доводка деталей и	20	2	8	10	-	100	50	3,6
2	инструмента в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности		10	40	50				
	ПМ.04 Изготовление различных изделий на		7	8	5	-			
3	фрезерных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	20	35	40	25		100	75	4,1

В прошлом периоде 2022-2023 учебного года средний бал составлял по $\Pi M.02 - 4,5$; по $\Pi M.03 - 4,5$; а по $\Pi M.04 - 4,5$.

6.3 Результаты сдачи ГИА

В 2023-2024 учебном году в техникуме прошли 7 Государственных итоговых аттестаций по следующим профессиям:

- 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»;
- 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке»;
- 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением»;
- 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управление». Государственная итоговая аттестация в форме демоэкзамена прошла в 4-х группах. В 2022-2023 учебном году в техникуме прошли 2 ГИА в форме демоэкзамена.

Результаты Государственной итоговой аттестации по профессиям в 2023-2024 учебном году

			P	езульта	ты ГИА	·						
№ п/ п	Профессия	Кол-во обучающихся, чел	Отлично	Хорошо	Удовлетвори тельно	Неудовлетво рительно	% успеваемости	качества	Средний балл			
		Кол-в чел	%	%	%	%	% yeı	% ка	Средн			
1	Мастер по обработке	35	21	6	8	-	100	77	4.4			
1	цифровой информации				33	60	17	23		100	//	4,4
2	Наладчик станков и	25	16	9	-	-	100	100	4,6			
2	оборудования в механообработке ВКР			23	64	36	-		100	100	4,0	
3	Наладчик станков и	23	19	4	-	-	100	100	4,8			
3	оборудования в механообработке ДЭ	- ·	23	83	17	-		100	100	4,0		
4	Оператор станков с программным	40	10	13	17	-	100	73	3,8			
	управлением		25	32	43		100		- , -			
5	Фрезеровщик на станках с числовым	20	2	7	11	-	100	45	3,5			
	программным управлением		10	35	55		- 30		- ,-			

По сравнению с 2022-2023 учебным годом количество Государственных итоговых аттестации осталось прежним. Результаты ГИА по профессии 15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке» в форме ВКР увеличились на 0,2 (4,4 в 2022-2023 учебном году). Результаты ГИА по профессии 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением» уменьшились на 0,2 (4,0 в 2022-20223 учебном году), по профессии 15.01.34 «Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением» остались неизменны, по профессии 09.01.033 «Мастер по обработке цифровой информации» уменьшились на 0,4 (4,8 в 2022-20223 учебном году).

6.4 Конкурсы профессионального мастерства

Обучающиеся техникума в 2023-2024 учебном году принимали участие в Региональном открытом чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы».

Призовые места заняли:

1 место

компетенция «Работы на универсальных токарных станках» - обучающийся группы №22 Говоров Дмитрий (эксперт-наставник мастер производственного обучения Коротаева Е.А.).

2место

компетенция «Работы на универсальных фрезерных станках» - обучающийся группы №26 Паромов Артем (эксперт-наставник мастер производственного обучения Волков Ю.В.).

2место

компетенция «Токарные работы на станках с ЧПУ» - обучающийся группы №10 Москвин Александр (эксперт-наставник мастер производственного обучения Селезнев К.В.).

3 место

компетенция «Слесарная работа с металлом»- обучающийся группы №25 Чистяков Макар (эксперты-наставники мастера производственного обучения Мартыненко Б.В., Никифоров С.А.).

6.5 Сведения о трудоустройстве выпускников

Работа Центра Карьеры СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» в 2023-2024 учебном году была организована в соответствии с Положением о Центре Карьеры СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» и планом работы техникума на учебный год.

Основной целью работы Центра является адаптация выпускников техникума к современным требованиям федерального и регионального рынка труда и их эффективное

трудоустройство на основе взаимодействия с профессиональными и социальными партнерами, а также оказание информационной поддержки обучающихся о положении на рынке труда, перспективах трудоустройства по специальности, вакансиях, образовательных программах организаций работодателей.

Основными направлениями ЦСТВ являются:

- формирование связей с общественностью и прессой, а также обеспечение благоприятного имиджа образовательного учреждения;
- связь с предприятиями для поисков форм взаимовыгодного сотрудничества с заключением соответствующих соглашений и договоров;
 - организация и проведение силами предприятий практик и экскурсий;
- обеспечение взаимодействия выпускников техникума и потенциальных работодателей;
- информирование обучающихся и выпускников техникума о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия их трудоустройству;
 - участие в семинарах, тренингах проводимых Центрами занятости населения;
 - участие в ярмарках вакансия Центра занятости населения;
- работа с мастерами производственного обучения и преподавателями по трудоустройству выпускников техникума;
 - формирование банка вакансий;
 - способствовать закрытию потребностей в рабочих предприятий ОПК.

Центр содействия трудоустройству выпускников техникума осуществляет комплексное консультирование обучающихся и выпускников по вопросам трудоустройства, вопросам самоопределения на рынке труда, развития трудовой карьеры, ведения переговоров с работодателями, а также заключает договоры с работодателями о временном трудоустройстве студентов и выпускников с перспективой дальнейшего трудоустройства на постоянной основе.

Консультационная работа проводилась по направлениям:

- приглашение работодателей на государственную итоговую аттестацию в качестве председателей комиссии;
 - проведение консультаций по вопросам трудоустройства на классных часах;
- оформление стенда с размещением рекомендаций по обучению выпускников правилам поиска работы, проведение самопрезентации, составления резюме, а также указаний адреса сайтов, где можно получить эту информацию;
 - проведение встреч с работодателями;

- организация экскурсий на предприятия города;
- анализ профессиональных намерений обучающихся выпускных групп на основе анкетирования, цель которого выяснить, сколько молодых специалистов уже трудоустроены, сколько планирует заниматься трудоустройством после получения диплома, какие сложности предвидят выпускники при поиске работы, нуждаются ли в помощи техникума, а также узнать, удовлетворены ли выпускники полученной в техникуме подготовкой по профессии;
- ведение методической и информационной работы по вопросам адаптации на рынке труда с привлечением руководителей, мастеров производственного обучения;
- индивидуальное психологическое консультирование обучающихся с целью оказания помощи в решении личностно значимых проблем.

В течение учебного года регулярно проводились встречи с работодателями и представителями предприятий.

Цели проведения данных встреч заключались в следующем: формирование у обучающихся и выпускников техникума представления о современном состоянии рынка труда и перспективах занятости молодых специалистов. На встречах обучающиеся выпускных групп интересовались занятостью и особенностями трудоустройства на определённые предприятия и организации Санкт-Петербурга и области, заинтересованные в молодых специалистах.

В течение 2023-2024 учебного года Центр провел ряд мероприятий:

• 26 сентября 2023 года с целью ознакомления с предприятием в рамках профориентационной работы обучающиеся группы 320 посетили ООО «Холдинг Ленполиграфмаш».





• 27 сентября 2023 года с целью ознакомления с предприятием в рамках профориентационной работы обучающиеся группы 321 посетили ООО «Холдинг Ленполиграфмаш».





- 8 октября 2023 года представители АО «Силовые Машины» провели встречу с обучающимися по вопросу целевого обучения.
- 20 октября 2023 года сотрудники Агентства занятости населения Калининского района СПб заместитель начальника отделения содействия трудоустройству граждан Маврина Д.А. и ведущий психолог отделения содействия трудоустройству граждан Гордеева О.А провели семинар на тему «Резюме молодого специалиста на портале Работа в России».





• 03 ноября 2023 года с целью ознакомления с предприятием в рамках профориентационной работы обучающиеся группы 322 посетили ООО «Холдинг Ленполиграфмаш».





• **09** *ноября* **2023** *года* обучающиеся групп 300 и 301 с целью ознакомления с предприятием посетили Ленинградский механический завод им. К. Либкнехта.





• **10** *ноября* **2023** *года* обучающиеся групп 310 и 311 с целью ознакомления с предприятием посетили Ленинградский механический завод им. К. Либкнехта.





• 11 ноября 2023 года обучающиеся групп 312 и 330 с целью ознакомления с предприятием посетили Ленинградский механический завод им. К. Либкнехта.





• 14 февраля сотрудники Агентства занятости населения Калининского района СПб – ведущий психолог отделения содействия трудоустройству граждан Гордеева О.А и ведущий инспектор отделения сотрудничества с работодателями Прачковская О.А. провели семинар на тему «Помощь молодому специалисту».





• 16 февраля 2024 года в техникуме прошла встреча выпускных групп с сотрудниками Университета «СИНЕРГИЯ».





• 21 марта 2024 года сотрудники Агентства занятости населения Калининского района СПб — заместитель начальника отделения содействия трудоустройству граждан Косульникова И.Е. и ведущий инспектор отделения сотрудничества с работодателями Прачковская О.А. провели семинар на тему «Путь кандидата или как эффективно искать работу».





• 10 апреля 2024 года сотрудники Агентства занятости населения Калининского района СПб — заместитель начальника отделения содействия трудоустройству граждан Косульникова И.Е. и заместитель начальника отделения содействия трудоустройству граждан Бестужева Е.С провели семинар на тему «Как создать первое впечатление? Собеседование с работодателем».





• 11 апреля 2024 года обучающиеся выпускных групп приняли участие в вебинаре «Найти себя на рынке труда».

• *26 апреля* сотрудник Агентства занятости населения Калининского района СПб – ведущий инспектор отделения содействия трудоустройству граждан Устинова Е.С. провела семинар на тему «Сколько резюме не правь…».





- о В течение учебного года на сайте техникума ведется размещение новых актуальных вакансий;
- Ежеквартальный мониторинг изменений по трудоустройству выпускников 2023-2024 учебного года и отправка отчета по мониторингу в ЦООП.

Основные социальные партнеры техникума по организации производственного обучения и дальнейшему трудоустройству наших выпускников указаны в данном отчете в разделе 4.4 «Социальные партнеры техникума».

Для информирования обучающихся о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия трудоустройству используется официальный сайт техникума https://spbteim.ru/.

На интернет-сайте в разделе «Центр Карьеры» (https://spbteim.ru/o-tehnikume/tsentr-trudoustrojstva) расположена полезная информация о Центре (контактные данные, направления работы Центра, рекомендации по трудоустройству), о вакансиях, а также о мероприятиях Центра.

В 2023-2024 учебном году техникум осуществил выпуск **143** обучающихся. Из выпуска - 59 обучающихся призваны в Вооруженные Силы РФ, 53 – трудоустроены на предприятия, 31 наш выпускник будет поступать в ВУЗы.

6.6 Обучение взрослого населения

В период 2023-2024 учебного года техникум осуществлял профессиональное обучение по следующим программам подготовки, переподготовки, повышения квалификации:

- «Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением»;
- «Оператор станов с программным управлением»;

- «Станочник широкого профиля»;
- «Токарь», «Фрезеровщик»;
- «Слесарь механосборочных работ»;
- «Слесарь ремонтник», «Шлифовщик».

Услугами техникума по профессиональному обучению взрослого населения воспользовались 30 человек.

7 Финансово-экономическая деятельность

Годовой бюджет

Годовой бюджет на 2023 год составлял 140 046,9 тысяч рублей, в том числе доход, полученный от платных образовательных услуг, от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности составит 1798,3 тысяч рублей.

Распределение средств бюджета учреждения по источникам их получения и направление использования бюджетных средств.

Данные средства бюджета будут распределяться на следующие виды расходов:

Заработная плата – 67 989,0 тысяч рублей;

Начисление на заработную плату – 20495,5 тысяч рублей;

Услуги связи – 165,7 тысяч рублей,

Транспортные услуги – 131,9 тысяч рублей;

Коммунальные услуги – 6554,5 тысяч рублей;

Услуги по содержанию имущества – 2884,5 тысяч рублей;

Прочие услуги – 4038,4 тысяч рублей;

Пособия по социальной помощи населению – 9576,6 тысяч рублей;

Прочие расходы – 21054,0 тысяч рублей;

Увеличение стоимости основных средств – 26008,5 тысяч рублей;

Увеличение стоимости материальных запасов – 8584,9 тысяч рублей.

Использование средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности

Заработная плата – 981,6 тысяч рублей;

Начисление на заработную плату – 296,4 тысяч рублей;

Коммунальные услуги – 443,8 тысяч рублей;

Прочие расходы – 76,4 тысяч рублей;

Средняя заработная плата преподавателя в 2023 году составляет 101,5 тысяч рублей;

Средняя заработная плата мастера п/о в 2023 году составляет 94,2 тысяч рублей.

Средняя заработная плата прочих педагогических работников в 2023 году составляет 82,8 тысяч рублей.

8 Перспективы и планы развития техникума

Стратегия развития техникума определяется ответственной миссией, возложенной на образовательное учреждение — подготовка компетентных, конкурентоспособных специалистов, обладающих высокими гражданскими и нравственными качествами, готовых к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности в условиях динамично меняющихся потребностей рынка труда, воспитанных на традициях нашего профессионального образовательного учреждения.

Исполнение своей миссии техникум видит в реализации следующих приоритетных направлений:

- повышение качества подготовки выпускников техникума в соответствии с требованиями современных стандартов и передовых технологий;
- оказание высококачественных образовательных услуг по получению среднего профессионального образования на базе новейших информационных и образовательных технологий;
- создание комфортной и безопасной здоровьесберегающей среды по сохранению жизни и здоровья обучающихся и работников;
- гармоничное воспитание личности обучающихся на основе принципов формирования гражданственности, глубоких морально-этических норм, нравственного самосознания и развития творческих способностей.

«Программа развития СПб ГБПОУ «МРЦПК «Техникум энергомашиностроения и металлообработки на 2022-2025 годы» является основополагающим документом по совершенствованию учебно-воспитательного процесса и носит комплексный характер, определяющий основные направления и задачи в работе коллектива последний год действия:

• участие в федеральном проекте РФ «Профессионалитет» (кластер «Машиностроение»), разработка нормативных документов по имеющимся профессиям, внедрение процедуры демонстрационного экзамена в итоговую государственную аттестацию, повышение качества подготовки выпускников техникума в соответствии с

требованиями образовательных и профессиональных стандартов, потребностями рынка труда;

- активное участие в конкурсном движении профессионального мастерства «Профессионалы», развитие договорных отношений социального партнерства с предприятиями города в целях качественного прохождения производственной практики, трудоустройства выпускников и развития учебно-материальной базы техникума;
- продолжение обучения по новым профессиям «Мастер слесарных работ», «Оператор информационных систем и ресурсов», востребованных на промышленных предприятиях и в частном бизнесе Санкт-Петербурга, расширение спектра целевого обучения для подготовки рабочих кадров для конкретных предприятий города;
- развитие учебно-материальной базы техникума, оснащение и ввод для обучения в 2024-2025 учебном году двух новых учебных мастерских (токарных универсальных станков и слесарной);
- совершенствование системы профессионального воспитания, объединяющей комплекс направлений педагогической деятельности по гражданско-патриотическому, морально-нравственному, правовому воспитанию обучающихся, профилактике молодежного экстремизма и правонарушений, асоциального поведения;
- увеличение контингента учащихся, активизация профориентационной работы со школьниками, направленной на усиление мотивации для обучения избранной профессии, заинтересованности обучающихся и их родителей в получении качественного образования;
- создание условий по формированию безопасной *образовательной* среды, способствующей сохранению жизни и здоровья обучающихся и работников, ведению здорового образа жизни, правильной организации досуга и свободного времени обучающихся.

