

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Многофункциональный региональный центр  
прикладных квалификаций  
«Техникум энергомашиностроения и металлообработки»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор СПб ГБПОУ  
МРЦПК «ТЭиМ»  
В.А. Пшонко  
2024 год



## Аналитический отчет по результатам самообследования

Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения «Многофункциональный региональный центр  
прикладных квалификаций  
«Техникум энергомашиностроения и металлообработки»

Санкт-Петербург  
2024

## Оглавление

Раздел 1. Аналитическая часть.....	3
1.1. Общие сведения .....	3
1.2. Оценка образовательной деятельности .....	10
1.3. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья .....	213
1.4. Обучение детей-сирот и лиц из числа детей-сирот .....	24
1.5. Оценка кадрового потенциала .....	24
1.6. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения.....	25
1.7. Оценка качества материально-технической базы ПОУ .....	26
1.8. Оценка системы управления.....	28
1.9. Финансово-экономическая деятельность .....	33
1.10. Описание функционирования внутренней системы оценки качества образования	33
2. Информационная часть.....	34

## Раздел 1. Аналитическая часть

### 1.1. Общие сведения

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

Техникум – это профессиональная образовательная организация, учредителем которой является Комитет по образованию Правительства Санкт-Петербурга.

Устав техникума разработан в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», утвержден распоряжением Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга 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. Свидетельство о государственной аккредитации по основным общеобразовательным программам № 1247 от 29.12.2015 года. Обучение проводится по очной форме.

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) 1037808002759.

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](mailto:teim@obr.gov.spb.ru).

Сайт техникума: <http://www.spbteim.ru>

В техникуме приняты и утверждены следующие локальные акты:

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
1	01.03.2018 приказ № 34	Положение об общем собрании работников и обучающихся
2	01.03.2018 приказ № 34	Кодекс профессиональной этики петербургского педагога
3	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейными фондам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности
4	01.03.2018 приказ № 34	Положение об условиях приема на обучение по дополнительным профессиональным программам

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
5	01.03.2018 приказ № 34	Положение о проведении аттестации педагогических работников
6	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке реализации педагогических работников на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами
7	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке реализации прав обучающихся на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение
8	01.03.2018 приказ № 34	Регламент по предоставлению услуги по предоставлению информации о реализации образовательных программ среднего профессионального образования, а также дополнительных профессиональных программах
9	01.03.2018 приказ № 34	Регламент СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ», находящегося в ведении Комитета по образованию, по предоставлению услуги по предоставлению информации о результатах вступительных испытаний, а также о зачислении в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
10	03.09.2020 приказ № 116	Правила внутреннего трудового распорядка работников
11	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Совете техникума
12	16.06.2020 приказ № 54	Положение о Педагогическом совете
13	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений
14	26.02.2020 приказ №22	Положение о правилах оказания платных образовательных услуг Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Многофункциональный региональный центр прикладных квалификаций энергомашиностроения и металлообработки»
15	01.03.2018 приказ № 34	Положение о предпринимательской и иной приносящей доход деятельности
16	01.03.2018 приказ № 34	Положение об аттестации руководящих работников
17	01.03.2018 приказ № 34	Положение о критериях и показателях эффективности деятельности педагогических работников
18	01.03.2018 приказ № 34	Положение о комиссии по противодействию коррупции
19	01.03.2018 приказ № 34	Положение о службе здоровья
20	01.03.2018 приказ № 34	Положение о дежурстве обучающихся в техникуме
21	18.03.2021 приказ № 33	Положение об официальном сайте
22	01.03.2018 приказ № 34	Положение (регламент) работы СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ», являющегося заказчиком Санкт-Петербурга в сфере формирования (планирования), размещения и исполнения государственного заказа Санкт-Петербурга
23	01.03.2018 приказ № 34	Положение (регламент) о Контрактном управляющем

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
24	01.03.2018 приказ № 34	Положение о комиссии по осуществлению закупок на поставку товаров, оказание услуг, выполнения работ для нужд СПб ГБПОУ «ТЭиМ»
25	01.03.2018 приказ № 34	Положение о размере и порядке материальной поддержки обучающихся в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
26	22.02.2024 приказ № 26	Положение о Центре Карьеры
27	01.03.2018 приказ № 34	Положение о структурном подразделении СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» - Отделение общего образования
28	01.03.2018 приказ № 34	Положение о защите персональных данных обучающихся и родителей (законных представителей) обучающихся СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
29	01.03.2018 приказ № 34	Положение о защите персональных данных работников
30	30.08.2022 приказ № 87	Положение о проведении открытых занятий
31	01.03.2018 приказ № 34	Положение о самоуправлении обучающихся техникума
32	18.03.2021 приказ № 33	Положение о порядке применения к обучающимся техникума и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания
33	18.03.2021 приказ № 33	Положение о совете по профилактике правонарушений обучающихся техникума
34	01.03.2018 приказ № 34	Положение о постановке обучающихся техникума на внутренний профилактический учет и снятие с учета
35	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке посещения обучающимися мероприятий, не предусмотренных учебным планом
36	23.10.2020 приказ № 147	Положение о критериях и показателях эффективности деятельности руководителей 2-го и 3-го уровней
37	01.03.2018 приказ № 34	Положение о критериях и показателях эффективности деятельности прочих специалистов
38	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке проведения аттестации специалистов и служащих
39	01.03.2018 приказ № 34	Правила использования сети Интернет
40	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке предоставления дополнительных мер социальной поддержке по обеспечению питанием обучающихся
41	18.03 2021 приказ № 33	Положение о разработке и утверждении ОПОП
42	30.08 2022 приказ № 87	Положение о рабочей программе Профессионалитет
43	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке проведения самообследования в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
44	31.08.2021 приказ № 114	Правила внутреннего распорядка для обучающихся
45	31.08.2021 приказ № 114	Положение об обращении с отходами
46	01.03.2018	Положение о конкурсе на звание «Лучшая учебная группа»

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
	приказ № 34	
47	01.03.2018 приказ № 34	Положение о конкурсе профессионального мастерства обучающихся
48	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации учебной и производственной практики обучающихся
49	23.10.2020 приказ № 147	Положение о ведении журнала практического обучения
50	01.03.2018 приказ № 34	Положение о портфолио обучающихся в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
51	01.03.2018 приказ № 34	Положение об ученическом билете
52	01.03.2018 приказ № 34	Положение о зачетной книжке
53	01.03.2018 приказ № 34	Положение о стажировке мастеров производственного обучения и преподавателей на предприятиях
54	01.03.2018 приказ № 34	Положение о наставничестве
55	01.03.2018 приказ № 34	Положение о классном руководстве
56	01.03.2018 приказ № 34	Положение о служебных командировках
57	01.03.2018 приказ № 34	Положение о профессиональном обучении
58	01.03.2018 приказ № 34	Правила приема на обучение по программам профессионального обучения
59	01.03.2018 приказ № 34	Положение о текущей аттестации и промежуточном контроле слушателей программ профессионального обучения
60	01.03.2018 приказ № 34	Положение об итоговой аттестации слушателей программ профессионального обучения
61	13.01.2021 приказ № 4	Положение о планировании, организации и проведении лабораторных и практических занятий
62	01.03.2018 приказ № 34	Положение о методических комиссиях
63	23.10.2020 приказ № 147	Положение о правилах ведения журнала теоретического обучения
64	01.03.2018 приказ № 34	Положение о расписании учебных занятий
65	01.03.2018 приказ № 34	Положение о составе и структуре учебно-методических комплексов учебных дисциплин и профессиональных модулей
66	01.03.2018 приказ № 34	Положение об аттестационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации обучающихся
67	01.03.2018 приказ № 34	Положение об олимпиадах по общеобразовательным предметам
68	16.06.2020 приказ № 54	Положение об организации и проведении Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования обучающихся
69	31.08.2021	Положение о порядке перевода обучающихся в другую организацию

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
	приказ №114	
70	01.03.2018 приказ № 34	Положение о внутреннем контроле
71	12.01.2024 приказ №7	Положение о порядке и условиях осуществления отчисления, восстановления и перевода обучающихся из СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
72	01.03.2018 приказ № 34	Положение о внутреннем мониторинге качества образования в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
73	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Фонде оценочных средств
74	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке зачета
75	01.03.2018 приказ № 34	Положение о методической комиссии отделения основного общего образования
76	01.03.2018 приказ № 34	Положение об аттестации учебных кабинетов (лабораторий), мастерских
77	01.03.2018 приказ № 34	Положение о смотре учебных кабинетов (лабораторий), мастерских
78	04.12.2023 приказ №114	Положение об оплате труда работников
79	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке организации одновременной реализации основной образовательной программы основного общего образования и программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих
80	23.10.2020 приказ № 147	Положение о ведении классного журнала
81	01.03.2018 приказ № 34	Положение о домашнем задании
83	18.03 2021 приказ № 33	Положение о рабочей программе учителя
84	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся
85	23.10.2020 приказ № 147	Положение об организации внеурочной деятельности
86	29.08.2019 приказ №137	Положение о Рабочей программе по внеурочной деятельности
87	29.08.2019 приказ №137	Положение о порядке зачета результатов освоения внеурочной деятельности
88	29.08.2019 приказ №137	Положение об итоговом индивидуальном проекте обучающихся
90	22.02.2024 приказ № 26	Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся
91	01.03.2018 приказ № 34	Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года
92	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
93	01.03.2018 приказ № 34	Положение о проведении итоговой аттестации и присвоении квалификации выпускникам, завершившим обучение по программам профессионального обучения
94	01.03.2018 приказ № 34	Положение о рабочей программе преподавателя
95	29.08.2018 приказ № 118	Положение о реализации единой государственной учетной политики
96	28.08.2023 приказ № 100.1	Положение о Комиссии по оценке результатов деятельности директора техникума
97	31.08.2018 приказ № 125	Положение о комиссии по ОТ
98	31.08.2018 приказ № 125	Положение о комиссии по проверке знаний ОТ
99	31.08.2018 приказ № 125	Положение об организации административно-общественного контроля
100	31.08.2018 приказ № 125	Положение о порядке проведения инструктажа по охране труда
101	20.11.2018 приказ № 117	Положение о Попечительском совете
102	20.11.2018 приказ № 117	Положение о правилах пользования ресурсами локальной вычислительной сети
103	20.11.2018 приказ № 117	Положение о порядке предоставления академического отпуска обучающимся
104	20.11.2018 приказ № 117	Положение о Демонстрационном экзамене
105	10.01.2019 приказ №2	Положение о рабочей программе по профессиям СПО и актуализированным профессиям ТОП-50
106	10.01.2019 приказ №2	Положение об Аттестационной комиссии
107	22.02.2024 приказ № 26	Правила приема граждан по образовательным программам 2024-2025
108	14.01.2022 приказ №12	Правила приема граждан в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» на обучение по программам основного общего образования и программам профессиональной подготовки
109	26.02.2020 приказ №22	Положение о приемной комиссии
110	23.10.2020 приказ № 147	Положение о ведении журнала учета часов внеурочной деятельности обучающихся
111	10.01.2020 приказ №2	Положение о системе управления охраной труда
112	26.02.2020 приказ №22	Положение о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ
113	26.02.2020 приказ №22	Положение о порядке установления доплат за работу не входящую в круг основных обязанностей работника, надбавок к должностному окладу и других выплат стимулирующего характера



Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
114	26.02.2020 приказ №22	Положение о распределении и использования денежных средств от приносящей доход деятельности
115	13.01.2021 приказ №4	Положение о дистанционном обучении на период действия режима повышенной готовности
116	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации образовательного процесса ЭО и ДОТ
117	13.01.2021 приказ № 4	Положение о формах реализации учебной и производственной практик в условиях применения ДОТ
118	16.06.2020 приказ №54	Положение о промежуточной и Государственной итоговой аттестации обучающихся с применением ДОТ (изменения 1)
119	16.06.2020 приказ №54	Положение о дистанционном обучении
120	16.06.2020 приказ №54	Положение об использовании платформы ДО СДО MOODLE
121	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации самостоятельной работы обучающихся при реализации профессий по ТОП - 50
122	18.03 2021 приказ № 33	Положение о дистанционной (удаленной) работе
123	18.03 2021 приказ № 33	Положение об использовании учебников и учебных пособий
124	18.03 2021 приказ № 33	Положение об организации сетевых форм реализации образовательных программ
125	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных
126	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке учета и хранения результатов обучения, внутреннего документооборота, связанных с реализацией образовательных программ СПО
127	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой
128	18.03 2021 приказ № 33	Положение о ликвидации текущих и академических задолженностей
129	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке освоения обучающимися наряду с учебными предметами
130	18.03 2021 приказ № 33	Положение о форме обучения, о количестве обучающихся, возраст, продолжительность занятий,
131	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке учета и хранения результатов обучения, внутреннего документооборота, связанных с реализацией образовательных программ профессионального обучения
132	31.08.2021 приказ №114	Положение о порядке присвоения квалификации, заполнения, учета и выдачи свидетельства о профессии ПО
133	25.11.2021 приказ №156	Положение о порядке заполнения, учета и выдачи дипломов
134	25.11.2021 приказ №156	Положение о практической подготовке обучающихся
135	14.01.2022 приказ № 12	Положение о предоставлении дополнительных оплачиваемых дней отдыха работникам
136	14.01.2022	Положение о совете по контролю за питанием обучающихся

Локальный акт №	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа
	приказ № 12	
137	28.02.2023 приказ №40	Положение о системе нормирования труда
138	12.01.2024 приказ №7	Положение о Совете трудового коллектива СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
139	22.02.2024 приказ № 26	Положение о методической работе

Из них в 2023 году:

- Приняты новые локальные акты – 2
- Внесены изменения в действующие локальные акты – 3

Техникум не имеет учебных площадок.

Техникум имеет в своем составе структурное подразделение – Отделение основного общего образования.

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

## 1.2. Оценка образовательной деятельности

В соответствии с лицензионными и аккредитационными требованиями среднего профессионального образования техникум осуществлял подготовку обучающихся по следующим профессиям согласно ФГОС СПО:

на базе 9 классов со сроком обучения 3 года 10 месяцев:

- *15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке*  
Квалификация: Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением – 4 разряд;  
Станочник широкого профиля – 3 разряд.

на базе 9 классов со сроком обучения 2 года 10 месяцев:

- *09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации*  
Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин – 3 разряд.
- *15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке –*  
*Программа ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ*  
Квалификация: Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением – 4 разряд;  
Станочник широкого профиля – 3 разряд.
- *15.01.25 Станочник (металлообработка)*  
Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;  
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.
- *15.01.32 Оператор станков с программным управлением*

- Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;  
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.
- *15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением*  
Квалификация: Шевинговальщик – 3 разряд;  
Фрезеровщик – 3 разряд.
  - *15.01.35 Мастер слесарных работ*  
Квалификация: Слесарь-инструментальщик – 3 разряд;  
Слесарь механосборочных работ – 3 разряд.  
Слесарь-ремонтник – 3 разряд.

на базе 9 классов со сроком обучения **1 год 10 месяцев**:

- *09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов*  
Квалификация: Оператор информационных систем и ресурсов.
- *15.01.32 Оператор станков с программным управлением -*  
Программа ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ  
Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;  
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.
- *15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением*  
Квалификация: Шевинговальщик – 3 разряд;  
Фрезеровщик – 3 разряд.
- *15.01.35 Мастер слесарных работ -*  
Программа ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ  
Квалификация: Слесарь-инструментальщик – 3 разряд;  
Слесарь механосборочных работ – 3 разряд.  
Слесарь-ремонтник – 3 разряд.

на базе 11 классов со сроком обучения **1 год 10 месяцев**:

- *15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке -*  
Программа ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ  
Квалификация: Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением – 4 разряд;  
Станочник широкого профиля – 3 разряд.
- *15.01.32 Оператор станков с программным управлением -*  
Программа ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ  
Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;  
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.

Профессиональное обучение:

на базе 8 классов со сроком обучения **10 месяцев**:

- *ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ*

Техникум не реализовывал дополнительные образовательные программы и дополнительные профессиональные программы.

Форма обучения в техникуме: очная, практико-ориентированная, с применением электронных образовательных ресурсов. При реализации основного общего образования - очно-заочная.

На каждую образовательную программу составлен учебный план, включающий в себя сводные данные по бюджету времени (в неделях), план учебного процесса, перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и т.д., пояснительную записку.

Общая недельная нагрузка и средняя недельная нагрузка в учебных группах соответствует нормативам.

Общий объем учебного времени при очной форме теоретического обучения определяется из расчета обязательной учебной нагрузки не более 36 часов в неделю. Проведение занятий по факультативным дисциплинам не предусмотрено, но в учебных планах групп выделены педагогические часы для выполнения обучающимися индивидуального проекта. Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются в объеме 4 часа на обучающегося на каждый учебный год (по профессиям 09.01.03, 15.01.23, 15.01.25) и 6 часов по экзаменационной общеобразовательной дисциплине (по профессиям 09.01.03, 15.01.32, 15.01.34, 15.01.35).

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы, не превышает 54 часов в неделю согласно ФГОС 3.

Режим работы для обучающихся – пятидневная рабочая неделя.

Режим работы для обучающихся по программе основного общего образования – шестидневная рабочая неделя.

#### **Контингент обучающихся**

Год	2021		2022		2023	
	СПО	ПО	СПО	ПО	СПО	ПО
Количество обучающихся	511	51	522	25	634	-
Всего обучающихся	562		547		634	

В 2023 году контингент увеличился на 87 человек.

В соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации 2012 года «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ для выпускников, завершающих обучение по программам среднего профессионального образования, проводится Государственная итоговая аттестация (ГИА).

Государственная итоговая аттестация выпускников согласно Порядку проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования проводится государственной экзаменационной комиссией.

Государственная итоговая аттестация по профессиям ФГОС 3 включает защиту выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа выполняется в два этапа:

- выполнение письменной экзаменационной работы;

- выполнение выпускной практической квалификационной работы.

Защита выпускной квалификационной работы является завершающей, обязательной и ответственной частью Государственной итоговой аттестации выпускников.

Государственная итоговая аттестация по профессиям ТОП-50 проводится в формате демонстрационного экзамена. В 2023 году ГИА в формате демонстрационного экзамена прошла второй раз.

За отчетный период в техникуме прошли 7 Государственных итоговых аттестации (в 2022 году – 6 ГИА) 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 управлением

Выпуск обучающихся составил:

- по программам СПО – 152 обучающихся;
- по программам профессионального обучения – 24 обучающихся.

В 2023 году выпуск увеличился на 32 человека по программам СПО. (2022 – 130 выпускников)

### ***Результаты ГИА по профессиям***

№ п/п	Профессия	Кол-во обучающихся, чел	Результаты ГИА				% успеваемости	% качества	Средний балл
			Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно			
			%	%	%	%			
1	Мастер по обработке цифровой информации	20	16	4	-	-	100	100	4,8
			80	20	-	-			
1	Наладчик станков и оборудования в механообработке	48	24	21	3	-	100	94	4,4
			50	44	6	-			
2	Станочник (металлообработка)	41	13	19	9	-	100	78	4,1
			32	46	22	-			
3	Оператор станков с программным управлением	22	6	10	6	-	100	73	4,0
			27	46	27	-			

4	Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением	21	2	7	12	-	100	43	3,5
			10	33	57				

По сравнению с 2022 годом по итогам ГИА в форме демоэкзамена наблюдается рост качества знаний по профессии 15.01.32 Оператор станков с числовым программным управлением и Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением.

Средний балл по профессиям по сравнению с 2022 годом:

- 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке уменьшился на 0,1;
- 15.01.25 Станочник (металлообработка) уменьшился на 0,2;
- 15.01.32 Оператор станков с числовым программным управлением увеличился на 0,7;
- 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением увеличился на 0,3;

За отчетный период в техникуме прошла 1 итоговая аттестация по профессии профессионального обучения: ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ (в 2022 – 2 итоговых аттестаций).

**Результаты Итоговой аттестации  
по профессиям профессионального обучения**

№ п/п	Профессия	Кол-во обучающихся, чел	Результаты ИА				% успеваемости	% качества	Средний балл
			Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно			
			%	%	%	%			
1	ОКПР 18466 «Слесарь механосборочных работ»	24	7	13	4	-	100	38	4,1
			29	54	17				

По сравнению с 2022 годом средний балл по профессии ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ увеличился на 0,7.

В отчетный период состоялся выпуск 7 групп (в 2022 – 6 групп) по профессиям среднего профессионального образования. Были выпущены 152 обучающихся, 10 из которых получили диплом с отличием. Количество дипломов с отличием увеличилось на 5.

Текущий контроль успеваемости обучающихся систематизирует проверку знаний, проводимую преподавателем на занятиях в соответствии с учебной программой, и осуществляется в форме: входного, промежуточного, текущего контроля.

Входной контроль знаний проводится в начале изучения дисциплины, профессионального модуля и его составляющих с целью выстраивания индивидуальной траектории обучения.

Промежуточный контроль проводится преподавателем на учебных занятиях. Формами промежуточного контроля знаний являются: контрольная работа, тестирование, опрос, выполнение и защита практических и лабораторных работ, выполнение рефератов (докладов), подготовка презентаций и т.д.

Текущий контроль осуществляется в процессе проведения практических и лабораторных занятий, самостоятельной работы обучающихся, контрольной работы, консультации. Знания, умения и навыки обучающихся, выявленные в ходе текущего контроля, оцениваются по пятибалльной шкале: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «неудовлетворительно» («2»), «зачтено».

### **Результаты ГИА-9**

В отчетном году обучающиеся отделения основного общего образования на базе техникума проходили итоговое собеседование по русскому языку (ИС-9), что являлось допуском к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

Всего участников	Явились на ИС-9	Результаты сдачи ИС-9:		
		Зачет	Незачет	Средний балл
<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>12,8</b>

Средний балл ИС-9 в 2023 году уменьшился на 0,7 по сравнению с результатами ИС-9 в 2022 году. Все обучающиеся отделения в 2023 году явились на ИС-9.

На основании решения Педагогического совета (протокол № 4 от 05.05.2023 года) из **24** человека к ГИА-9 в 2022-2023 учебном году были допущены - **24** обучающихся. В отчетном году обучающихся отделения основного общего образования не допущенных к ГИА-9 не было.

Четыре обучающихся отделения основного общего образования сдавали ГИА-9 в форме ГВЭ. В предыдущем году обучающихся, сдающих экзамены в форме ГВЭ было одиннадцать.

По итогам ОГЭ основного периода, обучающиеся отделения основного общего образования получили следующие результаты:

#### **ОГЭ по математике:**

	Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
			Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»			
МАТ	20	20	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>9,45</b>	<b>15</b>	

5 обучающихся не смогли написать работу на удовлетворительную оценку, это на 2 обучающихся меньше, чем в предыдущем году. Средний балл за экзамен по математике по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 0,25.

#### **ГВЭ по математике:**

	Всего допущено	Явились на ГВЭ	Результаты сдачи экзамена:					Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
			Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»			

МАТ	4	4	0	3	1	0	4,5	4
-----	---	---	---	---	---	---	-----	---

Все обучающиеся успешно сдали экзамен. Средний балл по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 1,55.

**ОГЭ по обществознанию:**

Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					
		Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»	Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
15	15	0	2	9	4	16,2	11

4 обучающихся не смогли написать работу на удовлетворительную оценку. Средний балл за экзамен по обществознанию по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года не изменился.

**ОГЭ по биологии:**

Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					
		Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»	Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
7	7	0	2	5	0	20	7

Все обучающиеся успешно сдали экзамен. Средний балл по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 1,7.

**ОГЭ по русскому языку:**

Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					
		Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»	Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
20	20	1	3	15	1	21,4	19

1 обучающийся не смог написать работу на удовлетворительную оценку. Средний балл за экзамен по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 3,55.

**ГВЭ по русскому языку:**

Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					
		Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»	Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
4	4	0	4	0	0	12,5	4

Все обучающиеся сдали на положительную оценку. Средний балл по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 3,8.

**ОГЭ по географии:**

Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					
		Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»	Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших



15	15	0	4	8	3	14,7	12
----	----	---	---	---	---	------	----

3 обучающихся не смогли написать работу на удовлетворительную оценку. Средний балл за экзамен по географии по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 0,7.

#### **ОГЭ по информатике и ИКТ:**

Всего допущено	Явились на ОГЭ	Результаты сдачи экзамена:					
		Оценка «5»	Оценка «4»	Оценка «3»	Оценка «2»	Средний балл за экзамен	Всего успешно сдавших
3	3	0	0	3	0	8	3

Все обучающиеся сдали на положительную оценку. Средний балл по сравнению с результатами 2021-2022 учебного года увеличился на 3,1.

Количество обучающихся, не сдавших ГИА-9 в основной (летний) период:

Год	Всего допущено	Всего не сдали ОГЭ	Не сдали ОГЭ по двум и более предметам	Не сдали ОГЭ по одному предмету
2017	73	30%	9,5%	20,5%
2018	49	20%	10%	10%
2019	52	9,6%	7,7%	1,9%
2021	47	29,8%	14,9%	14,9%
2022	47	34%	8,5%	25,5%
<b>2023</b>	<b>24</b>	<b>29.2%</b>	<b>16,7%</b>	<b>12,5%</b>

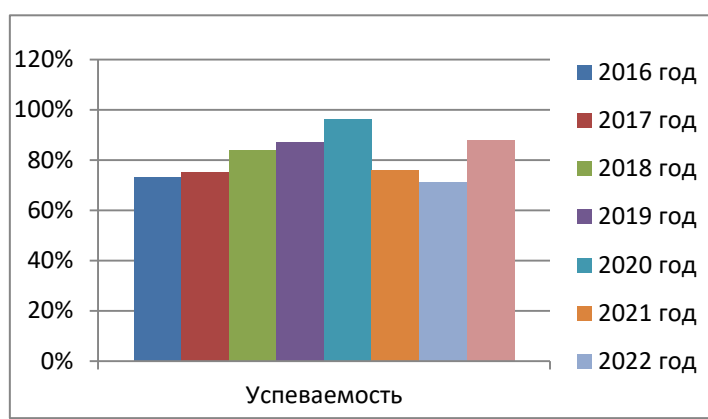
На **4,8 %** уменьшилось количество обучающихся, не сдавших ОГЭ в основной (летний) период учебного года по сравнению с результатами 2022 года, из них увеличилось на **8,2 %** не сдавших ОГЭ по двум и более предметам; на **13%** уменьшилось не сдавших ОГЭ по одному предмету.

Обучающиеся, успешно сдавшие все экзамены в основной и дополнительный (июнь, июль) периоды – 17 человек.

В отчетном периоде на отделении был проведен анализ успеваемости обучающихся за последние шесть лет:

Год	Всего чел.	Допущено до ГИА-9	Не допущено до ГИА-9	Получили аттестат	Из них:		Не получили аттестат	Успешно окончили % от общего кол-ва
					в июне/июле	в сентябре		
2017	79	73	6	59	51	8	20	75%
2018	51	49	2	43	39	4	8	84%
2019	54	52	2	51	47	4	3	94%
2020	52	50	2	50	50	0	2	96%
2021	49	47	2	37	33	4	12	76%
2022	51	47	4	36	32	4	15	71%
2023	24	24	0	17	17	4	3	88%

На основании анализа результатов предыдущих годов обучения и полученных результатов сдачи ГИА-9 в 2022-2023 учебном году, можно сделать вывод, что успеваемость обучающихся отделения основного общего образования за последний год улучшилась.



Концепция подготовки обучающихся отделения основного общего образования, уровень требований при текущей и итоговой аттестации, можно считать хорошим, что позволяет одновременно осваивать программу основного общего образования и осуществлять подготовку квалифицированных рабочих, служащих на современном уровне. Предметы, преподаваемые на отделении, полностью обеспечены учебно-методическими комплексами, иной учебно-методической литературой.

Информационно-методическое обеспечение учебного процесса, его укомплектованность источниками учебной информации, новейшими дидактическими и компьютерными технологиями, соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям СПО.

На основании приказов директора техникума №19-шк от 30.06.2023 года и приказа №21-шк от 05.07.2023 года «Об окончании основного общего образования и выдаче аттестатов выпускникам очно-заочного обучения» в 2022-2023 учебном году получили аттестат об окончании основного общего образования – **21** человек.

В связи с закрытием отделения основного общего образования набор обучающихся в 2023-2024 году на отделение не проводился.

**Результаты промежуточной аттестации по программе среднего полного образования (2022-2023 учебный год), качество образования**

№ п/п	Профессия, группа	Количество обучающихся, чел.	Экзамен по математике					% успеваемости	% качества	Средний балл	Экзамен по русскому языку					% успеваемости	% качества	Средний балл	Экзамен по истории					% успеваемости	% качества	Средний балл	Экзамен по физике					% успеваемости	% качества	Средний балл					
			Кол-во, %	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно				Неявка/недопуск	Кол-во, %	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно				Неудовлетворительно	Неявка/недопуск	Кол-во, %	Отлично	Хорошо				Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/недопуск	Кол-во, %	Отлично				Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/недопуск	Кол-во, %
3.	Наладчик станков и оборудования в механообработке, гр. 19	22	2					<b>100</b>	<b>27.3</b>	<b>3.4</b>	0	8	14	0	0	<b>100</b>	<b>36.4</b>	<b>3.6</b>	2	9	11	0	0	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>3.6</b>	2	4	16	0	0	<b>100</b>	<b>27.3</b>	<b>3.4</b>	2	4	16	0	0
		9.1	18.2	72.7	0	0	0				36.4	63.6	0	0	0				9.1	40.9	50	0	0				9.1	18.2	72.7	0	0				9.1	18.2	72.7	0	0
2.	Наладчик станков и оборудования в механообработке, гр. 12	23	3	9	9	0	2	<b>91.3</b>	<b>52.2</b>	<b>3.7</b>	2	12	7	0	2	<b>91.3</b>	<b>60.9</b>	<b>3.8</b>	3	11	7	0	2	<b>91.3</b>	<b>60.9</b>	<b>3.8</b>	5	7	9	0	2	<b>91.3</b>	<b>59.2</b>	<b>3.8</b>	5	7	9	0	2
		13	39.1	39.1	0	8.7	8.7				52.2	30.4	0	8.7	13				47.8	30.4	0	8.7	21.7				30.4	39.1	0	8.7	21.7				30.4	39.1	0	8.7	21.7
1.	Наладчик станков и оборудования в механообработке, гр. 11	21	2	8	11	0	0	<b>100</b>	<b>47.6</b>	<b>3.6</b>	1	10	10	0	0	<b>100</b>	<b>52.4</b>	<b>3.6</b>	3	7	11	0	0	<b>100</b>	<b>47.6</b>	<b>3.7</b>	2	7	11	1	0	<b>95.2</b>	<b>42.9</b>	<b>3.5</b>	2	7	11	1	0
		9.5	33.3	52.4	0	0	4.8				47.6	47.6	0	0	14.3				33.3	52.4	0	0	9.5				33.3	52.4	4.8	0	14.3				33.3	52.4	4.8	0	9.5

7.	Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением, гр. 16	9.	Оператор станков с программным управлением, гр. 10	5.	4.	№ п/п	Профессия, группа	Количество обучающихся, чел.	Экзамен по математике					% успеваемости	% качества	Средний балл	Экзамен по русскому языку					% успеваемости	% качества	Средний балл	Экзамен по истории					% успеваемости	% качества	Средний балл	Экзамен по физике					% успеваемости	% качества	Средний балл		
									Кол-во, %	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно				Неявка/недопуск	Кол-во, %	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно				Неудовлетворительно	Неявка/недопуск	Кол-во, %	Отлично	Хорошо				Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неявка/недопуск	Кол-во, %	Отлично				Хорошо	Удовлетворительно
21	0	4.8	1	0	18	18	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	18	0	11.1	2	100	55.6	3.7	0	27.8	5	100	66.7	3.9	1	5.6	1	100	88.9	50	3.6	4	22.2	4	100	88.9	100	33.3	3.6	4	22.2	4	100	88.9	50	3.6
28.6	6	33.3	7	44.4	8	8	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 15	8	8	44.4	8	94.4	44.4	3.5	8	38.9	7	94.4	5.6	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
71.4	15	61.9	13	50	9	9	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 15	9	9	50	9	94.4	44.4	3.5	9	33.3	6	94.4	88.9	3.1	10	55.6	10	88.9	22.2	3.2	12	66.7	12	88.9	22.2	3.2	12	66.7	12	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	0	0	0	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 15	0	0	0	0	94.4	44.4	3.5	0	0	0	94.4	0	3.1	0	0	0	88.9	50	3.6	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	5.6	1	1	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 15	1	5.6	1	1	94.4	44.4	3.5	5.6	0	1	94.4	5.6	3.1	1	5.6	1	88.9	50	3.6	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2				
100	100	100	100	100	100	100	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	100	100	100	100	100	55.6	3.7	100	27.8	5	100	27.8	3.9	2	11.1	2	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
28.6	2	14.3	3	5.6	1	1	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	1	5.6	1	1	55.6	3.5	3.4	3	14.3	3	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
90.5	19	81	17	88.9	16	16	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	16	88.9	16	16	94.4	44.4	3.5	88.9	33.3	6	94.4	88.9	3.1	10	55.6	10	88.9	22.2	3.2	12	66.7	12	88.9	22.2	3.2	12	66.7	12	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	0	0	0	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	0	0	0	0	94.4	44.4	3.5	0	0	0	94.4	0	3.1	0	0	0	88.9	50	3.6	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	5.6	1	1	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	1	5.6	1	1	94.4	44.4	3.5	5.6	0	1	94.4	5.6	3.1	1	5.6	1	88.9	50	3.6	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2	1	5.6	1	88.9	22.2	3.2				
100	100	100	100	100	100	100	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	100	100	100	100	100	55.6	3.7	100	27.8	5	100	27.8	3.9	2	11.1	2	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	9.5	9.5	9.5	9.5	55.6	3.5	3.4	3	14.3	3	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
14.3	3	19	4	11.1	2	2	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	2	11.1	2	2	55.6	3.5	3.4	4	19	4	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
28.6	6	38.1	8	27.8	5	5	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	5	27.8	5	5	55.6	3.5	3.4	8	38.1	8	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
57.1	12	42.9	9	55.6	10	10	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	10	55.6	10	10	55.6	3.5	3.4	9	42.9	9	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	0	0	0	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	0	0	0	0	55.6	3.5	3.4	0	0	0	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	5.6	1	1	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	1	5.6	1	1	55.6	3.5	3.4	0	0	0	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
100	100	100	100	100	100	100	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	100	100	100	100	55.6	3.5	3.4	100	27.8	5	100	27.8	3.9	2	11.1	2	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
42.9	42.9	42.9	42.9	42.9	42.9	42.9	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	42.9	42.9	42.9	42.9	55.6	3.5	3.4	42.9	42.9	42.9	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	3.6	3.6	3.6	3.6	55.6	3.5	3.4	3.6	3.6	3.6	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
0	0	0	0	5.6	1	1	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	1	5.6	1	1	55.6	3.5	3.4	0	0	0	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	9.5	9.5	9.5	9.5	55.6	3.5	3.4	9.5	9.5	9.5	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				
3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	Мастер по обработке цифровой информации, гр. 14	3.1	3.1	3.1	3.1	55.6	3.5	3.4	3.1	3.1	3.1	55.6	3.3	3.1	5	27.8	5	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2	3	16.7	3	88.9	22.2	3.2				

В 2023 году проводился значительный объем учебной и методической работы. В целях формирования антикоррупционного мировоззрения среди обучающихся техникума в декабре была проведена Неделя антикоррупционных инициатив и финансовой грамотности среди обучающихся первых и вторых курсов. Открытые уроки проводили преподаватели Бабева Е.А., Казанкин Д.В., Туктамышева Е.Р., Филиппенкова И.В. В октябре 2023 года был проведен конкурс антикоррупционного плаката среди обучающихся 1 и 2 курса.

Много внимания было уделено выявлению и отбору талантливых обучающихся. Согласно плану работы техникума, в течение учебного года проводились предметные декады и недели: по естественным наукам и математике, русскому языку и литературе; недели иностранного языка, 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. и Корытникова Л.Н., преподаватели математики, физики и химии Пшоняк С. Г., Мещерякова Т. В., Грудинина Т. В., преподаватель физической культуры Гордеев Ю. В., педагог-организатор ОБЖ Путилин Д.С.

В рамках предметных недель общеобразовательных дисциплин проведены следующие мероприятия:

Олимпиады:

- 1) Олимпиада по математике;
- 2) Олимпиада по физике;
- 3) Олимпиада по химии;
- 4) Олимпиада по английскому языку.

Игры:

- 5) Комплексный открытый урок-игра по Физике и Математике.

Работники техникума систематически участвуют в профессиональных конкурсах, конференциях, семинарах, проводят внутритехникумовские мероприятия. За 2023 год методическим отделом были проведены семинары:

- 09.11.2023 семинар «Актуальные вопросы аттестации в 2024 году».

Обучающиеся техникума принимали участие в VIII Региональном открытом чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы»:

- по компетенции «Токарные работы на универсальных токарных станках» 1 место занял Веснов Александр. В предыдущем отчетном году по данной компетенции техникум тоже занял 1 место.
- по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» 3 место занял Ханыков Кирилл. В предыдущем отчетном году обучающийся техникума занял 2 место по данной компетенции.
- по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ» 3 место занял Козло Степан. В предыдущем отчетном году обучающийся техникума занял 1 место по данной компетенции.
- по компетенции «Слесарная работа с металлом» 3 место. В предыдущем отчетном году призовых мест по данной компетенции не было.

Обучающиеся техникума также принимали участие:

- в городском конкурсе профессионального мастерства «ДвижОк прогресса»: - Петухов Валентин - 3 место.

- в региональном творческом марафоне конкурс «Звезды зажигаются»: -Дородько Николай - 1 место (под руководством мастера производственного обучения Ефимова С.А.).

Таким образом обучающиеся техникума завоевали два победных и четыре призовых места. В предыдущем году обучающиеся техникума заняли два победных и два призовых места.

В техникуме успешно функционирует **Центр Карьеры**:

- 20 января состоялась встреча с представителями СПб ОАО «Красный октябрь» и студентами групп №100 и №106 с целью прохождения производственной практики на предприятии;
- 24 января обучающиеся техникума приняли участие в вебинаре «Найти себя на рынке труда»;
- 3 февраля в актовом зале техникума специалист отдела профориентации Санкт-Петербургского Морского технического университета Гончар Марина Петровна провела встречу с обучающимися выпускных групп;
- 12 февраля прошла экскурсия для обучающихся техникума на ЛМЗ имени К. Либкнехта;
- 28 февраля прошел семинар по вопросам содействия занятости студентов и выпускников среднего профессионального образования;
- В феврале обучающиеся приняли участие в исследовании по теме: «Мнение студентов образовательных организаций высшего образования и среднего профессионального образования о качестве подготовки и перспективах трудоустройства по специальности»;
- 5 марта выпускники техникума посетили День открытых дверей «Санкт-Петербургский государственный ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени С.М. Кирова»;
- 7 апреля в актовом зале техникуме состоялась встреча обучающихся с генеральным директором ООО «ЛПМ-Система» (входит в холдинг Ленпалиграфмаш) Бойцовой Ириной Владиславовной и коммерческим директором Шлифер Михаилом Юрьевичем;
- 14 апреля сотрудники Агентства занятости населения Калининского района СПб провели с обучающимися профориентационный семинар «Резюме молодого специалиста на портале Работа в России»;
- 14 апреля 101 группа посетила Всероссийскую ярмарку трудоустройства — масштабное событие, объединяющее работодателей и соискателей всей страны;
- 23 июня представители Агентства занятости населения Калининского района Санкт-Петербурга провели консультацию для выпускников по вопросу получения государственной услуги содействия в поиске подходящей работы;
- В течение учебного года на сайте техникума ведется размещение новых актуальных вакансий;
- Ежемесячно ведется мониторинг изменений по трудоустройству выпускников 2023 года и отправка отчета по мониторингу в Базовый центр содействия трудоустройству.
- 26 сентября, 27 сентября и 3 октября прошли экскурсии для обучающихся техникума на ООО «Холдинг Ленполиграфмаш»;

- 26 сентября в техникуме прошла встреча выпускных групп с представителями ОАО «МЗ «Арсенал»;
- 28 сентября в техникуме прошла встреча выпускных групп с представителем ПЛАН групп Дубининым Алексеем Владимировичем – менеджер по персоналу;
- 9, 10 и 11 октября прошли экскурсии для обучающихся техникума на ЛМЗ имени К. Либкнехта;
- 19 октября состоялся вебинар «Особенности взаимодействия со службой занятости в 2023 году»;
- 20 октября в техникуме прошел семинар Агенства занятости населения Калининского района «Резюме молодого специалиста на портале Работа в России»;
- 26 октября прошла встреча выпускных групп с сотрудниками Центра карьеры и профориентации Санкт-Петербургского лесотехнического университета имени С.М. Кирова;
- В декабре был проведен мониторинг по трудоустройству выпускников и о прохождении практики на предприятиях ОПК;
- 09 ноября в техникуме прошла встреча с представителями АО «Силовые машины – ЗТЛ, ЛМЗ, Электросила, Энергомашэкспорт»;
- 22 ноября обучающиеся выпускных групп техникума приняли участие в вебинаре #ЖиваяКарьера.

#### Результаты трудоустройства:

Из 152 выпускников трудоустроены 39 человек.

Из них:

- трудоустроены в соответствии со своей профессией – 32;
- трудоустроены не по своей профессии – 7

### **1.3. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Организация теоретического и практического обучения в техникуме соответствует основным нормативным документам, требованиям ФГОС, образовательным программам, учебным планам, графикам учебного процесса.

Организация образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья в настоящее время заключается в подготовке к реализации государственной программы «Доступная среда», совершенствовании материально-технической базы.

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 20.01.2014 г. N 22 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий» прием инвалидов и лиц с ОВЗ на обучение в техникум осуществляется только по профессии «Мастер по обработке цифровой информации». Прием на обучение инвалидов и лиц с ОВЗ по остальным профессиям не проводится.

В 2023-2024 учебном году в техникуме обучается 5 человек имеющих группу инвалидности.

При необходимости оказывается помощь в передвижении инвалидов по территории и внутренним помещениям техникума.

В техникуме возможно формирование индивидуальных образовательных траекторий обучающихся, включающих изучение предметов инвариантной части федерального компонента по общеобразовательным программам базового уровня, изучение предметов вариативной части регионального компонента, а также углубленное изучение предметов при подготовке к ГИА-9 и ГИА-11, дистанционная работа по сопровождению обучающихся, отслеживанию и оцениванию их образовательных траекторий, что особенно актуально в условиях пандемии Covid-19.

#### **1.4. Обучение детей-сирот и лиц из числа детей-сирот**

В 2023-2024 учебном году в техникуме обучается 19 детей-сирот и лиц из числа детей-сирот. Из них 13 обучающихся находятся на полном государственном обеспечении. В техникуме созданы условия для успешной социальной и профессиональной адаптации детей-сирот и лиц из числа детей-сирот, а именно выплачивается регулярно социальная стипендия и пособие лицам из числа детей-сирот, оказывается материальная помощь, проводятся индивидуальные консультации с педагогом психологом техникума, осуществляется сопровождение и поддержка социальным педагогом.

После окончания обучения дети-сироты передаются на постинтернатное сопровождение в районные Центры помощи семье и детям по месту жительства. Ответственный за сопровождение выпускников от техникума отслеживает судьбу выпускника-сироты в дальнейшем.

#### **1.5. Оценка кадрового потенциала**

Педагогическую деятельность по подготовке рабочих для промышленных предприятий города осуществляет коллектив высокопрофессиональных педагогов и административно-управленческих работников.

Общая численность педагогического коллектива 40 человек. Преподавательский состав техникума включает 16 штатных мастеров производственного обучения, старшего мастера, 19 штатных преподавателей, руководителя физического воспитания, преподавателя-организатора основ безопасности жизнедеятельности, заведующего отделением, методиста, педагога-психолога, социального педагога, педагога-организатора.

Все преподаватели имеют высшее образование. Директор техникума имеет ученую степень кандидата педагогических наук.

Один мастер производственного обучения имеет звание Заслуженный мастер Российской Федерации.

Высшую квалификационную категорию имеют 8 сотрудников, первую квалификационную категорию – 26 сотрудников.

Из них в отчетном учебном году аттестацию прошли:

На первую квалификационную категорию - 4 человека;

На соответствие занимаемой должности - человек.

В техникуме ведется целенаправленная работа по освоению педагогами современных методик и технологий обучения: в техникуме имеется достаточное



количество персональных компьютеров, мультимедийных проекторов, интерактивных досок, есть доступ в сеть Интернет.

Педагогический состав пополняется молодыми кадрами. Доля педагогов в возрасте до 25 лет составляет 9 %.

Преподавательский стаж более 20 лет имеют 35 % 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 и Федерального компонента ГОС основного общего образования.

Пристальное внимание при организации работы в техникуме уделяется повышению уровня профессионального мастерства педагогов и молодых специалистов.

В отчетный период повышение квалификации прошли 48 сотрудников техникума, из них по программам WorldSkills - 6 человек, 4 педагогических работника прошли курсы профессиональной переподготовки.

Работники техникума систематически участвуют в профессиональных конкурсах, конференциях, семинарах.

#### **1.6. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения**

Библиотека техникума обеспечивает каждого обучающегося основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями и периодическими изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем дисциплинам профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС. Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает официальные, справочно-библиографические издания, периодические издания.

Развитие материальной базы сопровождается оснащением библиотеки современными средствами вычислительной техники, программного обеспечения, множительного оборудования и компьютерами. В настоящее время в библиотеке осуществляется доступ читателей к локальным и удаленным электронным образовательным ресурсам.

Лицензионный норматив по каждой профессии выдерживается и обеспечивает учебный процесс. Количество и экзemplарность приобретаемой литературы определяется с учетом норм обеспеченности учебниками.

Общий фонд библиотеки составляет 15274 единицы, в том числе учебная литература - 6094 единиц (количество учебников, закупленных за отчетный период).

В техникуме происходит регулярное пополнение фондов учебной и учебно-методической литературой, соответствующей требованиям.

В 2023 году по плану Министерства Просвещения была проведена закупка новых учебников по Истории для обучающихся 10-11 классов под редакцией В.Р. Мединского.

Используемые в учебном процессе учебники и пособия отвечают всем требованиям санитарных правил.

При формировании перечня периодических изданий учитываются не только их соответствие требованиям ФГОС СПО, но и предметная составляющая. В числе периодических изданий, приобретенных за отчетный период, преобладают периодические издания специальной направленности, такие, как: «Технология машиностроения», «Популярная механика», «Металлообработка», «Мой друг – компьютер», «Техника - молодежи», «Юный техник», «Мир техники», «Моделист - конструктор», «Думай», «Компьютер mouse» и т. д.

### 1.7. Оценка качества материально-технической базы ПОУ

Здания техникума находятся в оперативном управлении, после проведенного в 2010-2011 годах капитального ремонта помещения находятся в хорошем состоянии.

Техникум оснащен всеми кабинетами, лабораториями и мастерскими, предусмотренными ФГОС по профессиям СПО, ФГОС основного общего образования.

В отчетном периоде было подготовлено помещение для новой токарной мастерской и закуплены токарные станки.

Состояние физической защиты объектов и уровня готовности работников СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций соответствует требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 02.08.2019 № 1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)».

Территория СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» имеет ограждение по всему периметру, фасадное освещение и подсветку зданий.

На протяжении 5 лет происходит замена освещения с люминесцентных ламп на светодиодные светильники. В отчетном периоде было установлено еще 172 светодиодных светильника: в спортивном зале, кабинетах 1 этажа учебного корпуса, вестибюле и административных кабинетах, бухгалтерии, комнате мастеров, приемной комиссии.

Для соблюдения мер пожарной безопасности помещения оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системами дымоудаления, оповещения и управления эвакуацией и системами автоматического пожаротушения. Образовательное учреждение оснащено средствами пожаротушения, имеется внутренний пожарный водопровод и огнетушители.

Для соблюдения мер антитеррористической безопасности техникум оборудован тревожными кнопками (стационарная, переносные), внутренней и наружной системой видеонаблюдения. Входные двери в здания учреждения оборудованы электронными замками. На обслуживание систем КСОБ заключены соответствующие договора.

Круглосуточную физическую охрану учреждения на основании государственного контракта осуществляет ООО «ОП «Нева.ком». При входе в здание установлен пост круглосуточной физической охраны. Лица, прибывающие в техникум, проходят через

арочный металлоискатель, а при необходимости задействуется и ручной металлодетектор. Вход в техникум осуществляется по ученическим билетам для обучающихся, по пропускам для сотрудников, остальные посетители пропускаются по документам, удостоверяющим личность с обязательной записью в специальном журнале.

Медицинское обслуживание обучающихся обеспечивает СПб ГБУЗ ГП №76, расположенная по адресу: улица Хлопина, дом 11. Врачи-специалисты СПб ГБУЗ ГП №76 осуществляют ежегодные периодические медицинские осмотры обучающихся.

Сотрудники техникума ежегодно проходят обязательные медицинские обследования.

В техникуме также имеется лицензированный медицинский кабинет, соответствующий всем санитарным правилам, который работает от городской поликлиники №76 ежедневно с 9:00 до 16:30.

В техникуме имеется: спортивный зал, тренажерный зал, открытая спортивная площадка широкого профиля с элементами полосы препятствий, электронный стрелковый тир, на базе которых успешно работают бесплатные секции для обучающихся.

В отчетном периоде в спортивном зале был сделан косметический ремонт.

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 техникуме организована работа 3-х спортивных секций: спортивные игры, настольный теннис, волейбол, в которых занимаются более 48 обучающихся.

В спортивных клубах и спортивных школах города в отчетный период занималось более 50 человек.

В техникуме систематически проводилась методическая работа с физорганами учебных групп, индивидуальная оздоровительная работа с обучающимися, особенно с ослабленным здоровьем, и сотрудниками. Совместно с тренерами и преподавателями был составлен «Календарь спортивно – массовых мероприятий», проводимых в нашем образовательном учреждении: соревнования по различным видам спорта, спортивные праздники, а также участие сборных нашего образовательного учреждения в районных и городских соревнованиях по 9 видам спорта.

Систематически проводится индивидуальная оздоровительная работа с обучающимися, особенно с ослабленным здоровьем, и сотрудниками.

В техникуме создана и функционирует служба охраны труда. За отчетный период случаев травматизма в техникуме не было.

Организацией питания в техникуме занимается ООО «ВКУС», с которым заключен договор об организации социального питания.

В техникуме работает комиссия, которая осуществляет контроль над организацией питания и качеством пищи. Бракеражная комиссия осуществляет ежедневный контроль над качеством пищи.

С декабря 2021 года введен Порядок «Создание условий участия родителей (законных представителей) в контроле за организацией питания обучающихся в общеобразовательных организациях». На основании Порядка разработан локальный

нормативный акт по созданию условий для участия родителей (законных представителей) в контроле за организацией питания обучающихся СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ». Имеется вся необходимая для организации питания документация, которая соответственно оформляется и хранится.

Все учебные кабинеты оснащены персональными компьютерами, которые обеспечены выходом в сеть Интернет. В каждом учебном кабинете имеется в наличии мультимедийный проектор. В техникуме имеется 2 стационарных компьютерных класса и 1 мобильный компьютерный класс. Все компьютеры соединены в единую локальную сеть образовательного учреждения.

В рамках производственного контроля в техникуме ежегодно проводятся лабораторные исследования: освещенности, микроклимата, электро-магнитных излучений, воздуха и питьевой воды и готовой продукции.

В марте 2024 года проведено электронное анкетирование по изучению мнения участников образовательных отношений о деятельности техникума. В анонимном анкетном опросе приняли участие 139 обучающихся 2 курса.

Были получены следующие результаты:

ВОПРОСЫ/ ОТВЕТЫ	Как бы вы в целом оценили доброжелательность и вежливость работников организации?	Удовлетворены ли вы компетентностью работников организации?	Удовлетворены ли вы материально-техническим обеспечением организации?	Удовлетворены ли вы качеством предоставляемых образовательных услуг?	Готовы ли вы рекомендовать данную организацию родственникам и знакомым?
Положительно или скорее положительно/ Да, вполне или скорее да	72,8 %	72,8%	69,6 %	78,3 %	75 %
Затрудняюсь ответить	18,5 %	17,4 %	14,1%	14,1 %	15,2%
Скорее отрицательно или отрицательно /Скорее нет или однозначно нет	8,7 %	9,8 %	16,3 %	7,6 %	9,8%

Результаты анкетирования представлены на отдельной странице официального сайта СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ».

### 1.8. Оценка системы управления

В техникуме сложилась эффективная система управления во главе с директором, позволяющая быстро реагировать на изменения внешней среды: рынка труда, нормативной базы, рынка образовательных услуг, демографической ситуации, требований работодателей.

Техникум продолжает принимать участие в качестве партнера в ФП «Профессионалитет» в кластере «Машиностроение». За отчётный период рабочей группой техникума была разработана примерная образовательная программа Профессионалитет ПОО-П по профессии 15.01.35 «Мстер слесарных работ». С 2023 года данная профессия входит в проект Профессионалитет, и на тот момент техникум был практически единственной образовательной организацией, осуществляющей подготовку по данной профессии.

Кроме того в проект Профессионалитет в 2023 году вошла профессия 15.01.32 «Оператор станков с программным управлением».

#### ***Социальное партнерство***

В настоящее время техникум имеет договора на подготовку квалифицированных рабочих со следующими предприятиями, учреждениями и организациями Санкт-Петербурга:

- АО «Концерн «Морское подводное оружие – Гидроприбор»;
- ООО «Магнетон»;
- ОАО «Силовые машины»;
- ООО «ХОЛДИНГ ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»;
- ПК ЦНТУ «Прометей»;
- ЗАО «ТАУРАС-ФЕНИКС»;
- ООО «МПИ»;
- АО «НПК Северная заря»;
- АО «НИИ «Феррит-Домен»;
- АО «Завод им. А.А. Кулакова»;
- ОАО «Красный Октябрь»;
- ФГУП «Крыловский государственный научный центр»;
- ОАО «Ленинградский механический завод имени Карла Либкнехта»;
- ЗАО «Завод «Знамя труда»;
- ООО «Цифровая фабрика»;
- ПАО «ЗВЕЗДА»;
- ЗАО «Невский завод»;
- ОАО «Арсенал»;
- ООО «МОЛДЭКС»;
- ООО «Специальный Технологический Центр»;
- АО «НПП «Пружинный Центр»;
- ООО «ЛЭР-ТУРБО»;
- АО «Новая ЭРА»;
- ООО «Кнорр-Бремзе 1520»;
- АО «Центральный научно-исследовательский институт материалов»;
- ООО «Автоматизация и программное обеспечение».

В отчетном году заключены договора о социальном партнерстве с 5-ю предприятиями Санкт-Петербурга.

#### ***Социальные партнеры техникума по организации и проведению учебно-воспитательной работы:***

- МО «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 (+ о/п других районов);

- КДН Калининского района (+ КДН других районов);
- ГБОУ ЦПМСС Калининского района (+ отделения других районов);
- СПб ГБУ «Центр помощи семье и детям Калининского района Санкт-Петербурга»;
- СПб ГБУ «Городской центр социальных программ и профилактики асоциальных явлений среди молодежи «КОНТАКТ»;
- СПб ГБУ «Подростково-молодежный центр «Калининский»;
- Районный наркологический кабинет;
- Поликлиника № 76 Калининского района;
- Агентство занятости населения Калининского района Санкт-Петербурга;
- Подростково-молодежный клуб Калининского района «Мужество»;
- Подростково-молодежный клуб «ВКадре».

Городские и региональные:

- ГБ НОУ ДУМ СПб;
- СПб РООО «Союз педиатров России»;
- Отделы опеки и попечительства СПб;
- ГБОУ «Омский техникум высоких технологий машиностроения»;
- СПб ГБУ «ЦСЗПОМ «Вектор» ОУ СПб;
- Центр профориентации Выборгского района;
- Городской Музей истории профтехобразования;
- НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков НЦЗД;
- ООО «Общее дело»;
- Дом молодежи «Форпост» Выборгского района| СПб.

Проведя анализ социального статуса семей обучающихся на основе Социальной характеристики можно отметить, что из общего количества контингента: 270 - несовершеннолетние; 179 обучающихся проживают в полной семье и 91 обучающийся проживают в неполной семье; обучающиеся сироты – 19 человек, что составляет 3 % от общего количества.

В многодетных семьях проживают 39 обучающихся.

Деятельность педагога психолога в техникуме (в рамках каждого из направлений его работы) заключается в создании необходимых условий для социально-психологического развития личности обучающегося, в тесной взаимосвязи с его профессиональным становлением.

Работа психолога проводится по следующим направлениям:

- психодиагностика необходимая для составления социально-психологического портрета обучающегося, отслеживание динамики его развития и определения путей и форм оказания помощи обучающимся;
- психокоррекционная и развивающая работа с обучающимися как устранение отклонений в психическом, личностном и профессиональном развитии обучающихся;
- психологическое просвещение как первоначальный этап приобщения педагогического коллектива, обучающихся, родителей к психолого-педагогическим знаниям;
- психологическое консультирование обучающихся, родителей, педагогов;

- психологическая профилактика и предупреждение возможного неблагополучия в психическом, личностном и профессиональном развитии обучающихся;
- организационно-методическая работа психолога.

Социальный педагог решает следующие задачи:

- помогает в адаптации детей при поступлении в техникум;
- предупреждает конфликты, которые по различным причинам могут возникнуть в коллективе, помогает разрешить конфликтную ситуацию на ранней стадии и предотвратить развитие более серьезных проблем;
- помогает обучающимся в формировании навыков решения проблем, управления стрессом;
- обучает их социальным навыкам и др.;
- выступает посредником между техникумом и семьей;
- служит связующим звеном между родителями и коллективом техникума;
- предупреждает и снижает отрицательное влияние факторов риска на жизнь обучающихся, как в стенах техникума, так и вне их;
- организует встречи обучающихся с социальными партнерами техникума.

Взаимодействия семьи и педагогического коллектива техникума осуществляется с учетом определенных аспектов: воспитание в семье одного ребенка, специфика влияния неполной семьи на ребенка; дефицит общения родителей с детьми в связи с большой занятостью родителей.

Работа преподавателей и мастеров производственного обучения с родителями осуществляется по направлениям: со всем родительским коллективом, группой или индивидуально.

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

За счет средств стипендиального фонда, при условии обеспечения обучающихся стипендиями, нуждающимся в социальной поддержке оказывается 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 выплачиваются пособия на основании Социального кодекса Санкт-Петербурга.

Система воспитательной работы в техникуме ориентирована на обеспечение единства деятельности коллектива преподавателей и обучающихся с целью подготовки высококвалифицированных рабочих и специалистов на основе оптимального выбора содержания форм и методов воспитательного воздействия. В основу воспитательной системы техникума положены базовые направления традиционной отечественной системы воспитания. В качестве основы является «Концепция воспитания обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию, на 2021-2025 годы» и «Рабочая программа воспитания на 2023-2026 учебные годы».

Исходя из целей и задач, были определены приоритетные направления деятельности профессионального воспитания:

- Гражданско-патриотическое направление;
- Профессионально-ориентирующее направление (развитие карьеры);
- Спортивное и здоровье сберегающее направление;
- Экологическое направление;
- Студенческое самоуправление;
- Культурно-творческое направление;
- Бизнес-ориентирующее направление (молодежное предпринимательство).

Воспитательная работа в техникуме построена на организации управления и самоуправления в учебных группах и на уровне техникума, работу студенческого совета, проведение разнообразных форм внутригрупповых и общетехникумовских внеурочных воспитательных мероприятий: тематические классные часы, праздники, акции, смотры, конкурсы, соревнования, квесты, экскурсии, интерактивные игры, тренинги с привлечением социальных партнеров, родительские собрания.

Подводя итоги воспитательной работы за отчетный период, следует отметить, что педагогический коллектив техникума стремился успешно реализовать намеченные планы, решать поставленные перед ним задачи.

Позитивным показателем результативности воспитательной работы является положительная динамика вовлечения обучающихся во внеаудиторную работу (волонтерские движения, волонтерские акции, участие в творческих конкурсах и мероприятиях).

В техникуме издается собственная газета «ТехникУМ», которая за отчетный период опубликовала 6 выпусков.

Система дополнительного образования техникума включает в себя 7 объединений по интересам обучающихся.

Традиционно в техникуме проходит Единый день записи в кружки и секции, на этом мероприятии обучающиеся могут выбрать для себя дополнительное образование в техникуме.

Медицинские осмотры обучающихся в техникуме организовываются и проводятся в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

Обучающихся допускают к занятиям после перенесенного заболевания только при наличии медицинской справки о состоянии здоровья.

В техникуме постоянно ведется работа по профилактике различного рода заболеваний.

Все работники техникума проходят ежегодные медицинские осмотры, прививаются в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. Каждый работник имеет личную медицинскую книжку установленного образца.

Принципы составления расписания занятий соответствуют гигиеническим требованиям. Построение гигиенически рационального учебно-производственного



процесса основывается на соответствии суммарной учебно-производственной нагрузки, возрастным особенностям и возможностям организма обучающихся. При составлении расписания учитывается динамика работоспособности обучающихся, степень сложности усвоения учебного материала.

Техникум имеет свой сайт в сети Интернет – <http://spbteim.ru>, на котором размещена вся информация о деятельности образовательной организации.

Информация сайта включает: основные сведения о техникуме, структура и органы управления, нормативные документы, образование, образовательные стандарты, руководство и педагогический состав, МТО и оснащенность образовательного процесса, информацию о стипендии и иных видах материальной поддержки, информацию о платных образовательных услугах, финансово-хозяйственная деятельность, вакантные места для приема, информацию о движении WorldSkills, новости техникума, история техникума, достижения и награды, воспитательная работа, информация о центре трудоустройства выпускников и прочее.

### **1.9. Финансово-экономическая деятельность**

В 2023 году исполнение показателей плана финансово-хозяйственной деятельности составило 100%.

На сайте [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru) своевременно и в полном объеме отражается информация о деятельности техникума.

За отчетный период принятые бюджетные обязательства, согласно плану закупок, выполнены в полном объеме. На основании Федерального закона от 05.04.2013г. 44-ФЗ проведено 168 закупочных процедур и заключено государственных контрактов на сумму 49 291 202 руб. 05 коп. с соблюдением требований к процедурам проведения закупок.

Плановые назначения, утвержденные государственным заданием, исполнены в полном объеме.

### **1.10. Описание функционирования внутренней системы оценки качества образования**

В техникуме действует внутренняя система оценки качества образования. Мониторинг организуется с целью получения объективной и достоверной информации о состоянии образования на уровне образовательного учреждения для управления качеством образования.

Задачи мониторинга:

- непрерывное наблюдение за состоянием образовательного процесса в учреждении;
- своевременное выявление изменений, происходящих в образовательном процессе, и факторов, вызывающих их;
- предупреждение негативных тенденций в организации образовательного процесса;
- осуществление краткосрочного прогнозирования развития важнейших процессов на уровне образовательного учреждения;
- оценка эффективности и полноты реализации методического обеспечения образования.

**2. Информационная часть**  
(показатели деятельности техникума, подлежащей самообследованию)

№ п/п	Объекты оценки	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1.	<b>Образовательная деятельность</b>			
1.1		<i>Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:</i>	<i>человек</i>	<i>634</i>
1.1.1		По очной форме обучения	человек	634
1.1.2		По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3		По заочной форме обучения	человек	0
1.2		<i>Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:</i>	<i>человек</i>	<i>0</i>
1.2.1		По очной форме обучения	человек	0
1.2.2		По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3		По заочной форме обучения	человек	0
1.3		<i>Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе:</i>	<i>единиц</i>	<i>12</i>
1.4		<i>Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период (с учетом обучающихся платно), в том числе:</i>	<i>человек</i>	<i>311</i>
		<i>на программы подготовки квалифицированных рабочих</i>	<i>человек</i>	<i>311</i>
1.1		<i>Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:</i>	<i>человек</i>	<i>634</i>
1.5		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников</i>	<i>человек/%</i>	<i>122/80%</i>
1.6		<i>Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:</i>	<i>человек/%</i>	<i>4/0,6%</i>
		Регионального уровня, в том числе:	человек/%	4/0,6 %
		по системе WSR	человек/%	1/0,6
		Федерального уровня, в том числе	человек/%	0/0
		по системе WSR	человек/%	0/0
		Международного уровня, в том числе:	человек/%	0/0
		по системе WS	человек/%	0/0
1.7		<i>Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов</i>	<i>человек/%</i>	<i>331/65%</i>
1.8		<i>Численность обучающихся по программам основного общего образования</i>	<i>человек</i>	<i>24</i>
1.9		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестат об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9</i>	<i>человек/%</i>	<i>21/ 88%</i>

		<i>класса</i>		
1.10		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, сдавших основной государственный экзамен по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса</i>	<i>человек/%</i>	<i>24/100%</i>
1.11		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, сдавших основной государственный экзамен по математике, в общей численности выпускников 9 класса</i>	<i>человек/%</i>	<i>21/88%</i>
1.12		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, сдавших основной государственный экзамен по предметам по выбору, в общей численности выпускников 9 класса</i>	<i>человек/%</i>	<i>22/92%</i>
1.13		<i>Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов</i>	<i>человек/%</i>	<i>458/72%</i>
1.14		<i>Численность/удельный вес численности обучающихся по договорам о целевом обучении, в общей численности обучающихся</i>	<i>человек/%</i>	<i>0/0</i>
1.16		<i>Численность/удельный вес численности обучающихся с применением элементов практико-ориентированной (дуальной) модели обучения, в общей численности обучающихся</i>	<i>человек/%</i>	<i>634/100%</i>
1.17		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена, в общей численности обучающихся</i>	<i>человек/%</i>	<i>43/7%</i>
1.18		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, получивших дипломы с отличием, в общей численности выпускников</i>	<i>человек/%</i>	<i>10/6,6%</i>
1.19		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, трудоустроившихся в первый год после выпуска, в общей численности обучающихся</i>	<i>человек/%</i>	<i>51/8%</i>
		<i>Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации, (заполняется для каждого филиала отдельно, при наличии филиала)</i>	<i>человек</i>	<i>0</i>
<b>2.</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>			
2.1		Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	5/0,8
2.2		Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0
2.2.1		для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
2.2.2		для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
2.2.3		для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	единиц	0

		здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		
2.2.4		для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
2.2.5		для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
2.3		<b>Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе</b>	<b>человек</b>	<b>5</b>
2.3.1		по очной форме обучения	человек	5
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.3.2		по очно-заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.3.3		по заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.4.		<b>Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе</b>	<b>человек</b>	<b>0</b>
2.4.1		по очной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

		здоровья с нарушениями слуха		
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.4.2		по очно-заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.4.3		по заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.5.		<b>Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе</b>	<b>человек</b>	<b>0</b>
2.5.1.		по очной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.5.2.		по очно-заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0

		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.5.3.		по заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.6.		<b>Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе</b>	<b>человек</b>	<b>0</b>
2.6.1		по очной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.6.2		по очно-заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2.6.3		по заочной форме обучения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	человек	0

		здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		
2.7.		<i>Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации</i>	человек/%	0
3.	<b>Обучение детей-сирот и лиц из числа детей-сирот</b>			
		Численность студентов (курсантов) детей-сирот и лиц из числа детей-сирот, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих	человек	19
		Численность студентов (курсантов) детей-сирот и лиц из числа детей-сирот, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена	человек	0
		Численность студентов (курсантов) проживающих в структурном подразделении учреждения «Детский дом»	человек	0
4.	<b>Качество кадрового обеспечения</b>			
4.1		<i>Общая численность работников в профессиональном образовательном учреждении</i>	человек	78
4.2		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ) в общей численности работников</i>	человек/%	40/51%
4.3		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников (внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ) в общей численности работников</i>	человек/%	7/9%
4.4		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников</i>	человек/%	35/88%
4.5		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ) в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:</i>	человек/%	19/48%
		До 3 лет	человек/%	5/13%
		Свыше 20 лет	человек/%	14/35%
4.6		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, в возрасте до 25 лет</i>	человек/%	2/5%
4.7		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, в возрасте до 55 лет</i>	человек/%	28/70%
4.8		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:</i>	человек/%	34/85%

		Высшая	человек/%	<b>8/20%</b>
		Первая	человек/%	<b>26/65%</b>
4.9		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников</i>	человек/%	<b>40/100%</b>
4.10		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших стажировку в прошедшем году, в том числе за рубежом, в общей численности педагогических работников</i>	человек/%	<b>2/5%</b>
4.11		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в проектах и ассоциациях в общей численности педагогических работников, том числе:</i>	человек/%	<b>0</b>
		Регионального уровня	человек/%	0
		Федерального уровня	человек/%	0
		Международного уровня	человек/%	0
5.	<b>Качество учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения</b>			
5.1		<i>Объем библиотечного фонда, из него литература:</i>	<i>единиц</i>	15274
		учебная	единиц	6094
		учебно-методическая	единиц	1157
5.2		<i>Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего объема библиотечного фонда, в расчете на одного студента (курсанта)</i>	<i>единиц</i>	<b>20</b>
5.3		<i>Наличие читального зала библиотеки, в том числе:</i>	<i>Да/нет</i>	<b>да</b>
		С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да/нет	да
		С медиатекой	Да/нет	да
		Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да/нет	нет
		С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да/нет	да
		С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да/нет	да
5.4		<i>Количество персональных компьютеров в расчете на одного обучающегося</i>	<i>единиц</i>	<b>0,4</b>
5.5		<i>Численность/удельный вес численности обучающихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 МБ/с) в общей численности обучающихся</i>	человек/%	<b>522/100%</b>
5.6		<i>Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)</i>	<i>единиц</i>	<b>0</b>
5.7		<i>Количество интерактивных досок</i>	<i>единиц</i>	<b>5</b>
5.8		<i>Количество мультимедийных проекторов</i>	<i>единиц</i>	<b>40</b>
6.	<b>Система управления организацией</b>			
6.1		Наличие в профессиональной образовательной	Да/нет	нет



		организации системы электронного документооборота		
6.2		Полнота и актуальность информации об организации и ее деятельности, размещенной на официальном сайте организации в сети «Интернет»	Да/нет	да
<b>7.</b>	<b>Качество материально-технической базы</b>			
7.1		Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	10
7.2		Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,07
7.3		Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0/0
7.4		Наличие условий организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	Да/нет	нет
<b>8.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>			
8.1		Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	<b>174955.8</b>
8.2		Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	4970.3
8.3		Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	35.6
8.4.		Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	127.6
<b>9.</b>	<b>Инновационная деятельность</b>			
9.1		Инновационная деятельность в статусе: ресурсного центра подготовки специалистов; опытно-экспериментальной площадки; ведущего колледжа.	Да/нет	нет

КОНЕЦ ДОКУМЕНТА