

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



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора СПб ГБПОУ

«МРЦПК «ТЭиМ»

О.А.Бабаев

«16» сентября 2021 года

Отчет по результатам самообследования

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

Санкт-Петербург
2021

Раздел 1. Аналитическая часть

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.

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

В техникуме приняты и утверждены следующие локальные акты:

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
1.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об общем собрании работников и обучающихся	1
2.	01.03.2018 приказ № 34	Кодекс профессиональной этики петербургского педагога	2
3.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам	3

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
		данных, учебным и методическим материалам, музейными фондами, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности	
4.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об условиях приема на обучение по дополнительным профессиональным программам	4
5.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о проведении аттестации педагогических работников	5
6.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке реализации педагогических работников на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами	6
7.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке реализации прав обучающихся на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	7
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	8
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»	9
10.	03.09.2020 приказ № 116	Правила внутреннего трудового распорядка работников	10
11.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Совете техникума	11
12.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Педагогическом совете	12
13.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений	13
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»	14
15.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о предпринимательской и иной приносящей доход деятельности	15
16.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об аттестации руководящих работников	16
17.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о критериях и показателях эффективности деятельности педагогических работников	17
18.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о комиссии по противодействию коррупции	18
19.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о службе здоровья	19
20.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о дежурстве обучающихся в техникуме	20
21.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об официальном сайте	21
22.	01.03.2018 приказ № 34	Положение (регламент) работы СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ», являющегося заказчиком Санкт-Петербурга в	22

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
		сфере формирования (планирования), размещения и исполнения государственного заказа Санкт-Петербурга	
23.	01.03.2018 приказ № 34	Положение (регламент) о Контрактном управляющем	23
24.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о комиссии по осуществлению закупок на поставку товаров, оказание услуг, выполнения работ для нужд СПб ГБПОУ «ТЭиМ»	24
25.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о размере и порядке материальной поддержки обучающихся в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»	25
26.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о центре содействия трудоустройству выпускников профессиональной техникума	26
27.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о структурном подразделении СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» - Отделение общего образования	27
28.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о защите персональных данных обучающихся и родителей (законных представителей) обучающихся СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»	28
29.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о защите персональных данных работников	29
30.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о самоуправлении обучающихся техникума	31
31.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке применения к обучающимся техникума и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания	32
32.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о совете по профилактике правонарушений обучающихся техникума	33
33.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о постановке обучающихся техникума на внутренний профилактический учет и снятие с учета	34
34.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке посещения обучающимися мероприятий, не предусмотренных учебным планом	35
35.	23.10.2020 приказ № 147	Положение о критериях и показателях эффективности деятельности руководителей 2-го и 3-го уровней	36
36.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о критериях и показателях эффективности деятельности прочих специалистов	37
37.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке проведения аттестации специалистов и служащих	38
38.	01.03.2018 приказ № 34	Правила использования сети Интернет	39
39.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке предоставления дополнительных мер социальной поддержке по обеспечению питанием обучающихся	40
40.	18.03.2021 приказ № 33	Положение о разработке и утверждении основных профессиональных образовательных программ	41
41.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке проведения самообследования в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»	43
42.	13.01.2021 приказ № 4	Правила внутреннего распорядка для обучающихся	44
43.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о конкурсе на звание «Лучшая учебная группа»	45
44.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о конкурсе профессионального мастерства обучающихся	47

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
45.	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации учебной и производственной практики обучающихся	48
46.	23.10.2020 приказ № 147	Положение о ведении журнала практического обучения	49
47.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о портфолио обучающихся в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»	50
48.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об ученическом билете	51
49.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о зачетной книжке	52
50.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о стажировке мастеров производственного обучения и преподавателей на предприятиях	53
51.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о наставничестве	54
52.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о классном руководстве	55
53.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о служебных командировках	56
54.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о профессиональном обучении	57
55.	01.03.2018 приказ № 34	Правила приема на обучение по программам профессионального обучения	58
56.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о текущей аттестации и промежуточном контроле слушателей программ профессионального обучения	59
57.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об итоговой аттестации слушателей программ профессионального обучения	60
58.	13.01.2021 приказ № 4	Положение о планировании, организации и проведении лабораторных и практических занятий	61
59.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о методических комиссиях	62
60.	23.10.2020 приказ № 147	Положение о правилах ведения журнала теоретического обучения	63
61.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о расписании учебных занятий	64
62.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о составе и структуре учебно-методических комплексов учебных дисциплин и профессиональных модулей	65
63.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об аттестационной комиссии для проведения государственной итоговой аттестации обучающихся	66
64.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об олимпиадах по общеобразовательным предметам	67
65.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об организации и проведении Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования обучающихся	68
66.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о внутреннем контроле	70
67.	18.03.2021 приказ № 33	Положение о порядке и условиях осуществления отчисления, восстановления и перевода обучающихся из СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»	71
68.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о внутреннем мониторинге качества образования	72

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
		в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ	
69.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о Фонде оценочных средств	73
70.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке зачета	74
71.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о методической комиссии отделения основного общего образования	75
72.	01.03.2018 приказ № 34	Положение об аттестации учебных кабинетов (лабораторий), мастерских	76
73.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о смотре учебных кабинетов (лабораторий), мастерских	77
74.	29.08.2019 приказ №137	Положение об оплате труда работников	78
75.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке организации одновременной реализации основной образовательной программы основного общего образования и программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих	79
76.	23.10.2020 приказ № 147	Положение о ведении классного журнала	80
77.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о домашнем задании	81
78.	18.03.2021 приказ № 33	Положение о рабочей программе учителя	83
79.	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся	84
80.	23.10.2020 приказ № 147	Положение об организации внеурочной деятельности	85
81.	29.08.2019 приказ №137	Положение о Рабочей программе по внеурочной деятельности	86
82.	29.08.2019 приказ №137	Положение о порядке зачета результатов освоения внеурочной деятельности	87
83.	29.08.2019 приказ №137	Положение об итоговом индивидуальном проекте обучающихся	88
84.	16.06.2020 приказ № 54	Положение о текущем контроле успеваемости обучающихся	89
85.	16.06.2020 приказ № 54	Положение о промежуточной аттестации обучающихся	90
86.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года	91
87.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся	92
88.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о проведении итоговой аттестации и присвоении квалификации выпускникам, завершившим обучение по программам профессионального обучения	93
89.	01.03.2018 приказ № 34	Положение о рабочей программе преподавателя	94
90.	29.08.2018 приказ № 118	Положение о реализации единой государственной учетной политики	95
91.	31.08.2018 приказ № 125	Положение о комиссии по ОТ	97

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
92.	31.08.2018 приказ № 125	Положение о комиссии по проверке знаний ОТ	98
93.	31.08.2018 приказ № 125	Положение об организации административно-общественного контроля	99
94.	31.08.2018 приказ № 125	Положение о порядке проведения инструктажа по охране труда	100
95.	20.11.2018 приказ № 117	Положение о Попечительском совете	101
96.	20.11.2018 приказ № 117	Положение о правилах пользования ресурсами локальной вычислительной сети	102
97.	20.11.2018 приказ № 117	Положение о порядке предоставления академического отпуска обучающимся	103
98.	20.11.2018 приказ № 117	Положение о Демонстрационном экзамене	104
99.	10.01.2019 приказ №2	Положение о рабочей программе по профессиям СПО и актуализированным профессиям ТОП-50	105
100.	10.01.2019 приказ №2	Положение об Аттестационной комиссии	106
101.	13.01.2021 приказ №4	Правила приема граждан в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования	107
102.	13.01.2021 приказ №4	Правила приема граждан в СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ» на обучение по программам основного общего образования и программам профессиональной подготовки	108
103.	26.02.2020 приказ №22	Положение о приемной комиссии	109
104.	23.10.2020 приказ № 147	Положение о ведении журнала учета часов внеурочной деятельности обучающихся	110
105.	10.01.2020 приказ №2	Положение о системе управления охраной труда	111
106.	26.02.2020 приказ №22	Положение о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ	112
107.	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	113
108.	26.02.2020 приказ №22	Положение о распределении и использования денежных средств от приносящей доход деятельности	114
109.	13.01.2021 приказ №4	Положение о дистанционном обучении на период действия режима повышенной готовности	115
110.	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации образовательного процесса ЭО и ДОТ	116
111.	13.01.2021 приказ № 4	Положение о формах реализации учебной и производственной практик в условиях применения ДОТ	117
112.	16.06.2020 приказ №54	Положение о промежуточной и Государственной итоговой аттестации обучающихся с применением ДОТ (изменения1)	118
113.	16.06.2020 приказ №54	Положение о дистанционном обучении	119
114.	16.06.2020 приказ №54	Положение об использовании платформы ДО СДО MOODLE	120

№ п/п	Дата утверждения/ номер приказа	Наименование локального нормативного документа	Локальный акт №
115.	13.01.2021 приказ № 4	Положение об организации самостоятельной работы обучающихся при реализации профессий по ТОП - 50	121
116.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о дистанционной (удаленной) работе	122
117.	18.03 2021 приказ № 33	Положение об использовании учебников и учебных пособий	123
118.	18.03 2021 приказ № 33	Положение об организации сетевых форм реализации образовательных программ	124
119.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики	125
120.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке учета и хранения результатов обучения, внутреннего документооборота, связанных с реализацией образовательных программ СПО	126
121.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой	127
122.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о ликвидации текущих и академических задолженностей	128
123.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке освоения обучающимися наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) других учебных предметов	129
124.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о форме обучения, о количестве обучающихся, возраст, продолжительность занятий,	130
125.	18.03 2021 приказ № 33	Положение о порядке учета и хранения результатов обучения, внутреннего документооборота, связанных с реализацией образовательных программ профессионального обучения	131

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.

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:

- *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:

- *Станочник (металлообработка)*
Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.
- *Мастер по обработке цифровой информации*
Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин – 3 разряд.
- *Оператор станков с программным управлением*
Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.
- *Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением*
Квалификация: Шевинговальщик – 3 разряд;
Фрезеровщик – 3 разряд.

на базе 11 классов со сроком обучения 10 месяцев:

- *Станочник (металлообработка)*
Квалификация: Станочник широкого профиля – 3 разряд;
Оператор станков с программным управлением – 3 разряд.
- *Мастер по обработке цифровой информации*
Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин – 3 разряд.

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

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

на базе 8 классов со сроком обучения 10 месяцев:

- ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ

В соответствии с лицензионными и аккредитационными требованиями общеобразовательной деятельности техникум осуществлял подготовку обучающихся по программе основного общего образования согласно ФГОС:

на базе 8 классов со сроком обучения 10 месяцев:

- Основное общее образование (с одновременной реализацией ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ)

Техникум не реализует дополнительные образовательные 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. Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются в объеме 4 часа на обучающегося на каждый учебный год. 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: 2018 год – 445 обучающихся, 2019 год – 465 обучающихся, 2020 год – 478 обучающихся. В 2020 году контингент увеличился на 13 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.

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

Государственная итоговая аттестация 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.

За отчетный период в техникуме прошли 7 Государственных итоговых аттестации по следующим профессиям:

- наладчик станков и оборудования в механообработке;
- станочник (металлообработка);
- мастер по обработке цифровой информации.

**Результаты Государственной итоговой аттестации по
профессиям**

№ п/п	Профессия	Кол-во обучающихся, чел	Результаты ГИА				% успеваемости	% качества	Средний балл
			Отлично	Хорошо	Удовлетворите льно	Неудовлетвори тельно			
			%	%	%	%			
1	Наладчик станков и оборудования в механообработке, 1 год 10 месяцев	24	13	10	1	-	100	96	4,4
			54	42	4				
2	Наладчик станков и оборудования в механообработке	20	13	7	-	-	100	100	4,6
			65	35					
3	Станочник (металлообработка)	35	7	23	5	-	100	86	3,5
			20	66	14				
4	Станочник (металлообработка), 10 месяцев	23	11	5	7	-	100	69	4,2
			48	22	30				
5	Мастер по обработке цифровой информации	21	10	6	5	-	100	76	4,2
			48	28	24				
6	Мастер по обработке цифровой информации 10 месяцев	20	9	6	5	-	100	75	4,5
			45	30	25				

По сравнению с 2018-2019 учебным годом по итогам ГИА наблюдается рост качества знаний по профессии Наладчик станков и оборудования в механообработке.

По сравнению с 2019 годом средний балл по профессиям:

- Наладчик станков и оборудования в механообработке увеличился на 0,2;
- Станочник (металлообработка) со сроком обучения 2 года 10 месяцев уменьшился на 0,8.;
- Станочник (металлообработка) со сроком обучения 10 месяцев остался неизменным;
- Мастер по обработке цифровой информации со сроком обучения 2 года 10 месяцев уменьшился на 0,3;
- Мастер по обработке цифровой информации со сроком обучения 10 месяцев остался неизменным.

Уменьшение среднего балла результатов ГИА был связан с карантинными мерами в период подготовки и проведения ГИА.

За отчетный период в техникуме прошли 2 итоговые аттестации по профессии профессионального обучения: ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ.

***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	50	7	26	17	-	100	66	3,8
			14	52	34				

По сравнению с 2018-2019 учебным годом качество образования по профессии ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ уменьшилось на 0,2 балла.

Государственные итоговые аттестации и Итоговая аттестация выпускников проходила в дистанционном режиме.

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

На основании Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 07.11.2018 г. №189/1513 и Распоряжения Комитета по образованию от 16.01.2020 г. №104-р на базе техникума было проведено итоговое собеседование по русскому языку в устной форме с обучающимися по программе основного общего образования.

Итоговое собеседование в 2020 году 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
47	45	45	0	14,7
из них:				
<i>группа 97</i>	26	26	0	13,2
<i>группа 98</i>	19	19	0	16,1

Средний балл ИС-9 в 2020 году увеличился по сравнению с результатами ИС-9 в 2019 году на 3,2. Двое обучающихся на ИС-9 не явились. Пять обучающихся уже имели зачет.

В связи с объявлением пандемии коронавируса (COVID-19), сложной эпидемиологической ситуацией в стране, государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования проводилась в форме промежуточной аттестации, результаты которой были признаны результатами государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и являлись основанием для выдачи аттестата об основном общем образовании.

На основании решения Педагогического совета (протокол № 5 от 08.05.2020 года) из 52 обучающихся, к ГИА-9 в 2019-2020 учебном году были допущены - 50 человека, не допущены – 2 человека.

В отчетном периоде на отделении был проведен анализ успеваемости обучающихся за последние пять 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	в сентябре		
2016	78	70	8	57	49	8	21	73%
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%

**Результаты промежуточной аттестации по программе среднего полного образования
(2019-2020 учебный год), качество образования**

№ п/п	Профессия, группа		Количество обучающихся, чел.	Математика				% успеваемости	% качества	Средний балл	Русский язык				% успеваемости	% качества	Средний балл	История				% успеваемости	% качества	Средний балл	Физика				% успеваемости	% качества	Средний балл	Астрономия				% успеваемости	% качества	Средний балл
				Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно				Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно				Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно				Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно				Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно			
1.	Наладчик станков и оборудования в механообработке	80	23	3	11	9	0	100 %	60,87%	3,74	2	13	8	0	100 %	65,22 %	3,74	1	12	10	0	100 %	52,152%	3,61	2	10	11	0	100 %	52,17 %	3,61	1	16	6	0	100 %	73,91 %	3,78
				13	47	40	0				9	56	35	0				4	52	44	0				9	44	47	0				4	70	26	0			
2.	Наладчик станков и оборудования в механообработке	81	22	1	11	9	1	95,45 %	54,55 %	3,55	13	4	3	2	90,91 %	77,27 %	4,27	6	10	6	0	100 %	72,73 %	4,00	1	8	12	1	95,45 %	40,91 %	3,41	1	16	4	1	95,45 %	77,27 %	3,77
				5	50	40	5				59	18	13	10				27	46	27	0				5	36	54	5				5	72	18	5			
3.	Станочник (металлообработка)	82	26	1	11	10	4	84,62 %	46,15 %	3,35	0	8	14	4	84,62 %	30,77 %	3,15	0	8	14	4	84,62 %	30,77 %	3,15	1	1	20	4	84,62 %	7,69 %	2,96	1	8	13	4	84,62 %	34,62 %	3,23
				4	43	38	15				0	30	55	15				0	30	55	15				4	4	77	15				4	30	51	15			
4.	Станочник (металлообработка)	83	26	1	10	9	6	76,92 %	42,31 %	3,23	1	8	12	5	80,77 %	34,62 %	3,19	3	12	6	5	80,77 %	57,69 %	3,50	1	3	17	5	80,77 %	15,38 %	3,00	1	7	13	5	80,77 %	30,77 %	3,15
				4	38	34	24				4	31	46	19				11	46	24	19				4	11	66	19				4	26	51	19			

В 2020 году проводился значительный объем учебной и методической работы. В целях формирования антикоррупционного мировоззрения среди обучающихся техникума в декабре была проведена Неделя антикоррупционных инициатив среди обучающихся первых и вторых курсов. Открытые уроки проводили преподаватели истории и обществознания Черкашина С. И., Никулин П. В., Журавлева А. А., преподаватели русского языка и литературы Казаченко О. В., Баранов А. А.

Согласно плану работы и в соответствии с резолюцией № 5.61 «Декларации принципов толерантности» ЮНЕСКО преподавателем истории и обществознания Никулиным П.В. был проведен открытый урок, посвященный Международному дню толерантности среди обучающихся групп 90, 91, 92, 93, 96.

Много внимания было уделено преподавателями техникума по выявлению и отбору талантливых обучающихся, был проведен I этап городской олимпиады по общеобразовательным дисциплинам в рамках техникума и осуществлена подготовка наиболее одарённых участников ко II туру городской Олимпиады по общеобразовательным дисциплинам. Отбор по дисциплинам «Информатика и ИКТ», «Математика», «Физика», «Русский язык» и «Информатика» проводили преподаватели Ивойлов А. В., Левашова Л. Н., Бурдыгина Е. В., Лебедева Н. О., Бабаева Е. А, Тимофеев А. В., Казаченко О. В., Антонова Е. С., Мещерякова Т. В. и др. В отборе участвовали обучающиеся первых и вторых курсов.

Работники техникума систематически участвуют в профессиональных конкурсах, конференциях, семинарах. В 2020 году состоялось участие педагогических работников в следующих мероприятиях:

В соответствии с планом работы СПб АППО и в связи с необходимостью информирования об особенностях расширенного с 2019 года перечня учебников, а также о методическом потенциале современных УМК для обеспечения качества предметных результатов по истории и обществознанию в условиях реализации ФГОС ООО и СОО, преподаватель истории и обществознания Черкашина С. И., учитель и преподаватель обществознания Журавлева А. А. приняли участие в городской инструктивно-методической конференции на тему: «Нормативные основы и пути использования современных УМК по истории и обществознанию в соответствии с приказом Минпросвещения РФ от 22.11.2019 № 632 «О внесении изменений в федеральный перечень рекомендуемых учебников» 22.01.2020 г.

В соответствии с планом работы кафедры естественно-научного образования Санкт-Петербургской Академии постдипломного педагогического образования преподаватель физики Мещерякова Т.В. приняла участие в совещании преподавателей физики 12.02.2020 г.

Обучающиеся техникума также принимали участие в городских конкурсах профессионального мастерства:

- в VI Региональном открытом чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) города Санкт-Петербурга по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ» 2 место. В предыдущем отчетном году обучающийся техникума тоже занял 2 место по данной компетенции.
- в VI Региональном открытом чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Санкт-Петербурга по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» 2 место. В предыдущем отчетном году обучающийся техникума тоже занял 2 место по данной компетенции.
- в VI Региональном открытом чемпионате профессионального мастерства «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Санкт-Петербурга по компетенции «Токарные работы на универсальных станках» 1 место. В предыдущем отчетном году призовых мест по данной компетенции не было.

В отчетный период состоялся выпуск 7 групп по профессиям среднего профессионального образования. Были выпущены 143 обучающихся, 21 из которых получили диплом с отличием. По сравнению с предыдущим отчетным годом количество выпускников увеличилось на 21 обучающегося, а дипломов с отличием увеличилось на 6 дипломом.

В техникуме успешно функционирует «Центр содействия по трудоустройству выпускников»:

- 25.09.2020 г. – прошла встреча выпускных групп по специальностям «Станочник (металлообработка)» и «Мастер по обработке цифровой информации» с заместителем начальника отделения профессионального обучения, профориентации и психологической поддержки «Агентство занятости населения Калининского района Санкт-Петербурга» Мавриной Д.А.;
- С 12 октября по 16 октября для обучающихся выпускных групп были организованы экскурсии на Ленинградском механическом заводе им. К. Либкнехта;
- 30.11.2020 г. – прошла встреча выпускных групп со специалистом отдела профессий Санкт-Петербургского Государственного Морского Технического Университета Бондаревой Ольгой Юрьевной;
- 11.02.2021 – участие в on-line конференции на платформе Zoom «Фокус-медиа» «Моя карьера: новое направление. Студенты-лидеры»
- 26.02.2021 – прошла встреча обучающихся выпускных групп с заместителем генерального директора по техническим вопросам ЗАО "ЭНЕРГИЯ" Хасановым Ильдусом Дамировичем

- 29.03.2021 – обучающиеся техникума приняли участие в вебинаре Центра занятости населения Санкт-Петербурга «Диплом – это только начало»

Результаты трудоустройства:

- Всего выпускников – 143 человека;
- Фактически трудоустроены – 62 человека;
- Самозанятые – 1 человек;
- Призваны в ВСРФ – 47 человек;
- Продолжили обучение – 29 человек;
- Прочее (переезд, болезнь и др.) – 4 человека.

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. № 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.

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.

Обучение детей-сирот и лиц из числа детей-сирот

В 2020-2021 учебном году в техникуме обучается 11 детей-сирот и лиц из числа детей-сирот. Из них 7 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.

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.

Оценка кадрового потенциала

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

Общая численность педагогического коллектива 46 человек. Преподавательский состав техникума включает 19 штатных мастеров производственного обучения, старшего мастера, 14 штатных преподавателей и 2 преподавателя-совместителя, руководителя физического воспитания, преподавателя-организатора основ безопасности жизнедеятельности, заведующего отделением, старшего методиста, методиста, педагога-психолога.

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 9 сотрудников, первую квалификационную категорию – 18 сотрудников.

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 4 %.

Преподавательский стаж более 20 лет имеют 43 % педагогических сотрудников. Коллектив техникума обладает высокой работоспособностью. Педагоги активно делятся опытом практической работы, мотивируя обучающихся на успешное освоение учебных дисциплин.

Два мастера производственного обучения, без отрыва от работы, проходят обучение в образовательных учреждениях высшего образования.

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 программ WorldSkills - 6 человек, 4 педагогических работника прошли курсы профессиональной переподготовки.

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

Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения Оценка качества материально-технической базы ПОУ

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 экземпляжность приобретаемой литературы определяется с учетом норм обеспеченности учебниками.

Общий фонд библиотеки составляет 13449 единиц, в том числе учебная литература - 890 единиц (количество учебников, закупленных за отчетный период).

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

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», «Открытые системы СУБД», «Юный техник» и т. д.

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.

Проведено брендрование мастерской станков DMG и интерактивного класса DMG.

В 2020 году техникуму присвоен статус Центра проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ».

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 договора. При входе в здание установлен пост круглосуточной физической охраны и арочный 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.

Территория ПОУ имеет ограждение по всему периметру, фасадное освещение и подсветку зданий.

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 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 4-х спортивных секций: футбол, настольный теннис, общая физподготовка, волейбол, в которых занимаются 53 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 четверо обучающихся получили травмы легкой степени тяжести на уроках физической культуры. Все обучающиеся выздоровели и продолжили обучение.

Для повышения эффективности работы по сохранению здоровья обучающихся в 2020 году шесть преподавателей техникума прошли обучение по оказанию первой помощи на районных курсах гражданской обороны.

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.

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.

Оценка системы управления

В техникуме принята «Программа развития профессионального образовательного учреждения на 2021-2023 годы».

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.

Социальное партнерство

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

- ОАО «Силовые машины»;
- ООО «ХОЛДИНГ ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»;
- ПК ЦНТУ «Прометей»;
- АО «Калужский завод «Ремпутъмаш»;
- ЗАО «ТАУРАС-ФЕНИКС»;
- ФГУП «Почта России»;
- ОА НПК «Северная заря»;
- СПб ГБУ «Мостотрест»
- ООО «Инженерно-техническая фирма «Лентурборемонт»;
- ЗАО «Светлана-Электронприбор»;
- ООО «Вириал»
- ООО «Питерформ»;
- ОАО «Ленинградский механический завод имени Карла Либкнехта»;
- ОАО «ГОЗ Обуховский завод»;
- ЗАО «Завод «Знамя труда»;
- ООО «Цифровая фабрика»;
- ООО «САВКАНИКС»;
- ООО «БАЛТ-СПК»;
- ООО «Научно-Внедренческое предприятие «Сибирские программы СНБ»;
- ООО «Промклимат»;
- ООО «Атлант-СПб»;
- ООО «Пром-Сталь» и другие;
- ПАО «ЗВЕЗДА»;
- ООО «Компрессор»

- ООО «МОЛДЭКС»
- ООО «Кнорр-Бремзе 1520»
- АО «Центральный научно-исследовательский институт материалов».

В отчетном году заключены договора о социальном партнерстве с АО «Центральный научно-исследовательский институт материалов», ООО «Кнорр-Бремзе 1520».

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».

Городские и региональные:

- ГБ НОУ ДУМ СПб;
- Благотворительный фонд «Теплый дом»;
- 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».

Проведя анализ социального статуса семей обучающихся на основе Социальной характеристики можно отметить, что из общего количества контингента (478 обучающихся): 268 - несовершеннолетние; 154 обучающихся проживают в полной семье и 114 обучающихся проживают в

неполной семье; обучающиеся сироты – 11 человек, что составляет 2 % от общего количества.

В многодетных семьях проживают 19 обучающихся; 23 неполных семей, которые имеют потерю кормильца.

Деятельность 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:

- психологическое просвещение как первоначальный этап приобщения педагогического коллектива, обучающихся, родителей к психолого-педагогическим знаниям;
- психологическая профилактика и предупреждение возможного неблагополучия в психическом, личностном и профессиональном развитии обучающихся;
- психокоррекция как устранение отклонений в психическом, личностном и профессиональном развитии обучающихся.

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 ОСЗН районов.

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».

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 7 выпусков.

Система дополнительного образования техникума включает в себя 11 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 организуются 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.

В 2020 году техникум продолжал сотрудничество с Государственной Профессиональной Школой Стале- и Машиностроения G1 (город Гамбург, Федеративная Республика Германия) в сфере образования.

Финансово-экономическая деятельность

В 2020 году исполнение показателей плана финансово-хозяйственной деятельности составило 100%.

На сайте 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 32 электронных аукционов и заключено государственных контрактов 18 422 294 руб. 56 коп. с соблюдением требований к процедурам проведения закупок.

Плановые назначения, утвержденные государственным заданием, исполнены в полном объеме

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.

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

№ п/п	Объекты оценки	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1.	Образовательная деятельность			
1.1		<i>Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:</i>	человек	478
1.1.1		По очной форме обучения	человек	478
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>	человек	0
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>	единиц	8
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>	человек	247
		<i>на программы подготовки квалифицированных рабочих</i>	человек	194
1.1		<i>Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:</i>	человек	478
1.5		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников</i>	человек/%	143/0,8%
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>	человек/%	2/0,04%
		Регионального уровня, в том числе:	человек/%	2/0,04%
		по системе WSR	человек/%	2/0,04%
		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>	человек/%	299/0,63%
1.8		<i>Численность обучающихся по программам основного общего образования</i>	человек	49
1.9		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестат об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса</i>	человек/%	52/ 96,2%
1.10		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, сдавших основной государственный экзамен по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса</i>	человек/%	-
1.11		<i>Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, сдавших основной государственный экзамен по математике, в общей численности выпускников 9</i>	человек/%	-

		<i>класса</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>	человек/%	-
1.13		<i>Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов</i>	человек/%	299/0,63%
1.14		<i>Численность/удельный вес численности обучающихся по договорам о целевом обучении, в общей численности обучающихся</i>	человек/%	0/0
1.16		<i>Численность/удельный вес численности обучающихся с применением элементов практико-ориентированной (дуальной) модели обучения, в общей численности обучающихся</i>	человек/%	478/100%
1.17		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших ГИА в форме демонстрационного экзамена, в общей численности обучающихся</i>	человек/%	0/0
1.18		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, получивших дипломы с отличием, в общей численности выпускников</i>	человек/%	21/0,14%
1.19		<i>Численность/удельный вес численности выпускников, трудоустроившихся в первый год после выпуска, в общей численности обучающихся</i>	человек/%	143/43%
		<i>Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации, (заполняется для каждого филиала отдельно, при наличии филиала)</i>	человек	0
2.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья			
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/%	0/0
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 здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
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		<i>Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе</i>	человек	0
2.3.1		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	человек	0

		нарушений)		
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 со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
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.	Обучение детей-сирот и лиц из числа детей-сирот			
		Численность студентов (курсантов) детей-сирот и лиц из числа детей-сирот, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих	человек	11
		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.	Качество кадрового обеспечения			
4.1		<i>Общая численность работников в профессиональном образовательном учреждении</i>	человек	77
4.2		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ) в общей численности работников</i>	человек/%	44/57%
4.3		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников (внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ) в общей численности работников</i>	человек/%	2/3%
4.4		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников</i>	человек/%	39/85%
4.5		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ) в</i>	человек/%	

		<i>общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:</i>		
		До 3 лет	человек/%	4/9%
		Свыше 20 лет	человек/%	20/43%
4.6		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, в возрасте до 25 лет</i>	человек/%	2/4%
4.7		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, в возрасте до 55 лет</i>	человек/%	27/59%
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/%	26/57%
		Высшая	человек/%	10/22%
		Первая	человек/%	16/35%
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/%	46/100%
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/%	0/0%
4.11		<i>Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в проектах и ассоциациях в общей численности педагогических работников, том числе:</i>	человек/%	2 /4,4%
		Регионального уровня	человек/%	0
		Федерального уровня	человек/%	2/4,4%
		Международного уровня	человек/%	0
5.	Качество учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения			
5.1		<i>Объем библиотечного фонда, из него литература:</i>	<i>единиц</i>	13449
		учебная	единиц	890
		учебно-методическая	единиц	510
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>	28
5.3		<i>Наличие читального зала библиотеки, в том числе:</i>	<i>Да/нет</i>	<i>да</i>
		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>	0,4
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/%	470/120
5.6		<i>Количество электронных учебных изданий (включая</i>	<i>единиц</i>	0

		<i>учебники и учебные пособия)</i>		
5.7		<i>Количество интерактивных досок</i>	<i>единиц</i>	<i>5</i>
5.8		<i>Количество мультимедийных проекторов</i>	<i>единиц</i>	<i>40</i>
6.	Система управления организацией			
6.1		Наличие в профессиональной образовательной организации системы электронного документооборота	Да/нет	нет
6.2		Полнота и актуальность информации об организации и ее деятельности, размещенной на официальном сайте организации в сети «Интернет»	Да/нет	да
7.	Качество материально-технической базы			
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
8.	Финансово-экономическая деятельность			
8.1		Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	105665,9
8.2		Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1372,3
8.3		Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	0,23
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	%	135 %
9.	Инновационная деятельность			
9.1		Инновационная деятельность в статусе: ресурсного центра подготовки специалистов; опытно-экспериментальной площадки; ведущего колледжа.	Да/нет	нет

КОНЕЦ ДОКУМЕНТА