

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»**



**Публичный доклад
(отчётный период
2022-2023 учебный год)**

**Санкт-Петербург
2023**

Содержание

1	Общая характеристика образовательного учреждения	3
2	Задачи и приоритетные направления колледжа	4
3	Структура подготовки кадров	5
4	Характеристика контингента обучающихся	6
5	Качество подготовки обучающихся	7
6	Кадровое обеспечение	11
7	Учебно-методическая работа	12
8	Платные образовательные услуги	21
9	Практическая подготовка	22
10	Социальное партнёрство	23
11	Сотрудничество	25
12	Центр содействия трудоустройству выпускников	27
13	Материально-техническое обеспечение	46
14	Социально-экономическая поддержка	48
15	Воспитательная работа в колледже	48
16	Административно-хозяйственная работа	54

1. Общая характеристика образовательного учреждения

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена» создано на основании приказа Начальника Ленинградского городского управления профтехобразования от 11.04.1974 года № 125. За годы своего существования приобрёл хорошую деловую репутацию в Санкт-Петербурге. Его выпускники успешно трудятся в ГУП «Петербургский метрополитен», ОАО «Российские железные дороги», ГУП «Горэлектротранс» и на других крупных предприятиях города.

Сокращённое название – СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена».

Учредителем колледжа является субъект Российской Федерации – город федерального значения – Санкт-Петербург, в лице исполнительного органа государственной власти Санкт-Петербурга – Комитет по образованию.

Место нахождения: 192283, Санкт-Петербург, Купчинская ул., дом 28, литер А.

Контактная информация:

Телефон/факс: (812) 771-36-63/(812) 771-59-08

Электронная почта: info.cmetro@obr.gov.spb.ru

Сайт www.cm-spb.ru

Директор – Апаницин Владислав Геннадьевич

30.04.2021 г. завершена реорганизация Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Колледж метрополитена» в форме присоединения к нему Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Электромеханический техникум железнодорожного транспорта им. А.С. Суханова».

В результате реорганизации Колледж метрополитена получил новое название: Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта».

Полное название: Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»; сокращенное название: СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена».

Адрес осуществления образовательной деятельности: 192283, Санкт-Петербург, Купчинская ул., дом 28, литер А.; 192236, Санкт-Петербург, улица Софийская, д. 19, корп. 2, литер А.

Площадки колледжа – это современные здания с учебными классами, специализированными кабинетами, лабораториями, мастерскими, спортивным залом, тренажёрным залом, открытым стадионом широкого профиля, медпунктом, столовой, актовым залом. Колледж реализует систему подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена в соответствии с образовательными стандартами РФ.

2. Задачи и приоритетные направления колледжа

Стратегия развития колледжа определяется **миссией**, которая возлагается на образовательное учреждение – опираясь на современные технологии, кадровый и материально-технический потенциал колледжа, в реализации непрерывного образования формировать развивающую образовательную среду, ориентированную на качественное образование, социальную и экономическую успешность обучающихся и выпускников, их конкурентоспособность, полезность для государства, общества, своей семьи и себя самого, и формировать навыки и умения для реальной жизни, учебы, работы и труда.

Исполнение своей миссии колледж видит в реализации следующих приоритетных направлений:

- Подготовка практикоориентированных рабочих и специалистов среднего звена, конкурентоспособных на рынке труда
- Совершенствование воспитательной работы
- Совершенствование методической работы
- Внедрение инновационных технологий в образовательный процесс
- Повышение профессионального потенциала работников с целью кадрового обеспечения процессов инновационного развития колледжа
- Социально-экономическая поддержка сотрудников и обучающихся колледжа
- Развитие социального партнёрства
- Развитие модульно-компетентностной модели профессионального образования
- Развитие материально-технической базы колледжа
- Гармоничное воспитание личности обучающегося на основе принципов формирования морально-этических норм, высокого профессионализма и развития творческих способностей.

С целью увеличения роли среднего профессионального образования в становлении духовных идеалов обучающихся, оказания им помощи в самовоспитании, самоопределении, нравственном самосовершенствовании, освоении социального опыта в колледже в этом году начали работать подпрограммы (в соответствии с Программой развития колледжа до 2025 г):

1. Развитие Отделения дополнительного образования и ДПО;
2. Цифровизация образования;
3. Наставничество в образовательном процессе

В 2023-2023 учебном году колледж начал работу в проектах:

1. Движение «Профессионалы» (присоединение к региональному Чемпионату профессионального мастерства «Профессионалы», проведение демонстрационных экзаменов базового и профильного уровней (итоговая и промежуточная аттестация) в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»);
2. «Шаг в профессию» (организация и проведение олимпиад и конкурсов профессионального мастерства).

3. Структура подготовки кадров

Таблица № 1

На базе основного общего образования:

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих			
23.01.10	Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава	2 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Осмотрщик вагонов; • Осмотрщик-ремонтник вагонов; • Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания; • Слесарь по ремонту подвижного состава
23.01.12	Слесарь-электрик метрополитена	2 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена; • Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов
23.01.13	Электромонтёр тяговой подстанции	2 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Электромонтер тяговой подстанции; • Электромонтер контактной сети
23.01.14	Электромонтёр устройств сигнализации, централизации, блокировки	2 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки
23.01.09	Машинист локомотива	3 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Слесарь по ремонту подвижного состава • Помощник машиниста электровоза • Помощник машиниста электропоезда • Помощник машиниста тепловоза • Помощник машиниста дизельпоезда
43.01.05	Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте <ul style="list-style-type: none"> • Кассир багажный, товарный (грузовой) • Кассир билетный • Оператор по обработке перевозочных документов • Приемосдатчик груза и багажа 	2 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Кассир багажный, товарный (грузовой) • Кассир билетный • Оператор по обработке перевозочных документов • Приемосдатчик груза и багажа
Программа подготовки специалистов среднего звена			
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (с 2018 года – актуализированный ФГОС)	3 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Техник
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям) (с 2018 года – актуализированный	3 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Техник

	ФГОС)		
09.02.07	Информационные системы и программирование (ТОП-50)	3 года 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Специалист по информационным системам
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	3 года 10 месяцев	Техник

На базе среднего общего образования:

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих			
23.01.09	Машинист локомотива	1 год 10 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> • Слесарь по ремонту подвижного состава • Помощник машиниста электровоза

4. Характеристика контингента обучающихся

Выполнение плана КЦП за последние три года

Таблица № 2

Профессии, специальности	2020 год		2021 год		2022 год		
	план	факт	план	факт	план	факт	по договорам об оказании платных образовательных услуг
Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава	25	28	50	51	50	54	4
Слесарь-электрик метрополитена	25	26	25	27	25	28	0
Электромонтёр тяговой подстанции	25	26	Набор не осуществлялся		25	27	2
Электромонтёр устройств сигнализации, централизации, блокировки	Набор не осуществлялся		25	27	Набор не осуществлялся		
Машинист локомотива (на базе основного общего образования)			75	77	100	105	5
Машинист локомотива (на базе среднего общего образования)			25	28	25	25	4
Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте			25	28	Набор не осуществлялся		
Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	25	29	25	28	25	27	1
Электроснабжение (по отраслям)	25	28	25	26	25	28	0
Информационные системы и программирование	25	28	25	28	25	28	1
Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог			25	26	25	27	0
Итого	150	165	325	346	325	349	17
Физическая культура							25

Контрольные цифры приема выполнены в полном объеме. На начало 2022-2023 учебного года – 1221 обучающихся, на конец – 1195, на 01.07.2023 г. - 874

Диаграмма № 1



Выпуск в июне 2023 г.:

– **319** обучающихся (94 – по программе подготовки специалистов среднего звена (на базе основного общего образования); 197 - по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (на базе основного общего образования), 28 - по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (на базе среднего общего образования);
из них: 5 - лиц из числа детей-сирот, 3 инвалида).

5. Качество подготовки обучающихся

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется по уровню требований к материалам для промежуточной и итоговой государственной аттестации, контроля знаний по циклам учебных планов профессий и специальностей, результатов ГИА выпускников и востребованности выпускников на рынке труда. Формами контроля качества обучения является текущая, промежуточная и итоговая аттестация, которые осуществляются в соответствии с «Положением о проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся» в соответствии с требованиями ФГОС третьего поколения, ФГОС 3+ и «Положением о ГИА». Текущий контроль проводится в форме письменных контрольных работ, тестирования, устных опросов, защиты рефератов. Промежуточный контроль проводится в традиционных формах: зачёты, дифференцированные зачёты, защита курсового проекта, экзамены.

Демонстрационный экзамен - это форма государственной итоговой аттестации выпускников по программам среднего профессионального образования колледжей и вузов, которая предусматривает, в частности, моделирование реальных производственных условий и независимую экспертную оценку выполнения заданий. В 2022-2023 учебном году в колледже проводилось 7 демонстрационных экзаменов базового и профильного уровня в рамках промежуточной и итоговой аттестации:

№ группы, Код, наименование ФГОС	Вид аттестации	Уровень/Компетенция
300 АТ-19 27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»	Промежуточная ПМ.02	Профильный уровень Компетенция «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»
401 ЭЛ-19 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»	Промежуточная ПМ.04	Профильный уровень Компетенция «Обслуживание устройств тягового электроснабжения»
401 ЭЛ-19 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»	Промежуточная ПМ.02	Профильный уровень Компетенция «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»
401 ЭЛ-19 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»	Промежуточная ПМ.03	Профильный уровень Компетенция «Обслуживание устройств тягового электроснабжения»
401 ЭЛ-19 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»	ГИА	Базовый уровень
400 АТ-19 27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»	ГИА	Профильный уровень Компетенция «Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики»
402 ИС-19 09.02.07 «Информационные системы и программирование»	ГИА	Профильный уровень Компетенция «Программные решения для бизнеса»

Такая форма оценки требует решения реальных профессиональных задач и проводится в условиях, максимально приближенных к производственным. Демонстрационный экзамен проводится с целью определения у студентов и выпускников уровня знаний, навыков и умений, позволяющих вести профессиональную деятельность в определённой сфере и выполнять работу по конкретным специальностям в соответствии с мировыми стандартами Ворлдскиллс, российскими образовательными нормами и правилами. По результатам демонстрационного экзамена студенты получают Паспорт компетенций (Skills Passport) - электронный документ, формируемый по итогам демонстрационного экзамена, отражающий уровень выполнения задания по определенной компетенции присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

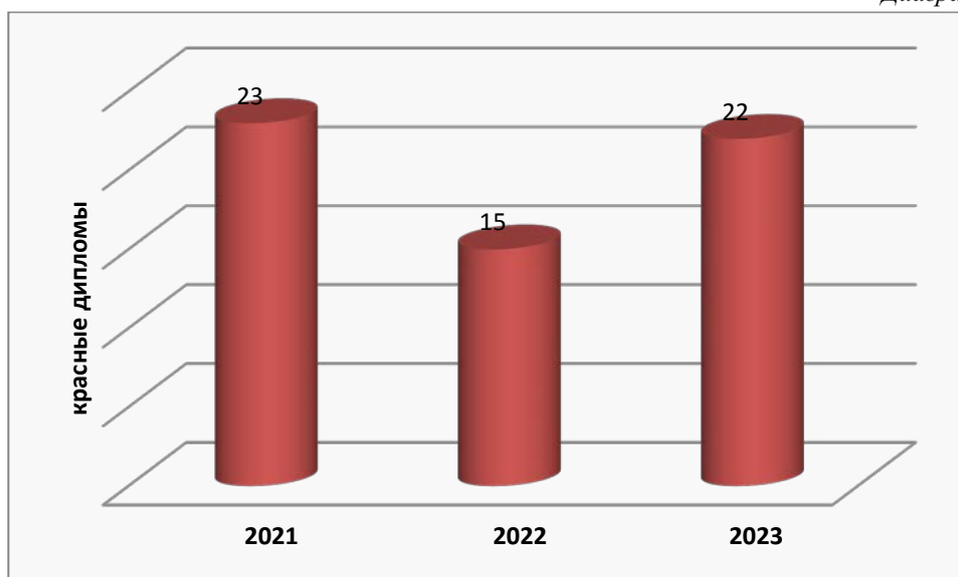
Результаты ГИА в 2023 году

	Допущено к защите		Итоги			
			«3»	«4» и «5»	% качества	Средний бал
27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»	26	Защита ВКР	13	13	50	3,92
		Демонстрационный экзамен	11	15	57,7	3,8
13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»	24	Защита ВКР	7	17	70,8	3,9
		Демонстрационный экзамен	10	14	58,3	3,75
09.02.07 «Информационные системы и программирование»	20	Защита ВКР	0	20	100	4,5
		Демонстрационный экзамен	5	15	75	4,1
23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	24	Защита ВКР	4	20	83,3	4,2
23.01.10 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава»	50	Защита ВКР	11	39	78	3,86
23.01.13 «Электромонтер тяговой подстанции»	23	Защита ВКР	4	19	82,6	4,4
23.01.12 «Слесарь-электрик метрополитена»	22	Защита ВКР	2	20	90,9	4,0
23.01.09 Машинист локомотива (на базе 9 кл.)	102	Защита ВКР	23	79	77,5	4,2
23.01.09 Машинист локомотива (на базе 11 кл.)	28	Защита ВКР	9	19	67,85	4,1
	319					

Красные дипломы получили **22** (6,9%) обучающихся, в прошлом году - 15 (5%):

1. **Гаврилов Даниил Алексеевич** (выпускник группы 400 АТ-19 27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)», классный руководитель Харламова С.В.)
2. **Валько Андрей Димитриевич** (выпускник группы 400 АТ-19 27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)», классный руководитель Харламова С.В.)

3. **Плотников Иван Андреевич** (выпускник группы 401 ЭЛ-1913.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»), классный руководитель Дмитриев С.В.);
4. **Юрченко Олег Игоревич** (выпускник группы 402 ИС-19 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)»), классный руководитель – Самсель Ю.В.);
5. **Князев Андрей Сергеевич** (выпускник группы 403 ТЭ-19 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»), классный руководитель Давыдкина Е.А.);
6. **Батьянов Александр Сергеевич** (выпускник группы 409 – МВ-19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Малютин С.В.),
7. **Курушин Алексей Александрович** (выпускник группы 409 МВ- 19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Малютин С.В.),
8. **Лазаренко Артем Игоревич** (выпускник группы 409 МВ – 19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Малютин С.В.),
9. **Чесалин Юрий Сергеевич** (выпускник группы 409 - МВ-19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Малютин С.В.),
10. **Ситцев Михаил Львович** (выпускник группы 410 –МП-19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Лопатин А.Н.),
11. **Травкин Алексей Павлович** (выпускник группы 410 -МП -19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Лопатин А.Н.),
12. **Сергейчев Егор Викторович** (выпускник группы 411 -МП – 19 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Малютин С.В.),
13. **Сынков Александр Богданович** (выпускник группы 411 –МП-1919 23.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.), мастер п/о Малютин С.В.),
14. **Беляков Даниил Игоревич** (выпускник группы 308-ПС-20 23.01.10 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава», мастер п/о Румянцев А.Б, классный руководитель Шикова А.А.),
15. **Мотычко Денис Максимович** (выпускник группы 308-ПС-20 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава», мастер п/о Румянцев А.Б, классный руководитель Шикова А.А.),
16. **Ильин Юрий Сергеевич** (выпускник группы 214 ТУ-2123.01.09 «Машинист локомотива» (на базе 11 кл., мастер п/о Ханов В.Р.),
17. **Лутчин Богдан Анатольевич** (выпускник группы 214 ТУ-21),
18. **Миронов Дмитрий Александрович** (выпускник группы 214 ТУ -21),
19. **Попов Александр Олегович** (выпускник группы 214 ТУ-21),
20. **Семёнов Георгий Михайлович** (выпускник группы 214 ТУ-21),
21. **Суханов Илья Евгеньевич** (выпускник группы 214 ТУ -21),
22. **Шевелин Фёдор Валерьевич** (выпускник группы 214 ТУ -21).



6. Кадровое обеспечение

Деятельность колледжа невозможна без профессиональной команды. В колледже работает 144 человека, из них 79 педагогических работников: 47 преподавателей, 22 мастера производственного обучения, 2 методиста, 1 преподаватель-организатор ОБЖ, 1 руководитель физического воспитания, 3 педагога-психолога, 2 социальных педагога. 35 человек имеют высшую квалификационную категорию, 26 – первую.

Имеют почетные звания и награды:

«Заслуженный учитель России» - Шехватова М.А., Давыдкина Е.А.;

«Отличник профтехобразования» - Шехватова М.А.;

«Почетный работник НПО» - 11 человек (Апаницин В.Г., Лагутина Л.И., Карповская И.В., Сингатулин Р.Ф., Чобан В.И., Чостович Ж.И., Самсель Ю.В., Забродская М.А., Гордеева Т.Г., Денюшина В.А., Стецко Н.Ю.);

Почетная грамота Минобрнауки РФ - Карповская И.В., Забродская М.А.;

Знак «За гуманизацию школы СПб» - 12 человек (Апаницин В.Г., Мельникова Е.В., Самсель Ю.В., Антал Т.С., Карповская И.В., Александров С.Ю., Гордеева Т.Г., Давыдкина Е.А., Минина М.А., Стецко Н.Ю., Цирулев С.В., Мельников В.В.);

Медаль **«Ветеран труда»** - Чостович Ж.И., Забродская М.А., Денюшина В.А.

Медаль **«За бескорыстный вклад в организацию Общероссийской акции взаимопомощи «Мы вместе»** - Сёмкина Е.М., 2020 г.

Премией Правительства РФ «Лучший преподаватель (мастер) ГПОУ СПб» отмечены: Шехватова М.А., Мытинская Е.Н., Александров Б.В., Самсель Ю.В., Чобан В.И., Кияткина И.Г., Круглякова А.А.)

Конкурсы педагогических достижений: Минина М.А. - лауреат в номинации «Преподаватель года 2020»; Мельников В.В. - лауреат в номинации «Мастер года 2021».

В коллективе 6 кандидатов наук (Апаницин В.Г., Лагутина Л.И., Мельников В.В., Вихрова Е.А., Самара О.П., Жуад И.В.)

Повышение квалификации

В 2022-2023 учебном году повысили уровень своей квалификации **13** педагогических работников:

- ✚ Подтвердили высшую категорию: Куракина О.В., Демидович С.Н., Иванова И.П., Давыдкина Е.А.
- ✚ Подтвердили первую категорию: Иванова И.А., Румянцев А.Б.,
- ✚ Получили первую категорию: Харламова С.В., Филиппов С.А., Жучкин А.В.
- ✚ Получили высшую категорию: Забродин Ю.Н., Шишонок Л.Н., Путихина Е.А., Лопатин А.Н. (как мастер и как преподаватель)

1. Организовано прохождение курсов повышения квалификации:

Прошли курсы повышения квалификации по ДПО:

- ✓ Эксперты чемпионатного движения и демонстрационных экзаменов: Апаницин В.Г., Хабалашвили О.Е., Мельникова Е.В., Антал Т.С.
- ✓ Персоналифицированная модель обучения: 10 педагогических работников и руководителей;
- ✓ В рамках подготовки к Чемпионату профессионального мастерства: «Проверка защит микропроцессорных устройств РЗА с применением ПТК «Ретом-61» – 9 человек
- ✓ «Параграф в ОУ»: Шереметева А.В.
- ✓ Финансовая грамотность: Хлыстова Л.А.
- ✓ Воспитательная деятельность: А.В. Запорожская-Аристов, А.Г. Запорожский-Аристов
- ✓ Наставничество: Разгулина М.С.
- ✓ Обновленные ФГОС: Константинова Ю.А.
- ✓ «Применение инструментов национальной системы квалификаций»: Стецко Н.Ю.

Переподготовка:

- ❖ 10 преподавателей получили диплом по профессиональной переподготовке «Педагог дополнительного образования»
- ❖ Кряквина Е.Н.
- ❖ Хлыстова Л.А.
- ❖ Зубкова М.М.

7. Учебно-методическая работа

Наши проекты и значимые мероприятия:

- ❖ 18 мая 2023 г. - директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации Неумывакин В.С., заместитель председателя Комитета по образованию А.А. Ерин в составе делегации посетили с рабочим визитом СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена» как номинальную площадку для проведения предстоящего национального Чемпионата «Профессионалы»
- ❖ Лицензирование специальности 43.02.06 «Сервис на транспорте (по видам транспорта)», специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»

- ❖ Получено свидетельство о профессионально-общественной аккредитации образовательных программ «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)», «Электроснабжение (по отраслям)»
- ❖ Организация и проведение Всероссийской научно-практической конференция «Формирование ИТ- компетенций выпускников в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса» (в рамках XIII Петербургского международного образовательного форума 2023)
- ❖ Большая наставническая и профориентационная работа: колледж - активный участник профессиональных проб проекта «Билет в будущее», реализуемого по поручению Президента Российской Федерации и входящего в паспорт Федерального проекта «Успех каждого ребенка» Национального проекта «Образование» - 181 школьник (Путихина Е.А., Дмитриев С.В., Александров С.Ю., Смородкин А.Е., Мельников В.В., Станкевич А.Г., Голубева А.В., Забродин Ю.Н., Зубкова М.М.)
- ❖ В 2023 году колледж признан площадкой регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» и принимал участников по компетенциям: «Управление локомотивом» (основная возрастная линейка) и Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики» (основная возрастная линейка)
- ❖ 09.11.2022 г. Заключение четырехстороннего соглашения о сотрудничестве между Государственным бюджетным общеобразовательным учреждением «Инженерно-технологическая школа № 777» Санкт-Петербурга, компанией «Россети Северо-Запад», Санкт-Петербургским государственным электротехническим университетом «ЛЭТИ» и Колледжем метрополитена и железнодорожного транспорта (*совместные мероприятия:*
16 декабря - День энергетика в рамках профиля «Интеллектуальные энергетические системы» Национальной технологической олимпиады для руководителей и обучающиеся образовательных учреждений Санкт-Петербурга, педагогов дополнительного образования, наставников сфер НТО.
08 июня - «Дни университетов» на ярмарке профессий в детском оздоровительном лагере «Дружных» в рамках смены 4-17 июня, организаторами которой является «Инженерно-технологическая школа №777» в п. Молодёжный)

Наша гордость:

1. Круглякова А.А. - премия Правительства СПб «Лучший преподаватель ГПОУ СПб по программе ПКРС» за 2022 год
2. Зубкова М.М. - 3 место в конкурсе дистанционных курсов учебных дисциплин и профессиональных модулей на ГПДО СПб
3. Краснова Р.В. – участие в городском конкурсе «Преподаватель года»
4. Лопатин А.Н. – участие в городском конкурсе «Мастер года»
5. Публикация методических разработок: Карповская И.В., Пермякова Ю.Р., Дмитриев С.В.
6. Кияткина И.Г., Шкадова Е.И. – по 2 выступления на международной 29 научно-методической конференции и региональном методическом семинаре «Центра регионального и международного сотрудничества»

7. Дмитриев С.В. –подготовка призеров городского конкурса проектов технического творчества «Молодежь и техника»
8. Тимохина Е.В. - участие в 1 заочной научно-практической конференции с международным участием «Высокоскоростной железнодорожный транспорт и перспективы его развития в мире)
9. Данилов Д. (гр. 201) - 3 в городской олимпиаде по инженерной графике (преподаватель Краснова Р.В.)
10. Турунцев Е. (гр. 301) -3 место в городской олимпиаде по «Электротехнике» (Хабалашвили О.Е.)
11. Беляков Д., Жосан Ю. – 3 место в региональном конкурсе медиатехнологий «На пульсе» (Круглякова А.А.)
12. Кокарев И. – 1 место в региональном конкурсе видеотворчества «Точка зрения» (Петрова О.В., Забродская М.А.)
13. Комаров К. – 2 место в региональном конкурсе медиатехнологий «На пульсе» (Самара О.П.)
14. Михайлин А. – 2 место в региональном конкурсе медиатехнологий «На пульсе» (Самара О.П., Чобан В.И., Петрова О.В.)
15. Иванов Т., Булыгин Л., Орлов В., Смолко В. – 2 место в региональном конкурсе проектов технического творчества «Молодежь и техника»

Участие в Чемпионатном движении

18 мая 2023 г., директор Департамента государственной политики в сфере профессионального образования и профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации Неумывакин В.С., заместитель председателя Комитета по образованию А.А. Ерин в составе делегации посетили с рабочим визитом СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена» как номинальную площадку для проведения предстоящего национального Чемпионата «Профессионалы».

Виктор Сергеевич познакомился с особенностями организации учебного процесса в колледже, практической подготовкой на базовых предприятиях и использовании в обучении новейшего современного оборудования. «Огромную роль в подготовке квалифицированных специалистов играют чемпионаты профессионального мастерства, которые способствуют профессиональному росту обучающихся и эффективному взаимодействию с работодателями», – отметил Алексей Ерин.

Чемпионатное движение представляет собой соревновательные мероприятия, направленные на демонстрацию компетенций конкурсантами и работу по формированию прототипов «продуктов» в определенной экономической области. Национальный чемпионат планируется проводить в Санкт-Петербурге, в колледже метрополитена, по итогам региональных и отборочных этапов.

В апреле 2023 г. колледж был признан площадкой для проведения регионального чемпионата «Профессионалы» по двум компетенциям.

Площадка на Купчинской «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики»:

5 рабочих мест – 5 человек:

- ✚ Попов Тимофей, Пастухов Егор, Смирнов Максим (СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»);

✚ Кулев Артемий (СПб ГБПОУ "Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова");

✚ Плотников Павел (СПб ГБПОУ «Колледж водных ресурсов»)

Итоги:

1 место - Пастухов Егор (3 курс «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»)

2 место – Кулев Артемий

3 место - Смирнов Максим (4 курс «Электроснабжение (по отраслям)»)

Площадка на Софийской «Управление локомотивом»:

10 участников:

✚ Чернов Данила, Гильмутдинов Данил, Булыгин Лев, Кулешов Иван, Родин Дмитрий, Ткачук Игорь, Попов Максим (СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»);

✚ Давлатов Рустам, Исаков Артем (ПБ ТЖТ - стр. подр. ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»).

Итоги:

1 место - Кулешов Иван (3 курс «Управление локомотивом»)

2 место - Булыгин Лев (3 курс «Управление локомотивом»)

3 место - Давлатов Рустам

Участие студентов колледжа в региональном этапе чемпионата «Профессионалы»:

✚ Иванов Тимур (2 курс «Электромонтер СЦБ»), компетенция «Электромонтаж» (СПб ГБПОУ «Колледж водных ресурсов») – 3 место;

✚ Исмангулов Рамиль (3 курс «Информационные системы и программирование»), компетенция «Программные решения для бизнеса» СПбПУ – 2 место;

✚ Турунцев Евгений, Корнев Денис, Петренко Максим, Матреничев Александр (3 курс, «Электроснабжение (по отраслям)»), компетенция «Обслуживание тягового электроснабжения» (ПБ ТЖТ - стр. подр. ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»);

✚ Васильев «Разработка решений с использованием блокчейн технологий» (СПб ГБПОУ Радиотехнический колледж).

Педагогическая активность:

- Подготовка и проведение внутриколледжного семинара на тему: «Современный подвижной состав железных дорог и метрополитена» (Давыдкина Е.А., Донцов В.Н., Филиппов С.А., Смирнов С.Т., Путихина Е.А., Александров Б.В., Ефишов Е.А., Шишонок Л.Н., Минина М.А., Александров С.Ю.);

-Участие во Всероссийской конференции «Формирование IT-компетенций выпускников в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса» в рамках проведения XIII Петербургского международного образовательного форума;

- Организация и проведение межрегионального круглого стола на тему: «Формирование позитивного сознания у студенческой молодежи в процессе военно – патриотического воспитания» (Запорожский-Аристов А.Г., Запорожская-Аристова А.В.);

- Участие во Всероссийской научно-практической конференции «Трансформация деятельности профессионального образовательного учреждения в условиях цифровизации» (Родионова Ю.И.);

- Участие в международной просветительской акции «Географический диктант» (Денисова О.Г.);
- Участие во Всероссийском проекте "КиберДиктант" (Круглякова А.А., Демидович С.Н.);
- Участие в 13 Петербургском международном образовательном форуме «На пути к безопасной, здоровой и экологической школе: воспитательный потенциал современных педагогических технологий» (Константинова Ю.А.);
- Участие в городском семинаре «Внедрение в образовательные программы профессиональных образовательных организаций элементов финансовой грамотности» (очный спикер Константинова Ю.А.);
- Всероссийский профориентационный онлайн-марафон «Ближе к делу» (Панова В.В.);
- Участие в международной конференции «Современное образование: содержание, технологии, качество» (повышение конкурентоспособности профессионального образования)» (Кияткина И.Г. Шкадова Е.И.);
- Участие во Всероссийской научно-практической конференции «Педагогические технологии в современном образовательном процессе (Пермякова Ю.Р., Чостович Ж.И.);
- Участив в международной ежегодной XXIV Международной научно-практической конференция на базе РГПУ им. А.И. Герцена (Чостович Ж.И.).

Обобщение и распространение передового опыта:

- ❖ Участие в городском конкурсе педагогических достижений Санкт-Петербурга (Краснова Р.В., Лопатин А.Н.);
- ❖ Информационно-методический семинар "Практики экологического образования и просвещения" для представителей ГБПОУ (спикер Кузнецова М.А.);
- ❖ Конкурс «Педагог профессионального образования 2023» (Диплом 3 степени Константинова Ю.А.);
- ❖ Марафон лучших практик в области классного руководства г. Санкт-Петербург (очный спикер Константинова Ю. А.);
- ❖ Городская научно-практическая конференция «Лучшие практики организации воспитательной деятельности в ПОУ» (спикер Казимирова Н. М.);
- ❖ Городской круглый стол «Наставничество – эффективный инструмент развития колледжа» (Константинова Ю. А., Круглякова А.А.);
- ❖ Первый вебинар по повышению потенциала преподавателей ПОО БРИКС в 2023 году в рамках Альянса ПОО БРИКС (Хнаева С.В., Панова В.В.).

Подготовка студентов к участию в городских конкурсах:

- заочное участие в научно-практической конференции с международным участием «Высокоскоростной железнодорожный транспорт и перспективы его развития в мире» (г.Минск, Республика Беларусь, 15-16.06.2023) - Захаров И., Смоленский Е. группа №110 МВ-22
- Городская студенческая Олимпиада по материаловедению - 3 место Барсегян А.А. группа №303ТЭ-20;
- Городская студенческая научно-практическая конференция «Транспорт Будущего» секция «Экология транспорта будущего» - 1 место Чернов Д., Смолин Н. группа № 303 ТЭ-20;
- Подготовка к городским соревнованиям по мини-футболу;
- Подготовка к городским соревнованиям по стрит-болу;
- Подготовка и участие в соревнованиях по мини-футболу, по шашкам, по двоеборью, по мини-футболу, по спортивной скакалке среди сборных команд девушек, по настольному теннису, по плаванию. В рамках спартакиады РО ОГ ФСО «Юность России»;

- Всероссийская Образовательная Акция «ИТ-Диктант 2022»;
- Всероссийский Урок Цифры «Искусственный интеллект в стартапах»;
- XIV Международная олимпиада в сфере информационных технологий «ИТ-Планета 2023»;
- участие в городской студенческой научно-практической конференции «Безопасное киберпространство в условиях цифровой трансформации общества» среди обучающихся государственных профессиональных образовательных организаций;
- Городская интерактивная викторина "Моря России" – 2 место Блажиевский А., Бугаев Г., Коломоец Д. группа № 109 МВ-22;
- Научно-практическая конференция «Экологические чтения» на базе СПб ГБПОУ «Колледж водных ресурсов» - 1 место – Новиков В. Группа № 210 МП-21 , Чибиряева У., Кержнер Е. группа № 202 ИС-21;
- Региональный конкурс медиатехнологий «На пульсе» - 3 место Беляков Д., Жосан Ю. группа № 308 ПС-20;
- VII Всероссийских (с международным участием) литературно-философских чтениях «Историко-культурное наследие России: к 350-летию со дня рождения Петра I» - 1 место Жосан Ю. группа № 308 ПС-20;
- Студенческая научно-практическая конференция «Безопасное киберпространство в условиях цифровой трансформации общества» - 1 место Давыдов Г. группа № 210 МП-21;
- Городской конкурс поэтического перевода – 3 место Мальцев И. группа № 111 МП-22;
- Всероссийский студенческий чемпионат по английскому языку в сфере бизнес-коммуникаций «English-Battle» - 1 место Иванов А., Барсегян А., Кузнецов Н., Мальцев И. группа № 303 ТЭ-20.

Мероприятия для обучающихся:

- Проведен День Здоровья: - легкоатлетический кросс;- соревнования по отжиманиям; - соревнования по подтягиваниям; - дартс; -соревнования по волейболу; - первенство первого курса по неполной разборке – сборке АК 74 – Запорожский-Аристов А.Г.;
- Проведена акция «Спорт - альтернатива пагубным привычкам»;
- Проведен урок мужества совместно с представителями Боевого Братства Фрунзенского р-на, Российского союза боевых искусств, Росгвардии – Запорожский-Аристов А.Г.;
- Проведение мастер-класса десятикратным чемпионом мира по кикбоксингу В.В.Тисленко;
- Проведен Фестиваль зарядки «Спорт против табака»;
- Проведение соревнований по Военно-прикладным видам спорта, приуроченных к «Дню героев Отечества» – Запорожский-Аристов А.Г.;
- Урок мужества приуроченный к 34 годовщине вывода войск из Афганистана – Запорожский-Аристов А.Г.;
- Проведение спортивных мероприятий, посвященных «Дню Победы». Прием нормативов ГТО;
- Проведен интеллектуально – развлекательный квиз «МОЗГОБОЙ»;
- Проведена военно – спортивная эстафета «А ну-ка парни», приуроченная к празднику 23 февраля;
- Проведен конкурс рисунков и эссе «Мы за здоровую Россию!»;
- Проведен конкурс презентаций «ПДД при использовании средств индивидуальной мобильности»;
- Проведен фестиваль гитарной музыки «Изгиб гитары желтой»;
- Посещение пожарной части № 58 - Запорожский-Аристов А.Г.;

- Проведена Неделя «Цифровой безопасности» - Мытинская Е.А., Самара О.П., Ситало А.В., Тимохина Е.В., Родионова Ю.И.;
- Проведен конкурс для выпускных групп «Метро и железные дороги будущего» - Карповская И.В.;
- Проведен конкурс «Реклама моей профессии (специальности) для групп 2 курса) – Карповская И.В.;
- Всероссийский экологический диктант – Зубкова М.М., Денисова О.Г.;
- Проведен квиз «Налоговый калейдоскоп» - Казиминова Н.М.;
- Проведение мероприятия «Химический турнир» - Зубкова М.М., Кузнецова М.А., Денисова О.Г.;
- проведена образовательная Акция «ИТ-Диктант 2022» - Круглякова А.А.

Публикации в средствах массовой информации:

Таблица № 5

№ п/п	Автор, название публикации	Название издания	Издательство
Учебные пособия			
	Кияткина И.Г., Шкадова Е.И. «COUNTRY STUDIES» Texts on Engineering	Учебное пособие. Страноведение. Технические тексты	ISBN 978-5-00182-055-0 СПб: Политехника Сервис, 2023
Публикации			
	Карповская И.В., Пермякова Ю.Р. «Дополнительное профессиональное образование как фактор повышения конкурентоспособности молодых специалистов на рынке труда»	Журнал «Образование и воспитание» (№ 3 (44), июнь, 2023 г.)	http://moluch.ru/th/4/archive/251/8358
	Дмитриев С.В. «Устройство контактной сети железной дороги»		infourok.ru
	Дмитриев С.В. «Контактная сеть железной дороги»		infourok.ru
	Самара О.П. «Новое машинное обучение: нейроморфный процессор»		интернет-издание профобразование УДК 8.1751/ББК: 74.4
	Хабалашвили О.Е. «Щелочные аккумуляторы», «Тупиковая КПП», «Силовой трансформатор»		infourok.ru
	Станкевич А.Г. «Ремонт осветительных сетей» «Защитные заземления»		infourok.ru
	Панова В.В. «Роль перевода в изучении иностранного (английского) языка»	Сборник материалов I Международной научно-практической конференции «Место и роль молодежи в инновационном развитии транспортной отрасли», 2023	
	Кияткина И.Г., Шкадова Е.И. «Молодые профессионалы в средних профессиональных учебных заведениях»	Сборник XXIX Международной научно-практической конференции «Современное образование: содержание, технологии, качество» (повышение конкурентоспособности	

		профессионального образования)», организованной Министерством науки и высшего образования РФ, СПб государственным электротехническим университетом «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Институтом научно-методических исследований в области образования, 2023	
	Кияткина И.Г., Шкадова Е.И. «Взаимоотношение преподавателей и студентов – основа воспитательной работы»	Сборник XXIX Международной научно-практической конференции «Современное образование: содержание, технологии, качество» (повышение конкурентоспособности профессионального образования)», организованной Министерством науки и высшего образования РФ, СПб государственным электротехническим университетом «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Институтом научно-методических исследований в области образования, 2023	

Методическая работа

Подготовка к учебному году:

- Обновлен учебно-методический комплекс по реализуемым образовательным программам
 - Календарные графики
 - График учебного процесса
 - График практики
 - Расписание занятий корректировалось в течение учебного года в соответствии с учебными планами
 - Подготовлены журналы т\о, практического обучения
- В течение учебного года осуществлялся контроль:
- качества проведения занятий
 - посещения обучающихся
 - успеваемости обучающихся
- Ежемесячно проводились Методические советы, заседания ПЦК
 - разработаны УМК общеобразовательных дисциплин для профессий и специальностей с учетом профессиональной направленности и Федеральной образовательной программы

(утв. Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 371);

- актуализированы УМК для профессии 23.01.09 Машинист локомотива;
- актуализированы УМК для специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (на железнодорожном транспорте);
- актуализированы УМК для специальности 49.02.01 «Физическая культура» ;
- актуализированы УМК профессиональных модулей для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте);
- актуализированы УМК профессиональных модулей для профессии 23.01.14 «Электромонтёр устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)»
- актуализированы УМК профессиональных модулей для специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям).

Работа библиотеки

Сведения о фонде библиотеки

Таблица № 6

Наименование показателей	Поступило экземпляров за год	Выбыло экземпляров за год	Состоит экземпляров	Выдано экземпляров за год	в том числе обучающимся
Объем библиотечного фонда	0	4212	27182	13807	10103
Из него литература: учебная	0	3135	10935		
художественная		-	15877		
справочная, техническая и т.д.		-	370		
Печатные издания		4212	26987		
Электронные документы			195		

Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки

Таблица № 7

Наименование показателей	Величина показателя
Число посадочных мест для пользователей библиотеки	59
В том числе оснащены персональными компьютерами	18
Из них доступом к интернету	18
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	1203
Из них обучающихся	1163
Число посетителей, человек	24698
Электронные библиотечные системы	2

157 компакт-дисков

Периодические издания – 32 наименования, в том числе:

- Автоматика, связь, информатика
- Автоматика и телемеханика
- Вестник образования России
- Вы и ваш компьютер
- Физическое воспитание и спортивная тренировка

- National Geographic Россия
- Кадровик бюджетной организации
- Физическая культура в школе
- ОБЖ (Основы безопасности жизнедеятельности)
- Родина
- Справочник руководителя образовательного учреждения
- Физическая мезомеханика
- Электротехника
- Электроника: Наука, Технология, Бизнес
- Информационные системы и технологии
- Безопасность информационных технологий
- учебно-методических - 16
- развивающих – 3
- литературно-художественных – 2
- профессиональных – 11

Для обучающихся и преподавателей открыт бесплатный доступ в режиме on-line к научно – образовательным ресурсам ЭБС «Znanium.com» - 100 точек доступа и ЭБС «Urait.ru» — цифровой коллекции современных образовательных и научных изданий, доступной всем обучающимся и преподавателям колледжа как в режиме on-line, так и в офлайне.

8. Платные образовательные услуги (итоги за 2022/2023 учебный год)

За 2022/2023 учебный год прошли обучение по платным образовательным услугам – 42 группы, 822 чел.

1. Реализация основных программ профессионального обучения – **обучено 9 групп, 180 человек.**

Из них:

- программы профессиональной подготовки – 5 групп, 116 чел. (включая 2 группы для ГУП «Петербургский метрополитен», 46 чел.);
- программы профессиональной переподготовки – 3 группы, 48 чел.;
- программы повышения квалификации – 1 группа, 16 чел. (для ООО «ЖТЭК»)

2. Реализация дополнительных профессиональных программ – **обучено 27 групп, 504 чел.**

Из них:

- Программы повышения квалификации (Проектирование в системе Компас 3D – 15 групп, 201 чел.; Электробезопасность – 12 групп, 303 чел.)

3. Реализация общеразвивающих образовательных программ – **5 групп, 99 чел.**

Из них:

- Стрельба из пневматической винтовки – 1 группа, 11 чел.
- Математика – 2 группы, 43 чел.;
- Физика – 1 группа, 28 чел.;
- Английский язык – 1 группа, 17 чел.

4. Реализация основных образовательных программ СПО – **39 чел.:**

- Группа по специальности «Физическая культура» - 24 чел.
- По специальности «Автоматика и телемеханика» - 1 чел.
- По специальности «Информационные системы и программирование» - 1 ч.

- По профессии «Электромонтер тяговой подстанции» - 2 чел.
 - По профессии «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава» - 3 чел.
 - По профессии «Машинист локомотива» (на базе 9 кл.) - 4 чел.
 - По профессии «Машинист локомотива» (на базе 11 кл.) - 4 чел.
- Отчисление СПО – 3 чел. (машинист – 1, слесарь РПС – 1, физкультура – 1)

Сравнительная характеристика показателей.

2021/22 уч. год	Обучено по программам ПО и ДПО – 305 чел.	кол-во обученных увеличилось в 2,2 раза
2022/23 уч. год	Обучено по программам ПО и ДПО – 684 чел.	
1 полугодие 2022 года	Обучено по программам ПО и ДПО – 208 чел.	кол-во обученных увеличилось в 1,6 раза
1 полугодие 2023 года	Обучено по программам ПО и ДПО – 326 чел.	

9. Практическая подготовка

Практическое обучение нацелено на формирование у студентов профессиональных компетенций, навыков применения полученных теоретических знаний на практике, использования профессионально значимых личностных качеств в профессиональной деятельности с целью разрешения профессиональных проблем. В этом учебном году практическое обучение в условиях предприятий было организовано для 632 студентов 2,3,4 курсов.

Для организации практического обучения на 2022/2023 учебный год с социальными партнерами было заключено 25 договоров, 50 индивидуальных договоров и 3 целевых договора с ГУП Горэлектротранс.

В соответствии с заключенными договорами было предоставлено – 677 мест практической подготовки, из них:

- ✓ В структурных подразделениях ГУП «Петербургский метрополитен» - 241 место
- ✓ В структурных подразделениях Октябрьской железной дороги – 212 мест
- ✓ В структурных подразделениях компании ООО «ЛокоТех-Сервис» - 100 мест
- ✓ Другие, не менее важные социальные партнеры, предоставили 124 места.

299 студентам было предоставлено оплачиваемое практическое обучение – 48 % от общего числа.

Во время практического обучения большинство студентов полученные задания в условиях предприятий выполняют на достойном уровне, сотрудники предприятий дают положительные отзывы об их работе, студенты оказывают действенную помощь в работе предприятий города и регионов России, что говорит о хорошей теоретической и практической подготовки студентов. Со слов руководителей предприятий, отмечается более качественная профессиональная подготовка наших студентов и их ответственное отношение к прохождению практического обучения на предприятии.

В этом году мы выпускаем – 319 специалистов:

20 специалистов для направления ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

26 специалистов для направления УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

24 специалиста для направления ЭЛЕКТРО И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

249 специалистов для направления ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА.

Хотелось бы отметить, что благодаря возможности получения дополнительного образования в стенах колледжа – выпускники конкурентноспособны при трудоустройстве, и у них есть возможность выбора своего работодателя, что дает преимущество работе Центра содействия трудоустройства выпускников.

10. Социальное партнёрство

2022-2023 год был плодотворным в плане сотрудничества с ГУП «Петербургский метрополитен», ОАО «РЖД»: работники предприятия активно участвуют в жизни колледжа. Успешное многолетнее взаимодействие основывается на совместном планировании направлений взаимодействия в подготовке и трудоустройстве рабочих кадров, повышения качества практического обучения и профессиональной подготовки, устойчивом развитии материально-технической базы колледжа, повышении мотивации обучающихся.

Ежегодно метрополитен открывает свои двери для обучающихся 1 курса, где они обзорно, но в условиях реальных трудовых будней, знакомятся с профессиями и специальностями, востребованными на предприятии. Обучающиеся по профессии «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава» посмотрели обстановку и условия работы в электродепо, основные узлы и механизмы оборудования. Обучающиеся по профессии «Электромонтёр тяговой подстанции» и специальности «Электроснабжение (по отраслям)» посетили службу Электроснабжения, где мастер участка показал работу подстанции в метро, системы электроснабжения, трансформаторы и распределительные электроустановки. «Слесари-электрики метрополитена» узнали о принципах управления эскалатором и траволатором, об испытаниях оборудования, линий, станций. В Службе сигнализации, централизации и блокировки будущие техники познакомились с работой светофоров, стрелок, построением маршрутов. Экскурсии оказались очень полезными и познавательными для первокурсников, уже в следующем году они придут в метрополитен на практику.

Практическая подготовка является основой профессиональной подготовки студентов образовательных учреждений СПО. Практика на предприятиях – завершающие этапы профессиональной подготовки квалифицированных рабочих. На этих этапах происходит дальнейшее формирование, совершенствование и отработка качеств, характеризующих профессиональное мастерство молодых рабочих, их квалификацию и личностные компетенции. Ежегодно Служба управления персоналом ГУП «Петербургский метрополитен» и ОАО «РЖД» направляет в адрес колледжа «Прогноз потребности в квалифицированных кадрах» на 6 лет, на его основании формируются предложения по контрольным цифрам приёма, заключаются договоры о сотрудничестве, в том числе на практическую подготовку. Практическая подготовка на базе основных социальных партнеров имеет ряд особенностей: обучающиеся попадают в условия реального производства и получают опыт работы в трудовом коллективе, привлекаются к учебно-производственному процессу специалистами-наставниками, имеющими огромный опыт работы и высокую квалификацию. Учатся соблюдать требования внутреннего трудового распорядка предприятия, требования охраны труда, характерные для метрополитена и железной дороги.

В 2022-2023 учебном году в колледж были привлечены работники метрополитена в качестве преподавателей спецдисциплин. Смородкин А.Е. преподаёт профессиональные модули по специальности «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном

транспорте)». Закончил Петербургский университет путей сообщения, работает в метрополитене. Александр Евгеньевич заинтересовывает ребят примерами из рабочей жизни электромонтёров, прививает любовь к выбранной специальности и на собственном примере показывает, как можно применять полученные знания. Истомин Г.В., выпускник нашего колледжа 2006 г., работник ГУП «Петербургский метрополитен», преподаёт профессиональные модули по профессии «Слесарь-электрик метрополитена», ведёт успешную профориентационную работу. Кацнельсон В.И. – электромеханик Службы сигнализации, централизации блокировки (СЦБ) проводит с обучающимися лабораторные работы и консультирование в кабинете СЦБ, находящемся на территории станция метро «Спортивная» ГУП «Петербургский метрополитен». Занимается и с преподавателями; рассказывает об изменениях работы метро, о новом оборудовании, о новых требованиях к выпускникам (потенциальным работникам метрополитена).

В 2022-2023 учебном году в колледж были привлечены работники ОАО «РЖД» в качестве преподавателей спецдисциплин. Смирнов Сергей Талехович является молодым специалистом, преподаёт междисциплинарный курс «Техническое обслуживание и ремонт локомотива», «Управление и техническая эксплуатация локомотива под руководством машиниста» в рамках профессиональных модулей по профессии «Машинист локомотива». Обучается в «Петербургском государственном университете путей сообщения имени Александра I», работает машинистом в Северо-Западной дирекции скоростного сообщения - структурное подразделение Дирекции скоростного сообщения - филиала РЖД. Мамаев Артур Магомедович является молодым специалистом, преподаёт междисциплинарный курс «Техническое обслуживание и ремонт локомотива», «Управление и техническая эксплуатация локомотива под руководством машиниста» в рамках профессиональных модулей по профессии «Машинист локомотива». Обучается в «Петербургском государственном университете путей сообщения имени Александра I», работает машинистом в Северо-Западной дирекции скоростного сообщения - структурное подразделение Дирекции скоростного сообщения - филиала РЖД. Филипов Сергей Алексеевич преподаёт междисциплинарный курс «Техническое обслуживание и ремонт локомотива», «Управление и техническая эксплуатация локомотива под руководством машиниста» в рамках профессиональных модулей по профессии «Машинист локомотива». Окончил «Петербургский государственный университет путей сообщения имени Александра I», работает машинистом-инструктором в Моторвагонном депо Санкт-Петербург-Финляндский-структурное подразделение Октябрьской дирекции моторвагонного подвижного состава - филиал РЖД. Ионов Михаил Владимирович преподаёт междисциплинарный курс «Техническое обслуживание и ремонт локомотива», «Управление и техническая эксплуатация локомотива под руководством машиниста» в рамках профессиональных модулей по профессии «Машинист локомотива». Работает машинистом в Моторвагонном депо Санкт-Петербург-Финляндский-структурное подразделение Октябрьской дирекции моторвагонного подвижного состава - филиал РЖД. Специалисты от предприятий ОАО «РЖД» заинтересовывают ребят примерами из рабочей жизни машинистов локомотива и помощников машиниста, прививают корпоративную культуру компании ОАО «РЖД» и на собственном примере показывают, как можно применять полученные знания. Также оказывают помощь в организации профориентационных мероприятий, направленных на профессиональную ориентацию студентов, развития интереса к железнодорожному транспорту.

Колледж и предприятия-партнёры совместно реализуют процесс обучения будущих специалистов. Материально-техническая база и программное обеспечение в полном объеме

позволяют формировать профессиональные компетенции и элементы трудовых функций будущих выпускников.

Ежегодно начальники служб и подразделений ГУП «Петербургский метрополитен» и ОАО «РЖД» привлекаются в качестве председателей ГЭК к государственной итоговой аттестации, ассистентов промежуточной аттестации по профессиональным модулям, рецензентов дипломных работ обучающихся. Присутствие представителей базового предприятия на экзамене – важный этап социального партнёрства, работодатель оценивает качество знаний, умения выпускника и сразу определяет заинтересованность (или незаинтересованность) в таком работнике.

Сотрудники ГУП «Петербургский метрополитен» и ОАО «РЖД» активно принимают участие в работе «Центра содействия трудоустройству выпускников (Крюкова Т.В., заместитель начальника Службы управления персоналом метрополитена, входит в состав центра).

11. Сотрудничество

- ❖ СПб АППО
- ❖ ГУП «Петербургский метрополитен»
- ❖ ГУП «Горэлектротранс»
- ❖ Некоммерческое партнёрство Инновационно-промышленный кластер транспортного машиностроения «Метрополитены и железнодорожная техника»
- ❖ Северо-Западное территориальное управление Федеральное Агентство железнодорожного транспорта
- ❖ Октябрьская дирекция моторвагонного подвижного состава – структурное подразделение Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава – филиал ОАО «РЖД»
- ❖ Октябрьская дирекция тяги – структурное подразделение Центральной дирекции тяги – филиал ОАО «РЖД»
- ❖ Октябрьская дирекция управления движением – структурное подразделение Центральной дирекции управления движением – филиал ОАО «РЖД»
- ❖ АО «Федеральная пассажирская компания»
- ❖ ООО «ЛокоТех-Сервис»,
- ❖ ООО «Милорем-Сервис»
- ❖ ООО «Сименс Мобильность»
- ❖ АО «Локомотив»
- ❖ ООО «Железнодорожная транспортно-экспедиторская компания»
- ❖ АО «Аппатит»
- ❖ ГБПОУ Владимирской области «Ковровский транспортный колледж»
- ❖ Национальная электронная библиотека
- ❖ АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)»
- ❖ ГБОУ «ИТШ № 777» СПб, СПбГЭТУ «ЛЭТИ», ПАО «Россети Северо-Запад»

09 ноября - Подписание четырехстороннего соглашения о сотрудничестве между Государственным бюджетным общеобразовательным учреждением «Инженерно-технологическая школа № 777» Санкт-Петербурга, компанией «Россети Северо-Запад», Санкт-Петербургским государственным электротехническим университетом «ЛЭТИ» и Колледжем метрополитена и железнодорожного транспорта.

16 декабря - участие педагогических работников колледжа в Дне энергетика в рамках профиля «Интеллектуальные энергетические системы» Национальной технологической олимпиады для руководителей и обучающиеся образовательных учреждений Санкт-Петербурга, педагогов дополнительного образования, наставников сфер НТО.

08 июня – демонстрация мастер-класса на «Дни университетов» на ярмарке профессий в детском оздоровительном лагере «Дружных» в рамках смены 4-17 июня, организаторами которой является «Инженерно-технологическая школа №777» в п. Молодёжный.

По общим, социальным, воспитательным вопросам:

- ❖ ОДН отдела полиции № 5 по Фрунзенскому району Санкт-Петербурга
- ❖ Отдел по делам несовершеннолетних СПб ЛУ МВД России на транспорте
- ❖ СПб ГБУ «Городской центр социальных программ и профилактики асоциальных явлений среди молодежи «КОНТАКТ»
- ❖ ГБУ ДО Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи Фрунзенского района Санкт-Петербурга
- ❖ СПб ГУ «Центр социальной помощи семье и детям Фрунзенского района СПб»
- ❖ Межрайонный наркологический диспансер № 1 Фрунзенского района СПб
- ❖ СПб ГБУЗ 19 поликлиника Фрунзенского района
- ❖ Общественная организация Фрунзенского района «Дети войны»
- ❖ Администрация Фрунзенского района – Отдел по молодёжной политике. Отдел законности и правопорядка
- ❖ Дом молодёжи «Купчино» Фрунзенского района.
- ❖ Дворец учащейся молодёжи СПб
- ❖ СПб ГАУ «Центр занятости населения СПб»
- ❖ ФГБОУ ВО «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, СПб»
- ❖ ФГБОУ «Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ)»
- ❖ ГБОУ школа № 509 Красносельского района СПб
- ❖ ГБОУ СОШ № 351 с углубленным изучением иностранных языков Московского района СПб
- ❖ ГБОУ лицей № 226 Фрунзенского района СПб

Межрегиональное сотрудничество

Заклучены договора на проведение практических занятий:

- Вологодская область, Череповец, организация: Акционерное общество «Апатит». Место проведения практики: Ленинградская область, Волхов. Договор о сотрудничестве № АП-ВФ/ДС_ПОУ-01/10/20 от 20.10.2020
- Москва, ООО «Сименс Мобильность», договор № 5/по от 31.08.2020
- ГБПОУ Владимирской области «Ковровский транспортный колледж» (с 2018 г.) (совместное мероприятие - Всероссийской конференции «Формирование ИТ-компетенций выпускников в условиях цифровой трансформации транспортного комплекса» (в рамках проведения XIII Петербургского международного образовательного форума 2023 года)

- Учреждение образования «Минский государственный колледж железнодорожного транспорта имени Е.П. Юшкевича (с 2022 г.) (совместное мероприятие - 1 заочная научно-практическая конференция с международным участием «Высокоскоростной железнодорожный транспорт и перспективы его развития в мире)

12. Центр содействия трудоустройству выпускников

В колледже успешно работает Центр содействия трудоустройству выпускников с 2014 года.

Сегодняшний современный мир предлагает разнообразную объемную направленность трудовой деятельности выпускников образовательных учреждений. Как сориентироваться в большом выборе вакансий? Как выбрать именно «свой» коллектив? Как принести пользу «своей» профессии? На эти вопросы молодым ребятам помогают ответить созданные в образовательных учреждениях Центры содействия трудоустройства выпускников.

Чтобы выпускники могли ориентироваться в вопросах трудоустройства, на сайте Колледжа создана страничка Центра, где обучающиеся старших курсов могут ознакомиться с положением и планом работы Центра, вакансиями предприятий города и области, новостями по вопросам трудоустройства, получить рекомендации по составлению резюме (<https://cm-spb.ru/%d1%81%d0%bb%d1%83%d0%b6%d0%b1%d0%b0-%d1%81%d0%be%d0%b4%d0%b5%d0%b9%d1%81%d1%82%d0%b2%d0%b8%d1%8f-%d1%82%d1%80%d1%83%d0%b4%d0%be%d1%83%d1%81%d1%82%d1%80%d0%be%d0%b9%d1%81%d1%82%d0%b2%d1%83/>)

ОТЧЕТ

о деятельности Центра содействия трудоустройству выпускников Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта» за 2022-2023 учебный год

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
<p>Участие студентов выпускных групп в вебинарах.</p> <p>Информирование студентов колледжа по вакансиям от Центра занятости населения.</p> <p>Информирование студентов выпускных групп о днях открытых дверей в высших учебных заведениях СПб и правилах приема.</p> <p>Информирование студентов выпускных групп о программе Фонда социального развития "Фокус Медиа" «Путешествие Моя карьера».</p>	<p>«Резюме. Сопроводительное письмо. Что? Как? Зачем?» (25 октября 2022)</p> <p>«Как создать первое впечатление? Собеседование с работодателем» (01 ноября 2022)</p> <p>«Найти себя на рынке труда» (22 ноября 2022)</p> <p>«Вопрос-ответ».</p> <p>Городской центр занятости населения Онлайн.</p> <p>В течение всего учебного года</p>	<p>Ознакомление студентов выпускных групп:</p> <p>«Резюме. Сопроводительное письмо. Что? Как? Зачем?».</p> <p>«Как создать первое впечатление? Собеседование с работодателем».</p> <p>«Найти себя на рынке труда».</p> <p>«Вопрос-ответ»</p>	<p>Студенты выпускных групп</p>	<p>У ребят была возможность задать вопросы на интересующие темы, встретиться онлайн с работодателями.</p>

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Посещение выставок «Радиоэлектроника и приборостроение». Автоматизация	21 - 23 сентября 2022 г на площадке ЭКСПОФОРУМа	Получение информации о технических достижениях в промышленности.	Обучающиеся выпускных групп	На выставке были представлены различные предприятия города и области, представлены технические достижения в промышленности



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Конкурс презентаций «Мое представление о профессии (специальности)»	В октябре в СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена» был организован и проведен творческий конкурс	Конкурс проводился с целью популяризации выбранной профессии (специальности), повышения престижа и положительного имиджа рабочих профессий профессионального труда.	Обучающиеся 1 и 2 курсов СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»	Результаты конкурса: 1 место заняла творческая работа студенток группы 102 ИС-22 Суралеевой Дарьи и Якименко Виктории 2 место получила презентация Соболева Алексея, студента группы 104 СЭ-22 3 место поделили между собой произведение студента группы 107 ПС-22 Воронова Даниила и презентация студентов группы 114 ТУ-22



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Проведение адаптационной игры «Знакомство с колледжем».	В сентябре была проведена адаптационная игра "Знакомство с колледжем" с экскурсией, квестом и творческим заданием.	Оценка соматического и психологического статуса первокурсников. Использование полученной информации для проведения внеклассных мероприятий, которые помогли бы предотвратить возникновение проблемных ситуаций в учебном процессе. Информирование об условиях, организации и содержании учебной деятельности в колледже	Обучающиеся групп 1 курса	овладение знаниями об эффективных способах межличностного воздействия, расширение понимания о составляющих своего внутреннего мира; – развитие умения конструктивных способов общения, понимания друг друга; – формирование сплоченного коллектив в группе, на основе доверительных отношений друг другу.



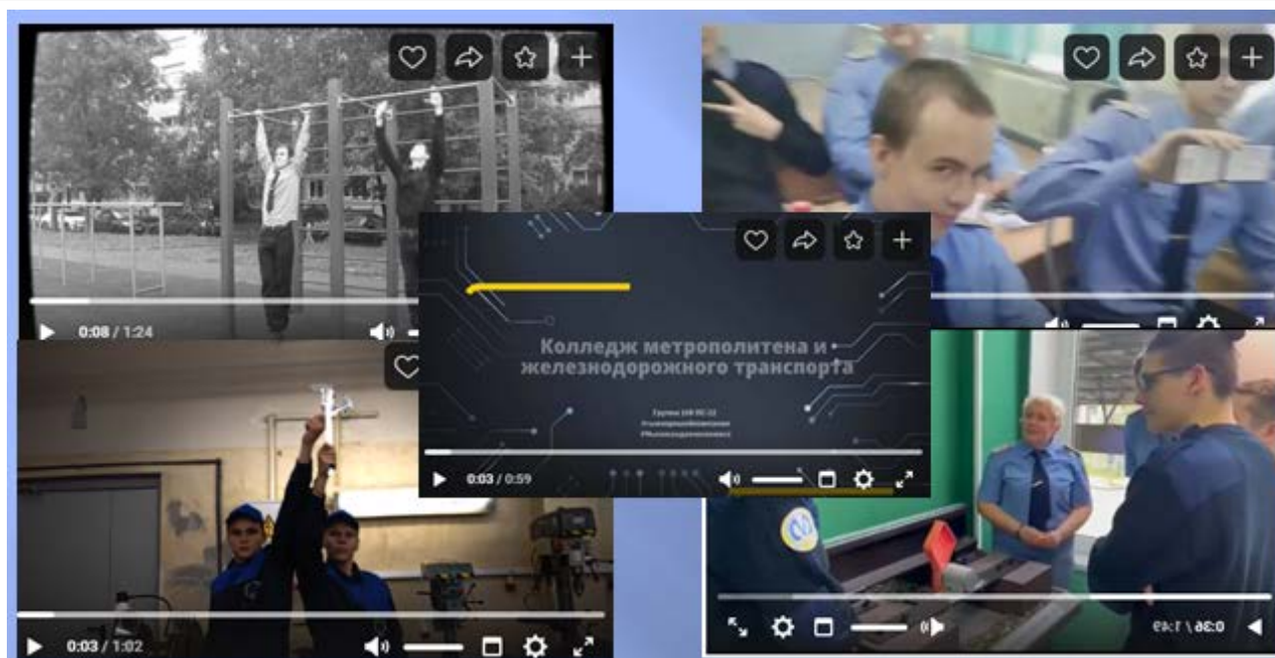
Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Участие в Федеральном проекте «Молодые профессионалы»	В сентябре состоялось торжественное открытие мастерских по направлению: «Обслуживание транспорта и логистика» по двум компетенциям: «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики» и «Обслуживание устройств тягового электроснабжения»	Качественная подготовка молодых специалистов для предприятий города	Обучающиеся всех групп	



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Участие в хештеге «#гывхорошейкомпании»	В сентябре в рамках празднования Дня рождения системы профтехобразования студенты колледжа выпустили серию классных видеороликов от хороших компаний	Конкурс проводился с целью развития творческого потенциала выпускников, умения продумывать замысел и поэтапно планировать работу по воплощению замысла.	Обучающиеся групп 1, 2 и 3 курсов	Ребята представили видеоролики по данной тематике. Ролики размещены в группе ВКонтакте колледжа



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Участие в мероприятии «День работодателя»	В сентябре и ноябре 2022 г	В рамках повышения профессиональной ориентации студентов колледжа	Обучающиеся групп 1, 2 и 3 курса	Возможность студентам колледжа встретиться с потенциальными работодателями – руководителями структурных подразделений Октябрьской дирекции моторвагонного подвижного состава - структурного подразделения Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава - филиала ОАО "Российские железные дороги" испытывающими потребность в профессиональных молодых кадрах.



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Участие в мероприятии и «История успеха»	Сентябрь 2022 г	в рамках празднования Дня среднего профессионального образования в СПб ГБ ПОУ "Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта" прошло мероприятие «История успеха», на которые были приглашены выпускники колледжа	Обучающиеся групп 1, 2 и 3 курсов	Обучающиеся познакомились с успешными карьерами выпускников колледжа



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Участие в мероприятиях по патриотическому воспитанию	Сентябрь 2022 г.	Патриотическое мероприятие с участием Ситникова Евгения Валерьевича – зам. командира поискового объединения Северо-Запад, поисковый отряд «Ленинградский фронт» и военным историком Макаровым Александром Сергеевичем	Обучающиеся групп 1 и 2 курса СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»;	Развитие патриотического потенциала обучающихся, расширение кругозора



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Семинар «История вокзалов и станций метро»	Декабрь 2022 г	Семинар проводился с целью популяризации профессий, связанных с работой железнодорожного транспорта и метрополитена, повышения интереса к развитию железных дорог и метрополитена в Российской Федерации, применения инновационных технологий в строительстве и обслуживании сетей железных дорог и метрополитена в России.	Обучающиеся групп 1 курса СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»;	Развитие творческого потенциала обучающихся, расширение кругозора



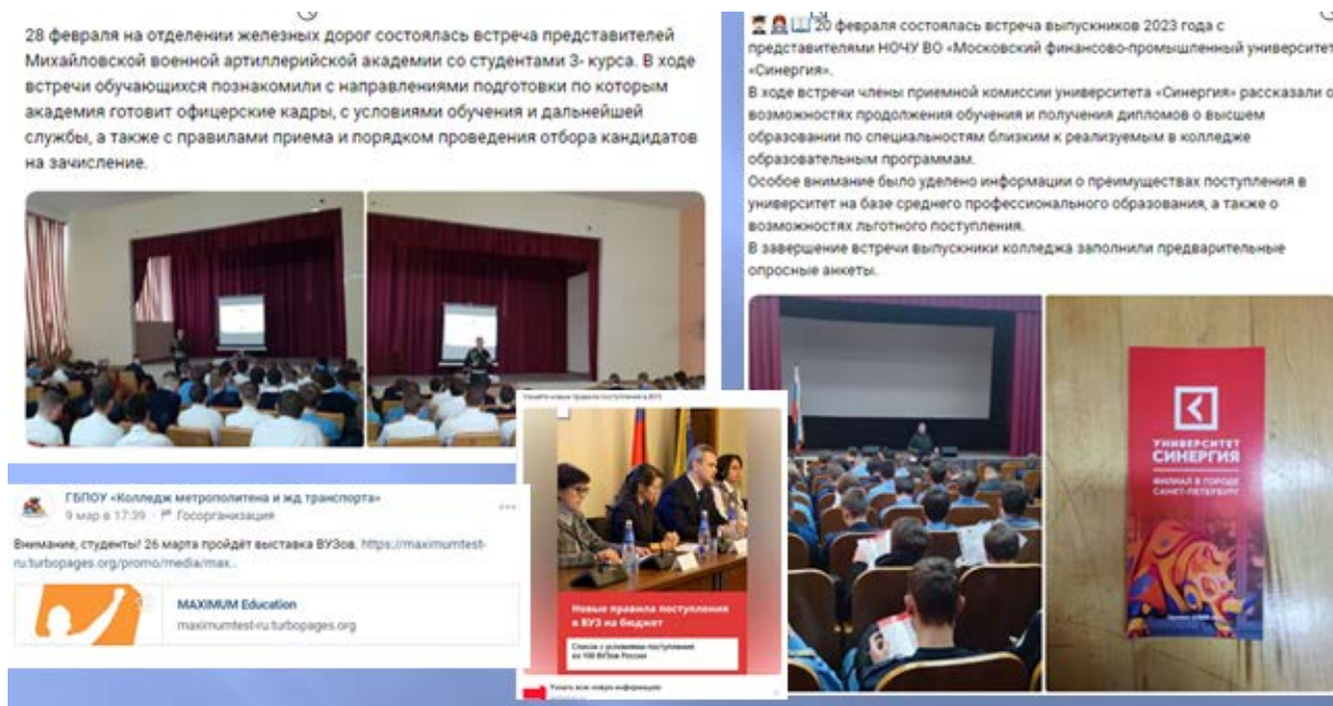
Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Конкурс видеороликов «Мой любимый колледж»	Декабрь 2022 г	Развитие творческого потенциала обучающихся, расширение кругозора	Обучающиеся групп 2 курса СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»;	Итоги конкурса: 1 место заслужила творческая работа группы № 209 МВ-21 2 место получил видеоролик группы № 205 СЦБ-21 3 место досталось видеозарисовке группы № 204 СЭ-21



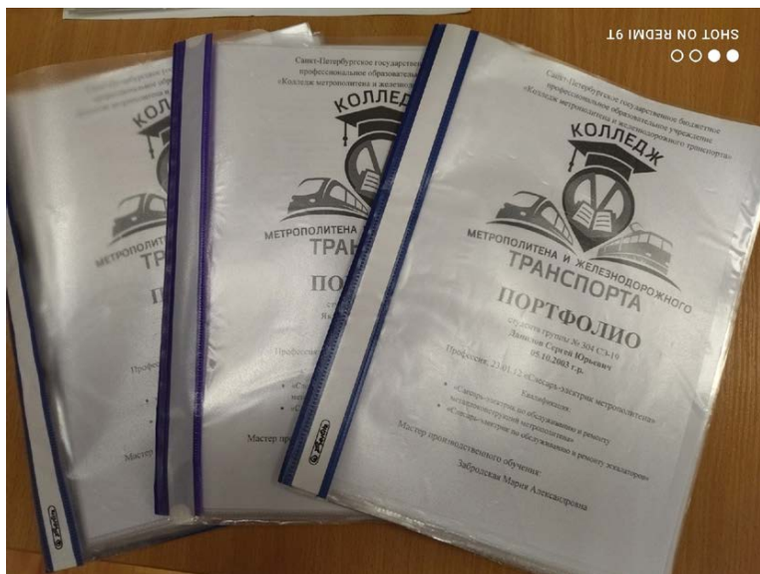
Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Мероприятия по информированию студентов выпускных групп о вакансиях по СПб и Ленинградской области, о правилах приема в ВУЗ	В течение всего учебного года	Информирование студентов выпускных групп о вакансиях по СПб и Ленинградской области, о правилах приема в ВУЗ	Обучающиеся выпускных групп	Информация размещалась в группе ВКонтакте колледжа и на сайте ОУ



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Конкурс Протфолию среди студентов выпускных групп	февраль 2023 г, площадка метрополитена СПб ГБПОУ Колледж метрополитена	<input type="checkbox"/> выявление и поддержка одаренности, творческого потенциала обучающихся в рамках самоопределения, индивидуального развития и совершенствования; <input type="checkbox"/> развитие коммуникационных компетенций обучающихся, освоения современных форм презентации своей деятельности; <input type="checkbox"/> содействие развитию единого информационно образовательного пространства, использованию в образовании новых педагогических технологий как инструмента повышения качества образования.	Студенты выпускных групп	Итоги конкурса размещены в группе ВКонтакте колледжа 1 место – группа № 400 АТ-19 (куратор Харламова С.В.) – 231 балл 2 место – группа № 304 СЭ-20 (мастер п/о Антал Т.С.) – 215 баллов группа № 401 ЭЛ-19 (куратор Дмитриев С.В.) – 215 баллов 3 место – группа № 306 ЭПС-20 (мастер п/о Чостович Ж.И.) – 161 балл



Портфолио – это презентация себя, как специалиста. Портфолио – инструмент саморекламы. Оно способно выделить вас среди сотни кандидатов или, наоборот, оттолкнуть потенциального работодателя или заказчика. 02.03.2023 года, в Колледже прошел смотр-конкурс Портфолио среди выпускных групп. По итогам смотра-конкурса «Портфолио» среди выпускных групп по площадке метрополитена получились следующие результаты:

- 1 место – группа № 400 АТ-19 (куратор Харламова С.В.) – 231 балл
- 2 место – группа № 304 СЭ-20 (мастер п/о Антал Т.С.) – 215 баллов
- группа № 401 ЭЛ-19 (куратор Дмитриев С.В.) – 215 баллов
- 3 место – группа № 306 ЭПС-20 (мастер п/о Чостович Ж.И.) – 161 балл
- 4 место – группа № 307 ПС-20 (мастер п/о Чобан В.И.) – 92 балла
- 5 место – группа № 402 ИС-19 (куратор Самсель Ю.В.) – 67 баллов

В личном зачете:

- 1 место – Блажес Демьян (группа 401 ЭЛ-19).
- 2 место – Рагель Никита (группа 400 АТ-19), Каляшин Петр (группа 304 СЭ-20).
- 3 место – Самарин Иван (группа № 306 ЭПС-20), Рыбальченко Константин (группа № 400 АТ-19), Михайлин Арсений (группа № 307 ПС-20).
- 4 место – Гаврилов Даниил (группа № 400 АТ-19), Чупров Герман (группа № 400 АТ-19), Воробьев Вадим (группа № 400 АТ-19), Егоров Данил (группа 304 СЭ-20), Стариков Ярослав (группа 304 СЭ-20), Мирзоев Фарид (группа № 306 ЭПС-20).

Поздравляем Победителей и Призеров смотра-конкурса. Молодцы!



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Дни открытых дверей, Ярмарки профессий	В течение всего учебного года	Информирование учащихся 9 классов школ города и области о правилах приема, профессиях и специальностях, которые готовят в колледже	Учащиеся 9 классов	

В «Колледже метрополитена» 06 апреля состоялась профориентационная экскурсия для учащихся ГБОУ СОШ № 543 Московского района Санкт-Петербурга. По окончании мероприятия учащиеся получили памятные сувениры.



14.02.2023 года в нашем образовательном учреждении прошли профориентационные экскурсии для учащихся 9-х классов ГБОУ СОШ № 558 Выборгского района Санкт-Петербурга и ГБОУ КАДЕТСКАЯ школа Санкт-Петербурга.

Знакомство школьников с колледжем началось с рассказа об основных профессиях и специальностях, по которым проводится обучение, о сроках подачи заявления, о перечне документов, необходимых для поступления. Школьники посетили слесарные и электромонтажные мастерские, лаборатории по обслуживанию тягового электроснабжения и обслуживанию и ремонту релейной защиты и автоматики. Студенты колледжа провели для ребят мастер-класс по сборке схемы подключения электродвигателя.



В нашем образовательном учреждении 23 марта состоялся долгожданный День открытых дверей.

Знакомство с образовательным учреждением началось с выступления заместителя директора по воспитательной работе и социальным вопросам Быстровой Т.Б., на котором гостям продемонстрировали презентацию о направлениях подготовки и об организации учебного процесса в колледже. Обучающиеся колледжа рассказали о студенческой жизни, вне учебной деятельности и об особенностях своей будущей профессии.

Абитуриенты, родители (законные представители) посетили слесарные и электромонтажные мастерские, лаборатории по обслуживанию тягового электроснабжения и обслуживанию и ремонту релейной защиты и автоматики. Студенты колледжа провели для абитуриентов мастер-класс по сборке схемы подключения электродвигателя.



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Участие в митапе «Дружим семьями», профориентационная работа в школах города Санкт-Петербург и Ленинградской области	Февраль 2023 г	Информирование представителей школ города и области, учащихся 9 классов школ города и области о правилах приема, профессиях и специальностях, которые готовят в колледже	Зам.директора школ города и области, преподаватели ОУ, учащиеся 9 классов	Информация размещалась в группе ВКонтакте колледжа и на сайте ОУ



ГБПОУ «Колледж метрополитена и жд транспорта»
28 фев в 9:56 · Госорганизация

Наша АГИТБРИГАДА 27.02.2023 года провела профориентационное мероприятие в ГБОУ СОШ № 351 Московского района города Санкт-Петербурга. Студенты рассказали о направлениях подготовки обучающихся в колледже и пригласили к нам на обучение учащихся 9-х и 10-х классов.



20 февраля 2023 г. СПб ГАУ "Центр занятости населения Санкт-Петербурга" провел Митап "Дружим семьями" Центры карьеры и Служба занятости. Возможности и перспективы" на площадке "Точка кипения - Санкт-Петербург. ГУАП". На мероприятии присутствовали представители районных центров занятости населения, руководители ЦК и ЦСТВ ВУЗов и учреждений СПО, студенты ОУ. Были обсуждены следующие вопросы: успешные практики и плюсы взаимодействия Службы занятости с центрами карьеры; сложности при взаимодействии; зоны взаимовыгодного сотрудничества, перспективы системы взаимодействия, учитывая интересы и ресурсы сторон; взаимодействия с Клубом работодателей и многое другое. От нашего Колледжа в работе Митапа принимали участие: Карповская И.В., Разгулина М.С. и Родина А.А.



Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Февраль, апрель 2023 г.	Совершенствование профессионального мастерства, вовлечение студентов в творческую деятельность	Обучающиеся ОУ системы СПО, подведомственных комитету по образованию СПб	Информация размещалась в группе ВКонтакте колледжа и на сайте ОУ

10 апреля в нашем колледже дан старт Региональному этапу Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы!» Гудит плодотворная работа на площадке колледжа на улице Купчинской, 28! Участники, эксперты, партнёры и гости мероприятия работают не покладая рук. Ежедневно, в соответствии с планом мероприятий, рабочая сессия для экспертов начинается с брифинга в 9 утра и заканчивается в семь вечера подведением итогов. Для участников рабочий день продлится до шести вечера. Работа идёт напряженная, участники максимально сосредоточены на выполнении далеко не простых заданий. Эксперты – на выполнении своих обязанностей в соответствии с распределёнными ролями. Надо отметить, что конкурсанты и эксперты адаптировались к режиму регионального чемпионата, работа идёт слаженно, без срывов. Активно помогают в работе регионального этапа чемпионата и волонтеры, встречают гостей, проводят экспресс-опросы, экскурсии, помогают решать организационно-методические вопросы. Конкурсантам желаем удачи и веры в победу!



16 февраля 2023 года в нашем колледже прошли краткосрочные курсы повышения квалификации для преподавателей и мастеров производственного обучения по компетенции «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики». Обучение проходило в новой мастерской, созданной в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования». Преподаватель-специалист, руководитель блока учебных программ ООО «Академия КЭТ» Бобырь Кирилл провёл теоретико-практические занятия на тему «Проверка защит микропроцессорных устройств релейной защиты и автоматики с применением ПТК «РЕТОМ». РЕТОМ-это измерительное устройство параметров релейной защиты, которое включено в состав необходимого оборудования для проведения демонстрационных экзаменов и чемпионатов по направлениям автоматики и энергоснабжения в системе СПО.

Преподаватели спецдисциплин получили новые, узконаправленные знания и навыки работы с данным оборудованием. Теперь они готовы поделиться полученными знаниями со своими студентами.

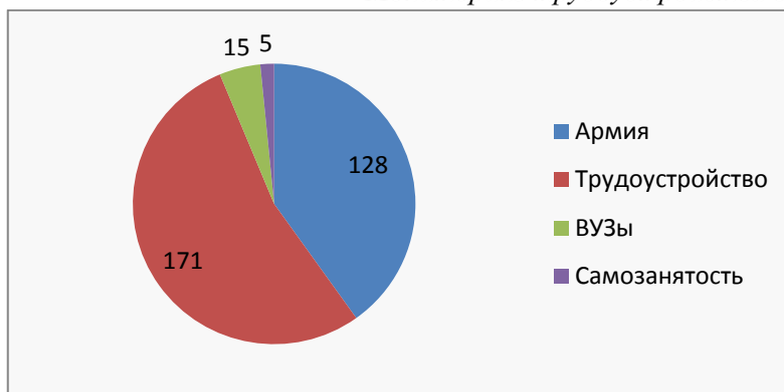


Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена»

Название мероприятия	Дата и место проведения	Цель, задачи	Участники/ названия докладов	Результаты/ выводы по итогам мероприятия
конкурс профессионального мастерства «Шаг в профессию»	май 2023 года СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена»	конкурс проводился с целью повышения интереса обучающихся к своей будущей профессии и ее социальной значимости, с целью расширения круга профессиональных умений по выбранной профессии, для повышения уровня профессиональной подготовки молодых квалифицированных рабочих	среди обучающихся групп первого и второго курсов	По итогам конкурса члены жюри присвоили следующие призовые места: В номинации «Слесарь»: Победитель: 1 место – Пехоткин А. группа 104 СЭ-22, мастер п/о Забродская М.А В номинации «Электромонтер»: Победитель: 1 место — Гайдин В. и Сергеев Г. группа 205 СЦБ-21, мастер п/о Карповская И.В В номинации «IT-технологии»: Победители: 1 место – Яковец Д. группа 102 ИС-22, преподаватель Мытинская Е.Н.



Диаграмма № 3
Мониторинг трудоустройства выпускников 2023 года



Наименование показателя	Чел.
Общее количество выпускников (2023 год)	319 <i>(94 – по программе подготовки специалистов среднего звена (на базе основного общего образования); 197 - по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (на базе основного общего образования), 28 - по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (на базе среднего общего образования))</i>
Трудоустроено	171
из них: по специальности	171
из них:	
ГУП «Петербургский метрополитен»	22
ОАО «РЖД»	95
ГУП Горэлектротранс	6
Продолжат обучение в ВУЗе	15
Призваны в Вооруженные Силы Российской Федерации	128
Предоставлено право свободного трудоустройства	5

№ группы	Трудоустройство	ВУЗ	Армия	Самозанятость	Итого
307, 308 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава»	36	1	13	0	50
304 «Слесарь-электрик метрополитена»	11	0	8	3	22
306 «Электромонтёр тяговой подстанции»	7	3	13	0	23
214, 409, 410, 411, 412 «Машинист локомотива»	75	0	54	1	130
400 «Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)»	6	4	15	1	26
401 «Электроснабжение (по отраслям)»	15	3	6	0	24
402 «Информационные системы и программирование»	8	4	8	0	20
403 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	13	0	11	0	24
Всего:	171	15	128	5	319

Выпуск лиц из числа детей-сирот 2023 год

№ группы	Трудоустройство	ВУЗ	Армия	Итого
307, 308 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава»	2	1		3
410, 411 «Машинист локомотива»	1		1	2
Всего:	3	1	1	5

Выпуск лиц из числа инвалидов 2023 год

№ группы	Трудоустройство	ВУЗ	Армия	Итого
307 «Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава»	1			1
400 «Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)»		1		1
«Информационные системы и программирование»	1			1
Всего:	2	1		3

13. Материально-техническое обеспечение

Учебная материально-техническая база колледжа — это совокупность учебных объектов, материальных и технических средств, предназначенных для обеспечения подготовки обучающихся.

Колледж «должен располагать материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации...» Материально-техническая база должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

В 2022 году колледж получил грант на создание материально-технической базы в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», и сейчас успешно функционируют две новейшие мастерские по направлению «Обслуживание транспорта и логистика» по компетенциям: «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики» и «Обслуживание железнодорожных тяговых подстанций». В них проводятся демонстрационные экзамены в рамках промежуточной и итоговой аттестации, чемпионаты и конкурсы профессионального мастерства; профориентационные и внеурочные мероприятия.

В 2021 году – в колледже был проведен 1 демонстрационный экзамен, в 2022 – 2 экзамена, в 2023 году – 7 демонстрационных экзаменов в новейших мастерских.

С 2022 года колледж – активный участник профессиональных проб проекта «Билет в будущее», реализуемого по поручению Президента Российской Федерации и входящего в паспорт Федерального проекта «Успех каждого ребенка» Национального проекта «Образование»:

11.10.2022 12-00	Профпроба Компетенция «Обслуживание и ремонт релейной защиты и автоматики»	Забродин Ю.Н. - мастер производственного обучения, Дмитриев С.В. Истомин Г.В. - преподаватели специальных дисциплин, Жуад И.В. методист, Мельникова Е.В. зам. директора по УПР	90 минут	5	8-9 классы	№ 301 Фрунзенский район
Четверг 13.10.2022, 14-00	Профпроба Компетенция «Обслуживание устройств тягового электрооборудования»	преподаватели специальных дисциплин: Махамедханов Р.С., Рыбкин А.С., Дмитриев С.В., Жуад И.В. методист, Мельникова Е.В. зам. директора по УПР	90 минут	10	8-9	№ 588 Колпинский район
17.11.2022, 14-00	Профпроба Компетенция «Обслуживание и ремонт релейной защиты и автоматики»	Забродин Ю.Н. - мастер производственного обучения, Дмитриев С.В., Истомин Г.В. - преподаватели специальных дисциплин, Жуад И.В. методист, Мельникова Е.В. зам. директора по УПР	90 минут	9	8-9	№ 506, Кировский район
28.11.2022, 14-00	Профпроба Компетенция «Обслуживание устройств тягового электрооборудования»	Преподаватели специальных дисциплин: Махамедханов Р.С., Рыбкин А.С., Дмитриев С.В., Жуад И.В. методист, Мельникова Е.В. зам. директора по УПР	90 минут	5	9	№ 511, Пушкинский район
13.04.2023, 14-00	Экскурсия «Управление локомотивом»	Старший мастер Путихина Е.П., зам. директора по УПР Мельникова Е.В.	90 минут	26		№ 14 Невского района
18.04.2023, 14-00	Экскурсия «Управление локомотивом»	Старший мастер Путихина Е.П., зам. директора по УПР Мельникова Е.В.	90 минут	26	7	№ 195, Адмиралтейского района
28.04.2023, 14-00	Профпроба Компетенция «Обслуживание устройств тягового электрооборудования»	Преподаватель специальных дисциплин - Дмитриев С.В. - методист Жуад И.В., зам. директора по УПР Мельникова Е.В.	90 минут	12	9	№ 292, Фрунзенский район

17.05.2023, 14-00	Профпроба Компетенция «Управление локомотивом»	Старший мастер Путихина Е.П., Зав. площадкой Швыдченко С.А., преподаватели спецдисциплин	90 минут	13	7	№ 398, Красно сельский район
30.05.2023 11-00 12-00	Экскурсия-занятие, мастер-классы	Старший мастер Путихина Е.П.,	60 минут	50	6-8	Школа № 210 Центрального района
02.06.2023 14-30	Экскурсия-занятие, мастер классы	Голубева А.В., секретарь приемной комиссии, преподаватели спецдисциплин: Дмитриев С.В., Станкевич А.г., мастер п/о Мельников В.В.	90 минут	25	6-8	

14. Социально-экономическая поддержка

1. Государственная академическая стипендия в 2022/2023 учебном году назначена 558 обучающимся; повышенной стипендией обеспечены 198 обучающихся, социальную стипендию получают – 40 человек.

2. Стипендию Правительства Российской Федерации получал 1 обучающийся колледжа - Антонов Алексей Викторович.

3. Именная стипендия Правительства Санкт-Петербурга назначена 1 обучающемуся – Князеву Андрею Сергеевичу.

4. Выплата денежной компенсации для организации отдыха и оздоровления педагогическим работникам в 2023 году – 14 человек (Мельникова Е.В., Дмитриев С.В., Серикова М.Г., Ефишов Е.А., Забродская М.А., Звягинцев А.Н., Краснова Р.В., Лопатин А.Н., Малютина С.В., Серова Н.Н., Станкевич А.Г., Семкина Е.М., Цирулев С.В., Чобан В.И.)

15. Воспитательная работа в колледже

Цель воспитательной работы в колледже – создание организационно-педагогических условий для формирования личностных результатов обучающихся, проявляющихся в развитии их позитивных чувств и отношений к российским гражданским (базовым, общенациональным) нормам и ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации, с учетом традиций и культуры Санкт-Петербурга, деловых качеств квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена, определенных корпоративной культурой.

Задачи:

– формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся колледжа;

– организация всех видов деятельности, вовлекающей обучающихся в общественно-ценностные социализирующие отношения;

– формирование у обучающихся колледжа общих ценностей, моральных и нравственных ориентиров, необходимых для устойчивого развития государства;

– усиление воспитательного воздействия благодаря непрерывности процесса воспитания.

Приоритетные направления в воспитательной работе колледжа согласно Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года и в соответствии с рабочей программой воспитания стали:

1. Гражданско-патриотическое воспитание.
2. Профессионально-ориентирующее воспитание (развитие карьеры).
3. Духовно-нравственное и культурно-творческое воспитание.
4. Спортивное воспитание и здоровье сберегающие технологии.
5. Экологическое воспитание.
6. Студенческое самоуправление.
7. Бизнес-ориентирующее развитие (молодежное предпринимательство).
8. Профилактика правонарушений, безнадзорности и асоциального поведения.

Еженедельно, каждый понедельник с 01.09.2022, начиналось с поднятия флага Российской Федерации и прослушивание государственного гимна. В течении учебного года все группы смогли принять участие в еженедельной торжественной церемонии. Еженедельно проводились «Разговоры о важном», основные темы связаны с ключевыми аспектами жизни человека в современной России.

С 10 января 2023 года в нашем колледже открылось структурное подразделение «Отделение дополнительного образования детей» по двум направлениям: физкультурно-спортивное – включает в себя 6 спортивных секций и техническое включает в себя 6 кружков.

12 апреля 2023 – колледж получил свидетельство о регистрации студенческого спортивного клуба «Сокол», который начнет свою работу с 01.09.2023.

В 2021 году наш колледж был первый из системы среднего профессионального образования, кто присоединился к Школе юных стратегов Владимира Квинта. В сентябре 2022 года открылась Лига юных стратегов Владимира Квинта объединяющая колледжи, а 30 марта 2023 года состоялось подписание договора о вхождении в ЛЮС и сотрудничестве с колледжами Санкт-Петербурга.

В 2022/2023 учебном году по программе «Наставничества» были успешно реализованы формы взаимодействия «студент-студент», «преподаватель-преподаватель», «преподаватель-студент», «преподаватель-работодатель», «работодатель-студент». Каждая из указанных форм предполагает решение определенного круга задач и проблем с использованием единой методологии наставничества. Основной целью работы по программе «Наставничества» является осуществление координации и создание условий для максимально полного раскрытия потенциала личности наставляемого, необходимой для успешной как личной, так и профессиональной самореализации в современных условиях, а также создание условий для формирования эффективной системы поддержки, самоопределения и формирования профессиональной ориентации всех участников образовательной деятельности колледжа.

Круглый стол «Наставничество- эффективный инструмент развития колледжа», прошел 27 марта 2023 года и стал настоящей дискуссионной площадкой, по итогам которой составлена Дорожная карта на 2023/2024 учебный год.

24 мая 2023 года прошла торжественная церемония подведения итогов работы по направлению «Наставничество» - «Наставники: не рядом, а вместе!».

Представители ГУП «Петербургский метрополитен» и ОАО «Российские железные дороги» являются главными социальными партнёрами колледжа и принимают участие не только в практической подготовке будущих специалистов, но и активно участвуют в образовательном процессе и жизни колледжа. Все участники мероприятия сошлись во мнении, что *наставничество* – важный и нужный элемент в процессе обучения и воспитания молодёжи, а также договорились продолжать плодотворное сотрудничество с целью повышения качества образования и укрепления партнёрских отношений.

Добровольческая деятельность осуществляется по четырем направлениям и ежегодно увеличивается количество вовлеченных обучающихся. За 2022/2023 учебный год было проведено более 65 мероприятий.

1. социальное добровольчество
2. добровольческий проект «Волонтёры Победы»
3. экологическое волонтерство
4. событийное волонтерство (сопровождение на мероприятиях, выездных мероприятиях).

Количество обучающихся, вовлечённых в добровольческую деятельность	Учебный год 2021-2022	Учебный год 2022-2023
	134	178

Результаты участия обучающихся в городских и районных конкурсах 2022/2023 учебного года.

В городском конкурсе «Волонтер года», организатором является «Городской центр социальных программ и профилактики асоциальных явлений среди молодежи «КОНТАКТ» приняли участие 36 обучающихся и педагог-психолог Сёмкина Е.М.

Результаты:

Городской марафон ГБНОУ «ДУМ» «Доброе СПО»	Команда волонтеров	Победитель в номинации «Волонтеры Победы»
Конкурс «Волонтер года» - «Городской центр социальных программ и профилактики асоциальных явлений среди молодежи «КОНТАКТ»:	Баркалов Иван	Победитель в номинации «Лучший медиа-волонтер»
	Грибенников Владислав	Победитель в номинации «Самый стойкий волонтер»
	Данилов Павел	«Самый стойкий волонтер» и «Открытие года»
	Чуриков Дмитрий	Победитель в номинации «Гуру настольных игр» (волонтер)
	Педагог-психолог Сёмкина Е.М.	Победитель в номинации «Лучший куратор» куратор команды

По результатам районного конкурса "Территория добра - 2022" - победитель Алексей Исаев лучший Волонтер Победы Фрунзенского района. Волонтерский центр нашего колледжа в рамках конкурса был награжден знаком отличия за активную и многолетнюю волонтерскую деятельность, и вклад в развитие волонтерского движения.

30 июня два выпускника колледжа Тавасиев Аким и Сазонов Василий были награждены медалями «Волонтеру Победы» за огромное количество добрых дел, для которых «добровольчество» - это не просто общественное движение, а настоящая жизнь и семья.

В региональном конкурсе медиатехнологии-2023 «На пульсе» наши студенты заняли призовые места.

Номинация «Аудиоподкаст» - II место: Камаров К. «Новое машинное обучение: нейроморфный процессор».

Номинация «Видеоблог» - II место: Михайлин А. «Удивительные муравьи, откуда они появились. Курс_нОвичок».

Номинация «Видеоинтервью» - III место: Беляков Д, Жосан Ю. «Имя Суханова в наших сердцах».

Региональный конкурс вокально-инструментального искусства «Во славу Отечества»

Номинация «Инструментальное исполнение: солисты»

II место: Мироненко Д. III место: Шалай М.

Региональный конкурс хореографических коллективов «Симфония танца» номинация «Оригинальный жанр» I место: Блажиевский А.

Региональный конкурс проектов технического творчества «Молодежь и техника», номинация «Отраслевые технологии» II место: Иванов Т, Булыгин Л, Орлов В, Смолко В, работа: Автоматическая система обнаружения посторонних лиц на рельсовом транспорте.

Участие в городских творческих конкурсах, приуроченных к юбилейным датам деятелей литературы, художественного творчества.

Городская выставка-конкурс иллюстраций «Зорко одно лишь сердце», посвященной 80-летию повести-сказки «Маленький принц» Антуана де Сент-Экзюпери, I место занял Грибенников В. в номинации «Вселенная Маленького принца».

В IV городском театральном фестивале-конкурсе «Под парусом книги – коллектив студентов победил в номинации «Музыкальный номер».

3 место в городской музейно-исторической игре "Мосты Петербурга вчера, сегодня, завтра" заняли команды групп № 107 и 108.

12 декабря на отделении метрополитена была проведена Городская деловая игра по профилактике коррупции «Человек и закон», в которой приняли участие 6 колледжей. Команда колледжа заняла 2 место.

3 апреля был проведен Городской студенческий конкурс научно-исследовательских работ «Безопасное киберпространство в условиях цифровой трансформации общества», в котором приняли участие 9 учебных заведений. Студенты нашего колледжа в разных номинациях заняли 1 и 3 места.

Характеристика работы социально-психологической службы

В 2022/2023 учебном году было увеличено количество мероприятий, направленных на повышение у обучающихся правовой грамотности, формирование здорового образа жизни, на выявление и поддержку творческих и интеллектуальных способностей у студентов. Педагог-психологи и социальные педагоги проводили воспитательные мероприятия, направленные на профилактику употребления обучающимися психоактивных и наркотических веществ, алкоголизма, предотвращение суицидального поведения, профилактику буллинга в

подростковой среде. На родительских собраниях с родителями (законными представителями) обсуждались вопросы профилактики правонарушений несовершеннолетних, соблюдения правил внутреннего распорядка обучающимися, ознакомление с информацией о телефонах доверия для подростков.

№ п/п	Вид профилактики	Охват обучающихся в % 1, 2, 3 курс 2022/2023 учебный год	Количество проведенных мероприятий за 2022/2023 учебный год
1	Профилактика табакокурения	100%	26
2	Профилактика употребления психотропных веществ	100%	33
3	Профилактика алкоголизма	100%	22
4	Профилактика ВИЧ заболеваний и СПИДом	87%	14
5	Профилактика экстремизма и терроризма	100%	14
6	Профилактика суицида	100%	16
7	Здоровье сберегающие технологии	100%	31
8	Профилактика правонарушений	100%	42

В октябре 2022 обучающиеся 1 по 4 курс проходили социально-психологическое тестирование, направленное на ранее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

Учебный год	Всего приняли участия в СПТ	Попали в группу риска по итогам СПТ
2021/2022	1040	6
2022/2023	1032	7

Социальные партнеры колледжа

- ГУП «Петербургский метрополитен»
- Октябрьская Железная дорога – филиал ОАО «Российские железные дороги»
- ООО «ЛокоТех-сервис-Северо-Западный филиал»
- Прокуратура Петербургского метрополитена
- Администрация Фрунзенского района. Отдел по молодежной политике.
- НГБОУ «Дворец учащейся молодежи Санкт-Петербурга»
- Музей Железных дорог России
- Центральный музей железнодорожного транспорта РФ
- ОДН СПб ЛО МВД на транспорте
- Отдел полиции МВД № 14 Фрунзенского района
- СПб ГУ «Городской центр социальных программ и профилактики асоциальных явлений среди молодежи «Контакт»
- СПб ГБУЗ «Городская поликлиника № 19 «Центр охраны здоровья детей и подростков Фрунзенского района»
- СПб ГБУ СОН «Центр социальной помощи семье и детям Фрунзенского района»

- Администрация Фрунзенского района. Отдел по молодежной политике.
- Дом молодёжи «Купчино»
- СПб ГБУ «Подростково-молодёжный досуговый центр «Фрунзенский»
- Межрайонный наркологический диспансер № 1 Фрунзенского района СПб
- Общероссийская общественная организация «Здоровая Россия – общее дело»
- Молодёжное креативное объединение «Молоко»
- СПб ГКУЗ «Городской центр медицинской профилактики»
- НГБОУ «Дворец учащейся молодежи Санкт-Петербурга»
- Дом молодежи Санкт-Петербурга
- Санкт-Петербургское РО ОГФСО «Юность России»
- Музей Петербургского метрополитена
- МО МО «Балканский»
- Отдел полиции МВД № 5 Фрунзенского района
- СПб ГБУЗ «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»

Традиционные мероприятия колледжа

Дата проведения мероприятия	Мероприятие
1 сентября	День первокурсника.
2 сентября	День рождения СПб ГБПОУ «Колледж метрополитена» - 2 сентября 1974 г. Мероприятия направленные на сохранение памяти об истории колледжа, истории профессионального образования.
4 -6 октября	«День молодого рабочего – день здоровья» - спортивные мероприятия для 1 – 4 курса.
15 ноября	День рождения Петербургского метрополитена – 15.11.1955 г. Мероприятия направленные на формирование устойчивой мотивации к получению профессионального образования и популяризацию профессий и специальностей профиля метрополитена.
20 ноября	День рождения отделения железных дорог – 20.11.1920 г. Мероприятия направленные на сохранение памяти об истории колледжа (отделения железных дорог), истории профессионального образования, в том числе о периоде работы колледжа во время Великой Отечественной войны.
29 февраля - 1 марта	Подвиг 6 роты ВДВ. 29 февраля - 1 марта 2000 года 6-я рота 2-го батальона 104-го гвардейского парашютно-десантного полка 76-й гвардейской воздушно-десантной дивизии численностью 90 человек приняла неравный бой против 2500 боевиков. Выпускник колледжа 1999 года - Чугунов Вадим Владимирович. Выпускник колледжа 1993 года – Тимошинин Константин Викторович. 10.06.1999 г. Чугунов В.В, и Тимошинин К.В, были призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации. Погибли при выполнении спецзадания в Аргунском ущелье 01.03.2000.

12 июня	<p>«Они остались на посту навеки...»</p> <p>В 1965 году летом, во время прохождения производственной практики в Ленинград-Витебско-Локомотивном депо, при столкновении поездов погиб практикант колледжа Суханов Анатолий. Трагедия произошла 12 июня 1965 года.</p> <p>Герои-железнодорожники похоронены на Ново-Волковском кладбище вблизи станции Санкт-Петербург-Витебский-сортировочный.</p> <p>Мероприятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ежегодное совместное торжественно памятное мероприятие с работниками депо ТЧ 14, членами Совета ветеранов. От станции Воздухоплавательный Парк до перегона Новинка – Чаща, к памятному обелиску. 2. Ежегодно наши студенты с работниками ТЧ 14 и ветеранами приезжают на тепловозе к месту крушения и гибели локомотивных бригад. У памятного обелиска проводят уборку и благоустройство, вспоминают историю крушения и чтят память погибших героев железнодорожников минутой молчания.
В течении года	Подготовка и проведение праздничных, торжественных и памятных концертов.

16. Административно-хозяйственная работа

- Ремонт дорожки стадиона (Софийская);
- Ремонт стадиона (Софийская);
- Ремонт спортивного зала (Софийская);
- Ремонт асфальтового покрытия (Купчинская);
- Ремонт коридора 1 этажа (Купчинская);
- Ремонт наружного освещения (Купчинская);
- Ремонт учебного помещения №14 (Купчинская);
- Ремонт учебного помещения 2 этажа №3, 4, 5 (Софийская);
- Устранение аварийных участков инженерных сетей (отопление, водоснабжение, канализация) в здании (Софийская);
- Замена аварийных участков трубопровода системы отопления в подвальном помещении (Софийская);
- Аварийный ремонт откатных ворот (Купчинская)

Директор  В.Г. Апаницин