



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд 02512218

15.03.2023

№ 258-р

**Об организации и проведении
регионального этапа Чемпионата
по профессиональному мастерству
«Профессионалы» и Чемпионата
высоких технологий в Санкт-Петербурге
в 2023 году**

В соответствии с Концепцией Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству, Положением о Всероссийском чемпионатном движении по профессиональному мастерству, утвержденными Организационным комитетом Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству (протокол от 06.02.2023 № 1/2023) (далее – Положение):

1. Провести региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий в Санкт-Петербурге (далее - Чемпионат) в период с 10.04.2023 по 28.04.2023.

2. Утвердить перечень компетенций основной возрастной категории Чемпионата согласно приложению № 1.

3. Утвердить перечень компетенций юниорской возрастной категории Чемпионата согласно приложению № 2.

4. Утвердить список образовательных учреждений, ответственных за организацию конкурсных площадок и проведение соревнований Чемпионата, согласно приложению № 3.

5. Государственному бюджетному нетиповому образовательному учреждению «Центр опережающей профессиональной подготовки Санкт-Петербурга» и государственному бюджетному нетиповому образовательному учреждению «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга:

5.1. Обеспечить подготовку Чемпионата в пределах выделенных ассигнований на его проведение.

5.2. Обеспечить организационное сопровождение Чемпионата, а также проведение деловой программы Чемпионата.

6. Государственному бюджетному нетиповому образовательному учреждению Центру межрегионального и международного сотрудничества организовать проведение торжественных мероприятий, видео- и фотосъемку Чемпионата, обеспечить информационное сопровождение Чемпионата.

7. Возложить ответственность за соблюдение безопасных условий при выполнении конкурсных заданий на площадках проведения Чемпионата обучающимися образовательных учреждений на руководителей образовательных учреждений, указанных в приложении № 3.

8. В распоряжении термины и определения используются в значениях, определенных Положением.

9. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по образованию Ерина А.А.

Председатель Комитета



Н.Г. Путиловская

Приложение № 1
к распоряжению
Комитета по образованию
от 15.03.2023 № 258-п

ПЕРЕЧЕНЬ
компетенций основной возрастной категории
регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству
«Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий в Санкт-Петербурге
в 2023 году

- 1 3D Моделирование для компьютерных игр
- 2 Автоматизация бизнес-процессов организаций
- 3 Администрирование отеля
- 4 Архитектура
- 5 Безопасность жизнедеятельности на судне
- 6 Бережливое производство
- 7 Бухгалтерский учет
- 8 Веб-технологии
- 9 Вертикальный транспорт
- 10 Ветеринария
- 11 Визаж и стилистика
- 12 Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов
- 13 Водитель грузовика
- 14 Водные технологии
- 15 Выращивание рыбопосадочного материала и товарной рыбы
- 16 Геопространственные технологии
- 17 Графический дизайн
- 18 Дизайн интерьера
- 19 Дизайн модной одежды и аксессуаров
- 20 Дополнительное образование детей и взрослых
- 21 Дошкольное воспитание
- 22 Изготовление прототипов (Аддитивное производство)
- 23 Инженер-технолог машиностроения
- 24 Инженерия космических систем
- 25 Инженерный дизайн САПР
- 26 Интернет вещей
- 27 Интернет-маркетинг
- 28 Информационная безопасность
- 29 Кирпичная кладка
- 30 Кондитерское дело
- 31 Контроль состояния железнодорожного пути
- 32 Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности
- 33 Кровельные работы по металлу
- 34 Кузовной ремонт
- 35 Лабораторный химический анализ
- 36 Ландшафтный дизайн

- 37 Летящая робототехника
- 38 Малярные и декоративные работы
- 39 Машинное обучение и большие данные
- 40 Медицинская оптика
- 41 Медицинский и социальный уход
- 42 Мехатроника
- 43 Мобильная робототехника
- 44 Монтаж и обслуживание радиоэлектронного оборудования на железнодорожном транспорте
- 45 Ногтевой сервис
- 46 Облачные технологии
- 47 Облицовка плиткой
- 48 Обработка водных биоресурсов
- 49 Обслуживание грузовой техники
- 50 Обслуживание железнодорожного пути
- 51 Обслуживание и ремонт обслуживания релейной защиты и автоматики
- 52 Обслуживание устройств тягового электроснабжения
- 53 Окраска автомобиля
- 54 Организация экскурсионных услуг
- 55 Охрана окружающей среды
- 56 Охрана труда
- 57 Парикмахерское искусство
- 58 Поварское дело
- 59 Пожарная безопасность
- 60 Предпринимательство
- 61 Преподавание в младших классах
- 62 Прибрежное рыболовство
- 63 Программные решения для бизнеса
- 64 Проектирование нейроинтерфейсов
- 65 Производство металлоконструкций
- 66 Промышленная робототехника
- 67 Работы на токарных универсальных станках
- 68 Работы на фрезерных универсальных станках
- 69 Разработка мобильных приложений
- 70 Разработка решений с использованием блокчейн технологий
- 71 Реклама
- 72 Ремонт беспилотных летательных аппаратов
- 73 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей
- 74 Реставрация произведений живописи
- 75 Ресторанный сервис
- 76 Роботизированная сварка
- 77 Сантехника и отопление
- 78 Сварочные технологии
- 79 Сервис на объектах гостеприимства
- 80 Сетевое и системное администрирование

- 81 Слесарная работа с металлом
- 82 Сметное дело
- 83 Спасательные работы
- 84 Сухое строительство и штукатурные работы
- 85 Технологии информационного моделирования BIM
- 86 Технологии моды
- 87 Токарные работы на станках с ЧПУ
- 88 Турагентская деятельность
- 89 Туризм
- 90 Туроператорская деятельность
- 91 Управление локомотивом
- 92 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте
- 93 Управление складированием
- 94 Управление экскаватором
- 95 Физическая культура, спорт и фитнес
- 96 Флористика
- 97 Фрезерные работы на станках с ЧПУ
- 98 Холодильная техника и системы кондиционирования
- 99 Цифровая метрология
- 100 Цифровой электропривод
- 101 Экспедирование грузов
- 102 Эксплуатация беспилотных авиационных систем
- 103 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
- 104 Эксплуатация судов водного транспорта
- 105 Электромонтаж
- 106 Электроника
- 107 Эстетическая косметология
- 108 Ювелирное дело

ПЕРЕЧЕНЬ
компетенций возрастной категории юниоры
регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству
«Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий в Санкт-Петербурге
в 2023 году

- 1 3D Моделирование для компьютерных игр (Юниоры)
- 2 Агрономия (Юниоры)
- 3 Администрирование отеля (Юниоры)
- 4 Бережливое производство (Юниоры)
- 5 Веб-технологии (Юниоры)
- 6 Видеопроизводство (Юниоры)
- 7 Визаж и стилистика (Юниоры)
- 8 Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов (Юниоры)
- 9 Водные технологии (Юниоры)
- 10 Вожатская деятельность (Юниоры)
- 11 Графический дизайн (Юниоры)
- 12 Дизайн интерьера (Юниоры)
- 13 Дизайн модной одежды и аксессуаров (Юниоры)
- 14 Дополнительное образование детей и взрослых (Юниоры)
- 15 Дошкольное воспитание (Юниоры)
- 16 Изготовление прототипов (Аддитивное производство) (Юниоры)
- 17 Инженерия космических систем (Юниоры)
- 18 Инженерный дизайн САПР (Юниоры)
- 19 Интернет вещей (Юниоры)
- 20 Интернет-маркетинг (Юниоры)
- 21 Информационная безопасность (Юниоры)
- 22 Командная работа на производстве (Юниоры)
- 23 Кровельные работы по металлу (Юниоры)
- 24 Кузовной ремонт (Юниоры)
- 25 Лабораторный химический анализ (Юниоры)
- 26 Лазерные технологии (Юниоры)
- 27 Ландшафтный дизайн (Юниоры)
- 28 Летающая робототехника (Юниоры)
- 29 Машинное обучение и большие данные (Юниоры)
- 30 Медицинская оптика (Юниоры)
- 31 Мехатроника (Юниоры)
- 32 Мобильная робототехника (Юниоры)
- 33 Моушн Дизайн (Юниоры)
- 34 Музейная педагогика (Юниоры)
- 35 Ногтевой сервис (Юниоры)
- 36 Окраска автомобиля (Юниоры)
- 37 Организация экскурсионных услуг (Юниоры)
- 38 Охрана окружающей среды (Юниоры)
- 39 Охрана труда (Юниоры)
- 40 Парикмахерское искусство (Юниоры)
- 41 Поварское дело (Юниоры)

- 42 Предпринимательство (Юниоры)
- 43 Преподавание в младших классах (Юниоры)
- 44 Преподавание музыки в школе (Юниоры)
- 45 Преподавание технологии (Юниоры)
- 46 Программные решения для бизнеса (Юниоры)
- 47 Проектирование нейроинтерфейсов (Юниоры)
- 48 Промышленная автоматика (Юниоры)
- 49 Промышленная робототехника (Юниоры)
- 50 Промышленный дизайн (Юниоры)
- 51 Разработка виртуальной и дополненной реальности (Юниоры)
- 52 Разработка мобильных приложений (Юниоры)
- 53 Разработка решений с использованием блокчейн технологий (Юниоры)
- 54 Реверсивный инжиниринг (Юниоры)
- 55 Реклама (Юниоры)
- 56 Рекрутинг (Юниоры)
- 57 Ремесленная керамика (Юниоры)
- 58 Ремонт и обслуживание легковых автомобилей (Юниоры)
- 59 Ресторанный сервис (Юниоры)
- 60 Сетевое и системное администрирование (Юниоры)
- 61 Слесарная работа с металлом (Юниоры)
- 62 Спасательные работы (Юниоры)
- 63 Сухое строительство и штукатурные работы (Юниоры)
- 64 Технологии информационного моделирования BIM (Юниоры)
- 65 Технологии моды (Юниоры)
- 66 Токарные работы на станках с ЧПУ (Юниоры)
- 67 Турагентская деятельность (Юниоры)
- 68 Туризм (Юниоры)
- 69 Туроператорская деятельность (Юниоры)
- 70 Управление жизненным циклом/ Управление программой (Юниоры)
- 71 Управление локомотивом (Юниоры)
- 72 Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте (Юниоры)
- 73 Управление складированием (Юниоры)
- 74 Физическая культура, спорт и фитнес (Юниоры)
- 75 Флористика (Юниоры)
- 76 Фрезерные работы на станках с ЧПУ (Юниоры)
- 77 Цифровая метрология (Юниоры)
- 78 Цифровой электропривод (Юниоры)
- 79 Эксплуатация беспилотных авиационных систем (Юниоры)
- 80 Электромонтаж (Юниоры)
- 81 Электроника (Юниоры)
- 82 Эстетическая косметология (Юниоры)
- 83 Ювелирное дело (Юниоры)

Приложение № 3
к распоряжению
Комитета по образованию
от 15.03.2023 № 258-р

СПИСОК

образовательных учреждений, ответственных за проведение регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий в Санкт-Петербурге в 2023 году

№ п/п	Наименование образовательной организации	Наименование компетенции	
		Основная возрастная линейка	Юниорская возрастная линейка
1.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия креативных индустрий «ЛОКОН»	Визаж и стилистика	Визаж и стилистика (Юниоры)
		Ногтевой сервис	Ногтевой сервис (Юниоры)
		Парикмахерское искусство	Парикмахерское искусство (Юниоры)
		Эстетическая Косметология	Эстетическая косметология (Юниоры)
2.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Автомеханический колледж»	Вертикальный транспорт	—
		Кузовной ремонт	Кузовной ремонт (Юниоры)
		Окраска автомобиля	Окраска автомобиля (Юниоры)

		Производство металлоконструкций	—
		Слесарная работа с металлом	Слесарная работа с металлом (Юниоры)
3.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия реставрации и дизайна»	Графический дизайн	—
		Дизайн интерьера	Дизайн интерьера (Юниоры)
		Реставрация произведений живописи	—
4.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия Транспортных Технологий»	Обслуживание грузовой техники	—
		Водитель грузовика	—
5.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Академия управления городской средой, градостроительства и печати»	Ландшафтный дизайн	Ландшафтный дизайн (Юниоры)
6.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж банковского дела и информационных систем»	Бухгалтерский учет	—
		Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	—
		—	Предпринимательство (Юниоры)
		Сметное дело	—

		Реклама	Реклама (Юниоры)
		Управление складированием	Управление складированием (Юниоры)
		Экспедирование грузов	—
7.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	Инженерия космических систем	—
		Интернет-маркетинг	—
		—	Цифровая метрология (Юниоры)
8.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж Водных ресурсов»	Водные технологии	Водные технологии (Юниоры)
		Кровельные работы по металлу	Кровельные работы по металлу (Юниоры)
		—	Сухое строительство и штукатурные работы (Юниоры)
		Холодильная техника и системы кондиционирования	—
		Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	—
		Электромонтаж	—
9.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж информационных технологий»	Разработка мобильных приложений	—

10.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж кулинарного мастерства»	Кондитерское дело	—
11.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метростроя»	Кирпичная кладка	—
		Облачные технологии	—
		Сантехника и отопление	—
		Сухое строительство и штукатурные работы	—
		Технологии информационного моделирования BIM	—
		Управление экскаватором	—
12.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж Петербургской моды»	Дизайн модной одежды и аксессуаров	—
		Технологии моды	—
13.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж «ПетроСтройСервис»	Малярные и декоративные работы	—
		Облицовка плиткой	—
14.	Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Колледж туризма и гостиничного сервиса»	Администрирование отеля	Администрирование отеля (Юниоры)

		Поварское дело	Поварское дело (Юниоры)
		Предпринимательство	—
		Ресторанный сервис	Ресторанный сервис (Юниоры)
		Сервис на объектах гостеприимства	—
		Сетевое и системное администрирование	—
		—	Турагентская деятельность (Юниоры)
		Туризм	Туризм (Юниоры)
		—	Туроператорская деятельность (Юниоры)
15.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж электроники и приборостроения»	Ремонт беспилотных летательных аппаратов	—
		Электроника	Электроника (Юниоры)
16.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Колледж метрополитена и железнодорожного транспорта»	Обслуживание и ремонт релейной автоматики	—
		Управление локомотивом	—
17.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение	Изготовление прототипов (Аддитивное производство)	—

	«Малоохтинский колледж»	Промышленная робототехника	—
		Токарные работы на станках с ЧПУ	—
		Фрезерные работы на станках с ЧПУ	—
		Цифровая метрология	—
18.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Охтинский колледж»	Лабораторный химический анализ	—
19.	Федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургский медико-технический колледж Федерального медико-биологического агентства»	Медицинская оптика	Медицинская оптика (Юниоры)
20.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Медицинский колледж №1»	Медицинский и социальных уход	—
21.	Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Морская техническая академия имени адмирала Д.Н. Сенявина»	Безопасность жизнедеятельности на судне	—
		Обработка водных биоресурсов	—
		Эксплуатация судов водного транспорта	—
22.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение педагогический колледж № 1	Дополнительное образование детей и взрослых	—

	им. Н.А. Некрасова Санкт-Петербурга	Дошкольное воспитание	Дошкольное воспитание (Юниоры)
		Преподавание в младших классах	Преподавание в младших классах (Юниоры)
		Физическая культура, спорт и фитнес	Физическая культура, спорт и фитнес (Юниоры)
23.	Санкт-Петербургский техникум железнодорожного транспорта – структурное подразделение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»	Контроль состояния железнодорожного пути	—
		Монтаж и обслуживание радиоэлектронного оборудования на железнодорожном транспорте	—
		Обслуживание железнодорожного пути	—
		Обслуживание устройств тягового электроснабжения	—
		—	Управление локомотивом (Юниоры)
		Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте (Юниоры)
24.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Петровский колледж»	Автоматизация бизнес-процессов организаций	—
		Бережливое производство	—

		Инженерный дизайн САПР	—
		Интернет вещей	Интернет вещей (Юниоры)
		Организация экскурсионных услуг	—
		Охрана окружающей среды	—
		Охрана труда	—
		Турагентская деятельность	—
		Туроператорская деятельность	—
		—	Цифровой электропривод (Юниоры)
		—	Электромонтаж (Юниоры)
25.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей»	Пожарная безопасность	—
		Спасательные работы	Спасательные работы (Юниоры)
26.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Радиотехнический колледж»	Веб-технологии	—
		Информационная безопасность	Информационная безопасность (Юниоры)

		Цифровой электропривод	—
		Машинное обучение и большие данные	Машинное обучение и большие данные (Юниоры)
		Разработка решений с использованием блокчейн технологий	Разработка решений с использованием блокчейн технологий (Юниоры)
27.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Российский колледж традиционной культуры»	Ювелирное дело	—
28.	Санкт-Петербургский морской рыбопромышленный колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Калининградский государственный технический университет»	Выращивание рыбопосадочного материала и товарной рыбы	—
		Прибрежное рыболовство	—
29.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Садово-архитектурный колледж»	Флористика	Флористика (Юниоры)
30.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Архитектурно-строительный колледж»	Архитектура	—
		Геопространственные технологии	—
31.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Техникум «Автосервис» (Многофункциональный центр прикладных квалификаций)»	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей (Юниоры)
32.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение	3D моделирование для компьютерных игр	3D Моделирование для компьютерных игр (Юниоры)

	«Санкт-Петербургский технический колледж управления и коммерции»		Внешнее пилотирование эксплуатации беспилотных воздушных судов	—
			Летающая робототехника (высокие технологии)	—
			Мехатроника	—
			Мобильная робототехника	—
			Проектирование нейроинтерфейсов	Проектирование нейроинтерфейсов (Юниоры)
			Эксплуатация беспилотных авиационных систем	—
33.	Санкт-Петербургское государственное профессиональное образовательное учреждение «Электромашиностроительный колледж»	бюджетное учреждение	Работы на токарных универсальных станках	—
			Работы на фрезерных универсальных станках	—
			Роботизированная сварка	—
			—	Токарные работы на станках с ЧПУ (Юниоры)
			—	Фрезерные работы на станках с ЧПУ (Юниоры)
34.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» (колледж на правах факультета непрерывного профессионального образования)		Ветеринария	—

35.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Санкт-Петербургский технический колледж»	Инженер-технолог машиностроения	—
36.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (Институт профессионального образования)	Программные решения для бизнеса	—
37.	Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Невский колледж имени А.Г. Неболсина»	Сварочные технологии	—
38.	Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга	—	Веб-технологии (Юниоры)
		—	Изготовление прототипов (Аддитивное производство) (Юниоры)
		—	Интернет-маркетинг (Юниоры)
		—	Лабораторный химический анализ (Юниоры)
		—	Летающая робототехника (Юниоры)
		—	Мобильная робототехника (Юниоры)
		—	Промышленная автоматика (Юниоры)
		—	Промышленный дизайн (Юниоры)

		—	Разработка виртуальной и дополненной реальности (Юниоры)
		—	Разработка мобильных приложений (Юниоры)
		—	Рекрутинг (Юниоры)
		—	Сетевое и системное администрирование (Юниоры)
		—	Технологии информационного моделирования BIM (Юниоры)
		—	Эксплуатация беспилотных авиационных систем (Юниоры)
		—	Ювелирное дело (Юниоры)
39.	Государственное бюджетное нетиповое образовательное учреждение Санкт-Петербургский городской центр детского технического творчества	—	Мехатроника (Юниоры)
40.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Инженерно-технологическая школа № 777» Санкт-Петербурга	—	Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов (Юниоры)
		—	Моушн Дизайн (Юниоры)
		—	Промышленная робототехника (Юниоры)

		—	Ремесленная керамика (Юниоры)
41.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Лицей №244 Кировского района Санкт-Петербурга	—	Инженерный дизайн САПР (Юниоры)
42.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 376 Московского района Санкт-Петербурга	—	Преподавание музыки в школе (Юниоры)
		—	Преподавание технологии (Юниоры)
43.	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 619 Калининского района Санкт-Петербурга	—	Вожатская деятельность (Юниоры)
44.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества и научно-технических инициатив детей и молодежи» Калининского района Санкт-Петербурга	—	Агрономия (Юниоры)
		—	Бережливое производство (Юниоры)
		—	Программные решения для бизнеса (Юниоры)
45.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дворец творчества детей и молодежи «Молодежный творческий Форум Китеж плюс» Санкт-Петербурга	—	Инженерия космических систем (Юниоры)
46.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества «На 9-ой линии» Василеостровского района Санкт-Петербурга	—	Дополнительное образование детей и взрослых (Юниоры)
		—	Командная работа на производстве (Юниоры)

47.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования центр детского (юношеского) технического творчества «Старт+» Невского района Санкт-Петербурга	—	Охрана окружающей среды (Юниоры)
		—	Охрана труда (Юниоры)
		—	Управление жизненным циклом/ Управление программой (Юниоры)
48.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детского (юношеского) технического творчества Колпинского района Санкт-Петербурга	—	Технологии моды (Юниоры)
49.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования центр детского (юношеского) технического творчества Красногвардейского района Санкт-Петербурга «Охта»	—	Видеопроизводство (Юниоры)
50.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детского (юношеского) технического творчества Московского района Санкт-Петербурга	—	Графический дизайн (Юниоры)
51.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детско-юношеского технического творчества и информационных технологий Пушкинского района Санкт-Петербурга	—	Лазерные технологии (Юниоры)
		—	Музейная педагогика (Юниоры)
		—	Организация экскурсионных услуг (Юниоры)
		—	Реверсивный инжиниринг (Юниоры)
52.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский	—	Дизайн модной одежды и аксессуаров (Юниоры)

	государственный университет промышленных технологий и дизайна»		
--	---	--	--