**Отчёт о реализации Дорожной карты**

**развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей
и молодежи Санкт-Петербурга**

**за 2021 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Срок реализации** | **Отчёт об исполнении** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. **Нормативное правовое обеспечение профориентационной работы**
 |
| 1 | Обеспечение функционирования Городского центра содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи, созданного на базе государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга | 2020 – 2022 годы | В соответствии с письмом КО №03-28-7823/17-0-0 от 27.12.2017 в ГБНОУ ДУМ СПб работает Опорный центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи (далее - Центр). Основной функцией Центра является организация и координация работы всех базовых звеньев системы профориентации, оказание содействия в выборе или смене профессии в соответствии с призванием, способностями и с учетом общественных потребностей; в адаптации выпускников ГБОУ и ГПОУ к региональному рынку труда, внеучебной творческой работы и оказание помощи и услуг по заказам образовательных учреждений города для учащихся, педагогов, родителей. Центр охватывает работой 212 ГБОУ города, 64 ГПОУ, 25 ГБУ ДО. |
| 2 | Разработка проекта Стандарта по формированию и сопровождению осознанного профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга | 2020-2021годы | На основании распоряжения Комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга создана межведомственная рабочая группа для разработки проекта Стандарта по формированию и сопровождению осознанного профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга.Прописаны цели применения Стандарта, области применения Стандарта. Составлено примерное содержание проекта Стандарта. Разработан перечень профессиональных компетенций специалиста–профконсультанта. Обозначен перечень должностей, задействованных в процессе сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи.  |
| 3 | Создание межведомственной Рабочей группы по реализации Концепции развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи  | 2020 год | При Комитете по образованию СПб сформирована межведомственная рабочая группа, включающая представителей Комитета по труду и занятости населения, Комитета по образованию, Комитета по науке и высшей школе, Комитета по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями, представителей организаций города, участвующих в профориентационной работе |
| 4 | Создание механизмов и организация взаимодействия между образовательными организациями различных типов и уровней и другими организациями, вовлечёнными в процесс сопровождения профессионального самоопределения, подведомственными Комитету по образованию, Комитету по труду и занятости населения, Комитету по науке и высшей школе, Комитету по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями и другими организациями  | 2021 год | http://k-obr.spb.ru/napravleniya-deyatelnosti/samoopredelenie-i-professionalnaya-orientaciya-obuchayushihsya/На основании распоряжения Комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга создана межведомственная рабочая группа для разработки проекта Стандарта по формированию и сопровождению осознанного профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга.В мессенджере Telegram создана группа для реализации взаимодействия между участниками межведомственной рабочей группы.Взаимодействие между образовательными организациями различных типов и уровней и другими организациями, вовлечёнными в процесс сопровождения профессионального самоопределения, осуществляется и через городское методическое объединение организаторов профориентационной работы, участниками которого являются представители различных организаций, подведомственных Комитету по образованию, Комитету по труду и занятости населения, Комитету по молодёжной политике и взаимодействию с общественными организациями. |
| **2. Организационно-методическое обеспечение профориентационной работы** |
| 5 | Создание единой методической платформы профориентационной деятельности в Санкт-Петербурге «Методическое сопровождения профессионального самоопределения обучающихся» | 2020 год | На странице Опорного центра содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи сайта Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга создана Методическая платформа http://dumspb.ru/node/3553На платформе размещены материалы**Серия методических рекомендаций** http://dumspb.ru/node/4141Научно-методическое пособие «Наша новая профориентация»; Методические рекомендации о проведении профориентационного мероприятия «Единый урок профессионализма» в рамках VI Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia);Методически рекомендации по организации профессиональных проб и составлении программ профессиональных проб.**Электронный банк данных по профессиям и направлениям обучения в Санкт-Петербурге** http://dumspb.ru/node/4142Электронный банк содержит информацию о профессиях и специальностях ГБПОУ СПб.**Методические разработки педагогов** http://dumspb.ru/node/3562Представлены лучшие работы участников конкурса методических разработок. |
| 6 | Создание и ежегодная актуализация электронного «Атласа профессий» общеобразовательных общеразвивающих программ дополнительного образования  | 2020 -2022 годы | Формируется база общеобразовательных общеразвивающих программам дополнительного образования в образовательных учреждениях города. |
| 7 | Проведение конкурса программно-методических материалов в номинации «Ранняя профориентация учащихся» | 25.11.2019-12.03.2020 | С 25 ноября 2019 года по 12 марта 2020 года специалисты ГБНОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» организовали и провели Городской конкурс программно-методических материалов дополнительного образования детей. В номинации «Ранняя профориентация учащихся» приняли участие 6 разработок: * «Мастерская «Кожаная мозаика» (ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской» Красногвардейского района Санкт-Петербурга);
* «Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Кампанелла» (ГБУ ДО Дворец творчества «У Вознесенского моста» Адмиралтейского района Санкт-Петербурга);
* «Начальное техническое моделирование» (ГБУ ДО центр детского (юношеского) технического творчества Красногвардейского района Санкт-Петербурга «Охта»);
* «Театр плюс» (ГБУ ДО Дворец детского (юношеского) творчества Выборгского района Санкт-Петербурга);
* Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Журналистика» (первая ступень) (ГБНОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных»);
* Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профитроль» социально-педагогической направленности (ГБУ ДО Дворец детского (юношеского) творчества Московского района Санкт-Петербурга).

Победителем конкурса в номинации «Ранняя профориентация учащихся» стал комплект конкурсных материалов «Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профитроль» ГБУ ДО Дворца детского (юношеского) творчества Московского района Санкт-Петербурга. Лауреатами стали программно-методические материалы «Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Журналистика» (первая ступень)» ГБНОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» и «Театр плюс» ГБУ ДО Дворца детского (юношеского) творчества Выборгского района Санкт-Петербурга. |
| 8 | Создание системы профессиональных проб, в том числе разработка рекомендаций по составлению программы профессиональных проб | сентябрь-ноябрь 2021 | Разработаны и опубликованы на сайте ГБНОУ ДУМ СПб «Методические рекомендации по организации профессиональных проб и составлении программ профессиональных проб». <https://dumspb.ru/node/4141> В соответствии с требованиями организаторов проекта «Билет в будущее» разработаны программы профессиональных проб. Региональным оператором проекта «Билет в будущее» стал Опорный центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПб. В рамках проекта проведены профессиональные пробы для 26132 обучающихся 6-11-х классов образовательных учреждений Санкт-Петербурга.https://bvbinfo.ru/ |
| 9 | Разработка механизмов вовлечения работодателей и их ресурсов в деятельность по сопровождению профессионального самоопределения детей (площадки на базе предприятий и пр.) | сентябрь – декабрь 2021 | Разработана гугл-анкета и проведено анкетирование по вопросам вовлечения работодателей и их ресурсов в деятельность по сопровождению профессионального самоопределения детей https://dumspb.ru/node/4098В анкетировании приняло участие 792 организации основного и дополнительного образования из 18 районов города (а также организаций городского подчинения). Проведен анализ результатов анкетирования практик профориентационной работы (документ «Анализ практик профориентационной работы в Санкт-Петербурге»).Разработан механизм по привлечению работодателей и их ресурсов к деятельности площадок профориентационного нетворкинга в рамках городских фестивалей: городской фестиваль профессионального мастерства «Город мастеров» для обучающихся общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные ООП; городской фестиваль IT профессий; фестиваль профессионального мастерства «Искусство лечить»; фестиваль профессионального мастерства «Магия стиля»; городской фестиваль «Экономический компас»; городской Фестиваль «Технические профессии XXI века».https://dumspb.ru/node/2450В рамках проекта «Билет в будущее» разработан механизм вовлечения работодателей и их ресурсов в процесс организации и проведения профессиональных проб. |
| 10 | Обобщение опыта работы федеральных инновационных площадок, действующих на базе учреждений дополнительного образования Санкт-Петербурга, тематика которых связана с вопросами профессионального самоопределения детей | 2021 год | В 2021 году в Санкт-Петербурге завершили свою работу две федеральные инновационные площадки по теме, связанной с вопросами профессионального самоопределения учащихся:* ГБНОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных», тема «Формирование организационно-методических условий для моделирования современных образовательных программ по профессиональной навигации учащихся;
* ГБУ ДО Центр внешкольной работы с детьми и молодежью Калининского района Санкт-Петербурга «Академический», тема «Комплекс программ дополнительного образования «Успех каждого – наш общий успех»».

В ГБНОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» в рамках деятельности федеральной инновационной площадки:* разработаны и реализуются новые образовательные программы по профессиональной навигации учащихся;
* разработаны и внедрены краткосрочные современные образовательные программы по профессиональной навигации учащихся, реализованные в условиях сетевого взаимодействия с партнерами проекта;
* проведен Праздник «Сто идей для друзей», направленный на создание особой познавательной среды, максимально способствующей самоопределению школьника в части выбора образовательной траектории;
* организованы встречи со специалистами разных областей, проведены экскурсии на предприятия, мастер-классы для учащихся;
* проведен Открытый городской форсайт-фестиваль «Право руля!», основной тематикой которого являлось профессиональное и личностное самоопределение детей и молодежи под девизом «Будущее начинается сегодня»;
* разработана и проведена тематическая смена в ЗЦ ДЮТ «Зеркальный», направленная на развитие softskills учащихся;
* проведен первый Фестиваль профессиональных проб учащихся «ПрофессиЯ»;
* разработан и проведен Видеофестиваль компетенций «Start-АП в будущее» (для учащихся 8-11х классов);
* создан «Паспорт «гибких» компетенций дополнительной общеобразовательной программы», паспортизацию прошли более 400 образовательных программ Учреждения;
* разработана и реализована дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Механизмы реализации профессиональной навигации в системе дополнительного образования детей»;
* разработан Навигатор дополнительных образовательных программ ГБНОУ «СПБ ГДТЮ»;
* выпущен сборник «Профессиональная навигация учащихся: современный формат»;
* диссеминация опыта работы по итогам реализации инновационной площадки представлена на трекинг-сессии «Дополнительное образование: стартапы для будущего», проведенной в рамках XI Петербургского международного образовательного форума.

Ссылка на сайт ГБНОУ «СПБ ГДТЮ», раздел «Инновационная деятельность»: <http://www.anichkov.ru/page/fsp/>Итогом реализации инновационного образовательного проекта «Комплекс программ дополнительного образования «Успех каждого – наш общий успех» в направлении «Профессиональное самоопределение учащихся» в ГБУ ДО Центр внешкольной работы с детьми и молодежью Калининского района Санкт-Петербурга «Академический» с целью создания организационных и методических условий в помощь учащимся в определении их личностных качеств, выявления склонностей и предрасположенности к тому или иному виду профессиональной деятельности, для реализации потенциала учащихся, в том числе с привлечением социальных партнеров и родителей, а также для приобретения учащимися необходимых надпрофессиональных навыков разработан «Пакет диагностических методик по профессиональному и личностному самоопределению учащихся ГБУ ДО ЦВР ДМ Калининского района Санкт-Петербурга «Академический». В пакете диагностических методик представлены два основных блока психологического инструментария, направленного на: профессиональное самоопределение учащихся; личностное самоопределение учащихся.Пакет диагностических методик является одним из удобных, доступных и актуальных инструментариев при использовании в педагогической и психологической практике для оказания помощи в профессиональном и личностном самоопределении и становлении учащихся в дополнительном образовании. Он призван помочь специалисту в кратчайшие сроки определить способности учащегося, а также уточнить его склонности, сформировать необходимые компетентности для успешного профессионального самоопределения.Ссылка на сайт ГБУ ДО ЦВР ДМ Калининского района Санкт-Петербурга «Академический», раздел «Федеральная инновационная площадка»:<http://cvrakadem.ru/innovatsionnyy_obrazovatelnyy_proekt/> |
| 11 | Создание сети коммуникативных площадок для взаимодействия всех субъектов системы:- проведение анализа уже имеющихся практик; - выявление действующих площадок и мероприятий, потенциально подходящих под дополнительную функцию «коммуникативной площадки»;- проведение анализа возможных потенциальных интересантов для открытия новых площадок;- разработка типовых моделей организации работы коммуникативной площадки. | Сентябрь-октябрь 2021 | Проведен анализ имеющихся практик. https://dumspb.ru/node/4098В анкетировании приняло участие 792 организации основного и дополнительного образования из 18 районов города (а также организаций городского подчинения). Проведен анализ профориентационных практик (документ «Анализ практик профориентационной работы в Санкт-Петербурге»). Определены площадки профориентационного нетворкинга городского уровня: ГБНОУ ДУМ СПб, ГБУ ЦДЮТТ Колпинского района, Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия дополнительного профессионального образования». Обозначены мероприятия, подходящие под дополнительную функцию «коммуникативной площадки»: городской фестиваль профессионального мастерства «Город мастеров» для обучающихся общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные ООП; городской фестиваль IT профессий; фестиваль профессионального мастерства «Искусство лечить»; фестиваль профессионального мастерства «Магия стиля»; городской фестиваль «Экономический компас»; городской Фестиваль «Технические профессии XXI века».Выявлены потенциальные коммуникативные площадки: Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова; СПб ГБПОУ «Колледж банковского дела и информационных систем»; ГБОУ гимназия № 441 Фрунзенского района; ГБОУ школа № 496 Московского района, ГБОУ СОШ № 215 Фрунзенского района.В соответствии с распоряжением Комитета по образованию №2066-р от 02.11.2020 г. ГБНОУ «Академия цифровых технологий» присвоен статус коммуникационной образовательно-партнёрской площадки поддержки и продвижения идей Национальной технологической инициативы. |
| 12 | Разработка методических рекомендаций, положений: |
| 12.1 | Разработка положения о педагоге, ответственном за сопровождение профессионального самоопределения в ОУ  | 2022 год | Положение о педагоге, ответственном за сопровождение профессионального самоопределения в ОУ, должно быть составлено с учетом разрабатываемого проекта Стандарта по формированию и сопровождению осознанного профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга (пункт 2 отчета). Документ запланирован на первое полугодие 2022 года. |
| 12.2 | Разработка методических рекомендаций по проведению со школьниками профориентационных проектов «Мир будущего» (включая методические разработки конкретных проектов различных типов для разных возрастов учащихся) | 2021 год | Разработаны методические рекомендации и Положение о Городском конкурсе профориентационных проектов «Мир будущего» среди обучающихся государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга Размещены на сайте ГБНОУ ДУМ СПб<http://dumspb.ru/node/2450><http://dumspb.ru/files/files/%D0%9C%D0%B8%D1%80%20%D0%B1%D1%83%D0%B4%D1%83%D1%89%D0%B5%D0%B3%D0%BE%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B%2020-21.pdf>  |
| 12.3 | Разработка методических рекомендаций по построению профессиональными образовательными учреждениями индивидуального дополнительного учебного плана в соответствии с выбором профессиональных компетенций | 2021 год | ГБНОУ «СПБ ГДТЮ» не осуществляет работу по методическому сопровождению профессиональных образовательных учреждений в связи с этим разработка методических рекомендаций по построению профессиональными образовательными учреждениями индивидуального дополнительного учебного плана в соответствии с выбором профессиональных компетенций специалистами ГБНОУ «СПБ ГДТЮ» невозможна. |
| 12.4 | Разработка рекомендаций по формированию индивидуального портфолио профессионального самоопределения обучающихся и внедрение модели использования портфолио для построения индивидуального образовательного и профессионального маршрута | 2022 год | Материалы запланированы для разработки в 2022 году |
| 12.5 | Разработка образовательных программ сопровождения профессионального самоопределения (в том числе сетевых), основанных на принципах субъектной направленности, непрерывности, практикоориентированности для педагогов | ноябрь 2021 | Разработана дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Профессиональное самоопределение школьников в условиях реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» для педагогов (72 часа), основанная на принципах субъектной направленности, непрерывности, практикоориентированности. |
| 12.6 | Разработка образовательных программ сопровождения профессионального самоопределения (в том числе сетевых), основанных на принципах субъектной направленности, непрерывности, практикоориентированности для различных возрастов и категорий обучающихся | 2021 год | Составлена гугл-анкета и проведено анкетирование по вопросам разработки и реализации образовательных программ сопровождения профессионального самоопределения для различных возрастов и категорий обучающихся https://dumspb.ru/node/4098В анкетировании приняло участие 792 организации основного и дополнительного образования из 18 районов города (а также организаций городского подчинения). Проведен анализ результатов анкетирования (документ «Анализ практик профориентационной работы в Санкт-Петербурге»).Специалистами кафедры профессионального образования СПб АППО проведен анализ образовательных программ сопровождения профессионального самоопределения и подготовлена справка «Анализ программ образовательных организаций города по профессиональной ориентации и воспитанию школьников».<https://spbappo.ru/struktura/institut-razvitiya-obrazovaniya/kafedra-professionalnogo-obrazovan/> |
| 12.7 | Разработка комплекса современных форм работы с родителями обучающихся (включая разработку программ, методических рекомендаций) классными руководителями и социальными педагогами по вопросам сопровождения профессионального самоопределения | апрель-май 2021 | Разработана гугл-анкета и проведено анкетирование по вопросам реализации современных форм работы с родителями обучающихся https://dumspb.ru/node/4098В анкетировании приняло участие 792 организации основного и дополнительного образования из 18 районов города (а также организаций городского подчинения). Проведен анализ результатов анкетирования (документ «Анализ практик профориентационной работы в Санкт-Петербурге»). |
| 12.8 | Обновление программы профориентационной диагностики с использованием телекоммуникационной системы Интернет «Шаг в будущее» (разработка системы индивидуальных рекомендаций по результатам диагностики, разработка методических рекомендаций по использованию доступных ресурсов сети Интернет для проведения профориентационной диагностики с обучающимися и использования её результатов для активизации процесса самоопределения) | декабрь 2020  | Подготовлены материалы для онлайн-тестирования обучающихся на странице Опорного центра содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПбhttps://dumspb.ru/node/3554 |
| 13 | Осуществление взаимодействия в области профориентационной работы между службой занятости и администрациями районов Санкт-Петербурга, государственными учреждениями, образовательными организациями | 2020-2022 годы | <https://gu.spb.ru/188269/traditional/><http://docs.cntd.ru/document/537966072>Специалисты организаций, подведомственных Комитету по труду и занятости населения Санкт-Петербурга готовят отчет об осуществлении взаимодействия в области профориентационной работы между службой занятости и администрациями районов Санкт-Петербурга, государственными учреждениями, образовательными организациями. |
| 14 | Проведение ежегодного социологического исследования «О профессиональных намерениях выпускников 9,11 классов общеобразовательных школ» | 2020-2022 годы | <https://profvector.spb.ru/news/08-04-2020-Sociologichesskoe-issledovanie-O-professionalnyh-namereniyah-vypusknikov-9-i-11-klassov-obrazovatelnyh-uchrezhdeniy/> |
| 1. **Организация и проведение мероприятий по профессиональной ориентации обучающихся и молодых граждан**
 |
| 15 | Проведение ежегодного общегородского ценностно профориентационного тестирования обучающихся 8-11-х классов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга | 2020-2022 годы | <http://k-obr.spb.ru/media/uploads/userfiles/2020/10/16/4004.pdf>http://k-obr.spb.ru/media/uploads/userfiles/2020/10/16/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5\_2017.pdf |
| 16 | Подготовка аналитической записки по итогам проведенного ежегодного общегородского ценностно профориентационного тестирования обучающихся 8-11-х классов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга в адрес Губернатора Санкт-Петербурга Беглова А.Д. | 2020-2022 годы | [http://dumspb.ru/files/files/аналитическая%20записка%20по%20результатам%20пилотного%20тестирования.docx](http://dumspb.ru/files/files/%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%D0%B7%D0%B0%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%80%D0%B5%D0%B7%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B0%D1%82%D0%B0%D0%BC%20%D0%BF%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F.docx) |
| 17 | Организация и проведение конференций, лекций, семинаров: |
| 17.1 | Проведение ежегодных научно-практических конференций, лекций, семинаров по вопросам профессиональной ориентации детей и молодёжи | 16.02. -17.02.2021 | Всероссийская научно-практическая конференция «Сопровождение профессионального самоопределения детей и молодёжи: проблемы, достижения, пути развития». Пленарное заседание проходило в очно-заочной форме. Открыла работу пленарного заседания вице-губернатор Санкт-Петербурга Ирина Петровна Потехина. Ирина Петровна в своем выступлении отметила актуальность процесса сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи. Секции конференции прошли в дистанционном режиме. В работе пленарного заседания и 3 секций конференции приняли участие более 400 специалистов учреждений, осуществляющих работу по вопросам сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи из 17 субъектов Российской Федерации. Организатор конференции ГБНОУ ДУМ СПб. Выступления сотрудников ГБНОУ ДУМ СПб «Профессиональные пробы как форма профориентационной работы», «Цифровые платформы как инструменты сопровождения профессионального самоопределения детей и молодёжи», «Проектная и исследовательская деятельность обучающихся: помогаем освоиться в мире профессий».  |
| 03.03.2021 | Городской информационно-методический семинар «Организация профориентационной работы в школе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья». Организатор семинара ГБУ ДПО СПб АППО при поддержке ГБОУ школа № 663 Московского района Санкт-Петербурга. Специалисты ГБНОУ ДУМ выступили с докладом «Методические рекомендации по организации профессиональных проб для построения индивидуальных маршрутов обучающихся с ОВЗ. Основные положения». Семинар прошел в очном режиме. В мероприятии приняло участие 29 педагогов из учреждений общего и профессионального образования. |
| 24.03-25.03.2021  | Всероссийская научно-практическая конференция в рамках Петербургского международного образовательного форума «Я в мир удивительный этот пришел…».Организатор конференции ГБУ ДПО СПб АППО. Секция конференции «Реализация предметной области «Технология» и организация профориентационной работы с обучающимися с ОВЗ». Конференция прошла в дистанционном формате. Специалистами ГБНОУ ДУМ СПб представлено выступление «Содействие профессиональному самоопределению обучающихся с ОВЗ». |
| 13.04.2021 | Городской семинар «Роль высшего учебного заведения в формировании профессиональной ориентации школьников». Семинар организован в рамках реализации Дорожной карты развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга. Организатор семинара ГБНОУ ДУМ СПб при содействии Санкт-Петербургского государственного университета и центра профориентации Выборгского района ГБОУ Школа № 10. Место проведения: Санкт-Петербургский государственный университет (Университетская набережная, д. 13Б). Мероприятие проходило в очном формате. В семинаре приняло участие 37 специалистов-профориентаторов - представители высших учебных заведений, Центра тестирования и развития «Гуманитарные технологии», Центра занятости населения Санкт-Петербурга, центров психолого-медико-социального сопровождения, центра психолого-педагогического сопровождения Адмиралтейского района, районных центров профориентации, педагоги общеобразовательных организаций и учреждений дополнительного образования города учреждений высшего, общего и дополнительного образования города. |
| 22.04 – 23.04 2021 | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Развитие дополнительного образования: традиции и инновации» (воспитательный потенциал системы дополнительного образования). Организатор конференции ГБНОУ ДУМ СПб. Конференция проходила в очно-заочном формате. В работе конференции приняло участие более 200 человек из различных регионов РФ. Специалисты ГБНОУ ДУМ СПб выступили на пленарном заседании на тему «Воспитательный потенциал системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга». В рамках конференции вопросы, связанные с сопровождением профессионального самоопределения детей и молодежи обсуждались на секции «Организация работы по профессиональному самоопределению обучающихся как часть рабочей программы воспитания образовательного учреждения». |
| 19.05.2021 | Городской семинар «Сопровождение профессионального самоопределения: обмен опытом». Мероприятие проходило в очном формате. В семинаре приняли участие 39 педагогов - представителей различных образовательных учреждений города, а также агентства занятости населения Санкт-Петербурга. Рассмотрены вопросы методического сопровождения процесса профессионального самоопределения обучающихся. Организатор семинара ГБНОУ ДУМ СПб. |
| 15.09.2021 | Всероссийская научно-практическая конференция «Цифровая трансформация профессиональной ориентации». Организаторы конференции ФИРО РАНХиГС, Российский Государственный Педагогический Университет им. А. И. Герцена и Московский городской педагогический университет. Конференция прошла в онлайн-формате. Обсуждаемые вопросы были актуальны для реализации Дорожной карты развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга. |
| 16.11.2021 | Городской информационно-методический семинар для специалистов профориентаторов и педагогов дополнительного образования «Новые тенденции поддержки профессионального самоопределения обучающихся в дополнительном образовании»Организаторы: ГБНОУ ДУМ СПб и ГБУ ДО ЦТиО Фрунзенского района СПб. Семинар прошел в формате zoom конференции. В работе семинара приняли участие 69 педагогов дополнительного образования и специалистов в области профориентационной работы из 13 районов города.Материалы семинара размещены на сайте ГБУ ДО ЦТиО Фрунзенского района по ссылке: https://sites.google.com/d/1H5v25px2TOr7nE-P0oKJvfFAkyycjzU8/p/1wZ3rt-Udtt1tLHyFWIg5wc7IEjxUtPKT/edit |
| 01.12.2021 | Городской информационно-методический семинар для заместителей директоров ОУ, педагогов-психологов, социальных педагогов, методистов, учителей-предметников учителей предпрофильной подготовки и ответственных за профориентационную работу в ОУ: «Задачи профориентационной работы с обучающимися с ОВЗ на уровне начального общего образования»Организаторами семинара стали ГБНОУ ДУМ СПб, ГБУ ДППО ЦПКС ИМЦ Московского района СПб, ГБОУ школа № 663 Московского района СПб. Семинар прошел в дистанционном формате. В работе семинара приняли участие 76 педагогов из учреждений профессионального образования, Агентств занятости населения, центров психолого-медико-социального сопровождения, районных центров профориентации, общеобразовательных организаций, дошкольных образовательных учреждений и учреждений дополнительного образования города. Материалы семинара размещены на сайте ГБОУ школа № 663 Московского района СПб по ссылке:https://sch663.ru/node/279 |
| 14.12.2021 | Городской информационно-методический семинар «Профориентация в школе: новый взгляд и современные подходы» организатором семинара выступило ГБОУ школа № 496 Московского района СПб при поддержке ГБНОУ ДУМ СПб и ГБУ ДППО ЦПКС ИМЦ Московского района СПб. Семинар прошел в очной форме. В мероприятии приняло участие 33 педагога из учреждений общего, дополнительного и профессионального образования. |
| Заседания городского методического объединения организаторов профориентационной работы |
| 15.09.2020 | План работы ГМО на 2020-2021 учебный год |
| 10.11.2020 | Реализация городских профориентационных мероприятий  |
| 26.01.2021 | Социальное партнерство общеобразовательных организаций с ВУЗами в рамках реализации программ по профессиональному самоопределению школьников |
| 16.03.2021 | Организация работы жюри профориентационных олимпиад и конкурсов.  |
| 11.05.2021 | Подведение итогов работы ГМО в 2020-2021 учебном году  |
| 21.09.2021 | План работы ГМО на 2021-2022 учебный год |
| 09.11.2021 | Организация и проведение мероприятий Дорожной карты развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга |
| 17.3 | Организация и проведение Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» | 23.10.2020-01.03.202127.03.202117.04.2021 | В рамках сотрудничества с Фондом «Талант и успех» с 2018/2019 по 2020/2021 учебные годы Академией талантов организована работа регионального трека в целях отбора обучающихся на научно-технологическую программу «Большие вызовы» Образовательного центра «Сириус». Конкурс проводится для обучающихся 7-11 классов и студентов 1-2 курсов. Региональный трек проводится в два этапа: отборочный (заочная форма) и финальный (очная форма).В 2020-2021 учебном году Регцентр провел 8 профильных смен и 7 интенсивных программ по подготовке проектов к «Большим вызовам». Эксперты регионального трека с декабря 2020 года по февраль 2021 года провели более 150 часов индивидуальных консультаций с участниками конкурса по 12 направлениям в дистанционном формате. В региональном треке Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2020-2021 учебном году приняло участие 250 школьников Санкт-Петербурга. В очном этапе трека приняли участие 54 школьника, из них 13 участников стали призерами, 5 - победителями.По итогам заключительного этапа, который состоялся 20.05.2021, победителями и призерами стали 9 человек (5 призеров, 4 победителя, из них 5 школьников – участники профильных смен Регионального Центра).15.11.2021 года стартовал региональный трек Конкурса 2021/2022 уч года, в котором примут участие школьники 7-11 классов, 1-2 курсов ССУЗов (https://bv.academtalant.ru/). В целях подготовки участников к Региональному треку Конкурса в период с сентября по декабрь 2021 года Регцентр провел профильные программы по таким направлениям как: «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение», «Беспилотный транспорт и логистические системы», «Космические технологии», «Агропромышленные и биотехнологии», «Генетика и биомедицина», «Новые материалы», «Нанотехнологии», «Когнитивные исследования». 19.03.2022 состоится защита работ, вышедших в финал. |
| 18 | Проведение профориентационной смены для детей и молодежи в ЗУДЮТ «Зеркальный»  | 2021 год | В 2021 году с 4 по 14 апреля прошла девятая ежегодная профильная смена «Техностарт»-2021 – городской фестиваль детского технического творчества. Смена собрала 300 обучающихся Санкт-Петербурга на базе ЗЦ ДЮТ «Зеркальный».«Техностарт» - смена тематическая. В 2021 году она была посвящена году Науки и технологий.В программу вошли: занятия по ТРИЗ, площадки по робототехнике, картингу, радиосвязи и радиопеленгации, 3д моделированию и объемному рисованию, motion-дизайну, морскому делу; интеллектуальные игры и спортивные соревнования; онлайн встречи с представителями науки.Организатором смены выступил ГБНОУ СПбГЦДТТ при поддержке ЗЦ ДЮТ «Зеркальный», ГУМО заведующих отделами технического творчества.В формате проектной деятельности участники смены разрабатывали стартапы по актуальным темам – рынкам НТИ в России. Результаты работы в онлайн формате оценивало компетентное жюри, включавшее представителей бизнеса, успешных стартаперов и маркетологов.  |
| 19 | Проведение проектных программ: - «Введение в науку» (формирование у учащихся умения грамотно и корректно формулировать тематически обоснованные вопросы в области физики) | «Параметры человека» (формат проведения - очный) – 15.03.2021, 23.04.2021, 11.06.2021, 17.06.2021, 18.06.2021, 22.09.2021, 24.09.2021 | Программа «Параметры человека» знакомит обучающихся с устройством человеческого организма и его характерными физиологическими параметрами.«Цифровая лаборатория в области нейротехнологий. Практикум по биологии» BotronicsLab. Полученные данные участники сравнивают между собой и делают выводы о достоинствах и недостатках того или иного метода.Всего по программе в 2021 году прошли обучение 223 школьника Санкт-Петербурга 4-9 классов. Обучение проводилось на площадках Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей ГБНОУ «Академия талантов», а также на площадках партнеров.  |
| «Дорога в космос» (формат проведения - очный) – 15.04.2021 | Программа «Дорога в космос» знакомит учащихся с методами исследования космоса и особенностями космического пространства, участники погружаются в тему «космос» через интерактивную экскурсию по солнечной системе. Также обучающиеся знакомятся с устройством телескопа и создают его прототип, используя оборудование PASCO. Всего по программе в 2021 году прошли обучение 29 школьников 6 классов ГБОУ «Гимназия № 631 Приморского района Санкт-Петербурга». |
| «Здоровье космонавта» – (формат проведения - очный)15.04.2021, 16.04.2021 | Программа «Здоровье космонавтов» знакомит учащихся с опасностями, подстерегающими человека в космосе, а также с требованиями, предъявляемыми к кандидатам в космонавты. Каждый участник проходит мини-испытание, в ходе которого определяются параметры дыхательной и сердечно-сосудистой систем. Всего по программе в 2021 году прошли обучение 56 школьников 7-8 классов ГБОУ СОШ № 6 Василеостровского района Санкт-Петербурга |
| «Гулять по воде» – (формат проведения - очный)23.04.2021, 07.06.2021, 15.06.2021 | Программа «Гулять по воде» знакомит с основными свойствами воды и агрегатными состояниями различных веществ в природе. Участники проектной программы вместе с педагогом обсудят вопрос «Может ли человек перемещаться по поверхности воды или какой-либо другой жидкости без специальных устройств и приспособлений?». Всего по программе в 2021 году прошли обучение 69 школьников Санкт-Петербурга 4-9 классов. |
| «Большие вызовы. Умный город и безопасность» (формат проведения - очный) – 08.11.2021 | Программа «Большие вызовы. Умный город и безопасность» ориентирована на подготовку школьников к научно-исследовательской деятельности в новых перспективных направлениях науки, которые пересекаются с направлением Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» - «Умный город и безопасность». Всего по программе в 2021 году прошли обучение 70 учеников 7-10 классов ГБОУ СОШ № 18 Василеостровского района Санкт-Петербурга |
| «Большие вызовы. Современная энергетика» (формат проведения - очный) – 08.11.2021 | Программа «Большие вызовы. Современная энергетика» ориентирована на подготовку школьников к научно-исследовательской деятельности в новых перспективных направлениях науки, которые пересекаются с направлением Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» - «Современная энергетика». Всего по программе в 2021 году прошли обучение 70 учеников 7-10 классов ГБОУ СОШ № 18 Василеостровского района Санкт-Петербурга  |
| «Большие вызовы. Большие данные» (формат проведения - очный)– 09.11.2021 | Программа «Большие вызовы. Большие данные» ориентирована на подготовку школьников к научно-исследовательской деятельности в новых перспективных направлениях науки, которые пересекаются с направлением Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» - «Большие данные». Всего по программе в 2021 году прошли обучение 20 учащихся 8-11 классов школ Санкт-Петербурга. |
| «Беспилотный транспорт и логистические системы» (формат проведения - очный) – 19.11.2021, 30.11.2021 | Программа «Беспилотный транспорт и логистические системы» ориентирована на подготовку школьников к научно-исследовательской деятельности в новых перспективных направлениях науки, которые пересекаются с направлением Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» - «Беспилотный транспорт и логистические системы». Всего по программе в 2021 году прошли обучение 115 учащихся 7-10 классов школ Санкт-Петербурга. |
| - «Введение в нанотехнологии» (направлена на знакомство с новыми материалами (наноматериалами), их свойствами и принципами работы, а также применением в повседневной жизни)  | «Большие вызовы. Нанотехнологии» – (формат проведения - очный)19.11.2021 | Программа ориентирована на подготовку школьников к научно-исследовательской деятельности в новых перспективных направлениях науки, которые пересекаются с направлением Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» - «Нанотехнологии». Всего по программе в 2021 году прошли обучение 20 учащихся 8-9 классов ФГКОУ «Пансион воспитанниц Министерства обороны Российской Федерации». |
|  | - «Профессии будущего» (направлена на формирование у учащихся общего представления о современном рынке труда и тенденциях его развития) | «Speed dating с университетом мечты!» (формат проведения – очно-дистанционный) - 14.02.2021 | Для будущих студентов были подготовлены короткие видеоинтервью с представителями разных ВУЗзов города с ответами на актуальные вопросы: об особенностях образовательных программ, о порядке поступления в 2021 году, о студенческой и общественной жизни и т.д.Очно в мероприятии приняли участие 40 человек. Количество просмотров видеороликов, размещенных в официальной группе Академии талантов Вконтакте – 6752. Более подробно с информацией о мероприятии можно познакомиться, перейдя по ссылкам: <https://vk.com/academtalant?w=wall-106031752_3913>, <https://vk.com/academtalant?w=wall-106031752_3929>  |
|  |  | Цикл мастер-классов для старшеклассников и педагогов 30.01.2021, 27.02.2021, 27.03.2021, 24.04.2021, 11.09.2021, 17.09.2021, 18.09.2021, 28.09.2021 | Цикл мастер-классов от Студии визуальных искусств прошел в очном, очно-дистанционном и дистанционном форматах. Мероприятия дали возможность творческим объединениям развить свои профессиональные навыки и компетенции в условиях изоляционных ограничений.К участию в этих проектах были приглашены съёмочные команды со всей страны. Мастер-классы были проведены педагогами дополнительного образования ГБНОУ «Академия талантов». Очно в мастер-классах приняли участие 320 учащихся старших классов ОО Санкт-Петербурга. Количество просмотров видео в официальной группе Академии талантов Вконтакте – 3343. |
|  |  | Цикл мастер-классов по развитию гибких навыков для старшеклассников Санкт-Петербурга 01.02.2021, 07.02.2021, 09.02.2021, 12.02.2021 | Цикл мастер-классов проходил в рамках зимней образовательной онлайн-школы Санкт-Петербургского государственного экономического университета в - очном формате с использованием цифровых инструментов.Мастер-классы были организованы в партнерстве с Санкт-Петербургским государственным экономическим университетом. Темы мастер-классов: интернет-журналистика и soft skills, основы медиа-менеджмента. Всего в мероприятиях приняли участие 160 учащихся старших классов школ Санкт-Петербурга. С материалами можно познакомиться, перейдя по ссылкам: <https://vk.com/academtalant?w=wall-106031752_3619>, <https://unecon.ru/unecon-track/winter-school> |
| 20 | Организация и проведение Всероссийского педагогического симпозиума «Профессия будущего» | 27.08.2020 | Всероссийский педагогический онлайн-симпозиум «Профессия будущего» состоялся 27.08.2020 в центре медиаискусств Академии талантов (https://vk.com/wall-106031752\_2573, https://vk.com/wall-106031752\_2585). Образовательный форум был проведен при поддержке Комитета по образованию Санкт-Петербурга. В его работе приняла участие Е.Б. Спасская, начальник отдела воспитательной работы и дополнительного образования Комитета по образованию. Также в состав участников онлайн-симпозиума вошли представители СПбГУ, РГПУ им. Герцена, лицея МГИМО МИД России, петербургских школ и учреждений допобразования. Предметом обсуждения специалистов стала необходимость подготовки школьника к профессиям будущего, развитию soft skills подростков, формированию психологической устойчивости к запросам постоянно меняющегося рынка труда. Профориентационный маршрут старшеклассника должен быть актуализирован в связи с новыми профессиями, возникновение которых связано с постоянным обновлением цифровых технологий и инструментов. Очно в мероприятии приняли 9 человек, 231 человек присоединились онлайн. В 2021 году симпозиум не проводился, так как мероприятие не относится к категории ежегодных. |
| 21 | Сетевое взаимодействие с профильными ВУЗами в организации профессиональных проб в рамкахпредпрофессиональных дополнительных общеобразовательных программ физкультурно-спортивной направленности | 2021 год | * Специальный Олимпийский комитет России: социальное самоопределение лиц с ограниченными возможностями здоровья.
* Общероссийская общественная организация «Федерация рафтинга России»: содействие формированию команд спортсменов высокого уровня, подготовка спортивного резерва России.
* Всероссийская Федерация парусного спорта: содействие формированию команд спортсменов высокого уровня, подготовка спортивного резерва России.
* Федерация скалолазания России: содействие формированию команд спортсменов высокого уровня, подготовка спортивного резерва России.
* Федерация спортивного ориентирования России: содействие формированию команд спортсменов высокого уровня, подготовка спортивного резерва России.
* Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта (Институт адаптивной физической культуры): организация совместной проектной исследовательской деятельности, направленной на профессиональную ориентацию обучающихся и повышение квалификации тренерско-преподавательского состава СДЮСШОР.
 |
| 22 | Реализация программ отдыха и оздоровления детей и молодежи профориентационной направленности | 2021 год | 1. ДООП «Юный пожарный» - сроки реализации – июль 2020 года;2. ДООП «В мире героических профессий! – сроки реализации - март 2021г.;3. ДООП «Наследники Прометея» - сроки реализации – июль 2021 г.;4. ДООП «Доброград» - сроки реализации – июль 2021 г. |
| 23 | Развитие городской информационной системы «Навигатор профессий Санкт-Петербурга»  | 2020-2022 годы | В рамках проекта «Навигатор профессий Санкт-Петербурга» в 2021 году организованы работы по обновлению и пополнению баз данных интернет-портала, содержащие актуальную информацию о профессиях, образовательных учреждениях и коммерческих организациях города. По итогам работ объем информации на сайте проекта расширился на 11% по сравнению с 2020-м годом.Сотрудниками ГБНОУ «Академия цифровых технологий» модернизирована ранее разработанная профориентационная компьютерная игра Snow Books, размещенная на базе ГИС «Навигатор профессий». Интерактивное приложение в игровой форме знакомит пользователей интернет-портала с его функционалом и информационным наполнением, позволяя эффективно удерживать существующую аудиторию и привлекать новых пользователей проекта. Всего в Игре приняло участие 317 человек. По факту реализации проекта данная игра привлекла на портал 135 новых пользователей и повысила активность текущих пользователей на 3%.По факту реализации проекта достигнуты следующие результаты:* Пользовательская база увеличилась на 7%. Текущее количество пользователей интернет-портала: 13721 аккаунт.
* Обновлено 13% страниц с описанием профессий на сайте с учетом тенденций 2021 года.
* Расширена база профессий, размещенных на сайте на 3%.
* Обновлено 5% страниц образовательных учреждений и коммерческих организаций, на основе публичных данных и данных, поступивших от партнеров проекта.
* Расширена база образовательных учреждений и коммерческих организаций на 3% путем заключения партнерских отношений с представителями образовательных учреждений и коммерческих организаций.

В 2021 году стратегическим партнером проекта продолжает являться сервис HeadHunter — ведущая рекрутинговая онлайн-платформа в России и СНГ <https://spb.hh.ru/>. Совместно с сервисом HeadHunter реализуется субпроект «Рейтинг профессий Санкт-Петербурга» на базе портала ГИС «Навигатор профессий Санкт-Петербурга» и сайте Академии цифровых технологий. Проект направлен на формирование рейтинга популярных современных профессий для выпускников школ. В список вошли 70 профессий. На текущий момент в проекте приняли участие 350 школьников.Самыми интересными для участников опроса стали специальности:* Архитектор цифровой модели города,
* BIM-менеджер-проектировщик,
* Программист/разработчик (различного профиля),
* Биоинформатик,
* Оператор кросс-логистики.

Профессии, предложенные для опроса, были соотнесены с направлениями обучения в ГБНОУ «Академия цифровых технологий», информация о результатах была опубликована на сайте учреждения. Специально для этого разработана визуальная метка, которую добавили к соотнесенным с профессиями направлениям, что повысило уровень заинтересованности поступающих на обучение и их родителей.<https://profinavigator.ru/> |
| 24 | Реализация экспериментального учебно-практического проекта «Город поколения Z», направленный на создание новых моделей жилой среды российских городов будущего | 2020-2022 годы | Цель экспериментального учебно-практического проекта «Город поколения Z» - повышение вовлеченности детей и подростков в вопросы развития российских городов.Целевая аудитория: подростки и молодежь, активно использующие современные технологии (дроны, устойчивая мода, технологическое искусство, новые способы производства питания, VR, AR, MR, компьютерные игры, гаджеты, 3d-принтингом и т.д.), интересующиеся социально-экологическими проблемами.Мероприятия:* проведены лекции по art&science и биоарту для обучающихся по модулю «искусство пост-человека»;
* организована деятельность школьников по проведению комплексных городских исследований, созданию прототипов, инициации проектно-ориентированной деятельности в области предпринимательства и стартапов, реализации проектов на стыке художественно-технического творчества;
* организована проектно-ориентированная практика в области городских исследований среди обучающихся 10 основных кластеров ГБНОУ «Академия цифровых технологий»;
* проведены полевые натурные городские исследования, разработаны проекты на стыке дизайна, науки и искусства.

Утверждён список организаций-партнеров: Государственный Русский Музей, Межрегиональная благотворительная общественная организация помощи бездомным «Ночлежка», Благотворительный фонд «Теплый дом», АНО социально-культурных программ и проектов «Дети Петербурга», Ассоциация в сфере экологии и защиты окружающей среды «РазДельный сбор»;Во втором полугодии проработаны индивидуальные и коллективные проекты (внутри модулей):Еда будущего: в стадии завершения проект «Зелёная Школа» (Ежова Мария); Устойчивая мода: подготовлен коллективный проект «Экосумки» (Щербенок Софья, Петрова Екатерина, Русецкий Владимир Алексеевич, Ломаченко Яромир);Альтернативное цифровое производство: подготовлен коллективный проект«Разработка коляски для домашнего животного с ограниченными возможностями» (Ломаченко Ян, Мельник Владислав, Рец Мирон, Рыбкина Маргарита, Смирнова Ольга, Чиликин Иван, Ефремов Влад, Артеменков Андрей, Гаманов Илья, Перевозников Николай, Ряхова Ярослава);Дроны в городе: в стадии завершения коллективный проект «Беспилотная Урбан Доставка» (Никитин Дмитрий, Смирнов Фёдор, Шипырев Дмитрий);Урбан фото: подготовлены индивидуальные фото проекты учеников.<https://adtspb.ru/project/teen-council/> |
| 25 | Проведение Олимпиад Кружкового движения НТИ для школьников | февраль-март 2021 | Организация и проведение серии из 22 подготовительных мероприятий для участников НТО 8-11 классов: 12 хакатонов и 10 мастер-классов. Также, организована встреча участников НТО с финалистами и призерами прошлых лет, а также мастер класс по развитию мягких навыков и командной работы. Всего участников серии – 145 человек; |
| март 2021 | - сопровождение 2-х обучающихся Академии на финал Олимпиады КД НТИ в г. Сочи, Парк науки и искусства «Сириус»;- организация и проведение финала по профилю «Летающая робототехника» Олимпиады КД НТИ, 47 участников;- проведение проектировочной сессии на тему «Формирование кросс-возрастного сообщества НТИ в Санкт-Петербурге» с привлечением к участию представителей рабочей группы в рамках реализации проекта: КО, ГБДОУ, ГБОУ СОШ, ГБУ ДО, ВУЗов и работодателей – 80 участников; |
| март – апрель 2021 | - серия вебинаров по подготовке к финалу специального проекта «Научная медиажуналистка», 615 участников (YouTube); |
| апрель 2021 | - организация и проведение финала спецпроекта «Научная медиажурналистика» Олимпиады КД НТИ, общее количество участников: 1934, количество финалистов: 27; |
| май 2021 | - проведение очного интенсива для педагогов ОУ Санкт-Петербурга по теме «Вовлечение петербургских школьников в Национальную Технологическую Инициативу и возможности профессий будущего», 50 участников; |
| июнь 2021 | - серия профориентационных уроков НТИ в рамках серии мероприятий «Фестиваль НТИ», проведены занятия в ОУ СПБ, 372 участника; |
| сентябрь 2021 | - проведение ознакомительного семинара по теме НТИ и инженерных соревнований для педагогов ОУ СПб – 117 участников;- проведение серии ознакомительных занятий по теме «НТО – твой выбор будущего» для популяризации соревнования среди школьников СПб – 859 участников;- подготовка и распространение методических материалов по теме популяризации Олимпиады КД НТИ среди 30 ОУ Санкт-Петербурга; |
| сентябрь – ноябрь 2021 | - реализация 1-го и 2-го отборочных туров для участников НТО по профилям «Летающая робототехника» и «Научная медиажурналистика» - 3645 участников;- разработка заданий для реализации соревнований по сфере «Технологии для космоса» НТО Junior в 7-ми города России – 2066 участников;- апробация опыта Академии по теме НТО – 11 выступлений; |
| октябрь – ноябрь 2021 | - проведение курсов повышения квалификации по теме «Подготовка участников командных инженерных соревнований» для педагогов ОУ СПб – 12 участников;- проведение серии подготовительных мероприятий к НТО Junior для школьников 5-7 класса – 73 участника; |
| ноябрь 2021 | - проведение финалов для участников 5-ти сфер Национальной технологической олимпиады Junior – 96 участников. |
| 26 | Реализация федерального проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6–11-х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» | 2020-2022 годы | Региональным оператором проекта «Билет в будущее» в 2021 году стало ГБНОУ «ЦПР СПб «Лига Мастеров». В проекте «Билет в будущее - 2021» приняли участие 365 педагогов из 362 образовательных учреждений Санкт-Петербурга, которые после прохождения заочного обучения на портале проекта провели 1185 профориентационных урока для 19652 петербургских школьников.Очный этап проекта был реализован при поддержке партнеров – представителей индустрии, вузов и профессиональных образовательных учреждений г. Санкт-Петербурга, которые в течение двух месяцев проводили профессиональные пробы для 26132 обучающихся 6-11-х классов образовательных учреждений Санкт-Петербурга:• 3285 школьников, посетили распределенные профессиональные пробы на базах партнеров;• 18788 школьников, прошли профессиональные пробы Фестиваля профессий, на площадке Исторического парка «Россия - моя история»;• 4319 школьников, посетили Мультимедийную выставку, на площадке Исторического парка «Россия - моя история».После завершения очного этапа проекта «Билет в будущее» сезона 2021 года участникам проекта доступен открытый контур онлайн-платформы и примерочная профессий. А 13317 обучающихся, завершивших все профориентационные тестирования, получили рекомендации по выбору профессии.https://bvbinfo.ru/ |
| 27 | Вовлечение школьников Санкт-Петербурга в конкурсное движение WorldSkills Russia Juniors | 2020-2022 годы | В рамках деятельности РКЦ-Юниоры реализуется работа для популяризации движения WorldSkills Russia Juniors и привлечения к участию школьников:1. Организация участия конкурсантов и экспертов юниорской сборной Санкт-Петербурга в Финале IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в г. Уфе (25-29.08.2021).

Юниорская сборная Санкт-Петербурга состояла из 136 человек – 53 конкурсанта 36 экспертов, 4 тим-лидера, 36 сопровождающих и 7 участников деловой программы.Юниорская сборная завоевала 9 золотых медалей, 14 серебряных, 8 бронзовых медалей и 11 медальонов за профессионализм (с учетом медалей отборочных соревнований, в рамках которых подводились Итоги года по ряду компетенций).В рамках деловой программы чемпионата директор ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Санкт-Петербурга выступил на 2 сессиях деловой программы: в роли эксперта на сессии «Маркетинговые стратегии в новой модели «колледж-завод» (АСИ) и с докладом на сессии «Юниорское движение: статус и перспективы развития».По результатам общекомандного зачета (с учетом наград основной и юниорской возрастных линеек на ФНЧ и апрельских отборочных соревнований, в рамках которых были подведены Итоги года) Санкт-Петербург вышел на 2 место регионального рейтинга.1. Организация участия конкурсантов и экспертов сборной ГБНОУ «Академия цифровых технологий» в III отраслевом чемпионате по стандартам WorldSkills в сфере информационных технологий DigitalSkills 2021 в г. Казани (21-24.09.2021)

Участниками сборной стали обучающиеся (школьники старших классов) и педагоги.Результаты участия (5 медалей): 3 золотых медали (Летающая робототехника, Программные решения для бизнеса, Моушн дизайн) и 2 бронзовых медали (Графический дизайн, Мобильная робототехника).1. Организация участия конкурсантов и экспертов юниорской сборной Санкт-Петербурга в VIII Национальном чемпионате сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkills Hi-Tech 2021 в г. Екатеринбурге (25-29.10.2021).

Юниорская сборная Санкт-Петербурга состояла из 45 человек – 19 конкурсантов, 12 экспертов, 2 тим-лидера, 8 сопровождающих и 4 участника деловой программы.Конкурсантами и экспертами стали представители 5 образовательных учреждений Санкт-Петербурга:– ГБНОУ «Академия цифровых технологий»;– ГБУ ДО «Молодёжный творческий Форум Китеж плюс»;– ГБОУ Лицей № 244 Кировского района Санкт-Петербурга;– ГБУ ДО ЦДЮТТИТ Пушкинского района Санкт-Петербурга;– СПб ГБПОУ «Петровский колледж».Юниоры Санкт-Петербурга приняли участие в соревнованиях по 8 компетенциям в составе сборных Государственной корпорации «Ростех» (8 команд) и Государственной корпорации «Роскосмос» (4 команды).Результаты участия (9 медалей): 3 золотых медали: Инженерия космических систем (ГБУ ДО «Молодёжный творческий Форум Китеж плюс»), Сетевое и системное администрирование (ГБНОУ «Академия цифровых технологий»), Интернет-маркетинг (ГБНОУ «Академия цифровых технологий»);2 серебряных медали: Инженерный дизайн CAD (ГБОУ Лицей № 244 Кировского района Санкт-Петербурга), Рекрутинг (ГБНОУ «Академия цифровых технологий»);4 бронзовых медали: Электромонтаж (СПб ГБПОУ «Петровский колледж»), Сетевое и системное администрирование (ГБНОУ «Академия цифровых технологий»), Инженерный дизайн CAD (ГБОУ Лицей № 244 Кировского района Санкт-Петербурга), Интернет-маркетинг (ГБНОУ «Академия цифровых технологий»).1. Организация и проведение международной смены лагеря для юниоров International Skills Camp for Juniors (онлайн-формат,10-12.11.2021).

Цель мероприятия – международное развитие движения «Ворлдскиллс» (WorldSkills), а также подготовка к проведению европейского чемпионата по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс» в Санкт-Петербурге в 2023 году.Смена проходила в онлайн-формате на английском языке.Участниками смены стали 30 школьников от 12 до 16 лет из 7 стран мира: Венгрии, Польши, Узбекистана, Беларуси, Казахстана, Малайзии и России. Обучение проводилось по 3 компетенциям:* + Веб-разработка;
	+ Летающая робототехника;
	+ Графический дизайн;

Педагогами выступали опытные эксперты и наставники ГБНОУ «Академия цифровых технологий».Программа обучения включала в себя теоретические и практические занятия, а также междисциплинарные мероприятия.Итог обучения – все участники смены успешно справились с образовательной программой.1. Общеобразовательная программа «Профильные техноотряды» в ВДЦ «Смена» (28.11-11.12.2021, Анапа, п. Сукко).

Профильные техноотряды – это проект, который знакомит старшеклассников с компетенциями чемпионатного движения WorldSkills Russia. ГБНОУ «Академия цифровых технологий» выступило оператором профильной смены. Организаторы смены: АНО «Агентство развития профессионального мастерства Ворлдскиллс Россия», Московский государственный образовательный комплекс, ВДЦ «Смена».В рамках смены проходило обучение по 9 компетенциям: Видеопроизводство, Веб-дизайн, Изготовление прототипов, Эксплуатация беспилотных авиационных систем, Графический дизайн, Мобильная робототехника, Ювелирное дело, Реклама, Сварочные работы.Обучение провели специалисты из Академии цифровых технологий (8 компетенций) и Московского государственного образовательная комплекса. По итогу обучения участники сдавали демонстрационный экзамен и получили skills-паспорта.Участниками смены стали 200 школьников из 30 регионов России, из них 77 детей из Санкт-Петербурга.1. Подготовка к проведению и участию юниоров Санкт-Петербурга в VII Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) пройдет в Санкт-Петербурге с 7 по 21 февраля 2022 года.

В рамках чемпионата запланировано проведение 69 юниорских компетенций (с учётом разбивки по возрастным линейкам – 84), из них 16 новых. Чемпионат пройдет в распределенном формате на 31 площадке на базах образовательных организаций Санкт-Петербурга.На данный момент РКЦ-Юниоры ведёт активную подготовку к чемпионату:* проведён централизованный сбор предварительных заявок конкурсантов;
* разработан регламент регионального чемпионата;
* разработано положение о проведении отборочных соревнований на право участия в региональном чемпионате;
* составлен график проведения отборочных соревнований;
* обучено 24 эксперта юниорской линейки на право проведения региональных чемпионатов;
* ведётся информационная поддержка (ресурсы в социальных сетях, сайт РКЦ-Юниоры, WhatsApp-канал);
* проводится аудит образовательных учреждений, впервые ставших конкурсными площадками или имеющих небольшой опыт проведения соревнований);

С 6 по 28 декабря 2021 года в Санкт-Петербурге проходят отборочные соревнования на право участия в VII Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia).Данные соревнования проводятся в случае, если количество поданных заявок превышает количество конкурсных мест по компетенциям на региональном чемпионате.Соревнования пройдут по 27 компетенциям на базе 11 образовательных организаций города.<https://www.worldskills.spb.ru/> |
| 28 | Проведение городских конкурсов: |
| 28.1 | Организация и проведение Городской конкурс проектов конструирования и моделирования «От идеи до воплощения» | 2021 год | 24-26.02.2021 состоялся городской конкурс проектов технического моделирования и конструирования «От идеи до воплощения». Организатор – ГБНОУ СПбГЦДТТ при поддержке ГУМО заведующих отделами технического творчества. Конкурс проводился в 2 этапа: заочный – экспертиза работ, городской (в дистанционном формате) – публичная презентация работ, выполненных учащимися в номинациях: 24.02.2021 «Модель», 25.02.2021 «Изделие», 26.02.2021 «Исследовательская работа» по 5 возрастным группам 1-2 класс, 3-4 класс, 5-6 класс, 7-8 класс, 9-11 класс в рамках интернет-конференции. На конкурсе представлено 116 творческих работ. В городском этапе конкурса участвовали 158 учащихся из 37 учреждений дополнительного и общего образования. |
| 28.2 | Организация и проведение заочных профориентационных конкурсов для обучающихся ГБОУ: «Цифровое перо», «Петербургский экран» | 2021 год | Городской конкурс компьютерной графики «Цифровое перо» Конкурс проводится в 2 этапа. 1 этап конкурса районный (отборочный), проходит в ОУ, 2 этап – городской (заочный). Итоги подводятся в апреле. В конкурсе 5 номинаций, посвященных памятным датам в области науки, техники, искусства, литературы и музыки. Каждая номинация делится на 3 возрастных группы: 8-10 лет, 11-13 лет, 14-17 лет.Организатор конкурса – ГБНОУ СПбГЦДТТ. В 2021 году в отборочном этапе участвовало 897 учащихся, в городском – 240 школьников 2 – 11 классов.С 25 по 28 мая 2021 года прошел XXVII Международный фестиваль детского и юношеского киновидеотворчества «Петербургский экран» - крупнейший и старейший кинофестиваль детских киноработ в Санкт-Петербурге. Организатор – ГБНОУ СПбГЦДТТ. Партнер мероприятия - Санкт-Петербургский Государственный Университет Кино и Телевидения.На фестиваль было представлено 105 творческих работ из 35 кино-видео и фотостудий. Победителями стали 57 фильмов (дипломы 1, 2, 3 степени). |
| 28.3 | Организация и проведение Городского праздника юных техников «Взгляд в будущее» | 2021 год | В 2021 году городской праздник прошел 1 сентября. Организатор – ГБНОУ СПбГЦДТТ.В мероприятии приняло участие 500 школьников 1 – 11 классов образовательных учреждений Санкт-Петербурга. В программе Праздника: торжественная церемония открытия праздника; концертная программа с участием артистов и коллективов; выставка учебной техники (карты, веломобиль, учебные машины, велосипеды, мотоциклы, кросс-карты (баги); работа площадок мастер-классов; показательные выступления по направлениям авто, мото, картинг; показательный запуск авиамоделей и ракет. Мастер-классы проводились по направлениям: радиосвязь, робототехника, ТРИЗ, спортивная радиопеленгация, лего-конструирование, электротехника, начальное техническое моделирование, конструирование авиа и судо-моделей, трассовый автомоделизм, конструирование одежды «Силуэт», фото, растровая графика, компьютерный дизайн, 3D моделирование и анимация, видео.  |
| 28.4 | Организация и проведение Городского профориентационного марафона «Мастерские будущего». В рамках марафона запланированы фестивали и конкурсы по профориентации для обучающихся ГБОУ и ГБПОУ, а также мероприятия для детей с ОВЗ | 2021 год | Внесены дополнения в Положение о Городском профориентационном марафоне «Мастерские будущего» на 2021/2022 учебный год. В положение о марафоне добавлено проведение профориентационных олимпиад. Разработаны Положение об открытой региональной Олимпиаде по профориентации «Мы выбираем путь», и Положение о городской олимпиаде по профориентации для обучающихся 9-12-х классов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих адаптированные общеобразовательные программы.https://dumspb.ru/files/files/5\_%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5\_%D0%9C%D0%90%D0%A0%D0%90%D0%A4%D0%9E%D0%9D\_2021-\_22.pdf |
| 28.5 | Городской фестиваль «Экономический компас» | с 28.01.2021  | Материалы для Фестиваля представлены 4 профессиональными образовательными учреждениями.В связи с эпидемиологической ситуацией материалы, предоставленные образовательными учреждениями, размещены на сайте ГБНОУ ДУМ СПб на странице <http://dumspb.ru/node/3940>. С материалами Фестиваля ознакомились 284 обучающихся из 32 общеобразовательных учреждений. |
| «Технические профессии XXI века» | с 26.02.2021  | Материалы для Фестиваля представлены 8 профессиональными образовательными учреждениями.В связи с эпидемиологической ситуацией материалы, предоставленные образовательными учреждениями, размещены на сайте ГБНОУ ДУМ СПб на странице <http://dumspb.ru/node/4058>.С материалами Фестиваля ознакомились 431 обучающийся из 56 общеобразовательных учреждений. |
| Городское профориентационное мероприятие «Фестиваль IT профессий 2021» для обучающихся 5–11-х классов, родителей и педагогов. | 11.09.2021 | Организаторы АНО ДПО АДПО, ГБНОУ ЦПР СПб «Лига Мастеров» при поддержке института кибербезопасности и института промышленного менеджмента, экономики и торговли СПбПУ Петра Великого, Центра «Гуманитарные технологии» СПб, компании АСКОН СПб, СПб ГАУ «Центр занятости населения, Центра инженерно-физических расчетов и анализа (АО «ЦИФРА»), компании itiviti a Broadridge Businessi/ Фестиваль прошел в очном и онлайн форматах. Участники: представители ВУЗов, специалисты – профориентаторы, обучающиеся 5–11-х классов ОУ города и их родители, педагоги ОО.На ключевое мероприятие Фестиваля зарегистрировалось более 300 участников. Мастер-классы с элементами профессиональных проб в рамках Фестиваля посетили более 250 человек.Обучающиеся 9-11-х классов составили 48% от общего количества участников Фестиваля, 35 % - обучающиеся 7-8-х классов, ученики5-6-х классов составили 17 %.При проведении мастер-классов решалась задача помощи школьникам в выборе конкретной области информационных технологий для дальнейшего профессионального образования. Каждый участник Фестиваля получил пакет документов с актуальной информацией об IT профессиях и специальностях в вузах и колледжах города, о статистике поступления и необходимых предметах (ЕГЭ) для него, а также расписание пробных занятий Учебного центра вычислительной техники для 5-11-х классов.https://ucvt.org/catalog/500 |
| Межрайонный фестиваль профессионального мастерства «Город мастеров» для обучающихся 7-9-х классов ОУ, реализующих адаптированные основные образовательные программы  | 29.09.2021 | Организаторами Фестиваля стали ГБНОУ «Центр профессионального развития «Лига Мастеров», ГБУ ДО Центр творчества и образования Фрунзенского района и Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 215 Фрунзенского района Санкт-Петербурга.Участниками Фестиваля профессионального мастерства «Город мастеров» были обучающиеся государственных образовательных учреждений, реализующих программы, адаптированные для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (задержка психического развития).Фестиваль прошел в очном формате на базе ГБОУ СОШ № 215 Фрунзенского района. 20 мастер-классов с элементами профессиональных проб были представлены коллективами восьми государственных профессиональных образовательных учреждений Санкт-Петербурга: колледжем Петербургской моды, Индустриально-судостроительным лицеем, колледжем «ПетроСтройСервис», Лицеем сервиса и индустриальных технологий, Охтинским колледжем, колледжем отраслевых технологий «Краснодеревец», а также Медицинским техникумом №2. Свой мастер-класс «Уют своими руками» показали специалисты Центра социально-трудовой адаптации инвалидов «Мастер ОК». Были представлены видеороликами с записью мастер-классов педагогический колледж № 1 им. Н.А. Некрасова и Невский колледж имени А.Г. Неболсина. Большую информационную работу в рамках нетворкинга провел Центр по трудоустройству выпускников детских домов и молодых людей с ограниченными возможностями здоровья Работа-i. Очень познавательной и полезной стали беседы ребят с представителем ВТБ-банка. Всего мастер-классы с элементами профессиональных проб посетили 286 обучающихся из 13 школ города (группы были разбиты на несколько потоков).https://dumspb.ru/node/4683 |
| Фестиваль профессионального мастерства для обучающихся 9-11-х классов ОУ города «Искусство лечить» | октябрь 2021 | Фестиваль профессионального мастерства для обучающихся 9-11-х классов ОУ города «Искусство лечить» прошел в дистанционном формате. В фестивале приняли участие специалисты из учреждений профессионального образования: * Санкт-Петербургский медицинский колледж — структурное подразделение ПГУПС;
* Медицинский колледж ФГБОУ ВО «СПбГУ»;
* Медицинское училище института сестринского образования ПСПбГМУ им. академика И.П. Павлова;
* СПб базовый фармацевтический техникум ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России;
* СПб ГБПОУ «Акушерский колледж»;
* СПб ГБПОУ «Медицинский колледж им. В.М. Бехтерева»;
* СПб ГБПОУ «Медицинский колледж №2»;
* СПб ГБПОУ «Медицинский техникум №2»;
* ФГБПОУ СПб Медико-технический колледж ФМБА.

В рамках фестиваля было разработано 34 мастер-класса с элементами профессиональных проб. В фестивале приняли участие 2747 обучающихся из более чем 100 общеобразовательных организаций города. Мероприятия проходили в дистанционном режиме<https://dumspb.ru/node/4680> |
| XIII Городской Фестиваль профессионального мастерства«Магия стиля» | ноябрь 2021 | XIII Городской Фестиваль профессионального мастерства «Магия стиля» прошел в дистанционном формате. В фестивале приняли участие обучающиеся 8-11-х классов ОУ города и специалисты из учреждений профессионального образования:СПб ГБПОУ «Академия индустрии красоты «ЛОКОН»;ФГБОУ ВПО «СПб ГУ промышленных технологий и дизайна»;Колледж технологии, моделирования и управления ФГБОУ ВПО СПГУТД;Инженерная школа одежды (колледж) ФГБОУ ВПО СПГУТДСПб ГБПОУ «Охтинский колледж»;СПб ГБПОУ «Колледж Петербургской моды»;СПб ГБПОУ «Лицей сервиса и индустриальных технологий»;ФГОУ СПО Петровский колледж;СПб ГБПОУ «Ижорский колледж»;СПб ГБПОУ «Российский колледж традиционной культуры»;ГБПОУ «Ленинградский областной колледж культуры и искусства»В рамках фестиваля было подготовлено 36 мастер-классов с элементами профессиональных проб. В фестивале приняли участие 2037 обучающихся из более чем 100 общеобразовательных организаций города. Мероприятия проходили в дистанционном режимеhttps://dumspb.ru/node/4764 |
| 28.6 | Профориентационные конкурсы для обучающихся ГБОУ |
| Городской конкурс «Когда профессия – это творчество»  | январь-март 2021 года | Организатором конкурса является Дворец учащейся молодежи Санкт-Петербурга. В конкурсе приняли участие обучающиеся 1-11-х классов общеобразовательных организаций города.Конкурс проводился в двух номинациях: Конкурс творческих работ о профессиях (сочинений, эссе, статей) и Конкурс видеороликов и видеофильмов. В каждой номинации работы представлялись по пяти темам: * «Моя будущая профессия»;
* «Профессии моей семьи»;
* «Профессии будущего»;
* «История одной профессии»;
* «Профессиональный подвиг в годы Великой Отечественной войны».

Всего было подано восемьдесят две работы из двадцати двух образовательных учреждений (64 сочинения и 18 видеороликов).  |
| Городской конкурс по профориентации «Мы - медики!» для обучающихся 9-11-х классов ОУ СПб | 19.02.2021  | Организаторами конкурса выступили Дворец учащейся молодежи Санкт-Петербурга, ГБУ ДО ЦДЮТТ Кировского района и СПБ ГБПОУ «Медицинский колледж №1» при поддержке Комитета по образованию.Конкурс проводился на базе СПБ ГБПОУ «Медицинский колледж №1» (ул. Зайцева, д. 28).Целью конкурса является содействие профессиональному самоопределению обучающихся 9-11-х классов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга.106 обучающихся 9-11-х классов соревновались по 11 номинациям, выполняя различные задания, подготовленные коллективом Медицинского колледжа №1.В каждой номинации определен победитель.https://dumspb.ru/node/4655 |
| Городская профориентационная игра «Профессии от А до Я» (интеллектуальный марафон) среди обучающихся 5-7-х классов государственных общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга | 9-11.03.2021  | Организаторы конкурса – Опорный центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПб и структурное подразделение ГБОУ средней общеобразовательной школы №102 Выборгского района Санкт-Петербурга - районный центр профориентации учащихся.Команды пятиклассников соревновались 9 марта; 10 марта встречались команды шестых классов и 11 марта соревновались семиклассники. В игре участвовали команды-победительницы районных этапов. https://dumspb.ru/node/4654 |
| Городской конкурс профориентационных проектов «Мир будущего» | 01.04.2021  | Финал Городского конкурса профориентационных проектов «Мир будущего» среди обучающихся 1-11-х классов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга проходил в очной форме. На защиту членам жюри было представлено девять лучших проектов.В качестве общественного жюри в мероприятии приняли участие слушатели курса повышения квалификации по программе «Метод проектов в профориентационной работе со школьниками» с преподавателем Сергеевым И.С., которые присудили призы зрительских симпатий. |
| 28.7 | Профориентационные конкурсы для обучающихся ГПОУ: |
| Городской конкурс творческих работ «Про тех, кто нас выводит в мастера» среди обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений Санкт-Петербурга | январь-март2021 года | Конкурс является частью городского профориентационного марафона «Мастерские будущего» и проводится Опорным центром содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПб при поддержке Комитета по образованию.Конкурса направлен на повышение престижа рабочих профессий и специальностей, получаемых в государственных профессиональных образовательных учреждениях Санкт-Петербурга.В конкурсе приняли участие 11 студентов из четырех профессиональных образовательных учреждений.https://dumspb.ru/node/4657 |
| Городской конкурс агитбригад «Знакомьтесь: мы – профи!» | апрель 2021 года | Конкурс является частью городского профориентационного марафона «Мастерские будущего» и проводится Опорным центром содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПб при поддержке Комитета по образованию.В конкурсе приняли участие четыре команды из трех профессиональных образовательных учреждений https://dumspb.ru/node/4656 |
| 28.8 | Конкурсы по технологии для обучающихся с ОВЗ:  |
| Городской конкурс «Юный мастер» | 17-18.03.2021  | Организаторами конкурса являются Городской центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга, ГБУ ДО ЦДЮТТ Кировского района, СПБ ГБПОУ «Охтинский колледж» и СПБ ГБПОУ «Колледж «ПетроСтройСервис».Обучающиеся соревновались по направлениям: «Швейное дело» на базе Охтинского колледжа (Республиканская ул., д.39), «Малярное дело», «Столярное дело», «Слесарное дело» на базе колледжа «ПетроСтройСервис (пр. Непокоренных, д.13/7).В конкурсе приняло участие 44 обучающихся из 13 общеобразовательных учреждений, реализующих адаптированные общеобразовательные программы.https://dumspb.ru/node/4651 |
| Городской конкурс мультимедийных презентаций «Моя будущая профессия» для учащихся общеобразовательных учреждений, реализующих адаптированные общеобразовательные программы  | 20-23.04.2021  | Организаторами Конкурса являются Городской центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга и Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества Центрального района Санкт-Петербурга «Фонтанка-32».Конкурс проходил по четырем номинациям: «Выбираю профессию», «Мои первые шаги в профессию», «Профессия празднует юбилей», «Профессиональный подвиг в годы Великой Отечественной войны».В Конкурсе приняло участие 22 обучающихся из 11 общеобразовательных учреждений, реализующих адаптированные общеобразовательные программы.https://dumspb.ru/node/4650 |
| 28.9 | Организация и проведение конкурсов профессионального мастерства для педагогических работников ГБОУ, ГПОУ, ДОУ  |
| Городской конкурс среди педагогических работников по организации профориентационной работы «Профессионалы Санкт-Петербурга» | январь – февраль 2021  | Организаторами Конкурса являются Городское бюджетное нетиповое образовательное учреждение Дворец учащейся молодежи Санкт-Петербурга и Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр творчества и образования Фрунзенского района Санкт-Петербурга. В связи с эпидемической ситуацией Конкурс проходил дистанционно: конкурсанты представляли видеозапись самопрезентация (первый этап Конкурса) и видеозаписи профориентационного занятия или игры (второй этап), а также видеозапись самоанализа проведенного занятия (игры).В конкурсе приняли участие 15 педагогов из различных образовательных организаций (ГБОУ, ГБДОУ, ГБУДО, ГБПОУ).https://dumspb.ru/node/4653 |
| Городской конкурс методических разработок по психолого-педагогическому сопровождению профессионального самоопределения в ОУ  | апрель 2021 | Конкурс проводится Опорным центром содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПб в рамках реализации Концепции развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга при поддержке Комитета по образованию https://dumspb.ru/node/4652На Конкурс были представлены 10 методических разработок, подготовленных педагогами восьми образовательных учрежденийЛучшие работы размещены на сайте ГБНОУ ДУМ СПб на странице http://dumspb.ru/node/3562 |
| 29 | Реализация общеобразовательной программы «Развитие надпрофессиональных компетенций участников чемпионатов движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)»  | март 2021 года | Программа реализована на базе СПб ГБПОУ «Пожарно-спасательный колледж «Санкт-Петербургский центр подготовки спасателей», программу освоили 30 обучающихся колледжа |
| 30 | Организация и проведение Чемпионата KidSkills («Умения юных») | 25.02.2021 | В Чемпионате KidSkills («Умения юных») приняли участие дети дошкольного и младшего школьного возраста (с нормативным развитием и с ОВЗ). Чемпионат проводился по 17 компетенциям. Всего в Чемпионате приняло участие 140 конкурсантов. Соревнования прошли в формат очно-заочном формате. |
| 31 | Организация и проведение открытой региональной олимпиады по профориентации «Мы выбираем путь» | 07.04.2021 | Организаторами Олимпиады являются Опорный центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга и Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования детей Дом детского творчества Центрального района Санкт-Петербурга «Фонтанка-32».Городской тур Олимпиады проходил на базе СПБ ГБПОУ «Колледж водных ресурсов» в очном формате, участники Олимпиады приняли участие в мастер-классах, подготовленных педагогами колледжа.Всего в Олимпиаде приняли участие 75 обучающихся – победителей районных туров.https://dumspb.ru/node/3965 |
| Организация и проведение городской олимпиады по профориентации для обучающихся 9-12-х классов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих адаптированные общеобразовательные программы | 17.02.2021 | Организаторами Олимпиады являются Опорный центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи Государственного бюджетного нетипового образовательного учреждения Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга и Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества Центрального района Санкт-Петербурга «Фонтанка-32».Олимпиада прошла по трем номинациям:номинация 1 – для обучающихся с нарушениями слуха и зрения, тяжелыми нарушениями речи и нарушением опорно-двигательного аппарата;номинация 2 – для обучающихся с задержкой психического развития; номинация 3 – для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).Олимпиада организована в рамках личного первенства.В связи с эпидемиологической ситуацией городской тур Олимпиады проводился дистанционно, в нем приняли участие 185 обучающихся – победителей районных туров. |
| 1. **Кадровое обеспечение учреждений**
 |
| 44 | Разработка и реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Механизмы реализации профессиональной навигации в системе дополнительного образования детей» | 2020 год | В 2020 году специалистами ГБНОУ «Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» была создана и реализована дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Механизмы реализации профессиональной навигации в системе дополнительного образования детей». По программе обучено 30 специалистов дополнительного образования. |
| 45 | Разработка регионального профессионального стандарта (требований к специалисту) по виду деятельности «педагогическое сопровождение профессионального самоопределения» | 2021-2022 | Региональный профессиональный стандарт (требования к специалисту) по виду деятельности «педагогическое сопровождение профессионального самоопределения» должен быть составлен с учетом разрабатываемого проекта Стандарта по формированию и сопровождению осознанного профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга (пункт 2 отчета). Документ запланирован на первое полугодие 2022 года. |
| 46 | Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации педагогических работников и руководителей образовательных учреждений «Механизмы и инструменты реализации концепции развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга» для специалиста курирующего профориентационную работу в районе | февраль-март 2021 год | В рамах плана-заказа Комитета по образованию прошли обучение 25 специалистов образовательных учреждений по программе повышения квалификации «Метод проектов в профориентационной работе со школьниками» (72 часа). Данная программа детально раскрывает один из модулей программы «Механизмы и инструменты реализации концепции развития системы сопровождения профессионального самоопределения детей и молодежи Санкт-Петербурга» (72 часа), реализованной во втором полугодии 2020 года. |
| 47 | Разработка социально-психологических тренингов и программ повышения квалификации для педагогов по теме «Тренинг самоопределения» | 29.03.2021-12.04.2021 | В рамах плана-заказа Комитета по образованию прошли обучение 25 специалистов образовательных учреждений по программе повышения квалификации «Методики разработки и проведения профориентационного тренинга» (18 часов). |
| **5. Информационно-методическое обеспечение профориентационной работы** |
| 50 | Подготовка публикаций в журнал «Большой Конференц-Зал: дополнительное образование – векторы развития». Выпуск №5 (профориентация) | 19.02.2021 | Выпуск от 19.02.2021: Большой конференц-зал: дополнительное образование – векторы развития. Выпуск № 1 (7) / 2021. В научно-методическом журнале «Большой конференц-зал: дополнительное образование – векторы развития» опубликованы статьи по вопросам теории и практики обучения и воспитания учащихся в сфере дополнительного образования, концептуальных методологических подходов, проблем и перспектив развития, результатов фундаментальных и прикладных исследований в области дополнительного образования, а также методические материалы и разработки для сферы дополнительного образования |
| 51 | Выявление и распространение эффективных практик. Создание раздела в Банке лучших практик дополнительного образования детей Санкт-Петербурга, отражающего лучший опыт системы дополнительного образования по профессиональному самоопределению учащихся | 2021 год | В Банке лучших практик дополнительного образования детей Санкт-Петербурга в рубрике «Передовой опыт» создан раздел «Профориентация», который ежегодно наполняется эффективными практиками, направленными на профессиональное самоопределение учащихся. На данный момент в разделе размещены следующие практики:* Модель профориентационной работы «Поговорим о деле»;
* Профориентационный проект для старшеклассников «КУБ» (Карьера. Успех. Бизнес);
* Лаборатория «Junior Geek»;
* Модель организации предпрофессиональной подготовки школьников на основе современных задач развития технического творчества детей.
 |
| 52 | Создание электронного методического кабинета по развитию детского технического творчества с подразделом профориентация обучающихся в системе дополнительного образования | 2021 год | В 2021 году была продолжена работа по созданию электронного методического кабинета по детскому техническому творчеству.В подразделе «Платформы и инструменты» можно познакомиться с материалами: «Проектория» – сайт по бесплатной профориентации для детей, предлагающий школьникам поучаствовать в решении современных технологических задач от крупных компаний и инженерных вузов.С материалами «Курс инженерия будущего», «Инженерное дело» и др.В разделе «Практики реализации дистанционного обучения по программам технического творчества в ГБНОУ СПбГЦДТТ» представлены материалы занятий и мастер-классов по различным направлениям детского технического творчества.Электронный методический кабинет:<http://www.center-tvorchestva.ru/elektronnoe-obuchenie-i-distancionnie-obrazovatelnie-texnologii/> |
| 53 | Системное обновление городской информационной системы «Навигатор профессий Санкт-Петербурга» и её интегрирование сцифровой платформой «Профориентационная карта города» | 2020-2021 годы | Работы по интеграции городской информационной системы «Навигатор профессий Санкт-Петербурга» с цифровой платформой «Профориентационная карта города» во втором полугодии 2021 год не проводились в связи с отсутствием данных по цифровой платформе «Профориентационная карта города» и, как следствие, невозможностью со стороны ГБНОУ «Академия цифровых технологий» реализации самостоятельных технологических и структурно-содержательных решений<https://adtspb.ru/project/navigator/> |