

Опыт работы

участника конкурсного отбора на выполнение опытно-экспериментальной работы
по теме: «Обновление технологий обучения по предметам естественно-научного цикла в основной и средней школе с использованием элементов сетевого обучения для обеспечения качественного образования (для объединения образовательных учреждений)»

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
школа № 690 Невского района Санкт-Петербурга

Сведения о выполненных работах по аналогичной тематике

Дата	Наименование заказчика (ФИО контактного лица, его телефон, электронная почта)	Наименование и краткое описание работ	Реализованные результаты
2017	Администрация Невского района <i>Контактное лицо:</i> начальник отдела образования Невского района Санкт-Петербурга Любовь Ивановна Чалганская т. 576-98-71	Реализация проекта обновления образовательной программы образовательного учреждения «Дотянуться до звёзд: формируем компетенции будущего».	- создана модель космической школы на основе интеграции урочной и внеурочной деятельности и сетевого взаимодействия как ресурса формирования у учащихся компетенций 21 века; - создан ресурс дистанционного образования педагогов «Виртуальный «GRAVITY-центр К ³ . Космос. Кругозор. Компетенции» https://www.gou690spb.ru/
2017, 2019	Администрация Невского района СПб, ИМЦ Невского района <i>Контактное лицо:</i> директор ИМЦ Галина Ивановна Осипенко т. 411-93-13	Реализация проекта «Инновационные педагогические технологии в практике образовательного учреждения».	Организованы и проведены: - межрайонный семинар «Использование мобильных сервисов в работе учителя начальных классов» - районный семинар «Использование технологии дополненной реальности на уроках в начальной школе»; - ПМФО-2019: Организация и проведение площадки форума «Новая школа – успешный старт» (совместно с ГБОУ СОШ №100)
2017, 2018, 2019	Администрация Невского района СПб, ИМЦ Невского района <i>Контактное лицо:</i> директор ИМЦ Галина Ивановна Осипенко т. 411-93-13	Реализация инновационной деятельности образовательного учреждения	- участие в районном конкурсе педагогических достижений «Мир в твоих руках», номинация «Образовательное учреждение» Диплом победителя. - презентация инновационных продуктов в районном конкурсе инноваций: - «Мобильное приложение по физике под ОС Андроид» Диплом победителя; - «По Петербургу космическому: информационно-образовательный ресурс» Диплом лауреата; - присвоен общественно-профессиональный статус «Школа – лаборатория инноваций» Диплом

2017 по наст.вр	Северо-Западная межрегиональная общественная организация Федерации Космонавтики РФ <i>Контактное лицо:</i> первый вице-президент Олег Петрович Мухин 233-22-29, kosmos_spb@mail.ru	Реализация проектов: - Профориентационно-просветительский проект «Космический Петербург»; расширяющий горизонты города в научно-популярном формате, - Образовательная и профориентационная экскурсионная программа «Космический выходной» - Экспозиционно-выставочная деятельность «PROкосмос»; - сетевой проект «Дорога в космос» (участники: МБОУ «Кировская гимназия» г. Кировск; КГУ школа-лицей «Қазғарыш» №50 г. Астана, Казахстан)	- создан информационно-образовательный интернет ресурс «По Петербургу космическому» https://ganeevagalina.wixsite.com/kosmopiter - разработаны методические рекомендации для педагогов с применением технологии дополненной реальности - организованы и проведены: I, II, III международная акция «Гагаринский старт» I, II акция «Посмотри на небо в телескоп» I, II акция «Космический диктант»
2018 по наст.вр.	Комитет по образованию СПб <i>Контактное лицо:</i> гл. специалист отдела развития образования Креславская Ольга Альфредовна, 576-18-95	Сетевой проект «Дорога к звездам: сотрудничество школа – вуз» (совместно с Военмехом)	- участие в Московском международном образовательном салоне -2019 (презентация инновационных продуктов) - ведется работа по созданию и реализации сетевых ОП
2018 2019	ГУАП, Роскосмос Федерация Космонавтики России <i>Контактное лицо:</i> Канашева А. т. (812)312-50-55 / 8-921-401-64-95	Участие во Всероссийском патриотическом форуме космонавтики и авиации «КосмоСтарт».	Организация двух тематических площадок на базе школы: - «Работа в открытом космосе. Специфика и перспективные разработки», - Проектная мастерская «Космодромы будущего»
2019	ООО «СТОиК» <i>Контактное лицо:</i> генеральный директор Белкин П.Ю., http://www.npstoik.ru	Реализация проекта «Аппаратно-программный комплекс «СТОиК-Контент» как элемент организации мобильного обучения с дополненной реальностью».	Проведена апробации АПК: - для обеспечения дополнительного образования и развития школьного технопарка; - использование инструмента как средства подготовки объектов образовательного и игрового VR-приложения (астрономия, космонавтика, проектная работа)
2020 г	СПбЦОКОиИТ «Информационные технологии для Новой школы» <i>Контактное лицо:</i> директор Александр Борисович Федосов 576 -34-37,	Организация и проведение семинара «Система космического образования в цифровой школе» в рамках всероссийской конференции ИТНШ	- проведение семинара и шести on-line тематических экскурсий и мастер-классов

Руководитель организации _____
подпись

ФИО
М.П