

I Городская научно-практическая конференция «ТИКО-ДИДАКТИКА»

в ГБДОУ детском саду № 23 комбинированного вида
Невского района Санкт-Петербурга



11 марта 2020 года.

На научно-практической конференции наш детский сад представил свой опыт работы по технологии «ТИКО - моделирование» в виде стендовых докладов и мастер – класса.





На мастер-классе «**ТИКО - коллаборация**» наша команда показала, как на основе конструктора ТИКО развивать детскую инициативу в разных видах деятельности.



место проведения: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 23 комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга
 Адрес: 193231, Санкт-Петербург, пр. Российский, д. 19, литера А
 Телефон: (812) 442-00-92
 Электронная почта: info.gdou23@obr.gov.spb.ru

9.30 – 10.00 – Регистрация участников конференции

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Модератор – Иванова Наталия Юрьевна, старший воспитатель ГБДОУ детского сада № 61 Невского района Санкт-Петербурга

10.00-10.05	Приветственное слово Федосеева Антонина Викторовна, заведующий ГБДОУ детского сада № 23 Невского района Санкт-Петербурга
10.05-10.10	Приветственное слово Осипенко Галина Ивановна, директор ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга
10.10-10.30	«Как сделать мир чувствительным к личности дошкольника и ее развитию?» Даутова Ольга Борисовна, доктор педагогических наук, профессор кафедры педагогики и андрагогики СПб АППО
10.30-10.35	«Динамика процесса инновационной деятельности, количественные и качественные показатели внедрения технологии ТИКО - моделирования в образовательное пространство ДОУ» Довгер Юлия Александровна, методист ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга
10.35-10.45	«Kids skills как условие ранней профессиональной компетенции дошкольника» Блинкова Мария Александровна, заместитель заведующего Степанова Ольга Владимировна, старший воспитатель ГБДОУ детский сад № 27 комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга
10.45-10.55	«ТИКО-моделирование, как средство развития лингвистической интуиции» Никитина Татьяна Владимировна, учитель-логопед Головина Ирина Александровна, воспитатель Ручнова Алина Александровна, воспитатель ГБДОУ детский сад № 23 комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга
10.55-11.15	Стендовые доклады Ярмарка методической продукции
11.15-11.30	Кофе-брейк
11.30-11.40	Видеофильм «Инициатива в Образовании»
11.45-12.15	Работа по секциям
12.20-12.30	Подведение итогов

РАБОТА ПО СЕКЦИЯМ

1 секция –

ТИКО-ЛОТО - шаг к успеху в коррекционно-развивающей работе
 ГБДОУ детский сад № 107 комбинированного вида Выборгского района Санкт-Петербурга:

Городкова Мария Юрьевна, учитель-логопед
 Крылова Елена Юрьевна, учитель-логопед

11.45-11.55	«ТИКО-конструирование как технология для интегрирования содержания коррекционно-развивающей логопедической работы»
11.55-12.15	Мастер-класс «ТИКО-ЛОТО – шаг к успеху в коррекционно-развивающей работе»

2 секция – ТИКО-речевтик

ГБДОУ детский сад № 47 комбинированного вида Красногвардейского района Санкт-Петербурга:

Каплун Анастасия Сергеевна, учитель-логопед
 Мельникова Татьяна Владимировна, учитель-логопед
 Шуть Елена Владимировна, учитель-логопед

11.45-11.55	«Развитие речи посредством конструктора ТИКО»
11.55-12.15	Мастер-класс «В ТИКО играем - речь развиваем»

3 секция – ТИКО-коллаборация

ГБДОУ детский сад № 52 Приморского района Санкт-Петербурга:

Вдовиченкова Ольга Юрьевна, старший воспитатель
 Гращенко Анастасия Владимировна, старший воспитатель
 Дулова Анна Александровна, воспитатель
 Фоменко Светлана Васильевна-педагог-психолог

11.45-11.55	«Развитие детской инициативы в разных видах деятельности на основе ТИКО-моделирования»
11.55-12.15	Мастер-класс «ТИКО-коллаборация»

4 секция – ТИКО-лаборатория идей

ГБДОУ детский сад № 94 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга:

Оскерко Наталия Викторовна, учитель-логопед
 Пашская Анна Германовна, старший воспитатель
 ГБДОУ детский сад № 131 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга:

Корниенко Вера Александровна, учитель-логопед Смирнова Наталья Валентиновна, старший воспитатель	
11.45-11.55	«Дидактика как образовательная среда»
11.55-12.15	Мастер-класс «Новая обучающая среда»