

ГБОУ ЦККС
«Информационно-методический центр»
Курортного района Санкт-Петербурга

Районный круглый стол

**«Организация проектной и исследовательской
деятельности учащихся начальной школы с
применением цифровых лабораторий»**



27 ноября 2014 года

Сестрорецк

Доклады

«Методическое сопровождение организации проектной и исследовательской деятельности учащихся начальной школы с использованием цифровых лабораторий» Е.В.Леухина, методист ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

«Использование Lego We Do в проектной деятельности младших школьников (Проект "Зоопарк")», Т.В.Турко, учитель начальных классов ГБОУ НОШ №611

«Исследование снежного покрова поселка Песочный с использованием цифровых микроскопов», Савинова Л.П., социальный педагог ГБОУ НОШ№437

"Организация научно-исследовательской деятельности младших школьников с использованием возможностей цифровой лаборатории ЛабДиск", Матяш Е.Н., педагог начальных классов, ГБОУ НОШ№611

«Урок в рамках проекта «Что я знаю о себе?» «Сердце-главный орган человека» с использованием возможностей регистратора данных «Лабдиск», Кириллова Т.Ю., педагог начальных классов ГБОУ СОШ№556

"Организация проектной деятельности учащихся на уроках окружающего мира с использованием цифрового микроскопа и конструктора "Lego vedo", Куликова Ю.А., педагог начальных классов ГБОУ СОШ № 324

"Внедрение робототехники "Lego mindstorm NXT" в образовательный процесс ОУ», Ю.В. Леонтьева, зам. директора по УВР ГБОУ СОШ №447

«Организация проектной деятельности учащихся во внеурочной деятельности с использованием лаборатории «Робототехника», Е.П.Полищук, педагог начальных классов ГБОУ НОШ№437

Методическая разработка по применению цифрового микроскопа по теме: «Чистота – залог здоровья» (урок-практикум «Здоровый образ жизни» в рамках предмета Окружающий мир, 2 класс), М.В. Лукашкина, педагог начальных классов ГБОУ СОШ№324