

**Отчет по деятельности стажировочной площадки  
ГБОУ ИРО Краснодарского края**

муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения  
муниципального образования город Краснодар «Детский сад № 196» по теме  
«Развитие интеллектуальных способностей детей средствами  
образовательной робототехники».

1. Название образовательной организации:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
муниципального образования город Краснодар «Детский сад № 196».

2. Курирующая кафедра: кафедра дошкольного образования.

3. Цель деятельности стажировочной площадки - транслирование в  
форме стажировки педагогический опыт и инновационные идеи по  
образовательному модулю «Образовательная робототехника» для  
слушателей курсов повышения квалификации.

4. Задачи деятельности стажировочной площадки:

- подготовка и распространение методических разработок для слушателей курсов;
- формирование навыков профессиональной деятельности;
- распространение инновационного опыта по данному направлению.

5. Анализ деятельности стажировочной площадки повышения  
квалификации для слушателей курсов ГБОУ ИРО Краснодарского края по  
теме «Развитие интеллектуальных способностей детей средствами  
образовательной робототехники».

За отчетный период в рамках стажировочной площадки были  
проведены следующие мероприятия:

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки, место проведения мероприятий	Категория и количество участников	Тема представленного материала
1	КПК для слушателей дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по теме: «Взаимодействие	17 февраля 2023 года МАДОУ № 196	заведующие ДОО муниципальных образований Краснодарского края (25 человек)	Данилова А.А., старший воспитатель доклад с презентацией «Реализация программы «STEM – образование детей дошкольного и младшего школьного возраста: опыт и перспектива» Кокаян К.Т., старший воспитатель доклад с презентацией «Семейный клуб «ROBOFAMILY» как средство

участников образовательных отношений в условиях реализации ФГОС ДО»			взаимодействия всех участников образовательного процесса» Семеновичева Т.В., воспитатель мастер-класс «Робототехника как средство развития программируемого мышления у детей старшего дошкольного возраста» Степанова Ю.В., воспитатель мастер-класс «Развитие детской инициативы и самостоятельности с помощью детской мультипликации» Материал по итогу стажировки (ссылка)
2 Участие в научно-практических конференциях			
Открытый студенческий форум «Краснодарский педагог»	14 марта 2023 года МКУ КНМЦ Краснодар	Педагогические и руководящие работники ДОО муниципальных образований Краснодарского края (20 человек)	Калмыкова М.А., воспитатель мастер-класс «Развитие познавательной активности у детей дошкольного возраста через игровые технологии» (ссылка)
3 Стажировка «Основы образовательной робототехники: от простого к сложному»	21 сентября 2023 года МАДОУ № 196	Педагогические и руководящие работники ДОО муниципальных образований Краснодарского края (20 человек)	Данилова А.А., старший воспитатель презентация опыта работы «Взаимодействие с семьей в развитии интеллектуальных способностей дошкольников в процессе робототехнического конструирования». Кокаян К.Т., старший воспитатель выступление с презентацией «Семейный клуб «Robofamily» как средство взаимодействия всех участников образовательного процесса в развитии интеллектуальных способностей детей дошкольного возраста». Саблук Е.М., воспитатель выступление с презентацией «Проектная деятельность как средство развития познавательной активности у детей старшего дошкольного возраста». Семеновичева Т.В., воспитатель выступление с презентацией «Образовательная робототехника: конструкторы нового поколения как средство познавательного развития, предпосылок инженерного мышления

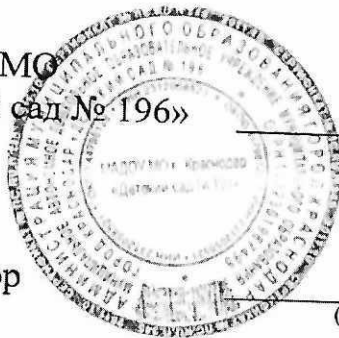
				и технического творчества детей дошкольного возраста». Данилова А.А., старший воспитатель мастер-класс с использованием робототехнического конструктора LEGO WeDo «В мире животных». Жданова Ю.Н., воспитатель мастер-класс «Художественное и техническое развитие детей дошкольного возраста посредством мультстудии и робототехники». Семенищенкова Т.В., воспитатель мастер-класс «Робототехника как средство развития программируемого мышления у детей старшего дошкольного возраста».
4	Публикация научно-методическом журнале «Кубанская школа»	в	В течение года	Зайцева Н.Г., заведующий Романьчева Н.В., старший преподаватель кафедры дошкольного образования ГБОУ ИРО Краснодарского края статья «Развитие интеллектуальных способностей детей дошкольного возраста средствами образовательной робототехники» Справка о публикации статьи (ссылка)
5	Аналитический отчет по итогам 2023 года		Декабрь, 2023 МАДОУ № 196	Творческая группа ДОО Отчет

Заведующий профильной кафедрой

  
(подпись)

Г.А. Святоха

Заведующий МАДОУ МО  
г. Краснодар «Детский сад № 196»



  
(подпись)

Н.Г. Зайцева

Согласовано:  
Курирующий проректор

(подпись)

(расшифровка подписи)