



Создание образовательной модели, способствующей развитию интеллектуальных способностей дошкольников через погружение их в научно-техническое творчество.

Цель

Создание образовательной модели, формирующей у дошкольников интерес к научным и техническим знаниям

Задачи

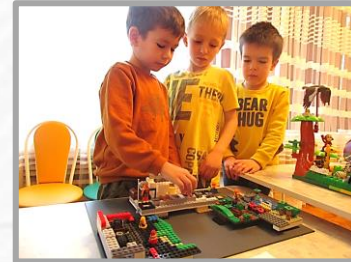
- внедрить в практику дошкольной организации образовательную модель,
- разработать методические рекомендации по теме проекта,
- способствовать популяризации конструирования и робототехники, а также опытно-экспериментальной деятельности как форм досуговой деятельности дошкольников,
- вовлекать дошкольников, педагогов, родителей в совместную проектную деятельность,
- создать условия для развития интеллектуальных способностей детей дошкольного возраста, для формирования у них интереса к научным и техническим знаниям.

Актуальность

Приоритет детского технического творчества

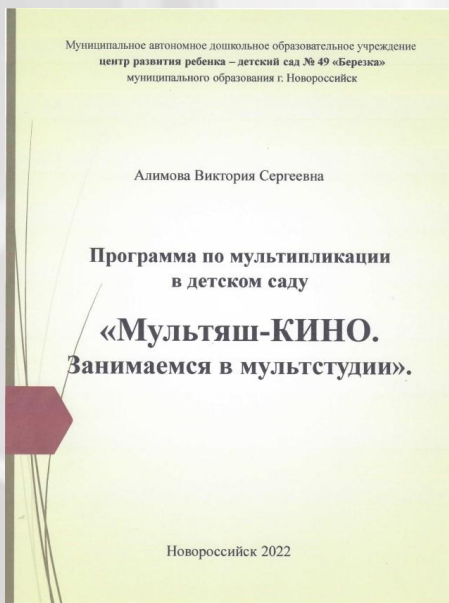
Инновационность

Образовательная модель «Территория свободного общения»



Инновационные продукты. Публикации.

- * Программа по мультипликации в детском саду «Мультяш-КИНО. Занимаемся в мультстудии», автор № 49 Алимова В.С.
- * Методическое пособие «Использование игровых приемов на разных этапах создания мультфильма», Алимова В.С.
- * Дидактическое пособие «Картотека игр с конструктором Lego», авторы Швец О.А., Заверюха Л.А.



Статья «Формирование предпосылок функциональной грамотности у дошкольников путем вовлечения их в научно-техническое творчество»



Статья «Интеграция образовательных модулей программы «STEM – образование». Совместные проекты».

Статья «Формирование предпосылок функциональной грамотности у дошкольников путём вовлечения их в научно - техническое творчество»



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад № 49 «Березка» муниципального образования г. Новороссийск

Еремеева С.В.

ДИДАКТИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

КАРТОТЕКА ОПЫТОВ

для детей старшего дошкольного возраста



Ильинское шоссе, № 49 Новоросск





Апробация и диссеминация результатов деятельности КИП

Стажировка по теме «Организация образовательного пространства в ДОО, направленного на вовлечение дошкольников в научно – техническое творчество»
29.03.2023

ГБОУ ИРО Краснодарского края. Практическая лаборатория "STEM-компетенции детей дошкольного возраста« 17.02.2023

Стажировка, выступление «Формирование у детей дошкольного возраста первичных навыков простейшего программирования» ДОО 192, г. Краснодар, 17.05.2023

I Всероссийская научно-практическая конференция «Организация профильного обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» , 22.03.2023

Зональное совещание по дошкольному образованию в Новороссийске, 27.04.2023

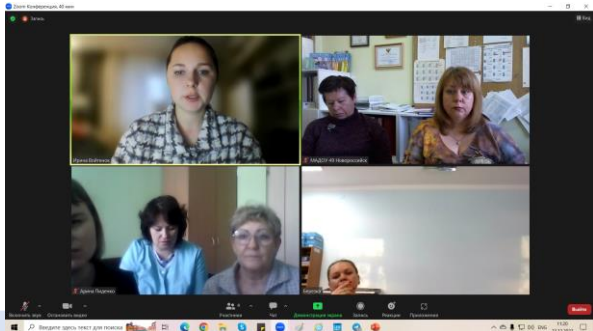
Городской семинар «Лаборатория инноваций», МКУ ЦРО, 22.09.2023

Размещение материалов о проекте в сообществе ВК «Дошkolка_Новоросс»
<https://vk.com/public221313212>





Апробация и диссеминация результатов деятельности КИП



МАДОУ № 192 г. Краснодар
с 2023

МАДОУ № 19 г. Новороссийск
с 2023

ГКУ «Курганский
социально-реабилитационный
центр для
несовершеннолетних» с 2023

МАДОУ № 4 г. Новороссийск
с 2022

МАДОУ № 52 г. Новороссийск
с 2022

МАДОУ № 9 г. Новороссийск
с 2022

СМАРТЕКА

Дата

Результат

(консультации)

Свердловская область 2 ДОУ,
22.12.22

Внедряют практику 2 дошкольные организации Свердловской области:
- МБДОУ ПГО "Пышминский детский сад №7«
- МБ ДОУ д/с №1 "Березка"

Амурская область, 2 ДОУ 27.02.23

Внедряют практику 2 дошкольные организации Амурской области:
- МБОУ СОШ пгт
- МАДОУ детский сад "Буратино" с. Ивановка.

Амурская область, 21.04.23
Липецкая область

Отправлены презентационные материалы участникам консультации

Краснодарский край, 01.07.23
Курганинский р-он

Внедряет практику 1 организация:
- ГКУ СО КК "Курганинский СРЦН":
Заключен договор о сетевом взаимодействии.



Благодарим за внимание!



МАДОУ ЦРР – детский сад № 49
г.Новороссийск, ул. Куникова 52, а



<http://www.crr49.ru/>



dou49berezka@mail.ru



8-861-7-63-70-97