

РЕЦЕНЗИЯ

на методическую разработку «Развитие познавательных способностей дошкольников посредством STEM технологии с применением функциональной развивающей игрушки «Робот мышь Колби» в дидактических играх по ФЭМП» воспитателей МАДОУ МО г.Краснодар «Детский сад «Сказка» Заиченко Ольги Владимировны, Дедюра Веры Николаевны, Дегтяревой Ольги Васильевны

Современные дети живут в эпоху активной информатизации, компьютеризации и роботостроения. Технические достижения всё быстрее проникают во все сферы человеческой жизнедеятельности и вызывают интерес детей к современной технике. Технические объекты окружают нас повсеместно, в виде бытовых приборов и аппаратов, игрушек, транспортных, строительных и других машин. Детям с раннего возраста интересны двигательные игрушки. В дошкольном возрасте они пытаются понимать, как это устроено.

Обучающий набор «Робот Мышь» — это комплект дидактических карточек, программируемого цифрового устройства и дополнительных деталей для организации работы с набором, позволяющим в доступной для дошкольников форме организовать изучение основ алгоритмики и программирования. Отличительной особенностью набора является отсутствие необходимости использовать компьютер или мобильное устройство для программирования.

Новизна методической разработки «Развитие познавательных способностей дошкольников посредством STEM технологии с применением функциональной развивающей игрушки «Робот мышь Колби» в дидактических играх по ФЭМП» заключается в адаптации программируемой игрушки «Робот мышь» в образовательный процесс ДОО с учетом возрастных особенностей для детей дошкольного возраста.

Обучающий набор «Робот мышь» эстетичен, безопасен для ребенка, создает условия как для совместной деятельности взрослого и детей, так и самостоятельной игровой, продуктивной и познавательно-исследовательской деятельности детей.

Методические рекомендации ориентированы на среднюю, старшую, подготовительную группы. Использование данного материала позволяет детям приобрести необходимые математические знания, развить воображение, творческий потенциал, любознательность. Данная методическая разработка включает в себя авторские игровые поля.

Данная разработка включает разработанные пошаговые инструкции и алгоритмы дидактических игр: «Сколько цветов, столько листочков», «Соберем кубы», «Части суток», «Найди похожий предмет», «Прилетели бабочки» и многие другие. Материалы могут быть рекомендованы педагогам и специалистам для внедрения в образовательную практику дошкольных образовательных организаций.

Рецензент:

главный специалист ОАиПДО

Подпись О.В.Ткаченко удостоверяю.

Исполняющий обязанности

директора МКУ КНМЦ

№ 556 «20» февраля 2024 г.



О.В.Ткаченко

Н.П.Олофинская



Всероссийский журнал
«СОВРЕМЕННЫЙ УРОК»

ДИПЛОМ

Удостоверяет, что

Занченко Ольга Владимировна

Воспитатель

МАДОУ детский сад «Сказка»

Краснодарский край, г. Краснодар

является автором статьи

**Конспект занятия по познавательному
развитию в старшей группе
«В мире животных»**

во Всероссийском педагогическом журнале «Современный урок» (www.turok.ru)

Статья прошла проверку на плагиат и редакционную экспертизу Издательской группы «Основа»

Лицензия на образовательную деятельность №039439 от 10.06.2018, г. Москва

Журнал зарегистрирован в Российской книжной палате (Национальном центре)

Международный стандартный номер сериального издания ISSN 2713-282X

Авторский знак С56, УДК 371.321.1(051), ББК 74.202.701

Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-65249 от 01.04.2016

Главный редактор
Журнала «Современный урок»
Кожин В.В.



г. Москва
Серия СУ № 11616
от 08.12.2021

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар
«КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»



ДИПЛОМ

Заиченко Ольга Владимировна,
*лауреат X открытого Краснодарского фестиваля
педагогических инициатив
«НОВЫЕ ИДЕИ — НОВОЙ ШКОЛЕ»*

(26 - 27 февраля 2020 года)

Приказ департамента образования № 307 от 11.03.2020

Директор МКУ КНМЦ



Ф.И. Ваховский

№ 62 от 11.03.2020

Краснодар

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар
«КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»



ДИПЛОМ

Зайченко Ольга Владимировна

*лауреат XI открытого Краснодарского фестиваля
педагогических инициатив*

«НОВЫЕ ИДЕИ – НОВОЙ ШКОЛЕ»

Приказ департамента образования № 427 от 19.04.2021

Директор МКУ КНМЦ



Ф.И. Ваховский

№58 от 19.04.2021

Краснодар

Удостоверение
о повышении квалификации

Школа менеджера образования



Удостоверение
подтверждает, что

Заиченко
Ольга Владимировна

прошла обучение
по дополнительной
профессиональной
программе

ФОП ДО: изменения в образовательной
программе, работа с родителями и
обязательные педтехнологии

в объеме

72 часа

в срок

с 15 июня 2023 г.
по 14 августа 2023 г.

№

Регистрационный
номер

У2024040812 от 25.01.2024

00076-1 _ 3

Негосударственное образовательное частное учреждение
организации дополнительного профессионального образования
«Актион»

Москва, 2024

Директор
Зацепин Д. А.



УДОСТОВЕРЕНИЕ

Департамент образования администрации
муниципального образования город Краснодар



Благодарственное письмо

Учатся у тех, кого любят. И.Гёте

НАГРАЖДАЕТСЯ

Заиченко Ольга Владимировна,

воспитатель, МАДОУ МО г.Краснодар «Детский сад «Сказка»,

за значительный вклад в развитие системы

образования города Краснодара в

Год педагога и наставника.

Желаем вдохновения, новых идей, творческих успехов.

Директор департамента

А.В.Звягинцев

Краснодар, 2023

