



Дары Фрёбеля

Дары Ф.Фрёбеля – самый первый обучающий материал для детей дошкольного возраста в мире, который известен и используется до сих пор!

Опыт применения технологии «Дары Фрёбеля» в образовательной деятельности в ДООУ представлен на сайте д/с №522

https://522.tvoysadik.ru/?section_id=256

<https://www.youtube.com/watch?v=MECcaZNDy4M&feature=youtu.be>

а также на сайтах

<http://rodnaya-tropinka.ru/dary-frebelya/>

<https://ds9-bor.ru/wp-content>

<https://ds9-bor.ru/>



<https://www.vdm.ru/>

Предприятие разрабатывает и внедряет в производство оригинальные изделия, которые помогают реализовывать требования образовательных областей ФГОС ДО.

Самостоятельно производит дидактические материалы, конструкторы, мебель, товары для физического развития и реабилитации, издаёт учебно-методическую литературу и информационно-дидактические комплекты. Занимается разработкой и изготовлением пособий и оборудования для инклюзивного образования.



**Филиал МБДОУ – детского сада
«Детство» детский сад № 522**

Телефон: (343) 307-68-07

Е-mail: ds_522@mail.ru

Сайт: <https://522.tvoysadik.ru/>



Филиал МБДОУ-детского сада «Детство»
детский сад №522

образовательный модуль Дидактическая система Фридриха Фрёбеля



«Игра есть высшая ступень детского развития, развития человека этого периода... Игра – самое чистое и самое духовное проявление человека на этой ступени... Игра является прообразом всей человеческой жизни».

Ф.Фрёбель

Для развития ребенка Фребель предложил 6 «даров». С «дарами» можно начинать играть с самого раннего возраста.

Первый дар Фребеля – это текстильные мячики на ниточке всех цветов радуги и белого цвета (один красный мячик, один оранжевый мячик, один желтый мячик и так далее). Мячик держат за веревочку и показывают ребенку разные виды движений с ним: направо-налево, вверх-вниз, по кругу, колеблющиеся движения. Игры с мячиком учат ребенка различать цвета и ориентироваться в пространстве.



Второй дар Фребеля – это шар, куб и цилиндр одинакового размера. Этот дар знакомит с геометрическими телами и различиями между ними. Шар катится, а куб неподвижен, у него есть ребра.



Третий, четвертый, пятый и шестой дар Фребеля – это куб, разделенный на мелкие части (мелкие кубики и призмы). Эти фигуры использовались как конструктор для построек. Так дошкольники знакомились с геометрическими формами, получали представление о целом и его частях.



Фридрих Фребель разработал так называемые «**формы жизни**», которые можно было построить из деталей такого первого дидактического конструктора для детей: здания, мосты, башни, мебель, транспорт. Дети могли сделать их по образцу – картинке.

