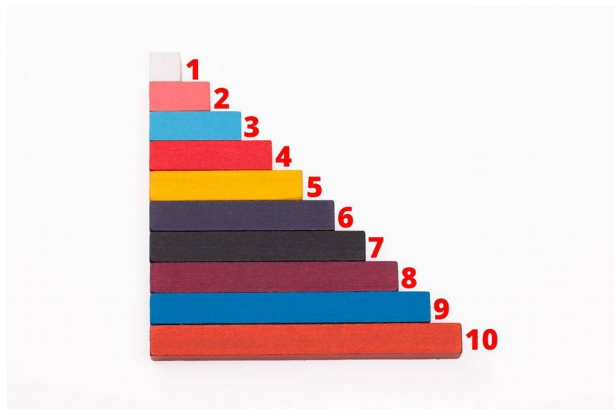


Счетные палочки Кюизенера являются многофункциональным математическим пособием, которое позволяет «через руки» ребенка формировать понятие числовой последовательности, состава числа, отношений «больше – меньше», «право – лево», «между», «длиннее», «выше» и многое другое. Набор способствует развитию детского творчества, развития фантазии и воображения, познавательной активности, мелкой моторики, наглядно-действенного мышления, внимания, пространственного ориентирования, восприятия, комбинаторных и конструкторских способностей.

Альбомы игр и заданий с палочками Кюизенера

1. «Волшебные дорожки» (для детей 2-3 лет)
2. «Дом с колокольчиком» (для детей 3-5 лет)
3. «Посудная лавка» Кростики (для детей 5-8 лет)
4. «На Златом крыльце» (для детей 5-8 лет)



2021г.
МБДОУ детский сад комбинированного
вида № 8



«Развитие познавательной активности детей через игровые упражнения с палочками Кюизенера»

Разработала: Обгаидзе М.Н.,
учитель- логопед

Что за палочки такие?

Палочки Кюизенера» разработал Бельгийский учитель начальной школы Джордж Кюизенер (1891-1976) для развития у детей математических способностей. Палочки известны всему миру и используются для обучения математике детей с одного года. В наборе содержатся палочки - призмы 10 разных цветов и длиной от 1 до 10 см. Палочки одной длины выполнены в одном цвете и обозначают определенное число. Чем больше длина палочки, тем большее значение числа она выражает.

«Игры с палочками Кюизенера»

1. «Выложи чередующиеся дорожки». (Ребёнку предлагается взять 2 палочки и, чередуя их, выложить дорожку. Усложните вариант и предложите – 3 палочки).

2. «Покажи длинную и

короткую палочку». (Предложите ребёнку 2 разные по длине палочки. Попросите показать длинную, затем - короткую палочку. Сравните их методом приложения и наложения.)

3. Игра «Прятки». (Выложите в ряд палочки. Ребёнок внимательно пусть посмотрит на палочки, после чего вы просите ребёнка закрыть глаза. Убираете 1 палочку или меняете их местами. Ребёнок отгадывает, что изменилось).

4. «Сложи фигуру» (сложите из палочек такие геометрические фигуры, как квадрат, прямоугольник, треугольник и др.) 5. «Сложи по образцу» (цветы, пирамидку, домик, дорожку, человека, посуду, животных).

6. Можно выкладывать из палочек на плоскости дорожки, заборы, поезда, квадраты, прямоугольники, предметы мебели, разные домики, гаражи.

7. Выкладываем лесенку из 10 палочек Кюизенера от меньшей

(белой) к большей (оранжевой) и наоборот. Пройдитесь пальчиками по ступенькам лесенки, можно посчитать вслух от 1 до 10 и обратно.

8. Выкладываем лесенку, пропуская по 1 палочке. Ребенку нужно найти место для недостающих палочек.

