

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Центр внешкольной работы»

Развивающая игра для детей
«Волшебные палочки»

Составитель: педагог-организатор
подросткового клуба «Орлёнок»
Дюшалиева Галина Михайловна

Тамбов, 2020

Цель: развитие мелкой моторики, воображения, нестандартного мышления у детей.

Целевая аудитория: дети 6-10 лет.

Ход занятия.

Здравствуйте, дорогие друзья и все желающие увлекательно и с пользой провести свободное время в семейном кругу.

Меня зовут Дюшалиева Галина Михайловна, я педагог-организатор подросткового клуба «Орлёнок». Сегодня мы будем играть в волшебные палочки. А почему палочки я назвала «волшебные»? Да потому, что «волшебные палочки» помогают человеку во всем, что он задумает или пожелает.

Какое у вас настроение? Надеюсь, что очень хорошее! Давайте передадим свое хорошее настроение друг другу, улыбнувшись и отправив воздушный поцелуй маме, папе, братику, сестренке и, конечно, нашим любимым бабушкам и дедушкам!

Теперь мы получили настоящий заряд бодрости и можем приступать к работе. Вы спросите, а где взять палочки? Мы же дома! Нет проблем, дорогие друзья. Что есть у нас дома - зубочистки, коктейльные трубочки, ватные палочки, палочки для роллов, карандаши (они ещё и цветные). А если есть пластилин, то нужно просто скатать палочки разного размера. Из цветной плотной бумаги нарезать разноцветные полоски. Я думаю, в этом вопросе фантазия мам и пап неисчерпаема, а вы – их неоценимые помощники.

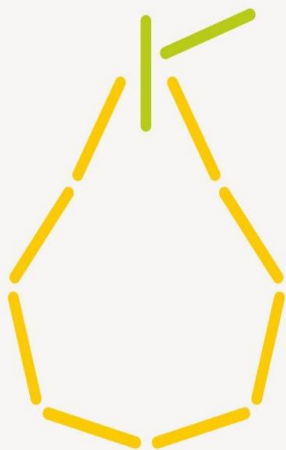
Главное – это ваше воображение. Я использую эту игру достаточно часто. Нам с ребятами нравится. Надеюсь, кому-нибудь пригодится. Игра «Волшебные палочки» помогает учить цвета, складывать и изучать геометрические фигуры, конструировать замысловатые замки, решать логические задачи.

Уважаемые родители, как только ваш будущий гений отлично усвоит выкладывание картинок по шаблонам и самостоятельно, он готов к логическим играм. В таких задачах требуется нестандартный подход к решению и смекалка. А справитесь ли с заданиями вы сами? Попробуйте

вместе с детьми. Так вы не только интересно проведёте время, но и вместе с ребёнком сделаете большой шаг на пути к изучению мира. Я пожелаю вам, чтобы у вас все получилось.

Не терпится начать наше «волшебство»? Поехали...

Груша



Все о ней боксёры знают,
С ней удар свой развивают.
Хоть она и неуклюжа,
Но на фрукт похожа ...



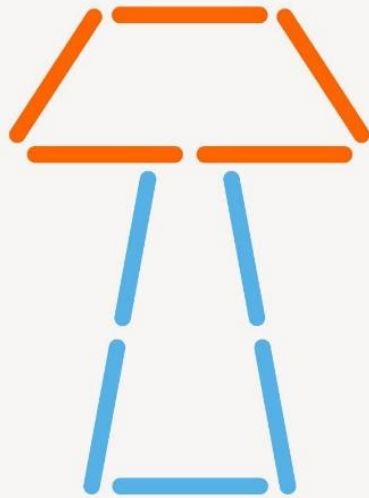
Ёлочка



Что же за девица:
Ни швея, ни мастерица,
Ничего сама не шьёт,
А в иголках круглый год?



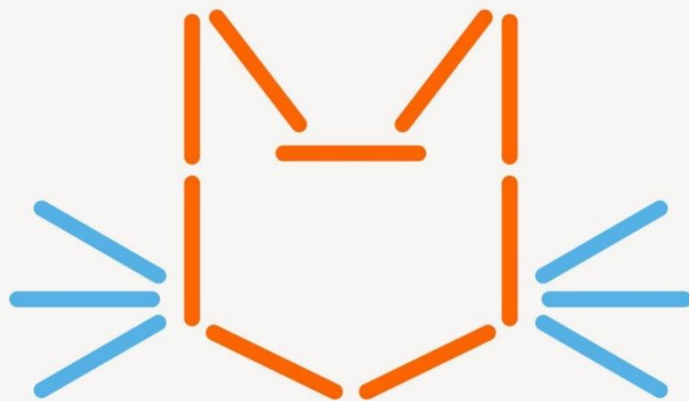
Гриб



Весь Антошка —
Шляпка да ножка.
Дождь пойдёт —
Он подрастёт.



Кошка



Кто мяучит у дверей?
Открывайте поскорей,
Очень холодно зимой!
Кто к нам просится домой?



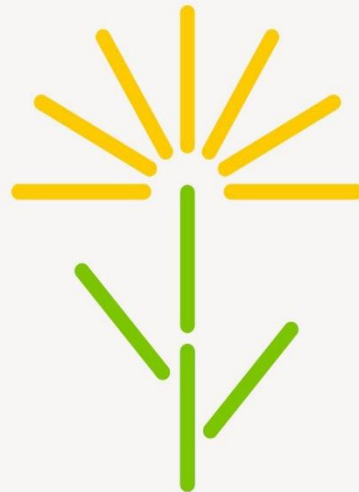
Жук



Не жужжу, когда сижу,
Не жужжу, когда хожу,
Если в воздухе кружусь,
Тут уж вдоволь нажужжусь!



Одуванчик



То он солнышко лучистое,
То он облачко пушистое.
Лета ждать не захотел,
Ветер дунул — облетел!



Снежинка



Покружилась звёздочка
В воздухе немножко.
Села и растаяла
На моей ладошке.



Морковка



Расту в земле на грядке я,
Красная, длинная, сладкая!

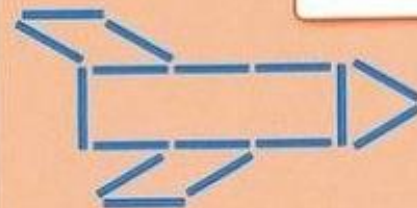
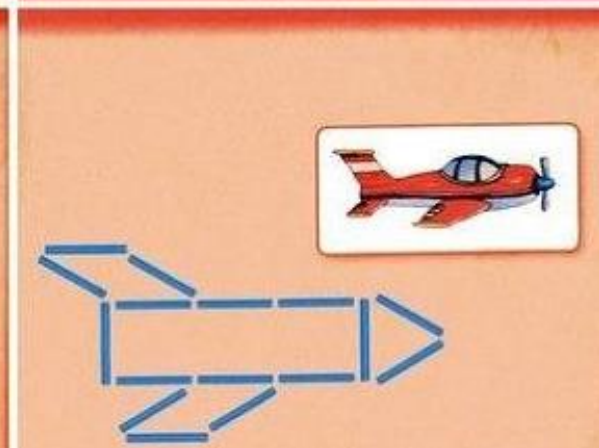
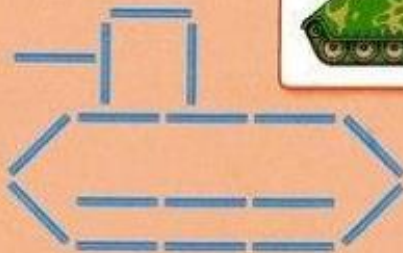
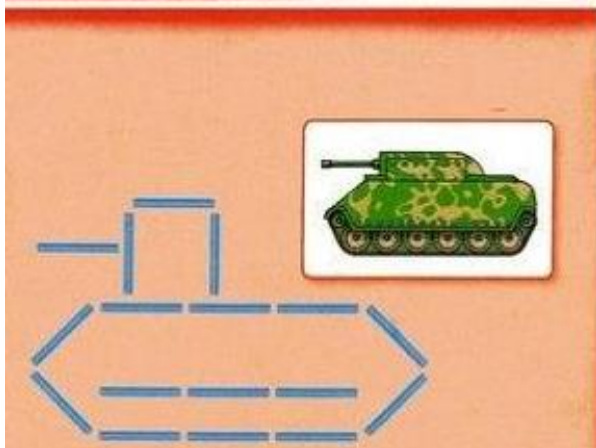
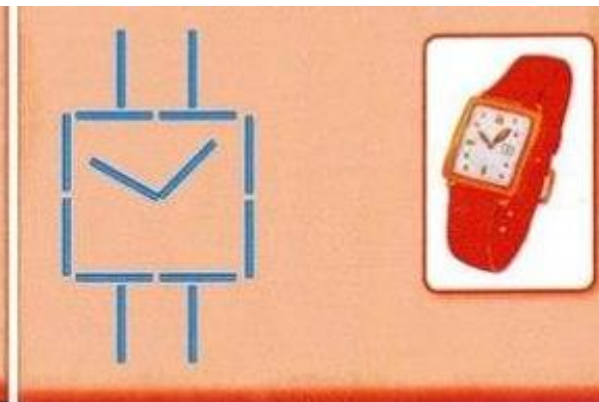
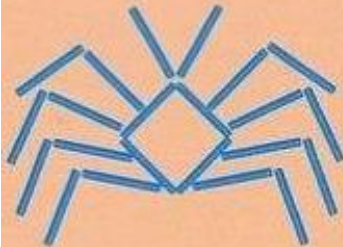
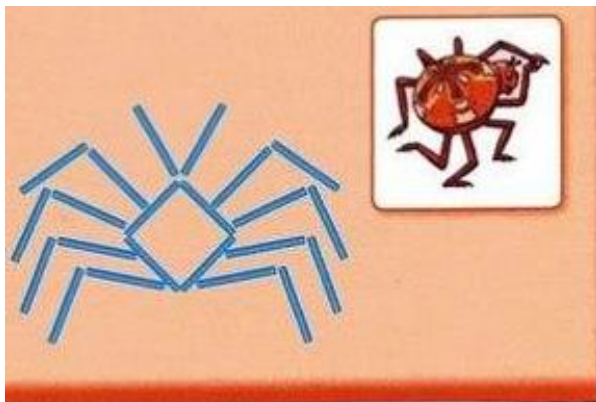
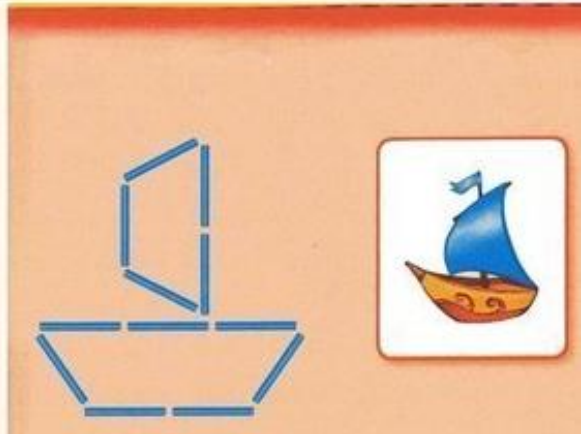
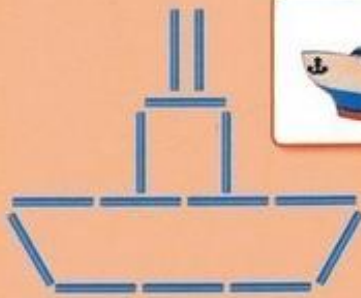
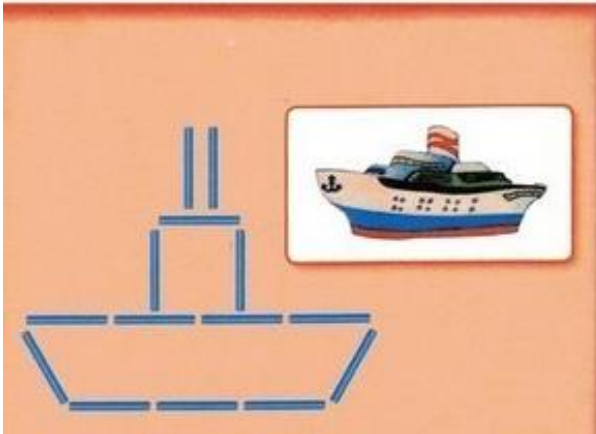
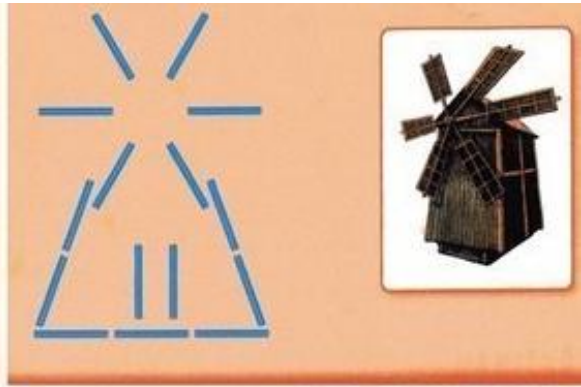


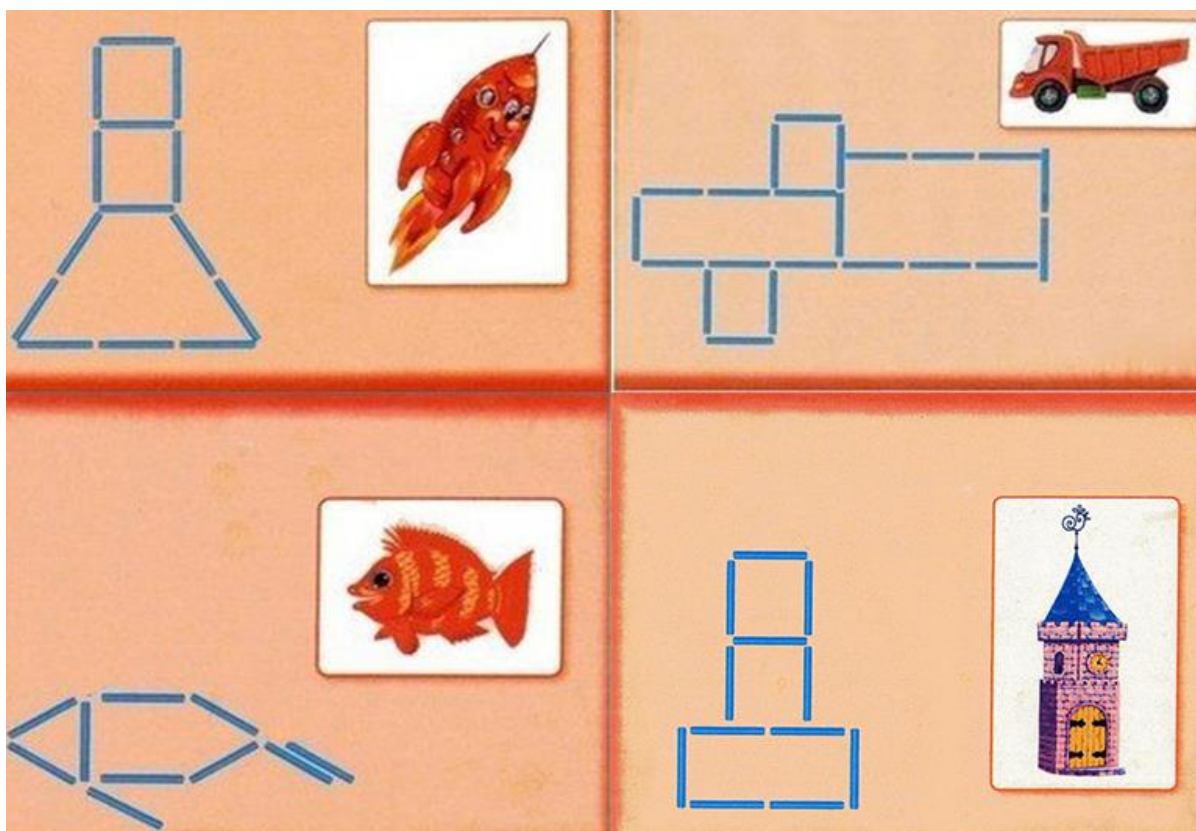
Стул



Есть спина, а не лежит,
Четыре ноги, а не ходит,
Но всегда стоит
И всем сидеть велит.







Задания в головоломках разнообразны. Можно, например, убрать лишние детали, чтобы получился другой рисунок, добавить недостающие элементы или переложить палочки местами.

В некоторых случаях может быть даже несколько вариантов решения загадки. Примеры логических задач.

- Составь из 7 элементов 2 равных квадрата;
- На столе 5 палочек. Как при помощи них сделать два одинаковых треугольника?
- Как из 7 палочек сделать 3 треугольника?

Дерзайте! Вы талантливы! У вас всё получится!