**Уважаемые родители,**

**продолжаем знакомить вас с игровой технологией,**

**которую мы применяем в нашем детском саду.**

Хотим познакомить вас с многофункциональным игровым пособием Вячеслава Вадимовича Воскобовича **«Чудо - Цветик».**

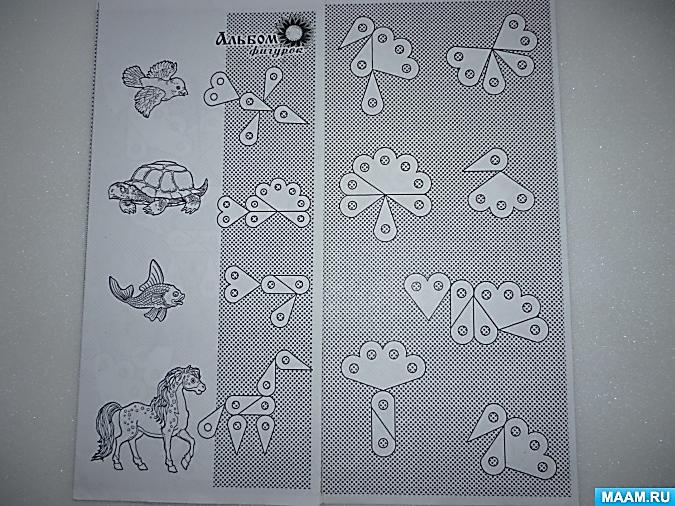
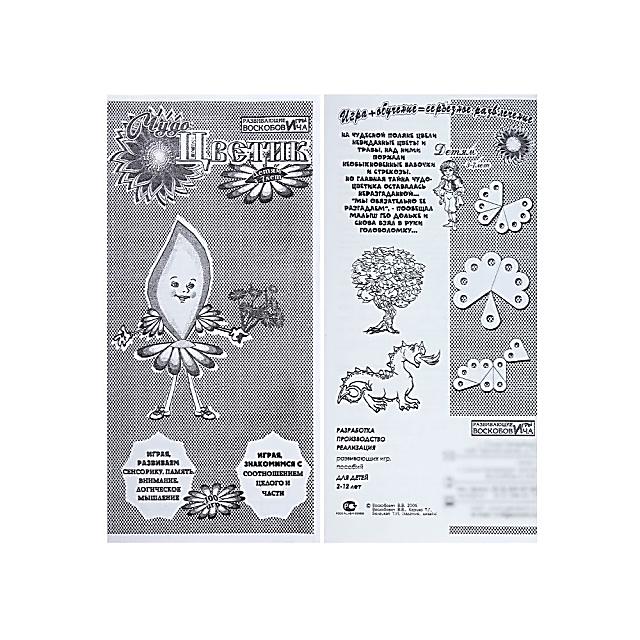
**«Чудо – Цветик» - головоломка, конструктор**

**и пособие для решения логико – математических задач.**



Игровое пособие предназначено для детей от трёх до семи лет.

Игра состоит из рамки с двумя вкладышами «Чудо – Цветиками». Один из вкладышей одноцветный и разделён на десять частей. А второй, четырёхцветный и делится на четыре неравные части (одну десятую часть круга, две десятых части круга, три десятых и четыре десятых части круга).

 В набор входит альбом с фигурками, среди которых много представителей животного мира. Из долек этого конструктора получаются замечательные бабочки, цветы и красивые птички.

**Игра способствует:**

- развитию творческих способностей, памяти, внимания, речи, мелкой моторики;

- формированию логического мышления, объясняет основы математики.

**Как играть…**

Авторами предлагаются различные задания: составление различных фигурок из деталей, знакомство с числами, составом числа, соотношением целого предмета и его части.

В игровом поле или на столе ребёнок составляет цветки – «двудольки», «трёхдольки», «четырёхдольки» и так до десяти.

Технология предполагает использование персонажей сказок «Фиолетового леса».Перед началом игры рекомендуется прочитать ребенку историю из инструкции: «Тайна поляны чудесных цветов». **Малыш Гео** встречает в Фиолетовом лесу **девочку Дольку** и помогает разгадать ей тайну волшебных Чудо-цветиков.

Пока Вы будете читать сказку, ребенок должен параллельно с героями выполнять задания. Персонажи могут просить малыша о помощи или рассказывать интересные истории.

В наборе три сказки. Когда Вы будете читать первую, ребёнок познакомится с головоломкой: соберет ее и выполнит ряд логических заданий. Параллельно со второй сказкой может конструировать фигурки из предлагающегося альбома или придумывать свои. Фигурки можно будет обвести и раскрасить. В третьей сказке разбирается состав десяти и соотношение целого и частей.

**Играйте с нами, играйте как мы, играйте лучше нас!**

**Успехов!**

**Источник материала:** Т.Г. Харько «Сказки Фиолетового леса».