

ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИГРЫ С ЛОГИЧЕСКИМИ БЛОКАМИ ДЬЕНЕША ДЛЯ ДЕТЕЙ 6 -7 ЛЕТ

Татьяна Журавлева
Учитель д/сада «ТАРЕКЕ»

ОПИСАНИЕ РАБОТЫ

В работе представлены дидактические игры с логическими блоками Дьенеша для детей старшего дошкольного возраста из альбомов Б.Финкельштейн и Л.Лабутиной.

Игры направлены на социально-нравственное развитие детей: умение работать в коллективе, соблюдение правил, воспитание целеустремленности и настойчивости в достижении цели.

Игра №1

«Знаменитый Ясновидец»

Для игры потребуется:

- * 12 блоков Дьенеша (все большие толстые или все маленькие толстые; аналогично – большие тонкие или маленькие тонкие);
- * Салфетка;
- * 2 волшебные таблицы.

Ход игры «Знаменитый Ясновидец»

Предложить ребенку:

- * Задумать блок;
- * Спрятать его под салфетку;
- * Мысленно представить его символы цвета и формы (зарисовать, выложить);
- * Поискать свой блок в 5 рядах таблицы № 1;
- * Запомнить и сказать «ясновидцу», в каких рядах таблицы находится задуманный блок.



















































Действия «ясновидца» (пример)

- * Если задуманный блок встречается в 1 и 3 рядах таблицы № 1, то в таблице № 2 в первом ряду шифр 1, 3 - 17.
- * В первом ряду таблицы № 1 блок с № 17 – это красный квадратный блок.

Секрет: каждый ряд таблицы № 2 имеет свое число. Сумма чисел рядов, в которых есть нужный блок - № блока.



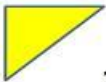
«ЗНАМЕНИТЫЙ ЯСНОВИДЕЦ»

ТАБЛИЦА № 1

1	 	 	 	 	 
	17	21	19	24	16
2	 	 	 	 	 
	12	14	13	24	10
3	 	 	 	 	 
	3	17	21	19	13
4	 	 	 	 	 
	12	4	14	13	21
5	 	 	 	 	 
	2	3	19	14	10

«ЗНАМЕНИТЫЙ ЯСНОВИДЕЦ»

ТАБЛИЦА № 2

1	 16	1,3→17 1,3,5→19 1,3,4→21 1,2→24
2	8	2,5→10 2,4→12 2,3,4→13 2,4,5→14
3	1	3,5→3
4	 4	
5	 2	