

# 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.



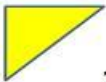
# «ЗНАМЕНИТЫЙ ЯСНОВИДЕЦ»

## 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	