

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного образования  
«Дом детского творчества»

## **КОНСУЛЬТАЦИЯ**

для родителей на  
тему:

**«Для чего нужны развивающие логические игры  
и как они помогают в формировании  
элементарных математических представлений»  
(на основе логических блоков Дьенеша)**

Подготовила педагог  
дополнительного образования:  
Голофаева Н.А.

Людиново, 2017 г.

## Хотите ли вы умного ребёнка?

Каждый ребёнок (дошкольник) - маленький исследователь, с радостью и удивлением открывающий для себя окружающий мир.

Задача воспитателей и родителей - помочь ребёнку сохранить и развить стремление к познанию, удовлетворить детскую потребность в активной деятельности, дать пищу уму ребёнка.

Если между родителями и педагогами дошкольного учреждения нет полного взаимопонимания, то разные требования, предъявляемые детям в дошкольном учреждении и дома, могут вызвать у них растерянность, обиду или даже агрессию.

Стиль общения родителей и всех взрослых в семье, а также в дошкольном учреждении крайне важен. Прежде чем перейти к тому, как ваших малышей учить овладевать новыми знаниями, умениями и навыками, а также общаться в окружающем мире, примите, пожалуйста, несколько советов, правил, выполнение которых поможет наладить верное общение с сыном или дочкой:

1. Всегда говорите детям правду, даже когда это вам невыгодно;
2. Не добивайтесь успеха силой;
3. Будьте всегда доброжелательны;
4. Будьте великодушны - умейте прощать;
5. Не забывайте хвалить детей;
6. Замечайте и отмечайте малейшие успехи ваших детей;
7. Оценивайте только поступки, а не самого ребёнка;
8. Найдите ключ к вашему ребёнку;
9. Когда говорите с ребёнком, смотрите ему в глаза;
10. Не убивайте в детях сказку;
11. Думайте о детском банке счастливых воспоминаний;
12. Лучшее воспитание - приглашение малыша к развлечению;
13. Только приблизив к себе ребёнка можно влиять на развитие его духовного мира;
14. Дети не должны уходить от вас побеждёнными;

15.Признавайте права детей на их ошибки;

16.Ребёнок относится к себе так, как к нему относятся взрослые;

17. Нельзя говорить детям только про их недостатки;

18.Не говорите о детях, что они «малоспособны», говорите - «способности ещё не раскрыты»

19.До тех пор, пока есть вера в добро, в человека, есть воспитание.

И если вы будете выполнять все эти правила, воспитание ваших детей будет успешным.

В дошкольном воспитании очень много задач, которые нам педагогам дошкольного учреждения и вашим детям предстоит решить на протяжении всего дошкольного детства.

Самая главная задача воспитателей подготовить ребёнка к школе, а именно к его мыслительной деятельности.

Математика по праву занимает очень большое место в системе дошкольного образования. Она оттачивает ум ребёнка, развивает гибкость мышления, учит логике.

Усвоению достаточно сложных математических знаний помогает - **игра** - одно из самых привлекательных для детей занятий.

В ходе игр и осуществляется личностно ориентированное взаимодействие взрослого с ребёнком и детей между собой, их общение в парах, в группах. Дети не замечают, что идёт обучение - они перемещаются по групповой комнате, работают с игрушками, картинками и другими пособиями. Вся система организации занятий должна восприниматься ребёнком как естественное продолжение его игровой деятельности.

В дошкольной дидактике имеется огромное количество игр и материалов. Однако возможность формировать в комплексе все важные для умственного, в частности математического, развития мыслительные умения, и при этом на протяжении всего дошкольного детства, дают немногие.

Наиболее эффективным пособием являются «Логические блоки», разработанные венгерским психологом и математиком Дьенешем.

Игры на основе Логических блоков Дьенеша имеет проблемно-практический характер. Они зачастую бывают включены в жизненные ситуации, затрагивающие реальные интересы ребёнка. Каждый раз, включаясь в ту или иную игру, ребёнок «открывает» маленькие математические истины. Взрослый при этом не даёт готовых результатов (рецептов), а подводит дошкольника, к самостоятельному решению.

Игры с Логическими блоками Дьенеша позволяют оперировать сразу несколькими свойствами - это толщина, цвет, форма, размер, а также позволяют моделировать важные понятия: алгоритмы, кодирование информации, логические операции.

Подобные игры способствуют ускорению процесса развития у дошкольников простейших логических структур мышления и математических представлений.

И если вы хотите умного ребёнка = сегодня = в наше время необходимо пользоваться нестандартными дидактическими средствами, которые позволяют раскрыть все новые и новые возможности ваших детей.

Таким средством и являются «Логические блоки Дьенеша».