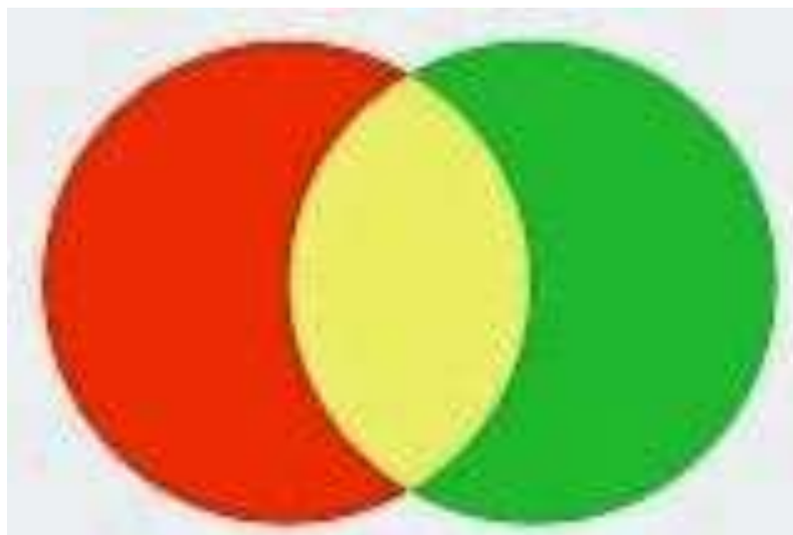


Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад общеразвивающего вида «Аленький цветочек»

**Консультация для родителей**  
**КРУГИ ЭЙЛЕРА С ГЕОМЕТРИЧЕСКИМИ**  
**ФИГУРАМИ**



Подготовил:  
Э.В. Сеитова,  
воспитатель высшая кв.кат

с. Перегребное, 2018

## Уважаемые родители!

Вашему ребёнку уже 6 лет. Заканчивается дошкольное детство. Вы всё чаще думаете о том, что пройдёт ещё немного времени - и ему пора будет идти в школу. Конечно, вы хотите как можно лучше подготовить его к этому серьёзному событию...

Очень важно умение последовательно и целенаправленно двигаться к поставленной цели.

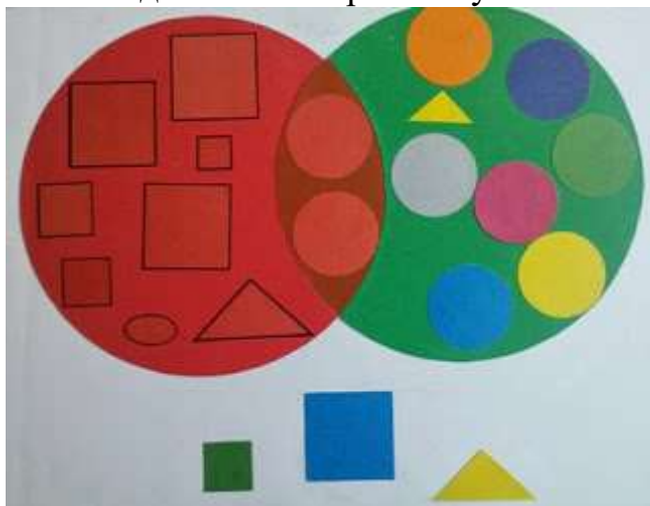
Любознательность, развитое мышление и речь - эти качества не менее важны, чем умение читать и писать. Их надо развивать в ребёнке в первую очередь.

Игра с кругами Эйлера специально направлена на развитие логического мышления, внимания, которые интенсивно формируются к концу дошкольного детства.

Дайте ребёнку возможность быть активным и самостоятельным, и тогда у него появится уверенность в себе, которая поможет в дальнейшем многого добиться в жизни. Самое главное во время совместной игры отмечайте все достижения ребёнка и не акцентируйте недостатки, хвалите за успехи и не ругайте за ошибки.

Перед вами круги Эйлера. В эту игру можно играть с одним ребёнком, а можно и с несколькими. А ещё лучше играть всей семьёй, хоть на несколько минут откладывая свои дела. Радость, которую вы доставите ребёнку, станет и вашей радостью, а проведенные вместе приятные минуты помогут вам сделать добрее и веселее совместную жизнь.

Так давайте поиграем! Нужно найти лишнюю фигуру. Удачи!



Ведущий: Какие фигуры расположены в красном круге, но вне зелёного круга?

Ответы детей: в красном круге, но вне зелёного круга – все красные фигуры.

Ведущий: В зелёном круге, но вне красного круга?

Ответы детей: в зелёном круге, но вне красного круга – все круглые фигуры.

Ведущий: Какие фигуры расположены в области пересечения двух кругов?

Ответы детей: в области пересечения двух кругов Эйлера расположены фигуры, обладающие двумя общими признаками.

Ведущий: Какими двумя общими признаками обладают фигуры, расположенные в области пересечения двух кругов Эйлера?

Ответы детей: Фигуры имеют красный цвет и круглую форму.

Ведущий: Какие геометрические фигуры лежат вне кругов?

Ответы детей: вне кругов Эйлера расположены все фигуры – не красные и не круглые: синие, жёлтые, зелёные, треугольные, квадратные.

Ведущий: Ребята, какая фигура лишняя?

Ответы детей: Жёлтый треугольник.

**Ведущий:** куда мы расположим желтый треугольник?

**Ответы детей:** Жёлтый треугольник мы расположим вне кругов.

**Ведущий:** Ребята посчитайте, пожалуйста, сколько кружков расположено в зелёном круге Эйлера, но вне красного круга.

**Ответы детей:** в зелёном круге Эйлера, но вне красного круга расположено 7 кружков.

**Ведущий:** Посчитайте теперь количество квадратов в красном круге Эйлера, но вне зелёного круга. Сколько у вас получилось квадратов?

**Ответы детей:** 6 квадратов.

**Ведущий:** Дети, как вы думаете, больше кружков или квадратов?

**Ответы детей:** Кружков больше, чем квадратов.

**Ведущий:** на сколько кружков больше?

**Ответы детей:** Кружков больше на один, чем квадратов.

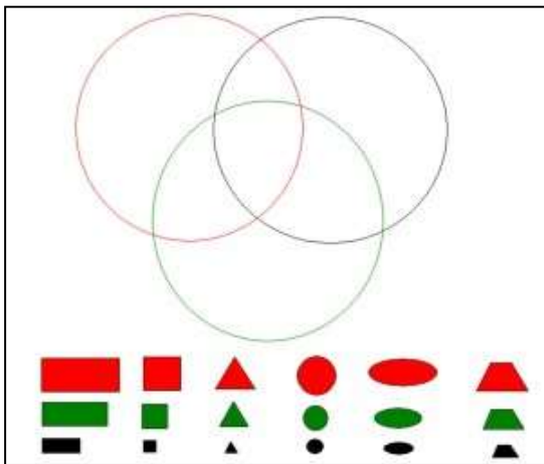
**Ведущий:** А квадратов больше или меньше, чем кружков?

**Ответы детей:** Квадратов меньше, чем кружков на один.

### ***Упражнения на классификацию «Три обруча»***

**Материал:** лист бумаги А4 с тремя кругами, наклейки геометрических фигур.

**Задание детям:** разложить фигуры по цвету, форме, размеру.



Сайт, на котором можно скачать задания для детей с Кругами Эйлера

