**РАЗВИВАЕМСЯ ИГРАЯ.**

**ЛОГИКА И МЫШЛЕНИЕ.**

Самой главной задачей развивающих игр для детей является подготовка к физическим и умственным нагрузкам. Но какие есть игры, которые будут охватывать развитие мышления, памяти, восприятия, речи и физического развития?

 

**Как помочь ребенку развить логику и мышление.**

Самое элементарное с чего можно начать развитие логики это предложить ребенку картинку (например, из пазлов), в которой отсутствует какая-то часть и несколько вариантов, которые могут заполнить пустое пространство.

Пазлы, мозаики и конструкторы считаются лучшими игрушками для развития логики. Это игры, которые построены на принципе подборка деталей по размеру, форме и цвету. Помимо, этого в этих играх развивается и мелкая моторика, что чрезвычайно способствует работе головного мозга, развитию речи и усидчивости ребенка. Это основа для развития логического мышления, но существует и множество других интересных игр и упражнений которые помогут ребенку развиваться правильно.

**Игры для развития логики и мышления**

1. *«Круги Эйлера» - игра, посредством которой формируются взаимосвязи между существительными и характеризующими его словами. Эта геометрическая схема, с помощью которой можно изобразить отношения между подмножествами, для наглядного представления. Метод Эйлера является незаменимым при решении некоторых задач, а также упрощает рассуждения.*
2. *Воспроизведение рисунка – ребенок должен воспроизвести рисунок по контуру, следуя пунктирной линии или же от числа к числу. После воспроизведения контура взрослый должен попросить рассказать, что изображено, и пусть ребенок уточнит, в какие цвета его следует раскрасить. После чего рисунку придают цветное изображение.*
3. *«Исключи лишнее». Для этой игры ребенку предоставляют карточки, на которых изображены три и более предмета с одинаковым признаком и один, таковым не располагающий. Например: груша, яблоко, огурец, персик.(Лишний – огурец, потому что это овощ). Ребенок должен найти этот предмет и пояснить, почему он его исключил.*
4. *Шарады – отличный тип игр для развития логического мышления, а одновременно и речи, и телесного самовыражения. При этом активно задействуются все участники игры: ведущему следует исключительно жестами и мимикой показать слово, а остальным детям – понять, что именно загадал ведущий.*
5. *«Найди отличия» - очень хорошая игра, тренирующая не только логическое мышление, но и внимание ребенка.*
6. *Модели развивающих компьютерных игр для детей – все они представляют собой занимательные задания, посредством которых изучаются последовательности, развиваются навыки собирания паззлов, тренируется способность выявлять зависимость «общее – частное». К слову сказать, все модели компьютерных игр для детей, развивающие логику, построены таким образом, что опираются на возраст и те среднестатистические способности малышей, свойственные им на определенном возрастном этапе.*