

Мнемотехника — это система методов и приёмов, обеспечивающих эффективное запоминание, сохранение и воспроизведение информации. Преимуществ от данной техники множество, например:

- Улучшается память, внимательность, воображение, фантазия.
- Развивается речь, увеличивается словарный запас.
- Представления об окружающем мире расширяются.
- Формируется наглядно образное и абстрактное мышление, интеллект.
- Ребенок учиться выстраивать логические цепочки, легко запоминает информацию.
- Пересказ сказок, рассказов и заучивание стихов, для дошкольника превращается в увлекательную игру.
- При помощи мнемотехники можно преодолеть стеснительность, и развивать общительность.

Мнемотехника многофункциональна. На ее основе можно создать разнообразные дидактические игры.

Таким образом, с помощью мнемотаблиц, схем - моделей удаётся достичь следующих результатов:

- -у детей увеличивается круг знаний об окружающем мире;
- -появляется желание пересказывать тексты, придумывать интересные истории;
- -появляется интерес к заучиванию стихов и потешек;
- -словарный запас выходит на более высокий уровень;
- -дети преодолевают робость, застенчивость, учатся свободно держаться перед аудиторией.



Для чего мы используем мнемотехнические приемы:

- Чтобы развивать у детей умения с помощью графической аналогии, а также с помощью заместителей понимать и рассказывать знакомые произведения, разучивать стихи и сказки;
- Чтобы знакомить детей с характерными особенностями времён года, жизнью животных, птиц и растений с помощью условных обозначений на мнемодорожке и мнемотаблице.
- Чтобы развивать основные психические процессы (память, мышление, воображение).
- Чтобы развивать умственную активность, сообразительность, умение сравнивать, выделять существенные признаки.

Памятка для родителей

МНЕМОТЕХНИКА В ПОМОЩЬ МАМАМ И ПАПАМ

Что такое «МНЕМОТЕХНИКА»

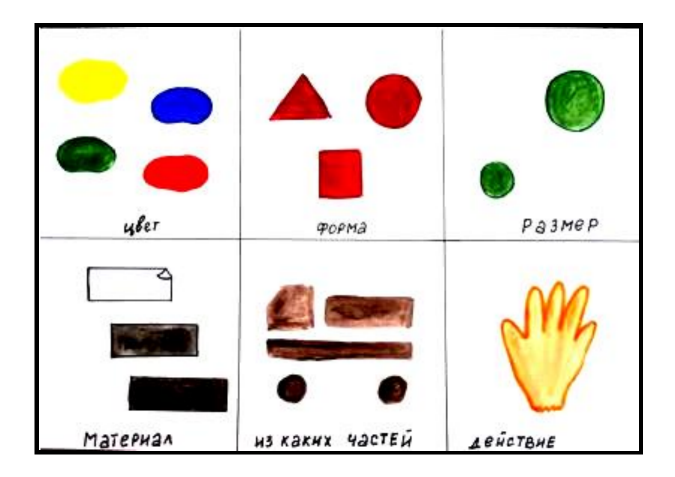
Мнемотехника, или мнемоника, в переводе с греческого - «искусство запоминания». Мнемоника — это система методов и приёмов, обеспечивающих эффективное запоминание, сохранение и воспроизведение информации. **Мнемоквадрат** — элементарная единица, с которой начинается работа в данной методики..

Мнемодорожка несёт обучающую информацию в небольшом количестве.

Мнемотаблица — это схема, в которую заложена определённая информация, состоящая из квадратов и дорожек. Работа с мнемотаблицами решает задачи, направленные на: развитие основных психических процессов — памяти, внимания, образного мышления; перекодирование информации, т. е. преобразование из абстрактных символов в образы; развитие мелкой моторики рук при частичном или полном графическом воспроизведении.

Как работать с таблицей

• учить детей заменять ключевые слова в предложениях значкамисимволами; учить зарисовывать предметы и явления природы не только символами, но и буквами, а также простыми словами (мама, дом, еда) — еслидети умеют читать и писать;



- самостоятельно, с помощью знаков-символов, заполнять схему-модель. Использовать схему-модель как план пересказа;
- закреплять изученный материал путем неоднократного повторения рассказа с опорой на составленную ранее схему- модель.

Что является опорным в таблице

Опорным является изображение главных героев, понимание произведения, содержания, которое «завязано» вокруг главных героев.

Что изображается в таблице

Схематически возможно изображение персонажей сказок, явлений природы, некоторых действий, то есть всё то, что вы посчитаете нужным отразить в данной таблице. Но изобразить так, чтобы нарисованное было понятно детям

