**«Использование мнемотехники в работе с детьми дошкольного возраста»**

*«Учите ребенка каким- нибудь неизвестным ему пяти словам – он будет долго и напрасно мучиться, но свяжите двадцать таких слов с картинками, и он их усвоит на лету»*

*К.Д.Ушинский*

 Работая с детьми, я столкнулась с тем, что у них плохо развита речь, они испытывают затруднения при рассказывании о событиях своей жизни, не все могут пересказать литературное произведение, последовательно составить описательный рассказ, с трудом запоминают стихи.

 В решении этих задач помогают современные образовательные технологии, которые предусматривают новые методы, приемы по развитию речи детей. Одной из них является – мнемотехника.

Что такое мнемотехника?

*МНЕМОТЕХНИКА – это система методов и приемов, обеспечивающих эффективное запоминание, сохранение и воспроизведение информации.  
Мнемотехника использует естественные механизмы памяти мозга и позволяет полностью контролировать процесс запоминания, сохранения и припоминания информации.*

Почему нужно использовать мнемотехнику в детском саду?  
В настоящее время воспитатели всё чаще сталкиваются с такими проблемами в развитии детей, как:

• маленький словарный запас  
• неумение согласовывать слова в предложении  
• нарушение звукопроизношения  
• плохое развитие связной речи  
• несформированность психических процессов  
• несовершенство различных видов мышления.

Поэтому передо мной встала задача: - как помочь детям, но так, чтобы им было легко и интересно*.*Мнемотехника помогает упростить для детей процесс непосредственно-образовательной деятельности. Дети обучаются в интересной игровой форме, без умственных и эмоциональных перегрузок.  
 Актуальность мнемотехники для дошкольников обусловлена тем, что как раз в этом возрасте у детей преобладает наглядно-образная память, и запоминание носит в основном непроизвольный характер: дети лучше запоминают события, предметы, факты, явления, близкие их жизненному опыту.

Приёмы мнемотехники облегчают процесс запоминания у детей и увеличивают объём памяти путём образования дополнительных ассоциаций.

Мнемотехника помогает развивать:   
•зрительную и слуховую память  
•зрительное и слуховое внимание  
•воображение  
•восприятие  
•развивает кругозор  
• развивает все стороны речи

Начиная работу по технологии мнемотехники, я ставила перед собой следующие

1. *Способствовать развитию основных психических процессов: памяти, внимания, восприятия, мышления.  
   2. Способствовать умению детей преобразовывать абстрактные символы в образы и наоборот образы в абстрактные символы (перекодирование и кодирование информации).  
   3. Способствовать развитию умения работать по образцу, по правилам, слушать взрослого и выполнять его инструкции.  
   4. Способствовать развитию связной речи, расширению и обогащению словарного запаса детей.  
   5. Способствовать формированию целостного восприятия окружающего мира; Содействовать развитию интереса, мотивации к изучению нового, неизвестного в окружающем мире, принимать активное участие в образовательном процессе.  
   6. Способствовать развитию творческих способностей детей, умению самим составлять схемы и воспроизводить их.  
   7. Способствовать развитию мелкой моторики рук.  
   8. Способствовать формированию навыков сотрудничества, взаимопонимания, доброжелательности, самостоятельности, инициативности, ответственности.  
   9. Способствовать развитию умения решать интеллектуальные и личностные задачи адекватно возрасту, применять знания и способы деятельности в решении задач.  
   12. Создать условия способствующие взаимодействию и сотрудничеству с родителями детей.*

Использование мнемотехники облегчает и ускоряет процесс запоминания и усвоения текстов, формирует приемы работы с памятью. При этом виде деятельности включаются не только слуховые, но и зрительные анализаторы. Дети легко вспоминают картинку, а потом припоминают слова.  
Как любая работа, мнемотехника строится по принципу от простого к сложному. Её можно разделить на три этапа*.*

**I этап:** начинать работу с детьми любого возраста необходимо со знакомства с символами. На начальном этапе воспитатель предлагает и объясняет детям значение символов. Малышам лучше предлагать картинки понятные для их восприятия, постепенно заменяя их схематичными, контурными изображениями предметов.  
В старшем возрасте, когда дети научатся хорошо мыслить образно, можно будет подключать их к работе над символами.   
Например: как нарисовать слово «сильный»? Дети предлагают разные варианты символических изображений, и потом мы вместе выбираем наиболее удачный вариант, подходящий к данному слову, например, «муравей».  
Этот этап работы ещё называют – работа с мнемоквадратами.

**II этап:** на этом этапе нужно научить детей «читать» простые схемы из 2 – 4 символов. Например: при описании предметов детям предлагаются символы для обозначения цвета, формы, величины, действия с предметом. Этот приём хорошо использовать для работы с загадкой

На этом же этапе учим детей «читать» простые предложения из 2-3 слов без предлогов и союзов.

Этот этап работы называют - работа с мнемодорожками*.*

**III этап**: на этом этапе начинается работа с мнемотаблицами.

Что такое мнемотаблица?

Мнемотаблица – это схема, в которую заложена определённая информация. Использование мнемотаблиц помогает детям эффективно воспринимать и воспроизводить полученную информацию, значительно сокращает время обучения и значительно облегчает детям поиск и запоминание слов, предложений и текстов. Мнемотаблицы: являются дидактическим материалом. Они могут иметь самый широкий круг использования, практически в любой образовательной области, в любом виде деятельности.*)*

*Мнемотаблицы-схемы можно использовать:  
• для ознакомления детей с окружающим миром   
• при заучивании стихов   
• при пересказах художественной литературы   
• при обучении составлению рассказов   
• при отгадывании и загадывании загадок  
• для обогащения словарного запаса  
• при обучении составу числа  
• при воспитании культурно-гигиенических навыков  
• при воспитании навыков самообслуживания  
• при ознакомлении с основами безопасности жизнедеятельности*  
 Чтобы мнемотаблица, как наглядно-практическое средство познания, выполняла свою функцию, она должна соответствовать ряду требований:

*• чётко отражать основные свойства и отношения, которые должны быть освоены с её помощью.   
• быть простой для восприятия и доступной для воспроизведения и действий с ней.  
• соответствовать уровню развития детей.*

На начальных этапах работы с мнемотаблицами, если дети затрудняются её воспроизвести, а так же для детей младшего дошкольного возраста можно использовать вариант разрезной мнемотаблицы.  
 Мнемотаблицы бывают двух видов. обучающие - содержат познавательный материал.  
2. развивающие - содержат информацию, позволяющую развивать определённые навыки и умения.

Как работать с мнемотаблицей.

Работа с мнемотаблицей происходит в несколько этапов.

1 этап: Рассматривание таблицы и разбор того, что на ней изображено.

2 этап: Осуществляется перекодирование информации, т. е. преобразование из абстрактных символов в образы.

3 этап: После перекодирования осуществляется пересказ сказки или рассказ по заданной теме.

Содержание мнемотаблицы — это графическое или частично графическое изображение персонажей сказки, явлений природы, некоторых действий, путем выделения главных смысловых звеньев сюжета рассказа. Главное – нужно передать условно-наглядную схему, изобразить так, чтобы нарисованное было понятно детям*.*

Мнемотаблицы можно использовать для составления описательных рассказов об овощах и фруктах, посуде, одежде, птицах, животных, насекомых, транспорте

Данные схемы помогают детям самостоятельно определить главные свойства и признаки рассматриваемого предмета установить последовательность изложения выявленных признаков; обогащают словарный запас детей.

Для систематизирования знаний детей о сезонных изменениях существуют модельные схемы, которые служат своеобразным зрительным планом для создания рассказа, помогают детям выстраивать: - строение рассказа, - последовательность рассказа, - лексико-грамматическую наполняемость рассказа.

Мнемотехнику можно применять при заучивании стихотворений. Суть заключается в следующем: на каждое слово или маленькое словосочетание придумывается картинка; таким образом, все стихотворение зарисовывается схематически. После этого ребенок по памяти, используя графическое изображение, воспроизводит стихотворение целиком. На начальном этапе предлагается готовый план - схема, а затем дети сами создают свою схему.

При ознакомлении с художественной литературой и при обучении составлению рассказов так же можно использовать мнемотехнику. Вместе с детьми необходимо беседовать по тексту, рассматривать иллюстрации и отслеживать последовательность заранее приготовленной мнемотаблицы к данному произведению. Кроме того, дети сами могут составлять сказки, используя знакомую модель, соблюдая и используя общие принципы построения сюжета.

Использование мнемотехники открывает для воспитателей огромные возможности для творчества и в образовательной деятельности, и в совместной деятельности взрослого и ребёнка. Даёт возможность детям усваивать сложный материал легко и быстро.  
Занятия с использованием мнемотехники всегда проходят интересно не только для детей, но и для педагога.