

## **Роль конструктора ТИКО «Грамматика» по подготовке детей старшего дошкольного возраста к обучению грамоте. (консультация для родителей)**

В соответствии с ФГОС ДО коррекционная работа с дошкольниками должна учитывать особенности развития и специфических образовательных потребностей детей с нарушениями речи. Поэтому развитие речи у детей относится к числу важнейших педагогических задач. Правильная, хорошо развитая речь является одним из основных показателей готовности ребёнка к успешному обучению в школе. Все ученые подтверждают факт, что тренировка тонких движений пальцев рук является стимулирующей для развития речи детей с ОНР и оказывает большое влияние на развитие головного мозга.

Всем давно известно, что наша речь является уникальным даром. Будучи отражением наших мыслей, она непосредственно связана с мышлением.

Очень часто мы слышим от учителей начальных классов: «Надо учить с детьми звуки, а не буквы», «Родители ТАК учат детей, а нам потом в школе приходится по-другому переучивать!»

Чтобы ТАК не получилось, необходимо сразу учить детей правильно говорить, произносить звуки, читать по слогам и составлять предложения.

На сегодняшний день, учителя-логопеды считают, что всем требованиям ФГОС ДО помогает такая инновационная разработка, как конструктор **ТИКО «Грамматика»**. В его разработке учтены пожелания и советы педагогов, он идеально подходит для занятий с детьми с нарушениями речи.

**ТИКО** развивает моторику, мышление, фонематическое восприятие, способность к звуковому анализу и синтезу, пространственную ориентацию.

Логопеды знают, сколько требуется раздаточного материала для проведения звукобуквенного анализа. И возможность заменить его единым конструктором, способным интегрировать все образовательные области в работе с детьми – большое достижение.

**Новизна** конструктора ТИКО «Грамматика» заключается в разработке игровых заданий для устранения пробелов фонетического, фонематического, грамматического строя речи, подготовки детей к овладению навыком чтения и письма, повышению мотивации ребёнка к обучению.

Отмечу, что работая над совершенствованием конструктивной деятельности, мы параллельно тренируем тонкие движения пальцев рук, что, в свою очередь, опосредованно влияет на развитие детской речи.

## Функции конструкторов ТИКО «Грамматика»

### *Образовательная:*

- систематизируют знания детей о геометрических представлениях (за счёт целостного видения фигуры);
- способствуют лучшему восприятию информации (за счёт интеграции зрительного и тактильного восприятия);
- формируют навыки пространственного, абстрактного и логического мышления.

### *Развивающая:*

- улучшают моторику рук (за счёт постоянной работы с деталями конструктора);
- развивают творческие способности (возможность создавать оригинальные конструкции);
- прививают художественный вкус и эстетическое восприятие (за счёт яркости и многообразия получаемых цветовых решений).

### *Воспитательная:*

- воспитывают интерес к предмету (за счёт необычной формы задания);
- тренируют дисциплину (за счёт сильной вовлечённости в создание проекта).

**ТИКО** - это Трансформируемый Игровой Конструктор для Обучения. Конструктор ТИКО Грамматика состоит из 222 пластмассовых квадратов, на которых изображены буквы русского алфавита и знаки препинания.

На красных квадратах - гласные звуки, на синих квадратах - твердые согласные звуки, на зеленых квадратах - мягкие согласные звуки, на белых квадратах - Ё и Ъ знаки, знаки препинания. Детали конструктора соединяются между собой с помощью шарнирных соединений (шарообразный выступ защелкивается в круглую выемку. Количество отдельных букв соответствует частоте их употребления в письменной речи.

Конструктор ТИКО Грамматика позволит разнообразить занятия по изучению букв и обучению чтению, превратить их в игру. В процессе занятий физическое соединение (сцепление) руками двух квадратов с буквами в одно целое, в одну «дорожку», помогает детям перейти к слитному чтению не только слогов, но и слов.

Из этого следует, что стимулируя движения пальцев рук, соединяя детали конструктора между собой, мы способствуем развитию речи ребёнка, которая формируется под влиянием импульсов, интенсивно идущих из пальцев рук.

Игровые упражнения с использованием конструктора ТИКО «Грамматика» позволяют детям ненавязчиво, в увлекательной форме охарактеризовать звук, найти букву, составить слог, слово с использованием звуковой схемы.

У детей без принуждения происходит автоматизация и дифференциация звуков, закрепление их в речи.

Конструктор ТИКО Грамматика помогает разнообразить игры и упражнения по обучению грамоте, даёт возможность некоторым детям перейти к слитному чтению, что, в свою очередь, несомненно, повышает у дошкольников мотивацию к обучению.

