

Значение развития мелкой моторики пальцев рук для коррекции речи.

Нормальное развитие речи ребенка связано с развитием движений пальцев рук, т.к. моторная речевая зона в головном мозге является частью двигательной области.

- Тренировка тонких движений пальцев рук оказывает большое влияние на развитие активной речи ребенка.
- Работа по развитию мелкой моторики руки состоит из:
 - - занятий, развивающих тактильное ощущение,
 - - пальчиковых игр,
 - - упражнений по раскрашиванию картинок, лепке из пластилина, бисероплетением и других занятий рукоделием.
- У детей при ряде речевых нарушений отмечается выраженная в разной степени общая моторная недостаточность, а также отклонения в развитии движений пальцев рук, т.к. движение пальцев рук тесно связаны с речевой функцией.
- Ученые, которые изучают деятельность детского мозга, психику детей, отмечают большое стимулирующее значение функции руки. Сотрудники Института физиологии детей и подростков АПН установили, что *уровень развития речи детей находится в прямой зависимости от степени сформированности тонких движений пальцев рук.*
- Так, на основе проведенных опытов и обследования большого количества детей была выявлена следующая закономерность:
 - *если развитие движений пальцев соответствует возрасту, то и речевое развитие находится в пределах нормы;*
 - *если же развитие движений пальцев отстает, то задерживается и речевое развитие.*
- Этот факт должен использоваться в работе с детьми и там, где развитие речи происходит своевременно, и особенно там, где имеется отставание, задержка развития моторной стороны речи. Рекомендуется *стимулировать речевое развитие детей путем тренировки движений пальцев.* Тренировка тонких движений пальцев рук оказывает большое влияние на развитие активной речи ребенка.
- Выполняя пальчиками различные упражнения, ребенок достигает хорошего развития мелкой моторики, которая не только оказывает благоприятное влияние на развитие речи (т.к. при этом индуктивно происходит возбуждение в центрах речи), но и подготавливает ребенка к рисованию и письму. Кисти рук приобретают хорошую подвижность, гибкость, исчезает скованность движений, это в дальнейшем облегчит приобретение навыков письма.