

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР  
«Центр – детский сад №173»  
Г. Краснодар, ул. Азовская, 9.**

---

**Консультация для родителей**

*Подготовила: Дятченко Наталья Васильевна*

**МЕЛКАЯ МОТОРИКА: ПРАВДА И МИФЫ**

Что такое мелкая моторика, знает каждая современная мама. Но действительно ли развитие тонких движений рук способствуют развитию речи?

В специальной литературе указано, что в коре головного мозга человека зоны, отвечающие за движение пальцев рук и артикуляцию, находятся рядом.

Отсюда вывод: стимулируя зону мелкой моторики, мы стимулируем и соседнюю, речевую зону.

Однако, на практике встречаются плохоговорящие дети, которые часами готовы собирать мелкие детали конструктора LEGO. И есть прекрасно изъясняющие свои мысли малыши, которые с трудом застёгивают пуговицы. **НО!!!** Из любых правил есть исключения! Специалисты в области коррекционной педагогики отмечают, что большая часть детей с речевыми нарушениями имеют несформированную мелкую моторику.

Развитие движений пальцев рук способствуют и развитию:

- внимания;
- мышления;
- оптико-пространственного восприятия;
- воображения;
- наблюдательности;
- зрительной и двигательной памяти.

Безусловно, всё это благотворно влияет не только на развитие речи, но и способствует успешному обучению в начальной школе.

Однако, не стоит забывать, что формирование движений пальцев рук не является единственным условием правильного речевого развития.