

## Интеллектуальное развитие

Консультация для педагогов на тему «Развитие межполушарного взаимодействия у детей дошкольного возраста - как основа интеллектуального развития» состоялась 30 марта в Доме ребенка. Она была организована учителем – дефектологом Альвиной Майсюк.

Специалистом была представлена [нейропсихологическая](#) методика, направленная на исследование межполушарного взаимодействия в двигательной сфере, а также кинетического и регуляторного праксиса.

Для педагогов разработан методический материал, в который включены эффективные методы, формы, игры и комплексы с упражнениями для коррекционной работы с воспитанниками.

«Чем лучше развито взаимодействие между полушариями мозга, тем проще ребенок будет обучаться новому, лучше выстраивать коммуникации, развивать познавательные способности», – поделилась Альвина Мунировна.

## ПОЛУШАРИЯ МОЗГА ЧЕЛОВЕКА

Наш мозг состоит из множества частей, выполняющих различную работу. К тому же он разделен на два полушария.

Эти две части мозга выполняют разные функции, которые настолько различны, что некоторые ученые говорят, что каждое полушарие обладает своей собственной личностью или «своим собственным умом».







