

*Здоровьесберегающие технологии в  
работе педагога-психолога  
с детьми старшего дошкольного  
возраста*

*Педагог-психолог МБДОУ № 5 Пютюнникова Т.Н.*



*Нейропсихология детского возраста выступает одной из дисциплин, разрабатывающих научные и прикладные аспекты здоровьесберегающих технологий для детей.*

*двигательная  
недостаточность*

*речевые  
отклонения*

*особенности  
эмоциональной  
сферы*

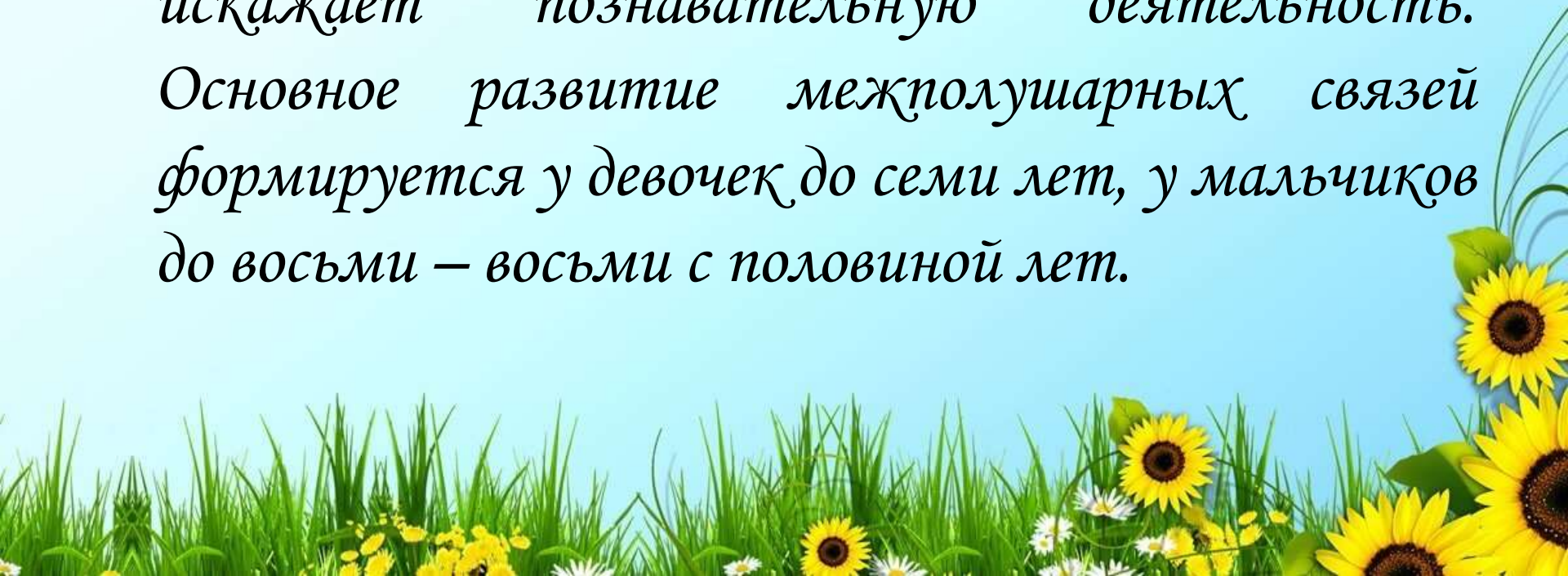
*трудности  
сосредоточения и  
переключения  
внимания*

*снижение  
слухоречевой  
памяти*

*трудности при  
рисовании,  
вырезании,  
конструировании*



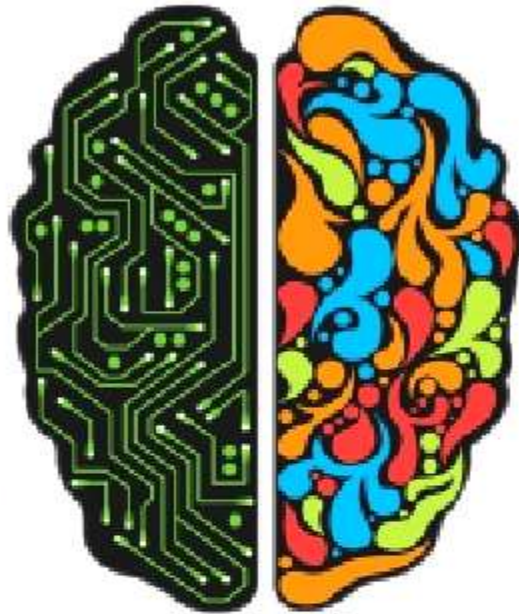
*Применение нейропсихологических знаний и навыков на занятиях с детьми дошкольного возраста способствует активизации межполушарного взаимодействия. Ведь нарушение развития мозолистого тела искажает познавательную деятельность. Основное развитие межполушарных связей формируется у девочек до семи лет, у мальчиков до восьми – восьми с половиной лет.*





# Функциональная асимметрия полушарий мозга:

- Логика и анализ
- Факты
- Числа
- Алгоритмы
- Буквальный смысл слов



- Визуальные образы
- Анимация
- Музыка
- Дизайн
- Идеи и мечты

***«Обучая левое полушарие, вы обучаете только левое полушарие.***

***Обучая правое полушарие, вы обучаете весь мозг».***



*На занятиях педагога-психолога используются физминутки, дыхательная гимнастика, пальчиковая гимнастика, гимнастика для глаз, психогимнастика, игротерапия, песочная терапия.*



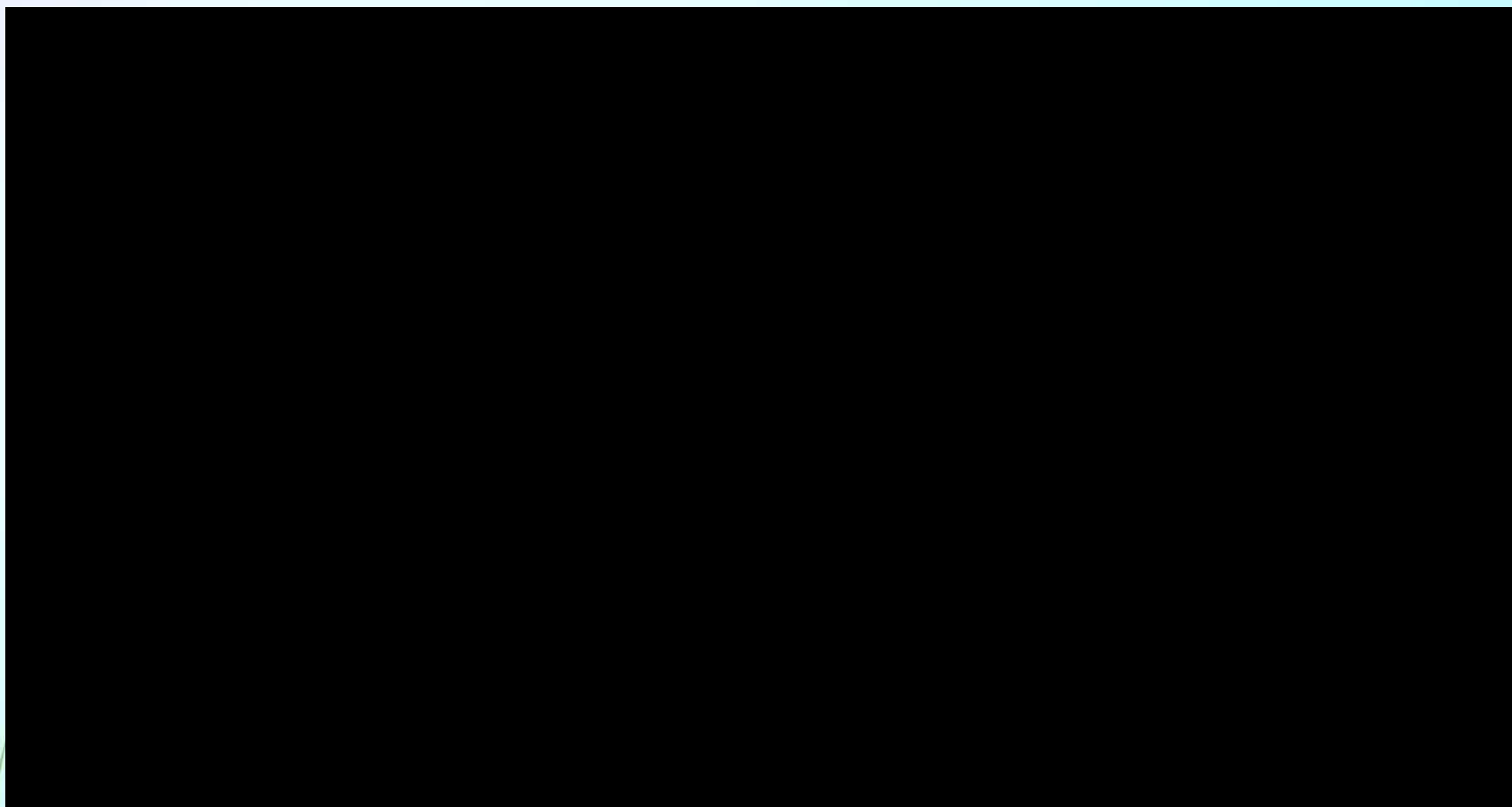


*На занятиях педагога-психолога используются физминутки, дыхательная гимнастика, пальчиковая гимнастика, гимнастика для глаз, психогимнастика, игротерапия, песочная терапия.*



*На занятиях педагога-психолога используются физминутки, дыхательная гимнастика, пальчиковая гимнастика, гимнастика для глаз, психогимнастика, игротерапия, песочная терапия.*

*(щелкните для запуска видео)*



*На занятиях педагога-психолога используются физминутки, дыхательная гимнастика, пальчиковая гимнастика, гимнастика для глаз, психогимнастика, игротерапия, песочная терапия.*

*(щелкните для запуска видео)*

