

МБДОУ д/сад № 5

***Развитие моторных навыков у
детей старшего дошкольного
возраста с общим
недоразвитием речи***



МБДОУ детский сад №5

компенсирующего вида

Старший воспитатель:

Плотникова Е.В.

Актуальность:

Многие дети с ОВЗ нуждаются в обучении по особым современным технологиям, в которых должен быть учтён весь комплекс интеллектуальных и физических проблем. Эти технологии должны в первую очередь способствовать коррекции не только психомоторного, но и речевого, эмоционального и общего психического развития.

Однако, как показывает практика, направленность работы речевых групп связана в основном с осуществлением логопедической коррекции (что на первый взгляд кажется совершенно естественным). Достаточному же использованию физических упражнений должного внимания не уделяется



Необходимо найти такие приёмы и методы обучения, которые бы способствовали максимальной активности всех сенсорных каналов восприятия, и переработки информации. Понятно, что в работе с детьми, имеющими речевые нарушения, первым шагом должны стать формирование, коррекция базового сенсомоторного уровня, которое невозможно без оптимизации движений, восприятия, памяти.

Цель: изучение и внедрение в работу ДОУ эффективных методик преодоления двигательных нарушений у детей с речевой патологией.



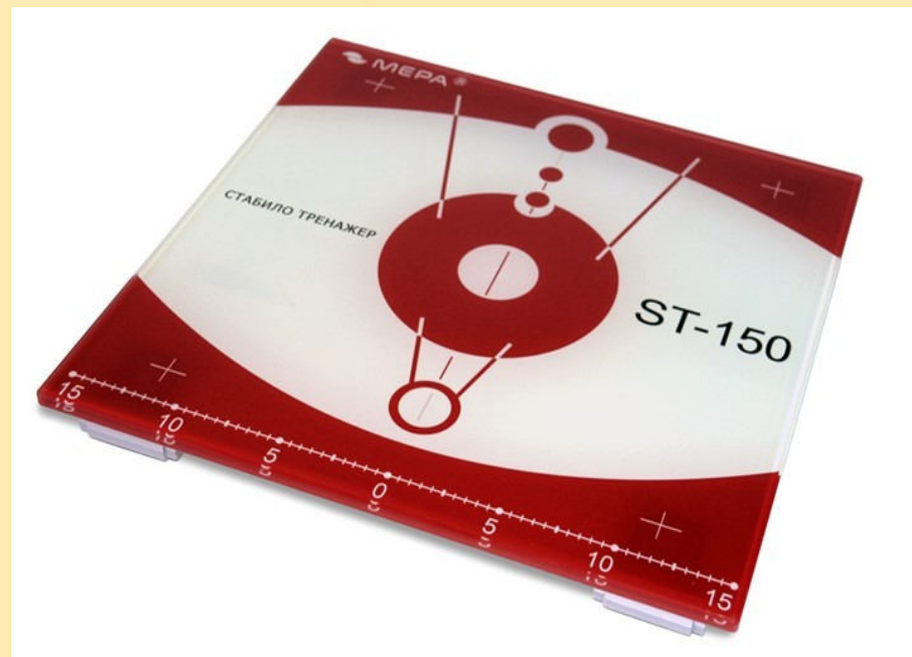
Задачи:

1. Изучить состояние проблемы, развития двигательных навыков детей с целью мозжечковой стимуляции, в условиях дошкольного образовательного учреждения, в теории и практике педагогики.
2. Конкретизировать базовые понятия исследования: «мозжечковая стимуляция», «нейропсихология», «моторная неловкость».
3. Создать необходимые условия для развития моторных навыков у детей. Приобрести и экспериментально проверить эффективность комплекса программы мозжечковой стимуляции Фрэнка Бильгоу *Learning Breakthrough* – («прорыв в обучении»)
4. Определить взаимодействие в работе всех субъектов воспитательно-образовательного процесса.

Learning Breakthrough «Прорыв в обучении» балансирующая доска Френка Бильгоу

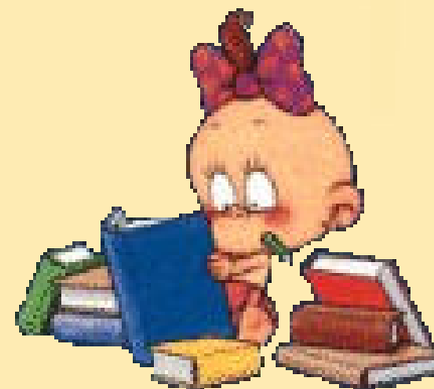


Learning Breakthrough «Прорыв в обучении» Интерактивная платформа Wii Fit



Программа по мозжечковой стимуляции улучшает:

- восприятие устной, письменной речи**
- навыки механического чтения**
- математические способности**
- все виды памяти**
- двигательные навыки**



В результате тренировок развивается навык балансирования, приходит осознание схемы собственного тела, повышается концентрация внимания, развивается общая моторика.



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**

