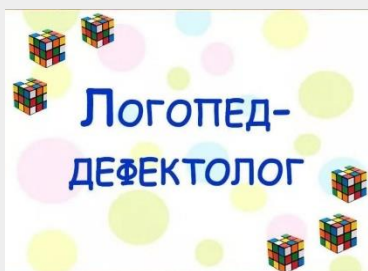


МОУ Хазанская СОШ

«Методическая мастерская»
**«КИНЕЗИОЛОГИЯ» - СОВРЕМЕННАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ В КОРРЕКЦИОННО-
РАЗВИВАЮЩЕЙ РАБОТЕ С ДЕТЬМИ
С ОВЗ**

Учитель-дефектолог
Шаманская Н.М.



- I **Что используем?**
- II **Зачем используем?**
- III **Где используем?**
- IV **С кем используем?**
- V **Как используем?**

Кинезиология

Образовательная кинезиология

Кинезиологические упражнения

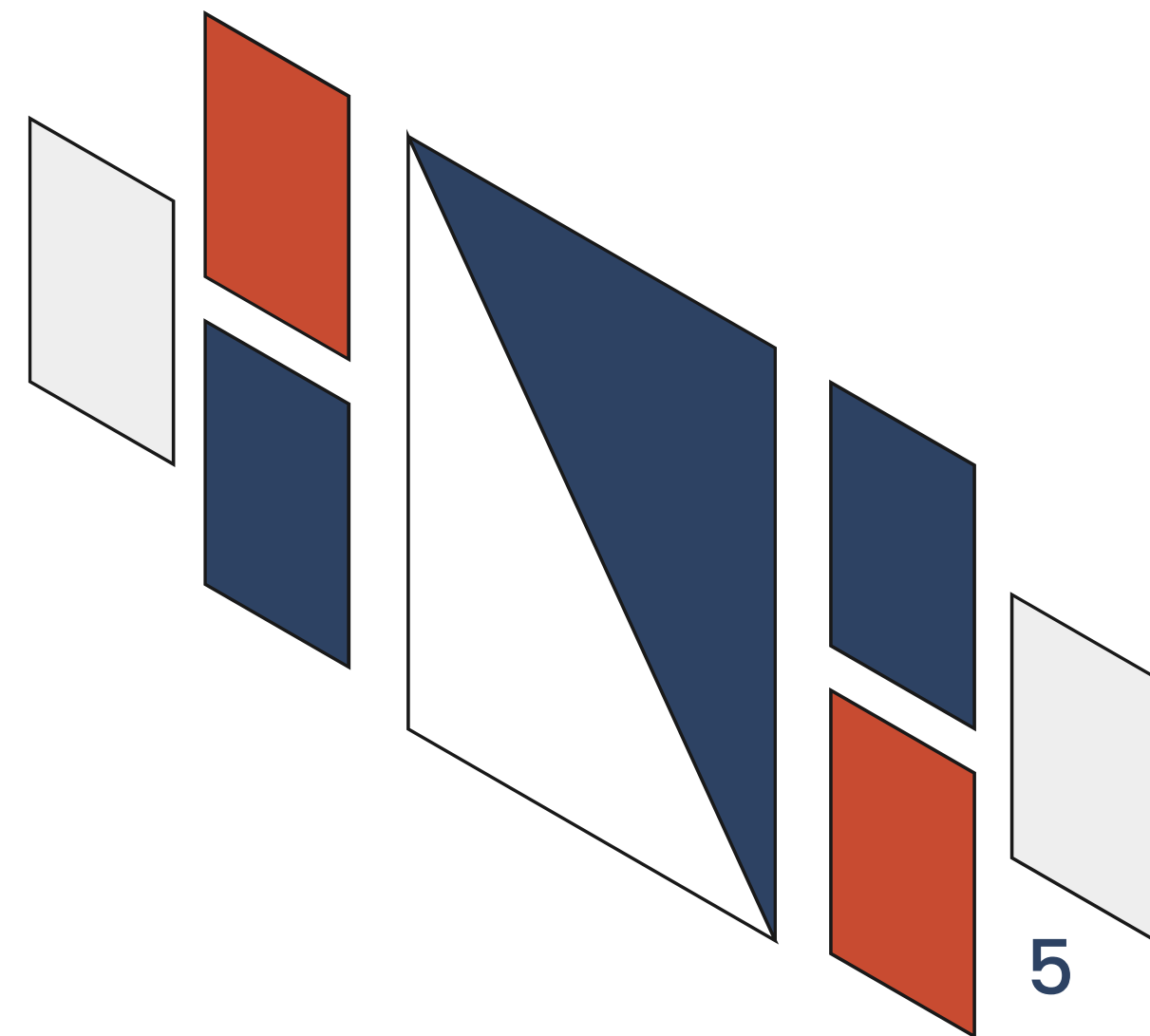


- Развитие умственных способностей и физического здоровья.
- Снятие усталости, повышение работоспособности.
- Развитие общей и мелкой моторики.
- Развитие памяти, внимания, воображения, мышления.
- Развитие речи.
- Формирование произвольности.
- Создание положительных установок на учёбу.
- Повышение жизненных сил организма.



Где используется ? С кем используется ?

- Все виды уроков;
- Формы: групповая, подгрупповая, индивидуальная;
- Стандартная работа. ~~Творческая деятельность~~
- При интенсивной умственной нагрузке, комплекс упражнений проводить перед работой;
- Немедленный и кумулятивный эффект;



Кинезиологические упражнения развивающие межполушарное взаимодействие:



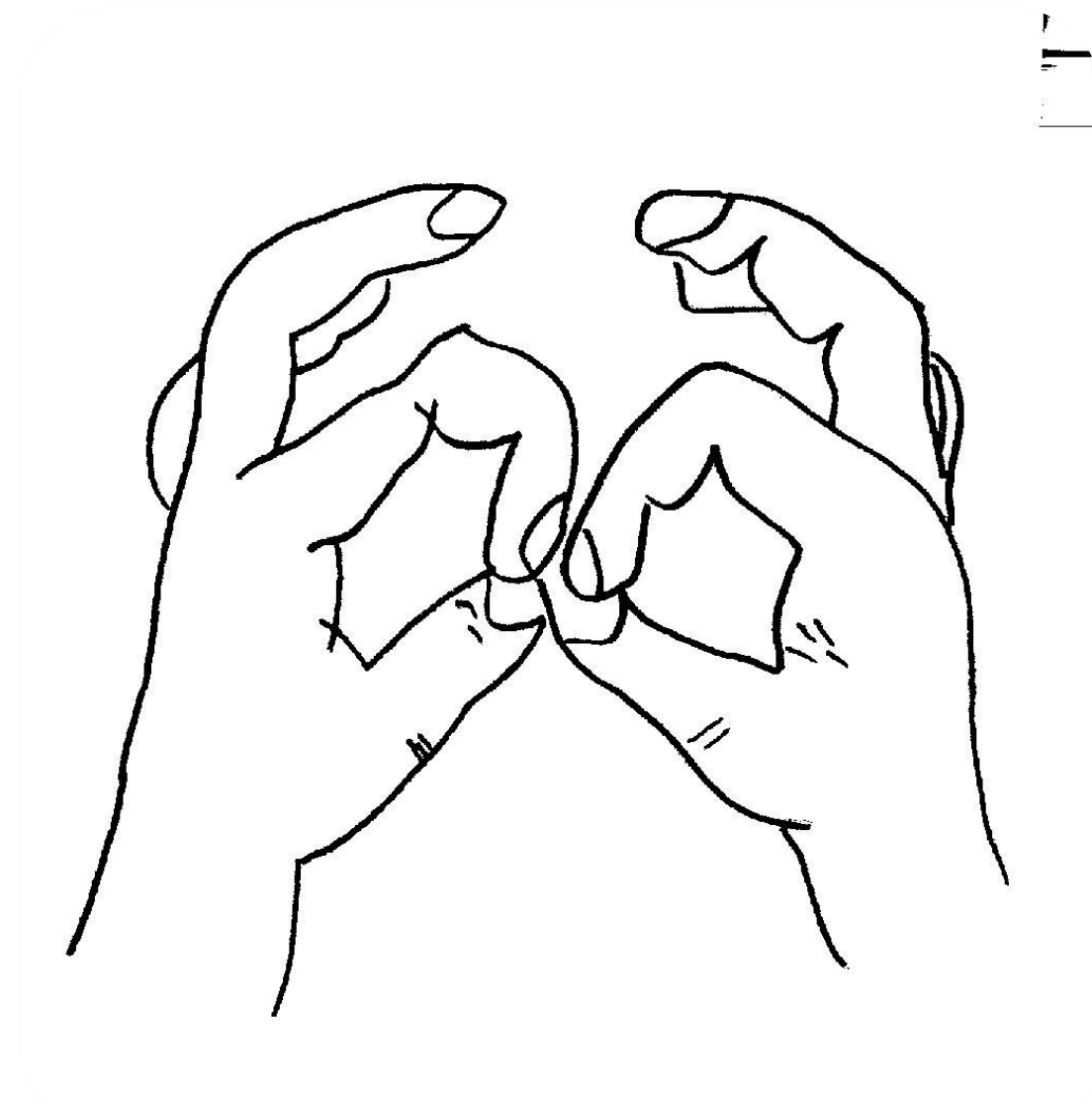
«Кулак – ребро – ладонь»



«Лезгинка»

Кинезиологические упражнения развивающие межполушарное взаимодействие: «очки», «лягушка»,

«колечки»



Кинезиологические упражнения # логопедическая коррекция

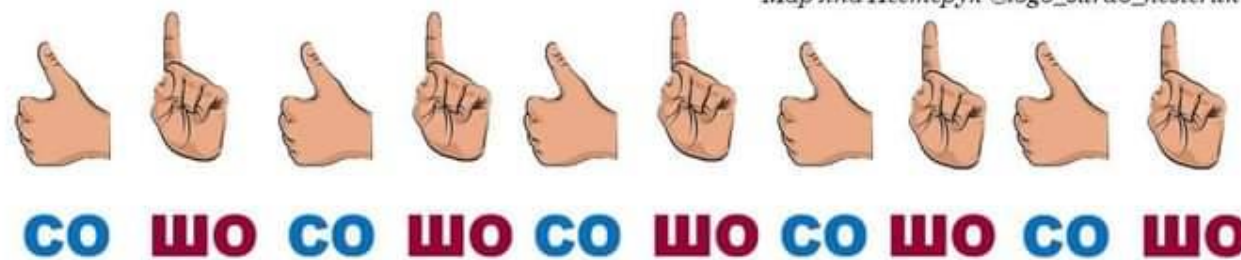
Мар'яна Нестерук @logo_surdo_nesteruk



Мар'яна Нестерук @logo_surdo_nesteruk



Мар'яна Нестерук @logo_surdo_nesteruk



Мар'яна Нестерук @logo_surdo_nesteruk



Дифференциация звуков Р-Л в слогах переключение смена позы рук



«Растяжки», «Телесные упражнения»

нормализуют гипертонус (неконтролируемое чрезмерное мышечное напряжение) и гипотонус (неконтролируемая мышечная вялость)

Координацию движений



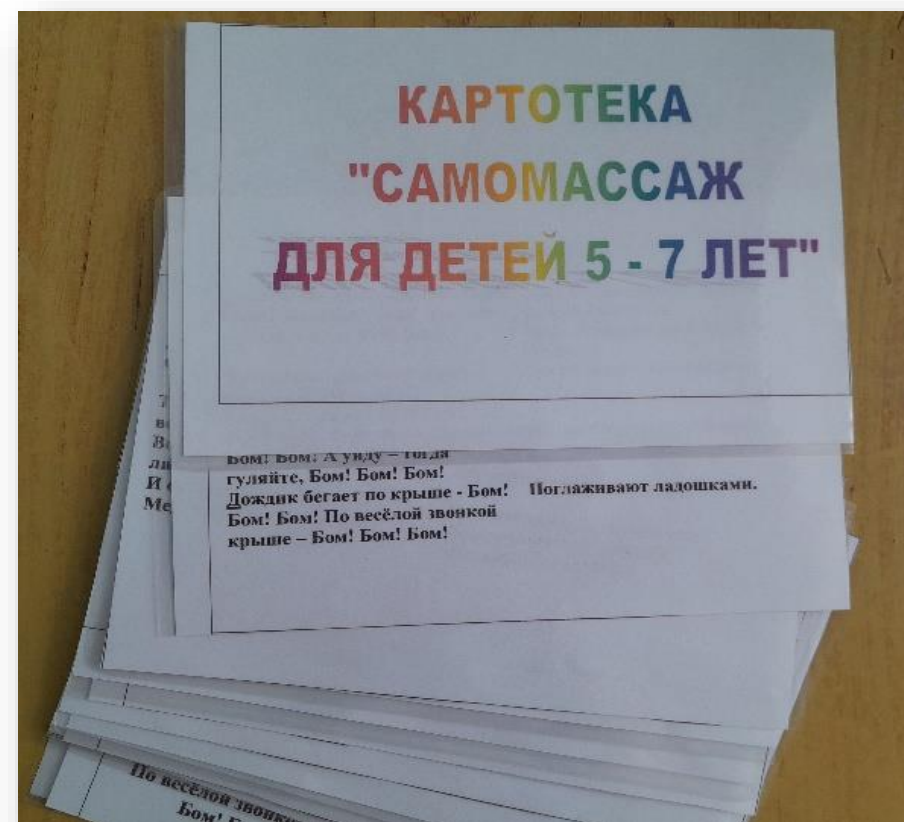
«Дыхательные упражнения»

улучшают ритмику организма, развивают самоконтроль и произвольность



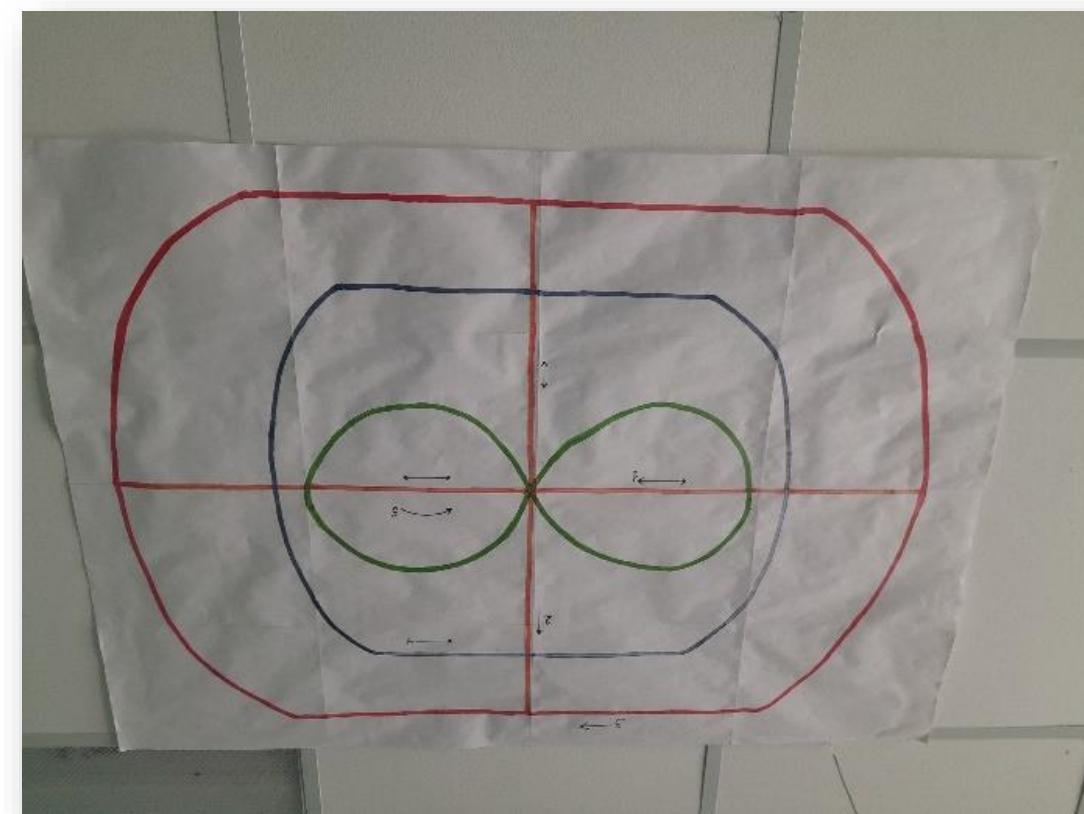
«Релаксация и массаж»

способствуют
расслаблению, снятию
напряжения



«Глазодвигательные упражнения»

позволяют расширить
поле зрения, улучшить
восприятие



Сертификаты

