

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
«Детский сад комбинированного вида №193 «Планета будущего»**

Мастер – класс Подун Ю.В.

**«Эффективные технологии
сопровождения детей с РАС в
условиях современного
образования»**

Понятие сенсорной интеграции

Развитие и функции мозга определяются воздействием окружающей среды на организм и реакциями этого же организма на окружающую среду.

Процесс сенсорной интеграции:

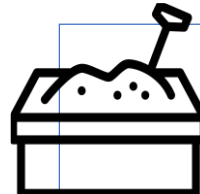
- ❖ Мозг организует информацию, полученную с помощью органов чувств;
- ❖ Испытываемые ощущения наделяются значением, информация фильтруется, отбирается и позволяет осмысленно действовать и реагировать на ситуацию (давать адаптивный ответ);
- ❖ Формируется база для теоретического обучения и социального поведения.



Дополнительные технологии



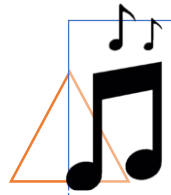
Нейрокоррекция



Песочная терапия



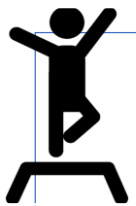
Арт – терапия



Музикотерапия



Аромотерапия



Телесно – ориентированная терапия



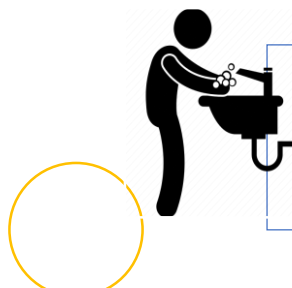
Когнитивно - поведенческий тренинг



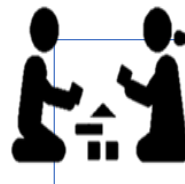
Анималотерапия



Прикладной анализ поведения



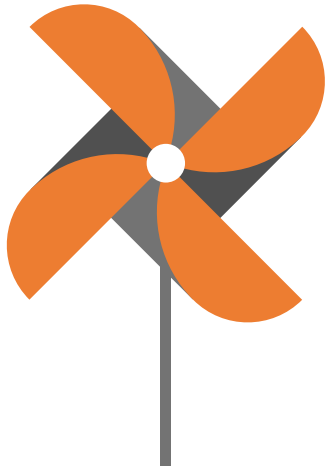
Тренинг социальных навыков



Эрготерапия



Признаки нарушения обработки сенсорной информации



Сенсорные игры



Переживание приятных эмоций;

Возникновение эмоционального контакта с взрослым;

Получение ребенком новой сенсорной информации;

Внесение в игру новых социальных смыслов;

Развитие познавательных и психических процессов.



Оборудование



Материалы, способствующие развитию анализаторов

сыпучие
материалы

предметы
различной
текстуры и размера

вода, краски, глина,
песок

аудио
оборудование

подушечки с
запахами

массажные
дорожки

массажные щетки,
валики, массажеры

балансировочный
сенсорный ежик

мешок с
предметами
различного вкуса

вкусовое лото

надувной бассейн с
шариками



Оборудование



Материалы, способствующие развитию вестибулярного аппарата



различные
качалки/качели

балансиры

крутящийся
конус/диск

горка

батут

гамаки

мягкие тоннели,
бочки

подвесное
оборудование



Оборудование



Материалы, способствующие развитию проприоцептивной системы



эластичная веревка

пружинный эспандер

мешки-комбинезоны

сенсорный чулок

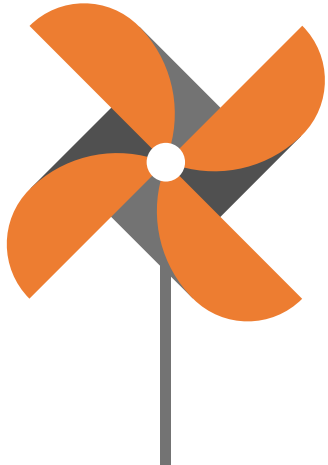
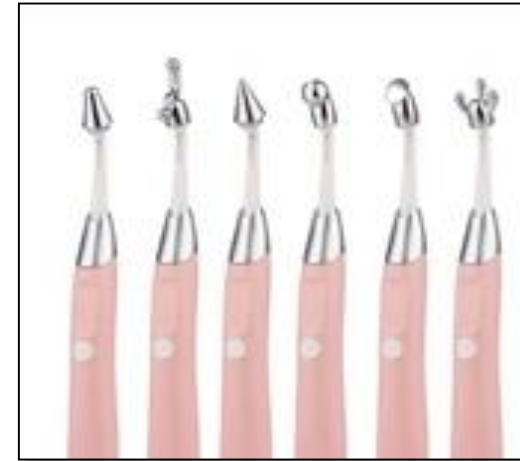
сенсорное яйцо

эластичная веревка,
сшитая в кольцо

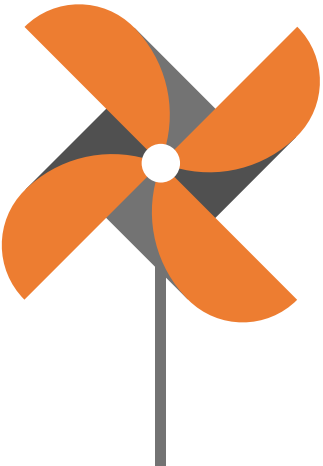
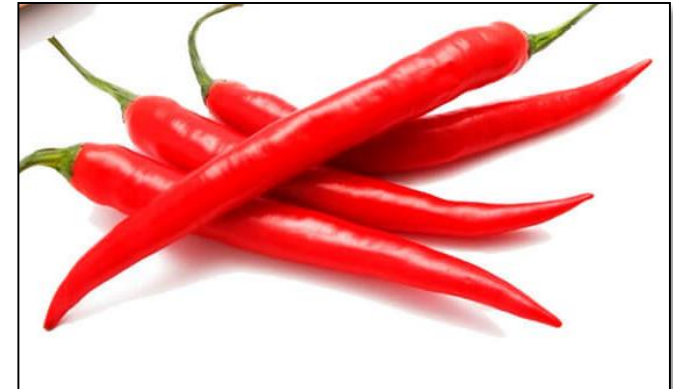
специальные
утяжелители



Сенсорная интеграция в работе логопеда



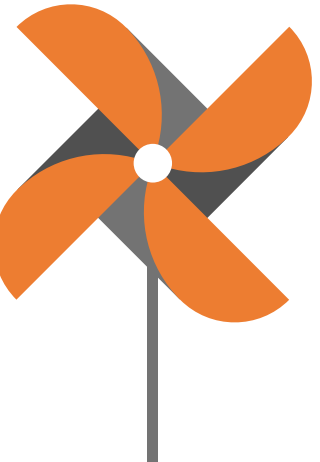
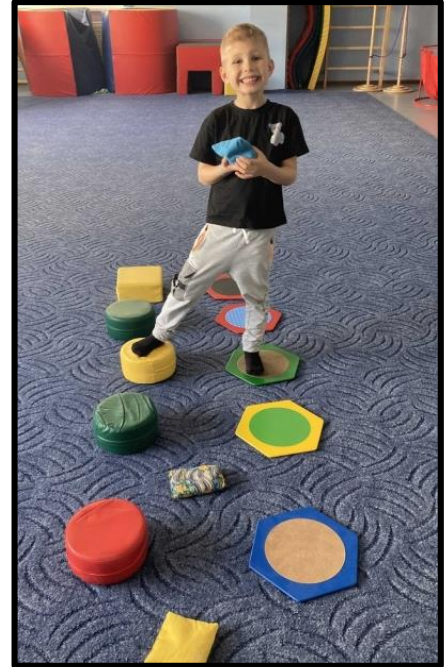
Сенсорная интеграция в работе логопеда



Оборудование



Оборудование



Благодарю
за внимание!

