

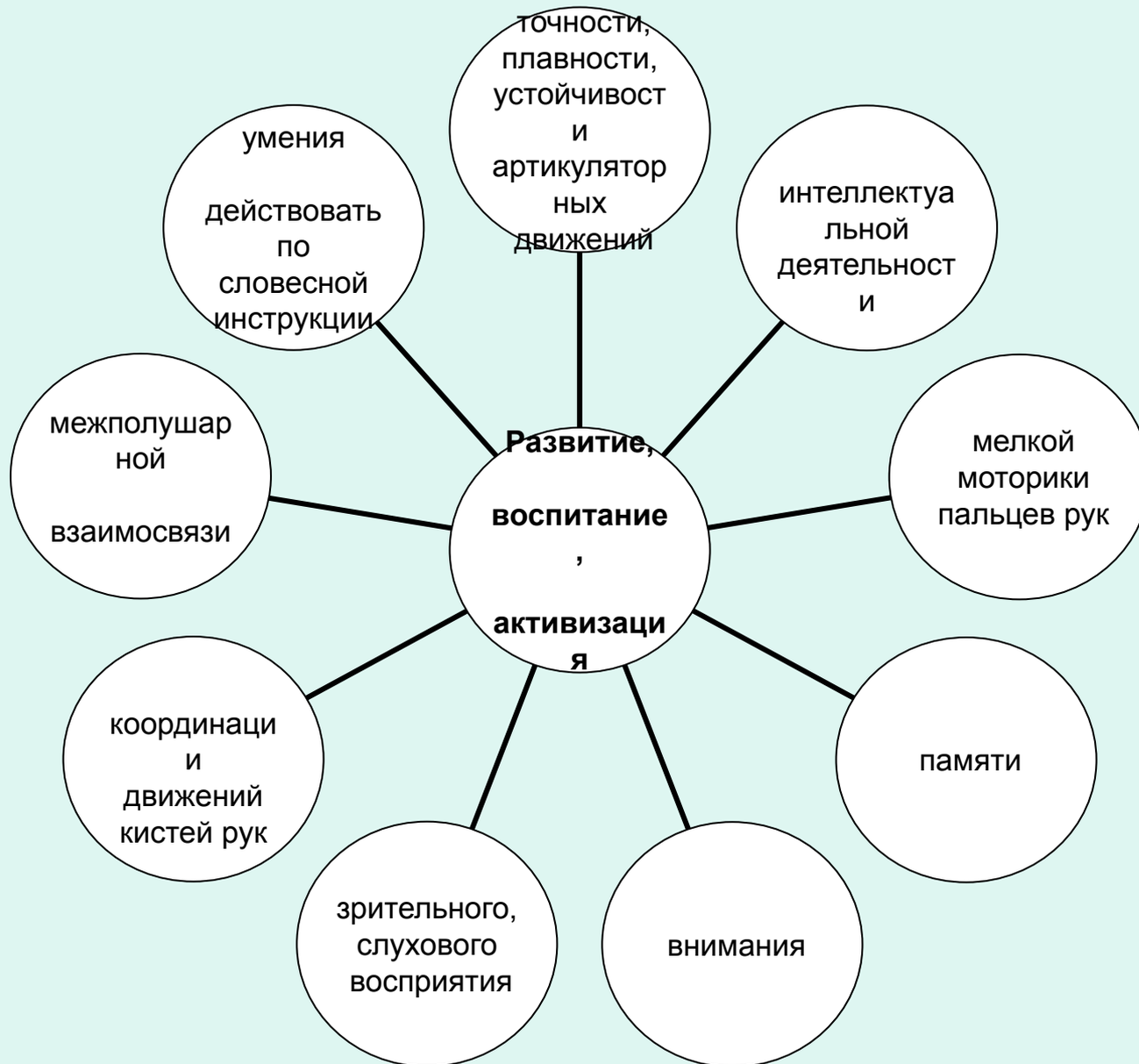
**Био-
энерго-
пластика**

Био –
*человек как
биологический
объект*

Энергия –
*сила,
необходимая для
выполнения
действий*

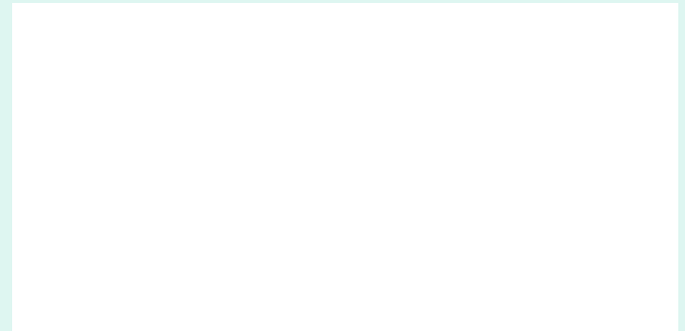
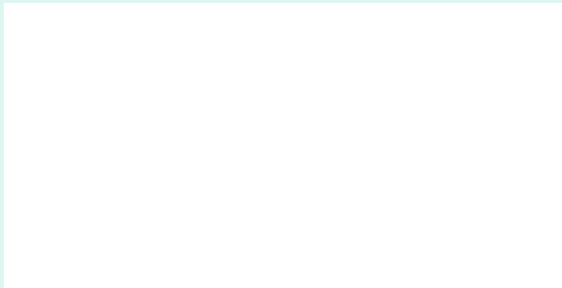
Пластика –
*связанное
пластичностью,
непрерывное,
эмоционально
выраженное
движение*

Цель упражнений

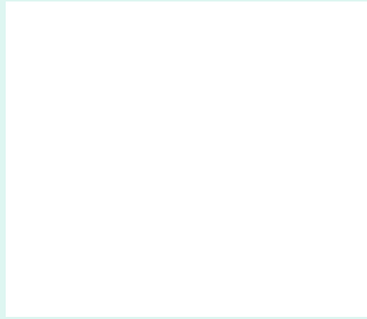


Этапы проведения артикуляционной гимнастики с биоэнергопластикой

- ***1 этап – обследование строения и подвижности органов артикуляции, состояния звукопроизношения, состояния мелкой моторики***

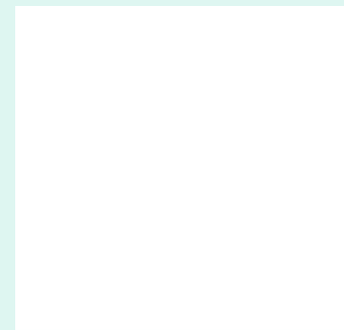
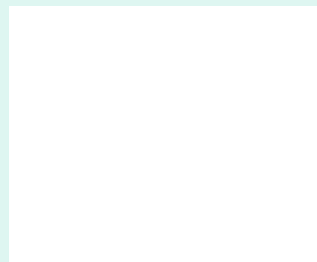


***2 этап – знакомство со
строением органов речи и
артикуляционными
упражнениями***

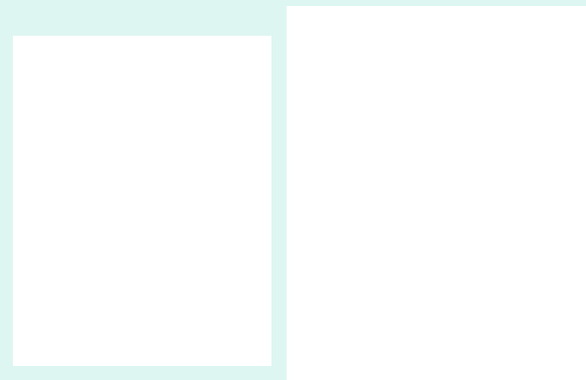
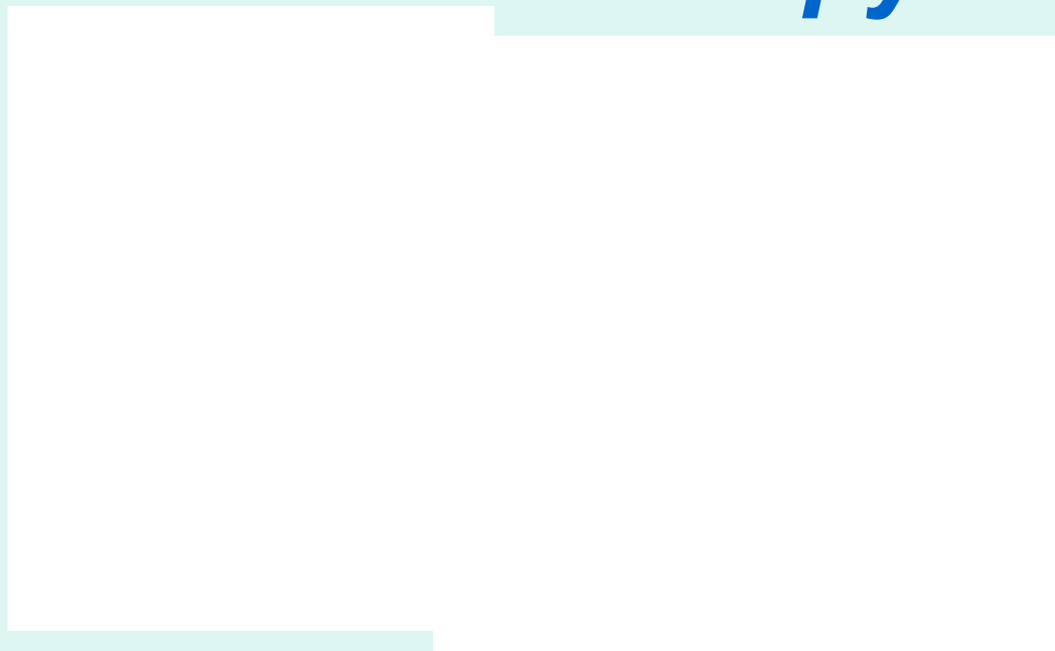


**3 этап – объяснение, показ,
выполнение артикуляционных
упражнений, сопровожда
движениями ведущей руки в
перчатке. Знакомство с
персонажами перчаточного
театра**

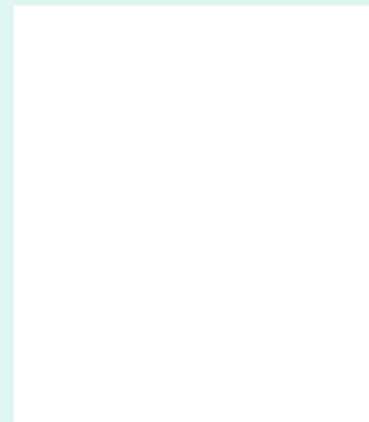
4 этап – выполнение ребенком артикуляционной гимнастики, сопровождаемая движениями ведущей руки



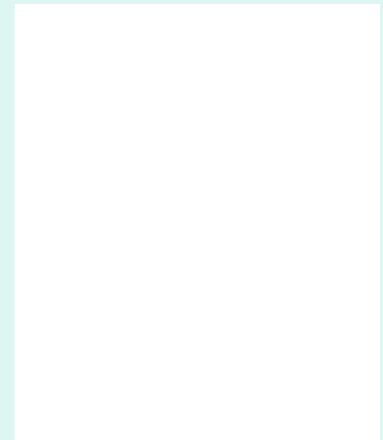
5 этап – выполнение ребенком артикуляционной гимнастики, сопровождаемая движениями другой руки



***6 этап - выполнение
ребенком артикуляционной
гимнастики, сопровожда
емыми движениями обеих рук***



***7 этап – рассказываем и
вместе показываем сказки о
героях перчаточного театра***

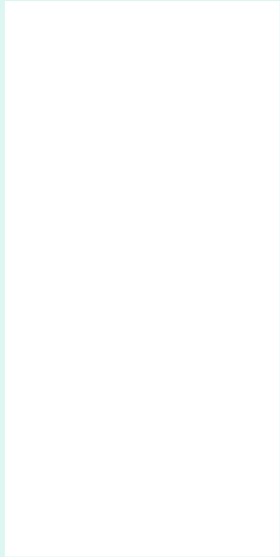


ЧИСТИМ ЗУБКИ



Чашечка

КОШКА СЕРДИТСЯ



варенье

Чтение художественной литературы
- Приобщение к словесному искусству

Социализация
- Развитие игровой деятельности детей
- Приобщение к элементарным общепринятым нормам и правилам взаимоотношения

Познание
- Сенсорное развитие
- формирование элементарных математических представлений

Коммуникация
- Развитие всех компонентов устной речи детей
- Развитие монологической и диалогической форм речи

Физическая культура
- Развитие физических качеств:
моторики, гибкости, координации
- Накопление и обогащение двигательного опыта детей :
(овладение основными движениями)

Здоровье
- Сохранение и укрепление
физического и психического
здоровья детей (здоровьесозидающие
технологии:арткипуляция
и дыхательная гимнастика,
биоэнергетика..)

*Био-
энерго-
пластика*