Тренировка слуховой памяти. Совершенствование мыслительных операций.

Занятие 11

Разминка

- третий
- **♦** ЦЫПЛЯТ
- слёзы
- на стиральной,на посудомоечной

- след
- ◆ глина
- соль
- акула
- дрова
- аквариум

Тренировка слуховой памяти

- +epom
- **•ОНИК**

◆Лем

• олед

- •акмус
- •казкюр
- ◆атилп
- **•**ОКОЛОМ

•Так как ты капитан команды, то капитану столько лет, сколько тебе.

Развитие слуховой памяти

шум - вода мост – река лес - Медведь рой - пчела

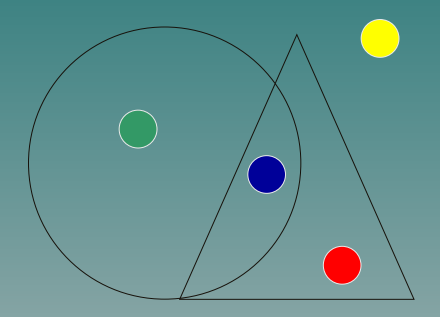
ГВОЗДЬ - ДОСКА

- стол обед
- •рубль копейка
- •дичь выстрел
- + Hac Bpemя
- река море

«Закодированное слово»

- **1.** КЛЮВ
- **2.** ЗИМа
- 3. телега
- 4. Tepmoc

Внимательно слушай задания



Логически – поисковые задания

 Раздели слова по слогам. Возьми последние слоги из слов каждой строчки и составь из них новые слова.

- а) облака, кора, отмель
- б) сало, ступа, вата
- в) купи, перо, снежок

Проверь себя

- **•**карамель
- **•**лопата

НОЖОДИП

Вася, Света и Майя катались на велосипедах. Петя насчитал всего 8 колёс. Сколько было трёхколёсных и двухколёсных велосипедов.

Проверь себя

Два трёхколёсных велосипеда и один двухколёсный

 Напиши названия городов, жителей которых называют:

Владимирцы-Владимир Туляки - Тула Орловцы - Орёл Новгородцы-Новгород

Куряне - Курск Рязанцы – Рязань Калужане – Калуга ОМИЧИ — ОМСК Костромичи-кострома Петербуржцы-Санкт-Петербург

На одной чашке весов лежат 5 одинаковых яблок и 3 одинаковые груши, а на другой чашке - 4 таких же яблока и 4 таких же груши. Весы находятся в равновесии. Что легче яблоко или груша?

Проверь себя

яблоко и груша весят одинаково

• Какие новые слова получатся, если поменять слоги местами?

cocha - Hacoc камыш – МЫШКа жало – Ложа Habec - BecHa актёр - тёрка

наши – ШИНа кабан – банка качай – Чайка Hopa - paho какой - койка

Это интересно!

• В русском языке есть слова, которые не меняют своего значения при перестановке слогов.

Мама, папа, дядя, няня, Ляля

Катя, Маша, Лена и Зина занимались лёгкой атлетикой: три из них прыгали в длину, а одна - в высоту. Напиши, кто прыгал в высоту, если Маша и Лена, Лена и Зина прыгали по разному?

Проверь себя

Лена – в высоту,

Катя, Маша, Зина – в длину

Задание № 10 Проверь себя:

