

# ОДНОРОДНЫЕ ЧЛЕНЫ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Цель

- Уметь писать их в предложении
- Знать тем его обозначать

# Что это такое?

Однородные члены предложения – это слова которые отвечают на один и тот же вопрос. Этим словом может оказаться подлежащее, сказуемое или второстепенный член предложения.

Однородный член предложения обозначается такими знаками:



# Подбери к схемам предложения

[ \_ О и О ]  
[ \_ О, О и О ]

# Подбери к схемам предложения

[ \_ О и О ]

[ \_ О, О и О ]

К первой схеме больше подходит предложение:

Лес прекрасен и хорош!

А ко второй схеме:

Мишка кашку доварил, попробовал и заворчал.

## Подбери к предложению схему:

- 1) Маша знает и читает.
- 2) Белка приготовила грибочки, повесила их на ветку, а зимой будет кушать.
- 3) В школе и пишут, и читают, и запоминают.
- 4) Катя гуляет, скачет, бегают.
- 5) Таня пошла в магазин, купила что надо и пришла домой.
- 6) Мишка любит Машку,  
Дарит ей цветок,  
Даёт билет в кино  
И деньги на бассейн.

## Подбери к предложению схему:

- 1) Маша знает и читает.
- 2) Белка приготовила грибочки, повесила их на ветку, а зимой будет кушать.
- 3) В школе и пишут, и читают, и запоминают.
- 4) Катя гуляет, скачет, бегает.
- 5) Таня пошла в магазин, купила что надо и пришла домой.
- 6) Мишка любит Машку,  
Дарит ей цветок,  
Даёт билет в кино  
И деньги на бассейн.

- ▣ Кто знает тот читает.
- ▣ На зиму есть еда.
- ▣ Школа место учёбы.
- ▣ На улице весело.
- ▣ Покупки это жизнь.
- ▣ Любовь морковь.

Спасибо за  
внимание!

- Если ты всё понял и запомнил то ставь зелёный кружок себе в тетрадь.
- Если не совсем понял ставь жёлтый.
- А если не понимаешь где ты, кто ты, то ставь красный.

