

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, 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.

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.

