

Знаки препинания при однородных членах.



Повторяем!



Однородные члены предложения зависят..., отвечают на ..., в предложении являются.. предложения.

Однородные члены предложения произносятся с интонацией...

Однородными могут быть как..., так и... члены предложения.

Однородные члены могут быть связаны с помощью... и без ...





Схематический диктант

- Составить схемы предложений с ОЧП.
 1. Мы ссорились м..рились спорили порой.
 2. Фиалки ландыши распустились на полянке.
 3. В зоопарке живут тигры слоны и обезьяны.
 4. Он побывал в Париже Лондоне Риме.



Знаки препинания при ОЧП



, ставится:

1. Нет союза при ОЧП
2. ОЧП соединены союзами **А, НО**
3. ОЧП соединены *повторяющимся* союзом:

В саду растут **и** яблони, **и** вишни, **и** сливы.

, НЕ ставится:

1. ОЧП связаны **одиночным** союзом **И, ИЛИ**



Обобщающие слова при ОЧП



- **Обобщающие слова называют несколько предметов одним словом (яблоко, груша, вишня – *фрукты*)**
- **Похожи на ОЧП: отвечают на один и тот же вопрос, зависят от одного слова, являются одним членом предложения.**
- **Обобщающее слово обозначается так: кружок, внутри буква О.**



Знаки препинания при обобщающих словах



- Если *обобщающее слово* стоит перед ОЧП, то после него ставится **двоеточие**.

В лесу цветут **кустарники**: калина, малина, шиповник.

○ : ○ , ○ , ○ .

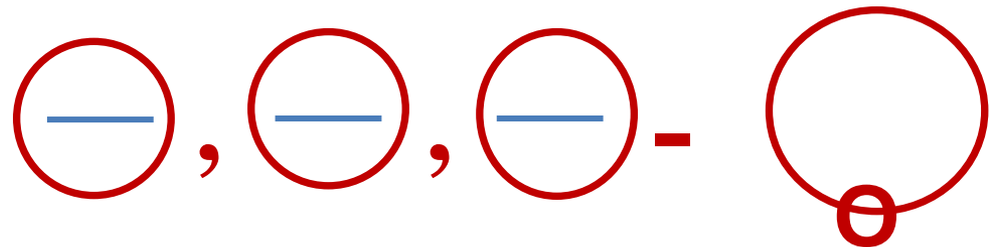


Знаки препинания при обобщающих словах



- Если *обобщающее слово* стоит после ОЧП, то перед ним ставится **тире**.

Калина, малина, шиповник – эти **кустарники** растут в лесу.



Закрепление



• Назовите одним словом

1. Тигр, лев, жираф..
2. Маргаритки, розы, пионы..
3. Платье, свитер, юбка..
4. Пенал, портфель, ручка..
5. Иволга, синица, соловей..
6. Дуб, берёза, осина..



Составьте предложение с обобщающим словом, используя данные слова.

Закрепление



- **Выполнение упражнения № 205,
стр 95.**
- **Выполнение упражнения № 210,
стр 97.**



Объяснительный диктант



Птицы наши верные друзья и помощники. В России живут разные пернатые воробьи синицы дятлы. Они уничтожают вредителей повсюду в окрестных садах лесах и огородах. Синица съедает вредных насекомых жучка листогрыза и гусениц. Птицы санитары природы.



Домашнее задание:



- §41, стр 94, 96 упражнение № 211.

