

# Признаки

ОТВЕЧАЮТ НА ОДИН И ТОТ ЖЕ  
ВОПРОС;

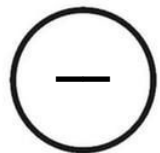
ОТНОСЯТСЯ К ОДНОМУ И ТОМУ ЖЕ  
СЛОВУ;

ЯВЛЯЮТСЯ ОДНИМ И ТЕМ ЖЕ  
ЧЛЕНОМ ПРЕДЛОЖЕНИЯ;

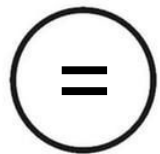


# Однородные члены предложения:

✓ произносятся с интонацией перечисления.



- однородные подлежащие

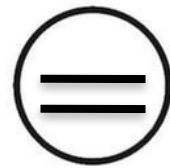
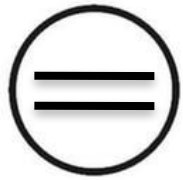


- однородные сказуемые



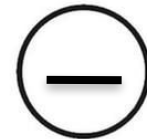
# ОДНОРОДНЫЕ ПОДЛЕЖАЩИЕ И СКАЗУЕМЫЕ



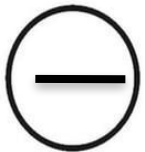


Шагает Весна и ведет

с собой пернатых друзей.



Уже прилетели с юга дикие утки,



гуси.



придумайте предложения к схемам

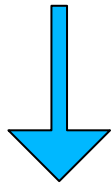
[  $\ominus$  и  $\ominus =$  ].

[  $\text{—} \ominus =$  ,  $\ominus =$  ].

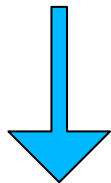


# Какие члены предложения могут быть однородными?

при одном  
сказуемом



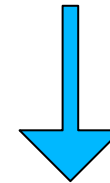
несколько  
подлежащих



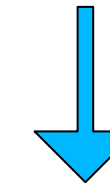
## однородные члены предложения



при одном  
подлежащем



несколько  
сказуемых



# Признаки однородных членов

ОТВЕЧАЮТ НА ОДИН И ТОТ ЖЕ  
ВОПРОС;

ОТНОСЯТСЯ К ОДНОМУ И ТОМУ ЖЕ  
СЛОВУ;

ЯВЛЯЮТСЯ ОДНИМ И ТЕМ ЖЕ  
ЧЛЕНОМ ПРЕДЛОЖЕНИЯ;

ПРОИЗНОСЯТСЯ С ИНТОНАЦИЕЙ  
ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ.





# Весна.

Пришла весна.

Пробуждается, радуется весне  
кустик, дерево, травинка.

Шагает Весна и ведёт с собой  
пернатых друзей. Уже  
прилетели с юга дикие утки,  
гуси.





# Домашнее задание

- Выпишите из книги для чтения «В одном счастливом детстве» два предложения с однородными подлежащими и сказуемыми. Подчеркнете грамматическую основу, обозначьте однородные подлежащие и сказуемые.
- Стр.159 правило.



Благодарю всех  
за работу на уроке!

