



Кто грамоте горазд,
тому не пропасть

Урок русского языка

«ОДНОРОДНЫЕ ЧЛЕНЫ
ПРЕДЛОЖЕНИЯ»



Запиши в тетради:

Восьмое ноября
Классная работа



МИНУТКА ЧИСТОПИСАНИЯ

ешь

шшь

ешь шшь ешь шшь ешь шшь



**Прочитай фразу на
следующем слайде и
подумай, что не так?**





В первую команду
записались Света Катя Вася
Женя Толик Наташа
записались во вторую
команду



Ответь на вопросы, используя
учебник стр.27 -29

Какие члены предложения **называются**
однородными?

Какие члены предложения **могут быть**
однородными?

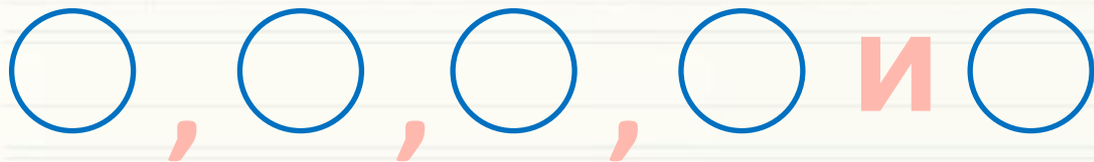
Как обозначаются в речи и на письме
однородные члены предложения?



Однородные члены предложения

В речи: соединяются перечислительной интонацией или союзами.

На письме: разделяются запятыми; соединяются союзом **и**, ...



Однородные члены предложения.

Какие члены предложения могут быть однородными?

Однородными могут быть:

главные члены предложения

второстепенные члены предложения



**1. Выполни упражнение 33 на
стр.26**

2. Выполни задание в тетради.

Необходимо соединить части предложений так, чтобы
получились предложения с однородными членами.

Записать пословицы, объяснить смысл, назвать однородные
члены.

Правда в огне не горит
перетрут.

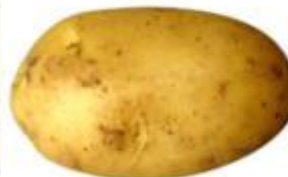
Лес от ветра защищает,
Терпенье
помогает.

и труд все

и в воде не тонет.
урожаю



Однородные члены предложения.



Составьте предложение с
однородными
членами.



Итог урока: Однородные члены предложения

Какие члены предложения называются однородными?



Какие члены предложения могут быть однородными?



Как обозначаются в речи и на письме однородные члены предложения?



Домашнее задание:

Составьте 4 предложения с однородными членами, используя словарные слова.



Спасибо за работу!

