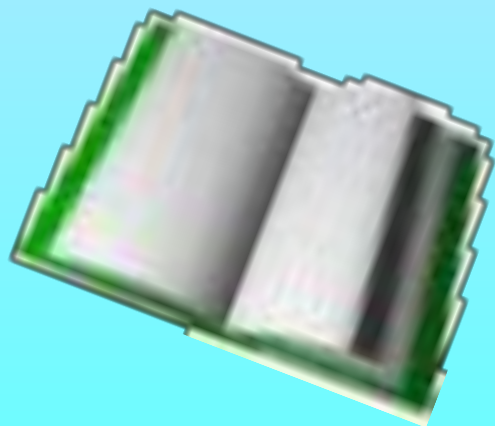




**Проверь, дружок,  
Готов ли ты начать урок?  
Все на месте, все в  
порядке:  
Книга, ручки и тетрадки?**







***Лл ле***

***Лес лесок лесная лесник***

**Б..рѣза, заря..ка, в..сна,  
с..рока, со..нце, л..пить,  
гн..здо, праз..ник, комн..  
та, сер..це, сне.., лоша..ь,  
тр..ва, бр..вно**

**Берёза, зарядка, весна,  
сорока, солнце, лепить,  
гнздо, праздник,  
комната, сердце, снег,  
лошадь, трава, бревно**





# Род имён существительных

**Берёза, зарядка,  
весна, сорока,  
солнце, гнездо,  
праздник, комната,  
сердце, снег,  
лошадь, трава,  
бревно**



**М.р.** – *праздник, снег*

**Ж.р.** - *Берёза, зарядка,  
весна, сорока, комната,  
трава*

**Ср.р.** – *солнце, гнездо,  
сердце, облако.*

# род

**М. р.**  
**МОЙ**  
**ОН**



**Ж.р.**  
**МОЯ**  
**ОН**



**Ср. р.**  
**МОЁ**  
**ОНО**



# Запомните

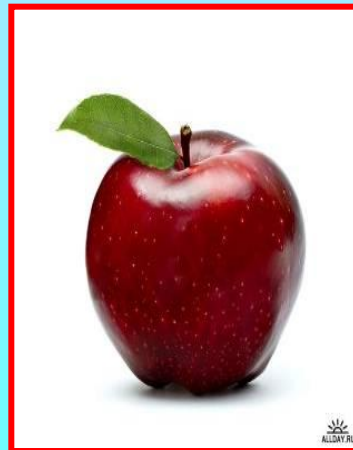
Имя существительное  
имеет род:

- мужской
- женский
- средний

*По родам существительные*  
***НЕ ИЗМЕНЯЮТСЯ***

Каждое существительное может  
быть только *мужского,*  
*женского* или *среднего рода*

*Класс, иней, пальто, герой,  
месяц, одежда, молоко,  
ягода, собака, картина,  
компьютер, Россия, облако,  
щавель, фамилия*





# Правило определения рода имени существительного

- Заменяем имя существительное одним из местоимений: он, она, оно.
- Определяем род имени существительного.
- Если сложно, обращаемся к словарю.

# Запомни!!!

- Пони, какаду, шимпанзе, фламинго, кенгуру, кофе, шампунь, тюль – **мужского рода.**
- Пальто, радио, шоссе, кино, метро, пианино, какао, эскимо, желе, меню – **среднего рода.**

*Женский род* запомню я

И скажу: «*Она – моя*».

И запомню род *мужской*

И опять скажу: «*Он – мой*».

*Средний род – оно, моё!*

*Это правило твоё!*

# Домашнее задание

**1 гр.** – на тему «Огород» записать 5 существительных муж. рода, 5 сущ. ж.р., 5 сущ. ср. рода.

**2 гр.** – из орфографического словарика в конце учебника выписать 5 существительных муж. рода, 5 сущ. женского рода, 5 сущ. среднего рода.

**Спасибо за  
работу!!!**