

Велик и могуч русский язык!

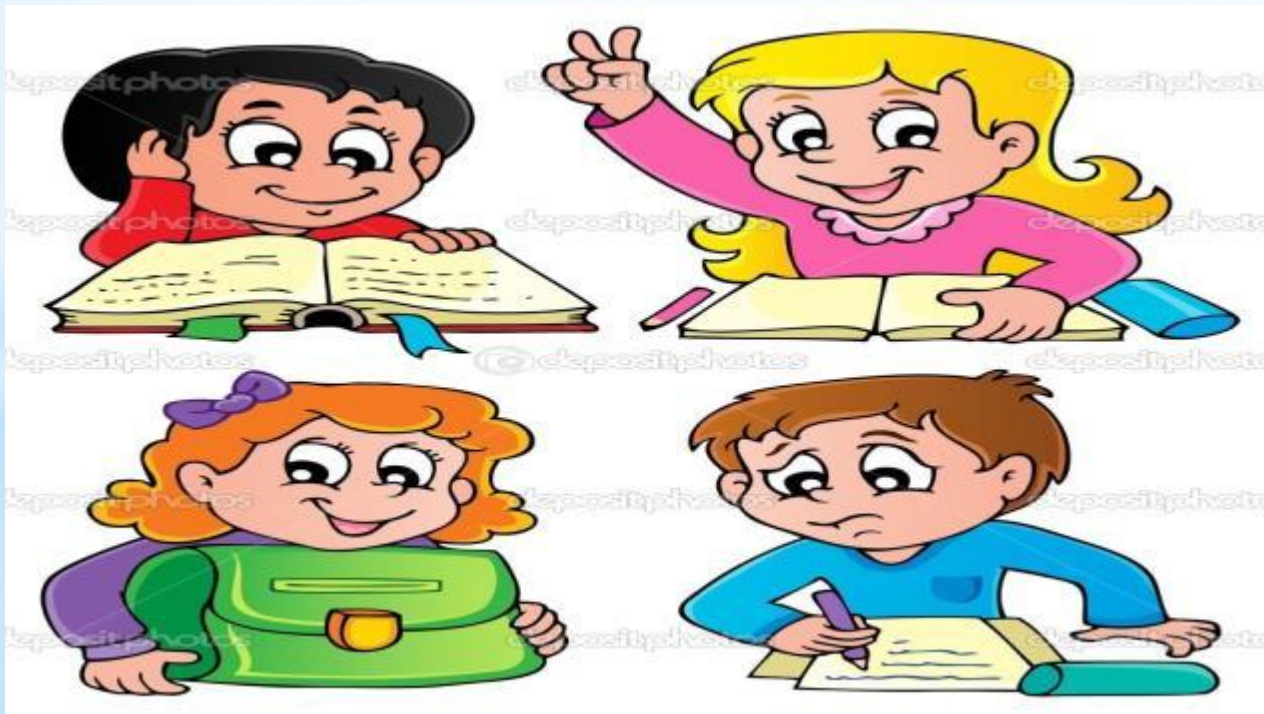


Выпишите существительные 3-го склонения в начальной форме.

- 1) В окно пахнуло утренней свежестью.
- 2) Наша деревня находится в лесистой местности.
- 3) На белой скатерти темнело чернильное пятно.
- 4) Очень полезен сок из моркови.
- 5) От усталости дрожали и подгибались ноги

Проверка

Свежесть, местность, скатерть,
морковь, дрожь.



Работа в группах!

Прочитайте рассуждения ученика и найдите ошибки.



- *(Он не определил род существительных, не поставил их в начальную форму.)*
- *(Сначала надо поставить имя существительное в начальную форму, именительный падеж единственного числа.)*
- *(Определить род имени существительного.)*

Могут ли имена существительные одного рода относиться к разным типам склонения?

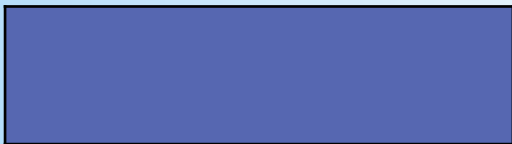
(Да, например, существительные женского рода бывают 1-го и 3-го склонения, а существительные мужского рода бывают 1-го и 2-го склонения.)

Алгоритм

Ставлю имя существительное в начальную форму



Если..., то...



Ставлю имя существительное в начальную форму
(именительный падеж, ед. число)

Определить род имени существительного

Выделить окончание

Если..., то...

М. р или Ж. р
-а, -я

1 склонение

М. р или Ср. р
-о, -е

2 склонение

Ж. р
□

3 склонение

Соедините стрелками типы склонения и их признаки.

- 1-е имена существительные среднего рода с окончаниями **-о, -е**, имена существительные мужского рода с **нулевым окончанием**
- 2-е имена существительные женского рода с **нулевым окончанием**
- 3-е имена существительные женского и мужского рода с окончаниями **-а, -я**

Соедините стрелками типы склонения и их признаки.

-
- 1-е имена существительные среднего рода с окончаниями **-о, -е**, имена существительные мужского рода с **нулевым окончанием**
- 2-е имена существительные женского рода с **нулевым окончанием**
- 3-е имена существительные женского и мужского рода с окончаниями **-а, -я**
- The diagram consists of three declension types on the left and their corresponding characteristics on the right. Blue arrows connect the types to their characteristics: 1-е connects to the first characteristic, 2-е connects to the second, and 3-е connects to the third.

Домашнее задание

Учебник с 107 выучить таблицу,
с 108 упр. 195

Спасибо за урок!