

Задания по русскому языку 6 класс

1. В настоящее время изучена тема «Имя числительное» (параграфы 67-75)
Для повторения темы «Имя числительное» рекомендуется изучить видеоматериалы:

Тема «Простые, сложные и составные числительные»

<https://www.youtube.com/watch?v=bR14EC94MRM>

Тема «Мягкий знак на конце и в середине числительных»

<https://www.youtube.com/watch?v=gWkWF3FR3BU>

Тема «Разряды количественных числительных»

<https://www.youtube.com/watch?v=lB457B-yF5g>

Тема «Склонение количественных числительных»

<https://www.youtube.com/watch?v=o8psP0IhRbM>

Тема «Склонение целых числительных»

https://www.youtube.com/watch?v=meOUR_ZVwkQ

Тема «Порядковые числительные»

https://www.youtube.com/watch?v=2ECPS_GKPW4

Тема «Собирательные числительные»

<https://www.youtube.com/watch?v=CnkgSHuY8dw>

Тема «Дробные числительные»

https://www.youtube.com/watch?v=UGiM2I6_0ec

2. Выполните контрольную работу по теме «Имя числительное» в тетради, сфотографируйте и вышлите учителю по электронной почте (samarina31970@mail.ru) 25 и 26 марта.

1. Прочитайте. Выпишите числительные, указывая их разряд и состав.

В нашей спортивной делегации было двадцать пять человек. В лодке было пятеро мальчиков. Утром было десять градусов мороза. Полёт длился двенадцать часов. Андрей стоял во второй шеренге.

2. Спишите, записывая цифры словами.

170 сантиметров, 50 метров, 600 пуговиц, 387 рублей, 249 домов.

3. Просклоняйте по падежам.

90 книг, 257 стаканов.

4. Спишите, употребляя, где можно, собирательные числительные. Объясните свои действия.

3 (мужчина), 4 (девушка), 2 (очки), 7 (школьник), 6 (зайчонок).

5. Найдите ошибки в предложениях. Отредактируйте и запишите их.
На обеих деревьях лопнули почки. В нашем заповеднике обитают около двести лосей и примерно около девяносто кабанов. В ураган ветер достигал сорок метров в минуту.

6. Спишите. Обозначьте орфограмму «Ъ в числительных».
пят(?)нацат(?), шест(?)десят, восем(?)десят, сем(?)нацать, девят(?)нацать, пят(?)сот.

7. Спишите, заменяя цифры словами. К какому разряду относятся данные числительные?

к $\frac{2}{9}$ прибавить $\frac{4}{6}$,

от $\frac{8}{9}$ отнять $\frac{3}{8}$,

$\frac{0}{6}$ сложить с 9.2.

8. Выполните синтаксический разбор предложения и морфологический разбор числительного.

Мой друг учится в седьмом классе.