

## Занятие № 35

Тема: «Слитное, раздельное и дефисное написания»

### 1. Повторение.

Заполните таблицу примерами.

<b>ь пишется</b>	<b>ь не пишется</b>
1) в <b>сущ.</b> 3-го скл. ж. р.: рож <u>ь</u> , ...	1) в <b>существительных</b> : а) 2-го скл. м. р.: муж, ... б) мн.ч. Р. п.: груш, ...
2) в <b>глаголах</b> : а) неопр. ф.: залеч <u>ь</u> , ... б) 2-го л. ед. ч.: думаешь <u>ь</u> , ... в) повел. накл.: отреж <u>ь</u> , ...	2) в <b>кратких прилагательных</b> : дремуч, ...
3) в <b>частицах</b> : виш <u>ь</u> , ...	
4) в <b>наречиях</b> : вскач <u>ь</u> , ...	

### 2. Работа по теме урока.

1) Продолжи заполнение таблицы, пользуясь учебником и дополнительным материалом.

#### Пишутся слитно:

<b>Правило</b>	<b>Примеры</b>
1) Сущ. с соединит. гласными о и е; прилагательные, образованные от сложных сущ.	водопровод, водопроводный, ...
2) Сущ. и прил. с иноязычными элементами анти-, авиа-, интер-, контр-, радио-, теле-, ...	зоомагазин, авиапочта, ...
3) Сложные сущ., первая часть которых явл. гл. на -и	горлицы, скопидом, ...
4) Прилагательные, образованные от словосочетаний	глубокоуважаемый (глубоко уважать)
5) Слова с полу-, пол-, если слово начинается с согласной	полусубок, полчаса, ...
<b>Пишутся через дефис</b>	
1) Сложные сущ., образованные без соединительной гласной	жар – птица, ...
2) Биологические термины	мышь – полевка, ...
3) Названия единиц измерения	киловатт – час, ...
4) Названия промежуточных сторон света	юго – восток, ...
5) Неопределенные местоимения с приставкой кое- и суффиксами –то, –либо, –нибудь	кое-кто, кто-либо, кто-то, ...

6)	
7)	
8)	
9)	
<b>Пишутся раздельно</b>	
1) Предлоги с существительными и местоимениями	в городе, мимо меня, ...
2)	
3)	

## 2. Закрепление.

Отметьте номера слов, которые пишутся через дефис.

- 1) (Пол)армии,
- 2) (полу)ботинки,
- 3) (пол)города,
- 4) (исконно)русский,
- 5) (полу)остров,
- 6) (северо)восточный,
- 7) (яхт)клуб,
- 8) (черно)белый,
- 9) (лево)бережный,
- 10) (пол)ночный.

## 3. Подведение итога.

- Какие сложные слова пишутся слитно?
- Какие суффиксы пишутся через дефис?

## 4. Домашнее задание.

Выполните упражнение 200, выучите теоретический материал.