

Урок русского языка
4 класс
система Л.В.Занкова





ЖУРНАЛИСТ

литературный
работник,
занимающийся
журналистикой

Тест

(ключевое слово)

С	К	Л	Ю	Н	Е	Н	Ш	И	Е
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



Тема урока:

«Склонения имён прилагательных»

Цели урока:

Закрепить

Упражняться

Задуматься



Словарно-орфографическая работа

С.ребряный, п.йзаж, .
теч.ство, н.уклюжий, х.
зьяство, н.нас.ный, р.
внина, н.взрачный, г.
ризонт, в.ликий, зап.
ведник



Словарно-орфографическая работа

Серебряный, пейзаж,
отечество, неуклюжий,
хозяйство, ненастный,
равнина, невзрачный,
горизонт, великий,
заповедник



*Четырнадцатое марта.
Классная работа.*

1 в. – средний род

2 в. – женский род



Словарно-орфографическая работа

м.р. - Серебряный, неуклюжий,
ненастный, невзрачный, великий

ср.р. - Серебряное, неуклюжее,
ненастное, невзрачное, великое

ж.р. - Серебряная, неуклюжая,
ненастная, невзрачная, великая



М.р.

Ср.р

Ж.р.



- ОЙ, -ЫЙ



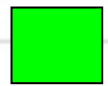
-ое



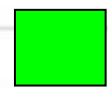
- ая



- ИЙ



- ее



- ЯЯ



Чистописание

м.р. - ж.р. - ср.р.

ойыййй аяяя оеее

Оцените свою работу.



*Через бескрайн.. просторы
России протекает велик..
река Волга.*



быстрый ручей – им. п., муж. р.,
окончание – **-ий**;

молодого березняка – р. п., муж.
р., окончание – **-ого**;

на пестрый луг – в. п., муж. р.,
окончание – **-ый**;

серебристая вода – им. п., жен. р.,
окончание – **-ая**.)



с.62

Упр. 314

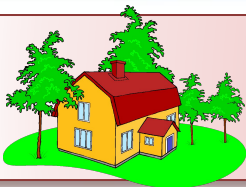


**широкая река –
крутой берег –
горячий песок –
чистая вода –
северный ветер –**






Мини-сочинение «Река Волга»





Домашнее задание

-  уровень – УПР.312 с.60
- Списать с/с, вставить окончания имен прилагательных, обозначить падеж
-  уровень – УПР.301, с.59
- Составить с данными с/с предложения, записать, у прилагательных обозначить падеж.
-  3 уровень
- Составить с данными с/с текст на тему «Весна».

Около (оздоровительный)
лагеря – ...род.

Рассказывал о (храбрый) зайце
– ...лет.

Катался по (крепкий) льду – ...т.
Вернулся (раннее) утром –
нал....

