

6 класс.
Шестое апреля.
Классная работа.



**Эпиграф к уроку
Язык народа — лучший,
никогда не увядающий
и вновь распускающийся цвет
всей его духовной жизни.**

К.Д. Ушинский

Начнем работу с повторения правописания безударных гласных.

Вспомните, что все безударные гласные делятся на 3 группы:

- 1. Безударные гласные, проверяемые ударением;**
- 2. Безударные чередующиеся гласные в корнях;**
- 3. Безударные непроверяемые гласные (словарные слова).**



Распределительный диктант(запиши)
Сгруппируйте слова по видам безударных гласных,
объясните написание пропущенных букв:

**Бл..стать, ук..рачивать, лаб..ринт,
разб..рать, насл..ждение, к..саться,
изл..жение, расст..лать, к..мпьютер,
д..кумент , акв..рель, зам..реть, см..
родина, уд..ление, л..скать , укр..
шение, р..стовщик, соб..ратся.**



Цифровой диктант 9(запиши)

В каких числительных Ъ пишется в середине слова, а в каких - в конце?

1. 60

2. 900

3. 15

4. 11

5. 700

6. 50

7. 10

8. 18

9. 700

10. 20

Несколько лет назад ведущие одной из телепередач прошли с камерой по улицам Санкт – Петербурга, предлагая крупный приз человеку, который ... всего лишь правильно прочитает небольшой текст – одно предложение!

**- Попробуйте – может, этот приз ждет вас?..
Прочтите:**

**«Арендатор владел 867 790 га
земли».**

Склонение сложных количественных числительных.



Цель урока:

**Правильно применять
в устной и письменной
речи падежные
формы имён
числительных.**

Числительные, обозначающие целые числа
У числительных 40, 90, 100 две формы(запиши и выучи)

И.п.	Сорок	девянносто	сто
Р.п.	Сорок <u>а</u>	девянност <u>а</u>	ст <u>а</u>
Д.п.	Сорок <u>а</u>	девянност <u>а</u>	ст <u>а</u>
В.п.	Сорок	девянносто	сто
Т.п.	Сорок <u>а</u>	девянност <u>а</u>	ст <u>а</u>
П.п.	Сорок <u>а</u>	девянност <u>а</u>	ст <u>а</u>

У сложных слов – числительных от 50 до 80 и от 200 до 900 склоняются обе части (запиши и выучи)

И.п.	Пятьдесят	семьсот
Р.п.	Пяти <u>д</u> еся <u>т</u> <u>и</u>	семи <u>с</u> от
Д.п.	Пяти <u>д</u> еся <u>т</u> <u>и</u>	семи <u>с</u> та <u>м</u>
В.п.	Пятьдесят	семьсот
Т.п.	Пять <u>ю</u> д <u>е</u> ся <u>ть</u> <u>ю</u>	семи <u>ю</u> ста <u>ми</u>
П.п.	о пяти <u>д</u> еся <u>т</u> <u>и</u>	о семи <u>с</u> та <u>х</u>

Склонение числительных 200 – 900 (запиши и выучи)

И.п. Двестии тристаа четырестаа

Р.п. Двухсот трехсот четырехсот

Д.п. Двумстам тремстам четыремстам

В.п. Двестии тристаа четырестаа

Т.п. Двумястами тремястами
четырьмястами

П.п. о двухстах трехстах четырехстах

Правило

При склонении составных
количественных

числительных следует

изменять каждое слово :

из шестисот пятидесятии

одного



Запиши словами

Из 562 вычесть 55

Из 958 вычесть 76

К 267 прибавить 47

К 286 прибавить 28

Из 468 вычесть 89.

**Прочитайте
зашифрованные
слова**



**Смор1а, по2л, элек3к,
ви3на, 100рона,
100янка, пи100лет.**

Запишите словом(словарная работа):

- Наибольшая единица измерения расстояния -
- Наименьшая единица измерения времени -
- Целое число, следующее за десятком -
- Мера массы в 100 кг -
- Тысяча граммов -
- Сотая часть числа -
- 1 000 000 -
- 1 000 000 000 -
- 200 -
- 300 -
- 400

Ответы:

- километр
- секунда
- одиннадцать
- центнер
- килограмм
- процент
- миллион
- миллиард
- двести
- триста
- четыреста

Запиши предложения

Автомобиль остановился в (560 метров) от гаража.

Бидон с (85 литров) молока стоял в кузове машины.

В (53 сочинений) учащихся шестых классов нашей школы почти не было ошибок в употреблении форм слова.

Из (62 лыж) одна была с небольшим браком.

Домашнее задание

1. Выучить склонение числительных.

2. Записать 5 пословиц и загадок с числительными.

3. Просклонять числительные 79, 82, 558.

