



Урок №М6 - Числата от 20 до 100

1. Цел на урока. - усвояване на числата от 20 до 100. Сравнение на числа. Усвояване на знания за писане, четене и образуване на числата от 20 до 100, как се определят десетици и единици.

2. Функционална грамотност. - Здравейте, деца, нашият Супер Математко пак е тук и днес ще ни помогне да научим как се пишат, четат и създават числата до 100. Готови ли сте да се забавляваме заедно? Числата, които имат само една цифра, се наричат едноцифрени. Те съдържат само единици. Има и числа с две и повече цифри. Днес щес е запознаем с двуцифрените числа. Цифрата в дясно се нарича единица, а в ляво - десетица! Например, имаме 10 лева и 20 лева. Разликата е само в една цифра. Но тъй като тази цифра се нарича десетица, разликата от 1 всъщност е разлика от 10, защото имаме една десетица в повече. Ако имахме разлика от 5 десетици, това се равнява на разлика от 50. 1 десетица=10 единици.

3. Ход на урока.

А) Да започнем с една забавна и интересна игра. Аз ще ви показвам картинки, а вие ще ми казвате колко са предметите. Показване с моливи (10 молива - за получаване на 1 десетица); 3 химикала за 3 броя; 9 броя моливи за числото 9; кибритени клечки за 2 по 10 броя за съставянето на 2 десетици

Б) Искате да знаете как се образуват, четат и пишат числата до 100? Готови ли сте да поиграем заедно?

Изберете си число и ще научим

10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Започваме с 10 - ДЕСЕТ

Следва 20 - ДВАДЕСЕТ



30 - ТРИДЕСЕТ

40 - ЧЕТИРИДЕСЕТ

50 - ПЕТДЕСЕТ

60 - ШЕСТДЕСЕТ

70 - СЕДЕМДЕСЕТ

80 - ОСЕМДЕСЕТ

90 - ДЕВЕТДЕСЕТ

100 - СТО

Много е лесно, нали?

В) Хайде сега да открием изгубените числа от табличката:

10, 30, 50, 60, 70, 80, 100, 90

	20		40						
--	----	--	----	--	--	--	--	--	--

4. Примери и задачи:

1) Срещу името напишете числото:

Петдесет -

Сто -

Деветдесет -

Двадесет -

Шестдесет -

Осемдесет -

2) Колко десетици съдържа всяко от числата: 30; 80; 50; 100?

3) На едно дърво има 30 птици, а на друго - 40. На кое дърво птиците са повече?

4) ><=



20__ 40

6__ 60

30__ 10

10__ 100

70__ 90

100__ 99 + 1

1 стотица__ 10 дес.

4) Напишете числата, които са представени:

1 десетица и 0 единици

2 десетици и 0 единици

3 десетици и 0 единици

4 десетици и 0 единици

1 десетица и 4 единици

1 десетица и 2 единици

0 десетици и 3 единици