Тема: Единицы массы.

План работы:

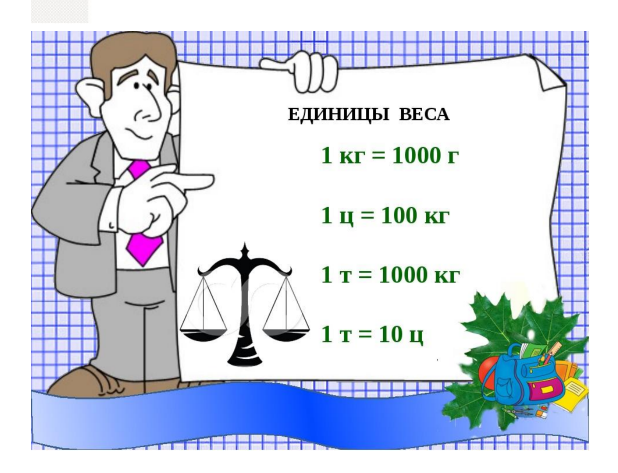
1. Прочитай правило стр. 54, запомни единицу массы ГРАММ!

Единица массы - грамм

1 грамм (1 г) – в 1000 раз меньше 1 кг

$$1 \text{ K}\Gamma = 1000 \text{ }\Gamma$$

Это напоминает измерение единиц длины 1 км = 1000 м



3. * стр. 52 - 53 Странички для любознательных "Римские числа" (по желанию)



Римские цифры

1 – 10	11 – 20	21 – 100	101 – 1000
I – 1	XI – 11	XXI – 21	CI – 101
II – 2	XII - 12	XXII – 22	CC - 200
III – 3	XIII - 13	XXX - 30	CCC - 300
IV - 4	XIV - 14	XL - 40	CD - 400
V - 5	XV - 15	L - 50	D - 500
VI – 6	XVI - 16	LX - 60	DC - 600
VII - 7	XVII – 17	LXX - 70	DCC - 700
VIII – 8	XVIII – 18	LXXX - 80	DCCC - 800
IX – 9	XIX - 19	XC – 90	CM – 900
X - 10	XX - 20	C – 100	M - 1000