

Урок математики в 3 «А» классе.

Учитель высшей квалификационной
категории Дубинина Г.В.



1. Жуки скарабеи лепят из навоза шары массой 40 граммов. Масса самого жука составляет $1/20$ от массы шара. Сколько весит жук?

$$40 : 20 = 2(\text{г})$$



2. Масса тюлененка 20 кг. Это является $1/20$ массы взрослого тюленя. Какова масса взрослого тюленя?

$$20 \times 20 = 400 (\text{кг})$$





$$(t + 56) - 6 > t + 40$$

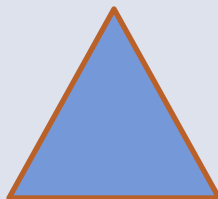
$$(a + b) \times 5 = a \times 5 + b \times 4$$

$$d + 12 + f + 8 < 21 + d + f$$





8



11



20

$$\left(\triangle + 5 \right) : 2 = \heartsuit$$

$$\triangle + \heartsuit = \text{smiley face} - 1$$

$$22 : \triangle = 2$$



4

ВЕЛИЧИНЫ

Длина

Масса

Площадь

Объём

Время

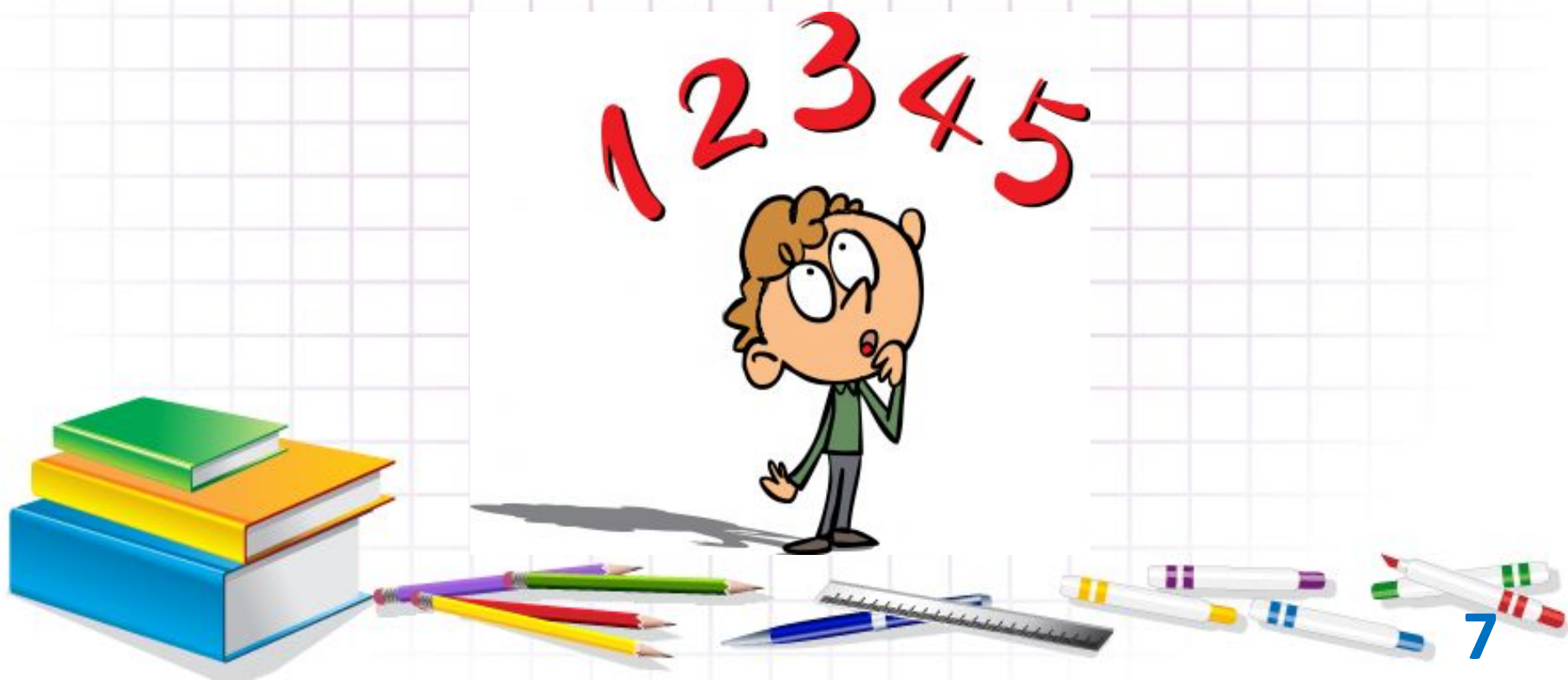


**«Поздно
поднялся –
день потерял!»**

**«Минутка-час
бережет!»**

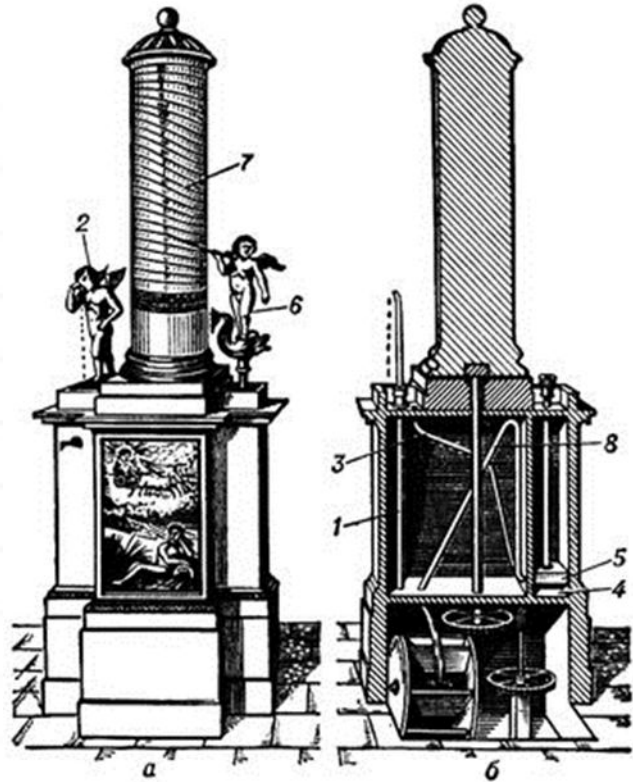


Тема:
**«Единицы времени –
минута»**



КЛЕПСИДР

А

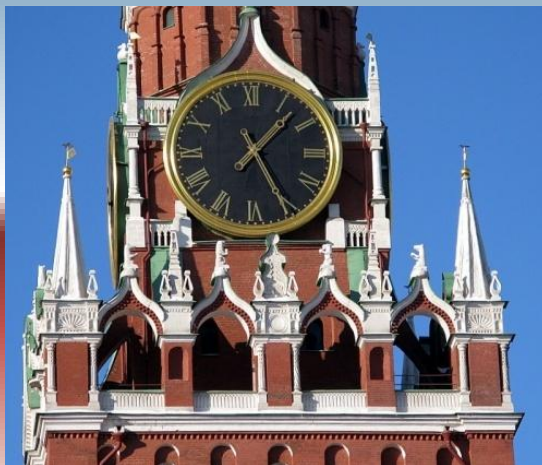


ПЕСОЧНЫЕ ЧАСЫ





ЧАСЫ ВСЮДУ С НАМИ



Объясни значение устойчивых выражений

- Нет времени.
- Время летит.
- Время как резиновое.
- Убить время.
- Времени хоть отбавляй!
- Времени хоть отбавляй.
- Экономить время.



1 час = 60 мин.



На какой ступеньке ты находишься?

Хочу знать больше!

Всё понятно, затруднений нет

Ничего не понятно на уроке



Урок закончен,

всем спасибо!

