

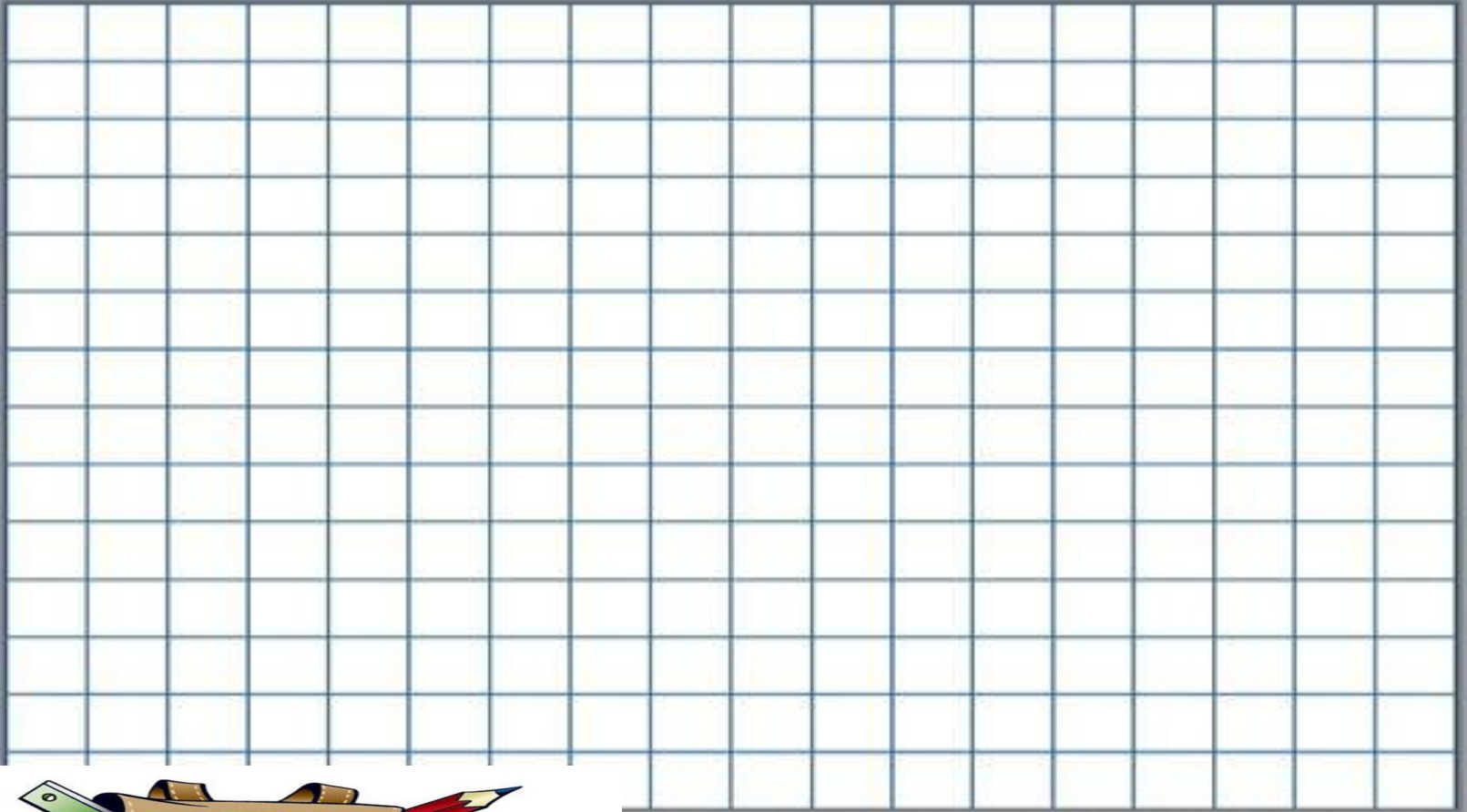
**4класс.**

**Урок математики**



25 005 дм,  
24 004 см,  
23 003 м,  
22 002 кв. км  
21 001





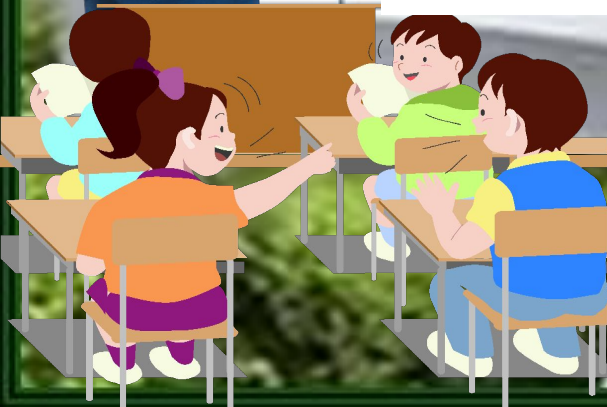
21 001,  
22 002,  
23 003,  
24 004,  
25 005



# Тема урока:

# Единицы площади

Political Map of the World, April 2006

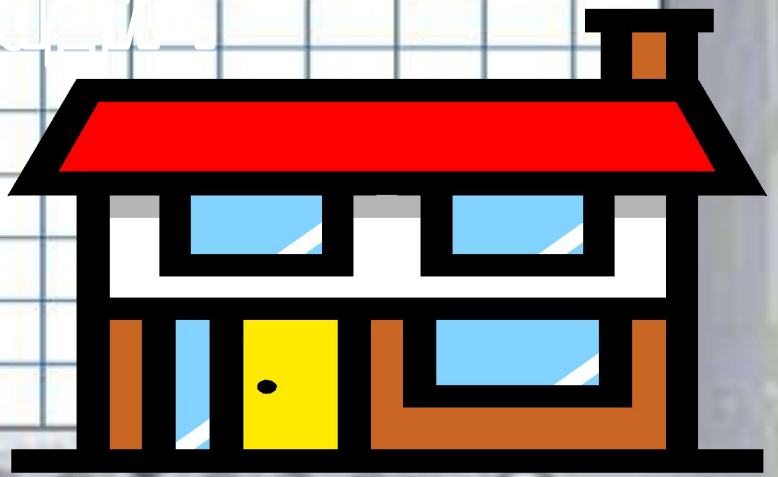


# Цели урока:

1. **Обобщить имеющиеся знания о единицах измерения площади, продолжать учиться читать и записывать многозначные числа.**
2. **Учиться читать и записывать информацию, представленную в виде различных математических моделей.**
3. **Продолжать учиться называть цели работы, развивать речь, мышление, внимание и интерес к математике.**



Handwriting practice on a grid background. The text consists of three lines of Chinese characters, each line repeated twice. The first line is '我愛我的家' (I love my home), the second is '我的家' (My home), and the third is '我的家' (My home).



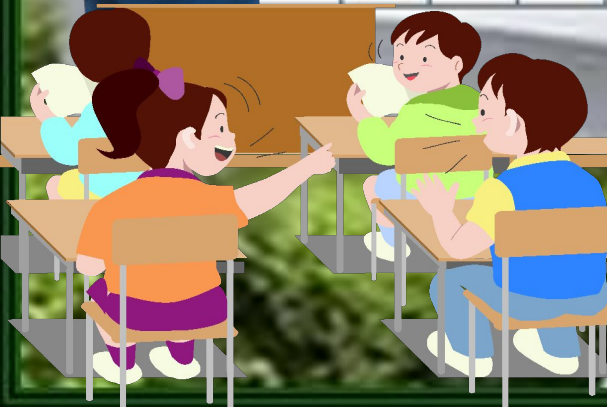
**1 кв. км = 1 000 000 кв. м**





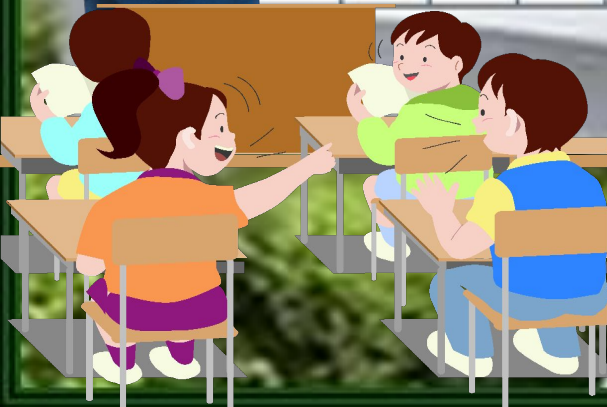
# PERGANTIANAN

$$1 \text{ KB. M} = 10\,000 \text{ KB. CM}$$



СРАВНИТЕ

$$1 \text{ кв. см} = 100 \text{ кв. мм}$$



**Мерки длины – это отрезки длиной 1 мм, 1 см, 1 дм, 1 м, 1 км.**

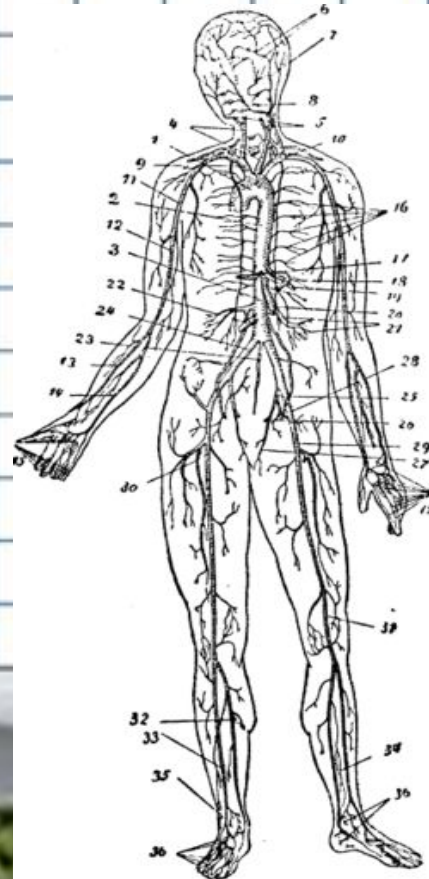
**Мерки площади – это квадраты со стороной 1 мм, 1 см, 1 дм, 1 м, 1 км**

$$\begin{aligned} 1 \text{ кв. км} &= 1\,000\,000 \text{ кв. м,} \\ 1 \text{ кв. см} &= 100 \text{ кв. мм} \end{aligned}$$





## Кровеносные сосуды человека :



# Цветок незабудки.



Как в садике тесном малютки  
Томятся веселой гурьбой, -  
Так между камней незабудки  
Стеснились семьей голубой.

# Зарядка для глаз





# Задача

**Журналистам газеты для записи заметок раздали листы бумаги.**

**Длина листа 4 дм, а ширина 2 дм.**

**Журналисты исписали заметками  $\frac{1}{4}$  листа. Сколько ещё места осталось для заметок?**



# Платье пошарма.

- 1. Найти площадь листа.**
- 2. Найти, сколько исписали.**
- 3. Найти, сколько осталось на листе свободного места.**



# Работа в отделах



# УТО 30 ОКТЯБРЯ



# Математика

**Необходимый уровень – Урок 37,  
№ 4;**

**Программный уровень –  
исследуйте, сколько кв. дм, кв.  
см в 1 кв. км.**

**Максимальный уровень –  
выполнить оба задания.**

