

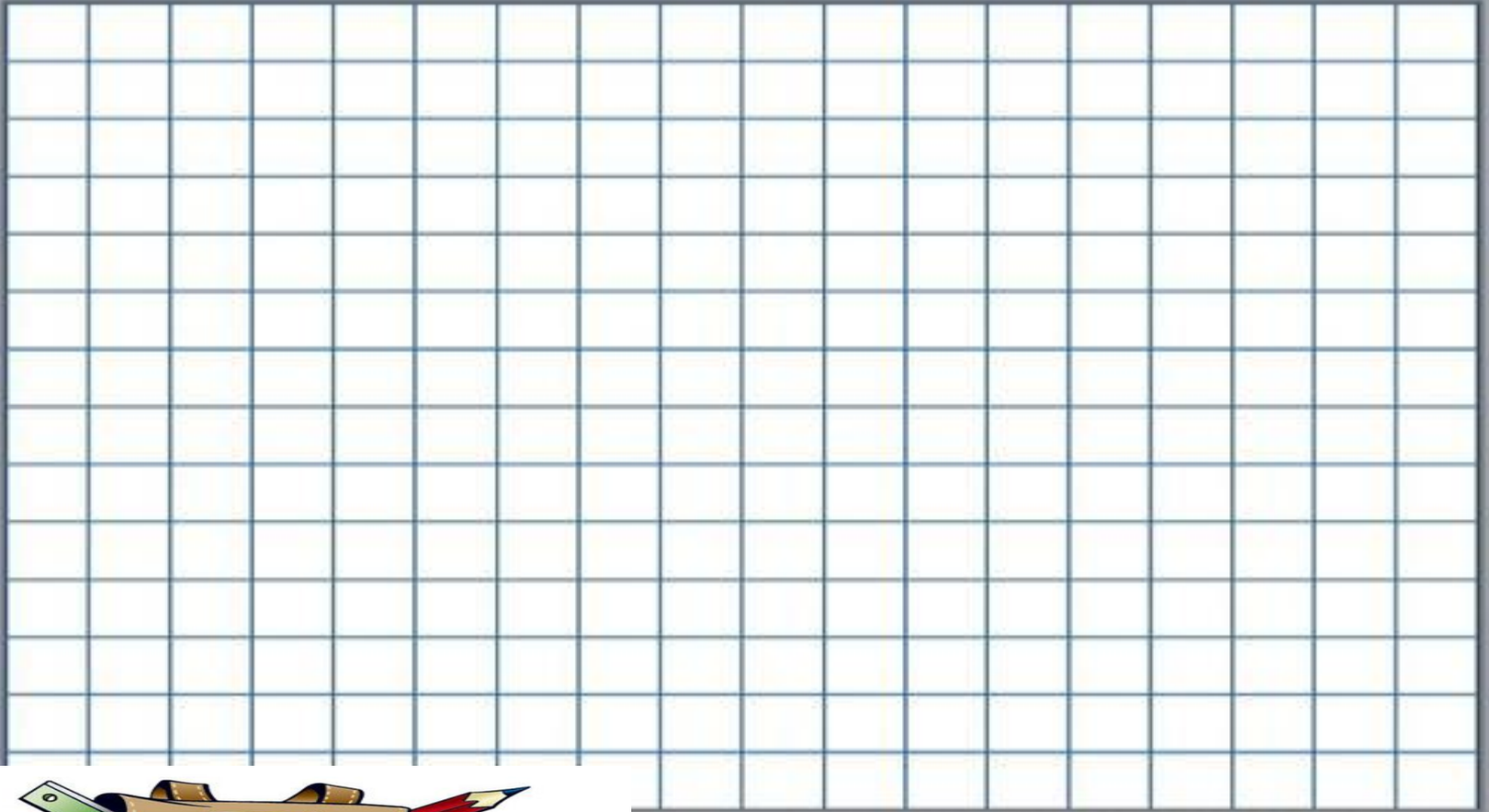
**4класс.**

**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

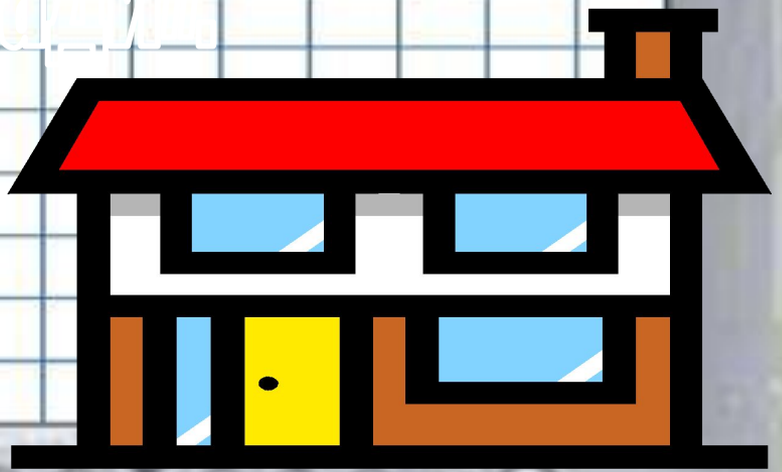


# Цели урока:

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.**



1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



**1 кв. км = 1 000 000 кв. м**



# PERGANTIANAN

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



# СРАВНЕНИЕ

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



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

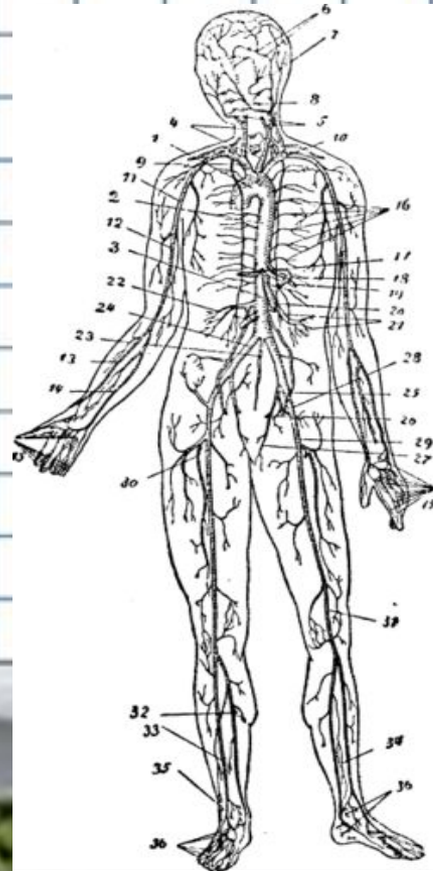
**Мерки площади – это квадраты со стороной 1 мм, 1 см, 1 дм, 1 м, 1 км**

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





## Кровеносные сосуды человека :

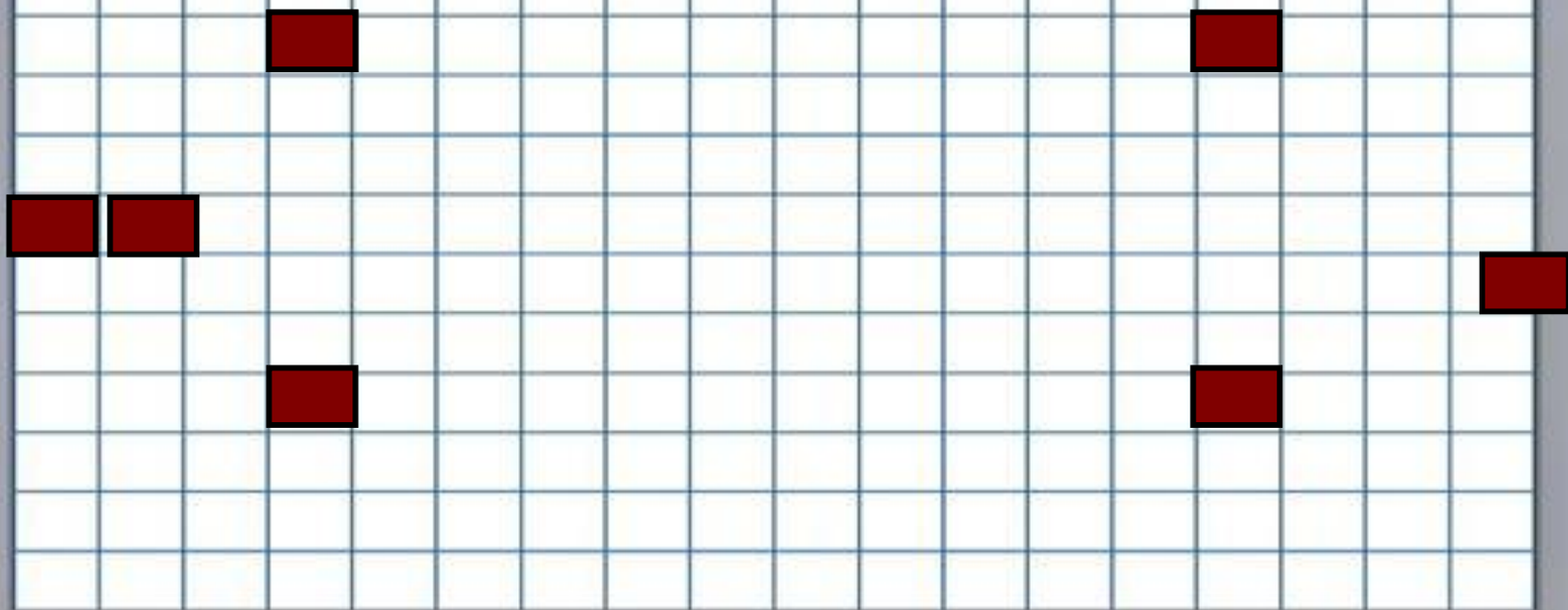


# Цветок незабудки.



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

# Зарядка для глаз

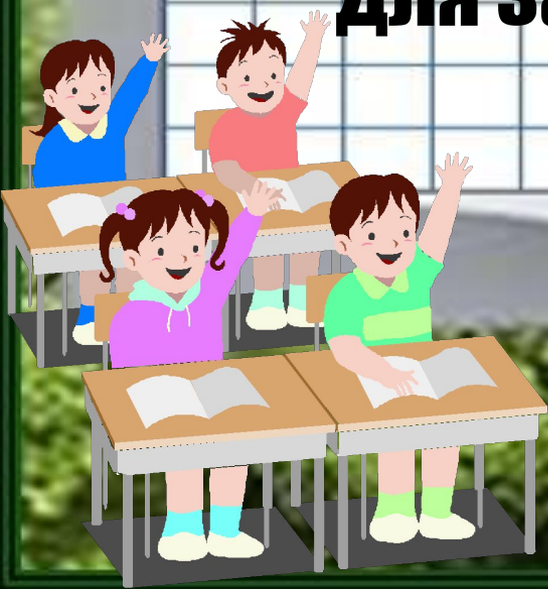


# Задача

**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?**



# Планирование.

- 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.**

