

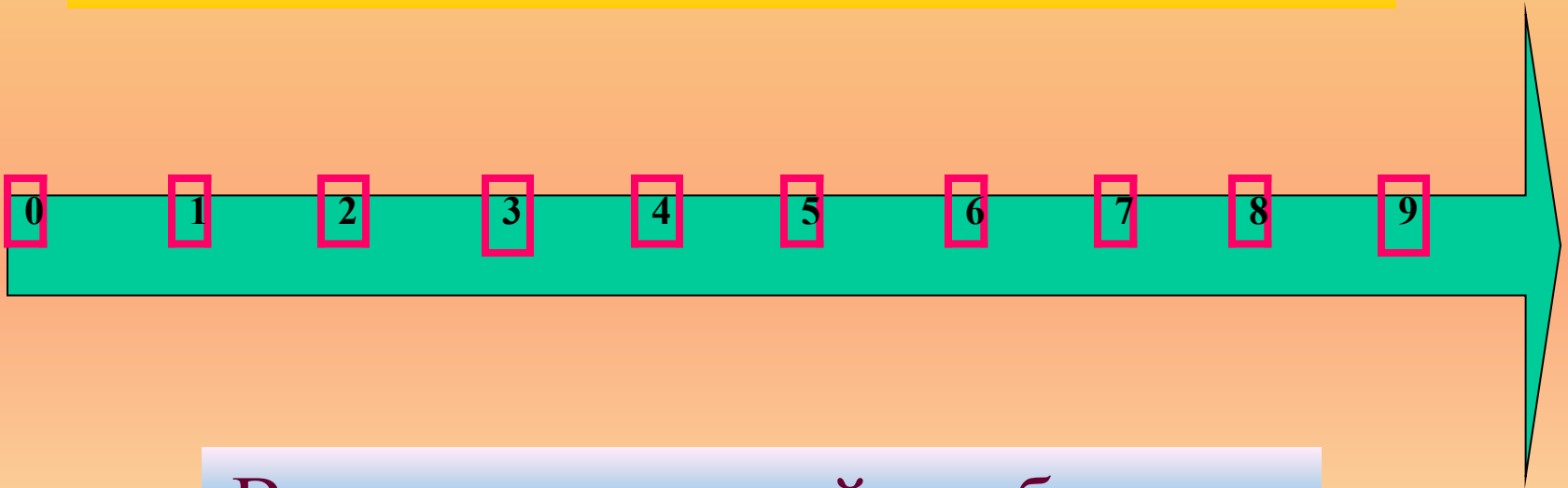
Презентация урока

По теме:

Шкалы и координаты

Шкала

На линейке нанесены **штрихи**, они разбивают её на **равные части**. Эти части называют **делениями**.

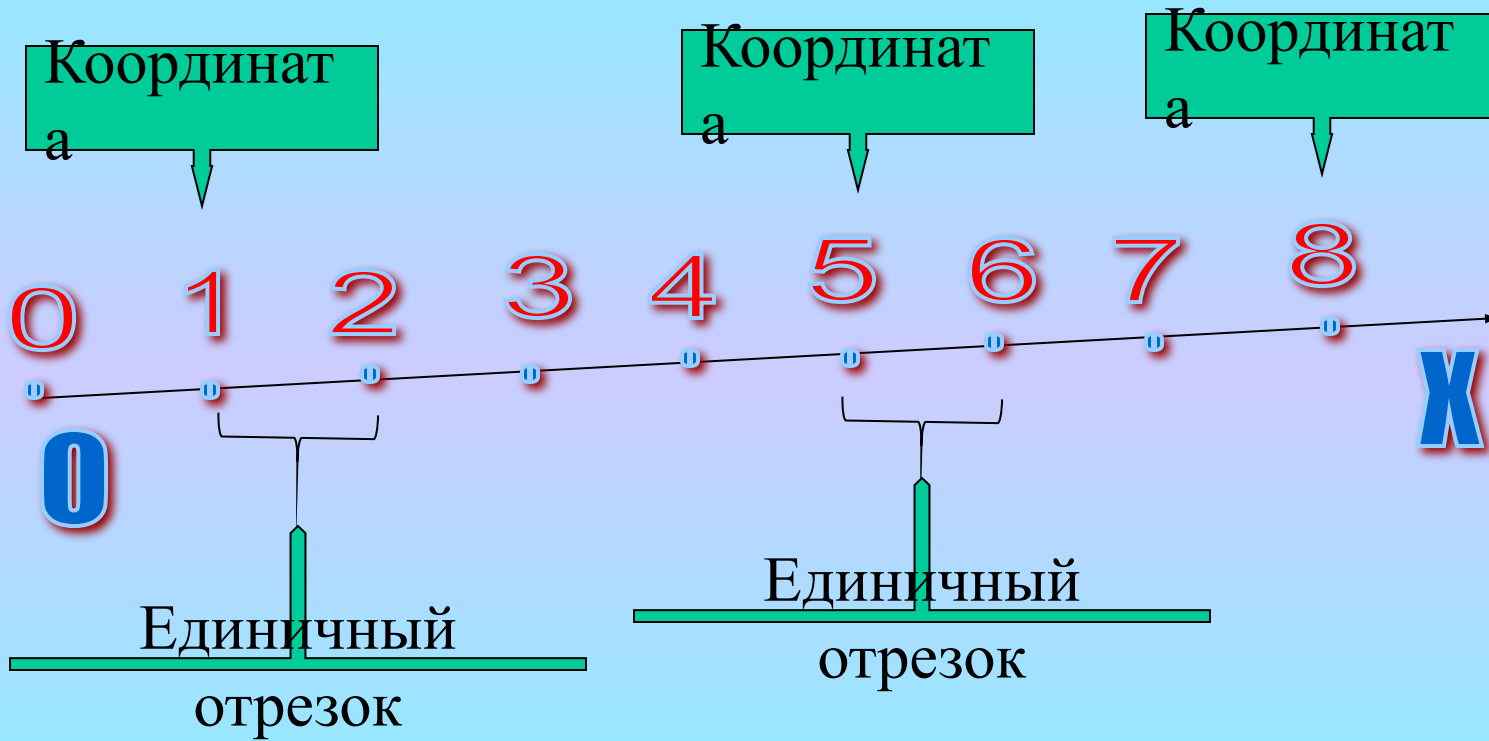


Все деления линейки образуют **шкалу**

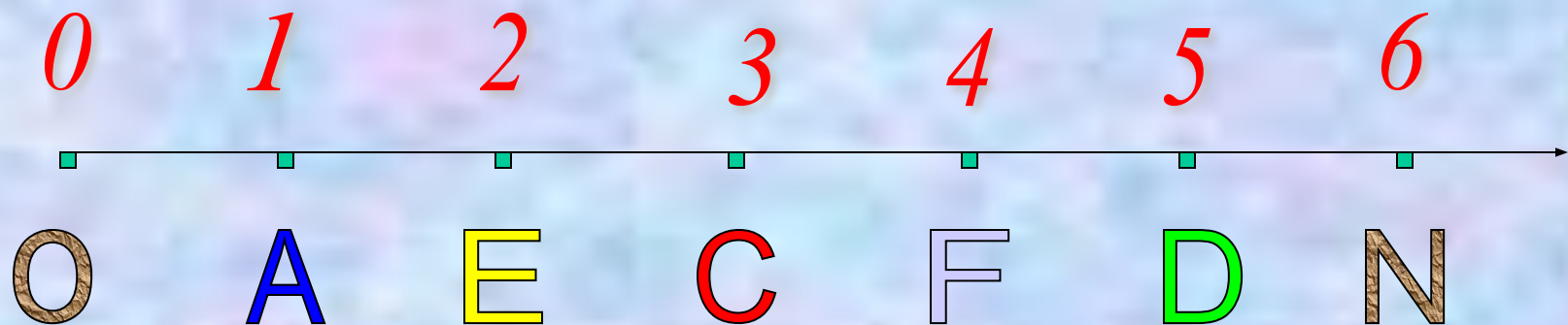
Где можно встретить шкалу?



Координатный луч.



Координата точки



Числа 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 и т.д, соответствующие точкам O, A, E, C, F, D, N и т.д, называют координатами этих точек.

Пишут: $O(0)$, $A(1)$, $E(2)$, $C(3)$, и т.д