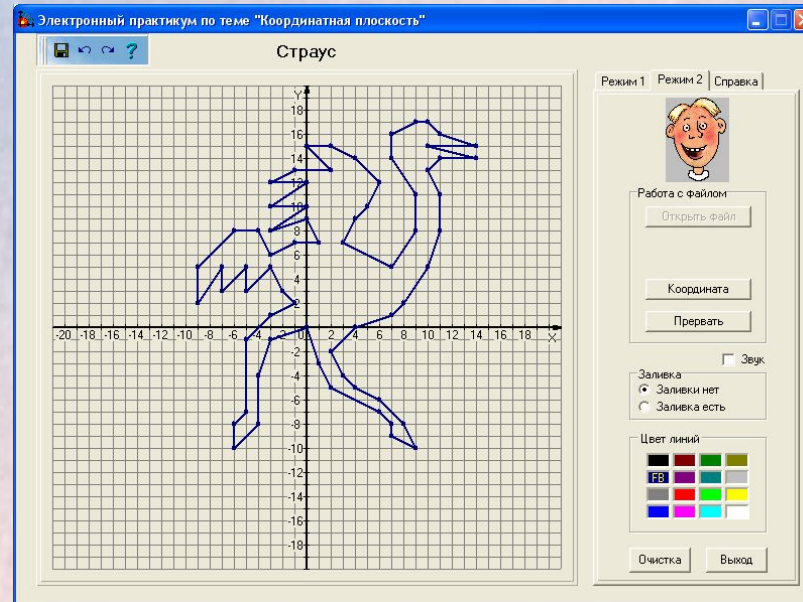


Урок по информатике

5 класс

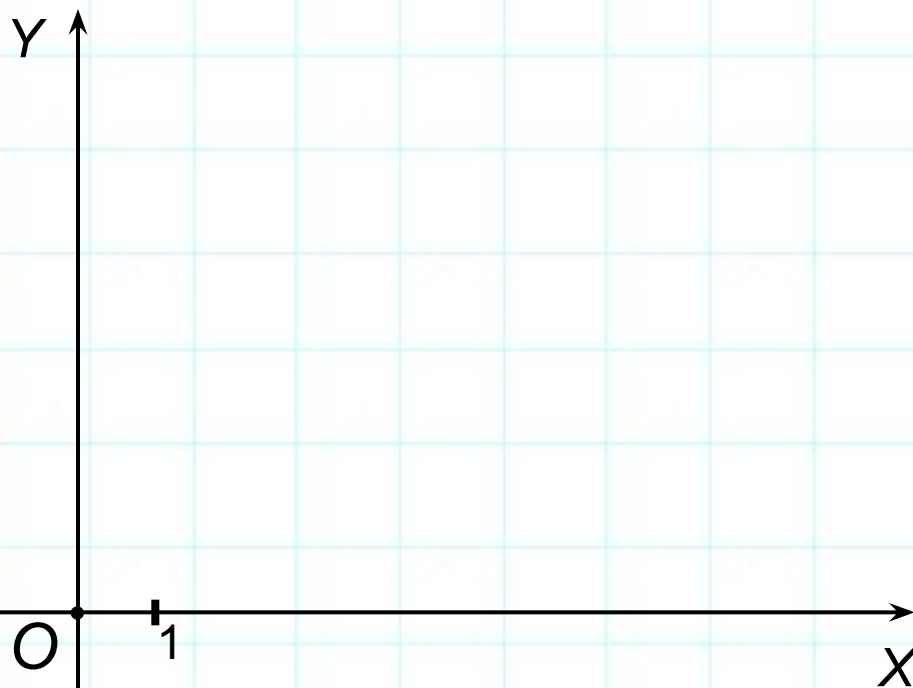
Метод координат

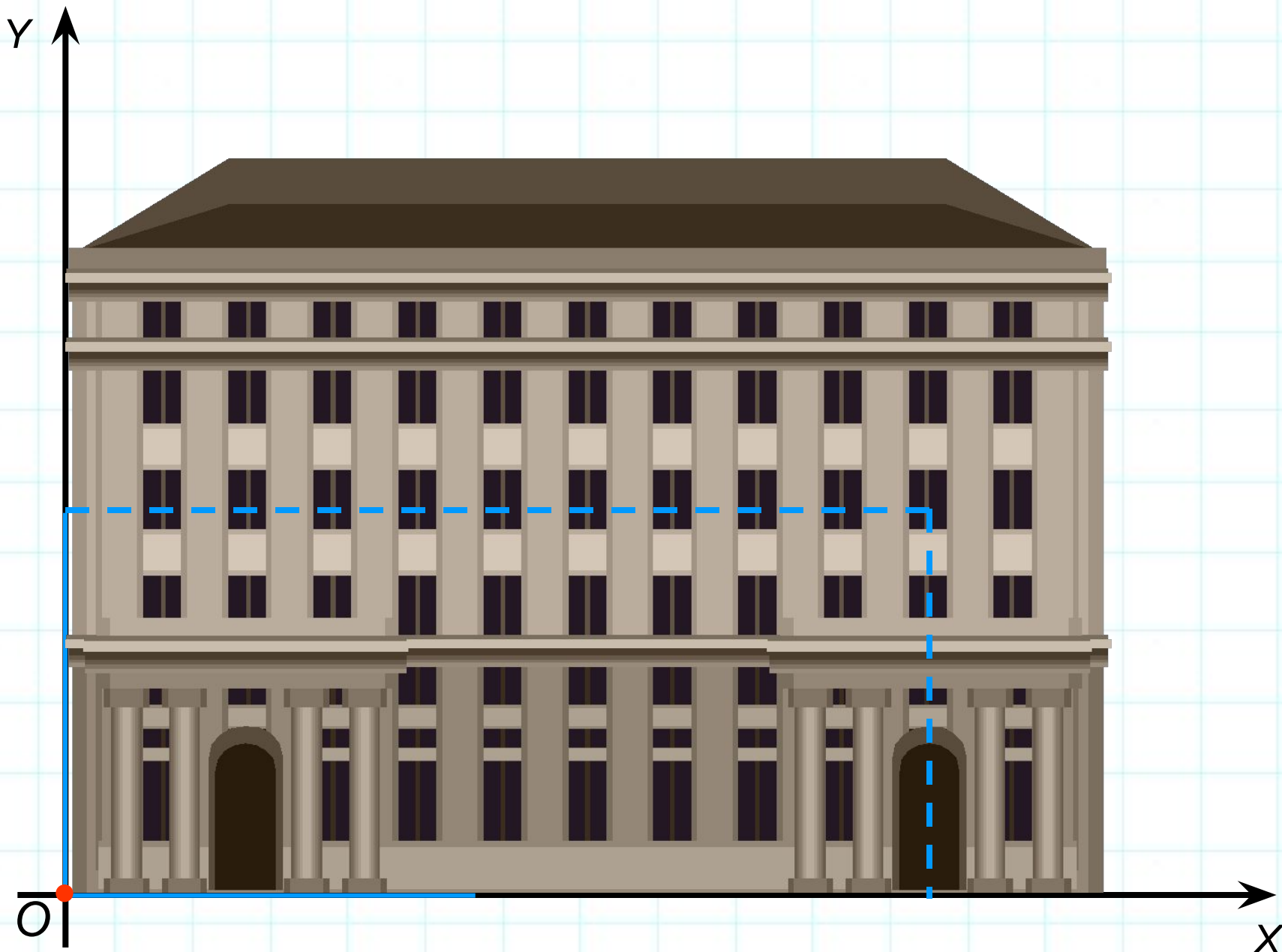


Учитель информатики: Леденёва Н.А.



Рене Декарт
(1596 – 1650)





8

7

6

5

4

3

2

1

A

B

C

D

E

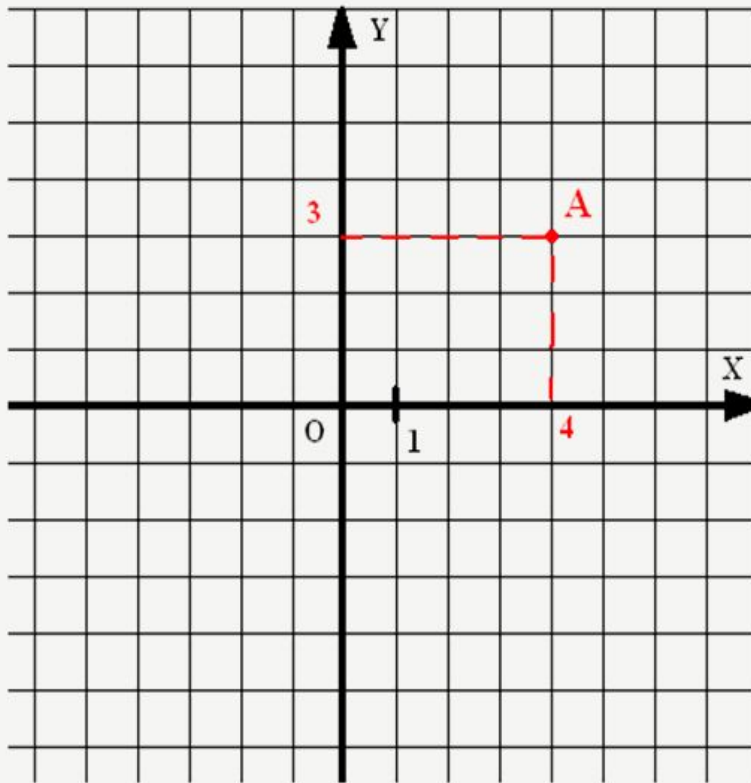
F

G

H



Прямоугольная система координат



Горизонтальная ось – OX

Вертикальная ось – OY

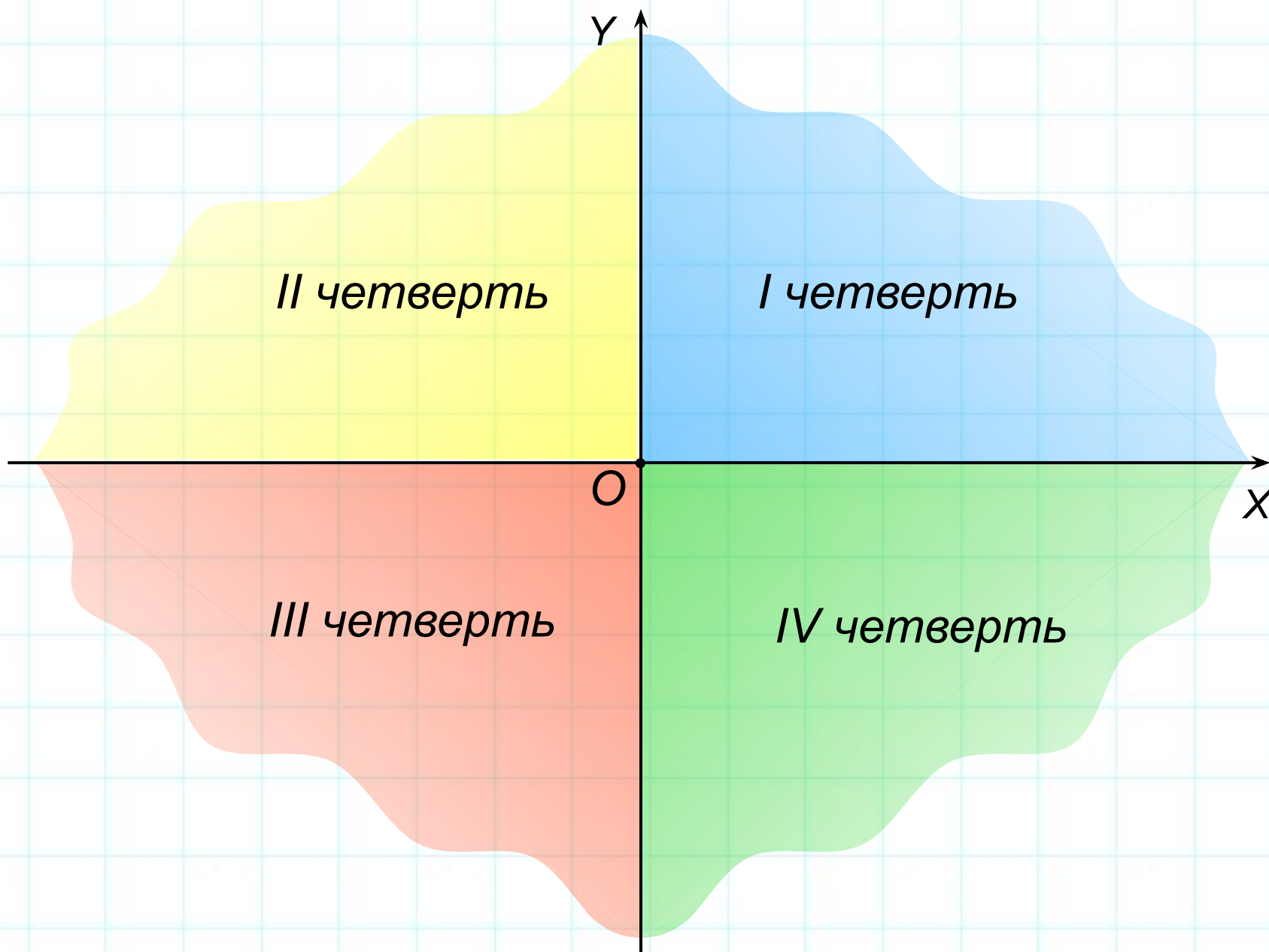
0 – место пересечения осей

1 – единичный отрезок

координата – «адрес»

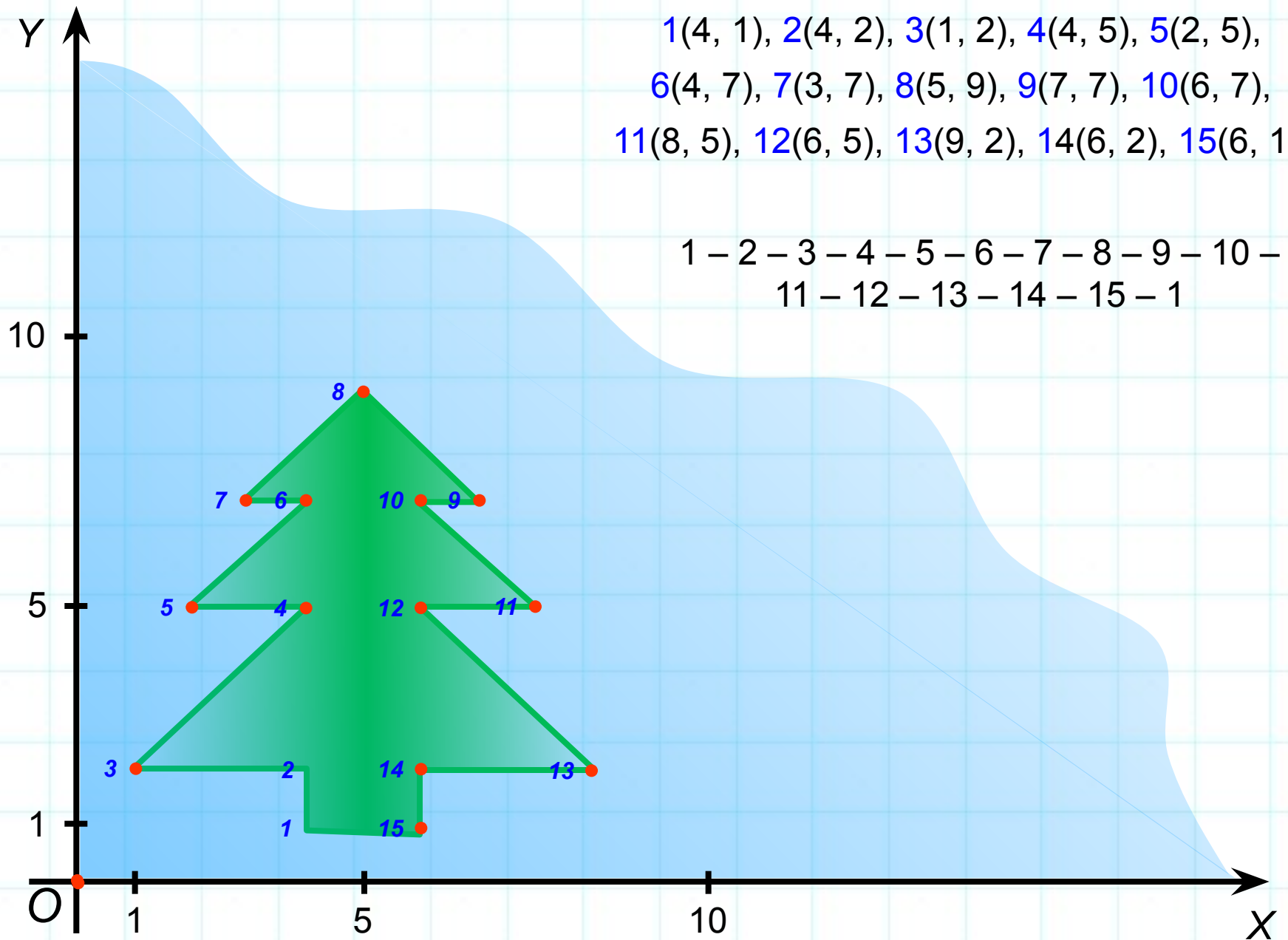
точки на координатной
плоскости

Координата т.А (4, 3)



1(4, 1), 2(4, 2), 3(1, 2), 4(4, 5), 5(2, 5),
6(4, 7), 7(3, 7), 8(5, 9), 9(7, 7), 10(6, 7),
11(8, 5), 12(6, 5), 13(9, 2), 14(6, 2), 15(6, 1).

1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 -
11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 1



	1	2	3	4	5	6
А	Мо	Гла	Оди	цы!	яжа	яза
Б	-е	шо	яцх	оги.	юут	адв
В	УРА!	алу	йца	цаф	Вы -	чше.
Г	едл	нза	лод	гон	оро	вно

Восстанови текст (не забудь разделить текст на слова):

Вы – Молодець! УРА!
 В5, А1, Г3, А4, В1

Физкультминутк

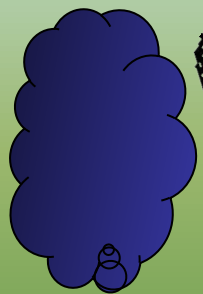
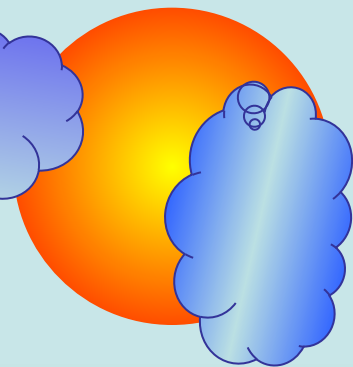
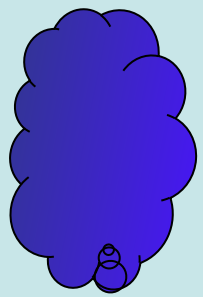


Электронные физминутки

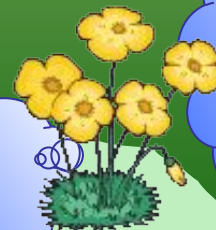
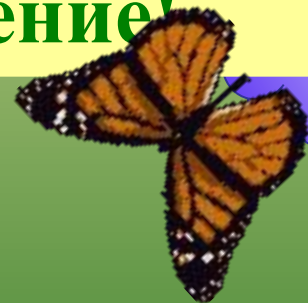


для глаз



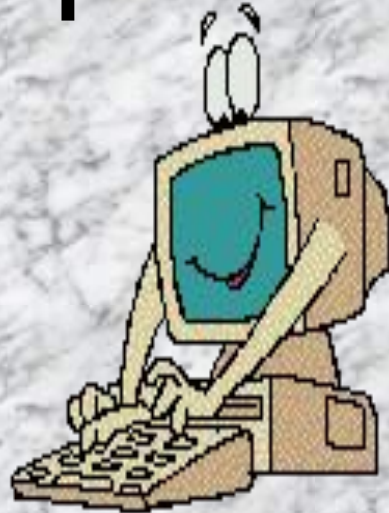


Ребята, берегите зрение!



Практическое занятие по информатике в 5 классе

Метод координат

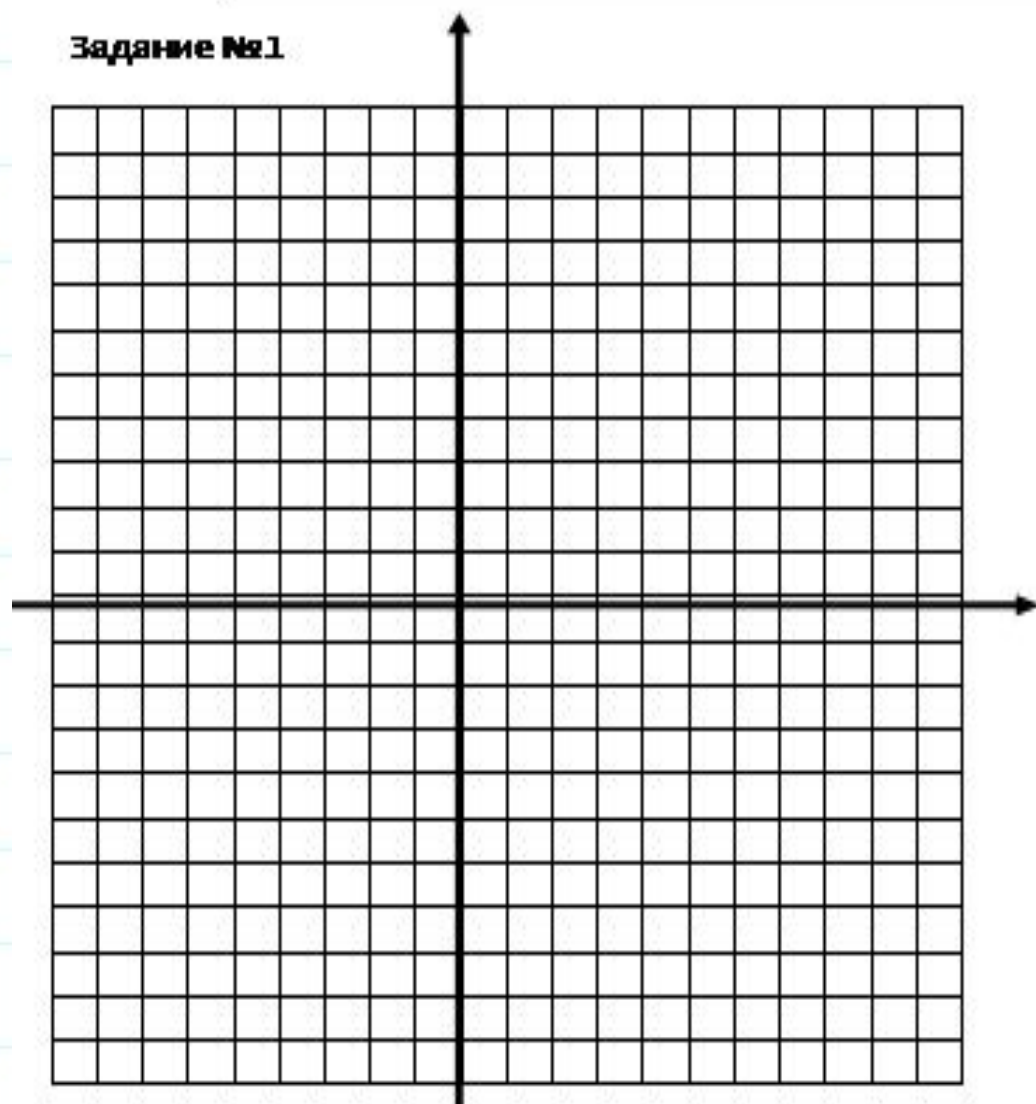


Учитель информатики: Леденёва Н.А.

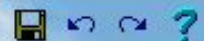
Фамилия _____

Класс _____

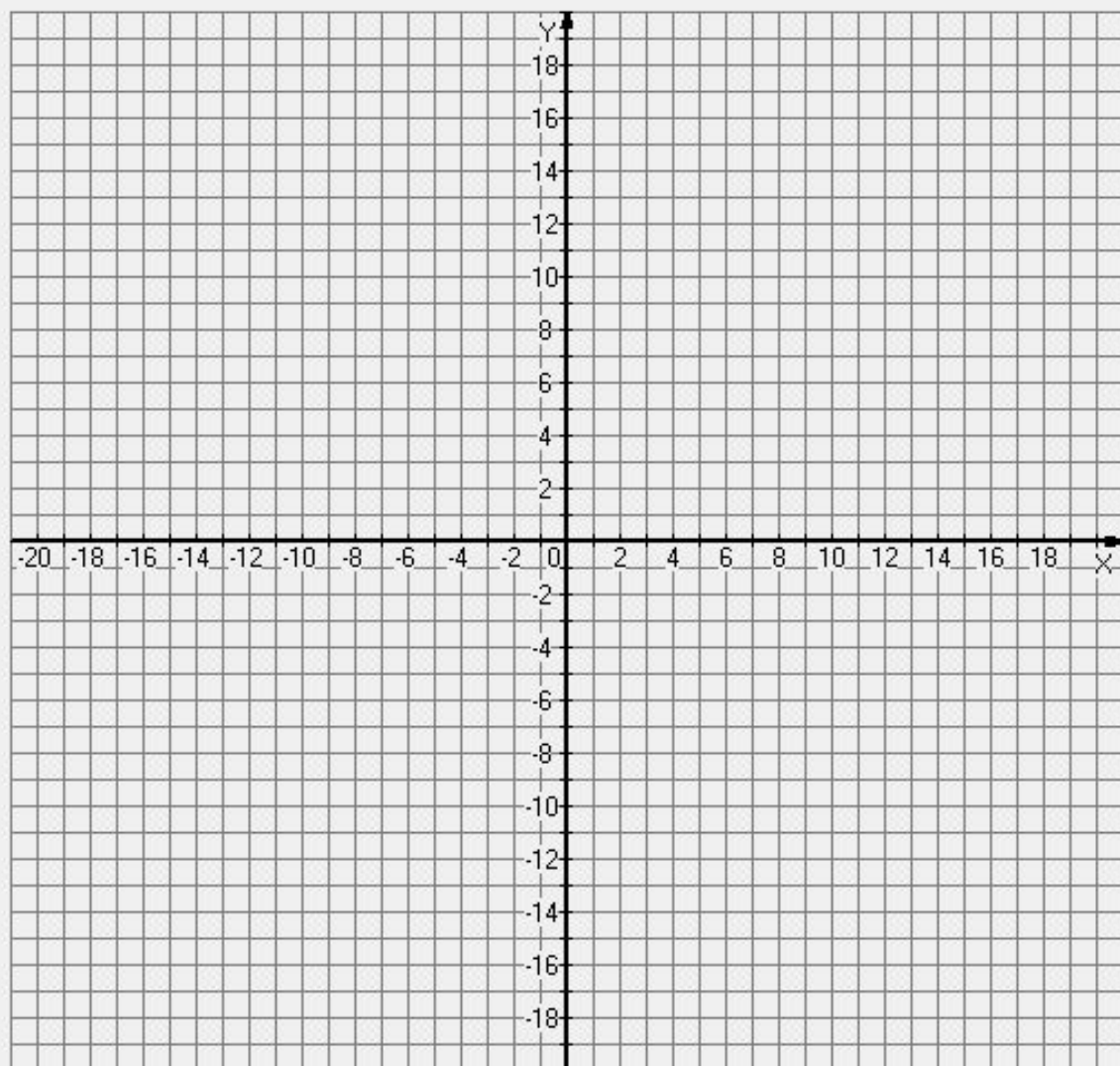
Задание №1



1. 3;3	12. 0;-4
2. 0;3	13. 2;-4
3. -3;2	14. 3;-2
4. -5;2	15. 5;-2
5. -7;4	16. 7;0
6. -8;3	17. 5;2
7. -7;1	18. 3;3
8. -8;-1	19. 2;4
9. -7;-2	20. -3;4
10. -5;0	21. -4;2
11. -1;-2	22. 5;1



Белка



Режим 1 | Режим 2 | Справка



Работа с файлом

Открыть файл

(0;6)

Координата

Прервать

Звук

Заливка

Заливки нет

Заливка есть

Цвет линий



Очистка

Выход

Домашнее задание

- Учебник: §1.8;*
- Рабочая тетрадь:
№34 стр.32-37.*