

18 мая
6 класс
информатика

ТЕМА: Знакомство с исполнителем Чертежник. Пример алгоритма управления Чертежником.

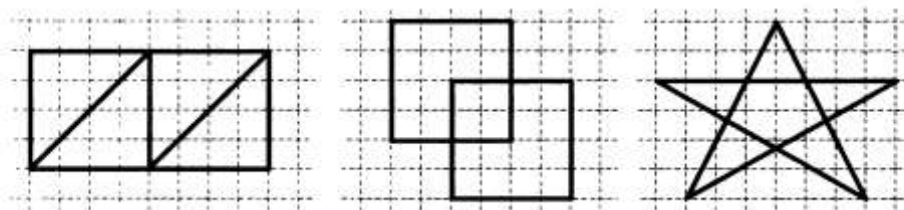
Посмотрите видео урок

https://www.youtube.com/watch?time_continue=53&v=q9f4_MDuLV0&feature=emb_logo

Письменно ответить на вопросы:

Вопросы и задания

1. Охарактеризуйте исполнителя Чертежник.
2. Составьте для Чертежника алгоритм рисования прямоугольника со сторонами, параллельными осям координат, если известны координаты его двух вершин: (2, 1) и (7, 5).
5. Составьте алгоритм рисования изображенных ниже фигур так, чтобы в процессе рисования перо не отрывалось от бумаги и ни одна линия не проводилась дважды.



(Составить алгоритм ТОЛЬКО для ОДНОЙ из фигур)

Домашнее задание: § 18, с. 125-134