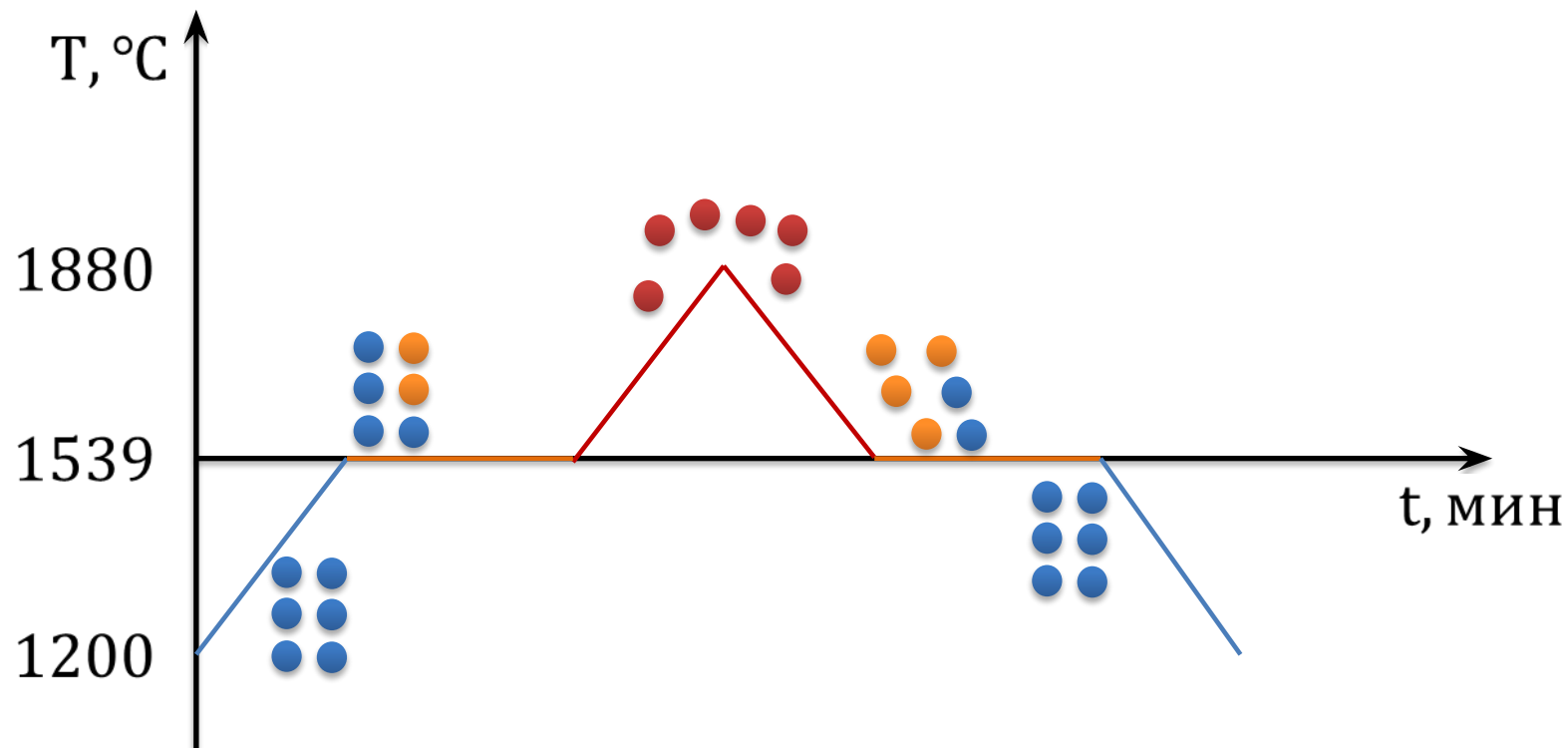
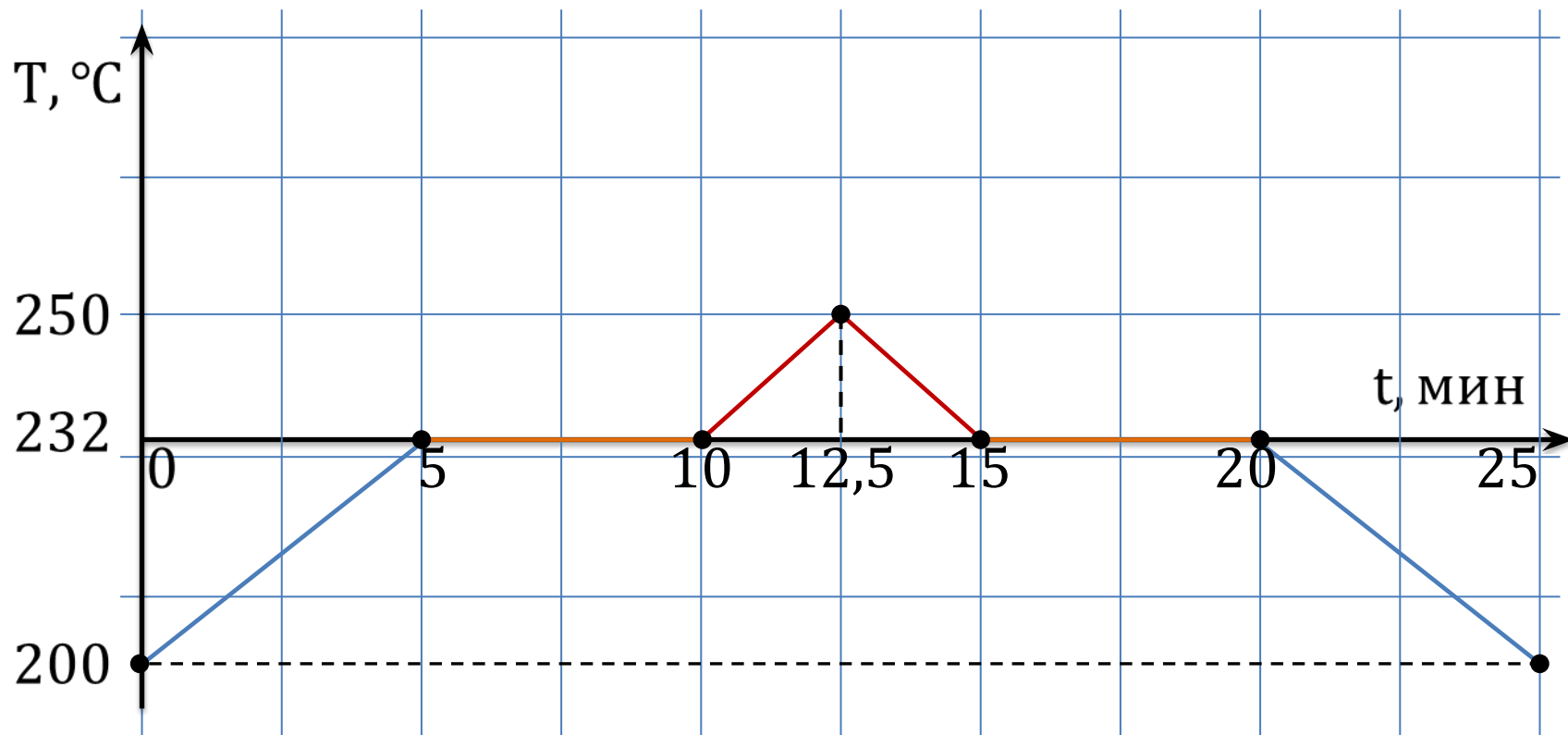


Графики плавления и отвердевания кристаллических тел

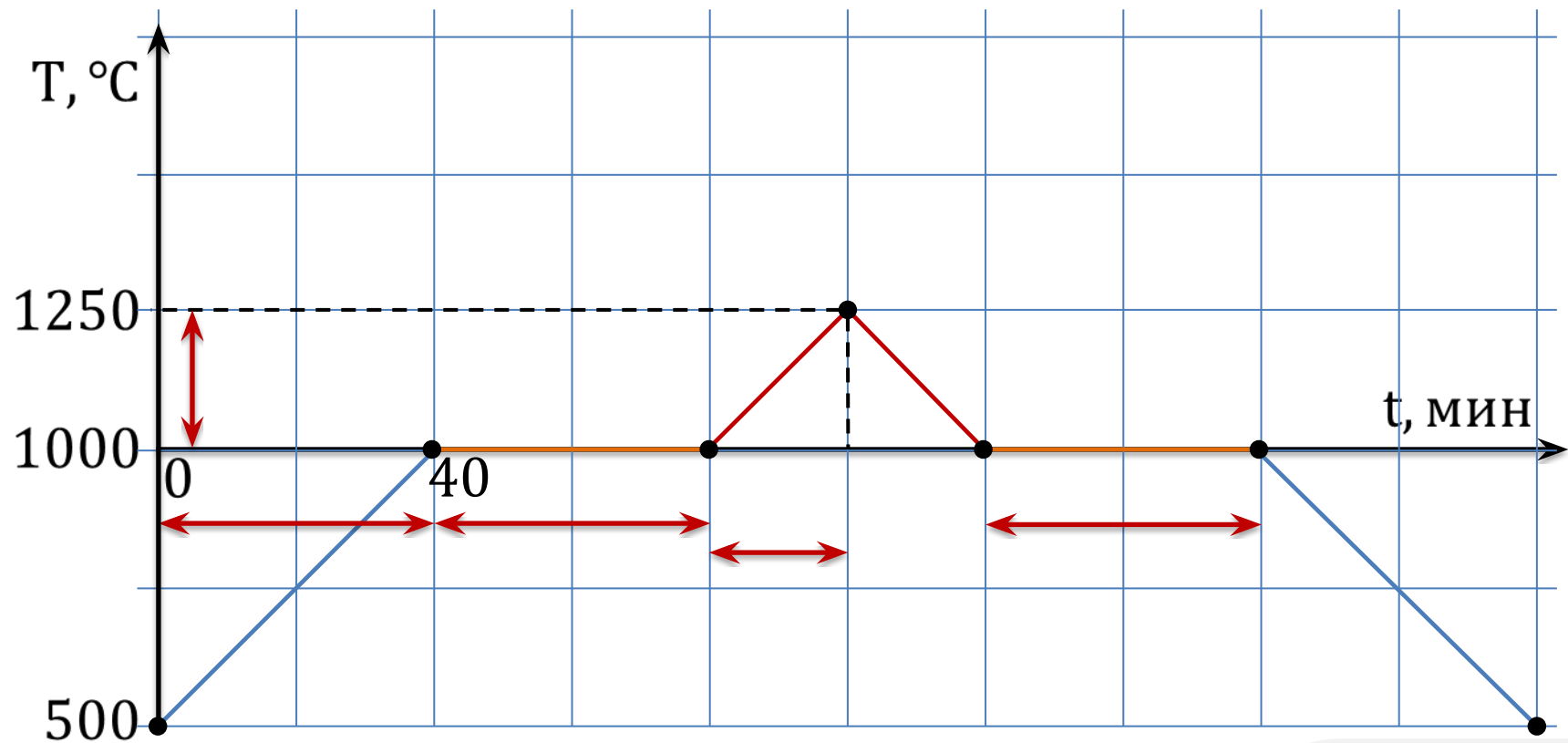
График для железа



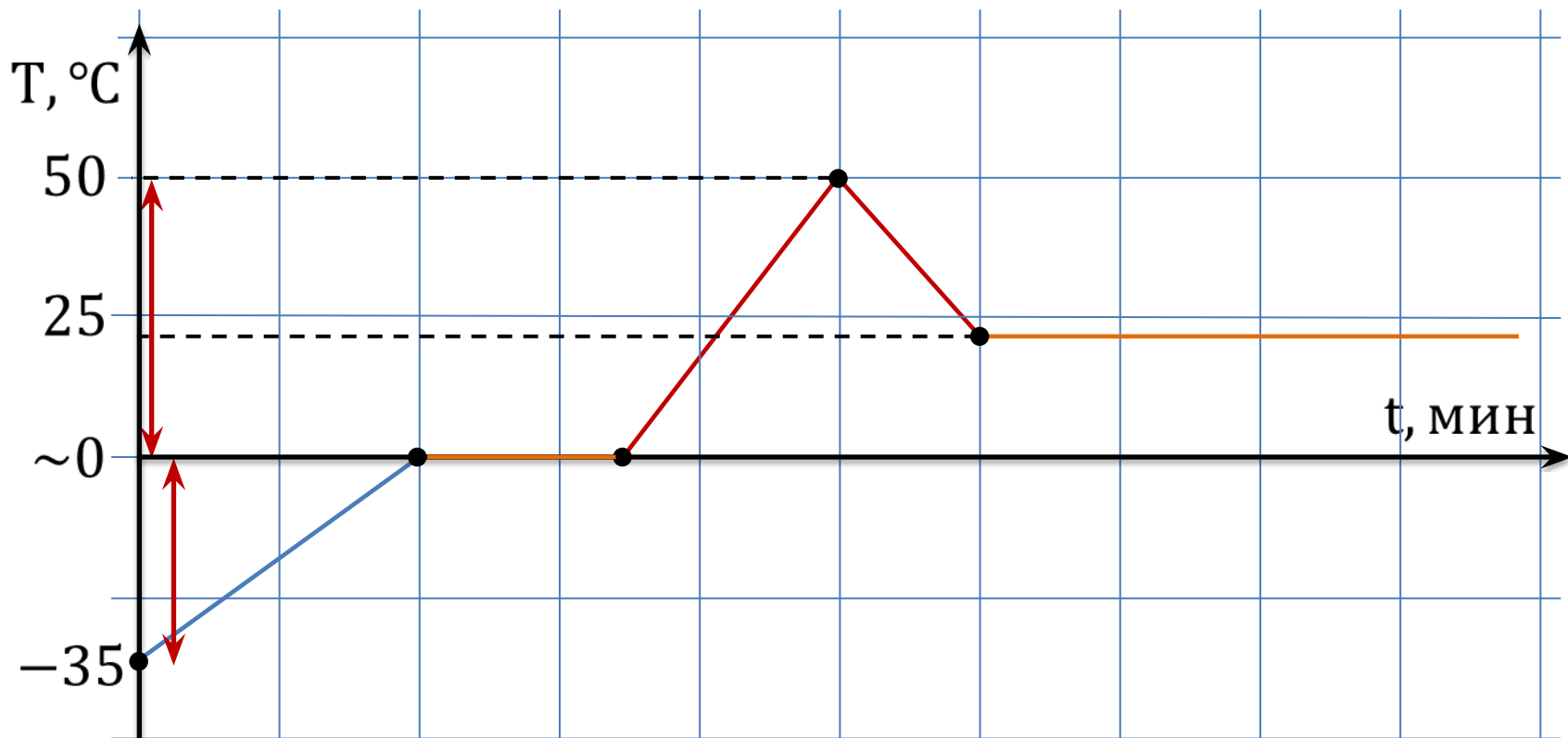
Построение графика для олова



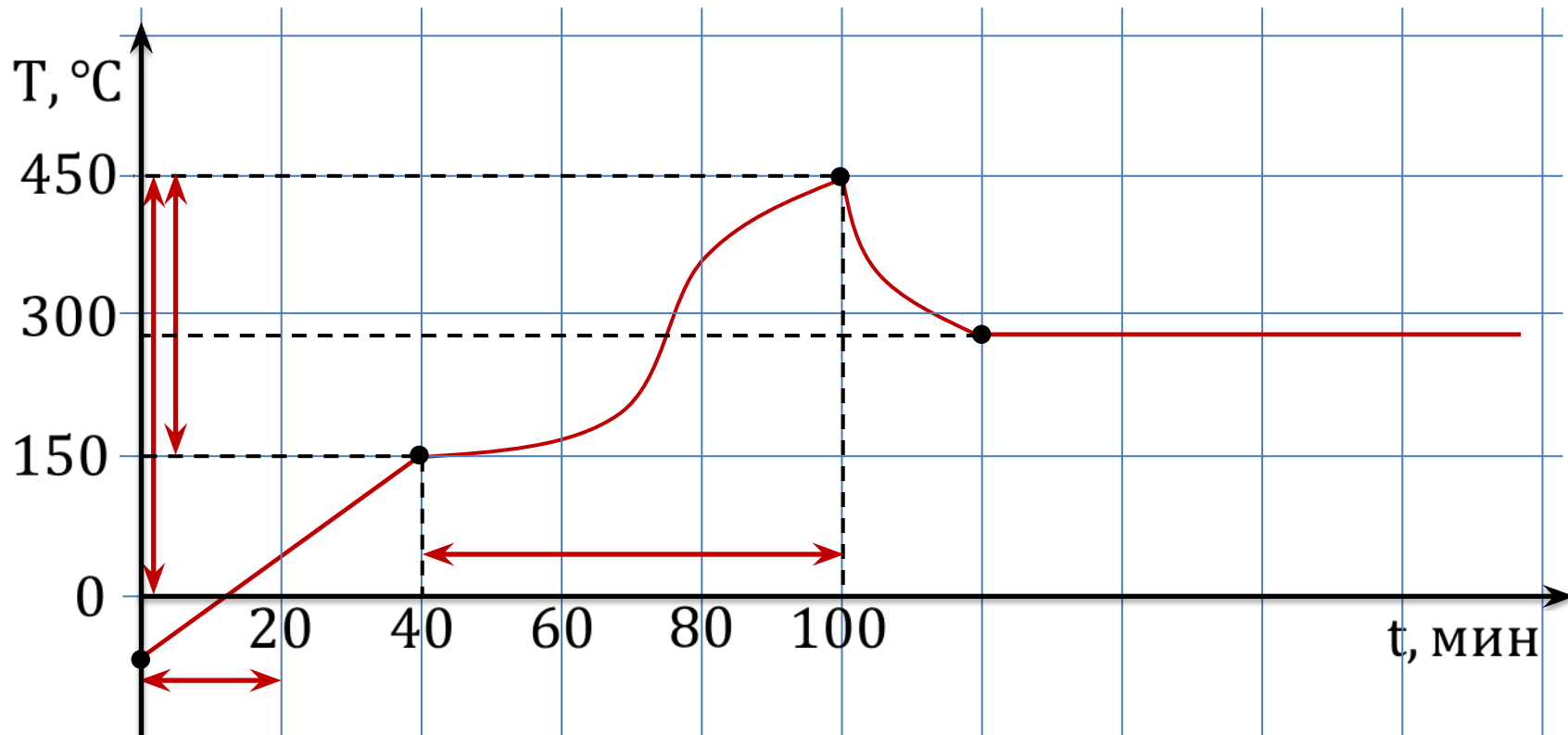
Извлечение информации из графика



Извлечение информации из графика



Извлечение информации из графика



Основные выводы

- Процесс плавления или кристаллизации происходит при постоянной температуре.
- Из графиков плавления и отвердевания можно извлечь довольно много информации о веществе.
- В построении графиков очень важно соблюдать **масштабирование**, т.е. равные интервалы, относящиеся к одной и той же величине, обозначать равным количеством клеток.