

минералы

Формы нахождения минералов в природе

- Формы нахождения минералов в природе определяются особенностями их внутреннего строения, составом, условиями образования.
- Большинство минералов- кристаллические вещества.
- Одиночные кристаллы в природе встречаются сравнительно редко, чаще приходится иметь дело с минеральными агрегатами.

Друзы минералов



- Сrostки крупных кристаллов с общим основанием называются друзами



Сростки
мелких
кристаллов
называются
- щетки



ЩЕТКИ



- Кристаллизация минералов часто происходит в трещинах и пустотах горных пород. К формам заполнения пустот относятся конкреции, секреции, сталактиты, сталагмиты, дендриты

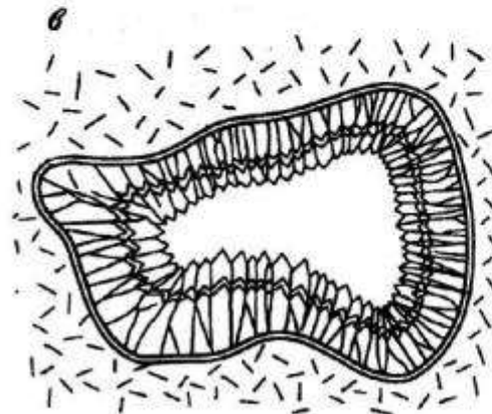
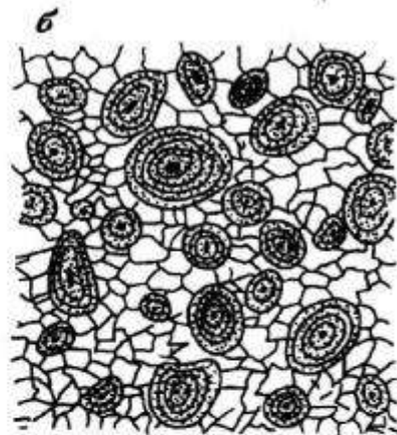
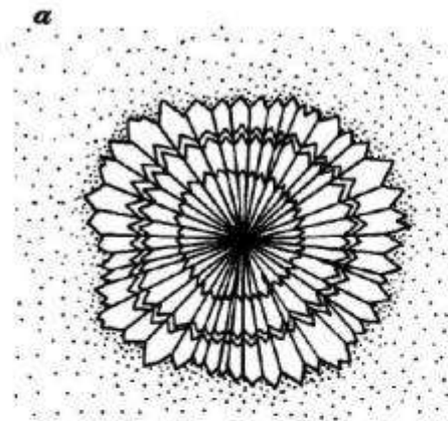


Рис. 57. Схемы строения конкреции (а), оолитов (б), секреции (в) (Кантор, 1985).

zefirov@yandex.ru

КОНКРЕЦИИ



секреции



секреции



Сталактиты и сталагмиты



дендриды

