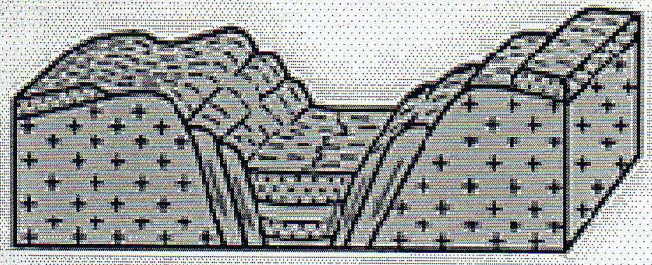


66 12. По картинке определите тип нарушения на участке земной коры:

ок



1. горст; 2. грабен; 3. надвиг; 4. Сдвиг.

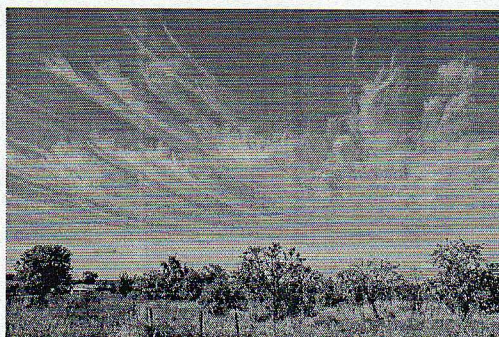
13. Назовите горные породы:

1. Магматическая горная порода, состоящая из кварца, полевого шпата и слюды - гранит;

2. Горная порода образовалась при метаморфизме горной породы, которую вы определили в пункте 1 и имеет такой же минеральный состав - некая гнейс;

3. Эта горная порода образовалась при метаморфизме карбонатных пород - шияшок.

14. Какой род облаков изображен на рисунке?



1. перисто-слоистый; 2. перистый;
3. кучевой; 4. слоисто-кучевой.

15. Формы рельефа или специфические образования эолового происхождения – это:

- 1) глыбовые горы, рифт, грабен;
- 2) барханы, дюны, зыбучие пески;
- 3) пещера, грот, воронка, сталактит;
- 4) риф, банка, термитник.