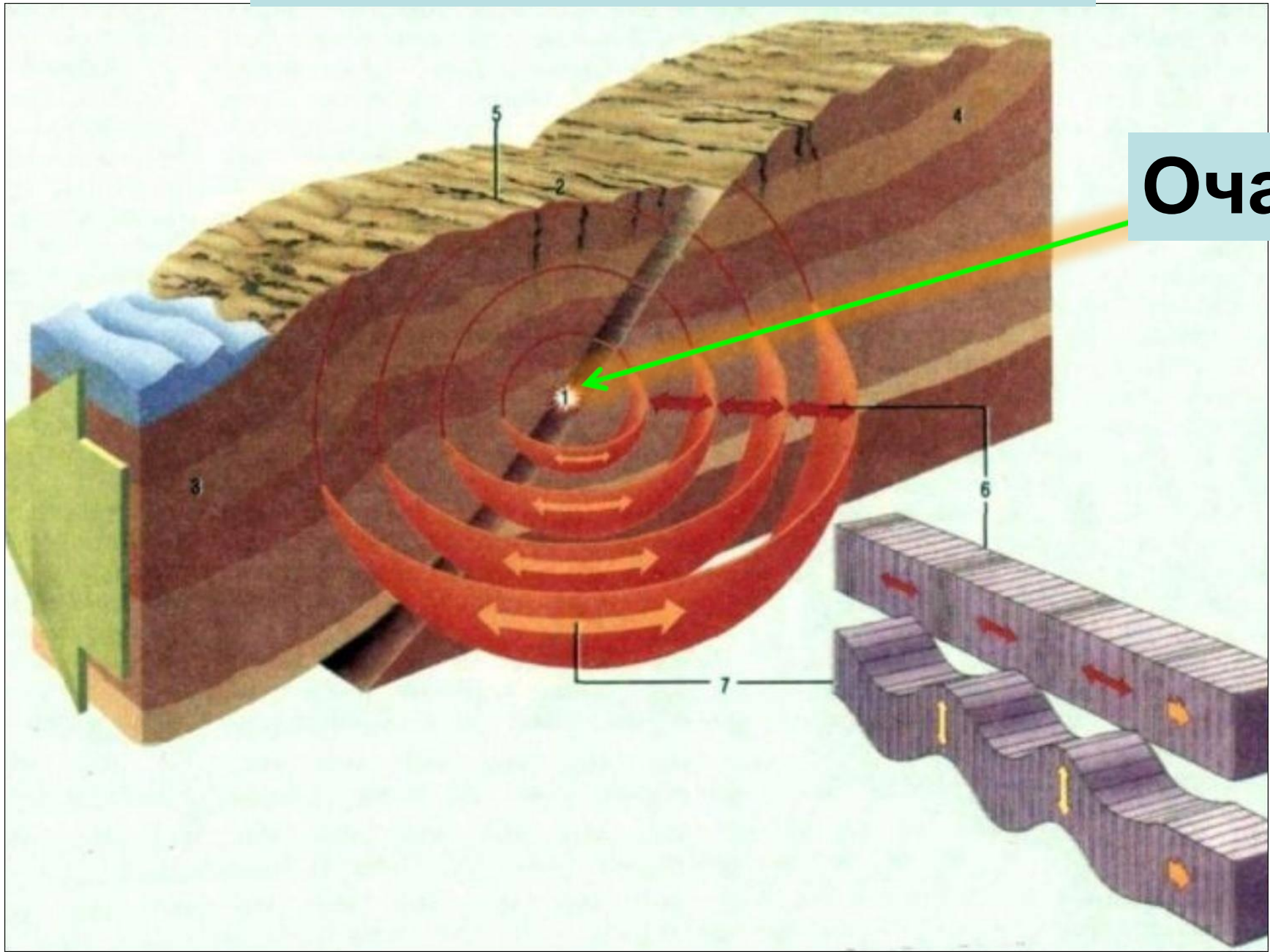


Землетрясения и вулканы

МОУ Хову-Аксынская ОСШ
Учитель биологии: Дирчин С.А

Очаг землетрясения



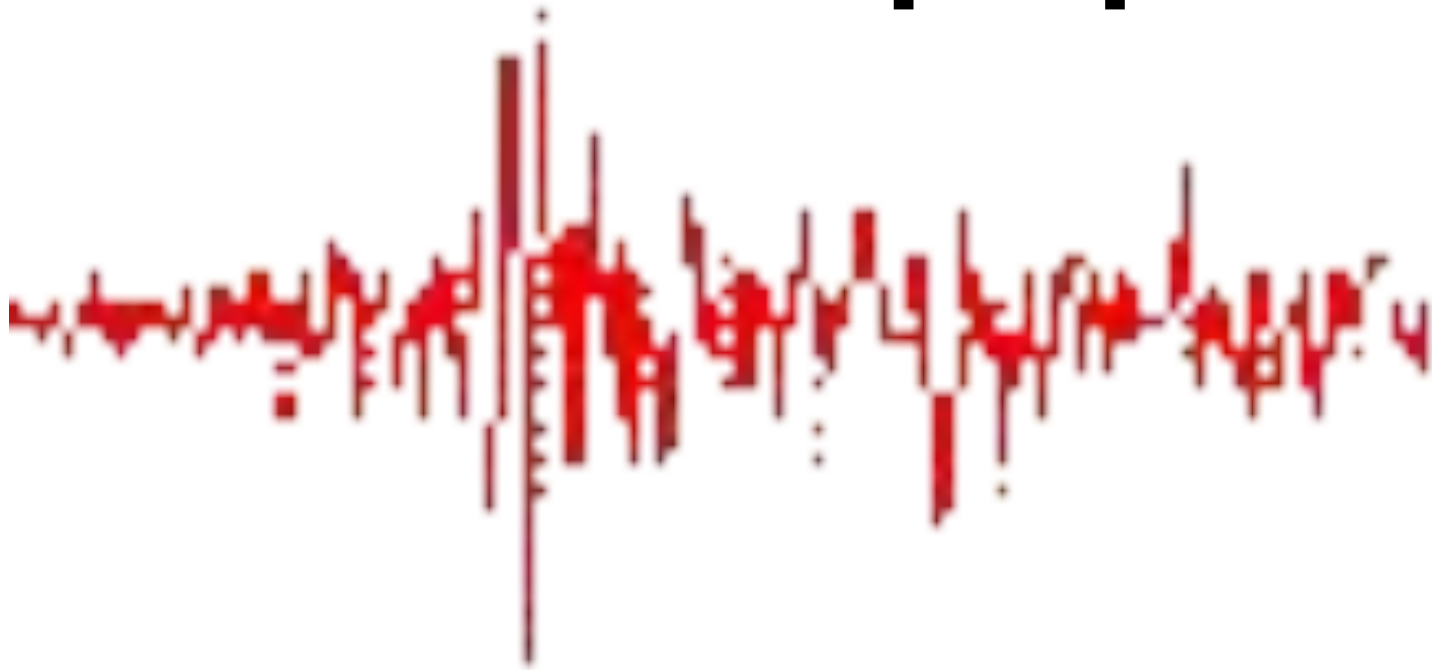
Очаг

Эпицентр

- область на поверхности земли, расположенная над очагом землетрясения .

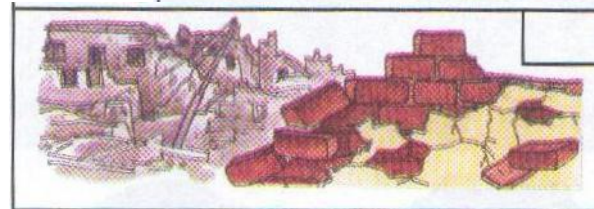
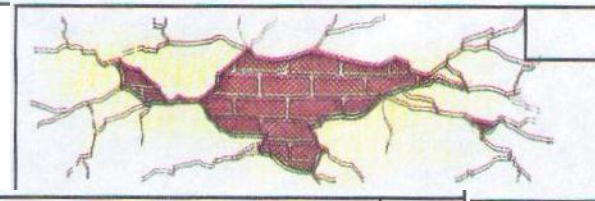
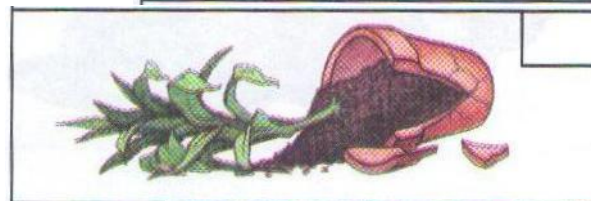
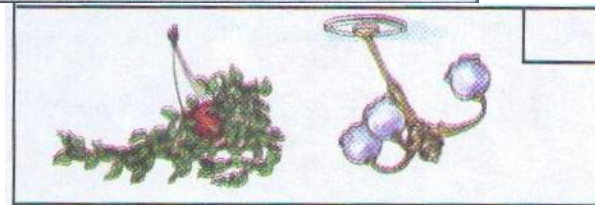
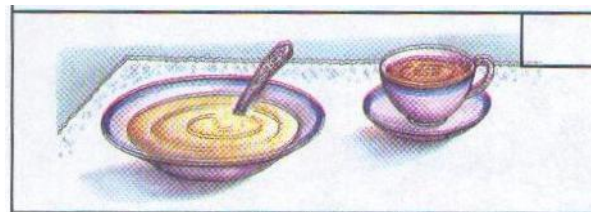


Запись сейсмографа



Шкала землетрясений по шкале Рихтера

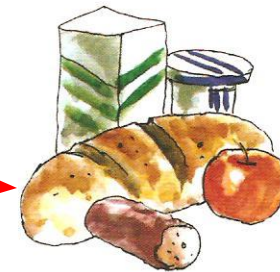
Баллы	Явления
1-2	Человек не чувствует.
3-4	Небольшие движения люстр, звон посуды.
5-6	Падают небольшие предметы.
7-8	Отмечаются трещины на стенах домов.
9-10	Разрушение построек.
11-12	Разрушаются многие постройки.



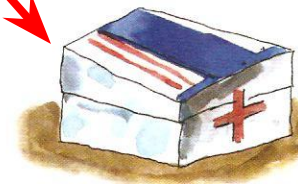
Приготовьте заранее и дер-

зегда н

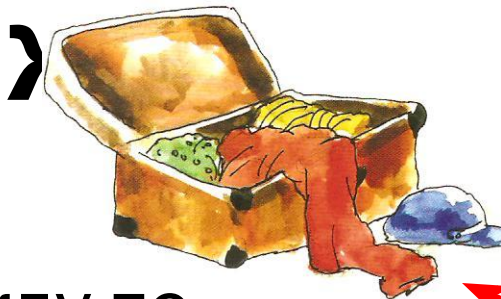
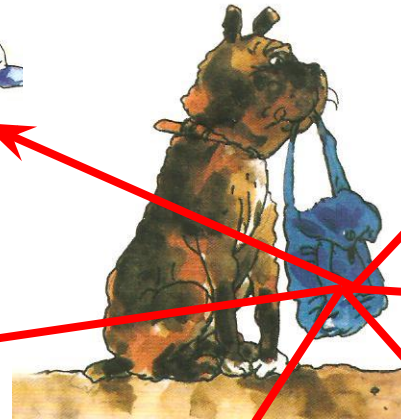
две документ ы



продукт ы на 3 дня



аптечк у



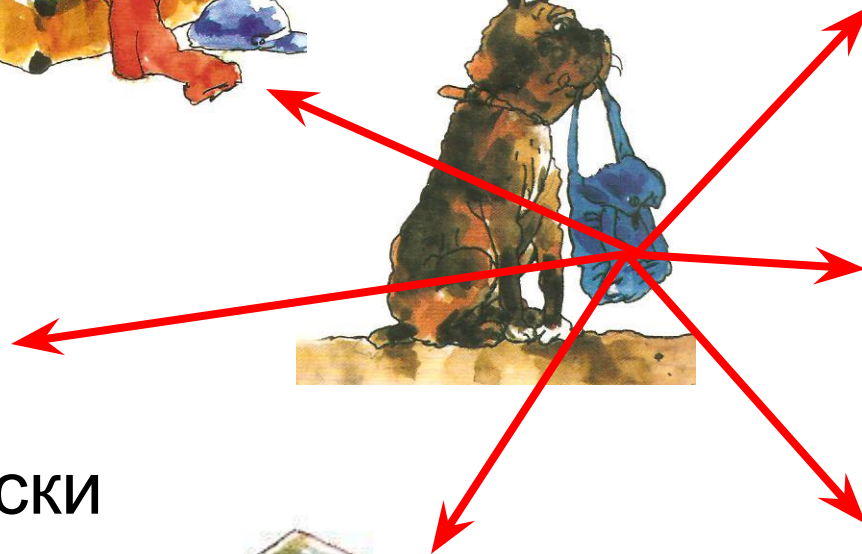
одежду по сезону



Электрически й фонарь



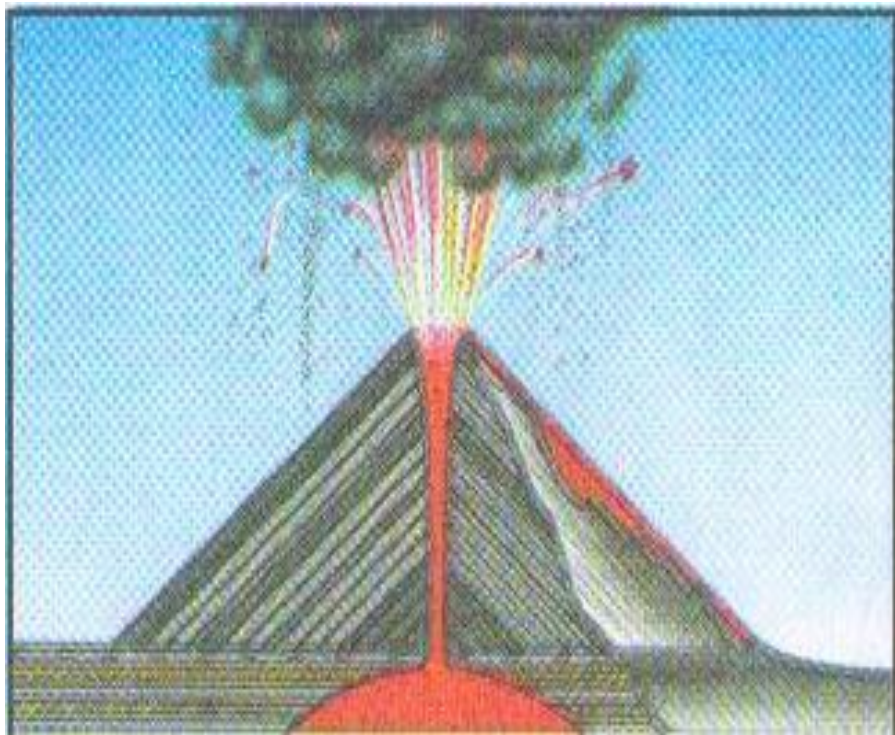
СПИЧК И



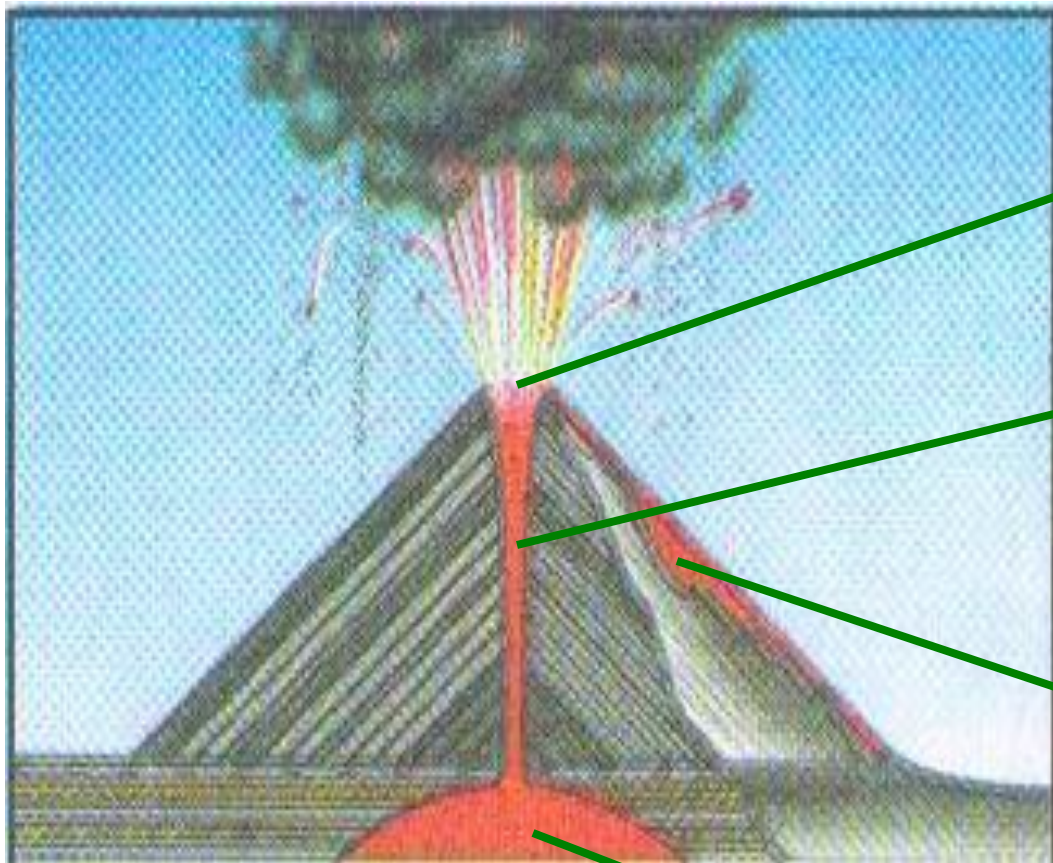
Вулканы

Конический

Щитовой



Конический вулкан



кратер

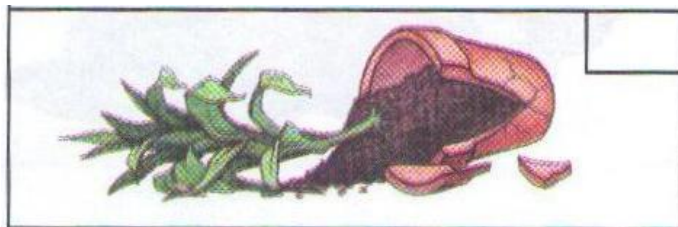
жерло

лава

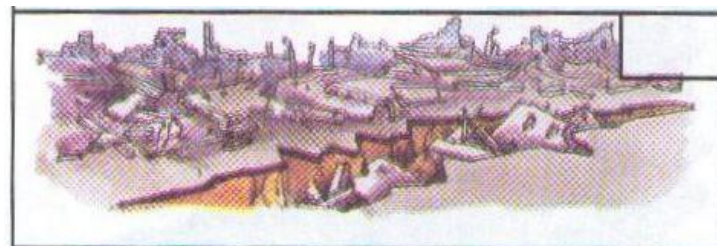
очаг магмы

Шкала землетрясений по шкале Рихтера

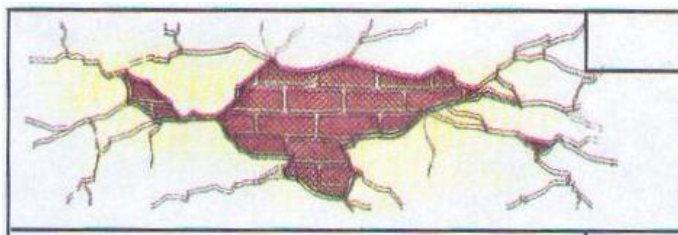
1



4



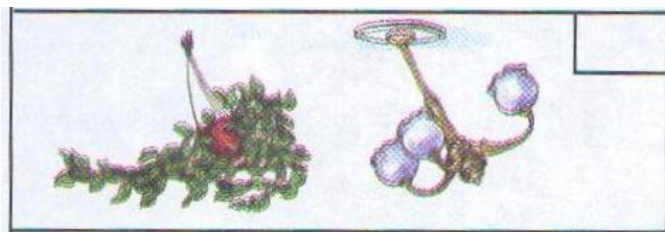
2



5



3



6

