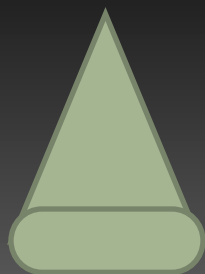
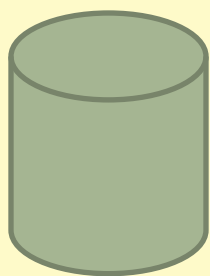


Цилиндр и конус

В ЖИВОЙ И НЕЖИВОЙ
природе



Выполнила: ученица 11 класса
Пивоварова Юлия
Учитель: Бучнева В.Д.

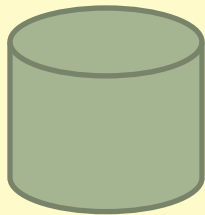
МОУ Орловская СОШ

2008 г.

Природа – неумолимый творец и создатель.

Ее идеи и труды человек использует в строительстве,
архитектуре, изобретениях.

И, конечно же, такие совершенные
и радующие глаз формы,
как цилиндр и конус,



имеют многие объекты живой и неживой природы.

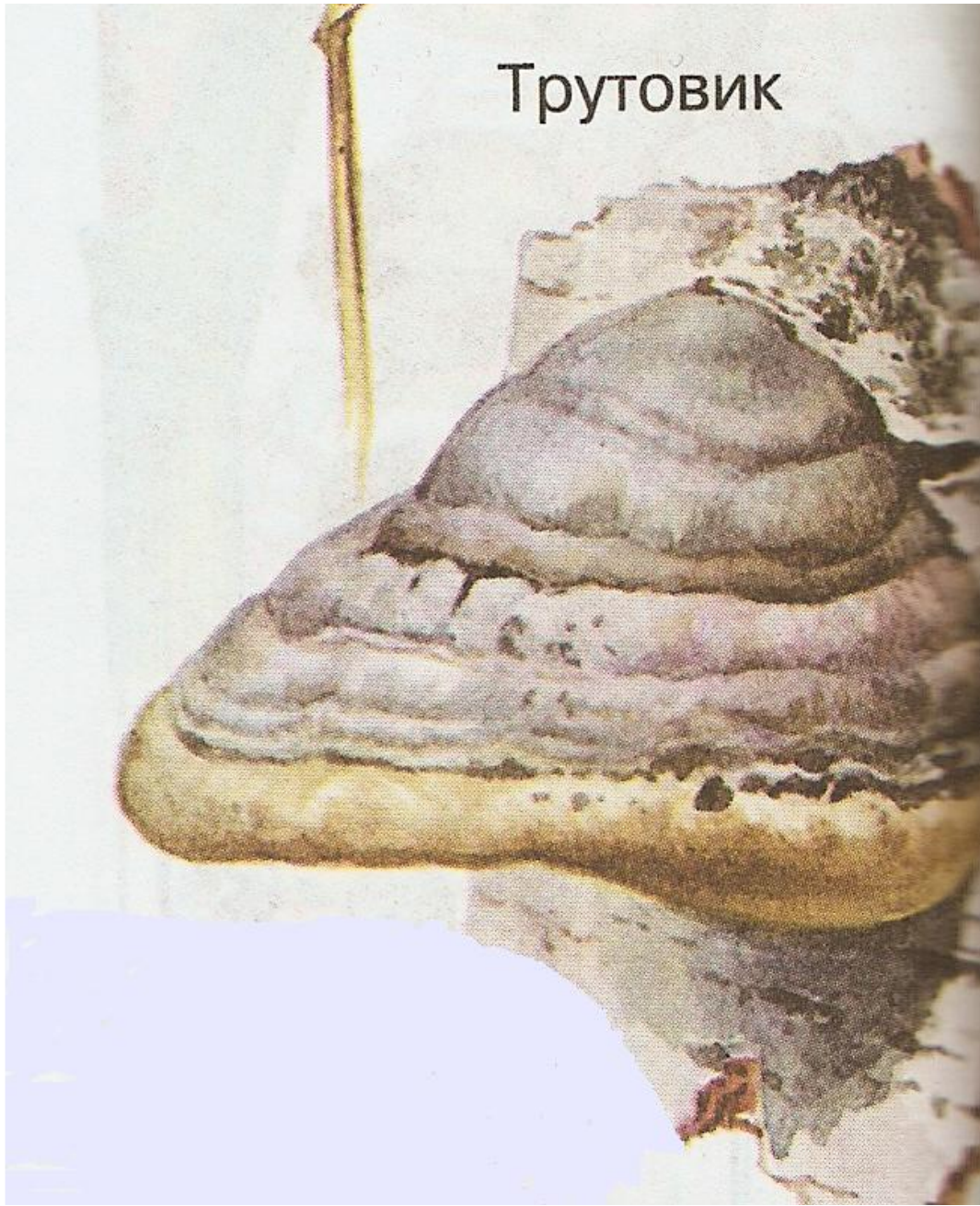
Отложения древних синезеленых водорослей



Летний опенок



Трутовик



Ель



Хвощ лесной
(весенний
и летний побеги)

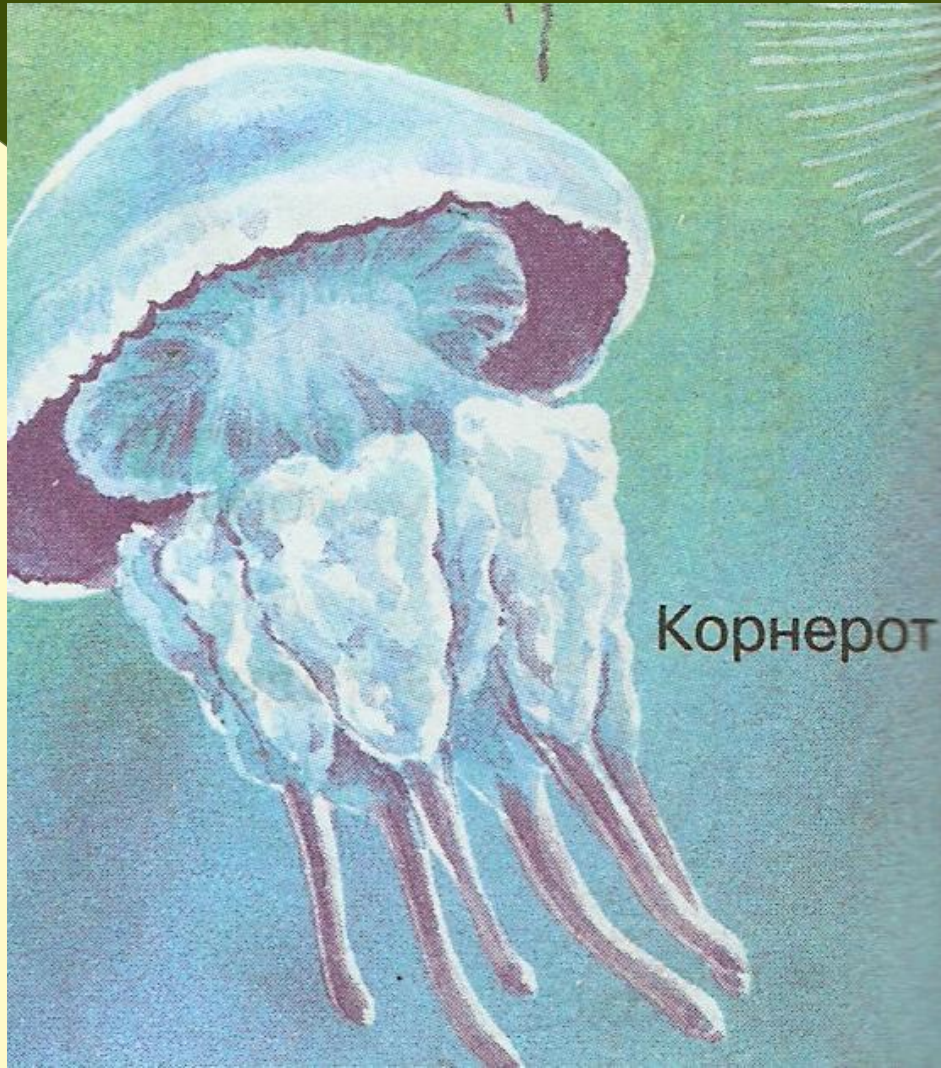


ШИШКА КЕДРОВОЙ СОСНЫ



Инфузория трубач





Корнерот

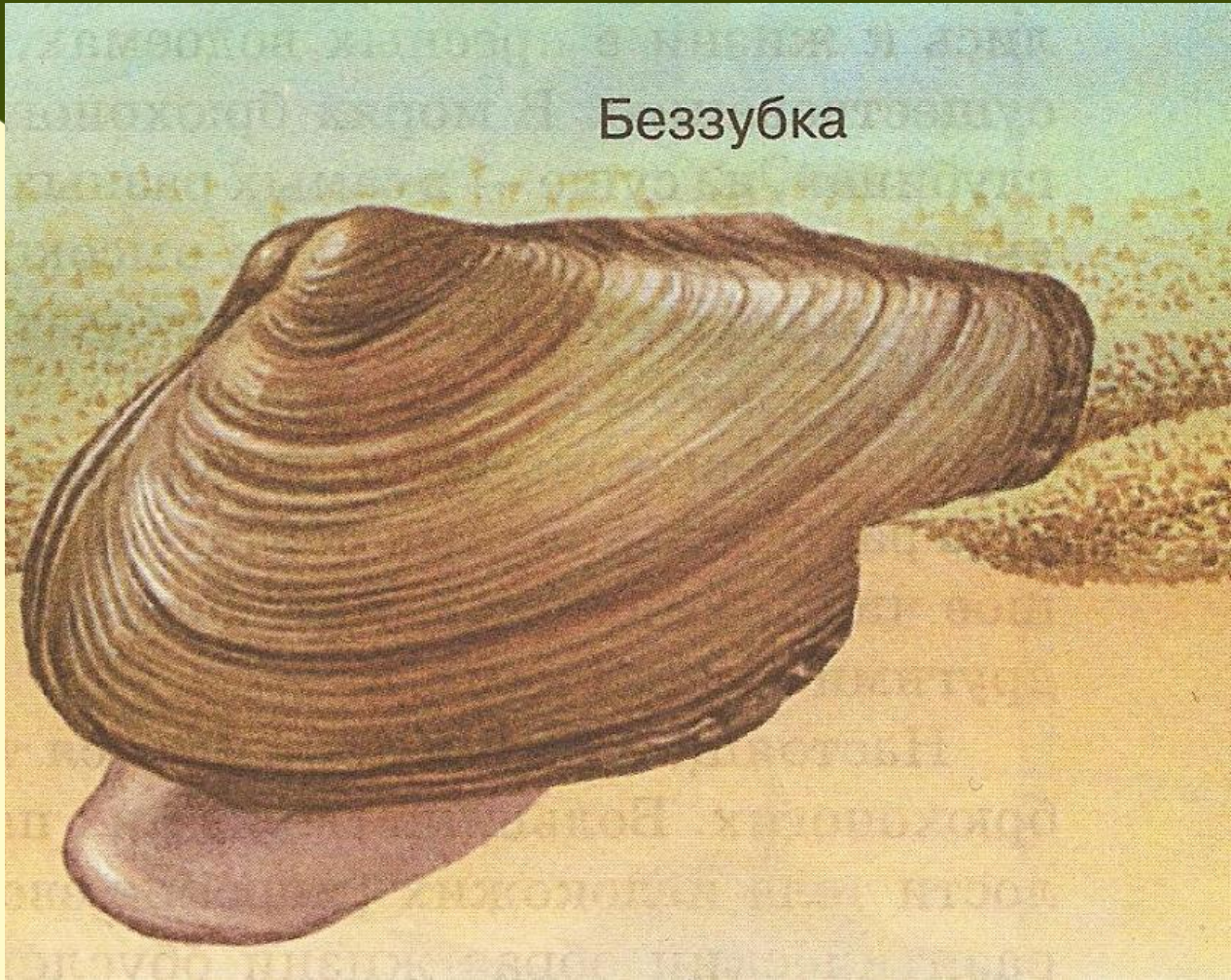
Пресноводная
лужанка



Колония губок



Беззубка



Раковины морских моллюсков





Кальмар



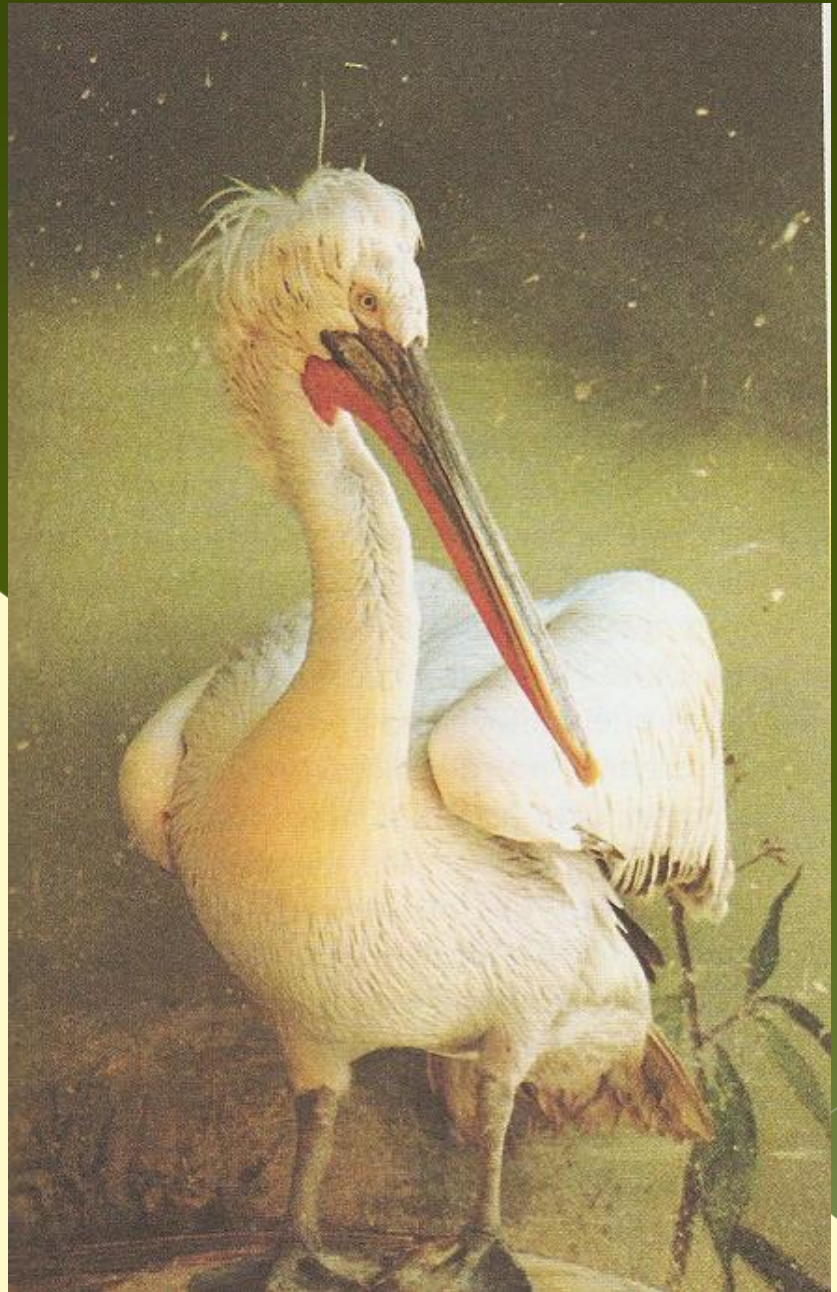
Гнездо славки-портнихи

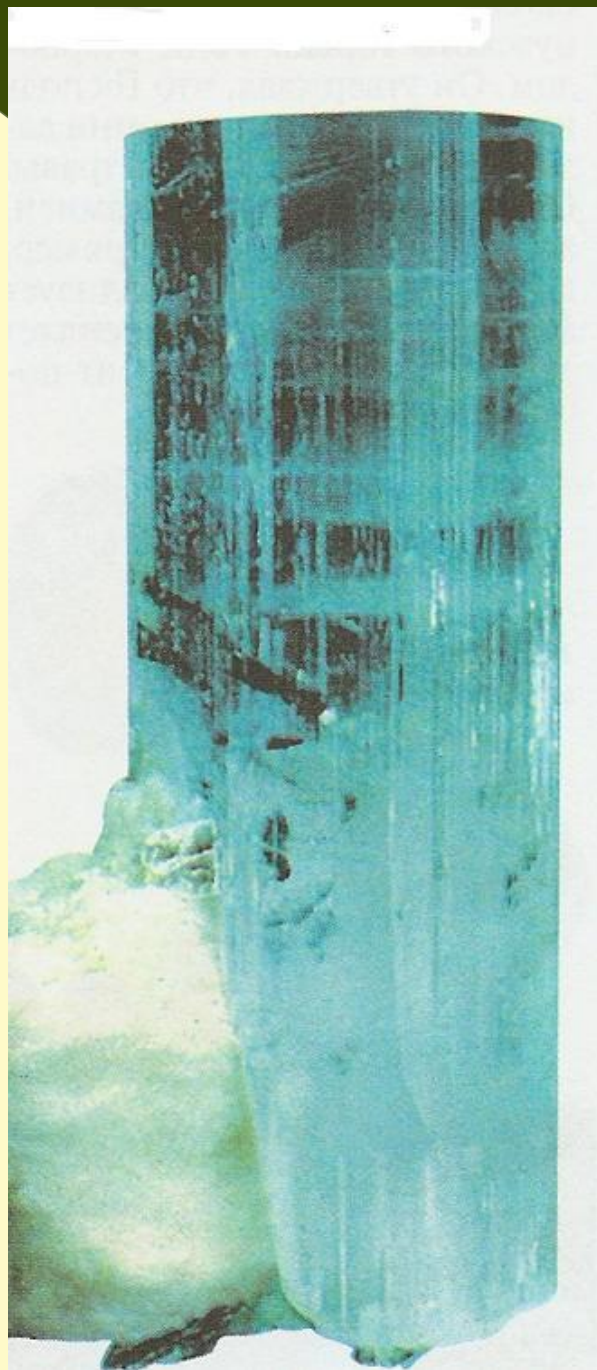
Гнездо ремеза

Вирус табачной Мозаики



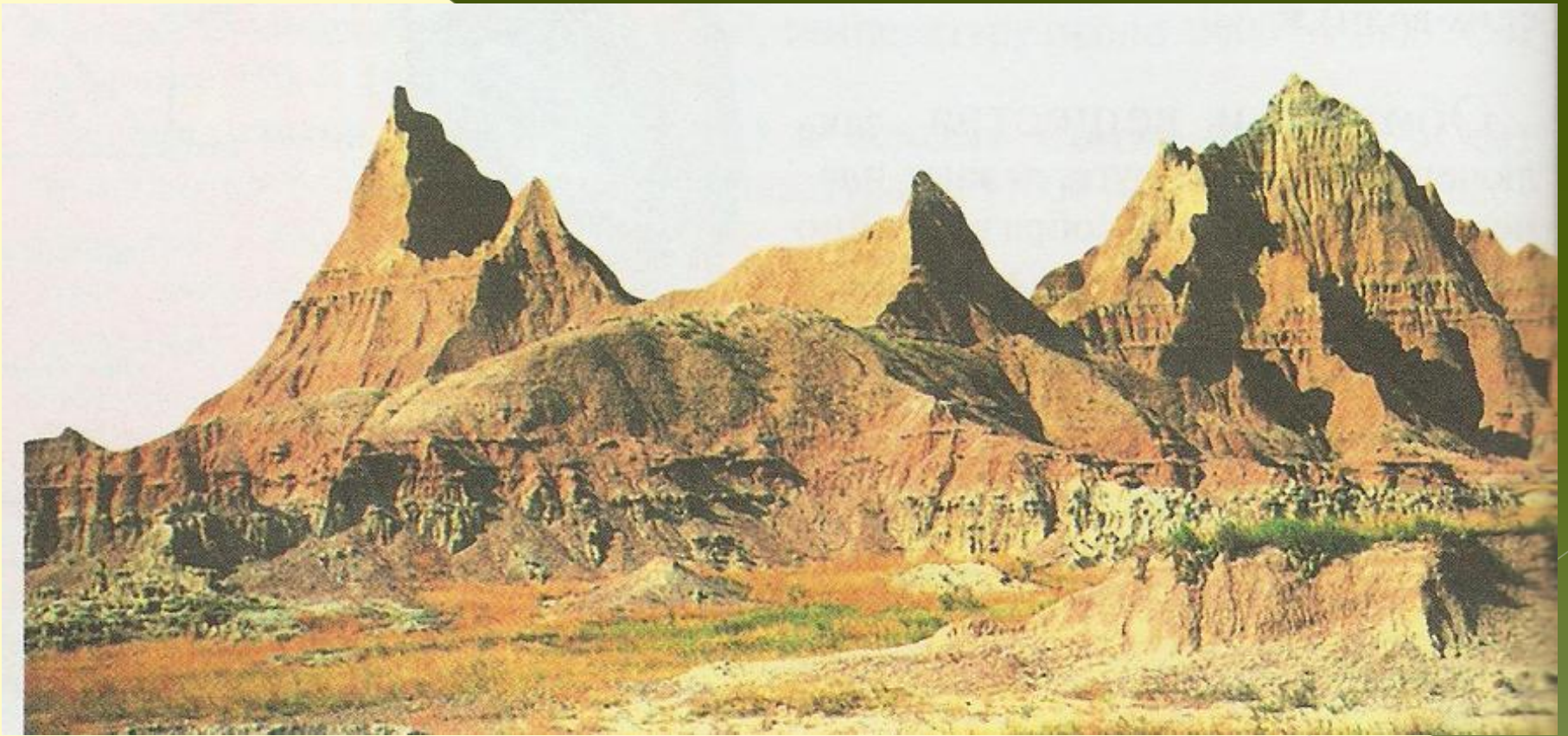
ПЕЛИКАН

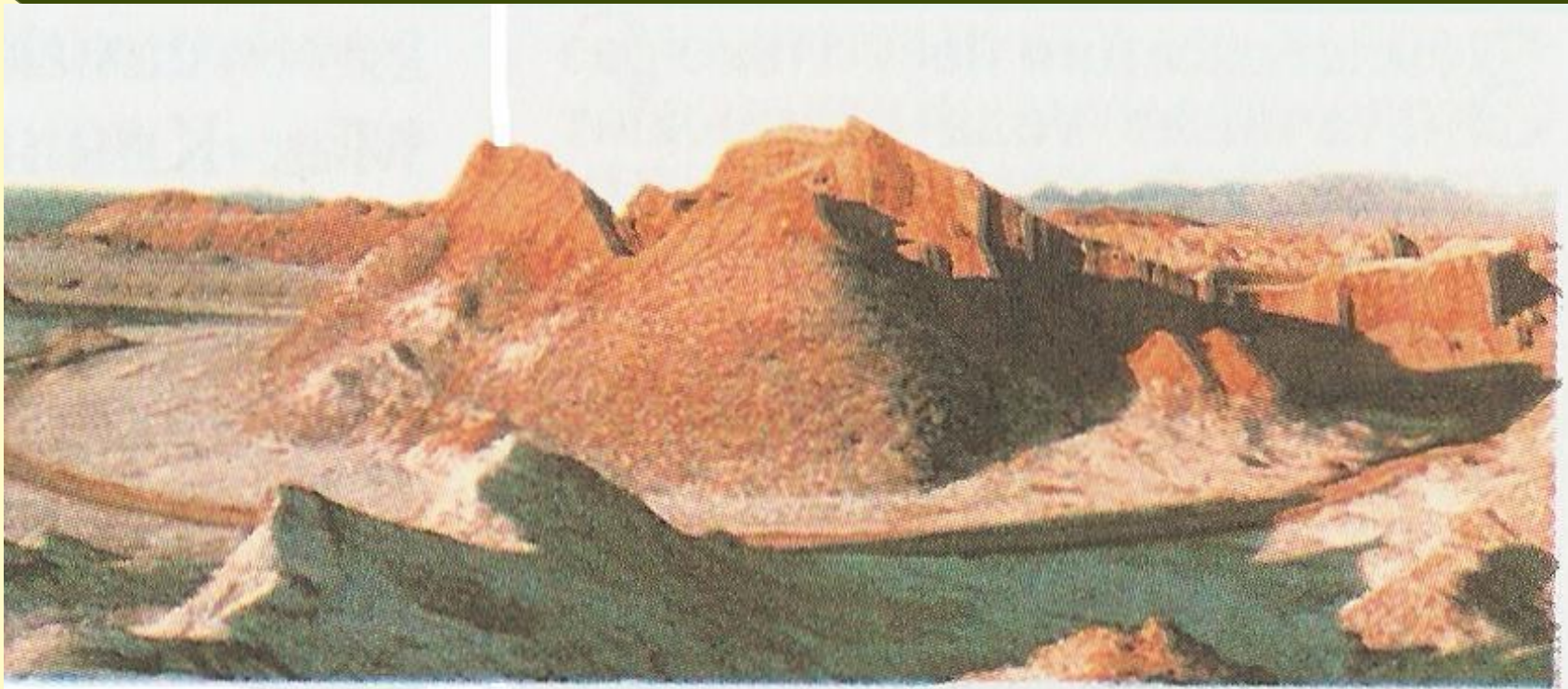




АКВАМАРИН

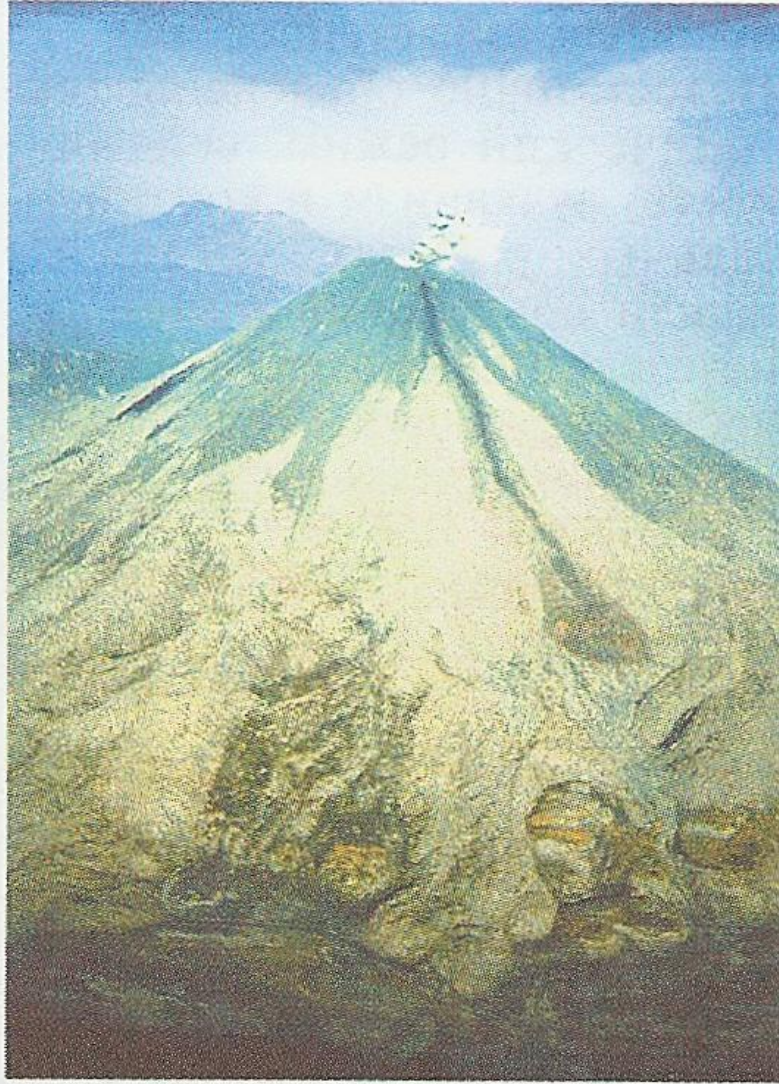
ГОРНЫЙ РЕЛЬЕФ



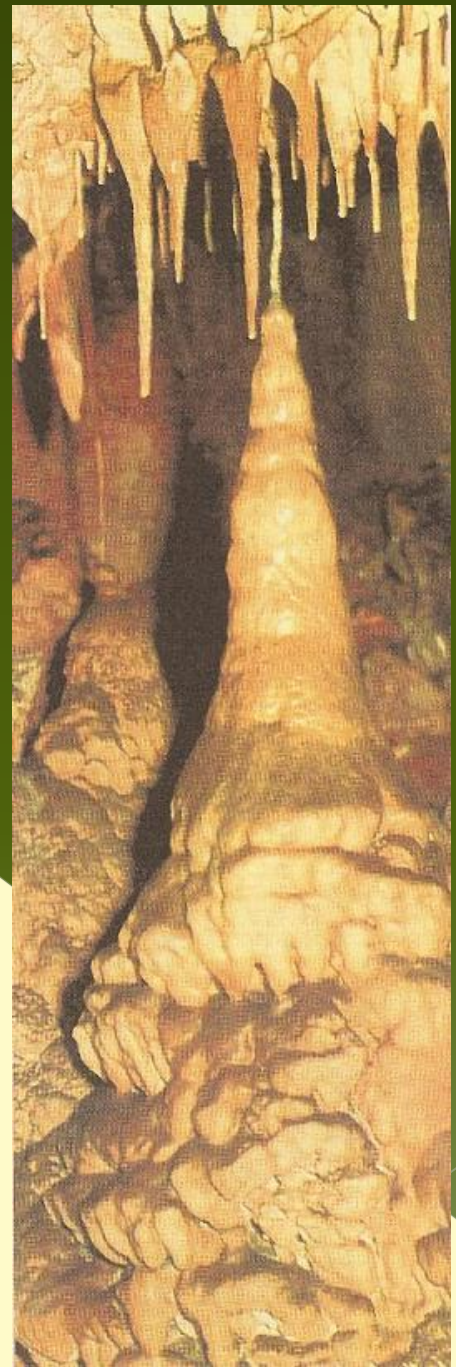


*Горы и равнины пустыни
Атакама в Южной Америке
тянутся вдоль тихоокеанского
побережья.*

Вулкан на Камчатке.



СТАЛАКТИТЫ И СТАЛАГМИТЫ



Любите и берегите
родную природу!

Список используемой литературы

- ◎ 1. Захаров В.Б. и др. «Биология 7 класс», Москва, «Дрофа», 2007;
- ◎ 2. «Большая серия знаний, Биология», М., «Мир книги», 2006;
- ◎ 3. К. Варли, Л. Майлз, «География. Энциклопедия», М. «Росмэн», 1994.