

Жер бедері

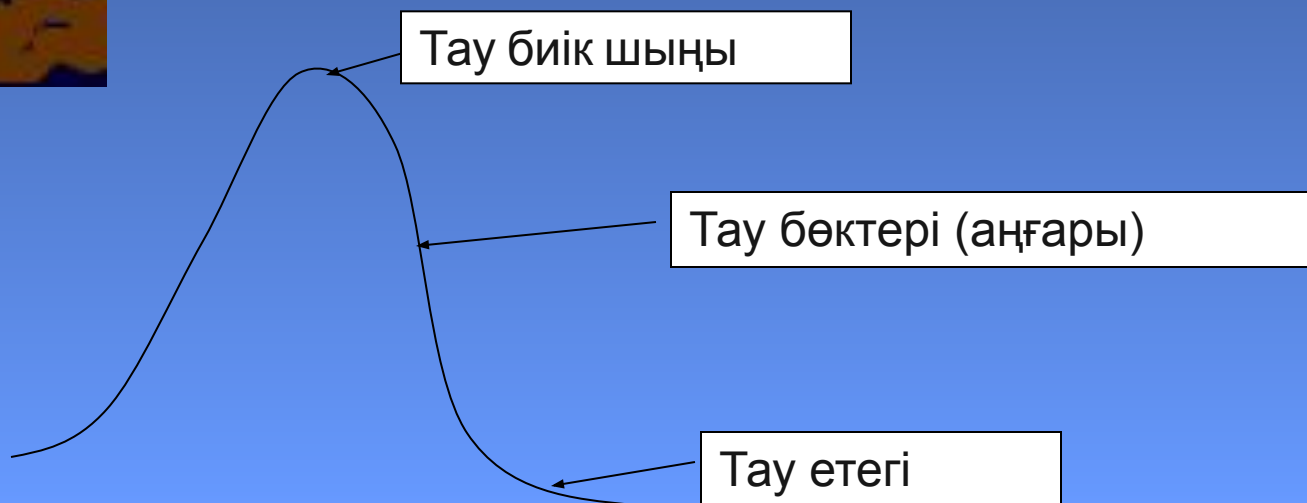
Таулар



жазықтар



- Тау құрылысы



Тау құрылысы



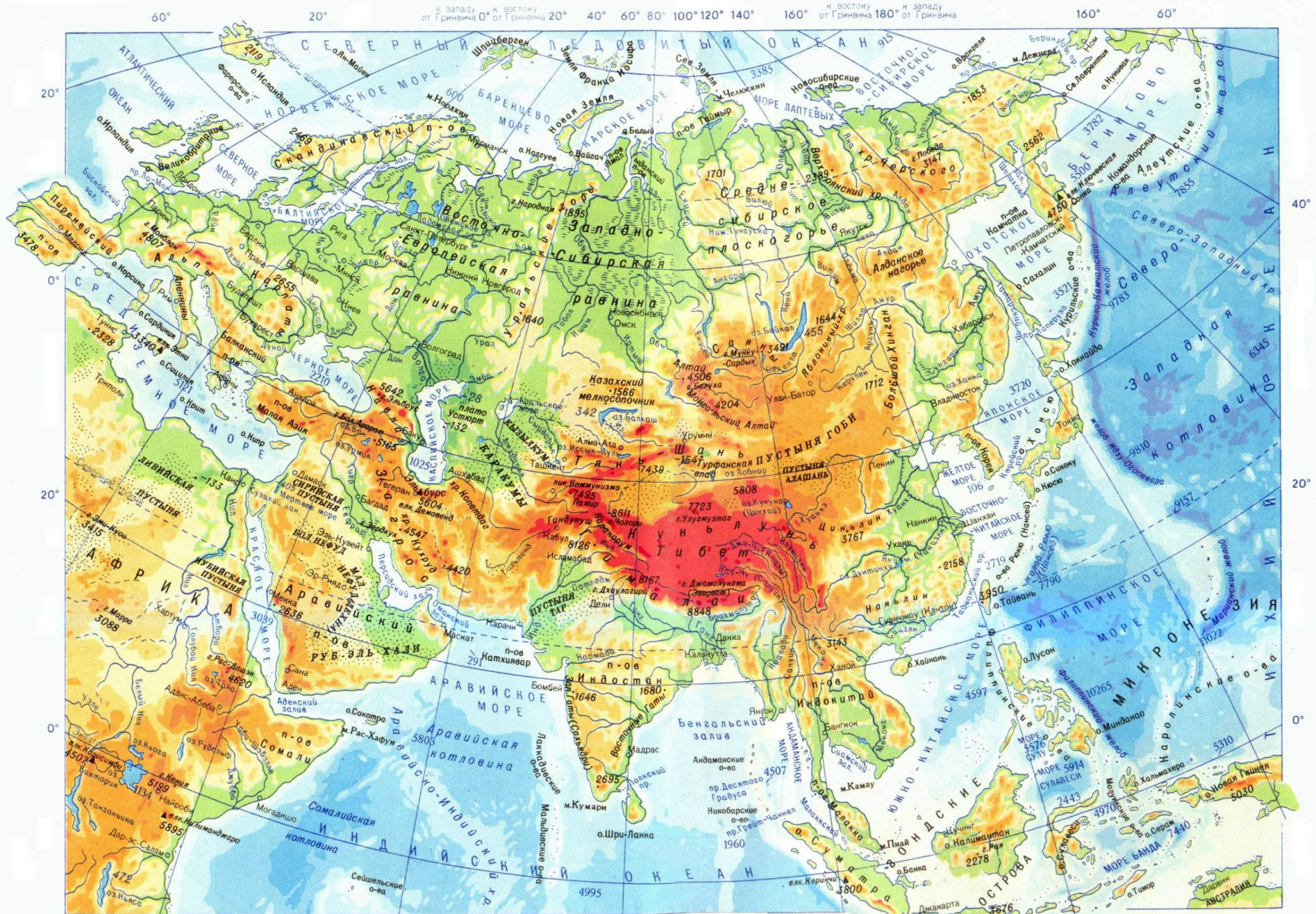
Тау жотасы



Тау дегеніміз не?

- Оқулықты пайдаланып, анықтама беріңдер.





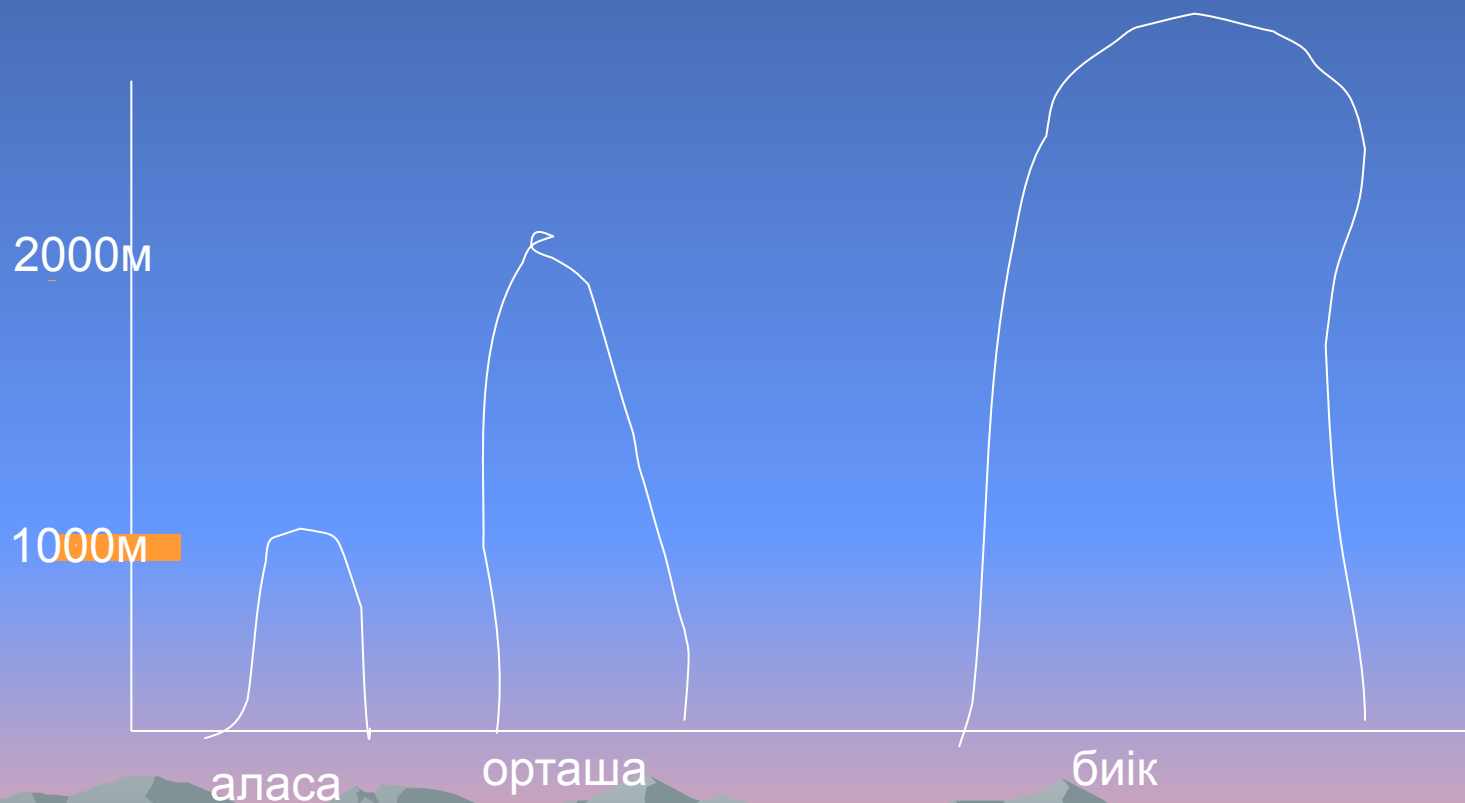
1: 65 000 000
 в 1 см 650 км

Таулардың биіктігіне қарай бөлінуі

- Аласа таулар 1000м дейін
- Орташа 1000м - 2000м
- Биік таулар 2000м биік



Тау биіктігіне қарай



Таулардың биіктігіне қарай бөлінуі

Биік таулар

(2000м үлкен)

**Анды
Альпі
Гималай**

Орташа таулар

(1000 –2000 м)

**Карпат
Аппалач
Скандинав**

Аласа таулар

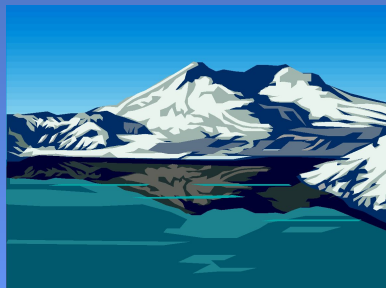
(1000м дейін)

**Хибин
Бырранга
Орал**



Жер шарындағы ірі таулар

- Гималай
- Кордильера
- Тибет
- Анды
- Карпат
- Тянь-Шань
- Орал таулары
- Кавказ таулары



Әлемдегі биік шыңдар

- Джомолунгма 8848м
- Аконкагуа 6960м
- Мак-Кинли 6194м
- Эльбрус 5642м
- Народная 1895м
- Килиманджаро 5895м



Тауларға байлынысты терминдер:

- Таулар
- Тау жотасы
- Таулы өлке
- Тау торабы
- Биік шыңы
- Аласа таулар
- Орташа таулар
- Биік таулар



Тауларға сипаттама беріңдер:

1. Жер бедерінің түрі
2. Қандай материкте және қандай дүние бөлігінде орналасқан?
3. Олардың қандай бағытта орналасқаны;
4. Абсолют биіктіктері;
3. Қандай параллельдер мен менидиандардың аралығында жатыр?
4. Қандай көрші нысандар орналасқан?



Таулардың пайда болуы. Қатпарлы-жақпарлы таулар

- 6-сынып. 23-тақырып



Терминдер:

1. Қатпарлы таулар
2. Қатпарлы-жақпарлы таулар
3. Ескі таулар
4. Жаңа таулар
5. Үгілу:
 - А. Физикалық үгілу
 - В. Химиялық үгілу
 - С. Органикалық үгілу



Таулардың пайда болуы

Қатпарлы таулар

Қатпарлы-жақпарлы таулар



Кордильера тауы

Қатпарлы тау

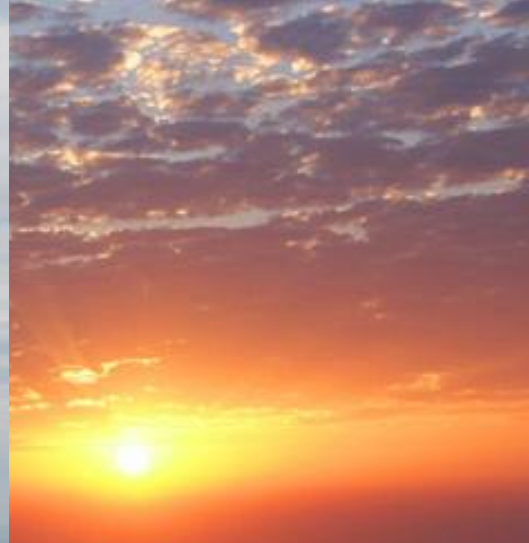


Тянь-Шань Катпарлы-Жакпарлы тау





Гора Бештау (Пятизорск) (с) fix.itfoto.ru



2006 6 27



Таулардың пайда болуы

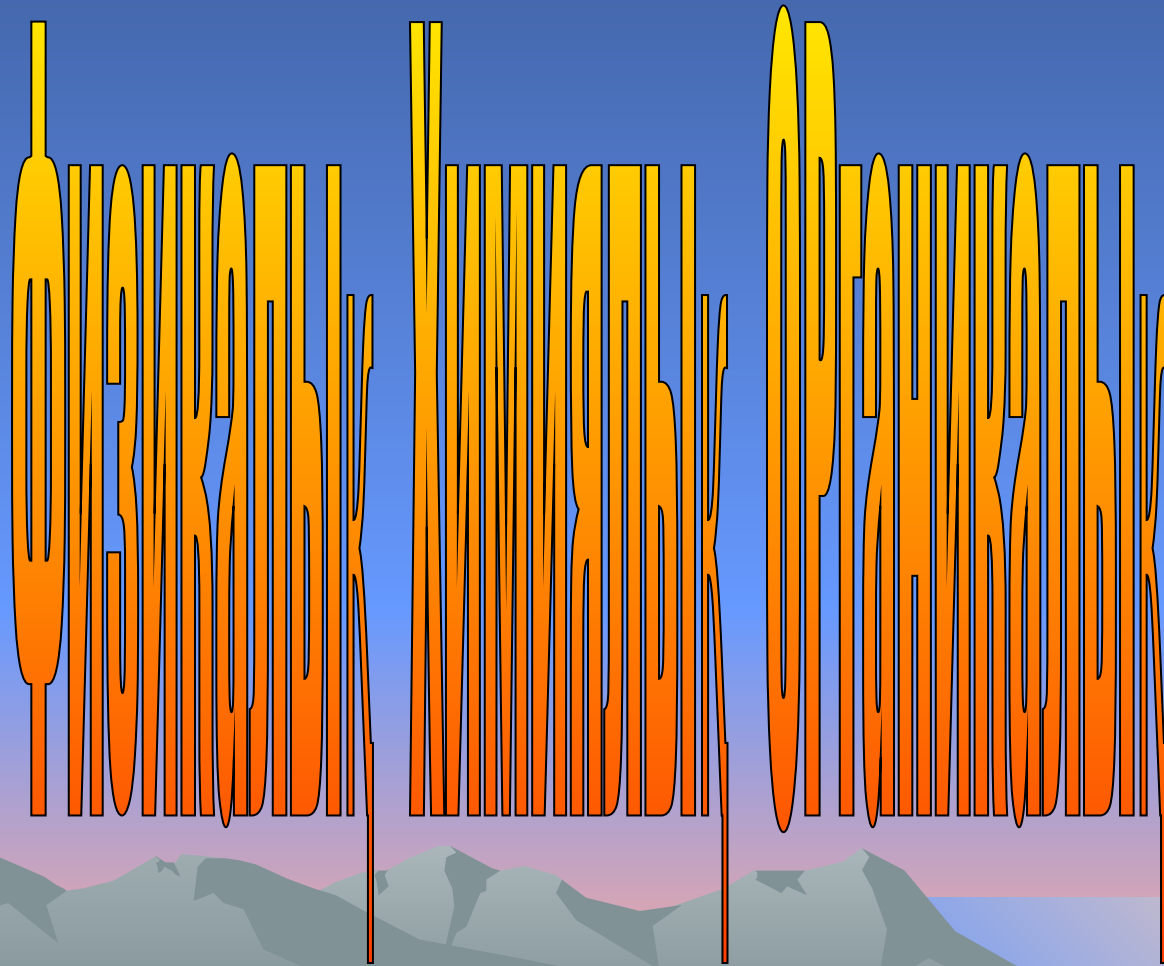
Ескі таулар

Жаңа таулар



Таулардың өзгеруі

- Үгілу:



Тау әдемілігін тамашала

























