

## A tundrától a trópusokig, vízrajz

### I. Észak-Ázsia zord világa = északi hideg éghajlat

#### 1.) Sarkvidéki öv:

- állandóan fagyos éghajlat
- Jeges-tenger szigetei

#### 2.) Sarkköri öv:

- tundraéghajlat
- Ázsia északi pereme

#### 3.) Hideg mérsékelt öv:

- Tajgaéghajlat: hosszú, hideg tél
- Tajga: hatalmas fenyőerdők, humuszban szegény, rossz minőségű talaj
- Vízjárás
  - Folyói: Ob, Jenyiszej, Léna → árvizek → mocsárvidék
  - Bajkál-tó: a Föld legmélyebb tava

### II. A földrész belsejének szélsőségesen száraz területei = mérsékelt éghajlat

#### 1.) Mérsékelt övezeti sivatagi éghajlat

- Góbi-sivatag
- szárazság
- meleg nyár, hideg tél
- nagy a napi és az évi hőingás

#### 2.) Csapadékosabb részeken

lombos erdő – erdős sztyepp – füves sztyepp

### III. A trópusi Ázsia = egyenlítői forró éghajlat

#### 1.) Térítői öv (Ráktérítő mentén) – trópusi sivatagi éghajlat

Arab-félsziget, Indus alföldje, Mezopotámia

#### 2.) Egyenlítői éghajlat

Indonéz szigetek – trópusi esőerdők, bővizű folyók

#### 3.) Átmeneti öv

Dekkán-félsziget

#### 4.) Magashegységekben függőleges övezetek

**Folyók:** Ob, Jenyiszej, Léna, Sárga-folyó, Jangce, Vörös folyó, Mekong, Gangesz, Indus, Eufrátesz

**Tavak:** Kaszpi-tenger, Bajkál-tó, Aral-tó