ATMOSFÉRA

Tvorí ju dusík (78%), kyslík (21%),oxid uhličitý,vzácne plyny

Pohyb vzduchu: s výškou klesá jeho množstvo, tlak, teplota, kyslík

Ohrievanie vzduchu: Slnko ohrieva povrch Zeme a od neho vzduch

teplý - ľahší vzduch stúpa, studený - ťažší klesá

Ozónová vrstva (vo výške 40-50 km: chráni pred škodlivým ultrafialovým žiarením (ozónové diery)

Vrstvy: **troposféra** (do 8-16km, život, oblaky, kyslík), strato-, mezo-termo-, exosféra

Oblaky: vznikajú ochladením (kondenzáciou) vodnej pary vo výške