Proiect Geografie

Anton Alexandru

1. **Muntii Himalaya**



Himalaya este cel mai înalt sistem muntos de pe Pământ, situat în Asia Centrală între câmpia Indo-Gangetică (la sud) și Podișul Tibet (la nord). Himalaya formează o barieră naturală, în special climatică, între deșerturile muntoase ale Asiei Centrale și zonele tropicale ale Asiei de Sud.

Inaltime: 8.849 m

1. **Podisul Tibet**

****

Podișul Tibet (/tɨˈbɛt/ : tibetană: བོད་, chineză: 西藏) este un podiș în Asia, situat în nord-estul munților Himalaya. Este o regiune bogată din punct de vedere socio-cultural, în care conviețuiesc mai multe grupuri etnice: Tibetani, Monpas, Qiang și Lhobas. Tibetul este cel mai înalt podiș (altitudine medie 4.785 m, suprafața 2.000.000 km²) din lume. Situat în partea central-sudică a Asiei, în S-V Chinei, podișul Tibet este străbătut de lanțuri muntoase cu înălțime de 6.000-7.000 m și limitat de culmile semețe ale Munților Himalaya.

1. **Podisul Arabiei (nu am gasit poza, nici informatii)**
2. **Desertul Gobi**

Deșertul Gobi (în mongolă, Говь, chineza 戈壁; pinyin gēbì), mai demult denumit și Șamo, este un deșert din Asia Centrală, fiind, ca mărime, al doilea din lume după deșertul Sahara; se deosebește de acesta prin absența aproape completă a dunelor (3%). Din această cauză, deșertul Gobi este considerat de către unii geografi ca semideșert.

1. **Campia Gangelui**

Regiune fertilă din India central-nordică, situată pe fluviul Gange, care se întinde de la valea fluviului Brahmaputra şi de la delta Gangelui, spre V, până la valea fluviului Ind.

A river running through a valley

Description automatically generated with low confidence Aici se află cele mai fertile şi mai dens populate zone ale continentului Cea mai mare parte a câmpiei este alcătuită din material aluvionar, adus de brațele fluviilor din zonă. Vara, în partea de E a câmpiei cad atât de multe precipitații, încât teritorii întinse se transformă în mlaștini sau în lacuri puțin adânci. Spre V câmpia este mai uscată, ajungând să cuprindă deșertul Thar