

## 5.GEOGRÁFIA – 17.ONLINE HÉT

Sziasztok.

A tananyagot másoljátok be a füzetbe. Pénteken találkozunk a zoom órán, hogy ismét feleljünk, a füzetben lévő utolsó 3 tananyagból.

(A mai tananyag is benne van a 3-ban)



# FÖLD FELSZÍNI FORMÁI

5.GEOGRÁFIA



# KIALAKULÁS

Földünk felszíni formáit nagy részben a mélyről ható erők formálják.

Ezek minden nap változnak, külső folyamatok miatt.

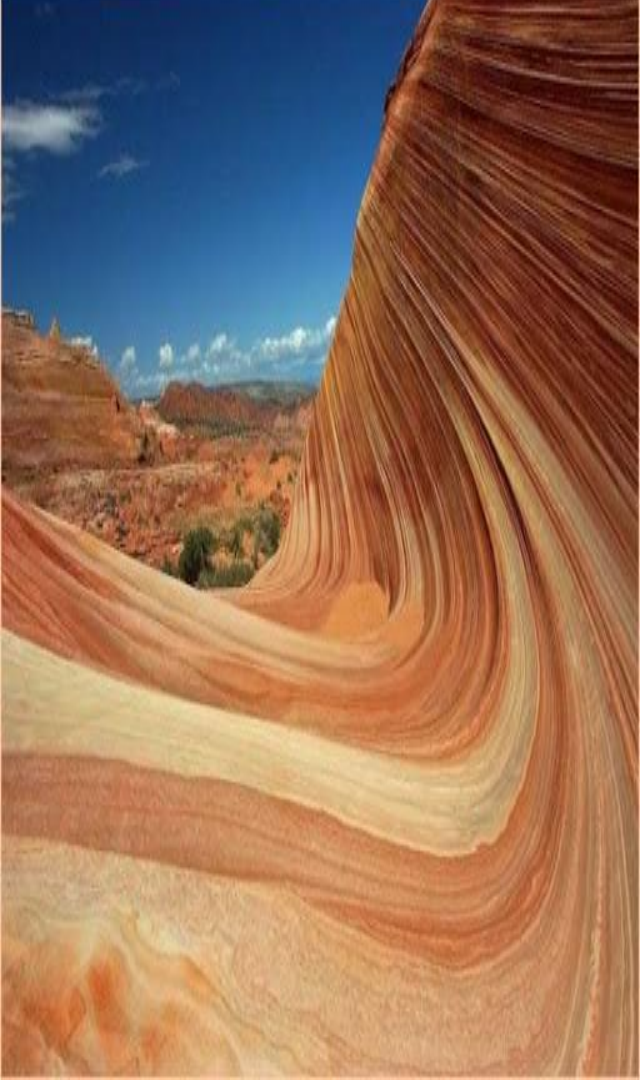


# HEGYKÉPZŐDÉSEK

Kontinensek vándorlása, ütközése,  
szétválása.

Gyűrődések hatására hegyek alakulnak ki.

*Alpok – Afrika/Európa*  
*Himalája – India/Ázsia*



# KŐZETMÁLÁS

Lágyabb kőzetek, állandó hatásnak  
kitéve, ezekből talaj jön létre.

Erózióznak hívják ezt a folyamatot.



# ERÓZIÓ



Víz, szél, jég, napsugár hatására  
változik a táj, hegyek, talaj.



# IDŐJÁRÁSI FOLYAMATOK

A hegyek repedéseibe bekerült víz (jég), nagy hőmérséklet hatására, vagy növények gyökereinek következménye.





# BARLANGOK KIALAKULÁSA

Az erózió hatása, a hegyek, sziklákból a víz ásványokat mos ki, savakat oldanak ki, a repedésekbe beszivároghatva barlangokat alakíthat ki.

(mészkövet marja ki)





# EMBER

Az építőmunka hatásai, mely során  
erdő, hegyek változnak, alakulnak  
át.

Hollandia – ország növekedése  
Mesterséges tavak, gátak  
Vasutak, autópályák



## NEMZETI PARK MEGFOGALMAZÁS

A **nemzeti park** a Természetvédelmi Világszövetség meghatározása szerint olyan terület, amelynek ökológiai egységessége megőrzendő a jelen és a jövő generációi számára. Mindenfajta mezőgazdasági és ipari hasznosítástól.

