

Soteska-gorge-la gorge, relief-land forms-le relief, kanjon-canyon-le canyon, meander-meander-le meandre, rečna delta-river delta-le delta, ledenik-glacier-le glacier, morena-moraine-la moraine, balvan-boulder-la boulder, vrtače-sinkhole or doline-une doline, krnica-cirque-cirque, ledeniško jezero-glacier lake- la glac glaciaire, ledeniška dolina-glacier vally-la vallee glacier, kraško polje-polje-le polje, kraška jama-kraštic cave-la grotte karstique, kapniki-dripstone, puščava-desert-le desert, peščena sipina-dune-la dune, gobasta skala-desert rock-la roche du desert, klif-cliff-la falaise, lagunska obala-lagoon-la lagune, fjordska oblala-fjord-un fjord, estuarijska obala-estuary-un estuarie, koralni tip obale-coral beach-le recif

Reliefi: **rečni, ledeniški, kraški, vetrni, obalni.**

Erozija – tekoče vode odnašajo material, dolbejo površje. Vetrna, ledeniška, rečna.

Akumulacija – nalaganje, odlaganje (rečnega materiala). Vetrna, morska, rečna, kraška, ledeniška.

Vrste obal: visoke(klif)-abrazija:dalmatinski, fjordski, riaški, ljjakasti tip. **Nizke**-akumul: lagunski, deltalski tip. **Posebne obale:** koralni tip, mangrove.

Rečni relief-rečno delovanje sest. Iz 3 faz:erozija, transport, akumulacija. **Rečni stržen**-tisti del reke ki teče najhitreje. **Rečna terasa** nastane tako da se na istem območju izmenjavata globinska in bočna erozija. **Delte:**ural sena pad tibera, nil kongo amazonka. Reka v gorski ravnini teče hitro, sedimente nosi sabo. **Vršaj** je rečna akumulacijska oblika ki nastane na prehodu iz ozke doline na ravnino-oblika pahljače.

Bočna erozija-na zunanjem bregu teče hitreje-izpodjeda. Notranji breg-počasneje-odlaga.

Vrste puščav: ERG-peščena, HAMADA-skalna, SERIR-gruščnata.

Barham-potujoča sipina. **Deflacija**-odpihanje **eolski oz vetrni relief.**

Razlogi za puščave- obmošje stanjega visokega pritiska-ob povratnikih, za gorskimi pregradami, hladni morski tokovi, celinskost, dezertifikacija.

Kraška polja: loško, logaško, pivko, ribniško. **Kr jame** so vodoravne oblikovale so jih reke ponikalnice, **brezna** so navpična izdolbla jih je površinska voda. **Ponikva**-kr pojav, odprtina v katero ponikne voda. **Ponor**-kr pojav odprtina v kateri reke tečejo vodoravno.

Kr jame(9264 registriranih): postonjska, škocjanska, križne, pekel, planinska, matjaževa, županova, snežna, pivka...

Relief preoblikuje ledenik-celinska/gorska poledenitev. **Ledeniške doline:** u, koritata, ledeniška dolina.- logarska, bohinjska, vrata, trenta. Morene-bočna, čelna, srednja, talna-grušč/pesek ki pada na ledenik. **Fjord**-aljaska, hr, nova zelandija, črna gora, čile...največja ledeniška jezera so v ameriki.