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-krastic 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, lijakasti 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-odpihovanje 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.