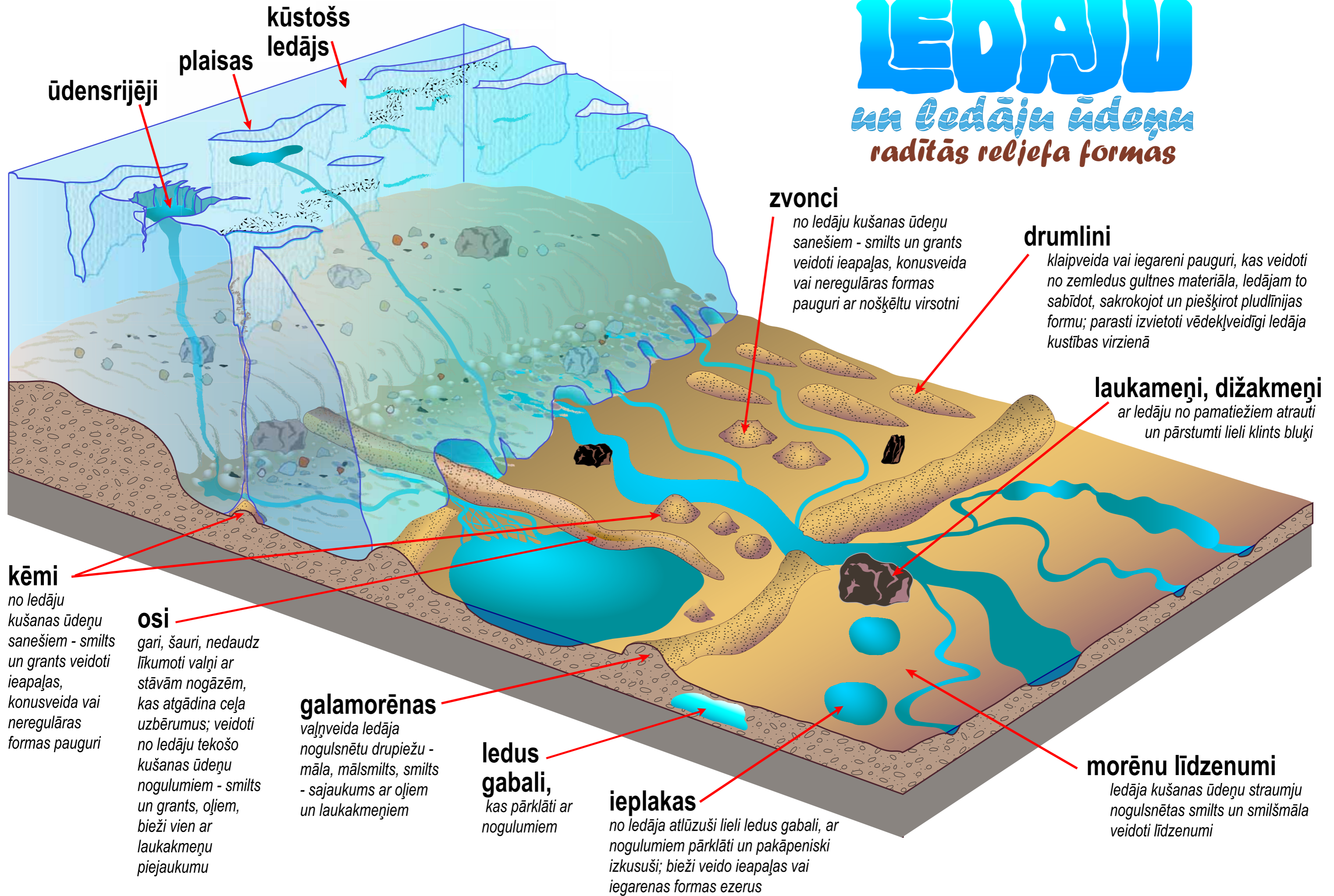


LEDĀJU un ledāju ūdeņu radītās reljefa formas



ūdensrijēji

plaisas

kūstošs
ledājs

zvonci

no ledāju kušanas ūdeņu
sanešiem - smilts un grants
veidoti ieapaļas, konusveida
vai neregulāras formas
pauguri ar nošķēltu virsotni

drumliņi

klaipveida vai iegareni pauguri, kas veidoti
no zemledus gultnes materiāla, ledājam to
sabīdot, sakrokojot un piešķirot pludlīnijas
formu; parasti izvietoti vēdekļveidīgi ledāja
kustības virzienā

laukameņi, dižakmeņi

ar ledāju no pamatiežiem atrauti
un pārstumti lieli klints bluķi

kēmi

no ledāju
kušanas ūdeņu
sanešiem - smilts
un grants veidoti
ieapaļas,
konusveida vai
neregulāras
formas pauguri

osi

gari, šauri, nedaudz
līkumoti valņi ar
stāvām nogāzēm,
kas atgādina ceļa
uzbērumus; veidoti
no ledāju tekošo
kušanas ūdeņu
nogulumiem - smilts
un grants, oļiem,
bieži vien ar
laukakmeņu
piejaukumu

galamorēnas

valņveida ledāja
nogulsnētu drupiežu -
māla, mālsmilts, smilts
- sajaukums ar oļiem
un laukakmeņiem

**ledus
gabali,**

kas pārklāti ar
nogulumiem

ieplakas

no ledāja atlūzuši lieli ledus gabali, ar
nogulumiem pārklāti un pakāpeniski
izkusuši; bieži veido ieapaļas vai
iegarenas formas ezerus

morēnu līdzenumi

ledāja kušanas ūdeņu straumju
nogulsnētas smilts un smilšmāla
veidoti līdzenumi