

Pracovní list – činnost vody (opakování) + činnost ledovců



1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										

1 - nejvodnatější řeka světa

2 – nálevkovité ústí řeky

3 – devastující mořské vlny

4 – říční údolí s kolmými stěnami

5 – tok řeky spadající do velké hloubky

6 – odnos zvětralého materiálu

7 – ostrovy vzniklé činností korálů

GEOLOGICKÉ PŮSOBENÍ LEDOVců

Ledovce pokrývají asi souše, nevyskytují se pouze na kontinentu

Horské ledovce se nacházejí ve vysokých pohořích světa (vyjmenuj)

.....

Pro vznik ledovců je nutná celoroční teplota a srážky.

Horský ledovec tvaruje údolí do a usazeniny ukládá v čele po stranách v podobě

Po jeho roztání se kary mění v jezera, neboli horská

Pevninské ledovce pokrývají,,

Po jeho ústupu je krajina s výskytem erozních rýh a balvanů.

Zůstala po nich také jezera v Severní Americe