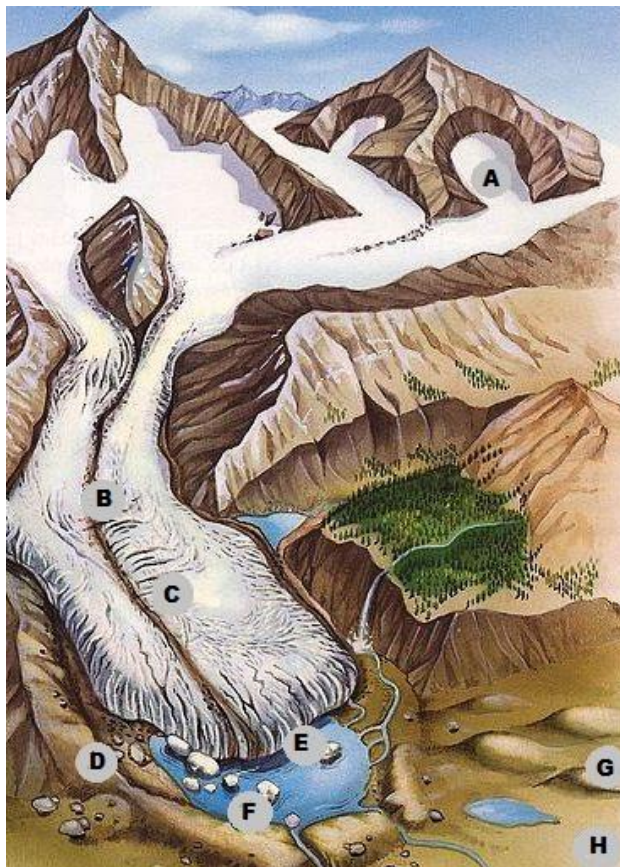


Úkol č. 1: Lokalizujte významné Horské ledovce světa. Na webových adresách <http://cs.wikipedia.org/wiki/Ledovec> a http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_glaciers získáte podklady pro doplnění tabulky

název horského ledovce	pohoří	stát
Ledovec Jostedalsbreen		
Malaspinský ledovec		
Fedčenkův ledovec		
Aletschský ledovec		
Ledovec Mer de Glace		
Ledovec Baltoroo		
Ledovec Gornergletscher		

Úkol č. 2: Obrázek znázorňuje Horský ledovec, spojením písmen a políček vytvořte správné dvojice



KAR

NÁPLAVOVÝ SANDR

LEDOVCOVÉ JEZERO

BOČNÍ MORÉNA

STŘEDNÍ MORÉNA

LEDOVCOVÝ SPLAZ

DRUMLIN

SERÁKY TRHLINY

Úkol č. 3: Zakroužkujte správná tvrzení

- A) Největší pevninské ledovce na Zemi najdeme v nejvyšších pohořích např: v Himálajích, v Alpách, na Pamíru.
- B) Horský ledovec může sestoupit pod hranici sněžné čáry.
- C) Trog je místem vzniku horského ledovce.
- D) V Arktidě najdeme nejrozsáhlejší plošné zalednění na Zemi.
- E) Ledovcový splaz formuje horské údolí do charakteristického tvaru - velkého písmene U.
- F) Horninový materiál unášený ledovcem se označuje jako till.