

## OTÁZKY SEMINÁŘ, TÉMA 7 a 8 (GLOBÁLNÍ KLIMA, SLADKÁ VODA NA KONTINENTECH)

1. *Co je to genetická klimatická klasifikace? Jaké známe? Stručně popište.*
  2. *Co je to konvenční klimatická klasifikace? Jaké známe? Stručně popište.*
  3. *Charakterizujte: a) Vlhké ekvatoriální klima (Köppen: Af) a b) Monzunové a pasátové pobřežní klima (Köppen: Af, Am).*
  4. *Charakterizujte: a) Vlhko-suché tropické klima (Köppen: Aw, Cwa) a b) Suché tropické klima (Köppen: BWh BSh).*
  5. *Charakterizujte: a) Suché subtropické klima (Köppen: BWh, BWk, BSh, BSk) a b) Vlhké subtropické klima (Köppen: Cfa).*
  6. *Charakterizujte: a) Středomořské klima (Köppen: Csa, Csb) a b) Přímořské klima západních pobřeží (Köppen: Cfb, Cfc).*
  7. *Charakterizujte: a) Suché klima mírných šířek (Köppen: BWk, BSk) a b) Vlhké kontinentální klima (Köppen: Dfa, Dfb, Dwa, Dwb).*
  8. *Charakterizujte: a) Klima boreálních lesů (Köppen: Dfc, Dfd, Dwc, Dwd) a b) Klima tundry (Köppen: ET).*
  9. *Charakterizujte: Klima ledovcových štítů (Köppen: EF).*
  10. *Charakterizujte: a) Klima nízkých šířek, b) Klima středních šířek a c) Klima vysokých šířek (A. N. Strahlera).*
- 
1. *Charakterizujte tyto pojmy: podpovrchová voda, podzemní voda, zóna saturace, zóna aerace, hladina podzemní vody.*
  2. *Co je to zvědeň a kde se vytváří? Kde se vyskytují tzv. artéské vody/studny?*
  3. *Jak vznikají vápencové jeskyně?*
  4. *Popište typickou krasovou krajinu (typické tvary, materiál)? Uved'te alespoň dva příklady.*
  5. *Jmenujte a stručně popište hlavní problémy špatného managementu podzemní vody?*
  6. *Charakterizujte splaveniny, plaveniny a dnové splaveniny.*
  7. *Charakterizujte průtok? Co ovlivňuje sklon koryta? Čím se průtok měří?*
  8. *Co znamenají tyto pojmy: říční síť, povodí a rozvodí, odtoková pánev?*
  9. *Co víte o povodni? Jaká jsou druhy povodní? Co je to údolní niva a N-letost povodně?*
  10. *Charakterizujte tyto pojmy: jezero, bezodtoké jezero, slanisko, zasolování, zamokření.*