Osnova praxe 3. A, B - 25. 4. 2017 - Hněvín

24. dubna 2017

16:56

* 1. **Na základě svých poznámek z praxe a z dostupných zdrojů sestavte časovou osu mapující základní data vztahující se k historii a současnosti Zámeckého vrchu/Hněvína (min. 10 letopočtů, historických milníků)**
  2. **Stručně popište a charakterizujte geologický vývoj (období vzniku, souvislosti). Je možné doplnit stručným náčrtkem regionu.**
     1. Krušných hor
     2. Českého středohoří
     3. Doupovských hor
     4. Podkrušnohorské pánve
  3. **Uveďte a popište rozdělení hornin podle způsobu jejich vzniku, charakterizujte a uveďte příklady hlavních druhů hornin v dané skupině, zařaďte daný typ do výše uvedených územních celků**
  4. **Představte hlavní způsoby rekultivací krajiny postižené těžbou hnědého uhlí a uveďte příklady realizovaných rekultivací (stručný popis na základě poznámek nebo z dostupných zdrojů - vznik, charakteristika, hlavní parametry)**
     1. Vodní nádrž Matylda
     2. Jezero Most
     3. Mostecké vinice
     4. Kopistská výsypka
     5. Autodrom, polygon
  5. **NA PRAXI OBDRŽÍTE SLEPOU MAPKU REGIONU, KTEROU SI DOPLNÍTE A VYZNAČÍTE SI NA NI NÍŽE ZMÍNĚNÉ REKULTIVACE. MAPA BUDE PODEPSÁNA A PŘILOŽENA K PROTOKOLU (FOTKA NEBO SKEN).**
     1. Jezero Most
     2. Rudolická výsypka a vinice
     3. Střimická výsypka a letiště Most
     4. Velebudická výsypka a hipodrom, golfové hřiště
     5. Autodrom Most
     6. Vodní nádrž Matylda
     7. Kopistská výsypka
  6. **NA PRAXI OBDRŽÍTE PLÁN VYUŽITÍ ÚZEMÍ PO REKULTIVACI LOKALITY JEZERA MOST. Na základě tohoto plánu zhodnotíte využití území a navrhnete svůj návrh alternativního využití. Plán bude podepsán a přiložen k protokolu (fotka nebo sken).**
  7. **V závěru protokolu uveďte zdroje, ze kterými jste při zpracování protokolu pracovali (dle ČSN ISO 690)**

***Protokol č. 7 dle osnovy bude zaslán do systému Moodle Ing. Michalu Tarantovi nejpozději v úterý 9. 5. 2017***