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***