

OBOROVÁ PRAXE Z FYZICKÉ GEOGRAFIE

7. 5. – 11. 5. 2012

Zadání cvičení

Výstupem ze cvičení bude odborný materiál doplněný mapovými výstupy (geologická mapa, mapa biochor) a fotografiemi dokumentujícími fyzicko-geografické poměry představených lokalit. Pro každou lokalitu bude navíc sestaven pracovní list kombinující práci přímo v terénu a s ní související teoretické pozadí.

HARMONOGRAM CVIČENÍ

Pondělí 7. 5. 2012

Sraz v 8,30 hod na katedře geografie (proběhne seznámení s náplní cvičení) – **ČERVENÝ KOPEC** (pískovce, vývoj údolí Svitavy) – odjezd autobus č. 44 z Poříčí → Zvonařka – odjezd autobusem č. 49 → Přízřenice smyčka – **soutok SVRATKY a SVITAVY** – odjezd autobus č. 49 → Zvonařka - odjezd autobusem č. 44 → Stará Osada autobus č. 78 → Velká Klajdovka – lom **HÁDY**

Úkol: dokumentace fyzicko-geografických jevů

Úterý 8. 5. 2012

Státní svátek

Středa 9. 5. 2012

Zpracování dat z prvního dne cvičení.

Čtvrtek 10. 5. 2012

Brno - hlavní nádraží: odjezd 09:18 → Olomouc hl. n. (11:31) → Horka nad Moravou (11:50) - **Středisko ekologické výchovy Sluňákov – CHKO Litovelské Pomoraví** → Horka nad Moravou: odjezd 16:07 hod → Olomouc hl. n. 17:07 hod → Brno (18:38)

Úkol: dokumentace fyzicko-geografických jevů

Pátek 11.5. 2012

Zpracování úkolů ze třetího dne cvičení

Úkoly budou zpracovány a zaslány mailem nejpozději do 13.5. 2012