

Kartografie, GPS, geoinformační systémy – dvoudenní projekt kvint

Termín: 4. - 5. 11. 2019

Třídy: 5.A, 5.B, 1.G

Vyučující: Mgr. Beneš (garant), Mgr. Roztočilová, Mgr. Čapek

Cíle projektu: Seznámení se s metodami kartografie, principy fungování GIS a GPS formou práce v terénu a na PC (podrobněji viz ŠVP)

Pomůcky: přístroje GPS, mapy, buzoly (poskytne škola)
USB flashdisky, psací a rýsovací potřeby, zápisníky, kalkulačky
fotoaparát vč. kabelu pro připojení a přenos dat na PC (jeden do čtveřice)

Místo konání: učebna IVT 310, PC učebna 112, učebna zeměpisu 208, okolí školy

Plánovaný harmonogram:

Třída	PONDĚLÍ 4. 11.			ÚTERÝ 5. 11.		
	1.+2. h.	3.+4. h.	5.+6. h.	1.+2. h.	3.+4. h.	5.+6. h.
5.A	KRT (208)	KRT (venku)	GPS (venku)	GPS (310)	GIS (112)	GIS (112)
5.B	GIS (112)	GIS (112)	KRT (208)	KRT (venku)	GPS (venku)	GPS (310)
1.G	GPS (venku)	GPS (310)	GIS (112)	GIS (112)	KRT (208)	KRT (venku)

Vysvětlivky: KRT = Kartografie a práce s mapou

GPS = Práce s GPS v terénu a PC učebně

GIS = Geografické informační systémy, práce s programy GIS v PC učebně

Každý student je povinen znát své přihlašovací údaje (login, heslo) do školní sítě!!!

Studenti, kteří se projektu (z vážných důvodů) nemohou zúčastnit, vypracují náhradní práci, jejíž zadání si sami bezprostředně po svém návratu do školy zajistí u vedoucího příslušné části projektu!!!

(Kartografie – Mgr. Čapek, GPS – Mgr. Roztočilová, GIS – Mgr. Beneš)