

Správa z exkurzie z fyzickej geografie 2018

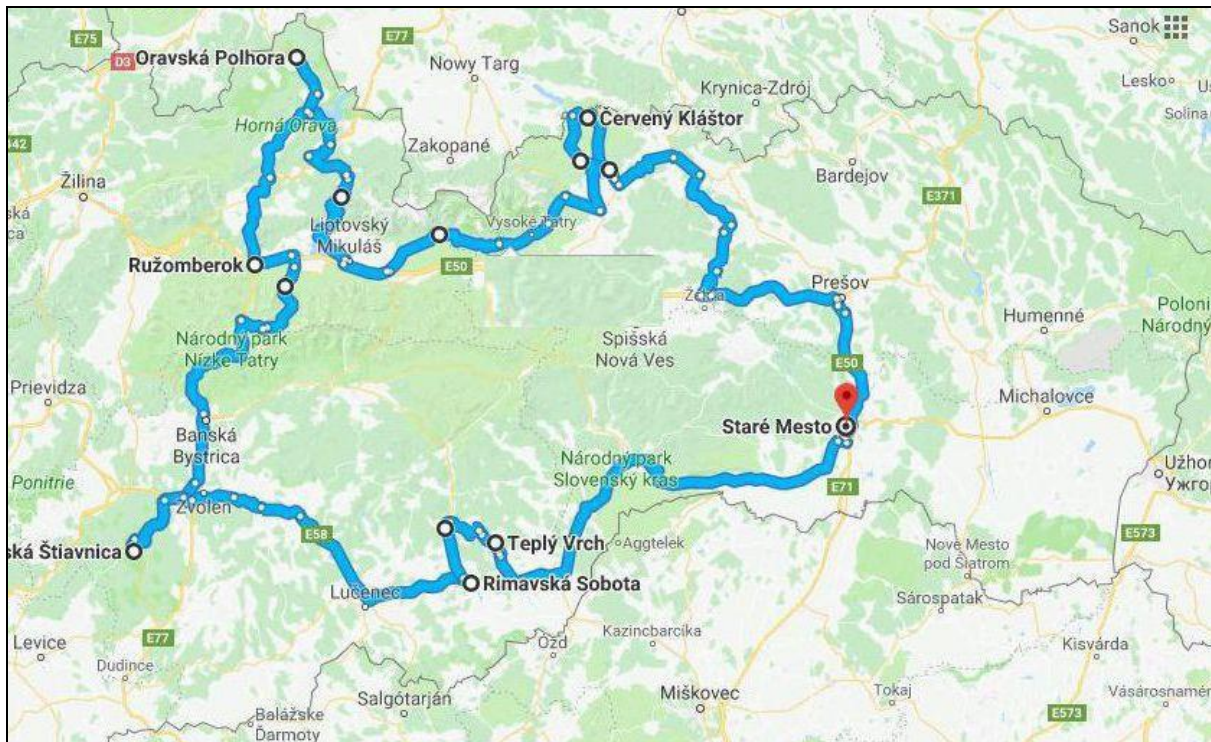
Termín: 17.05. – 22.05.2018

Vedúci: doc. RNDr. Zdenko Hochmuth, CSc., RNDr. Dušan Barabas, CSc., Mgr. Imrich Sládek

Trasa (podčiarknuté sú lokality, ktoré sme navštívili):

- 1. deň:** Košice – Prešov – Kanaš (sprašový profil) – Branisko (sedlo Chvalabohu, ponor Diablovej diery) – Dreveník – Lipany – Pusté Pole (bradlá) – Plaveč (hrad) – Stará Ľubovňa – Vyšné Ružbachy (travertíny) – Červený Kláštor (prielom Dunajca)
- 2. deň:** Červený Kláštor – Spišská Belá – Belianske lúky (rašelinisko) – Tatranská Lomnica – Starý Smokovec – Tatranská Polianka (Žltá stena) – Podbanské – Vavrišovo (rieka Belá, zosuv) – Liptovský Ján (travertíny) – Liptovský Mikuláš – Zuberec (Roháčsky vodopád)
- 3. deň:** Zuberec – Tvrdošín – Oravská priehrada – Námestovo – Oravská Polhora (Slaná voda, Hviezdoslavova horáreň) – Babia hora – Oravský Podzámok – Ružomberok
- 4. deň:** Ružomberok – Partizánska Ľupča – Magurka – Latiborská hoľa – Liptovská Lúžna – Donovaly – Staré Hory – Špania Dolina – Banská Bystrica – Zvolen – Banská Štiavnica
- 5. deň:** Banská Štiavnica – Sitno – Banská Štiavnica (mineralogické múzeum) – Zvolen – Víglaš-Pstruša – Lučenec – Rimavská Sobota – Vyšný Skálnik – Rimavská Baňa – Kraskovo – Horné Zahorany – Lukovištia – Teplý Vrch
- 6. deň:** Teplý Vrch – Tornaľa – Plešivec – Domica – Baradla – Silická ľadnica – Rožňava – Košice

V dňoch 17. – 22. mája 2018 sa uskutočnila exkurzia z fyzickej geografie pre študentov 2. ročníka jednodoborového a medziodborového štúdia geografie. Študenti tak dostali možnosť oboznámiť sa s fyzicko-geografickými fenoménmi vyskytujúcimi sa na území Slovenska. Oboznámili sa s pestrú geologickou stavbou územia Slovenska (napr. granitoidy Tatier a Nízkych Tatier, vápence bradlového pásma, vápence Slovenského krasu, travertíny, spraše a i.), morfoštruktúrnymi typmi reliéfu (bradlového pásma, na kryštaliniku, na vnútrokarpatskom flyši, na neogénnych sopečných horninách, krasovým a i.), morfoskulptúrnymi typmi reliéfu (glaciálnym, periglaciálnym, riečnym, vzniknutým svahovou modeláciou), klimatickými podmienkami, vodstvom (hlavné európske rozvodie na Pustom Poli, rieky Poprad, Dunajec, Váh, Orava, Blh a i.), pôdami a rastlinstvom (horná hranica lesa, poznávanie základných druhov rastlín). Zoznámili sa tiež s problematikou prírodných hrozieb a rizík (zosuv pri Vavrišove spôsobený riekou Belá). Navštívili aj rašelinisko na Belianskych lúkach pri Spišskej Belej. Prínosom nielen pre študentov kombinácie Sj-G boli návštevy rodných obcí významných slovenských básnikov a spisovateľov (Ján Botto - Vyšný Skálnik, Ľudovít Kubáni - Horné Zahorany, Ivan Krasko - Lukovištia) či Hviezdoslavovej horárne pod Babou horou (expozícia Hájnikovej ženy a života a diela Mila Urbana), čím exkurzia nadobudla aj etnografický charakter.



Trasa exkurzie

Zoznam účastníkov

Diana ANTALOVÁ	2MGb1
Michal BUCHALA	2GOB1
Martina DRABOVÁ	2BGb1
Samuel ELKO	2BGb1
Štefan GÁBOR	2BGb1
Dominika HANKOVSKÁ	2GOB1
Barbora HRADISKÁ	2BGb1
Nela HRIČINOVÁ	2GFib1
Kristína HUPCEJOVÁ	2MGb1
Dominik JAKUBOV	2MGb1
Jozef KAŇUK	2GOB1
Jana KOCÚROVÁ	2GOB1
Soňa KRAJŇÁKOVÁ	2BGb1
Lukáš KUDRÁČ	2GOB1
Filip LIPTÁK	2BGb1
Lucia MIHOKOVÁ	2GOB1
Marián MURAJDA	2GOB1
Ákos NAGY	2FGb1
Martin NAYHEBAVER	2GOB1
Nikola PETROVÁ	2BGb1

Mária SCHWARZOVÁ	2CHGb1
Andrej ŠUTY	2CHGb1
Daniela UJLAKIOVÁ	2GOB1
Stanislava VALACHOVÁ	2BGb1
Daniela ZÁKUTNÁ	2MGb1
Jana BAKALÁROVÁ	2SjGb1
Branislav ČERTAN	2HGb1
Natália DOBROVSKÁ	2SjGb1
Milan DÚŽIK	2HGb1
Daniela KIDONOVÁ	3NjGb1
Lucia KOČANOVÁ	2BASGb1
Anna KONEČNÁ	2SjGb1
Júlia MAČÁKOVÁ	2AEGb1
Matej NAGY	2SjGb1
Natália ONDRÁŠIKOVÁ	2BASGb1
Slavomír PALKO	2HGb1
Dominik PRIŠČÁK	2HGb1
Darina SKLADANÁ	2SjGb1
Daniela SMOLEJOVÁ	2HGb1
Mária VOJTIČKOVÁ	2SjGb1



Šarišské bradlá pri Pustom Poli (šarišský úsek pieninského bradlového pásma). foto I. Sládek



Dr. Barabas podáva výklad o travertínoch vo Vyšných Ružbachoch. foto I. Sládek



Pri zosuve spôsobenom riekou Belá (Vavrišovo). foto I. Sládek



Z výstupu na vrchol Babej hory (1752 m n. m.), kde sme sa mohli oboznámiť s periglaciálnymi formami reliéfu. foto I. Sládek



Na hlavnom hrebeni Nízkych Tatier v Sedle pod Latiborskou hoľou (1540 m n. m.). foto A. Šuty



Sitno (1009 m n. m.) – najvyšší vrch Štiavnických vrchov. foto I. Sládek



Pohľad zo Sitna na Banskú Štiavnicu – mesto ležiace v kaldere štiavnického stratovulkánu. foto I. Sládek



Vo Víglaši – Pstruši pri pamätníku najnižšej nameranej teploty na Slovensku. foto Z. Hochmuth



Študenti kombinácie Sj – G pri pamätníku významného štúrovského básnika Jána Bottu v jeho rodisku vo Vyšnom Skálniku (okres Rimavská Sobota). foto I. Sládek



1. plavba v jaskynnom systéme Domica. foto Z. Hochmuth

Správu vypracoval I. Sládek