

Jarné prebúdžanie rašelinísk – blokové vyučovanie

Ekohydrologická obnova rašelinísk v Karpatoch

V rámci nórsko-slovenského projektu „Ekohydrologická obnova rašelinísk v Karpatoch“, do ktorého je naša škola zapojená od r. 2022, sa žiaci 7. B a 8. A triedy 24. 3. 2023 zúčastnili blokového vyučovania na tému: Jarné prebúdžanie rašelinísk. Ing. Matej Pisarčík, pracovník Slovenského raja, si pre žiakov pripravil zaujímavú prezentáciu o význame, typoch a ochrane mokradí. Rašelinisko je špecifický biotop na trvalo zamokrených stanovištiach chudobných na živiny, kde v dôsledku hromadenia odumretých organických zvyškov a ich rozkladu za obmedzeného prístupu vzduchu vzniká rašelina. Územie v okolí Sivej Brady zaraďujeme medzi slatiny – rašeliniská s vyšším obsahom živín a vápnika v podzemných a povrchových vodách, ktoré podmieňujú ich vznik. Po prezentácii sme pokračovali exkurziou v teréne a presunuli sme sa na Sivú Bradu. Žiaci pozorovaním odparovania slanej vody zistili princíp vzniku travertínového podložia Sivej Brady, poznávali pôvodné rastlinné druhy, zistili význam mokradí, čo ich najviac ohrozuje i možnosti zachovania rašelinísk. Strávili sme príjemný deň, počas ktorého žiaci nadobudli nové poznatky aktivitami v prírode, v teréne.

Mgr. B. Labudová, Mgr. V. Jacko





