

Zeměpisná exkurze do Schöny a Hřenska

Šestý ročník má již za sebou učivo litosféry, hydrosféry a atmosféry. Proto bylo na čase, aby naši žáci poznali teoretické znalosti v praxi. Nejvhodnější místo pro zopakování této látky se nachází na česko-německé hranici. Vydali jsme se proto v sobotu vlakem do německé Schöny, přeplavili se přívozem do Hřenska a vydali se k soutěškám. Každý svým tempem kráčet k Edmundově soutěsce, pojmenované po knížeti, který se zasloužil o turistické zpřístupnění tohoto místa. Vstoupili jsme na lodičky a náš průvodce nám sdělil mnoho zajímavých informací. Každý si ve skalních masívech mohl představit cokoliv. Dojeli jsme nakonec, kde jsme se občerstvili a od pana učitele Červeného se dozvěděli nové informace o tomto kraji nejen z hlediska historického, ale i geografického. Nesměli jsme zapomenout na společnou fotku a také cheerovou, když už jsme cheerová třída.

Mraky kolem nás pluly, ale my jim nevěnovali pozornost. Meteorologové se určitě mýlí. Z oblohy začaly padat malinkaté kapky. Jelikož jsme chvíli předtím pozorovali kachny, mysleli jsme si, že zapracovala příroda trochu jinak...:-D Ne, byly to právě mraky – již víme, co je to cumulonimbus, bouřkový mrak. Tak jsme si to nasměřovali zpět k lodičkám. Zopakovali jsme si pojmy z atmosféry a věděli, že to bude dlouhé. Oblékli jsme si pláštěnky, sedli si do lodičky a koukali před sebe. Déšť se spustil, bylo to jako v Jurském parku či jako v ranním oparu italských Dolomitů. Tajemná mlha, intenzivně padající kapky deště na hladinu a kolem nás byly úchvatné. Někteří se snažili zachumlat do bundy, pláštěnky, či pod deštník, jiní si vychutnávali úžasnou atmosféru. Loďka se sunula a prodírala se vodní hladinou. Tisíce kapek dopadaly na hladinu a dodávala tak celkový tajemný obraz celé situace.

Když jsme dorazili na druhou stranu, schovali jsme se v lese a kráčeli si to zpět do obce Hřensko. Naštěstí déšť pomalu ustával, v obci jsme si dali teplou polévku a čaj a vyrazili jsme na druhou stranu Labe na vlak do Prahy.

Výlet se vydařil, dověděli jsme se spoustu nových informací a vytvořili si tak celkový obraz o probíraném učivu.

Mgr. Karel Červený