



Dnia 16 listopada uczniowie klas drugich – uczestnicy projektu naukowo-badawczego „Eksperymentujemy ze skałami” wraz z opiekunem panią profesor Bożeną Stocką udali się na wycieczkę do kopalni kruszywa w Drahlach k. Sokółki. Był to wyjazd w ramach projektu finansowanego z funduszy unijnych „Z kluczem w przyszłość”, realizowanego w naszej szkole. Podczas podróży podziwialiśmy krajobrazy Wzgórz Sokólskich – wysoczyzny morenowe Zlodowacenia Warty.

Po dotarciu do wsi Drahle, zwiedzaliśmy największą w okolicy kopalnię odkrywkową. Zajmuje się głównie wydobywaniem i sprzedażą żwiru oraz kruszywa. Mieliśmy okazję dowiedzieć się jak funkcjonuje kopalnia od środka. Kierownik kopalni zaskoczył nas informacją o tym, że tylko 20% wykopywanych w kopalni skał jest sprzedawana – pozostałe 80% to „nieużyteczny” piasek, na który nie ma zbytu.

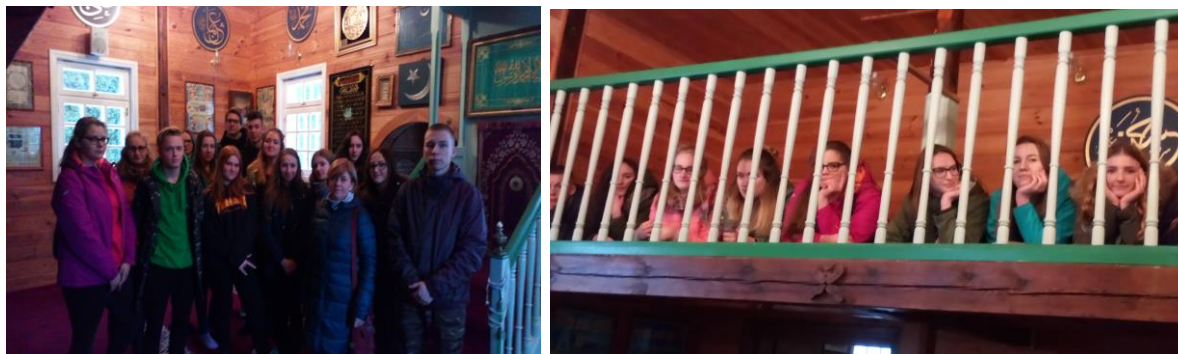


Na żywo mogliśmy poznać budowę geologiczną polodowcowej formy terenu nazywanej kemem. Podziwialiśmy odkrywkę geologiczną przedstawiającą warstwowane piaski i żwiry. Uczyliśmy się rozróżniać piasek od żwiru czy gliny.

Również nasze buty „zapamiętają” zwiedzanie kopalni. Padające deszcze spowodowały, że na terenie całej kopalni można było się poruszać jedynie w kaloszach lub traperach. Niestety, nie wszyscy z nas pamiętali o zabraniu ze sobą specjalnych butów i musieli się ratować workami foliowymi owiniętymi wokół butów sportowych.



Po zakończonym zwiedzaniu kopalni, udaliśmy się do zabytkowego meczetu w Bohonikach. Tam mogliśmy wysłuchać opowieści o tym skąd na terenach naszego obecnego województwa dotarli Tatarzy.



Geografowie z grupy realizującej projekt naukowo-badawczy  
„Eksperymentujemy ze skałami”