

## Sukces naszych gimnazjalistów

W lutym czterech uczniów naszego Gimnazjum podjęło decyzję o udziale w XVII edycji Ogólnopolskiego Konkursu Wiedzy Geologiczno - Środowiskowej "Ziemia w okowach lodu". Pierwszym etapem jak zwykle było napisanie pracy na podstawie materiałów źródłowych, własnych obserwacji oraz zgromadzonej dokumentacji. Uczniowie wybrali tematy spośród trzech podanych poniżej.

1. Globalne ocieplenie, czy kolejne zlodowacenie - co czeka w przyszłości mieszkańców Ziemi? Zajmij jednoznaczne stanowisko w tej sprawie i uzasadnij swoją decyzję.
2. Neandertalczyk - kim był? Byстрыm, choć może trochę zbyt konserwatywnym twardzielem, czy też bezwzględny, drapieżny i tępy osiłkiem - upośledzonym poznawczo zaułkiem ewolucji? Zajmij jednoznaczne stanowisko w tej sprawie i uzasadnij swoją decyzję.
3. Glacjalna ciekawostka Polski.

Temat pierwszy zainteresował Mateusza Łapota, o neandertalczyku napisali Adam Kowalczyk i Cezary Rogowski, zaś Kamil Spławiński opisał polodowcowe głązy narzutowe na Ziemi Strzeleckiej jako atrakcję geoturystyczną i skutek działalności lodowcowej. Zaproponował też utworzenie geoparku w parku miejskim w Strzelcach Opolskich oraz utworzenie ścieżki edukacyjnej do zlokalizowanych eratyków.

Adam i Cezary uzasadniając swoje stanowisko omówili siłę fizyczną neandertalczyka, jego warunki życia, nabyte umiejętności, przemieszczanie się na Starym Kontynencie i zachowane tutaj ślady istnienia oraz sposób, w jaki radził sobie z przeciwnościami losu. Zwrócili też uwagę na liczne geny, które neandertalczyk przekazał gatunkowi *Homo sapiens*. Do finału regionalnego - pisemnego testu wiedzy, który odbędzie się 27 kwietnia w Państwowym Instytucie Geologicznym w Sosnowcu zakwalifikowali się: **Adam Kowalczyk i Kamil Spławiński z klasy II D**. Uczniowie ci znaleźli się w gronie 29 finalistów głównie z województwa śląskiego [link](#).

Gratulujemy i życzymy powodzenia w kolejnym trudnym finale wiedzy geologicznej na etapie regionalnym.

S. Widawska