

31 marca 2008



Konkurs geologiczny "Skarby Ziemi"

Państwowy Instytut Geologiczny i Wojewódzki Dom Kultury organizują IX Ogólnopolski Konkurs Geologiczno-Środowiskowy "Nasza Ziemia - środowisko przyrodnicze wczoraj, dziś i jutro". W tym roku odbywa się on pod hasłem "SKARBY ZIEMI".

Państwowy Instytut Geologiczny i Wojewódzki Dom Kultury organizują IX Ogólnopolski Konkurs Geologiczno-Środowiskowy "Nasza Ziemia - środowisko przyrodnicze wczoraj, dziś i jutro". W tym roku odbywa się on pod hasłem "SKARBY ZIEMI".

Konkurs rozegrany zostanie w dwóch kategoriach wiekowych.

Zadaniem uczniów klas IV, V i VI będzie namalowanie plakatu ukazującego skarby naszej planety - minerały, oceany, pomniki przyrody ożywionej i nieożywionej.

Gimnazjaliści i uczniowie szkół ponadgimnazjalnych na etapie regionalnym będą musieli zmierzyć się z wypracowaniem na jeden z trzech tematów:

- GORĄCZKA ŻŁOTA

Żłoto - wśród "skarbów Ziemi" ten pierwiastek budził przez wieki i budzi do dzisiaj największe emocje. Tylko po złoto człowiek jest w stanie zejść na głębokość prawie 4 kilometrów! Czy wiesz, w jakich postaciach złoto występuje w przyrodzie? Gdzie znajdują się największe kopalnie tego kruszcu (złoto wydobywa się także metodą odkrywkową)? Może pamiętasz lektury o "gorączce złota" i ulegających jej poszukiwaczach? Czy mamy złoża złota także w Polsce? Jakie jest dzisiaj znaczenie złota?

- CZARNE I BRUNATNE ŻŁOTO - SUROWCE ENERGETYCZNE.

Węgle i ropa naftowa to najbardziej współcześnie pożądane skarby Ziemi. Cenne i...groźne.

Ich poszukiwania, odkrycia nowych złóż i wydobycie zmieniają układy sił i mapy polityczne świata.

Czy wiesz, jak i kiedy powstały? Gdzie znajdują się największe złoża (wykorzystywane i czekające

na udostępnienie) surowców energetycznych? Może zbyt rozrzutnie szafujemy tymi

skarbami?

Czy wyobrażasz sobie świat, w którym wyczerpią się ich zasoby?

- W SKARBCU PRZYRODY

Nasza planeta ma jeszcze dla nas innego rodzaju skarby: nie da się ich wydobyć, przetopić,

ani wykorzystać do wyrobu przedmiotów naszej cywilizacji. To skarby, które cieszą nasze oczy, pobudzają wyobraźnię; są też ważnymi elementami różnych ekosystemów. Fantastyczne "rzeźby" skalne, wspaniałe wodospady, jaskinie z przebogata szatą naciekową - w tym skarbcu znajdziemy Wielki Kanion Colorado, Park Yellowstone, Wielką Rafę Koralową i wiele, wiele innych obiektów przyrody. A może dla Ciebie "skarbami" są nasze góry, albo brzeg morza, nad którym mieszkasz? Dlaczego powinniśmy chronić

ten skarbiec - dla siebie i przyszłych pokoleń?

Prace plastyczne i wypracowania z terenu województwa świętokrzyskiego należy nadsyłać na adres - MUZEUM GEOLOGICZNE ODDZIAŁU ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

PAŃSTWOWEGO INSTYTUTU GEOLOGICZNEGO

ul. Zgoda 21 25-953 Kielce, z dopiskiem na kopercie - „KONKURS”

Termin nadsyłania prac mija 12 kwietnia 2008 r. (pod uwagę brana jest data stempla pocztowego).

Półfinały rozegrane zostaną w obrębie poszczególnych regionów. Zwycięzcy półfinałów w każdej kategorii wiekowej rywalizować będą w trakcie finału ogólnopolskiego o nagrody IX edycji konkursu. Etap regionalny konkursu rozegrany zostanie w Muzeum Geologicznym Państwowego Instytutu Geologicznego w Kielcach.