

SKAMIENIAŁY ŚWIAT – Warsztaty plastyczne



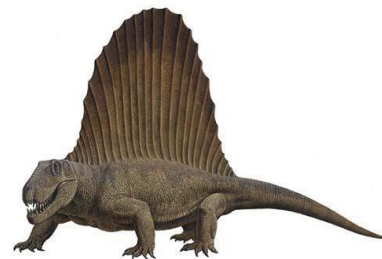
Warsztaty przeznaczone dla najstarszej grupy przedszkolnej oraz klas 1-4 szkoły podstawowej.

Tematyka zajęć:

1. Co to są skamieniałości? – praca z autentycznymi skamieniałościami
2. Jak powstają skamieniałości?
3. Malowanie odlewów gipsowych imitujących skamieniałości lub dinozaury.

Czas trwania zajęć ok. 1 godz., do 25 osób w grupie

PODRÓŻ W CZASIE – poznajemy skamieniałości



Warsztaty przeznaczone dla 4-6 klasy szkoły podstawowej.

- poznawanie przełomowych wydarzeń w dziejach ziemi
- praca z licznymi rekwizytami, które pomogą zrozumieć przeszłość
- animacje komputerowe

Czas trwania zajęć ok. 1 godz., do 25 osób w grupie

MINERAŁY I SKAŁY WOKÓŁ NAS (WĘGIEL, SÓL, SIARKA)



Warsztaty przeznaczone dla 4-8 klasy szkoły podstawowej.

1. Jak powstały węgiel, sól i siarka? – wycieczka po Muzeum
2. Gdzie wydobywa się te surowce w Polsce i na świecie? – prezentacja dostosowana do grupy wiekowej
3. Co otrzymujemy z węgla, soli i siarki – zastosowanie w życiu codziennym - warsztaty

Czas trwania zajęć ok. 1 godz., do 25 osób w grupie

SKAMIENIAŁOŚCI



Warsztaty przeznaczone dla 7-8 klasy szkoły podstawowej oraz szkół średnich

- zajęcia rozpoczynają się 20 minutowym wykładem połączonym z aktywną pracą uczniów
- uczniowie poznają podstawowe terminy z dziedzin nauk o życiu (klasyfikacja organizmów żywych, kluczowe momenty w historii życia na Ziemi) i dziedzin nauk o Ziemi (wiek Ziemi, ustalanie wieku skał, powstawanie różnych rodzajów skamieniałości), potrzebne w zrozumieniu pracy paleontologa
- uczniowie pracują na wybranych grupach skamieniałości różnych grup zwierząt oraz tabelą stratygraficzną.

Czas trwania zajęć ok. 1 godz., do 25 osób w grupie