

Zimowa oferta dla szkół 2011/2012



Strefa
dobrej przygody

Serdecznie zapraszamy do skorzystania z zimowej oferty dla szkół.

Oferujemy następujące atrakcje :

- profesjonalnie przygotowany stok narciarski z dwiema trasami zjazdowymi 340 m i 570 m
- naukę jazdy na nartach
- kuligi
- RollerCoaster
- zwiedzanie JuraParku Bałtów
- lekcje muzealne
- warsztaty plastyczne

STOK NARCIARSKI



Lekcja z instruktorem (grupa max. 30 os.)

45 min. - 10 zł/os.

Wyciąg narciarski

Karnet 10 zjazdów – 30 zł

Wypożyczalnia sprzętu narciarskiego (narty, buty, kije)

2 h – 20 zł./os.

KULIGI



KRAINA KONI

I wersja

Program: kulig + zwiedzanie Ośrodka Jazdy Konnej Kraina Koni

Trasa ok. 30 min.

Cena: 16 zł/osoba

II wersja

Program: kulig + ognisko podczas kuligu lub w Krainie Koni

Czas: 1 h

Cena: 20 zł/osoba

III wersja

Program: kulig + ognisko podczas kuligu lub w Krainie Koni + zwiedzanie Ośrodka Jazdy Konnej Kraina Koni

Czas: 1 h 20 min

Cena: 21 zł/osoba

IV wersja

Program: kulig + zabawy na śniegu + bigos lub ognisko w Krainie Koni lub podczas kuligu + zwiedzanie Ośrodka Jazdy Konnej Kraina Koni

Czas: 2 h

Cena: 30 zł/osoba

OŚRODEK JAZDY KONNEJ



Zwiedzanie Ośrodka Jazdy Konnej z instruktorem

Instruktor opowiada o rasach końskich, pokazuje jak należy czyścić i siodłać konia.

Czas: 30min, cena: 2zł/os.

Orowadzanie - przejażdżka wierzchem

Zapraszamy wszystkich, którzy nie mieli okazji siedzieć w końskim siodle. Pod okiem instruktora każdy uczestnik będzie miał szansę na spotkanie z wierzchowcem.

Cena: 3 zł/os.

KOLEJKA GRAWITACYJNA



Doskonale wyprofilowany zjazd o długości prawie 400 m spełnia wszystkie europejskie wymogi bezpieczeństwa. Prędkość wózka regulowana jest indywidualnie przez każdego uczestnika odpowiednio do swojej odwagi.

Cena: 1 zjazd – 8 zł

Karnet 10 zjazdów – 50 zł

JURAPARK BAŁTÓW



- zwiedzanie ścieżki dydaktycznej, wzdłuż której rozmieszczone są naturalnej wielkości rekonstrukcje dinozaurów
- zwiedzanie Muzeum Jurajskiego

Cena: bilet grupowy - 6zł/os.

Przewodnik na terenie JuraParku: 1zł/os.

OBIADY

I danie- zupa pomidorowa, jarzynowa, rosół, ogórkowa
5zł/ os

II danie- filet drobiowy z frytkami i surówką lub filet rybny z frytkami i surówką (+napój)
15zł/os

Pierogi (ruskie, z serem, kapustą i mięsem +napój) **9zł/os**

Zestaw I+II danie (zupa +filet) **18zł/os**

Zestaw I+II danie (zupa +pierogi) **14zł/os**

Ognisko/grill (kiełbasa+pieczywo+przyprawy+napój) **8zł/os**

LEKCJE MUZEALNE



Przeznaczone specjalnie dla uczniów zarówno szkół podstawowych, gimnazjów jak i szkół ponadgimnazjalnych stanowią rozszerzenie i uzupełnienie wiedzy zdobywanej w szkole. Zajęcia odbywają się w specjalnie do tego celu przystosowanej sali z wykorzystaniem różnych środków i pomocy dydaktycznych (np. prezentacja multimedialna, skamieniałości odpowiadające poszczególnym tematom zajęć). Tematy zajęć obejmują szeroki zakres zagadnień związanych z dziejami życia na naszej planecie. Prowadzący zajęcia dostosują poziom trudności do wieku uczestników.

Czas trwania lekcji – 45 min

Cena 1 lekcji - 7zł/os

1. Skamieniałości- życie po życiu.

Poziom zajęć dostosowany do wieku uczestników.

Uczestnicy:

- dowiedzą się, czym są i jak powstają skamieniałości,
- zapoznają się z pojęciem paleontologii i geologicznej skali czasu,
- będą umieli klasyfikować i rozpoznawać skamieniałości,
- rozumieją na czym polega praca paleontologa,
- będą potrafili wymienić nazwy organizmów najczęściej odnajdowanych w stanie kopalnym.

2. W paleozoicznym morzu.

Zajęcia przeznaczone dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów.

Uczestnicy:

- zapoznają się z pojęciem skamieniałości, paleontologii i geologicznej skali czasu,
- poznają typy organizmów żyjących w środowisku wodnym,
- rozumieją pojęcie łańcucha pokarmowego,
- poznają najważniejsze grupy organizmów żyjących w morzach w erze paleozoicznej.

3. W karbońskim lesie.

Zajęcia przeznaczone dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów.

Uczestnicy:

- poznają podstawowe cechy klimatu karbońskiego,
- rozumieją procesy prowadzące do powstawania węgla kamiennego,
- zapoznają się z przyczynami gigantyzmu wśród karbońskich owadów,
- będą umieli scharakteryzować najważniejsze grupy roślin tworzących pokłady węgla kamiennego. rozwoju wiedzy o dinozaurach i ssakach kredowych.

4. Teoria ewolucji - instrukcja obsługi.

Zajęcia przeznaczone dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych.

Uczestnicy:

- poznają i rozumieją strukturę pojęciową teorii ewolucji,
- zapoznają się z historią myśli ewolucyjnej,
- zapoznają się ze współczesnymi sporami toczącymi się wokół ewolucjonizmu,
- zdobędą umiejętność postrzegania zjawisk biologicznych z ewolucyjnego punktu widzenia,
- rozumieją zasady myślenia ewolucyjnego i jego rolę we współczesnym świecie,
- zdobędą umiejętność oceny argumentów wysuwanych za i przeciw Syntetycznej Teorii Ewolucji.

5. Antropogeneza.

Zajęcia przeznaczone dla uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych.

Uczestnicy:

- zaznajomią się z problemami związanymi z wyjaśnieniem procesu hominizacji,
- uświadomią sobie przebieg ewolucji człekowatych (hominidów) i kłopoty z ustaleniem jej przebiegu.

6. Ewolucja życia na Ziemi – najważniejsze etapy.

Zajęcia przeznaczone dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych.

Uczestnicy:

- zapoznają się z typami systematyki biologicznej,
- podstawowymi pojęciami związanymi z klasyfikacją istot żywych oraz stosowanymi najczęściej taksonomiami,
- uświadomią sobie trudności związane z poszukiwaniem najstarszych śladów życia na Ziemi,
- uzyskają odpowiedź na pytania dotyczące najważniejszych etapów ewolucji życia na naszej planecie.

7. Polsko- mongolskie wyprawy na pustynię Gobi.

Poziom zajęć dostosowany do wieku uczestników.

Uczestnicy:

- poznają tajniki wypraw paleontologicznych,
- rozumieją sposoby pracy paleontologów w terenie,
- zapoznają się z odkryciami dokonanymi na Gobi przez polskich badaczy,
- uświadomią sobie duży wkład polskich naukowców dla rozwoju wiedzy o dinozaurach i ssakach kredowych.