

ROK SZKOLNY 2018/2019

OFERTA EDUKACYJNA na rok szkolny 2018/2019

Drodzy nauczyciele!

Serdecznie zapraszamy do korzystania z oferty ZOO Lubin - Centrum Edukacji Przyrodniczej w Lubinie w nowym roku szkolnym 2018/2019. Przygotowaliśmy kilka nowych propozycji tematycznych, aby każdy znalazł coś dla siebie. Poniżej przedstawiamy tegoroczne propozycje zajęć edukacyjnych.

Do zobaczenia w ZOO!

WAŻNE INFORMACJE

- Zajęcia zawarte w ofercie edukacyjnej trwają najczęściej 1 godzinę zegarową.
- Czas ten może ulec zmianie, w zależności od tematu oraz zaangażowania grupy.
- Maksymalna liczba uczestników w grupie wynosi 25 osób (dla przedszkolaków) oraz jedna klasa (pozostałe placówki).
- Pierwsze zajęcia w danym dniu rozpoczynają się o godzinie 9:00.
- Pracownicy Centrum Edukacji Przyrodniczej odpowiedzialni są jedynie za wykładanie tematu zajęć, natomiast za grupę odpowiedzialny pozostaje nauczyciel, tak więc w celach wychowawczych obecność nauczyciela lub opiekuna jest obowiązkowa.
- Zgłoszenia na zajęcia edukacyjne przyjmowane są wyłącznie drogą telefoniczną. Prosimy kontaktować się z Panią Iwoną Skrypin, tel.: +48 734 170 991 (najlepiej z co najmniej dwutygodniowym wyprzedzeniem).



ROK SZKOLNY 2018/2019

GRUPY PRZEDSZKOLNE

1. Grzybobranie - Podczas zajęć poznamy budowę grzyba oraz odpowiemy na pytanie czy grzyby zawsze noszą kapelusze. Dowiemy się także, co zrobić, gdy zobaczymy w lesie grzyby trujące oraz sprawdzimy czy grzyby można spotkać poza lasem, np. w kuchni czy aptece.

2. Gdzie raki zimują? - Zimowy czas można spędzać na wiele sposobów. Zwierzęta również mają swoje ulubione miejsca i aktywności. Podczas zajęć poznamy różne sposoby na radzenie sobie zimą w świecie zwierząt. Zajrzemy do „mieszkań” śpiochów oraz nauczymy się prawidłowo pomagać m.in. ptakom i ssakom podczas mrozów.

3. Taniec z pszczołami - Zajęcia poświęcone bioróżnorodności najbliższej okolicy. Poznamy budowę ula, społeczność pszczoł oraz produkty pracy tych małych owadów. Dowiemy się skąd pszczoła wie, dokąd lecieć oraz jakie rośliny kuszą mieszkańców uli najbardziej.

4. Wiejska zagroda - Podczas zajęć dowiemy się kto może mieszkać w stajni, a kto w kurniku. Poznamy ulubione przysmaki zwierząt z zagrody. Dowiemy się czym się różni kopyto od racicy oraz kto używa skoków.

5. Dinokształty - Zajęcia poświęcone przedstawicielom prehistorycznych gadów. Poznamy różne gatunki dinozaurów i spróbujemy stworzyć kolorowe oblicze tych wymarłych zwierząt.

6. Epoka lodowa - W dziejach naszej planety było kilka zlodowaceń. Spróbujemy poznać czasy, kiedy mamuty, smilodony i jelenie olbrzymie przeżywały ciężkie czasy. Postaramy się pomóc mamutom w ucieczce przed lądolodem.

7. Podwodny świat - Co kryje w sobie rzeka, morze i ocean? Dlaczego ryby są śliskie? Czy raki chodzą do tyłu? Tego dowiemy się podczas zajęć o podwodnym świecie.

8. Wiosenne znaki - Po czym poznajemy, że mamy wiosnę? Wszystko budzi się do życia, kwitnie, rośnie. Spróbujemy wykonać własne wiosenne ozdoby

9. Owadzie nóżki - Podczas zajęć dowiemy się jak odróżnić owady od innych bezkręgowców oraz stworzymy własne owadzie zabawki.

10. Dzikie szlaki - Zajęcia te poświęcone będą bioróżnorodności łągów. Poznamy łągowe gatunki roślin i wybierzemy się na spacer przez łągi.



ROK SZKOLNY 2018/2019

KLASY I-V SP

- 1. Grzybobranie** - Podczas zajęć poznamy budowę grzyba oraz odpowiemy na pytanie czy grzyby zawsze noszą kapelusze. Dowiemy się także, co zrobić, gdy zobaczymy w lesie grzyby trujące oraz sprawdzimy czy grzyby można spotkać poza lasem, np. w kuchni czy aptece.
- 2. Gdzie raki zimują?** - Zimowy czas można spędzać na wiele sposobów. Zwierzęta również mają swoje ulubione miejsca i aktywności. Podczas zajęć poznamy różne sposoby na radzenie sobie z zimą w świecie zwierząt. Zajrzemy do „mieszkań” śpiochów oraz nauczymy się prawidłowo pomagać m.in. ptakom i ssakom podczas mrozów.
- 3. Taniec z pszczołami** - Zajęcia poświęcone bioróżnorodności najbliższej okolicy. Poznamy budowę ula, społeczność pszczoł oraz produkty pracy tych małych owadów. Dowiemy się skąd pszczoła wie, dokąd lecieć oraz jakie rośliny kuszą mieszkańców uli najbardziej.
- 4. Dinokształty** - Zajęcia poświęcone przedstawicielom prehistorycznych gadów. Poznamy różne gatunki dinozaurów i spróbujemy stworzyć kolorowe oblicze tych wymarłych zwierząt.
- 5. Epoka lodowa** - W dziejach naszej planety było kilka zlodowaceń. Spróbujemy poznać czasy, kiedy mamuty, smilodony i jelenie olbrzymie przeżywały ciężkie czasy. Postaramy się pomóc mamutom w ucieczce przed lądolodem.
- 6. Podwodny świat** - Co kryje w sobie rzeka, morze i ocean? Dlaczego ryby są śliskie? Czy raki chodzą do tyłu? Tego dowiemy się podczas zajęć o podwodnym świecie.
- 7. Owadzie nóżki** - Podczas zajęć dowiemy się jak odróżnić owady od innych bezkręgowców oraz stworzymy własne owadzie zabawki.
- 8. Dzikie szlaki** - Zajęcia te poświęcone będą bioróżnorodności łągów. Poznamy łągowe gatunki roślin i wybierzemy się na spacer przez łągi.



ROK SZKOLNY 2018/2019

KLASY VI-VIII SP

- 1. Grzybobranie** - Podczas zajęć poznamy budowę grzyba oraz odpowiemy na pytanie czy grzyby zawsze noszą kapelusze. Dowiemy się także, co zrobić, gdy zobaczymy w lesie grzyby trujące oraz sprawdzimy czy grzyby można spotkać poza lasem, np. w kuchni czy aptece.
- 2. Taniec z pszczołami** - Zajęcia poświęcone bioróżnorodności najbliższej okolicy. Poznamy budowę ula, społeczność pszczół oraz produkty pracy tych małych owadów. Dowiemy się skąd pszczoła wie, dokąd lecieć oraz jakie rośliny kuszą mieszkańców uli najbardziej.
- 3. Dinokształty** - Zajęcia poświęcone przedstawicielom prehistorycznych gadów. Poznamy różne gatunki dinozaurów i spróbujemy stworzyć kolorowe oblicze tych wymarłych zwierząt.
- 4. Podwodny świat** - Co kryje w sobie rzeka, morze i ocean? Dlaczego ryby są śliskie? Czy raki chodzą do tyłu? Tego dowiemy się podczas zajęć o podwodnym świecie.
- 5. Dzikie szlaki** - Zajęcia te poświęcone będą bioróżnorodności łągów. Poznamy łągowe gatunki roślin i wybierzemy się na spacer przez łągi.

KLASY PONADPODSTAWOWE

- 1. Grzybobranie** - Podczas zajęć poznamy budowę grzyba oraz odpowiemy na pytanie czy grzyby zawsze noszą kapelusze. Dowiemy się także, co zrobić, gdy zobaczymy w lesie grzyby trujące oraz sprawdzimy czy grzyby można spotkać poza lasem, np. w kuchni czy aptece.
- 2. Taniec z pszczołami** - Zajęcia poświęcone bioróżnorodności najbliższej okolicy. Poznamy budowę ula, społeczność pszczół oraz produkty pracy tych małych owadów. Dowiemy się skąd pszczoła wie, dokąd lecieć oraz jakie rośliny kuszą mieszkańców uli najbardziej.
- 3. Dinokształty** - Zajęcia poświęcone przedstawicielom prehistorycznych gadów. Poznamy różne gatunki dinozaurów i spróbujemy stworzyć kolorowe oblicze tych wymarłych zwierząt.
- 4. Dzikie szlaki** - Zajęcia te poświęcone będą bioróżnorodności łągów. Poznamy łągowe gatunki roślin i wybierzemy się na spacer przez łągi.

