

**Park
Śląski**



Śląski Park Edukacji

**Oferta edukacyjna
Parku Śląskiego**

**Przedszkola i klasy I-III
szkół podstawowych** _____ 4

**Szkoły podstawowe
- klasy IV-VIII** _____ 26

Szkoły średnie _____ 48

Ścieżki edukacyjne _____ 72

Oferta dodatkowa _____ 76

Kontakt _____ 94

Szanowny Nauczycielu, Edukatorze, Wychowawco!

Zapraszamy Ciebie i Twoich uczniów do Parku Śląskiego. To niepowtarzalne miejsce w centrum metropolii śląskiej, gwarantujące nie tylko doskonałą rozrywkę i zabawę, ale też rzetelną edukację i szansę na aktywny wypoczynek w bliskości przyrody.

Na ponad 600 ha znajdziesz szereg placówek gwarantujących interesującą i bogatą ofertę edukacyjną (Muzeum „Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie”, Śląski Ogród Zoologiczny, Planetarium Śląskie, Akademia Bioróżnorodności). Na ścieżkach: dendrologicznej i ornitologicznej oraz w ogrodach tematycznych (bylinowy i różany) możesz prowadzić samodzielne obserwacje przyrodnicze i lekcje terenowe. Aby połączyć wysiłek intelektualny z aktywnym wypoczynkiem, koniecznie odwiedź Legendię Śląskie Wesołe Miasteczko, Śląski Park Linowy czy Kolej Linową Elka.

Na gości Parku Śląskiego czeka wiele punktów gastronomicznych, w tym również serwujących zestawy obiadowe w atrakcyjnej cenie. Z uwagi na tak duże nagromadzenie wartych odwiedzenia miejsc, możesz rozważyć przyjazd na kilka dni i nocleg w którymś z hoteli w samym Parku lub tuż obok niego. Przecież dobra szkolna wycieczka nie musi być w górach, czy nad morzem – ważne, by można było na niej wypocząć, dowiedzieć się czegoś nowego i bawić od rana do wieczora. Park Śląski spełnia wszystkie te warunki.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą i do kontaktu – chętnie stworzymy dla Ciebie ofertę szytą na miarę!

Edukatorzy Parku Śląskiego



**Przedszkola
i klasy I-III szkół
podstawowych**

Akademia Bioróżnorodności Ośrodek edukacji ekologicznej

Warsztaty

1. Ogrodnicze

(maj – lipiec).

2. Laboratoryjne

wykonywanie preparatów, zasady mikroskopowania.

3. Ornitologiczne

obserwacja ptaków w terenie przez lornetki, rozpoznawanie ptaków.

4. Dendrologiczne

rozpoznawanie pospolitych i rzadkich gatunków drzew.

5. Ekologiczne

recycling, tropy zwierząt, drugie życie drzew.

6. Odnawialne źródła energii

budowa elektrowni wiatrowej lub słonecznej z klocków Lego.

Treści zajęć są zgodne z programem nauczania na danym poziomie edukacyjnym. Zajęcia prowadzą specjaliści z danej dziedziny.

Dni, godziny i długość zajęć

1. Zajęcia odbywają się w dniach nauki szkolnej, w godz. 9-13 lub innych po indywidualnym uzgodnieniu. Konkretną datę zajęć Akademia proponuje w mailu potwierdzającym przyjęcie zgłoszenia.
2. Warsztat trwa – w zależności od wieku uczestników – 60-120 minut.

Wielkość grup

Jednocześnie w warsztacie uczestniczyć może maksymalnie 15 osób. Jeżeli grupa jest większa, równoległe prowadzone są dwa lub trzy różne warsztaty, a potem rotacyjnie dokonywane są zmiany.

Rezerwacja

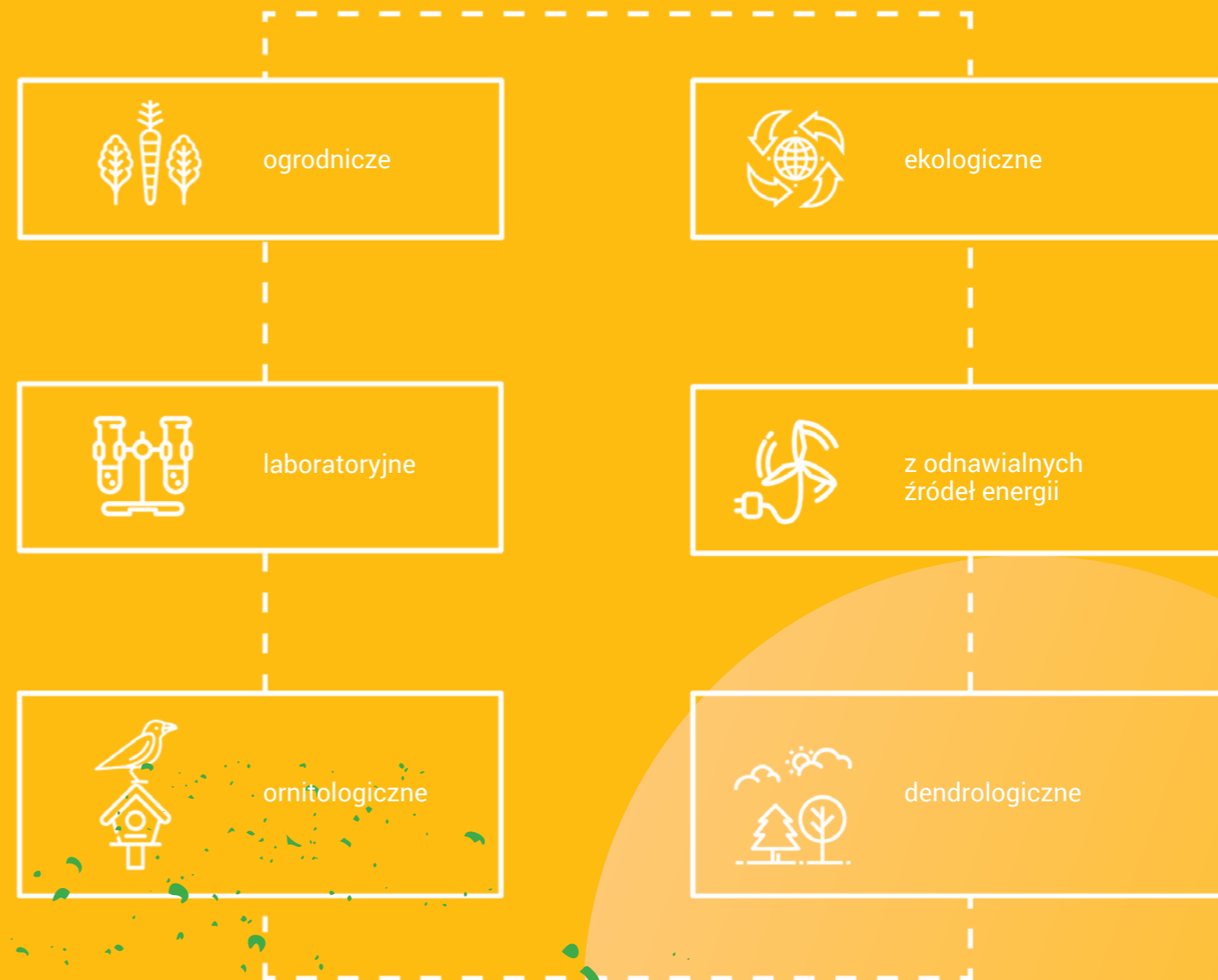
Kontakt: fundacja@parkslaski.pl

Opłaty

Warsztaty są bezpłatne.

Informacje dodatkowe

1. Zajęcia adresowane są do dzieci od czterech lat.
2. Zajęcia laboratoryjne i z odnawialnych źródeł energii – do dzieci powyżej 8. roku życia.
3. Zajęcia terenowe odbywają się niezależnie od pogody.



Śląski Ogród Zoologiczny



Warsztaty

1. Alarm dla bioróżnorodności

Czym jest bioróżnorodność? Co jej zawdzięczamy oraz jak możemy ją chronić? Uczestnicy zajęć poznają wybrane lokalnie występujące zwierzęta i rośliny, dowiedzą się, jak obserwować przyrodę oraz jak ją chronić.

2. Bajkowi bohaterowie

Dzieci spotkają przyjaciół Kubusia Puchatka, króla lemurów Juliana, błazenka Nemo, Zebkę z klasą i innych bohaterów kreskówek. Dowiedzą się, gdzie naprawdę te zwierzęta żyją, co jedzą i co sprawia, że są aż tak niezwykle.

3. Gdzie mieszkam?

Dzieci poznają najbardziej charakterystyczne zwierzęta Polski zamieszkujące różne środowiska, np. pole, las, łąkę, górskie zbocza, staw, oraz ich charakterystyczne schronienia.

4. W zagrodzie i w domu

Krótki przegląd zwierząt udomowionych, gospodarskich oraz towarzyszących, ich rola i znaczenie dla człowieka.

5. Zwierzęca kuchnia

Czym różni się dieta roślinożerców od diety drapieżników? Jak zwierzęta przystosowane są do zdobywania różnego rodzaju pokarmu? Czy jeże naprawdę jedzą

jabłka, a bociany żaby? Dzieci dowiedzą się, czym żywią się zwierzęta w zoo i, w miarę możliwości, przygotowują dla nich posiłek.

6. Zwierzęta na pięciolinii

Zajęcia realizowane z wykorzystaniem płyty CD „Zapraszamy do zoo” wydanej przez Śląski Ogród Zoologiczny. Napisane z polotem wesołe piosenki o zwierzętach mieszkających w zoo staną się pretekstem do poznania ich biologii i zachowania.

Dni, godziny, długość zajęć

Warsztaty odbywają się w dni robocze do godz. 15, w pawilonie dydaktycznym, a czasami również na terenie zoo. Trwają ok. 90 minut.

Wielkość grup

Każda grupa liczyć może maksymalnie 30 uczestników.

Rezerwacja

Wymagana jest pisemna rezerwacja – wypełnienie formularza na stronie internetowej: zoo.silesia.pl/zarezerwuj-zajecia

Opłaty

Warsztat: 7 zł/os.

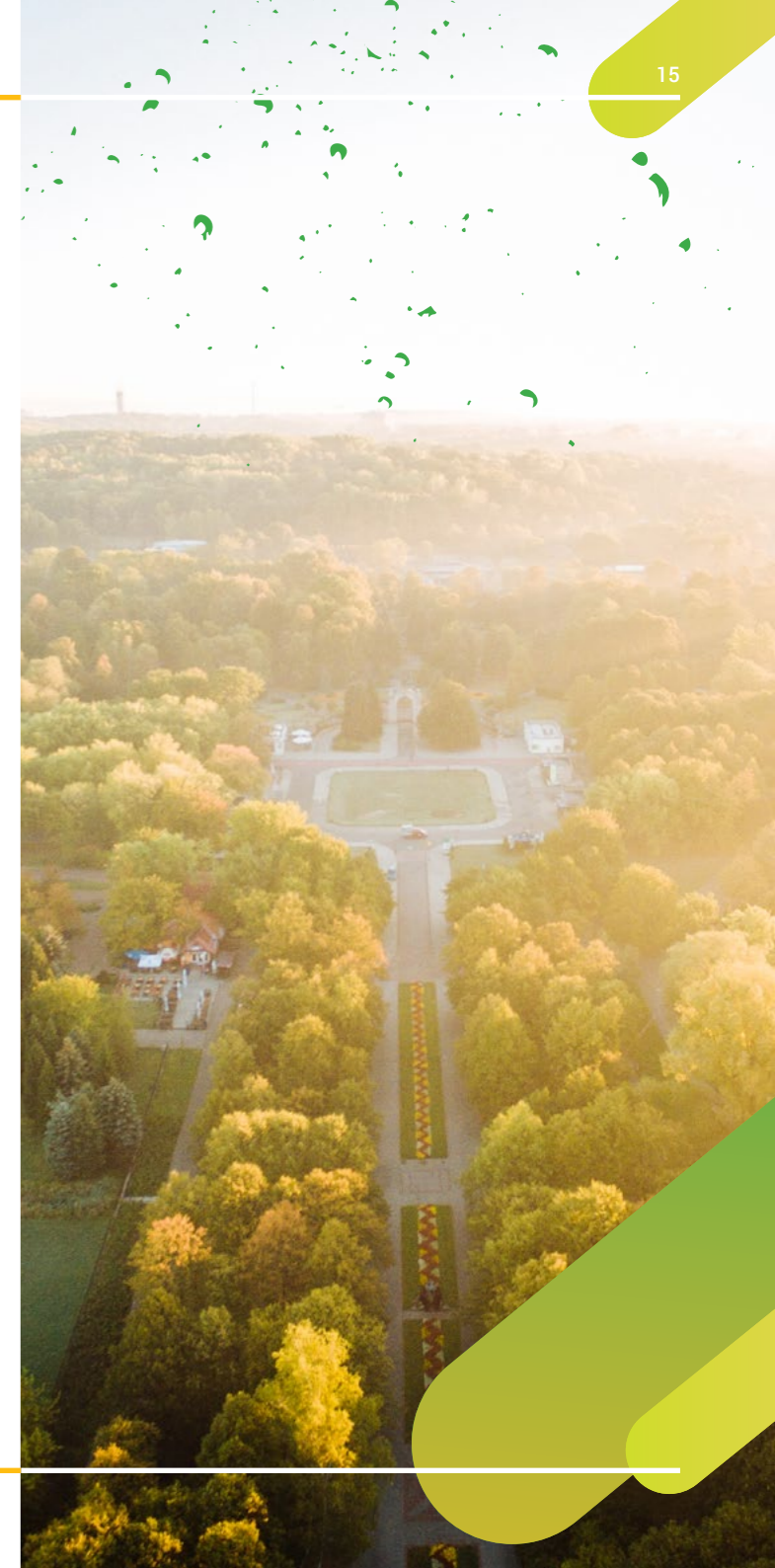
Dodatkowo uczestnicy zajęć edukacyjnych opłacają bilet wstępu do ogrodu zoologicznego zgodnie z cennikiem:

- dzieci i młodzież szkolna – 5 zł/os.,
- opiekunowie grup dzieci i młodzieży w czasie zajęć dydaktycznych – cena biletu ulgowego,
- jeden opiekun na 10 dzieci podczas zajęć dydaktycznych – bezpłatnie.

Grupy uczestniczące w zajęciach edukacyjnych w zoo otrzymują rabat na bilety wstępu do Mini Parku Linowego „Zoolandia”.

Informacje dodatkowe

Uczestnicy zajęć mają dostęp do niezbędnych materiałów, np. kart pracy, długopisów, kartek, materiałów plastycznych oraz profesjonalnych pomocy dydaktycznych.





Planetarium Śląskie





Zajęcia dydaktyczne

1. Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne dla szkół:

Królestwo planet – orientacja na sferze niebieskiej (widnokrąg, zenit, Wielki i Mały Wóz, Gwiazda Polarna, kierunki świata), gwiazdy i gwiazdozbiory, zodiak, Słońce, Układ Słoneczny i jego składniki: planety bliższe i dalsze, księżyce, planetoidy, komety.

2. Seanse dydaktyczne dla dzieci i młodzieży szkolnej.

3. Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej:

Z pogodą za pan brat – pogoda i jej obserwacje: obrazkowy kalendarz pogody. Pogoda w czasie różnych pór roku. Zjawiska atmosferyczne i zagrożenia z nich wynikające. Ogródek meteorologiczny.

4. Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego:

budowa i zasady działania teleskopów, sposoby wykonywania obserwacji astronomicznych, w bezchmurne dni obserwacje Słońca i zjawisk zachodzących na jego powierzchni.

Dni, godziny, długość zajęć

- Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne: od wtorku do piątku o godz. 10 lub 12.
- Seanse dydaktyczne: od wtorku do piątku o godz. 9 lub 14.

- Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej: od wtorku do piątku o godz. 9, 10, 11, 12, 13, 14.
- Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego: od wtorku do piątku w godz. 9-18, w soboty, niedziele i święta w godz. 10-18.

Wielkość grup

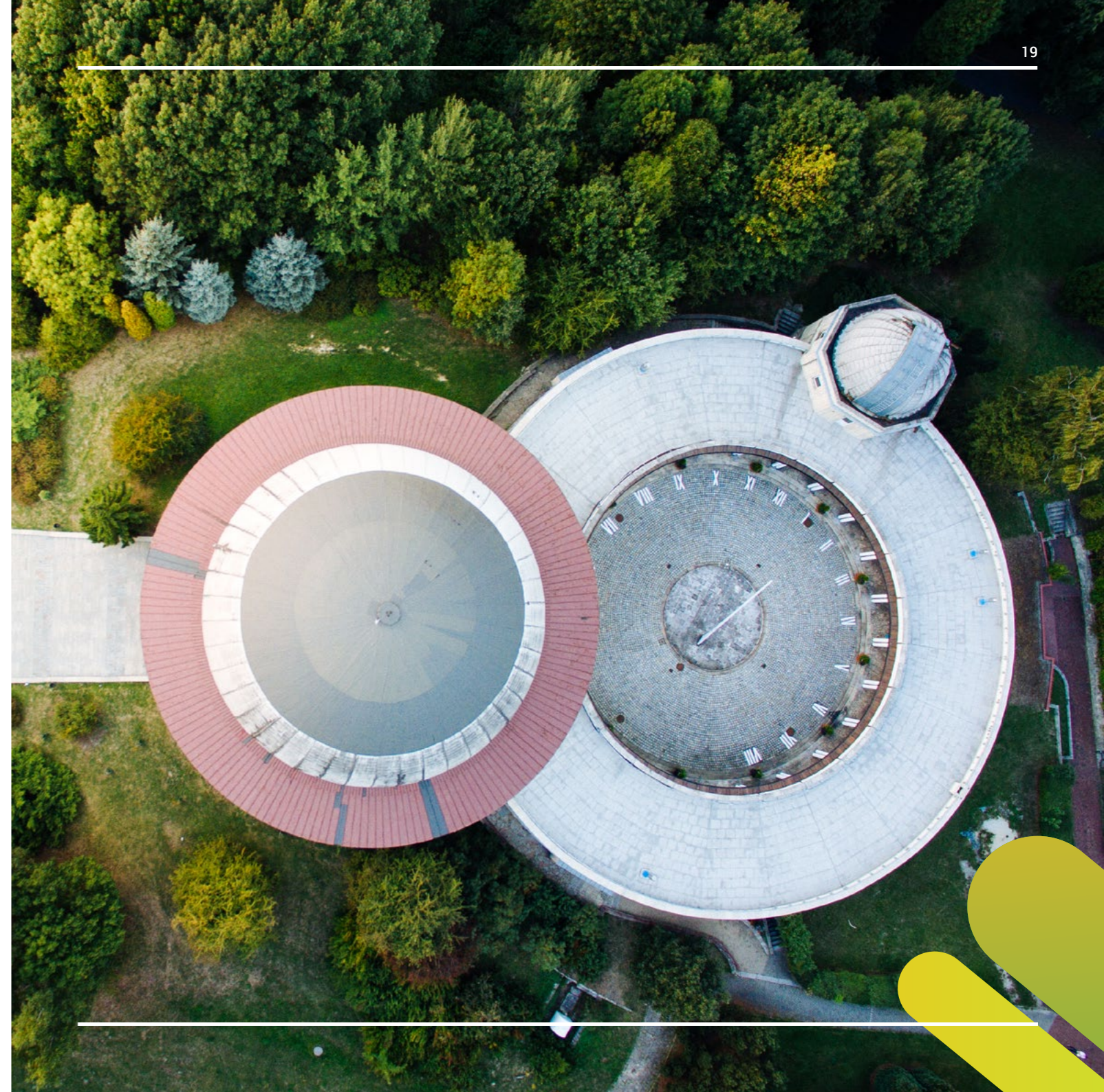
- Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej
- dla grup do 50 osób.

Rezerwacja

1. Wymagana rezerwacja: dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne, seanse dydaktyczne, zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej. Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego bez rezerwacji.
2. Rezerwacji można dokonać osobiście w biurze rezerwacji lub telefonicznie w dni powszednie w godz. 7.30-14.30, tel./fax 32 250 65 84 lub 32 745 27 28, a także elektronicznie przez stronę www.planetarium.edu.pl

Opłaty

- Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne – 12 zł
- Seanse dydaktyczne – 6 zł
- Obserwatorium astronomiczne – 2 zł
- Stacja klimatologiczna – 4 zł
- Bezpłatny bilet wstępu przysługuje jednemu opiekunowi na 10 uczestników grup zorganizowanych oraz opiekunowi osoby niepełnosprawnej.



Muzeum „Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie”



Muzeum
„Górnośląski Park
Etnograficzny
w Chorzowie”

Cykl lekcji muzealnych „Cztery pory roku w skansenie” – obrzędowość doroczna

1. Marzanna i gaik

Wspólne wykonanie słomianej kukły oraz gaika.

Poznanie zwyczajów związanych z przepędzaniem zimy i powitaniem wiosny.

2. Zwyczaje wielkanocne

Wiosenne święta na dawnej wsi. Nauka przygotowywania pisanek.

3. Wróżby andrzejkowe

Jesienne prace na wsi oraz wspólne wróżenie z wosku i nie tylko.

4. Przygotowania do świąt Bożego Narodzenia

Przedświąteczne przygotowania oraz wykonanie ozdób ze słomy i orzechów.

Lekcje i zajęcia muzealne – plenerowe oraz w zabytkowych obiektach

1. W starej szkole

Łupkowa tabliczka, kałamarz i worek z grochem.

Czym dawna szkoła różni się od współczesnej?

2. Kawałek chleba nie spadnie z nieba

Opowieści o chlebie połączone z wypiekiem.

3. Marysia i Janek zapraszają na wieś

Co jadły, w co się bawiły i gdzie spały dzieci na dawnej wsi? Opowieści połączone z zabawą.

4. Mały etnograf

Co to jest muzeum etnograficzne? Jak podróżują drewniane domy? Gdzie pochowały się zaginione eksponaty?

5. Zagroda pełna zwierząt

Odwiedziny u czworonożnych mieszkańców skansenu.

6. Po co starzik i starka mieli tarka?

Dzieci, odwiedzając wiejskie zagrody, mogą wykonać prace dawnych gospodyni i gospodarza, m.in. ubić masło w maselnicy, wyprać pranie na tarze i zmielić zboże na żarnach.

7. Legendy o młynie i wiatraku

Dzieci odkrywają tajemnice starego wiatraka i młyna wodnego, oraz dowiadują się, w jaki sposób powstaje mąka.

8. Koraliki z owczej wełny

Zajęcia dla uczniów szkół podstawowych i wszystkich chętnych, którzy chcieliby spróbować własnych sił

w tworzeniu ozdób z filcu. Podczas zajęć odwiedzimy również owieczki oraz zwiedzimy folusz, czyli dawną fabrykę sukna.

Warsztaty

1. Z gliny ulepione

Warsztaty dla uczniów szkół podstawowych i wszystkich chętnych, którzy chcieliby poznać tajniki wykonywania naczyń z gliny.

Dni, godziny, długość zajęć

1. Zajęcia edukacyjne – ok. 1 godz.

2. Warsztaty – ok. 2,5 godz.

3. Dni i godziny zajęć – do sprawdzenia na:

<http://muzeumgpe-chorzow.pl/godziny-i-cennik>

Rezerwacja

Zamówienia dla grup zorganizowanych przyjmowane są telefonicznie: Dział Edukacji i Popularyzacji, tel. 32 241 07 18 (wew. 204).

Opłaty

Grupowe bilety wstępu (od 10 osób):

– bez przewodnika – 6 zł/os.,

– z zajęciami muzealnymi – 9 zł/os.,

– specjalny z zajęciami muzealnymi – *4 zł/os.,

– z zajęciami kulinarnymi – 10 zł/os.,

– z przewodnikiem i zajęciami – 12 zł/os.,

– specjalny z podwójnymi zajęciami – *6 zł/os.

Warsztaty:

– ceramiczne – 350 zł/grupa + bilety wstępu,

– ognisko, krąg ogniskowy – 50 zł/godzina

+ bilety wstępu.

* przysługuje osobom niepełnosprawnym, dzieciom od 3 do 7 lat, opiekunom grup.

Obniżone ceny biletów przysługują za okazaniem dokumentu potwierdzającego uprawnienia.



**Szkoły podstawowe
- klasy IV-VIII**

Akademia Bioróżnorodności Ośrodek edukacji ekologicznej

Warsztaty

1. Ogrodnicze

(maj – lipiec).

2. Laboratoryjne

wykonywanie preparatów, zasady mikroskopowania.

3. Ornitologiczne

obserwacja ptaków w terenie przez lornetki, rozpoznawanie ptaków.

4. Dendrologiczne

rozpoznawanie pospolitych i rzadkich gatunków drzew.

5. Ekologiczne

recycling, tropy zwierząt, drugie życie drzew.

6. Odnawialne źródła energii

budowa elektrowni wiatrowej lub słonecznej z klocków Lego.

Treści zajęć są zgodne z programem nauczania na danym poziomie edukacyjnym. Zajęcia prowadzą specjaliści z danej dziedziny.

Dni i godziny i długość zajęć

1. Zajęcia odbywają się w dniach nauki szkolnej, w godz. 9-13, lub innych po indywidualnym uzgodnieniu. Konkretną datę zajęć Akademia proponuje w mailu potwierdzającym przyjęcie zgłoszenia.
2. Warsztat trwa – w zależności od wieku uczestników – 60-120 minut.

Wielkość grup

Jednocześnie w warsztacie uczestniczyć może maksymalnie 15 osób. Jeżeli grupa jest większa, równoległe prowadzone są dwa lub trzy różne warsztaty, a potem rotacyjnie dokonywane są zmiany.

Rezerwacja

Kontakt: fundacja@parkslaski.pl

Opłaty

Warsztaty są bezpłatne.

Informacje dodatkowe

1. Zajęcia adresowane są do dzieci i młodzieży do lat 19.
2. Zajęcia terenowe odbywają się niezależnie od pogody.



Śląski Ogród Zoologiczny





Wykłady

1. Charakterystyka niedźwiedzi

Omówienie głównych cech niedźwiedzi, przegląd gatunków, ich występowanie, zagrożenia i ochrona (temat realizowany od kwietnia do października).

2. Nosorożce na krawędzi

Pochodzenie nosorożców oraz ich miejsce we współczesnej systematyce, przegląd współcześnie żyjących gatunków – ich cechy wyróżniające, występowanie, zagrożenia i ochrona.

3. Przegląd wybranych gatunków dużych kotów

Systematyczny przegląd kotowatych: lew, jaguar, puma, gepard, pantery oraz ginące tygrysy, cechy charakterystyczne poszczególnych gatunków, ich biologia, występowanie i zagrożenia.

4. Słonie bez tajemnic

Omówienie charakterystycznych cech budowy słoni ze szczególnym uwzględnieniem różnic między współcześnie żyjącymi gatunkami trąbowców, pochodzenie słoni oraz ich znaczenie dla człowieka.



Warsztaty

1. Alarm dla bioróżnorodności

Czym jest bioróżnorodność? Co jej zawdzięczamy oraz

jak możemy ją chronić? Uczestnicy zajęć poznają wybrane lokalnie występujące zwierzęta i rośliny, dowiedzą się, jak obserwować przyrodę oraz jak ją chronić.

2. Gdzie mieszkam?

Dzieci poznają najbardziej charakterystyczne zwierzęta Polski zamieszkujące różne środowiska, np. pole, las, łąkę, górskie zbocza, staw, oraz ich charakterystyczne schronienia.

3. Mieszkańcy różnych biomów świata

Charakterystyka biomów kuli ziemskiej oraz przystosowania wybranych gatunków zwierząt do życia na pustyni, sawannie, w lesie deszczowym, w tundrze i w krainie wiecznych lodów.

4. Mikrokosmos – w świecie bezkręgowców

Krótki przegląd różnych grup zwierząt bezkręgowych, ze szczególnym uwzględnieniem ich roli w środowisku i życiu człowieka, nauka rozpoznawania pospolitych i charakterystycznych gatunków zamieszkujących nasz kraj.

5. Systematyczny przegląd kręgowców

Omówienie cech poszczególnych grup zwierząt kręgowych: ryb, płazów, gadów, ptaków i/lub ssaków, ich podział systematyczny omawiany jest na przykładach konkretnych zwierząt.

6. W zagrodzie i w domu

Krótki przegląd zwierząt udomowionych, gospodarskich oraz towarzyszących, ich rola i znaczenie dla człowieka.

7. Wodne stwory

Najbardziej typowi przedstawiciele wodnych kręgowców – od ryb aż po ptaki i ssaki, ze szczególnym uwzględnieniem ich różnorodnego przystosowania do życia w wodzie.

8. Zwierzęta wymarłe i zagrożone wyginięciem

Cykl masowych wymierań, ich przyczyny i czas, przykłady zwierząt wymarłych oraz aktualnie znajdujących się na skraju wymarcia. Zajęcia dla szkół podstawowych ograniczają się do przedstawienia wybranych gatunków zwierząt wymarłych oraz ginących.



Warsztaty Muzeum Wydziału Nauk o Ziemi

Od 2016 roku Śląski Ogród Zoologiczny współpracuje z Muzeum Wydziału Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu. W ramach tej współpracy pracownicy Muzeum i wykładowcy uniwersyteccy prowadzą w zoo warsztaty.

1. Pomiary i obserwacje meteorologiczne

Warsztaty terenowe, w czasie których uczniowie

wcielą się w rolę profesjonalnych obserwatorów sieci pomiarowej Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej: poznają budowę i zasady działania przyrządów pomiarowych, dokonają obserwacji i pomiarów topoklimatycznych.

2. Skamieniały świat roślin i zwierząt

Uczniowie poznają podstawowe pojęcia geologiczne i z historii życia na Ziemi w oparciu o różne typy skamieniałości – budowę i czynności życiowe organizmów kopalnych zmieniające się wraz ze zmianami warunków przyrodniczych w różnych okresach historii planety.

Dni, godziny, długość zajęć

1. Wykłady odbywają się w pawilonie dydaktycznym, w dni robocze do godz. 15. Trwają maksymalnie 60 min.
2. Warsztaty odbywają się w pawilonie dydaktycznym, czasami również na terenie zoo, w dni robocze do godz. 15. Trwają ok. 90 min.
3. Warsztaty MWNNoZ odbywają się w pawilonie dydaktycznym i/lub na terenie zoo. Trwają ok. 60 min.

Wielkość grup

W czasie wykładów i warsztatów grupa może mieć maksymalnie 30 uczestników. W czasie warsztatu MWNNoZ – maksymalnie 20 osób.

Rezerwacja

1. W celu ustalenia terminu zajęć konieczny jest kontakt z zoo.
2. By uczestniczyć w wykładach i warsztatach, wymagana jest pisemna rezerwacja – wypełnienie formularza na stronie internetowej:
zoo.silesia.pl/zarezerwuj-zajecia
2. Zapisy na warsztaty MWNoZ przyjmowane są również drogą elektroniczną: ebudzisz@wnoz.us.edu.pl

Opłaty

- Wykład – 5 zł/os.,
- Warsztat – 7 zł/os.,
- Warsztat MWNoZ – 8 zł/os. płatne przelewem na rachunek: 74 1050 1214 1000 0007 0000 7909, Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, w tytule nazwa szkoły oraz hasło: Subkonto Muzeum

Dodatkowo uczestnicy zajęć edukacyjnych opłacają bilet

wstępu do ogrodu zoologicznego zgodnie z cennikiem:

- dzieci i młodzież szkolna – 5 zł/os.,
- opiekunowie grup dzieci i młodzieży w czasie zajęć dydaktycznych – cena biletu ulgowego,
- jeden opiekun na 10 dzieci podczas zajęć dydaktycznych – bezpłatnie.

Grupy uczestniczące w zajęciach edukacyjnych w zoo otrzymują rabat na bilety wstępu do Mini Parku Linowego „Zoolandia”.

Informacje dodatkowe

1. Uczestnicy zajęć mają dostęp do niezbędnych materiałów, np. kart pracy, długopisów, kartek, materiałów plastycznych oraz profesjonalnych pomocy dydaktycznych.
2. Więcej informacji na temat warsztatów MWNoZ pod nr 32 368 96 03.



Planetarium Śląskie





Zajęcia dydaktyczne

1. Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne dla szkół:

A jednak się kręci – orientacja na sferze niebieskiej, gwiazdy i gwiazdozbiory, Układ Słoneczny, model geocentryczny budowy świata, teoria heliocentryczna Mikołaja Kopernika, ruch obrotowy Ziemi (zmiana dnia i nocy), ruch obiegowy Ziemi (zmiany pór roku).

2. Seanse dydaktyczne dla dzieci i młodzieży szkolnej.

3. Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej:

Od pomiarów do prognozy – pomiary i obserwacje składników pogody, ogródek meteorologiczny, przyrządy pomiarowe, dziennik spostrzeżeń meteorologicznych, mapa pogody, prognoza pogody.

4. Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego:

budowa i zasady działania teleskopów, sposoby wykonywania obserwacji astronomicznych, w bezchmurne dni obserwacje Słońce i zjawisk zachodzących na jego powierzchni.

Dni, godziny, długość zajęć

- Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne: od wtorku do piątku o godz. 10 lub 12.
- Seanse dydaktyczne: od wtorku do piątku o godz. 9 lub 14.

- Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej: od wtorku do piątku o godz. 9, 10, 11, 12, 13, 14.
- Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego: od wtorku do piątku w godz. 9-18, w soboty, niedziele i święta w godz. 10-18.

Wielkość grup

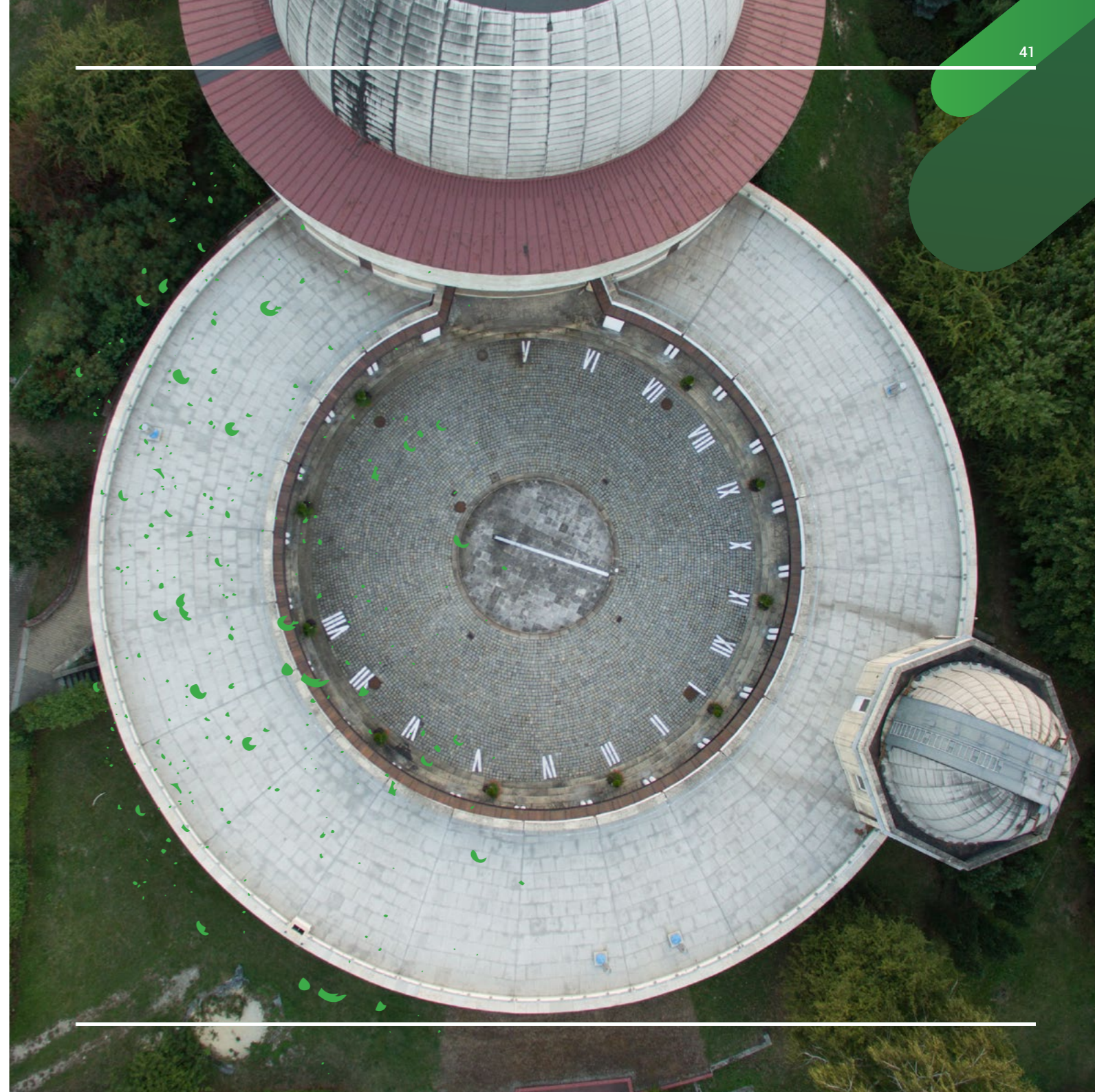
- Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej
- dla grup do 50 osób.

Rezerwacja

1. Wymagana rezerwacja: dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne, seanse dydaktyczne, zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej. Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego bez rezerwacji.
2. Rezerwacji można dokonać osobiście w biurze rezerwacji lub telefonicznie w dni powszednie w godz. 7.30-14.30, tel./fax 32 250 65 84 lub 32 745 27 28, a także elektronicznie przez stronę www.planetarium.edu.pl

Opłaty

- Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne – 12 zł
- Seanse dydaktyczne – 6 zł
- Obserwatorium astronomiczne – 2 zł
- Stacja klimatologiczna – 4 zł
- Bezpłatny bilet wstępu przysługuje jednemu opiekunowi na 10 uczestników grup zorganizowanych oraz opiekunowi osoby niepełnosprawnej.



Muzeum „Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie”



Muzeum
„Górnośląski Park
Etnograficzny
w Chorzowie”

Z przewodnikiem po skansenie

1. Odwiedzić można wnętrza wybranych chałup oraz wstąpić m.in. do kościoła, dawnej szkoły, nowo wybudowanego folusza czy odrestaurowanego i działającego młyna oraz wiatraka.

Ścieżki tematyczne

1. Śladami dawnej magii

Opowieść o świecie dawnych wierzeń, tradycji i obrzędów.

2. Szlakiem młynarza

Wycieczka do młyna wodnego i ostatniego działającego wiatraka w województwie śląskim.

3. Zwiedzanie z przewodnikiem

Dostosowane do potrzeb osób niewidomych i słabowidzących – ścieżka, na której odkrywamy świat dawnej śląskiej wsi zmysłem dotyku.

Cykl lekcji muzealnych „Cztery pory roku w skansenie” – obrzędowość doroczna

1. Marzanna i gaik

Wspólne wykonanie słomianej kukły oraz gaika. Zwyczaje związane z przepędzaniem zimy i powitaniem wiosny.

2. Zwyczaje wielkanocne

Wiosenne święta na dawnej wsi. Nauka przygotowywania pisanek.

3. Wróżby andrzejkowe

Jesienne prace na wsi oraz wspólne wróżenie z wosku i nie tylko.

4. Przygotowania do świąt Bożego Narodzenia

Przedświąteczne przygotowania oraz wykonanie ozdób ze słomy i orzechów.



Lekcje i zajęcia muzealne – plenerowe oraz w zabytkowych obiektach

1. W starej szkole

Łupkowa tabliczka, kałamarz i worek z grochem. Czym dawna szkoła różni się od współczesnej?

2. Kawałek chleba nie spadnie z nieba

Opowieści o chlebie połączone z wypiekami.

3. Mały etnograf

Co to jest muzeum etnograficzne? Jak podróżują drewniane domy? Gdzie pochowały się zaginione eksponaty?

4. Po co starzik i starka mieli tarka?

Uczniowie, odwiedzając wiejskie zagrody, mogą wykonać prace dawnych gospodyni i gospodarza, m.in. ubić masło w maselnicy, wyprać pranie na tarze i zmielić zboże na żarnach.

6. Legendy o młynie i wiatraku

Uczniowie odkrywają tajemnice starego wiatraka i młyna wodnego oraz dowiadują się, w jaki sposób powstaje mąka.

7. Koralki z owczej wełny

Zajęcia dla uczniów szkół podstawowych i wszystkich chętnych, którzy chcieliby spróbować własnych sił w tworzeniu ozdób z filcu. Podczas zajęć odwiedzimy również owieczki oraz zwiedzimy folusz, czyli dawną fabrykę sukna.

8. Z kompasem przez regiony Górnego Śląska

Gra terenowa z kompasem i mapą w dłoni.



Warsztaty

1. Z gliny ulepione

Warsztaty dla uczniów szkół podstawowych i wszystkich, którzy chcieliby poznać tajniki wykonywania naczyń z gliny.

2. Drewno i dłuto

Warsztaty dla uczniów szkół podstawowych oraz wszystkich chętnych do próbowania swoich sił w sztuce rzeźbienia w drewnie.

3. O czym szumi wiklina

Warsztaty dla uczniów IV-VIII klasy szkół podstawowych i starszych. Na zajęciach uczestnicy poznają podstawy technik wyplatania z wikliny.

Dni, godziny i długość zajęć

1. Zajęcia edukacyjne oraz zwiedzanie z przewodnikiem ok. 1 godz.
2. Warsztaty – ok. 2,5 godz.
3. Dni i godziny zajęć – do sprawdzenia na: <http://muzeumgpe-chorzow.pl/godziny-i-cennik>

Rezerwacja

Zamówienia dla grup zorganizowanych przyjmowane są telefonicznie: Dział Edukacji i Popularyzacji, tel. 32 241 07 18 (wew. 204).

Opłaty

- Grupowe bilety wstępu (od 10 osób):
- z przewodnikiem – 9 zł/os.,
 - z przewodnikiem w języku angielskim – 10 zł/os.,
 - specjalny z przewodnikiem – *3 zł/os.,
 - z zajęciami muzealnymi – 9 zł/os.,

- specjalny z zajęciami muzealnymi – *4 zł/os.,
- z zajęciami kulinarnymi – 10 zł/os.,
- z przewodnikiem i zajęciami – 12 zł/os.,
- specjalny z przewodnikiem i zajęciami muzealnymi – *6 zł/os.

Warsztaty:

- wiklina lub rzeźba – 250 zł/grupa + bilety wstępu,
- ceramiczne – 350 zł/grupa + bilety wstępu,
- ognisko, krąg ogniskowy – 50 zł/godzina + bilety wstępu.

* przysługuje osobom niepełnosprawnym, dzieciom od 3 do 7 lat, opiekunom grup.

Obniżone ceny biletów przysługują za okazaniem dokumentu potwierdzającego uprawnienia.



3

Szkoły
średnie

Akademia Bioróżnorodności Ośrodek edukacji ekologicznej

Warsztaty

- 1. Ogrodnicze**
(maj – lipiec).
- 2. Laboratoryjne**
wykonywanie preparatów, zasady mikroskopowania.
- 3. Ornitologiczne**
obserwacja ptaków w terenie przez lornetki, rozpoznawanie ptaków.
- 4. Dendrologiczne**
rozpoznawanie pospolitych i rzadkich gatunków drzew.
- 5. Ekologiczne**
recycling, tropy zwierząt, drugie życie drzew.
- 6. Odnawialne źródła energii**
budowa elektrowni wiatrowej lub słonecznej z klocków Lego.

Treści zajęć są zgodne z programem nauczania na danym poziomie edukacyjnym. Zajęcia prowadzą specjaliści z danej dziedziny.

Dni, godziny i długość zajęć

1. Zajęcia odbywają się w dniach nauki szkolnej, w godz. 9-13, lub innych po indywidualnym uzgodnieniu. Konkretną datę zajęć Akademia proponuje w mailu potwierdzającym przyjęcie zgłoszenia
2. Warsztat trwa – w zależności od wieku uczestników – 60-120 minut.

Wielkość grup

Jednocześnie w warsztacie uczestniczyć może maksymalnie 15 osób. Jeżeli grupa jest większa, równoległe prowadzone są dwa lub trzy różne warsztaty, a potem rotacyjnie dokonywane są zmiany.

Rezerwacja

Kontakt: fundacja@parkslaski.pl

Opłaty

Warsztaty są bezpłatne.

Informacje dodatkowe

1. Zajęcia adresowane są do dzieci i młodzieży do lat 19.
2. Zajęcia terenowe odbywają się niezależnie od pogody.



Śląski Ogród Zoologiczny



Wykłady

1. Charakterystyka niedźwiedzi

Omówienie głównych cech niedźwiedzi, przegląd gatunków, ich występowanie, zagrożenia i ochrona (temat realizowany od kwietnia do października).

2. Nosorożce na krawędzi

Pochodzenie nosorożców oraz ich miejsce we współczesnej systematyce, przegląd współcześnie żyjących gatunków – ich cechy wyróżniające, występowanie, zagrożenia i ochrona.

3. Przegląd wybranych gatunków dużych kotów

Systematyczny przegląd kotowatych: lew, jaguar, puma, gepard, pantera oraz ginące tygrysy, cechy charakterystyczne poszczególnych gatunków, ich biologia, występowanie i zagrożenia.

4. Słonie bez tajemnic

Omówienie charakterystycznych cech budowy słoni ze szczególnym uwzględnieniem różnic między współcześnie żyjącymi gatunkami trąbowców, pochodzenie słoni oraz ich znaczenie dla człowieka.

5. Władcy mórz: wieloryby i delfiny

Pochodzenie i podział systematyczny waleni, omówienie budowy, biologii i zagrożeń największych morskich ssaków.

Warsztaty

1. Alarm dla bioróżnorodności

Czym jest bioróżnorodność? Co jej zawdzięczamy oraz jak możemy ją chronić? Uczestnicy zajęć poznają wybrane lokalnie występujące zwierzęta i rośliny, dowiedzą się, jak obserwować przyrodę oraz jak ją chronić.

2. Czy to jest przyjaźń, czy to jest kochanie?

Charakterystyka różnych typów zależności międzygatunkowych – konkurencji, mutualizmu i komensalizmu z podaniem przykładów ze świata roślin i zwierząt, wybrane przystosowania do drapieżnictwa i pasożytnictwa.

3. Mieszkańcy różnych biomów świata

Charakterystyka biomów kuli ziemskiej oraz przystosowania wybranych gatunków zwierząt do życia na pustyni, sawannie, w lesie deszczowym, w tundrze i w krainie wiecznych lodów.

4. Mikrokosmos – w świecie bezkręgowców

Krótki przegląd różnych grup zwierząt bezkręgowych, ze szczególnym uwzględnieniem ich roli w środowisku i życiu człowieka, nauka rozpoznawania pospolitych i charakterystycznych gatunków zamieszkujących nasz kraj.

5. Strategie obronne zwierząt

Omówienie wybranych sposobów obrony zwierząt

należących do różnych grup systematycznych, m.in. kamuflaż, migracje, broń chemiczna, broń elektryczna, przystosowania morfologiczne i fizjologiczne.

6. Systematyczny przegląd kręgowców

Omówienie cech poszczególnych grup zwierząt kręgowych: ryb, płazów, gadów, ptaków i/lub ssaków, ich podział systematyczny omawiany jest na przykładach konkretnych zwierząt. Osobliwości świata płazów i gadów.

7. Osobliwości świata płazów i gadów

Krótką charakterystyką płazów oraz gadów, uwzględniającą ich budowę, rozmieszczenie na kuli ziemskiej, czynności życiowe oraz rozmnażanie i rozwój; ponadto uczniowie poznają wiele ciekawostek związanych z rozmiarami ciała, długością życia, sposobami polowania i obrony.

8. Wodne stwory

Najbardziej typowi przedstawiciele wodnych kręgowców – od ryb aż po ptaki i ssaki, ze szczególnym uwzględnieniem ich różnorodnego przystosowania do życia w wodzie.

9. Zoogeograficzny podział świata

Główne czynniki kształtujące aktualny podział świata na krainy zoogeograficzne, charakterystyka poszczególnych krain, ze szczególnym uwzględnieniem podobieństw i różnic zamieszkujących je faun.



10. Zwierzęta wymarłe i zagrożone wyginięciem

Cykl masowych wymierań, ich przyczyny i czas, przykłady zwierząt wymarłych oraz aktualnie znajdujących się na skraju wymarcia.

Dni, godziny, długość zajęć

1. Wykłady odbywają się w pawilonie dydaktycznym, w dni robocze do godz. 15. Trwają maksymalnie 60 min.
2. Warsztaty odbywają się w pawilonie dydaktycznym, czasami również na terenie zoo, w dni robocze do godz. 15. Trwają ok. 90 min.

Wielkość grup

W czasie wykładów i warsztatów grupa może mieć maksymalnie 30 uczestników.

Rezerwacja

By uczestniczyć w wykładach i warsztatach, wymagana jest pisemna rezerwacja – wypełnienie formularza na stronie internetowej: zoo.silesia.pl/zarezerwuj-zajecia
Systematyczny przegląd kręgowców – rezerwacja:
tel. 666 031 185.

Opłaty

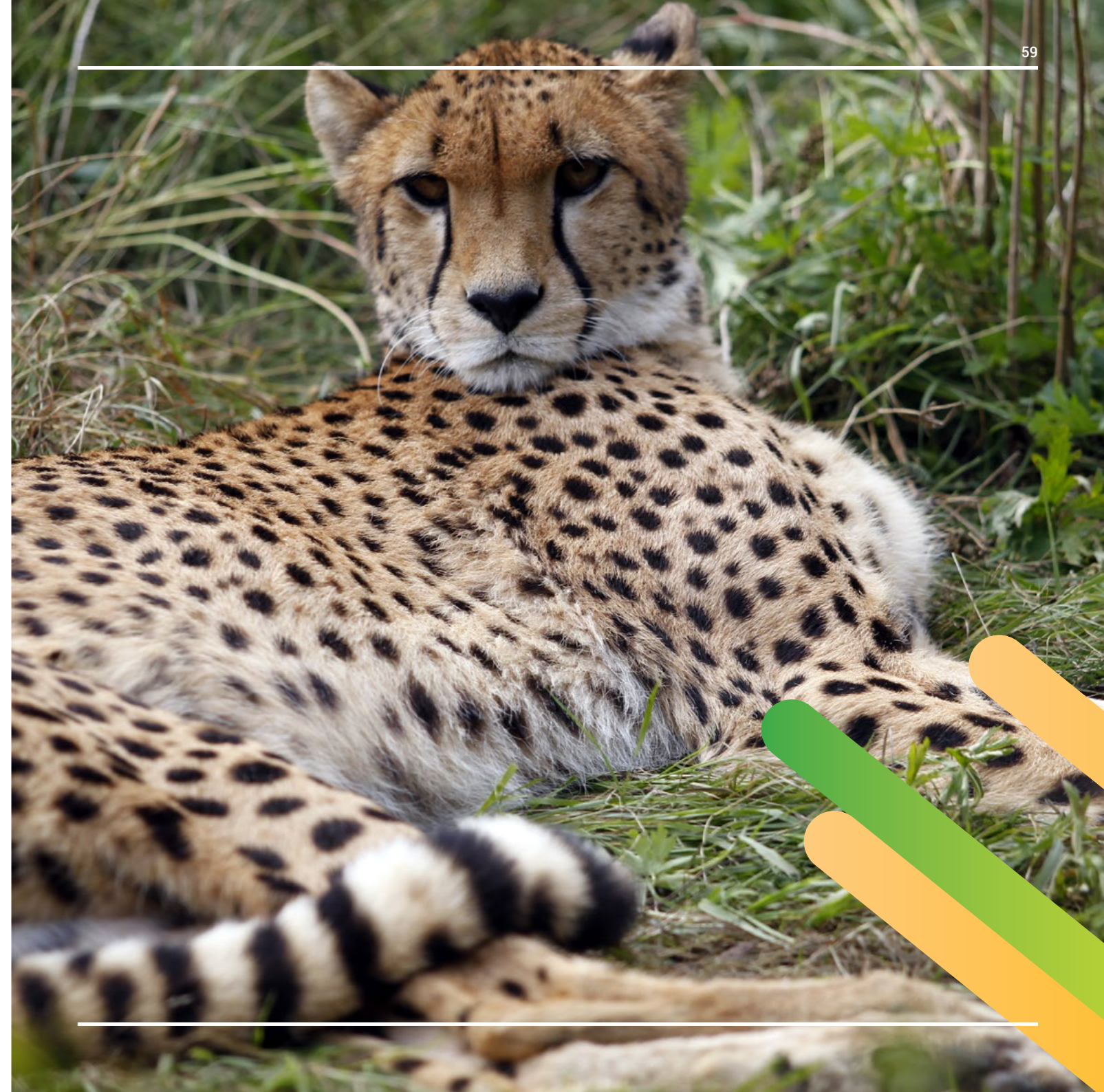
- Wykład – 5 zł/os.,
- Warsztat – 7 zł/os.,

Dodatkowo uczestnicy zajęć edukacyjnych opłacają bilet wstępu do ogrodu zoologicznego zgodnie z cennikiem:

- dzieci i młodzież szkolna – 5 zł/os.,
- opiekunowie grup dzieci i młodzieży w czasie zajęć dydaktycznych – cena biletu ulgowego,
- jeden opiekun na 10 dzieci podczas zajęć dydaktycznych – bezpłatnie.

Informacje dodatkowe

Uczestnicy zajęć mają dostęp do niezbędnych materiałów, np. kart pracy, długopisów, kartek, materiałów plastycznych oraz profesjonalnych pomocy dydaktycznych.



Planetarium Śląskie





Zajęcia dydaktyczne

1. Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne dla szkół:

Cztery pory roku – elementy sfery niebieskiej, Ziemia w Układzie Słonecznym, konsekwencje ruchu obrotowego Ziemi (zmiana dnia i nocy, czas słoneczny), konsekwencje ruchu obiegowego Ziemi (zmiany oświetlenia Ziemi w różnych porach roku i na różnych szerokościach geograficznych).

O zaćmieniach i nie tylko – elementy sfery niebieskiej (równik i południk niebieski, ekliptyka, oś świata), orientacja na sferze niebieskiej, ruchy Księżyca i planet, Układ Słoneczny, prawa Keplera, zaćmienie Słońca, zaćmienie Księżyca.

Fascynujący kosmos – elementy sfery niebieskiej (równik i południk niebieski, ekliptyka, oś świata), orientacja na sferze niebieskiej, struktura i składniki Układu Słonecznego, struktura i składniki Galaktyki, struktura Wszechświata, problem odległości we Wszechświecie.

2. Seanse dydaktyczne dla dzieci i młodzieży szkolnej.

3. Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej: Badanie klimatu i jego zmian

– meteorologia a klimatologia.
Źródła informacji o pogodzie i klimacie, pomiary i obserwacje meteorologiczne, klimatogramy, zmiany klimatu i konsekwencje tych zmian.

4. Zajęcia dydaktyczne w stacji seismologicznej:

Niespokojna planeta – seismologia jako nauka o rozchodzeniu się fal sejsmicznych i poznawaniu wnętrza Ziemi. Źródła, rodzaje i sposoby rejestracji fal sejsmicznych. Seismografy dawniej i dziś.

5. Zajęcia dydaktyczne na wystawie: Struktura Wszechświata. Odległości i ich pomiar

– historia astronomii to historia pomiarów. Poznanie struktury Wszechświata możliwe było dopiero wtedy, gdy poznaliśmy rozmiary ciał niebieskich oraz odległości, które nas od nich dzielą.

6. Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego:

– budowa i zasady działania teleskopów, sposoby wykonywania obserwacji astronomicznych, w bezchmurne dni obserwacje Słońca i zjawisk zachodzących na jego powierzchni.

Dni, godziny, długość zajęć

- Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne: od wtorku do piątku o godz. 10 lub 12.
- Seanse dydaktyczne: od wtorku do piątku o godz. 9 lub 14.
- Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej: od wtorku do piątku o godz. 9, 10, 11, 12, 13, 14.
- Zajęcia w stacji seismologicznej: od wtorku do piątku o godz. 9, 10, 11, 12, 13, 14.



- Zajęcia dydaktyczne na wystawie:
od wtorku do piątku o godz. 9, 10, 11, 12, 13, 14.
- Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego – od wtorku do piątku w godz. 9-18, w soboty, niedziele i święta w godz. 10-18.
- Stacja sejsmologiczna – 3 zł
- Wystawa – 3 zł
- Bezpłatny bilet wstępu przysługuje jednemu opiekunowi na 10 uczestników grup zorganizowanych oraz opiekunowi osoby niepełnosprawnej.

Wielkość grup

Zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej – dla grup do 50 osób, w stacji sejsmologicznej – dla grup do 20 osób oraz na wystawie – dla grup do 25 osób.

Rezerwacja

1. Wymagana rezerwacja: dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne, seanse dydaktyczne, zajęcia dydaktyczne w stacji klimatologicznej, w stacji sejsmologicznej, na wystawie. Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego bez rezerwacji.
2. Rezerwacji można dokonać osobiście w biurze rezerwacji lub telefonicznie w dni powszednie w godz. 7.30-14.30, tel./fax 32 250 65 84 lub 32 745 27 28, a także elektronicznie przez stronę www.planetarium.edu.pl

Oplaty

- Dwulekcyjne zajęcia dydaktyczne – 12 zł
- Seanse dydaktyczne – 6 zł
- Obserwatorium astronomiczne – 2 zł
- Stacja klimatologiczna – 4 zł



Muzeum „Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie”



Z przewodnikiem po skansenie

1. Odwiedzić można wnętrza wybranych chałup oraz wstąpić m.in. do kościoła, dawnej szkoły, nowo wybudowanego folusza czy odrestaurowanego i działającego młyna oraz wiatraka.

Ścieżki tematyczne

1. Śladami dawnej magii

Opowieść o świecie dawnych wierzeń, tradycji i obrzędów.

2. Szlakiem młynarza

Wycieczka do młyna wodnego i ostatniego działającego wiatraka w województwie śląskim.

3. Zwiedzanie z przewodnikiem

Dostosowane do potrzeb osób niewidomych i słabowidzących – ścieżka, na której odkrywamy świat dawnej śląskiej wsi zmysłem dotyku.



Lekcje i zajęcia muzealne plenerowe oraz w zabytkowych obiektach

1. W starej szkole

Łupkowa tabliczka, kałamarz i worek z grochem. Czyż dawna szkoła różni się od współczesnej?

2. Kawałek chleba nie spadnie z nieba

Opowieści o chlebie połączone z wypiekami.

3. „Chłopi” (T.1 „Jesień”)

Lekcja na bazie jednej z najsłynniejszych powieści W.S. Reymonta – na tle zabytkowej architektury XIX-wiecznej wsi górnośląskiej.



Warsztaty

1. Z gliny ulepione

Na zajęciach uczestnicy poznają tajniki wykonywania naczyń z gliny.

2. Drewno i dłuto

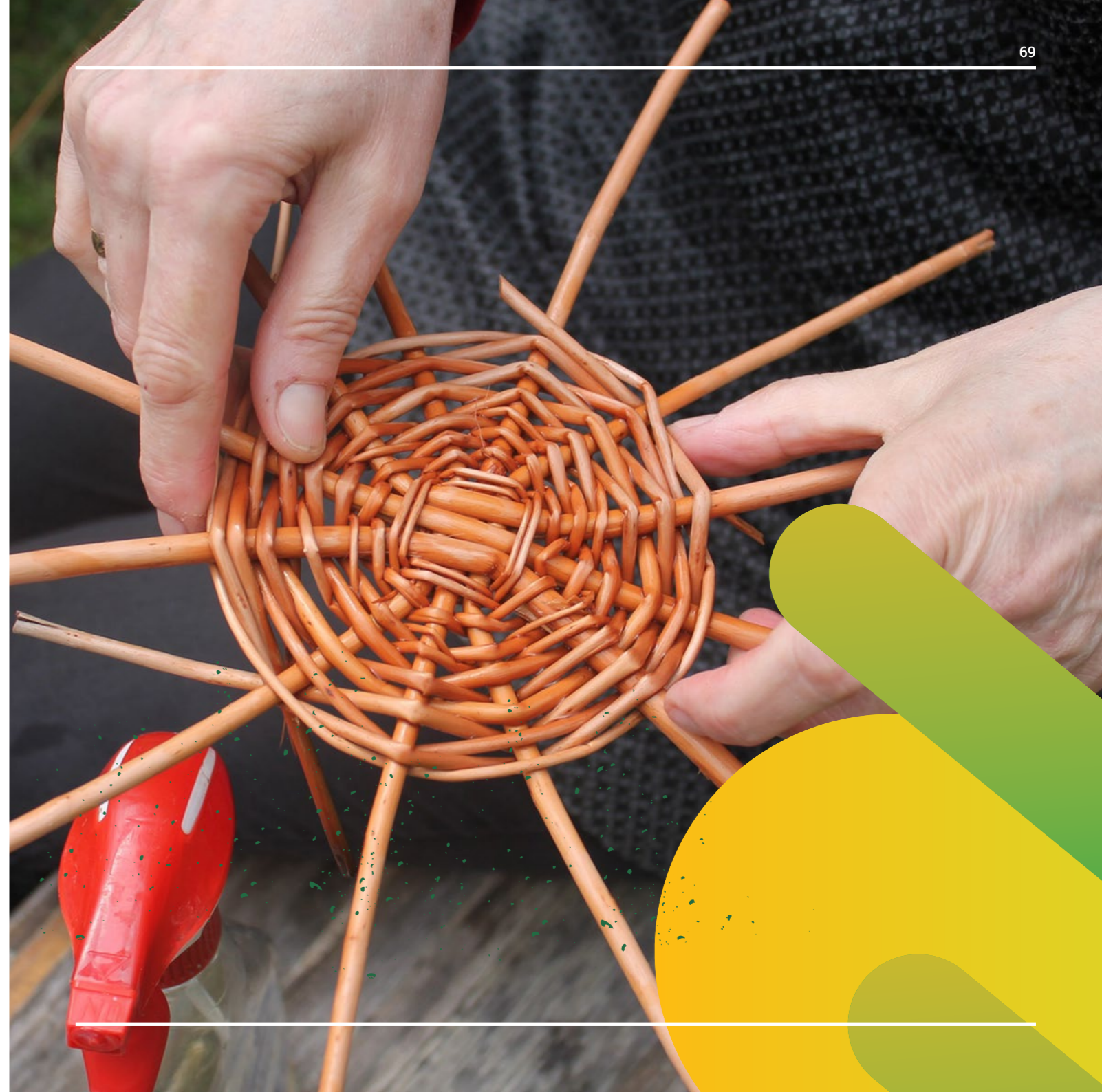
Uczniowie próbują swoich sił w sztuce rzeźbienia w drewnie.

3. O czym szumi wiklina

Na zajęciach uczestnicy poznają podstawy technik wyplatania z wikliny.

Dni, godziny, długość zajęć

- Zajęcia edukacyjne oraz zwiedzanie z przewodnikiem ok. 1 godz.
- Warsztaty – ok. 2,5 godz.
- Dni i godziny zajęć – do sprawdzenia na: <http://muzeumgpe-chorzow.pl/godziny-i-cennik>



Rezerwacja

Zamówienia dla grup zorganizowanych przyjmowane są telefonicznie: Dział Edukacji i Popularyzacji, tel. 32 241 07 18 (wew. 204).

Oplaty

Bilety wstępu grupowe (od 10 osób):

- bez przewodnika – 6 zł/os.,
- z przewodnikiem – 9 zł/os.,
- z przewodnikiem w języku angielskim – 10 zł/os.,
- specjalny z przewodnikiem – *3 zł/os.,
- z zajęciami muzealnymi – 9 zł/os.,
- specjalny z zajęciami muzealnymi – *4 zł/os.,
- z zajęciami kulinarnymi – 10 zł/os.,
- z przewodnikiem i zajęciami – 12 zł/os.,
- specjalny z przewodnikiem i zajęciami muzealnymi – *6 zł/os.

Warsztaty:

- wiklina lub rzeźba – 250 zł/grupa + bilety wstępu,
- ceramiczne – 350 zł/grupa + bilety wstępu,
- ognisko, krąg ogniskowy – 50 zł/godzina + bilety wstępu.

* przysługuje osobom niepełnosprawnym, dzieciom od 3 do 7 lat, opiekunom grup.

Obniżone ceny biletów przysługują za okazaniem dokumentu potwierdzającego uprawnienia.



4

Ścieżki
edukacyjne

1. Dendrologiczna

Kilometrowa ścieżka biegnie od budynku dyrekcji Parku Śląskiego, przez tzw. mokrą łąkę, Ogród Japoński, aż do przedpola Rosarium. Czterdzieści tablic poglądowych z opisami danego gatunku, jego nazwą łacińską oraz mapą z obszarem występowania umożliwi gościom parku poznanie ciekawych i rzadkich gatunków drzew. Stworzeniu ścieżki przyświecała także idea wzbudzania szacunku do przyrody oraz zwrócenia uwagi na występujące w Parku Śląskim bioróżnorodność i bogactwo flory.

Do najciekawszych drzew w tej kolekcji należą: metasekwoja chińska, ambrowiec amerykański, magnolia parasolowata, cis, limba, kosówka, grujecznik, tulipanowiec oraz miłorząb dwuklapowy.

Ścieżka dendrologiczna w Parku Śląskim cieszy się dużym zainteresowaniem zarówno gości indywidualnych, jak i grup zorganizowanych, głównie szkolnych wycieczek. Niektóre drzewa mają 50 lat, a ich układ wzdłuż ścieżki podkreśla gatunkowe i geograficzne zróżnicowanie całej kolekcji.

Na wnikliwe zapoznanie się z treścią tablic informacyjnych oraz wszystkimi drzewami eksponowanymi wzdłuż ścieżki trzeba poświęcić ok. dwóch godzin.

2. Ornitologiczna

Składa się z trzech elementów, a każdy następny uzupełnia poprzedni.

Pierwszy wariant zaczyna się w okolicy Wejścia Głównego do Parku Śląskiego i prowadzi dookoła Dużego Stawu. Spacerujący obejrzą siedem tablic, m.in. dotyczące ptaków terenów otwartych oraz ptaków zagajników: rudzików, pleszek i pięknie śpiewających pokrzewek. Dowiedzą się też, jak rozpoznać ptaki żyjące w miastach, ściśle związane z człowiekiem: gawrona, kawkę, wróbla i jerzyka.

Osoby chętne do zdobywania głębszej wiedzy przedłużą trasę idąc wśród drzew w środkowej części parku. Tu dowiedzą się więcej na temat ptaków lasów oraz rodzin: sikor i drozdów.

Najdłuższa trasa prowadzi do stawu „Hutnik” – to wyprawa na minimum dwie godziny. Wszystko zależy oczywiście od pory roku.

Informacje szczegółowe

fundacja@parkslaski.pl

Dendrologia



Ornitologia



**Oferta
dodatkowa**

Legandia Śląskie Wesołe Miasteczko



Legendia Śląskie Wesołe Miasteczko to największy tematyczny park rozrywki w Polsce. Zabawa trwa w nim od blisko 60 lat!

Na 26 ha powierzchni zlokalizowanych jest ponad 40 atrakcji, które zapewnią odpowiednią dawkę rozrywki i emocji gościom w każdym wieku. Wśród nich znajdują się propozycje dla miłośników mocnych wrażeń, m.in.:

- Lech Coaster – największy rollercoaster w Europie Środkowo-Wschodniej (40 m wysokości, blisko 1 km długości i prędkość prawie 100 km/h);
- Diamond River – ześlizg do wody z dwóch wież o wysokości 8 i 12 m;
- Legendia Flower – wysoki na 40 m diabelski młyn;
- kultowe już samoloty, czyli Dream Flight Airlines.

Legendia sprawi radość również najmłodszym, a to za sprawą jednego z największych w aglomeracji śląskiej Rura Parków oraz licznych karuzel i urządzeń dostępnych już od 3. roku życia.

Przekraczając próg Legendii Śląskiego Wesołego Miasteczka odwiedzający wkraczają do magicznego świata, w którym motywem przewodnim są doskonale znane legendy, baśnie i opowiadania. Legendia jest świetnym miejscem, które uczy poprzez zabawę i utrwala pamięć o historiach przekazywanych z pokolenia na pokolenie.

Oprócz poznawania legend polecamy również interaktywną ekspozycję najwyższych szczytów świata, czyli „Koronę Ziemi” – wystawę, która powstała z inicjatywy ludzi zakochanych w górach. Wśród eksponatów znajdują się makiety najbardziej znanych i najwyższych szczytów na świecie. Największa z nich ma rozpiętość ponad 2 m oraz 3 m wysokości. Ekspozycja zawiera informacje geograficzne, geologiczne oraz dotyczące historii podboju gór całego świata, uzupełnione o ciekawostki dotyczące kontynentu, na którym znajduje się dany szczyt. „Korona Ziemi” to idealne miejsce, aby rozpocząć górską przygodę.

Rezerwacje grupowe

- rezerwacje@legendia.pl
- tel. 507 004 892
- www.legendia.pl



Park Linowy Silesia





Zajęcia

1. Warsztaty historyczne

Spotkanie ze średniowiecznym mieszczaninem lub żołnierzem w „mundurze czterech armii świata”.

2. Warsztaty pierwszej pomocy

Szkolenie prowadzone przez ratowników medycznych.

3. Dziecięcy Park Linowy

Dla dzieci w wieku 4-8 lat w pełni bezpieczna trasa zabezpieczona siatkami, do jej przejścia nie są potrzebne uprząże i kaski.

4. Wysoki Park Linowy

Trzy poziomy trudności, dla dzieci w wieku 9-14 lat wraz z opieką instruktorów.

5. Gry terenowe

Scenariusz gry indywidualnie przygotowywany w oparciu o wiek, zainteresowania oraz predyspozycje uczestników.

Dni, godziny otwarcia

Dla grup zorganizowanych czynne codziennie po wcześniejszej rezerwacji.

Opłaty

1. Dziecięcy Park Linowy – 12 zł bez limitu przejść (3-7 lat)
2. Duży Park Linowy:
 - Trasa Maluch (zielona, od 8 lat) – 22 zł (2 przejścia);
 - Trasa Średnia (żółta, od 14 lat) – 25 zł (1 przejście);
 - Trasa Trudna (czerwona, od 18 lat, przy wzroście min. 160 cm) – 40 zł (1 przejście).



Kolej Linowa Elka



To jedna z najciekawszych atrakcji Parku Śląskiego. Dzięki niej szybko można dotrzeć do parkowych atrakcji i miejsc, gdzie odbywają się zajęcia edukacyjne.

Nowa Elka kursuje od 8 września 2013 roku. Pomiędzy Stadionem Śląskim a Legendią Śląskim Wesołym Miasteczkiem w ciągu ok. 20 minut 8-osobowe wagniki i 4-osobowe fotele pokonują 2200 m. Widok z niej – na Stadion Śląski, zoo, Legendię, Rosarium, parkowe klomby, alejki – na pewno dostarczy niezapomnianych przeżyć.

Elka jest przystosowana dla osób niepełnosprawnych, poruszających się na wózkach lub przy pomocy chodzików. Wszystkie zespoły systemu są ekologicznie – zasilane czystą energią, nie oddziałują negatywnie na środowisko.

Godziny kursowania Elki:

elka.parkslaski.pl

Cennik:

grupy szkolne (wiek do 16 lat, co najmniej 15 osób plus opiekun): przejazd w jedną stronę – 6 zł, w obie strony – 10 zł. Opiekunowie grup płacą za przejazd według obowiązującego cennika, jako członkowie grup.



Nocleg – Hotel Skaut



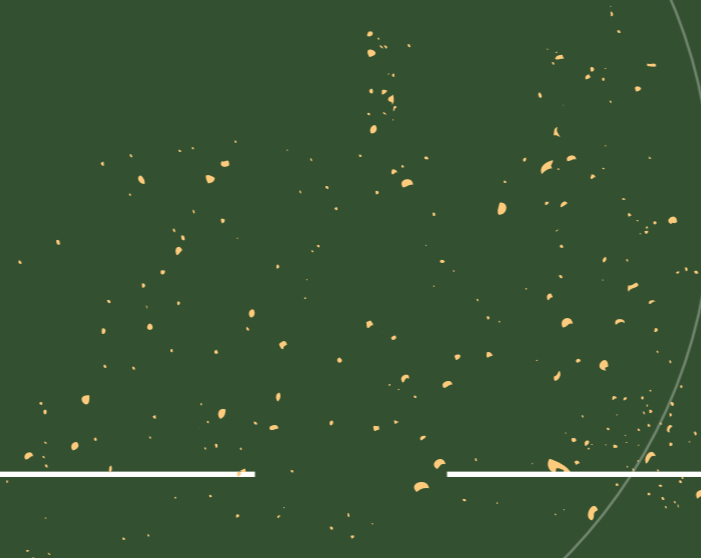
Hotel Skaut znajduje się w Chorzowie na terenie Parku Śląskiego. Oddalony od miejskiego zgiełku jest jednocześnie położony blisko przystanków, sklepów. Do centrum Katowic, Muzeum Śląskiego, siedziby NOSPR, Teatru Śląskiego, kin można dojechać tramwajem w 10-15 min. Blisko stąd także do atrakcji Parku Śląskiego. Dobre usytuowanie Hotelu Skaut, bezpieczny teren, tanie noclegi, dobra kuchnia i miła obsługa przyciągają organizatorów wycieczek i zielonych szkół. Skaut oferuje również obsługę szkoleń, konferencji. Wielofunkcyjne sale konferencyjne wyposażone są w sprzęt audiowizualny.

Hotel Skaut dysponuje pokojami dla 50 osób z pełnym węzłem sanitarnym, salami dydaktyczno-konferencyjnymi, restauracją i kawiarnią, strzelnicą sportową, kortami tenisowymi, bezpłatnym dostępem do wi-fi.



6

Kontakt





Śląski Ogród Zoologiczny

T: Wykłady: 666 031 130
Warsztaty: 784 953 578, 666 031 185
E: dydaktyka@slaskiezoo.pl
www.zoo.silesia.pl



Muzeum „Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie”

T: 32 241 07 18 (wew. 204)
E: sekretariat@muzeumgpe-chorzow.pl
www.muzeumgpe-chorzow.pl



Planetarium Śląskie

T: 32 250 65 84, 32 745 27 28
E: rezerwacja@planetarium.edu.pl
www.planetarium.edu.pl



Legendia Śląskie Wesołe Miasteczko

T: 507 004 892
E: rezerwacje@legendia.pl
www.legendia.pl



Park Linowy

T: 509 343 441
E: parklinowysilesia@gmail.com
www.parklinowysilesia.eu



Akademia Bioróżnorodności Fundacji Park Śląski

T: 666 031 192
E: fundacja@parkszlaski.pl
www.fundacja.parkszlaski.pl



Kolej Linowa Elka

T: 666 031 502
E: jacek.bociaga@parkszlaski.pl
www.elka.parkszlaski.pl



Hotel Skaut

T: 32 241 32 91, 789 405 038, 789 405 041
E: skaut@hotel-skaut.pl
www.hotel-skaut.pl

Wojewódzki Park Kultury i Wypoczynku
im. gen. Jerzego Ziętka S.A.
aleja Różana 2, 41-501 Chorzów

projekt: musk kolektyw
www.musk.pl

Chorzów 2017

**Wojewódzki Park Kultury i Wypoczynku
im. gen. Jerzego Ziętka S.A.
aleja Różana 2, 41-501 Chorzów**

**projekt: musk kolektyw
www.musk.pl**

Chorzów 2017