



Muzeum Nadwiślańskie  
w Kazimierzu Dolnym  
Oddział Przyrodniczy

Odkryj przeszłość  
dla przyszłości

**OFERTA ZAJĘĆ EDUKACYJNYCH  
DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH**

# Lekcje Muzealne

czas trwania ok. 1 h

## "Moja przygoda w muzeum"



Zajęcia przeznaczone dla dzieci, które po raz pierwszy odwiedzają nasze muzeum. Uczniowie poznają historię Spichlerza, a następnie z przewodnikiem zwiedzają prezentowane ekspozycje.

## "W Kazimierskim Parku Krajobrazowym"



Uczniowie zapoznają się z formami ochrony przyrody w Polsce, poznają walory przyrodnicze, krajobrazowe i kulturowe Kazimierskiego Parku Krajobrazowego.



## "Tajemnice wymarłego świata"



Zajęcia poświęcone organizmom żyjącym w kredowym morzu 65 mln lat temu. Uczniowie dowiadują się, w jaki sposób powstają skamieniałości, uczą się rozpoznawać amonity, belemnity, mozazaury i inne zwierzęta spotykany w okresie kredy.

## "Nasze drzewa i krzewy"



Uczniowie poznają różne formy roślinności (drzewiaste, krzewiaste, zielne). Zaznajamiają się z podstawowymi gatunkami drzew i krzewów spotykanymi na terenie Kazimierskiego Parku Krajobrazowego, ich biologią i znaczeniem gospodarczym.

## "Płynie Wisła, płynie..."



Zajęcia na temat naszej największej rzeki. Uczniowie poznają budowę doliny rzecznej, a także bogactwo przyrodnicze Małopolskiego przełomu Wisły.

## "Prawie wszystko o wąwozach"



Podczas zajęć uczniowie zapoznają się z budową geologiczną, rzeźbą terenu i procesami erozyjnymi spotkanymi na Wyżynie Lubelskiej. Uczą się rozpoznawać i opisywać właściwości skał: lessu, wapienia i gliny. Poznają etapy powstawania wąwozów naturalnych oraz głęboznic.

## "My zwierzaki"



Zwiedzanie muzeum połączone z odrobiną dobrej zabawy. Wszystkie dzieci uwielbiają się przebierać. Zajęcia są okazją by wcielić się w ulubione postacie zwierząt i jako zajęce, wiewiórki, lisy czy borsuki poznać tajemnice naszego spichlerza.



# Zajęcia Warsztatowe

czas trwania ok. 1,5 – 2,5 h

## "Połów wiślanych ryb"

Tematyka zajęć dotyczy ogólnych wiadomości na temat Wisły oraz rozpoznawania podstawowych gatunków ryb żyjących w tej rzece. Zajęcia łączą dobrą zabawę z nauką. Dzieci rozwiążą zagadki, wędkują oraz kolorują szablony różnych gatunków ryb. Efektem zajęć jest wspólna praca plastyczna – różnobarwna rzeka pełna ryb.

## "Ptasia stołówka"

W trakcie zajęć uczestnicy uzyskają odpowiedź na pytania: czy dokarmianie ptaków jest potrzebne? Jak wykonać karmnik i jaki pokarm do niego wyłożyć? Jakie gatunki odwiedzają zimą nasze ogródki? Podczas części warsztatowej, uczestnicy własnoręcznie wykonają „pyzy”, czyli kule zawierające tłuszcz oraz nasiona roślin oleistych, będące przysmakiem dla sikor, dzięciołów i innych ptaków.

## "Sowa na torbę gotowa"

Sowy to jedno z najbardziej fascynujących zwierząt. Przyciągają nas swoją tajemniczością, niezwykłym wyglądem, intrygują trybem życia i zwyczajami. Jednocześnie budzą lęk i podziw. Opowieści o sowach będą inspiracją do części warsztatowej zajęć, podczas której wykonujemy piękne torby z wizerunkiem sowy.

## „AKU KU ... gdzie jesteś?”

Niemal każde zwierzę ma doskonały powód, by się chować. Dzięki wtapianiu się w tło jednym zwierzętom łatwiej jest upolować ofiarę (czyli „przygotować sobie posiłek”), inne zaś dzięki kamuflażowi mają szansę nie stać się czymś obiadem. Podczas praktycznej części zajęć wykonamy bawełniane torby z charakterystycznymi zwierzętami, które sztukę kamuflażu opanowały do perfekcji.

## "Domki dla trzmiela i biedronki"

Warsztaty poświęcone owadom zapylającym (m.in. pszczołom, trzmielom i innym dzikim zapylaczom). Podczas zajęć uczestnicy będą mogli z bardzo bliska przyjrzeć się niezwykłym okazom owadów czy nauczyć się rozpoznawać te najbardziej pospolite. Zwieńczeniem spotkania będą własnoręcznie wykonane i ozdobione domki – schronienia dla owadów, które można będzie zabrać ze sobą i powiesić w swoim najbliższym otoczeniu.

## „Ptaki dziuplaki”

Zajęcia poświęcone zwierzętom zamieszkującym dziuple oraz znaczeniu w przyrodzie starych i obumierających drzew. Uczestnicy poznają między innymi gatunki dzięciołów występujących w naszym kraju, dowiedzą się jakie inne zwierzęta zamieszkują dziuple oraz dostrzegą zależność pomiędzy różnymi organizmami. Na zakończenie samodzielnie, za pomocą wkrętarek zmontujemy budki lęgowe dla ptaków.

## "Ptaki cudaki"

Ogromne, kolorowe ptaki zawitają do naszego ogrodu! Ale najpierw, podczas prezentacji multimedialnej, uczestnicy dowiedzą się co łączy jaskółkę brzegówkę z zimorodkiem, jak rozróżnić śmieszkę od mewy czarnogłowej i dlaczego mewa siwa do niedawna nazywała się pospolitą. Kiedy już awifauna doliny Wisły nie będzie dla nas tajemnicą, rozwiniemy wyobraźnię i stworzymy stado ptaków-cudaków, które każdy ozdobi w niepowtarzalny sposób.

## „Przepis na skamieliny”

Wszystkie dzieci fascynują się dinozaurami, a przecież w morskich głębinach mieszkały równie ciekawe stworzenia. To one zostawiły po sobie liczne skamieniałości. Liczące kilkadziesiąt milionów lat odciski gąbek, muszli ramienionogów, ślimaków czy małży, fragmenty szkieletów belemnitów lub zęby rekinów dają obraz fauny sprzed milionów lat. Podczas warsztatów uczestnicy będą mogli obejrzeć z bliska i dotknąć prawdziwych skamieniałości, odtworzą proces ich powstawania przy pomocy wody, gipsu i współczesnych muszli oraz stworzą rekonstrukcję życia w morzu z okresu kredy.

# Wycieczki przyrodnicze

czas trwania 2,5 – 4 h

## „Wisła – ptasi raj”



Celem zajęć jest zapoznanie uczestników z bogactwem awifauny doliny Wisły. W pierwszej części, uczestnicy biorą udział w prelekcji na temat walorów przyrodniczych doliny Wisły. W części drugiej, wyposażeni w lornetki oraz przewodniki do oznaczania ptaków, wyruszają na wycieczkę po Kazimierzu Dolnym i nabrzeżu Wisły.

## „Nasze drzewa i krzewy”



Zajęcia rozpoczynamy od zwiedzania muzeum ze szczególnym uwzględnieniem roślin spotykanych w kazimierskich wąwozach. Następnie, podczas wycieczki, uczniowie oznaczają w terenie poznane wcześniej gatunki drzew i krzewów, poznają ich biologię i znaczenie gospodarcze.

## „Dwa brzegi Wisły”



Warto poznać Wisłę przekrojowo. Taką okazję będziemy mieć dzięki wycieczce przyrodniczej po prawym i lewym brzegu rzeki. Jest to świetna okazja do zobaczenia Wisły z bliska, do zaobserwowania jaki ma warkki nurt i kolor wody. Na janowieckim brzegu można podziwiać piękny krajobraz, który rozpościera się w stronę rezerwatu „Skarpa Dobrska”. Tutaj, pod górującym na wzgórzu zamkiem, można wspominać dzieje tego miejsca.



## „Z widokiem na Wisłę”



Wycieczka przyrodnicza prowadząca trasą wzdłuż doliny Wisły. Celem jest dotarcie do urokliwego miejsca – skarpy w Albrychtówce. Roztacza się stąd jedna z piękniejszych panoram Małopolskiego Przełomu Wisły. W trakcie wycieczki opowiadamy m.in. o ptakach które mają na Wiśle swoje lęgowiska, o roślinach, które przywędrowały na te tereny ze stepów Podola i Besarabii oraz o tym jakie tajemnice kryją wapienne opoki.

## „W kazimierskich dołach...”



Wycieczka przyrodnicza wąwozami. Uczniowie poznają genezę powstawania wąwozów, faunę i florę grądu, a także obserwują zmieniający się podczas wędrówki krajobraz.



– oferta polecana dla dzieci do 7 lat



– oferta polecana dla dzieci powyżej 7 lat



# Imprezy cykliczne

Zapraszamy do udziału w zajęciach edukacyjnych organizowanych podczas cyklicznych imprez odbywających się w Oddziale Przyrodniczym:

**Dzień Ziemi** około 22 kwietnia

Akcja na rzecz ochrony środowiska w ramach światowych obchodów święta naszej planety.

**Dni Wisły** pierwsza połowa czerwca

Cykl wystaw, zajęć warsztatowych, odczytów popularnonaukowych promujących przyrodnicze i kulturowe dziedzictwo królowej polskich rzek.

**Święto Jesieni** wrzesień, pierwsza niedziela astronomicznej jesieni.

Kiermasz rękodzieła, plonów i kuchni pt. „Z lasów, pól i ogrodów”



# Oferta specjalna

"Zielona Szkoła" – w ramach "Zielonej Szkoły" proponujemy indywidualnie dobrany kilkudniowy program, na który mogą złożyć się m.in.: lekcje muzealne prowadzone na wystawach, warsztaty, rejsy statkiem po Wiśle z przewodnikiem oraz wycieczki po okolicznych wąwozach.

Istnieje możliwość zrealizowania zajęć lekcyjnych i warsztatowych według zaproponowanych przez Państwa tematów.



# Jak zamówić zajęcia edukacyjne?

- Zajęcia można zarezerwować telefonicznie lub pocztą elektroniczną.
- Zajęcia realizujemy po wcześniejszym uzgodnieniu terminu i tematu. Prosimy o precyzyjne podanie liczebności grupy, telefonu kontaktowego, a także nazwiska nauczyciela.
- Zajęcia prowadzimy od poniedziałku do piątku w godzinach 8:30-15:30
- Aktualny cennik oferty edukacyjnej znajduje się na stronie internetowej muzeum: [www.mnkd.pl](http://www.mnkd.pl)
- Grupa uczniów nie może być większa niż 30 osób (możemy przyjąć równocześnie 2 grupy).
- W przypadku zajęć prowadzonych w terenie prosimy o przygotowanie odpowiedniego ubrania i obuwia (w zależności od pory roku i warunków pogodowych).

Zwiedzanie Oddziału Muzeum Przyrodnicze bez pracownika merytorycznego nie wymaga wcześniejszej rezerwacji terminu.



[www.mnkd.pl](http://www.mnkd.pl)



Temat warsztatów:

.....

Data i godzina:

.....

Liczba uczestników:

.....

Koszt:

.....

Notatki:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Oddział Przyrodniczy  
Muzeum Nadwiślańskie w Kazimierzu Dolnym  
24-120 Kazimierz Dolny, ul. Puławska 54  
tel. 81 8810326 fax. 81 8810277  
e-mail: przyrodnicze@mnkd.pl



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW  
WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
I GOSPODARKI WODNEJ W LUBLINIE





# Muzeum Nadwiślańskie w Kazimierzu Dolnym



[www.mnkd.pl](http://www.mnkd.pl)

