

## **Eksperymenty przyrodnicze czas zacząć!**

Światowy Fundusz na rzecz Przyrody (World Wildlife Fund) zaprasza do kreatywnej i wciągającej edukacji ekologicznej!

Tematy podejmowane w „Eksperymentach przyrodniczych. Człowiek i środowisko” to problemy, z którymi spotykamy się na co dzień. Przygotowane doświadczenia mają na celu zwrócenie uwagi na relację człowieka ze środowiskiem.

Obserwacja zjawisk przyrody pozwala dostrzegać rządzące nią prawa, uczy szacunku dla różnych form życia, rozwija umiejętność krytycznego myślenia, oraz wiedzę i postawy potrzebne we współczesnym świecie. Inspiruje do stawiania pytań i budzi ciekawość, która nieraz towarzyszy nam przez całe życie.

Okazuje się, że w domowych warunkach można odtworzyć nawet zakwit wód Bałtyku. A może zainteresuje Was podróż mikroplastiku od momentu dostania się do środowiska po jego powrót, niestety często na nasze talerze. Eksperymenty pokazują, co dzieje się z roślinami, gdy zimą drogi są posypywane solą i dlaczego wycieki ropy naftowej są śmiertelną pułapką dla zwierząt. Ciekawostki ze świata przyrody podane przy okazji prostych doświadczeń zostaną w pamięci na długo. Przewodzenie energii cieplnej kojarzone z koloniami pingwinów i osmoza łączona ze łzami krokodyla już nigdy nie będą nieciekawymi zagadnieniami.

Dzieci uwielbiają wykonywać eksperymenty. Mają mnóstwo pytań, a do tego ogromną wyobraźnię oraz naturalną chęć poszukiwania odpowiedzi.

[\(KLIKNIJ NA OBRAZEK\)](#)



Aktywizacja dzieci i młodzieży przez samodzielne przeprowadzanie doświadczeń umożliwia bezpośredni kontakt ze zjawiskami do tej pory znanymi tylko z telewizji lub podręcznika. Abstrakcyjne hasła nabierają zupełnie innego

znaczenia. Łatwiej zrozumieć konieczność ochrony przyrody, kiedy na własne oczy widzimy realny wpływ człowieka na otaczający go świat.

W Polsce WWF podejmuje działania na rzecz ochrony przyrodniczo cennych rzek i lasów, jak również ochrony największych drapieżników: wilków, rysi i niedźwiedzi, a także ssaków bałtyckich: morświnów i fok szarych. Organizacja stara się przeciwdziałać zmianom klimatu i podejmuje walkę z nielegalnym handlem ginącymi gatunkami roślin i zwierząt.

Źródło: <https://www.wwf.pl/>