



Ministerstwo Środowiska



Załącznik 1

Spis linków i publikacji pomocnych w przygotowaniu lekcji dotyczącej zmian klimatu

Spis linków w języku polskim:

- www.cop14.gov.pl - oficjalna strona XIV Konferencji Stron Ramowej Konwencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu (UNFCCC) wraz z IV Sesją Spotkania Stron Protokołu z Kioto) , jest to forum dyskusji politycznej w zakresie ochrony klimatu – zawiera bardzo przydatne i aktualne informacje oraz praktyczne rady jak każdy człowiek może zapobiegać ocieplaniu klimatu a także można śledzić blog „Polska – klimat do zmian”
- www.ekoportal.pl - oficjalna strona centrum Informacji o Środowisku – zawiera między innymi pełne teksty umów i konwencji i innych aktów prawnych dotyczące zmian klimatu
- www.nfosigw.gov.pl - oficjalna strona Ośrodka Informacji i Szkoleń Narodowego Funduszu Ochrony środowiska i Gospodarki Wodnej poświęcona zagadnieniom zrównoważonego rozwoju W tym zmianom klimatu
- www.mos.gov.pl/edu - oficjalna strona Ministerstwa Środowiska - Departamentu Edukacji i Komunikacji Społecznej – zawiera ciekawe materiały np. filmy, spoty, teledyski, które można wykorzystać jako urozmaicenie lekcji, debaty szkolnej czy happeningu
- www.ekoedu.uw.edu.pl - strona poświęcona Dekadzie Edukacji dla Zrównoważonego Rozwoju ONZ, koordynowanej przez UNESCO; zawiera ciekawe materiały dydaktyczne oraz pomysły na aktywne zajęcia z młodzieżą w tematyce ochrony klimatu
- www.ine-isd.org.pl - oficjalna strona Instytutu na Rzecz Ekorozwoju, zawiera ciekawe broszury edukacyjne w formacie PDF np. pt. „ Jak chronić klimat na szczeblu lokalnym”
- www.aeris.eko.org.pl - oficjalna strona Fundacji Aeris Futuro; zawiera Skarbnicę Wiedzy czyli zbiór ciekawych publikacji o zmianach klimatu i innych zagrożeniach dla naszej planety; udostępnia przyjazny kalkulator umożliwiający obliczenie indywidualnego śladu klimatycznego; prowadzi różne kampanie społeczne na rzecz wydarzeń zeroemisyjnych
- www.wwf.pl/kampanie/kampania_energia.php - oficjalna strona internetowa kampanii pt. „Zróbmy dobry klimat”, której organizatorem jest WWF Polska; zawiera np. doskonały obszerny poradnik w formacie PDF pt. „Jak oszczędzać energię w domu” i inne ciekawostki, które można wykorzystać podczas lekcji

- www.dobryklimat.onet.pl - „Mapa Świata 2050” – ciekawa i zapadająca w pamięć aplikacja promująca kampanię WWF Polska pt. „Zróbmy dobry klimat”
- www.klimatdlaziemi.pl - doskonały portal o zmianach klimatu prowadzony przez Fundację Nasza Ziemia przy wsparciu firmy Vattenfall pełna praktycznych rad co każdy człowiek samodzielnie może zrobić dla ochrony klimatu w domu, podczas podróży czy zakupów
www.mycarbonfootprint.eu/pl - strona, która umożliwia wyliczenie ile dwutlenku węgla wytwarza każdy człowiek swoim stylem życia; warto skorzystać i uświadomić sobie jak każdy zanieczyszcza klimat
- www.timetolead - oficjalna strona europejskiej kampanii prowadzonej między innymi przez WWF i Greenpeace na rzecz powstrzymania ocieplenia klimatu; zawiera dużo ciekawych i rzetelnych informacji w 6 językach, także w polskim
- www.topten.info.pl - zawiera porównanie zużycia energii przez domowe sprzęty AGD, pomoże wybrać energooszczędne sprzęty do domu od żarówek do pralki
- www.recykling.pl - wortal zawiera aktualne i wiarygodne informacje dotyczące gospodarki odpadami, selektywnej zbiórki i recyklingu; serwis prowadzony przez FUNDACJĘ Nasza Ziemia
- www.pzr.org.pl - strona pełna relacji z ciekawych działań na rzecz ochrony klimatu; pomysły można wykorzystać podczas działań z młodzieżą np. podczas happeningu
- www.eko.org.pl - serwis poświęcony wielu aktualnym zagadnieniom ekologicznym
- www.edukacja.ekoprojekty.pl - baza sprawdzonych praktyk z zakresu edukacji ekologicznej; zawiera także pomysły na projekty edukacyjne dotyczące zmian klimatu; warto korzystać ze sprawdzonych doświadczeń innych
- www.csrinfo.org - strona o Społecznej Odpowiedzialności Biznesu CSR (Corporate Social Responsibility) ; zawiera Przewodnik dla Firm o zmianach klimatu w formacie PDF; ciekawe informacje z poradnika warto wykorzystać jako studium przypadku podczas dyskusji czy debaty szkolnej
- www.koba.com.pl - oficjalna strona największej polskiej firmy Koba Organizacja Odzysku S.A. zajmującej się odzyskiwaniem różnego rodzaju surowców wtórnych; zawiera ciekawe materiały edukacyjne
- www.reba.pl - oficjalna strona firmy Reba Organizacja Odzysku S.A. zajmującej się zbiórką i odzyskiem baterii oraz akumulatorów; zawiera ciekawe materiały edukacyjne
- www.ecoserwis.pl - oficjalna strona firmy zajmującej się odzyskiem aluminium i szkła
- www.wodapitna.pl - oficjalna strona poświęcona kampanii wodnej Polskiej Akcji Humanitarnej; zawiera ciekawe materiały edukacyjne dla nauczycieli i uczniów oraz wartościową grę symulacyjną pt. „W poszukiwaniu wody”
- www.ios.edu.pl - strona Instytutu Ochrony Środowiska. Portal dostępny w dwóch wersjach językowych (polska i angielska), informacje tam zawarte dotyczą ochrony środowiska, badań związanych z czynnikami wpływającymi na środowisko.

- www.imgw.pl/index.php - oficjalna strona Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej. Jest źródłem wiedzy na temat polskiej meteorologii i hydrologii. Strona dostępna w języku polskim.

Spis linków w języku angielskim:

- www.unfccc.int - oficjalna strona Sekretariatu Ramowej Konwencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu (United Nations Framework Convention on Climate Change) – zawiera oficjalne dokumenty przyjmowane przez COP i MOP, stanowiska stron Konwencji i Protokołu przesyłane do Sekretariatu UNFCCC, oraz inne ważne dane. Jest to najbardziej rzetelne internetowe źródło informacji na temat Konwencji i Protokołu z Kioto. Strona jest **w języku angielskim**.
- www.ipcc.ch - oficjalna strona Międzyrządowego Panelu Zmian Klimatu (Intergovernmental Panel on Climate Change-IPCC) – struktury opiniodawczej utworzonej przez Światową Organizację Meteorologiczną (World Meteorological Organization-WMO) - zawiera ciekawe materiały dotyczące zmian klimatu **w języku angielskim**
- www.combatclimatechange.org - oficjalna strona tzw. Inicjatywy 3C (Combat Climate Change) czyli globalnej grupy opiniotwórczej zrzeszającej 57 największych wielonarodowych korporacji jak np. Vattenfall, General Electric, AIG, Citigroup, BP, Siemens, Hitachi i inne - zawiera ciekawe materiały dotyczące zmian klimatu **w języku angielskim**
- www.wmo.int/pages/index_en.html - oficjalna strona Światowej Organizacji Meteorologicznej (World Meteorological Organization) – zawiera informacje dotyczące pogody, klimatu i hydrologii i źródeł wody pitnej, ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju. Strona występuje w językach oficjalnych Narodów Zjednoczonych.
- www.noaa.gov - strona Departamentu Handlu Stanów Zjednoczonych Ameryki dotycząca gospodarki oceanicznej i atmosferycznej (National Oceanic and Atmospheric Administration United States Department of Commerce) – strona skupiająca wszystkie stanowe organizacje związane z ochroną środowiska, klimatem i ochroną oceanu.Strona w języku angielskim.
- www.europa.eu/pol/env/index_pl.htm - portal Unii Europejskiej. Na stronie znajdują się informacje dotyczące ochrony środowiska, akty prawne, informacje o działalności UE. Strona częściowo przetłumaczona na polski, językiem dominującym jest angielski.
- www.iisd.ca/process/climate_atm.htm - strona Międzynarodowego Instytutu do spraw Zrównoważonego Rozwoju (International Institute for Sustainable Development – IISD). W portalu znajdują się informacje dotyczące zrównoważonego rozwoju, bioróżnorodności, ochrony środowiska, przeciwdziałaniu zmianom klimatu.

Wartościowe publikacje dotyczące zmian klimatu:

- „Ocena efektywności edukacji na rzecz zrównoważonego rozwoju- sposoby podejścia i strategii wdrażania” – A. Kalinowska; Wyd. Instytut na Rzecz Ekorozwoju; Warszawa 2006
- „Dzielenie się światem zrównoważony sposób życia i globalnie sprawiedliwy dostęp do zasobów naturalnych w XXI wieku”- M.Carley, P. Spapens; Wyd. Instytut na Rzecz Ekorozwoju; Warszawa 2000

- „Ekologia-wybór na nowe stulecie” - A. Kalinowska; Agencja reklamowo-Wydawnicza A. Grzegorzczak; Warszawa 2002
- „Odpady-problem współczesnej cywilizacji” – J.Borkiewicz; Wyd. Eko-Press; Kłecze 1998
- „Raport o stanie świata” – L.R. Brown; Wyd. Książka i Wiedza; Warszawa 2004
- „Gospodarka ekologiczna. Na miarę Ziemi.” – R. Brown; Wyd. Książka i Wiedza; Warszawa 2003
- „Ochrona środowiska. Księga eko-testów do pracy w szkole i w domu” – M. Hafner; Wyd. PKE; Kraków 1993