

Biblioteka Pedagogiczna
w Piotrkowie Trybunalskim
Multimedialne Centrum Informacji i Promocji
Oprac. Dagmara Roszkowska

TOKSYNY PRZEMYSŁOWE I ZANIECZYSZCZENIA ŚRODOWISKA

Zestawienie bibliograficzne w wyborze
za lata 1994-2006

WYDAWNICTWA ZWARTE

(Książki dostępne w Bibliotece Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej Filiach)

KOMPENDIUM wiedzy o ekologii / pod red. Jana Strzałko i Teresy Mossor-Pietraszewskiej. - Warszawa ; Poznań : Wydawnictwo Naukowe PWN, 1999

WYBRANE problemy higieny i ekologii człowieka / pod red. Emilii Kolarzyk. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, cop. 2000

WARSZTATY dotyczące modelowania transportu, transformacji i osiadania zanieczyszczeń powietrza w regionie czarnego trójkąta / oprac. Waldemar Kulaszka, Bogdan Kobus, Magdalena Kusztal ; Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska; Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Jeleniej Górze, cop. 1994

ZANIECZYSZCZENIE powietrza w Polsce w 1993 roku : praca zespołowa / Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska, Państwowa Inspekcja Sanitarna. - Warszawa : Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska ; Łódź : MA Oficyna Wydawniczo-Informatyczna, 1994

ZANIECZYSZCZENIE środowiska rtęcią i jej związkami : praca zbiorowa / pod red. Ryszard Szpadt. - Warszawa : Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska, 1994

ARTYKUŁY Z CZASOPISM

(Artykuły dostępne w Czytelni Biblioteki Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej Filiach)

BARANOWSKA-BOSIACKA Irena : *Skutki zdrowotne zanieczyszczenia środowiska metalami ciężkimi : ołów* // Wszechświat. - 1996, nr 7/8, s. 176-178

BARANOWSKA-BOSIACKA Irena : *Skutki zdrowotne zanieczyszczenia środowiska metalami ciężkimi : kadm* // Wszechświat. - 1996, nr 9, s. 207-208

BARANOWSKA-BOSIACKA Irena : *Skutki zdrowotne zanieczyszczenia środowiska metalami ciężkimi. Cz.1. Cynk* // Wszechświat. - 1996, nr 5, s.119-120

BIENIAK Andrzej : *Niezastąpiona* // Wychowanie Techniczne w Szkole. - 1995, nr 3, s. 179-180
Woda.

BONENBERG Krystyna : *Glin - pierwiastek toksyczny?* // Aura. - 2000, nr 11, s. 31-32
O skutkach działania glinu znajdującego się w pożywieniu.

BONENBERG Krystyna : *Zespół niezdrowego mieszkania* // Aura. - 1998, nr 7, s. 26-27
Związki toksyczne w otoczeniu człowieka.

CHODNICKA Marianna : *Zanieczyszczenia chemiczne żywności a ochrona środowiska* // Wychowanie Techniczne w Szkole. - 1995, nr 3, s. 175-178

CHUDZIK Maria, ŻACZYŃSKI Andrzej : *Źródła związków chloroorganicznych zanieczyszczających środowisko* // Aura. - 2002, [nr] 1, s. 4-5
Źródła związków chloroorganicznych - procesy przemysłowe, chlorowanie wód i ścieków.

- CZERWIECKI Ludwik : *Mikotoksyny* // *Biologia w Szkole*. - 1995, nr 3, s. 115-122
Naturalne toksyczne substancje obecne w żywności.
- FLOREK Anna : *Kancerogeny chemiczne*. - Bibliogr. // *Chemia w Szkole*. - 2004, nr 3, s. 17(145)-22(150)
O chemicznych mutagenach pojawiających się w zanieczyszczeniach powietrza, wody i żywności.
- GÓRA Ewa : *Korsykańskie problemy* // *Aura*. - 1998, nr 1, s. 12-14
Roślinność, pola uprawne, bogactwa mineralne, zanieczyszczenia i odpady.
- GROMYSZ-KOŁKOWSKA Kazimiera, SZUBERTOWSKA Ewa, MUŁENKO Wiesław : *Toksyny grzybów kapeluszowych* // *Wszechświat*. - 2003, nr 4/6, s. 88-91
- JAGUSIEWICZ Andrzej : *Potencjalne skutki Strategii Tematycznej Ochrony Powietrza (STOP) dla Polski* // *Aura*. - 2006, [nr] 3, s. 25-27
O stanie zanieczyszczenia powietrza w Polsce.
- JUSZKIEWICZ Adam, KIJAK Beata : *Czym oddychamy w Krakowie?* // *Aura*. - 2006, [nr] 3, s. 9-11
- KABZIŃSKI Andrzej K. M. : *Wpływ metali na efektywność zakwitów sinicowych w zbiornikach zaporowych* // *Aura*. - 2006, nr 9, s. 16-18
- KABZIŃSKI Andrzej K. M. : *Zbiornik Sulejowski* // *Aura*. - 2006, [nr] 8, s. 12-14
Wpływ obecności pierwiastków makrobiogennych na efektywność zakwitów sinicowych.
- KAROL Rafalina, SZYJKOWSKA Urszula : *Jakość polskich rzek w ostatnim czterdziestoleciu* // *Aura*. - 2003, [nr] 10, s. 6-9
- KOPTA Tadeusz : *Miasta bez spalin coraz bliżej* // *Aura*. - 2003, [nr] 7, s. 9-12
- LENART Witold : *Może nasze morze będziemy strzec* // *Poznaj Świat*. - 1998, nr 2, s. 68-71
Zanieczyszczenia mórz i oceanów.
- LESZCZYŃSKI Stanisław : *Substancje toksyczne w dymie tytoniowym papierosów produkowanych w kraju i w państwach Unii Europejskiej* // *Lider*. - 1999, nr 3, s. 4
- LEWANDOWSKI Jan Lech : *Toksyczność mas formierskich stosowanych w odlewnictwie* // *Aura*. - 2006, nr 4, s. 18-19
- MIZERA Andrzej : *Człowiek i środowisko naturalne : wzajemna symbioza czy destrukcja?* - Bibliogr. // *Aura*. - 2006, [nr] 2, s. 11-13
- MIZERA Andrzej : *Eliminacja trwałych zanieczyszczeń organicznych ze środowiska naturalnego* // *Aura*. - 2003, [nr] 11, s. 12-14
- MIZERA Andrzej : *Toksyny są wśród nas* // *Aura*. - 2004, [nr] 7, s. 4-
- MOSZCZYŃSKI Paulin : *Środowisko a zdrowie populacji u progu 2000 roku* // *Lider*. - 1999, nr 2, s. 3-7
Wpływ promieniowania elektromagnetycznego, hałasu, smogu ozonowego i fotochemicznego na zdrowie człowieka.
- O JAKOŚCI unijnego powietrza* // *Ekopartner*. - 2006, nr 2, s. 16-17
O Dyrektywie w sprawie jakości powietrza atmosferycznego i w sprawie czystszej powietrza dla Europy.
- ORZESZKOWSKA Zofia : *Nefrolepis : ratunek w roślinach* // *Ekoświat*. - 2005, nr 7/8, s. 45
Roślina doniczkowa usuwająca toksyczne związki w pomieszczeniach zamkniętych.
- ORZESZKOWSKA Zofia : *Szefflera - zielone parasolki* // *Ekoświat*. - 1999, nr 5, s. 10
Ta roślina doniczkowa wykazuje zdolności silnego pochłaniania substancji toksycznych z powietrza.

PLIT Joanna : *Zmiany stanu środowiska w Polsce w ostatnich latach* // Geografia w Szkole. - 1998, nr 4, s. 195-199

Zmiany zanieczyszczenia powietrza, gleb, drzewostanów, wód.

PUZIO Magdalena : *Metalotioneiny jako regulatory poziomu metali ciężkich; rola w komórkach układu odpornościowego* // Wszechświat. - 2004, nr 7/9, s. 161-164

SANDNER Jan : *Szpinak o poranku* // Wychowanie w Przedszkolu. - 1995, nr 4, s. 210-215
Substancje toksyczne, skażenie roślin.

SIŃSKI Wojciech : *Krew z toksynami* // Ekoświat. - 2005, nr 3, s. 43

SMALCERZ Dorota : *Problemy siarkowych zanieczyszczeń atmosfery : cz. 2 : usuwanie zanieczyszczeń siarkowych ze spalin* // Ekopartner. - 2006, nr 1, s. 17

SZABŁOWSKA Bożena : *Polsko-niemiecki monitoring szkolny* // Biologia w Szkole. - 1998, nr 5, s. 311-313

Określenie poziomu zanieczyszczenia powietrza.

SZCZEPANOWICZ Barbara, GAWROŃSKI Stefan : *Wyciągi kory sosny jako wskaźnik zanieczyszczenia atmosfery* // Aura. - 1999, nr 1, s. 27-28

WALCZEWSKI Jacek : *Wyzwanie dla miast w XXI wieku: komunikacja* // Aura. - 1997, nr 9, s. 4-6
Zanieczyszczenia komunikacyjne.

KONSPEKTY I SCENARIUSZE ZAJĘĆ

ARENDARCZYK Władysława : *Wody naturalne, ich zanieczyszczenia i ochrona : konspekt lekcji w klasie VII* // Chemia w Szkole. - 1997, nr 4, s. 236-239

CHRÓŚCIKOWSKA Urszula : *Regulacja wymiany gazowej i zanieczyszczenia powietrza* // Biologia w Szkole. - 1996, nr 3, s. 156-161

Konspekt zajęć fakultetu ekologiczno-medycznego w LO.

FLOREK Anna, WYRWAS Joanna : *Metoda projektu w realizacji zadań edukacji ekologicznej*. - Bibliogr. // Aura. - 2004, [nr] 8, dod. "Dodatek ekologiczny dla szkół" nr 119, s. [1]-2
Problem zanieczyszczenia powietrza realizowany metodą projektów.

HAUSMAN Jolanta : *Woda - niezwykła substancja* // Biologia w Szkole. - 2006, nr 2, s. 34(98)-39(103)
Projekt edukacyjny adresowany do uczniów klas VI poruszający temat wody i jej znaczenia w przyrodzie.

JAZ Bogusława : *Woda i jej zanieczyszczenia : konspekt zajęć z chemii i plastyki dla klasy I gimnazjum* // Wszystko dla Szkoły. - 2005, nr 6, s. 24-[25]

KUKUŁOWSKA Maria, POLETYŁO Danuta : *Scenariusze zajęć z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. [Cz.1]* // Aura. - 2002, [nr] 11, dod. "Prace Konkursowe" nr 11, s. 3-8
Przyczyny niszczenia warstwy ozonowej.

KURZAŃKOWSKA A. : *Porosty jako wskaźniki zanieczyszczenia powietrza* // Biologia w Szkole. - 1993, nr 5, s. 270-272
Propozycje zajęć pozalekcyjnych.

MIKUL Renata : *Tyle smogu w całym mieście : scenariusz ekologicznej imprezy szkolnej dla uczniów starszych klas szkół podstawowych* // Aura. - 2001, nr 11, dod. s. 8-10

PIRÓG Barbara : *Przyczyny i skutki zanieczyszczenia powietrza : konspekt lekcji* // Chemia w Szkole. - 1996, nr 5, s. 295-298
Lekcja w klasie V szkoły podstawowej.

SCENARIUSZE zajęć z chemii dla szkół ponad gimnazjalnych. [Cz. 1] // Aura. - 2002, [nr] 11, dod. "Prace Konkursowe" nr 10, s. 5-8

SOJKA Elżbieta, SZAKAJŁO Helena : *Eko-kapturek : (na motywach bajki - "Czerwony Kapturek")* // Biblioteka w Szkole. - 1995, nr 1-2, s. 18-19
Scenariusz przedstawienia nt. zanieczyszczenia środowiska naturalnego.

ŚWIĄTEK-GRZYB Dorota : *Zanieczyszczenia wód naturalnych zagrożeniem dla organizmów żywych : konspekt lekcji chemii dla gimnazjum* // Aura. - 2005, [nr] 6, dod. "Dodatek ekologiczny dla szkół" nr 129, s. [1]

TKACZYK Lena : *Zanieczyszczenia atmosfery i jej ochrona* // Biologia w Szkole. - 1994, nr 2, s. 101-104
Konspekt dla klasy V szkoły podstawowej.

TRZCIONKOWSKA Elżbieta : *Zagrożenia cywilizacyjne : dziura ozonowa, efekt cieplarniany, zanieczyszczenia powietrza i wody : konspekt zajęć z chemii realizowanych w bibliotece szkolnej nie wyposażonej w komputer (kl. I gimnazjum)* // Biblioteka w Szkole. - 2004, [nr] 2, s. 12

WESELAK-KWIECIEŃ Dorota : *Moja szkoła stoi przy ulicy : projekt edukacji ekologicznej dla szkoły ponadgimnazjalnej* // Aura. - 2004, [nr] 4, dod. "Dodatek ekologiczny dla szkół" nr 115, s. 6-8

ZANIECZYSZCZENIA atmosfery : *scenariusz przedstawienia* // Ekoświat. - 2004, nr 7/8, s. 36-37

ZAWIASA Joanna : *Zanieczyszczenia powietrza : scenariusz lekcji chemii w gimnazjum* // Chemia w Szkole. - 2004, nr 5, s. 24(280)-25(281)

ZDUNEK-SOKOŁOWSKA Anna : *Zanieczyszczenia powietrza i wody* // Biologia w Szkole. - 1994, nr 2, s. 99-100
Konspekt lekcji dla klasy V.

**WIĘCEJ TEMATYCZNYCH ZESTAWIENÍ BIBLIOGRAFICZNYCH
ZNAJDZIECIE PAŃSTWO W NASZYM INTERNETOWYM SERWISIE POD ADRESEM
<http://www.pedagogiczna.edu.pl>**