

Instrukcja logowania Uczestnika Ogólnopolskiej Olimpiady Antysmogowej – Konkursu Wiedzy o Powietrzu i Zmianach Klimatu

Instrukcja dla ucznia

Twój nauczyciel zgłosił Cię do udziału w Ogólnopolskiej Olimpiadzie Antysmogowej. Aby wziąć udział w konkursie, musisz aktywować swoje konto na platformie [Olimpiada ESA](#). Wykonaj poniższe kroki:

I. REJESTRACJA KONTA

- 1) Od nauczyciela otrzymasz **link do utworzenia konta**.

Kliknij w link i wprowadź swoje dane. Użyj adresu, z którego rzeczywiście korzystasz i możesz się na niego zalogować – będzie Ci od razu potrzebny!

Zarejestruj się (1/2)

Twoje dane

<input type="text" value="Imię"/>	<input type="text" value="Nazwisko"/>
-----------------------------------	---------------------------------------

Konto

<input type="text" value="E-mail"/>
<input type="text" value="Powtórz e-mail"/>

DALEJ

- 2) Teraz na Twoją pocztę przyjdzie jednorazowy kod, którym potwierdzisz na platformie, że podałeś/podałaś prawidłowy adres. Otrzymasz wiadomość o treści jak poniżej, która będzie zawierała Twój indywidualny kod.



Przedmiot: OlimpiadaESA - Aktywacja konta

WIADOMOŚĆ ZOSTAŁA WYGENEROWANA AUTOMATYCZNIE. PROSIMY NA NIĄ NIE ODPOWIADAĆ.

Droga Uczennico / Drogi Uczniu,

to Twój jednorazowy kod do aktywowania konta na platformie Ogólnopolskiej Olimpiady Antysmogowej:

VNQ4ZU

Pozdrawiamy

Zespół Edukacyjnej Sieci Antysmogowej

NASK-PIB

3) Wpisz otrzymany kod i ustal swoje hasło. Zapamiętaj je!

W razie potrzeby po minucie możesz ponownie przestać sobie kod, klikając na przycisk „Wyślij kod ponownie”.

Zarejestruj się (2/2)

Konto

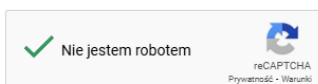
Kod
VNQ4ZU

Sprawdź swoją skrzynkę e-mail i wpisz kod, który przyszedł.

WYŚLIJ KOD PONOWNIE

Hasło
..... Pokaż

Twoje hasło powinno zawierać minimum 6 znaków, w tym jedną wielką literę, jedną cyfrę oraz jeden znak specjalny. Zapamiętaj swoje hasło!



WSTECZ

ZAREJESTRUJ

Gdy uda Ci się poprawnie zarejestrować, zobaczysz taki komunikat:

Status rejestracji

Konto zostało utworzone

Możesz już się zalogować na swoje konto.

ZAMKNIJ

II. LOGOWANIE DO PLATFORMY

- 1) Wejdź na platformę olimpiadaesa.nask.pl, klikając w link lub wpisz go w pasku przeglądarki. Rekomendujemy korzystanie z platformy w przeglądarce Chrome.

W prawym górnym rogu strony znajdź przycisk logowania:

OlimpiadaESA

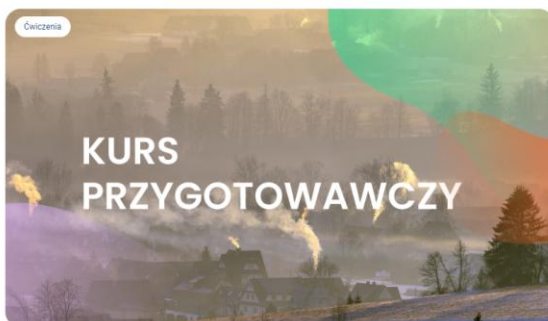
ZAREJESTRUJ SIĘ

ZALOGUJ SIĘ

- 2) Możesz już zapoznać się ze wszystkimi materiałami, które pomogą Ci przygotować się do udziału w olimpiadzie. Wykonaj próbny test, żeby zobaczyć, jak będzie przebiegał konkurs.

OlimpiadaESA

Kurs przygotowawczy do Olimpiady dla klas 7-8: edycja 2024 Uczniowie: klasy VII-VIII



Opis konkursu

Zachęcamy do zapoznania się z kursem szkoleniowym przeznaczonym dla uczniów przygotowujących się do Ogólnopolskiej Olimpiady Antyśmogowej.

Kurs składa się z prezentacji dotyczącej podstawowych zagadnień związanych z zanieczyszczeniami powietrza oraz zmianą klimatu. W odczytanych plikach podlinkowane zostały wszystkie filmy, artykuły i publikacje wymienione w bibliografii, w tym skąty wybranych rozdziałów książek.

Po kliknięciu w "Rozpocznij konkurs" uczniowie znajdą przykładowy test do rozwiązania.

Kurs zawiera:

- > 1 prezentację szkoleniową Edukacyjnej Sieci Antyśmogowej
- > 5 slajdów książek z bibliografii
- > 6 artykułów i materiałów w formacie PDF z bibliografii
- > 9 filmów z bibliografii
- > 1 przykładowy test konkursowy

Konkurs

- Prezentacja szkoleniowa ESA do Olimpiady 2023

KSIAŻKA 1: Adamkiewicz L i in., Smog: konsekwencje zdrowotne zanieczyszczeń powietrza, red. nauk. Mazurek H., Badyda A., PZW, W-wa 2018, s. 17-29, s. 147-156, s. 159-175, s. 179-190

KSIAŻKA 2: Archer D, przeł. Wiejacz P., Globalne ocieplenie: zrozumieć prognozę, PWN, Warszawa 2011, s. 9-14.

KSIAŻKA 3: Kleczkowski P., Smog w Polsce: przyczyny, skutki, przeciwdziałanie, PWN, Warszawa 2020, rozdz. I (s. 13-24), II (s. 25-63), III (s. 64-131), VII (s. 272-310)

KSIAŻKA 4: Popkiewicz M., Kardaś A., Malinowski S., Nauka o klimacie, Sonia Draga, Katowice 2019, s. 1-43

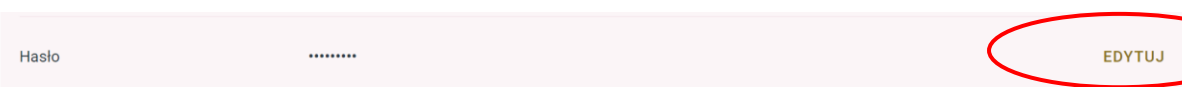
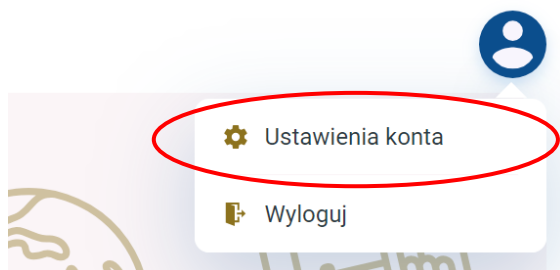
KSIAŻKA 5: Sorbian Z., Meteorologia dla każdego: opowieści, teorie i proste doświadczenia, przeł. Zalewski I., Prószyński i S-ka, Warszawa 1996, s. 20-44.

MATERIAŁ 1: Budziszewska M., Kardaś A., Bohdanowicz Z., Klimatyczne ABC: Interdyscyplinarne podstawy współczesnej wiedzy o zmianie klimatu, Wyd. UW s. 85-97 oraz 260-290 (lekcja 5 i lekcja 13)

III. ZMIANA HASŁA

- 1) Jeśli będziesz tego potrzebować, zmień hasło na nowe.

W tym celu gdy będziesz zalogowany/zalogowana, w prawym górnym rogu kliknij przycisk „Ustawienia konta”, a następnie edytuj hasło:



Ustaw swoje nowe hasło i je zapamiętaj.

- 2) Jeśli przy kolejnych logowaniach nie będziesz pamiętać hasła – kliknij na przycisk „NIE PAMIĘTAM HASŁA” i ustal nowe hasło.

ZALOGUJ SIĘ

NIE PAMIĘTAM HASŁA

Powodzenia!