

Konkurs geograficzny

Regulamin Szkolnego Konkursu Geograficznego „Ekologia w skali mikro i makro”:

Celem konkursu jest:

- rozwijanie uzdolnień i zainteresowań uczniów związanych z szeroko pojętą ekologią,
- pobudzanie uczniów do twórczego myślenia,
- przygotowanie uczniów do wykorzystania zdobytej wiedzy w praktyce,
- uwrażliwienie na piękno przyrody,
- wyłonienie najzdolniejszych uczniów szkoły, wykazujących się najwyższym poziomem wiedzy i umiejętności z przedmiotów przyrodniczych,
- promowanie osiągnięć uczniów.

Ustalenia ogólne:

- Udział w konkursie jest dobrowolny.
- Pierwszy etap – eliminacyjny – nie ma ograniczonej ilości uczestników, bierze w nim udział, każdy uczeń, który zgłosi chęć uczestnictwa.
- Do drugiego etapu konkursu przystępuje taka liczba uczestników, jaką wyłoni komisja sprawdzająca prace (maksymalnie 10 osób).
- Zadania konkursowe na każdym etapie obejmują wiadomości i umiejętności wymienione w podstawie programowej nauczania geografii w poprzednim etapie edukacyjnym (szkoła Podstawowa/gimnazjum) oraz obecnym etapie edukacyjnym w zakresie przedstawionym w załączniku.
- Zestawy zadań konkursowych wraz z kryteriami oceniania i opracowuje organizator.
- W przypadku stwierdzenia niesamodzielnej pracy Szkolna Komisja dyskwalifikuje uczestnika konkursu.

Organizacja i przebieg konkursu:

Konkurs będzie przeprowadzony w dwóch etapach:

- etap I będzie polegał na rozwiązaniu testu z zakresu wiedzy ekologicznej

Termin: 19 maja 2022 r. godz. 13:30 - 14:15 (45 min)

- etap II polegać będzie na rozwiązaniu testu o wyższym poziomie trudności i w przypadku nierozstrzygnięcia dodatkowo zostanie przeprowadzony konkurs ustny

Termin: 26 maja 2022 r. godz. 13:30 - 14:15 (45 min)

Nagrodą dla zwycięzców będą częściowe oceny celujące z geografii, pamiątkowe dyplomy oraz nagrody rzeczowe.

Zgłoszenie:

- Zgłoszenie należy przesać przez dziennik Vulcan wybierając jako odbiorcę koordynatora Monikę Augustyniak - Zarembę podając w temacie wiadomości: Zgłoszenie na konkurs geograficzny.

W treści wiadomości należy podać imię i nazwisko oraz klasę.

Termin zgłoszeń: 10 maja 2022 r.

Zakres wiadomości:

1. Ekologia - pojęcie
 - zakres badań
 - źródła informacji o ekologii,
 2. Organizmy i środowisko
 - czynniki biotyczne i abiotyczne
 - woda, światło, tlen i temperatura jako środowisko życia
-

3. Ekosystem

- ekosystem i ekologia
- zależności między środowiskiem ożywionym i nieożywionym
- ekosystemy lasów i wód

4. Relacje człowiek – środowisko

- Konflikty w relacji człowieka ze środowiskiem
- Turystyka a środowisko
- Transport a środowisko
- Górnictwo a środowisko
- Rolnictwo a środowisko
- Człowiek a hydrosfera
- Człowiek a krajobraz kulturowy
- Rewitalizacja i działania proekologiczne
- Człowiek a atmosfera

Źródła:

<https://zpe.gov.pl/a/ekosystem---wspolzaleznosc-srodowiska-i-organizmow/D17iBmqgS>
<https://zpe.gov.pl/a/organizmy-i-srodowisko/DeXiVNI7z>

<https://zpe.gov.pl/a/ekosystem---wspolzaleznosc-srodowiska-i-organizmow/D17iBmqgS>

<http://geografia24.pl/category/liceum/2-klasa/czlowiek-a-srodowisko/>

<https://zpe.gov.pl/a/organizmy-i-srodowisko/DVTgkDAQw>

Podręcznik Oblicza geografii, część 2, Nowa Era

**Organizator konkursu:
Monika Augustyniak-Zaremba**