



Regulamin Konkursu dla szkół gimnazjalnych województwa pomorskiego

Projekt: „Poznajmy i chrońmy bioróżnorodność Morza Bałtyckiego”

Niniejszy regulamin określa warunki, na jakich odbywa się konkurs „Poznajmy i chrońmy bioróżnorodność Morza Bałtyckiego”.

Konkurs jest organizowany dla uczniów szkół gimnazjalnych województwa pomorskiego.

I. Cele Konkursu:

- zdobywanie i pogłębianie wiedzy dotyczącej bioróżnorodności Morza Bałtyckiego,
- uwrażliwienie na aktualne problemy ochrony środowiska morskiego,
- propagowanie idei zrównoważonego rozwoju,
- kształtowanie poczucia jedności ze środowiskiem naturalnym Morza Bałtyckiego.

II. Organizatorzy

1. Organizatorami konkursu są: Grupa LOTOS S.A., Stacja Morska Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego w Helu oraz Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego.
2. Honorowy Patronat nad przebiegiem konkursu objął Pomorski Kurator Oświaty w Gdańsku

III. Założenia organizacyjne

1. Konkurs jest przeznaczony dla uczniów szkół gimnazjalnych z województwa pomorskiego, których nauczyciel biologii brał wcześniej udział w szkoleniu organizowanym przez Grupę LOTOS S.A., Stację Morską Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego w Helu oraz Fundację Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego pn. „Poznajmy i chrońmy bioróżnorodność Morza Bałtyckiego”.
2. Nauczyciel biologii w szkole, której uczniowie biorą udział w konkursie zostaje Szkolnym Koordynatorem Konkursu.
3. Konkurs zostanie przeprowadzony w dwóch etapach:

I etap szkolny – wyłonienie na terenie szkoły jednego ucznia, który będzie reprezentował szkołę w konkursie międzyszkolnym. Sposób eliminacji szkolnych jest dowolny.

II etap międzyszkolny – test składający się z 50 pytań jednokrotnego wyboru (0-1pkt), przeprowadzony w czasie 60 minut, wyłonionych zostanie 10 laureatów konkursu przystępujących do finału. W finale rozwiązywany będzie kolejny test złożony z 10 pytań jednokrotnego wyboru. Na jego podstawie wyłonionych zostanie 3 Finalistów. Konkurs odbędzie się 12 marca 2010 roku w Sali Senackiej Biblioteki Głównej Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Wita Stwosza 53, Gdańsk Oliwa.

4. Pytania konkursowe w II etapie międzyszkolnym konkursu opracowane przez Komisję Konkursową będą dotyczyły następujących zagadnień:
 - Charakterystyki Morza Bałtyckiego,
 - Różnorodności biologicznej Morza Bałtyckiego,
 - Ssaków Morza Bałtyckiego,
 - Przyczyn ginięcia gatunków flory i fauny Morza Bałtyckiego,
 - Przyczyn i skutków eutrofizacji Morza Bałtyckiego.
5. Warunkiem przystąpienia do II etapu międzyszkolnego konkursu jest zgłoszenie przez Szkolnego Koordynatora Konkursu deklaracji uczestnictwa ucznia oraz złożenie protokołu z I etapu szkolnego w wyznaczonym terminie. Oba wypełnione dokumenty należy przesłać do dnia 31 stycznia 2010 roku na adres:

Stacja Morska IO UG
ul. Morska 2,
84-150 Hel
„Konkurs Wiedzy o Bałtyku”

6. Zgłoszenie uczestnictwa w konkursie jest równoznaczne z uznaniem warunków zawartych w niniejszym regulaminie przez uczestników.
7. Decyzje o nagrodach i o prawidłowości przebiegu konkursu podejmuje Komisja Konkursowa.

IV. Komisja Konkursowa

1. W skład komisji Konkursowej wchodzi 3 osoby w tym:
 - **Monika Konkul**, Dział Edukacji, Stacja Morska Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego w Helu
 - **Klaudyna Sergot**, Dział Edukacji, Stacja Morska Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego w Helu
 - **Adami Pilecki**, Biuro Ochrony Środowiska, Grupa LOTOS S.A.
2. Decyzje Komisji Konkursowej są ostateczne, nie przewiduje się od nich środków odwoławczych.

V. Kryteria oceny i rozstrzygnięcie konkursu

- ❖ Oceny konkursu eliminacyjnego I etapu szkolnego dokonuje Szkolny Koordynator Konkursu.
- ❖ Oceny testów II etapu międzyszkolnego dokonuje Komisja Konkursowa.
- ❖ Wszyscy uczniowie biorący udział w II etapie konkursu otrzymają dyplomy. Laureaci II etapu konkursu otrzymają również nagrody rzeczowe. Fundatorem nagród jest Grupa LOTOS S.A.

VI. Terminy

- Termin nadesłania kompletnych dokumentów zgłoszeniowych **31.01.2010r**
- Termin przeprowadzenia I etapu szkolnego : **dowolny ustalony przez Koordynatora**
- Termin przeprowadzenia II etapu międzyszkolnego **12.03.2010r.,**
miejsce: Sala Senacka Biblioteki Głównej Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Wita Stwosza 53, Gdańsk Oliwa.
- Ogłoszenie wyników konkursu i wręczenie nagród **12.03.2010r.,**
miejsce: Sala Senacka Biblioteki Głównej Uniwersytetu Gdańskiego, ul. Wita Stwosza 53, Gdańsk Oliwa.

VII. Źródła informacji dla uczestników Konkursu

Literatura przydatna podczas przygotowania uczniów do konkursu:

- Morze Bałtyckie – o tym warto wiedzieć, praca zbiorowa pod red. M. Szymelfenig i J. Urbańskiego, Polski Klub Ekologiczny, 1998
- Polska czerwona księga zwierząt. Kęgowce. Państwowe Wydawnictwo Rolnicze i Leśne, 2001
- Kazimierz Kowalski: Ssaki, zarys teriologii. PWN, 1971.
- Andrzej Ropelewski Ssaki morskie, PWN
- John Pernetta, Atlas Oceany. MUZA S.A., 1996.
- Jan Błachuta, Ssaki morskie. Wydawnictwo Dolnośląskie, 2005.
- P. Gill, L. Gibson. Wieloryby, delfiny i morświny CIBET PNT
- Petra Deimer, Wieloryby i delfiny, ATLAS, 1997
- <http://hel.univ.gda.pl/>
- <http://www.fokarium.pl/>
- <http://www.morswin.pl/>
- <http://www.ekoedu.uw.edu.pl/download/wyklady/Skora.rtf>
- <http://hel.univ.gda.pl/programrybydlazatoki/rybydlazatoki.htm>
- <http://gajanet.pl/MORZE-BA-TYCKIE>