

REGULAMIN KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ BADAWCZĄ Z ZAKRESU BIOLOGII LUB CHEMII

1. Postanowienia ogólne

- a) Organizatorkami konkursu na najlepszą pracę badawczą z zakresu chemii lub biologii są nauczycielki II Liceum Ogólnokształcącego im. M. Kopernika w Lesznie z Oddziałami Dwujęzycznymi i Międzynarodowymi, Pani mgr Anna Władkowska (nauczycielka chemii) i Pani mgr Katarzyna Borowiak (nauczycielka biologii).
- b) Hasło konkursu brzmi „**Między biologią a chemią**”
- c) Przyjmowanie prezentacji multimedialnych wraz ze zgłoszeniem konkursowym trwa **od 1 do 30 września 2012 r.**
- d) Organizatorki zastrzegają sobie prawo do zmiany terminów, o których mowa w pkt. 1c)
- e) Celem konkursu jest wykazanie istnienia szeroko rozumianych zależności pomiędzy biologią i chemią w otaczającym nas świecie.

2. Uczestnicy konkursu i jego przebieg

- a) Konkurs skierowany jest do uczniów II Liceum Ogólnokształcącego w Lesznie.
- b) Podstawą pracy badawczej są obserwacje obiektów lub zjawisk przyrodniczych (jakościowe lub ilościowe), przeprowadzone samodzielnie przez ucznia i inspirowane hasłem konkursu.
- c) Obserwacje uczeń wykonuje w terenie zgodnie z przepisami o ochronie przyrody, pamiętając w szczególności o:
 - nie niszczeniu środowiska naturalnego,
 - nie zakłócaniu spokoju zwierząt, zwłaszcza w ich okresach lęgowych,
 - nie wyplaszaniu zwierząt z ich naturalnych siedlisk.
- d) Uczniowie przygotowują dokumentację z przeprowadzonych badań w formie prezentacji multimedialnej.
- e) Praca badawcza powinna zawierać:
 - wstęp,
 - materiał i metody,
 - wyniki,
 - dyskusję,
 - bibliografię
- f) Za pracę badawczą uczestnik może otrzymać maksymalnie 20 punktów.
- g) Ocenie podlegają następujące elementy pracy:
 - oryginalność tematu: 0 – 3 punkty,
 - zgodność treści pracy z tematem: 0 – 3 punkty,
 - trafność sposobu prezentacji wyników: 0 – 5 punktów,
 - poprawność formułowanych wniosków i ich interpretacja: 0 – 5 punktów,
 - język i styl pracy: 0 – 4 punkty.
- h) Każdą pracę należy złożyć w osobnej kopercie z opisem (*załącznik nr 1*) organizatorkom konkursu (blok E)
- i) Prace wykonane niezgodnie z regulaminem będą zdyskwalifikowane.
- j) Prace konkursowe nie będą zwracane uczestnikom.
- k) Organizatorki konkursu zastrzegają sobie prawo do wyłączenia z udziału w konkursie prac, które naruszają niniejszy regulamin.

3. Zgłoszenie udziału w konkursie

- a) Zgłoszenia do konkursu będą przyjmowane od 1 do 30 września 2012 r.
- b) Warunkiem udziału w konkursie jest przekazanie prezentacji multimedialnej wraz z podpisaną „Kartą zgłoszenia” (zał. 1) Organizatorce Konkursu (blok E).
- c) Uczestnik Konkursu poprzez przekazanie „Karty zgłoszenia” wraz z prezentacją multimedialną oświadcza, że:
 - Przysługują mu wyłączne i nieograniczone prawa autorskie do przekazanej pracy badawczej,
 - Wyraża zgodę na przetwarzanie przez Organizatorki danych osobowych autorów prac badawczych wyłącznie na potrzeby Konkursu,
 - Nieodpłatnie, bezterminowo i bez ograniczeń udziela na rzecz Organizatorek prawa do wykorzystania prezentacji oraz zamieszczenie ich w Internecie.

4. Rozstrzygnięcie konkursu i nagrody

- a) Do dnia 10 października szkolne Jury konkursu powołane przez Organizatorki, składające się z nauczycieli biologii i chemii z II LO dokona wstępnej oceny prac i wybierze 5 najlepszych prac spośród przekazanych przez uczestników.
- b) Autorzy najlepszych prezentacji zaprezentują swoje prace badawcze w czasie Dnia Nauki „Między biologią a chemią” (czas prezentacji 15 minut), podczas którego pracę będą ocenione przez niezależne Jury, które dokona ostatecznej oceny prac i przyzna nagrody.
- c) Zwycięscy konkursu otrzymają atrakcyjne nagrody rzeczowe.
- d) Prace wszystkich uczestników konkursu zaprezentowane zostaną na stronie internetowej II Liceum Ogólnokształcącego w

5. Postanowienia końcowe

- a) Organizatorki nie zwracają przekazanych prac
- b) Zgłoszenie pracy badawczej do konkursu jest jednoznaczne z przyjęciem przez Uczestnika konkursu warunków Regulaminu.
- c) Regulamin konkursu jest dostępny u Organizatorek oraz na stronie internetowej II Liceum Ogólnokształcącego w Lesznie (www.iilo.leszno.pl)
- d) Oficjalne wyniki konkursu zostaną ogłoszone w trakcie trwania Dnia Nauki „Między biologią a chemią” w październiku 2012 r.

**KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA
W KONKURSIE NA NAJLEPSZĄ PRACĘ BADAWCZĄ
Z ZAKRESU BIOLOGII LUB CHEMII**

Imię i nazwisko

Klasa e-mail

Tytuł pracy

Imię i nazwisko nauczyciela (nauczycieli) opiekującego się autorem.....

.....

Oświadczam, że zapoznałam/-em się z regulaminem konkursu na najlepszą pracę badawczą z zakresu biologii lub chemii i akceptuję jego treść. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celach wynikających z Regulaminu konkursu, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).

.....

(data i odręczny podpis)

KARTA OCENY W KONKURSIE NA NAJLEPSZĄ PRACĘ BADAWCZĄ Z ZAKRESU BIOLOGII LUB CHEMII

KARTA OCENY PRACY UCZNIA

Imię i nazwisko autora.....

Tytuł pracy.....

Imię i nazwisko nauczyciela opiekującego się autorem.....

Element pracy podlegający ocenie	Ocena komisji szkolnej I etap	Ocena komisji konkursowej – finał

Podpisy członków Komisji Szkolnej

Podpisy członków Komisji Konkursowej

Oświadczam, że zapoznałam/-em się z regulaminem konkursu fotograficznego „Między biologią a chemią” i akceptuję jego treść. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celach wynikających z Regulaminu konkursu, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926 z późniejszymi zmianami).

.....

(data i odręczny podpis)