



REGULAMIN

GMINNEGO KONKURSU CHEMICZNEGO

I. CEL KONKURSU

Celem Konkursu jest rozwijanie zainteresowań naukowych młodzieży, poszerzanie jej wiedzy i umiejętności chemicznych oraz rozwijanie naukowych pasji i zainteresowań, integracja szkół podstawowych gminy Pruszcz Gdański oraz lepsze przygotowanie uczniów do edukacji w szkołach ponadpodstawowych.

II. ORGANIZATOR KONKURSU

Organizatorem konkursu jest Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Grudnia '70 w Łęgowie ul. Szkolna 9

Telefon: [\(58\) 682 85 24](tel:586828524), mail: sekretariat@splegowo.pl

III. ADRESACI KONKURSU

Konkurs skierowany jest do uczniów szkół podstawowych gminy Pruszcz Gdański.

IV. TEMATYKA KONKURSU

Uczeń biorący udział w Gminnym Konkursie Chemicznym powinien wykazać się wiedzą chemiczną określoną treściami nauczania i wymaganiami opisanymi w podstawie programowej przedmiotu chemia .

W I etapie działa:

1. Substancje i ich właściwości.
2. Wewnętrzna budowa materii.
3. Reakcje chemiczne.
4. Powietrze i inne gazy.
5. Woda i roztwory wodne.
6. Kwasy i zasady.
7. Sole.

W II etapie działają:

1. Substancje i ich właściwości.
2. Wewnętrzna budowa materii.
3. Reakcje chemiczne.
4. Powietrze i inne gazy.
5. Woda i roztwory wodne.
6. Kwasy i zasady.
7. Sole.
8. Węgiel i jego związki z wodorem.

V. WARUNKI UCZESTNICTWA

1. Udział w konkursie jest bezpłatny.
2. Dyrektorzy szkół, z których uczniowie wyrażą chęć udziału w konkursie proszeni są o wyznaczenie osoby odpowiedzialnej za przebieg konkursu na terenie placówki.
3. Wszystkie osoby biorące udział w konkursie wyrażają zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych przez organizatora zgodnie z ustawą o ochronie danych osobowych w zakresie związanym z przeprowadzeniem konkursu. Organizator etapu szkolnego konkursu uzyskuje zgodę rodziców(prawnych opiekunów) uczniów biorących udział w konkursie (załącznik nr 1). Zgody na udział w konkursie osób, które przeszły do drugiego etapu należy dostarczyć do organizatora w dniu drugiego etapu konkursu.
4. Dzień przed I etapem konkursu szkoły otrzymują pocztą elektroniczną egzemplarz testu konkursowego, w dniu konkursu dostarczony zostanie klucz z poprawnymi odpowiedziami oraz arkusz zbiorczy wyników.

Nauczyciel wyznaczony do organizacji konkursu w szkole przygotowuje odpowiednią ilość egzemplarzy testu dla uczestników konkursu.
5. Uczestnicy konkursu są zobowiązani do zapoznania się z regulaminem konkursu.

VI. PRZEBIEG KONKURSU

1. Eliminacje konkursowe na wszystkich etapach będą przeprowadzone w formie pisemnej.
2. Etap pierwszy zostanie przeprowadzony w szkołach zgłoszonych do konkursu drogą elektroniczną przez nauczycieli, których wyznaczy dyrektor.

3. Szkolny etap konkursu odbędzie się **13.03.2023r. o godzinie 14:00** w siedzibach szkół i trwać będzie 45 minut.
4. W drugim etapie konkursu biorą udział uczniowie, którzy uzyskali co najmniej 75 % punktów możliwych do zdobycia.
5. Nauczyciele odpowiedzialni za przebieg konkursu na terenie danej szkoły:
 - a. Oceniają prace uczniów zgłoszonych do konkursu według przesłanego klucza.
 - b. Umożliwiają wgląd do prac uczniom ,ich rodzicom (prawnym opiekunom) w terminie do 7 dni.
 - c. Przesyłają do organizatora konkursu wypełniony protokół pisemny z przebiegu eliminacji szkolnych w formie elektronicznej do dnia **20.03.2023r.** na adres mafl@splegowo.pl.
 - d. Zabezpieczają i przechowują prace uczniów oraz zgody rodziców do dnia 31.08.2023r.
6. Drugi etap konkursu zostanie przeprowadzony w Szkole Podstawowej im. Bohaterów Grudnia '70 w Łęgowie w dniu **20.04.2023r. o godzinie 14:00** i trwać będzie 60 minut. Każdy uczestnik powinien być wyposażony we własne przybory do pisania i kalkulator.
7. Prace uczniów po drugim etapie ocenia komisja konkursowa, w skład której wchodzi organizatorzy konkursu, dyrektor Szkoły Podstawowej w Łęgowie oraz nauczyciel chemii powołany do pracy w komisji ze szkoły biorącej udział w konkursie.
8. Prace pisemne z drugiego etapu zabezpiecza i przechowuje z prowadzoną dokumentacją konkursu jego organizator.
9. Rozstrzygnięcie konkursu wręczenie dyplomów i nagród zwycięzcom odbędzie się w dniu II etapu konkursu w Szkole Podstawowej w Łęgowie.

VII. PROCEDURY KODOWANIA PRAC

1. Prace uczniów są kodowane na każdym etapie konkursu.
2. Procedurę kodowania prac ustalają w pierwszym etapie przewodniczący komisji szkolnych, a w drugim etapie komisja konkursowa organizatora.
3. Zakodowane dane uczniów są zabezpieczane na czas sprawdzania zadań.
4. Po zakończeniu oceniania prace uczniów zostają rozkodowane.

VIII. TRYB ODWOŁAWCZY

1. Prace uczestników będą udostępniane do wglądu wyłącznie w obecności członka komisji konkursowej bez możliwości kopiowania.

2. Odwołanie może być przesłane przez uczestnika konkursu e-mailem lub złożone osobiście, musi zawierać wskazanie, które fragmenty oceny są kwestionowane wraz z merytorycznym uzasadnieniem w terminie do dwóch tygodni od daty konkursu.
3. Odwołania będą rozpatrywane w terminie do 7 dni od daty wpływu.
4. Pisemne odpowiedzi na złożone zastrzeżenia są sporządzane i wysyłane zainteresowanym w terminie 7 dni od rozpatrzenia.
5. Posiadanie orzeczenia o dysleksji, dysgrafii, dysortografii czy dyskalkulii nie zmienia warunków udziału w konkursie.
6. Choroba lub niedyspozycja zdrowotna w dniu konkursu nie może być podstawą składania odwołania.
7. Odwołania będą rozpatrywane przez komisję konkursową, której decyzje będą ostateczne.



Załącznik nr 1

Oświadczenie rodziców (opiekunów prawnych) ucznia biorącego udział w konkursie

Oświadczam, iż zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka:

.....

ucznia klasy:

Szkoły Podstawowej:

do celów związanych z jego udziałem w Gminnym Konkursie Chemicznym organizowanym przez Szkołę Podstawową im. Bohaterów Grudnia '70 w Łęgowie roku szkolnym 2022/2023.

Oświadczam, że zapoznałam/em się z regulaminem konkursu i akceptuję jego postanowienia.

.....

podpis rodzica (opiekuna prawnego)