



**REGULAMIN  
VIII EDYCJI OGÓLNOPOLSKIEJ OLIMPIADY  
Z „CHEMII”  
SKIEROWANEJ DO UCZNIÓW  
SZKOŁY PODSTAWOWEJ**



### I. ORGANIZATOR VIII EDYCJI OGÓLNOPOLSKIEJ OLIMPIADY

OLIMP SCHOOL dalej zwany organizatorem.

### II. ADRESAT

Olimpiada skierowana jest do uczniów klasy 8 szkoły podstawowej;

### III. CELE

- 1) Rozwijanie wyobraźni i wyzwalanie aktywności twórczej uczniów.
- 2) Pobudzanie uczniów do poszukiwania, porządkowania i przedstawiania informacji.
- 3) Stworzenie uczniom możliwości sprawdzenia swoich umiejętności.
- 4) Promowanie osiągnięć uczniów.
- 5) Podniesienie samooceny uczniów.
- 6) Inspirowanie nauczycieli do pracy z uczniami o zróżnicowanych potrzebach edukacyjnych.

### IV. ZAKRES MATERIAŁU

**TLENKI:** 1) Tlenki metali i niemetalu (budowa, nazewnictwo, wzory sumaryczne). 2) Otrzymywanie tlenków w reakcji syntezy tlenu z metalami i niemetalami. 3) Właściwości i zastosowanie tlenków:  $H_2O$ ,  $SiO_2$ ,  $SO_2$ ,  $SO_3$ ,  $Al_2O_3$ ,  $Fe_2O_3$ ,  $MgO$ ,  $CaO$ . 4) Rodzaje wiązań chemicznych występujących w tlenkach. **WODOROTLENKI:** 1) Elektrolity i nieelektrolity. Wskaźniki (indykatory) chemiczne: fenolofaleina, oranż metylowy, uniwersalny papierek wskaźnikowy, lakmus oraz wskaźniki naturalne, jak esencja herbaciana, wywar z czerwonej kapusty, sok z jagód lub z buraków + zmiany barw tych wskaźników w zależności od odczynu roztworu. 2) Wodorotlenek sodu  $NaOH$ , wodorotlenek potasu  $KOH$ , wodorotlenek wapnia  $Ca(OH)_2$  (wzory sumaryczne, nazwy systematyczne i zwyczajowe, otrzymywanie, właściwości i zastosowanie). 3) Otrzymywanie wodorotlenków praktycznie nierozpuszczalnych w wodzie, np.  $Al(OH)_3$ . 4) Dysocjacja jonowa zasad. **KWASY:** 1) Kwasy tlenowe: siarkowy (VI)  $H_2SO_4$  i siarkowy (IV)  $H_2SO_3$ , azotowy (V)  $HNO_3$ , fosforowy (V)  $H_3PO_4$ , węglowy  $H_2CO_3$  (wzory sumaryczne, nazwy, reszty kwasowe, właściwości i zastosowanie). 4) Kwasy beztlenowe: chlorowodorowy (solny)  $HCl$  i siarkowodorowy  $H_2S$  (wzory sumaryczne, nazwy, reszty kwasowe, właściwości i zastosowanie). 5) Otrzymywanie kwasów tlenowych i beztlenowych. 6) Dysocjacja jonowa kwasów. 7) Właściwości i zastosowanie gazowego siarkowodoru  $H_2S$ . 8) Kwaśne opady i ich wpływ na środowisko. 9) Odczyn roztworu – skala pH.

### V. ORGANIZACJA

- 1) Olimpiadę przeprowadza nauczyciel dalej zwany koordynatorem wyznaczony przez dyrektora szkoły. Koordynator dokonuje wyboru jednego z dwóch wariantów:

#### I wariant:

Organizator przesyła do szkoły za pośrednictwem poczty pytania, karty odpowiedzi dla uczniów wraz z instrukcją, wyniki uczestników, dyplomy, nagrody i upominki oraz listy gratulacyjne dla nauczycieli.

#### II wariant:

Organizator przesyła do koordynatora na adres e-mail pytania, karty odpowiedzi dla uczniów wraz z instrukcją, wyniki uczestników, wzory dyplomów oraz listów gratulacyjnych dla nauczycieli. Nagrody i upominki dla uczestników zostaną wysłane przez organizatora do szkoły za pośrednictwem poczty.

- 2) Olimpiada składa się z jednego etapu.
- 3) Formularz olimpiady zawiera 15 pytań.
- 4) Pytania nr 1 – 5 są jednokrotnego wyboru (zamknięte), a pytania nr 6 - 15 są otwarte.
- 5) Za każdą poprawną odpowiedź na pytania nr 1 – 5 uczestnik otrzymuje 1 punkt, a 2 punkty na pytania nr 6 -15.
- 6) Za błędną odpowiedź na pytania nr 1 - 5 otrzymuje minus 1 punkt, a na pytania nr 6 - 15 minus 2 punkty.
- 7) Za nieudzielenie odpowiedzi na pytania nr 1 – 15 otrzymuje 0 punktów.
- 8) Uczestnik może otrzymać maksymalnie 25 punktów.
- 9) *Uczniowie mogą z prostych kalkulatorów, układu okresowego pierwiastków chemicznych oraz tabeli rozpuszczalności wodorotlenków i soli.*

### VI. TERMIN

Olimpiada organizowana jest w dniu **19.11.2021r.** (piątek). O godzinie i miejscu jej rozpoczęcia decyduje koordynator. Czas trwania 60 minut + 10 minut na sprawy organizacyjne. Uczeń z dysleksją rozwojową ma wydłużony czas o 10 minut.

### VII. ZGŁOSZENIE UCZNIÓW I PRZEKAZANIE MATERIAŁÓW

- 1) Kartę zgłoszenia uczestnictwa w olimpiadzie (załącznik nr 1) należy przesłać do dnia **08.10.2021r.** (piątek) na adres e-mail: **olimpschool.sp@gmail.com.pl** lub drogą pocztową na adres organizatora.
- 2) Koordynator może zgłosić do olimpiady 1 lub więcej uczniów.
- 3) Jeżeli uczeń zgłosi chęć udziału w olimpiadzie po dniu **08.10.2021r.** (piątek) koordynator może wykonać dla niego kopię pytań i karty odpowiedzi.
- 4) Do dnia **08.11.2021r.** (poniedziałek) zostaną przesłane do szkoły dla koordynatora, który wybrał I wariant: pytania i karty odpowiedzi dla uczniów wraz z instrukcją. W przypadku, gdy koordynator wybrał II wariant: pytania i karty odpowiedzi dla uczniów wraz z instrukcją zostaną przesłane na jego adres e-mail.
- 5) W przypadku nie otrzymania przesyłki w terminie wskazanym w pkt. VII.4 koordynator informuje o tym fakcie organizatora drogą e-mail lub telefoniczną.
- 6) Po przeprowadzonej olimpiadzie koordynator przesyła na adres organizatora wypełnione karty odpowiedzi przez uczniów, protokół z przebiegu olimpiady (załącznik nr 2) i załącznik nr 3 oraz listę uczestników (napisaną drukowanymi literami). Na kopercie musi być pieczętka szkoły

lub dołączona informacja, z której placówki są przesłane w/w materiały.

### VIII. NAGRODY

Każdy uczestnik olimpiady otrzyma za:

- I miejsce – dyplom laureata i nagrodę
- II – dyplom finalisty i upominek
- III miejsce – dyplom uznania i upominek
- od IV miejsca – dyplom uczestnictwa.

### IX. LISTY GRATULACYJNE DLA NAUCZYCIELI

Każdy nauczyciel otrzyma list gratulacyjny za przygotowanie uczniów do olimpiady i pomoc w jej organizacji.

### X. SPOSÓB I TERMIN OGŁOSZENIA WYNIKÓW

- 1) W przypadku wyboru I wariantu olimpiady organizator w terminie do dnia **31.01.2022r.** (poniedziałek) prześle do szkoły za pośrednictwem poczty wyniki uczestników, dyplomy, nagrody i upominki oraz podziękowania dla nauczycieli.
- 2) W przypadku wyboru II wariantu olimpiady organizator w terminie do dnia **31.01.2022r.** (poniedziałek) prześle na adres e-mail koordynatora wyniki uczestników, wzory dyplomów oraz podziękowań dla nauczycieli. Nagrody i upominki dla uczniów zostaną przesłane za pośrednictwem poczty.
- 3) Organizator nie oceni i tym samym dyskwalifikuje uczestnika olimpiady, jeżeli uzna, że karta odpowiedzi wskazuje na brak samodzielnej pracy.
- 4) Organizator nie udzieli informacji o wynikach z olimpiady w przypadku braku wpłaty na konto organizatora należności za faktyczną liczbę uczestników.

### XI. WPISOWE I FORMA ZAPŁATY

- 1) Opłaty wpisowe ponoszą uczestnicy olimpiady.
- 2) Koszty udziału w olimpiadzie:

I wariant – 10 zł.;

II wariant – 9 zł., z czego kwota 1 zł. pozostaje do dyspozycji szkoły z przeznaczeniem na organizację olimpiady lub nagrody szkolne.

- 3) Dnia **19.11.2021r.** (piątek) koordynator dokonuje wpłaty za faktyczną liczbę uczestników olimpiady na konto bankowe organizatora:

OLIMP SCHOOL  
Wioletta Szubka  
ul. Gnieźnieńska 12/16m 13  
91 – 046 Łódź  
nr 05114020040000350276611824

W tytule płatności należy wpisać: dane szkoły i nazwę olimpiady.

### XII. UWAGI KOŃCOWE

- 1) Rodzice/opiekunowie prawni ucznia wyrażają/ nie wyrażają zgodę/y na przetwarzanie danych osobowych uczestnika dla celów realizacji olimpiady, opublikowanie jego imienia i nazwiska oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora (załącznik nr 3). W przypadku niewyrażenia zgody na powyższe, informację tę należy również zawrzeć w protokole z przebiegu olimpiady (załącznik nr 2).
- 2) Koordynator i nauczyciele mogą przesłać na adres e-mail organizatora zdjęcia z przeprowadzonej olimpiady i wyrażają/nie wyrażają zgodę/y na przetwarzanie swoich danych osobowych dla celów realizacji olimpiady oraz na publikację swojego imienia i nazwiska oraz nazwy szkoły na stronie internetowej i facebooku organizatora. Informację tę należy zawrzeć w protokole z przebiegu olimpiady (załącznik nr 2).
- 3) Reklamację można składać do dnia **28.02.2022r.** (poniedziałek). Po tym terminie karty odpowiedzi uczniów zostaną zniszczone.
- 4) Koordynator może na tablicy informacyjnej zamieścić plakat o olimpiadzie, który stanowi załącznik nr 4 Regulaminu.
- 5) W dniach **15 – 19.11.2021r.** odbędą się olimpiady z wiedzy ogólnej (kl.1-3), języka polskiego (kl.4-8), „Mitologii skandynawskiej” (kl.4-8), „Mistrz savoir – vivre” (kl.1-8), języka angielskiego (kl.1-8), języka niemieckiego (kl.4-8), „Mistrzostwa szaradziarskie – zadania logiczne” (kl.1-8), „Harry Potter i Komnata Tajemnic” (kl.2-8), historii pt. „Konstytucja 3 Maja” (kl.4-8), geografii (kl.5-8), biologii pt. „H<sub>2</sub>O - to jest to!” (kl.5-8), fizyki (kl.8) i „Odkrycia i wynalazki oraz działalność polskich uczonych XIX wieku i XX wieku” (kl.4-8).. Każdy uczeń może wziąć udział w jednym lub w kilku olimpiadach, uiszczając opłatę wpisową za każdy z nich oddzielnie.
- 6) Pytania/zadania i klucze odpowiedzi z różnych olimpiad z lat ubiegłych dostępne są na stronie internetowej organizatora.
- 7) W przypadku, gdy uczestnik nie przystąpi do olimpiady, organizator nie dokonuje zwrotu kwoty, jak również, gdy dokonana jest na jego rachunek bankowy wpłata wyższa niż przewidziana w Regulaminie.
- 8) Olimpiada jest przeprowadzona na terenie placówki, a nie w formie on-line.
- 9) Administratorem danych osobowych zbieranych od uczestników olimpiady, koordynatorem i nauczycielami jest organizator. Przetwarzanie danych osobowych odbywać się będzie na zasadach przewidzianych w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).

Wioletta Szubka  
właściciel firmy edukacyjnej  
OLIMP SCHOOL  
z Łodzi



**KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA  
UCZNIÓW KLASY 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
DO VIII EDYCJI OGÓLNOPOLSKIEJ OLIMPIADY  
Z „CHEMII”**



Proszę kartę zgłoszenia uzupełnić drukowanymi literami, jeżeli będzie wypisywana ręcznie.

L.p.	Ilość uczniów	Imię i nazwisko nauczyciela prowadzącego oddział	E-mail nauczyciela prowadzącego oddział

Nazwa szkoły	
Adres szkoły	ul. .... kod pocztowy ..... miejscowość ..... województwo .....
E-mail szkoły	
Telefon do szkoły z numerem kierunkowym	
Imię i nazwisko koordynatora	
E-mail koordynatora	
Telefon kontaktowy do koordynatora	
NIP szkoły	
Koordynator wybiera wariant (prawidłowy wybór zaznaczyć)	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II



PROTOKÓŁ Z PRZEBIEGU  
VII EDYCJI OGÓLNOPOLSKIEJ OLIMPIADY  
Z „CHEMII”  
UCZNIÓW KLASY 8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ



Dnia ..... odbyła się olimpiada.

W olimpiadzie brał/o udział ..... uczniów/niów.

Olimpiada przebiegła bez problemu/z problemami:

.....  
.....

Imię i nazwisko ucznia, którego rodzice/opiekunowie prawni nie wyrażają zgody na przetwarzanie danych osobowych (...) - pkt XII.1 Regulaminu:

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....
- 4) .....

Imię i nazwisko koordynatora/nauczycieli, którzy wyrażają/nie wyrażają zgodę/y na przetwarzanie danych osobowych (...) - pkt XII.2 Regulaminu:

Imię i nazwisko koordynatora / nauczycieli	
wyrażam zgodę	nie wyrażam zgody

Dnia ..... na adres organizatora wysłano karty odpowiedzi uczniów, załączniki 2 – 3 wraz z listą uczestników oraz dokonano wpłaty za faktyczną liczbę uczestników olimpiady na rachunek bankowy nr 05114020040000350276611824.

-----  
*podpis dyrektora szkoły lub osoby upoważnionej  
i pieczęć szkoły*

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)

**Załącznik nr 3**

Wyrażam/nie wyrażam zgodę/y\* na przetwarzanie danych osobowych mojego dziecka .....  
ucznia klasy 8 dla celów realizacji VIII edycji ogólnopolskiej olimpiady z „Chemii”, która odbędzie się dnia 19.11.2021r. opublikowanie jego imienia i nazwiska  
oraz zdjęć przesłanych przez koordynatora i nauczycieli z przeprowadzonej olimpiady na stronie internetowej i facebooku organizatora.

\*) *niepotrzebne skreślić* .....  
(miejscowość, data) (czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego ucznia)



# VIII EDYCJA OGÓLNOPOLSKIEJ OLIMPIADY Z „CHEMII”

**Organizator**

OLIMP SCHOOL z Łodzi

**Adresat**

uczniowie klasy 8 szkoły podstawowej

**Zgłoszenie uczniów**

do dnia 08.10.2021r. (piątek)

**Termin**

19.11.2021r. (piątek)

Serdecznie zapraszam uczniów do udziału w olimpiadzie ...

*Wioletta Szubka*  
właściciel firmy edukacyjnej  
**OLIMP SCHOOL**

