



Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego
SITPChem Oddział Cieszyn

oraz

Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie

serdecznie zapraszają do udziału w

Dniu Chemii'26.

**Tegoroczna edycja ma tytuł
„Zielono mi, czyli...moja transformacja”.**

W programie Dnia Chemii'26 będą:

- ***wykład związany z tematem tegorocznego Dnia Chemii,***
- ***konkurs wiedzy ogólnej z chemii + pytania z wykładu,***
- ***konkurs na plastyczny - plakat związany z tematem Dnia Chemii'26,***
- ***konkurs na limeryk dotyczący zielonej transformacji.***

***Ponadto uczniowie będą uczestniczyć w III edycji
rywalizacji o Puchar Prezesa SITPChem.***

***Szczegóły poszczególnych konkursów znajdują się w
załączonych regulaminach.***

Zapraszamy do uczestnictwa.



Organizatorem Dnia Chemii'26 jest Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego SITPChem Oddział Cieszyn oraz Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie.

PODSTAWA PRAWNA:

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002r w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (Dz. U. Nr 13, poz. 125).

CELE:

- 1) Umożliwienie uczniom realizacji ich uzdolnień i osiągnięcia osobistych sukcesów,
- 2) Motywowanie uczniów poprzez rywalizację, do poszerzania swoich wiadomości i umiejętności.
- 3) Mobilizowanie do samodzielnej i systematycznej pracy.
- 4) Popularyzowanie chemii wśród młodzieży oraz rozwijanie zainteresowań chemicznych.
- 5) Kreatywność, pomysłowość w realizacji określonego zadania.
- 6) Rozwijanie zdolności i kreatywności w wykorzystaniu dostępnych materiałów do opracowania i wykonania prezentacji.
- 7) Rozwijanie umiejętności posługiwania się programami komputerowymi.
- 8) Współpraca uczniów szkół licealnych, techników powiatu cieszyńskiego oraz zaproszonych szkół w Czech.
- 9) Wsparcie procesu dydaktycznego szkół licealnych i techników powiatu cieszyńskiego.
- 10) Dobra zabawa.

Konkursy realizowane są w ramach imprezy „Dzień Chemii '26”

UCZESTNICY KONKURSU:

Uczniowie szkół licealnych i techników z powiatu cieszyńskiego oraz zaproszonych szkół gimnazjalnych z Czech.



I. REGULAMIN KONKURSU WIEDZY

TEMATYKA I ZAKRES WYMAGANEJ WIEDZY:

- Wiedza ogólna z chemii z zakresu dydaktycznego obejmującego tematy nauczania klasy I-III – szkoła średnia.
- Pytania odnoszące się do treści wykładu prezentowanego podczas Dnia Chemii'26.

UCZESTNICY KONKURSU:

Uczestnicy konkursu: uczniowie szkół średnich z powiatu cieszyńskiego oraz uczniowie zaproszonych szkół z Czech.

PRZEBIEG.

- 1) Konkurs wiedzy (test) rozpocznie się w dniu **17.04.2026 r. o godzinie 10.00** w Zespole Szkół im. W. Szybińskiego w Cieszynie.
- 2) Szkołę mogą reprezentować **maksymalnie 3 osoby**.
- 3) Uczestników konkursu należy zgłosić za pomocą wypełnionego formularza - *Zgłoszenie do konkursu wiedzy* - w załączeniu. Zgłoszenia prosimy przysyłać wyłącznie w formie elektronicznej na adres: anna.pasterny@szybinski.cieszyn.pl do **14.04.2026 r.**, w temacie: Dzień Chemii '26. W e-mailu należy podać następujące dane: nazwę i adres szkoły, imiona i nazwiska uczniów, imię i nazwisko nauczyciela, telefon kontaktowy.
- 4) Uczniowie zgłaszają się pod opieką nauczyciela danej szkoły 15 minut przed rozpoczęciem testu.
- 5) Każdy uczestnik przynosi ze sobą ważną legitymację szkolną oraz przybory do pisania, kalkulator prosty.
- 6) Uczniowie rozwiązują test jednokrotnego wyboru (spośród podanych odpowiedzi 1 jest poprawna) oraz odpowiadają na zadane pytania. Za poprawną odpowiedź uczeń otrzymuje 1 punkt, za brak odpowiedzi 0 punktów.
- 7) Laureatami zostają uczniowie z najwyższą ilością uzyskanych punktów.
W przypadku takiego samego wyniku decydującą będzie czas rozwiązania testu.
- 8) Przewodniczący Komisji Konkursowej podaje do publicznej wiadomości wyniki konkursu tego samego dnia ok. godziny 13.30.
- 9) Wszyscy uczestnicy otrzymują dyplomy uczestnictwa, a laureaci otrzymują nagrody rzeczowe.

II. REGULAMIN KONKURSU PLASTYCZNEGO-PLAKAT „Moja zielona transformacja”.

Konkurs realizowany jest w ramach imprezy „Dzień Chemii ‘26”.

UCZESTNICZY KONKURSU:

1. Uczestnicy konkursu: uczniowie szkół średnich z powiatu cieszyńskiego oraz uczniowie zaproszonych szkół z Czech.
2. Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest zgłoszenie udziału, przygotowanie i dostarczenie do organizatora w określonym terminie, prac konkursowych – prezentacji multimedialnej.

Cele konkursu:

1. Celem Konkursu jest wyłonienie najciekawszych prac wykonanych przez uczniów.
2. Zainteresowanie uczniów tematyką otaczającego nas świata ze zwróceniem szczególnej uwagi na chemię i jej procesy.
3. Poszerzenie wiedzy dotyczącej oddziaływania chemii na nasze życie.
4. Rozwinięcie w uczniach umiejętności samodzielnych poszukiwań materiałów źródłowych.
5. Rozwijanie zdolności wykorzystania dostępnych materiałów graficznych, multimedialnych i innych dokumentów do opracowania prezentacji.

§ 1

Celem Konkursu jest wyłonienie najciekawszych prac zgłoszonych do konkursu.

§ 2

Warunki przystąpienia do Konkursu:

Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest zgłoszenie udziału i pracy plastycznej – plakatu – na temat „*Moja zielona transformacja*”.

Praca plastyczna może być związana z:

- oszczędzaniem energii w domu,
- rozsądny, oszczędny wybór środków komunikacji,
- racjonalizacji i optymalizacji codziennych zakupów,
- uczestnictwo i zaangażowanie w sąsiedzkich, lokalnych inicjatywach propagujących transformacje.
- pokazanie własnych pomysłów na zmianę.

§ 3

Sposób przygotowania prac:

1. Plakat może być wykonany w dowolnej technice plakatowej, tj.:
technice analogowej (rysunek, malarstwo, kolaż) lub technice cyfrowej.



SITPChem

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego Oddział Cieszyn

Sekcja Wyrobów Lakierowych przy Zarządzie Głównym SITPChem

43-400 Cieszyn ul. Rynek 12 Dom Narodowy,

www.sitpchemcieszyn.pl,

e-mail:sitpchemcieszyn@gmail.com



2. Plakat powinien być wykonany w formacie papierowej umożliwiającej prezentację.
3. Plakat, na odwrotnej stronie, powinien być podpisany – imię i nazwisko oraz szkoła uczestnika konkursu.
4. Wymiary plakatu - FORMAT A3(297x420 mm).
5. Prace muszą być wydrukowane przez uczestnika konkursu.
6. Prace należy dostarczyć **do dnia 14 kwietnia 2026r. z dopiskiem KONKURS PLAKATOWY** do Zespołu Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie, ul. Ignacego Kraszewskiego 11 - **Sekretariat - do Pani Anny Pasterny**.
7. Do każdej pracy należy dołączyć wypełnione zgłoszenie - formularz w załączeniu, zawierający następujące dane:
 - imię i nazwisko autora,
 - telefon i adres szkoły,
 - nazwisko nauczyciela opiekuna.
8. Prace należy przygotowywać **samodzielnie (jednoosobowo)**.
9. Każdy uczestnik może przygotować **tylko jedną pracę**.
10. Praca konkursowa nie może być wcześniej nagrodzona, publikowana i nie może naruszać praw autorskich osób trzecich. Zgłoszenie pracy do konkursu jest jednoznaczne z akceptacją warunków niniejszego regulaminu i oświadczeniem, że prace zgłoszone na Konkurs zostały wykonane osobiście oraz że wykorzystane do pracy konkursowej zdjęcia i inne materiały nie naruszają praw autorskich oraz uczestnicy posiadają prawa do wykorzystania wizerunku osób trzecich.
11. Nadesłane prace zostaną zaprezentowane podczas imprezy. Zwycięscy - kolejność zajętych miejsc - zostaną wyłonieni przez Jury i wszystkich uczestników spotkania poprzez głosowanie. Decyzja Jury i uczestników, rozstrzygająca konkurs jest ostateczna i nie przewiduje się procedur odwoławczych.
12. Uroczyste ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród odbędą się 17 kwietnia 2026r. w Zespole Szkół im. W. Szybińskiego w Cieszynie podczas obchodów Dnia Chemii'26.
13. Nagrody należy odebrać osobiście w Zespole Szkół im. W. Szybińskiego w Cieszynie, nie będą one wysyłane pocztą.
14. Wypełnienie Karty Uczestnictwa i nadesłanie prac do Konkursu jest równoznaczne z udzieleniem zgody na publikację prac na stronie internetowej organizatorów, profilu FB organizatorów oraz prezentacje podczas Dnia Chemii'26.
15. Przystane prace przechodzą na własność organizatora.
16. Uczestnictwo w Konkursie jest równoznaczne z akceptacją Regulaminu. Uczestnicy konkursu wyrażają zgodę na przetwarzanie ich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji konkursu zgodnie z ustawą z dnia 29. 08. 97 r. o Ochronie Danych Osobowych (Dz. U. Nr 133 poz. 883. z późn. zm.).

§ 4

Zasady oceny przygotowanych prac:

Przy ocenie prac Jury będzie brało pod uwagę kreatywność oraz oryginalność prezentowanego materiału, a także:

1. Poprawność merytoryczną zamieszczonych w prezentacji informacji;
2. Przejrzysty i uporządkowany układ prezentacji;
3. Adekwatność zastosowanych narzędzi i efektów do przedstawianych treści;

Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo zmiany zasad przyznania nagród lub nieprzyznania żadnej nagrody, jeśli poziom prac nie będzie pozwalał na wyłonienie prac nagrodzonych.

§ 5

Ważne terminy:

- Przesłanie prezentacji i karty zgłoszenia - **do 14 kwietnia 2026r**
- Uczestnicy biorą udział w imprezie w dniu **17 kwietnia 2026 r.** – z potwierdzeniem zwrotnym,
- Zwycięscy - kolejność zajętych miejsc - zostaną wyłonieni podczas Dnia Chemii'26 - **17 kwietnia 2026 r.**

Na wszelkie pytania i wątpliwości odpowiedzą organizatorzy:

Anna Pasterny

Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie,
kontakt: anna.pasterny@szybinski.cieszyn.pl

Jacek Nagórniwicz

Prezes Zarządu SITPChem Cieszyn
kontakt: sitpchemcieszyn@gmail.com
Tel. 601 49 79 29

III. REGULAMIN KONKURSU - Limeryk chemiczny.

Konkurs realizowany jest w ramach imprezy „Dzień Chemii '26”.

Definicja

Limeryk to krótki, żartobliwy wiersz o określonej strukturze: pięć wersów z rymami aabba, często o nonsensownym lub groteskowym charakterze.

Bardziej szczegółowe informacje:

- **Struktura:**
Limeryk składa się z pięciu wersów, gdzie pierwsze, drugie i piąte rymują się, a trzecie i czwarte również.
- **Treść:**
Jest zazwyczaj humorystyczny, może być nonsensowny, absurdalny, a nawet groteskowy.

ZASADY:

1. Prace należy przygotować **samodzielnie (jednoosobowo)**.
2. Każdy uczestnik może przygotować **dowolną ilość prac**.
3. Do każdej pracy należy dołączyć wypełnione zgłoszenie - formularz w załączeniu, zawierający następujące dane:
 - imię i nazwisko autora,
 - telefon i adres szkoły,
 - nazwisko nauczyciela opiekuna.

TEMATYKA:

- Limeryki mają dotyczyć „Zielonej transformacji”.

Sposób przygotowania prac:

1. Limeryki należy przygotować w formie pisemnej w formacie arkusza B5. Każdy limeryk na osobnym arkuszu.
2. Prace powinny spełniać kryteria – definicji Limeryk, jw.
3. Prace powinny być kreatywne, oryginalne oraz zgodne z tematem.
4. Prace należy nadesłać drogą elektroniczną na adres anna.pasterny@szybinski.cieszyn.pl do dnia **14 kwietnia 2026**. z dopiskiem LIMERYK – z potwierdzeniem zwrotnym.

Ważne informacje:

1. Prace konkursowe nie mogą być wcześniej nagrodzone, publikowane i nie mogą naruszać praw autorskich osób trzecich. Zgłoszenie pracy do konkursu jest jednoznaczne z akceptacją warunków niniejszego regulaminu i oświadczeniem, że prace zgłoszone na Konkurs zostały wykonane osobiście.



SITPChem

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego Oddział Cieszyn

Sekcja Wyrobów Lakierowych przy Zarządzie Głównym SITPChem

43-400 Cieszyn ul. Rynek 12 Dom Narodowy,

www.sitpchemcieszyn.pl,

e-mail:sitpchemcieszyn@gmail.com



2. Nadesłane prace zostaną ocenione przez Jury powołane przez organizatorów oraz przez uczestników Dnia Chemii '26.
3. Zwycięscy - kolejność zajętych miejsc - zostaną wyłonieni przez uzyskanie największej liczby głosów - sumę oceny jury oraz oceny uczestników spotkania. Decyzja jury rozstrzygająca konkurs jest ostateczna i nie przewiduje się procedur odwoławczych.
4. Uroczyste ogłoszenie wyników oraz wręczenie nagród odbędą się 17 kwietnia 2026r. w Zespole Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie, ul. Ignacego Kraszewskiego 11 podczas Dnia Chemii '26.
5. Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo zmiany zasad przyznania nagród lub nieprzyznania żadnej nagrody, jeśli poziom prac nie będzie pozwalał na wyłonienie prac nagrodzonych.

Ważne terminy:

- Przesłanie limeryków i kart zgłoszenia - **do 14 kwietnia 2026r.**
- Zwycięscy - kolejność zajętych miejsc- zostaną wyłonieni podczas Dnia Chemii'26 - **17 kwietnia 2026 r.**

Na wszelkie pytania i wątpliwości odpowiedzą organizatorzy:

Anna Pasterny

Zespół Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie,

kontakt: anna.pasterny@szybinski.cieszyn.pl



SITPChem

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego Oddział Cieszyn

Sekcja Wyrobów Lakierowych przy Zarządzie Głównym SITPChem

43-400 Cieszyn ul. Rynek 12 Dom Narodowy,

www.sitpchemcieszyn.pl,

e-mail:sitpchemcieszyn@gmail.com



IV. REGULAMIN KONKURSU o Puchar Prezesa SITPChem

Organizatorem konkursu jest Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego SITPChem Oddział Cieszyn.

PODSTAWA PRAWNA:

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002r w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (Dz. U. Nr 13, poz. 125).

I. CELE:

- 1) zachęcenie dyrekcji szkół do rywalizacji o Puchar poprzez uczestnictwo jej uczniów w konkursach z innymi szkołami,
- 2) uczestnictwo w imprezie Dzień Chemii'26 jak największej możliwej – ujętej w regulaminach uczestnictwa w konkursach - liczby uczniów,
- 3) uzyskanie przez uczniów jak najlepszych wyników w organizowanych konkursach,
- 4) umożliwienie uczniom realizacji ich uzdolnień i osiągnięcia osobistych sukcesów,
- 2) motywowanie uczniów do poszerzania swoich wiadomości i umiejętności,
- 3) mobilizowanie do samodzielnej i systematycznej pracy,
- 4) popularyzowanie chemii wśród młodzieży oraz rozwijanie zainteresowań chemicznych,
- 5) współpraca uczniów szkół licealnych i techników powiatu cieszyńskiego,
- 6) wsparcie procesu dydaktycznego szkół licealnych i techników powiatu cieszyńskiego,
- 7) rywalizacja poprzez zabawę i motywacja do osiągnięcia ponadprzeciętnych wyników,
- 8) wspólna, zespołowa ogólnoszkolna rywalizacja z rówieśnikami z innych szkół powiatu cieszyńskiego oraz zaprzyjaźnionych szkół z Czech.

Konkurs realizowany jest w ramach imprezy „Dzień Chemii '26”

II. UCZESTNICY KONKURSU:

Szkoły ogólnokształcące – licea, technika z powiatu cieszyńskiego.

Uczniowie szkół licealnych i techników z powiatu cieszyńskiego oraz zaproszonych szkół gimnazjalnych z Czech.

III. PRZEBIEG.

- 1) Konkurs rozpocznie się w dniu 17 kwietnia 2026 r. o godzinie 10.00 w Zespole Szkół im. Władysława Szybińskiego w Cieszynie,
- 2) Szkołę reprezentują uczniowie danej szkoły.
- 3) Uczestnicy – uczniowie – będą oceniani za uczestnictwo w Dniu Chemii'26 oraz za uzyskane wyniki w organizowanych konkursach.



SITPChem

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego Oddział Cieszyn

Sekcja Wyrobów Lakierowych przy Zarządzie Głównym SITPChem

43-400 Cieszyn ul. Rynek 12 Dom Narodowy,

www.sitpchemcieszyn.pl,

e-mail:sitpchemcieszyn@gmail.com



- 4) Uczestników konkursu należy zgłosić za pomocą wypełnionego formularza – odpowiedniego dla uczestnictwa w danym konkursie organizowanym w ramach Dnia Chemii '26.
- 5) Uczestnicy zgłoszeni do udziału w konkursach Dnia Chemii, otrzymują 5 punktów, każdy z uczestników.
- 6) Uczestnicy konkursów otrzymują punkty za zajęcie miejsca w danym konkursie.
- 7) Punktowane jest miejsce uzyskane w rywalizacji, tj.: punktacja:
 - 10 punktów za zajęcie I miejsca,
 - 8 punktów za II miejsce,
 - 6 punktów za III miejsce,
 - 4 punkty za IV miejsce,
 - 2 punkty za V miejsce.
- 8) Punktacja prowadzona jest dla każdego konkursu osobno.
- 9) Szkoła uczestnicząca w Dniu Chemii'26 uzyskuje punktację po zsumowaniu wszystkich punktów uzyskanych przez uczestników, tj.: za uczestnictwo jej uczniów w konkursach oraz za zajęcie danego miejsca w rywalizacji konkursowej.
- 10) Suma punktów poszczególnych uczestników danej szkoły ustala ranking zajętego przez szkołę miejsca.
- 11) W przypadku uzyskania przez kilka szkół takiej samej liczby punktów, o kolejności zajętych miejsc decyduje wynik uzyskany przez uczniów danej szkoły w konkursie wiedzy.
- 12) Wygrywa szkoła, która uzyska największą ilość punktów.**
- 13) Szkoła, która wygrała rywalizację otrzymuje Puchar Prezesa Zarządu SITPChem.
- 14) Nagroda-puchar jest przechodni, przyznawany na okres do następnego Dnia Chemii (na 1 rok).**
- 15) W kolejnym Dniu Chemii Puchar przekazywany jest szkole, zdobywcy największej ilości punktów w kolejnej rywalizacji.

W imieniu organizatorów:

Jacek Nagórniewicz

Prezes Zarządu SITPChem Cieszyn

kontakt: sitpchemcieszyn@gmail.com

Tel. 601497929