

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Centrum Hewelianum ogłosiło konkurs "Przepis na chemię"



Konkurs! "Przepis na chemię"

Centrum Hewelianum ogłosiło konkurs "Przepis na chemię". Czekamy na wszystkich, którzy mają pomysł na doświadczenie chemiczne dla dzieci - nagroda główna to aż 1.000 złotych! Termin zgłaszania prac upływa 28 października 2011 roku.

Konkurs „Przepis na chemię” jest częścią projektu edukacyjnego „**Po-Ra na chemię, czyli Międzynarodowy Rok Chemii w Centrum Hewelianum**”, który upamiętnia setną rocznicę przyznania nagrody Nobla Marii Curie-Skłodowskiej za odkrycie dwóch pierwiastków: radu i polonu. Realizacja projektu jest również związana z ogłoszeniem przez UNESCO bieżącego roku Międzynarodowym Rokiem Chemii.

W konkursie „Przepis na chemię” udział może wziąć każdy, kto ma pomysł na scenariusz doświadczenia chemicznego. Konkurs odbywa się w dwóch kategoriach wyznaczonych ze względu na wiek dzieci, dla których przeznaczone będzie doświadczenia: 6 - 9 lat (kategoria I), 9 - 12 lat (kategoria II). Jury oceni między innymi walory edukacyjne, pomysłowość, dostosowanie do danej kategorii oraz efektywność i bezpieczeństwo doświadczenia. Prace można wysyłać drogą listową (na adres Park Kulturowy Fortyfikacji Miejskich „Twierdza Gdańsk”, ul Gradowa 6, 80-802 Gdańsk z dopiskiem „Konkurs Przepis na chemię”) lub elektroniczną (na adres przepisnachimie@hewelianum.pl). W każdej z kategorii jury wyznaczyło nagrodę główną wysokości 1.000 złotych, 500 zł za miejsce drugie oraz 300 zł nagrody za miejsce trzecie. W przypadku większej liczby ciekawych scenariuszy jury może przyznać wyróżnienia wysokości 100 złotych każde.

Szczegółowy regulamin konkursu wraz z formularzem zgłoszeniowym dostępny jest na stronie www.hewelianum.pl. Projekt „**Po-Ra na chemię, czyli Międzynarodowy Rok Chemii w Centrum Hewelianum**” powstał przy wsparciu Fundacji Orange. Konkurs odbywa się pod honorowym patronatem Prezydenta Miasta Gdańska oraz Gdańskiego Towarzystwa Naukowego.

Autor Konkursu: Centrum Hewelianum

Źródło: <http://www.swiatchemii.pl>

Fot. <http://www.swiatchemii.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/11787.html>



29-11-2024

W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku

Wskazał w rozmowie z PAP prof. Wiesław Jędrzejczak.



29-11-2024

Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości

Wynika z nowych badań.



29-11-2024

W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła

Wynika z nowych analiz opublikowanych w PLOS ONE.



29-11-2024

Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla

rynku pracy

Podkreślali uczestniczący w konferencji poświęconej tej tematyce.



29-11-2024

Program naprawczy dla NCBR

Stwierdza Minister Wiczyrek dla PAP.



29-11-2024

ICChF PAN z grantem KE

Utworzy ośrodek badań nad zastosowaniem nienaturalnych aminokwasów.



29-11-2024

Słoneczny sposób na zamianę "banalnego" metanu

Francuscy badacze opracowali katalizator.



29-11-2024

Algorytm poeta?

A\Zbadano, jak odbiorcy reagują na poezję autorstwa AI oraz człowieka

Informacje dnia: [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

Partnerzy