

[Akceptuję](#)

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](#)



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Konkurs ADAMED SmartUP



Do 1 października 2015 r. trwa nabór zgłoszeń

w ramach konkursu ADAMED SmartUP. Konkurs adresowany jest do szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych zlokalizowanych na terenie całej Polski, którzy interesują się nauką. W ramach konkursu można wygrać wyposażenie do pracowni szkolnej.

Zgodnie z informacjami organizatorów konkursu polega na przygotowaniu lekcji edukacyjnej w formie materiału wideo na jeden z czterech następujących tematów:

1. "Fizyka od kuchni" (należy wybrać jedno lub dwa zjawiska fizyczne, które zachodzą w kuchni, a następnie w ciekawy sposób je przedstawić i/lub wytłumaczyć);
2. "Co robi mózg, gdy człowiek śpi?" (lekcja powinna przedstawiać funkcje snu i działanie fal mózgowych);
3. "Czy mikroorganizmy mogą być dla nas dobre?" (materiał wideo o bakteriach, które służą człowiekowi);
4. "Kolorowa chemia - jaki jest Twój ulubiony kolor?" (w ciekawy sposób należy pokazać i wytłumaczyć jak otrzymać ten kolor: a. wyświetlając go z jakiegoś źródła światła; b. zabarwiając nim, np. wodę w zlewce. Należy zagłębić się w fizykochemię procesu widzenia i powstawania kolorów w systemie RGB i CMYK).

W ramach konkursu przyznane zostaną następujące nagrody:

- wybrane przez laureatów wyposażenie pracowni szkolnej (biologicznej, chemicznej lub fizycznej) o wartości **13 000 zł**;
- zespoły, które zajmą II i III miejsce otrzymają wyposażenie pracowni szkolnej (biologicznej, chemicznej lub fizycznej) o wartości **6 000 zł**.

Źródło: www.granty-na-badania.com

<http://laboratoria.net/edukacja/24180.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy