

## KONKURS NAUKOWY E(X)PLORY 2014

Konkurs Naukowy E(x)plory to **konkurs dla młodych naukowców**. Młody naukowiec to nie kujon w wielkich okularach, ale osoba z pasją i ciekawymi pomysłami. Taka, która nie boi się stawiać pytań i szukać na nie odpowiedzi. **Może to właśnie Twój uczeń jest młodym naukowcem?**

Konkurs jest skierowany do **uczniów gimnazjów, liceów i techników**. Do zgłaszania swoich projektów naukowych zachęcamy **osoby w wieku 14-20 lat**. Projekt może opracować jeden uczeń lub zespół, składający się dwóch lub trzech osób.

Zgłoszenia mogą dotyczyć **różnych dziedzin naukowych**, bo nie chcemy ograniczać uczestników tematycznie. Dzięki poprzednim edycjom E(x)plory wiemy, że warto wspierać i rozwijać przeróżne pomysły, nawet te które na pierwszy rzut oka mogą wydawać się mało trafne czy ekscentryczne. Uczniowie w swoich pracach mogą zaproponować nowe rozwiązania zaobserwowanego przez siebie problemu, wskazać jak można zastosować w praktyce, to nad czym pracują. W zeszłym roku młodzi naukowcy zajmowali się na przykład tym w jaki sposób działa sztuczna inteligencja, szukali rozwiązań związanych z zanieczyszczeniami środowiska, badali przyrodę, realizowali projekty społeczne.

Tegoroczne E(x)plory to możliwość zdobycia **nagród finansowych** dla laureatów i dla szkół – nawet 6 000 zł, **wyróżnienia Nauczyciela E(x)plory** dla opiekunów naukowych, **wyróżnienia Szkoły E(x)plory** dla szkół, które pomagają rozwijać pasje naukowe swoich uczniów. **Najlepsi młodzi naukowcy będą reprezentowali Polskę na najbardziej prestiżowych zagranicznych konkursach naukowych dla młodzieży**, między innymi podczas konkursu Intel International Science and Engineering Fair w USA. Uczestnicy Konkursu Naukowego E(x)plory mogą również wziąć udział w **stażach badawczo-rozwojowych**, które odbywają się w działach badawczo-rozwojowych firm technologicznych oraz instytucjach naukowych.

Na projekty czekamy **do 30 listopada 2013 roku**. Trzeba jednak pamiętać że w momencie zgłoszenia ocenimy jedynie pomysł badania, a nie jego wyniki. Nad wynikami można będzie pracować aż do eliminacji regionalnych – do stycznia 2014 roku.

Oczywiście tak jak w poprzednich edycjach **udział w konkursie jest bezpłatny**.

### CHCESZ DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ?

Odwiedź stronę [www.explory.pl](http://www.explory.pl) lub profil E(x)plory na [Facebooku](#)

**Serdecznie zapraszamy!**

---

### KONTAKT

**Ewa Dmochowska**, Koordynator Konkursu Naukowego E(x)plory

E: [e.dmochowska@fzt.org.pl](mailto:e.dmochowska@fzt.org.pl) M: +48 728 804 557