

Data publikacji: 2012-04-02

Ponadregionalny finał konkursu projektów naukowych



Ponadregionalny finał konkursu projektów naukowych

W sobotę 10 marca br. w budynku Instytutu Fizyki Uniwersytetu Rzeszowskiego przy Al. Rejtana 16A w Rzeszowie odbył się ponadregionalny finał Konkursu Prac Naukowych projektu Feniks. Nasza szkoła była reprezentowana przez pięcioro uczniów: Olgę Koterską, Marlenę Łukaszek, Magdalenę Wyrazik (absolwentki naszego Gimnazjum) oraz Karola Broczkowskiego i Dawida Walasa.

Program spotkania obejmował prezentację prac laureatów pierwszych miejsc z finałów regionalnych, sesję plakatową, poczęstunek oraz wykład dr hab. Pawła Jochyma z IFJ PAN p.t. "Czy powinienem zostać wikipedystą?". W prezentacji prac laureatów wystąpiły Marlena Łukaszek i Magdalena Wyrazik z projektem p.t. "Jak wyznaczyć przyspieszenie grawitacyjne za pomocą oscyloskopu" - pomysł na projekt i prezentacja bardzo się podobały. W sesji plakatowej wzięli udział Olga Koterska - z projektem "Przewodnik po Saturnie i okolicach" oraz Karol Broczkowski i Dawid Walas projektem "Large balls colider". Plakat chłopców został wyróżniony. Na koniec spotkania odbyło się uroczyste wręczenie nagród oraz sesja zdjęciowa.

Źródło: ZSO Rytwiany, W.Walas, 1.04.2012r.





Gmina Rytwiany - www.rytwiany.com.pl/index.php?newsid=1329