

13 października 2016



Konkurs "Kreatywna Szkoła"

Zorganizowany przez Departament Polityki Regionalnej, Oddział ds. Innowacji i Transferu Wiedzy Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego konkurs dla szkół biorących udział w projekcie „Nowoczesna Szkoła Zawodowa - Nowoczesny Region”, potwierdził ogromny potencjał i kreatywność uczniów szkół zawodowych. Do I etapu konkursu - udziału w IV Międzynarodowych Targach Innowacji i Nowych Technologii INNO-TECH EXPO 2016, które odbędą się w dniach 27-28 października 2016 r. w Targach Kielce zostało wybranych sześć placówek zawodowych. W „Strefie Kreatywnej” podczas targów na stoiskach specjalnie przygotowanych dla szkół, uczniowie zaprezentują innowacyjne projekty, które zostały przez nich wymyślone i wykonane.

Szkoły, które zaprezentują projekty uczniów podczas Targów INNO-TECH EXPO 2016:

- 1) Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 5 w Łopusznie, projekt: ***Informator turystyczny najbliższej okolicy- innowacyjny hotelarz***
- 2) Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Starachowicach, projekty: ***Egzoskielet, Model układu sterowania baterią fotoogniw solarnych***
- 3) Zespół Szkół w Ożarowie, projekty: ***System nawadniający Arduino EKO, Mini paletyzarka - stanowisko dydaktyczne, Pojazd samochodowy sterowany smartfonem***
- 4) Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Końskich, projekty: ***Puszkokolektor, Turbina wiatrowa na wale pionowym, Turbina wiatrowa na wale poziomym z***

układem kierownicy

- 5) Zespół Szkół Nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim, projekty: **Możliwe zastosowanie technologii VoIP, Aplikacja na telefon komórkowy „Farm Asystent”**
- 6) Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 we Włoszczowie, projekt: **Teleportacja**

Kolejnym etapem konkursu jest wybór spośród zaprezentowanych podczas Targów przez szkoły pomysłów, zwycięskiego projektu, którego autorzy - zespół uczniów wraz z nauczycielem będzie uczestniczył w wyjeździe edukacyjnym do Brukseli **na Targi Innowacyjności i Wynalazczości Brussels Innova.**

Serdecznie zapraszamy do odwiedzenia **Targów INNO-TECH EXPO 2016** w dniach **27-28 października 2016** roku i zapoznania się z nowymi technologiami, wynalazkami oraz kreatywnymi pomysłami m.in. świętokrzyskiej młodzieży.