

Inżynierowie przyszłości

A oto nasi reprezentanci oraz ich projekty.

Z klasy 2bc:

Martyna Płoszyńska "Konstrukcja kopuł geodezyjnych i quasi-geodezyjnych z zastosowaniem ciągien."

Michał Kołek "Inteligentny Budynek - Akumulator Grawitacyjny Przyszłości"

Z klasy 3b:

Piotr Michalski "Różnokształtne pociski"

Piotr Konopacki "Pojazdy latające o skrzydłach niesymetrycznych opartych o koncepcję bumerangu".

Aleksander Kretkiewicz "Hamownia do badania siły ciągu małych pojazdów latających".

Opiekunem projektów jest pan Dariusz Maliszewski.

Twórcy projektów wraz z opiekunem zostali zaproszeni na Konferencję inauguracyjną dla uczestników programu. Wydarzenie to było okazją do spotkania młodych naukowców i ich opiekunów, wymiany doświadczeń, a także udziału w inspirujących warsztatach i odebrania materiałów niezbędnych do dalszej pracy projektowej. Niespodzianką podczas konferencji było spotkanie ze znanymi zawodnikami motosportu Jakubem Przygońskim i Miko Marczykiem a także wykład "Nie bełkocz jak AI" wybitnego popularyzatora nauki Dariusza Aksamita.