



## **“Szkoła Małego Inżyniera”- informacje o projekcie i zasady głosowania.**

Nasza szkoła bierze udział w projekcie „SZKOŁA MAŁEGO INŻYNIERA” . Nagrodami jest zestaw wiedzy, narzędzi oraz pomysłów do promocji nauk ścisłych. Każda z trzynastu szkół, która otrzyma najwięcej głosów w terminie 26 listopada – 7 grudnia dostanie:

- Zestawy klocków LEGO® MINDSTORMS® EV3 o wartości 6000 złotych! To niesamowicie uniwersalny oraz zaawansowany technologicznie zestaw klocków LEGO, który pozwala na samodzielne konstruowanie i programowanie robotów z wykorzystaniem łatwego i przyjaznego oprogramowania.
- Festiwal technologiczny, który odbędzie się w zwycięskiej szkole to seria niezwykłych stanowisk edukacyjnych oraz warsztatów z zakresu robotyki oraz programowania dla wszystkich uczniów szkoły
- certyfikowane szkolenie dla nauczycieli by jak najlepiej wykorzystać dostarczone roboty

O ten wspaniały zestaw walczymy.

Jak to zrobić?

1. Wejść na stronę [www.szkolamalegoinzyniera.pl](http://www.szkolamalegoinzyniera.pl)
2. Wybrać GŁOSUJ i Szkołę Podstawową nr 2 w Puszczykowie
3. Wpisać nr telefonu i otrzymany poprzez SMS kod
4. Z niecierpliwością oczekiwać kolejnego dnia by można potórzyć cały proces ;)

**Oddanie głosu jest całkowicie bezpłatne!**

**Pomóżmy ufundować roboty dla dzieci!**