

Strona znajduje się w archiwum.

Kosmiczny konkurs dla gimnazjalistów

Mars Society Polska i Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci organizują nowy konkurs dla uczniów gimnazjów z całej Polski zainteresowanych badaniami kosmosu, naukami ścisłymi, przyrodniczymi i technicznymi

Mars Society Polska i Krajowy Fundusz na rzecz Dzieci organizują nowy konkurs dla uczniów gimnazjów z całej Polski zainteresowanych badaniami kosmosu, naukami ścisłymi, przyrodniczymi i technicznymi.

Konkurs składać się będzie z dwóch etapów. Do połowy marca organizatorzy czekają na uczniowskie eseje - projekty kosmicznej misji badawczej. Trzeba opisać cele misji i sposób ich realizacji.

Praca zgłoszona do pierwszego etapu konkursu powinna mieć formę tekstu o objętości do 4 stron tekstu formatu A4 (czcionka Times New Roman, rozmiar 12). Praca może ponadto zawierać rysunki, zdjęcia oraz schematy. W konkursie mogą brać udział wyłącznie samodzielne prace. Termin zgłaszania prac upływa 15 marca.

Autorzy najlepszych projektów zostaną zaproszeni w kwietniu na warsztaty robotyczne. Będą pracować w grupach, a finałem konkursu będzie turniej zbudowanych przez nich robotów. Najlepsza drużyna zdobędzie nagrodę główną - wycieczkę do Kennedy Space Center na Florydzie (USA) pod koniec maja.

Więcej informacji na stronie konkursu: www.astrobot.pl

07.03.2013
Data publikacji 07.03.2013

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Anna Szafran

Osoba udostępniająca informację:

