



Proponowana tematyka spotkań to m.in.:

1. Projektowanie maszyn (nowe koncepcje, okres życia maszyny jako systemu),
2. Analogie w budowie organizmów i maszyn,
3. Tworzywo w organizmach i technice,
4. Pływanie organizmów i wzorce rozwiązań technicznych,
5. Pełzanie organizmów i wzorce techniczne,
6. Kroczenie, bieganie, skakanie organizmów i wzorce techniczne,
7. Latanie organizmów i wzorce techniczne,
8. Budowle bioniczne i przykłady rozwiązań.

Każde dziecko bierze udział w 4 zajęciach. Pierwsze dwa tematy obejmują wszystkie dzieci. Kolejne zagadnienia są rozdzielone pomiędzy 3 grupy.

Przynależność dziecka do grupy zostanie podana drogą elektroniczną na adres podany w formularzu zgłoszenia.

Zajęcia odbywać się będą w jedną wybraną sobotę w miesiącu w godzinach przedpołudniowych (90 min.)

Rozpoczęcie zajęć 25 lutego 2017 r. Projekt trwa do czerwca 2017.