

Nauki ścisłe w nowym wydaniu

Symulacje komputerowe

Miniprojekty badawcze

Wielkie możliwości

Modelowanie rzeczywistości

Doświadczenia

Wycieczki badawcze

Dyskusje

Gry zespołowe

Nowe wyzwania

Projekt fizyczny, na którym wykorzystamy nasze morza kreatywności do opisu otaczającego nas świata, wykorzystując w tym celu własne symulacje komputerowe i doświadczenia.

Wykonamy serię wspólnie wybranych miniprojektów, które pozwolą wam się zmierzyć z rzeczywistymi problemami, z którymi na co dzień borykają się inżynierowie i naukowcy.



Projekt w roku szkolnym 2015-2016 poprowadzi Piotr Morawiecki.