

# KONKURS FIZYCZNY NA POJAZD NAPĘDZANY SIŁĄ SPRĘŻYSTOŚCI

W dniu 22 kwietnia 2022 r. w naszej szkole odbył się finał konkursu skierowanego głównie do uczniów ostatnich klas szkół podstawowych. Dwuosobowe zespoły miały za zadanie skonstruowanie pojazdu napędzanego siłą sprężystości z wykorzystaniem pułapki na myszy.

Celem konkursu było upowszechnianie wiedzy z fizyki, rozwijanie naturalnej fascynacji młodzieży otaczającym światem. W sali gimnastycznej poszczególne zespoły ze szkół SP3 i SP16 zaprezentowały swoje konstrukcje, po czym przystąpiły do głównego zadania konkursowego, czyli do pomiaru odległości pokonanej przez te pojazdy.

Nagrodzone zostały 3 zespoły, ale można powiedzieć, że wszyscy byli zwycięzcami, gdyż zebrane doświadczenie będzie procentować na przyszłość. Mamy nadzieję, że dzisiejsza edycja konkursy nie była pierwsza i ostatnia, ale na stałe wpisze się w działalność pozalekcyjną „Budowlanki”.

Do zobaczenia za rok.