

# Szalony festyn sportowy

Zabawa z przekazywaniem energii i zderzeniami

Imię i nazwisko: \_\_\_\_\_

| Uczeń potrafi   | Wymaga pomocy | Może pracować samodzielnie | Może uczyć innych |
|---|---------------|----------------------------|-------------------|
| Opisać sposób przekazywania energii   |               |                            |                   |
| Przewidzieć, w jaki sposób przemieści się energia   |               |                            |                   |
| Opisać zależność między energią a siłą  |               |                            |                   |
| Zidentyfikować powiązanie między prędkością obiektu a jego energią  |               |                            |                   |
| Opisać, w jaki sposób interakcje między dwoma obiektami mogą wpływać na energię obiektu                     |               |                            |                   |
| Przewidzieć wyniki zmian energii występujących podczas zderzeń obiektów                                     |               |                            |                   |
| Zastosować posiadaną wiedzę naukową na temat przekazywania energii oraz zderzeń w celu rozwiązania problemu |               |                            |                   |
| Skutecznie zaangażować się w szereg wspólnych dyskusji  |               |                            |                   |

Komentarze dodatkowe:

