**Wykonane zadania należy przysłać na adres e-mail** **sosw1234@wp.pl** **do - 04.04.2020**
EDB

 Lekcja 3 02.04.2020
Temat: Inne zagrożenia zdrowia i życia

**1.** Zaksztuszenia u dorosłych i u dzieci

<https://www.youtube.com/watch?v=FN9Fx4JU56Y>
<https://www.youtube.com/watch?v=c4EG8UCrNaY>

Obejrzyj powyższe filmiki i spróbuj przećwiczyć te czynności.

FIZYKA

 Lekcja 3 03.04.2020
Temat: Ruch po okręgu i siła dośrodkowa.

Wejdź na stronę i przepisz z PODSUMOWANIA te trzy kropki, jako 1., 2., 3., punkty
Rozwiąż zad.1

<https://epodreczniki.pl/a/dlaczego-ciala-poruszaja-sie-po-okregu/DGGTMi7AQ>

**Zad. 1** (Zadanie to wykonaj na podstawie przykładu 1 z powyższej strony) - linku.
Rowerzysta o masie 60 kg porusza się ze stałą prędkością 36 km/h. Oblicz wartość siły dośrodkowej działającej na ciężarówkę, jeśli znajduje się ona na zakręcie będącym łukiem okręgu o promieniu
15 m?
**Zapisz:** ( **tak jak w przykładzie 1)**Dane:

Szukane:

Wzór:

Obliczenia:

Odpowiedź.