

## PRZYRODNICZA LIGA WIEDZY

### FIZYKA – klasa 7

#### Zadanie nr 2

#### TEMAT: „Fizyka jest ciekawa”

Zadanie: Wykonanie filmu pt.: „Fizyka jest ciekawa” przedstawiającego trzy samodzielnie wybrane i wykonane doświadczenia fizyczne z hydrostatyki i/lub aerostatyki.

Środki dydaktyczne: przedmioty codziennego użytku

1. Stwórz film, na którym przedstawisz trzy dowolne doświadczenia fizyczne wraz z ich omówieniem.
2. Film musi zawierać:
  - o tytuł,
  - o trzy doświadczenia fizyczne, każde z omówieniem obserwacji i wniosków (możesz samodzielnie opowiadać o doświadczeniach lub dodać odpowiednie napisy do poszczególnych doświadczeń),
  - o napisy końcowe, w których zamieścisz imię, nazwisko i klasę, a jeśli zamieszczasz w filmie muzykę, to również jej autorów.
3. Film zamieść na dysku w chmurze i w wiadomości na Librusie prześlij do niego link we wskazanym poniżej terminie.
4. Zadanie uznaje się za niezaliczone, jeśli link nie prowadzi do właściwego filmu lub jeśli film nie został właściwie udostępniony.

Kryteria oceny:

1 pkt. za umieszczenie w filmie tytułu i napisów końcowych według wskazówek

3 pkt. za wybór doświadczeń o sposób ich przedstawienia

3 pkt. za właściwie sformułowane obserwacje

3 pkt. za właściwie sformułowane wnioski

1 pkt. za czytelność filmu (obraz jest widoczny, napisy są czytelne, głos mówiącego jest zrozumiały itp.)

11 pkt. - celujący

9-10 pkt. - bardzo dobry

7-8 pkt. - dobry

Termin wykonania: 14 grudnia 2021r.