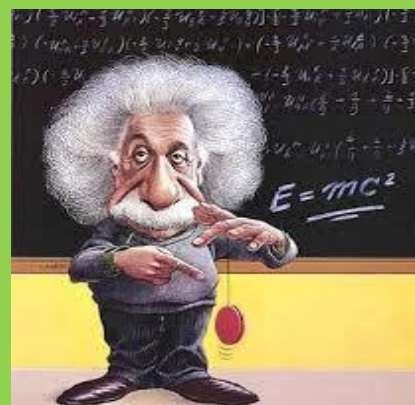


KONKURS FIZYCZNY

DLA UCZNIÓW KLAS VII i VIII

SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 22



Cele konkursu:

- rozbudzanie i rozwijanie wśród młodzieży zainteresowania fizyką;
- motywowanie uczniów do samodzielnego pogłębiania wiedzy;
- kształcenie umiejętności poszukiwania, porządkowania i wykorzystywania informacji z różnych źródeł;
- kształcenie umiejętności planowania, przygotowywania i prezentowania ciekawych doświadczeń;
- zachęcenie do współzawodnictwa;
- przygotowanie uczniów do publicznych występów;

Formuła konkursu:

Doświadczenia uczniowie przygotowują indywidualnie (tzn. do jednego doświadczenia nie może zgłosić więcej niż jeden uczeń). Jeden uczeń może przygotować maksymalnie trzy doświadczenia. Doświadczenia prezentowane przez uczniów powinny być możliwe do wykonania za pomocą niedrogich gadżetów, przedmiotów codziennego użytku lub urządzeń i zestawów zbudowanych prostymi metodami. Muszą być bezpieczne. Dobrze jeśli tematyka będzie związana z materiałem, który był realizowany w danej klasie.

Uczniowie przygotowują:

Opis doświadczenia, który zawiera temat, czynności, obserwacje i ewentualnie pomiary, wnioski. Przeprowadzają i nagrywają doświadczenie.

Filmik wraz z opisem przesyłają na adres; ajanczewskapolap@gmail.com.

Termin przysyłania prac: do 30 maja 2020 r

Na zwycięzców czekają nagrody.

Wszystkich informacji udziela: Anna Janczewska-Połąp