**Szkolny konkurs „Zjawiska fizyczne w obiektywie aparatu”**

Tematem konkursu jest wykonanie zdjęcia wybranego przez siebie zjawiska fizycznego, wydrukowanie lub wywołanie zdjęcia w formacie co najmniej A4 oraz dołączenie krótkiego opisu wybranego zjawiska.

Prace należy składać do 28 lutego 2023 roku, biorąc pod uwagę fakt, że w miesiącu lutym obchodzimy Dzień Nauki Polskiej.

**CELE KONKURSU**

1. Rozbudzenie ciekawości przyrodą
2. Rozumienie zjawisk w otaczającym świecie
3. Rozumienie podstawowych praw rządzących rzeczywistością
4. Rozbudzenie poczucia piękna przyrody

**NAJWAŻNIEJSZE ZAŁOŻENIA KONKURSU**

1. Zdjęcie i opis zjawiska mają być wykonane samodzielnie
2. Nadesłane prace zostaną zaprezentowane na stronie internetowej i FB szkoły.
3. W konkursie zostaną przyznane miejsca od I-III
4. Autor zwycięskiego zdjęcia zostanie nagrodzony i uhonorowany dyplomem.
5. Konkurs kierowany jest do uczniów klas IV- VII Szkoły Podstawowej Nr 8.
6. Każda praca musi być opisana metryczką - na odwrocie pracy zawierającą: Imię i nazwisko autora pracy, oraz wiek autora pracy i klasę

Do każdej pracy należy dołączyć podpisaną przez rodzica/ prawnego opiekuna dziecka zgodę na przetwarzanie danych osobowych

**Termin składania prac: 28 lutego 2023 r. (do p. Wiolety Sym lub p. Agnieszki Gorczycy).**

**Rozstrzygnięcie konkursu odbędzie się 20 marca 2023r.**

Informacja o wynikach zostanie umieszczona na szkolnej stronie internetowej.