** **

**REGULAMIN**

**XIV KONKURSU FOTOGRAFICZNEGO**

***„ZJAWISKA FIZYCZNE W OBIEKTYWIE”***

**pod Honorowym Patronatem Starosty Bełchatowskiego**

1. Celem konkursu jest popularyzacja fizyki oraz umiejętność dostrzegania jej praw
w zjawiskach zachodzących w środowisku człowieka.
2. Konkurs skierowany jest do uczniów szkół ponadpodstawowych Powiatu Bełchatowskiego.
3. Każdy uczestnik może zgłosić do konkursu jedną fotografię (lub serię 1-5 zdjęć) przedstawiającą zjawisko fizyczne zachodzące w przyrodzie lub zaobserwowane podczas przeprowadzonego doświadczenia.
* Minimalny rozmiar fotografii **15cm x 21cm (wersja papierowa)**
	+ Do zdjęcia należy dołączyć wydruk zawierający:
* dane autora (imię i nazwisko, klasa, szkoła) oraz imię i nazwisko nauczyciela prowadzącego
* opis zdjęcia (tytuł nadany przez autora, okoliczności powstania zdjęcia)
* krótki opis sfotografowanego zjawiska fizycznego
* zgodę autora na przetwarzanie danych osobowych (załącznik nr 1)
1. Konkurs będzie przebiegał w dwóch kategoriach:

**I kategoria** - jedna fotografia (lub seria 1-5 zdjęć) przedstawiająca zjawisko fizyczne zachodzące w przyrodzie

**II kategoria** - jedna fotografia (lub seria 5 zdjęć) przedstawiająca zjawisko fizyczne zaobserwowane podczas samodzielnie przeprowadzonego doświadczenia.

1. Kryteria oceniania prac:
	* + Oryginalność pomysłu zdjęcia do 20 pkt.;
		+ Opis zjawiska fizycznego prezentowanego na zdjęciu do 20pkt.;
		+ Strona artystyczna fotografii do 20 pkt.;
		+ Maksymalna ocena za pracę: 60 pkt.
2. **I etap** konkursu (szkolny) odbędzie się w terminie **do 4 marca 2022 r.**
3. Do II etapu zostaje zakwalifikowanych 6 najlepszych prac (po 3 z każdej kategorii)
z danej szkoły.
4. Prace należy przesłać na adres:

II Liceum Ogólnokształcące im. Jana Kochanowskiego

ul. Czapliniecka 72

97-400 Bełchatów ,

lub dostarczyć do sekretariatu szkoły w terminie do **11 marca 2022 r.**

1. **II etap** (powiatowy) odbędzie się  **14 marca 2022 r.** w II LO im. Jana Kochanowskiego w Bełchatowie. Komisja oceniająca prace konkursowe będzie pracować w tym dniu od godziny 1130, a tworzyć ją będą nauczyciele fizyki z co najmniej trzech szkół biorących udział w konkursie.
2. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone **23 marca 2022 r. o godz. 1200**

w II LO w Bełchatowie.

Prace uczniów będą w tym dniu prezentowane na wystawie fotograficznej.

1. Dla uczniów najlepszych prac przewidziane są nagrody Starosty Bełchatowskiego.
2. Uczestnik konkursu poświadcza, że jest autorem złożonych fotografii.
3. Prace konkursowe nie podlegają zwrotowi ich autorowi, pozostają w posiadaniu organizatora.
4. Organizator konkursu:

mgr Ewa Tarnowska-Posmyk , nauczyciel fizyki w II Liceum Ogólnokształcącym
im. Jana Kochanowskiego w Bełchatowie.

(tel. 44 632 22 11)

Dyrektor Szkoły

................................................

(podpis i pieczęć)