

Konkurs fotograficzny

Fizyka „Tam i tu” (Fizyka wokół nas)

na potrzeby którego uczniowie

Technicznych Zakładów Naukowych im. gen. Władysława Sikorskiego w Częstochowie

mają możliwość wczucia się w rolę artystów- odkrywców,
np. zjawisk fizycznych, czy fizyki w rozwoju techniki ect.

Konkurs rozpoczyna się:

20 września a kończy 29 października 2021 roku.

Jak osiągnąć sukces? Oto wskazówki krok po kroku:

1. Wpadnij na ciekawy pomysł i zaplanuj jego realizację,
2. Wykonaj zdjęcie (fotografie w formie elektronicznej związanej z hasłem konkursu **Fizyka „Tam i tu” (Fizyka wokół nas)** przedstawiające w oryginalny sposób, np. zjawiska fizyczne:
 - zdjęcia mogą być:
 - z aparatu fotograficznego,
 - kamery,
 - telefonu komórkowego,
 - mogą być poddane obróbce cyfrowej.
3. Zdjęcie musi być autorskim wytworem uczestnika konkursu;
4. Każdy uczestnik konkursu może przesłać tylko jedno zdjęcie;
5. Nazwa zdjęcia ma być skonstruowana w następujący sposób **nazwisko_imię_klasa**
6. Tytuł zdjęcia i jego krótki opis ma być ciekawy, zabawny i zgodny z jego treścią;
7. Fotografie należy dostarczyć do **29 października 2021 roku** na adres **anna_4@vp.pl**,
lub na nośnikach pamięci: płyty CD, pendrive,
opatrzone dopiskiem zawierającym imię i nazwisko uczestnika konkursu oraz klasę,
które nie są uczestnikom zwracane.
8. Krótki opis fotografii powinien zawierać:
 - 100 wersów, ale nie więcej niż 200, musi być napisany samodzielnie, ręcznie lub komputerowo;
 - opis fotografii powinien być wykonany estetycznie oraz zawierać formy wykazujące pomysłowość pobudzające wyobraźnię i wzbogacające wymowę literacką; mogą to być różne formy epickie i liryczne od opowiadania, kartki z pamiętnika przez dowolny pod względem gatunkowym wiersz w którym wykażesz, np. te zjawiska fizyczne
9. Uczestnik oświadcza, że jest twórcą fotografii;
10. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do wykorzystania ich między innymi podczas np. wystawy pokonkursowej czy na stronie internetowej szkoły;
 11. Prace oceniane będą w kategoriach:
 - oryginalna interpretacja tematu związanego z fizyką;
 - kreatywność;
 - nieszablonowość i pomysłowość na fotografiach;
 12. Podsumowanie konkursu przewidziane na **listopad 2021 roku**,
 13. Udział w konkursie jest równoznaczny z akceptacją Regulaminu oraz z wyrażeniem zgody na publikację pracy i przetwarzanie danych osobowych uczestnika konkursu przez Organizatorów dla celów organizacyjnych konkursu zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych. Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie wszystkich klas Technicznych Zakładów Naukowych im. gen. Władysława Sikorskiego w Częstochowie.