

# ZAKRĘCONA FIZYKA

## CIEKAWE DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE (film)

### REGULAMIN PROJEKTU EDUKACYJNEGO: ZAKRĘCONA FIZYKA - CIEKAWE DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE (film)

Organizatorem projektu edukacyjnego: ZAKRĘCONA FIZYKA-CIEKAWE DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE, zwanego dalej „Projektem”, jest Szkoła Podstawowa nr 7 w Świdniku, Szkoła Podstawowa nr 4 w Świdniku oraz II Liceum Ogólnokształcące im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Świdniku. „Projekt” jest organizowany w związku z Rokiem Fizyki 2020.

1. Główne cele konkursu:
  - a. Popularyzacja nauk ścisłych poprzez prezentację ciekawych doświadczeń fizycznych.
  - b. Dostrzeganie i rozumienie elementarnych zjawisk fizyki w otaczającym świecie.
  - c. Rozbudzanie ciekawości poznawczej oraz twórczego myślenia u dzieci i młodzieży, zaprezentowanie ich zdolności i możliwości.
2. Projekt skierowany jest do uczniów klas 8 szkół podstawowych SP4 i SP7 w Świdniku, patronat sprawuje II Liceum Ogólnokształcące im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Świdniku;
3. Przedmiotem projektu jest przygotowanie i nagranie propozycji ciekawego doświadczenia fizycznego, które należy samodzielnie przeprowadzić i przygotować jego opis.
  - a. Opis ma zawierać tytuł, wykorzystane materiały, krótką charakterystykę, przebieg doświadczenia, obserwacje i wnioski.
  - b. Czas trwania filmu nie powinien przekraczać 10 minut.
  - c. Relacja z przebiegu doświadczenia w formie filmu zapisana w jednym z następujących formatów: mp4, WMV, MOV, AVI.
4. **Doświadczenie musi być bezpieczne. Zabronione jest użycie jakichkolwiek niebezpiecznych substancji. Zakazane jest również wykorzystanie wysokiego napięcia.**
5. Projekt skierowany jest do uczestników indywidualnych. Nie będą uwzględniane zgłoszenia zespołowe. Każdy uczestnik może zgłosić propozycję tylko jednego doświadczenia.
6. Prace należy przesłać pocztą na adres [monika.sniegocka@sp7.swidnik.pl](mailto:monika.sniegocka@sp7.swidnik.pl) (uczniowie SP7) oraz [dorota.kuczynska@zso1.swidnik.pl](mailto:dorota.kuczynska@zso1.swidnik.pl) (uczniowie SP4).
7. Sposób opisanie pracy konkursowej:
  - a. Opis doświadczenia powinien zostać umieszczony w dokumencie typu word podpisanym imieniem i nazwiskiem, klasą oraz skrótem nazwy szkoły (SP4 lub SP7).
  - b. Relacja z przebiegu doświadczenia w formie filmu powinna zostać podpisana imieniem i nazwiskiem autora wraz z tytułem doświadczenia i umieszczona w nazwie pliku.
  - c. Do każdego zgłoszenia należy dołączyć formularz zgłoszeniowy (załącznik nr 1) opatrzony nazwą projektu „PROJEKT EDUKACYJNY ZAKRĘCONA FIZYKA-CIEKAWE DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE (film)”
  - d. Prace złożone bez formularza i niepodpisane nie będą brały udziału w konkursie.

8. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za zgłoszenia niekompletne lub przesłane po terminie.
9. Prace oceniane będą pod względem: zgodności z tematyką konkursu, wykorzystanych zjawisk i praw fizycznych oraz umiejętności ich wyjaśnienia, atrakcyjności przygotowanej relacji z przebiegu doświadczenia;
10. Oceny prac dokona jury, w którego skład wejdą nauczyciele szkół organizujących projekt.
11. Każdy uczestnik projektu, po spełnieniu wyżej wymienionych warunków, otrzyma certyfikat uczestnictwa w projekcie: **ZAKRĘCONA FIZYKA-CIEKawe DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE (film). Ponadto, uczeń otrzymuje częściową ocenę z fizyki wagą 2: ocena „celujący” w przypadku gdy praca uzyska 98% punktacji; ocena „bardzo dobry” – gdy praca uzyska 90% punktacji.**
12. Prace należy przesłać do 30.05.2020 r. Ogłoszenie wyników konkursu nastąpi 05.06.2020 r. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zamieszczenia listy laureatów wraz z relacjami przeprowadzonych przez nich doświadczeń m. in. na oficjalnych stronach organizatorów, w mediach społecznościowych (Wirtualny kąciK fizyczny SP7) oraz w lokalnych mediach („Głos Świdnika);
13. Przekazanie prac projektowych jest równoznaczne:
  - a. z udzieleniem Organizatorowi zgody na nieodpłatne wykorzystanie wyżej wymienionych prac bezterminowo, bez żadnych ograniczeń terytorialnych na wszystkich polach eksploatacji, o których mowa w art. 50 Ustawy z dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. Z 2000 r., Nr 80, poz. 904 z późniejszymi zmianami);
  - b. ze zrzeczeniem się praw autorskich do swoich prac na rzecz Organizatora Projektu;
  - c. Organizator nie bierze na siebie odpowiedzialności za niezgodne z prawem wykorzystanie przez Uczestników złożonej pracy projektowej cudzej własności intelektualnej.
14. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem pracy projektowej ponosi uczestnik projektu.
15. Organizator projektu zastrzega sobie prawo do zmiany czasu trwania projektu i warunków udziału w projekcie oraz do jego odwołania bez podania przyczyny.
16. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym Regulaminie rozstrzyga Organizator.
17. Złożenie prac projektowych oznacza akceptację jego warunków, wyrażonych w niniejszym Regulaminie.

załącznik 1

**Projekt edukacyjny  
ZAKRĘCONA FIZYKA - CIEKAWE DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE**

**Formularz zgłoszeniowy**

1. Imię i nazwisko autora pracy .....
2. Tytuł doświadczenia.....
3. Wiek uczestnika .....
4. Numer telefonu kontaktowego do prawnego opiekuna .....
5. E-mail .....

**OŚWIADCZENIA**

*(proszę odesłać uzupełniony formularz - należy wpisać DRUKOWANYMI LITERAMI imię i nazwisko dziecka oraz datę, imię i nazwisko opiekuna - w formie elektronicznej jako odpowiedź na wiadomość email z Regulaminem projektu)*

1. Oświadczam, że zapoznałem się z Regulaminem Projektu i akceptuję jego warunki.
2. Oświadczam, że wyrażam zgodę na gromadzenie i przetwarzanie przez Organizatora Projektu edukacyjnego ZAKRĘCONA FIZYKA: CIEKAWE DOŚWIADCZENIE FIZYCZNE (Szkoła Podstawowa nr 7 w Świdniku, Szkoła Podstawowa nr 4 w Świdniku oraz II Liceum Ogólnokształcące w Świdniku) danych osobowych mojego podopiecznego, wyłącznie na potrzeby Konkursu, w zakresie koniecznym do prawidłowego przeprowadzenia konkursu zgodnie z przepisami Ustawy z dn. 10 maja 2018r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1781). Zostałem/am poinformowany/a o prawie dostępu do treści moich dobrowolnie podanych danych osobowych oraz ich poprawiania i usuwania.
3. Wyrażam zgodę na publikację wizerunku mojego dziecka \_\_\_\_\_ (imię i nazwisko dziecka) przez organizatorów: Szkoła Podstawowa nr 7 w Świdniku, Szkoła Podstawowa nr 4 w Świdniku oraz II Liceum Ogólnokształcące w Świdniku. Wizerunek przetwarzany będzie wyłącznie w celach związanych z upublicznieniem relacji oraz promocją i może zostać opublikowany na stronie internetowej wyżej wymienionych szkół, profilach Organizatorów w serwisie Facebook oraz w lokalnych mediach.

.....  
(miejscowość, data)

.....  
(imię i nazwisko opiekuna prawnego uczestnika)