

REGULAMIN KONKURSU „FILMOWE LABORKI W SZKOLE PODSTAWOWEJ”

na film pokazujący przebieg i wynik eksperymentów:

„Od czego zależy swobodne spadanie ciał”

„Matematyczne eksperymenty z objętością”

Konkurs przeprowadzony zostanie według zasad określonych w niniejszym regulaminie.

I. POSTANOWIENIA WSTĘPNE

1. Regulamin określa: cele konkursu, warunki uczestnictwa w konkursie, zasady ogłaszania, kryteria oraz sposób oceny, sposób informowania o konkursie i jego warunkach.
2. Konkurs jest ogłoszony przez Panie Joannę Galler-Włodarczak i Magdalenę Iwaszczuk, zwane dalej Organizatorami Konkursu.
3. Postępowanie konkursowe – w oparciu o przepisy niniejszego Regulaminu przeprowadza Komisja Konkursowa powołana przez Organizatorów Konkursu.

II. ORGANIZATOR I CEL KONKURSU

1. Organizatorami Konkursu są: Joanna Galler-Włodarczak i Magdalena Iwaszczuk

2. Jednostką odpowiedzialną za kontakt jest:

Joanna Galler-Włodarczak – aplikacja Teams i dziennik elektroniczny

Magdalena Iwaszczuk – aplikacja Teams i dziennik elektroniczny

3. **Celem konkursu jest wyłonienie najlepszego filmu pokazującego przebieg i wyniki doświadczeń**

„Od czego zależy swobodne spadanie ciał”

i „Matematyczne eksperymenty z objętością”

Film może być wykonany techniką dowolną.

W filmie musi być widoczna osoba przeprowadzająca doświadczenia.

III. ADRESACI KONKURSU

1. **Konkurs skierowany jest do uczniów klas 7 i 8, SP im. Janusza Kusocińskiego w Dolsku**

IV. WARUNKI UCZESTNICTWA W KONKURSIE

1. Przystąpienie do konkursu oznacza akceptację warunków określonych w niniejszym Regulaminie.
2. **Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest dostarczenie filmu** zgodnie z wymaganiami, o których mowa w niniejszym Regulaminie Konkursu.
3. Uczestnik poprzez przesłanie zgłoszenia do konkursu potwierdza, że wysłany przez niego film konkursowy jest oryginalny, dotychczas niepublikowany i nienagradzany w innych konkursach.
4. Z chwilą doręczenia przez Uczestnika konkursu filmu konkursowego Organizatorowi, Organizator uzyskuje licencję niewyłączną, upoważniającą Organizatora do nieodpłatnego korzystania z majątkowych praw autorskich do pracy konkursowej na następujących polach eksploatacji: 1) w

zakresie utrwalania i zwielokrotniania - wytwarzanie określoną techniką egzemplarzy utworu, w tym techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego oraz techniką cyfrową; 2) w zakresie obrotu oryginałem albo egzemplarzami, na których utwór utrwalono - wprowadzanie do obrotu, użyczenie lub najem oryginału albo egzemplarzy; 3) w zakresie rozpowszechniania utworu w sposób inny niż określony w pkt 2 - publiczne wykonanie, wystawienie, wyświetlenie, odtworzenie oraz nadawanie i reemitowanie, a także publiczne udostępnianie utworu w taki sposób, aby każdy mógł mieć do niego dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym.

5. Z chwilą wydania nagrody Uczestnikowi, Organizator nabywa nieodpłatnie majątkowe prawa autorskie do nagrodzonej pracy Uczestnika na następujących polach eksploatacji: 1) w zakresie utrwalania i zwielokrotniania - wytwarzanie określoną techniką egzemplarzy utworu, w tym techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego oraz techniką cyfrową; 2) w zakresie obrotu oryginałem albo egzemplarzami, na których utwór utrwalono - wprowadzanie do obrotu, użyczenie lub najem oryginału albo egzemplarzy; 3) w zakresie rozpowszechniania utworu w sposób inny niż określony w pkt 2 - publiczne wykonanie, wystawienie, wyświetlenie, odtworzenie oraz nadawanie i reemitowanie, a także publiczne udostępnianie utworu w taki sposób, aby każdy mógł mieć do niego dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym

V. TERMIN I MIEJSCE NADSYŁANIA PRAC KONKURSOWYCH

- 1. Uczestnik konkursu przesyła film na aplikację Teams do Pani Joanny Galler-Włodarczak i Pani Magdaleny Iwaszczuk**
- 2. Uczestnik konkursu zobowiązuje się zamieścić informację w opisie filmu zamieszczanego w aplikacji Teams o treści: „Film nakręcony na konkurs – „Filmowe Laborki w szkole podstawowej”**
- 3. Termin nadsyłania prac rozpocznie się w dniu 17 maja 2021r. i mija 30 maja 2021 r. Po tym terminie zgłoszenia nie będą przyjmowane**

VI. OCENA PRAC KONKURSOWYCH, KOMISJA KONKURSOWA

1. Organizator Konkursu powołuje Komisję Konkursową.
2. Komisja Konkursowa dokonuje oceny prac konkursowych.

VII. NAGRODA

1. W wyniku Postępowania Konkursowego Organizatorzy przyznają następujące nagrody:
Za udział, ocenę 6 z wagą 1 z fizyki i matematyki
Za zajęcie 1-go miejsca ocenę 6 z wagą 5 z fizyki i matematyki
Za zajęcie 2-go miejsca ocenę 6 z wagą 3 z fizyki i matematyki
Za zajęcie 3-go miejsca ocenę 6 z wagą 1 z fizyki i matematyki

VIII. ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

1. Wyniki konkursu zostaną podane do wiadomości publicznej na stronie internetowej szkoły.
2. Procedura prac Komisji Konkursowej jest niejawna.
3. Decyzja Komisji Konkursowej o przyznaniu nagrody jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
4. Komisja Konkursowa zastrzega sobie prawo do nie rozstrzygnięcia konkursu.

IX. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Niniejszy regulamin jest jedynym i wyłącznym dokumentem określającym warunki i zasady prowadzenia Konkursu.
2. Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo do zakończenia Konkursu bez przyznawania Nagrody.
3. Organizator może wykluczyć Uczestnika z udziału w Konkursie w przypadku naruszenia przez Uczestnika postanowień niniejszego regulaminu, dobrych obyczajów, zasad współżycia społecznego lub powszechnie obowiązujących przepisów prawa.
4. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za niekompletne, uszkodzone lub opóźnione zgłoszenia do Konkursu.
5. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za podanie przez Uczestnika niewłaściwych lub nieprawdziwych danych.