

MATEMATYKA WOKÓŁ NAS



Regulamin szkolnego konkursu filmowego dla uczniów CKZiU w Nowej Wsi

1. Celem konkursu jest:
 - rozbudzenie zainteresowań matematycznych młodzieży,
 - poszerzenie wiedzy na temat otaczającego świata,
 - kreowanie nietypowego spojrzenia na matematykę,
 - wzrost świadomości na temat praktycznego zastosowania matematyki w życiu codziennym
 - rozwijanie kreatywności i samodzielności oraz wzmacnianie wiary we własne możliwości,
2. Organizatorem konkursu jest dyrekcja szkoły, nauczyciele matematyki i reklamy.
3. Zasady udziału w konkursie:
 - Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie CKZiU w Nowej Wsi

Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest wykonanie **krótkiego filmu** (max 2 min.) na temat:

„Matematyka wokół nas”

(krótka filmowa opowieść o praktycznym zastosowaniu matematyki w życiu codziennym, wybranym zagadnieniu matematycznym, celowości nauki matematyki itp.)

- Na konkurs należy przekazywać filmy wykonane indywidualnie lub zespołowo (zespoły max. 3-osobowe). Aktorów w filmie może być więcej, ale autor jest jeden lub max. trzech.
- Dozwolona jest dowolna technika wykonania filmu przy użyciu dowolnego urządzenia multimedialnego, np. telefon komórkowy, aparat fotograficzny, kamera.
- Plik video można zapisać w formacie **mp4, avi, wmv, mov**
- Prace należy dostarczyć na nośniku elektronicznym CD/pendrive do nauczyciela matematyki, lub przesłać na adres: kkazmierczak1@ckziu.edu.pl w nieprzekraczalnym terminie do **dnia 23 III 2025 r.**
- Nazwa pliku: Nazwisko Imię – tytuł pracy

Praca konkursowa nie może być wcześniej publikowana i nie może naruszać praw autorskich osób trzecich. Zgłoszenie pracy do konkursu jest jednoznaczne z akceptacją warunków niniejszego

regulaminu i oświadczeniem, że praca zgłoszona na konkurs została wykonana osobiście oraz że wykorzystane do pracy konkursowej zdjęcia i inne materiały nie naruszają praw autorskich oraz uczestnicy posiadają prawa do wykorzystania wizerunku osób trzecich.

2. Prace zostaną ocenione przez komisję konkursową. Podczas oceny prac, komisja będzie brała pod uwagę:
 - zgodność z tematem,
 - wrażenia artystyczne
 - pomysłowość i oryginalność przekazu,
 - kreatywność, oryginalność wykonania,
 - technika realizacji filmu (montaż, dźwięk, sposoby ujęć, np. wykorzystanie różnych planów)
3. Autorzy najlepszych prac zostaną nagrodzeni pamiątkowymi dyplomami oraz ocenami z matematyki.

Opiekunowie konkursu:

p. Magdalena Bąk-Urbaniak, p. Marta Serafin, p. Krzysztof Kaźmierczak