**Regulamin Konkursu**

**„Przedmioty ścisłe pisane fraszką, wierszem i limerykiem”**

**Konkurs przeznaczony jest dla uczniów IV Liceum Ogólnokształcącego im. Kazimierza Wielkiego
w Bydgoszczy.**

**Konkurs zostanie przeprowadzony w terminie od 20.02.2023r. do 24.02.2023.**

**CELEM KONKURSU JEST:**

1. Popularyzacja przedmiotów ścisłych.
2. Propagowanie i rozwijanie aktywności twórczej wśród młodzieży ‘
3. Rozwijanie umiejętności prezentowania własnych obserwacji i przemyśleń w formie krótkich utworów pisarskich.

 **RODZAJ KONKURSU**

1. Konkurs ma charakter interdyscyplinarny. Obejmuje przedmioty ścisłe i język polski.
2. Uczestnicy przystępują do konkursu indywidualnie.

**ZADANIE KONKURSOWE**:

1. W Konkursie mogą wziąć udział uczniowie IV Liceum Ogólnokształcącego w Bydgoszczy.
2. Zadaniem uczestników Konkursu jest przygotowanie krótkiej formy literackiej związanej z przedmiotami ścisłymi, nauczaniem lub uczniem się ich. Utwór ma zachęcać do uczenia się przedmiotów ścisłych lub ułatwiać zapamiętanie pojęć, zasad, metod, procedur związanych z edukacją szkolną.
3. Każdy uczestnik Konkursu może utworzyć krótki, maksymalnie 5 wersowy wierszyk, limeryk, rymowankę, fraszkę.
4. Każdy uczestnik Konkursu może nadać tytuł swojemu utworowi.
5. Tematyką wiersza muszą być zagadnienia z matematyki, fizyki, informatyki.

Przykładowe utwory:

*Przykład 1.*

Decyzja

Zamierzam się uczyć, już zeszyt szykuję. Trud pracy dołożę i... sukces notuje!

*Przykład 2.*

Licząc i ćwicząc wzory stosuję, matmę ogarniam, lepiej rachuję.

**Kryteria oceny:**

Utwory ocenione będą pod względem: zgodności z tematem, kreatywności w realizacji tematu, walorów edukacyjnych, motywacyjnych, językowych i estetycznych.

Uczestnicy biorący udział w przedsięwzięciu powinni wykazać się znajomością tematu
oraz samodzielnością w tworzeniu prac konkursowych

Prace przekazane na konkurs muszą być pracami własnymi i indywidualnymi.

Odesłanie napisanej pracy jest równoznaczne ze zgłoszeniem swojego udziału w konkursie
oraz z akceptacją regulaminu w całości przez autora pracy.

Podpisane prace (imię, nazwisko, klasa) należy przesłać na adres:

hjasiniecka@4lo.bydgoszcz.pl  do dnia 22.02.2023

Autorzy najlepszych prac zostaną nagrodzeni oceną bardzo dobrą z przedmiotu (matematyka, fizyka lub informatyka).

Organizatorzy konkursu