



Szkolny konkurs poetycko – matematyczny

„Pi-ematy to wiersze (i teksty), które mają pomóc w zapamiętaniu jak największej ilości cyfr liczby π . Zasada ich tworzenia jest prosta - liczba liter w kolejnych wyrazach tekstu odpowiada kolejnym cyfrom rozwinięcia dziesiętnego π . Prawdopodobnie pierwszy taki wierszyk powstał w pierwszej połowie XIX wieku po niemiecku. Najpopularniejszym polskim utworem szyfrującym 23 cyfry π jest wiersz Kazimierza Cwojdziańskiego, opublikowany w 1930 roku w czasopiśmie "Parametr":

3 1 4 1 5 9
Kuć i orać w dzień zawzięcie,
2 6 5 3 5
Bo plonów niema bez trudu!
8 9 7
Złocisty szczęścia okręcie,
9
Kołyszysz...
3 2 3 8 4
Kuć! My nie czekajmy cudu.
6 2 6 4
Robota to potęga ludu!

(Uwaga, "niema" pisało się wtedy razem!) Utworowi towarzyszył anons: "Autor prosi redakcję, by wezwała czytelników do napisania lepszego wiersza. Za najładniejszy, elegancki i dowcipny wiersz autor powyższego wypłaci 50 złotych polskich. Twórcy zbyt lichych wierszyków zapłacą karę do 10 złotych".

https://wyborcza.pl/AkcjeSpecjalne/1,160474,17568402,3_i_14_krotkich_historii_o_liczbie_pi_Bo_dzis_jej.html

Zatem i my niniejszym ogłaszamy konkurs na pi – emat. I aby nie powiełać gotowych wzorów i wykazać się oryginalnością żądamy dodatkowo aby wiersz ten historii naszej szkoły dotyczył. Oświadczamy też uroczyście, że kar żadnych za „lichość” i „marność” pobierać nie zamierzamy a zwycięzców sownie wynagrodzimy.

Cele konkursu

- rozbudzanie wrażliwości poetyckiej i umiejętności literackich uczniów,
- doskonalenie umiejętności językowych,

- promocja talentów,
- rozwijanie kreatywności i pracy zespołowej,
- popularyzacja „Dnia Liczby Pi”
- krzewienie kultury matematycznej,
- uczczenie Jubileuszu 80- lecia Szkoły,
- kształtowanie pozytywnego wizerunku szkoły,
- kształtowanie więzi emocjonalnej ze szkołą,

Regulamin konkursu:

1. Organizatorem konkursu są nauczyciele matematyki Zespołu Szkół Chemicznych i Przemysłu Spożywczego w Lublinie
2. Do udziału zapraszamy uczniów naszej szkoły, absolwentów oraz pracowników. W konkursie można uczestniczyć indywidualnie albo w grupach dwuosobowych.
3. Przedmiotem konkursu jest napisanie „pi-ematu”, czyli wiersza szyfrującego kolejne cyfry rozwinięcia dziesiętnego liczby π . Tematyka wiersza powinna być związana historią naszej szkoły i jubileuszem 80 – lecia.
4. Forma wiersza jest dowolna, zgodna z artystycznymi wyborami twórców. Wymagamy jednak, aby praca zawierała minimum cztery wersy.
5. Zgłoszenie pracy do konkursu jest jednoznaczne z oświadczeniem, że jest to praca własna, nie publikowana wcześniej ani w całości, ani we fragmentach.
6. Prace konkursowe należy dostarczyć drogą elektroniczną nauczycielom matematyki albo na adres mailowy szkoły, w nieprzekraczalnym terminie do 9 kwietnia 2021r.
7. Każda praca powinna być opatrzona metryczką zawierającą imię i nazwisko autora (autorów) oraz klasę. Absolwentów prosimy o podanie roku ukończenia szkoły i numeru telefonu.
8. Organizator zastrzega sobie prawo do publikowania prac na stronie internetowej szkoły, w materiałach związanych z jubileuszem oraz cytowania utworów w mediach
9. Prace oceniać będzie jury powołane przez organizatora.
10. Prace będą oceniane pod względem: zgodności z tematem, wartości literackich oraz ilości wersów.
11. Lista laureatów zostanie umieszczona na stronie internetowej szkoły 15.04.2021.
12. W sprawach spornych, nieujętych w Regulaminie, decyzje podejmuje organizatorzy w porozumieniu z jury.
13. Na laureatów czekają wspaniałe nagrody.

- 14.** Wzięcie udziału w konkursie jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na wykorzystywanie danych osobowych uczestnika, zgodnie z przepisami ustawy z 29 sierpnia 1997r. – ochrona danych osobowych.

Zachęcamy do wzięcia udziału w konkursie i życzymy powodzenia!

Zespół nauczycieli matematyki