**Zespół Szkół Zawodowych Nr 4**

**im. Adama Chętnika w Ostrołęce**

REGULAMIN MIĘDZYSZKOLNEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO „LOGIKA NIE TYLKO DLA MATEMATYKA”

**§1**

**Zagadnienia ogólne**

1. Konkurs matematyczny jest skierowany do uczniów klas VIII szkoły podstawowej oraz klas I szkoły ponadpodstawowej i ponadgimnazjalnej.
2. .Zaproszenie, regulamin, formularz zgłoszeniowy i oświadczenie zostaną dostarczone do każdej ze szkół biorących udział w konkursie i są do pobrania na stronie szkoły [www.zsz4-ostroleka.com](http://www.zsz4-ostroleka.com) .
3. Regulamin sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (Dz.U. z 2002 r. Nr 13, poz. 125 z późn. zmianami)

**§2**

**Cele konkursu**

1. Rozwijanie zainteresowań matematycznych liczbą π u uczniów.
2. Propagowanie logicznych łamigłówek.
3. Wyszukiwanie talentów.
4. Wspieranie młodzieży uzdolnionej matematycznie.
5. Samoocena własnych możliwości ucznia.

**§3**

**Etapy konkursu**

1. Konkurs jest jednoetapowy.
2. Międzyszkolny konkurs matematyczny przeprowadzony przez Komisję Konkursową odbędzie się 13 marca 2020 roku o godzinie 11:40 w auli Zespołu Szkół Zawodowych nr 4, ul. Traugutta 10 w Ostrołęce.
3. Uczniowie będą rozwiązywali zadania zamknięte dotyczące liczby PI oraz logiczne łamigłówki typu: SUDOKU, ARCHITEKT, PIRAMIDY w czasie 45 minut.
4. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone po sprawdzeniu prac przez Komisję Konkursową (przewidywany czas trwania konkursu i ogłoszenie wyników - 3 jednostki lekcyjne).

**§4**

**Zgłoszenia do konkursu**

1. Szkoły zgłaszają uczestników konkursu korzystając z formularza zgłoszeniowego w terminie do 6 marca 2020 roku na email NG@zsz4-ostroleka.com**.**
2. Szkoła podstawowa może zgłosić 2 uczestników, a szkoła średnia 4 uczestników ( 2 po szkole podstawowej, 2 po gimnazjum) .
3. Osobą odpowiedzialną za kontakt w sprawie konkursu jest Grażyna Napiórkowska (Tel. 697479598).

**§5**

**Zakres wiedzy i umiejętności konkursowych**

1. Historia liczby π.
2. Zastosowania liczby π w różnych dziedzinach nauki.
3. Ciekawostki i zadania dotyczące liczby π.
4. Znajomość zasad łamigłówek typu: SUDOKU, ARCHITEKT, PIRAMIDY .

**§6**

**Skład Komisji Konkursowej**

1. W Komisji Konkursowej będą brać udział nauczyciele matematyki zgłoszonych do konkursu szkół oraz organizatorzy konkursu.
2. Cała Komisja Konkursowa ocenia prace i wybiera laureatów bezpośrednio po zakończeniu konkursu.

**§7**

**Nagrody**

1. Laureaci międzyszkolnego konkursu matematycznego „LOGIKA NIE TYLKO DLA MATEMATYKA” otrzymają dyplomy i nagrody ufundowane przez organizatorów i sponsorów.
2. Pozostali uczestnicy otrzymają dyplomy za udział w konkursie.

**§8**

**Użycie wizerunku**

1. Zgłoszenie się do konkursu jest również zgodą na fotografowanie podczas konkursu i użycie wizerunku w artykułach informacyjnych o przebiegu tego konkursu(zgoda opiekuna prawnego/rodzica))

Organizatorzy:

Nauczyciele matematyki

**„LOGIKA NIE TYLKO DLA MATEMATYKA”**

**MIĘDZYSZKOLNY KONKURS DLA UCZNIÓW**

**SZKOŁY PODSTAWOWEJ i SZKOŁY ŚREDNIEJ**

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

SZKOŁA:

...............................................................................................................................................................................

ADRES:

...............................................................................................................................................................................

Telefon/faks ...............................................................

UCZNIOWIE ZGŁOSZENI DO KONKURSU:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwisko** | **Imię** | **Klasa** | **Nazwisko i imię opiekuna** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Oświadczam, że opiekunowie oraz uczestnicy Konkursu zapoznali się i akceptują Regulamin Konkursu.

 Pieczątka i podpis Dyrektora Szkoły