**GMINNY KONKURS INFORMATYCZNY**

**„DZIEŃ LICZBY PI”**

**REGULAMIN**

1. **Organizator:** Zespół Szkół im. Stanisława Pigonia w Medyni Łańcuckiej

 przy współudziale MTU Aero Engines Polska

1. **Cele konkursu:**

- rozwój własny w dziedzinie projektowania obiektowego (scratch); kl.IV-VIII

- zrozumienie zjawiska z naszego otoczenia i przedstawienie w formie plastycznej;

 kl.I-III

- promocja przedmiotów matematyczno-przyrodniczych wśród uczniów szkół
 podstawowych  Gminy Czarna.

1. **Termin przeprowadzenia konkursu:**

Zgłaszanie prac konkursowych: do  **01.03.2024r**.

Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród: **14.03.2024r. w Dniu liczby Pi**

Sponsorem nagród jest MTU Aero Engines Polska.

1. **Warunki uczestnictwa:**

1. Konkurs odbywa się w dwóch kategoriach:

* Klasy I - III: praca plastyczna w formacie A4 lub A3, wykonana dowolną techniką, obrazująca wybrane zjawisko fizyczne (jego etapy) z naszego otoczenia.

Praca polegająca na współpracy rodzic- dziecko. Rodzic pomaga zrozumieć, prezentowane zjawisko, dziecko przygotowuje pracę samodzielnie.
**Cel:** wspólne zrozumienie wybranego zjawiska z naszego otoczenia i jego przedstawienie w formie plastycznej.

* Klasy IV - VIII - programowanie w języku Scratch **(https://scratch.mit.edu/).** Samodzielne wykonanie aplikacji związanej z matematyką lub fizyką np. kalkulator pola figur, objętości brył, konwersja jednostek miar, animacja tematyczna, itp.
**Cel:** rozwój własny w dziedzinie programowania obiektowego.

2. Szkoła może dostarczyć do Organizatora konkursu, maksymalnie **po 1 pracy** konkursowej z każdej grupy wiekowej. Termin dostarczenia prac:  **do** **1 marca 2024r.**

3. Prace konkursowe (plastyczne – kl.I-III) należy dostarczyć wraz z formularzem zgłoszeniowym, zgodą na udział (**załącznik nr 1**) oraz oświadczeniem ( **załącznik nr 2**).

4. Gotowe projekty w wersji elektronicznej (kl.IV-VIII) formularz zgłoszeniowy, zgoda na udział (**załącznik nr 1**) i oświadczenie (**załącznik nr 2**) należy przesłać na adres: **szkolamedlanc@wp.pl**zdopiskiem „**Konkurs informatyczny**”.

**V. Ocena prac konkursowych:**

1. Prace będą oceniane przez Komisję Konkursową w skład, której wejdą:
 1/ nauczyciel informatyki
 2/ nauczyciel plastyki

 3/ przedstawiciel firmy MTU

1. Laureaci otrzymują atrakcyjne nagrody rzeczowe ufundowane przez MTU Aero
 Engines Polska, a wszyscy uczestnicy drobne upominki.
3. Lista nazwisk autorów prac nagrodzonych, nazwiska opiekunów zostaną
 opublikowane na stronie **zsmedlanc.edupage.org**
4. Ogłoszenie wyników konkursu i rozdanie nagród nastąpi w dniu **14 marca 2024r.
 w Zespole Szkół im. Stanisława Pigonia w Medyni Łańcuckiej, w trakcie
 wydarzenia „Dzień Liczby Pi”**

**VI. Uwagi końcowe:**1. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do prezentacji prac konkursowych na

 stronie szkoły oraz na stronie fundatora nagród.
2. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo podania do publicznej wiadomości
 wizerunku oraz danych osobowych osób, które zgłosiły udział w konkursie, a także
 do publikacji ich fotografii w materiałach promocyjnych i informacyjnych.
3. Od uczestników są wymagane pisemne **załączniki nr 1 i 2** ich brak wyklucza

 z udziału w konkursie.
4. Zgłoszenie uczestnictwa w konkursie jest jednoznaczne z przyjęciem warunków
 niniejszego regulaminu.
5. Sprawy nie ujęte w regulaminie oraz sporne rozstrzyga ostatecznie Organizator.
6. Organizator zastrzega sobie prawo zmian w regulaminie.