**Zał. 3**

**Konkurs ,,Mistrz pamięci”**

**Cel konkursu**

1. Pogłębienie wiedzy uczniów na temat liczby Pi.

2. Popularyzacja Międzynarodowego Dnia Liczby Pi.

3. Rozwijanie pamięci i umiejętności koncentracji.

4. Rozwijanie pasji i zainteresowań matematycznych.

5. Promowanie utalentowanych uczniów i prezentowanie ich twórczości szerszemu kręgowi odbiorców.

**Warunki uczestnictwa**

1. Przedmiotem konkursu jest umiejętność wyrecytowania z pamięci jak największej ilości cyfr rozwinięcia dziesiętnego liczby Pi.

2. Konkurs przebiega w dwóch etapach: I etap – klasowy, II etap – szkolny.

3. Etap klasowy przeprowadza nauczyciel matematyki. Uczeń, który wyrecytuje największą ilość cyfr rozwinięcia dziesiętnego przechodzi do etapu szkolnego. **Klasę reprezentuje tylko jeden uczeń.**

4. W konkursie mogą wziąć udział uczniowie kl. IV – VIII.

5. Etap szkolny, który odbędzie się **20 marca** **2024 r.** ocenia komisja konkursowa. Uczeń może dwukrotnie rozpoczynać recytację, pod uwagę brany jest najlepszy wynik. Za każdym razem recytacja odbywa się do pierwszej pomyłki.

6. **Ogłoszenie wyników 25 marca 2024 r.** na apelu z okazji Święta liczby Pi.