SZKOLNY KONKURS MATEMATYCZNY –WZOROWY MATEMATYK

REGULAMIN SZKOLNEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO

1. Organizator konkursu: Szkoła Podstawowa nr 1 im. Henryka Sienkiewicza w Grodzisku Mazowieckim

2. Cele konkursu:

• popularyzacja matematyki wśród uczniów,

• rozwijanie zdolności i zainteresowań matematycznych,

• kształtowanie umiejętności logicznego myślenia,

• rozwijanie potencjału intelektualnego uczniów,

• diagnozowanie uczniów pod kątem odkrywania matematycznych talentów.

3. Zasady uczestnictwa w konkursie:

• do konkursu mogą przystąpić uczniowie klas IV –VIII,

• udział uczniów w konkursie jest dobrowolny,

• w czasie trwania konkursu uczestnicy nie mogą opuszczać sali,

• w przypadku stwierdzenia niesamodzielności pracy uczestnika lub zakłócania prawidłowego przebiegu konkursu Przewodniczący podejmuje decyzję o przerwaniu konkursu dla danego uczestnika i unieważnia jego pracę.

4. Założenia organizacyjne:

• konkurs jest jednoetapowy,

• konkurs obejmuje treści określone w podstawie programowej kształcenia ogólnego z matematyki w zakresie podstawowym i rozszerzonym, z podziałem na grupy wiekowe uczestników,

• administratorem danych osobowych jest Szkoła Podstawowa nr 1 im. Henryka Sienkiewicza, którego reprezentuje dyrektor,

• wyniki konkursu będą ogłoszone w ciągu dwóch tygodni.

5. Nagrody:

• nagrody rzeczowe oraz dyplomy otrzymają uczestnicy, którzy zdobędą 3 najwyższe miejsca, w swojej kategorii,

• fundatorem nagród jest Rada Szkoły przy SP 1 w Grodzisku Mazowieckim.

6. Podsumowania końcowe:

• uczestnicy konkursu i ich opiekunowie wyrażają zgodę na przetwarzanie danych osobowych do celów konkursu,

• uczestnicy konkursu mają prawo wglądu do sprawdzonych prac konkursowych po wcześniejszym powiadomieniu organizatora o takim zamiarze,

• decyzje Komisji Konkursowej są ostateczne.