

**Regulamin szkolnego konkursu „Mistrz Tabliczki Mnożenia”
w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 6
im. Szarych Szeregów
w Grodzisku Mazowieckim**

1. Konkurs organizowany jest w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 6 im. Szarych Szeregów w Grodzisku Mazowieckim.
2. Celem konkursu jest:
 - rozwijanie zainteresowań matematycznych,
 - inspirowanie uczniów do doskonalenia znajomości tabliczki mnożenia,
 - kształtowanie umiejętności zdrowej rywalizacji i radzenia sobie ze stresem.
3. Konkurs jest obowiązkowy dla każdego ucznia klas IV - VIII w ramach realizacji podstawy programowej z matematyki i jest jednocześnie formą sprawdzianu umiejętności rachunkowych uczniów.
4. Treści i umiejętności obowiązujące na konkursie:
 - mnożenie i dzielenie pamięciowe w zakresie 100.
5. Pierwszy etap konkursu ma charakter cykliczny. W każdym miesiącu od września do czerwca odbywa się test znajomości tabliczki mnożenia i dzielenia na wybranych lekcjach matematyki.
6. Maksymalny czas pisania testu: 5 minut.
7. Test składa się z następującej liczby przykładów:
 - kl. IV: 20 przykładów (10 przykładów na mnożenie i 10 przykładów na dzielenie),
 - kl. V: 26 przykładów (13 przykładów na mnożenie i 13 przykładów na dzielenie),
 - kl. VI: 30 przykładów (15 przykładów na mnożenie i 15 przykładów na dzielenie),
 - kl. VII: 36 przykładów (18 przykładów na mnożenie i 18 przykładów na dzielenie),
 - kl. VIII: 40 przykładów (20 przykładów na mnożenie i 20 przykładów na dzielenie).
8. Aktywność w ramach Szkolnego Konkursu na Mistrza Tabliczki Mnożenia:
 - za pracę z maksymalnie jednym błędem uczeń otrzymuje +,
 - za pracę z dwoma lub więcej błędami uczeń otrzymuje -.
9. W każdym miesiącu, w każdej klasie wyłanianych jest trzech Mistrzów Tabliczki Mnożenia. Są to osoby, które w najszybszym czasie napiszą swoje testy bezbłędnie.
10. W przypadku, gdy nie ma osoby, która napisze test bez błędu, nie ma w danym miesiącu Mistrza Tabliczki Mnożenia w danej klasie.

11. Na koniec semestru za zebrane plusy i minusy uczeń otrzymuje jedną ocenę. Pięć plusów ocena bardzo dobra, cztery plusy ocena dobra, trzy plusy ocena dostateczna, dwa lub jeden plus ocena dopuszczająca, same minusy ocena niedostateczna.
12. Trzech najlepszych uczniów z każdej klasy przechodzi do szkolnego finału konkursu. Nagrodą dla nich jest ocena celująca częściowa z matematyki.
13. W przypadku, gdyby uczniów najlepszych o takich samych wynikach było więcej niż trzech, do finału przechodzą wszyscy z identycznymi wynikami.
14. Finał szkolny odbędzie się w czerwcu, będzie miał charakter jednokrotnego testu, zbudowanego zgodnie z wcześniej przyjętymi zasadami.
15. Tytuł Mistrza Tabliczki Mnożenia na danym poziomie klas uzyska ten uczeń, który rozwiąże poprawnie działania w najszybszym czasie.
16. W razie uzyskania takiego samego wyniku przez kilku uczniów przeprowadzona zostanie dogrywka.
17. Zdobywca tytułu Mistrza Tabliczki Mnożenia na danym etapie zostanie nagrodzony.
18. Sytuacje, które nie zostały przewidziane w regulaminie, rozstrzyga komisja konkursowa.