

Regulamin
Szkolnej Ligi Matematycznej
ZSChiE w Gdyni
w roku szkolnym 2020/21

Osoba odpowiedzialna za przeprowadzenie konkursu: Adam Gzela

1. Celem Szkolnej Ligi Matematycznej jest rozwój zainteresowań matematycznych uczniów i rozwijanie nieschematycznego myślenia przy rozwiązywaniu problemów matematycznych.
2. Uczestnikami konkursu mogą być wszyscy uczniowie ZSChiE.
3. Konkurs odbywać się będzie w formie on-line na platformie quizizz.com (www.quizizz.com/join) i będzie wymagał od ucznia zalogowania się za każdym razem gdy uczeń będzie chciał wziąć w nim udział podając w *Nicku uczestnika* imię i nazwisko oraz klasę
4. Przebieg konkursu:
 - a. W każdy drugi „roboczy” poniedziałek miesiąca w okresie październik 2020 - kwiecień 2021 w gablocie obok pokoju nauczycielskiego oraz na stronie internetowej szkoły /w zakładce *dla ucznia – Szkolna Liga Matematyczna (www.zschie.pl/dla-ucznia/szkolna-liga-matematyczna/)* będzie publikowany link do gry na platformie quizizz, bądź sam kod do tej gry. Terminy publikacji linku/kodu to: 12X, 9XI, 13XII, 11I, 22II, 8III, 19IV.
 - b. Gra będzie aktywna do najbliższego czwartku do godziny 15.00. Po tym czasie link nie będzie już aktywny i nie będzie możliwości wzięcia udziału w konkursie
 - c. Do gry można przystąpić tylko raz
 - d. W każdej grze będzie do rozwiązania 6 zadań w formie otwartej (trzeba wpisać ostateczny wynik) bądź zamkniętej (jedna prawidłowa odpowiedź spośród podanych lub wielokrotny wybór)
 - e. Liczy się nie tylko prawidłowe rozwiązanie ale również czas podania rozwiązania
 - f. Czas na rozwiązanie zadania to maksymalnie 15 minut na każde zadanie, przy czym po podaniu rozwiązania, do zadania nie można będzie się cofnąć i poprawić wyniku. Maksymalny czas na całą grę to 90 minut
5. W gablocie oraz na stronie internetowej będzie podawana informacja o wynikach wszystkich uczestników. Zwycięzcą zostaje zawsze tylko jedna osoba ponieważ liczy się nie tylko ilość prawidłowo rozwiązanych zadań ale także czas podania odpowiedzi
6. Nagrodą w konkursie jest ocena celująca z matematyki z wagą 5. Taką ocenę otrzymuje w każdym miesiącu zwycięzca konkursu.
7. Nagrodzone będą również osoby, które zajmą drugie i trzecie miejsce w konkursie: nagrodą za drugie i trzecie miejsce jest ocena celująca z wagą 3 (za 2. miejsce) i z wagą 1 (za 3. miejsce).
8. Organizator ma prawo zdyskwalifikować uczestnika, jeżeli naruszone zostaną zasady regulaminu (na przykład brak imienia, nazwiska i klasy uczestnika) albo padnie podejrzenie o niesamodzielność podczas rozwiązywania zadań
9. Na zakończenie konkursu wyłoniony zostanie laureat Szkolnej Ligi Matematycznej – będzie to osoba o największej liczbie wygranych przez 7 miesięcy. W razie remisu, brane będą pod uwagę również zdobyte drugie i trzecie miejsca. Jeżeli i to nie pomoże w rozstrzygnięciu, wówczas będzie dwóch (lub więcej) zwycięzców. Dla laureata przewidziana jest nagroda rzeczowa i dyplom.