

Regulamin Konkursu Matematycznego

„Liga Zadaniowa”

rok szkolny 2020/2021

1. Liga Zadaniowa to konkurs Meczy matematycznych, w którym mogą uczestniczyć uczniowie z klas 5-7 Szkoły Podstawowej Nr3 w Kłodzku.
2. Uczestnictwo w Konkursie-Liga matematyczna nie jest obowiązkowe.
3. Konkurs przygotowany i przeprowadzany jest osobno dla uczniów z każdego poziomu.
4. Konkurs polega na rozwiązywaniu zadań podczas kolejnych Meczy. Mecze matematyczne odbywają się 1 raz w miesiącu (stacjonarnie lub zdalnie), w miesiącach luty-maj 2021. Zadania konkursowe mogą mieć różną formę. Każdy Mecz polega na rozwiązaniu od 3 do 5 zadań. Mecze odbywają się na koniec miesiąca. Termin meczu jest podawany z minimum tygodniowym wyprzedzeniem w formie ustnej lub wiadomości wysłanej na platformie Teams lub poprzez dzienniki elektroniczny (konto rodzica/ucznia).
5. Uczniowie na początku każdego miesiąca informowani są o zakresie materiału na dany miesiąc oraz otrzymują zestaw zadań przygotowawczych do samodzielnego rozwiązania, które są jednocześnie zadaniami przygotowawczymi do Mecz. Listy zadań przygotowawczych są przesyłane uczniom poprzez platformę Teams, dziennik elektroniczny lub wywieszane na ściennej gazecie matematycznej. Rozwiązania zadań przygotowawczych na dany miesiąc uczniowie oddają/przesyłają do nauczyciela najpóźniej dwa dni przed Meczem. Niedostarczenie rozwiązań zadań przygotowawczych, przekazanie tylko części rozwiązań lub przekazanie ich po terminie skutkuje zabránieniem 0,5pkt z wyniku Mecz w danym miesiącu.
6. Za każdy Mecz uczestnik otrzymuje punkty, których suma zdecyduje o zwycięstwie w całym Konkursie. W każdym Mecz można zdobyć maksymalnie tyle punktów ile jest zadań ponieważ rozwiązania zadań oceniane są zero-jedynkowo. Dopuszczalne są połówki punktu.
7. Wyniki Konkursu prezentowane są na ściennej gazecie matematycznej i/lub na stronie internetowej szkoły.
8. W klasyfikacji końcowej do wyników Meczy mogą zostać doliczone punkty zdobyte w innych konkursach matematycznych, jeśli wzięli w nich udział wszyscy uczestnicy Ligii danego poziomu.

9. Zwycięzcą na każdym poziomie zostaje uczeń, który zdobył największą liczbę punktów. Zwycięzcy otrzymują częściową ocenę celującą z matematyki o wadze 3. Zdobywcy II miejsca otrzymują częściową ocenę celującą z matematyki o wadze 2. Zdobywcy III miejsca otrzymują częściową ocenę celującą z matematyki o wadze 1. Pozostali uczestnicy, którzy wzięli udział w co najmniej $\frac{3}{4}$ ilości meczy uzyskując minimum 50% punktów możliwych do zdobycia, otrzymują częściową ocenę bardzo dobrą z matematyki o wadze 2. Pozostali uczestnicy otrzymują częściową ocenę dobrą z matematyki o wadze 2.
W przypadku, gdy ocena nie jest satysfakcjonująca dla ucznia, może on odmówić wpisania jej do dziennika.
10. Podsumowanie wyników Ligi odbędzie się w czerwcu 2021r. Nagrody rzeczowe otrzymają zwycięzcy każdego poziomu. Wręczenie nagród nastąpi podczas zakończenia roku szkolnego 2020/2021.
11. W roku szkolnym 2020/2021 opiekunami są:
 - klasa 5 - Urszula Tulska
 - klasa 6 - Katarzyna Hradzka
 - klasa 7 - Katarzyna Hradzka
12. Decyzje podjęte przez zespół nauczycieli matematyki są ostateczne.