

KONKURS MATEMATYCZNY

$n+1$

1. Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas pierwszych (kategoria młodsza) oraz drugich i trzecich po SP (kategoria starsza) liceum im. Jana Zamoyskiego
2. Pierwszy etap konkursu polega na samodzielnym rozwiązywaniu zadań publikowanych przez organizatorów w kolejnych seriach na stronie szkoły oraz w gablocie konkursowej na trzecim piętrze.
3. Rozwiązania zadań (mile widziany format A4) należy wrzucać do skrzynki znajdującej się przy gablocie konkursowej, w terminie dwóch tygodni od publikacji zadań. W uzasadnionych przypadkach (np. w czasie nauczania zdalnego) można też wysłać je elektronicznie.
4. Za rozwiązanie każdego zadania, tak jak na olimpiadzie matematycznej, uczestnik konkursu może uzyskać 0, 2, 5 lub 6 punktów.
5. Do udziału w serii konkursu o numerze $n+1$ nie jest konieczny udział w serii o numerze n .
6. Po każdej serii organizatorzy publikują aktualną klasyfikację uczestników konkursu.
7. Drugi etap konkursu odbywa się pod koniec roku szkolnego i polega na rozwiązywaniu zadań w obecności organizatorów. Zostają do niego zaproszeni uczestnicy, którzy w pierwszym etapie zgromadzą największą liczbę punktów.
8. Wręczenie nagród i dyplomów odbywa się w dniu zakończenia roku szkolnego.
9. Uczniów klas maturalnych zachęcamy do wrzucania do skrzynki propozycji zadań, które mogłyby być wykorzystane w następnych seriach.
10. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmiany zasad konkursu. Rozstrzygają też wszystkie kwestie sporne, których, mają nadzieję, nie będzie. O szczegóły można pytać organizatorów osobiście lub elektronicznie (przez Librus lub na adres: malgorzata.przenioslo@zamoyski.edu.pl (kategoria młodsza) i maciej.bugaj@zamoyski.edu.pl (kategoria starsza)).