

POWIATOWY KONKURS „MŁODY MATEMATYK” W ROKU SZKOLNYM 2016/2017

Regulamin konkursu

„MŁODY MATEMATYK”.

1. Konkurs odbywać się będzie w III etapach, w czterech kategoriach wiekowych: kl. V szk. podst., kl. VI szk. podst., kl. I gimnazjum i kl. II gimnazjum.
 2. Terminy wstępne etapów:

<i>I _ etap</i> – 03.03.2017r.	} Godz. 13:00
<i>II _ etap</i> – 31.03.2017r.	
<i>III _ etap</i> – 28.04.2017r.	
 3. W konkursie biorą udział wszystkie szkoły, które zgłoszą swój udział w PODN w Mławie do 22 grudnia 2016 roku.
 4. Dwa pierwsze etapy konkursu odbywać się będą w tychże szkołach.
 5. Szkoły wiejskie wybierają jedną szkołę z terenu gminy, w której odbywać się będą dwa etapy konkursu. Powiadamiają o miejscu, w którym odbywać się będzie konkurs oraz o ilości uczestników w gminie w poszczególnych kategoriach wiekowych.
 6. Dyrektorzy szkół biorących udział w konkursie powołują szkolne komisje konkursowe nadzorujące przebieg konkursu.
 7. Szkolne komisje konkursowe nadzorują przebieg konkursu, sprawdzają i oceniają prace uczniów, wysyłają (w terminie 14 dni od dnia konkursu) kopie protokołów do PODN w Mławie.
 8. Uczniowie w czasie trwania konkursu nie używają kalkulatorów.
 9. Szkolne komisje konkursowe przechowują prace uczniów i wyłaniają na podstawie protokołu z dwóch etapów finalistów poszczególnych kategorii wiekowych.
 10. Finaliści biorą udział w III etapie konkursu (w finale), który odbędzie się w jednej ze szkół lub siedzibie PODN w Mławie, o czym zainteresowani zostaną powiadomieni.
- 11.* Komisje szkolne zgłaszają do PODN w Mławie finalistów wyłonionych z dwóch etapów oraz dokonują zestawienia ilości uzyskanych punktów przez uczniów z dwóch etapów konkursu w terminie 14 dni od zakończenia drugiego etapu konkursu.
12. Zadania przygotowawcze do I i II etapu konkursu będą do odebrania w PODN w Mławie na miesiąc przed wyznaczonymi terminami tych etapów.
 13. Zadania przygotowawcze do I i II etapu konkursu będą do odebrania w PODN w Mławie na miesiąc przed wyznaczonymi terminami tych etapów.

Doradca metodyczny Anna Paszko