



Program zajęć

Roztoczańskiej Akademii Matematyki

14-15 czerwca 2019r.

ZSDiOŚ im. Jana Zamoyskiego w Zwierzyncu

Piątek – 14 czerwca 2019r.

13⁰⁰ – 14⁰⁰

Przyjazd uczestników: rejestracja, rozdanie materiałów konferencyjnych, programu zajęć, instrukcji szkoleniowej, podstawy programowej, ankiety.

(hall – dół szkoły, uczniowie z 3TI)

14⁰⁰ – 15⁰⁰

Obiad.

(stołówka szkolna)

15⁰⁰ – 15¹⁵

Powitanie uczestników – dyr. szkoły Waldemar Gardiasz.

(sala 11, hall – góra szkoły)

15¹⁵ – 16⁰⁰

Wykład inauguracyjny – prof. dr hab. Monika Budzyńska, kier. Zakładu Dydaktyki Matematyki UMCS w Lublinie.

(sala 11)

16⁰⁰ – 16¹⁵

Przerwa kawowa.

(pokój nauczycielski)



16¹⁵ – 17⁴⁵

Warsztaty I sesja - *Szkolenie z podstaw obsługi nowoczesnego kalkulatora graficznego:*

Grupa A, sala nr 11 – Waldemar Gardiasz, Jacek Szuty, uczniowie klasy 3TI

Grupa B, sala nr 9 – Renata Sokołowska, Jakub Szuty, uczniowie klasy 3TI

17⁴⁵ – 18⁰⁰

Przerwa kawowa.
(pokój nauczycielski)

18⁰⁰ – 19³⁰

Warsztaty II sesja – *Opracowywanie na kalkulatorze graficznym wybranych treści z Podstawy Programowej Nauczania Matematyki dla Szkoły Podstawowej pod kątem wszystkich uczniów.*

Grupa B, sala nr 11 – Waldemar Gardiasz, Jacek Szuty, uczniowie klasy 3TI

Grupa A, sala nr 9 – Renata Sokołowska, Jakub Szuty, uczniowie klasy 3TI

19³⁰ – 22⁰⁰

Ognisko

Sobota – 15 czerwca 2019r.

8⁰⁰ – 8³⁰

Śniadanie.
(stołówka szkolna)

8³⁰ – 10⁰⁰

Warsztaty III sesja – *Opracowywanie na kalkulatorze graficznym wybranych treści z Podstawy Programowej Nauczania Matematyki dla Szkoły Podstawowej pod kątem wszystkich uczniów.*

Grupa A, sala nr 11 – Waldemar Gardiasz, Jacek Szuty, uczniowie klasy 3TI

Grupa B, sala nr 9 – Renata Sokołowska, Jakub Szuty, uczniowie klasy 3TI

Grupa B, sala nr 11 – Waldemar Gardiasz, Jacek Szuty, uczniowie klasy 3TI

Grupa A, sala nr 9 – Renata Sokołowska, Jakub Szuty, uczniowie klasy 3TI



10¹⁰ – 10¹⁵

Przerwa kawowa.
(pokój nauczycielski)

10¹⁵ – 11⁴⁵

Warsztaty IV sesja – *Przegląd zestawów zadań z Wojewódzkich Konkursów „Matematyka z kalkulatorem graficznym” pod kątem realizacji Podstawy Programowej dla uczniów szczególnie zainteresowanych matematyką.*

Grupa A, sala nr 11 – Waldemar Gardiasz, Jacek Szuty, uczniowie klasy 3TI

Grupa B, sala nr 9 – Renata Sokołowska, Jakub Szuty, uczniowie klasy 3TI

11⁴⁵ – 12⁰⁰

Zakończenie zajęć, wydanie zaświadczeń.
(sala 11)

12⁰⁰ – 12³⁰

Obiad.
(stołówka szkolna)