

Zimowe Impresje Matematyczne

INSTYTUT MATEMATYKI

Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy

Środa – 15 stycznia 2020

8.30-9.30	<i>Szyfrowanie z Juliuszem Cezarem</i> - warsztaty dla klas 3 SP - mgr Łukasz Matysiak	A7
10.00-11.00	<i>Szyfrowanie z Juliuszem Cezarem</i> - warsztaty dla klas 3 SP - mgr Łukasz Matysiak	A7
12.15-13.00	<i>Geometria w sztuce i architekturze</i> - warsztaty dla klas integracyjnych SP - dr Karolina Mroczyńska	A7
13.15 - 14.00	<i>Geometria w sztuce i architekturze</i> - warsztaty dla klas integracyjnych SP - dr Karolina Mroczyńska	A7
14.15 -15.15	<i>Matematyczna harmonia świata</i> - warsztaty dla Seniorów - dr Agnieszka Łukasiewicz	A7

Czwartek – 16 stycznia 2020

10.15 - 11.15	<i>Łamigłówki mądrej główki</i> - warsztaty dla klas 1-3 SP - Studentki Pedagogiki z dr Karoliną Mroczyńską	B121
10.15 - 11.15	<i>Origami - wdzięk składanych kartek</i> - warsztaty dla klas 1-3 SP - Studentki Pedagogiki z dr Karoliną Mroczyńską	B132
11.30 -12.30	<i>Matematyczne puzzle</i> - warsztaty dla klas 1-3 SP - Studentki Pedagogiki z dr Karoliną Mroczyńską	B121
11.30 -12.30	<i>Stacja MATEMATYKA - zatrzymaj się i policz</i> - warsztaty dla klas 3 SP - Studentki Pedagogiki z dr Karoliną Mroczyńską	B132

Piątek – 17 stycznia 2020

10.00 - 11.00	<i>W świecie idealnych brył</i> - warsztaty z geometrii dla klas 1-2 SP - dr Karolina Mroczyńska	A7
11.15 - 12.15	<i>Logika a język naturalny</i> - dr Jolanta Kosman warsztaty dla Seniorów	A7
12.30 -14.30	<i>W świecie idealnych brył</i> - warsztaty z geometrii dla klas 1-2 SP - dr Karolina Mroczyńska	A7

Zapisy na zajęcia: kamrok@ukw.edu.pl do 14 stycznia 2020 do godz. 10.00

Miejsce: A - Instytut Matematyki, ul. Powstańców Wielkopolskich 2, Bydgoszcz

B - Wydział Pedagogiki, Pawilon, ul. Chodkiewicza 30, Bydgoszcz

<https://matematyka.ukw.edu.pl>

