

Pomorska Liga Zadaniowa

Pomorska Liga Zadaniowa jest częścią projektu „Zdolni z Pomorza” i zakłada popularyzację przedmiotów ścisłych oraz tych, które rozwijają kompetencje społeczne.

Konkurs przebiega w trzech etapach na dwóch poziomach edukacyjnych: gimnazjalnym i ponadgimnazjalnym i obejmuje przedmioty takie jak:

- ✓ **FIZYKA**
- ✓ **INFORMATYKA**
- ✓ **MATEMATYKA**
- ✓ **BIOLOGIA**
- ✓ **CHEMIA**
- ✓ **PRZEDMIOTY**

ROZWIJAJĄCE KOMPETENCJE SPOŁECZNE

Harmonogram:

Szkolny etap podstawowy	9-10.05.2017
Etap powiatowy (elektroniczny)	18.05.2017
Etap wojewódzki	10.06.2017

Udział uczniów w Pomorskiej Lidze Zadaniowej zgłasza szkoła/placówka oświatowa.

ZGŁOŚ SZKOŁĘ DO 5 MAJA 2017 R.

Laureaci etapu wojewódzkiego Pomorskiej Ligi Zadaniowej każdego z konkursów **mogą ubiegać się** w następnym roku szkolnym **o zakwalifikowanie** do projektu „Zdolni z Pomorza” w trybie „**Otwartych drzwi**”.

Rejestracja uczestników odbywa się poprzez formularz zgłoszeniowy zamieszczony na portalu „Zdolni z Pomorza” www.zdolnizpomorza.pomorskie.eu

Szczegółowe informacje na stronach
www.zdolnizpomorza.pomorskie.eu
www.odn.slupsk.pl

SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO WZIĘCIA UDZIAŁU W KONKURSIE!

SPOTKANIA AKADEMICKIE



Zdolni z Pomorza Akademia Pomorska w Słupsku

Projekt **Spotkań Akademickich** stanowi część projektu „Zdolni z Pomorza” i zakłada wspieranie uczniów o szczególnych predyspozycjach w zakresie matematyki, fizyki i informatyki. Obejmuje realizację akademickich form wsparcia, umożliwiających uczniom uzdolnionym zarówno nabycie konkretnych kompetencji kluczowych, jak i kontakt ze środowiskiem akademickim, zapoznanie się z bazą naukowo-dydaktyczną, poznanie metodologii badań naukowych oraz aktualnych trendów rozwoju danej dziedziny nauki.

TERMINY NAJBLIŻSZYCH SPOTKAŃ:

TERMIN	ADRESAT	TEMAT	MIEJSCE
22 kwietnia 2017 Godz.10.00	Uczniowie szkół ponadgimnazjalnych	Algorytmy i programowanie, czyli „programować każdy może, trochę lepiej lub trochę gorzej”	ul. Kozińskiego 6-7 w Słupsku
22 kwietnia 2017 Godz.10.00	Uczniowie szkół gimnazjalnych	O izogonalnych, symmedianach i innych prostych związanych z trójkątem	ul. Kozińskiego 6-7 w Słupsku
13 maja 2017 Godz. 10.00-16.00	Uczniowie szkół ponadgimnazjalnych	Fizyka w kryminalistyce	Sale Akademii Pomorskiej w Słupsku
3 czerwca 2017 Godz. 10.00-16.00	Uczniowie szkół ponadgimnazjalnych	Rozwiązać nierozwiązywalne – – dylemat kilku niewiadomych.	Sale Akademii Pomorskiej w Słupsku
3 czerwca 2017 Godz. 10.00-16.00	Uczniowie szkół gimnazjalnych	Metody techniczne w kryminalistyce	Sale Akademii Pomorskiej w Słupsku

**Zapisy na zajęcia na portalu:
www.zdolnizpomorza.pl
lub zdolnizpomorza@apsl.edu.pl**