

14 lutego 2023

XVIII OGÓLNOPOLSKA OLIMPIADA WIEDZY O UNII EUROPEJSKIEJ

GWIEZDNY KRAĞ



DLA KOGO?

Olimpiada kierowana
jest do uczniów szkół
ponadpodstawowych



JAKIE NAGRODY?

Płatny staż
w Parlamencie Europejskim
oraz "Indeksy"
na uczelnie w Polsce!



JAKI JEST CEL?

Celem Olimpiady jest
popularyzacja wiedzy
o Unii Europejskiej
i jej instytucjach



**TERMIN NADSYŁANIA ZGŁOSZEŃ
MIJA 7 MARCA 2023 R.**



797 274 316



kontakt@gwiedznykrag.pl



gwiedznykrag.pl



Organizatorzy



TEAM
EUROPE



EUROPE DIRECT

Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy o Unii Europejskiej

Komisja Europejska Przedstawicielstwo w Polsce, Biuro Parlamentu Europejskiego w Polsce, Stowarzyszenie „Słupski Instytut ds. Młodzieży” w partnerstwie z ekspertami Team Europe oraz punktów Europe Direct zapraszają do udziału w XVIII edycji Olimpiady. Jest ona skierowana do uczniów szkół ponadpodstawowych z całego kraju.

Unia Europejska ustanowiła, że rok 2023 będzie Europejskim Rokiem Umiejętności. Z tego też powodu, dla naszych Uczestników przygotowaliśmy wiele niespodzianek. Śledźcie naszą stronę internetową i profile na mediach społecznościowych. A już dziś dopilnujcie, aby Wasza szkoła zgłosiła się do udziału w projekcie.

Kto może wziąć udział?

Olimpiada kierowana jest do uczniów szkół ponadpodstawowych: liceów ogólnokształcących, liceów profilowanych, techników, uzupełniających liceów ogólnokształcących i techników uzupełniających oraz dla uczniów szkół ponadpodstawowych i branżowych.

Chcesz wziąć udział?

Twoja szkoła musi wysłać formularz zgłoszeniowy do 7 marca 2023 roku na adres:
kontakt@gwiazdnykrag.pl

Jakie nagrody na Ciebie czekają?

Laureaci i finaliści Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy o Unii Europejskiej „Gwiazdny Krąg” otrzymują maksymalną liczbę punktów w procesie rekrutacyjnym na wybrane kierunki na Uniwersytecie Warszawskim oraz Uniwersytecie Szczecińskim, płatny staż w Parlamencie Europejskim, wyjazd studyjny do Parlamentu Europejskiego, nagrody rzeczowe.

- [Regulamin-XVIII-edycji](#)
- więcej informacji gwiazdnykrag.pl