

# Европейска олимпиада по статистика 2024 г.

## Екип “ФЕНИКС”

Ангела Грозданова    Димитър Симонски  
Муска Еланчев  
Ментор на екипа - Даниела Карабельова

Ние сме отбор “ФЕНИКС” и сме ученици от 11 “г” клас в Професионална гимназия по икономика “Иван Илиев” - град Благоевград. С тази презентация целим да представим нашият екип и нашият ментор!



Участието в Европейската олимпиада по статистика ще бъде вълнуващо и обогатяващо изживяване за нас, тъй като се интересуваме от тази област и се стремим към постигане на високи постижения в нея.



# Муска Еланчев - XIг клас

## Любими предмети:

- ★ Уеб дизайн
- ★ Статистика
- ★ Информатика



Какво ме мотивира да се включим в Европейската олимпиада по статистика 2024г.?

Участието в Европейската олимпиада по статистика бе мотивирана от възможността да изпитам своите граници, да се науча да решавам сложни проблеми. Този олимпиада представлява вълнуващо предизвикателство, което съчетава състезателен дух с възможността за учене и растеж.

# Ангела Грозданова - XIг клас

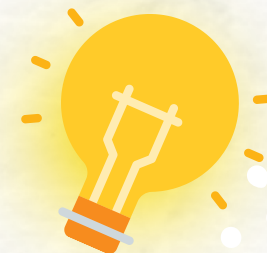
## Любими предмети:

- ★ Програмиране
- ★ Уеб дизайн
- ★ Статистика



## Какво ме мотивира да се включим в Европейската олимпиада по статистика 2024г.?

Участието в Европейската олимпиада по статистика ме мотивира от вълнението да предизвикам своите граници и да развия уменията си в решаването на сложни проблеми. Тази олимпиада за мен представлява вълнуващо предизвикателство, което обогатява не само моята възможност за учене, но и желанието ми да постигна успех.



# Димитър Симонски - XIг клас



Завършил съм цялостната програма за дигитален маркетинг от SoftUni



Това са само част от завършените курсове



SEO Automation & AI



Content Marketing



Building Digital Branding



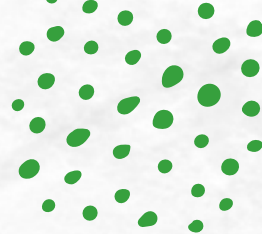
Google Ads , Facebook Marketing

Какво ме мотивира да се включа в Европейската олимпиада по статистика 2024г.?

Реших да участвам в Европейската олимпиада по статистика, защото търся предизвикателство и възможност за лично развитие в областта на анализа на данни.



# Какво очаквахме?



1

Да се сблъскаме със задачи от различни нива на сложност, които изискват приложение на различни статистически методи и техники за анализ на данни.

2

Да бъдем в състезателна обстановка в борба за постигане на най-добри резултати.

3

Възможност да работим в екип при изпълнение на задачите си, насърчавайки сътрудничеството и комуникационните ни умения.

4

Да получим обратна връзка и оценка за своите умения, което ще ни помогне да открием своите силни и слаби страни в областта на статистиката.

