



# СПОДЕЛЯНЕ НА ДОБРИТЕ ПРАКТИКИ ОТ УЧАСТИЕТО В ОЛИМПИАДАТА МИЛЕНА НИКОЛОВА

---

КРЪГЛА МАСА НА ТЕМА

„Девета европейска олимпиада по статистика за ученици –  
регламент и насоки за участие“

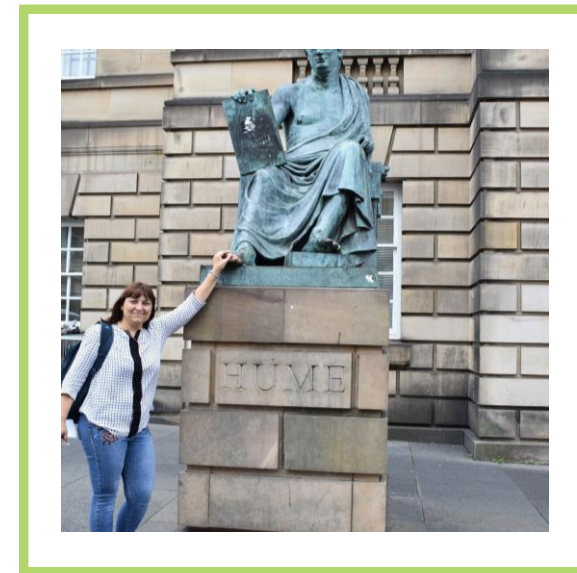
27-28 ноември 2025 година

УКЦ „Сливек“



КОЯ СЪМ АЗ?

Визитка:



## Милена Николова

- Учител по информатика, ИТ и математика с **24 години опит**
- Координатор и партньор в европейски проекти (**Коменски, Erasmus+ и др.**)
- Участие в обучения, конференции и професионални инициативи
- Работа с ученици по множество проекти, иновативни дейности и извънкласни инициативи

# Как сформирахме отборите?

## Запознаване с регламента

Преглед на условията, критериите и задачите от сайта на олимпиадата.

Разясняване на изискванията към учениците, срокове, календар на дейностите и етапите на участие.

## Обсъждане с учениците

Разговори за очакванията, възможностите, интересите и предпочитаните теми.

Изясняване на възможните трудности.

## Консултации с колеги

Споделяне на опит, избор на подходящи задачи, координация между учители по различни предмети (математика, ИТ, статистика).

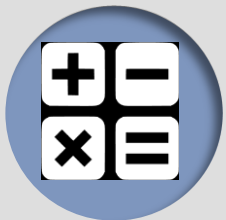
## Структуриране на отборите

Комбиниране на информацията за тестовете, интересите и силните страни на учениците, за да се създадат балансирани и ефективни екипи.



# Как работихме по тестовете?

## 1 Тест за основни знания



Работихме върху ключови понятия, графики, вероятности и логически задачи. Упражнявахме разчитане на графики и откриване на типични подвеждащи елементи.

- Различно начално ниво на подготовка
- Трудности при логическите задачи
- Ниска увереност при работа с вероятности и графики

## 2 Тест за използване на официални статистически източници



Търсехме реални данни в НСИ, Eurostat и други платформи. Учениците упражняваха филтриране, сравняване и проверка на статистическа информация.

- Трудности с ориентирането в големи масиви от данни
- Неяснота какви ключови думи да използват
- Бавно намиране на точната справка или индикатор

## 3 Тест за интерпретиране на дигитална публикация



Работихме с текстове, диаграми и интерактивни материали („SDGs&me“). Упражнявахме изваждане на основни идеи и логическо тълкуване на визуализации.

- Английският език не беше пречка
- Непривична структура на публикациите
- Трудности при свързването на текст и графични визуализации



# Резултати от Първи етап от Националния кръг



Участие по категории  
Група **A** (X–XII клас) – 4 отбора  
Група **B** (VIII–IX клас) – 2 отбора

Резултатите ни дадоха повод за истинска гордост.

Отборите **VIAINSIGHT** от 11 клас и **DETELINI** от 8 клас са с максимален брой точки

**Силно представяне на всички екипи**  
Останалите отбори се класираха в челото на класацията  
Само 1–2 грешки от 30 въпроса

И най-впечатляващото:  
**Всичките шест отбора участват за първи път** в тази олимпиада — и постигат тези изключителни резултати.

# Втори етап

## 1. Работа с данните

- Големи масиви от данни в сайтовете на НСИ и Eurostat
- Различни формати → нужда от филтриране и проверка

## 2. Сложни сравнения

- Много региони (NUTS1/2/3) и държави
- Трудност да се подберат най-важните показатели

## 3. Визуализации

- Графиките трябваше да са ясни и четими
- Ограничение от **8 слайда** и до **15 MB**

## 4. Екипна координация

- Различни задачи (данни, анализ, дизайн)
- Необходимост от единен стил и финално подравняване

# Втори етап презентации



Финансово-стопанска гимназия “Васил Левски”, град Добрич

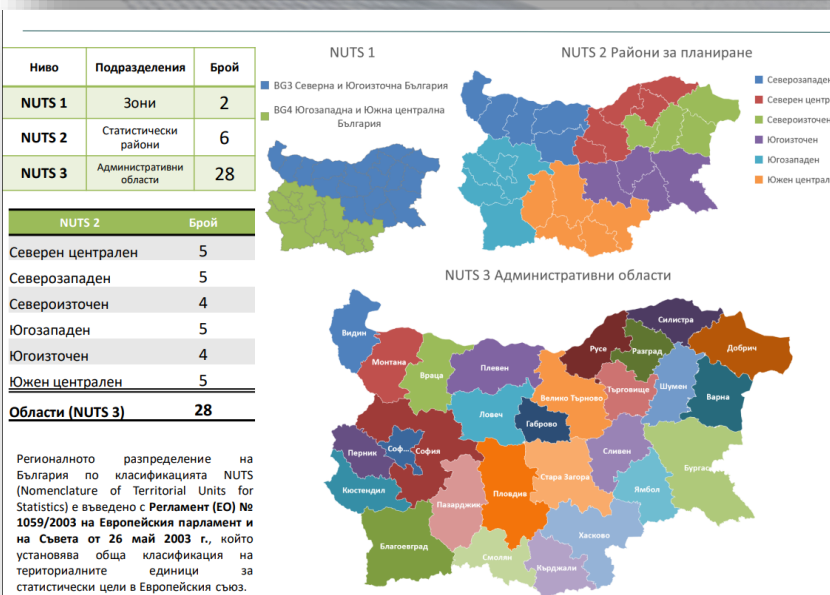
**“Анализ на регионите в България и сравнение с регионите в съседните държави от Европейския съюз”**

Категория Б  
Отбор: **DE TELINI**




Милена Николова  
Ментор

Сесил Сюлейман  
Иван Замфиров  
Димитър Димов



Финансово-стопанска гимназия “Васил Левски”  
град Добрич



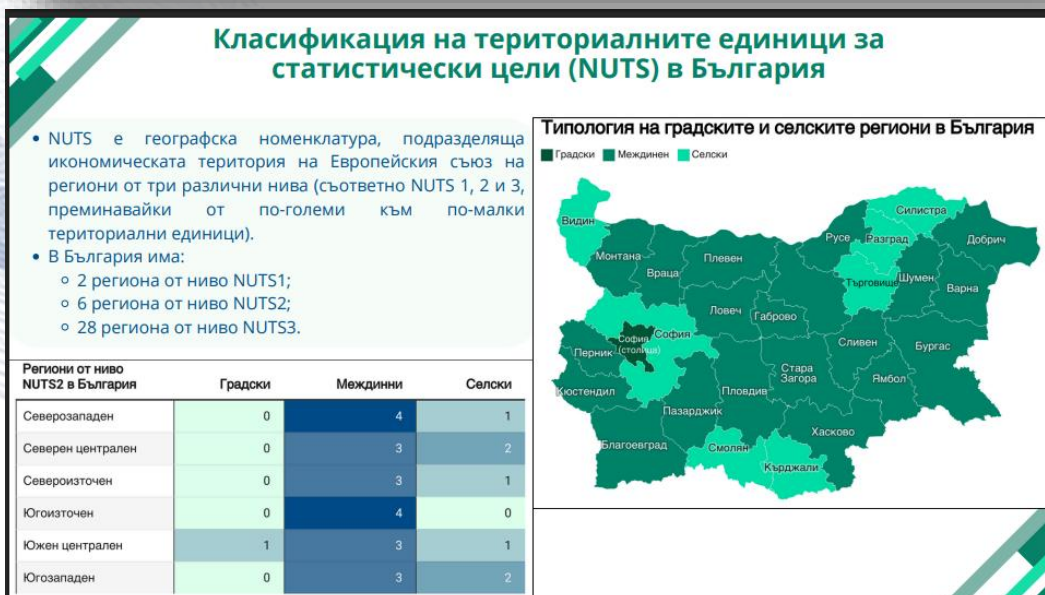

“Регионално развитие на България в сравнение с регионите в Европейския съюз:  
Икономически дисбаланси и перспективи”

Отбор: **FSG\_STATS**

Мартин Божилов -11 клас  
Павел Тодоров - 11 клас  
Росен Стоев - 11 клас

Категория: А

Ментор: Милена Николова



# Класиране Национален кръг 2025

А

## Категория

1. Отбор „ДИАГЕА“ - Средно училище за хуманитарни науки и изкуства „Константин Преславски“, Варна - 100.00 точки,
2. Отбор „GRANEX“ - Варненска търговска гимназия „Г. С. Раковски“ - 99.25 точки
3. Отбор „STORM“ - Професионална гимназия по икономика, Шумен - 98.50 точки
4. Отбор „WINNERS51“ - 51 СУ „Елисавета Багряна“, София - 98.15 точки
5. Отбор „AETERNITAS“ - 2 АЕГ „Томас Джеферсън“, София - 97.75 точки

Б


## Категория

1. Отбор „DREAM\_TEAM“ - ПГИМ, Пазарджик - 100.00 точки
2. Отбор „ARCANE“ - СУ „Сава Доброплодни“, Шумен - 98.50 точки
- 3. Отбор „DETELINI“ - ФСГ „Васил Левски“, Добрич – 97.75 точки**
4. Отбор „IDEALAB“ - СУ „Козма Тричков“, Враца - 97.00 точки
4. Отбор „MAK2024“ - ПГИ „Иван Илиев“, Благоевград - 97.00 точки
5. Отбор „MARINA“ - НПГ „Димитър Талев“, Гоце Делчев - 96.92 точки



# Класиране за Публичен кръг 2025

**ЗАПОЗНАЙТЕ СЕ С НАС** **VIII клас**



**СЕСИЛ СЮЛЕЙМАН**  
Икономическа  
информатика

**ИВАН ЗАМФИРОВ**  
Електронна  
търговия

**ДИМИТЪР ДИМОВ**  
Икономическа  
информатика

**МИЛЕНА НИКОЛОВА - МЕНТОР**

Екипът, състоящ се от Димитър Димов, Сесил Сюлейман и Иван Замфиров, пребори конкуренцията от над 200 отбора в цялата страна с окончателна оценка от 97,75 точки

**ЗАПОЗНАЙТЕ СЕ С НАС**



**Мартин Божилов**  
17 години

**Росен Стоев**  
17 години

**Павел Тодоров**  
17 години

ученици в 11 а

Останалите отбори от нашето училище се представиха безапелационно, като отборът FSG\_STATS, състезаващ се в Категория А, зае шесто място от около 300 участници



ФИНАНСОВО-СТОПАНСКА ГИМНАЗИЯ "ВАСИЛ ЛЕВСКИ"

ГРАД ДОБРИЧ



ЕВРОПЕЙСКА ОЛИМПИАДА ПО СТАТИСТИКА 2025 - ПУБЛИЧЕН КРЪГ



НАШИЯТ ОТБОР:

DETELINI



fsg-dobrich.com



КАТЕГОРИЯ Б



ФИНАНСОВО-СТОПАНСКА ГИМНАЗИЯ "ВАСИЛ ЛЕВСКИ", ДОБРИЧ

ЕВРОПЕЙСКА ОЛИМПИАДА  
ПО СТАТИСТИКА 2025



КАТЕГОРИЯ А

ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОТБОР:

FSG\_STATS



# Публичен кръг – идейни проекти

Двата ни отбора – **DETELINI** и **FSG\_STATS** – разработиха свои концептуални проекти за видеоклип по темата:

**„Променя ли света поколението Z (Gen Z)?“**

Учениците представиха креативни идеи, съчетавайки статистически данни, визуални елементи и реални наблюдения за влиянието на Gen Z върху технологиите, комуникацията, образованието и дигиталната култура.

Заклучителен етап за определяне на участниците в европейския кръг на олимпиадата по статистика 2024/2025г.

**ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА ВИДЕОКЛИП НА ТЕМА:**

**„ПРОМЕНЯ ЛИ СВЕТА ПОКОЛЕНИЕТО Z (GEN Z)?“**

**ОТБОР: DETELINI**

ФСГ „Васил Левски“, град Добрич

Сесил Сюлейман  
Иван Замфиров  
Димитър Димов  
ментор: Милена Николова (X)

ESG European Statistics Competition  
eurostat  
НИИ

- ✓ Превърнахме статистическите данни в **кратък, въздействащ визуален разказ**
- ✓ Създадохме **идея за видеоклип**, съчетаваща данни, творчество и реални наблюдения
- ✓ Работихме в екип по сценарий, послание и концепция
- ✓ Представихме **оригинални и различни гледни точки** към поведението на Gen Z



Финансово-стопанска гимназия „Васил Левски“, град Добрич

ИДЕЕН ПРОЕКТ ЗА ВИДЕОКЛИП НА ТЕМА:

**„ПРОМЕНЯ ЛИ СВЕТА ПОКОЛЕНИЕТО Z (GEN Z)?“**

Заклучителен етап за определяне на участниците в европейския кръг на олимпиадата по статистика 2024/2025г.



ментор: Милена Николова

**отбор: FSG\_STATS**

Мартин Божилов - 11 клас

Павел Тодоров - 11 клас

Росен Стоев - 11 клас

РОСЕН СТОЕВ - 11 КЛАС

ПАВЕЛ ТОДОРОВ - 11 КЛАС





# Публичен вот – какво се случи?

В публичния кръг двата ни отбора – **DETELINI** и **FSG\_STATS** – участваха в националното онлайн гласуване на сайта на НСИ.

Учениците активно популяризираха проектите си, а училищната общност, родители и приятели ги подкрепиха със силен вот.

Публичният вот формираше **30% от крайната оценка**, а останалите 70% – журито присъди след официалните презентации в София.

Благодарение на широката подкрепа и добрата организация, нашите отбори се представиха успешно като се класираха на първо място в онлайн гласуването за своята категория.

Ако вече сте избрали отборите, които да представят страната ни, можете да гласувате за любимия си отбор.

Посочете любимия си отбор в КАТЕГОРИЯ А:

- ☐ Отбор ДИАГЕА
- ☐ Отбор GRANEX
- ☐ Отбор WINNERS51
- ☐ Отбор AETERNITAS
- ☒ Отбор FSG\_STATS

Посочете любимия си отбор в КАТЕГОРИЯ Б:

- ☐ Отбор DREAM\_TEAM
- ☒ Отбор DETELINI
- ☐ Отбор IDEALAB
- ☐ Отбор MAK2024
- ☐ Отбор MARINA

Гласуване

Финансово-стопанска гимназия "Васил Левски", град Добрич

✓ Отбор: DETELINI - КАТЕГОРИЯ Б



Подкрепете с гласа си нашите отбори

Нашите два отбора са класирани за публичния кръг на европейската олимпиада по статистика измежду над 500 участници и са сред десетте най-добри отбора в страната.

Имаме нужда от подкрепа, за да се класираме за участие в европейския кръг.

Според регламента на публичния кръг онлайн гласуването формира 30 % от крайната оценка, а другите 70 % са на журито в деня на представянето на презентациите на 12 април в град София.

Гласувайте! Благодарим за подкрепата и вярата във възможностите на нашите ученици!

✓ Отбор: FSG\_STATS - КАТЕГОРИЯ А



Гласувайте тук  
[www.nsi.bg](http://www.nsi.bg)

От 1 до 10 април 2025 г.

от един IP адрес може да се подават за всеки отбор до 5 вота



# Моменти от публичния кръг...



*За нас това беше не просто състезание,  
а възможност да покажем силата на  
екипната работа и стремежа към развитие.*



- ❖ Публичният етап беше вълнуващо преживяване за нашите ученици — сцена, на която те показаха увереност, знания и умения за представяне пред жури и публика.
- ❖ Учениците защитиха проектите си с професионализъм, логика и ясни аргументи, а силните визуализации и анализи направиха впечатление на всички присъстващи.
- ❖ По време на събитието се запознахме с ученици и учители от различни градове, обменихме опит и идеи и създадохме нови приятелства.





# Благодаря!

За вниманието, подкрепата и  
вдъхновението.



Създай  
своя отбор!