



Прием в осми клас
на Национален учебен комплекс по култура с
лицей за изучаване на италиански език и култура
с участието на Република Италия
за 2025/2026 учебна година

НВО VII КЛАС

Български език и литература – 18 юни 2025 г., начало 9:00 ч. - НУКК

Математика – 20 юни 2025 г., начало 9:00 ч. – НУКК

Чужд език (след писмено заявено желание от ученика) - 19 юни 2025 г.

- *учениците получават служебна бележка от класния ръководител*
- *учениците се явяват поне 30 мин. преди началото на изпита*
- *пише се с черен химикал*

Обявяване на резултатите – до 1 юли 2025 г.

Кандидатстване в VIII клас на НУККЛИИЕК за 2025/2026 учебна година

Кандидатите трябва да имат среден успех от свидетелството за основно образование най-малко „много добър“ 5,00

Профили:

„Хуманитарни науки“ – 1 паралелка (26 ученици)

„Природни науки“ – 1 паралелка (26 ученици)

**Балообразуване за кандидатстване в VIII клас на НУККЛИИЕК,
съгласно условията на Наредба №1 от 2016 г. за приемане и преместване на
деца и ученици в училищата по култура на МК**

За профил „Хуманитарни науки“

Бал ХН = 3 X НВО (БЕЛ) + 1 X НВО (МАТ) + оценка в точки по чужд език от седми клас/по скала от Наредба №11 от 2016 г. за резултатите от обучението на учениците/

За профил „Природни науки“

Бал ПН = 1 X НВО (БЕЛ) + 3 X НВО (МАТ) + оценка в точки по чужд език от седми клас/по скала от Наредба №11 от 2016 г. за резултатите от обучението на учениците/

Вместо оценката по български език и литература или математика, кандидатите могат да използват оценки от националния кръг на олимпиадите по календара на МОН

График на дейностите за кандидатстване в VIII клас на НУККЛИИЕК
за 2025/2026 уч. г.

- Подаване на заявление за кандидатстване /за учениците от седми клас на НУКК/ - **12. – 19.06.2025 г.**
- Обявяване на резултатите от първо класиране /за учениците от седми клас на НУКК, подали заявление и допуснати до класиране/ **07.07.2025 г.**
Записване на приетите ученици от първо класиране – **8. – 10.7.2025 г.**
- Обявяване на резултатите от второ класиране /при наличие на свободни места/ - **11.07.2025 г.**
- Записване на приетите ученици от второ класиране – **14. – 18.07.2025 г.**
- Обявяване на свободни места за ученици, завършили седми клас в друго училище – **21.7.2025 г.**

Защо да изберете профил „Хуманитарни науки“

Предлагаме:

- Учебен план, включващ подготовка по основни профилиращи исторически и филологически предмети
- Разширено изучаване на италиански език
- Обучението се осъществява от висококвалифицирани преподаватели

В профил „Хуманитарни науки“ учениците ще усвоят знания, умения и компетентности, които ще им помогнат при следване във ВУЗ и професионалната им реализация, ще разширят общата им култура и енциклопедичност.

Модули в профил „Хуманитарни науки“

Български език и литература:

- ✓ Език и общество
- ✓ Езикова употреба
- ✓ Диалогични прочити
- ✓ Критично четене
- ✓ Творческо писане

История и цивилизации:

- ✓ Власт и институции
- ✓ Култура и духовност
- ✓ Човек и общество
- ✓ История и геополитика на Балканите

Италиански език:

- ✓ Устно общуване
- ✓ Писмено общуване
- ✓ Култура и межкултурно общуване
- ✓ Езикът чрез литературата
- ✓ Език и общество
- Италианска литература
- История на Италия

Факултативни учебни дисциплини за „Хуманитарни науки“ през текущата учебна година

I-ви гимназиален етап

- ❖ Английски език
- ❖ Италиански език
- ❖ История и цивилизации
- ❖ Химия и опазване на околната среда
- ❖ Философия
- ❖ Биология и здравно образование
- ❖ Физика и астрономия

II-ри гимназиален етап

- ❖ Български език и литература
- ❖ История на изкуството
- ❖ География на италиански език
- ❖ Математика

Защо да изберете профил „Природни науки“

Предлагаме:

- Обучение по биология, физика и химия от висококвалифицирани учители
- Разширено изучаване на италиански език
- Възможности за извънучилищни дейности, свързани с интересите Ви и бъдещото кариерно развитие

Можете да продължите образованието си в български и чуждестранни университети в специалности, свързани с профилиращите предмети.

Модули в профил „Природни науки“

Биология и здравно образование:

- ✓ Клетката – елементарна биологична система
- ✓ Многоклетъчна организация на биол. системи
- ✓ Биосфера – структура и процеси
- ✓ Еволюция на биологичните системи
- ✓ Екология и здраве

Химия и опазване на околната среда:

- ✓ Теоретични основи на химията
- ✓ Химия на неорганичните вещества
- ✓ Химия на органичните вещества
- ✓ Методи за контрол и анализ на веществата
- ✓ История на химията

Италиански език:

- ✓ Устно общуване
- ✓ Писмено общуване
- ✓ Култура и межкултурно общуване
- ✓ Езикът чрез литературата
- ✓ Език и наука
- Италианска литература
- Физика на италиански език

Факултативни учебни дисциплини за „Природни науки“ през текущата учебна година

I-ви гимназиален етап

- ❖ Английски език
- ❖ Италиански език
- ❖ Биология и здравно образование
- ❖ Химия и опазване на околната среда
- ❖ Физика и астрономия
- ❖ Математика на италиански език
- ❖ Философия

II-ри гимназиален етап

- ❖ Български език и литература
- ❖ Биология и здравно образование
- ❖ Химия и опазване на околната среда
- ❖ Математика на италиански език