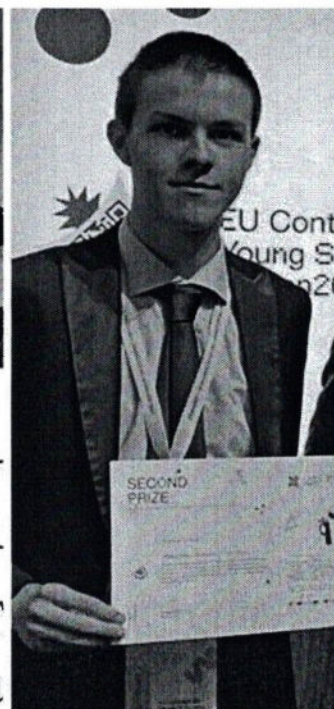
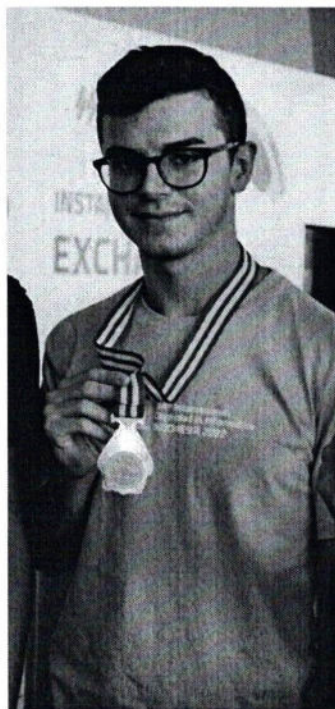




Ученик от МГ „Акад. Кирил Попов“ е един от избраните, които отиват в MIT на Международната лятна изследователска програма 2023



УЧИМИ
Ученически институт
по математика и информатика

След финално интервю пред жури бяха избрани българските ученици, които ще участват в Международната лятна изследователска програма (Research Science Institute – RSI) в Масачузетския технологичен институт (MIT). Ученическият институт по математика и информатика (УЧИМИ) избра Деян Хаджи-Манич от МГ „Д-р Петър Берон“, Варна. На предното интервю през февруари бе избран Радостин Чолаков от МГ „Акад. Кирил Попов“, Пловдив. Двамата ще участват през следващата година на RSI'23. Какво е RSI – Research Science Institute?

Всяко лято 80 изявени ученици от цял свят се събират в Масачузетския технологичен институт (MIT) за да участват в Международната лятна изследователска програма за ученици (Research Science Institute – RSI). Участниците имат възможност да преживеят целия изследователски цикъл от началото до края. Те четат най-актуалната литература в своята област, изготвят и изпълняват подробен изследователски план и предоставят устни и писмени доклади в стил конференция за своите открития.

Обучаващите се в RSI участват първо в седмица на интензивни STEM-класове, където с тях работят изтъкнати преподаватели. „Сърцето“ на RSI е петседмичният изследователски стаж, където учениците изготвят своите индивидуални проекти под ръководството на ментори, които са опитни учени и изследователи. По време на последната седмица на RSI учениците подготвят писмени и устни презентации на своите изследователски проекти.