

Откриване на STEM центъра

На 28 май 2026 официално открихме STEM центъра на нашето училище. На събитието присъстваха зам.-областният управител Валери Йорданов, представители от Община Русе и учебните заведения в града, от Обществения съвет при училището, родители и гости. Кметът г-н Пенчо Милков изпрати поздравителен адрес.

Проект „М.У.З.А. – Модерни. Умни. Знаещи. Артистични.“, реализиран по Процедура № BG-RRP-1.015 „Училищна STEM среда“, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU, предлага модерна и иновативна образователна среда, която насърчава интереса на учениците към науката, технологиите, инженерството, изкуствата и математиката. Инвестицията е за 184 000 евро.

Изграденият STEM център включва три тематични зони – „Роботика и киберфизични системи“, „Природни науки“, „Математика и информатика“, както и шест високотехнологично оборудвани класни стаи. Учебната среда е насочена към интегрираното обучение по природни науки, математика, информатика, технологии, роботика, компютърна графика и музикални компютърни технологии чрез проектно и проблемно-базирано обучение.

Фойето на партера е превърнато в единствената по рода си устойчива QR-базирана културно-образователна инсталация в българско училище. Пространството съчетава изкуство, технологии и знание чрез 8 декоративни колони с активни QR кодове. Чрез тях ученици и гости могат да достъпват специално подбрана информация за изтъкнати български музиканти, актьори и режисьори, значими писатели, балетисти и фолклористи, както и ключови дати и събития от българската история.

Като част от проекта училището вече разполага със специализирано звукозаписно оборудване и софтуер, чрез които учениците ще придобиват практически умения в сферата на музикалните технологии и аудио продукцията.

Новият STEM център ще предостави на учениците възможност да развият своите знания, творчески способности и дигитални умения в съвременна и вдъхновяваща образователна среда.







