

През месец юли 2024 година между Изпълнителна агенция „Програма за образование“, изпълняваща функциите на Структурата за наблюдение и докладване за инвестиция 1 „Центрове за НТИМ и иновации в образованието“ по Компонент 1 „Образование и умения“ на Плана за възстановяване и устойчивост и МГ „Гео Милев“ гр. Плевен се сключи ДОГОВОР ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ИНВЕСТИЦИЯ ПО НАЦИОНАЛНИЯ ПЛАН ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ ПРОЦЕДУРА ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА СРЕДСТВА ОТ МЕХАНИЗМА ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ BG-RRP-1.015 „УЧИЛИЩНА STEM СРЕДА“

- **Кратко описание на проекта:**

Изграждането на цялостна образователна STEM среда включва обновяване, модернизирание и създаване на ново пространство, което позволява качествено образование – лабораторен комплекс и среда за проектна и предприемаческа компетентност и работа в екип извън класическата система на класната стая. Основната цел на дейностите в рамките на проекта е да се повиши дигиталната грамотност и мотивацията за учене и да се насърчи интереса и развиването на умения в дисциплините и областите, свързани с природни и инженерни науки, изкуствен интелект, роботика, ИТ, природни науки, но също така иновативността и предприемчивостта за тяхното практическо приложение, включително в областта на и лингвистични познания, изкуствата и др.

- **Цели на проекта:**

Осигуряване на физическата среда и техническото оборудване и обзавеждане на STEM пространства в училищното образование с оглед създаване на интегрирана учебна среда от ново поколение, която да поощри и подкрепи образователните иновации в обучението и преподаването в сферата на STEM и да се повиши интересът към науките и научните изследвания у учениците.

- **Резултати:**

Повишаване на интереса към STEM дисциплините (наука, технологии, инженерство и математика) чрез иновативни методи на преподаване.

Развитие на ключови умения, като критично мислене, решаване на проблеми, работа в екип и креативност.

Подобряване на резултатите в обучението благодарение на практическата насоченост на STEM подхода.

Подготовка за бъдещи професии – учениците получават знания и умения, които са търсени на пазара на труда, особено в технологичния сектор.

Създаване на модерна учебна среда, където учениците могат да прилагат знанията си на практика чрез експерименти, проекти и симулации.

Достъп до съвременно оборудване и софтуер за симулации.

- **Дата на приключване: 31.05.2026 г.**

<https://pleven-mg.com/index.php/2025-01-07-13-10-09.html>