



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU



План за възстановяване
и устойчивост



МИНИСТЕРСТВО
НА ОБРАЗОВАНИЕТО
И НАУКАТА

В Професионална гимназия по хотелиерство и туризъм „Академик Неделчо Неделчев” се изгради училищна STEM среда и високотехнологични оборудвани и свързани класни стаи (ВОСКС) по проект № BG-RRP-1.015-1332-C01 „Дигиталните компетентности - фактор за успешна реализация на туристическото предприятие“, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU по Националния план за възстановяване и устойчивост, процедура BG-RRP-1.015 – „Училищна STEM среда“.

По време на проекта са изпълнени следните дейности:

- изпълнение на строително-ремонтни дейности;
- обновяване, модернизирани и обособяване на нови STEM пространства;
- закупуване на съвременно обзавеждане;
- доставка на високотехнологично оборудване и техника за STEM и ВОСКС класни стаи.

Чрез реализираните дейности се изпълни основната цел на инвестицията – създаване на съвременна STEM среда с модерно техническо оборудване и обзавеждане, която осигурява условия за обучение в интегрирана образователна среда от ново поколение. Новоизградените пространства подпомагат въвеждането на иновативни методи на преподаване, развиват дигиталните компетентности на учениците и стимулират интереса им към науките, технологиите и практическото обучение.

Реализираният проект допринася за повишаване качеството на образователния процес в Професионална гимназия по хотелиерство и туризъм „Академик Неделчо Неделчев”, като създава условия за развитие на ключови умения, творческо мислене и успешна професионална реализация на учениците.



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU

НАЦИОНАЛЕН ПЛАН ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ

Наименование на инвестицията: № BG-RRP-1.015-1332 „Дигиталните компетентности - фактор за успешна реализация на туристическото предприятие, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU.“

Краен получател: ПГХТ „Акад. Неделчо Неделчев“, гр. Сливен

Обща стойност на инвестицията: 139 425.82 €, от които 116 188.18 € по Механизма за възстановяване и устойчивост и 23 237.64 € национално финансиране

Цел на инвестицията: 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.

Срок за изпълнение на инвестицията:
20.09.2024 г. - 20.05.2026 г.