

„Училищна STEM среда“



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU



МИНИСТЕРСТВО
НА ОБРАЗОВАНИЕТО
И НАУКАТА

Процедура BG-RRP-1.015- „Училищна STEM среда“ по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

Основно училище „Свети Климент Охридски“, село Виноград стартира изпълнение на проект BG-RRP-1.015-0275 финансиран 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“.

Главна цел на проекта е: Осигуряването на средства от механизма за възстановяване и устойчивост за Основно училище „Свети Климент Охридски“, село Виноград за изграждане на „Училищна STEM среда“, което дава възможност за създаването на интегрирана учебна среда от ново поколение, която да поощри и подкрепи образователните иновации в обучението и преподаването.

Чрез изпълнението на проекта ще се извършат дейности, позволяващи изграждането на материална база, в която ще се реализират цялостни интериорни решения включващи закупуването на съвременно оборудване и обзавеждане.

Обща стойност: 50 000 лв.

Начало: 26.04.2024 г.

Край: 31.05.2026 г.