

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 „Св. св. Кирил и Методий“, с. Дъбово стартира изпълнение на проект BG –RRP-1.015-1355 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: Осигуряване на физическата среда и техническото оборудване и обзавеждане на STEM пространство в училище с оглед създаване на интегрирана учебна среда от ново поколение, която ще поощри и подкрепи интересът към науките. Процедурата цели изграждането на цялостна образователна STEM среда в Основно училище „Св. св. Кирил и Методий“, с. Дъбово, включваща обновяване, модернизирание и създаване на ново пространство, което позволява качествено образование.

Обща стойност: 180 776,09 лв.

Начало: 30.09.2024 г.

Край: 31.05.2026 г.