

DESCRIERE A PROIECTULUI

„PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

Proiectul PNRR „Wireup Lab”, implementat la Liceul Teoretic „Petru Rareș” din Târgu Lăpuș, reprezintă o inițiativă strategică menită să contribuie semnificativ la modernizarea procesului educațional și la adaptarea acestuia la cerințele actuale ale societății digitale. Finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, proiectul are o valoare totală de 700.3212,30 lei și vizează dezvoltarea infrastructurii educaționale prin crearea a două laboratoare de tip SmartLab, dotate cu echipamente și tehnologii educaționale de ultimă generație.

Obiectivul general al proiectului „Wireup Lab” este creșterea calității actului educațional și facilitarea accesului elevilor și cadrelor didactice la resurse digitale moderne, care să sprijine învățarea interactivă, colaborativă și orientată spre competențe. Prin implementarea acestui proiect, Liceul Teoretic „Petru Rareș” urmărește să creeze un mediu de învățare inovator, adaptat nevoilor elevilor din secolul XXI, capabil să susțină dezvoltarea competențelor digitale, științifice și tehnice, precum și a gândirii critice și creative.

Cele două laboratoare de tip SmartLab vor fi amenajate ca spații educaționale multifuncționale, flexibile și complet digitalizate. Acestea vor permite desfășurarea activităților didactice într-un mod modern, folosind tehnologii precum echipamente IT performante, table interactive, sisteme audio-video, soluții software educaționale, dispozitive pentru realitate virtuală și augmentată, precum și alte instrumente digitale menite să transforme procesul de predare-învățare într-o experiență atractivă și eficientă. SmartLab-urile vor putea fi utilizate atât pentru activități curriculare, cât și extracurriculare, ateliere tematice, proiecte interdisciplinare sau activități de tip STEM/STEAM.

Un alt obiectiv important al proiectului este reducerea decalajelor educaționale și creșterea gradului de incluziune digitală. Prin accesul la infrastructură modernă și resurse educaționale digitale, elevii liceului vor beneficia de oportunități egale de învățare, indiferent de contextul socio-economic. Proiectul sprijină, de asemenea, dezvoltarea competențelor digitale ale cadrelor didactice, oferindu-le posibilitatea de a integra metode moderne de predare și de a utiliza tehnologia ca instrument pedagogic eficient.

Implementarea proiectului „Wireup Lab” contribuie direct la obiectivele PNRR privind digitalizarea educației și creșterea rezilienței sistemului educațional. Prin modernizarea infrastructurii școlare și promovarea utilizării tehnologiei în procesul educațional, proiectul răspunde nevoii de adaptare la noile realități educaționale și economice, pregătind elevii pentru cerințele pieței muncii și pentru continuarea studiilor într-un context competitiv.

În concluzie, proiectul PNRR „Wireup Lab” de la Liceul Teoretic „Petru Rareș” din Târgu Lăpuș reprezintă un pas important în direcția modernizării educației locale, oferind elevilor și profesorilor un cadru educațional inovator, digitalizat și orientat spre viitor. Cele două laboratoare SmartLab vor deveni centre de excelență educațională, contribuind la formarea unei generații de tineri competenți, creativi și pregătiți să facă față provocărilor unei societăți aflate în continuă schimbare.

Pentru mai multe informații, vă rugăm să ne contactați!

LICEUL TEORETIC "PETRU RAREȘ" TÂRGU LĂPUȘ

Maramureș, Târgu Lăpuș, strada 1 Mai, Nr. 81

Telefon: 0262384225

Email: ltpr@ltprmm.ro

Website: <https://www.ltprmm.ro/>

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”



„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană - Următoarea Generație UE”

Website - <https://mfe.gov.ro/pnrr>

Facebook - <https://www.facebook.com/PNRROficial>