

„PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

Anunț de presă

privind începerea implementării proiectului intitulat

„NOI ORIZONTURI CU SMARTLAB”

la LICEUL TEHNOLOGIC „PETŐFI SÁNDOR”

din DĂNEȘTI județul HARGHITA

LICEUL TEHNOLOGIC „PETŐFI SÁNDOR” anunță începerea implementării proiectului intitulat „NOI ORIZONTURI CU SMARTLAB” și având codul F-PNRR-SmartLabs-2023-2028 – nr. Contract de finanțare: 603Smart / 2023.

Proiectul se va derula în perioada 04.12.2023 – 31.12.2024, are o valoare totală de 348853,26 lei și va fi finanțat integral printr-un ajutor financiar nerambursabil acordat în cadrul apelului de proiecte „Dotarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior, a palatelor și a cluburilor copiilor” din Planul Național de Redresare și Reziliență, Pilonul VI. Politici pentru Noua Generație, Componenta 15. Educație, Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației, Investiția 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ.

Obiectivele proiectului sunt:

- Crearea unui ecosistem de înaltă calitate și performanță în cadrul instituției prin asigurarea infrastructurii educaționale de tip laborator inteligent ce conține tehnologie și mobilier colaborativ prin care urmărim crearea, dezvoltarea și implementarea unei săli SmartLab, pentru a oferi oportunități de învățare prin experiență, astfel încât elevii, sub îndrumarea profesorilor din toate ariile curriculare, să devină utilizatori independenți care pot dobândi competențele digitale avansate pentru a îmbrățișa oportunitățile oferite de noile tehnologii și meseriile viitorului.
- Creșterea competențelor digitale ale elevilor prin asigurarea accesului gratuit tuturor elevilor liceului la infrastructura digitală avansată precum și la metode de învățare avansate pentru îmbunătățirea constantă a competențelor digitale ale tuturor elevilor noștri.
- Îmbunătățirea competențelor digitale ale cadrelor didactice prin asigurarea unui program complex de formare a cadrelor didactice ale instituției ce vizează utilizarea echipamentelor digitale achiziționate precum și aplicarea unor metode noi de pedagogie digitală ce integrează și competențe digitale precum predarea și învățarea bazată pe proiecte (project based learning), predarea și învățarea mixtă (blended learning). Realizarea obiectivelor proiectului va avea un impact pozitiv asupra actului educațional, o învățare digitală de calitate și inovatoare fiind captivantă și interactivă, completând metodele tradiționale și oferind platforme de colaborare și de creare de cunoștințe.

Persoana de contact: Szabó Béla-Attila

E-mail contact: belkat.belkat@yahoo.de

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

„PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

## Sajtóközlemény

### az “ÚJ TÁVLATOK A SMARTLABORRAL”

című pályázat megvalósításának megkezdéséről

a csíkdánfalvi Petőfi Sándor Szakközépiskolában

A csíkdánfalvi Petőfi Sándor Szakközépiskola ezúton értesíti a sajtó képviselőit és minden érdekeltet az “ÚJ TÁVLATOK A SMARTLABORRAL” című és F-PNRR-SmartLabs-2023-2028 - 603Smart / 2023 kódszámú projektje megvalósításának megkezdéséről.

A projekt futamideje 2023. december 4. – 2024. december 31, összértéke 348853,26 lej, melyet teljes összegű vissza nem térítendő támogatásként kap az Országos Helyreállítási Terv (PNRR), VI. pillér Irányelvek az új generáció számára, 15. Nevelési komponens, 5. reform. Az oktatás digitalizálására vonatkozó jogszabályi keret elfogadása, 9. beruházás Eszközök és digitális technológiai források biztosítása oktatási intézmények számára, „Középiskolák, gyermekek ház, illetve gyerekklubok intelligens laboratóriumokkal való felszerelése” című pályázati felhívásnak keretén belül.

A projekt célkitűzései:

- Minőségi és nagy teljesítményű oktatási-környezet kialakítása az intézményen belül, mely technológiát és bútorokat tartalmazó oktatási intelligens laboratóriumi infrastruktúra biztosításával, amelynek révén célunk egy SmartLab terem létrehozása, fejlesztése és megvalósítása, amely tapasztalati tanulási lehetőségeket biztosít, hogy a diákok a tanárok irányításával minden tantervi területen önálló felhasználókká váljanak, akik fejlett digitális készségeket szerezhetnek, hogy megragadhassák az új technológiák és a jövő munkahelyei által kínált lehetőségeket.
- A diákok digitális készségeinek növelése azáltal, hogy minden középiskolás diák számára ingyenes hozzáférést biztosítsunk a fejlett digitális infrastruktúrához és a fejlett tanulási módszerekhez annak érdekében, hogy folyamatosan fejlesszük valamennyi diákunk digitális készségeit.
- A tanárok digitális kompetenciáinak fejlesztése azáltal, hogy átfogó képzési programot biztosítunk az intézmény oktatói számára, amelynek célja a beszerzett digitális eszközök használata, valamint a digitális kompetenciákat integráló új digitális pedagógiai módszerek, például a projektalapú tanulás és a vegyes tanulás alkalmazása. A projekt célkitűzéseinek elérése pozitív hatással lesz az iskola oktatási tevékenységére, mivel a minőségi és innovatív digitális oktatás izgalmas és interaktív, kiegészíti a hagyományos módszereket, és platformot biztosít az együttműködéshez és a tudásteremtéshez.

Kapcsolattartó neve: Szabó Béla-Attila, iskolaigazgató

E-mail cím: belkat.belkat@yahoo.de

**Ennek az anyagnak a tartalma nem feltétlenül képviseli az Európai Unió vagy Románia kormányának hivatalos álláspontját.**