

Achiziționare de echipamente tehnologice în cadrul proiectului "FiloSMART - Incluziune, Inovare, Învățare "

I.D.: 102657678

Documente participare:

- FORMULARE CAIET DE SARCINI _ SMART LAB copy.pdf
 - draft CONTRACT de furnizare produse copy.pdf
 - Caiet de sarcini FiloSMART_Liceul Atlas.pdf
 - FORMULARE CAIET DE SARCINI _ SMART LAB.docx
 - FisaDate_DF1225993.pdf
 - DUAE_CERERE_299959.xml
-

Data publicarii	13.09.24	Coduri CPV	39300000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	01.10.24	Pretul estimativ:	451.621,00 RON - 451.621,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Dotarea cu cele doua laboratoare inteligente (smartlab) a LICEUL TEORETIC ATLAS, este rezultatul analizei de nevoi realizată de către conducerea instituției, alături de cadrele didactice și nevoia elevilor de a utiliza mijloace moderne de învățare, specifice materiilor predate. Având în vedere ca nomenclatorul de competențe se schimbă radical, în tonul salturilor tehnologice pe care le experimentăm la începutul mileniului al treilea, că alfabetizarea tehnologică și digitală a devenit la fel de importantă azi ca alfabetizarea funcțională pentru calitatea vieții în orice domeniu de activitate. Accesul gratuit al tuturor elevilor la educație digitală inteligentă în toate domeniile este solicitat intens de elevi și este misiunea noastră acum prin aceste laboratoare smart, în speranța că putem da o șansă copiilor noștri aici, acasă, în speranța că putem construi împreună o Românie educată, o Românie competitivă. Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea/Entitatea contractantă Creșterea accesului la mijloace moderne de învățare care facilitează dezvoltarea tehnicilor de învățare accelerată, interactivă, transdisciplinară și creativă pentru elevi. Consolidarea competențelor digitale în utilizarea instrumentelor de tip "laborator" inteligent pentru cadrele didactice, în vederea schimbării modului de predare cu ajutorul tehnologiei, ce favorizează procesul educațional centrat pe elev și adaptarea curriculumului la nevoile generațiilor actuale și viitoare de oameni deschiși adaptării la noile tehnologii. Dezvoltarea unor competențe comune și specifice care să conducă la adaptarea și integrarea cu succes a absolvenților pe piața muncii și în viața socială. Creșterea accesului la educație pentru grupurile vulnerabile și combaterea excluziunii sociale. Prevenirea și reducerea absenteismului și abandonului școlar. Liceul Teoretic Atlas poate contribui la atingerea obiectivelor și strategiilor de dezvoltare regională, de inovare și de specializare inteligentă prin: și oferirea unui mediu educativ stimulant și motivant pentru elevi și profesori: prin instalarea laboratoarelor SMART se va crea un ecosistem de învățare prin care elevii, profesorii și specialiști din diferite domenii vor împărtăși metode de lucru și informații și pot colabora pentru a dezvolta noi abilități și cunoștințe, precum și explorarea unor domenii noi, care pot fi experimentate prin facilitățile unice ale laboratorului; și crearea unui mediu educativ care să permită accesul la tehnologii moderne: laboratoarele SMART vor permite elevilor și profesorilor să se familiarizeze cu tehnologiile moderne și să le utilizeze pentru a rezolva probleme cotidiene; și încurajarea colaborării între școli: laboratoarele SMART vor permite schimbul de informații și de know-how între Liceul Teoretic Atlas și alte instituții de învățământ, astfel încât elevii și profesorii vor colabora și vor descoperi soluții noi și inovatoare. Elevii s-ar putea dezvolta armonios fără să depășească granițele sălii de clasă cu ajutorul doua laboratoare SMART: ar putea vizita orașe, ar putea trece pragul muzeelor, ar putea fi martori la evenimente istorice, ar putea realiza experimente, ar putea comunica în limbi străine și chiar ar putea escalada Everestul. Necesitatea investiției este generată de nevoile identificate anterior, iar investiția va genera un impact pozitiv asupra performanțelor școlare pentru cel puțin o generație.
