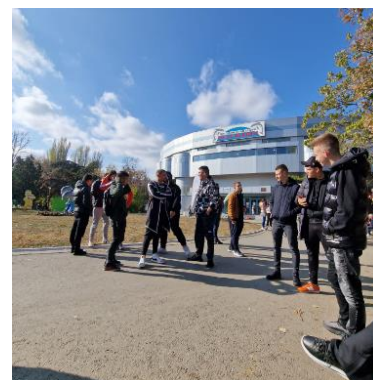


ROLUL EXCURSIILOR TEMATICE

Experiențe valoroase de învățare realizate cu sprijinul proiectului POCU/633/6/14/130633

În ultimele trei luni 185 de elevi de la Liceul Tehnologic „Paul Dimo” Galați însoțiți de cadre didactice și experți în proiect ai liceului au realizat mai multe excursii tematice ce au debutat cu o vizită de studiu la SC Wind Crucea Nord firmă care este un etalon în specializări inteligente și în special în producerea de energie regenerabilă. Având o experiență de 15 ani în activitatea de proiectare și execuție a instalațiilor de producere, rezervoare destinate industriei energetice, subterane.

A doua vizită s-a realizat la stația de sortare și transfer tehnologic care utilizează o instalație cu un grad foarte mare de informatizare și automatizare. Elevii au avut posibilitatea de a observa centrul de calcul, aplicațiile dedicate cu care se lucrează în respectivul centru de calcul, modalități de transformare a vântului în energie electrică.



Identificarea slăbiciunilor și a punctelor forte este un obiectiv principal pentru o carieră; aceasta poate merge în direcția dorită doar dacă ne concentrăm eforturile pentru a fructifica la maxim punctele forte și pentru a le diminua pe cele slabe. Pornind de la această idee elevii au avut posibilitatea de a observa cum se lucrează în astfel de entități.

Cu toții avem oportunități profesionale și, chiar dacă nu mai ai succesul scontat într-un anumit domeniu, dacă ai calități excelente și știi cum să te „vinzi”, îți vei găsi, cu siguranță, un job nou. Totuși, informațiile despre tendințele profesionale îți sunt vitale pentru a îți realiza o idee optimă despre ceea ce îți dorești la viitorul tău loc de muncă.

La ultima vizită tematică, elevii participanți au avut posibilitatea de a urca în turbinele eoliene care produc efectiv energia realizând transferul vântului în impulsuri electrice. Aceste turbine eoliene moderne transformă energia vântului în energie electrică producând între 50-60 KW (diametre de elice începând cu 1m)-2-3MW putere (diametre de 60-100m), cele mai multe generând între 500-1500 KW. Puterea vântului este folosită și în activități recreative precum windsurfingul





Un domeniu profesional aflat astăzi în dezvoltare poate merge prost mâine, sau anul viitor. Este important să observi care sunt joburile ce vor lua amploare, în perspectivă, în special în domeniile care te interesează cel mai mult. În afara cunoașterii acestor tendințe, un alt avantaj al acestei cercetări este puterea pe care ți-o dă pentru a-ți întări sau ajusta poziția profesională, precum și obiectivele.

Unul dintre secretele unui job și ale unei cariere de succes este deținerea unui set complet de informații, calități și studii despre un anumit loc de lucru.

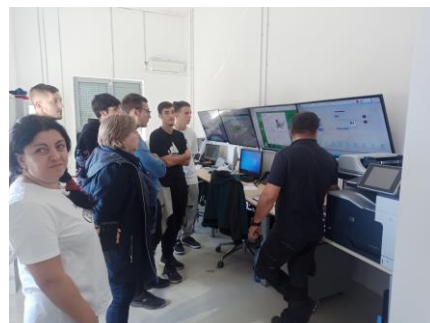
Excursia tematică a avut rolul de a fi o acțiune de îndrumare a persoanei către o profesie, grup de profesii în conformitate cu posibilitățile și dorințele sale; ea include, într-un tot unitar, orientarea școlară ca etapă pregătitoare pentru viitoare alegeri în carieră, orientarea profesională și consilierea pentru carieră. Scopul excursiilor a fost de a facilita accesul elevilor spre acele instituții care sunt potrivite aspirațiilor și posibilităților lor și sunt în concordanță cu cariera profesională pe care doresc să o aibă la terminarea școlii.

Unele profesii bazate pe aptitudini speciale necesită o orientare timpurie spre un anumit tip de învățământ (sportiv, de artă), dar majoritatea se bazează pe o pregătire generală pentru viața socială.

Mersul la firma de centrale eoliene a avut un dublu scop: pe de o parte, să-i ofere individului șansa de a găsi o activitate care să-i permită o dezvoltare deplină a capacităților, să-i ofere satisfacție personală în muncă; pe de altă parte, ea servește societății, prin compatibilizarea aspirațiilor individuale cu interesul social. Orientarea profesională nu este destinată numai elevilor aflați la final de ciclu școlar, ea trebuie să se desfășoare pe toată durata școlarizării.

Scopul ei este de a arăta elevilor particularitățile diferitelor profesii și de a-l ajuta să se autodefinască în raport cu aceste profesii și cu propriile sale interese, valori și aspirații.

Vizitele derulate în cadrul proiectului “ **PARTENERIATE LOCALE PENTRU FACILITAREA PROGRAMELOR DE ÎNVĂȚARE LA LOCUL DE MUNCĂ PENTRU ELEVII ÎN CALIFICĂRI RELEVANTE CNC ȘI SNCDI _CALIFICAT**” au avut drept scop promovarea și dezvoltarea aptitudinilor antreprenoriale din rândul tinerilor. Elevii au aflat cum s-a constituit firma, idei noi de business, precum și procesul de producție a resurselor generate acolo.





Aceste tipuri de activități, ca de altfel toate activitățile care se derulează în cadrul proiectului implementat de liceul nostru, au menirea de a dezvolta spiritul antreprenorial în rândul elevilor, de a le deschide noi orizonturi, pentru a putea face acest pas deosebit de important care este trecerea din postura de elev în cea de angajat și, de ce nu, în cea de antreprenor.



Proiectul **PARTENERIATE LOCALE PENTRU FACILITAREA PROGRAMELOR DE ÎNVĂȚARE LA LOCUL DE MUNCĂ PENTRU ELEVII ÎN CALIFICĂRI RELEVANTE CNC ȘI SNCDI _CALIFICAT** este finanțat în cadrul Programului Operațional Capital Uman (POCU) 2014-2020, Obiectiv Tematic 9. Promovarea incluziunii sociale combaterea sărăciei și a oricărei forme de discriminare, Axa Prioritară 6. Educație și competențe, Prioritatea de investiții: 10.iv. Îmbunătățirea utilității sistemelor de

educație și formare pentru piața muncii, facilitarea trecerii de la educație la muncă și consolidarea sistemelor de educație și formare profesională și a calității lor, inclusiv prin mecanisme pentru anticiparea competențelor, adaptarea programelor de învățământ și crearea și dezvoltarea de sisteme de învățare bazate pe muncă, inclusiv sisteme de învățare duală și de ucenicie, Obiectivul specific 6.14 Creșterea participării la programe de învățare la locul de muncă a elevilor și ucenicilor din învățământul secundar și terțiar non-universitar, cu accent pe sectoarele economice cu potențial competitiv identificate conform SNC și din domeniile de specializare inteligentă conform SNCI.



Parteneriate locale pentru facilitarea programelor de învățare la locul de muncă
pentru elevii în calificări relevante CNC și SNCI _CALIFICAT
POCU/633/6/14/130633