

Materiale si resurse didactice

Liceul Tehnologic din comuna Bălțești deține o poziție geografică avantajoasă atât pentru elevii din zonă , cât și pentru cadrele didactice navetiste.

În condițiile în care s-a generalizat învățământului liceal, un rol important le revine școlilor din mediul rural în care s-au înființat clase de liceu tehnologic. Acestea oferă elevilor din mediul rural posibilitatea absolvirii liceului în localitatea de unde provin, sau într-o localitate apropiată.

Elevii își desfășoară activitatea la Liceul tehnologic Balțești în 7 săli de clasă, 2 cabinete, 3 laboratoare, 2 ateliere și un teren de sport de 4500mp iar la Școala Podenii Vechi-structură în 10 săli de clasă, 1 laborator, 1 cabinet și un teren de sport de 4500mp.

În procesul instructiv-educativ se folosesc metode variate de predare-învățare și evaluare. Se utilizează resurse materiale ca : videoproiector, calculator, tablă flip-chart, planșe, machete, utilaje și SDV-uri specifice domeniilor de pregătire .

Practica elevilor de la școala profesională și clasele IX - XII liceu se desfășoară în unitatea școlară, alternând cu practica la agenți economici de profil, urmărindu-se atingerea unităților de competență : „Pregătirea pentru integrarea la locul de muncă” și „Tranziția de la școală la locul de muncă” .

Din punct de vedere al dotării materiale se pot prezenta următoarele :

- 1 atelier mecanic dotat cu 20 posturi de lucru complet echipate, un strung , 3 masini de roluit, 3 masini de gaurit portabile , polizoare de banc, 2 ghilotine cu pedala , truse de montaj , instrumente de masura , 5 masini de frezat portabile , 3 aparate de sudură , 1 foarfecă-ghilotină, 1 ferăstrău vertical, 1 presă de îndoit (abkant), 1 compresor, toate în stare de funcționare , echipamente primite prin programul PHARE TVET RO – 2003 ;
- 1 atelier de croitorie cuprinzând 10 mașini de cusut industriale complet echipate, 1 mașină de tricatat rectilinie, mașini de cusut butoniere, mașini de cusut pe 2 rânduri (tighel), mașini de încheiat ochi cu ochi, toate în stare de funcționare , echipamente primite prin programul PHARE TVET RO – 2003 ;
- Un laborator tehnologic mecanic avand in dotare instrumente si aparate de masura , truse de lacatuserie , 1 banc de lucru complet echipat; echipamente primite prin programul PHARE TVET RO – 2003 ;
- Un laborator tehnologic textil avand in dotare aparate pentru testarea permeabilității firelor și alte aparate de laborator , toate în stare de funcționare , echipamente primite prin programul PHARE TVET RO – 2003 ;
- 1 laborator de chimie – fizică dotat cu echipamente moderne ;
- 1 cabinet IT dotat prin programul PHARE TVET RO – 2003 cu 1 server și 24 stații de lucru , imprimanta , videoproiector , tabla electronica .

Un al doilea corp de școală este în curs de extindere cu 2 săli având destinație de ateliere (mechanic și textile) , finanțarea acestei investiții făcându-se cu fonduri MEN, cu sprijinul ISJ Prahova.