

Scoala Altfel, clasa a VIII a B

Clasa a VIII-a B a început saptamâna 23-27 octombrie cu o activitate legată de alimentația zilnică a elevilor, sub îndrumarea medicului Liceului, doamna Delia Moscaliuc. Doamna doctor le-a prezentat elevilor cum să manânce sănătos, dat fiind faptul că vor avea de înfruntat perioada cu examenele naționale, cea mai solicitantă perioadă din punct de vedere emoțional și fizic. Expunerea doamnei doctor s-a transformat, pe parcurs, într-un dialog eficient pentru elevi. Așadar, o alimentație sănătoasă și un program de studiu atent elaborat pot conduce elevii spre reușită la examene.

Ziua de luni a continuat cu activitatea doamnei Camelia Bucaciuc care le-a prezentat elevilor dovezi ale proceselor bio-chimice în viața cotidiană. Doamna profesoara a clasificat alimentele în funcție de caracterul acido-bazic și împreună cu elevii au studiat lista cu alimente ce micșorează aciditatea. Apoi a prezentat câteva combinații de alimente sănătoase, dar și acele combinații care trebuie evitate.

Mărti, 24 octombrie, domnul profesor Mihai Moroșan le-a prezentat elevilor o istorie a numerelor și a sistemelor de numerație din alte culturi. La următoarea activitate, Aplicații de Top în Fizică, elevii clasei a VIII-a B au descoperit din tainele fizicii, descoperiri remarcabile care au făcut posibile tehnologia de astăzi. Pentru incursiunea aceasta, elevii au contribuit cu răspunsuri din experiența lor la întrebările adresate de domnul profesor Lucian Cosovanu pe următoarele tematici: Materie, Substanță, Stări de agregare, Echilibru, Dezechilibru în natură, Bateria și Curentul Continuu, Curentul Alternativ, Tubul Electronic. În cadrul activității s-au vizionat videoclipuri și imagini care au capătat și mai mult sens la toate cele discutate. În urma feedback-ului obținut din parte elevilor prin completarea chestionarului *Ce am aflat nou? Ce mi-a plăcut? Ce mi-ar plăcea să aflu?*, elevii au învățat lucruri noi, au apreciat foarte mult modul în care s-a prezentat, iar subiectele ce le-au atras cel mai mult curiozitatea acestora au fost descoperirile cu ajutorul telescopului Hubble: Universul, stelele, galaxii, gauri negre și planete.



Ziua de miercuri a fost foarte așteptată din cauza excursiei programată din timp pe traseul Suceava-Durău. Plecarea s-a făcut din curtea Liceului la ora 9,30 și a presupus vizitarea unor obiective turistice, precum: Cetatea Neamțului, Humulești, Manastirea Neamțului, Rezervația de zimbri. Stațiunea Durău s-a dovedit a fi primitoare pentru elevi, atât prin hotelul unde s-au cazat (hotel Bradul), cât și prin priveliștile încântătoare ale zonei. Niciodată toamna parcă nu a fost atât de frumoasă. Drumețiile și muntele Ceahlău au constituit punctul central al excursiei.



Conchidem că activitățile propuse si-au atins obiectivele, oferindu-ne un altfel de timp petrecut împreună în școală și în afara acesteia.

Diriginte prof. Adina Telescu