

Buletin informativ privind activitatile de tip “Școala după școală”

Copiii din comunitate au posibilități extrem de reduse de pregătire suplimentară, de aceea în cadrul proiectului s-au realizat activități remediale, în special pentru activități numerice și lingvistice.

Cum gândirea logico-matematică este necesară individului din societatea contemporană, acesta trebuie să fie capabil să combine și recombine elementele cunoscute pentru a ajunge la produse noi, originale. Avem nevoie de o gândire logică, ageră, de motivație, creativitate, imaginație și nu în ultimul rând – voință pentru a reuși. Matematica presupune găsirea de soluții noi de rezolvare a problemelor. Studiul acestei discipline contribuie cu precădere la dezvoltarea gândirii creatoare.

Elevii, deși lucrează la un nivel mai avansat au nevoie în permanență de îmbogățire a vocabularului. Aceștia au avut de atins obiective precum scrierea corectă gramatical, integrarea unor cuvinte în enunțuri, transmiterea informațiilor în lanțuri logice și cel mai important dezvoltarea interesului pentru lectură.

Doamnele profesor Bozianu-Serban Florina și Nita Marilena au desfășurat și în luna iulie activități remediale cu un număr de 25-30 elevi care au participat zilnic la activități de tip matematică recreativă și alfabetizare.

Exercițiile au fost elaborate în funcție de specificul vârstei și executate prin repetarea tuturor exercițiilor dar cel mai important este faptul că toți elevii vin cu plăcere la activități, la activitate au participat toți copiii, aceștia manifestând interes, inițiativă, curiozitate, dorința de a comunica și de a se evidenția, participând activ în cadrul activităților și al jocurilor distractive.

Material realizat de Mirela Tabacaru expert informare și publicitate
iulie 2015

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

Contact:

Colegiul Tehnic "Paul Dimo" Galati

Email: paul_dimo@yahoo.com.com