

METODELE CLASICE DE ÎNVĂȚARE PENTRU COPIII NOȘTRII SAU CALCULATORUL? STUDIU DE SPECIALITATE

**Profesor Iuliana Rădoi
Liceul Teoretic „Julia Zamfirescu”, Mioveni, jud. Argeș**

Calculatorul a devenit unul dintre obiectele tot mai des întâlnite într-o casă în ultimii ani. Toate aceste oportunități le extindem și le transmitem și copiilor, uneori fără a ne da seama. Le arătăm cât de util este un calculator omițând uneori să-i îndrumăm să treacă prin procesul de învățare clasic (ex. aranjarea cuburilor sau construcțiile LEGO, bețișoare de numărat, cărți de colorat și desenat, scrierea de mână etc.).

În ziua de azi majoritatea copiilor învață să scrie și să citească cu jocuri de calculator mai degrabă, în loc să folosească metodele clasice: mai întâi cărți cu imagini și cuvinte corespunzătoare fiecărei vârste. Acești copii își ascultă sau citesc poveștile la culcare de la calculator, în loc să o facă împreună cu părinții, în pat. Încet, tradițiile se rup și calculatorul devine unul din elementele principale în procesul de învățare pentru un copil.

Mulți părinți preferă să cumpere jocuri educative pentru calculator în loc să opteze pentru jocuri tradiționale și cărți de colorat sau cu imagini în relief. Astfel părinții lasă procesul de învățare în seama calculatorului deoarece au tot mai puțin timp pe care să-l petreacă cu proprii copii.

Cea mai importantă treaptă în procesul de învățare și educație a copiilor este însă interacțiunea cu cei din jur. Astfel, deoarece își petrec majoritatea timpului în fața unui monitor, ei nu vor învăța să-și împartă lucrurile, să-și aștepte rândul, și uneori nu vor cunoaște lucruri de bază, simple, precum bunele maniere. Copiii au nevoie să interacționeze cu tot ce există în viața reală. Ei au nevoie să experimenteze lucrurile mai întâi cu mâna și nu în fața unui monitor de calculator.

Calculatorul are și un beneficiu – copiii care-l folosesc sunt mai inteligenți sau cel puțin așa spun statisticile din ultimii ani. Cei care știu să folosească foarte bine un calculator au avantajul de a-și găsi un serviciu în domeniu mult mai ușor și se adaptează repede schimbărilor tehnologice. În unele părți ale lumii, dacă un copil pierde o zi de școală, el poate găsi lecțiile și temele din ziua respectivă publicate pe internet. Acest lucru este binevenit când copilul este bolnav, dar oare este normal ca acesta să-și închipuie că este normal să lipsească de la școală, atâta timp cât va găsi informațiile necesare pe internet?

Și să nu uităm însă de un mare dezavantaj al calculatorului – când copiii se autentifică on-line, inocența lor este ușor de depistat. Copiii devin astfel ținte ușoare pentru adulții care se dau drept copii de aceeași vârstă, să le sustragă ușor informații despre ei și familie. Copiii sunt inocenți și cinstea pe internet poate crea probleme grave. De multe ori copiii nu înțeleg sau nu știu acest lucru și finalul discuțiilor on-line poate deveni uneori nefericit.

Însă copiii se pot bucura de calculator dacă acesta este folosit cu inteligență; părinții trebuie să-și supravegheze copii când aceștia utilizează calculatorul, deoarece acesta face parte din prezent și valul viitorului, dar nici metodele clasice de învățare și educație nu trebuie uitate sau date deoparte. Un copil trebuie să interacționeze fizic cu alți oameni și nu trebuie să învețe absolut totul la calculator.

Bibliografie:

Sigur.info

Baby Steps-special edition,2004;

Site-uri de specialitate.