



## CREAZĂ-ȚI UN VIITOR STRĂLUCIT CU TEHNOLOGIA

Ajutați elevii să-și dezvolte competențele digitale

Construiți o bază de plecare solidă în tehnologie

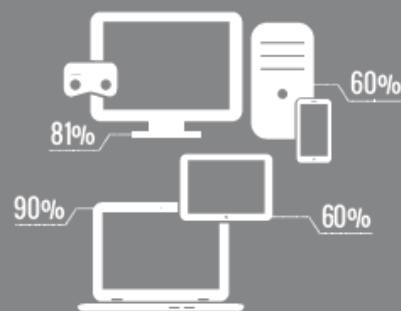
Induceți-le dorința de a învăța

### Viața în lumea digitală

Termenul de nativ digital este folosit atunci când descriem tinerii care au crescu odată cu tehnologia și care sunt astfel mult mai familiarizați și confortabili cu calculatoarele și internet-ul. Totuși, cât de competenți și pregătiți credeți că sunt elevii voștri pentru a trăi într-o lume digitală? Doar faptul că sunt obișnuiți cu tehnologia nu mai este suficient – elevii voștri trebuie să înțeleagă când și cum pot să o utilizeze.

De aceea, vă încurajăm să folosiți IC3 Spark!

Cu accentul pe nevoile de învățare și nivelul de competențe digitale ale elevilor de clasele V-VIII, certificarea IC3 Spark validează competențele de bază ale unui utilizator începător și care abia s-a familiarizat cu utilizarea calculatorului și a celor mai importante aplicații Office. Certificarea IC3 Spark a fost creată pentru elevii din ciclul gimnazial care abia au luat contact cu calculatorul și care sunt în etapa inițială de formare a competențelor digitale.



Statisticile indică faptul că la vârsta de 8 ani, aproximativ 90% dintre copii au folosit deja un calculator, 81% au jucat un joc video și 60% au jucat jocuri sau au folosit aplicații pe dispozitive mobile (telefon smart, sistem de gaming portabil, tablet, etc). (Sursa: Common Sense Media)

# Certificarea IC3 Spark

“Părinții, profesorii și cei care sunt responsabili de politicile publice nu trebuie să creadă că tinerii au abilități tehnice și digitale native, ci trebuie mai degrabă să colaboreze pentru a susține toți tinerii care provin din medii diferite, cu experiențe diferite.” (Sursa: Danah Boyd, E complicat: Viețile sociale ale tinerilor din rețea)



La fel ca și certificarea IC3 Digital Literacy Certification, IC3 Spark acoperă obiective referitoare la utilizarea de bază a unui calculator, folosirea simplă a unor aplicații cheie și utilizarea internet-ului. Totuși, e important de știut că certificarea IC3 Spark se obține după susținerea unui singur examen de 50 de minute și se adresează unei audiențe mai tinere, care a luat pentru prima data contact cu calculatorul. Examenul IC3 Spark validează competențele utilizatorului pe baza următoarelor domenii:

- Bazele utilizării calculatorului
- Aplicații cheie
- Activități online

## Bazele utilizării calculatorului

Verifică înțelegerea de bază a funcționării unui calculator.

## Aplicații cheie

Validează abilitățile de folosire a unui processor de text, a unei foi de calcul și a unei aplicații de prezentare și caracteristicile comune ale acestora.

## Activități online

Acoperă abilitățile de a utiliza internetul sau a unui mediu de rețea.

Notă: În acest moment certificarea IC3 Spark este disponibilă doar în limba engleză

# IC3spark



Is hereby granted this digital literacy certification for successfully completing all IC3 Spark requirements.

Key Applications - Living Online - Computing Fundamentals

  
ROBERT WHELAN  
President and Chief Executive Officer  
Pearson VUE

DATE ISSUED  
  
verify.certipro.com



Formatul examenului IC3 Spark presupune promovarea unui singur examen care conține 60 de întrebări și are o durată de 50 de minute

Citește mai mult despre certificările IC3 Spark:  
Vizitați [www.certipro.ro/IC3](http://www.certipro.ro/IC3)  
sau sunați-ne la 0744 770 687