



Safer Internet Day (SID) è un evento internazionale che si svolge ogni anno a febbraio (quest'anno l'11), che promuove un uso più sicuro e responsabile della tecnologia online e dei telefoni cellulari da parte di bambini e giovani in tutto il mondo.

{loadposition user7}

Nel corso degli anni è diventato un punto di riferimento anche per molte scuole che hanno inserito nel calendario questa giornata, interamente dedicata alla sicurezza online e alla sensibilizzazione rispetto ai temi del bullismo e del cyberbullismo. Negli anni, il Safety Internet Day è cresciuto oltre la sua tradizionale area geografica, europea, ed è ora celebrato in circa 140 paesi in tutto il mondo.

Certo, non è pensabile di trattare il tema della sicurezza online e della Media Education in generale, relegandolo ad uno spot di una giornata, ma può rappresentare un momento di riflessione all'interno di una programmazione in cui l'attenzione ai linguaggi mediali assuma la giusta rilevanza e ricorrenza.

Ma come celebrare il Safety Internet Day nella scuola primaria e secondaria di I grado?

Ecco alcune proposte e risorse didattiche utilizzabili in classe.

- [INTERNETOPOLI](#) : giochi tematici e una città virtuale per l'esplorazione della rete internet
- [Happy Onlife](#) : classico gioco dell'oca per costruire e sviluppare sicurezza e conoscenza sull'uso e l'abuso di Internet
- [Il Vademecum di Cuore e Parole](#) : il manifesto delle 10 regole di netiquette, particolarmente adatto per la secondaria di primo grado

- [Il Manifesto della comunicazione non ostile](#)
- [Il Safer Internet Centre di Generazioni Connesse](#) : fornisce informazioni, consigli e supporto a bambini, ragazzi, genitori, docenti ed educatori che hanno esperienze, anche problematiche, legate a Internet e per agevolare la segnalazione di materiale illegale online

- [Figli dell'era digitale](#) : il rapporto annuale dell'UNICEF sui rischi del mondo digitale

- [La pagina dedicata al Safer Internet Day](#) di Laboratorio Interattivo Manuale, ricca di spunti

{jcomments on}

{loadposition user6}