

di ILARIA VENTURI

«NEWS dalla Bassa: Judy naviga in Internet e trova l'indirizzo del nostro sito, è fatta, gli alunni della IIC della scuola media Garibaldi di Altedo danno inizio allo scambio con i buffali (la scuola Bill Gral di Buffalo, New York)...». «Io, una giovane Holden, seduta in stanza che le sta un po' stretta, guardo fuori dalla finestra...» digita Lella in *Orgia intellettuale*, la testata studentesca del liceo Copernico, dove Paolo invece sceglie la poesia, componendo un'ironica *Ode al quadrimestre*, per esprimere il disagio «nella scuola pubblica e nella società odierna». Le medie Panzacchi, di Ozano, dedicano ad ogni insegnante o bidella che va in pensione

Foto e saluti alla prof che va in pensione

uno spazio con foto e poche righe di commiato. «Non sarà troppo spesso la nostra home page» è il dubbio dei ragazzini delle Malaguti, a Crespellano: «In Netscape ci deve digerire in fretta, altrimenti nessuno la vuole e vanno a vedere quella del Guido Reni». Fatto: ci sono i racconti gialli scritti dai ragazzi, il gioco dei lipogrammi, il giornalino.

Il mondo della scuola bolognese naviga in Internet. E dal 18 al 20 marzo esporrà tutto quello che ha realizzato virtualmente nella terza edizione di «Scuola 3.0», la rassegna delle esperienze didattiche con il computer. Tre giornate all'area di ricerca del Cnr (via Gobetti 101) con esposizioni e workshop alla mattina e convegno al pomeriggio. Il martedì, alle ore 15, interverranno Albertina Sogliani, sottosegretario alla Pubblica I-

Dal 18 al 20 marzo rassegna delle esperienze didattiche bolognesi al computer

Scuole show su Internet

Così gli alunni lanciano la sfida virtuale

Saranno presenti cinquanta istituti più quelli collegati alla rete Kidslink. Tre giorni tra gli ipertesti

struzione, il sindaco Walter Vitali e il provveditore Giorgio Temperilli. Cinquanta scuole della provincia di Bologna hanno aderito alla rassegna, ma un centinaio sono quelle collegate alla rete Kidslink, ideata nel 1991, prendendo spunto da un progetto norvegese e che oggi conta più di 40 mila accessi mensili. In rete, sono il 27 per cento delle elementari, il 74 per cento delle medie e il 51 per cento delle superiori. «Percezioni da Svezia e Norvegia, i paesi più all'avanguardia nel settore» spiega Mauro Nanni del Cnr, uno degli enti promotori di Kidslink (indi-



Alunni e docenti davanti al computer. Saranno sempre più frequenti in classe le lezioni con i viaggi nel cyberspazio

irizzo: <http://kidslink.bo.cnr.it>). La didattica telematica tra i banchi, sperimentata grazie a un accordo con il Cnr, l'università e il comune di Bologna, non si ferma alle pagine web, che per ora hanno una ventina di scuole. Gli insegnanti e studenti creano ipertesti, studiano la geometria, si allenano con esercizi di matematica, si divertono con giochi e concorsi letterari, come quello realizzato al Guercino in collaborazione con il professor Faeti, «parole per un racconto», a cui hanno partecipato 150 ragazzi di seconda media. E dal primo settembre anche il provveditorato sarà collegato a tutte le scuole, per fornire in tempo reale la mobilità degli insegnanti e le comunicazioni dell'amministrazione. La sperimentazione della didattica con il computer è fatta ormai da sette anni da un gruppo di docenti del Progetto Marconi, partito per l'integrazione dei disabili e che ora sforna decine di programmi didattici. «Ma il computer non serve a nulla se mancano i tecnici — mette in guardia Vittoria Rossi, del Progetto Marconi — e i docenti in grado di seguire i ragazzi al computer mancano soprattutto alle elementari».

S'incontrano studenti e imprese Aperto Job meeting la Borsa del lavoro

CENTINAIA di studenti a caccia di lavoro. E le aziende negli stand che cercano laureati. È il job meeting, l'appuntamento annuale organizzato dal Cesop Italia, che si è aperto ieri mattina alla facoltà di Ingegneria di Bologna.

«L'iniziativa mette a contatto — spiega il presidente Arrigo Pareschi — l'università e le imprese

al fine di incentivare la formazione e l'orientamento dei futuri ingegneri». A presentarsi c'erano molte grandi società e imprese, dal gruppo GD, alla Fiat, alla Procter & Gamble, alla Datalogic. La manifestazione è stata aperta dal convegno sull'evoluzione tecnologica e i nuovi modelli di impresa.

«Il Comune presenterà presto un progetto sull'innovazione per mettere in contatto i centri di ricerca, i sindacati e il mondo produttivo», ha detto l'assessore comunale alle attività produttive Stefano Serini.

Oggi il job meeting prosegue con una conferenza sul «marketing di se stessi» (ore 9) e sulla «qualità, ambiente e sicurezza» (ore 14.45). (il.ve.)