

elemento di gioco o una sorta di macchina dei sogni nella quali infilare i nostri problemi per vederli risolti, dimenticando in realtà che esso è un mezzo di lavoro scientifico e moderno da usare con conoscenza e raziocinio.

Il computer si può usare passivamente azionando i programmi o in maniera attiva imparando a programmarli.

All'I.T.I. gli alunni imparano a programmare il computer usandolo come elemento di verifica. Essi ogni giorno verificano in laboratorio ciò che apprendono in teoria.

— Il metodo della sperimentazione — precisa la prof. Verrone — è vantaggioso perché permette per esempio, con la tecnica della simulazione, di creare alcune situazioni pericolose per verificare gli effetti negativi.

È per questo motivo che il calcolatore avrà sempre una maggiore diffusione nella scuola.

— Entro quattro anni, in tutti i bienni delle scuole di secondo grado, l'insegnamento della matematica verrà impostato col calcolatore — aggiunge la professoressa Lattanzi che attualmente sta frequentando un corso di aggiornamento ad Urbino con 150-200 colleghi, che poi dovranno aggiornare altri insegnanti e questi a loro volta altri ancora fino ad estendere l'aggiornamento a tutti gli insegnanti d'Italia.

È indubbio che questo nuovo tipo di studio comporta da parte degli alunni un



maggior interesse e un maggiore entusiasmo, ma da parte degli insegnanti un maggiore impegno a causa di lavori continui di coordinamento, lavori di ricerca, e di preparazione del materiale didattico perché non sono ancora disponibili testi specifici, come posso notare da alcuni fascicoli fotocopiati.

A conclusione di questo incontro, il Preside mi spiega che in questi corsi sperimentali non solo i programmi delle materie tecniche sono stati aggiornati ma anche quelli di altre discipline. Ad esempio è stato ristrutturato il programma di economia, di diritto aziendale e matematica affinché il perito industriale abbia una conoscenza giuridico-economica sufficiente ed anche una migliore conoscenza

linguistica. In particolare da quando apprendo mi rendo conto che l'I.T.I. oggi, liberatosi dagli schemi sclerotizzati della vecchia scuola, proietta i giovani verso una nuova dimensione più consona ai tempi attuali, con un lavoro serio, scrupoloso e competente.

Congedandomi dal Preside e dagli insegnanti, penso ai nuovi diplomati che usciranno da questi corsi; essi saranno tecnicamente preparati ed esperti anche di informatica con una conoscenza in più rispetto agli altri grazie a questa sperimentazione che avviene su basi solide di ricerca, di programmazione e di studio ove niente è affidato al caso e all'improvvisazione ed è quindi meritevole di tutto il nostro rispetto.

Prodotti
e
arredamenti
per
parrucchieri
e
barbieri

Corso Mazzini, 320 - Tel. 51474 - Ascoli P.



per un caffè caffè - per un goloso spuntino
per un regalo che piace

NADIA
BOTTEGA DEL CAFFÈ

degustazione-snak-dolciumi-biscotti-deliziose specialità

VIA XX SETTEMBRE, 8 - ASCOLI PICENO - TEL. 0736/65684