

視聴覚教育

パソコンに思う

現職教育視聴覚部長 兼平 義文

私が学校に導入されたパソコンを初めて目の当たりにしたのは、十年前の昭和六十二年の夏休みです。場所は韓国の小学校です。市内の先生方と一緒に大樹寺小学校の柳先生の引率のもとに、視察親善旅行に行った時です。

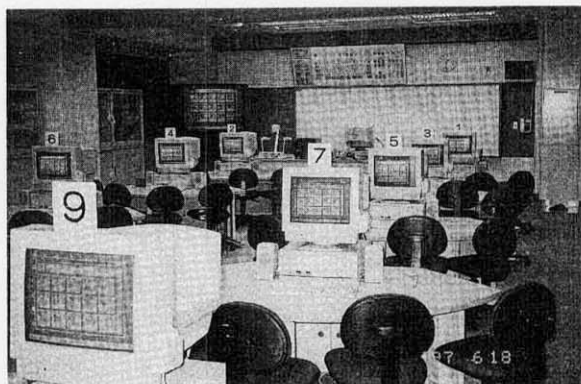
夏休みにもかかわらず、私たちのために臨時登校日まで設けていただき、礼儀正しい子供たちの歓迎を受けた感激は今でも忘れません。学校案内のメインとなったのは、その年導入された十数台の児童用韓国製パソコンでした。使用についてはこれから研究することでしたが、先進的な機器活用に驚いたことを思い出します。ちょうどその年のことです。特殊学級の事業所見学会で、ある鉄工所を訪問しました。その事業所の方が「パソコンはできますか。今じゃあ、どんな機械もパソコンを使っています。」とあっさり言われました。障害の有無にかかわらず、就職にはパソコンができることが必須条件というのです。

NO.234
発行日 9. 7. 2
発行 岡崎市AVL
編集 現職教育委員会
視聴覚部

視聴覚用語
『OHC』
オーバー・ヘッド・カメラ (OVER HEAD CAMERA) の略。教材提示装置のこと。大画面テレビにつなぐことで小さな教材でも有効に活用できる。また、写真のネガを反転表示して映すことも可能である。

米国では平成九年二月にクリントン大統領が教育改革戦略について所信表明をし「十二歳の子供がすべてインターネットにログオンすることができるようにする。」と述べています。具体的には西暦二千年までに、すべての教室と図書館がインターネットで結ばれ、どこに住んでいようとすべての子供が平等に普遍的知識にアクセスできるようにする、としています。

ところで、本市では本年度中にすべての学校にパソコン教室が設置されます。昔から学習の基礎基本は「読み書きソロバン」と言われてきました。それにパソコンがつけ加えられる時代に到来したように思います。



視聴覚教育あれこれ

夏の視聴覚講習会

現職教育委員会視聴覚部・視聴覚ライブラリーおよび情報教育主任会では、本年度も次のように夏季実技講習会を開催します。

16ミリ映写機操作認定講習会

- 開催日 七月二十六日(土)
- 場所 情報ネットワークセンター
- 対象 学校教育・社会教育関係者
- 内容 16ミリ映写機の実技講習を行い、16ミリ映画の教育的活用を図る。

VTR実技講習会

- 開催日 七月三十一日(木)
- 場所 情報ネットワークセンター
- 対象 学校教育・社会教育関係者
- 内容 初級・中級コースで、ビデオカメラやVTRの活用方法を身につける。

校内放送講習会

- 開催日 八月四日(月)
- 場所 情報ネットワークセンター
- 対象 放送担当の児童生徒、教師
- 内容 校内放送の実践発表と現役アナウンサーによる指導・実習を行う。

パソコン講習会

- 開催日 七月三十一日(木)・八月一日(金)
- 場所 新香山中学校
- 対象 小中学校教員
- 内容 授業で使えるソフトを利用した実習を行う。

平成九年度

情報教育主任会組織

■ 組織

部長 牧野伊佐夫（竜美丘小長）
 副部長 二村 邦彦（矢作中長）
 担当指導主事

山田 賛平（教育委員会指導課）
 情報教育指導員

杉坂 美典（甲山中）

世話係

開発部

小川 規博（矢作中） 佐野 正季（南中）
 森 竜師（城北中） 山田 義仁（葵中）

研修部

渡辺 政則（新香山） 坂田 裕史（井田小）
 小田 哲也（藤川小） 鈴木 勝久（梅園小）

竹内 昭博（六ッ美中）

広報部

伊藤 研治（美川中） 川副 康雄（竜海中）
 深津 幸弘（北中）

■ 各部の主な活動

開発部・ソフトウェア・ハードウェアの開発
 を行う。

研修部・パソコンを授業に活用するための講習会を開催し、パソコンについての知識や基本操作の研修を進める。

広報部・パソコンに関する情報や研究の結果をまとめる。月報や研究誌の編集を行う。

|| レッツ・トライ ||

F M I T O W N S の

ソフトを活用!

現在、各校に導入されつつあるパソコン F M V I T O W N S は、Windows のアプリケーションソフトを利用できるとともに、T O W N S モードで起動することで、過去に教育情報委員会が開発・作成したソフトも利用できます。

多くは中学校の授業で活用する目的で開発されたものですが、小学校の授業でも充分利用できます。ソフトは第一回の情報教育主任会で各校に一セットずつ配布しました。ソフトを数台のパソコンで利用するためにフロッピーディスク (F D) をコピーする必要があります。

- ① パソコンを T O W N S モード（左端のスイッチが O N の状態）で起動する。
- ② 画面上に表示されているメニューから「ディスク」―「複写」の順でクリックする。
- ③ F D を初期化していない場合は「F D の初期化」を「□する」にクリックする。
- ④ 「実行」をクリックする。

なお、F M V I T O W N S は F D ドライブが一ドライブしかないため、複写中に F D を入れ替える必要があります。このため、コピー元の F D は必ずプロテクトしてから複写を行った方がよいでしょう。

（情報教育委員会 広報部）

ライブラリーだより

☆親子映画会開催のお知らせ

今年も、市内の各市民センターで親子映画会を開催します。当日、整理券（市社会教育課、会場の各市民センター、ライブラリーにあります。）を持参のうえ、ご参加ください。なお、日程は次のとおりです。

- 7月13日（日） 矢作市民センター
- 7月20日（日） 中央市民センター
- 7月27日（日） 大平市民センター
- 8月3日（日） 岩津市民センター
- 8月17日（日） 東部市民センター
- 8月23日（土） 六ッ美市民センター
- 8月24日（日） 南部市民センター

各市民センターとも上映は午前10時から、午後1時30分からの2回。アニメ映画4本を予定していますが、題名については、後日お配りするチラシ及び市政だより7月1日号をご覧ください。

☆中学校総合体育大会ビデオ

今年度の中学校総合体育大会の様子をビデオ番組として制作しました。

入場行進についてはすべての学校を、競技については一部記録してあります。映像を希望されるかたは、ライブラリーへご連絡ください。

