

視聴覚教育

NO. 230

発行日 9. 2. 5

発行 岡崎市AVL
編集 広報委員会

視聴覚用語

『WWW』
ワールド・ワイド・ウェブの略。ウェブはクモの巣のこと。インターネット上で使えるサービスの一つで、リンク機能を使って世界中のいろいろなページをジャンプしながら情報を検索できる。

二度の郵政大臣訪問

教育委員会指導主事 山田 賛平

平成八年九月十一日、日野市朗郵政大臣（当時）が岡崎リサーチセンター及び新香山中学校を訪問し、浪花良行先生の三年生理科の授業を視察した。VOD、ビデオ、パソコンなどを利用した環境問題の授業の見学後、大臣は「教育と密接して着実に進んでいる。ハイレベルで知的好奇心を刺激する効果的なシステムだ。」と感想を述べられた。

おそらく岡崎で大臣の学校視察は初めてのことだろう。

平成九年一月十六



センター及び常磐東小学校を訪問し、寛哲也先生の六年生理科の授業を視察した。大臣は「高度情報通信が教育現場で生かされ、成果を上げていることに感銘した。」と語った。

年度内に二度の大臣の訪問を受けたことを大変な光栄と感じる。両大臣とも「多くの自作ビデオがあり、視聴覚教育の蓄積があったから実現できたこと」と、認めていただけたことは大変意義深い。

市当局の積極的な取り組みの中で、教育現場に先端的なメディア環境を設定できることは誠に恵まれたことである。視聴覚ライブラリーや現職教育委員会の先生方の着実な歩みを生かしながら、先端メディアを現場でさらに活用できるようにしていきたい。



Ⅱ 視聴覚教育あれこれⅡ

自作ビデオを利用した高齢者教室

南部市民センター館長 矢野 達雄

南部市民センターでは、高齢者教室を『明昭大学』と名付け、毎年、城南・岡崎・小豆坂・羽根学区の高齢者を対象に実施している。平成八年度は、計十一回の講座を実施し、二百十九名の方々が受講された。

一月九日に行われた第十一回『明昭大学』では、「岡崎の優秀ビデオ作品の鑑賞」とし、視聴覚指導員の内田先生を講師として開催した。当日の参加者は七十七名で、平均年齢七十三歳、最高年齢者は八十四歳であった。

紹介した作品は、昨年度制作された自作ビデオ六点である。特に『知られざる大地震―三河地震を探る―』には、直接、三河地震を経験した方が多く、関心が高かった。

「私たちの二十代のころを思い出し、懐かしく見せていただきました。」

「大地震のときは兵隊として出征中でしたので、帰郷して初めて知りましたが、本日のビデオで改めて驚きました。」

「当時、経験したことしか分かりませんでした。が、内容に『なるほど』の感を強くしました。」

今後、市の視聴覚ライブラリーで制作・保存されている資料を大いに活用するとともに、視聴覚機器のさらなる利用を図り、生涯学習の充実に努めていきたい。

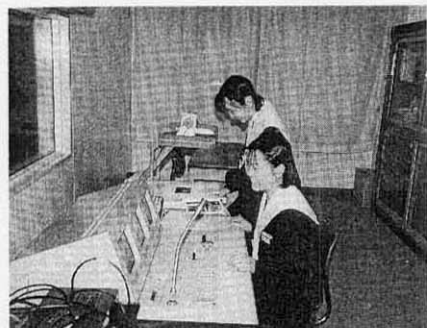
校内における教材提示機の活用

福岡中学校 杉本 健

本校では、二年前に新校舎へ移転する際に、放送設備とスタジオの拡充を図ることができた。十分な照度が得られる広いスタジオと、新型の大型コンソール（調整卓）を導入しており、充実した設備である。なかでも頻繁に使用されるのは、映像入力に接続されている教材提示機である。

教材提示機は小学校・中学校の区別なく、多くの学校で活用されている機器であり、本校同様、放送室に設置している学校も少なくないだろう。本校では主に次の二つの方法で利用している。

その一つは定期テストの問題で、映像を生徒に見せるときである。特に美術科のテストで利用されるのであるが、各教室に備えられた26インチのモニター画面によって、絵画に使われている色調や濃淡、彫刻の立体感など、モノクロの印刷されたプリントでは出題しにくい問題も出題できるようになった。



二つめは給食時の

校内放送における映像放送である。本校ではお昼の放送のうち、火曜日から木曜日までを、生徒たちの身近な話題と映像放送の日にしている。そのときに活躍するのが教材提示機で、放送委員たちは遠足や文化祭など行事の記録写真や友達の写真、教材提示機を使って各クラスに紹介し、校内放送を楽しんでいる。

Ⅱレッツ・トライⅡ

デジタルカメラを使おう

近年、デジタルカメラが急速な勢いで普及しつつあります。画像をパソコンで処理したり、中には高速でのコマ送りの撮影機能を備えたものもあります。しかし、何と言ってもデジタルカメラの便利な点は、撮った映像をすぐにテレビにつないで見られることです。

本校では、放送委員がデジタルカメラを使って「お昼の放送」を制作しています。例えば、ふだん学校で子供があまり知らないような場所を放送委員が「パチリ」と撮ります。そして、その映像を放送室の調整卓の映像端子に接続し、「ここはどこでしょう？」とアナウンスを流せば『学校クイズ』のでき上がりです。授業でも子供のノートを何枚か撮ってテレビにつなげば、コマ送りで見えることもできます。ビデオカメラよりも安価で操作も簡単なので、安心して低学年の子供にもカメラを持たせることができます。

(大樹寺小 佐藤 浩司)

ライブラリーだより

☆新規購入ビデオの紹介

教科	教材名	対象	時間
社会	いろいろな土地のくらしシリーズ 4作品	小	60
	地球の秘密	小	35
	資料 世界現代史 全5巻	中	95
理科	赤ちゃんとがうまれるまで	小	10
	どうぶつえほん10巻	小	150
	NHK 素晴らしい地球の仲間たち 全20巻	小	520
	生物のつながりと食物連鎖	中	17
	マグマからできる岩石	中	19
	火山の形とマグマの性質	中	19
	新しい地球の科学	中	30
	NHKビデオ 野鳥図鑑 全8巻	中	280
保体	小学生のための性教育シリーズ3巻	小	56
	たのしいエアロビクスダンスシリーズ2巻	中	40
	こころの性教育シリーズ4巻	中	78
技家	環境にやさしい暮らしの工夫	中	19
	楽しく学ぶ小学校家庭科 全10巻	小	185
特活	障害を持った人とのふれあい	小	20
	小学生の生活安全シリーズ3巻	小	45

☆新規購入機器の紹介

・液晶プロジェクター

(XV-E550)

従来の液晶プロジェクターよりも明るい映像が得られます。また、直接パソコンとも接続可能です。貸し出し及び取り扱いについてはライブラリー職員までご相談下さい。

