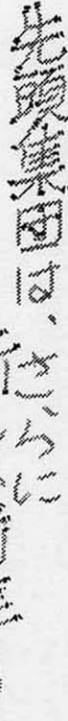


視聴覚教育

No. 103
発行日 59.6.1
発行 岡崎市AVL
編集 広報委員会



現職教育視聴覚部副部長 畑中賀一

最近の文部省調査で小中高の現場教師達が、どんな教育機器を期待しているかと調べた結果、マイコンが第一だと報じている（日本教育新聞5号）。この種の機器の教育利用は広汎な応用が可能で、アナライザースистемとの結合度も更に深くなりましょう。古い訓詁註釈の教育論も、歴史の進展が急なればこそ、それなりに補綴の意義は少しある。例えば生徒指導分野で、精神衛生でのフロイド理論と分子生理学や内分泌異常との知見が急速に実際的補強しているのと似てあります。

古典的情報理論が色あせて、教授＝學習の理論は、まず現実の子供の學習過程の分析解明を通じ、すこしても有効な手順としてのステッププログラムを追求し、生き生き確實に学ぶ子供の出現に役立っています。でも、まだ進歩改善の余地、未知の領域の方が

はあるかに多い現実です。この面でのソフトが特に苦になります。アナライザーシステムを、難しく考えないで、子供の學習観念を合理的に計測把握するという初步的段階で、皆さんになれ親しく頑張る努力をしてやることでした。しかし、先頭は、いよいよ第一世代的活用へ進むべく先頭集団に期待がかけられる時です。

R・フレイザーの教育工学新論が一九六五年刊行です。イーリー等の授業とメディアが一九七一年です。この水準に追いつき追いすまでは十分岡崎にはあると信じます。やれぱります。

みんなで、本物の基礎基本を、じっくり追求し、新しい飛躍を目指して準備したいですね。頑張りましょう。

サークル活動・会員募集

最近、多くの先生方が、自作ビデオや自作スライドを取り入れて授業研究とされています。また、パソコンの教育利用を試みている先生も多いうえです。そこで、今年度より新しく映像・パソコンの二つのサークル活動を発足させようと思います。

- ・映像サークル……VTRと写真（映像構成・機械操作等）
 - ・パソコンサークル……プログラムの作り方・データ処理等
- 申し込みは、各校視聴覚主任まで。多くの先生方の参加をお待ちしています。締切は六月九日（土）

アサガオのがんやう

緑丘小学校　岡本和未

「小さなたわに、おへそがついてるね。」

「あした、芽がでるかな。」

アサガオのたねをまいた子どもたちは、その生長を楽しみに水かけをしてきた。一・二日ではまだ芽がでない。ちょうど、土曜日に小さな芽が出たのだが、子どもたちは気づかなかつた。日曜日の雨のおかげで、月曜日にはほとんど芽が出てきた。ひとり

ひとり、自分の鉢を見て喜んだ。その日から、ノートづくりを工夫し、一枚一枚をつなげて「アコードエオニ式」にふやしていくことを考

えた。「ただしが出たといふと、テレビカメラを教室に持ちこみ、教卓のふたはてテレビに映して見せ、

「これがふたばだよ。」

といつ発表を試みた。

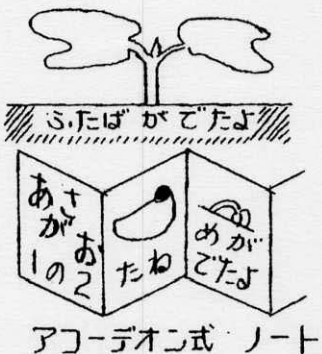
NHK番組の「めをだしにあさ

がお」のテレビ・ラジオテープをおひい

視聴して、子どもたちは、これから

「あさがおの生長に胸をうくら

ませていた。



アコードエオニ式　ノート

CATV（有線テレビ）

同軸ケーブル・光ファイバーケーブルなどによって、放送局と家庭とを直接につなぎ、地域電視・都市型障害の解消、また地域社会における情報提供手段としての役割が期待されている。ニュース、スポーツ、映画、買い物情報を独自に得られ、家庭から逆に情報を送ることもできる。

ライブ
リレー
だより

16m/m
フレーム
貸出し
BEST 10

昭和58年度の
統計より

①一休さんーなぜなぞ問答ー

②ボンギツね

③二ホンザル母の愛

④一休さんー泥棒と地蔵さんー

⑤花の木村と盗人たち

⑥百姓さんの足・ゆく足

⑦酒底二万マイル

⑧冬の星

⑨吉き日の家庭

⑩おば捨て山の内

①交通安全だよドラエモン
②中学生日記一歩きづりでー

②山の子平太
④夏の星

④星の動きをしらべる

⑥春風の子どもたち

⑦ガキ大将先生

⑧大いなる南極大陸

⑨さとうならぼくの大口ッキー
⑩リスのパナシ