

# 静観台グループ例会

於：サイエンスフィールド 2004.05.12

参加者 高松（邑久小）倉橋（西大寺南小）柴田（西大寺南小）福井（伊島小）

平成16年度の例会がスタートしました。今回は倉橋先生が同僚の先生を連れてきてくれました。なんと静観台グループでは久しぶりの女性です。もともと図工が専門ということですが、静観台には図工の得意な先生がたくさんいますので、ぜひ続けて来て欲しいと思います。さて新年度、高松・倉橋・柴田先生はいずれも5年生、福井は理科専科です。高松先生は邑久郡邑久小に転勤になりました。

## 【5年生 天気の観察】福井・高松

5年生の天気の学習では、Toshiaki-Saitoという人のホームページ（TOSSかな？）を参考に授業しています。

<http://www5.wind.ne.jp/saitoke/rika/zyugyo/5rika.htm>

最近インターネットで色々な素材を手に入れることができるので教材作りに便利です。天気調べのおすすめサイトは、まずワンクリック気象情報サイト <http://tenki.jp/index.html>

ここでは過去2日分の天気図・雲画像・アメダス画像…が時間ごとで手に入ります。教科書には1日ごとの雲画像を見て動きを考えさせる記述がありますが、これは大人でも難しいです。せめて6時間、できれば3時間ごとの画像を子供に与えるべきだと思います。また、雲画像よりも天気図の方が分かりやすいです。つづいて、高知大学気象情報頁のサイトも結構いいです。

<http://weather.is.kochi-u.ac.jp/FE.html>）ここでは過去2日分の気象衛星からの動画をMP E G

でダウンロードできます。動画で見れば、同じ雲がそのまま西から東に移動するのではなく、新陳代謝する生物のように発生したり消滅したりしながら動いているというイメージが持てると思います。次にお天気データベース <http://weather.crc.co.jp/weatherchart/>）ですが、ここでは2000年の7月以降の天気、気温が月ごとのカレンダーの形で手に入ります。天気調べの確認にいいです。高松先生はNHK教育で深夜にやっている再放送をDVDにまとめられています、これも結構なお宝です。

## 【電子紙芝居 のみのびこ】福井

以前、高松先生に紹介していただいたパワーポイントを使った電子紙芝居をまねて谷川俊太郎の『のみのびこ』を作りました。これを使えばプロジェクターにつなげて全校集会で読み聞かせをしたり、校内放送を使って紹介したりすることができます。

## 【マルチDVD】高松

BUFFALO社のDVDライター（DVSM-388）はすごいです。DVD-RAMでもRW, R, CD-R, RW…何でもへっちゃら。読み書きできます。また『DVD-MovieAlbum』という添付ソフトを使えば編集も提示もラクラクだそうです。

## 【クイズ】倉橋

ロックにあって民謡にない、サザンにあって175Rにない、西にあって東にない、午後にはあっても午前にはない…というようなクイズを集めて学級で楽しんでいるようです。高松先生の米・ニワトリ・キツネを船に乗せ川を渡るクイズも面白い！

