

静観台グループ例会

於：サイエンスフィールド 2001. 9. 19

参加者 石浦（科学園）高松（仁美小）倉橋（幡多小）田辺（福浜小）福井（伊島小）

【福浜小植物ガイド】田辺

田辺先生の総合学習は単元名が変わり、内容も先週の案にくらべてぐっと引き締まってきた感じがします。始めは間口を広げて可能性を探り、次第に現実的なサイズに絞り込んでいく。他の参加者が色々な角度から関連する資料を持ち寄りサポートする。少しずつ静観台グループの研究の形ができてきたような気がします。

【本の紹介】高松・田辺

田辺先生の総合学習に関連して2冊の本が紹介されました。

- ・『親子で楽しむネイチャーゲーム』降旗信一，善文社
- ・『図解ネイチャーゲーム』降旗信一，PHP研究所

【フィールドビンゴ】高松

「よく観察しなさい」などと言われても、いったい何をどう観察すればよいのか子供達も困ってしまいます。フィールドビンゴは上記のネイチャーゲームのひとつで、「とげとげの葉っぱ2枚」「赤い実1つ」「虫食い葉っぱ」「しましま石」といった具体的な視点を与えて自然の中で宝探しをさせます。何より子供達が楽しんでフィールドに出ていくのがいいです。さらにグループで協力させて活動させる方法など、高松先生からはいくらかでも実践のノウハウが出てそうです。

【NHKニュースから】福井

夏休み前にNHK岡山の「きびきびワイド」という番組でサイエンスフィールドが紹介されていました。約5分の特集で、子供達が科学を楽しんでいる雰囲気がよく出ていました。

【岡山市教育センターだより】福井

同じくサイエンスフィールドのことが岡山市教育センターだよりも載っていました。石浦先生のファンは多い(!?)

【ジュニアサイエンスクルーズのビデオ】福井

福井が夏休みに参加した「ジュニアサイエンスクルーズ」の様子をビデオで紹介しました。福井の後ろで実験の様子をご覧になっているのは元文部大臣の有馬朗人先生です。

【プラコップ発声器】福井

兵庫の中永先生から譲って貰ったプラコップでできた発声モデル。科教協の大会で売っていたものだったので、ストローをこすって出た音がコップの大きさと口の形で「あいうえお」になるのは見事です。

【へそ飛行機】倉橋

オーソドックスな紙飛行機ですが、あるきまりに従って作ると驚くほどよく飛ぶんです。すごい。

