

静観台グループ例会

於：サイエンスフィールド 2007.02.7

参加者 高松（邑久小）倉橋（西大寺南小）三辻（彦崎小）
松本（行幸小）八代（西大寺南小）福井（中央小）

今回、新しい人が来られました。西大寺南小学校の八代先生です。オフタイムに集まり勉強会をする不思議な人たちから何かを感じ取って、これからの先生として成長して行って欲しいと思います。

【交差跳び練習器】松本

前回のホースを短いフラフープに替えることで大幅な軽量化に成功しました。成果はいかに！？

【簡単モーター自作器具開発】高松

簡単な構造で驚くほどよく回るHomopolarMotorを自作するための器具を開発されました。塩ビのパイプに穴をあけ、丸い箸を刺しただけの簡単な構造ですが、使い勝手をよく考えられた道具です。

【効果を考えて様々な技法で彫る版画】松本

松本学級の版画、進んでいます。それぞれの絵に合った彫り方を考えさせるため、教師用の版を実際に彫り、すぐに刷ってみせるのだそうです。左の眉毛は輪郭で彫り、右は三角刀で毛を彫ってみる。すると、それぞれの効果を確認、自分の作品にはどちらが適しているか判断できます。

【100円ショップの巨大鉛筆】倉橋

ちゃんと書けます。持ち方の指導に使えます。

【UFOサッカー ほぼ完成版】松本

材質にこだわり、滑り具合、耐久性アップです。

【安くなったバラバラ人形】福井

左は前に買った500円のもの。右は100円！

【自作トリックムービー】倉橋

写真の一部がゆっくり変化するトリックムービー。ロンブーの番組の人気クイズを真似て作ったものですが、とても出来がいいです。

【100時間かけて作ったガンブラをオークションにかけると】倉橋

いつもながら芸術的な出来映えのプラモデル。その価値に驚き！

【算数ソフトをCDに焼いて家庭に提供する】倉橋

子供達のつまずきに応じた算数ソフトを自分でプログラムして作る倉橋先生。授業や個別指導に役立てるだけでなく保護者にも公開して欲しい人に提供し、家庭でも楽しく学習してもらっているそうです。

【学級ネタ・体育ネタ】松本

2人組のペース走。グラウンドの両端に向かい合わせで同時スタート。中央付近で帽子交換。よく考えられています。年賀状で抽選会...ほか。

