

第7回自作教材教具展 on 校内 Blog

第7回自作教材教具展（平成23年5月30日（月）～6月10日（金））が、校内 Blog 上で行われましたので紹介します。



姿勢保持用グリップ

姿勢保持用のグリップです。クランプで机などに取り付けられます。イレクターパイプと廃材で作りました。工夫点は、やはりこの角度です！

15度の角度でイレクターパイプを取り付けています。机と水平になるグリップも作りましたが、机に肘をついて姿勢を保持する子どもたちには角度付きが握りやすいみたいですね。



一人ブラックライトシアター

訪問教育での実践です。家庭や病院内の施設で授業をしているため大がかりな設定ができませんが、ブラックライトシアターは、視覚に障害のある子どもでも大きな目を開けて見つめることが多いので、経験させてあげたいと思い、作ってみました。

作り方は、簡単です。黒い傘の周りにゴムスカート状に縫った黒い布をかぶせてドーム状にして、傘の中に蛍光色で作った花火やお化け、クリスマスの飾りなどを付けたり吊るしたりすれば完成。雰囲気合ったBGMをかけながら行くとより一層楽しめます。また、教師も一緒に傘の中に入って見るとデート気分も味わえます。



ペットボトルとい

運動会の「それいけ！アンパンマン」で使用しました。長いといは設置しづらいので、ペットボトルを切って短いといを作りました。

緊張が強くてボールを見るのが難しいので、といに鈴を付けて、ボールが転がると鈴が鳴って音でボールが転がったことが分かるようになっています。

会場のBGMの中でも聞くことができましたよ。



コップ用傾斜台

子どもたちにスプーンでお茶（ゼリー）を飲ませるとき、残りが少なくなってくると、お茶がすくいづらく、ついついコップを倒しそうになったことって、ありませんか？？そんなときに使えるヒット教材？が、本来「ごみ」になるはずの、「ガムテープを使い終わった後の芯」です！これが1つあれば、コップを斜めに置いておくことができ、一人でもらくらく子どもの水分補給の支援が行えます。