

8月19日 日曜日  
世界一行きたい

# 科学広場 in 北九州

環境ミュージアムに行ってきました。  
メンバーのみなさん、おつかね様でした。

各実験への感想です。

↓ (個人感想はうらにあります)

理科部  
つうしん

No. 33

担当者  
& 西村  
福田

テルミット 反応	魔法の泡	新塵反応	液体窒素
知「一応1-Aの反応... 手をと、おつかね様!! 見ればわかるよ、知、 テルミットは手をとって 2をした。知は手をと 1-Aのいいよ?」	3回実験しましたが、失敗 はありませんでした。発表の方 は、新人の育成をもちよい 頑張ります。あと、もっと 楽しく発表する練習し ます。S1-A 八田	20回くらい実験をして、大体は 一回だけ、その回が物陰の 人かたんでした。そのおかげ ミスはないようにします。 発表のほうで練習してきた のではないかなと思います。 S1-B 坂本	9月と同じ5人のメンバー で実験して、知「 S1-AもS2-Cも手をとった たのび良かったぞ(笑) / 女性部員に1人1人のステ ートメントが! S1-A 西
再生チョコ	静電気	エタール ロケット	うらに 続く (個人感想) →
今回、チョコを作った人は、 130人くらいでした。何より少な い教でした。みんな楽しく教え いたので良かったです。笑顔が 足りない人がいたので、笑おう!! でも、メンバーはよくがんばっ てました! おつかね様でした。J3-A 伊	今回は前回の反省をいか してタオルを保冷剤ももて いってしたのでヒートアップ でめわり休むことがなかった ので良かったです! おつかねさんも楽しんでくれ てください! おつかね様でした!! S1-B 坂本	内田先生、ありがとうございます。 T。自分の準備確認... 今回は本当に準備が悪くて 申し訳ないです。次回 からは後輩に準備を(わり 教える本当に申し訳ない です。m(-_-)m J2-A 野	
水島先生 環境ミュージアムと1パ ーションギャラリーと2会場 に分かれての「科学広場」 でした。人教面では少 楽ができましたね。 来年に向けて人をいかに 誘導するか、工夫しよう。	吉田先生 今年もまた、お役に続き、 環境ミュージアムでの発表 でした。エタールロケットは 日誌の中で大変でしたね。 経験が大事で、この 反省を次に次に、 続けていよう。	内田先生 準備面での不足か ちよいちよいありませぬ。 しっかりと想像を働かせて 準備をこなさないと いけませんね。 先生も反省です。 由	部長 S2-C 本田 忙しかたですな!! おつかね様でした!! 東証「け場所が 別だ、たりと... 少々客集 には苦労しましたが、 綱渡りがたがな一と 思っています(笑)