

No14 おもしろ「子ども科学・手作りおもちゃ」体験科 受講生の皆さまへ

学校は夏休みに入り、子どもたちは大はしゃぎ・・・いきいき、うきうきですね。

高大も、8月は夏休み、いろんなイベントが控えています・・・

各自の可能な範囲で、ぜひ、参加して楽しんでください。



●平成26年7月24日(木)

●日程

	10:00	11:00	11:10	12:00	13:00	14:00	14:10	15:00
受付	白熱教室 温暖化を考える 地球のいま その(1) 講師 音田輝元	休憩	白熱教室 温暖化を考える そして未来 その(2)	昼食	夏イベント 準備作業 ものづくり デモンストレーション	休憩	クラスミーティング ・法円坂子ども フェスティバル 準備作業	

●午前(10時～12時)

1. 朝の挨拶・今日の予定
2. 高大・白熱教室「温暖化を考える」
＜地球のいま、そして未来＞
みんなの考えを出し合ひましょう！
・時間があまれば、「皆さんの温暖化論」を
発表して頂きます。



●午後(1時～3時)

①自主活動

- ・現場体験学習
- 法円坂フェスティバルへ向けて
- 各班、おもちゃづくりの紹介をお願いします。



(7/17 水の表面)

②クラスミーティング

- ・スポーツ交流大会、高大祭の委員選抜
- ・法円坂子どもフェスティバルに向けて・・・
ものづくりなどの、事前準備活動を、実施
- ★いよいよ、27日が「法円坂子どもフェスティバル」です
どうぞ、よろしくお願いします。



(7/17 ものづくり)

●その他

- ☆次回(9/04)、わくわく科学① ＜水が出るとき、出ないとき＞
午後は、＜夏の成果交流会＞夏休みの活動、思い出など発表して下さい
- ☆次々回(9/11)、わくわく科学② 電気入門＜自由電子とは＞
- * 机当番、本日は4班、次週(9/04)は1班です、よろしくお願いします。

(編集 佐藤和次)