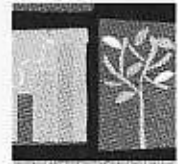


No19 **おもしろ「こども科学・手作りおもちゃ体験」科 受講生の皆さまへ**

スポーツ交流大会、そして懇親会、ありがとうございました。

スポーツ委員の方々、お疲れさまでした、お陰様でたのしい一日でした。

遠足、高大祭と、高大のイベントが続きますが、よろしくお願いします。



●平成27年10月15日(木)

●スケジュール

10:00	11:00	11:10	12:00	13:00	14:00	14:10	15:00
受付	たのしい 絵画入門 と科学 講師:竹内 清和先生	休憩	キミ子方式 とは	昼 食	ものづくり 体験⑦ 佐藤	休憩	クラスミーティング 委員長

●午前(10時~12時)

① 朝の挨拶、今日の予定、報告・連絡など

② たのしい絵画入門と科学

キミ子方式とは...

・赤、青、黄+白の絵の具を使用して
水彩画が描ける美術の入門講座です。

☆ 竹内 清和先生のプロフィール

元枚方市立小学校教諭

京田辺たのしい授業研究会主宰



(10/01:科学工作)



(10/7:スポーツ交流大会)

●午後(1時~3時)

① ものづくり体験⑦

・予定は、高松さんの「おやつづくり」でしたが...

・変更します...何が飛び出すか! お楽しみ!!

② クラスミーティング

・堀内委員長



●その他

* 「机当番」: 本日(10/15)は<4班>、(10/22)は<1班>です、よろしくお願いします。

☆ 次回 (10/22)の予定、「わくわく科学③程度のもんだい」、「ものづくり⑧」、「SA連協のお話」

☆ 次々回(10/27)の予定、「教養講座③、世界史入門」(午前、午後)

(編集 佐藤和次)