

No02 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

高大2回目の授業、いよいよ子ども教室の本格的授業がスタートします。

「たのしい教室」になりますように、みなさんと一緒に協力しながら、

進めていきたいと思っておりますので、よろしくお願いいたします。



●2019年4月18日(木)

●スケジュール

| | 10:00 | 12:00 | 13:00 | 15:00 |
|--------|---|--------|---|-------|
| 受 付 | ・合同オリエンテーション ・特別教材勉強会 (7階ホール) 高大・事務局 | 昼 食 | おもしろ科学 電気学入門 「自由電子が見えたなら」 音田輝元先生 | |

●午前(10時～12時)

「合同オリエンテーション」

高大、共通内容について、理事長、事務局よりお話しがあります。

これからの一年間の高大活動のために、内容の確認をお願いします。

「特別教材学習」

<高齢者が動けば社会が変わる>の教材について、講義があります。



(4/11、出会いの授業)

●午後(1時～3時)

(1) CDより連絡事項など

(2) おもしろ科学・電気学入門

<自由電子が見えたなら>

・電気、電流の基本は、自由電子を生き生きとイメージすること・・・

「電気を通すもの・通さないもの」を、簡単な実験を通して、

見えない自由電子を実感することが出来ます。

講師：音田輝元先生

●その他

*「机当番」：本日(4/18)は1班、次回(4/25)は2班です、よろしくお願いいたします。

・次 回(4/25):「ものづくりに科学の視点」、「ものづくり(1)」

・次々回(5/09):「教育心理学入門」、「ものづくり(2)」

(編集 佐藤和次)