

未来探究ツアー報告

平成 30 年 5 月 2 日(水) 神戸市内

本校キャリア教育の一環で、「未来探究ツアー」と題して職場見学・学校見学を行いました。

(株) 神戸製鋼所の工場見学



工場見学には、2、3年生19名が参加しました。灘浜サイエンスクエアは、神戸製鋼所と発電所が甲子園27個分の敷地内にあり、構内をディーゼル機関車が走る広大な工場でした。現在、鉄を溶かしていた高炉が解体工事中で先には発電所になるそうです。バスで移動して見学した圧延工場内は撮影禁止でしたので写真はありませんが、ライン上を時速300kmで流れる鉄と真っ赤に焼けて螺旋状に流れていく鉄を見ました。とても大きな音と熱気に参加者はみんな驚いていました。見学に前後に鋼鉄ができる過程の説明を受けて十分確認ができました。



神戸学院大学の見学

3年生5名と、2年生3名が神戸学院大学のポートアイランドキャンパスを訪れました。

大学の学部の紹介などの説明をしていただいたあと、法学部の模擬法廷の教室や図書館を見学しました。短い時間でしたが、授業が行われている日で、実際に大学生がどのような学校生活を送っているのかというイメージがつかめたようです。



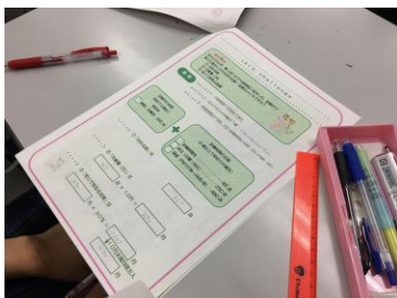
神戸電子専門学校の見学



神戸電子専門学校へは3年生12名と2年生14名が訪問しました。施設見学ではガラス張りの教室や、本物のステージ、レコーディングスタジオが見学できました。

そのあとは、神戸電子専門学校の先生によるプログラミングの体験授業を受講させていただきました。自分の作ったプログラムによってキャラクターを動かすことができ、プログラミングの楽しさを体感することができました。

大原簿記専門学校神戸校の見学



大原簿記専門学校では「公務員」「医療事務」「スポーツトレーナー」のコースに分かれてお話を聞きました。

それぞれの仕事の内容の説明だけでなく、公務員コースでは公務員試験問題の解説、医療事務では医療費の点数計算、スポーツトレーナーコースではテーピング指導など、実際に役に立つ体験授業をしていただきました。わかりやすく丁寧な説明で、それぞれの仕事を具体的に知ることができました。