

7月7日に1年生では、薬物乱用に関する講演会があり、薬物に関する知識と危険性、現在の状況などを本校薬剤師の辻本



先生に説明していただきました。保健の授業でも取り扱いますが、昨今インターネットの普及で薬物を入手しやすくなったり、留学を経験した学生がその国で認められていることから興味を持ったり、習慣化して持ち込んだりと若者にも広がりを見せているようです。薬物に関してしっかりと知識と絶対ダメという強い意志を持たなければなりません。有名人も薬物に手を出し、逮捕に至っているのを皆さんもご存じかと思いますが。中毒性のある物が多く、人体への影響もかなり大きいことを認識しておきましょう。



7月10日には先進理工類型3年生の課題研究発表会がありました。4つの班の生徒が自分たちでテーマを見つけ、実験実証を行い考察していました。「紙の材質で、紙飛行機の飛行距離は変わるか」「植物色素の抽出及び抽出色素による染色」「力学的エネルギー保存則の検証」「ゲームが作る未来」というテーマです。それぞれ3年間に大学や施設見学に行ったところから影響を受け、テーマを設定したと思います。最後の班のゲーム制作は基本的な学習で簡単なゲームづくりができるので、私たちの生活に応用できる場面があると結論づけており、今後に期待の持てる発表でした。試作したゲームは「ブロック崩し」や「シューティングゲーム」でし



たので私たち教員世代でもよく理解できました。テーマ設定、仮説を立ててからの検証、そして考察までをしっかりと流れを作ることができるように指導されており、推薦入試などのプレゼンでも使えそうです。パワーポイント作成や資料作成なども大変だったと思います。生徒の皆さんお疲れ様でした。また、指導いただいた先生方ありがとうございました。

7月11日朝、学校に来てみると以前お知らせした場所に新たなキノコが群生していました。先週4日にも確認されており、10日にはなかったようですが、雨の後にはニョキニョキ出てくるのでしょうか。また我が家の鉢植えにも薄い黄色の大きな傘のキノコが生えており、翌日にはしぼんで茎だけとなりました。これはコガネキヌカラカサタケの一種で幸運のキノコとよばれているそうです。少し目を凝らすと新たな発見があります。今年の夏は身近なところでキノコ探しをしてみようかとも思っています。



そして非常に暑い中ではありますが、11日から3日間、学年毎の球技大会です。サッカーとバレーで熱戦が繰り広げられました。舞子祭の時に作成したクラスTシャツに身を包み、非常に暑い中ではありますが、元気いっぱい頑張っていました。



1年生は進路ガイダンスがあり、経済、経営、建築など関心のある分野についてそれぞれの大学等から講師の先生方に来ていただいて説明をしていただきました。かなり真剣な表情で話を聞いていたので、今後の文理選択に役立つと思います。講師の先生方ありがとうございました。また、2年生は先週、甲南大学に行き、それぞれの学部見学、施設見学を行いました。

した。期末考査後の時間を有効に使って、授業ではできない進路に関するところを補っています。1年生は文理選択という非常に重要な選択が待っていますので、どのように学びを進めていくかを考える良い機会になると思いますし、2年生は実際の大学見学により、より進学の方角性がイメージできたのではないのでしょうか。自らのモチベーションを高めて維持して行くには、「やる気」が大事になってきます。チャレンジする気持ちと同時に行動に移していくことがとても重要となります。部活動も同じですが、先生から、保護者から言われてするのではなく、自分で進むべき道を決め、モチベーションを継続していけば生徒の皆さんは必ず伸びますし、驚くほどの成果が得られると思います。夏季休業に向けて計画をしっかりと立て、行動を起こしてください。

それではいよいよ梅雨も明ける時期になってきました。日本各地で大雨による被害が連日報道されています。そういった報道にも耳を傾け、できることをしていきましょう。そして、体調を整え、熱中症対策、新型コロナ・インフルエンザ等の感染症対策をしっかりと、力を蓄えていってください。1学期も残すところ1週間です。

※日本霊長類学会中高生ポスター発表、活動実践報告大会が今年度は兵庫県で行われ、3年環境防災科の田路獅誠君、池田智裕君が「ボルネオ島の森林減少がオランウータンの生息数に与える影響についての研究」というテーマで、学校職員を含む多くの人にアンケートを採ったものをまとめた発表を行い、最優秀発表賞を受賞しました。