

特集

2年生 修学旅行 ～長崎・福岡で感じとる・考える～



10月16日から18日まで、2年生は修学旅行で長崎・福岡を訪れました。初日に訪れた平和公園では、原爆の凄惨さを伝える史跡のお話をバスガイドさんからお聞きし、その後長崎原爆資料館を見学しました。2日目には、平和講話として内野節雄さんからお話を聞き、戦争の資料やお話から「今、平和であること」について考えることができました。また、長崎の中華街やハウステンボス、福岡では九州国立博物館、太宰府天満宮といった、長崎・福岡ならではの場所を訪れました。見て聞いてしっかりと考え、楽しむときは楽しむことができた修学旅行となりました。

碧高生 科学部『魅惑の透明標本』展

10月12日～11月10日 碧南海浜水族館

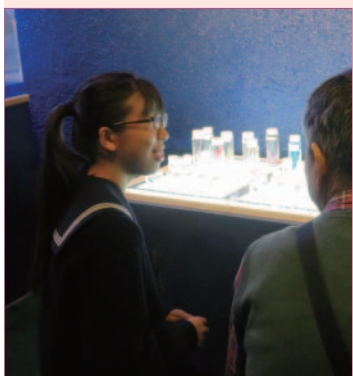


10月12日から11月10日まで、科学部の生徒がつくった魚の透明標本を展示する『魅惑の透明標本』展が、碧南海浜水族館で開催されました。胴体部分が透けて骨や体の器官が鮮やかな赤や青に色づいた標本を、水族館を訪れた方々に興味深く見ていただきました。また最終日には、透明標本の作り方や魚の構造について部員による解説が行われ、透明標本の魅力を感じていただけました。

科学部部长
普通科 2年

角谷 美怜 (碧南中央)

私たち科学部は毎年、水族館で透明標本の解説を行っています。今年は去年に比べて、沢山の方が観に来てくださり、部員でも気付かないことを質問して下さる方や、毎年楽しみにしてくださっている方に、製作過程の説明をしたり、質問に答えたりして学びを一層深めることができました。また、来年度に向けての課題も見つけることができ、とても有意義な活動となりました。



告知 「総ビの学び」続々、お披露目。



総ビの学び その① 12月14日(土) あおいパーク「クリスマスイベント」参加

総合ビジネス科の3年生が、課題研究の各講座で学んできた成果をお見せできる1日となっています。レストランでは、接客マナーを学んだ3年生が実際に店員となり、接客業をこなします。そして、子ども向けのゲームコーナーや、全国からセレクトした物産品の販売、自分たちで手作りした小物の販売があります。また、商研パソコン部によるパソコン教室も開かれます。

総合ビジネス科がどんなことを学んでいるのか気になる方は、ぜひ各店舗や会場に足を運んで下さいね

総ビの学び その② 総ビ×協力企業の コラボ商品

message

総合ビジネス科 3年
商品開発講座 受講

左: 青山 未玖 (吉良中)

右: 板倉 里歩 (富士松中)



スギ製菓さんとのコラボレーションでは、「いつでも食べられる煎餅」をコンセプトに、今現在、商品開発を進めています。お店での発売は、1月中旬を予定しています。

また、七福醸造さんのイベントに参加し、商品を販売したり、福本屋さんとコラボレーションして、白だしを使用したお好み焼きを考案したりしました。そして、お弁当「秋弁当」と「旬弁当」を開発し、イクタフードさんで販売しています。皆さん、是非買ってください。

校長 コラム

第4回

「チャンスに恵まれる？」

校長 伊豫田 祥子

月日の経つのは早いもので、もう師走を迎え、気の早い人は来年を占ったりしているようですね。

皆さんにとって2019年はどんな年でしたか。日本では、「止まない雨はない」という言葉を疑ってしまう状況がありました。文字どおりの大水も、悲しくてやりきれないこともありました。私は、恥ずかしながら、体の痛みを言い訳に勉強や仕事のペースを落としてしまったので課題山積、冬になってピンチ

を迎えています。

「ピンチはチャンスだ」と勇ましい声も聞きますが、私の考えでは「ピンチはピンチだ」。何とか頑張っただけでやり遂げるか、妥協点をうんと下げて凌ぐか、どちらかです。どちらも生き延びるためには有効だと思います。しかし、ピンチに立って初めて自覚することもあるとは思いませんか？自分の在り方、自分の方法、譲れないと思込んでいたもの、それらをすべて見直した先にある聡く賢い

生き方、あるいは、勇気。自分をステップアップさせるきっかけにできれば、「ピンチはチャンスだ」と断言してもよいと思います。昨年の秋、ある会で元プロ野球選手の山本昌さんの講演を聞きました。その中で、チャンスを生かせるだけの下地を作っておくことが大切だということが言われました。中学校でも高等学校でも抜群というほどではなかったのですが、友人や先輩と約束し、毎日何キロ走る、何球投げる、と決めて必ず実行したそうです。中学校時代にはエースではなかったけれど、大事な試合でエースに故障が起き、登板のチャンスが巡ってきた。毎日投球練習をしていたのでうまくできた。

認められて強豪校進学につながった。高校ではもっと走った。その地道な努力が強い体を作り、優れた技術の基礎となったと言われました。

チャンスはそこらへんに転がっています。人生の歩みの中でぶつからないことはないと思います。その時構えがなければ、遭遇したチャンスにかえて押しつぶされてしまうかもしれません。日頃の努力がなければ、偶然めぐってくるチャンスを生かすことはできないでしょう。

あなたの「日頃の努力」は具体的に何をすることですか？