

明高だより

学部学科説明会

九月九日（水）、様々な学問や技能分野を知ることにより広く社会を見る目を養うこと、生徒一人一人の進路実現を支援すること等を目的として、一年生対象の学部学科説明会を実施しました。当日は県内外の国公立大学や私立大学の教授等に講師をお願いしました。



体育大会

九月十七日（木）、第七十回体育大会を開催しました。

今回の体育大会は新型コロナウイルス感染と熱中症防止の観点から生徒のみの開催とした。



明石市荷山町 1744
TEL(078)911-4376

美術科体験入学会

九月二十六日（土）と二十七日（日）、新型コロナウイルス感染防止対策を確実に行つた上で、美術科体験入学会を開催しました。

本校美術科に関心を持つ中学生を対象にして美術実技講座を開くことで学びへの理解を深めてもらうことが主な目的です。



生徒達は、興味・関心や将来の進路希望に応じて、外国語・教育・経済経営・法・理・工・農・薬・看護・芸術等から二講座を選択し、学部学科の中十九の講座の中が掲げられましたが、生徒達一人一人が辛さや苦しさを乗り越えるべく懸命に、そして潰刺と競技する姿が非常に印象的でした。新型コロナウイルスの感染拡大の影響で学校行事の中止や縮小が続く中、全校生の歓声が校内に響き渡り、とりわけ三年生にとっては良い思い出の一日となりました。

得できる資格や免許、就職状況の他びと特徴魅力、取得できるものだけが勝利を掴む』いうスローガンが掲げられましたが、生徒達一人一人が辛さや苦しさを乗り越えるべく懸命に、そして潰刺と競技する姿が非常に印象的でした。新型コロナウイルスの感染拡大の影響で学校行事の中止や縮小が続く中、全校生の歓声が校内に響き渡り、とりわけ三年生にとっては良い思い出の一日となりました。

大学生活等にも言及して説明を受けました。メモをとったり、積極的に質問する生徒が数多く見られました。

理数探究類型課題研究

理数探究類型では、今年度より「ひょうごーストハイスクール」の研究指定を受け、大学や企業等と連携して五分野（生物・化学・物理・数学・情報）の課題研究に取り組んでいます。新型コロナウイルスの感染拡大を受けて五月末まで臨時休業が続いたため、課題研究のスタートが遅れ心配しましたが、生徒達が意欲的に取り組み、十日間で百名以上の中学生の参加がありました。

近年、社会では正解のない課題を解決できる創造力や新たな発想力が求められていることから、芸術系大学学部を卒業した本校美術科の卒業生は、多種多様な企業で広告やデザイン、企画制作等の仕事に従事し、その力を発揮しています。

「中和滴定による酸濃度の決定」（化学）「アルコール発酵の最適条件」（生物）「輻射熱吸収の色依存性」（物理）「幾何学模様の世界」（数学）「Pythonを使つた音声出力」（情報）

理数探究類型では、今年度より「ひょうごーストハイスクール」の研究指定を受け、大学や企業等と連携して五分野（生物・化学・物理・数学・情報）の課題研究に取り組んでいます。新型コロナウイルスの感染拡大を受けて五月末まで臨時休業が続いたため、課題研究のスタートが遅れ心配しましたが、生徒達が意欲的に取り組み、十日間で百名以上の中学生の参加がありました。

近年、社会では正解のない課題を解決できる創造力や新たな発想力が求められていることから、芸術系大学学部を卒業した本校美術科の卒業生は、多種多様な企業で広告やデザイン、企画制作等の仕事に従事し、その力を発揮しています。

写真部近畿大会出場

第二十八回春季フォトコンテスト県本選が行われ、東播磨地区予選で入選した四作品のうち三年生の「つかめ」という作品が優秀賞に輝き、第四十回近畿高等学校総合文化祭奈良大会に出品されます。その他、一年生の「雨上がりの神戸」が特選、三年生の「水簾」が佳作に選ばれました。

水泳部結果

兵庫県高等学校ジュニア選手権水泳競技大会に出場した九名

のうち三名が入賞し、近畿大会出場を決めました。近畿大会での活躍を期待しています。結果は次の通りです。

女子百M背泳ぎ	第三位
男子五十M平泳ぎ	第六位
男子五十Mバタフライ	第七位

明石高校ホームページ



[明石高校]で検索

<http://www.hyogo-c.ed.jp/~akashi-hs/>

活動の内容は兵庫県立明石高等学校ホームページでご覧になれます