八高だより

令和5年10月24日

野球部 兵庫県ベスト16!

令和5年度秋季兵庫県高等学校野球大会において、3回戦に進出しました。

家庭科部 こどもふぇすた 2023 in 八鹿高校 (9/30)

約100名の親子が来場し、ふれあい遊び、絵本読み聞かせ、音楽部・吹奏楽部の コンサートなどに参加しました。

八高祭(体育祭)

·八高祭·体育祭(10/3) テーマ「懐夏~咲き誇れー人ー人の花~」 好天に恵まれ、4年ぶりに制限なく体育祭を行うことができました。多くの方に声援 をいただき、ありがとうございました。生徒一人一人がチームのために一生懸命戦い、 最後のフォークダンスで健闘をたたえる姿は、八高牛らしさが溢れていました。

チームカラー	黄	黒	緑	赤	青
チーム名	蜂熱闘群	こくしむそう 黒士無双	りゅうひほうぶ 竜飛鳳舞	はーとのじょうおう 紅薔薇女王	かいぞくおう 海賊王
パネル絵	母蜂塾		建	N. A.	











愛の宅配便 人工衛星



台風の目









クラス対抗リレー1年 クラス対抗リレー2年 クラス対抗リレー3年

教員チーム











・1年 進路分野別ガイダンス(9/25)

2年生からの文理選択を前に、進路分野別ガイダンスを行 いました。全体会では「学問・職業研究と進路選択」、分野別 ガイダンスでは文学・法学・工学・医学等22の分野の中から 自分の興味のある3つの分野を選んで話を聞きました。



・高大接続改革推進事業(9/27)(10/11)

サイエンスセミナー2023 1.2年自然科学コースと2年理科類型の生徒を



対象に、「宇宙の研究を応用して生命化学研究へ」というテ ーマで、東京大学平田岳史教授に講義をしていただきまし た。世界最先端の研究をされている先生に、研究の魅力や 高校時代の過ごし方などを教えていただきました。



関西学院大学已波弘佳教授に、「AI が急激に進化する 世界で生き残るには?」というテーマで科学探究【の授業 をしていただきました。Chat GPT の活用法や、AI 技術 に仕事を取られず、技術を利用しながらマネジメントする 側になる方法などを考えました。



科学探究Ⅰの授業で、関西国際大学加藤恵介教授に「根

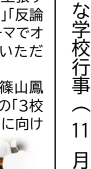
拠をあげ て主張す る「反論

主

を考える」というテーマでオ ンライン講義をしていただ きました。

11月14日に行う篠山鳳 鳴高校と洲本高校との「3校 対抗ディベート大会」に向け

て準備 をして います。



3日(金) 3年大学別模試

高大連携課題研究合同発表会

6日(月)~10日(金) オープンスクール

8日(水) クロスカントリー大会

9日(木) クロスカントリー大会予備日

10日(金)~11日(土) 3年共通テスト模試

13 日(月)~17 日(金) ふれあい育児体験

14 日(火) 3 校対抗ディベート大会

15日(水) 教員志望者対象進路ガイダンス

18日(土) 八高会親睦総会

20日(月) 1年保健講演会

22日(水) 研究所見学

24日(金) 一般選抜ガイダンス

30 日(木)~12/6(水) 期末考査





