

2009年



市高ニュース No.2

学校長挨拶

中学生の皆さん、充実した学校生活を送っていますか。3年生の皆さんは進路決定の時が近づいてきました。ここからの頑張りが皆さんの実力アップにつながります。1・2年生の皆さんも将来の進路を考えながら、勉強や部活動に頑張っていることでしょう。

現在、市高では3年生は大学入試センター試験対策や進路別入試に向けて、日々の授業、補習、直前模試、家庭学習に懸命に取り組んでおり、追い込みの時期を迎えて緊張感が高まっております。1・2年生も日々の学習や部活動に真剣に取り組んでいます。

新校舎改築工事も順調に進んでおり、新しい校舎や体育館、芸術館が姿をあらわしました。来年1月に新しい校舎での授業が始まり、6月にはグラウンドなど全ての施設が完成します。

「市高ニュースNo.2」をお届けいたします。新しく変わっていく市高の様子をお伝えしています。「ニュース」の内容を参考にいただき、是非皆さんの進路決定に役立ててください。

これからは寒さに向かいますが、健康に留意していただき、皆さん一人一人の夢の実現のため、粘り強く努力してください。心から期待しております。

徳島市立高等学校 学校長 新見 延安



本館(北より撮影)

新校舎紹介



時計台(電波時計)と校章
市高の新しいシンボルです。



校舎全景(南より撮影)



南館(教室棟)・メインアリーナ(南より撮影)



全ての教室から眉山が見られます

市高生の活躍(前期) *は、部活動外

体育関係

◆県総体

サッカー部(男子)	準優勝
(女子)	優勝
柔道部(女子)	個人第3位
水泳部(男子)	総合優勝
(女子)	総合優勝
卓球部(男子)	
学校対抗	優勝
シングルス	第3位
卓球部(女子)	
学校対抗	準優勝
シングルス	準優勝・第3位
ダブルス	優勝
テニス部(女子)	
団体	優勝
シングルス	優勝・第3位
ダブルス	優勝・準優勝・第3位
登山部(男子)	第3位

バスケットボール部(男子)	準優勝
バスケットボール部(女子)	第3位
ボート部(女子)	
シングルスカル	優勝
ラグビー部(男子)	第3位
陸上部(男子)	
200m	優勝・第3位
400m	第2位
4×100mリレー	第3位
4×400mリレー	第2位
ハンドボール部(男子)	優勝
(女子)	第3位
*ボクシング(男子)	
モスキート級	優勝

◆四国総体

サッカー部(女子)	第3位
テニス部(女子)	
団体	準優勝

陸上部(男子)	
4×400mリレー	優勝
ハンドボール部(男子)	第3位
水泳部(男子)	
400mリレー	第3位
200m自由形	第2位・第3位
100m/バタフライ	第3位
*ボクシング(男子)	
モスキート級	優勝
◆全国総体	
*ボクシング(男子)	
モスキート級	第3位

放送部	徳島県高等学校放送コンテスト奨励賞
書道部	徳島書道展二科推薦賞(3名)
	高校生国際美術展佳作(1名)
	硬筆書道県展特別賞(1名)特選(1名)
	全国高校書道展特選(7名)
	県下競書大会特選(4名)

写真部	県高校総体写真コンクール入選(2名)
囲碁・将棋部	全国高等学校将棋選手権大会県予選
	男子団体第3位・個人第3位
	全国高等学校将棋竜王戦徳島県大会
	男子B級優勝・第3位

オーケストラ部	全国学校合奏コンクール徳島県大会最優秀賞
合唱部	NHK学校音楽コンクール県大会銀賞
	*全国高校化学グランプリ銀賞

文化関係

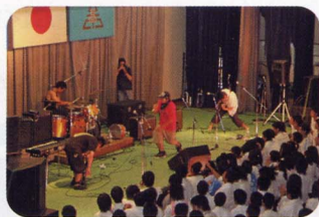
全国高文祭参加	
写真部	
放送部	
*吟詠剣詩舞(文化連盟賞)	

市高祭

今年は、校舎改築工事のため体育祭を9月7日(月)に徳島市陸上競技場で開催しました。初めての試みでしたが、例年に劣らぬ熱気溢れる体育祭となりました。



変則日程となった今年の市高祭でしたが、9月12日(土)に行われた文化祭には、多くの方々に御来校いただき、また、今年で最後となる現校舎を懐かしむ卒業生の姿も見られました。



北海道修学旅行



北海道はもう紅葉が始まっていて空気も冷たく、雄大な自然を満喫してきました。二風谷アイヌ資料館、自然体験学習、旭山動物園、班別自主研修など、毎日元気に研修に励み、友との友情を深めながら貴重な体験ができた、心に残る修学旅行でした。



中学生体験入学

8月4日(火)に中学生体験入学を実施しました。校舎の改築中でしたが、37の中学校から875名の参加をいただきました。



参加生徒のアンケートからの感想

- 体験授業の説明が、丁寧でわかりやすく楽しかった。
- 先生が優しく、授業がおもしろかった。
- 学校紹介ビデオやパンフレット(学校案内)が良かった。
- 今回の体験入学を志望校決定の参考にしたい。
- 部活動が見学でき、校舎の様子もよくわかった。

理数科セミナーとは…

理数科の総合的な学習の時間のことです。夏休みの集中講義で1年生は毎年県外の研究施設や大学を訪問、2年生は鳴門教育大学とのサイエンス・パートナーシップ・プロジェクト(SPP)を実施しています。

理数科セミナー1年

本年度は、SPRING8(兵庫県佐用郡)、理化学研究所神戸研究所(神戸市)情報通信研究機構けいはんな研究所(京都府相楽郡)、JT生命誌研究館(大阪府高槻市)を訪問し、最先端研究の一端に触れ、学校の授業では味わえない経験をすることができました。また、将来今回訪問した研究所で働いてみたいと思う生徒もあり、自らの進路を考える上でも貴重な経験ができました。



理数科セミナー2年

本年度も鳴門教育大学自然系コースの方々のご協力のもとで、クヌギの葉やクミン種子の含有成分を抽出・同定したり、含有成分を化学反応させて酸化と還元について実験的、理論的に学びました。また、最終日には学習成果についてまとめ、班毎に発表しました。



学校版環境ISOの取り組み



県教育委員会の「環境・エネルギー教育推進事業」に応募し、学校版環境ISOの取得を目指し、節電、節水、ゴミの分別や3Rに努めるとともに学校や地域の環境美化についての取り組みを進めています。

