

誠実 敬愛 勤勉

学校だより 第2号

国府の風

令和5年 4月 26日

防府市立国府中学校

TEL 22-1369

【学校教育目標】 高い志をもち、感動を体感しながら、たくましく未来を切り拓く生徒の育成

生徒集会から

4月14日(金)に、本年度初の生徒集会を行いました。この会は、生徒会執行部及び専門委員長が中心となり、それぞれの月目標や活動内容について全校生徒に説明するものです。生徒主体の活動であり、自治能力の向上をめざして、毎月開催します。

入場の段階から、先生の指示はほとんどありません。生徒会執行部と、各クラスの総務委員の指示で、整然とした雰囲気を保ちながら整列が完了します。

入場が完了したら、生徒会役員が司会をして、専門委員会の発表に移っていきます。各委員会の専門委員長が、月目標や、重点的に取り組みたい活動等について、タブレット端末を使う等の工夫をしながら発表していきます。堂々と、立派に発表する姿からは、頼もしさを感じられます。

生徒会執行部及び専門委員長がリーダーシップを発揮し、学校生活の課題を一つ一つ解決していくことは、本校のよき伝統です。これからも、本校のリーダーとして遺憾なく力を発揮して、よりよい学校づくりに尽力してほしいと思います。



【整然と入場・整列する様子】



【動画を使って説明する委員会】

マリンチャレンジプログラム全国大会をめざして ～科学部～

<「マリンチャレンジプログラム」とは>

海洋分野での課題を見つけ、人と海との未来を創造する仲間づくりをめざし、海や水環境に関する研究活動に挑戦する中高生を対象に、研究資金の助成や、研究へのアドバイスをを行うプログラム。

昨年度、上記「マリンチャレンジプログラム」に、本校科学部がエントリーしていました。このたび、その研究が中国・四国ブロックの代表に採択されました。ブロック代表に採択されるのは、全国からわずか40チームという狭き門です。さらに、この中から15チームが全国大会に進みます。

研究テーマは、「山口県の漂着ゴミ調査～プラゴミからカブトガニと鳴き砂を守れ～」。マイクロプラスチックが、海の生き物や生態系に及ぼす影響を明らかにし、有効な対策を見出すことを目的としています。今後、サポート事業を受けながら、全国大会を目指して研究の充実・発展を遂げてほしいと期待しています。また、文化祭や全校集会などで、その成果を披露してほしいとも思っています。



春季体育大会結果

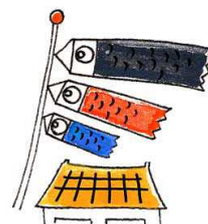
4月22日(土)、23日(日)に、防府市春季体育大会が、市内体育施設及び中学校で開催されました。国府中学校は優勝旗2本を獲得！個人でも入賞者を輩出するなど、健闘しました。

昨年度までは、今大会の上位チームが春季県体に出場していましたが、今年度より春季県体は廃止されています。そのため、県大会につながることはありませんが、今大会の結果が、選手権予選の組み合わせや、県選手権大会の出場などに影響します。各部の成果と課題を、次の機会につなげてほしいと思っています。



- 【団体】
- 野球 … 3位
 - サッカー … 2位
 - ソフトテニス男子 … 4位
 - ソフトテニス女子 … 1位
 - バスケットボール男子 … 初戦敗退
 - バスケットボール女子 … 3位
 - バレーボール女子 … 2位
 - 剣道男子 … 3位
 - 剣道女子 … 1位
 - 卓球男子 … 4位
 - 卓球女子 … 3位

- 【個人】※上位入賞者および成績
- 剣道女子 … 1位：関谷美希、2位：藤本安奈
 - ソフトテニス女子 … 2位：中川莉央・内田結愛 組
 - バドミントン男子 … 1位：苦瓜優汰



5月行事予定

1日(月) 市中教研総会 ※午前中授業	22日(月) 教育実習開始(～6/9)
2日(火) 心電図 内科検診(3年) 専門委員会	23日(火) 耳鼻科検診(2年3～5組、3年)
8日(月) テスト範囲発表※	25日(木) 防府探訪(1年 ※予備日26日) 修学旅行(3年、～27日)
10日(水) 生徒集会	歯科検診(2年)、心電図
11日(木) テスト週間スタート	29日(月) 振替休日(3年)
12日(金) 参観日	30日(火) 防府まるごと学校のつどい 専門委員会
18日(木) 中間テスト(～19日)	31日(水) 学校訪問
19日(金) 学校運営協議会	

※今年度は、より計画的に学習を進めることを目的として、定期テストのおよそ10日前を目安にテスト範囲発表をします。テスト週間(部活動休止)の開始は、従来通り1週間前です。

ホームページ・Twitterの紹介 本校では、ホームページを開設したり、Twitterで日々の生徒の活動を配信したりして、情報発信に努めています。

右にそれぞれのQRコードを載せておりますので、よろしければご利用ください。

