

【学校教育目標】

自ら学び、豊かな人間性と強健な体力を備え、時代を生き抜く生徒の育成



校訓 健康 創造 奉仕 自主

第7号

防府市立華陽中学校
747-0834

山口県防府市田島 719-2

TEL 0835-22-1049

FAX 0835-22-4683

華陽中だより

令和5年7月14日

生徒総会 生徒会スローガン決まる！ You can do it ～君が主人公～

6月30日（金）の1～3校時に、今年度の定期生徒総会が行われました。生徒総会は、生徒会本部役員と専門員委員長を中心に全校生徒で話し合いをもつ唯一の場です。

本年度は、第1号議案で「校則の改正について」について話し合いました。各学級で事前に校則の確認を行い、改正すべき内容やその必要性について考えてきたこともあり、生徒たちは総会の場でもそれぞれの意見を積極的に述べていました。

後半は、第2号議案「改正に向けて信頼される生徒となるために」というテーマで会が進められました。校則改正の議案だけに目が行きがちのところ、こちらの議案でも、生徒たちから建設的な意見がたくさん出ていました。初めての生徒総会であるにもかかわらず、積極的に挙手をする1年生が多かったことも印象的でした。

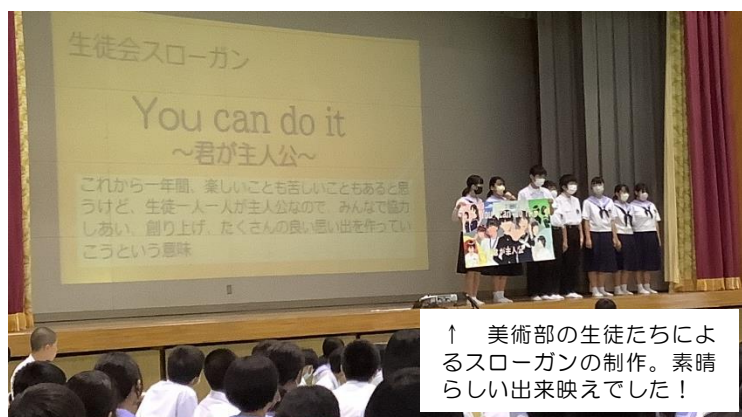
今、世の中では「ブラック校則」なる言葉も存在し、メディアを賑わせています。今回の議案で、当たり前のように存在しているルールに対して「なぜ」という問いを投げかけられた生徒たちは、建設的に意見を述べ合うことができました。素晴らしい成長だと感じました。また、「これに関しては自分の意見が絶対だ」と思って発言しても、必ず反対側の意見を述べる人もいるのだということも知ることができたのではないのでしょうか。民主主義とは、少数派の声を多数決でかき消すものではなく、「お互いが気持ちよく過ごせるための思いやり」をもって、少数派の意見にも耳を傾けていくことが本質です。今回のように集団生活の中で様々な角度からの意見に耳を傾け、物事を見つめてみることで、大きな学びにつながることでしょう。



← 準備から進行まで頑張ってくれた生徒会本部役員及び専門委員長たち

↑ 積極的に挙手して発言する生徒たち

そして、生徒総会の最後には、今年度の生徒会スローガンが発表されました。今年度のスローガンは「You can do it ～君が主人公～」となりました。生徒一人一人が主人公で、みんなで協力しあい、創り上げ、たくさんの思い出を作っていこうという願いが込められています。美術部の生徒が完成させてくれたイラストも見事でした！



↑ 美術部の生徒たちによるスローガンの制作。素晴らしい出来映えでした！

体育祭・文化祭のスローガンも発表されました！

体育祭スローガン



文化祭スローガン



生徒会スローガンと同時に、今年度の体育祭スローガン・文化祭スローガンもあわせて発表されました。

体育祭スローガン

天下統一

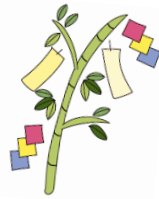
~My power is the best~

文化祭スローガン

**ゆめ
夢**

七夕集会（2年生）

7月7日（金）、2年生が七夕集会を行いました。この集会のために、20名近くの有志の実行委員が準備を進めてきました。



実行委員は、七夕飾りを作るグループとレクリエーションを企画・運営する2つに分かれて、昼休みなどに少しずつ計画を進めていたようです。

レクリエーションではクラス対抗でドッジボールが行われました。先生が指示をする場面はほぼなく、生徒たちがすべての進行を行っている姿に頼もしさを感じました。



外は梅雨空で激しい雨が降っていましたが、体育館の中は活気に満ち、それぞれのクラスが大いに盛り上がっていました。

3年生が中心となって成功させた生徒総会に引き続き、2年生も中堅学年としてしっかり成長し、主体性を伸ばしています。これからのさらなる成長が楽しみです。



夏季休業～8月の行事予定

7月	8月
21（金） 夏季休業	1（火） 登校日・中国大会壮行式
21（金） 山口県合奏コンクール（～22日）	4（金） 山口県吹奏楽コンクール（～6日）
22（土） 山口県通信陸上大会（～23日）	10（木） 学校閉庁日
26（水） 防府カップ（～8/1）	14（月）～16（水） 学校閉庁日
28（金） 防府市学年別陸上大会	25（金） 始業式

さあ、いよいよ長い夏休みがやってきます。選手権大会に防府カップ、吹奏楽コンクール、そしてオープンキャンパスなど、行事も目白押しですが、健康や安全に気をつけ、充実した生活を送ってほしいと思います。

そして、生徒会スローガンが示すように、生徒の皆さん一人ひとりが主人公となって、この夏休みもたくさんの「感動」体験を積み重ねてほしいと思います。