



松山通信 4・5月号

Matsuyama Press

第1号

発行日:平成28年6月1日

6、7月の行事予定

6月 7日(火)	防災避難訓練
6月22日(水)	内科検診
6月29日(水)	生徒集会
6月30日(木)	期末考査(3、4年)(~7月5日)
7月 5日(火)	期末考査(1、2年)(~8日)
7月 6日(水)	修学旅行(3、4年)(~8日)
7月19日(火)	終業式

平成28年度 我ら松山ファミリー

今年度は、生徒14名、職員17名、計31名の松山ファミリーです。

4月8日(金) 始業式、4月11日(月)入学式が行われ、平成28年度松山高校がスタートしました。今年度の松山高校は3名の新入生を迎えました。3月には6名の卒業生を送り、寂しさもありましたが、元氣いっぱいの新入生を迎え、新しい松山ファミリーとして学校を盛り上げていってくださることを期待しています。



入学を許可される新入生



入学式の様子

クラス写真



1年生



2年生



3年生



4年生

開校記念行事

新入生歓迎会

〜バーベキューで親睦を深める〜

5月6日(金)に新入生歓迎会があり、新入生3人を迎えてバーベキューを行いました。生徒会のメンバーを中心にこの企画を考えてきましたが、当日は生徒・職員みんなで夕方から準備をしました。おにぎりを握ったり、慣れない火おこしを行ったりとそれぞれの役割をしっかりと果たして、楽しい時間を過ごすことができました。普段の授業の中だけでは他学年の人たちとあまり話す機会はありませんが、こういった全校での行事が多いことも松山高校のいいところです。早く松山高校に慣れて、充実した学校生活を送ってくださることを願っています。



別れを惜しむ先生方

転任式・新任式



新しい先生方



4月8日(金)には、転任式と新任式がありました。
 国只 誠先生(地歴)
 大江 祥文先生(数学)
 の2名の先生方が松山高校を去っていかれました。先生方には多くのことを教えていただき、また、松山高校の発展のために大変ご尽力いただきました。新天地での活躍を応援しています。
 そして新しく
 井上 優先生(地歴)
 森内 慎吾先生(数学)
 が着任されました。まだまだわからないことも多いと思いますが、松山ファミリー一丸となって助け合い、いっそう盛り上げていきたいと思います。

生徒総会

5月17日(火)に生徒総会がありました。昨年度の活動報告や決算報告が行われ、その後今年度の活動計画や予算についての説明がありました。最後には今年度の活動目標を決め、「新しいことに挑戦すること、遅刻、欠席をしないの2つ」とに挑むことになりました。これからの学校生活で、少しでもこの目標を達成できるように、精一杯頑張っていきたいと思います。





心を一つに全力勝負！ 白熱!! 球技大会

バスケットボール & ドッジボール

5月12日(木)に球技大会がありました。前半は生徒・教員を合わせて5人×4チームでバスケットボールを総当たり戦で行いました。後半は休憩を挟み、2チームに分かれてドッジボールを3試合行いました。

どのチームも学年を超えた編成になっていましたが、協力し合い、ボールを追いかけてシュートを打ったり、ドッジボールでは全力投球したりと、とても

白熱した試合が行われました。シュートが決まったり、ボールをうまく取れたときなどに拍手が起きたり、ミスをして励まし合ったりと、お互いのことをよく考えた松山高校生らしいプレーがとて印象的でした。

今回の球技大会で学年を超えて、さらに仲を深めることができました。皆さんお疲れ様でした。

松高ガーデンプロジェクト



昨年度に続き、今年度も「松高ガーデンプロジェクト」に取り組んでいます。今年度は、一人一人がそれぞれ一つの野菜とバケツ稲を担当し、責任を持って育てています。昨年度の成功や反省を活かして、より大きな、そして多くのおいしい野菜が収穫できるように世話をしています。4月12日の総合学習で苗を植え、日々の水やりや記録を録る姿が見られました。また、この日には昨年度のガーデンプロジェクトで収穫した野菜で作ったキムチ鍋をいただきました。この取り組みの様子や成果は文化祭で展示する予定にしています。

5月2日(月)に校外学習として美星天文台に行ってきました。この日は天候にも恵まれ、高台からは雲一つない満天の星空を見ることができました。また、天体望遠鏡を使って、木星やシリウスなどの天体を観察しました。職員の方々の説明を聞いて望遠鏡を覗くと、木星は縞模様まで確認することができました。

普段何気なく見上げていた空にはこれだけ多くの惑星や恒星が浮かんでいるのだと再確認でき、町中では中々見られない光景に思わず綺麗、すごいと感嘆の声が漏れてしまいました。



美星天文台見学

1. 教育方針

学びつつ働くことのできる夜間定時制高校としての特性を生かし、生徒、保護者、地域社会から信頼される学舎として、自ら求めて学ぶ人物の育成に努める。

2. 教育目標

- (1) 地域社会への貢献と協働の精神の育成
- (2) 豊かな知性と情操に基づく文化的想像力の育成
- (3) 勤労を尊び、責任を重んじる職業観・勤労観の育成

岡山県高梁市立松山高等学校



高梁市原田北町1216-1

電話 0866-22-3618

FAX 0866-21-1007

HP: <http://www.sc.city.takahashi.okayama.jp/matsuyamako/>

検索キーワード

「希望の翼 松山高校」



働きながら学ぶ