



**○第3学期 始業式**

1/9(火)、3学期始業式が体育館で行われました。校長先生から、「新しい年を迎え、新たな決意をもって今日を迎えていることと思う」、「大きな地震や事故が相次いだが、いつ来るか分からない南海トラフ地震に常に備えてほしい」、「辰年だが、水を司る龍にちなみ天高く舞い上がる姿から、成長のために今の努力を続け、飛躍のチャンスに備えよう」という辞をいただきました。そして校歌を斉唱し、式は終了となりました。3学期は短いですが、学習でも学校行事でも重要なものが続きます。毎日を充実させて有終の美を飾りましょう。



**○ジャパンマイコンカーラリー2024全国大会**

12/27(水)・28(木)、長野県松本文化会館にてジャパンマイコンカーラリー2024全国大会が行われ、本校からも四国代表として3名の生徒が参加しました。成績は以下のとおりでした。

Advanced Class 新居田さん 予選2位 決勝トーナメント2回戦敗退ベスト16

Basic Class 直野さん 予選12位 決勝トーナメント1回戦敗退ベスト16



**○令和5年度愛媛県高等学校工業科生徒研究発表会**

1/12(金)、松山工業高校において「令和5年度愛媛県高等学校工業科生徒研究発表会」が開催されました。

本校からも各科より選ばれた代表生徒が、3年生で実施する「課題研究」の中で製作・研究した「ものづくり・調査・研究」の成果を、県下の工業高校生の前で発表しました。各科の発表テーマを紹介します。

- 「戦前・戦後の発動機の復活～修理・再生から原動機の歴史に触れ、学ぶ～」 (機械科)
- 「電子機械科で学んだことを活かして～電子機械科の魅力発信～」 (電子機械科)
- 「IoTリモート化によるスイッチング動作・PWM制御に関する研究」 (電気科)
- 「～アクチュエータ技術による昆虫型6足歩行ロボットの製作～」 (情報電子科)
- 「地震発生時に点灯するLEDライトの製作と研究」 (環境化学科)
- 「めっき加工(地域をみつめて)」 (環境化学科)



**2月～3月の行事予定**

令和6年 2月 行事予定		食堂
1 木	全校集会 校門指導 40分短縮授業	○
2 金	高等学校工業基礎学力テスト C1企業見学 3年生登校日	○
3 土	危険物取扱者試験(松山)	△
4 日	危険物取扱者試験(本校会場、13:00～)	△
5 月	各局委員会	○
6 火	数学小テスト(1年⑱, 2年⑩)	○
7 水	40分短縮授業(HRなし)	○
8 木	午後授業 推薦入試	×
9 金	40分短縮授業 漢字検定② 漢字テスト⑩ 3年生登校日	○
10 土		△
11 日	建国記念の日	△
12 月	振替休日	△
13 火		○
14 水	M2インターンシップ発表会 校内交通指導 校内模試(2年SPI⑦限)	○
15 木	☆1・2年考査発表 マッチングフェア	○
16 金	数学小テスト(1年⑳) 3年生登校日	○
17 土		△
18 日		△
19 月	身だしなみ指導 第2回PTA実行委員会	○
20 火	45分短縮授業	○
21 水	E2インターンシップ発表会	○
22 木	↑ 1・2年学年末考査(～29日) 3年生登校日	×
23 金	↓ 天皇誕生日	△
24 土		△
25 日		△
26 月	↓ 個人写真撮影(1・2年)	×
27 火		×
28 水		×
29 木	↓ 卒業式予行 同窓会入会式 3年生登校日	×
令和6年 3月 行事予定		食堂
1 金	卒業式	×
2 土		△
3 日		△
4 月	全校集会 校門指導	○
5 火		○
6 水		×
7 木	一般入学者選抜試験	△
8 金	一般入学者選抜試験	△
9 土		△
10 日		△
11 月		○
12 火		○
13 水		○
14 木	グループマッチ(午前)	○
15 金	グループマッチ(午前)	○
16 土		△
17 日		△
18 月		○
19 火	終業式	○
20 水	春分の日	△
21 木		△
22 金		△