



### 松高モノづくりパーク

- ・令和5年度 松任高校がモノづくり元年となる。
- ☆ 7月 3Dプリンタ購入！！
- 【3Dプリンタの部】
- ・・・最初は、まつのねくん制作



- ☆ 10月 レーザーカッター購入！
- 【レーザーカッターの部】
- ・切断、刻印、いろいろ使えます。
- ・どう使うか、授業での展開も今後のお楽しみです。
- (協力者募集中！！)



### 【まつのねくんグランプリの部】

- ☆ 7月の3Dプリンタ導入で、情報Ⅰの授業で取り組み始めたティンカーキヤド！！
- ☆ 難しいモデリングにも挑戦、ファイル形式をSTLにして、メール添付・送信。
- ☆ 3Dプリンタの様子に一喜一憂！！



### 松任高校マイスター

- ・令和5年度 松任高校での3年間の資格取得をポイント制で集計するシステム。

- ☆ 合計ポイントに応じて 金賞・銀賞・銅賞の賞状と副賞の図書券とともに贈呈。
- ☆ 対象者は3年生。
- 「金賞 銀賞 銅賞」人数の調査中です。

#### 松任高校マイスター 得点表

1年生検定用		2年生検定用		3年間の取得検定すべてをポイントとし、○をつけてポイント計算しよう！！					
科目	検定名	検定名	検定名	A	B	C	D	E	F
すべての生徒が目標とする検定(全員が受験)									
英語	日本英検協会	日本英検協会	日本英検協会	12	10	6	4	3	2
英語	英語コミュニケーションII	日本英語検定協会	英検実用英語検定1次	2級	準2級	3級			
			英検実用英語検定2次	2級	準2級	3級			
情報	情報I	プログラミング検定	プログラミング検定						
科目選択者と希望者が目標とする検定									
商業	全国商業高等学校協会	ビジネス実務検定	ビジネス実務検定	10	8	6	5	3	2
		簿記検定	簿記検定						
		簿記検定	簿記検定						
		簿記検定	簿記検定						
		簿記検定	簿記検定						

### プログラミング能力検定

- ・令和4年度から始まった「プロ検」資格取得の項目が広がった！
- ☆ 情報Ⅰ履修中の生徒は12月に全員で挑戦
- ☆ 主な言語は「Python」令和4年度は、合格者は、生徒・教職員で多数います。さらに今後もチャレンジを続けていきます。





### 松高 最新情報機器関連ニュース1 【3Dプリンタの導入】

- ・令和5年度 第2情報処理室  
第3情報処理室
- ☆ adventure3 が設置される！

### 松高 最新情報機器関連ニュース2 【レーザーカッターの導入】

- ・令和5年度 商業研究室
- ☆ beamo が設置される！

- ・ 松高モノづくりラボ
- ・ 令和5年度 松任高校がモノづくり元年となる。
- ・ ☆ 7月 3Dプリンタ購入！！
- ・ ☆ 10月 レーザーカッター購入！
- ・ 【今後の構想】
- ・ ガーメントプリンタの導入
- ・ 360度カメラ・VRの導入
- ・ WEBの改良や動画素材のコンテンツ作成

### 【まつのねくんコースターをプレゼント】

- ☆ 10月のレーザーカッター導入で、部活動等のまつのねくんをコースターに印刷。11月学校説明会開催時に配布。意外と喜んでもらった様子。
- ☆ 新しいデザインも募集・授業での取り組みに意欲。
- ☆ 学校説明会の際、中学生に配布。
- ☆ 合唱部のコースターが人気No. 1！！基本タイプのまつのねくんも人気No. 2

学年	性別	得点	順位	備考
1年	男子	100	1位	
1年	女子	100	1位	
2年	男子	100	1位	
2年	女子	100	1位	
3年	男子	100	1位	
3年	女子	100	1位	

### 松任高校マイスター

- ・ 令和5年度 松任高校での3年間の資格取得がポイント制へ。
- ☆ 上半期の集計が出る。
- ☆ 現在のトップは53点。さらに高みを目指すために、新たな資格にも挑戦。

### プログラミング能力検定

- ・ 令和4年度から始まった「プロ検」資格取得の項目が広がった！
- ☆ 情報 I 履修中の生徒は12月に全員で挑戦。他の生徒、職員にも募集中！！
- ☆ 主な言語は「Python」令和4年度は、合格者は、生徒数で延べ 15人  
教職員で延べ 36人
- ★ Pythonの他に、JavaScript、Java、ビジュアルと挑戦が可能。(今年度は無料。ぜひ受けてみよう！！)

### 玄関企画募集

生徒玄関への企画を募集します。

第1候補:クリスマスツリー

第2候補:まつのね神社(絵馬の企画)

そのほか、いろいろ企画を考えて申し込んでください。