



## 松高モノづくりパーク（4月の様子）

- ・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！！（2台）
  - ☆ 10月 レーザーカッター購入！（1台）
  - ☆ 3月 ガーメントプリンタ購入！（1台）
  - ☆ 3月 UVプリンタ購入！（1台）

合計5台の新プリンタが導入されました。

12月から運用中の『モノづくりパーク』  
徐々に進めています。

松高 情報機器関連ニュース

- ・令和6年度 春 Chromebook  
鶴来高、伏見高、金沢中央高へ
  - ・生徒用パソコン 36台更新。
  - ・校務用パソコン 12台更新。

☆ iPad Chromebook P C … 不調機続出

皆さん、パソコン等は丁寧に扱ってください。

【まつのねくん 3Dモデリングの製作】

- ☆ 今年も『3Dプリンタ』を利用し、情報Iの授業にて取り組み始めたティンカーキャド！
  - ☆ 難しいモデリングにも挑戦、ファイル形式を『STL形式』にして、メールに添付してね。  
    ファイルを確認し、3Dプリンタで印刷を実行します！
  - ☆ 3Dプリンタでの製作物にも、お楽しみが満載ですよ！！

松任高校マイスター

- ・令和5年度より 松任高校での3年間の資格取得がポイント制へ。
  - ☆ 各ポイントに応じて金賞・銀賞・銅賞の賞状+副賞の図書券を贈呈。
  - ☆ 現在の取得者は、金賞 5人、銀賞 6人、銅賞 9人。（1月31日現在）

・・・副賞で、図書券がもらえます！・・・

## プログラミング能力検定

- 得！ 令和4年度から始まった「プロ検」資格取得

☆ 情報I履修中の生徒は12月に全員で挑戦しました。  
結果は、1月末に発表がありました。

☆ 主な言語は「Python」12月の一斉受験では、  
令和4年度、合格者は、延べ 15人  
令和5年度、合格者は 延べ 38人  
令和6年度、合格者は 延べ 44人

他の言語や、別の機会でも挑戦可能です。  
さて、この後、何人合格するでしょうか？

文化祭でのレーザーカッタ一体験

- ・令和6年度 文化祭では、  
**オリジナルコースター・クリップ作りに挑戦！**
  - ・約30分の講座を4回実施しました。
  - ・講師は、松任高校の生徒です。
  - ・ビジネス研究部の部員が挑戦しました。
  - ・普段使っている生徒用パソコンを使って、操作方法、  
レーザーカッターの注意点など、  
参加者に対して指導しました！  
詳しくは、学校のWEBを見てください。



もっと見た人は、

松任高校



問い合わせ先：松任高等学校情報監視室