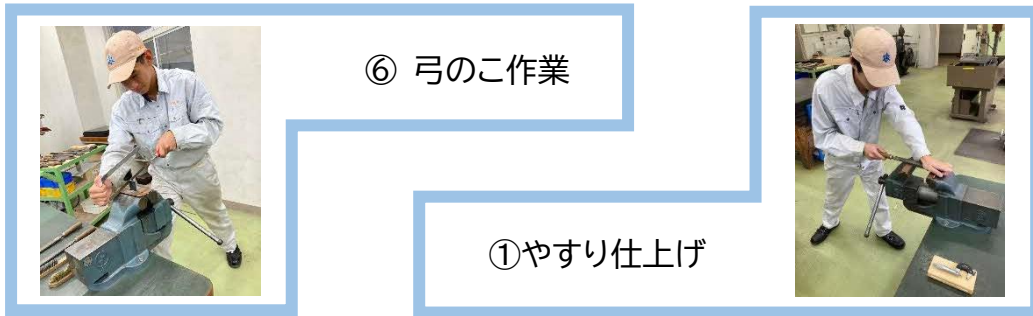




機械科 1年生 工業技術基礎 「手仕上げ」



工業高校の魅力の1つに、専門科内で実技の授業があります。
1年生では「工業技術基礎」、2年生以降は「実習」となり、習得できる技術も高くなっていきます。



Q.手仕上げとは？

A.機械で作られた部品などを、工具を使い、**人の手**で加工していく作業です。

Q.手仕上げの作業ってなに？



A.いろいろありますが、代表的なものを挙げていきます。

①やすり仕上げ	②穴あけ	③ねじ立て
④きさげ仕上げ	⑤はつり	⑥弓のこ作業

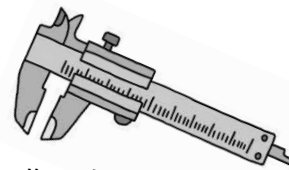


③ねじ立て



②穴あけ

寸法測定



より良い作品を作るために、「正確な寸法を測る技術」が必要となります。工業技術基礎では、一番最初に寸法測定方法を学びます。

「手仕上げ」の他にも、いろいろな「ものづくり」を学べる実習があります！
これからの島根県を支えてくれる若い力をお待ちしています！！