

Eコース通信

No 1
令和3年
4月

ついに、エンジニアコースが動きます

エンジニアコースでは昨年、ブックトラックや棚の製作、バレー支柱の修繕など、校内の課題解決を行いました。しかし、この恵まれた施設、技術を校内だけに留めるのは勿体ない！そこで今年度は「私たちの技術で地域に貢献しよう！」をテーマに、校外へ出向き地域との関わりをもつ実習を多く取り入れていきます。

2KE 機械設計工作

2年海洋システム科エンジニアコースでは、東郷区内にある「双葉保育園」に出向き、木テーブルや遊具などの修繕を軸に行い、作業の中で工具の使用方法や作業工程を考える力を身につけます。

保育士さんへの聞き取り調査を元に課題を発見！
実習棟へ持ち帰り早速作業に！



4時間の実習もあっという間に感じるほど集中しています。

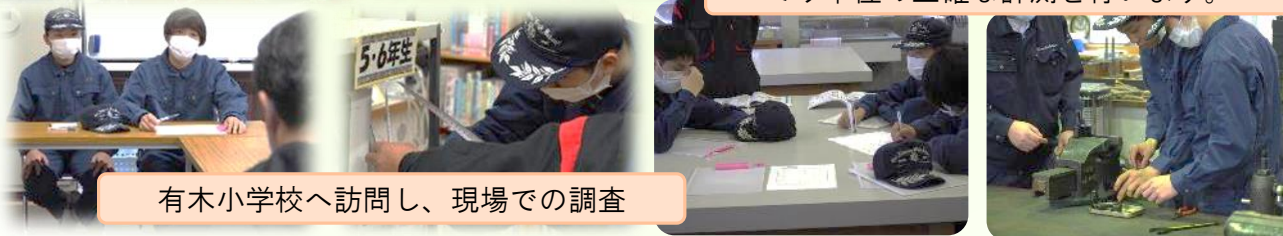
3KE 課題研究

3年海洋システム科エンジニアコースでは、3班に分かれ、実習を行います。1班は(有)隠岐産機さんとコラボ、2班は有木小学校の課題解決、3班は機関開放。7月頃に各班進捗状況の中間発表を行う予定です。



図面の見方を教わっています。難しい！

ミリ単位の正確な計測を行います。



有木小学校へ訪問し、現場での調査