

電気科 E ELECTRICAL ENGINEERING

3年生課題研究 企業コラボレーション

企業を連携し型抜きキットを製作しました。何度も打ち合わせをし、良い商品を作ることが出来ました。実際はワークショップにも参加してきました。

内丸山道徳とのコラボ
遮光器主隅の型抜きキット

二ツ森貝塚とのコラボ
鹿角製櫛の型抜き製作

体験入学

令和6年度は
電気工事士体験
電子ピアノ製作
プログラミング体験
を行いました。
今年も楽しい企画を考案中です。

令和6年度インターンシップ

地元企業の三協力の元インターンシップを実施しました。電気事業者はもちろんですが、他業種も体験することができました。企業の皆様、ありがとうございました。

文化祭電気科展

電気科実習で実習展示や、ゲームコーナーをしました。今年も開催するので是非遊びに来てください

令和6年度ものづくりコンテスト 電気工事部門 準優勝



電気実習
盛りだくさん

十和エダより

令和7年度
Vol.03

青森県立
十和田工業高等学校
令和7年度5月発行03号

学校にキッチンカーがある風景

販売業者 フードサービス味彩 協力

今年から昼食販売に来てくれます

実習室の通路で昼食販売をしています。種類も豊富で、サイフにも優しい値段です。十和生の胃袋をわしづかみ。いつもありがとうございます！定期的にキッチンカーでの販売も行います。

人気のため大行列！



揚げ物最高！
マヨネーズ最強！
バナナオ
ハシもあるよ

制服が新しくなりました 学ランからブレザーへ



実はネクタイがフック式で楽チン
プレーがいい感じ
裾の料金がワンポイントの差し色になってる！
作業服が似合ってる！
夏はボロシャツとYシャツが選べる

写真は新1年生。天気よかったですので外で撮影。男子も女子もブレザーになり、さらに爽やかにになりました。ちなみにですが、工業科目の先生達は作業服率が高いです。今回はブレザーと同色の作業服でコーディネート。
4月に行われた対面式の様子。別の学校みたいに感じました。2・3年生は目が慣れるまで、少し時間がかかるかも...

生徒主体で制服刷新
ブレザー採用の
メリット活用
生徒主体でたくさん話し合い
素敵な一着が完成しました

機械・エネルギー科 M MECHANICAL ENGINEERING

令和6年度インターンシップ

地元企業の三協力の元インターンシップを実施しました。機械に係る体験をしながら職業観を養うことができました。企業の皆様、ありがとうございました。

3年生課題研究

M科では機械加工の作品が多いです。生徒自身がテーマを考え、作って製作します。



機械実習

3年間を通じ、機械の知識、技術を身につけます。また、現代社会が直面しているエネルギーや環境問題に対応する能力を身につけます。



体験入学

実習機械を操作する体験を準備しています。興味を持ってくださると嬉しいです！



文化祭機械・エネルギー科展

ごちゃごちゃしてるけど、なかなかたくさんあっていい感じですよ。みなさんと遊びますね



令和6年度ものづくりコンテスト 旋盤作業部門 東北大会出場