



Youtube 紀北工



紀北工業高校



紀北工図書館



紀北工図書館



紀北工HP

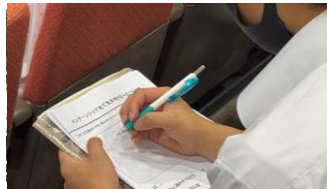


マンスリー過去

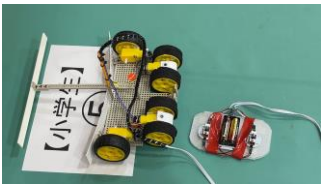


今月のトピック

【公式】Instagram・Twitter・Youtube で随時更新中(^^)



【1年生インターンシップの事前講演 (株)さんほう藤本様より「インターンシップ実施に向けてのイロハ」について学ぶ。挨拶のポイント、ビジネスマナー、コミュニケーション、など・・・11.2】



【優勝のロボット 11.5】



【伊都地方高校生保健委員会 11.10】



【2年生修学旅行のスキー服採寸 11.1】



【卓球部団体近畿大会へ 11.4】



【ウエイトリフティング部 新人大大会団体優勝 11.13】



【剣道部 学年別選手権 11.12】



【図書館前 素敵なお本の出逢い】

防災避難訓練 11月2日(火) 10時～「全国一斉緊急地震速報を用いた訓練」



毎年、11月に「津波防災の日」「世界津波の日」の前後に防災訓練を行っています。「生徒及び教職員の防災意識の向上を図ると共に、災害発生時の基本的行動を学習する」や「避難行動をする上での課題などを発見する」ことを目的として実施しています。訓練内容として、「地震発生→火災発生→避難行動」の順で、避難経路の確認・確保および「命を守る行動」が取れるように訓練しました。最後に、橋本消防署の伏尾様から講評をいただきました。内容は、「地震発生時、出入口の確保をして、揺れが収まるまで、机の下などに隠れて頭の保護をする。また、火災時、消火のできない状態なら『戸を閉めて』避難する。また、アウトドアの焚き火で、服に燃え移る『着衣着火』が多く見られるので気を付けてください。」というアドバイスがありました。訓練を通じて防災意識の向上が図られました。



【消火係による手順の確認】



【橋本消防署伏尾様から講評】



【避難後点呼結果を報告】

中学生体験学習～工業高校の魅力を～ 11月5日(土)



中学3年生・保護者対象に、体験学習を実施したところ200名あまりの参加がありました。全体会では、「工業高校の学習内容(実習・資格)」や「進路(進学・就職)」について、本校の特色をアピールしました。その後、希望学科に移動して、「実習の体験」と「施設見学」を実施しました。在校生も、中学生に向けての説明・引率などを行い、中学生と交流しつつ、本校の良さをアピールすることができました。少ない時間で、いろいろな体験・施設見学を通じて、工業高校について、理解を深めてもらう機会になりました。



【学校長挨拶・全体説明】



【システム化学科・手さげバッグプリント体験】

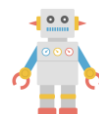


【電気科・電気工事体験】



【機械科・大画面で実習を紹介】

きのくにロボットフェスティバル2022 ～和歌山から全国へ～ 11月6日(日)



【小学生の部】

【中学生の部】

「全日本小中学生ロボット選手権大会」の予選大会が本校体育館で実施されました。大会運営は、本校の「ものづくり研究部と職員」で進行しました。アイデア満載のユニークなロボットが終結し、決められたルールの中でロボットを設計し完成させています。上位2チームずつが全国大会に進むことができます。予選を勝ち抜いたみなさん、12月に御坊市で開催される全国大会での活躍を願っています。

山田地区公民館「作品展」～作品を通じて地域交流・活性化～ 11月4日(金)～6日(日)



【ポスター制作】

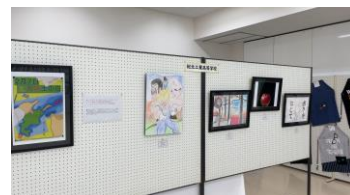
学校地域にある山田地区公民館で「作品展」が開催され、地域交流として、「ポスター制作」「写真展示」「絵画展示」「動画上映」に作品を出品しました。これからも地域に根ざした活動を行ってまいります。



【芸術部・写真展示】



【各種ポスター展示】



【芸術部・美術展示】

西部小学校来校 ～校区たんけん～ 11月7日(月)

西部小学校3年生、24名のみなさんが社会科学習の一環で元気いっぱい来校してくれました。実習棟での「施設見学」では熱心にメモを取り、「ものづくり体験」でも、積極的に取り組んでいました。また、各科で記念となる作品をお土産として、「手さげ袋・缶バッジ・コースター」をプレゼントしました。ぜひ将来、本校への入学をお待ちしています。



【熱心に説明を聞く】



【システム化学科 手さげ袋プリント体験】



【電気科 無響音室体験】



【機械科 旋盤実習見学】



1(木)～7(水) 期末考査、14(水) 校友会企業による企業説明会、19(月)～23(金) 学級懇談会、23(金) 終業式、25(日) 第二種電気工事士実技試験(下期)



