

【2年生ものづくり1日体験】

2月17日(月)～18日(火), 進路選択へ向けた職業意識の醸成を目的に, 茨城県立日立産業技術専門学院でものづくり1日体験を行ってきました。全体で説明を受けた後, 金属を工作機械で削って製品を機械加工したり, コンピューターを使った製図(CAD)に挑戦しました。今回の体験を通して, 生徒たちの進路選択に対する考え方が広がったようです。



金属加工の様子



製図の様子

～寺門 宏輝さん(2-2)より～

今回の体験を通して, 「人間ってすごいんだな」と思いました。今, AI技術が発展し, 科学が進歩しても, ものづくりの技術はAI技術では補えない, 人の手が必要なものだと感じました。体験では, ものを加工したりコンピューターで製図をしました。難しかったですが, 作業をしていて楽しいと感じました。将来, このような職業に就けたらと思いました。

【1年生進路ガイダンス】

2月18日(火), (株)ライセンスアカデミーの3人の講師を招き, 進路ガイダンスを実施しました。「働き方&収入仮想体験ワーク」では, 生涯賃金などの収入や生活するうえでの支出, 生涯の収支について学びました。「職業別分科会」では, 「コンピュータ」「自動車整備」「建築」「アニメ・マンガ・コミック」「公務員」「理容・美容・エステ」「栄養・製菓・製パン」「調理」「幼稚園教諭・保育士・福祉」「動物」の分科会に分かれて, それぞれの職種について説明を受けました。将来に向けた職業選択を考える上で有意義な時間を持つことができました。



働き方&収入仮想体験ワーク



職業別分科会

～樋口 由佳さん(1-1)より～

私は, 高校卒業後の進路は決まっています。しかし, 進路ガイダンスを受け, 将来自分が何になりたいのか, 最終目標が何なのかを, 改めて考え直すよい機会となりました。

【3年生着こなしセミナー】

2月21日(金), (株)コナカの方を講師として, 着こなしセミナーを実施しました。セミナーでは, 身だしなみやスーツの着こなしについて学びました。生徒たちは, 社会人としての心構えや, 服装で第一印象が変わってしまうことなどの話を聞き, 4月からのスタートに備えて真剣に話を聞いていました。



着こなし方についての説明



モデルとなった生徒たち