

体験入学会を実施しました！

7月8日（金）午後、今年度の連携中学校との体験入学会第1回を実施しました。当日は東中学校から36名、西中学校からは96名の3年生が参加しました。昨年12月に2年生対象の体験入学会を実施していますので中学3年生にとって、今回で能勢高体験2回目というわけです。

本校は4つの系列をもつ総合学科ですが、昨年度新しい系列「人文・理数」を立ち上げ、併せて他の系列の編成についても改訂を行いました。今回の体験入学会もそれを反映させた以下のような講座編成としました。



生徒会挨拶

系列名	科目名	講座名	講座内容の概略
人文 ・理数	現代文読解教室	楽しく解こう現代文	評論と小説の読み方を分かりやすく解説します。 電話よりメールが良いと筆者が考える理由は？ 『永遠の出口』で少女はいかに成長したか？
	数学B	楽しく学ぶ数の理論	規則性のある数の扱い方を楽しく学びます。 $1+2+3+\dots+100$ はいくつ？ $1+3+5+\dots+99=50\times 50$ は何故？
	英語長文読解教室	楽しく学ぶ英文攻略	The teacher her home at study how to showed. この英文は変ですね?? 正しい英文をスラスラ読むコツを学びます。
国際 ・情報	グローバルイングリッシュ	名画で学ぶ英語	映画を通して、実際に使われている英語や外国の文化を学びます。
	マルチメディア表現	ソフトを使って音楽表現	音符を入力して、パソコンによる音楽作成を体験します。
	簿記	簿記入門	経済取引の基本である帳簿のつけ方の初歩を学びます。
食・花 ・交流	ベジタブルガーデン	野菜の栽培体験	野菜作りを楽しむ体験をします。
人間 ・環境	ライフスポーツ	楽しくみんなでラウンドしよう	ターゲットバードゴルフを行い、ゴルフの基礎について楽しく学ぶ。
	フードデザイン	清涼飲料水の糖度を計ろう	5種類の清涼飲料水の糖度を測定し、1日の砂糖の摂取量と比較させます。
	環境科学	二酸化窒素の発生と検出	身近にある物を燃焼させた時に発生する二酸化窒素を検出します。また、参加者の家の近くの大気中の二酸化窒素濃度を測定します。(2人1組)
	里山の科学	野外観察体験	植物、きのこ、野鳥など、里山の自然観察を体験します。

中学校の先生にお聞きしたところ、中学生の皆さんは昨年12月の時とは違った選択をしていたということでした。今回の体験入学が改めて能勢高校の多彩な学びに触れる貴重な機会になったのではないのでしょうか。授業についても「野菜の栽培体験」講座で作成したレポートに「難しかったけど、楽しかったです。ありがとうございました。」とか「草ぬき、意外と楽しかった。」と感想が書いてあり、能勢高ならではの授業の楽しさをしっかりと伝えることができ、よかったと思います。



数学B



マルチメディア表現



ライフスポーツ



ベジタブルガーデン

授業体験のあとは、下記の各クラブについて体験や見学をして頂きました。

サッカー	空手道	茶道
硬式野球	バスケットボール	漫画研究
バドミントン	ダンス同好会	美術
ビームライフル	硬式テニス	軽音楽

上記以外にも、卓球、柔道、ラグビー、書道、家庭科、自然科学、華道、農業クラブなどが活動中です。

中学生の皆さんの体験や見学をした各クラブについて印象はいかがだったでしょうか。能勢高校は小規模校ながらクラブ活動も活発に行っていますので、連携中学校をはじめ多くの中学生の皆さんに能勢高校に入学していただき、各クラブで頑張るってさらに盛り上げてほしいと思います。



空手道



バドミントン



バスケットボール



ダンス



サッカー



硬式野球