

## 令和6年度 校内課題研究発表会

[1・2年探究科学科、2年普通科]

令和7年1月22日(水)、2年探究科学科の校内課題研究発表会を、富山県高岡文化ホールの多目的小ホール・第1展示ホール・第2展示ホールの三会場に分かれて実施しました。

2年探究科学科の生徒にとっては、昨年4月から10か月にわたって行ってきた課題研究の最後の発表会で、どの班も、思いのこもった発表をしていました。観覧した2年普通科や1年探究科学科の生徒も、疑問点などを積極的に質問していました。また、これまでご指導いただいた大学の先生方のほか、近隣の高校の先生や、2年探究科学科生徒の保護者など、多くの方に観覧していただきました。



化学3班の発表の様子  
〈多目的小ホール(1階)〉

ポスターセッションの後、多目的小ホールにおいて、1・2年探究科学科生徒全員が参加して、全体会を行いました。

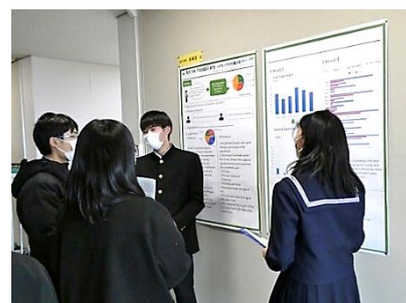
最初に、1年の代表生徒が発表の感想と来年度に向けての決意を述べました。そして、2年の代表生徒が課題研究を通して学んだこと、来年度に引き継いでいってほしい思いを述べ、課題研究のバトンが1年生に渡されました。続いて、大学の先生から課題研究についての講評と研究に向かう姿勢についてアドバイスをいただきました。最後に、岩村教頭先生から探究することの意義や、1年生に向けて激励の言葉をいただき、閉会となりました。



数学班の発表の様子  
〈第1展示ホール(2階)〉

### 《生徒の感想》

- ・どの研究も身近な題材をテーマにしていたが、自分では思いつかない視点があることに気づくことができた。(1年)
- ・今まで決められた実験しかしたことがないので、うまく実験計画を立てられるか不安な気持ちもあるが、興味のある分野について時間をかけて研究できるのが楽しみだ。(1年)
- ・課題研究を通して、自分たちの力で情報を集め、意見を出し合いながら研究を進めていく楽しさと達成感を得ることができた。(2年)
- ・発表する機会が何度もあったが、今回の校内発表会が一番うまくできた。プレゼンする力の他にも、論理的に考える力、粘り強く取り組む力が身につけ、大きく成長できた。(2年)
- ・実験は失敗の連続だった。それでも諦めずに何度も考察し、実験を繰り返し、最後に自分たちなりの結果を発表できたことは、今後の自信につながると思う。(2年)



英語班の発表の様子  
〈第2展示ホール(3階)〉