



こんにちは、箕輪進修高校です  
**うえのぼやしだより**



**1** 月

# クリエイト工学科課題研究発表会 普通科総合探究発表会

1月15日（木）、午前中にクリエイト工学科3年生による課題研究発表会、午後に普通科による総合探究発表会がそれぞれ行われました。

クリエイト工学科では、3年生による課題研究の発表が行われ、1・2年生も参加して発表を聴講しました。

発表内容は、「原動機付自転車の製作」「学校環境整備」「弓道場のレール式冬囲い設置」「3Dゲームの制作」「3CADおよび3DプリンタによるLEGO風ブロックの製作」「練習用トスマシンの製作」の6題でした。

いずれの発表も、これまでに学んだ専門知識や技能を生かした内容で、3年生にとっては進路に向けた学びの集大成となりました。作品展示会場では実演も行われ、1・2年生にとっても今後の学習や課題研究を考える上で大変参考となる有意義な発表会となりました。



普通科では、1年生から3年生までが、各学年のテーマに基づいて取り組んできた探究活動の成果を発表しました。

1年生は「箕輪町のミッションに応えよう」をテーマに、地域の魅力や課題に目を向けた探究を行いました。

2年生は夏季に実施した職業体験をもとに「インターシップ報告」を行い、実際の体験を通して学んだことや働くことの意義について、自分の言葉でまとめて発表しました。

3年生は、「箕輪町課題解決ゼミ」として、地域の現状や課題を深く掘り下げた探究成果を発表しました。

いずれの学年の発表も、地域と向き合い、課題を自分事として捉えた内容であり、探究活動を通して培った思考力や表現力の成長が感じられる、有意義な発表会となりました。

## 授業づくり研究会

12月18日（木）、「授業づくり研究会」を実施しました。本研究会は、1クラスの授業

を全教職員が参観し、授業改善にいかすことを目的として、本校では平成24年から継続して行っています。

当日は、2年1組の「物理基礎：力学的エネルギー保存の法則②」の授業を参観しました。生徒たちは先生の問いかけに対してよく考え、真剣に取り組んでいました。

授業後の研修では、授業の進め方や生徒の様子やについてグループで意見交換を行い、学びを共有しました。また、長野大学の早坂淳教授を講師にお迎えし、「考えよう これからの学校と学びのあり方」をテーマにご講演いただきました。

今回の研究会で得た学びを、今後の授業づくりや学校づくりに生かしていきたいと思います。



## 金融教育セミナー

1月7日（水）、3、4学年を対象に、長野県労働金庫伊北支店の方を講師としてお招きし、「高校生のためのお金の授業」と題した金融教育セミナーを実施しました。



卒業を控え、これから社会へと踏み出す生徒たちに向けて、クレジットカードの仕組みや家計管理の大切さ、お金を借りる際の注意点など実生活に直結する内容についてわかりやすく講義していただきました。自立した社会生活を送るために必要な知識を学ぶ貴重な時間となりました。

## クリスマスコンサート

12月24日（水）、2年生音楽選択者によるハンドベルのクリスマスコンサートがありました。

ハンドベルの澄んだ音色に、心温まるひとときを過ごしました。



## Ⅲ部 百人一首大会

12月1日（月）、Ⅲ部で百人一首大会が行われました。校長先生の読み上げのもと、終盤は接戦となり大いに盛り上がりました。日本の伝統文化に親しむよい機会となりました。



### 箕輪進修高校ホームページ

<https://www.nagano-c.ed.jp/minowa/>

箕輪進修高校の情報が満載。ぜひご覧ください。  
学校に対するご意見・ご要望は、トップページの  
問い合わせメール に送信してください。

