

あわら市芦原中学校、金津中学校、金津高校で実施された令和7年度中高一貫教育について、この『飛翔』を通じて紹介します。

ウインターハイスクール（12月26日・金津高校にて）

3人の講師の先生をお迎えし、連携クラス中3生が研修を行いました。数学の授業では折り紙を使った幾何学を学びました。英語の授業ではディベートを行いました。探究学習では、まず高校生代表の発表を聞き、その後「探究ラウンドテーブル」(それまでの課題探究の取組についてグループ内で発表し、話し合う活動)を行いました。ラウンドテーブルでは、グループに1~2人の高校生のファシリテーターが入り、アドバイスをしてくれました。



↑ 切り取った折り紙を持ってポーズ(数学)



↑ グループでの発表(探究学習)

如月ハイスクール（2月2日）金津高校

金津高校の教員の指導のもと、数学と英語の学習を深めました。

トランプを使った手品の種を数学で証明しよう！



英語でディベート



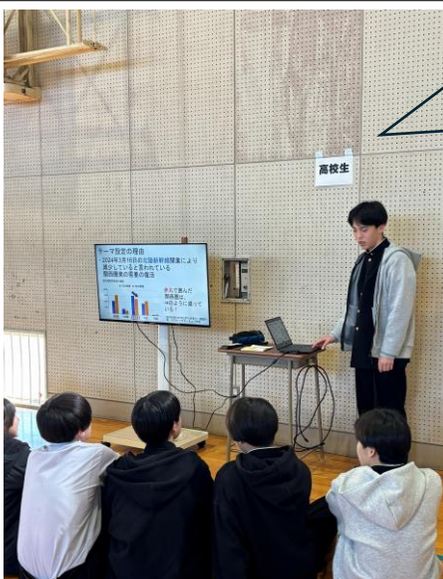
入学直前研修(3月11日)金津高校にて



楽しい学校コンサルタント Second 代表の前田健志先生をお迎えし、探究発表会を行いました。連携クラスの中3生が、金津高校の1年生の前で一人ずつポスター発表をしました。質疑応答も活発に行われ、有意義な体験となりました。また、同時に今年度の未来探究祭で入賞した高校生4チームの発表も行われ、中学生たちは熱心に聞き入っていました。



↑ 高校1年生を前に一人ずつ探究成果を披露する中3生たち(第2体育館)



今年度の「未来探究祭」(主催:次世代教育ネットワーク機構/運営: JTB)で「審査員特別賞」を受賞したチーム「◎(まるきゅー)の発表も行いました。(【キャッチコピー】福井の観光産業を鉄道で元気にしよう)

チーム◎は連携クラスの高校1年生の生徒です。昨年度に引き続き、2年連続で連携クラス高1生が全国入賞しました！！

この1年間、連携クラスの生徒たちは様々な行事を通して多くの経験をしてきました。また、芦原中・金津中の垣根を越えた交流もありました。

次年度も、連携クラスの生徒たちの活躍や成長を期待しています。

ご協力ありがとうございました。