



長野県飯山北・飯山高等学校

飯・北ジャーナル

Li Kita Journal

第116号 平成27年5月29日発行



ご意見・お問い合わせはこちらへ

〒389-2253 長野県飯山市大字飯山 2610 番地

TEL 0269(62)4175 FAX 0269(81)1072

URL <http://www.nagano-c.ed.jp/iikita/>

小・中・高・市教委で連携した学力向上の取組

5月1日(金)、飯山市役所において、平成27年度飯山市中高交流学力向上事業の連絡会が市内の小・中・高の担当者と飯山市教育委員会の関係者が参加し開催されました。市内の児童生徒の算数・数学と外国語活動・英語の教科における学力向上を図る取組みであり、8年目の取組みになります。本年度の実施計画と課題についての協議を行い、今年度の取組みがスタートしました。



北信高校総体壮行会と各競技の活躍

4月30日(木)に、北信高校総体に臨む選手たちの壮行会が行われました。熱い声援を受けたのは、陸上部・サッカー部・男女バレーボール



部・男女バスケットボール部・女子ソフトボール部・弓道部・バドミントン部・ソフトテニス部・卓球同好会の11団体の選手たちです。各団体の代表選手たちはそれぞれ勝利への決意を語り、春寒の第2体育館は草木もゆる熱気に包まれました。

その後5月9~18日にかけて、北信総合体育大会地区大会が各会場にて行われました。各々が健闘する中、以下の部が県大会への参加が決定しました！(上位大会への進出者のみ)

- 弓道部 田中花道(3-4) 横田有香(3-4) 個人戦
斎藤佳(3-2) 海沼帆(2-4) 梅田菜(2-2)
大庭莉(3-4) 田中実穂(2-5) 女子団体B
- 男子・女子ソフトボール部 県大会出場
- 陸上競技部 男子 藤村幸太(2-1) 円盤投7位
佐藤也(2-1) 3000mSC6位 5000m8位
吉田開志(2-6) 走高飛6位
女子 上倉結子(3-1) 砲丸投3位
原田希梨(3-2) 趣跳3位
小林栞(3-3) 100m5位
原田希梨(3-2) 増利春 小林栞(3-3) 西裕(2-1) 400mR8位

「探究基礎」今の「故郷」に向い合う



5月8日(金)、1年生探究科で行っている「探究基礎」の授業の一環として、新たな「故郷」の歌詞をつくる取組みを始めました。国文学者高野辰之が、100年程前の情景を描いた唱歌『ふるさと』。その歌詞と対比しながら現代の地域社会に向い合うという試みです。首都大学東京の西島央準教授の発案で、今回7月には初の『「故郷」四番プロジェクト全国高校生大会』が鳥取市で開かれます。今回探究科の一年生はその大会に参加する予定です。今の「故郷」を自分で作詞することは、人口減少などの課題を抱える地域について生徒たちが改めて学ぶ機会になります。また大会の終了後、この創作活動をもとに地域活性化を考える活動に発展させ、思考力・表現力の向上につなげていく計画です。

中間考査の実施 ~考査前週間から考査期間~

5月20日(水)から22日(金)にかけて中間考査が行われました。考査前週間では、各自習場所にて生徒の多くが勉強に励んでいました。数学研究室前でも外が暗いなかで必死に問題を解き、先生質問する姿も見受けられました。(教研前の様子)



普通科「伝統芸術」の授業で和紙芸術を鑑賞



5月26日(火)、普通科の「伝統芸術」の授業で飯山市美術館の和紙作家斎藤一郎さんの作品を鑑賞しました。授業では現在、講師に伝統工芸士の森徳儒先生を招いて木彫を行っており、次に彫金の技術を学び、2学期には和紙制作に係る予定です。地元の仏壇にかかわる技術を学びながら、地域理解につなげたいと考えています。美術館の後、ふるさと館の見学も行いました。(写真はふるさと館の様子)

公開授業・PTA連合協議会総会の開催

5月23日(土)、平成27年度第1回授業公開、及びPTA総会が行われました。近隣中学生を含む、121名の方が授業を参観しました。11時10分からは大講義室にて、課題研究発表・3月のハワイ研修の報告が行われました。午後はPTA連合協議会の総会、学年PTA、学級PTAが行われました。総会、学年PTAは南キャンパスの保護者の方々と合同で行われ、両キャンパス併せて学校近況報告が行われました。足をお運び下さった保護者の皆さま、地域の皆様ありがとうございました。



教育実習が始まりました！

5月25日(月)より、将来教員を目指す本校卒業生の教育実習が始まりました。地歴・数学・理科・体育・英語の教科で計10名の前途有望な実習生を迎えました。



(実習生の挨拶)

【SSH自然観察フィールドワークの実施】

1年生対象の自然観察フィールドワークを5月29日(金)に実施しました。探究科生は十日町里山科学館周辺で、普通科生とスポ科生は斑尾高原山の家周辺でインストラクターの指導により、科学の目で自然を観察しました。報告は翌月号でします。

