

なぐおかつうしん 奈具丘通信

☆ 京都府立峰山高等学校弥栄分校 ☆
平成19年度第5号
発行日 平成19年10月10日
発行責任者 副校長 最上 卓雄

学校祭！感動の2日間でした！

9月7日(金)、8日(土)の両日にわたって、学校祭文化の部、体育の部が開催されました。文化の部では、クラスや学年、クラブを中心に、体育の部では、青ブロック、赤ブロックのブロック対抗で行われました。PTA 会員の皆様も多数参加され、学校祭を盛り上げていただきました。今回の成功で生徒達もさらに大きく成長してくれたことと思います。



←劇「サザエさん」(3年)、
踊り:ソーラン節(1年)→



文化の部



↓劇「ももたろう」(1年)

←ダンス:ピリーズ・
ブートキャンプ(2年)

↓和太鼓部の発表↑



家庭クラブ:手話コーラス→



自分たちで一生懸命準備をし、思い出に残る楽しい発表ができました。



←創作ダンス
(2年2組)

軽音楽部発表→



体育の部

気温が高すぎず、雨の心配もない絶好の天候に恵まれ、予定通りの日程で開催することができました。

体育の部は、赤ブロックと青ブロックの対抗形式で競い合いました。得点も例年以上に僅差で、最後の全員リレーで勝ったチームが優勝という大接戦でした。

生徒たちは、競技に出場したり、自分のブロックを応援したりで、休む間もなく活躍しました。

PTAの方にも多数参加していただきました。生徒たちの活動に応援していただくだけでなく、綱引き、大縄跳び、満水リレーではチームをつくり、生徒と共に競技を楽しんでいただきました。本当にお忙しい中御協力ありがとうございました。

体育の部です。大いに盛り上がりました。
写真は上段から「クイズ:マイク争奪イントロポン」(左)、「全員リレー」(右)中段は「騎馬戦」、下段は「部門別の表彰」の様子です。

19年度の学校祭のテーマは
『燃やせ! 弥分魂&体脂肪 どんだけ~』
でした。

今年の奈具丘祭、10月28日(日)です!

今年の奈具丘祭は10月28日(日)です。現在は農園芸科、家政科や生徒指導部を中心に計画を立てています。弥栄分校の様子がよくわかる行事です。いろいろな実習で育てた農産物を販売したり、家政科も実習で制作した食物等の販売やファッションショーなどを計画しています。本年も皆様の多数の御来校をお待ちしています。

10月、11月のスケジュール

- 10月11日(木) 和牛審査全国大会(米子市、1名出場)
- 10月11日(木) 中間考査(～16日)
- 10月16日(火) PTA交通指導(～18日)
- 10月19日(金) 漢字テスト(5回目)
- 10月21日(日) 着物チャレンジ事業(家政科)
- 10月23日(火) 代休(奈具丘祭準備の10/27の分)
- 10月27日(土) 奈具丘祭準備[登校日]、危険物取扱者試験
- 10月28日(日) 奈具丘祭[登校日]
- 10月29日(月) 代休(奈具丘祭10/28の分)
- 11月1日(木) 創立記念日[授業があります]
- 11月2日(金) 1年人権学習、漢字検定
- 11月5日(月) 生徒面談週間(～9日)
- 11月9日(金) 1年人権学習(2回目)
- 11月16日(金) 校内漢字テスト・2年進路ガイダンス
- 11月22日(木) 2年家政科「丹後寿司教室」
- 11月25日(日) ワープロ検定
- 11月30日(金) 2年人権学習

3年ぶりです「丹後高校文化祭典」開催

全国総合文化祭の関係で2年間休んでいた丹後文化祭典が開催され、美術・書道・写真・アニメなどの芸術系クラブ作品が多数展示され、同時に各高校の専門学科の紹介コーナーが設置されました。本校の農園芸科、家政科ともに紹介コーナーに活動の様子を展示しました。

(9月29、30日、会場は大宮社会体育館でした)



農園芸科コーナー(↓)



家政科コーナー(↓、↑)



芸術鑑賞…ジャズを楽しみました。



10月3日(水)に芸術鑑賞でMALTAさんを中心にしたジャズの演奏を楽しみました。4人のメンバーに加えて、峰高卒業生1名も参加し、素晴らしいステージになりました。

←演奏するMALTAさんたち

実習で学んでいます<農園芸科・家政科の実習から>



↑森田知都子さんの「ふろしき教室」(家政科2年)



「染色教室」(家政科1年) ↑→



↑家庭クラブでの「手話教室」



10月2日校外研修 →
(農園芸科2年)
(右は国営農地、左は京都府丹後農業研究所)



奈具丘通信は、弥栄分校の活動を生徒や保護者の皆さんにお知らせする便りです。副校長・庶務部が編集にあたっています。お気軽に御意見や御要望をお寄せください。
連絡先：弥栄分校(65-3850) 副校長：最上 庶務部：藤澤