

鳥栖工高だより 2月号

令和4年2月15日発行
鳥栖工高 総務
Tel 0942-83-4134

*鳥栖工 HP アドレス

<https://www.education.saga.jp/hp/tosukougyoukoukou/>

*スクールニュース

<https://k.education.saga.jp/schoolNewsWeb/SchoolNewsList.aspx?Code=363020>

*生徒氏名後の () は、クラス名と出身中学校名です。

*アルファベットは下記の科名です。

【M: 機械科 E: 電気科 R: 電子機械科 C: 土木科 B: 建築科】

QRコード



Hello from the U.K.!

12月から新規外国人指導助手として本校に毎週木曜日に勤務されているコナー・マルコム先生を紹介します。

先生は英国北東部、ダラム州の出身で、ノーザンブリア大学大学院で心理学を学ばれました。19歳の頃から日本語を学ばれ、大学院での研究が一区切り付いたところで、長年の夢であった来日を果たされました。本校の他、神埼高校、鳥栖高校に勤務されています。本校生徒の印象を伺ったところ、"very genki!" ("とても元気!")というお答えが返ってきました。

以下は先生ご自身が書かれた自己紹介文です。

「はじめましてコナー・マルコムです。コナー先生と呼んで下さい。僕はイングランド北東部出身です。僕は新しいALTです。大学で心理(学)を勉強しました。僕の一番好きな音楽はインディロックです。僕は日本語を勉強しています。とてもむずかしいと思います。でも楽しいです。よろしくお願いします！」

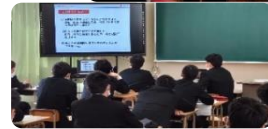
はじめまして、コナー・マルコムです。コナー先生と呼んでください。僕はイングランド北東部出身です。僕は新しいALTです。大学で心理を勉強しました。僕は一番好きな音楽はインディロックです。僕は日本語を勉強しています。とてもむずかしいと思います。でも楽しいです。よろしくお願いします！」

コナー先生の直筆の自己紹介文

LHRで献血教室
(1月25日(火) 各教室)

2、3年生はロングホームルームを使って献血の動画による研修を行い、なぜ献血が必要なのか、献血の意義を学びました。

2月2日(水)に3年生及び職員、2月24日(木)は2年生の男子及び職員の献血を実施する予定です。



2年生修学旅行 白銀の新潟へ!

(1月17日(月)~1月20日(木)新潟県南魚沼市)

2年生の修学旅行は新型コロナウイルス感染予防対策を取り、当初の計画より1泊少ない3泊4日の日程で、東京デイズニースリゾートでの研修を取り止め、新潟県南魚沼市の上越国際スキー場でスキーとスノーボードの研修のみに変更して行われました。第一日目ホテル到着後、早速夕方からナイタースキー講習を受講しました。初めのうちこそ戸惑いもありましたが、二日目、三日目とメキメキ上達し、ほとんどの生徒が最終日には山の上部から滑り降りてくるできるようになりました。また、生徒たちはキビキビと行動し、集合も早く、集団として自覚を持って行動することができました。1月20日(木)夕方に参加生徒職員共に全員無事に元気で帰ってくることができました。生徒たちは多少の疲れは見えるものの「楽しかったです!」「またスキーをしに行きたいです!」と口々に楽しかった思い出を語っていました。素晴らしい経験と思い出ができて本当によかったですね!!

「わーい!スノボって楽しい!」



出発の日は大寒。極寒の中、体育館に集合しました。



夕闇迫る中の開講式



「高〜っ!こえ〜!!(汗)」



頑張った後のご飯は「超ウマイっ!」



白銀の世界とはこのこと!



「いやあ〜!やっと帰ってきた!」



解団式。「家に帰り着くまでが修学旅行です!」



秋仲之助生徒会長(R2)がJTBのスタッフにお礼の言葉を述べました。

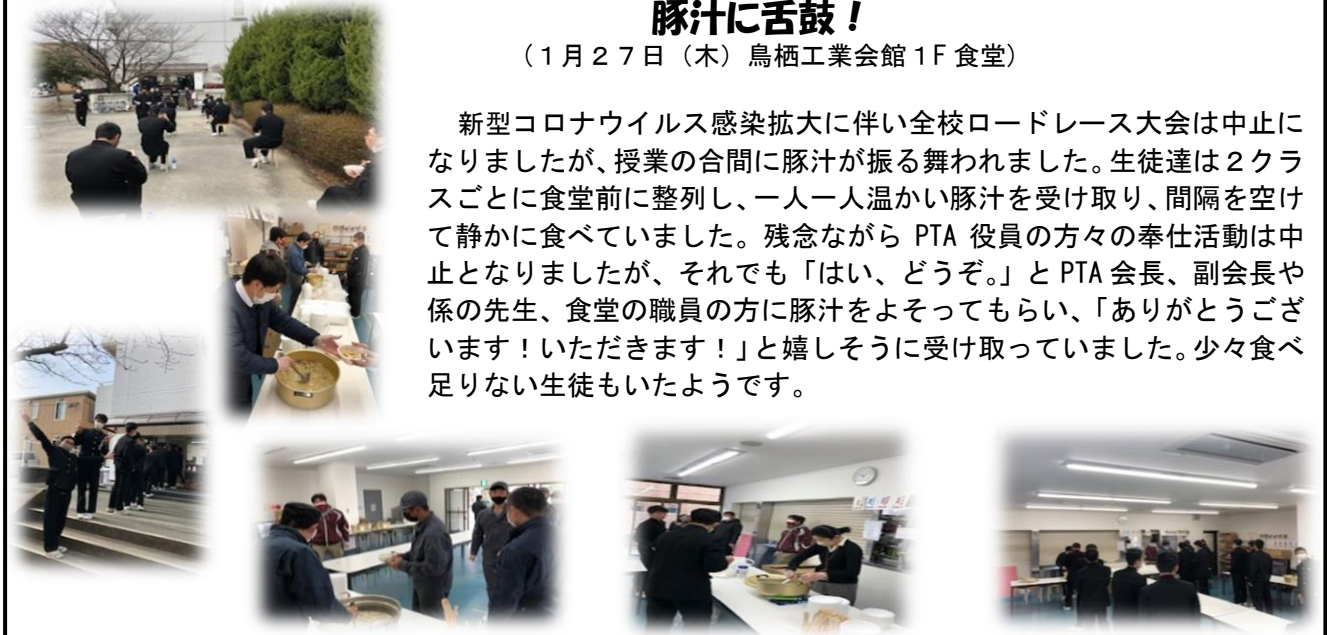
2月の行事予定

日	曜	学校行事
1	火	HR1・2年:三年生による就職・進学報告会(体育館) 3年キャリアパスポート③
2	水	●1・2学年学年末考査 週間前 漢字の時間14回目 ①-⑥:3年生)献血
3	木	AM:スクールカウンセラー来校
4	金	
5	土	
6	日	AM 技能士(旋盤・TICAD・建築大工)学科(教育会館) PM 技能士(機械検査)学科試験(教育会館)
7	月	
8	火	【試験日】特別選抜
9	水	8:40-9:10教室整備/9:20朝HR ●学年末考査(1・2年)、
10	木	④2年頭髪服装検査 3年最終授業日 PM:スクールカウンセラー来校(→2/3変更)
11	金	●建国記念の日
12	土	
13	日	

日	曜	学校行事
14	月	④1年頭髪服装検査
15	火	
16	水	45分短縮授業 16:30- B科:鳥栖市寄附受納式(市役所2階会議室) 45分短縮授業
17	木	
18	金	45分短縮授業 ②-④B2:建設業との意見交換会
19	土	
20	日	
21	月	
22	火	HR)1・2年:今年の進路状況(体育館)
23	水	●天皇誕生日
24	木	40分短縮授業/3年登校日 ①-⑥:2年生)献血 PM:スクールカウンセラー来校
25	金	①-④)1・2年:40分短縮、⑤-⑥)50分 ⑤⑥)2年:進路ガイダンス
26	土	
27	日	
28	月	40分短縮授業・特時 HR)1・2年:クラスマッチ選手決め・学校生活アンケート 3年:同窓会入会式・表彰式

豚汁に舌鼓!

(1月27日(木) 鳥栖工業会館 1F 食堂)



新型コロナウイルス感染拡大に伴い全校ロードレース大会は中止になりましたが、授業の合間に豚汁が振る舞われました。生徒達は2クラスごとに食堂前に整列し、一人一人温かい豚汁を受け取り、間隔を空けて静かに食べていました。残念ながら PTA 役員の方々の奉仕活動は中止となりましたが、それでも「はい、どうぞ。」と PTA 会長、副会長や係の先生、食堂の職員の方に豚汁をよそってもらい、「ありがとうございます!いただきます!」と嬉しそうに受け取っていました。少々食べ足りない生徒もいたようです。

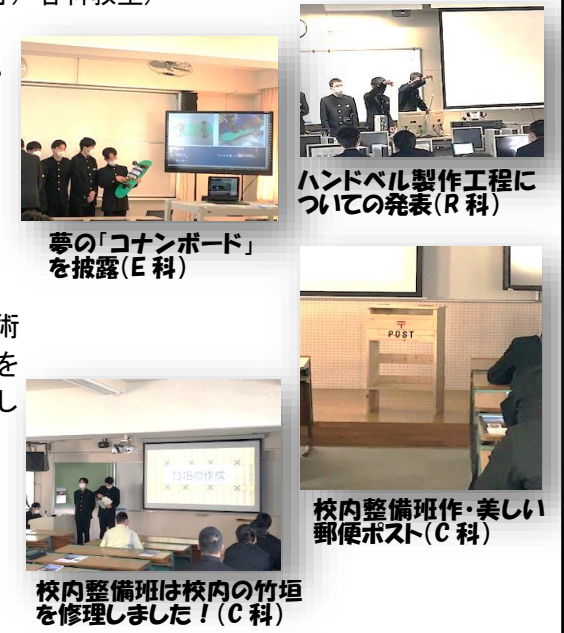
3年生課題研究発表会

(1月26日(水)~1月31日(月) 各科教室)

3年生は、各科、クラス毎に課題研究発表を行いました。2年生もこの課題研究発表に授業をオンラインで参観し、3年間で各自が目指すところや興味関心を大いに広げることができました。

今年は先月号でお知らせした通り、県内の工業系高校5校による学習成果発表大会において、機械科3年1組濱津弘宜(北茂安)、仲谷惇浩(鳥栖西)、永濱遼門(基里)君が行った課題研究である「伝統技術継承から新時代の技術へ〜新しい”ものづくり”の探求〜」が見事、最優秀賞を受賞するなど、大変高いレベルの課題研究発表会となりました。

課題研究は三年間の総仕上げとも言えるものです。各科それぞれに特色があり、興味深い着眼点で創意工夫をして取り組んだこの一年間の研究の成果を自信に満ちた表情で発表していました。



夢の「コナンボード」を披露(E科)

ハンドベル製作工程についての発表(R科)

校内整備班は校内の竹垣を修理しました!(C科)

校内整備班作・美しい郵便ポスト(C科)

朝読書「佐賀県のことを学ぶ週間」

(1月31日(月)~2月4日(金) 全学年各教室)

1月31日(月)から5日間、朝読書の時間は「佐賀のことを学ぶ時間」一環として、全学年で『佐賀語り』を指定図書として読んでいます。1年生は第1章「佐賀の人」、2年生は第2章の「佐賀の歴史」、3年生は第3章「佐賀の自然」から読み始めます。読み終えたら随時、その他の指定外の部分を読んでもよいことになっています。生徒は「佐賀語り」を読むことにより、佐賀の歴史をより深く知る機会に恵まれています。

