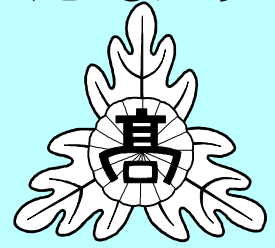


市来農芸 だより



第221号

令和3年10月1日
編集・発行
市来農芸高校広報係
いちき串木野市湊町160
Tel (0996) 36-2341
発行責任者
校長 倉岡 八郎

県農業鑑定競技会

7月29日(木)に阿久根市の鶴翔高校で、農業鑑定競技会の県大会がありました。農業鑑定競技会とは、農業に関する品名・用途・特性などについての知識を競うもので、鑑定・判定・計算・測定・診断・審査技術に関する問題が40問出題されます。

9月1日(水)に始業式が行われました。今回は新型コロナウイルス感染症予防のために、体育館で一斉に集まる形ではなく校内放送での実施となりました。

また9月7日(火)には課題調査がありました。休み時間には、久しぶりのテストに向けて教室で静かに勉強する生徒の姿がありました。

本校からは代表として5分野に20名の生徒が出場し、3名が最優秀賞、6名が優秀賞に入賞しました。最優秀賞を獲得した生徒のみなさんは県代表として10月の全国大会に出場します。県代表としての自覚をもち、さらに学習を深め、全国大会での入賞を目指し頑張ってください。

入賞者

分野(園芸)
最優秀賞 長野佳奈(3B)

優秀賞 宇都凜太郎(1A)

湯脇穂乃香(2A)

分野(畜産) 野村美結(1A)

最優秀賞 中木屋末歩(3B)

優秀賞 岡島葉央(3B)

分野(生活) 最優秀賞 早馬光琉(3D)

優秀賞 市来桜子(2D)

分野(造園) 優秀賞 迫夏蓮(1C)



刈払機取扱作業者

安全衛生教育講習

8月3日(火)に刈払機取扱作業者安全衛生教育講習が実施されました。これは刈払機を使用する作業の安全を確保し、作業者の振動障害等を防止するために、労働安全衛生法に基づいて作業者が取得する資格講習です。今回は1年生を中心に44名の生徒が受講しました。午前中に刈払機の点検や

整備、関係法令等についての学習をし、午後からは双葉寮の中庭で実技も実施されました。実技ではヘルメット等の装着や刈払機の点検・始動・作業まで、丁寧に教えていただきました。この講習で学んだことを、今後の実習で活かしてほしいと思います。



職員コラム①

私は理科教諭で、専門が生物です。みなさんが日頃学んでいることに興味があり、以前から農業高校での勤務を希望していました。希望が叶い、今年4月から市来農芸高等学校に赴任でき大変嬉しいです。これから本校で、多くのことを吸収していきたいです。

さて、ある先生が、大会は「運」を持っていない人は、勝てないと言っていました。私はその言葉に大変共感しました。かつて、経営の神様と

呼ばれたパナソニックの創業者である松下幸之助さんは、採用面接の最後に「あなたは運がいいですか?」と尋ねていたと言います。「運が悪い」と答えた人はどんなに学歴が高くても不合格とし、逆に「運がいい」と答えた人については「きつと人に恵まれてきた人物なのだろう」という理由で合格させていたことがあるそうです。

松下さんは、ご自身の著書の中で、「運というような非科学的なものはありません」という見方も、あながち否定はできない。運があるという証拠を見せろと言われても、なんとなくそういうものがあると思う、という程度のことしか言えないのがほんとうのところである」と言っています。運というものがあるのかは別にして、大切なことは「運がいい」と思うことで考え方や行動がプラスに転じていき、自分の周辺環境が良い方向に向かう、そういったことなのかもしれません。みなさんも「運」を引き寄せる考え方や行動をして、人に恵まれる人生を歩んでほしいです。

(理科) 田中 美穂子



中学生一日体験学習

7月27日(火)に中学生一日体験学習が行われました。鶏の飼育管理や押し花カード作り、商品開発に関する講座などがあり、参加してくれた中学生のみなさんは、農学科、畜産科、環境園芸科にそれぞれ分かれて体験学習を行いました。

暑い中での体験学習となりましたが、中学生のみなさんは一生懸命に取り組んでくれました。熱中症や体調不良になる生徒もおらず、無事に終わることができました。



就職試験開始

9月16日(木)から高校生の就職試験が始まりました。課題調査後には進路指導部から3年生に向けて、進学や就職試験における手続き等の説明が行われました。

3年生は夏季休業中も学校で面接練習をしたり履歴書を記入したりと、合格に向けて準備を進めてきました。良い結果が得られるよう、最後まで頑張っています。



職員コラム②

4月に赴任してまいりました本田です。好きな食べ物はカレーライスで、黄色(TOIA)を好みます。商業と

いう教科を担当していますが、主に農業情報処理の授業でお会いすることが多いと思います。

情報処理の授業といえば、パソコンをイメージする人も多いかと思いますが、パソコンの操作には「マウス」が使われますが、実は、このマウスを動かす単位というものが存在することをご存知でしょうか？なんと、マウスの移動距離には「ミッキー」という単位が使われるそうです。1ミッキーは100分の1インチ(約0.25mm)。マウスを動かすプログラムの開発者がこの単位をつけたそうですが、何とも面白い単位だと思いませんか？

本校でも、これからパソコンのみならず、タブレットなどの情報機器を活用した授業も行われることになりま。情報処理の世界は常に日進月歩。世の中も同様です。そうした時代の流れに対応していくみなさんを授業のみならず、学校生活のさまざまな場面を通じて応援(ToIA)していきたいと思。今後ともどうぞよろしくお願。 (商業 本田 親啓)

10月の主な行事予定

- 1日(金) 学校交通安全の日 臨床心理相談員来校
- 4日(月) 服装容儀指導
- 5日(火) ~8日(金) 中間考査
- 8日(金) 1年生セーター・カーディガン販売
- 12日(火) 第5回文字力テスト
- 18日(月) 全校朝礼 臨床心理相談員来校



※行事予定は変更される場合があります。

~農芸市場~

10月の農芸市場は、12日、19日、26日(火曜日)

販売時間：14:30~

※日時や価格は変更になる可能性があります。

ご了承ください。

販売物

- <養鶏> 卵Lサイズ 230円 Mサイズ 200円
 - <果樹> かごしま早生
 - <加工品> 豚みそ 他
 - <花苗> パンジー、ビオラ 各50円
- ※下旬予定
ハウスにて販売いたします。

