

TAKOU かわら版-173号

多度津高等学校

〒764-0011 香川県仲多度郡多度津町栄町 1-1-82

Tel (0877) 33-2131 Fax (0877) 33-2132

HP : <https://www.kagawa-edu.jp/takouh01/> e-mail: takouh01@kagawa-edu.jp

上記のホームページアドレス・QRコードから最新情報をご覧ください。

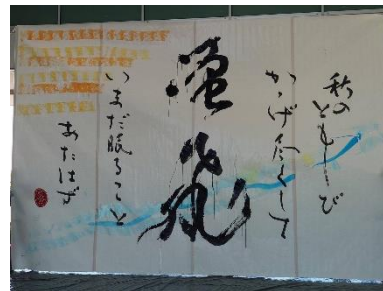
TAKOU 100



書道パフォーマンス優勝！

8月29日(日)、「第10回うどん県書道パフォーマンス大会」が高松シンボルタワーで開催され、**古川さん(3ケ)**と**西谷さん(3テ)**が見事優勝を果たしました。本校の優勝は4年ぶりになります。漢字と仮名が調和するように字形を考え、広い余白をとることで、明るい作品になるよう工夫したということです。また、**古川さん**は、大字の筆遣いが評価され、本大会でMVPを獲得する活躍を見せました。県内の高校19校が参加した本大会はコロナ禍のため無観客で実施され、ビデオ参加した学校もありましたが、大会の様子はライブ配信されました。多度津高校の作品を含む優秀作品は、ゆめタウン高松3階中央広場周辺エントランスで展示される予定です。書道部の皆さん、おめでとうございます。

また、**西谷さん**は8月4日(水)、5日(木)に和歌山県で開催された「第45回全国高等学校総合文化祭」にも作品を出品しています。部員数は少ない書道部ですが、日頃の練習の成果を発揮し、各大会で活躍を見せています。



ものづくりコンテスト四国大会実施

8月24日(火)に本校にて、第17回高校生ものづくりコンテスト四国ブロック大会測量部門が開催されました。この大会は、工業系科目を学習する生徒たちの関心を高め、技術・技能・創意工夫をする能力の伸長を図る目的で開催されています。各県大会を勝ち抜いた2チームで競技し、1チームが全国大会に出場します。競技は、午前中に外で五角形のトラバースの測量を行い、午後はその測量結果を計算します。主に、測量の精度・作業時間、計算の正確性・スピードで競い合います。結果は、高知工業高校の優勝となり、本校の全国大会出場はなりませんでしたが、生徒たちは精一杯頑張りました。

「今回の結果をもとに、来年は開催校として順位が上げられるようにしたいと思います。」(土木科 造田先生)



ドローン教習所誕生！

現在、電子棟1階の入り口には「ドローン教習所」の看板が設置されています。その名の通り、8月29日(日)から31日(火)にかけて、既にドローン講習を終えた本校の教員4名が電気科と土木科の生徒合わせて8名に対してドローンの操縦の指導を行いました。住宅密集地ではドローンを飛ばすことは禁止されているため、校内のグラウンド等屋外での練習はできません。そのため、栄町・堀江キャンパスの体育館での教習を行いました。初日に学科と実技を学習した生徒は、2日目と3日目の午前中の実技練習を経て、31日午後からの実技試験に挑みました。ドローンを離陸させ、浮かせた状態で維持する「ホバリング」は、風の影響やわずかな傾きを踏まえて操縦しなければならず、レベルの高い技術が求められます。苦戦した生徒たちからは、「難しいです。」という声が漏れていましたが、**2テの紙さん、吉久さん、3テの武田さん、多田羅さん、2トの川口さん、柴田さん、永安さん、3トの曾川さん**の受講生全員が合格しました。おめでとうございます。



専攻科生を乗せ、翔洋丸遠洋航海に出港

8月30日(月)、丸亀港にて学校関係者と保護者の見送りを受け、専攻科1年生6名が翔洋丸に乗り組み、約70日の遠洋航海に向けて丸亀港を出港しました。また、31日(火)に大分県臼杵港に到着し、大分県の実習生と合流しました。今回の航海では、船員になるために必要な実務的な実習を行うことになっており、船の当直や操船、マグロの漁獲などを行います。新型コロナウイルス感染防止の観点から、出港前には全員PCR検査を受け、全員の陰性を確認し、実施となりました。ハワイに入港せず、神奈川県三崎港を拠点として太平洋に移動して操業実習を行います。本校の生徒たちが多度津港に帰航するのは11月4日(木)の予定です。



生物科学部、河川調査へ

7月30日(金)、生物科学部が香川県からの依頼で丸亀市金倉川の河川水質調査を行いました。金倉川の深さや流れの速さの調査や水生生物の採取も行い、採れた生物から水質を判定しました。河川水質調査に参加した**長谷川さん(2セ)**は、メダカや貝など様々な生物を発見し、「初めて岩の裏にっついてる生き物を見ました。いろんな生き物がいておもしろいと思いました。」と話していました。楽しく学びながら調査ができたようです。調査の結果は、『やや汚い水』と判定されたということで、生物科学部顧問の**岡田先生(海洋生産科)**は、「『きれいな水』と判定されるようになると良いですね。」と今回の活動を振り返っていました。



進学・就職ガイダンス実施される

7月27日(火)に進学セミナー、28日(水)、29日(木)に就職ガイダンスがそれぞれ実施され、自分の希望する進路に合わせて3年生が参加しました。外部から講師の方に来校していただき、講師の方々の指導の下、志望する進学先や就職先への志望理由を考えたり、自己分析を行い、自分自身について言葉で説明したりするトレーニングを行いました。就職ガイダンスでは、学科をまたいで実際に面接練習を行い、普段会話をしない生徒同士で緊張感をもって集団面接をしたり、他の生徒の面接の様子を客観的に観察して自分の面接に活かしたりする体験もできました。生徒たちは希望する進学先や自分自身について改めて見つめ直すことができ、有意義な講習となりました。就職試験の開始は9月16日(木)からとなっています。



新型コロナによる学校行事中止相次ぐ

県内でも新型コロナウイルスの感染が大きく広がる中、2学期の始業式が1日(水)から13日(月)に延期となりました。また、夏休み中に本校が予定していたさまざまな学校行事が中止となりました。8月4日(水)、5日(木)に予定していた多高体験入学、7日(土)の翔洋丸見学会をはじめ、25日(水)に予定していた2年生の人権委員による現地研修も中止。また、部活動についても宿泊や昼食を伴う活動が認められなくなっています。ついに2学期が始まりましたが、9月30日(木)に予定されていた体育祭の10月20日(水)への延期が決定されています。11月には本校創立100周年の公開展を控えています。授業が始まると夏休みよりも多くの生徒が集まり、昼食をともにすることになりますので、生徒の皆さんもより一層感染症対策を徹底していきましょう。

各部インターハイ、四国大会での活躍

レスリング部

8月21日(土)~24日(火)、福井県おおい町総合運動公園にて開催され、男子団体では2回戦、3-4で茨城の霞ヶ浦高校に惜敗しました。また、男子個人では、60kg級で高嶋さん(3テ)、65kg級で飯間さん(2セ)、71kg級で岡大和さん(1テ)、92kg級で岡大智さん(2ト)が出場しました。



水泳部

8月17日(火)~20日(金)、長野運動公園総合運動場総合市民プールにて開催され、林さん(3テ)が200m自由形で出場しました。1分55秒39で自己新記録を更新しました。

ウエイトリフティング部

8月10日(火)~11日(水)、福井県小浜市民体育館にて開催され、男子61kg級で橋田さん(2ケ)と柳生さん(3テ)、男子67kg級で徳安さん(3セ)、73kg級で真鍋さん(3ト)が出場しました。

また、8月21日(土)~22日(日)、徳島科学技術高校にて開催された「第46回四国ウエイトリフティング競技選手権大会」において、女子59kg級で林さん(3ト)、男子73kg級で真鍋さん(3ト)、男子81kg級で三好さん(3オ)が優勝を果たしました。さらに、男子61kg級では柳生さん(3テ)が2位、橋田さん(2ケ)が3位、男子67kg級では徳安さん(3セ)が2位に輝きました。



「ルー随想

「最近気付いた、美味しいもの」

養護教諭 池内 文音 先生

題名の通り、私が最近美味しいと気付いた食べ物を紹介したいと思います。それは・・・「うどん」です。周囲の人からは「今更?!」と言われました…。香川県民ながら、とても恥ずかしい…(笑)。これまで二十数年生きてきて、こんなにもうどんが美味しいと思ったのは初めてです。なんと、今年度食べたうどんの数が、今までの人生で食べたうどんの数を既に上回っている(言い過ぎ?)という驚きの状況!うどんって、麺と少しの具材だけのシンプルな料理なのに、なぜあんなに美味しいのだろう…。それに、毎日でも食べたくなる中毒性があります。私はどちらかと言うとせっかちなので、注文したらすぐ食べられるのも嬉しい…。語り出したら、きりがありません。

というように、皆さんも、食べたいもの、食べたことがないもの、ずっと苦手だと思い込んでいたもの、是非いろいろ挑戦してみてください。新たな発見があるはずですよ。世の中は、たくさんの美味しいもので溢れています。美味しいものを食べると、とても幸せな気持ちになれますよね。食は私たちの心身や生活を豊かにしてくれる、本当に素晴らしいものなのです。

食べすぎには十分気をつけて、これからもたくさんの美味しいものに出会っていききたいと思います。

《主な行事》

9月

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| 2日(木)、3日(金)3年実力テスト | 6日(月)、7日(火)1、2年実力テスト |
| 13日(月)始業式、賞状伝達 | 13日(月)~16日(木)校外模試(3年) |
| 13日(月)~17日(金)面接週間(40分×⑥) | |
| 16日(木)就職選考開始 | |
| 30日(木)第3回書取テスト | |

10月

- | | |
|---------------------------|----------------|
| 3日(日)第一種電気工事(筆記) | 5日(火)中間考査時間割発表 |
| 7日(木)保育実習(3キテケ) | 10日(日)ミニ水族館 |
| 12日(火)~15日(金)中間考査 | |
| 20日(水)体育祭 | |
| 21日(木)保育実習(3キテケ)、歯科検診 | |
| 21日(木)~26日(火)スタディサポート(2年) | |
| 22日(金)公務員説明会(2年) | |
| 24日(日)第二種電気工事(筆記1テ) | |
| 26日(火)出前授業(2セ食品科学コース) | |
| 27日(水)出前授業(3キ造船コース) | |
| 28日(木)授業公開日、出前授業(2キ造船コース) | |
| 31日(日)ミニ水族館 | |

2学期は学校行事がたくさんあります。感染症対策をしっかりして、積極的に取り組み、楽しい思い出をつくりましょう。

生徒会



※予定は変更になることがあります。