

TAKOU かわら版-174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になれます。

TAKOU 100



延期されていた2学期始まる

9月13日(月)、本来なら1日(水)に予定されていた始業式がリモートで行われ、ついに2学期が始まりました。高倉校長先生は、「始業式を延期したり、しばらく始業時間を遅らせたり授業時間を短くしたりしているのは、皆さんを守るためです。」と話し、引き続き感染症対策を徹底することを呼びかけました。また、パナソニックの松下幸之助氏が面接時に使っていた「これまでのあなたの人生は運が良かったですか？悪かったですか？」という質問を生徒に投げかけ、「運が良かったと思えるようにするために、チャンスをつかむための準備が必要です。学校で皆さん一人一人に巡ってくるチャンスを生かせるように、しっかり構えて準備しておく。そのような2学期にしてください。」と話しました。始業式後は各科や各部活動での活躍について賞状伝達、保健管理部より新型コロナウイルス感染症対策について、生徒指導部より交通事故に遭った時の対応や服装についての注意喚起がされました。生徒たちにとって充実した2学期になることを祈っています。



写真部、民家の甲子園で2位

9月民家の甲子園が初めてWeb開催で行われ、写真部の池本さん(2ヶ)が個人部門で2位、団体部門ではAグループが2位、Bグループが特別賞を受賞しました。池本さんの「これからも一緒に」という作品は、昨年12月に閉店した石川金物店の倉庫で撮影させていただいた写真です。団体部門では、5枚1組の写真に加え、PR文やプレゼンテーションも審査に入ります。Aグループは多度津の本通りを撮影し、石川金物店をはじめ、飲食店てつや、合田邸の写真を発表し、Bグループは多度津町の有形文化財に指定されている林求馬(はやしもとめ)邸をテーマに撮影しました。

「戸惑った部分もありましたが、新しい取り組みとして目標をもって取り組むことができました。正直、あと一歩だったので悔しいですが、また来年に向けて多度津の良さを写真で発信していきたいです。」(2ヶ 藤原さん)



「瀬戸内の海の幸」缶詰、試作開始

9月21日(火)、2年海洋生産科食品科学コースの生徒が総合実習の時間に缶詰の試作を行いました。この実習は四国新聞社の取材も入りました。海洋生産科食品科学コースでは、商品開発の研究を継続的に行っており、今回は来年開催される瀬戸内国際芸術祭に向けて、「瀬戸内の海の幸」缶詰を試作することになりました。瀬戸内国際芸術祭2019のメインビジュアルにも使用されたタコを素材とし、相性の良い油と合わせてアヒージョ缶詰に加工します。ニンニクやトウガラシで味付けし、最終的には高温高圧をかけて加熱殺菌するため、軟らかく美味しいタコに仕上がると予想されます。ぜひ、ご期待ください。

「瀬戸芸は大きいイベントで、いろんな人が見に来るから、何を出すか重要になると思います。マダコのアヒージョを作るのは難しくて、衛生面もよく考えて取り組んだので、良い経験になったと思います。」(2セ 久光さん)



通学時の交通事故防止へ、交通講話

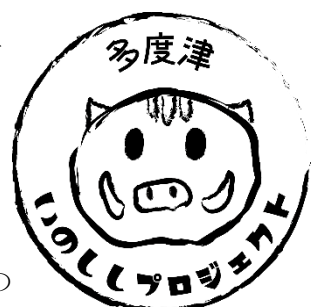
9月24日(金)、丸亀警察署交通第一課より長尾秀和警部補に来校していただき、リモートで「通学時の交通事故防止について」を題材として、DVDを使用しながら講話をいただきました。当たり前に家を出て学校へ行き、当たり前に学校から家に帰る。そんな日常が突然奪われるのが交通事故であり、時と相手とケガを選ぶことはできないとして、香川県の交通事故の発生状況や防止対策を伝えていただきました。「ながら運転」が交通事故に大きく関わっていることやシートベルトの非着用が死亡事故につながるなど、日頃からすぐに気を付けられることもたくさんありました。長尾警部補は、「今、高校生の皆さんに身に付けていることが免許を取ってハンドルを握ったときに表れます。」と語り、高校生時代に交通ルールをはじめとした規則を守り、生活を安定させることの重要性を話してくださいました。

「もう少ししたら、車を運転する立場になるので、今までより責任が大きくなるから気を付けていきたいです。」(3ト 福本さん)

多度津プロジェクト、ロゴマーク完成

かわら版でも何度か紹介させていただきましたが、建築科がイノシシを捕獲するための箱罠をつくり、捕獲したイノシシ肉を海洋生産科が加工して食品メーカーに紹介するというサイクルができ、実際に進められています。町のイノシシによる農業被害の解決につながったり、イノシシ肉を食品メーカーのノウハウを生かしてもらったりしており、地域にも貢献できる活動となっています。この活動は「多度津いのしひプロジェクト」と呼ばれ、ロゴマークも誕生しています。このロゴマークは上田さん(3ヶ)がデザインしたもので、今後海洋生産科で製作された缶詰にも使用されるということです。

「イノシシの顔のイメージを意識して、自分で調べながら考えました。リアルさではなく、かわいくキャラクターっぽくしました。これから缶詰にも使われるということで、いろんなところで使われていけば嬉しいです。」(3ヶ 上田さん)



海上自転車プロジェクトin今治～機械科課題研究班～

一周 600 メートルの海上自転車レースが 9 月 26 日(日)、愛媛県の今治市桜井石風呂海岸で行われた。新型コロナウイルスの影響で昨年に引き続き、今年度も規模を縮小して開催されることとなった。自作艇部門のみの参加で、出艇数は例年の 2 分の 1 の 7 艇だった。

本校からは、2 人乗りの「ホワイト・オクトパス」と一人乗りの「グリーン・オクトパス」が出場した。昨年度の反省をもとに、舵に工夫を加え、小回りの利く艇が完成した。スクリューの推進力を上げるべく、本校プールで水中カメラによるスクリュー周りの水の流れの解析も行った。その結果「ホワイト」には推進力アップのパワーブースターを装着した。

試運転は 8 月から始まり、町内の桜川で行った。香川県や多度津町の許可を得て、川の水位を調整してもらい走らせることができた。河川の一部を清掃奉仕して臨んだ試運転は、なかなか納得のいくものにはならなかった。「グリーン」は舵が曲がり、「ホワイト」はドライバーのパワーに負け、プロペラシャフトが折れた。

2 週間前に改良してから一度も試運転なしのぶつけ本番。各予選を両艇とも 1 位通過。総合では「ホワイト」が 1 位、「グリーン」が 4 位。現地でも我々の力量を試されるアクシデント続出。そして決勝スタート。「ホワイト」は全力でペダルを踏んでスタートダッシュ。「カキーン」聞いたことのある嫌な音が仲間たちの声援に交じって聞こえてきた。またしてもシャフトが。温存していたパワーブースターを披露することなく、「グリーン」だけがトップを追いかけ、2 位に滑り込んだ。

勝ち続けることは難しい。あらゆることが常に進化を続けています。安定を良しとせず、挑戦していく心が技術を発展させる。悔しい思いが人を成長させる。次へのエネルギーとなる。



各部の活躍

野球部

第 74 回秋季四国地区高等学校野球香川大会がレクザムスタジアムとレクザムボールパーク丸亀の両球場で開催されました。9 月 11 日(土)に行われた 1 回戦は高松東高校に 15-6 で勝利。20 日(月)の 2 回戦は四国学院香川西高校に 0-2 で敗戦となりました。

バレーボール部

9 月 23 日(木)、25 日(土)、バレーボール後藤杯県高校大会が丸亀市の飯山総合運動公園体育館で行われました。2 回戦で寒川高校に 2-0、準々決勝で高松高校に 2-0 で勝利し、ベスト 4 を決めましたが、準決勝で高松工芸高校に 0-2 で敗れました。

ソフトボール部

9 月 18 日(土)、第 15 回香川県高校男子秋季ソフトボール大会が高松市東部運動公園で開催されました。丸亀高校に 11-1(4 回コールド)、坂出工業高校に 7-0(5 回コールド)で勝利し、見事優勝を果たしました。

陸上部

9 月 19 日(日)、20 日(月)、令和 3 年度香川県高等学校新人陸上競技対抗選手権大会が開催され、男子やり投(0.800kg)部門で、大西さん(1 年)が第 3 位となりました。

水泳部

9 月 18 日(土)、第 66 回香川県高等学校新人水泳競技大会が香川県立総合水泳プールで行われ、男子団体で第 3 位となりました。参加した選手は、全員自己記録を更新し、全員 8 位以内の入賞を果たしました。

リーグ随想

「『真面目』で何が悪い！！」

数学科 岡田 昂平 先生

「お前、まじめやなあ。」そう言わされたとき、皆はどう感じるだろうか？ 例えば、自宅で部活の自主練をしている話をしたとき、進学や就職に向けて勉強をしているとき、解答を写さず自力で宿題をしているとき…。こんな場面で「お前、真面目やなあ」と聞くことがある。この言葉をかけるとき、少しニヤッとしながら言っていないだろうか。もしくは少し怪訝な表情で言っていないだろうか。この言葉を本当の意味で誉め言葉として、誰かに言えたことはあるだろうか。

本来であれば、「真面目」に物事に取り組んでいる人は褒められるはずであり、褒められるべきである。それを茶化すように「真面目」だと言っていないだろうか。「真面目」にコツコツ努力することの何が悪いことだというのか。だから「真面目」だと言うときはもっと敬意を持って言うようにしてほしい。そして言われる人にはもっと自信を持ってほしいと思う。真面目なことは決っついて悪いことではない！堅い人ということではない！面白味のない人ということではない！誇らしいことなのだ！そして皆には是非「真面目」な人になってほしいと思っている。絶対に悪い意味で使わないでほしい。

《主な行事》

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 |
| 8 日(金)防災講話 | 10 日(日)ミニ水族館 |
| 12 日(火)～15 日(金)中間考査 | 18 日(月)現場見学会(1 ト) |
| 19 日(火)現場見学会(2 ケ)、体育祭準備 | 20 日(水)体育祭 |
| 21 日(木)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) | |
| 29 日(金)あづま屋建設プロジェクト竣工式 | 31 日(日)ミニ水族館 |

11月

- 4 日(木)遠洋航海帰港(専攻科)

5 日(金)第 1 回公務員模試(2 年)

- 7 日(日)ウェイトリフティング県新人大会(本校)

- 10 日(水)第 4 回書取テスト

- 11 日(木)歯科検診

- 13 日(土)創立 100 周年記念事業・公開展

- 14 日(日)公開展、翔洋丸一般公開

- 19 日(金)期末考査時間割発表、計算技術検定

- 20 日(土)、21 日(日)かがわ産業教育フェア(イオン綾川)

- 23 日(火)マイコンカラリー四国大会(本校)

- 26 日(金)～12 月 2 日(木)期末考査

定期考査、体育祭、公開展、新人戦…
忙しい時期が続きますが、体調管理をしっかり
して、充実した毎日にしよう！

