



## 郡中学校 第78代生徒会長・副会長・書記が選出されました。 「チーム郡」の新しいリーダーの誕生です! よろしくお祈りします。



**郡中学校第78代生徒会三役  
よろしくお祈りします。**

左から

1年生書記 水口芽紅さん、1年生副会長 種本愛依来さん  
2年生生徒会長 村上 駿さん  
2年生副会長 中村心美さん、2年生書記 村川瑞季さん

10月23日(月)に実施された「令和5年度郡中学校生徒役員選挙」において、郡中学校第78代生徒会長 村上駿さんをはじめとする副会長・書記の生徒会新三役5名が選出されました。任期は令和6年1月1日~12月31日の1年間です。現在の生徒会長 朝長小百合さんが率いてきた第77代生徒会執行部が守り、維持・発展させてきた郡中の伝統の上に、「チーム郡」の新しいリーダーとして、新たな伝統をしっかりと築いてくれることと思います。

良い学校を創るためには、力強い生徒会リーダーの存在と、そのリーダーをしっかり支え、活動する生徒一人一人の協力が不可欠です。また、それが「チーム郡」の姿でもあります。生徒会リーダーのまっすぐな生き方が、周りに勇気を与え、そして、周りを導く力に変わり、郡中学校の飛躍・発展につながることを切に願っています。

第78代生徒会新三役の5名のみなさん、そして、今回立候補してくれた生徒のみなさん、共に力を合わせて、さらに素敵な郡中学校を創り上げて下さい。第78代生徒会新三役の頑張りを大いに期待しています。

## 11月6日(月)~16日(木)の7日間の期間で 3年生は三者面談、1・2年生は教育相談を実施しています!

季節の移り変わりは早いもので、気がつくとも晩秋の時を迎えています。

そして、本校の1・2年生にとっては教育相談が、3年生にとってはよいよ大切な進路を決定する三者面談が始まりました。学校の方でも、生徒たちの「心の相談」も含めて、より充実した教育相談・三者面談にするために事前アンケートを実施する等、万全の準備を整えて取り組んでいるところです。

特に、3年生の進路決定では、生徒たちにとって不安や心配はつきものです。だからこそ、生徒本人と保護者、そして担任とがじっくりと話し合うことで、生徒たちが希望する進路実現に向けて意欲的に取り組めるよう、そして、生徒一人一人が将来に向けて明るい希望を抱くことができるよう、進路決定を行ってほしいと思っています。

また、私たち大人は生徒たちに対し、進路決定は決してゴールではないことも、事実としてしっかりと伝えなければなりません。それは、自分が選んだ進路を実現するためには、当然のごとく、今からの継続された学習が大切であり、その中で合格するための確かな学力を身に付けることが最も重要なことだからです。

3年生の皆さんは、これまで各種学校行事に、そして中総体や各種コンクールに一生懸命に打ち込む中で、心身共にたくましく成長してきました。そして、今度は、その力を持って自分の希望進路の実現のため、覚悟を決めて邁進する時がいよいよ来たのです。

季節が移り変わる中、心身をベストの状態に保ち、日々の継続された学習を大きな力にして、216名全員が希望進路の実現を達成してほしいと思います。「チーム郡 思いを力に!」頑張ってください。



## 令和5年度長崎県中学校総合体育大会 駅伝競走大会(女子の部)終了! 総合7位

11月9日(木)トランスコスモスタジアム長崎において令和5年度長崎県中学校総合体育大会駅伝競走大会が開催されました。今大会は、各市町の予選を勝ち抜いた女子32チーム参加のもと、1区と5区が3km、2区から4区までが2kmの5区間・総距離12kmという距離で、県代表としての九州大会出場権をかけて熱い戦いが繰り広げられました。本校からは、1区中村心美→2区船越真央→3区内海早智→4区鈴木美貴→5区船越理央の5人が出場し、仲間の思いを力に、一本のたすきをゴールまでしっかりとつなぐ中で、総合7位という素晴らしい結果を残してくれました。また、1区を走った中村心美さんは強豪選手が競い合う中、見事区間賞を獲得しました。選手のみなさん、本当にお疲れ様でした。



4区を担当した  
3年鈴木美貴さん

## 郡中学校区特別支援学級交流会を開催! 各学校間の親睦を高める一日となりました。



10月20日(金)「郡中学校区特別支援学級交流会」が実施されました。これは郡中学校区の特別支援学級在籍の児童・生徒が一堂に会し、共に遊んだり、活動したりすることを通して、親睦を深め、楽しい思い出を作してほしいという願いから始まった交流会です。各学校紹介から名刺交換、そして、たくさんのゲーム等を通して有意義な時間を過ごし、友情の輪を育んでいました。

# 11月10日(金)大村市中学校音楽会終了！ 3年生全員で素晴らしい合唱を届けることができました。



大村市内6校の中学校と県立ろう学校・中部部の生徒が出演し、「第60回大村市中学校音楽会」が11月10日(金)に開催されました。本校からは第3学年の全生徒が出演し、これまで音楽科の坪田明子先生から指導いただいた「河川」・「マイ・ウェイ」の2曲を披露しました。その合唱はとても素晴らしく、心をつにた美しいハーモニーをメインアリーナいっぱいに響かせ、観客のみなさんに大きな感動を届けてくれました。また、最後の場面では、中学校音楽会に参加した7校の全生徒による「大地讃頌」の合唱が行われ、メインアリーナ全部が素敵な歌声と笑顔で満ちあふれていました。

3年生のみなさん、これまでの練習本当にお疲れ様でした。そして、ありがとう。合唱の素晴らしさ、力強さを届けてもらうと共に、チーム郡をしっかりとこれまでリードしてきた3年生としてのまとまりや絆の深さを改めて感じた一日となりました。

## いよいよ11月21日(火)・22日(水)は2学期期末テスト しっかり勉強していますか？ 結局、自分の夢は自分で掴むのです！



生徒のみなさんへ

生徒のみなさん、いよいよ来週11月21日(火)・22日(水)には「2学期期末テスト」が実施されます。自分の夢や希望の実現、そして、近い将来としては、自分の希望する高校に合格し進学するため、しっかりと勉強していますか？ 確かに、いざテスト勉強に取りかかると、その勉強の難しさや意外と勉強には時間がかかることに直面することだと思います。しかし、その勉強の難しさや時間に対して粘り強く取り組み、継続させることができるからこそ、テストの点数が少しずつ上がり、それが自分の成績に反映されてくるのだと思います。そのことが、自分の希望や夢に近づけ、進路をより確実なものにしてくれるのです。

また、生徒のみなさんには「目標を持って勉強することは、単に成績を上げることだけではない！」ということもしっかり理解してもらいたいと思います。目標を持って勉強することを継続できれば、辛いことやきついことから逃げない人の強さというものきつと身に付けられると思います。また、勉強することで得られたたくさんの知識や技術・経験は、勉強することの楽しさやおもしろさを伝えてくれると共に、自分自身の興味・関心の幅を広げ、高めてくれます。さらには、これからの新しい社会を生き抜くために必要な考える力や自分の意見・考えを表現する力を身に付けることもできるのです。

つまり、今の勉強は、間違いなくみなさんの将来の生き方や生活に直結している大切なものであり、その自分の勉強に対する頑張り度・定着度を確かめる一つの指標となるものが今回の「2学期期末テスト」なのです。

今週末からは、部活動もテスト休みとなります。自分の可能性を信じて、「2学期期末テスト」に向けてしっかりと取り組んでいきましょう。みなさんの粘り強いテスト勉強への取組を期待しています。 校長より

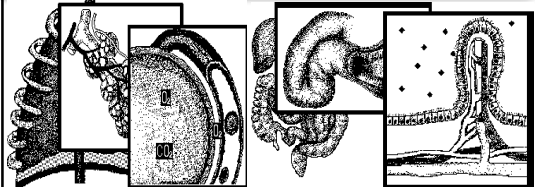
学年	11月21日(火)				11月22日(水)			
	1校時	2校時	3校時	4校時	1校時	2校時	3校時	4校時
1年	理科	国語	技術 家庭	授業	社会	数学	英語	授業
2年	国語	理科	数学	音楽	英語	社会	技術 家庭	授業
3年	技術 家庭	数学	社会	授業	国語	英語	理科	授業

3年生のみなさんへ  
2学期期末テストは、受験校に送付される「調査書」に記載される成績や私立高校の「推薦基準」となる成績を上げる最後のチャンスです。だからこそ、志望校合格のためにも2学期期末テストはとても重要となるのです！

## 2年生の生徒・保護者の皆様へ 11月28日(火)「命の授業」と題し 公開授業「豚の解剖」を全クラスで実施します！

第2学年理科では、これまでヒトのからだを中心に、様々なからだのつくりやはたらきについて学習を積んできました。そして、今回、授業で学んだことを実際に自分の目で確かめたり、実物をさわったりすることで、さらにその知識を高めるために「豚の内臓を用いた解剖実験」を校長・松崎が2年生理科担当の山口先生・木村先生と協力して実施いたします。

この授業は、「日本フードパッカー株式会社」様の解剖試料提供のご協力によって実現できる貴重な機会であり、また提供いただく豚の臓器は人間の臓器に非常に似ており、人の体について実物を用いて学習するまたとないチャンスといえます。また、人体の神秘を学習することは、命の尊さや人の尊厳を理解することにも十分つながっていくと信じています。ぜひ保護者の皆様にもご参加いただき、生徒たちと共に、人の体の不思議さや命の尊さについて学習いただければ幸いです。ふるってご参加ください。



公開授業「豚の解剖」

1校時	2-4	2校時	2-5
3校時	2-3	4校時	2-6
5校時	2-1	6校時	2-2

場所 B棟 理科室B