

focus the  
**KAKO**

## 大学入学共通テスト受験者激励会

1月10日(火)、始業式後に大学入学共通テスト受験者激励会が行われました。令和5年度大学入学共通テスト受験者は、普通科53名、英数科73名。須田校長先生から「大学入学共通テストは、51万人が受験する。ついつい周りが気になってしまいかもしれないが、周囲を変えることはできない。変えられないのは自分自身だけ。自分がどう試験に向き合うか。緊張感を自信に変えて、100%の力を発揮してほしい。鹿高全体で応援している。」、進学指導主任の西村浩一先生から「全国で約51万人が臨む大勝負。一点一点の大切さを理解し、最高のパフォーマンスができるよう、これまで培ってきた知識・技能・思考力・判断力を存分に発揮してほしい。」との言葉が贈られました。

在校生代表の三弧会長、富谷怜花さん



(2F 1伊敷台中)は、「自信をもって取り組み、全員が素晴らしい結果になるように祈っている。」と先輩にエールを送りました。それらを受け、受験生代表の郡山瑠奈さん(3ET1湖東中)は「自分に合った勉強法で徐々に成績も上がってきた。心が折れそうな時もあったが、一緒に戦える仲間、先生方、家族のおかげで乗り越えることができた。いいスタートが切れるように頑張りたい。」と決意表明を行いました。

そして、最後に特別応援団がエールを送り、受験生全員の健闘を祈りました。大学入学共通テスト当日は、雨が降る2日間となりましたが、受験生の皆さんは精一杯取り組みました。大学の個別試験でも皆さんの持つ力を発揮できるよう応援しています。

## 新任の教職員紹介

新たに先生をお迎えしました!

- ①所属クラス・教科・顧問などの担当 ②趣味 ③教科(や職務)で好きな点 ④鹿児島高校生に一言!



むた あいみ  
牟田 藍海 先生

- ①1年普通科8組副担・国語科
- ②読書・アニメを見ること。
- ③文学を通して、誰かの思考に触れ、自分以外の性格や人生を楽しむことができるという点。
- ④よろしくお願いいたします。



かわの りゅうこ  
川野 柳子 先生

- ①3年普通科5組副担・英語科
- ②国内外いろいろなところを旅行して、観光名所・名物を堪能したい。
- ③「ゴール」は遠いですが、好奇心は持続させてくれる。
- ④内も外も、場所も人も、本当に良い学校だと思います。生徒の名前を全員覚えてコミュニケーションができるようにがんばります。どうぞよろしくお願いいたします。



### Scio(スキオー)の意味

知るを意味するラテン語.science(科学)の語源にあたるscientia(知識)は、Scioの派生語とされています。

## 令和5年大学入学共通テスト実施 各教科・科目概観

新型コロナウイルス感染症第8波の中、1月14日(土)・15日(日)に、3回目となる令和5年大学入学共通テスト(以下、共通テスト)が実施されました。国立大学をはじめとし、多くの大学が入学試験として採用する国内最大の試験である本試験には、本校からも126名の3年生が共通テストを受験しました。毎年注目されるため、皆さんも報道等を確認していると思いますが、今回の共通テストの主な教科・科目の概観を東進ハイスクール・東進衛星予備校のウェブページ「[toshin.com]」を参考に紹介いたします。

- 【国語】大問数変化なし。設問数2、マーク数1増加。第1問の評論。昨年引き続き二つの文章を読ませる複数テキスト型の出題。第2問の小説は戦後初期の小説。問7は広告を掲載した説明的な資料を用いた新傾向の出題。第3問の古文の歌論の出題は2018年度センター試験以来5年ぶり。難易度昨年並み。
- 【世界史B】大問数・設問数・マーク数変化なし。資料を多用した「思考力」を問う問題。解答に時間を要す出題あり。難易度難化。
- 【日本史B】大問数・設問数・マーク数変化なし。8択など新傾向の出題がみられ、一方で、昨年度から引き続き史料を引用した設問が目立つ。難易度やや易化。
- 【地理B】大問数・設問数・マーク数変化なし。第4問の地誌で、インド・中国2カ国を広域的に取り上げる問題が復活。難易度やや易化。

【現代社会】大問数・設問数・マーク数変化なし。文字数は従来ほど多くなく、会話文も見られるなど、読み易い設問が多い。難易度昨年並み。

【倫理】大問数・設問数・マーク数変化なし。難易度やや難化。

【政治・経済】大問数・設問数・マーク数変化なし。図表を使用した問題は11問で、論理的思考力を問う姿勢が顕著。難易度やや難化。

【倫理・政治・経済】大問数・設問数・マーク数変化なし。難易度難化。

【数学I A】大問数変化なし。問題の分量は昨年度と同程度であるものの、計算量、考察する量は昨年度と比べやや減少。正誤を判定する問題は出題されなかった。難易度易化。

【数学II B】大問数変化なし。問題文の分量が増加した。必答問題はやや取り組みやすいものの、選択問題の随所に取り組みにくい設問がある。難易度易化。

【物理】大問数・設問数変化なし。マーク数1増加。難易度やや易化。

【化学】大問数・設問数変化なし。マーク数2増加。第5問の総合問題では、方眼紙を用いて解答を導く問題が出題。難易度昨年並み。

【生物】大問数変化なし。設問数3減少。マーク数変化なし。リード文が長く図表の数が多くなり、データの処理に時間がかかる。難易度難化。

【物理基礎】大問数変化なし。設問数2増加。マーク数1減少。難易度昨年並み。

【化学基礎】大問数変化なし。設問数1・マーク数5増加。実験操作の読み取り問題が出題。難易度易化。

【生物基礎】大問数変化なし。設問数1減少。マーク数1減少。一思考力を問う出題が多い。大問ごとの配点に変化。難易度やや易化。

【地学基礎】大問数・設問数・マーク数変化なし。難易度昨年並み。

【英語リーディング】大問数は変化なし。設問数2問、マーク数1増加。大問の配点も昨年と同じ。難易度難化。

【英語リスニング】大問数・設問数・マーク数変化なし。難易度やや易化。

全体の得点率としては「数学ショック」といわれた昨年ほどはないうにしても、一昨年よりも難化しており、ベネッセの自己採点集計によれば5教科総合の平均得点率は54.8点(令和4年52.1点・令和3年57.4点)でした。来年の試験に向けてその動向が気になる2年生、また、「国語」時間延長、「数学②」内容追加と時間延長、更には「情報」追加とバージョンアップされる1年生も今年の共通テストの問題を1度見ておくことをお勧めします。

進学指導主任・西村浩一



## 受験生の私

理科(物理)・松尾陽平

高校生の頃、私は理系を選択しました。数学の問題を解くのが好きだったからです。暗記が苦手な英語や古典を中心に数学以外はさっぱり分からないうまま、あつという間に高校2年の3学期になりました。当時の担任は口をへんの字にしなから、「こんな成績で行ける大学はどこにも無いよ」と言っていました。私は自分が情けなくて眉毛がハの字になりました。英語の先生からは「あなたはもう勉強しなくていいから、他人の邪魔をしないように」と見限られました。何度注意されても小テストに真面目に取り組まず、遊んでばかりいた私は、ついにとどめを刺されたような気持ちになりました。

さすがにこのままではまずい。時間を確保するため部活動を退部し、単語帳や文法書を常時持ち歩きながら生活し、毎日勉強しました。なにしろ2年生までの勉強を疎かにしていたので、まず追いつくことに必死です。勉強法を試行錯誤したり、個別指導の塾に通ったりしました。古典文法は塾の先生のおかげで理解できるようになりましたが、他の教科はいいい伸びず、点数を上げるのは簡単じゃないことが分かりました。塾の他の先生にはあてつけのように成績が伸びない不満をぶつけたこともありましたが、気持ちがあつており、自分の努力不足を先生のせいにしてしまうとはなかったのです。とにかく自分がイメージしていた通りに成績が伸びず、苦しい思いが続いていました。

解ける問題が増えてきたと手応えを感じ始めたのは3年生の11月頃で、ようやくといった感じでした。まるでQRコードのように意味不明な模様にしか見えなかった問題文も、この頃にはスムーズに頭に入ってくるようになりました。複合問題や模試などの解説を読み、そこからの学びをノートにまとめることを繰り返しました。

受験を振り返ると、何か特別なことをしたわけではなく、もがきながら地道な勉強を継続したというだけだった気がします。楽しんで成績が上がる方法はありませんし、誰かが自分の成績を上げてくれることもありません。

成長するためには2つのコツがあります。それは「こつこつ」です。ダジャレのような言葉ですが、大人になって受験を振り返ることこの言葉の通りだなと思います。勉強だけじゃなく、毎日何かを頑張っている人へ。小さな変化には気が付きにくいものですが、確実に一歩前進しています。日々の努力が大きな成長になると信じて継続してください。

# 部活動の活躍

## 女子バスケットボール部

1月17日

第53回 鹿児島県高等学校新人体育大会  
バスケットボール競技(女子)

第1位

優秀選手賞

山下 陽色(2J4 緑丘中)  
伊地知 優果(2EE1 緑丘中)

★この結果により3月に鹿児島県で行われる九州大会に出場します。



## 卓球部

1月8日

第50回 全国高等学校選抜卓球大会  
シングルス県予選会

〔女子シングルス〕

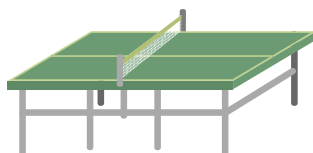
第3位

本山 紗彩(1J2 東谷山中)

〔1年男子シングルス〕

第3位

八木 アレシオ翼(1F10 城西中)



## フェンシング部

第39回 全九州選抜フェンシング選手権大会

〔女子エペ団体〕

優勝

★5連覇(大会史上初)

川ノ上 可乃音(2J4 清水中)  
弓場 久愛(2F3 城西中)  
角綾乃(2EE3 川内中央中)  
若松 美奈(1F6 甲南中)  
中村 季咲(1J2 城西中)  
中原 結衣(1F6 長田中)  
葛優花(1F5 伊敷台中)

★この結果により3月に長崎県島原市で行われる全国選抜大会に出場します。



## 吹奏楽部

12月18日

第49回 鹿児島県吹奏楽  
アンサンブルコンテスト

〔ホルン四重奏〕

金賞

中山 和奏(2J1 知覧中)  
山口 心結(1F7 坂元中)  
丸井 美亜(2F7 東谷山中)  
迫田 帆花(2F6 垂水中央中)



## その他の活動

1月8日

USA Regionals 2023 九州大会  
(チアリーディング)

〔Senior編成 Cheerleading部 LEVEL2 Medium〕

第1位

高橋 亜実(2EE3 天保山中)  
鹿児島チアリーディングジュニアクラブ  
ビッグサンダース ゴールド

★3月に幕張メッセで行なわれる、全国選手権大会 USA Nationals 2023に出場します。



### 学校全体で取り組むことができる SDGsの活動について

コンタクトレンズの容器の回収。

### 女子生徒の寒さ対策としての 体育ジャージの着用について

タイツの着用が許可されています。

### 靴下について



学校の一体感を示す制服として、市販のものではなく、指定されたデザインの靴下を着用することになっています。



### クラスTシャツについて

クラスTシャツは、被りなどがあつたりするとクラスを見分けるのが難しいので、競技中の着用は認めていません。



### ビブスの変更について



コロナ対策として腕章を使っているため、コロナが収束するまでは、変更ができません。



### 防寒着について

ひざ掛けは教室や体育館の集会時は使用が認められています。



かけはし

1月号

先月の生徒総会ではたくさんのご意見をありがとうございました。まだ検討中の意見もありますが、今現在決定しているものを掲載します。

## 2月の行事予定

2月																													
28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
火	月	日	土	金	木	水	火	月	日	土	金	木	水	火	月	日	土	金	木	水	火	月	日	土	金	木	水		
卒業式予行／賞状授与式／同窓会入室式 1・2年生11:00～4・5・6限授業50分 本年度図書貸出し最終日	卒業式設置／再試験時間割発表 学年係／体育館 卒業式入退場等練習(3年担任・副担)			追試験④／卒業式設置	天皇誕生日	追試験③	追試験②／職員会議(15:45～7限カット)	追試験①／追試験(1・2年4日目分時間割発表)			学年末試験③(1・2年)	学年末試験②(1・2年)	学年末試験①(1・2年) 登下校指導(18日)		3年登校日(3年非常食配布) PTA役員会／代議員会		建国記念の日	大会議室) 就職ガイダンス(情ビ2年全8:30～)	頭髪服装再検査締切／二者面談⑤	二者面談⑤	二者面談④	二者面談③ 一般入試追試験	学年末試験時間割発表(試験範囲発表 二者面談②)／入学相談会	全校朝礼(8:55～45分授業集合時、避難訓練の経路を通る)終了後頭髪服装検査 二者面談②／入学相談会	大学入試共通テスト模試(2年生)	生徒休校／入学相談会 大学入試共通テスト模試(2年生)	二者面談週間①(10日45分授業)	本校入学手続き開始(3/17 16:00まで) 入学試験後片付け	振替休日(1月29日分)