



令和5年3月22日

第14号

兵庫県立
豊岡総合高等学校
学校便り



推薦入試

諦めずに行動を

龍谷大学 農学部 食品栄養学科

総合学科 中井 郁也

私はインスタント食品好きなのですが、健康に悪いとよく見聞します。よく言われる添加物や塩分、油の何がどう害があるのか、また逆に良いものとは何なのかと、「食」について興味が生え、栄養関係に進学した姉の影響もあり、管理栄養士として食に関する仕事に関わりたいと思うようになりました。

私が受験した公募制推薦の入試科目は、(生物)と(英語)でしたが、どちらも私にとっては簡単ではありませんでした。1年生の時は情報系を目指していたので生物を選択しておらず、独学で勉強しました。

さらに英語は中学校から苦手意識があり本当にできなかったのですが、2年生の夏休み明けから塾に通い、まず品詞や文型といった基礎から手をつけ始めました。文法もいきなり大学受験用の参考書を買うのではなく、簡単な参考書を使い、基礎を徹底してから標準レベルの物をやり始めました。そして少しずつですが力が付き(偏差値が15点上昇)、志望校に合格することができました。

長い間英語の才能がないと諦めていた自分でしたが、当たり前かもしれないませんがやる気と行動力があれば変わります。後輩のみならず、就職でも進学でも、あとで後悔のないように全力を尽くしてください。

一般入試

英語力を高め国際交流

関西学院大学 国際学部 国際学科

総合学科 飯田 翔吾

私が国際学科を志望した理由は、留学制度がしっかりしていて、行き先が豊富、国際系のことも学べてグローバル化の現在には必要な知識を得られる、英語を今以上に鍛えられるからです。

将来海外に行きグローバルな視点を持ちながら世界で活躍できる人材を目指したい、と思うきっかけになる機会が高校2年生の時にありました。校内での国際交流のイベントです。様々な国の人々と英語で文化を語り合ったり、プレゼンをしたことが、私にとって大きな体験でした。

高校在学中は特に英語に力を入れ、実用英語検定準1級、IELTSアカデミック6.5、などに合格しました。学習方法は日々の授業への集中を基礎に、後でしっかりと復習するという基本的なものです。私は得意な英語だけで受験しましたが、解答を覚えるくらい過去問を解き、音読して定着させました。



合格者体験談
進学へ推薦・一般
公務員

豊総ならではの！
の部分を書字に
しました

豊総は自分の力を最大限に伸ばせる学校です。ぜひ豊総で自分を大きく成長させてください。

飯田さんは、北九州市立大学外国語学部英米語学科にも合格し、そちらに進学します。

立志探究

和歌山大学 経済学部 経済学科

総合学科 中尾 斗哉

国立立大学を志望した理由は、学費にお金がかからない分、親の負担が減ったり、サークル活動や個人的なことにお金がかかられるメリットがあるからです。

私の受験科目は共通テストが5教科7科目、二次試験が英語と数学でした。まず、共通テストと二次試験で両方使う配点の高い英語と数学を中心に勉強しました。特に英語は苦手なので一番時間をかけました。受験が近づくと、暗記科目の理科と社会に時間をかけました。英語や数学が得意だと受験は有利だと思います。

受験にあたり心がけたことは、共通テストが終わるまでは、高いレベルの大学を志望校にして、モチベーションを下げないようにしたことです。また、どうすれば点数が上がるかをよく考え、試行錯誤しながら勉強しました。

お知らせ

「豊総学修発表会」
動画配信中
3/31まで！

多様な豊総の学びを
紹介しています。



豊総では色々な性格の生徒や先生と出会うことで、視野が広くなりました。そして回りの事を考えたり、応援されるような人になる方が良いと思えるようになりました。後輩や中学生のみならず、勉強や部活動など、今頑張らなければいけないことに全力で取り組み、高校生活が充実して楽しかったと思えるようになります。頑張ってください。

思い出作りをサポートしたい

兵庫県職員 教育事務職

総合学科 高夢奈

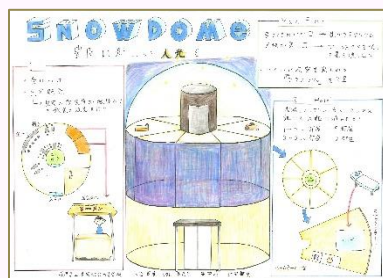
私が県の教育事務職を志望したのは、一番楽しく思い出深い学校生活が高校時代だったからです。未来を担う高校生たちが、私のようにいい思い出を作ってほしい、そのサポートをしたい、と思いました。

受験科目は、1次が「一般教養」と「論文文」、2次が「面接」でした。対策として、1年生の時から公務員模試や出前講座を受けてきました。さらに大原学園の夏期セミナーに参加して出題傾向を教わり、効率の良い勉強を心掛けました。

「面接」では、高校で力を入れてきた検定取得（全商簿記検定1級、全商英検1級、漢字検定2級など）や、探究的学習についてアピールしました。具体的には、2年生の「総合的探究の時間」地域活性化プランで、豊岡市のナイトバザーを提案し、学年代表に選出されたことや、豊岡市のボルデメ（但馬空港内の無線塔）再開発企画に参加しプレゼンテーションで特別賞を受賞したことなどです。探究的学習に取り組むで、情報の学習をパワーポイント作成に活かし、班活動でチームワークを学び達成感を味わえました。このように豊総は様々なプレゼンの機会に恵まれているので、積極的に関わることをおすすめしたいです。

後輩のみなさん、最初から何時間も机に向かう必要はないと思います。今のうちから、朝のSHRが始まるまでの短い時間でも構いません、少しずつ勉強していきましょ。その少しずつの努力が3年生になると大きな力になるはずですよ。

ボルデメのプレゼン用ポスター



豊岡を土木で支えたい

豊岡市職員 土木職

環境建設工学科 松井 萌斐

私は、自分が生まれ育った豊岡市が好きです。市内の環境を整え、より安全に市民が暮らすために役に立ちたいと思い、市職員を志望しました。

高校2年生の2学期から少しずつ試験勉強を始め、模試を受け続けました。3年生からは問題集を繰り返し解いて専門分野に重点的に取り組みました。私は一次試験合格の後から面接練習を始めたので、10月の定期考査とも重なり、あまり練習できなかったのですが、後輩の皆さんは早めに取りかかるようにしてください。

環境建設工学科で私が好きだった科目は「製図」と「測量」です。もともと絵を描くことや細かい作業が得意なので「製図」は自分に向いていました。専門の用具を使いこなして作図するのも楽しかったです。「測量」では、3年の夏、「ものづくりコンテスト測量部門」に出場しました。測量は、距離・角度・高さを測量機で図って位置を決定するのですが、目標とする精度に到達すると嬉しく、達成感があります。練習を頑張ったので、コンテストではチームの自己ベストを出すことができました。

また、環境建設工学科の魅力として、普段から先生と話しやすい！ことが挙げられます。市職員試験にあたってアドバイザーや面接を指導して下さった先生方にも感謝しています。

P・S 工業女子の体育祭のチームカラーがピンクなのが嬉しいです。他のチームからうらやましがられています。



保護者、在校生の皆さん

豊総 進路通信 No.3(前号)・No.4(最新号)には合格状況が掲載されています。そちらもご覧ください。

お知らせ

豊岡総合高等学校 吹奏楽部
第17回定期演奏会
~ tutti ~

2023/3/27
開場 16:30 開演 17:00
Aity 7階 市民プラザ
ほっとステージ
入場無料
令和4年度
高校生ふさと貢献活動事業

昨年度から復活した吹奏楽部の定期演奏会。今年も豊岡市民プラザホットステージにて開催します！昨年度はⅡ部構成でしたが、今年はⅢ部構成になりました！吹奏楽オリジナル曲に加えてディズニー特集やポップスなどの楽曲を提供し、楽しいステージになるように企画しています。

皆さまのお越しをお待ちしています！

～吹奏楽部より

豊岡市職員 土木職

環境建設工学科 松井 萌斐

掛けました。

〈面接〉では、高校で力を入れてきた検定取得(全商簿記検定1級、全商英検1級、漢字検定2級など)や、探究的学習についてアピールしました。具体的には、2年生の「総合的探究の時間」地域活性化プランで、豊岡市のナイトバザーを提案し、学年代表に選出されたことや、豊岡市のボルデメ(但馬空港内の無縁塔)再開発企画に参加しプレゼンテーションで特別賞を受賞したことなどです。探究的学習に取り組みで、情報の学習をパワーポイント作成に活かし、班活動でチームワークを学び達成感を味わえました。このように豊岡は様々なプレゼンの機会に恵まれているので、積極的に関わることをおすすめしたいです。

後輩のみなさん、最初から何時間も机に向かう必要は無いと思います。今のうちから、朝のSHRが始まるまでの短い時間でも構いません、少しずつ勉強していきましょう。その少しずつの努力が3年生になると大きな力になるはずです。

私は、自分が生まれ育った豊岡市が好きです。市内の環境を整え、より安全に市民が暮らすために役に立ちたいと思い、市職員を志望しました。

高校2年生の2学期から少しずつ試験勉強を始め、模試を受け続けました。3年生からは問題集を繰り返し解いて専門分野に重点的に取り組みました。私は一次試験合格の後から面接練習を始めたので、10月の定期考査とも重なり、あまり練習できなかったため、後輩の皆さんは早めに取りかかるようにしてください。

環境建設工学科で私が好きだった科目は「製図」と「測量」です。もともと絵を描くことや細かい作業が得意なので「製図」は自分に向いていました。専門の用具を使いこなして作図するのも楽しかったです。「測量」では、3年の夏、「ものづくりコンテスト測量部門」に出場しました。測量では、距離・角度・高さを測量機で図って位置を決定するのですが、目標とする精度に到達すると嬉しく、達成感があります。練習を頑張ったので、コンテストではチームの自己ベストを出すことができました。

また、環境建設工学科の魅力として、普段から先生と話しやすい！ことが挙げられます。市職員試験にあたってアドバイスや面接を指導して下さった先生方にも感謝しています。

P・S 工業女子の体育祭のチームカラーがピンクなのが嬉しいです。他のチームからうらやましがられます。



豊岡を土木で支えたい

団欒を作る

愛知工業大学 建築学科 住居デザイン専攻

環境建設工学科 岡本 康希

中学生の頃から図面を描くのが得意で建築士になりたいという夢がありました。先生に勧められたこともあり、高校で建築を学び資格を取得したいと思い、環境建設工学科に入學しました。

私は、団欒というものが住宅を設計する上で一番魅力的な部分と考えています。「人の団欒を作る住宅」のために、設計について学び、建築物だけでなく、インテリアや街づくりに関する学習もしなくてはいけないと考え、愛知工業大学 建築学科 住居デザイン専攻を志望しました。この大学にはチューター制や学習支援センターによる個別の学習サポートがあることにも魅力を感じました。

環境建設工学科の魅力は、●実習や座学をおして建築の基礎知識を学べること ●建築に関する実用的な資格が取得できること ●卒業設計やコンペへ参加し設計の流れを学び、発想力を高められることです。

環境の授業は、建築系の進路を考えている人には役に立つ科目ばかりなので、真面目に受けておいて損はないと思います。最後に、特に資格を取っておくことをおすすめします。

岡本さんは、2級建築施工管理技術検定試験学科に合格しました。この資格は高校生で取得可能な難易度の高いものです。

英語力を高め国際交流

関西学院大学 国際学部 国際学科

総合学科 飯田 翔吾

私が国際学科を志望した理由は、留学制度がしっかりしていて、行き先が豊富、国際系のことでも学べてグローバル化の現在には必要な知識を得られる、英語を今以上に鍛えられるからです。

将来海外に行きグローバルな視点を持ちたい、と思うきっかけになる機会が高校2年生の時にありました。校内での国際交流のイベントです。様々な国の人々と英語で文化を語り合ったり、プレゼンをしたことが、私にとって大きな体験でした。

高校在学中は特に英語に力を入れ、実用英語検定準1級、TEIISアカデミック6.5などに合格しました。学習方法は日々の授業への集中を基礎に、後でしっかり復習するという基本的なものです。私は得意な英語だけで受験しましたが、解答を覚えるくらい過去の問を解き、音読して定着させました。

豊総は自分の力を最大限に伸ばせる学校です。ぜひ豊総で自分を大きく成長させてください。

飯田さんは、北九州市立大学外国語学部英語学科にも合格し、そちらに進学します。

立志探究

国立公立大学を志望した理由は、学費にお金がかからない分、親の負担が減ったり、サークル活動や個人的なお金がかかけられるメリットがあるからです。

私の受験科目は共通テストが5教科7科目、二次試験が英語と数学でした。まず、共通テストと二次試験で両方使う配点の高い英語と数学を中心に勉強しました。特に英語は苦手なので一番時間をかけました。受験が近づくと、暗記科目の理科と社会に時間をかけました。英語や数学が得意だと受験は有利だと思います。

受験にあたり心がけたことは、共通テストが終わるまでは、高いレベルの大学を志望校にして、モチベーションを下げないようにしたことです。また、どうすれば点数が上がるかをよく考え、試行錯誤しながら勉強しました。

豊総では色々な性格の生徒や先生と出会うことで、視野が広くなりました。そして回りの事を考えたり、応援されるような人になる方が良いと思えるようになりました。後輩や中学生のみなさん、勉強や部活動など、今頑張らなければいけないことに全力で取り組み、高校生活が充実して楽しかったと思えるようになります。頑張ってください。