

2022 学校案内

創造・挑戦・感動

宇土中



夢の入り口は、ここにある

The entrance for your dream,
yes, right here!



併設型中高一貫教育校
熊本県立宇土中学校



中 質 実 剛 健



生徒会長
朽木 優水
熊本市立富合小学校出身



僕が宇土中学校に入って、一番成長したことは積極的に話せるようになったことです。僕は小学生だったころ、初対面の人やあまり面識がない人に対して積極的に話しかけることができずにいました。しかし、宇土中学校に入学して、面白い人が多く、内気で消極的だった僕も、積極的に話しかけることができるようになりました。

また、宇土中学校には、芸術やスポーツ、勉強など、色々な分野に長けている人が多く、その人たちからよい刺激を受けることで、僕は今までの自分より、一段階、二段階と成長することができました。

宇土中学校には個性豊かな人がたくさんいます。その人たちと日々切磋琢磨し合い、日々成長していける場は、他にないと思います。

皆さんが、この宇土中学校に入学してくるのを心からお待ちしております。

生徒会副会長
端迫 陽帆
宇土市立宇土東小学校出身



私が宇土中学校を志望した理由は3つあります。1つ目は、私の兄と姉の影響です。私の兄も姉も宇土中学校に通っていました。宇土中学校には、イングリッシュキャンプや無人島サバイバル生活体験など楽しい行事がたくさんあり、私の兄と姉は毎日いきいきしていました。その姿を見て、とても楽しそうだと思いました。

2つ目は、宇土中学校が中高一貫校だからです。学校には中学の先生だけではなく、高校の先生方もいらっしゃるのので、勉強でもっと知りたいところは詳しく教えてください。また、高校受験がないため、中学1年生から3年生まで勉強に集中できる環境が整っています。

3つ目は、宇土高がSSH指定校だからです。私は理系科目が好きなので、高校で自分の興味あることを研究したり、たくさんのことを学びたいと思っています。ぜひ、みなさんも宇土中で、充実した中学校生活を送りましょう。

確かな
学力の向上

宇土中ならではの授業
「先取り学習等の取組」

夢実現

人間力の育成

宇土未来探究講座
「体験学習等の取組」

真の生きる力を
身につけられる学校

6年間の流れと教育方針

高校 1 年生

高校 2 年生

高校 3 年生

普通科

SS コース

SS コース

GS文系コース

GS文系コース

高1: 4年目の学校生活では勉強や部活動など、チャレンジできる幅がさらに広がり高校生活がより充実します。
またSSHプレ課題研究などの取り組みも始まり宇土中出身の生徒は活動範囲を宇土・熊本から全国へ広げ活躍しています。

高2: GS文系コース・SSコースに分かれ、本格的なSSH課題研究に取り組み始めます。宇土中出身の生徒の多くは各種研究発表会や海外研修に積極的に参加し活躍しています。

高3: 大学入試が迫ってくる最終学年です。難関大学合格を目指した進取会（放課後の学習会）へ積極的に参加したり、全国・世界的な研究成果発表会へ参加したりして、素晴らしい実績を残しています。
※詳しくは宇土高校学校案内や Web をご覧ください。

※ GS = グローバルサイエンス 自然科学、人文科学など幅広い視野から学問を探究します。
※ SS = スーパーサイエンス 科学技術系の専門的な学問を探究します。

宇土中出身の生徒の主な進学先 (7カ年)

国公立大学	鹿児島大学	西南学院大学
東北大学	熊本大学	福岡大学
東京大学	横浜市立大	熊本保健科学大学
筑波大学	北九州市立大学	九州看護福祉大学
横浜国立大学	熊本県立大学	熊本学園大学
千葉大学		崇城大学
京都大学	私立大学	準大学
大阪大学	早稲田大学	防衛大学校
愛媛大学	慶応大学	防衛医科大学校
名古屋大学	国際基督教大学	
東京学芸大学	明治大学	海外の大学
神戸大学	中央大学	ミネルバ大学
広島大学	法政大学	(アメリカ)
山口大学	青山学院大学	静宜大学
電気通信大学	立教大学	(台湾)
九州大学	関西学院大学	
九州工科大学	学習院大学	
福岡教育大学	同志社大学	
佐賀大学	近畿大学	
大分大学	立命館大学	
宮崎大学		
長崎大学		

高校
3年

飛躍挑戦期

実力を高め夢に向かって
自分の目標に挑戦する

高校
2年

高校
1年

可能性探究期

視野を広げ夢を描いて自分の可能性を探究する

中学
3年

中学
2年

基礎充実期

自己を見つめ夢を探して自分の生き方の基礎を築く

中学
1年

先輩の
声



宮崎大学 医学部医学科
小田原 亮太
第7期生
(令和2年度宇土高校卒業)

宇土中高6年間通した学びで、希望進路を達成しました!

他の人は思いつかないようなユニークな研究、ヒトの身体や病気に端を発した研究をしたくて医学部を志しました。第一志望の大学で学部生のうちに研究を間近に体験したい、理想と期待が相まって、前期試験がダメだったら後の結果がどうであろうと浪人と考え、出願しました。志望校を変えなかったメリットは学力が伸びたことです。問題の難易度は高いけれどモチベーションも高く維持でき、高い目標を持ち、勉強を続けました。

すべての受験を終え、浪人して理想の場所で医学を研究したいと思い、浪人の時間やお金を別の大学での学びに充てたほうが良いという考えの間で揺れていました。現在の

医療現場の諸問題を知る必要があるのに、大学入試という入口選びに時間を費やすのか、医学を一通り学んだ後にじっくり考えても遅くはないと思いました。宮崎大学で研究医を目指すのも挑戦的でおもしろそう、まずは自分の目で医学の世界を見てみよう、自分の志を達成するために。このようにして進学先を決めました。

共通テスト後は点数次第で出願先に悩むと思います。様々な事情があるかもしれませんが、後悔することのないよう選択してください。皆さんが希望する進路を実現できるよう願っています。

確かな学力の向上

宇土中学校ならではの授業

- 充実した授業時数の確保 (1,085 時間)
- 先取り学習や発展的学習 (数学と理科は中学3年次に高校1年生の内容を先取り学習します。)
- 少人数授業
- 中高の連携・高校の教職員の指導



少人数クラスでの授業

宇土中学校では、次の教科で、1クラス2展開、2クラス3展開の少人数指導を行っています。また、学習内容によってチームティーチング (T.T.) に切り替えることもあります。

- 国語** 1年生: 1学級2展開の少人数指導、
書写: 高校書道担当者とのT.T.
- 数学** 1・2年生: 1学級2展開の少人数習熟度別指導
3年生: 2学級3展開の少人数習熟度別指導
- 英語** 1・2: 1学級2展開の少人数指導
3年生: 2学級3展開の少人数習熟度別指導
- 理科** 3年生: 高校理科担当者とのT.T.

※これは2021年度に実施している内容です。

宇土中は英語に力を入れています。

英語フロンティアハイスクール指定校

- 令和元年度より3年間中学校と高校が指定
- ALT を活用した英語による発信力を高める授業
- ALT2 名常駐



ユエン・マクドナルド
(Ewan McDonald) 先生



ライアン・パスクア
(Ryan Pascua) 先生

海外研修 (希望者)



イングリッシュキャンプ



イングリッシュキャンプ



イングリッシュキャンプ

県内の多くのALTの協力を得て、英語三昧の合宿を行います。イングリッシュキャンプには3年生が全員参加し、楽しみながら英語を学んでいます。

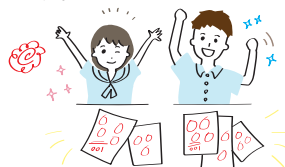
他にも、朝から全学年のリスニング、英検へのチャレンジ、3年生海外研修 (希望者) などの取り組みもしています。



朝のリスニングの様子

教え合い学習会

中学1年生から3年生の縦割り班で、定期考査前に教え合い学習会を実施しています。後輩のわからないところをサポートします。



人間力の育成

野外活動

地域学

「宇土未来探究講座」
(総合的な学習の時間)

キャリア教育

グローバルリーダー育成関連
SSH 関連



芦北わくわく自然体験
(御所浦わくわく島体験の代替行事)



菊池のんびり農村生活体験

中学1年生

宇土未来探究講座では「野外活動」「地域学」「キャリア教育」など、友だちと協力して活動する場面が数多く設定されています。体験を共にすることで仲間意識が高まり、たくさんの友だちができます。

学習面では宇土中学校の授業ペースを知り、予習・復習をしっかりと行うことが大切です。さらに、大学進学を視野に入れた学力推移調査なども実施されます。高い目標を持ち、学習に取り組むことが必要です。

【主な行事や活動】 御所浦わくわく島体験 職業講話 等
白山登山 菊池のんびり農村生活体験

中学2年生

宇土中学校生活を1年間経験することで、学校行事や部活動にも、さらに積極性が出てきます。

また学習だけでなく体験活動や職業講話などを通し、自分の可能性を広い視野で考えていくことができます。

宇土未来探究講座では1年次よりレベルの上昇した体験活動が実施され、机上の学習だけでは得られない「生きる力」を身に付け、楽しみながら活動することができます。

【主な行事や活動】 阿蘇自己再発見キャンプ 修学旅行
インターンシップ 地域紹介パンフレットづくり
職業講話 等



阿蘇自然体験 (阿蘇自己再発見キャンプの代替行事)



インターンシップ

中学3年生

宇土未来探究講座ではこれまでの体験活動を総括した「無人島サバイバル生活体験」が実施され、宇土中学校で身に付けた「行動力」「リーダー性」などの「生きる力」が試されます。

数学・理科の授業では高校の内容が実施され、これまで以上に学習に対する高い目的意識(大学進学など)をもつことができます。

また、宇土高校進学のための入試は実施されないで、自分の可能性を広げるための色々な活動に積極的に参加し、進学後の夢を実現する力を身に付けることができます。

【主な行事や活動】 研究論文作成 無人島サバイバル生活体験 夢を描くパネルディスカッション
職業講話 イングリッシュキャンプ 海外研修 等



無人島サバイバル生活体験



イングリッシュキャンプ

先輩の声



熊本大学 教育学部
小学校教員養成課程
下田 ももか
第7期生
(令和2年度宇土高校卒業)

宇土中高6年間通した学びで、希望進路を達成しました!

熊本大学教育学部は、主専攻の小学校教諭の免許だけでなく、副専攻により中高の専門教科の免許も取得できるという制度があります。小学校の先生になるか高校の国語の先生になるか迷っている私にとって、どちらの免許も取得できるこの制度はとても魅力的でした。また、ユア・フレンド事業という、不登校児童と定期的に交流することができる取り組みもあります。不登校やいじめといった学校における諸問題に対応できる教師になりたいと思っているため、この事業に参加し不登校児童と接する中で、不登校になってしまう原因や解決策を見出し、自分が先生になっ

たときにいかせるような経験を積みたいと思いました。

宇土中高で学ぶ皆さんにとって大切なことは、諦めないこと、努力を継続すること、周囲の人に相談することだと思います。特に、家族・友達・先生とのコミュニケーションは大切にしたいです。何気ない会話の中に、悩みを解決するヒントがあったり、人に話すことで辛い気持ちが楽になったりします。後輩の皆さんの役に立てば幸いです。

注) 令和4年度熊本大学教育学部改組に伴い選抜方法等の変更が発表されています。各大学の組織や入試方法についてはその大学から出される入学者選抜要項等の情報を確認することが大切です。

宇土中生の1日



朝読書・
リスニング



授業



昼食 (以前の様子)



昼休み



ウトウトタイム (お昼寝の時間)



授業



掃除



部活動

宇土中1年生の時間割 (例)

	月	火	水	木	金	土
8:25	英語 読書 ○	○	○	○	○	休業日
8:35						
8:45	1 数学	理科	体育	数学	理科	
9:35						
9:45	2 国語	英語	国語	理科	音楽	
10:35						
10:45	3 美術	技・家	技・家	英語	美術	
11:35						
11:45	4 英語	国語	社会	国語	英語	
12:35						
13:50	5 理科	数学	数学	道徳	体育	
14:40						
14:50	6 体育	総合	英語	社会	社会	
15:40						
15:50	7 -	学活	-	音楽	-	
16:40						

産学官連携型・教科横断型「探究授業」

夢の架け橋プロジェクト since2016 (公開授業)

このプロジェクトは、中学3年の美術(1単位)の授業を使って、各クラス8班に分かれ、インフラである“橋”をテーマに、グループのみならず、街と橋をデザインする中で、高校生や専門家に助言をもらいながらペーパーブリッジを完成させます。単に、立体的な表現の美しさや面白さだけでなく、想像力や構想力を高めることをねらいとした、ICT活用による産(企業)・学(中高大)・官(国土交通省)との協働及び教科横断型(美術・物理・情報)の教育活動です。



宇土中生が受けている授業を紹介

国語

私たちが生まれながら言葉にし、小学校でもずっと勉強してきた日本語。私たちが大人に近づくにつれ、その言葉も豊かに、そして複雑になっていきます。国語の授業では、そんな言葉と心を一緒に学びましょう。



数学

算数から数学に変わり、難しくなりそうですね。そうですね。どんどん進みます。大学入試問題にもチャレンジします。でも心配なく!私たちが優しくサポートします。一緒に数学を楽しみましょう。



英語

本格的に学習する言葉と文化。あなたの世界を広げます!授業だけではなく、宇城地区暗唱大会やスピーチコンテストにもチャレンジ!3年生は「イングリッシュキャンプ」に全員参加します。



理科

SSH指定を受け、授業も様子が変わりました。3年になると高校理科の内容も学習します。多くの実験器具、ICT機器を活用してより深く学べます。課題について考え、実験や観察を行い、課題解決を図る授業を創造します。



社会

ICT機器も活用し効率よく学びます。資料の読み取り・作成、複数の資料を関連づける技能を基本に深く考えます。グループで意見を交換したり、考えをまとめる活動を通して課題を解決し、コミュニケーション能力の育成を図ります。



美術

美しいものを美しいと認めること、またそれを自分自身で作り上げることは人間の心の豊かさにつながります。モノがあふれた豊かな現代にあっても、自分で感じ、自分で創造する喜びを学んでください。



体育

心も体も成長期にある君達にとって、教室で学習するだけではなく、運動して、たくましい体を作り上げることがとても重要です。さわやかな汗をかくことは心の健康にもつながります。



家庭

人が生きていくうえで基本となるのが衣・食・住。これらを学ぶのが家庭科です。さらに宇土中学校では、「お弁当の日」というイベントもあります。みんなが、自分の力で作ったお弁当を持つてくる日です。



技術

コンピュータを使った情報や制御、材料の加工、栽培などを実技を中心に学びます。1年生の制御の学習では、ミニロボット競技大会を行います。楽しく技術を学びましょう。



音楽

様々なジャンルの音楽を鑑賞したり、歌を歌ったりすることで、感性を磨きます。文化祭では合唱コンクールがあり、クラスごとに曲を決めて協力しながら合唱を作り上げます。みんなで声を合わせる合唱の楽しさ、喜びを味わってほしいです。



先輩の声



九州大学 経済学部
経済工学科
植田 健太郎
第7期生
(令和2年度宇土高校卒業)

宇土中高6年間通した学びで、希望進路を達成しました!

将来こうなりたい!といった具体的な夢というものが高1の頃までの私には、ありませんでした。進路選択の時期に至り、どうせなら自分の学びたいことを学んだほうがいいと思い、漠然と興味があった経済学部を考えました。ところが理系に在籍していたため文系学部である経済学部への進学は履修科目と受験科目の関係から一般的ではない進路選択のようでした。さらに様々な大学の入試要項を調べ、理系から進学可能な経済学部を見つけることができ、オープンキャンパスに参加したところ、その大学では中高一貫して繰り返し学習してきた事を活かし分析の手法を学べると判り、一層進学したい、経済について学びたいという気持ちを強く受験に取り組みました。

今年の入試は二次試験の数学が難化したようでした。私は二次試験で150分の数学を受験中、5題ある問題に最初ほとんど手を付けることができませんでした。そのとき頭をよぎったのは「浪人」という言葉でした。頭が真っ白になり、何も考えることができませんでした。しかし、今まで身につけてきた知識や解法を元にして少しでも答案を埋めようと思い直し、問題を解き進めました。一見、どのように手を付けていいかわからない問題も、頭の中をリセットしてみると案外解ける事もあります。そして最後に自分を助けてくれるのは、中学校からこれまで勉強を続けてきたという事実です。この事実のお陰で最後まで問題に取り組み、希望を叶えることができました。後輩の皆さんの健闘を心から願っています。

宇土中の活動には、**驚き**と**感動**があふれています。

■ 1年次 ■ 2年次 ■ 3年次 ■ 全体

令和2年度（2020年度）は1年生の「御所浦わくわく島体験」の代替行事として「芦北わくわく自然体験」、2年生の「阿蘇自己再発見キャンプ」の代替行事として「阿蘇自然体験」を実施しました。

対面式



クラスマッチ



4月

入学式

5月

体育祭

6月

白山登山
阿蘇自己再発見キャンプ
中体連

7月

御所浦わくわく島体験

8月

無人島サバイバル
生活体験

9月

文化祭
インターンシップ

白山登山



御所浦わくわく島体験



1年生

阿蘇自己再発見キャンプ



班ごとに自分たちで阿蘇に向かいます！どの交通手段で行くか、昼食に何を食べるかは自分たち次第！

インターンシップ



2年生

無人島サバイバル生活体験



3年間の集大成！食料は米と水のみ持参！みんなの絆深まり、一生の思い出に！



イングリッシュキャンプ



3年生

生徒会主催の行事！全学年でレクリエーションをして親睦を深めます！



中体連推戴式

うとリンピック

10月 11月 12月 1月 2月 3月

菊池のんびり農村生活体験
修学旅行
イングリッシュキャンプ

百人一首大会

地域紹介パンフレットづくり
卒業式
※海外研修
※海外研修は希望者が参加します。
パネルディスカッション「夢を語る」



菊池のんびり農村生活体験



初めてのテントでの宿泊と、火起こし・料理を体験！
菊池のお米、とってもおいしいです！

化石発掘や魚釣り、自然観察をするよ！
民泊先でのごちそうが待っています！

修学旅行



京都大学訪問！

班別行動中！



地域紹介パンフレットづくり



県内からたくさんのALTが集まります！
英語を通してたくさんのことを学びます！



パネルディスカッション「夢を語る」





部活動紹介



宇土中の部活動の良いところ 体育系編

- その1 先輩がやさしく、先輩と後輩の仲が良い!
- その2 先生が優しくおもしろく、みんなで楽しく活動できる!
- その3 みんな明るく、全力で勝ちを取りに行く姿!



サッカー部



野球部



男子バスケットボール部



剣道部



男女硬式テニス部



中高合同

体育祭



宇土中の部活動の良いところ

文化系編

- その1 好きなことに夢中になれる!
- その2 初心者からでも心配なく始められる!
- その3 高校生と仲が良い!



女子バスケットボール部



美術部



科学部



女子バレーボール部



吹奏楽部



書道部



文化祭

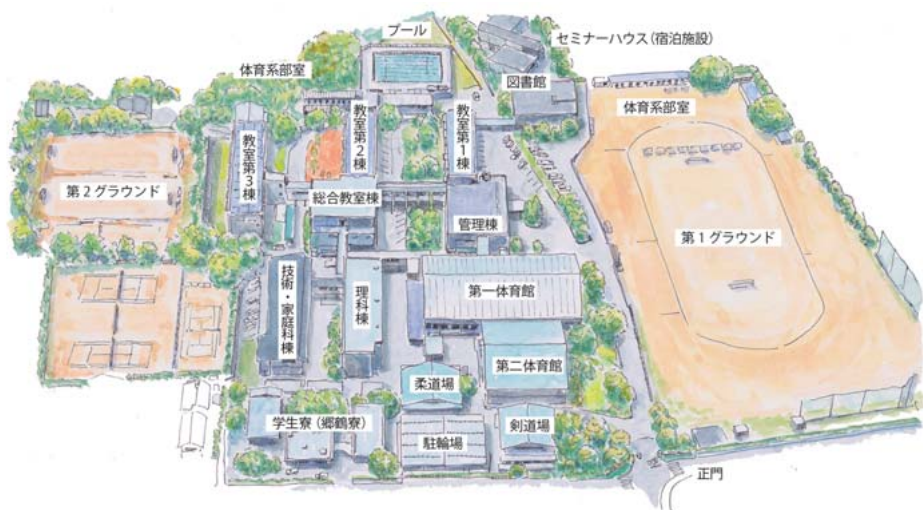




無人島サバイバル生活体験



人文字（傘文字）による100周年記念イベント



ACCESS

- 宇土駅から自転車で15分
- 宇土高校入り口バス停から徒歩8分



熊本県立宇土中学校

〒869-0454 熊本県宇土市古城町63
 TEL 0964-22-0043 FAX 0964-22-4753
 Mail : uto@pref.kumamoto.lg.jp

宇土中学校・宇土高校のWebページ
<http://sh.higo.ed.jp/utosh/>

※宇土中学校・宇土高校の最新のイベントや生徒の活躍の様子など、情報が満載です。



<http://sh.higo.ed.jp/utosh/>
<http://sh.higo.ed.jp/4505n/d/f-pe-o6i/sh>