

創造・挑戦・感動

中于土中

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・宇土高等学校



質集剛健

校長先生 あいさつ



学校教育を取り巻く環境が激変している昨今, 大学入試共通テストや個別学力検 査に対応するため、PTAと連携をとりながら、「生徒の学びを止めない」を合言葉 に、県内トップクラスのICT環境を充実させ、時間や場所を問わない学びの機会の 拡充をしてまいりました。法改正により成人年齢が引き下げられるなど社会変化も 踏まえ、自立心や責任感の育成を図ること、そして、限られた24時間を自分でコン トロールする力を育成することも学校の役目であり、本校も自己変革をさらに進

め、地域からの期待と信頼に応えるための学校改革に取り組んでまいります。

本校は、生徒一人一人様々な体験を通して自分の生き方を模索し、将来の自分の道を探しながら、勉 強や部活動に打ち込むことのできる学校です。夢の入り口は、ここにあります。生徒の皆さんの入学を お待ちしています。

生徒会長

-0

(宇城市立小川小学校出身)

宇土中入学を考えている小学6年生 の皆さんこんにちは。これから、沢山 ある宇土中の魅力のうち僕が厳選した 3点をお伝えします。



1点目、宇土中では、学年を問わずお互いの個性を尊 重し、尊敬しあえるような人間関係を築くことができる ことです。僕は、そのような人間関係の中で様々な刺激 を受け自分なりに成長することができたと思います。

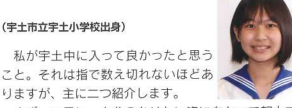
2点目、宇土中生は全体的に学びへの意欲が高いとこ ろです。生徒同士で、苦手なところ、理解を深めたいと ころなどを互いに学び合うなど能動的に学習をする習慣 や環境ができていきます。

最後に、教室や校舎外での体験活動が多いところです。 3年生の夏に行われる「無人島サバイバル体験」に向け て知力と体力を鍛えるために様々な体験活動に参加しま す。事前準備の大変さを学ぶのは勿論ですが友人との信 頼関係、協調性を培うことができ、自分なりの成長を実 感できます。

宇土中生徒一同、皆さんと出会えることを楽しみにし ています。

生徒会副会長

(宇土市立宇土小学校出身)



りますが、主に二つ紹介します。 まず一つ目に、自分のなりたい姿に向かって努力でき る事です。宇土中は中高一貫なので、高校生と交流を取 る機会がたくさんあります。そしてそこで、憧れの先輩 を見つけることができます。実際に私は、高校生と活動

する書道部に入っているのですが、入学当初から「こん な人になりたい!」と目標にしている高校の先輩がいま す。そんな憧れの先輩を間近で見ながら、自分も成長で

きるのが一つ目の良いところです。

そして二つ目に、仲間と協力する大切さを学べる事で す。宇土中を他の中学校と比べて一番感銘に思う事は、 やはり野外活動を経験できることだと思います。以前、 御所浦わくわく島体験に行った際、アクシデントに直面 することが多々ありましたが、班員と試行錯誤を重ね、 乗り越える事ができました。小学校の体験活動以上に、 仲間と協力する力を身につけられたと思っています。

このように宇土中の良いところはたくさんあります。 宇土中は誰もが自分の可能性を見出せる、そんな学校で す。みなさんも宇土中に入り、充実した学校生活を送り ませんか。

宇土中学校教育活動の2本柱

確かな 学力の向上

「宇土中ならではの授業」 探究学習で主体性アップ

人間力の育成

「宇土未来探究講座」 体験学習で創造性アップ

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



基礎力習得

自然や社会を見つめ 夢を探して

> 学び方を学び 知の扉を開く

中学1年

中学2年

充実発展期

視野を広げ 夢を描いて

思考力・判断力・表現力 を磨き鍛える

中学3年

実力を高め

夢に向かって

未知なる課題解決に 挑戦する

飛躍挑戦期

高校2年

高校3年

先輩の声



(宇土中学校第9期生)

私は宇土中で多くの「挑戦」をする機会がありました。

その挑戦とは、例えば無人島サバイバル体験などでは火を起こすことから始まります。火は実生活 で必要不可欠でありながら実際に経験することがなかなかできません。その他にも食糧をどう確保す るか、灼熱の太陽の中どう過ごすのか、自分達に課された問題に対して、考え行動する。そういった 挑戦をしながら実行力を身につけることができます。

高校1年

また、勉強面においても同じで私は個人的に英語暗唱の大会に出場する機会がありましたが、そう いった生徒の「やりたい!」「学びたい!」「頑張りたい!」の気持ちに全力で先生方はサポートして くださいます。宇土中は中高一貫校なので高校の先生方にも質問やアドバイスを頂くことが可能で、 深い学びを得ることができます。

私は宇土中で様々なことに挑み、成功や失敗を経験して、今では宇土中に入った事はとても良かっ たなと感じています。

ぜひ宇土中で新しい自分を見つけてみてください!

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(1085時間)
- 探究的な学びによる発展的学習
- 1人1台端末を活用した個別最適な学び
- 中高の連携・高校の教職員の指導





宇士中学校では、中学校の先生だけでなく、高校の先生が担当する授業があります。中学校の学習内容に留まらず、高校と同様に「探究の問い」をテーマとした授業で、知的好奇心をくすぐる授業ばかりです。



生徒からは、「中学校で教えていただいてるので、高校に入ってからも先生とコミュニケーションが取りやすい」、「探究型の授業で自分たちで考えて実験をしたりするのでとても面白かった」、「中学校で学ぶ内容と高校で学ぶ内容を関連付けて教えてくださるので、学習の見通しが立ち、理解しやすい」などの声が挙がっています。

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

- 令和元年度より宇土中学校・宇土高校が指定
- ALTを活用した英語による発信力を高める授業
- ALT 2 名常駐



Brooke 先生



Ryan 先生









- ■授業だけでなく、休み時間や昼休み等を使ってALTと英会話を楽しめます。
- ■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(ざんまい)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) などの取組もしていま す。







宇土中学校ならではの取組

宇土中学校・高校のICTはここがすごい!



校内のWi-Fi環境は県内トップクラス!

校舎内はどこでもインターネットに接続できる環境が整ってい て、1人1台端末を活用した学びが可能です。教師から生徒への一 方通行的な学びではなく、教師と生徒、生徒と生徒の相互のやりと りができる新たな学びのスタイルで、学びの幅が広がります。



ジャップ 学びを止めない学習環境が充実!

GoogleClassroomや協働学習アプリなど無料のオンライン学習 支援ツールを活用し、急な分散登校や体調を崩した場合でも、リ モートで授業を受けることができます。



一人ひとりに寄り添った学習支援が可能に!

GoogleClassroomや分析システムの導入により、1人ひとりの 小問ごとの正答率など細やかな採点・分析ができるため、進路目標 や到達度に応じた学習のサポートが個々に受けられます。



GoogleClassroom等のICT活用による学びで、生徒からは「わからない 点はいつでもふりかえられる」「予習・復習のリズムがつかめる」「課題の 提出が簡単」「提出期限が把握できて便利」などの声が挙がっています。





自己管理能力を 育てる主体的な 学びの確保

1人1台端末の活 用による個別最適 化された学び

H W ak

新しい入試に対 応できる人間力 の育成

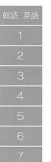
いつでも振り返り ができる授業やコ ンテンツの充実

空十曲生の1日





時間割 (例)



| -A | |
|----|----|
| 語 | |
| | |
| | 8 |
| | |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1- |
| | 1 |
| | 1 |
| | 1 |

| | P | 1 | 277 | N. | ML |
|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 8:25 8:35 | 英語リスニング | 英語リスニング | 英語リスニング | 英語リスニング | 英語リスニング |
| 8:45 9:30 | 理科 | 国語 | 体育 | 体育 | 英語 |
| 9:40 10:25 | 理科 | 社会 | 理科 | 技術・家庭 | 数学 |
| 10:35 11:20 | 国語 | 技術・家庭 | 社会 | 英語 | 美術 |
| 11:30 12:15 | 音楽 | 英語 | 英語 | 国語 | 理科 |
| 13:30 14:15 | 数学 | 音楽 | 国語 | 理科 | 体育 |
| 14:25 15:10 | 英語 | 総合 | 数学 | 社会 | 道徳 |
| 15:20 16:05 | - | 学活 | - | 数学 | - |









休業日

先輩の声

さらなる高みを目指して

宇土中学校で学んだことは高校生活でも活きています。

(宇土中学校第10期生)

宇土高校2年生

中学校生活では、「自己解決能力」が養われました。宇土中の授業や体験活動は、自分の考えをもと に問題を解決することが大切にされていて、私は納得いくまで物事に取り組むようになりました。こ れは今の自分の勉強法や心構えに繋がっています。

私は、生徒会長とテニス部の副キャプテンを務めました。「計画性・実行力・謙虚さ」リーダーに なって学び得たこの3つは、自分の誇りです。

宇土中・高生活は今年で5年目。楽しいことは山ほどありますが、その分、苦しいことや悔しいこ ともたくさんあります。大きな壁が立ちはだかったとき、宇土中でのたくさんの出会いや学びは、 「負けずに頑張ろう」という気持ちにさせてくれます。

行動を起こすうえで大切なことは「志」ただ一つです。これを読んでくださっているあなたの「志」 を応援しています!

人間力の育成

中学3年生





3年次にはこれまでの宇土未来探究講座の体験活動を総括した「無人島サバイバル生活体験」が実施されます。班員と協力しながら**1年次から系統的に身につけてきた知識や技能**を駆使し、「無」から「有」を生み出す喜びを経験したり、「行動力」「リーダー性」などを発揮したりしながら、これから将来を自分の力で生き抜くための自信と自覚を育みます。







1年次よりレベルの上がった体験活動が実施されます。「阿蘇自己再発見キャンプ」では、班ごとに様々な交通手段を用いて目的地(阿蘇)に向かいます。自分たちで計画を立てて行動したり、料理を作ったりしながら、テントで2泊します。それらの経験を通して、自分の可能性を広い視野で考えていく力を養うと同時に、無人島サバイバル生活体験に向けての経験値も増やします。

中学1年生

野外活動

「宇土未来探究講座」 (総合的な学習の時間)

地域学

グローバルリーダー 育成関連 SSH関連 キャリア 教育

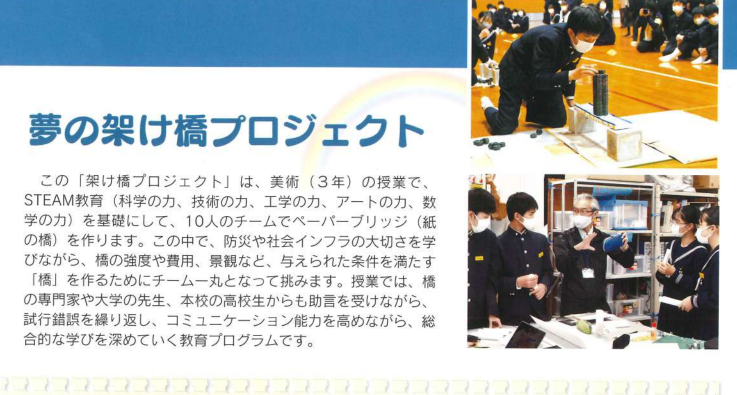




宇土未来探究講座では「野外活動」「地域学」「キャリア教育」など、 友だちと協力して活動する場面が数多く設定されています。「御所 浦わくわく島体験」では**魚の釣り方や裁き方**などを学び、「菊池の んびり農村生活体験」では初めて**テントでの宿泊体験と火起こし**を 経験します。これらの体験をともにすることで仲間意識が高まり、 たくさんの友だちができます。

夢の架け橋プロジェクト

この「架け橋プロジェクト」は、美術 (3年) の授業で、 STEAM教育(科学の力、技術の力、工学の力、アートの力、数 学の力)を基礎にして、10人のチームでペーパーブリッジ(紙 の橋)を作ります。この中で、防災や社会インフラの大切さを学 びながら、橋の強度や費用、景観など、与えられた条件を満たす 「橋」を作るためにチームー丸となって挑みます。授業では、橋 の専門家や大学の先生、本校の高校生からも助言を受けながら、 試行錯誤を繰り返し、コミュニケーション能力を高めながら、総 合的な学びを深めていく教育プログラムです。



研究論文

3年次には「研究論文」に取り組みます。「研究論文」では、約半年をかけて、自分自身が興味を持って いることについて研究テーマを設定し、仮説を立て、その仮説を検証し、その結果から自分の考えをまと めます。2学期の後半にクラスや学年で発表を行い、代表者は3学期に行われる高校の「SSHロジック スーパープレゼンテーション(研究成果発表会)」で研究した内容を発表します。毎年、高校生や高校の先 生方も感銘を受ける発表をしてくれています。



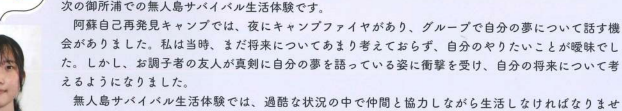
宇土高校で物理と情報の授業を担当されている 梶尾先生 (スーパーティーチャー) による導入 の様子



SSHロジックスーパープレゼンテーション(研究成果発表会)において、 中学生が発表している様子



先輩の声



宇士高校3年生

ん。このときの経験は、今後困難に直面した際にも役に立つと思います。 どの体験活動でも、先生方の助言は最小限に留められていて、生徒の自主性を育てることにつな がっていました。高校生になった今、積極的に活動する力を養うことができてよかったと実感してい ます。

いくつかの体験活動の中で、特に印象に残っているのは、2年次の阿蘇自己再発見キャンプと3年

(宇土中学校第9期生)

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





4月

5月

6月

中体連

7月

8月

9月

入学式

体育祭

白山登山 阿蘇自己再発見キャンプ

御所浦わくわく島体験 無人島サバイバル 生活体験

文化祭 インターンシップ

1年生





2年生





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!



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!









卒業式



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 卒業式

づくり

※海外研修

パネルディスカッション ※海外研修は希望者が参加します。

「夢を語る」













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!







部活動紹介

体育系編

宇土中部活動の良いところ

- その1 先輩・後輩の仲が良い!
- その2 初心者も安心!
- その3 高校生のプレーを間近で見る

ことができる。

(部によっては一緒にプレ-できるかも!?)





文化系編

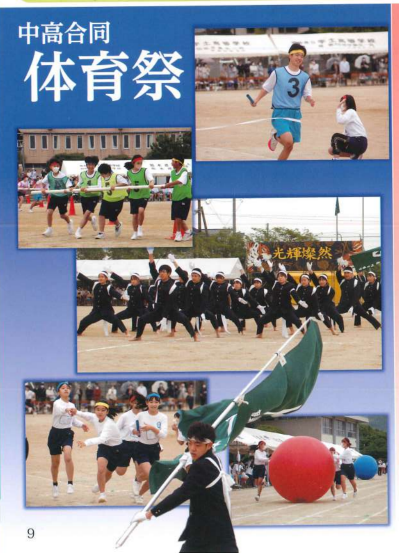
宇土中部活動の良いところ

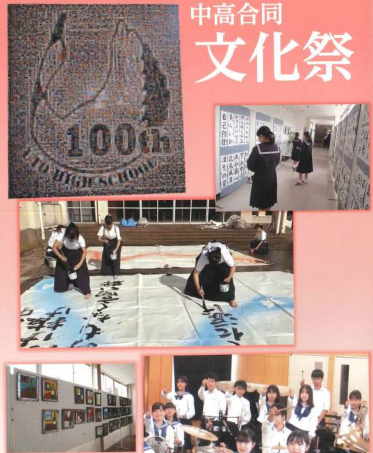
その1 先輩後輩関係なく仲が良い!

その2 高校生と活動できる!

その3 先生が優しい!







宇土中出身の生徒は さまざまな進路でかがやいています。



筑波大学グローバル教育院 ヒューマニクス学位プログラム2年

岡村 先輩(字土中学校第3期生)

私が宇土中高の6年間で得たものは、個性豊かな素晴らしい仲間です。これは、「中学受験で選抜されたから優秀な人たちと出会えた」という意味ではありません。普段の授業はもちろん、他の中学校では体験できない、無人島サバイバルキャンプをはじめとする宇土未来探究講座を協力して乗り越えたことで、多様な価値観を認めあいながら切磋琢磨できる特別な存在となりました。これは、中高一貫校だからこそ得られたものだと考えています。同級生とは現在も連絡を取り合っており、彼らの存在は私の原動力のひとつです。

さらに、学内の同級生だけでなく、学外の方々ともコミュニケーションをとり、科学的・文化的体験をさせていただいたことで、自分は何に興味があるのかをじっくりと考えることができました。その中で、私は、SSHの研修で訪れた筑波大学国際統合睡眠医科学研究機構に魅了され、現在は憧れだった場所で睡眠研究をしています。今後も、研究者として睡眠の謎を解明していきたいです。

宇土中高は、学習も、経験も、両方に熱中して取り組める素晴らしい環境です。ぜひ、6年間を通して、素敵な仲間との絆を育んでください。



ミネルバ大学3年 (9月から4年) 成松 先輩 (宇土中学校第5期生)

新型コロナウイルスの流行により、近年、教育のオンライン化やオープン化が進んできました。インターネット上には、どこでも無料で受講できる教育コンテンツが充実し、自分で「何かを学ぶこと」自体は容易になりつつあります。世界7カ国を旅しながら授業を全てオンラインで受講するミネルバ大学に在籍する私自身も、対面教育を行う「学校の価値」を自らに問う機会が増えました。

宇土校での6年間振り返ってみると、「何を学んだか」ではなく、「どう学んだか」そして「誰と学んだか」により価値があったと私は考えます。例えば、英数国の習熟度に基づいた少人数授業や、ICTを活用した視覚的・聴覚的な教材、そして実践を通して英語を身につけるイングリッシュキャンプ等のイベントは、一方的な講義形式の授業に比べ、個人的にはより効率的で楽しい学び方でした。他にも、宇土校の特色である探究型授業では、自ら立てた問いに対して結論を導き出す経験をする中で、学び方を学ぶことができたと思います。また、「誰と学んだか」という観点においては、中学受験という共通の試練を経験した学友や、生徒一人一人に寄り添う先生方からのサポートが、自分の進路選択にポジティブな影響を与えてくれました。

私が大学で専攻しているコンピューターサイエンスの世界において、大学で学んだことはすぐに一昔前のことになってしまいます。つまり、「何を学んだか」より、学校を卒業した後も、継続的に学びながら知識や技術を身に着けるための姿勢や方法を学ぶことが重要なのです。学習内容に重きをおいた知識詰め込み型ではなく、生徒が自ら学ぶ姿勢を育む探究型の学びを提供する宇土校は、千変万化の社会を生きる私たちにとって「学校の価値」を示してくれる場所です。

宇土中出身の生徒の主な進学先(8カ年)

国公立大学

九州大学

私立大学 早歷院 国際治大大大学 国際治大大大学院 大大大学学 大大大学学 大大大学院学大大 学学 大大大学学 大大大学学 大大大学学 大大大学学 大大大学学 大大大学学

立命館大学

西南学院大学

福岡大学 熊本保健科学大学 九州看護福祉大学 熊本学園大学 崇城大学

準大学

防衛大学校 防衛医科大学校

海外の大学

ミネルバ大学 (アメリカ) カリフォルニア大学 サンディエゴ校 (アメリカ) 静宜大 (台湾)



