

学校案内 2024
宮崎県立
宮崎西高等学校

Miyazaki Nishi High School



未知の我を
求めて



New

2023年度入学生から
男女とも制服が変わりました



スーパーサイエンスハイスクール基礎枠 開発型
令和2年度～6年度（文部科学省5年間指定）



※西高のSSH
オリジナルロゴ
デザインです。

令和5年度主な進路実績(既卒生含む)

東京大学	2名
東京工業大学	2名
大阪大学	5名
九州大学	23名
うち医学部医学科	1名

一橋大学	1名
名古屋大学	1名
神戸大学	2名
九州工業大学	2名
熊本大学	25名

宮崎大学 75名

鹿児島大学	18名
-------	-----

国公立大学 医学部医学科 23名

など

国公立大学合計 262名

東京理科大学	4名
早稲田大学	7名
立教大学	3名
明治大学	7名
同志社大学	7名
西南学院大学	6名
福岡大学	23名

など 私立大学合格者も多数



学科紹介

	クラス数	定員
普通科	6	240名(うち1クラスは理文クラスとする)
理数科	3	120名(うち80名は附属中学校からの内進)

※理文クラスは、授業のレベルや進度、模試や行事等を理数科に準じて行う。

令和5年度宮崎西高校スクールミッション

- ◆ 中高一貫校として、「感性」(ART)と「理性」(STEM)が融合した主体的・対話的で深い学びを展開し、生徒一人ひとりに潜在する資質・能力を高め、将来の宮崎、日本、世界を牽引する人材の育成を目指す学校
- ◆ 未知の我を求めて、生徒同士が共に切磋琢磨し協働する中で、探究的な活動を重視し、自ら問いを立てる力や、批判的思考力・協働的思考力・創造的思考力の育成を目指す学校
- ◆ 自己や他者の人権や価値観、多様性を尊重し、協力し合う豊かな人間性と、高い目標に挑戦し、試練を乗り越えるたくましい心身の育成を目指す学校

生徒に身につけさせたいのは「6つの力」





校訓 誠実・敬愛・創造

西高生の一日 [通常の50分授業の場合]

登校完了	7:25
朝課外	7:30~8:15
朝読書	8:20~8:30
黙想	8:30~8:32
S H R	8:32~8:40
1 限目	8:45~9:35
2 限目	9:45~10:35
3 限目	10:45~11:35
4 限目	11:45~12:35
昼休み	12:35~13:20
耕心(清掃)	13:22~13:32
5 限目	13:40~14:30
6 限目	14:40~15:30
7 限目	15:40~16:30
終礼	16:35~16:45

※朝課外は希望制ですが、令和4年度は97%の生徒が希望しています。
 ※朝のSHRは黙想から始まります。
 ※宮崎西高校では、清掃活動のことを「耕心」(大清掃は「徳耕心」と呼び、豊かな人間性を育む時間と位置づけ、黙想をしてから取り組んでいます。
 ※原則として金曜日は6限目までです。

令和4年度在籍生の英検取得状況

高校全体	
1級	1名
準1級	34名
2級	335名
準2級	257名

いま私たちは、ワクワクする未来の入口にいます。「あったらいいな」が現実になっていく、その時代の到来を待つのか。それとも、自分の手で創り出すのか。選択権は、あなたにあります。未来を創りたいのなら、自分の可能性が

引き出せる高校を選んでほしい。宮崎西高等学校は、文系と理系、どちらの方向にも伸びる生徒の将来を見つめ、2つの学科と新しい学びのプログラムで、次代のリーダーを育てていきます。

高校3年間のカリキュラム (令和5年度在校生)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35

学科	学年	文系/理系	科目																																					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35			
普通科	1年		国語	地歴	数学	物理	生物	体育	保健	芸術	英語	家庭	探究	LHR																										
		文系	国語	地歴	公民	数学	化学	生物	体育	保健	芸術	英語	情報	探究	LHR																									
	2年	理系	国語	地歴	公民	数学	化学	物理・生物	体育	保健	英語	情報	探究	LHR																										
		文系	国語	地歴	公民	数学	化学	生物	体育	保健	英語	探究	LHR																											
理数科	1年		国語	地歴	理数数学	理数化学	理数物理	理数生物	体育	保健	芸術	英語	家庭	探究	LHR	Comp.																								
		文系	国語	地歴	公民	理数数学	理数化学	理数物・生	体育	保健	英語	Expt.	LHR	Comp.																										
	2年	理系	国語	地歴	公民	理数数学	理数化学	理数物・生	体育	保健	英語	Expt.	LHR	Comp.																										
		文系	国語	地歴	公民	理数数学	理数化学	理数物生	体育	保健	英語	Expt.	探究	LHR																										
3年	理系	国語	地歴	理数数学	理数化学	理数物理・生物	体育	保健	英語	Expt.	探究	LHR																												
	文系	国語	地歴	公民	理数数学	理数化学	理数物生	体育	保健	英語	Expt.	探究	LHR																											

*普通科・理数科ともに文系の2・3年次では地歴2科目対応ができます。 *理数科の理数数学・理数化学・理数物理・理数生物は、普通科の数学・化学・物理・生物とは教科書や進度が異なります。
 *「探究」は本校独自の「きみろん」を行います。 *「Comp.」は「情報」、「Expt.」は「理数探究」「課題研究」をSSH科目として読み替えたものです。 *現高校2年生から新課程となっています。

先輩からの message



普通科 2年
月野 恋美
(大塚中学校出身)

西高の魅力は新しい自分に出会えることです。様々なことにチャレンジする機会が多く、本校に入学してから自分の良い点や好きな物をたくさん見つけることができました。また他の高校では経験できないこともあり、いつも将来へのモチベーションとなる刺激を受けています。一緒に西高で充実した日々を送りましょう。



普通科 2年
西山 颯斗
(宮崎北中学校出身)

西高の創設の言葉である「未知の我を求めて」に惹かれ、また優秀な人材と切磋琢磨する環境で頑張りたいと思い本校を志望しました。僕は、サッカー部に所属しています。毎日忙しいですが時間を工夫して上手く使うことでとても充実した高校生活を送っています。充実した高校生活を送りたい人は、ぜひ！



普通科 2年
福田 百萌
(生目中学校出身)

毎日の課題に小テストなどと日々の勉強は大変ですが、部活や学校行事が盛んなので、充実した生活を送っています。周りにはお互いに刺激しながら自己を高められる友人や熱心にサポートして下さる先生方がいるので、自分の夢や目標に向かって努力しやすい環境です。西高で充実した3年間を送りませんか。



普通科 2年
瀨崎 翔大
(大塚中学校出身)

西高では高い志を持った仲間と刺激し合い自分を高めることができ、充実過ぎる毎日を送れます。私は野球部に所属しながら勉強と部活の両立に励んでいます。毎日忙しいですが、それも苦にならないくらい学校生活は楽しいです。また熱心な先生方が全力でサポートしてくれます。西高で濃い3年間を過ごしてみませんか？



理数科 2年
田村 空也
(東大宮中学校出身)

通学には少々時間はかかりますが、西高に来て本当に良かったと思います。特に先輩方との交流はありがたく感じます。私は、数学プログラミング部に所属しているのですが、大学で専門的に学ばれた先輩方が夏休みにプログラミングを教えに来て下さったりと横の繋がりだけでなく、縦の繋がりも広く持てますよ。



理数科 2年
白井 麗華
(延岡南中学校出身)

医師を夢見て県内トップクラスの医学部進学率を誇る本校を志望しました。私は、放送部と書道部に所属しており、充実度は最上級です。行事は中学と高校の垣根を越えて楽しむことができ、特に四校定期戦や朝陽祭の盛り上がりは最高です。良い意味でクセのある多くの友人と先生方に囲まれ、想像以上に楽しい高校生活を送っています。



普通科 3年
北村 颯汰
(木花中学校出身)

「きみろん」の活動に興味があってこの西高に足を踏み入れました。一人一研究を行う学校は全国でも珍しく、自らの疑問について深慮できると同時に、仲間の個性深い研究で視野を広めることができます。西高生は高い時間管理能力により部活も勉強も遊びもやり切ります。西高、サイコー！



普通科 3年
六反田 要
(生目中学校出身)

西高生は勉強だけでなく、部活動や行事にも全力で取り組みます。剣道部に所属し、学年を超えた仲間と共に日々練習に励んでいます。小テストや課題など大変なことは多いですが、時間を上手く使い、メリハリを持つことで、両方の目標を達成できるように頑張っています。皆さんも西高で充実した日々を過ごしませんか？



普通科 3年
宇治橋 聖斗
(大塚中学校出身)

西高の魅力は高いレベルで競い合うことのできる環境です。クラスの仲間たちと教え合い互いに切磋琢磨しています。また、僕は野球部に所属しており主将としてチームを引っ張り、高い目標に向かって日々の練習を頑張っています。西高に入学して僕たちと一緒に文武両道を目指してみませんか？



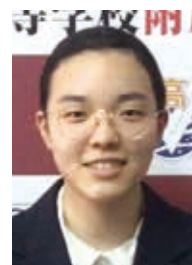
普通科 3年
甲斐 緒乙
(生目中学校出身)

中学生からの夢である教師を目指して、生徒に対して熱い指導してくれる西高を選びました。百人一首部との思いがけない出会いが私の高校生活を大きく変え、全国大会で優勝することもできました。進学校でありながら、部活との両立もできる西高は充実した高校生活を送ることができるので、ぜひ西高へ！



理数科 3年
和田 敦成
(生目中学校出身)

医学部合格を目指して県内トップの西高を志望しました。課題や小テストなど大変なことももちろんありますが、志の高い友人や手厚いサポートをして下さる先生方のおかげで毎日充実した学習ができています。50周年を迎えレベルアップした「シン・ニシコー」で高校生活を過ごしてみませんか？



理数科 3年
久保野 凜
(宮崎大学附属中学校出身)

志の高い仲間と学びたいと思い本校を志望しました。東大生や卒業された先輩方との交流も盛んで進路について真剣に語り合うことができます。心の支えとなる仲間や手厚く指導して下さる先生方のおかげでもう少し頑張ろうと前向きになれる。自分の限界を超えることができる本校で学んでみませんか？

表紙の写真は、左から高橋愛凜(普通科1年：宮崎東中学校出身)、中田敦仁(普通科1年：大塚中学校出身)、原田夏萌(普通科1年：宮大附属中学校出身)、小出水陸(普通科1年：大塚中学校出身)、中川来柊(普通科1年：榎中学校出身)、井手太陽(理数科1年：生目中学校出身)

令和5年度宮崎西高校オープンスクールのお知らせをいたします。

第1回

令和5年 7月 27日(木)28日(金)
《午前部：普通科 午後部：理数科》
※対象中学校を指定して実施します。

第2回

令和5年 10月 21日(土)
《普通科・理数科合同》

*詳細は学校ホームページをご覧ください。<https://cms.miyazaki-c.ed.jp/6037/>

オープンスクールの
情報や申し込みは
こちら



宮崎県立宮崎西高等学校
Miyazaki Nishi High School

〒880-0951 宮崎県宮崎市大塚町柳ヶ迫 3975 番地 2
TEL 0985-48-1021 FAX 0985-48-0783

『在校生へのインタビュー』



小玉 太陽

生徒会長
宮崎東中学校出身

なぜ西高を選んだか

夢への実現の近道だと思い西高を選びました。将来の夢は学校の先生になりたいと考えています。はじめは周りのレベルが高くてきつい時期もあったけど、みんなに支えられて頑張っています。

なぜ生徒会長に立候補したのか

西高のために動きたいと思い、生徒会に立候補しました。スマホや制服、自転車マナーの問題など、生徒が主体となって話し合い、啓発やルール作りに取り組んでいます。改善できていることも増えてきて、新しい西高として動き出したと感じていますし、まだまだ良く出来ると思います。行事の企画や運営などもみんなで作り上げていき、やりがいがあります。

中学生へ向けて

西高は、個性豊かな仲間が多く、お互いに高め合えるところです。もちろん、先生方のサポートも手厚いです。自分の夢や目標に向かって、ぜひ西高で勉強も部活も突き進んでいきませんか？



幣 拓実

ラグビー部キャプテン
宮崎西附属中学校出身

大会優勝について

部員11人ながら10人制の九州大会で優勝することができました。西高ラグビー部は学年関係なく仲がよく、壁がないことで練習中も試合中もコミュニケーションが図れるところが強みです。密度の濃い練習をし、全員で体を張って勝ちきることができました。

中学生へ向けて

西高で文武両道は可能です。校長先生は3学期の始業式で「勉強・部活動・行事・探究活動の四兎を追え。」とおっしゃいました。何事にも高みを目指して頑張ることに意味があると思います。勉強もラグビーもやるなら、絆や精神面など自分を成長させてくれる西高ラグビー部へ！



国際大会（8月）東アジア大会

松尾 京佳

地学オリンピック日本代表
宮崎西附属中学校出身

地学オリンピックについて

小さい頃から博物館の石などが好きだったので、友達が数学オリンピックに挑戦しているのを見て、地学オリンピックに挑戦しようと思いました。4回目の挑戦で初めて本戦へ進出し、全国で10人の金賞に選ばれ、その中で日本代表4人のうちの1人に選ばれたことは大変嬉しかったです。

中学生へ向けて

今回の取組を通して、人との出会いの大切さを学びました。学校では地学の授業はありませんが、博物館の先生に教えてもらったりALTの先生と面接練習をしたりと自分で動いてきました。レベルの高い友達、頼りになる先生など、西高でのいい出会いがあったから、好きなこととことん追究できたと思います。そんな出会いがある恵まれた環境の西高って楽しいですよ。



高文祭 鹿児島自然科学プレゼンテーション
優秀賞
全国大会への出場が決まっている(7月)

影山 優弥

化学部
宮崎西中学校出身

なぜ西高を選んだか

化学部の先輩方が県で最優秀賞を取っているのを聞いて、西高で学びたいと思いました。先輩や仲間たちの存在が自分の励みになっています。

研究について

「茶色のヨウ素溶液と無色のデンプンを混ぜ合わせると青紫色になるのはなぜか。」と疑問に思い研究を始めました。思っていた以上に複雑な反応に驚きました。研究が不慣れで失敗することもありましたが、失敗から学びつつそれを成功に結びつけられたことが嬉しかったです。全国大会では、相手に伝わりやすいポスターを工夫して発表していきたいです。

中学生へ向けて

西高にはあらゆる分野に秀でた人たちがいて、全国で活躍したりしています。そんな人たちに刺激を受けながら、自分のやりたいことを伸ばしていくことができます。自分の限界を決めずにチャレンジしてみませんか？





入学式



四校定期戦



YUME講座



歓迎遠足



四校定期戦



県高校総体



4月

5月

6月

7月

8月

9月

始業式
入学式
歓迎遠足
四校定期戦

中間考査
生徒会選挙・
総務交代式
県高校総体

西高チャレンジテスト
生徒総会
期末考査

YUME講座
芸術鑑賞教室
終業式
オープンスクール

夏期講座
始業式

朝陽祭
県高総文祭
西高チャレンジテスト
学部・学科講座



歓迎遠足



四校定期戦



四校定期戦

文化部

- 音楽部 ● 美術部 ● 書道部 ● 演劇部 ● 文芸部 ● 吹奏楽部 ● 物理部 ● 化学部 ● 生物部 ● 英語・ディベート部 ● 放送部
- 写真部 ● 百人一首部 ● 国際・ボランティア部 ● 茶道部 ● 囲碁将棋部 ● ダンス部 ● 数学プログラミング部

化学部	第46回全国高等学校総合文化祭東京大会 自然科学部門・物理部門	最優秀賞(全国1位) 文部科学大臣特別賞 第1回宮崎県学生栄誉賞 審査員特別賞	優秀賞
	宮崎県サイエンスコンクール 宮崎県高文連自然科学部門プレゼンテーション大会	化学部門	大賞 宮崎県教育長賞
ダンス部	まつりえれこっちゃんみやざき2023 ムーブメントアートインみやざき2023 第13回スクールダンスコンクール		
囲碁部	第44回宮崎県高等学校総合文化祭	団体戦 個人戦 交流戦	優勝 優勝 準優勝
美術部	第44回宮崎県高等学校総合文化祭		特選・全国大会選抜賞 特選 準特選 準特選
書道部	第40回宮崎県高等学校席上揮毫大会	1年漢字臨書の部 2年漢字創作の部	2位 2位
	第44回宮崎県高等学校総合文化祭		全国大会選抜賞
吹奏楽部	第44回宮崎県高等学校総合文化祭	一般演奏の部 地区合同演奏の部	優秀賞 優秀賞
合唱部	第73回宮崎県合唱コンクール 第44回宮崎県高等学校総合文化祭	高校の部	金賞 審査員特別賞

国際・ボランティア部	第44回宮崎県高等学校総合文化祭	国際・ボランティア部門	スピーチコンテスト1位
文芸部	第12回牧水短歌甲子園	団体	優勝
英語・ディベート部	省エネ政策提案型パブリック・ディベートコンテスト	高校の部	優勝
百人一首部	第38回宮崎県高等学校小倉百人一首かるた選手権大会 小倉百人一首競技かるた第44回全国高等学校選手権大会 宮崎県高等学校百人一首新人大会	団体 Bパート個人 Aパート個人 Bパート個人	優勝 優勝 全勝1位 全勝1位
	第44回宮崎県高等学校総合文化祭	団体戦 個人戦Aパート	優勝 優勝
	※第6回全九州高等学校総合文化祭佐賀大会出場		準優勝
写真部	ひむかフォトコンテスト	個人	最優秀賞 優秀賞 優秀賞 金賞
	第44回宮崎県高等学校文化連盟総合文化祭	個人	金賞
物理部	全国物理コンテスト物理チャレンジ2022		優良賞
その他	日本地学オリンピック		金賞(日本代表選抜) 日本地球惑星科学連合賞 (女性参加者最優秀賞)
	第11回「ともに生きる社会」めざして 高校生作文コンテスト		最優秀賞(全国1位)



朝陽祭



朝陽祭体育リレー



修学旅行



大学入学共通テスト見送り



卒業式

10月

11月

12月

1月

2月

3月

中間考査
生徒会選挙・
総務交代式
球技大会

西高チャレンジテスト
期末考査

修学旅行
終業式
冬期講座

始業式
西高チャレンジテスト
大学入学共通テスト

学年末考査

卒業式
SSHポスターセッション
球技大会
終業式
春期講座



球技大会



朝陽祭



SSHポスターセッション

運動部

- 陸上競技部 ● 剣道部 ● 弓道部 ● 卓球部 ● 山岳部 ● 野球部 ● テニス部 ● ソフトテニス部 ● サッカー部 ● ラグビー部
- ハンドボール部 ● バレーボール部 ● バスケットボール部 ● バドミントン部 ● 水泳部 ● ソフトボール部 ● 体操部

体操部	宮崎県高等学校総合体育大会	男子団体	1位
		男子個人総合	2位
	※全国総体、全九州大会出場	女子団体	2位
	宮崎県高等学校新人総合体育大会	男子団体	1位
		男子個人総合	2位
		女子団体	1位
		女子個人総合	2位
	宮崎県高等学校一年生体育大会	男子団体	1位
		男子個人総合	2位
		女子団体	1位
	女子個人総合	1位	
水泳部	宮崎県高等学校総合体育大会	男子100mバタフライ	1位
		男子200mバタフライ	2位
	※上記の生徒、3位の生徒たちは全九州大会出場	女子800m自由形	2位
	宮崎県高等学校新人総合体育大会	男子200mバタフライ	2位
		男子400mメドレーリレー	2位
	※上記の生徒、3位の生徒たちは九州新人大大会出場	女子400m自由形	2位
		競泳男子総合	2位
		男子100m背泳ぎ	2位
		男子400mリレー	2位
	宮崎県高等学校一年生体育大会	男子50m自由形	1位

ラグビー部	宮崎県高等学校新人総合体育大会	10人制	1位	
	第24回九州大会	10人制	優勝	
野球部	第104回全国高等学校野球選手権宮崎県大会		準優勝	
山岳部	宮崎県高等学校一年生体育大会	女子団体	2位	
	宮崎県高等学校総合体育大会	男子形個人戦	1位	
空手道	※全国総体、全九州大会出場		2位	
	令和4年度国民体育大会九州ブロック空手道競技	空手道少年男子形	1位	
	※栃木国体出場			
	第48回全九州空手道選手権大会	空手道少年男子形	1位	
	宮崎県高等学校新人総合体育大会	男子個人形	2位	
陸上部	※九州大会出場			
	宮崎県高等学校一年生体育大会	男子個人形	1位	
	陸上部	宮崎県高等学校一年生体育大会	男子110m JH	1位
			男子3000m	1位
			男子トラックの部	1位
	男子総合の部	2位		
弓道部	宮崎県高等学校新人総合体育大会	遠的の部 女子団体	2位	
その他の活躍	令和4年度宮崎県高等学校体育連盟スポーツ賞	優秀選手の部	テニス	
	令和4年度宮崎県高野連優秀野球部員表彰		空手道	

科学の甲子園

「科学の甲子園」とは、理数系の知識と技術をチームで競うコンテストです。11月に県予選、3月に全国大会が行われます。本校は現在、県大会12連覇中で、ある意味、甲子園常連校です。校内予選には、普通科・理数科を問わずチームを作って挑戦し、切磋琢磨しています。令和4年度の県大会では、2チーム出場した内、Aチームが優勝、Bチームが2位と圧倒的な強さを誇りました。

取り組んだ感想は？

実験が面白い。全国大会の問題を友達と解くのが楽しい。
話し合いながら自分たちで準備を進めるのが楽しい。

優勝の秘訣は？

日常的に自由に理科や数学についての話をしている。日頃から実験や実技など個人で活動している。

中学3年生へ

生徒の中に先生がいる感じの教え合いが楽しいです。
1つのことを追究していくといつの間にか他のことも良くなっていくので、とことん追究していくことが大事です。
図書館にあるSSHコーナーも充実しています。

令和4年度
Aチーム

森山裕美子
松尾 京佳
藤木 裕大
新原 璃恩
馬目 歩
生駒 勇丞
谷口 秀匠
副島あかり



卒業生へのインタビュー



「時間」

宮崎大学医学部医学科
有川 悠斗
普通科 野球部
大王谷中学校出身

私は、オープンスクールで「勉強と部活が両立できる学校」だと感じ、親元を離れ西高の門を叩きました。入学前から「地元で医師に!!」という明確な目標を持ったことで、勉強も部活も仲間と一緒に頑張ることが出来ました。

部活動は、野球部に所属していたため、高校総体後、友達は大学入試に向けて夕課外を開始し、自分は部活と勉強で焦りも感じましたが、最後までこの仲間を信じてやり切ろうと決めてから迷いはありませんでした。一丸となって迎えた最後の大会では、西高の歴史を変え「準優勝」することが出来ました。そのおかげで、切り替えもスムーズにでき、進路実現に向けて時間を上手く使って一生懸命取り組むことができました。

目標をしっかり持って、学校生活や部活動、勉強などに時間をしっかり使ってください。いっぱい考えてください。そして、自分の夢を叶えてください。



「大変だけど 充実した日々!」

九州大学共創学部共創学科
入田 千代
普通科 バスケットボール部
綾中学校出身

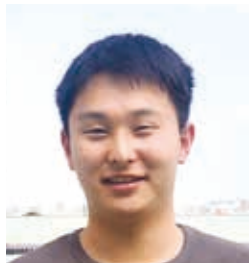
西高での高校生活を振り返ると、とても充実していて、一瞬だったように感じます。

毎日5時半に起きて、帰ってくるのは10時過ぎ、改めて考えると大変な生活を送ってきたように感じますが、笑いが絶えない毎日でした。

私は2年生から理文クラスに所属していました。常に高いレベルを目指す友人が近くにいたおかげで、楽しむ時と勉強のメリハリをつけ、どちらにも全力で取り組むことができました。

私は、家が学校から遠く、運動部に所属していたのでかなりハードだったのですが、体育祭ではリーダーや副団長を務め、部活も悔いなくやり切ることができ、現役合格も掴み取ることができました。

全部、西高だったからできたことだと思います。
充実した高校生活を送りたい人はぜひ西高へ!



「the 未知の我を求めて」

東京大学理科一類
甲斐 大智
理数科 バレーボール部
宮大附属中学校出身

レベルの高い友達に囲まれて有意義な時間を過ごすことができる西高ですが、勉強に限らず自分の知らない世界を知るという行為は楽しいものでした。僕は、西進生で高校から理数科に入りましたが、数学オリンピック、物理チャレンジ、きみろんなどの多くの科学的活動、朝陽祭、部活の試合などに参加する度に心が躍って、知らなかったことを知ること、視界がすっきり開けていくような爽快感を感じていました。

なんとと言っても、西高の先生方に数えきれないほどのサポートを受けて、友人とともに一つの目標に向かって努力することはやりがいがありました。大学受験に向けて努力できたのも数多くの活動に参加してきたからだと思っています。「未知の我を求めて」努力するのに西高はぴったりの環境です。



「実りのある 3年間に」

大分大学医学部医学科
黒木 咲来
理数科
宮大附属中学校出身

幼い頃からの「医師になる」という夢を実現するため、県内1の医学部医学科への進学実績を誇る宮崎西高理数科へ進学しました。西高の魅力は、やはり学習環境にあると言えます。様々な分野で高い能力を持つ友人たちに囲まれ、自分も負けていられない、と刺激をもらう毎日でした。互いを尊敬し合っていて、分からないところはそれに長けた友人が先生となり教えてくれます。受験期は辛いことも多くありましたが、志の高い友人と痛みを分け合い、乗り越えることができました。

とは言うまでも、3年間勉強ばかりしていた訳ではありません。行事や部活動にも全力を尽くすのが西高生の良いところです。西高での3年間はまさに青春そのものとなるでしょう。