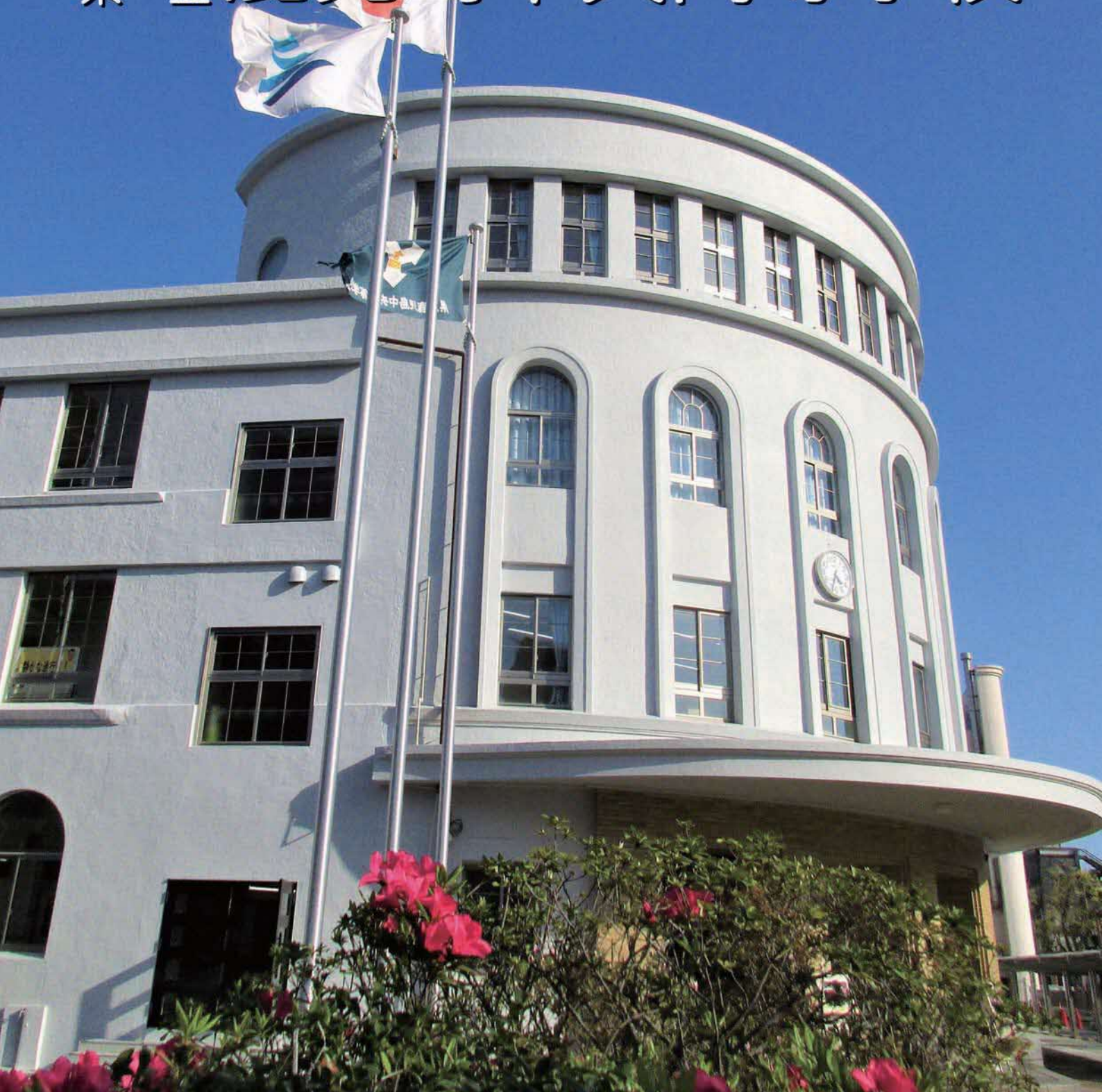




鹿児島県立 鹿児島中央高等学校



KAGOSHIMA CHUO HIGH SCHOOL CAMPUS GUIDE

創立60周年

ともに新たな時代を拓く ～鹿中央 Spirit Pride～



マスケットキャラクター
『ダンクン』



校章

- 鹿児島中央高等学校校歌
椋 鳩十 作詞
迫 新一郎 作曲
- 一 南の瑠璃晴天の
空高く 燃えて聳ゆる
桜島
自主独立の
若人の意気天を衝く
桜島 燃えて聳ゆる
燃えて聳ゆる
- 二 南の紅き珊瑚の
育つてふ 黒潮寄する
さつまがた
好学つとむ
若人の心に結ぶ
さつまがた 紅き珊瑚樹
紅き珊瑚樹
- 三 南の朝日子そらに
地には花 匂ゆたかに
美し郷
敬愛ここに
若人の園ははつらつ
朝日子の 金と輝く
金と輝く
金と輝く

校 是

五科目

志操に高く品類ある青年学生は、
易らに「予」を道に専心せよ
其の切磋琢磨「予」同「予」なり
自主自任、責任と定意せよ
積極教育、自ら道徳と涵括せよ

三個領

自主 (自主独立)
好学 (好学愛知)
敬愛 (敬天愛人)



中央生の一日常

- 7:30 登校
- 7:35 朝課外
- 8:30 SHR
- 8:45 1限
- 9:35 1限終了
- 12:35 昼食
- 13:20 清掃
- 13:35 5限
- 14:25 5限終了
- 16:25 7限終了
- 部活動
- 19:00 下校
- (18:30) (冬時間)



国指定登録有形文化財 本館エントランス



鹿児島中央高校が所在する加治屋町に縁のある英傑たち！

鹿児島中央高校の名物☆団訓☆(団体訓練)

本校の創立時から行われている伝統行事の1つです！
今年で60年！令和の時代も歴史を刻んでいきます！



足並み揃えて…
1・2・3・4
月に1回実施中



団体訓練の様子

造士館プロジェクト

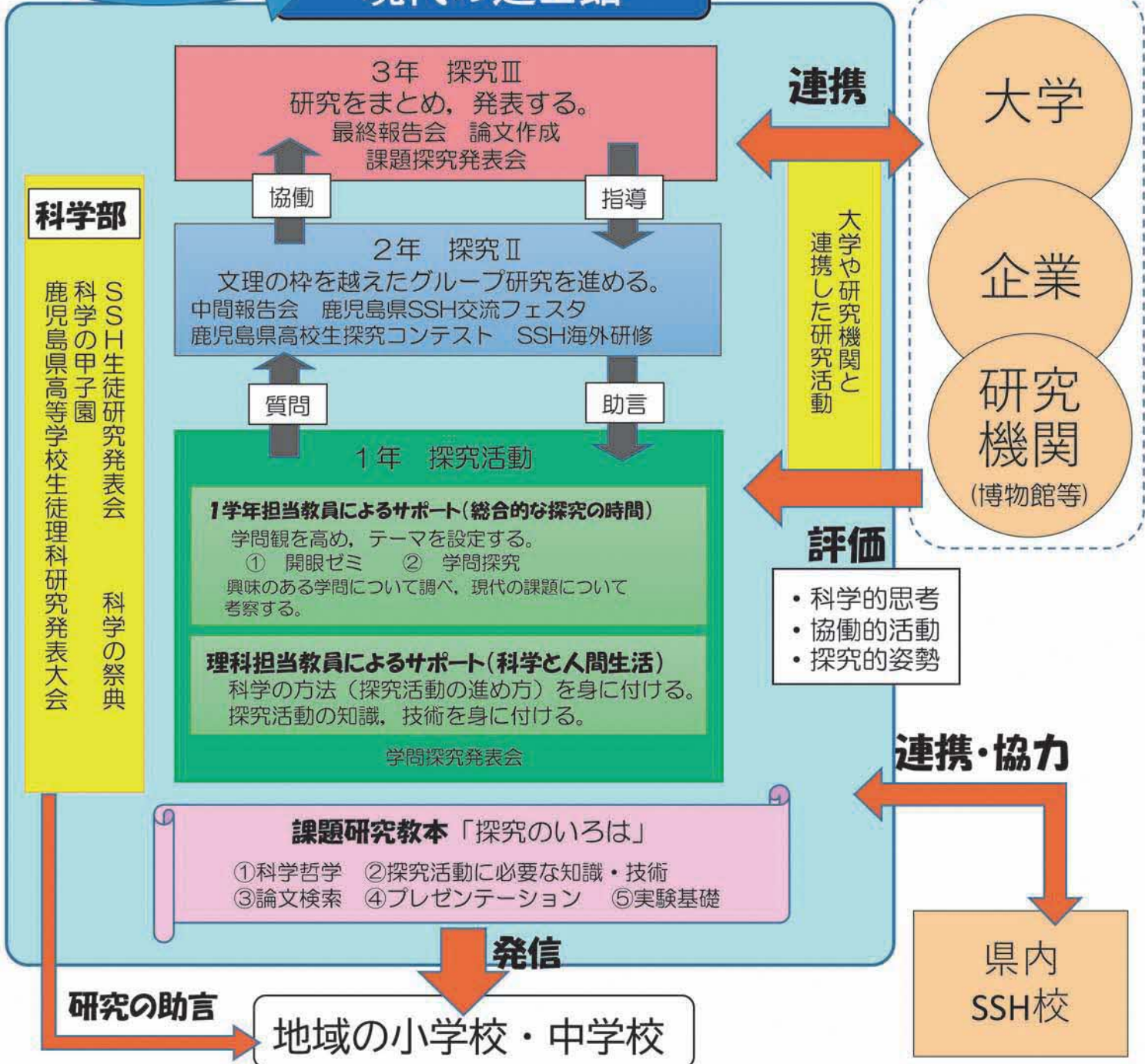
協働的な活動のなかで主導的な役割を担い、科学的な思考により課題を解決できる人材を育成するプログラムの開発 ～現代の『造士館』を目指して～

SSHを体験した卒業生
(大学生・大学院生)

21世紀型郷中教育

年長者（上級生や卒業生）が下級生を指導し、グループで協議・詮議しながら研究する。

現代の造士館



鹿児島中央高校は、平成30年度に文部科学省からSSH(スーパーサイエンスハイスクール)に指定され、探究的な活動を中心とした取組を行っています。課題研究を行うことにより、思考力や表現力等を伸ばす教育を行っています。

1年次の主な取組

課題研究に必要な技術と科学的な思考を身につけ、課題研究の過程を学びます。

「開眼ゼミ」・「探究基礎」

「開眼ゼミ」では複数の大学の研究室を紹介します。令和4年度は「夢ナビプログラム」を導入し、興味のある学問について調査・まとめを行いました。

「探究基礎」では科学的な知識と観察・実験の基礎技術を習得します。そのために、司書の先生から調査や研究に関係のある書籍の検索方法を学び、「現代の課題」の解決方法などを考察するとともに、各クラスでプレゼンテーションを行いました。



「学問探究」

班のメンバーと協働し、学問について調査した内容をポスターにまとめます。どの班も発表の準備を入念に行い発表会に臨みました。各部門の代表になった班は、学年代表選考会で発表しました。



「探究基礎」5つの分野での実験

「計画→実験→まとめ」のサイクルで、物理・化学・生物・地学・環境の5つの分野の実験を行いました。計画・実験操作・データ整理方法など、班で話し合いながら進めます。



「SSH先端研究機関研修」

令和4年度は、令和2年度に実施できなかった研修も含めて、2回の研修を実施しました。
（令和2年度分訪問先）

九州大学，九州国立博物館，ブリチストン久留米工場，御船町恐竜博物館

（令和4年度訪問先）

名古屋大学，名古屋市科学館，トヨタ産業技術記念館



2年次の主な取組

本格的な課題研究が始まります。「課題の設定」→「調査・研究」
→「整理・分析」→「まとめ・発表」→「振り返り・課題の更新」

87班が、それぞれのテーマに沿って研究を進めました。オリジナルの実験道具を自作するなど、課題へのアプローチ方法は様々です。



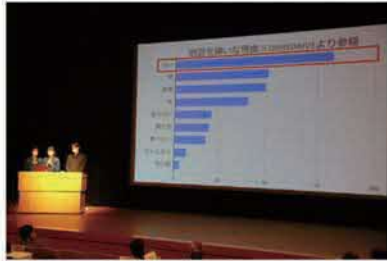
「中間報告会」

4月から取り組んできた研究について中間報告をしました。実際に使用した道具を持ち込んでの報告もありました。発表方法を工夫することも探究活動に大切な要素です。



「鹿児島県SSH交流フェスタ」

県内のSSH5校による課題研究合同発表会。令和4年度は、「サンエールかごしま」で開催し、本校が全体の運営を務めました。ポスター発表部門の「人文・教育・社会分野」で最優秀賞、「化学分野」で優秀賞を受賞しました。



3年次の主な取組

研究の総まとめ。ポスター・研究論文を作成しました。

「SSH最終報告会」

ポスターセッション形式で実施しました。興味深い研究が数多く報告されました。



「SSH科学講演会」

課題研究に対する意欲を高めるために、本校OB日置光久様（元東京大学大学院特任教授）に講演していただきました。



「発表会参加」 2・3年生が校外での様々な発表会で研究活動成果を報告しました。



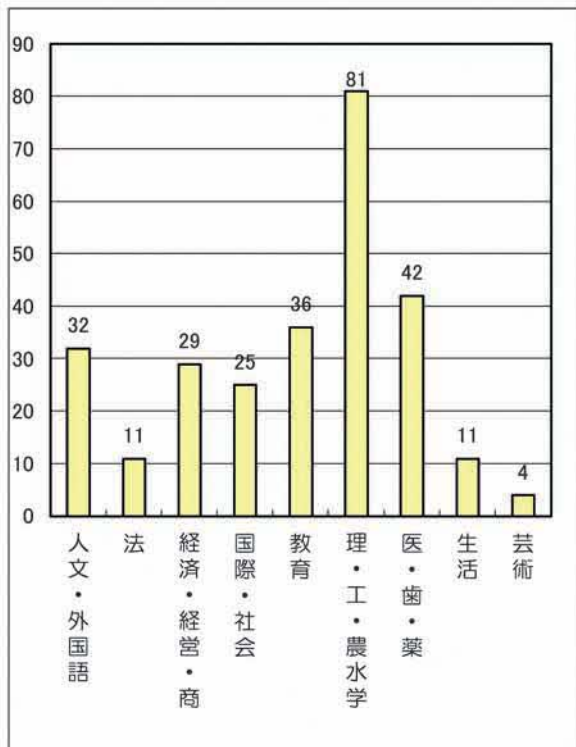
鹿児島中央高校SSH特設ホームページ

<https://sites.google.com/view/kchssh/ssh>

Super Science Highschool
鹿児島中央高等学校

国際的な活躍の中で主体的な探究を行い、
科学的な思考により現代の課題を解決できる人材の育成

大学・短大等進学者の学問系統分類（現役）



令和4年度 大学・短大等の合格者数（過年度卒含）

設置区分	大学名	合格者数	設置区分	大学名	合格者数	設置区分	大学名	合格者数	
国立大学	筑波大	1	公立大学	東京都立大	1	私立大学	早稲田大	3	
	千葉大	1		横浜市立大	1		同志社大	1	
	東京学芸大	1		大阪公立大	2		立命館大	9	
	大阪教育大	1		兵庫県立大	1		関西大	6	
	神戸大	1		山口東京理科大	1		近畿大	9	
	和歌山大	1		下関市立大	2		関西学院大	5	
	岡山大	1		北九州市立大	5		岡山理大	2	
	広島大	2		福岡県立大	1		九州産大	4	
	山口大	3		福岡女子大	2		西南学院大	13	
	徳島大	1		長崎県立大	3		福岡大	34	
	九州大	5		熊本県立大	3		福岡工大	1	
	九州工大	2		宮崎公立大	1		崇城大	9	
	福岡教育大	4		公立大合計	23		鹿児島国際大	71	
	佐賀大	3		私立大学	青山学院大		2	鹿児島純心大	10
	長崎大	6			専修大		1	志学館大	20
	熊本大	4			中央大		3	第一工科大	12
	宮崎大	3			東海大	3	合計(その他含む)	305	
	鹿児島大	112			東京農大	2	他		
	鹿児島大	1			日本大	4	鹿児島県立短	21	
	琉球大	1			法政大	1	防衛医科大学校	1	
国立大合計	154	明治大	1		海上保安大学校	1			
				合計(その他含む)	57				

教育課程

令和5年度入学生：1学年次の正課授業時数

週時数	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
教科	国語		地理歴史		数学			理科		保健体育		芸術		外国語			家庭		情報		総合的な探究の時間		L		H		R							
科目	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	数学II	数学A	科学と人間生活	化学基礎	体育	保健	美術	音楽	英語コミュニケーションI	英語コミュニケーションII	論理・表現I	家庭基礎	情報I																

※2学年以降は希望により文系・理系のコースに分かれ、選択科目も増加し、興味関心や進路希望に合った授業を受けることができます。

授業風景



放課後自習の様子

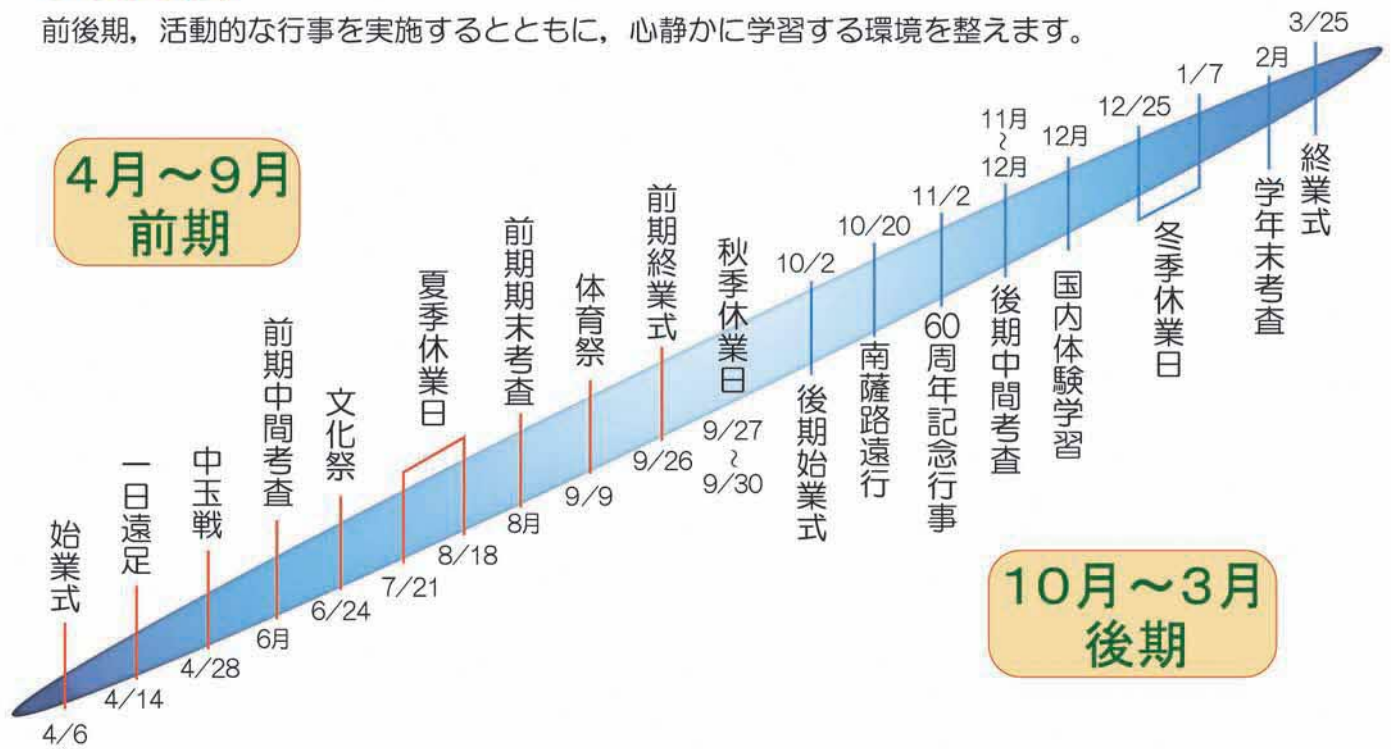


放課後自習

放課後、学習スペースや空調完備の自習室で自学自習ができる環境があります！

2学期制

前後期，活動的な行事を実施するとともに，心静かに学習する環境を整えます。



一日遠足



中玉戦(玉龍高校とのスポーツ交歓会)



国内体験学習



体育祭



クラスマッチ



文化祭



芸術鑑賞会



南薩路遠行



卒業式

部活動紹介

体力を伸ばし、精神力を鍛える体育系

技術を磨き、豊かな感性を育てる文化系

〈体育系〉

- ・サッカー
- ・ソフトテニス
- ・バスケットボール
- ・ハンドボール
- ・バレーボール
- ・バドミントン
- ・陸上競技
- ・硬式テニス
- ・水泳
- ・野球
- ・剣道
- ・弓道
- ・卓球
- ・ラグビー
- ・応援団
- ・ダンス
- ・空手道(同好会)

〈文化系〉

- ・放送
- ・ESS
- ・科学
- ・演劇
- ・音楽
- ・書道
- ・美術
- ・写真
- ・合唱
- ・茶道
- ・華道
- ・JRC インターアクト
- ・漫画研究会(同好会)



令和4年度の主な成績

全国大会出場

- ・ESS部
- ◇全国高校生英語ディベート大会
- ◇PDA 高校生即興型英語ディベート全国大会
- ・書道部
- ◇毎日全国学生競書展 文部科学大臣賞
- ◇全国高等学校総合文化祭 書道部門



九州大会出場

- ・剣道部
- ◇全九州高等学校剣道競技大会
- ・水泳部
- ◇全九州高等学校新人水泳競技大会
- ・写真部
- ◇全九州高等学校総合文化祭 写真部門



- ・書道部
- ◇全九州高等学校総合文化祭 書道部門
- ・放送部
- ◇全九州高等学校総合文化祭 放送部門
- ・陸上部
- ◇全国高等学校陸上競技選手権大会(南九州地区予選大会)



文武両道を目指し、部員全員で練習方法や内容、時間等を創意工夫して充実した活動を行っています。



松下 温嗣
(大阪公立大学 理学部)

鹿児島中央高校は、県内でも高いレベルで勉強と部活の両立ができる高校です。そんな高校生活を送ってみたいと思い進学しました。入学当初は環境の変化や新型コロナウイルスによって、想像していた高校生活とは異なり戸惑うこともありましたが、しかし、友人たちや先生方のサポートのおかげで一緒に乗り越えていくことが出来ました。本校の校是である三綱領・五条目を胸に刻みながら、これからも逞しく人生を歩んでいきたいと思っています。

同じ志を持って努力した仲間たちと、共に過ごした3年間は、私にとってかけがえのないものとなりました。皆さんも是非、鹿児島中央高校に入学して充実した高校生活を送り、進路目標の実現が達成されることを願っています！



中馬 莉音
(千葉大学 教育学部)

入学が決まり、合格者集合で改修されたばかりの校舎に入り、これからどのような生活が始まるのだろうかドキドキしたことを覚えています。1年生から新しい教室で学べてとても嬉しかったです。

新型コロナウイルスの影響を受け続けた3年間でしたが、今ではその出来事も貴重な経験だったと思うようになりました。私は鹿児島中央高校の伝統である団訓が好きでした。時にはきついなあと思うこともありましたが、3年生の最後の団訓は忘れられない思い出になりました。

3年間いろいろな人に支えられ、友人たちには励まされ刺激されながら、充実した日々を過ごすことができました。大学受験に向けて、思うように勉強が捗らなかつたり焦って不安になったりした事もありましたが、それぞれの目標に向かって頑張っている仲間たちの姿を見て、自分も夢を叶えるために頑張ろうと思いました。皆さんも鹿児島中央高校で大切な時間を有意義に過ごしてください。



在校生からのメッセージ

～令和5年度 生徒会長（59期生）～



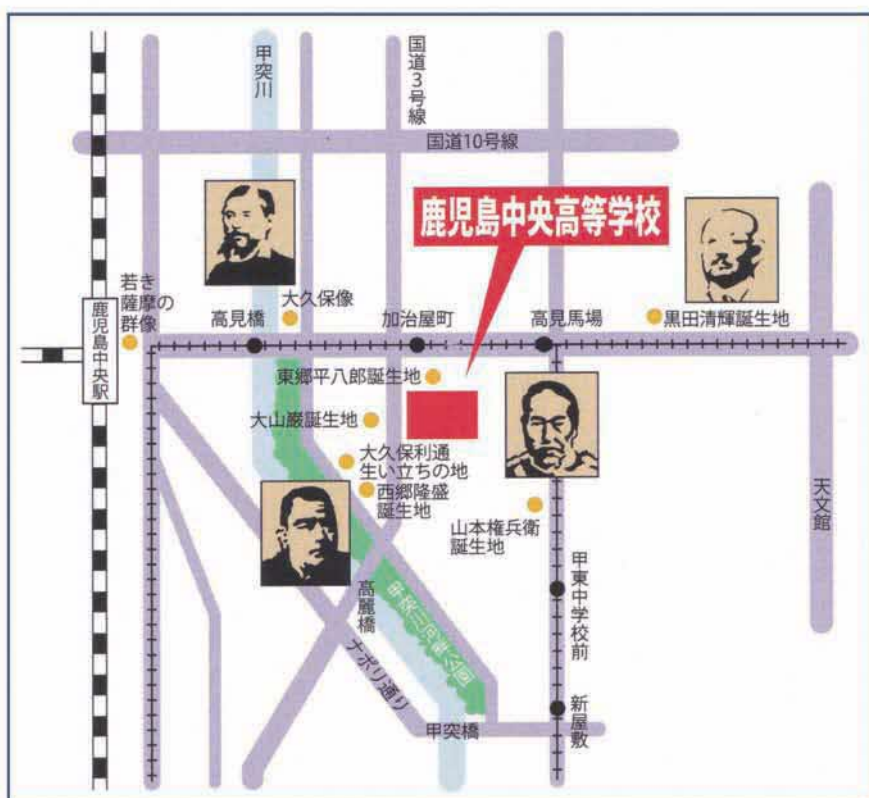
堀部 竜生
(鴨池中学校出身)

皆さんこんにちは。鹿児島中央高校は、本年度創立60周年を迎えました。先輩方が築かれた素晴らしい伝統を大切に、更なる飛躍を目指して全校一丸となって頑張っています。本校は、前期と後期の2学期制で、それぞれ“動の前期”と“静の後期”と呼ばれています。前期には鹿児島玉龍高校とのスポーツ交歓会（中玉戦）や文化祭、体育祭などの魅力的な行事が数多くあり、生徒が主体となって全力で取り組みます。後期は仲間たちと共に切磋琢磨しながら勉学に励みます。また、進学校である本校は先生方の手厚いサポートに加え、放課後や休日に開放されている自習室、新しく生まれ変わった校舎により、学習環境が充実しています。その他にも部活動に力を入れており文武両道で忍耐力や精神力、団結力や感性を培うことが出来ます。

ぜひ、鹿児島中央高校で多くの友と出会い、互いに切磋琢磨し有意義でかけがえのない高校生活を送ってもらいたいと思います。皆さんの御入学をお待ちしています。



～鹿中央 Spirit Pride～



鹿児島県立鹿児島中央高等学校

〒890-0846 鹿児島市加治屋町10番1号
TEL.(099)226-1574 FAX.(099)223-2409
<http://chuo.edu.pref.kagoshima.jp/>



JR 鹿児島中央駅より 徒歩約 10分
市電 加治屋町電停より 徒歩約 1分