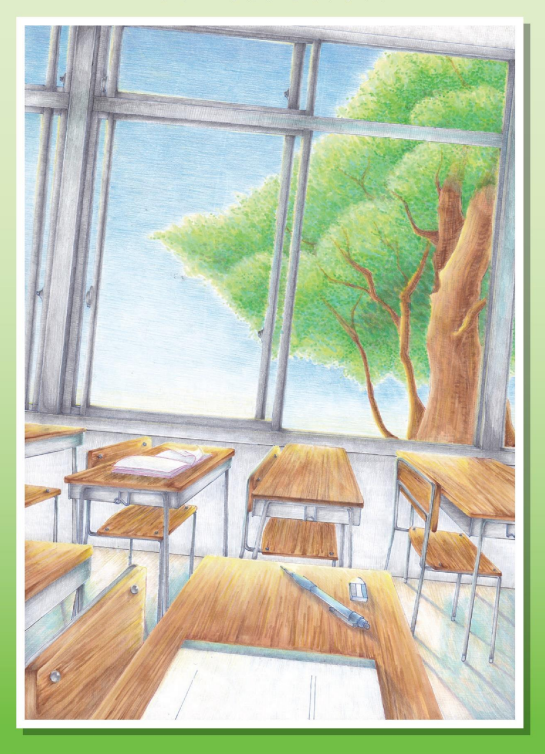
兵庫県立明石高等学校

令和2年度 学校案内



4月

1学期始業式 入学式 オリエンテーション (1) 遠足

5月

生徒会役員選挙 1学期中間考査 特別講演 (理探1)

6月

明高祭(文化祭) 美術科説明会 (美術)

7月

1学期期末考查 球技大会 1学期終業式 夏季作品展 (美術) 実験講座 (理探2·3) 夏季補習

8月

学校説明会 スケッチ合宿 (美術1·2) 大学訪問 (理探1) オーストラリア交換留学 オープンハイスクール

自

殭

9月

2学期始業式 体育大会 秋季作品展 (美術) 体験入学会 (美術)

ごあいさつ

学校長 西 茂 樹



本校は、大正12年に明石市立明石中学校として開校し、昭和3年に兵庫県立明石中学校、昭和23年の学制改革により兵庫県立明石高等学校となり、3年後に創立100周年を迎えます。その間、県下唯一の美術科の設置、西オーストラリア州モーリー高校との国際交流、理数探究類型の設置等、学校改革を進めながら、地域社会や国際社会で活躍する有為な人材を多数輩出してきました。今年度から「ひょうごスーパーハイスクール(HSH)」に指定され、国内外の大学や企業等と連携し「グローバル社会をデザインする科学系人材の育成」を掲げて課題研究を中心に国内トップレベルの高校を目指し取り組んでいきます。

校庭に凛として伸びるクスノキや桜の木々に見守られ、閑静な高台に位置する本校は、教室の窓から明石海峡大橋を臨むことができます。この恵まれた教育環境のもと、建学の精神である「自彊不息」を基軸にして、大学入試改革や新学習指導要領の導入を見据え、思考力や判断力の伸長、主体性や協調性の向上も図りながら教育活動を展開していきます。

じきょう ふそく

建学の精神 自彊不息

自ら進んで、息つくことなく 人格の向上に彊める。

校 是 人格の完成

「社会的で創造力豊かな 自主的個人」の育成。

三綱領 自治 協同 創造

大正12年4月 明石市立明石中学校として設立

昭和3年4月 県へ移管、兵庫県立明石中学校と改称

昭和23年 4月 学制改革で県立明石高等学校となる

昭和31年 1月中部講堂が完成する。昭和58年 4月美術科を設置する

平成3年5月 校舎改築 竣工記念式典を挙行

平成5年10月 モーリー高校(豪州)と姉妹提携

平成20年 4月 生命科学探究類型を設置

平成25年 4月 生命科学探究類型を理数探究類型に改編

HSH指定校となる

創立90周年記念式典を挙行する

平成30年 4月 創立95周年を迎える

5月

令和2年5月

明石高校のあゆみ



10月

2学期中間考査 出張講義 (理探1・2) 11月

芸術鑑賞会 オープンハイスクール パリ研修旅行 (美術2)

2学期期末考查 2学期終業式 冬季見学会 (美術) 体験入学会 (理探) 実験講座 (理探2) 冬季補習(3)

1月

3学期始業式 修学旅行(普通2) 共通テスト 美術科展 出張講義 (理探)

2月

推薦入試 特色選抜 学年末考查 探究発表 (理探2) 高企連携(理探1) 3月

卒業式 球技大会 複数志願入試 3学期終業式 春季補習(3)

行事および写真は主に令和元年度の実績です。 ()内は 普通…普通科 美術…美術科 理探…理数探究類型 数字…該当学年 を表します。



運動部

野球 サッカー 女子バレーボール バスケットボール ハンドボール 陸上競技 男子テニス 女子テニス ソフトテニス 卓球 男子ソフトボール 女子ソフトボール 水泳 剣道 ダンス ワンダーフォーゲル 空手道

文化部

JRC 演劇 美術工芸 書道 放送 新聞 文芸 調理 ESS 華道 茶道 邦楽 コミックアート サイエンス 百人一首かるた

令和元年度の 主な記録

- ■合唱部
- ■男子ソフトボール部
- ■剣道部
- ■ハンドボール部

全国総文 文化連盟賞

インターハイ出場 / 近畿大会 第3位 / 県大会 第1位

〈女子〉近畿ブロック大会 第1位 / 県大会 団体優勝 / 個人優勝 〈女子〉 県大会 第1位 〈男子〉 県大会 第2位

ほか多数

京都大学 大阪大学 神戸大学 兵庫県立大学 川崎重工業 etc.

5分野で 課題研究 数学·物理 化学·生物 情報

大学·企業と 連携

オーストラリア姉妹校 モーリー高校 西オーストラリア大学

理

数

探

究

類

型

海外の 教育機関との 連携

HSHとは

国際的に活躍できるグローバルリーダーの 育成を図るための兵庫県独自のプログラム。兵 庫県内の公立高校から10校が指定されていま す。(令和2年度~3年度)

特に本校は先進校枠に指定され、SSH(国のスーパーサイエンスハイスクール事業)や地域との協働による高等学校教育改革推進事業(地域との協働事業)指定校と同等レベルの研究が期待されています。

HSH ひょうごスーパーハイスクール

グローバル社会をデザインする科学系人材の育成

特

徴

理科実験、高大・高企連携で科学的思考力と問題解決能力の会得

学校設定科目で新入試に対応する 基礎学力の充実と応用力の伸長

教育活動

1年 探究・発表の基礎 2・3年 探究活動・課題研究 グループ発表







令和元年度は個人で探究・発表を行いました。令和二年度は5分野(数学・物理・化学・ 生物・情報)に分かれてグループ探究・発表を行います。

	科	類型	1 2	3	4	5 6	7	8	9 1	10 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24 2	25 2	26 27	28	29	30 31	32	33
1年	普通	普通				現代社会		数学 I		数	数学A		物理 基礎		生物 基礎		体育		保健	芸術	芸術I		C英語 I		英語	語表	社会情報	報探究	H R	
	科	理数 探究				現代社会		数学 I		数	学A	物理基礎		生!		体育			保 健 芸術 I		jΙ	C英語 I		英語	語表	社会情		H R	И	
	美術	桁科	国語	総合	総合 対		娄	241'7'		生物 基礎		体育		保 健 C英語		表坊		AND DESCRIPTION OF THE PERSON		会と 美術史		素指	素描 構成		絵画		美術 概論	H R	/	
	科	類型	1 2	3	4	5 6	7	8	9 1	10 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24 2	25 2	26 27	28	29	30 31	32	33
		文	現代文Bi			上曲 2		史A 史A		日本史B 世界史B		数学		ŻΙ				化基		体	本育 保健		C英語 Ⅱ		英表现		家庭基礎	H R		
2	普通科	理	現代文B 古典B		ŧВ	世界史	史A 地理I			数学Ⅱ		数学	数学B		物理/ 生物		化学 基礎		化	学	体育		保健			英表現		家庭 基礎	H R	И
年		理数探究			ŧВ	B 世界史A		ΨΑ.	数学Ⅱ		数学B		物理/生物			化 基	7/000	化学 1		体	育	保健			英表現	DESTRUCTION OF THE PARTY OF THE	家庭 基礎	理数探究	H R	
	美術	析科	現代文B 古典B		ŧВ	世界史	数等	ŻΑ	地学 基礎		育	保健		C英語II				家庭 美術史			素	描		専門1			専門	門2 総合探究	H R	\square
	科	類型	1 2	3	4	5 6	7	8		10 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24 2	25 2	26 27	28	29	30 31	32	33
		文 A	現代文B		72			ŁΑ	日本史B 世界史B		体育	体育C		英語Ⅲ		英語	語表現Ⅱ 選		選択	択A 選択B		選択C		総合探究	H R					
3	普通科	文 B	現代文B		đ	古典B		理	日本史B 世界史B		応月 数学	応用 応用 対学 I 数学 I			物質の	物質の科学 生命の 生物		D科学	体育		C英語		語Ⅱ			表Ⅱ	総合探究	H R	\square	
年		理	現代文 B 古		5典E	3	地理E	也理B 応用数学		数学Ⅲ 灣□ 応用数学		応 学Ⅲ 数字		10000000				化学		体育		C英語		英語Ⅱ		表Ⅱ	総合探究	H R	И	
		理数 探究	現代文 B 古典		5典E	[B 選拼		択D応用数		数学Ⅲ ^学 □ 応用数学						勿理/ 生物		化岩		化学		育	C英		C英語Ⅲ		悪表Ⅱ	総合探究 (理数探究団)	H R	
	美術	析科	現代文 B 古典B		日本史 現			科学と 体育		C	英語Ⅲ		英語表現Ⅱ		見Ⅱ	応用数学		≱Ⅲ 素		素描	#		専門3		鑑研		総合 探究	H R		

選択A~C … 実践国語・応用数学I~Ⅲ・総合英語・生物・生命の科学・演奏研究・ソルフェージュ・構成・クラフトデザイン・実践書道・ビジネスワーク・スポーツⅡ・倫理・子どもの発達と保育・フードデザイン など

選 択 D… 地理B·応用理科I·応用理科II

詳しくはホームページ等でご確認ください。

卒業生からのメッセージ

72回生(令和元年度卒業)

卒業生



Y.N さん 神戸大学 海事科学部

明石高校のいいところは、自由さだと思います。朝の小テストは曜日が決まっていて、勉強のリズムをつくりやすいです。授業の進度も生徒に合っていて、家で自分のやりたい勉強ができるので、やる気のある人は必ず結果が返ってきます。やりたいことがはっきりしている人には、明石高校をおすすめします。



E.H さん 神戸市外国語大学 英米学科

私は明石高校で充実した3年間を過ごしました。特に3年生の時は大学受験はもちろん、明高祭や体育大会、部活動の集大成など多くの出来事が重なり、大忙しでした。そんな時に支えとなってくれたのは受験を共に戦った友人達と、自分の事のように泣いて喜んでくれた先生方でした。高校生活を不安に思っているかもしれませんが、たくさんの仲間ができ、一緒に乗り越えていけるはずです。だから何事にも挑戦して悔いの無い思い出を作っていってください。

同窓生からのサポート

初代校長 山内佐太郎先生の説かれた「自彊の丘に縁を結んだ者は、みんな家族である」という「大家族主義」の理念は今も生き、3万3千人を超える卒業生から熱い視線と力強い支援が寄せられています。同窓会の数多い支援の中でも、特に進路支援を「自彊セミナー」と呼び、オープンキャンパスに参加するバスツアーなど、様々な企画を実施しています。



国立大学

公立大学

私立大学

進路実績

※3年間の合格延べ数

国立大学 67名

> 公立大学 86名

関関同立 163名

北教大釧路校	1	秋田県立大	1
東北大	2	秋田公立美大	4
山形大	1	高崎経済大	1
筑波大	3	長岡造形大	1
千葉大	1	富山県立大	1
東京藝大	4	金沢美術工芸大	2
富山大	2	福井県立大	1
静岡大	1	愛知県立芸大	1
滋賀大	1	福知山公立大	1
		京都市立芸大	5
京都工繊大	1	大阪市立大	3
大阪教育大	7	神戸市看護大	2
神戸大	1	兵庫県立大	30
兵庫教育大	6	神戸市外大	6
鳥取大	9	公立鳥取環境大	2
島根大	2/	島根県立大	1
岡山大	4	新見公立大	1
山口大	4	岡山県立大	2
徳島大	7	尾道市立大	5
香川大	2	広島市立大	2
		下関市立大	3
愛媛大	3	高知工科大	4
高知大	2	高知県立大	3
佐賀大	1	長崎県立大	1
長崎大	1	宮崎公立大	1
琉球大	1	沖縄県立芸大	2
			7

10 女子美大 多摩美大 13 東海大 3 東京造形大 5 1 東京農業大 武蔵野美大 11 9 長浜バイオ大 京都産業大 29 同志社大 8 立命館大 22 龍谷大 6 32 大阪経大 大阪芸大 7 95 大阪工大 大阪産大 47 大阪体育大 17 73 関西大 関西外大 20 92 近畿大 32 摂南大 関西学院大 60 甲南大 158 甲南女子大 62 神戸学院大 267 神戸芸術工科大 27 神戸女学院大 24 神戸女子大 83 神戸薬大 7 兵庫大 29 武庫川女子大 70 19 岡山理大 ほか

交通アクセス

明石駅

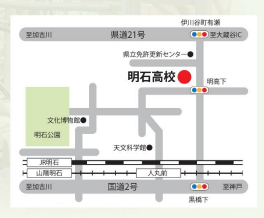
伊川谷駅

神姫バス 7分 (徒歩 20分)

神姫バス 14分

明石高校前

明 石 高 校





兵庫県立明石高等学校



