

創造

自ら考え、自ら学び、個性を伸ばす
めざせ世界のパイオニア

2025 学校案内

文科省 DXハイスクール
兵庫県 ひょうごリーダーハイスクール 指定校



兵庫県立大学附属中学校

兵庫県立大学附属高等学校

兵庫県立大学附属中学校

■ スクール・ポリシー

校章の由来



『人』と『X』を組み合わせ、『人』の文字は知・徳・体のバランスのとれた人の進歩を、また、中央の『X』は交流と創造の両方を意味し、それらを重ね合わせて「創進の人」を象徴している。

1 育成をめざす資質・能力に関する方針（グラデュエーション・ポリシー）

- ① 探究心旺盛で、創造性と主体性に満ち溢れた生徒を育成する。
- ② 自然科学を中心に、人文・社会科学も広く学び、科学への関心が高い生徒を育成する。
- ③ 国際感覚を養い、国際理解に貢献できる人材を育成する。
- ④ 研究者・技術者と交流し、高い志を持って未来を拓く心豊かで自立した人間を育成する。

2 教育課程の編成及び実施に関する方針（カリキュラム・ポリシー）

- ① 併設型中高一貫校として、兵庫県立大学や附属高等学校と連携し、魅力・特色ある教育課程を編成する。
- ② 総合的な学習の時間や独自設定教科の実践の充実を図る。
- ③ 少人数教育を柱に、生徒一人一人の能力の開発と個性の伸長を図る。
- ④ 科学技術などに関する資質を向上しつつ、多様な体験活動を実施する。

3 入学者の受入れに関する方針（アドミッション・ポリシー）

- ① 学習習慣や基礎・基本が定着しており、思考力・判断力・表現力をもつ生徒を募集する。
- ② 豊かな言語感覚をもち、コミュニケーション能力の素地がある生徒を募集する。
- ③ 科学を中心に幅広い分野に関心をもち、知的好奇心や探究心が旺盛な生徒を募集する。

■ 附属高校との中高一貫教育を見通した 特色ある教育課程

国語・数学・理科・英語の重視

少人数授業を展開し、生徒の理解を深めます。
また、数学・理科・英語については、高校での学習内容の一部を取り入れます。

附属中学校独自の設定教科

「コミュニケーション」

日本や世界に関する知識・表現力を生かし、相互理解を深めながら積極的に他者とかわらうとする力を育てます。

1年生

日本語での表現力・会話を高めます。

2年生

日本語でのディベートに取り組みます。

3年生

英語でのディベートに取り組みます。

「探究科学」

科学的に調べる能力・態度を身につけさせるとともに、自然科学に対する関心を高め、それらの果たす役割について理解を深めます。

1年生・2年生

発展的な観察・実験等に取り組みます。

3年生

教育用ブロックでロボットを組み立て、自分たちでプログラムを考えて動かします。

中学校の1週間の授業（平均）時数

		1年	2年	3年
国	語	4	4	3
社	会	3	3	4
数	学	4	3	4
理	科	3	4	4
音	楽	1.3	1	1
美	術	1.3	1	1
保 健 体 育		3	3	3
技 術 ・ 家 庭		2	2	1
外 国 語		4	4	4
道 徳		1	1	1
特 別 活 動		1	1	1
総合的な学習の時間[Pal-Ship]		1.4	2	2
学校 設定 教科	探 究 学	0.5	0.5	0.5
	コ ミ ュ ニ ケーション	0.5	0.5	0.5
計		30	30	30



兵庫県立大学附属高等学校

■ スクール・ポリシー



科学技術における学術研究の後継者の育成
国際感覚豊かな創造性溢れる人材の育成

○本校は兵庫県立大学附属の併設型中高一貫教育校です。

1 育成をめざす資質・能力に関する方針（グラデュエーション・ポリシー）

- ① 自ら考え、自ら学び、個性を伸ばす、創造性と主体性に満ち溢れた生徒を育成する。
- ② 自然科学を中心に、人文・社会科学も広く学び、学術研究の後継者となる人材を育成する。
- ③ 国際感覚を養い、国際社会の平和や発展に貢献できる人材を育成する。
- ④ 科学者・研究者や大学生と交流し、高い理想を持つ心豊かで自立した人間を育成する。

2 教育課程の編成及び実施に関する方針（カリキュラム・ポリシー）

- ① 併設型中高一貫校の総合科学科として兵庫県立大学と連携し、魅力・特色ある教育課程を編成する。
- ② コース制により探究活動や教科等横断的な学びを通して、進路目標の具現化を図り、知識・技能や思考力・判断力・表現力を育成する。
- ③ 数学・理科・英語を重視し、専門科目を学習し、基礎・基本に基づく発展的な学習活動の充実を図る。
- ④ 高大連携教育プログラムの実践を通して、主体性と創造力豊かな生徒の育成を図る。
- ⑤ 少人数教育を通して、生徒一人ひとりの能力と個性の伸長を図る。

3 入学者の受入れに関する方針（アドミッション・ポリシー）

- ① 大学の学問に接することで学習意欲を沸き立たせ、より深く学習する生徒を募集する。
- ② 自ら考え自ら学ぶ力を育成する探究活動に、主体的に取り組む探究心を持った生徒を募集する。
- ③ 併設型中高一貫校として、共生する態度を養い生きる力を身につける生徒を募集する。

■ カリキュラム

3つのコース

理数系と文系の3つのコースを設置し、コースに合わせたカリキュラムを実施。

① クリエイティブ サイエンス (Creative Science) (CS) コース

理数系科目を深く探究するとともに、大学との連携による理数系課題探究活動を通して、研究者や医師などの高度の専門職として将来活躍する人材を育成し、難関国公立大学進学を目指す。

② ファンダメンタル サイエンス (Fundamental Science) (FS) コース

基礎学力の充実を図り、学習進度や習熟度別による少人数授業を実施して、科学の発展に寄与する人材を育成し、理系国公立大学進学を目指す。

③ グローバル アーツ (Global Arts) (GA) コース

英語の4技能を高める授業や人文・社会科学系の探究活動を実施して、国際社会に通用するリーダーを育成し、文系国公立大学進学を目指す。

学年	CS コース	FS コース	GA コース	生徒数
1年生	1クラス (35名程度)	4クラス (125名程度)	—	160
2年生	1クラス (35名程度)	3クラス (90名程度)	1クラス (35名程度)	160
3年生	1クラス (35名程度)	3クラス (90名程度)	1クラス (35名程度)	160

※ 1学年入学時、2学年進級時にコース選考あり

高校1年生	CS コース	「科学探究」 ●大学教授等による講義、実習、ゼミ形式での班別課題研究 高大連携教育 ●大学教員から各学部の特色・研究内容等を学習	「科学探究基礎」 ●大学、附置研究所での特別授業 ●大学生、留学生との討論・交流	学習進度・習熟度別に 少人数授業を実施	FS コース	
高校2年生	全学年で習熟度別に 少人数授業を実施	「理数探究」 ●ゼミ形式での班別課題研究 ●大学での実習、論文作成等	「科学探究基礎」 ●自然科学的探究活動 ●理科の発展的実験	高大連携教育・ラボ訪問 ●大学、附置研究所での特別授業 ●大学生、留学生との討論・交流	「テクノタイム」 ●人文社会科学的探究活動 ●大学での研究発表	GA コース
高校3年生	難関国公立大学、医学部医学科、兵庫県立大学（特別推薦） 入試対策	国公立大学、兵庫県立大学（特別推薦）、私立大学 入試対策	習熟度別少人数授業			

● 教育課程 令和8（2026）年度 入学生

■：「理数」の専門科目 ■：「英語」の専門科目 ■：学校設定教科の科目 ■：「総合的な探究の時間」

		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
1年	CS	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	理数数学Ⅰ					理数物理			理数生物		理数化学	総合英語Ⅰ			EWⅠ		DDⅠ	家庭基礎		音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ		保健		体育		科学探究	L H R			
	FS	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	理数数学Ⅰ					理数物理			理数生物		総合英語Ⅰ			EWⅠ		DDⅠ	家庭基礎		音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ		保健		体育		科学探究基礎	L H R				
2年	CS	論理国語	古典探究	地理総合	地理探究	理数数学Ⅱ		理数数学特論			理数物理 理数生物		理数化学			総合英語Ⅱ			EWⅡ		保健		体育		情報Ⅰ		数理解 言語研究	言語表現研究	理数探究		L H R				
	FS	論理国語	古典探究	地理総合	地理探究	理数数学Ⅱ		理数数学特論			理数物理 理数生物		理数化学			総合英語Ⅱ			EWⅡ		保健		体育		情報Ⅰ		数理解 言語研究	言語表現研究	科学探究基礎	L H R					
	GA	論理国語	古典探究	人間理解	地理総合	世界史探究 日本史探究		数学Ⅱ			数学B		理数化学	理数生物	総合英語Ⅱ		EWⅡ		DDⅡ	保健		体育		情報Ⅰ		人文社会 科学研究 A	テクノ タイム		L H R						
3年	CS	論理国語	古典探究	地理探究		理数数学Ⅱ		理数数学特論			理数物理 理数生物			理数化学			総合英語Ⅲ			EWⅡ		体育			数理地 理研究		L H R								
	FS	論理国語	古典探究	地理探究		理数数学Ⅱ		理数数学特論			理数物理 理数生物			理数化学			総合英語Ⅲ			EWⅡ		体育			数理地 理研究		L H R								
	GA	論理国語	古典探究	人間理解	世界史探究 日本史探究		地歴公民研究		理数化学	理数生物	数学Ⅱ		数学C		総合英語Ⅲ		EWⅡ		体育			情報Ⅰ		人文社会 科学研究 B	科学言 語研究		L H R								

※「総合科学」は、教科等横断的内容で、探究のプロセスを重視した授業を学校設定科目として実施する。 ※CSコースの共通教科「理数」の「理数探究」は、総合的な探究の時間の代替として実施する。
※CSコース・FSコース・GAコースの「科学探究」「科学探究基礎」「テクノタイム」は、総合的な探究の時間として実施する。 ※EW：エッセイライティング ※DD：ディベート・ディスカッション

中学校入学者選考

(募集定員70名)

(令和8年1月31日選考入試)

創 礎 期

学ぶ目的を明確にし、学び方を身につけ、さまざまな課題に対して意欲的に取り組む姿勢を育みます。

(中学1年生～中学2

■ 教育活動の核となる総合学習「pal-Ship」

「プロジェクト学習」(Project Learning)

県立大学の各学部及び附置研究所などと連携した学習活動を通し、学術研究の後継者に必要な資質を身につけます。

1年生 ガイダンスキャンプ

西はりま天文台・人と自然の博物館を訪問し、科学を学習する基本姿勢を指導していただきます。

2年生・3年生 グループ学習

グループでテーマを設定し、兵庫県立大学の各学部の先生方、西はりま天文台や人と自然の博物館などの研究者に直接指導していただき、研究を進める基本を学習します。

「エリア学習」(Area Learning)

日本や世界の伝統産業（ものづくり）、文化などについて、広く調査・研究を行い、理解を深め、将来、国際社会で生きる人材に必要な資質を身につけます。

1年生

播磨科学公園都市内の周辺施設を訪問します。

2年生

西播磨の伝統産業について学習します。

3年生

兵庫県立大学の各学部を訪問します。



■ 県立大学附属学校としての特色ある授業

「中大連携授業」

兵庫県立大学と連携して、大学教員による授業を行います。

学習に対する意欲や、より深く学習する態度を育成します。



「国際理解教育」

インターピープーるday、English Speech Festival、留学生との交流、オーストラリア語学研修など国際理解とコミュニケーション能力の向上に努めています。



校 時 表

	時 間
朝の読書	8:15～ 8:25
S H R	8:25～ 8:30
第1校時	8:35～ 9:25
第2校時	9:35～10:25
第3校時	10:35～11:25
第4校時	11:35～12:25
昼 食	12:25～13:05
第5校時	13:10～14:00
第6校時	14:10～15:00
掃 除	15:05～15:15
S H R	15:20～15:35

部 活 動

【運動部】

バスケットボール部、陸上競技部、剣道部、卓球部、(サッカー部)

【文化部】

自然科学部、ESS部、茶華道部、(音楽部)、(放送・映像文化部)

※()は高校の部活動に参加できます。



昼食は、弁当の持参、または食堂利用のいずれかになります。



■ 中学校学校生活

前期

4月

- 前期始業式 ● 入学式 ● 対面式
- 新入生歓迎行事
- ガイダンスキャンプ (1年)

5月

- インターピーぶるday
- 文化祭
- 第1回生徒総会

6月

- トライやる・ウィーク (2年)
- 中大連携授業 (2年、3年)
- エリア学習 (1年、2年)
- 第1回定期考査

7月

- 看護/社会情報科学/国際商経学部訪問 (3年)
- 中大連携授業 (3年)
- English Speech Festival
- 三者懇談 ● 夏季休業

8月

- 夏季休業
- 学校説明会

9月

- 第2回定期考査
- 修学旅行 (3年)
- 中大連携授業 (1年)
- 前期終業式 ● 秋季休業



後期

10月

- 後期始業式 ● 体育大会
- 中大連携授業 (1年、3年)
- 芸術鑑賞会
- 入学者選考に関する説明会
- わくわくオーケストラ (1年)

11月

- Art Festival
- 中大連携授業 (2年、3年)
- 工/環境人間学部訪問 (3年)

12月

- 第3回定期考査
- 三者懇談
- 冬季休業

1月

- 新春百人一首大会
- 第2回生徒総会 ● 入学者選考
- プロジェクト学習発表会 (3年)

2月

- プロジェクト学習ポスターセッション (2年)
- 附属高校卒業式
- 第4回定期考査

3月

- 3年生を送る会
- 義務教育修了式 ● 修了式
- 入学者説明会 ● 春季休業



■ 出身小学校一覧 (在校生) 通学遠方の生徒は、令和4年度入学生より寄宿舎「黎明寮」に入寮しています。

阪 神	伊吹の丘、つつじが丘、千代が丘、住吉、渦が森、雲中、本山第二、高津橋、北六甲台、枝吉、長尾台
丹 有	広野、けやき台
東播磨	魚住、二見北、北条東、自由が丘、小野、大部、東神吉南、西神吉、東神吉、川西、野口南、播磨西、蓮池、吉川、兵庫教育大附属、松井、神野
中播磨	青山、英賀保、網干、網干西、荒川、白鳥、大塩、大津、大津茂、勝原、旭陽、飾磨、家島、白浜、菅生、船場、曾左、高岡、高浜、津田、砥堀、白鷺小中、花田、林田、広畑、広畑第二、城乾、城陽、豊富小中、野里、広峰、八幡、余部、太市、上菅、増位、御国野、水上、峰相、妻鹿、八木、安室東、安富南、福崎
西播磨	青葉台、中央、双葉、那波、赤穂、尾崎、有年、塩屋、城西、御崎、原、揖西西、揖保、小宅、神野、神部、新宮、播磨高原東、半田、誉田、西栗栖、東栗栖、御津、斑鳩、太田、石海、山野里、蔦沢、河東、山崎、山崎西、はりま一宮、佐用、上月、南光、三日月
県 外	巢北、吾妻、中筋、止々呂美、岩美北、大阪金剛インターナショナル

■ 高大連携教育

附属高校の特色を生かし、高校1年生から兵庫県立大学の教員や研究者による講義を受けることができ、大学での高度な研究に触れることで、知的好奇心が刺激され、将来の進路選択に役立てることができます。

兵庫県立大学への特別推薦制度を利用して進学する制度があります。県立大学へ進学する予定の生徒は、高校3年生の12月に1日大学訪問があります。

兵庫県立大学特別推薦制度

令和7年度 35名合格

国際商経学部・社会情報科学部

工学部・理学部・環境人間学部・看護学部



高大連携授業

■ 理数教育

数学・理科を重視し、基礎・基本に基づく発展的な学習の充実を図っています。

理数探究、科学探究、科学探究基礎に取り組み、理数系課題研究活動を実践します。

「数学・理科甲子園」での優勝をはじめ、多くのコンテストで優秀な成績を収めています。

自然科学部等の各種学会やコンテストでの研究発表を通して、問題解決能力や表現力を高める教育を進めています。

- ラボ訪問
- 天文フィールドワーク（西はりま天文台）
- 科学コンテストや研究発表会に出場
- 他大学・研究機関が主催する研修プログラムへの参加



数学・理科甲子園



校外研修

天文フィールドワーク

ラボ訪問

■ 国際理解教育

海外の3つの姉妹校との相互訪問、英語スピーチコンテスト、C I R、A L Tおよび兵庫県立大学の留学生との交流や海外研修旅行（修学旅行）などを通して、国際理解を深める教育を進めています。

- インタービュるday（英語スピーチコンテスト・プレゼンテーション、他校ALTを招いての交流授業）
 - 海外姉妹校・交流校 2校
 - ・ウィルトン高校（オーストラリア）
 - ・トリアム・ウドム・スクサ高校（タイ王国）
 - 語学研修プロジェクト
 - ネブラスカ州立大学リンカーン校（アメリカ合衆国）
 - 研修旅行（高校2年生全員）
 - グアム、タイ、マレーシア、シンガポール、台湾等
- 令和7年度は、ベトナムの予定



タイ王国
トリアム・ウドム・スクサ
高校との交流



オーストラリア
ウィルトン高校との交流



アメリカ
ネブラスカ州立大学リンカーン校
語学研修



台湾 研修旅行



海外姉妹校とのオンライン交流会



インタービュる day

■ 高校学校生活 (主な年間行事)

県下から集う学友や熱意溢れる先生との出会い。
黎明寮で、集団の一員としての自覚を高める。

4月

- ・前期始業式・入学式
- ・教科オリエンテーション
- ・蒜山高原自然教室 (1年)
- ・黎明祭 (寮祭)
- ・標準服着こなし講座



蒜山高原自然教室

5月

- ・文化祭
- ・インターびーぶるday
- ・第1回定期考査
- ・情報モラル講演会



文化祭 ステージ発表

6月

- ・進路講演会 (2・3年)
- ・防災教育・防災避難訓練



情報モラル講演会



球技大会

7月

- ・第2回定期考査
- ・夏季休業
- ・前期補習
- ・球技大会
- ・OB・OG社会人職業講話会
- ・部活動救急法 (ストレスチェック)
- ・ラボ訪問

8月

- ・オープン・ハイスクール
- ・後期補習
- ・オーストラリア語学研修
- ・日タイ友好親善訪問
- ・ラボ訪問

9月

- ・防災教育出前講座 (1年)
- ・前期終業式
- ・秋季休業
- ・卒業生を囲む会 (1年)

10月

- ・後期始業式
- ・体育大会
- ・第3回定期考査
- ・進路講演会 (1年)
- ・オープン・スクール
- ・芸術鑑賞会
- ・研修旅行 (2年)



芸術鑑賞会

11月

- ・海外体験報告
- ・薬物乱用防止講演会
- ・健康教育
- ・オープン・ハイスクール



体育大会



体育大会

部活動

《運動部》

陸上競技部、硬式野球部、水泳部
サッカー部、バスケットボール部
剣道部、バレーボール部、卓球部
バドミントン部、テニス部

《文化部》

コンピュータ部、音楽部
自然科学部、茶華道部
放送・映像文化部、ESS部
文芸美術部

12月

- ・第4回定期考査
- ・冬季休業
- ・天文フィールドワーク

1月

- ・古典文化体験 (1年)
- ・卒業生を送る会 (寮)

2月

- ・卒業式



卒業式

3月

- ・第5回定期考査
- ・球技大会
- ・後期終業式
- ・春季休業



球技大会

■ 出身中学校一覧 (在校生) 通学遠方の生徒は寄宿舎「黎明寮」に入寮しています。

第1学区 (神戸・芦屋・淡路)	湊翔楠、東落合、塩屋、青雲、三原
第2学区 (阪神・丹有)	浜脇、深津、苦楽園、松崎、清陵
第3学区 (明石・加印・北播)	衣川、二見、氷丘、中部、別府、宝殿、高砂、鹿島、稲美北、播磨南、社、北条、泉、善防
第4学区 (姫路・福崎・西播)	増位、広嶺、安室、高丘、書写、大白書、菅野、安富、城乾、琴陵、山陽、大的、灘、飾磨東、飾磨西、夢前、広畑、大津、網干、朝日、城山、花田、東、香寺、白鷺小中、四郷学院、豊富小中、東洋大附属姫路、福崎東、神河、那波、双葉、矢野川、赤穂、赤穂西、赤穂東、坂越、有年、上郡、龍野東、龍野西、新宮、播磨高原東、揖保川、御津、太子東、太子西、佐用、上月、上津、三日月、山崎西、山崎東、山崎南、千種、一宮南、一宮北、波賀
第5学区 (北但・南但)	豊岡北、関宮学園、朝来

高等学校入学者選抜

(令和8年2月16日実施)

(総合科学科募集定員160名 (うち、附属中学校より70名))

大学等合格状況

● 令和7年3月 卒業生147名

■ 国公立大学合格者 104名 現役国公立大学合格 97名(66.0%)
(総合型選抜1名、学校推薦型選抜・特別推薦34名、一般選抜52名、過年度卒9名)

■ 私立大学合格者 190名

(総合型選抜6名、学校推薦型選抜・指定校推薦34名、一般選抜190名、過年度卒11名)

■ 国公立大学医学部医学科 3名

国立大学	大学名	令和7年度 選抜	5年間延 合格者数
	北海道大		2
	東北大		1
	筑波大	1	5
	お茶の水女子大		1
	東京大		1
	東京科学大	1	1
	東京農工大		2
	横浜国立大		1
	信州大		5
	静岡大		2
	浜松医科大	1	1
	名古屋大	2	3
	京都大		1
	大阪大	1	10
	神戸大		9
	兵庫教育大		2
	奈良教育大		3
	奈良女子大		5
	和歌山大	2	6
	鳥取大	11	31
	島根大	5	14
	岡山大	11	36
	広島大	1	6
	香川大		5
	愛媛大	2	9
	高知大	1	6
	九州大	2	3
	その他	8	41
	合 計	49	212

就職	就職先・企業名等	令和6年度 選抜	5年間延 合格者数
	兵庫県(行政B)		1
	神戸市消防局		1
	西はりま消防組合		1
	合 計	0	3

専門学校	短期大学名	令和7年度 選抜	5年間延 合格者数
	医療・看護系	5	26
	その他	1	19
	合 計	6	45

公立大学	大学名	令和7年度 選抜	5年間延 合格者数
	兵庫県立大	37	193
	国際商経	5	17
	社会情報科	2	9
	工	9	34
	理	1	17
	環境人間	14	91
	看護	6	25
	国際教養大		1
	東京都立大		2
	横浜市立大		1
	長野大	2	3
	名古屋市立大		4
	京都府立大		1
	大阪公立大	1	4
	神戸市看護大		1
	神戸市外国語大	1	1
	和歌山県立医科大		1
	公立鳥取環境大	2	4
	岡山県立大	3	3
	高知工科大	2	4
	高知県立大		2
	北九州市立大		3
	その他	7	32
	合 計	55	260

医学部医学科(再掲)	大学名	令和7年度 選抜	5年間延 合格者数
	山梨大		1
	浜松医科大	1	1
	神戸大		2
	島根大	1	3
	高知大	1	1
	宮崎大		1
	名古屋市立大		2
	自治医科大		1
	関西医科大	1	1
	産業医科大		1
	合 計	4	14

私立大学	大学名	令和7年度 選抜	5年間延 合格者数
	自治医科大		1
	慶應義塾大		2
	上智大		1
	中央大		1
	東京理科大		6
	立教大		2
	早稲田大	1	5
	京都産業大	1	17
	京都女子大	1	5
	京都薬科大		2
	同志社大	4	24
	同志社女子大	1	5
	佛教大	4	6
	立命館大	7	48
	龍谷大	4	30
	大阪工業大	4	27
	関西大	18	54
	関西医科大	1	2
	関西外国語大	5	15
	近畿大	14	122
	関西学院大	24	76
	甲南大	19	69
	甲南女子大	2	12
	神戸学院大	12	66
	神戸女子大	5	20
	神戸薬科大	1	6
	神戸親和	1	21
	兵庫医科大		2
	武庫川女子大	9	31
	関西福祉大	5	24
	岡山理科大	5	44
	産業医科大		1
	その他	42	222
	合 計	190	969

合格体験記

(令和6年3月卒業生)

神戸大学 医学部 医学科 2回生 藤井 瑞己

受験を制するためには全体的に満遍なくでき、その上で得意科目を最大限に伸ばすことが肝心です。私は元々理数が得意だったので受験では理数を武器に戦っていきたくて思っていました。中高での理数に特化した授業を通して実践的な問題に触れ実力を伸ばしていくことができたことが、受験で成功できた最大の要因でした。

受験生活は精神的に辛いくと多くありましたが、先生や友人、家族に支えられ、困難を乗り越えることができました。3年間本当にありがとうございました。

(令和7年3月卒業生)

浜松医科大学 医学部 医学科 1回生 安川 弥来

私は、受験を通して、大学合格を勝ち取るには、目標から逆算していくまでに何をすべきかを把握し、実行することが大切であると学びました。しかし、それと同じくらい、受験を共に戦い抜く友達や自分たちを見守り導いてくださる先生方の存在は大切だと思います。

この兵庫県立大学附属高校でそのような友達や先生方と出会い、支えていただけたことには感謝してもしきれません。3年間ありがとうございました。

兵庫県立大学附属中学校

〒678-1205 兵庫県赤穂郡上郡町光都3丁目11番2号
TEL 0791-58-0735 FAX 0791-58-0745

兵庫県立大学附属高等学校

〒678-1205 兵庫県赤穂郡上郡町光都3丁目11番1号
TEL 0791-58-0722 FAX 0791-58-0723

ホームページ <https://dmzcms.hyogo-c.ed.jp/kendai-hs/NC3/>

兵庫県立大学附属高等学校黎明寮

〒679-5165 兵庫県たつの市新宮町光都3丁目26番1号
TEL・FAX 0791-58-0720

令和4年度より中学生も入寮可能

●入寮についての詳細は、寄宿

舎担当までご確認ください。

寄宿舎「黎明寮」▶

