

亀山高校の魅力

魅力あふれる3学科！

亀山高校には普通科・システムメディア科・総合生活科の3学科あります。各学科に掲げられた目標のもと、生徒は充実した高校生活をおくっています。

学科の枠を超えて興味のある分野を学べる総合選択制！

自分の在籍する学科の科目だけでなく、パソコンを使った情報科目や幼児教育・福祉関係の科目・普通科目を学ぶことも可能です。

充実したキャリア教育！

様々な体験学習等により「人間関係形成能力」「情報活用能力」「将来設計能力」「意思決定能力」など「生きる力」の育成に努めています。「進路ガイダンス」や「インターンシップ」、「企業・学校訪問」などを通して仕事や職業について考え、自分の適性にあった進路希望を実現します。

盛んな部活動！

亀山高校には13の運動部と13の文化部があり活発に活動しています。毎年東海大会・全国大会に出場を果たしている部活動もあります。

長い歴史と伝統を有し、多くの同窓生が活躍！

- 1923年(大正12年) 県立鈴鹿高等女学校設立
- 1935年(昭和10年) 県立亀山実業学校設立
- 1948年(昭和23年) 2校が統合し、三重県亀山高等学校創立
定時制課程を併設
- 1994年(平成6年) 家政科・保育科を総合生活科に改編
- 2002年(平成14年) 創立80周年記念式典挙行
- 2004年(平成16年) 学科改編によりシステムメディア科を新設
- 2013年(平成25年) 定時制閉課程
- 2022年(令和4年) 創立100周年



2022年亀山高校は
100周年を迎えます！

三重県立亀山高等学校

〒519-0116 三重県亀山市本町1丁目10番1号
TEL 0595-83-4560 / FAX 0595-83-4567
URL <http://www.mie-c.ed.jp/hkamey/>



アクセス

- JR関西本線
亀山駅より徒歩20分
- 三重交通
鹿島橋より徒歩5分(芸濃町方面より)
三本松より徒歩5分(鈴鹿市方面より)

制作

システムメディア科 デザイン系列 R2年度 卒業生
表紙/白尾海遊 裏表紙・見開き/長谷川天音



三重県立亀山高等学校 学校案内 2022



運動部

- ウエイトリフティング部
- バスケットボール部
- ソフトテニス部
- ソフトボール部
- ハンドボール部
- バレーボール部
- バドミントン部
- サッカー部
- 硬式野球部
- 弓道部
- 柔道部
- 剣道部
- 陸上部



楽しく学んで

4月

入学式
遠足

5月

6月

体育祭

7月

クラスマッチ
夏期集中講座

8月

学校説明会

9月

修学旅行



文化部

- 吹奏楽部
- 演劇部
- 華道部
- コミックイラスト部
- 写真部
- インターアクト部
- 美術部
- 茶道部
- 書道部
- 軽音楽部
- ワープロ・情報部
- 放送部
- フレンドリークラブ



充実！高校生活！

10月

文化祭
学校説明会

11月

インターンシップ

12月

クラスマッチ

1月

2月

マラソン大会

3月

卒業式

普通科



ALTとのオンライン授業

きめ細かな指導

1年生では、3年間の学習の土台となる基礎学力をしっかりと身につけられるよう、一人ひとりに対応したきめ細かな学習指導を行います。必要な教科では少人数による習熟度別授業も実施するほか、火曜日のみ7限授業があります。また、発展的な学習ができるよう課外授業や校外模試、各種検定など、希望者を対象に実施します。

2年生からは、四年制大学等への進学を目指す「アドバンス系列」と、進学・就職のどちらにも対応できる「セレクション系列」に分かれます。それぞれの系列において、進路希望の実現に向けて必要な力を身につけることができるよう充実した指導や支援を行います。

系列分けの方法

HR担任との面談を重ねる中で、自分の目指す進路に対する理解を深め、目標とする進路を明確にし、考査や模試などの結果も踏まえ、総合的な判断に基づき決定します(1年時11月頃)。3年進級時に系列の変更は原則行いません。

取得できる資格・検定

- ・数学検定
- ・漢字検定
- ・英語検定
- ・ビジネス文書実務検定
- ・食物調理技術検定
- ・書写検定

●アドバンス(特別進学)系列

国公立大学をはじめとした四年制大学等への進学に対応できる学力を身につけることを目指します。進学に必要な教科・科目の学力を着実に向上できるよう少人数の習熟度別授業(数学・英語)や7限授業(火曜日のみ)に加え、希望者には放課後や夏休みに課外授業、集中講座などを実施します。進路希望の実現に向けて、意欲的に学習にとりくむ仲間が集まる環境の中で、確かな成長を実感することができます。アドバンス系列でも2年次にインターンシップを実施します。



インターンシップ

●セレクション系列

就職にも進学にも対応できる確かな学力を身につけることを目指して、基礎的な段階からいよいよ学習を積み上げていきます。2年生からは、将来の目標や夢、自分の興味に応じて、選択科目の中から授業を自分で選んで学習することができます。同時に、総合的な探究の時間やインターンシップなどを通して、自分の目指す進路に対する理解を深め、その実現に向けて必要な力(コミュニケーション力など)の向上に意欲的にとりくみます。



インターンシップ

システムメディア科

情報・ビジネスを学ぶ！資格を取得する！

三重県で唯一の「情報」に関する専門学科です。最新の学習環境でコンピュータの基礎から学び興味・関心に応じてより専門的な知識・技術を身につけることができます。取得資格を活かして進学・就職を有利に進めます。

取得できる資格・検定

- ・基本情報技術者(国家試験)
- ・ITパスポート(国家試験)
- ・色彩検定
- ・CAD利用技術者試験
- ・情報処理検定
- ・簿記実務検定
- ・ビジネス文書実務検定
- ・数学検定
- ・英語検定
- ・漢字検定
- など



●ITシステム系列

プログラミングやネットワークについて学習し、国家試験の合格を目指します。



●メディアデザイン系列

色彩の基礎からコンピュータを使ったデザイン、CADによる図形処理などの技術を身につけます。



●情報ビジネス系列

ビジネスに必要な簿記・会計の知識や文書作成、表計算ソフトの活用方法について学びます。



普通科 アドバンス系列

谷 柚季 (鈴鹿市立白鳥中学校出身)
●愛知大学経営学部会計ファイナンス学科

鳥山高校の普通科のアドバンス系列は、進学を目標とした生徒が集まるので、勉強しやすい環境が整っています。教科書の中でも難易度の少し高い問題を扱ったり、毎週課題がたりと大変なこともあります。1年生のうちから努力を続けると、しっかりと学力を身につけることが出来ます。私も入学した頃は、授業についていくのにも大変と感じましたが、クラスメイトと教え合ったりしながら勉強を続けるうちに、授業を理解できるようになり、自主学習の習慣も身につけることができました。特に、私は英語の勉強を自主的に続けてきました。わからないところを質問する度に先生方が丁寧に教えてくださり、先生が親身になって生徒に寄り添ってくれるのも鳥山高校の魅力の一つだと感じました。先生に繰り返し、質問に行ったり、自主学習を続けたことで私は、英語が得意になり、第一希望の大学にも合格することができました。私は、バスケットボール部に所属していました。登下校の電車の中で勉強をしたり、ちょっとしたスキマ時間を活用することで勉強と部活の両立ができたと思います。クラスメイトも自分なりの勉強方法を実践していました。アドバンス系列は、勉強をがんばることはもちろん、学校行事や部活動も精一杯楽しみたい人におすすめの系列です。

卒業生のメッセージ

藤井 結菜 (鳥山市立鳥山中学校出身)
●株式会社エイチワン 鳥山製作所

私は、勉強と部活動の両立を実現するために、普通科のセレクション系列を選びました。セレクション系列で、自分に合った科目の選択が可能で、落ち着いた環境の中で丁寧な指導のもと学習ができます。私が鳥山高校で一番良かったと思うことは、安心して自分の進路決定ができたことです。鳥山高校は、就職にも進学にも強く、面接指導などを先生方がしっかりとってくださいました。私は、小学2年生から柔道をはじめ、鳥山高校でも柔道部に所属していました。柔道ではケガと戦いながらの毎日でしたが、仲間や先生方に支えられて競技を続けることができました。県大会で3位に入賞したり、団体で東海大会に出場したりと実績を残せてとても嬉しかったし、やりきった思いを強く持つことができました。また、様々な検定資格を取得できたり、コミュニケーション能力を身につけたりすることができることも鳥山高校の強みだと思います。体育祭や文化祭、クラスマッチなど、どの行事もとても楽しい思い出で、とても充実した高校生活を送ることができました。これまでの経験を新しい生活にも活かしていきたいです。

システムメディア科 ITシステム系列

草川 賢志 (鳥山市立鳥山中学校出身)
●本田技研工業株式会社 鈴鹿製作所

私は、中学で高校選択の際、勉強と部活動の両立という面を大切に、高校を探していました。また、高校卒業後、就職しようと考えていたため、県内唯一の「情報」に関する専門学科であり、国家資格を目指し就職に生かせる地元の鳥山高校システムメディア科に進学しました。勉強面では、定期テスト・実力テストだけでなく、国家資格を目指して頑張ってきました。また、部活動でも入賞を目指しメンバー同士高め合ってきました。勉強・資格取得・部活動のすべて頑張るのは、なかなか大変で難しいですが、鳥山高校、またシステムメディア科には、精一杯打ち込める環境が整っています。皆さんも鳥山高校で充実した高校生活を送って下さい。

卒業生のメッセージ

酒井 心 (鈴鹿市立白鳥中学校出身)
●静岡県立大学経営情報学部経営情報学科

私が鳥山高校に進学した理由は、とれる選択肢の多さです。私は当時、将来就職か進学か迷っていました。そこで、どちらも対応できる鳥山高校に進学しました。システムメディア科は、情報に特化した学科です。1年次には国家資格のITパスポートレベルの学習をします。2年次から系列に分かれ、学びを深めます。私が選んだITシステム系列は、プログラミングや基本情報技術者試験の勉強をしています。さらに、全国的にも珍しいセキュリティの攻撃実習授業もしています。総じて、小・中学校の技術の授業が好きなのはおすすめです。また、鳥山高校は面倒見が良いです。受験で使う苦手教科を一对一で丁寧に教えてもらいました。加えて、面接練習も十数人の先生方に指導してもらいました。そのおかげで、第一志望大に合格できました。なので、将来の選択肢を多く持っておきたい人、自分の可能性を狭めない人は是非鳥山高校に来て下さい。

■普通科の授業の流れ (令和4年度入学生教育課程)

※一部変更されることがあります。

学年	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	
1年	現代の国語		言語文化		公共		数学Ⅰ		数学A		化学基礎		体育		保健		芸術Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ		論理・表現Ⅰ		家庭基礎		情報Ⅰ		総探		HR			
	アドバンス		文系		論理国語		古典探究		地理総合		数学Ⅱ		生物基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅡ		論理・表現Ⅱ		地学基礎		歴史総合		数学演習(学)		総探		HR	
2年	アドバンス		文系		論理国語		古典探究		地理総合		歴史総合		数学Ⅱ		科学と人間生活		生物基礎		体育		保健		芸術Ⅱ		英語コミュニケーションⅡ		情報処理		総探		HR	
	アドバンス		文系		論理国語		国語演習(学)		古典探究		体育		英語コミュニケーションⅢ		総合英語演習(学)		日本史探究・世界史探究		政治経済		数学演習(学)		数学Ⅲ/数学C		情報Ⅱ		総探		HR			
3年	アドバンス		文系		論理国語		国語演習(学)		古典探究		体育		英語コミュニケーションⅢ		総合英語演習(学)		物理・生物		化学		数学演習(学)		数学Ⅲ/数学C		情報Ⅱ		総探		HR			
	アドバンス		文系		論理国語		国語演習(学)		古典探究		体育		英語コミュニケーションⅢ		総合英語演習(学)		物理・生物		化学		数学演習(学)		数学Ⅲ/数学C		情報Ⅱ		総探		HR			

※2科目選択
※フードデザイン・事務計算(学)は2年次未選択生徒のみ履修可

■システムメディア科の授業の流れ (令和4年度入学生教育課程)

※一部変更されることがあります。

学年	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			
1年	現代の国語		言語文化		公共		数学Ⅰ		数学A		科学と人間生活		体育		保健		芸術Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ		情報産業と社会		情報の表現と管理		情報テクノロジー		総探		HR					
	ITシステム		メディアデザイン		情報ビジネス		論理国語		地理総合		数学Ⅱ		物理基礎		生物基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅡ		家庭基礎		課題研究		情報システムのプログラミング		情報システム基礎(学)		総探		HR	
2年	ITシステム		メディアデザイン		情報ビジネス		論理国語		地理総合		数学Ⅱ		物理基礎		生物基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅡ		家庭基礎		課題研究		情報デザイン		図形と画像の処理(学)		総探		HR	
	ITシステム		メディアデザイン		情報ビジネス		論理国語		歴史総合		数学Ⅱ		国語演習(学)		体育		英語コミュニケーションⅡ		課題研究		情報実習		情報セキュリティ演習(学)		コンテツの制作と発信		原価計算ソフトウェア活用		事務計算(学)		総探		HR	
3年	ITシステム		メディアデザイン		情報ビジネス		論理国語		歴史総合		数学Ⅱ		国語演習(学)		体育		英語コミュニケーションⅡ		課題研究		情報実習		情報セキュリティ演習(学)		コンテツの制作と発信		原価計算ソフトウェア活用		事務計算(学)		総探		HR	

※物理は総合選択と合わせて4単位選択履修
※課題研究を総合的な探究の時間に代替
※2科目選択
※事務計算(学)は2年次未選択生徒のみ履修可

総合生活科



思いやりの心とコミュニケーション能力の育成

ヒューマンサービスに関する職業について様々な角度から学習し、地域の人々とのふれあいを大切にしながら思いやりの心とコミュニケーション能力を育てることを目標に、「食物文化」「幼児教育」「人間福祉」の系列を設置しています。外部講師を招いての授業や校外におけるさまざまな実習・体験学習を通して、専門性を高めます。

取得できる資格・検定

- ・食物調理技術検定 ・被服製作技術検定
- ・保育技術検定
- ・介護職員初任者研修資格 (*人間福祉系列選択者のみ)
- ・福祉住環境コーディネーター検定試験
- ・ビジネス文書実務検定 など

●食物文化系列

将来、調理師、栄養士を目指す人を育てます。各種コンクールへの挑戦もしています。



●幼児教育系列

将来、保育士や幼稚園教諭を目指す人を育てます。幼稚園や保育所での保育実習も経験します。



●人間福祉系列

介護職員初任者研修資格の習得を目標にし、実践的な学習を行います。



コミュニケーション力を育む 週番活動



聞き取った内容を、クラスで伝達



連絡事項を伝え、1分間スピーチ



時間割変更をメモ



週番としての朝の清掃

●卒業生の進路 主な合格・内定先 (過去3年間)

四年制大学

- 【国立】三重大学、茨城大学、静岡大学
 【公立】名古屋市立大学、三重県立看護大学、福知山公立大学、高知工科大学、静岡県立大学、静岡文化芸術大学
 【私立】鈴鹿医療科学大学、四日市大学、四日市看護医療大学、皇學館大学、東京農業大学、日本大学、名城大学、名古屋外国語大学、椋山女学園大学、愛知大学、愛知学院大学、愛知工業大学、愛知淑徳大学、愛知みずほ大学、至学館大学、大同大学、中京大学、中部大学、東海学園大学、名古屋外国語大学、名古屋学院大学、名古屋学芸大学、名古屋芸術大学、名古屋女子大学、日本福祉大学、立命館大学、京都産業大学、近畿大学、甲南大学、龍谷大学、金沢工業大学、大谷大学、京都外国語大学、日本女子体育大学、武蔵野大学、他

短期大学

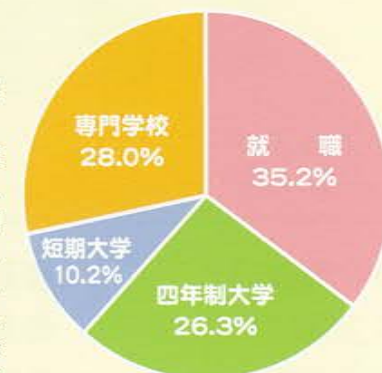
- 【公立】三重短期大学
 【私立】高田短期大学、鈴鹿大学短期大学部、ユマニテク短期大学、愛知医療学院短期大学、名古屋短期大学、名古屋女子大学短期大学部、名古屋文化短期大学、愛知工科大学自動車短期大学、他

専門学校

- 【公立】三重県立公衆衛生学院、三重県立津高等技術学校
 【私立】三重中央看護学校、三重看護専門学校、津看護専門学校、四日市医師会看護専門学校、ユマニテク看護助産専門学校、ユマニテク医療福祉大学校、名古屋工学院専門学校、名古屋情報メディア専門学校、トライデントコンピュータ専門学校、トヨタ名古屋自動車大学校、名古屋こども専門学校、旭美容専門学校、鈴鹿オフィスワーク医療福祉専門学校、三重調理専門学校、辻製菓専門学校、東海医療科学専門学校、京都建築大学校、ミエヘアアーチストアカデミー、中日美容専門学校、他

主な就職先

- 三重県警、大阪府警、亀山市職員、鈴鹿市職員、南伊勢町職員、自衛隊、日本郵便株、鈴鹿農業協同組合、(株)百五銀行、本田技研工業株、住友電装株、(株)タチエス、キオクシア株、NTNアドバンスマテリアルズ、シャープ株、(株)ジェイテクト、日東電工株、協同油脂株、古河電気工業株、デンソートリム株、(株)セキデン、(株)セキデンアクシス、昭和ボックス株、八千代工業株、出光ユニテック株、(株)エイチワン、(株)エフテック、カメヤマ株、亀山ビード株、マクスルクレハ株、光洋熱処理株、住友金属鉱山シボレックス株、柳河精機株、(株)山西、リケンテクノス株、丸一株、三重西濃運輸株、長島観光開発株、(株)志摩スペイン村、東海旅客鉄道株、大建工業株、中部製罐株、(株)日本陸送、スーパーサンシ株、(株)日本サンガリア ベバレッジカンパニー、(社)希望の里、ライオンズ開発株、鳥羽シーサイドホテル株、(株)三重電子計算センター、プリマハム株、三重執鬼株、(株)森田製作所、三重茶業協同組合、鈴鹿インター株、(株)ストーリア 他



(令和2年度卒業生)

総合生活科 食物文化系列

仲南 沙桐 (鈴鹿市立白鳥中学校出身)
 ●株式会社共立メンテナンス



私は毎日の生活に欠かせない食について学びたいと思い、亀山高校総合生活科に入学し、食物文化系列を選択しました。食物文化系列では、座学や調理実習で食に関する知識や技術を学びました。実習は班で協力して行うので、コミュニケーション力も身につきました。食物調理技術検定では、限られた時間の中でテーマに沿った料理を自分で考えて作ります。献立作成に苦労しましたが、1級に合格した時はとても達成感を得ることができました。

卒業後は、人を笑顔にする仕事をしたいと思い旅館に就職します。たくさんの先生方にサポートしていただき、内定をいただくことができました。亀山高校で培った積極的にコミュニケーションをとる力を活かして、お客様を笑顔にできるよう一生懸命働きたいと思います。

卒業生のメッセージ

総合生活科 幼児教育系列

浦田 彩華 (度会町立度会中学校出身)
 ●皇學館大学教育学部教育学科幼児教育コース



私は、将来子どもと関わる職業に就きたいと思い、亀山高校総合生活科に入学し、幼児教育系列を選択しました。幼児教育系列では、子どもの発達などの知識だけでなく、歌や絵本の読み聞かせ、折り紙などの実技も学びます。そして、絵本の読み聞かせやピアノ演奏などの保育検定にも取り組みました。苦戦し悩むこともありましたが、先生からアドバイスをもらい、たくさん練習することで、合格することができ、自信につながりました。2年生では半日実習、3年生では5日間の保育園や幼稚園での実習があります。子どもたちと直接関わる時、授業で学んだことが自信となり、積極的に関わることができました。

大学へ進学したら、保育から小学校教育まで幅を広げ、より専門的な事を学びたいです。そして、子どもたちが毎日楽しく過ごせ、信頼してもらえる先生を目指したいです。

総合生活科の授業の流れ (令和4年度入学生教育課程)

※一部変更されることがあります。

学年	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
1年	現代の国語	言語文化	公共	数学I	科学と人間生活	体育	保健	芸術I	英語コミュニケーションI	家庭総合	生活産業実習	フードデザイン	HR																	
2年	幼児教育	論理国語	文学国語	地理総合	数学A	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	生活産業実習	生活と福祉	フードデザイン	社会福祉基礎	生活実習	保育実践	保育基礎														
	人間福祉																													
	食物文化																													
3年	幼児教育																													
	人間福祉																													
	食物文化																													

※課題研究を総合的な探究の時間に代替

※2科目選択
 ※生活デザインは系列の選択
 ※事務計算(学)は2年次未選択生徒のみ履修可

校訓は「自主自律」

