

三重県立伊賀白鳳高等学校

I G A H A K U H O

School Guide 2026



機械科

電子機械科 ロボットコース

電気工学コース

建築デザイン科 建築・インテリアコース

デザインコース

フードシステム科 フードサイエンスコース

パティシエコース

生物資源科

経営科

ヒューマンサービス科 介護福祉コース

生活福祉コース

Hand

逞
しく

専門的な知識・技術を身につけ、
未来を切り拓く

Heart

優
しく

思いやりの心と規範意識をもち、
社会に貢献する

Head

賢
く

自ら学び、判断し、
行動する



三重県立伊賀白鳳高等学校は、三重県立上野工業高等学校、三重県立上野農業高等学校、三重県立上野商業高等学校の
3校の伝統を継承し、平成21年4月に7学科を擁する専門高校として開校しました。

機械科

P R O F E S S I O N A L

夢をかたちにする

工業分野における、幅広い専門的な知識や技術を習得し、基礎基本をおさえ、応用・創意工夫する力を身につけます。

「夢をかたちにする」ものづくりに真剣に取り組む技術者を育てます。

機械による加工技術を基礎から学びます。

各種工作機械による金属加工や溶接、鋳造、鍛造、汎用エンジンの分解組立、ボイラーの性能試験、金属材料試験、数値制御工作機械（マシニングセンタ、NC旋盤）、電気、自動制御等の幅広い実習を行います。

また、課外活動では、競技用のソーラーカー・省エネルギー・ロボット等を製作し、それぞれの大会で実績をあげています。



Mechanical Engineering



取得可能な資格

- 3級技能検定（旋盤）
- 3級技能検定（機械検査）
- 2級ボイラー技士
- ガス溶接技能講習修了
- 危険物取扱者乙種（全類）など



主な進学先

- 近畿大学工業高等専門学校（編入学）
- 皇學館大学
- 大同大学
- 中部大学
- 東海大学
- 広島工業大学
- 名城大学

主な就職先

- 旭ダイヤモンド工業(株)
- (株)ジェイテクト ファインテック
- ジェイテクト メタルテック(株)
- トヨタ自動車(株)
- 本田技研工業(株)
- (株)ミヤケ
- (株)安永
- (株)LIXIL 上野緑工場

他

他



機械科 2年
藪中 耕太郎
(伊賀市立阿山中出身)

機械加工など専門の授業でしかできないことが学べ、いろんな資格取得に向けた努力ができます。今は将来の夢である整備士に向けて頑張っています。



電子機械科

P R O F E S S I O N A L

ロボットコース

ロボットやコンピュータ制御に関する知識や技術を身につけます。ものづくりや生活を便利で豊かにするための、先端的な技術に対応できる技術者を育てます。また、さらに高度な知識や技術を習得するための進学を支援します。

機械、電子、情報技術に関する基礎を学ぶとともに、産業用ロボットやコンピュータ制御やプログラミング等に関する知識や技術を習得します。

産業用ロボットの操作・制御の基礎や電子機械を構成する機器などに関する知識や技術を身に付けます。



主な進学先

- 大阪産業大学
- 大阪電気通信大学
- 神奈川工科大学
- 皇學館大学
- 中部大学
- 名城大学
- ものづくり大学
- 龍谷大学

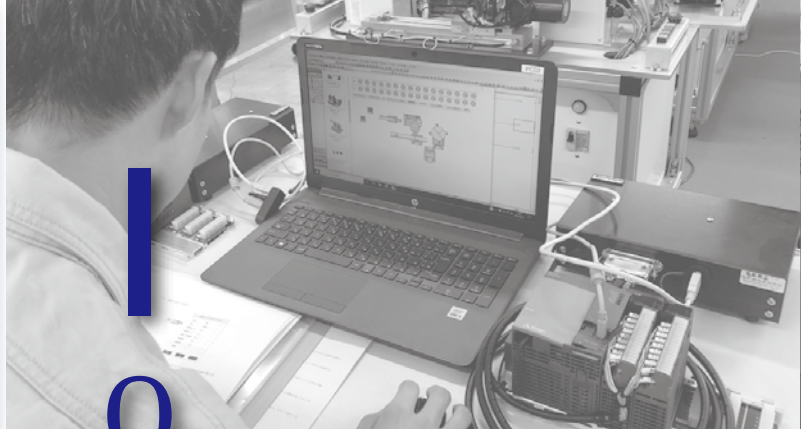
主な就職先

- 京セラ(株) 滋賀蒲生工場
- (株)デンソー
- TOYO TIRE(株) 桑名工場
- (株)豊田自動織機
- トヨタ車体(株)
- パナソニックライディングシステムズ(株) 伊賀工場
- 本田技研工業(株) 鈴鹿営業所
- (株)ミルボン ゆめが丘工場 他

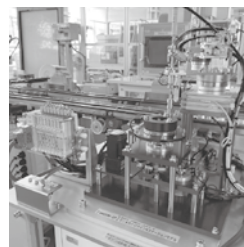


電子機械科
ロボットコース 2年
内海 翔汰
(伊賀市立城東中出身)

プログラミングや製図、設計など将来のためになることを学ぶことができるので楽しく過ごしています。夢はパソコンを作ることです。



ROBOTを形に

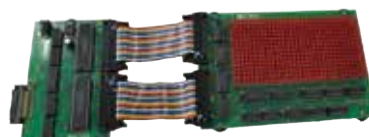


Robotics



取得可能な資格

- 基本情報処理技術者
- ITパスポート試験
- 2級ボイラー技士
- 危険物取扱者乙種（全類）
- ガス溶接技術技能講習修了
- 初級 CAD 検定 など



電子機械科

P R O F E S S I O N A L

電気工学コース

電気機器、電力技術、情報通信など電気エネルギーに関する知識や技術を身につけます。産業界で幅広く活躍できる電気技術者を育てます。

電気に関する基礎的な知識や技術を習得するとともに、情報通信や環境に配慮した新しいエネルギーなどに関する学習を行います。

国家試験に挑戦し、電気のススペシャリストを目指します。

本コースは経済産業省の認定校です。(卒業後は、第2種電気工事士の筆記試験が免除となり、実技試験のみで国家資格が取得できます。)



主な進学先

- 大阪国際工科専門職大学
- 名古屋学院大学
- 名古屋経済大学
- 名城大学

他

主な就職先

- 伊賀上野ケーブルテレビ(株)
- 一般財団法人 中部電気保安協会
- 大阪ガス(株)
- 近畿日本鉄道(株)
- 古河電気工業(株) 三重事業所
- サラヤ(株)
- 中部電力パワーグリッド(株)
- (株)トーエネック 三重支店
- (株)ミルボン ゆめが丘工場

他

取得可能な資格

- 電気主任技術者第3種
- 第1・2種電気工事士
- 電気工事施工技術者
- 工事担任者
- 危険物取扱者乙種(全類)
- ガス溶接技術技能講習修了
- 基本情報処理技術者 など



未来を灯す電気



Electrical Engineering



電子機械科
電気工学コース 2年
金子 雅成
(伊賀市立緑ヶ丘中出身)

配線をつなげたり電気工事士2種の資格の勉強など、友達と協力してできます。配線や電線のことを学んで、将来、大震災による停電で暗くなった時、率先して行動したい。

建築デザイン科

P R O F E S S I O N A L

建築・インテリアコース

「人にやさしい」住環境をテーマに、建築からインテリアまで幅広い知識を身につけるために、これまでのインテリアコースで蓄積された木工に関する学びに加え、建築の計画、施工の知識・技術など建築に関して実践的で高度な知識・技術を学びます。

実習内容として、木材加工や測量、インテリア・デザインなどの要素実習、家具や建築模型の製作などを学び、建築やインテリアについて系統立てて工学的に学習することで、「暮らし」に関する分野で幅広く活躍できる技術者を育てます。



主な進学先 (インテリアコース)

- 大阪産業大学
- 京都美術工芸大学
- 大同大学
- 中部大学
- 京都建築大学校
- 修成建設専門学校
- 東海工業専門学校
- 中央工学校OSAKA

主な就職先 (インテリアコース)

- 上野ハウス(株)
- カリモク家具(株)
- (株)クラフトワーク
- (株)デンソー
- パナソニックライティングシステムズ(株)
- (株)パラキャップ社
- (株)日立建機ティエラ
- (株)LIXIL

他

他



建築デザイン科
建築・インテリアコース 2年
宮田 芽依
(伊賀市立緑ヶ丘中出身)

実際に木を切るところから行います。サイズを測ったりわからないことを学びます。2級建築士になるため、頑張っています。



木

工



の



Architecture & Interior

匠



取得可能な資格

- 2級建築士施工管理技士補
- 建築 CAD 検定
4級・3級・2級
- 2級土木施工管理技士補
- インテリア設計士 2級
- 3級技能検定 (家具手加工)
- 基礎製図検定
- カラーコーディネーター検定
3級・2級 など

卒業後資格取得時に 実務経験が 短縮される資格

- 2級建築施工管理技士
- 2級土木施工管理技士
- 2級建築士 (必要単位が
決められています)
- 木造建築士 (//)





美

建築デザイン科

建
設
デ
ザ
イ
ン

P R O F E S S I O N A L

デザインコース

設計製図、素描やデザインなどの専門的な知識や技術を身につけます。美術系やデザイン系の進学を目指します。

デザインに関して、美術、クラフト、伝統工芸などを従来の美術工芸に関する知識や技術習得にとどまらず、社会の課題をデザインの力で解決できる人材を育成します。



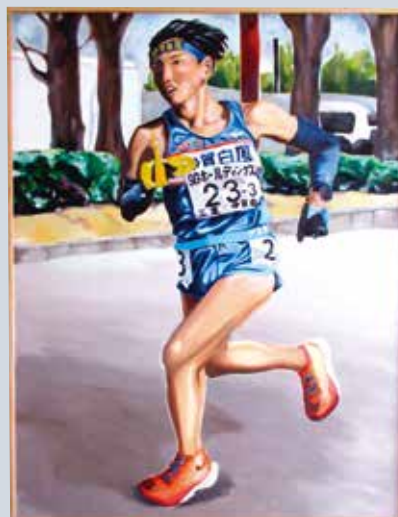
を

創

る



Art & Design



主な進学先 (デザインコース)

- 大阪芸術大学
- 京都芸術大学
- 京都精華大学
- 嵯峨芸術大学
- 奈良芸術短期大学
- 上田女子服飾専門学校
- 文化服装学院

主な就職先 (デザインコース)

- (株)エクセディ 上野事業所
- 中外医薬生産(株)
- 東洋ビューティ(株)
- (株)トキワ美容室
- モリテックスチール(株)

他

取得可能な資格

- グラフィックデザイン検定 3級
- レタリング検定 4級・3級
- 建築CAD 検定 4級・3級・2級
- カラーコーディネーター検定 3級・2級
- 色彩検定 3級
- 基礎製図検定 など



建築デザイン科
デザインコース 2年
森 琉衣
(伊賀市立城東中出身)

将来、デザイナーやイラストレーターになりたいと思っており、そのための専門的なことを学びます。デッサンの影の付け方など学ぶことができました。わからないことなど、先生に聞いて積極的に学びたいと思っています。

フードシステム科

P R O F E S S I O N A L

フードサイエンスコース

「安全で安心な食品の提供」を目指して、食品分析、衛生管理や加工食品・醸造食品の製造に関する知識や技術を身につけます。食品業界で活躍できる技術者を育てます。

安全で安心な食品を提供するため、ジャムや味噌などの加工食品、醸造食品の製造や、食品分析・食品衛生管理を学びます。

食品の成分と栄養、微生物の培養や加工の原理について理解するとともに、安全で安心な食品の製造に関する専門的な知識や技術を習得します。



主な進学先

- 関西福祉科学大学
- 関西女子短期大学
- 滋賀短期大学
- 鈴鹿短期大学
- 岡波看護専門学校
- 関西医療学園専門学校
- 辻調理師専門学校

主な就職先

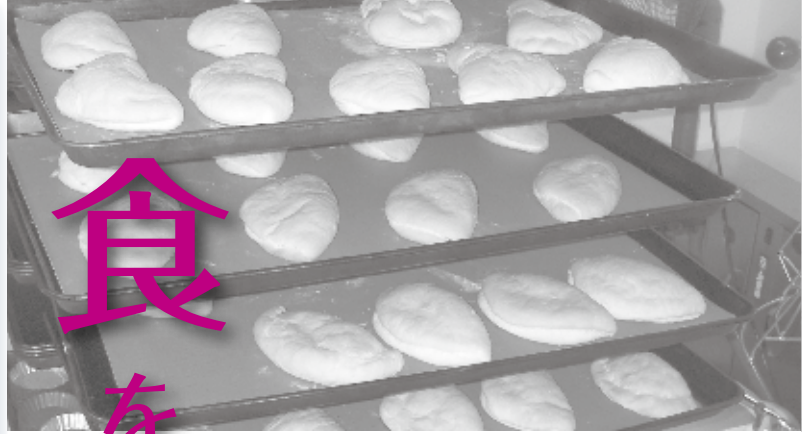
- チョーヤ梅酒(株)
- 常盤薬品工業(株)
- (株)日本サンガリアペパレレッジカンパニー
- ノーベル製菓(株)
- メロディアン(株)
- 山崎製パン(株)

他



フードシステム科
フードサイエンスコース 2年
今岡 幸生
(伊賀市立緑ヶ丘中出身)

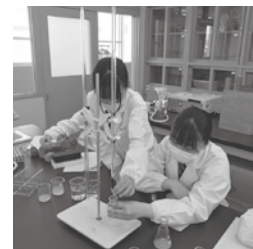
実習でパン、ジャム、クッキーをみんなで協力して作ることがやりがいです。いつも食べている食品がどうやってできているか学べます。将来は調理関係の仕事に就きたいと考えています。



食を科学する



Food Preservation



取得可能な資格

- 食生活アドバイザー
- 危険物取扱者乙種 (全類)
- 日本農業技術検定
- 食物調理技術検定
- 食品衛生責任者
- 2級ボイラー技師 など



フードシステム科

P R O F E S S I O N A L

パティシエコースa

「安全で安心な食の提供」を目指して、製菓に関する知識や技術を中心に、「食」を総合的に学び、「食」の分野で活躍できる人材を育てます。

製菓理論を学び、実習を通して基礎技術を身につけます。生産から販売までを体験的に学び、素材の特性を生かしたスイーツ作りのできるパティシエを目指します。

高校での授業の他に、製菓専門学校と連携して通信教育課程（1年）を受講することにより、製菓衛生師の国家試験受験資格を取得します。

（土・日や長期休業中に年間30回ほどのスクーリングが必要です。）



主な進学先

- ・大阪樟蔭女子大学
- ・京都産業大学
- ・鈴鹿医療科学大学
- ・帝塚山大学
- ・大阪調理製菓専門学校
- ・辻学園調理・製菓専門学校
- ・三重調理専門学校
- ・ユマニテク調理製菓専門学校

主な就職先

- ・栄光堂ファクトリー(株)
- ・(株)クラブハリエ たねやグループ
- ・長島観光開発(株)ナガシマリゾート
- ・メルヴェイユ
- ・モンパクトル

他



フードシステム科
パティシエコース 2年
平原 蒼大
(伊賀市立霊峰中出身)

今までケーキの作り方や材料を知らなかったが、仲間と一緒に協力してどうやったらうまくケーキのスポンジが膨らむか、クリームがきめ細かくできるか励んでいます。将来は製菓・調理業に就きたいと思っています。

製菓のスペシャリスト



Pâtissier & Pâtissiere



取得可能な資格

- 製菓衛生師（2年次に専門学校に入校が必要）
- 食物調理技術検定
- 食生活アドバイザー
- 日本農業技術検定
- 食品衛生責任者 など



生物資源科

P R O F E S S I O N A L

安全で安心な農産物（野菜、草花、果樹など）を生産する知識・技術やバイオテクノロジーを使って新品種を開発する技術を身につけます。

情報処理や簿記など商業に関する学習も取り入れ、商品の企画・販売・管理・宣伝・流通計画等のマーケティング技術を学び、「新しい農業経営」に対応できる技術者を育てます。



主な進学先

- 京都芸術大学
- 皇學館大学
- 摂南大学
- 四日市大学
- 三重県農業大学校
- 三重県立津高等技術学校

主な就職先

- (株)岩見瓦製作所
- ケイミュー(株)
- 三甲(株)
- 日本発条(株) 滋賀工場
- (株)マツザキ
- (株)メナードランドメナード カントリークラブ



生物資源科 2年
梅田 芽生
(伊賀市立霊峰中出身)

農場に行って大根や白菜などの野菜を育てています。昔から定植（作物を植えること）をしたかったので勉強できてうれしいです。農業に関する就職をしたいと思っています。

生命の可能性



Biological resources



取得可能な資格

- 園芸装飾技能検定
- 生物分類技能検定
- 初級バイオ技術者認定検定
- ワープロ検定
- パソコン検定
- 日本農業技術検定 など



経営科

P R O F E S S I O N A L

企業は人なり



Business Information Technology



取得可能な資格

- 簿記実務検定
- 情報処理検定
- ビジネス文書実務検定
- ビジネス計算実務検定
- 商業経済検定 など



簿記会計や情報処理など経済や企業経営に関する専門的な知識・技術を身に付けます。流通サービスをはじめ、経済活動におけるスペシャリストを育てます。

簿記をはじめ、表計算・マルチメディアなどの情報処理やマーケティングなどの商品流通について学びます。



主な進学先

- 大阪商業大学
- 明治大学
- 阪南大学
- 関西女子短期大学
- 三重短期大学
- 大原簿記医療観光専門学校

主な就職先

- 伊賀市役所
- 大阪税関
- 中外医薬生産(株)
- ノーベル製菓(株)
- (株)ミルボン ゆめが丘工場
- (株)LIXIL
- ロート製薬(株) 上野テクノセンター



経営科 2年
中居 直大
(伊勢市立厚生中出身)

簿記など、友達と教えあったり先生が教えてくれたりして楽しく学んでいます。パソコンの勉強は将来活かせると思うし、簿記や経理など知識が広がっています。

ヒューマン サービス科

P R O F E S S I O N A L

介護福祉コース

高齢者をはじめとする介護福祉に関する専門的な知識や技術を身につけます。福祉の様々な分野で介護を担うスペシャリストを育てます。

介護福祉士の国家試験受験資格（実技試験免除）が取得できます。

介護福祉士の国家資格を取得するために必要な単位数を修得することができます。本校のカリキュラムは、国家試験の2次試験（実技試験）免除となるもので、大学、短大、専門学校と同等のものを実施しており、本校の他学科、コースに比べ専門学科の授業数が多くなっています。



主な進学先

- 関西学研医療福祉学院
- 関西福祉科学大学
- 鈴鹿医療科学大学
- 岡波看護専門学校
- 津看護専門学校
- 名張市立看護専門学校
- ユマニテク医療福祉大学
学校 他

主な就職先

- 伊賀市社会事業協会
（第二梨ノ木園・かしの木
ひろば）
- 岡波総合病院（介護老
人保健施設）
- こもはら福祉会（はなの里）
- 〔特別養護老人ホーム〕
- 豊壽園・名張特別養護
老人ホーム
- ぬくもり園・ゆめが丘鶴
寿園 他



ヒューマンサービス科
介護福祉コース 2年
東 芽以奈
（伊賀市立青山中出身）

介護で重要なベッドメイキングが一番難しいですが楽しいです。みんなで助け合い練習しています。介護施設の実習では、職員さんの利用者さんへの対応が素晴らしく、私もそうなりたいと思っています。



ふだんのくらしをしあわせに



Elder Care welfare



取得可能な資格

- 介護福祉士国家試験
受験資格
- 介護職員初任者研修
- 社会福祉・介護福祉検定
- 赤十字救急救員 など



ヒューマン サービス科

P R O F E S S I O N A L

生活福祉コース

乳幼児の保育、高齢者介護など、社会福祉に関する専門的な知識や技術を身につけます。コミュニケーション等の実践力を持ち、福祉や保育の分野で活躍できるスペシャリストを育てます。

社会福祉、保育、児童文化などについて、福祉施設、保育園などの実習を通して、総合的に学びます。

高齢者介護、乳幼児の保育など、福祉に関する知識や技術を習得します。

主に大学、短大、専門学校への進学を目指し、進学先で更なる福祉のスペシャリストを目指します。



主な進学先

- 関西福祉科学大学
- 鈴鹿医療科学大学
- 関西女子短期大学
- 高田短期大学
- 白鳳短期大学
- ユニマテック短期大学
- 岡波看護専門学校 他

主な就職先

- 伊賀市社会事業協会
- 伊賀市(保育士)



ヒューマンサービス科
生活福祉コース 2年
稲田 安純
(名張市立南中出身)

1年次の保育実習では子どもへの接し方がわからなかったのですが、今はグループワークなどでどう対応するか話し合っ解決しています。2年次では、人前で話す練習をされていて、徐々に話をするのが楽しくなってきました。



保 育 ・ 福 祉 の ス ペ シ ャ リ ス ト



Welfare



取得可能な資格

- 保育技術検定
- 介護職員初任者研修
- 社会福祉・介護福祉検定
- 赤十字救急法救急員 など



生徒在籍数 ・ 出身中学校別生徒数

Student Statistical Information

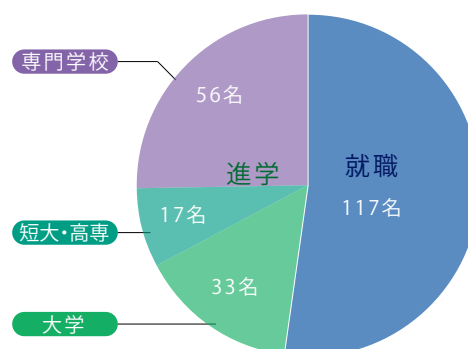
生徒在籍数
出身中学校数

	1年	2年									3年							合計	
		機械	電子	建築	生物	フード	経営	ヒューマン	計	機械	電子	建築	生物	フード	経営	ヒューマン	計		
	235	35	32	35	30	34	33	33	232	34	32	32	31	36	22	34	221	688	
伊賀市	崇広	32	13	7	4	1	5	4	6	40	7	9	7	2	4	8	6	43	115
	城東	31	3	3	8		8	2	4	28	6	3	6	2	4	3	6	30	89
	緑ヶ丘	40	6	7	10	11	10	5	6	55	8	8	6	9	9	4	12	56	151
	上野南	13	2	2	3		1	2	3	13	2		2	5	3	2	2	16	42
	柘植	6	1	2	1		1		1	6				2	2			4	16
	霊峰	15	2	1	2	5	4	3		17	1		1		1	1	3	7	39
	島ヶ原	1				2	1	4		7		1	2					3	11
	阿山	17	2	1	2	3		3	3	14		1	1	3		3	1	9	40
	大山田	15	3		2	3	1	3	1	13	2	2	3	1	4		1	13	41
	青山	5						1	1	2	3	1		2	1			7	14
	合計	175	32	23	32	25	31	27	25	195	29	25	28	26	28	21	31	188	558
名張市	名張	12		4	1	1		1	1	8	1		2		2		1	6	26
	赤目	7	1	2	1	1	2		2	9	1	1	2					4	20
	桔梗が丘	10		1						1								0	11
	北	11			1	2		1		4	1			2	4		1	8	23
	南	7				1			3	4	1		2	1	1			5	16
	合計	47	1	7	3	5	2	2	6	26	4	1	4	4	7	1	2	23	96
四日市市	内部		1						1									0	1
三重郡	八風	1		1					1									0	2
	川越								0		1							1	1
亀山市	亀山	3							0									0	3
鈴鹿市	白鳥								0		1							1	1
	千代崎								0		1							1	1
	鼓ヶ浦	1							0									0	1
津市	一志		1						1									0	1
	橋南	1							0									0	1
	久居西								0		1							1	1
	芸濃	1							0									0	1
	豊里	1							0									0	1
松阪市	三雲							1	1		1							1	2
	嬉野								0			1						1	1
	中部	2							0	1								1	3
	殿町	1							0									0	1
伊勢市	厚生							1	1									0	1
鳥羽市	鳥羽東						2		2									0	2
志摩市	東海								0		1							1	1
奈良県	月ヶ瀬	1							0					1				1	2
	山添	1				1		2	3							1		1	5
	香芝			1					1									0	1

令和7年4月1日現在の生徒数。1年次生の学科・コースは7月に決定

第14期卒業生の進路状況

	科人数	就職	進学	その他
機 械	32	28	4	0
電子機械	27	13	14	0
建築デザイン	35	17	18	0
生物資源	32	14	18	0
フードシステム	33	20	13	0
経 営	29	12	17	0
ヒューマンサービス	35	13	22	0
卒業生総数	223	117	106	0



Career Achievement

就職状況 2025年3月卒業生

事業所名	
製造	81
京セラ(株) 滋賀東近江工場	
JFEスチール(株) 知多製造所	
(株) デンソー	
トヨタ車体(株)	
ナス鋼帯(株) 滋賀工場	
日本発条(株) 滋賀工場	
東浦カリモク(株)	
(株)日立建機ティエラ	
山崎製パン(株)	
ヤンマーキャステクノ(株) 甲賀事業部	
ユナイテッド・セミコンダクター・ジャパン(株) 三重工場	
旭ダイヤモンド工業(株) 三重工場	
(株)アスター美容	
上野キャノンマテリアル(株)	
(株)エクセディ 上野事業所	
恵比寿化成(株) 三重工場	
OPI(株)	
(株)カナオカグラビア	
木村石鹸工業(株)	
錦城護謨(株)	
(株)クラフトワーク	
(株)ケイ・ティ・エイ	
ケイミュー(株) 伊賀事業所	
コクヨ(株) 三重工場	
五洋紙工(株) 伊賀上野工場	
三甲(株) 関西第二工場	
(株)サンショク	
(株)スズキ納整センター スズキ納整センター近畿	
双福鋼器(株)	
大洋ナット工業(株)	
大陽日酸JFP(株)	
(株)タカミ	
中外医薬生産(株)	
TOA(株)	
(株)トーミック	
常盤薬品工業(株)	

事業所名	
製造	
(株)ナカテック	
ニッタ(株) 名張工場	
日本粉末薬品(株) 伊賀工場	
ノーベル製菓(株)	
パナソニックライティングシステムズ(株) 伊賀工場	
ビッグコーティング(株)	
(株)フジシール 名張工場	
ZACROS(株) 名張事業所 (旧藤森工業)	
(株)ミヤケ	
(株)ミルボン ゆめが丘工場	
メロディアン(株) 三重工場	
モリテックスチール(株) 三重大山田工場	
(株)安永	
(株)ユニテクノ	
ヨツギ化学(株)	
(株)LIXIL 名張工場	
(株)LIXIL 上野緑工場	
ロート製薬(株) 上野テクノセンター	
ガス・電気・保全	2
伊賀上野ケーブルテレビ(株)	
上野ガス(株)	
自動車整備・重機整備	3
三重トヨタ自動車(株)	
三重日産自動車(株) 津垂水店	
(株)前田製作所	
建築・土木等	3
(株)岩見瓦製作所	
(株)マツザキ	
山一建設(株)	
調理・給食	1
(株)マツウラ	

事業所名	
事務・受付	1
(株)アドバンスコープ	
介護	8
(社)博仁会 (村瀬病院グループ)	
(福)伊賀市社会事業協会	
(社)畿内会 (岡波総合病院)	
(福)グリーンセンター福祉会	
(福)こもはら福祉会	
(福)洗心福祉会	
(福)名張厚生協会	
ホテル・娯楽施設等	4
(株)ホスピタリティオペレーションズ	
(株)丸末 島ヶ原カントリークラブ	
メナード青山リゾート (日本メナード化粧品(株))	
(株)メナードランドメナードカントリークラブ青山コース	
運輸・物流	1
近畿日本鉄道(株)	
サービス	4
(株)かぶらやグループ	
伊賀ふるさと農業協同組合	
日産プリンス三重販売(株)	
三菱三菱自動車販売(株)	
公務員	2
伊賀市役所	
自衛隊	
自己開拓・縁故	7
自己開拓	
縁故	

Career Achievement

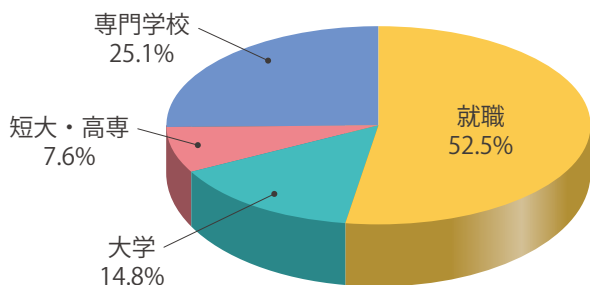
進学状況 2025年3月卒業生

学校名	
四年制大学	33
朝日大学	
大阪芸術大学	
大阪産業大学	
大阪商業大学	
大阪人間科学大学	
金沢工業大学	
関西国際大学	
関西福祉科学大学	
京都芸術大学	
京都美術工芸大学	
皇學館大学	
嵯峨美術大学	
駿河台大学	
摂南大学	
中央学院大学	
帝塚山大学	
東海大学	
日本福祉大学	
阪南大学	
明治大学	
名城大学	
四日市大学	

短期大学・高専	
短期大学・高専	17
津市立三重短期大学	
奈良芸術短期大学	
大和大学白鳳短期大学部	
大阪国際大学短期大学部	
高田短期大学	
関西女子短期大学	
東大阪短期大学	
近畿大学工業高等専門学校	

学校名	
専門学校	56
奈良市立看護専門学校	
三重県立津高等技術学校	
三重県農業大学校	
日産京都自動車大学校（就職）	
ユマニテク医療福祉大学校	
トヨタ名古屋自動車大学校（就職）	
E S Pエンタテインメント大阪	
旭美容専門学校	
伊勢理容美容専門学校	
上田安子服飾専門学校	
大阪e c o動物海洋専門学校	
大阪アミューズメントメディア専門学校	
大阪情報ITクリエイター専門学校	
大阪情報コンピュータ専門学校	
専門学校大阪ビジュアルアーツアカデミー	
大阪ビューティーアート専門学校	
大阪ホスピタリティ・アカデミー	
大原簿記法律専門学校難波校	
岡波看護専門学校	
関西医科専門学校	
関西外語専門学校	
関西学研医療福祉学院	
関西ビューティプロ専門学校	
京都栄養医療専門学校	
京都外国語専門学校	
京都建築大学校	
神戸製菓専門学校	
修成建設専門学校	
総合学園ヒューマンアカデミー大阪心斎橋校	
中央工学校OSAKA	
辻調理師専門学校	
辻調理師専門学校東京	
東海工業専門学校金山校	
東洋医療専門学校	
奈良保育学院	
西日本ヘアメイクカレッジ	
文化服装学院	
三重調理専門学校	
森ノ宮医療学園専門学校	
延世大学校	
ル・トーア東亜美容専門学校	

第14期生 卒業生の進路状況



学校行事 School Events

4 5 6 7 8 9



E

遠足
対面式・部活動紹介
始業式・入学式

V

県総合体育大会
中間考査

e

1年次生学科・コース別物品購入日
1年次生 学科・コース決定
保護者会
クラスマッチ
期末考査

n

工業高校生フェア

t

高校生活入門講座
就職試験開始
3年次生 面接指導

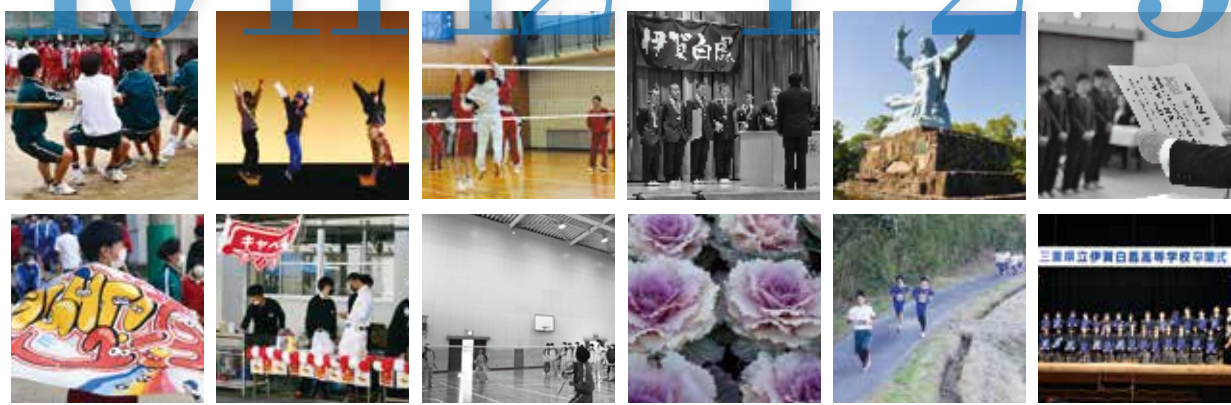
運動部 Club Activities



硬式野球
陸上競技
サッカー
バレーボール (男子・女子)
バスケットボール (男子・女子)
卓球
ソフトテニス (男女)
テニス (男女)
剣道
弓道
ハンドボール (男女)
ゴルフ

Sport

10 11 12 1 2 3



- c** 体育祭
中間考査
- a** 文化祭
芸術鑑賞会
2年次生 インターンシップ
高文祭・産業教育フェア
- e** クラスマッチ
期末考査
白鳳フェス
- n** 2年次生 修学旅行
3年次生 学年末考査
- d** 前期入学者選抜
1・2年次生 マラソン大会
- e** 卒業式
1・2年次生 学年末考査
- r** 修了式
後期入学者選抜

文化 部 Club Activities



- 写真
- 美術
- 工芸
- メカトロニクス
- エコカー
- インターアクト
- ボランティア
- 吹奏楽
- 茶華道
- 情報処理
- バイオサイエンス
- 食研究
- 演劇
- ゲーム

Cultural

Club activities



熱くなれ!





輝け! 青春



Message from graduates

卒業生からのメッセージ

様々な世界で活躍されている卒業生の皆さんから
メッセージをいただきました。

- ①お名前
- ②伊賀白鳳高校卒業年
- ③学科名
- ④現在の所属
- ⑤伊賀白鳳高校での生活について



①茂手木英人 ②令和7年卒業 ③機械科 ④東海大学

⑤私は高校3年間を文武両道で頑張ってきました。機械科に所属しており中でもいい成績を取れるように日々努力してきました。実習は成果が見えることばかりなのでたのしかったです。部活では陸上競技部に所属しており、東海大会など規模の大きい大会で活躍することができました。忙しかった3年間ですがそのおかげで良い経験がたくさんできました。頑張りをみんなが応援してくれる良い学校です。

①村主竜紀 ②令和6年卒業 ③電子機械科 ロボットコース ④近畿日本鉄道株式会社

⑤私は、電子機械科の授業や実習を通して、メカトロニクスの魅力を知り、溶接やプログラミングなどの技術を身につけました。また資格取得のサポートもしていただきました。進路選択の際には、学科の先生に相談に乗っていただいたり、面接練習をしていただいたりし、希望した進路に進むことができました。体育祭や文化祭などいろいろな行事があり、友人との仲も深めることができ、3年間充実した学校生活でした。



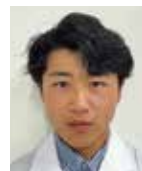
①佐古智也 ②令和4年卒業 ③建築デザイン科 建築インテリアコース ④亀山市役所

⑤私は伊賀白鳳高校に入学し、もの作りの楽しさや難しさを学びました。学校生活で特に記憶に残っていることは、3年生の時に開催した展示即売会で自分たちが作成した木工品を販売したことです。作品を購入した人に喜んでいただき、学んだ技術が身につけていることを改めて実感しました。また座学では、先生方から親身になって教えていただき、在学中に様々な資格を取得することが出来ました。今では仕事をするうえで重要な基礎として役立っています。



①稲葉征人 ②令和7年卒業 ③生物資源科 ④摂南大学 農学部 農業生産学科

⑤高校生活を充実させたいという思いから、目標を立て、3年間全力で挑戦してきました。伊賀白鳳高校では、部活動（弓道）で全国大会に出場し、学業では農業鑑定競技でも全国大会を経験しました。また、農業研究の発表大会で県大会優勝を果たし、その研究内容は多くのメディアに取り上げられました。これらの挑戦を通じて感じたことは、伊賀白鳳高校には夢を応援し、挑戦を支えてくれる環境があるということです。新しいことに挑戦でき、学びに満ちた貴重な経験ができる場所、それが伊賀白鳳高校です。青春を思いきり楽しむ、そんな魅力あふれる学校だと胸を張って言えます。



①西村紅花 ②令和6年卒業 ③フードシステム科 フードサイエンスコース ④株式会社PALME

⑤中学2年生の頃、お菓子作りに興味があり、伊賀白鳳高校のフードシステム科に進みたいと考えました。しかし、入学して授業を受けるうちにパン作りの面白さに気づき、フードサイエンスコースを選択しました。現在、私はパン職人として働いています。高校時代に学んだ知識や技術は、今の仕事にとっても役立っており、伊賀白鳳高校での経験がなければ、今の私はなかったと強く感じています。もし進路に迷っている方がいらっしゃいましたら、伊賀白鳳高校で学ぶことを心からおすすめします。きっと、将来につながる貴重な経験ができるはずです。



①二村怜那 ②令和7年卒業 ③経営科 ④伊賀市役所

⑤私は、資格の取得を目的に伊賀白鳳高校に入学を決めました。わからないところはそのままにせず、先生に教えていただくなどして全国商業高等学校協会が主催する検定で4冠を達成しました。努力すれば必ず報われるとは言えませんが、努力はすることに意味があると思います。結果はどうであれ必ず将来に役に立つと私は思ったので、皆さんにもぜひ何か1つ高校生活の中で頑張ってみてほしいと思います。



①坂田歩紅 ②令和7年卒業 ③ヒューマンサービス科 ④特別養護老人ホーム ひまわり苑

⑤私は伊賀白鳳高校で、介護の専門知識を、実習や、授業を通して学びました。実習で培った経験は、実際の現場でとても役に立っています。特に基礎的な介助方法を知っている為、安全に配慮した介護が行うことができ、利用者様も安心して頂くことが出来ています。また、素早さも必要である仕事の為、校内介護コンテストに向けて練習をした経験が今でもとても役に立っています。現在の仕事では、役立つ知識・技術ばかりであり、ヒューマンサービス科を選んで良かったと感じています。



School Guide 2026

三 重 県 立 伊 賀 白 鳳 高 等 学 校

〒518-0837 三重県伊賀市緑ヶ丘西町 2270-1

Tel 0595-21-2110 Fax 0595-21-2107

HP <http://www.igahakuho.ed.jp>

E-Mail info@igahakuho.ed.jp