高校を知ろう! 入試を知ろう!

# 高核人試觉化



# R7年度高校入試の主な日程

《 私立高校 》	入学試験	合格発表
暁高校(編入)	1月25日(土)	1月29日(水)
暁高校(3年制)	1月27日(月)	1月29日(水)
海星高校	1月24日(金)	1月27日(月)
鈴鹿高校	1月25日(土)	1月29日(水)
高田高校	1月26日(日)	1月31日(金)
《 鈴鹿高専 》	入学試験	合格発表
推薦選抜	1月11日(土)	1月17日(金)
学力選抜	2月 9日(日)	2月21日(金)
《 県立高校 》		
《宋立向仪》	入学試験	合格発表
前期選抜	2月 3日(月)	2月13日(木)
26 H= 499 H	4日(火)	
後期選抜	3月10日(月)	3月17日(月)

#### 【学校紹介編】 桑名高等学校 川越高等学校 3 四日市高等学校 5 四日市商業高等学校 7 四日市南高等学校 9 四日市工業高等学校 11 四日市農芸高等学校 13 神戸高等学校 15 飯野高等学校 17 白子高等学校 19 稲生高等学校 21 亀山高等学校 23 津東高等学校 25 津西高等学校 27 津商業高等学校 29 津高等学校 31 津工業高等学校 33 上野高等学校 35 松阪高等学校 37 宇治山田高校 39 伊勢高校 41 海星高等学校 43 鈴鹿高等学校 45 高田高等学校 47 鈴鹿工業高等専門学校 49 【入試資料編】 県立高校 51 暁高等学校 61 鈴鹿高等学校 62 高田高等学校 63 鈴鹿工業高等専門学校 64

入試日程一覧表

65

# 桑名高等学校

URL http://www.kuwana-h.ed.jp

住 所	桑名市大字東方 1795 番地	電話番号	0594-22-5221
交通機関	JR·近鉄桑名駅 600m		

# 基本理念

普通科、理数科、衛生看護科、衛生看護専攻科を設置する独自の特色を生かして、「桑名から強くはばたく人づくり」をめざします。そのために、

- ①地域社会や保護者の多様なニーズに応え、学校の責務を果たします。
- ②課程、学科の特色を生かして、多様で魅力ある学校をつくります。
- ③長い歴史と伝統を強みとし、公教育への信頼を向上させます。

# 学校の特色

○文部科学省より 2019 年度から SSH (スーパーサイエンスハイスクール) 事業の指定を受け、科学的な探究の手法の習得と先進的な理数教育を推進します。 現在 2 期目(指定期間 5 年 2024 年度~2028 年度)

#### 普通科·理数科

〇高い学力、豊かな心を培って、社会でリーダーシップを発揮できる創造性豊かな生徒を育成 します。大学進学をはじめ多様な夢の実現に向けて、全校あげて取り組みます。 理数科では先進的な取り組みを重視して科学技術立国のリーダーと成り得る人材の育成を目 指します。

#### (2) 衛生看護科·衛生看護専攻科

- 〇昭和49年に地域の医療の発展と充実の期待のもとに設立された県内唯一の学科です。 衛生看護分校から受け継がれてきた「慈恵の心」を継承し、心身ともに健全で、優れた看護 サービスを提供できる人間性豊かな看護師の育成をめざします。
- 〇県内で唯一の衛生看護科は本科(衛生看護科)3年間および専攻科(衛生看護専攻科)2年間の5年間一貫教育で、看護師国家試験の受験資格が得られる最短コースです。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

- 〇放課後に残って勉強できる自習室があり、定期考査前には質問会に参加することができます。全教職員が一丸となって将来の進路決定の支援をします。
- 〇生徒自治会活動や部活動、ボランティア活動などに参加し充実した学校生活を送ってください。春と秋に年間 2 回の校外研修(遠足)もあります。
- OSSH 事業の指定を受け、すべての生徒が課題研究活動に熱心に取り組んでいます。

# |入 試 倍 率| (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	衛生看護科	40	1. 58	1. 58	1. 53	1. 45	1. 40
	理数科	40	2. 65	2. 93	2. 70	2. 28	2. 18
後期選抜	普通科	240	0. 99	0. 90	0. 85	0. 99	1. 07
	学校計	280	1. 23	1. 19	1. 12	1. 18	1. 23

## 桑名高校進路集計

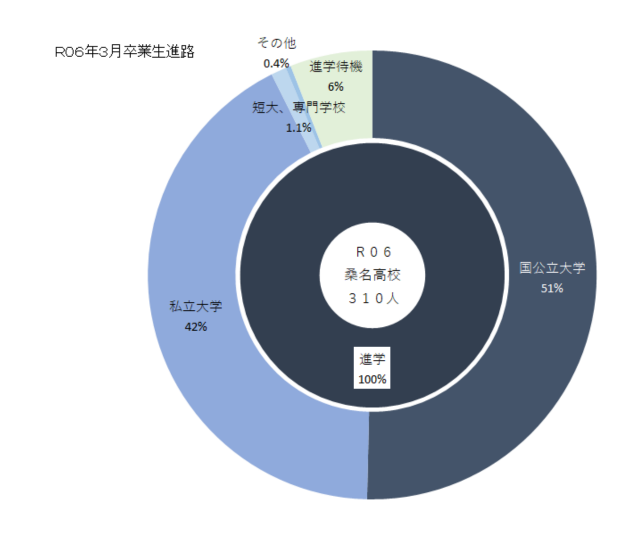
#### 卒業生数一覧表

	R 0 4		R 0 5		R (	0 6
性別	男	女	男	女	男	女
人数	149	197	141	167	144	166
合計人数	346		308		310	

## 卒業生進路割合

(看護科を除く)

	進路先	R (	0 4	R (	0 5		R (	) 6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	159	51.5%	132	49.1%	136	50.4%		
	私立大学	131	42.4%	118	43.9%	114	42.2%		
進学	短大、専門学校	4	1.3%	2	0.7%	3	1.1%	270	100.0%
	その他					1	0.4%		
	進学待機	14	4.5%	16	5.9%	16	5.9%		
	第1次産業								
就職	第2次産業								
がたりま	第3次産業								
	その他	1	0.3%	1	0.4%				
その他									
	合計	309		269		270		270	
専攻科	進路先	R (	0 4	R (	5 0		R 0 6		
進学		3	8.1%	2	5.3%	1	3.1%	1	3.1%
就職		34	91.9%	36	94.7%	31	96.9%	31	96.9%
	合計	37		38		32		32	



# 川越高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hkawag

住 所	三重郡川越町豊田 2302-1	電話番号	059-364-5800
交通機関	JR 朝日駅、近鉄伊勢朝日駅または川越富洲	原駅下車	
	近鉄富田駅から川越高校行きバスあり(直通)	)	

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

本校は、広い国際的な視野と自主的創造的な精神を身につけた「自立した学習者」 (Independent Learner)を育成し、地域から信頼される進学校としての役割を果たします。 (本校生につけたい力) ☆自ら問題を見つける力、解決する力

☆知的好奇心を持ち、知識を身につけるカ ☆情報を収集し、分析するカ ☆ 伽藤・発信・協働するカ

# 学校の特色

- ○55 分6 限授業で、11 時 55 分に昼休みが始まります。
- 〇体育系 13、文科系 11 計 24 の部があり、多くの生徒がこつこつと真面目に勉学と部活動の両立をめざし努力しています。県の強化指定を受けている空手道部をはじめ、書道部、陸上競技部等が上位大会に出場しています。
- 〇令和6年3月卒業生の約4割が国公立大学に合格しました。
- ○複数配置されたALTによる卓越した授業を通じ、英語4技能の習得をめざすとともに、海外からの留学生の受入れたり、海外への留学を支援します。
- 〇令和7年度から、様々な社会課題を見出し、主体的かつ協働的に解決できる次世代を担う人材 を育成するために普通科を「探究科」に、国際文理科を「国際探究科」に改編します。
- Oいずれの学科も、3年間で「総合的な探究の時間」5単位に、新設の「探究発展 I ~Ⅲ」3単位を合わせて8単位分学ぶことで、じっくり探究的な学習に取り組むことができます。
- ○教職進学セミナーと医療看護系進学セミナーを開設します。
- ○文部科学省DXハイスクール事業を活用し、デジタル機器を配置した「探究ラボルーム」を整備し、デジタル人材を育成します。
- ○いずれの学科も、文系・理系どちらにも進路選択が可能です。
- ○「探究科」は修学旅行で沖縄県に、「国際探究科」はスタディツアーでシンガポールに行きます。

#### 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

創立以来、本校は生徒の皆さんの夢の実現に向かって様々な先進的な取組を行っています。今回の学科改編も、将来皆さんが社会で活躍するために必要な資質・能力を高校時代から育成するとともに、国公立大学総合型選抜でも求められる学力を育成する取組でもあります。さぁ、川越でいっしょに探究しよう!

入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※探究科(旧普通科)の定員はR04年度のみ240名

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	国際探究科	40	3. 70	3. 76	3. 55	3. 18	2.83
	国際探究科	40	3. 20	3. 05	3. 53	2. 68	2. 23
後期選抜	探究科	200	0. 86	0. 95	0. 84	0. 99	1. 10
	学校計	280	1. 19	1. 29	1. 22	1. 27	1. 28

#### 川越高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

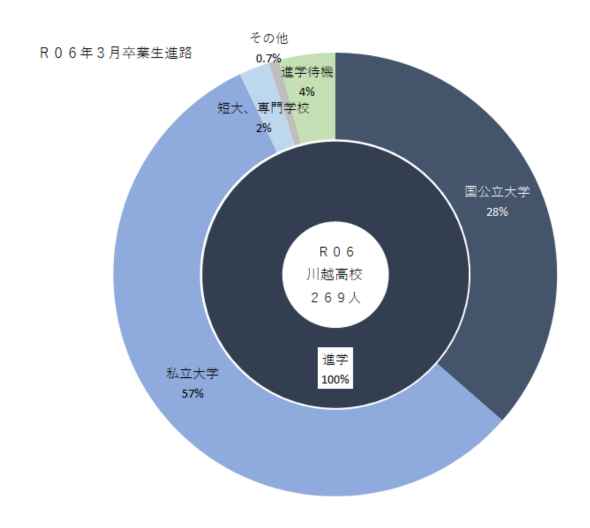
	R 0 4		R (	5 5	R 0 6	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	111 203		141 172		130 139	
合計人数	314		31	13	269	

#### 卒業生進路割合

	進路先	R (	0 4	R (	0 5	R 0 6			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	109	34.7%	102	32.6%	98	36.4%		
	私立大学	182	58.0%	184	58.8%	152	56.5%		
進学	短大、専門学校	12	3.8%	8	2.6%	6	2.2%	269	100.0%
	その他	1	0.3%	4	1.3%	2	0.7%		
	進学待機	9	2.9%	13	4.2%	11	4.1%		
	第1次産業								
就職	第2次産業								
がたり見る	第3次産業	1	0.3%	2	0.6%				
	その他								
その他	その他								
	合計	314		313		269		269	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 四日市高等学校

URL http://www.shiko.ed.jp/

住 所	四日市市富田四丁目 1-43	電話番号	059-365-8221
交通機関	近鉄富田駅下車 約 100m、 JR関西本	線富田駅下	車 約 600m

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

知識の基盤となる高い学力とともに、前向きな姿勢や他者と協働しながら新しい価値を生み出す力をはぐくみ、 新しい時代を各分野でリードする人材を育成する学校

- ○校是 『遍く険しく、光輝く八稜星のごとく』
- ※「八稜星」は四日市高校の校章であり、多方面にわたって発展する若人の情熱を表現しています。「八」は、 画一を排し多様な価値観を大切にする懐の深さ、「稜」は高く険しき壁にぶつかっても、心を動かさず耐え忍 び、努力で克服する堅忍不抜の心意気を表象しています。

# 学校の特色

- 〇グローバル化が進む国際社会において活躍できる、創造力豊かで市民性の高い人間形成をめざし、SSH やさまざまな学校行事など特別活動に積極的に取り組んでいます。
- ○平成26年度から5年間続いた文科省指定のスーパーグローバルハイスクール事業が終了し、その成果を継承しながら、平成30年度から新たにスーパーサイエンスハイスクール(SSH)の指定を受け、グローバルリーダーの育成をはかるとともに、新たな価値を創造する国際科学技術人材を育成するため、大学や企業と連携して、探究活動を重視した授業や海外研修など、魅力ある教育活動を展開しています(SSHは令和5度から新たに第Ⅲ期5年間の指定を受けました)。
- 〇進路面では普通科・普通科国際科学コースともに難関国立大学や医学部への進学を希望する生徒が多く、その進路実現に向けて1年次から系統的な進路指導を行っています。
- 〇文武両道の伝統を受け継ぎ、SSH部活動や、学校内外のさまざまな教育プログラムにも積極的に取り組み、充実した高校生活を実現させています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

未来の夢をしっかりと思い描き、その達成に向けたひたむきな努力があれば、あなたの夢が 現実のものとなるに違いありません。

高い意欲を持ち、互いに切磋琢磨できる仲間たちがいる学校で、様々な取組にチャレンジしながら、夢の実現に走り出してみませんか。

四日市高校はあなたを応援します。

# 入試倍率 (受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜							
	国際科学コース	80	2.84	2.41	2. 58	2. 53	2.08
後期選抜	普通科	240	0. 66	0. 68	0. 63	0.65	0.80
	学校計		1. 20	1. 11	1. 12	1. 12	1. 12

#### 四日市高校進路集計

## 卒業生数一覧表

	R 0 4		R (	5	R 0 6	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	158 157		162 151		155 160	
合計人数	3:	15	313		315	

#### 卒業生進路割合

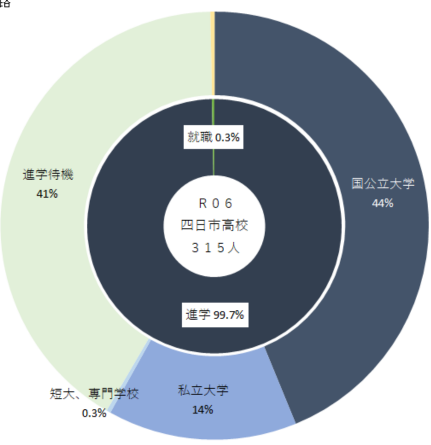
1 24 - 2				-					
	進路先	R 0 4		R 0 5		R 0 6			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	162	51.4%	145	46.3%	138	43.8%		100%
	私立大学		17.1%	67	21.4%	45	14.3%		
進学	短大、専門学校			1	0.3%	1	0.3%	314	
	その他			1	0.3%				
	進学待機	99	31.4%	98	31.3%	130	41.3%		
	第1次産業								
就職	第2次産業							1	0.3%
かたり見ん	第3次産業							1	0.570
	その他			1	0.3%	1	0.3%		
その他									
	合計	315		313		315		315	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

# R06年3月卒業生進路



# 四日市商業高等学校

URL https://www.shisho.ed.jp

住 所	四日市市尾平町字永代寺 2745	電話番号	059-331-8324
交通機関	・三交バス三重団地行「四商前」下車 200m	(徒歩2分)	
	・近鉄湯の山線「伊勢松本駅」下車 2000㎡	n (徒歩 25 分	)

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

校訓である「至誠」の精神のもと、商業教育・普通教育を通じて知・徳・体の健全な成長を促し、地域と連携しながら専門性の高い社会人を輩出できる学校

# 学校の特色

# 1. 学科紹介

商業科は、現代の経済社会のビジネスに関する知識と技能を習得するため、商業科目全般について幅広く学習する学科です。情報マネジメント科は、実務的・体験的な学習を通して専門性を深め、情報化社会をリードする人材育成を目指す学科です。

#### 2. 目指すのは『社会人として活躍できる力』

「至誠」の校訓のもと、社会人として必要な礼儀作法やマナーを学びます。具体的には、身だしなみや挨拶・敬語・名刺交換・電話応対や来客対応など。さらには、探究的な学びによって「社会人基礎力」を身につけ、将来の様々な変化に積極的に向き合い、目的意識を持ち、自ら考え行動できる主体性を持った人材育成を行います。

#### 3. 教科書には留まらない『探究的な学び』

生徒自らが課題を設定し、周囲の人と意見交換・協働しながら進めていく学習活動です。「課題研究」の授業では生徒全員が主役となり、仲間と協力して課題解決に取り組むなど主体的に学びます。また、地域企業との連携によるイベント企画・商品開発は、社会性や「地域とのつながり」からコミュニケーション力を育みます。

# 学校PR

## ◎中学生の皆さんへ

#### 4. 「就職」にも「進学」にも強い泗商!

「就職」…就職希望者の内定率が高く、事務職の求人数及び就職者数は県内トップです。 「進学」…商業高校ならではの「資格を活かした大学入試制度」を利用しての進学も可能。

#### 5. 泗商の流儀!「文武両道」

生徒は様々な検定試験、国家試験にチャレンジしています。また「部活動」が活発で、勉強と部活を両立させ、全力で学校行事に取組むなど、学校生活を楽しむ生徒が多いです。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	情報マネジメント科	20	1. 77	1. 95	1. 59	1. 27	1. 68
前期選抜	商業科	100	1. 93	1. 84	1. 61	1. 88	2. 09
	学校計		1. 90	1. 86	1. 61	1. 78	2. 02
	情報マネジメント科	20	1. 06	1. 67	1. 17	0. 72	1. 06
後期選抜	商業科	100	1. 14	1. 16	0. 90	1. 03	1. 38
	学校計		1. 13	1. 25	0. 95	0. 98	1. 33

## 四日市商業高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

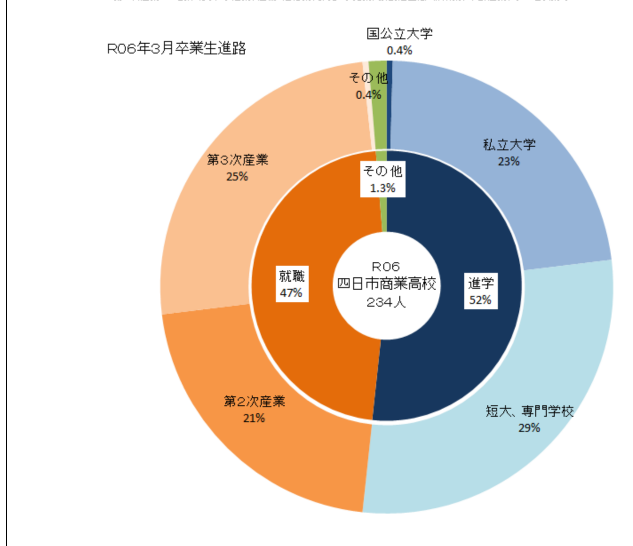
	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	23 216		17	218	13 221		
合計人数	239		2	235	234		

# 卒業生進路割合

	進路先	R	04	R	05		RO	6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	1	0.4%			1	0.4%		
	私立大学	50	20.9%	42	17.9%	53	22.6%		
進学	短大、専門学校	67	28.0%	76	32.3%	67	28.6%	121	51.7%
	その他	2	0.8%	1	0.4%				
	進学待機			1	0.4%				
	第1次産業								
就職	第2次産業	47	19.7%	50	21.3%	50	21.4%	110	47.0%
小儿和此	第3次産業	67	28.0%	60	25.5%	59	25.2%	110	47.0%
	その他	3	1.3%	3	1.3%	1	0.4%		
その他		2	0.8%	2	0.9%	3	1.3%	3	1.3%
	合計	239		235		234		234	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 四日市南高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hsyokk/index.html

住 所	四日市市大字日永字岡山 4917	電話番号	059-345-3177
交通機関	四日市あすなろう鉄道八王子線西日野県	駅下車約 250	m

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

- ・高い志と豊かな人間性を育むとともに、一人ひとりの可能性を引き出し、自己実現と進路実現を図る。
- 自主・自律の精神を養い、未来を切り拓き、社会に貢献しようとする意思を育む。

# 学校の特色

◎学科・コースの特色
3 学期制で 45 分 7 限授業

#### [普通科 数理科学コース]

・難関大学への進学を目指し、高い目標を持って学習に取り組むための教育内容で、1年次は普通科と同様基礎科目を学び、2年次には理系・文系を選択します。選択科目も多く、文系大学へも十分に対応できます。少人数講座も多く、充実した教科学習が可能です。

#### 「普通科]

・多様な進路実現を図るため、理系・文系とも幅広く柔軟な科目選択ができるようカリキュラムを編成しています。1年次は基礎科目を中心に学習し、2年次には理系・文系を選択します。2年次では各系列の中から将来を見据えて科目選択をし、さらに3年次では志望大学等に合わせて様々な科目選択ができます。

#### ◎過去3年間の合格実績

#### 【国公立大学】

北海道/名古屋/京都/大阪/神戸/九州/小樽商科/带広畜産/室蘭工業/岩手/茨城/筑波/群馬/埼玉/横浜国立/千葉/新潟/富山/金沢/福井/山梨/信州/静岡/浜松医科/愛知教育/豊橋科学技術/名古屋工業/岐阜/三重/滋賀/大阪教育/京都教育/京都工芸繊維/奈良教育/奈良女子/和歌山/鳥取/島根/岡山/広島/徳島/鳴門教育/愛媛/高知/九州工業/佐賀/宮崎/鹿児島/琉球/名寄市立/国際教養/高崎経済/横浜市立/三条市立/富山県立/福井県立/都留文科/公立諏訪東京理科/岐阜薬科/静岡県立/愛知県立/愛知県立芸術/名古屋市立/三重県立看護/滋賀県立/京都府立/京都府立医科/大阪公立/神戸市外国語/兵庫県立/公立鳥取環境/岡山県立/県立広島/山口県立/下関市立/山陽小野田市立山口東京理科/高知工科

#### 【私立大学・各種学校】

早稲田/慶應義塾/東京理科/明治/青山学院/立教/中央/法政/関西/関西学院/同志社/立命館/南山/愛知/名城/中京/名古屋外国語/名古屋学芸/愛知淑徳/椙山女学園/金城学院/皇學館/航空保安大学校/水産大学校 他

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

四日市市の南部丘陵地の一角、登城ヶ丘(とじょうがおか)にあり、今年で創立 66年を迎えます。丘の上の緑に覆われた閑静な環境は、学習はもちろん部活動をはじめ種々の活動に絶好です。自主・自律を重んじる校風のもと、個性豊かな生徒集団は、部活動や多彩な行事で青春の炎を燃やし、友情の輪を広げています。切磋琢磨しあいながら学力の向上に努め、希望する進路を実現しています。ここ登城ヶ丘には、楽しく充実した学校生活を送ってみませんか。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜							
么 # 1	数理科学コース	80	2. 53	2. 63	2. 78	2. 43	2. 30
後期選抜	普通科	240	0. 62	0. 64	0. 83	0. 79	0.74
	学校計	320	1. 14	1. 10	1. 32	1. 20	1. 13

#### 四日市南高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

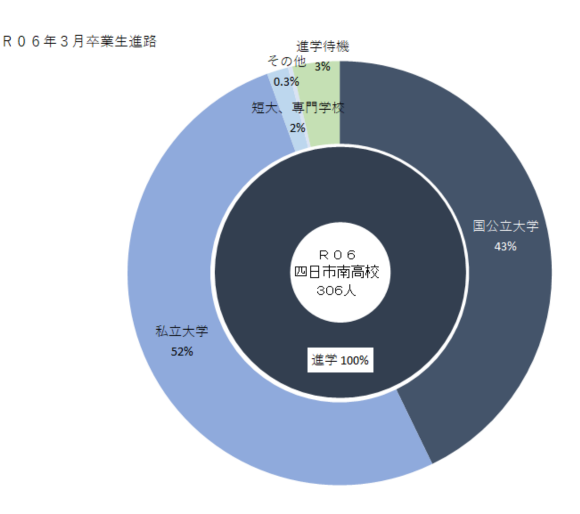
	R 0 4		R (	5 5	R 0 6	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	149	169	136	174	147	159
合計人数	318		3:	10	306	

#### 卒業生進路割合

	進路先	R (	0 4	R (	0 5		R	0 6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	134	42.1%	150	48.4%	131	42.8%		
	私立大学		50.0%	134	43.2%	158	51.6%		
進学	短大、専門学校	10	3.1%	7	2.3%	5	1.6%	306	100.0%
	その他	1	0.3%	1	0.3%	1	0.3%		
	進学待機	12	3.8%	17	5.5%		3.6%		
	第1次産業								
就職	第2次産業								
かんり見ん	第3次産業								
	その他	1	0.3%						
その他		1	0.3%	1	0.3%				
	合計	318		310		306		306	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 四日市工業高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/tyokka/

住 所	四日市市日永東三丁目 4-63	電話番号	059-346-2331
交通機関	JR 南四日市駅下車 徒歩10分、三交/ 四日市あすなろう鉄道内部線南日永駅		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

校訓「技術と精神(こころ)」をすべての教育活動の基本に据え、生徒たちが将来のスペシャリストとして夢をもって、社会に貢献するグローバルな人材を育成するとともに、人権を尊重し、スポーツ・文化活動等を通じて個性の伸長と生きる力を育成するため透明性のある学校運営による教育をめざします。

# 学校の特色

#### ◎専門教育の充実と部活動の振興

創立 102年目を迎えた本校は、地域の産業界に有為な人材を多く輩出しています。設置学科が県内で最も多く、そのため、施設設備が十分整備され、コンピュータ、CNC 複合加工機、X線解析装置等最新の実習機器が設置されています。進路面では約7割の生徒が就職、約3割の生徒が進学しています。就職希望者数に対して本校への求人数は約14倍(令和5年度)であり、就職内定率は100%となっています。

部活動が盛んで、19の運動部、11の文化部、1つの同好会が活発に活動しています。中学校には無かった部活動を高校から始めて全国大会で活躍している選手や、全国大会規模のコンクールで優秀な成績を納めている生徒もたくさんいます。工業教育分野においても、数々のものづくり競技大会、コンクールにおいて、優秀な成績を収めています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

本校の教育内容は、いずれの学科も産業の各分野において重要となる内容を踏まえており、卒業生は各企業において自信と誇りを持って活躍しています。また、工業高校での学習の基本は「ものづくり」です。「ものづくり」をとおして生産の喜びを体得するとともに、社会に貢献していく志を培います。毎週行われる実習の授業では、技術者として成長するための基礎をしっかりと築き、企業で活躍することのできる人材を育成します。

#### |入試倍率| (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※R03年度入試から機械科の定員が40名に

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	機械科	20	2. 18	2. 45	2. 45	2. 00	2. 23
	電子機械科	20	2. 00	3. 05	3. 05	1. 14	1. 91
	電気科	20	1. 18	1. 23	1. 23	1. 64	1.82
l 前期選抜	電子工学科	20	1. 82	2. 18	2. 18	1. 73	1. 50
削粉迭拟	建築科	20	1. 73	2. 18	2. 18	2. 32	1.32
	物質工学科	20	1. 50	1. 68	1. 68	1. 59	1. 50
	自動車科	20	2. 09	1. 91	1. 91	1. 59	2.32
	学校計	140	1.84	2. 10	2. 10	1. 71	1.80
	機械科	20	1. 39	1. 39	1. 39	1. 28	1. 17
	電子機械科	20	1. 22	1. 67	1. 67	0. 78	1.06
	電気科	20	1. 11	1. 22	1. 22	0. 89	1.06
┃ ┃後期選抜	電子工学科	20	1. 33	1. 50	1. 50	1. 28	1.00
1 後 朔 迭 扱	建築科	20	1. 11	1. 33	1. 33	1. 22	0. 78
	物質工学科	20	1. 11	1. 39	1. 39	1. 22	0.94
	自動車科	20	1. 22	1. 17	1. 17	0. 83	1.44
	学校計	140	1. 24	1. 38	1. 38	1. 07	1. 06

# 四日市工業高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

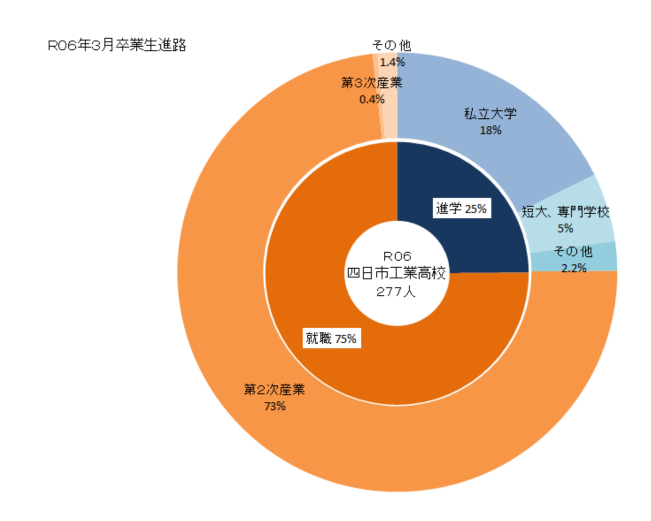
	R	)4	R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	282 26		280	33	265	12	
合計人数	308		31	3	277		

## 卒業生進路割合

	進路先		04	R	05		R	:06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	2	0.6%						
	私立大学	37	12.0%	45	14.4%	49	17.7%		
進学	短大、専門学校	22	7.1%	23	7.3%	14	5.1%	69	24.9%
	その他	1	0.3%	4	1.3%	6	2.2%		
	進学待機								
	第1次産業								
就職	第2次産業	211	68.5%	237	75.7%	203	73.3%	200	75.1%
77.400	第3次産業	31	10.1%	3	1.0%	1	0.4%	208	/0.176
	その他	4	1.3%	1	0.3%	4	1.4%		
その他			·		·		·		
	合計	308	·	313	·	277	·	277	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 四日市農芸高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/ayokka/

住 所	四日市市河原田町 2847	電話番号	059-345-5021
交通機関	JR 関西線、伊勢鉄道 河原田駅下車		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

本校は、共通教科並びに専門教科を通した教育活動の充実に努め、専門技術者(スペシャリスト)を育成するとともに、心豊かな人間性を育み、地域社会に貢献する人材を育成する学校を目指します。

# 学校の特色

本校は、四日市市南部の閑静な河原田の丘にあり、遠く伊勢平野や伊勢湾を一望することができます。生徒たちは、四季折々のみどりに包まれたすばらしい環境の中で一人ひとり明るく元気に高校生活を送り、それぞれの夢に向かってチャレンジしています。

【学科の特色】4 つの学科、農業6 つ、家庭4 つの]-λを2 年生から希望に応じて選択します <農業科学科>(40名)食料生産]-λ・施設園芸]-λ

栽培や動物飼育、都市型農業や花の活用技術を学ぶ

<食品科学科>(40名)食品科学]-ス・食品開発]-ス

食の安全性や栄養機能及び開発、加工、販売技術を学ぶ。

<環境造園科>(40名)造園技術]-λ·自然環境]-λ

庭造りや環境保全で自然との調和を学ぶ。

<生活文化科>(80名)食物経営]-ス・製菓衛生]-ス・服飾経営]-ス・生活福祉]-ス

生活を創る、彩る、支える分野で活躍できるよう専門的に学ぶ。

【部活動】運動系、文化系あわせておよそ 20 の部活動があり多くの生徒が活動しています。

運動部ではバレーボール、ラグビー、バスケットボール、山岳、バドミントン、卓球などが 県大会で上位に進出しています。文化部では演劇部が県高校演劇大会において最優秀賞を獲得 したのをはじめ、吹奏楽部が数多くのイベントに参加し、地域から好評を得ています。また、 他にもダンス部が大四日市まつり「おどりフェスタ」大賞を獲得したり、放送部等が多くの発 表会で活躍したりと特色を活かして様々な活動を展開しています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

本校は、各科の学習内容に興味・関心・意欲があり積極的かつ継続的に取り組むとともに、部活動や生徒会活動等にも主体的に取り組む意欲のある中学生の皆さんが入学されることを期待しています。学科及びコースの学習に関連した資格・検定もあり、社会に役立つ数多くの資格等を取得して卒業する生徒がたくさんいます。進路先は、就職が50%、進学が50%です。就職希望者は、全員が就職内定を得ています。進学希望者も増加傾向で、専門性を活かして四年制国公立大学(13年連続合格実績/昨年三重大)に進学する生徒もいます。中学生の皆さん、学習、行事、部活動と一人ひとりが活躍できる機会が多いことが本校の特徴です。あなたの『なりたい』を見つけにぜひ志願してください。

# 入 試 倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	学科・コース	定員	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	生産科学科	20	1. 59	農業科学科	20	1. 59	2. 75	3. 55	2.75
	食品科学科	20	3.50	食品科学科	20	3. 50	2. 91	2.64	2.64
前期選抜	環境造園科	20	2. 14	環境造園科	20	2. 14	1. 55	1. 86	2.45
	園芸科学科	20	1. 64						
	生活文化科	40	2. 45	生活文化科	40	2. 45	2.36	2. 50	2. 11
	生産科学科	40	1. 42	農業科学科					
	食品科学科	40	1.42	辰未科子科   食品科学科	60	1 50	1 40	1 20	1. 30
後期選抜	環境造園科	40	1. 06	· 艮吅科子科 · 環境造園科	00	1. 50	1. 43	1. 39	1.30
	園芸科学科	40	1.00	垛圾坦图件					
	生活文化科	40	1.42	生活文化科	40	1. 14	1.44	1. 42	1.03

# 四日市農芸高校進路集計

## 卒業生数一覧表

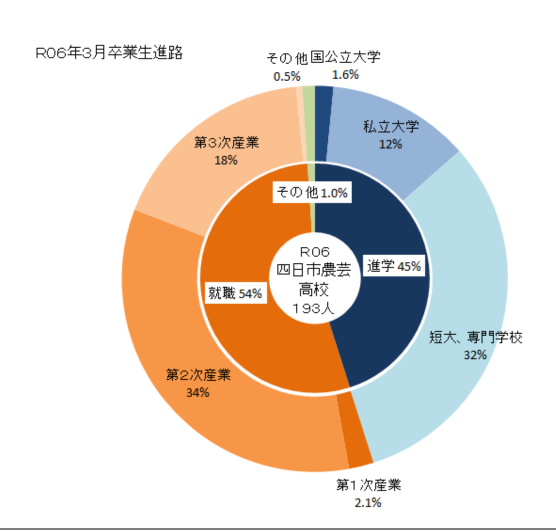
	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	71	163	50	185	42	151	
合計人数	234		23	35	193		

## 卒業生進路先割合

一八工造			進路先 R04 R05 R06										
	進路先	R04		R05			R	76					
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合				
	国公立大学	1	0.4%	1	0.4%	3	1.6%		45.1%				
	私立大学	34	14.5%	22	9.4%	23	11.9%						
進学	短大、専門学校	76	32.5%	75	31.9%	61	31.6%	87					
	その他	2	0.9%										
	進学待機												
	第1次産業	8	3.4%	3	1.3%	4	2.1%						
   就職	第2次産業	41	17.5%	73	31.1%	65	33.7%	101	53.9%				
<b>小儿和</b>	第3次産業	67	28.6%	52	22.1%	34	17.6%	104	DD.8%				
	その他	5	2.1%	5	2.1%	1	0.5%						
その他				4	1.7%	2	1.0%	2	1.0%				
	合計	234		235		193		193					

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 神戸高等学校

URL https://www.kambe.ed.jp/

	住 所	鈴鹿市神戸四丁目1番80号	電話番号	059-382-0071
交通機関		近鉄鈴鹿市駅より約650m		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

- 〇不断の進化を続ける「高品位な進学伝統校」
- 〇生徒、保護者、地域から信頼され、期待される学校

# 学校の特色

◎沿革:本校は大正9(1920)年創立の三重県立神戸中学校を母体とし、昭和23(1948)年、三重県神戸高等学校として新制高校の第一歩を踏み出し、本年度104年目を迎えました。 鈴亀地区から通学している生徒が最も多く、地域の方々からは「神高生(かんこうせい)」と親しみをこめて呼ばれています。また、生徒たちは開学当初からの校訓「質実剛健」のもと、誠実に、心身ともに健やかで逞しく学業に励んでいます。

#### ◎「自らを知り、自分の目標に向かって挑戦し続けることのできる生徒」

神戸高校では、どのような状況においても輝くことができる生徒を育てることを目指しています。そのためには、自分自身をよく知り、自らの目標を見極めることがとても重要であると考えています。神戸高校には、みなさんが「自分のがんばりたいこと」を見つけ、その夢や目標に向かって、主体的に挑戦できる環境が整っています。自らの夢の実現や目標の達成のために仲間と切磋琢磨し、自分自身の可能性を信じ、充実した3年間を過ごしてもらうことを願っています。

## ◎ 神戸高校は頑張る生徒をサポートします

- ① 理数科は、高大連携による夏合宿(立山室堂でのフィールドワーク)や「課題研究」を通して 探究心・向上心を伸ばします。また、大学・企業見学など理数科独自の行事も設定されており、 特別進学クラスとして、国公立大学進学に向けた実力を養います。
- ② 普通科は「鈴鹿学」で、鈴鹿のまちをよりよくするために高校生の視点で課題を設定し、調査や議論・分析などの探究活動行います。「鈴鹿学」に取り組むことで、総合型選抜や学校推薦型選抜など大学入試にも対応できる「主体的に学ぶ力」を身につけられます。
- ③ 年3回の個別面談のほか、進路ガイダンス、大学出前授業、ようこそ先輩など、希望する進路の実現に向けた様々な行事が設定されています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

本校は「質実剛健」を校訓とし、「文武両道」をめざしています。

#### 【部活動】運動部 13 文化部 14

R5年度全国大会出場…山岳部 放送部 美術部 箏曲部 吹奏楽部(軽音楽) R5年度東海大会出場…山岳部 水泳部 陸上競技部 吹奏楽部

#### 【R5年度卒業生合格実績】

国公立大学…名古屋 九州 神戸 三重 岐阜 東京都立 名古屋市立など、のべ 81 名合格 私立大学…専修 日本 南山 名城 同志社 立命館 関西 関西学院など、のべ 756 名合格 先輩たちは勉強も部活動も学校行事も全力で取り組んでいます。

みなさんも神戸高校ですてきな3年間を過ごしませんか。

# **入 試 倍 率**│(前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※普通科の定員はR04、06年度のみ240名

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	理数科	40	3. 00	3. 00	2. 85	2. 85	2. 90
	理数科	40	4. 13	4. 13	3. 68	3. 28	3.82
後期選抜	普通科	200	0. 77	0. 77	0. 70	0. 79	0. 70
	学校計	280	1. 24	1. 24	1. 13	1. 20	1. 14

#### 神戸高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

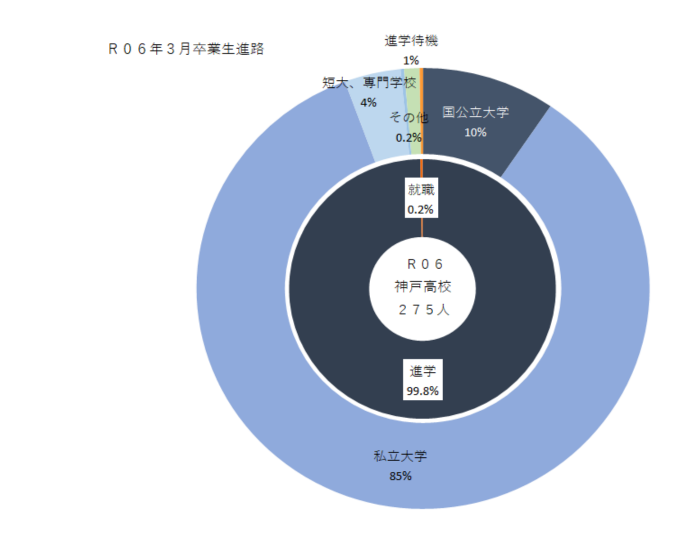
	R 0 4		R (	5 0	R 0 6		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	135	177	136	171	110	165	
合計人数	312		3(	07	275		

#### 卒業生進路割合

	進路先	R (	0 4	R (	0 5		R (	0 6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	64	20.5%	65	21.2%	78	9.5%		
	私立大学	201	64.4%	190	61.9%	696	84.9%		
進学	短大、専門学校	21	6.7%	33	10.7%	33	4.0%	818	100%
	その他			2	0.7%	2	0.2%		
	進学待機	23	7.4%	15	4.9%	9	1.1%		
	第1次産業								
就職	第2次産業							,	0.2%
かんり見ん	第3次産業	3	1.0%	2	0.7%	2	0.2%		0.270
	その他								
その他									
	合計	312		307		820		820	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 飯野高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hiino/

住 所	鈴鹿市三日市町字東新田場 1695	電話番号	059-383-3011
交通機関	近鉄平田町駅下車徒歩 20 分		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

○地域から愛され信頼される学校

# 学校の特色

#### ◎応用デザイン科

1年生で美術とデザインの基礎を学習したのち、2年生から「ビジュアルデザイン」「服飾デザイン」「美術(油彩画・日本画・彫刻)」のコースに分かれて専門的な学習を行っており、専門学科ならではの施設・設備を活用して、実習の時間を多く設けています。

1年生、2年生の作品展をはじめ、3年間の総まとめとして卒業制作展を行っています。多くの生徒が国公立大学をはじめとする美術・デザイン系の学校へ進学し、専門性を追求しています。

#### ◎英語コミュニケーション科

英語による実践的なコミュニケーション能力を養成し、ますます国際化、情報化が加速する社会に貢献できる人材を育成します。県内各地から英語が大好きな生徒たちが集まり、毎日一生懸命勉強しています。各種スピーチコンテストでも優秀な成績を収める他、3年生では集大成である「英語表現演習発表会」を開催しています。

また、英語コミュニケーション科の半数以上が外国にルーツがある生徒です。学校に来て一緒に勉強するなかで、豊かな国際感覚を身につけることができます。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

- 〇応用デザイン科は、3 つのコースに分かれて実技の授業を受けます。各コースとも普通科にはない施設・設備を持ち、一人ひとりの個性に応じた丁寧な指導を受けることができます。 真面目に努力し、将来の夢の実現に向けてチャレンジする向上心がある生徒を望みます。
- ○英語コミュニケーション科は、週7時間以上の英語の授業があります。英語に興味をもち、 自分の苦手とすることを見つけ克服し、学力向上ができる生徒を望みます。 卒業後は、語学力を生かし、大学への進学や企業での活躍に期待しています。

両学科とも、自らの意志で意欲をもって学ぶために本校を選択してくれる人を歓迎します。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
応用デザイン科	80	1. 14	1. 20	1. 28	1. 23	1. 14
英語コミュニケーション科	40	1. 66	1. 95	2. 05	1. 59	1. 95
学校計		1. 32	1.47	1. 55	1. 35	1.42
英語コミュニケーション科	40	0. 94	1. 14	1. 22	0.89	1.05
	応用デザイン科 英語コミュニケーション科 学校計	応用デザイン科 80 英語コミュニケーション科 40 学校計	応用デザイン科801.14英語コミュニケーション科401.66学校計1.32	応用デザイン科801.141.20英語コミュニケーション科401.661.95学校計1.321.47	応用デザイン科801.141.201.28英語コミュニケーション科401.661.952.05学校計1.321.471.55	応用デザイン科801.141.201.281.23英語コミュニケーション科401.661.952.051.59学校計1.321.471.551.35

# 飯野高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	40	109	47	92	34	111	
合計人数	149		13	39	145		

# 卒業生進路割合

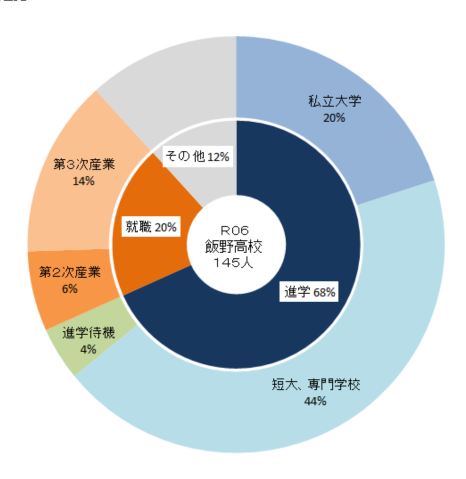
	進路先	R	04	R	05		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	4	2.7%	2	1.4%				68.3%
	私立大学	27	18.1%	31	22.3%	29	20.0%		
進学	短大、専門学校	56	37.6%	52	37.4%	64	44.1%	99	
	その他	15	10.1%						
	進学待機	13	8.7%	7	5.0%	6	4.1%		
	第1次産業								
   就職	第2次産業	18	12.1%	17	12.2%	9	6.2%	29	20.0%
- 万几月8以 	第3次産業	16	10.7%	11	7.9%	20	13.8%	29	20.0%
	その他								
その他				19	13.7%	17	11.7%	17	11.7%
	合計	149		139		145		145	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業。飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

# R06年3月卒業生進路



# 白子高等学校

URL http://www.shiroko-hs.ednet.jp/

住 所	鈴鹿市白子4丁目17-1	電話番号	059-386-0017
交通機関	近鉄白子駅から徒歩 10 分		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

- 地域から愛され応援される、誇りを持った生徒を育てる学校
- 学力向上と進路実現を図り、自立した生徒を育てる学校
- ・ 互いの人権を尊重し、心豊かな生徒を育てる学校

# 学校の特色

進路希望に応じて普通科・普通科文化教養(吹奏楽)コース・生活創造科があります。

#### 普通科

堅い基礎・基本が生み出す、厚い基盤。確かな学力をつけ、次のステージへとつなげます。 普通科ならではの多様な必履修科目があります。

就職、専門学校進学・大学(文系・理系)・短大進学・看護医療系への進学に対応します。

#### 文化教養 (吹奏楽)コース

専門的な技術を習得できる授業と教諭・講師陣が充実しています。3年間を通して音楽の基礎、基本が学べます。そして、音楽の授業を通して、豊かな人間性を身につけます。

また、普通科の中のコースとして、様々な進路希望に対応いたします。

#### 生活創造科

家庭に関する知識や技術・マナーを学習し、心豊かなライフスタイルを創造する力を身につけます。2年次からは、「食彩」「服飾」の2コースに分かれて学習し、専門性を追求すると同時に、地域交流・貢献をも体験的に学ぶカリキュラムです。また、県内外の専門学校の先生や地域のプロフェッショナルを招いての特別講義も、多く行っています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

白子高校は、近鉄白子駅から徒歩 10 分と、通学しやすい環境にあり、生徒は県内各地から通学しています。素直で心やさしい生徒が集まる、安心・安全な学校で、学習活動はもとより、部活動や学校行事が盛んな、活気に満ちた学校です。また、多様な進路を選択に対応・サポートできることも特色のひとつで、大学・短大、専門学校に多数進学する一方、就職状況も大変良好です。白子高校では自分を見つめ、さまざまな進路について知り実力を錬成して、自分の志望する進路を実現することを力強く支援しています。

# **入 試 倍率**|(前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)※R06年度の普通科の定員は160名です

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	普通科	48	2.55	2.32	3. 26	2. 64	2. 50
前期選抜	文化教養(吹奏楽)コース	40	1.00	1.00	1.04	1. 00	1. 00
削别选级	生活創造科	20	1.64	1.91	2.00	1. 77	1. 36
	学校計	108	1. 98	1.96	2.42	2. 04	1.84
	普通科	112	1.00	0.92	1. 25	1. 00	1. 05
後期選抜	生活創造科	20	1. 11	0.89	1. 22	1. 00	1. 00
	学校計	132	1. 02	0. 91	1. 25	1. 00	1. 05

# 白子高校進路集計

## 卒業生数一覧表

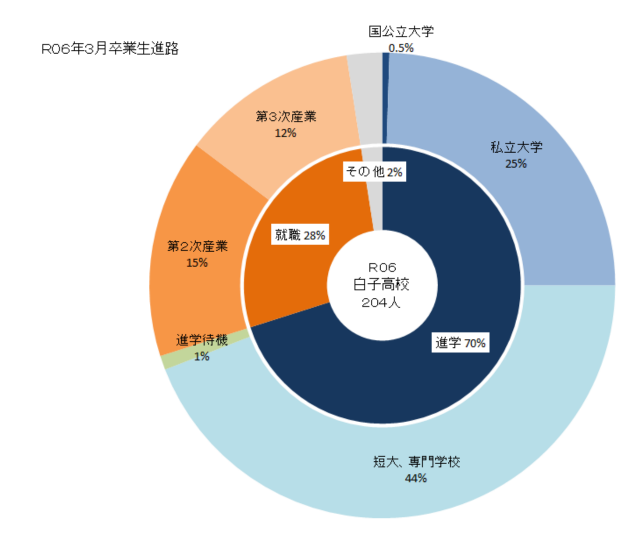
	R04		R	05	R06	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	89	89 141		129	69	135
合計人数	230		214		204	

#### 卒業生進路割合

	進路先	R	04	R	05		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	2	0.9%			1	0.5%		
	私立大学	49	21.3%	55	25.7%	50	24.5%		70.1%
進学	短大、専門学校	112	48.7%	91	42.5%	90	44.1%	143	
	その他								
	進学待機	2	0.9%			2	1.0%		
	第1次産業								
就職	第2次産業	40	17.4%	29	13.6%	31	15.2%	56	27.5%
77/L.48%	第3次産業	24	10.4%	33	15.4%	25	12.3%	50	21.0%
	その他								
その他		1	0.4%	6	2.8%	5	2.5%	5	2.5%
	合計	230		214		204		204	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 稲生高等学校

URL http://www.ino-hs.ed.jp/

住	所	鈴鹿市稲生町 8232-1	電話番号	059-368-3900
交通	機関	伊勢鉄道鈴鹿サーキット稲生駅下車徒	步 15 分	

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

学校・家庭・地域の連携のもと『社会に役立つ人材の育成』に取り組む学校 ~知・徳・体の調和がとれた教育実践をとおして~

# 学校の特色

#### ◎普通科 「入学後に "普通教科と5つの専門学科" からコースの選択ができます」

2年次より、興味・関心に合わせて学習できるコースの授業時間があります。

進学や学力の向上を目指す「アドバンスコース(5 教科)」と専門学科が学べる職業実習系の「食物調理コース(家庭科)」「情報コース(情報科)」「自動車工業コース(工業科)」「ビジネスコース(商業科)」「介護福祉コース(福祉科)」の6つのコースから選択し、専門的な学習をすすめます。※各コースの上限人数などの詳細はスクールガイドをご覧ください。

合格・取得を目指す検定や資格は、アドバンス「英語検定」「漢字検定」、食物調理「家庭科 食物調理技術検定」、情報「ICTプロフィシエンシー検定」「情報処理検定」、自動車工業 「ガス溶接技能講習」「フォークリフト運転技能講習」、ビジネス「ビジネス文書実務検定」 「情報処理検定」「簿記実務検定」、介護福祉「介護福祉初任者研修」等があります。

#### ◎体育科 「充実した体育施設や設備のもと、地域と連携した授業を実施」

競技力の向上をめざし、自己の可能性を磨きます。また、生涯スポーツの指導者として必要な知識や技術を修得し、スポーツを楽しむことのできる人材を育成します。

合格・取得を目指す検定や資格は、「JSBA バッジテスト 5 級(スノーボード)」「JFA 公認キッズリーダー」「普通救命講習修了証」等があります。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

稲生高校は、基礎・基本の学習を大切にしています。ICT機器を活用したわかりやすい授業や、生徒が主体的に活動する授業などに取り組んでいます。「勉強が苦手だったけど、わかるようになって楽しい」と感じている生徒が多い学校です。

進路状況は、鈴鹿市や亀山市、津市のものづくりの会社を中心に地域の産業界に就職し、多くの卒業生が活躍しています。また、大学や短期大学、専門学校に進学する卒業生もいます。 就職・進学どちらも、高校生活をどう過ごすかが大切です。一生懸命取り組むことで、希望する進路に近づける学校です。

※令和7年度選抜より体育科は前期選抜のみ40名の募集になります。

#### |**入 試 倍 率**| (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※R05年度から体育科の定員が40名に

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	普通科	40	3. 23	2. 78	2. 38	2. 70	3. 38
前期選抜	体育科	20	1. 64	1. 39	1. 09	2. 14	2. 77
	学校計	60	2. 39	2. 05	1. 70	2. 50	3. 16
	普通科	80	1. 04	0. 99	1. 10	1. 09	1. 21
後期選抜	体育科	20	0. 86	0. 83	0. 25	0. 83	1. 33
	学校計	100	0. 98	0.94	0.84	1. 04	1. 23

# 稲生高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

	R04		R	05	R06	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	104	76	112	71	123	62
合計人数	180		18	33	185	

#### 卒業生進路割合

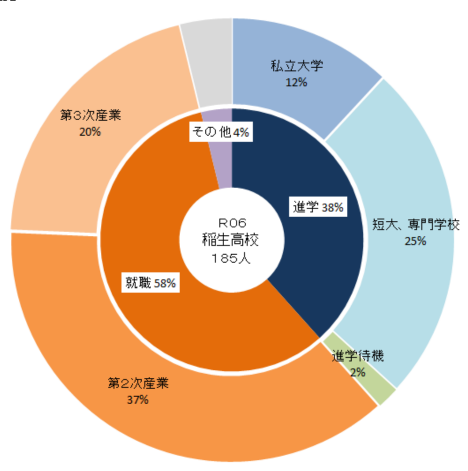
	進路先	R	04	R	05		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学								
	私立大学	20	11.1%	23	12.6%	22	11.9%		38.4%
進学	短大、専門学校	47	26.1%	46	25.1%	46	24.9%	71	
	その他								
	進学待機			2		3	1.6%		
	第1次産業			1					
就職	第2次産業	56	31.1%	71	38.8%	69	37.3%	107	57.8%
77/L ABX	第3次産業	48	26.7%	34	18.6%	38	20.5%	107	07.0%
	その他	9	5.0%	6	3.3%				
その他						7	3.8%	7	3.8%
	合計	180		183		185		185	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業,飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

# R06年3月卒業生進路



# 亀山高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hkamey

住 孙	f	亀山市本町一丁目 10-1	電話番号	0595-83-4560
交通機	関	JR関西本線亀山駅より徒歩 1.5km、バス	停:鹿島橋よ	り徒歩 500m、三本松より徒歩 500m

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

校訓「自主自律」の精神のもと、自ら努力して学び、自分の進路を自分で切り拓く生徒を育て、明日の地域社会を担う人材を育む亀高。

# 学校の特色

亀山市唯一の県立高校で、100年を超える歴史のある伝統校です。

- 1. 特色ある3つの学科の教育活動【カリキュラム・ポリシー】
  - 〇普通科:生徒のニーズに合わせ少人数講座で授業を展開し、きめ細かな指導を行います。 1年次で基礎学力を固め、2年次から「アドバンス(特別進学)」「セレクション(就職・進学)」 の2系列に分かれて進路希望の実現をサポートします。
  - ○システムメディア科:三重県で唯一の情報に関する専門学科です。 2年次から、「IT システム」「メディアデザイン」「情報ビジネス」の3系列に分かれて学習します。
  - 〇総合生活科:家庭に関する専門学科です。 2年次から「食物文化」「幼児教育」「人間福祉」の3系列に分かれて学習します。実技や実習が 多く、体験的に学ぶことができます。
- 2. 育みたい資質・能力【グラデュエーション・ポリシー】
  - 〇自他を尊重するとともに、豊かな人間性を身につけ、社会の一員としての責任感を持って貢献することができる亀高生
  - 〇時と場に応じた挨拶・服装・対話等が、自主的にできる亀高生
- 3.盛んな部活動:13の運動部、12の文化部が熱心に活動し、活躍しています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

「このような生徒を待っています」【アドミッション・ポリシー】

- ○それぞれ学科の特色に興味を持ち、進路実現にむけて努力できる生徒
- ○他者を思いやり、公共心あふれる規律正しい生徒
- ○学習活動と部活動等を両立させ、積極的に学校生活を送る生徒
- 〇スポーツ・文化活動やボランティア活動または生徒会活動等に意欲をもって取り組む姿勢を 有する生徒

亀山高校の楽しい高校生活の中で、一緒に「輝く未来」を実現しましょう。

# |入試倍率| (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※RO3年度入試から普通科の定員が80名に

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	システムメディア科	40	1. 95	1. 48	2. 32	2. 25	1. 93
   前期選抜	総合生活科	20	1. 64	1. 73	2. 18	1. 36	1. 86
削粉迭拟	普通科	24	2. 43	3. 59	1. 96	3. 41	2. 89
	学校計	84	2. 07	2. 15	2. 18	2. 38	2. 19
	システムメディア科	40	1. 17	0. 92	1. 36	1. 31	1. 00
么 #P '强 #E	総合生活科	20	1. 00	0. 83	1. 44	0. 89	1. 17
後期選抜	普通科	56	0. 98	1. 51	0. 58	1. 36	1. 19
	学校計	116	1. 03	1. 20	0. 99	1. 26	1. 12

# 亀山高校進路集計

## 卒業生数一覧表

	R04		R05		R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	112	121	111	121	85	110	
合計人数	233		23	32	195		

#### 卒業生進路割合

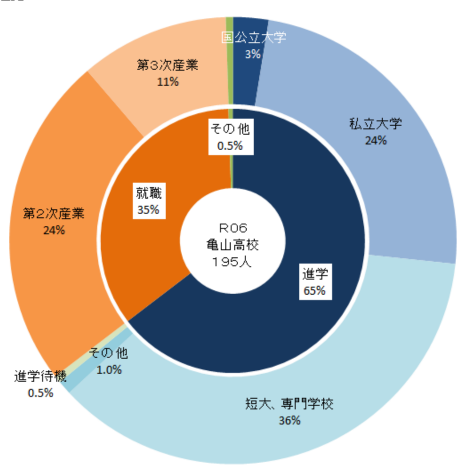
	進路先	R	04	R	05		R	:06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	3	1.3%	4	1.7%	5	2.6%		
	私立大学	71	30.5%	56	24.1%	47	24.1%		
進学	短大、専門学校	75	32.2%	79	34.1%	71	36.4%	126	64.6%
	その他	3	1.3%			2	1.0%		
	進学待機	2	0.9%			1	0.5%		
	第1次産業	1							
就職	第2次産業	47	20.2%	55	23.7%	47	24.1%	68	34.9%
- 小儿 中成	第3次産業	30	12.9%	34	14.7%	21	10.8%	00	34.9%
	その他			2	0.9%				
その他		1	0.4%	2	0.9%	1	0.5%	1	0.5%
	合計	233		232		195		195	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業,飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

## R06年3月卒業生進路



# 津東高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/htuhig/

住 所	津市一身田上津部田 1470	電話番号	059-227-0166
交通機関	津駅西口より徒歩 1.5 km(三交バス むつ	みヶ丘下車す	「ぐ)

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

- 〇自分らしくたくましく「未来を切り拓く力」を育成する津東高校
- ○「向学立志」の精神を大切にし、地域に信頼される津東高校

# 学校の特色

「向学立志(こうがくりっし)」を校是とする学校らしく、学習や学校行事、部活動等に主体的、積極的に取り組み、高い目標を持って自らの良さを磨き、自分らしくたくましく「未来を切り拓く力」(対話力・追究力・創造力・発信力)を身につける生徒を育みます。

津東高校は、津駅から徒歩で約15分(バス利用も可能)であり、普通科高校では津駅に最 も近い学校です。

周囲は閑静な住宅地。 県総合文化センターや県総合博物館(MieMu)、県立図書館、県立美術館も近く、恵まれた教育環境にあります。前庭、中庭には多くの植物等があり校内の自然も豊かです。明るく伸びやかな校風のもと、生徒は活き活きとした学校生活を送っています。

#### 【類型制クラスで進路希望を実現】

一人ひとりの力を伸ばし、一人ひとりの夢を実現するため、進路希望に応じた S クラスと F クラスという二つの類型によるクラス編成を行っています。

- ◇S クラス: 1 年次から国公立大学をはじめとする四年制大学への進学を強く希望する生徒で編成しているクラスです、1 学年 7 クラスの内、3 クラスを S クラスとしています(令和7年度入学生より1学年6クラスの内、2 クラスが S クラス、4 クラスが F クラスとなります)。大学進学、さらには進学後も学び続ける充実した学力を育てています。
- ◇Fクラス:1年次で共通の科目を学習しながら進路についてじっくり考え、2年次では文系と理系に分かれ、3年次では国公立文系をはじめとする4つの系列から、自分の進路に最も適したものを選び、進路希望の実現を図ります。

#### 【多彩で盛んな部活動】

運動部は、東海大会や全国大会への出場する部もあり、放課後のグラウンドや体育館等は活気にあふれます。文化部は、毎年、演奏会の開催や、高文祭へ出展するなど定期的に活動しています。

## 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

- ◇津東高校は生徒一人ひとりを大切にする学校です。
  - ☆ 年間を通して探究活動「自分らしくプロジェクト」を実施し、「答えが一つでない問い」を 考えるとともに、「本気の大人」と出会うことで「自己の在り方生き方」を深く考える時間を 設けています。
  - ☆「面談 week」を設けるなど、生徒一人ひとりをきめ細やかにサポートしています。
- ◇津東高校では、快適に学習できる環境の整備を行っています。

# **入 試 倍 率** (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※R03年度入試から280名、R07年度から240名

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	普通科	60	2. 36	2. 07	1. 64	2. 03	1. 93
後期選抜	普通科	180	1. 11	1. 03	1. 08	1. 09	1. 19

## 津東高校進路集計

## 卒業生数一覧表

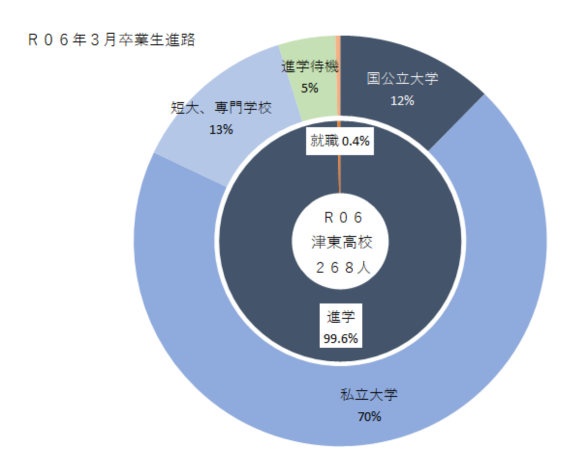
	R 0 4		R (	5	R 0 6	
	男	女	男	女	男	女
人数	158 148		150	160	128	140
合計人数	306		31	10	268	

## 卒業生進路割合

	進路先	R (	0 4	R (	0 5		R (	6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	43	14.1%	50	16.1%	33	12.3%		99.6%
	私立大学	202	66.0%	211	68.1%	187	69.8%		
進学	短大、専門学校	l	13.7%		12.9%	35	13.1%	267	
	その他								
	進学待機	15	4.9%	8	2.6%	12	4.5%		
	第1次産業								
就職	第2次産業							1	0.4%
かたりまん	第3次産業	1	0.3%			1	0.4%	1	0.470
	その他	3	1.0%		0.3%				
その他								·	
	合計	306		310		268		268	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 津西高等学校

URL http://www.tsunishi.jp

住 所	津市河辺町 2210-2		電話番号	059-225-1361(代)
交通機関 津駅西口よりバスで約10分 「			バス」または	「津西 ハイタウン」行きを利用

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

- 高い知性と豊かな感性を備え、高い志と広い視野を持って、夢の実現に向け行動する、 たくましい生徒の育成を目指す学校
- 豊かな人間性と社会性を持ち、社会の進展に主体的に対応して、国際社会、地域社会に 貢献する生徒の育成を目指す学校

# 学校の特色

#### 国際科学科=高い志が未来を築く

国際科学科は、学問に対する強い情熱と好奇心に応え、理系・文系両分野の難関国公立大学への進学希望を実現し、将来、国際分野で幅広く活躍できる人材を育成する学科です。

#### 国際科学科夏季セミナー

毎年夏休みに、基礎学力の定着と自学自習の習慣の確立を目的とし、1・2年生全員を対象に夏季セミナーを実施しています。2日間の集中講義を受け、その講義のための予習復習を通して、着実に学力を身に付けるだけでなく、勉強法の見直しを行います。本校の卒業生である大学生が良き助言者となり、自学自習のサポートや高校生活の過ごし方等、様々なアドバイスをしてくれます。

#### 津西サイエンス・パートナーシップ・プログラム

平成 19 年度から「スーパー・サイエンス・ハイスクール (SSH)の指定を受け、大きな成果を上げました。その成果を継続するため、25 年度は「サイエンス・パートナーシップ・プログラム (SPP)」の指定を受け、26 年度より「津西 SPP」を実施。国際科学科を中心に大学と連携しながら、引き続き先進的な取組を行っています。

#### 普通科=未来につながる可能性の開拓

普通科は、それぞれの得意分野や進路希望に応じて科目選択を行い、粘り強く学習する力を身に付け、真の学力を獲得し、文系・理系を問わず、国公立大学や有名私立大学への進路実現を図り、将来、地域社会のリーダーとなる人材を育成する学科です。

#### 夏季学習会

毎年夏休みに、自ら目標を立て、規則正しい生活習慣と自学自習習慣の確立を目指し、1年生を対象に実施しています。仲間と共に過ごし、本校の卒業生である大学生からのアドバイスを得て、進路や将来の生き方について考えます。

#### 海外語学研修

津西高校では、国際科学科、普通科から希望者を募り、隔年で海外語学研修を企画しています。グローバルな視野を身に付け、新たなチャレンジを経験することができます。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

津西高校では、皆さんの進路希望に応じて、科目選択のできる単位制、習熟度別学習、少人数口座など、1人ひとりの思いを大切にする授業を実施しています。また、より高い学力を身に付けるための課外授業も実施しています。落ち着いて学習や部活動に打ち込める環境と設備が整っています。また、同じ志を持つ仲間がたくさんいます。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	国際科学科	40	3. 95	4. 05	4. 56	3. 93	3. 58
	国際科学科	40	4. 30	3. 15	4. 03	4. 03	3. 28
後期選抜	普通科	240	0.81	0. 75	0. 68	0. 75	0. 87
	学校計	320	1. 31	1. 10	1. 14	1. 22	1. 21

# 津西高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

	R 0 4		R	0 5	R 0 6	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	157	153	173	142	143	163
合計人数	310		3	15	306	

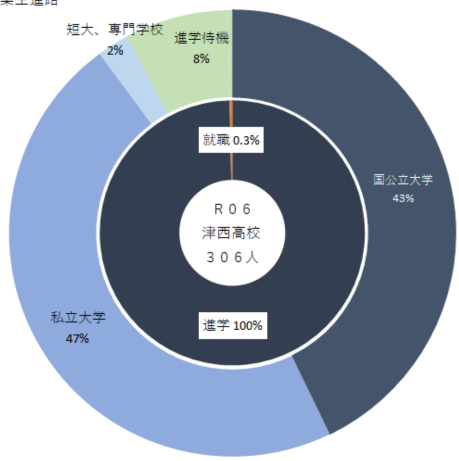
#### 卒業生進路割合

	進路先	R (	0 4	R	0 5		R (	0 6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	121	39.0%	163	51.7%	131	42.8%		
	私立大学	159	51.3%	127	40.3%	144	47.1%		
進学	短大、専門学校	13	4.2%	10	3.2%	7	2.3%	305	99.7%
	その他								
	進学待機				4.4%		7.5%		
	第1次産業								
就職	第2次産業							1	0.3%
かんりまん	第3次産業					1	0.3%	1	0.570
	その他	1	0.3%	1	0.3%				
その他									
	合計	310		315		306		306	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

R 0 6 年 3 月卒業生進路



# 津商業高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/ctu/

住 所	津市渋見町 699	電話番号	059-227-0271
交通機関	JR・近鉄津駅より徒歩 15 分		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

「全力津商」の精神のもと、商業の見方や考え方を重視した学校教育を通して「知識・技術」「前に踏み出す力」「考え抜く力」「チームで働く力」を育み、地域社会に貢献できる人材を輩出する学校

# 学校の特色

#### ●ビジネス科

簿記や会計、情報処理、マーケティングなど、ビジネスに必要な知識・技術・マナーを幅広く学習し、将来の就職に備えます。さらに、一人ひとりの進路や興味・関心に対応するために2年から2つの類型(会計類型、経営情報類型)に分かれます。

#### ●情報システム科

ICT(情報通信技術)時代の背景として、コンピュータや通信ネットワークなど知っておくべき原理や基礎となる技能について、幅広い知識を総合的に学習します。校外情報研修や大学・企業見学など独自の活動も行います。

#### ●部活動

集団活動を通じて強健な体力と精神力を身につけるために、部活動の果たす役割は極めて大きいものです。本校では約86%の生徒がいずれかの部活動に入部し、日々の練習に汗を流し、頑張っています。

#### ●進路状況 令和5年度

就職者90名(公務員4名、専門技術職2名、事務職48名、販売職5名、サービス職6名、製造職21名、配送・輸送職2名、医療職2名)

進学者 146名(四年制大学 63名、短期大学 21名、専門学校 62名) それぞれが納得のいく進路先を選択し、新しい一歩を踏み出していきました。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

「挑戦 変化 進化」をモットーにして、全生徒が相互の敬愛・協力の態度を身につけ、自主的・積極的な生活を送れるように、生徒職員一丸となって頑張っています。そこで、みなさんにお願いがあります。「津商ではこういうことをしたい」という明確な意思を持って入学してきてほしいと思います。津商は、しっかりとした目的・目標を持ち、元気でやる気のあるあなたを待っています。

# |入 試 倍 率| (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※R03年度入試からビジネス科の定員が 200名に

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	ビジネス科	100	1. 82	1. 89	2. 34	2. 09	1. 93
前期選抜	情報システム科	20	1. 41	1. 50	1. 59	1.41	1. 00
	学校計	120	1. 76	1. 82	2. 22	1. 98	1. 78
	ビジネス科	100	1. 13	1. 36	1. 36	1. 35	1. 23
後期選抜	情報システム科	20	0. 78	1. 17	1. 39	0.61	0.50
	学校計	120	1. 08	1. 33	1. 36	1. 23	1. 10

## 津商業高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

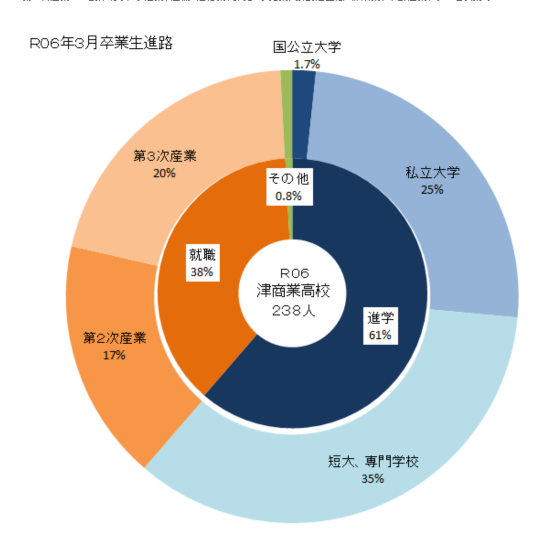
	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	50 219		40	235	49	189	
合計人数	269		27	75	238		

#### 卒業生進路割合

77/1/2	<del></del>								
	進路先	R	04	R	)5		R(	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学			1	0.4%	4	1.7%		61 .3%
	私立大学	58	21.6%	67	24.4%	59	24.8%		
進学	短大、専門学校	93	34.6%	93	33.8%	83	34.9%	146	
	その他								
	進学待機								
	第1次産業	1	0.4%						
就職	第2次産業	46	17.1%	44	16.0%	41	17.2%		37.8%
7八400	第3次産業	66	24.5%	65	23.6%	49	20.6%	90	3/.0%
	その他	3	1.1%	1	0.4%				
その他		2	0.7%	4	1.5%	2	0.8%	2	0.8%
	合計	269		275		238	·	238	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 津高等学校

URL https://www.tsuko.ed.jp

住 所	津市新町3丁目1-1	電話番号	059-228-0256
交通機関	近鉄津新町駅より約800メートル		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

「自主・自律」の校訓のもと、高い知性と教養を持ったリーダーが育つ学校

# 学校の特色

津高校は明治 13 (1880) 年津中学校の開校から数えて、144年の長い歴史と伝統を持ち、開校以来「自主・自律」の精神を大切に継承しています。生徒が自分で考え判断し責任を持って行動できるように、最初はきめ細かく指導しますが、徐々に「自律した津高生」に導きます。「きめ細かな支援」は、在学中継続して行います。

「知・徳・体」の調和のとれた生徒、主体的に学び、自らを律し、粘り強く努力することで生涯にわたって自己実現を図る生徒、高い志を抱いて社会に貢献できる生徒は、やがて地域から世界へはばたく「高い知性と教養を持ったリーダー」へと成長していきます。

津高校の自慢は生徒です! 個性豊かで温かく人間的魅力にあふれる生徒たちは、自由な中に も規律を重んじ、互いを尊重しながら充実した学校生活を送っています。

津高校の授業では自ら学ぶ力を引き出し、主体的な学びへとつなげています。また、対話的学びの中で論理的に考える力や、自分の考えを発信する力、他者を理解・受容する力を向上させています。「探究活動」では、全校生徒が研究に取り組み、研究発表を行っています。

普段の学校生活ではなかなか経験できない企画が多く用意され、すべて公募で参加者を募ります。大学の研究室訪問など、今まで知らなかった研究の最先端を体験することで学問の面白さに触れ、興味・関心を広げていくことができます。

# 学校PR

## ◎中学生の皆さんへ

ほぼ 100%の生徒が大学進学を希望し、昨年度は国公立大学に 190名、そのうち東京大学をはじめとする難関国立大学に35名、地元の三重大学に74名が合格しています。また、国公立大学医学部医学科へは16名が合格しました。私立大学では、早稲田大学に11名、慶應義塾大学に1名が合格しました。

令和5年度から5年間、スーパーサイエンススクール(SSH)Ⅳ期目の指定を受け「探究活動」に取り組み、県内の理数教育を牽引しています。

津高校では、「体育祭」や「津高入門講座」等、様々な行事の企画運営を生徒が行います。 また、部活動も盛んで、東海大会や全国大会に出場しています。

# 入試倍率 (受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
後期選抜	普通科	320	1. 12	1.09	1. 12	1. 12	1. 16

# 津高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

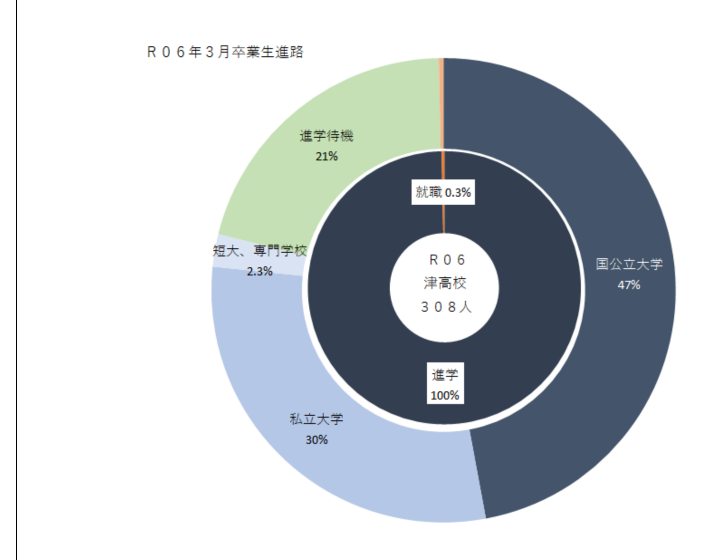
	R 0 4		R (	5	R 0 6		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	181	132	176	141	172	136	
合計人数	313		31	17	308		

## 卒業生進路割合

	進路先	R (	) 4	R (	5 0		R (	0 6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	177	56.5%	158	49.8%	145	47.1%		
	私立大学		25.2%	105	33.1%	91	29.5%		
進学		6	1.9%	_	1.6%	7		307	100%
	その他								
	進学待機				15.5%		20.8%		
	第1次産業								
就職	第2次産業							1	0.3%
かた可味	第3次産業					1	0.3%	1	0.570
	その他								
その他									
	合計	313		317		308		308	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 津工業高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/ttu/

住	所	津市半田 534	電話番号	059-226-1285
交通	機関	近鉄津新町駅・JR阿漕駅より徒歩10分		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

校訓『質実剛健』のもと、「ものづくり、ひとづくり」を通し、「志、技、心」を育み、生徒の夢を実現し、次代の産業界を担う人材を輩出する学校

# 学校の特色

本校は、建設工学科・電気科・電子科・機械科の4学科を設置する、平成29年度(2017年度)に100周年を迎えた長い歴史と伝統を有する、中勢地区唯一の工業高校です。これまでに輩出した卒業生は、2万名を超え、さまざまな分野で活躍しています。生徒は、日々、教科学習をはじめ、部活動や資格取得等の自主的・自発的な活動をとおして、基礎学力の向上、工業に係る専門知識・技術、また、規範意識やコミュニケーション力等の社会人基礎力の習得、相手を思いやり、命を大切にする人権感覚の醸成等に積極的・意欲的に取り組んでいます。

- ○「建設工学科」では、土木技術者、建築技術者としての活躍を目指し、木工実習や基礎測量等の共通の知識・技術とともに、建築コースと都市システムコースに分かれての(2年次より)専門的な知識・技術を学びます。
- 〇「電気科」では、電気技術者としての活躍を、また、国家資格の取得も目指し、発電・送電・ 配電から電気の応用までの知識・技術を幅広く学びます。
- 〇「電子科」では、電子技術者としての活躍を目指し、電気の基礎から電子回路、通信技術や情報処理技術等の専門までの知識・技術を幅広く学びます。
- ○「機械科」では、機械技術者としての活躍を目指し、全産業の基盤となる機械工学に必要な、 設計や工作、製図や原動機等の知識・技術を学びます。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

良好な求人状況を背景に、約7割の生徒が県内を中心に就職しています。また、専門知識・技術を生かし、約3割の生徒が大学・短大・専門学校等に進学しています。

「ものづくり」に興味・関心があり、工業に係る専門知識・技術の習得に強い意欲を持ち、自己の進路実現に向かって主体的に学ぶ生徒、ルールやマナーを順守し、良好なコミュニケーションを心がけながら、基本的生活習慣の確立に向かって弛まなく行動する生徒、部活動や生徒会活動、資格取得等の自主的・自発的な活動の充実に向かって積極的にチャレンジする生徒を求めています。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	機械科	60	1. 50	1. 94	0. 76	1. 74	2. 00
	電気科	20	1. 95	1. 05	0. 83	1. 77	1. 77
前期選抜	電子科	20	1. 95	1. 64	1. 17	1. 27	1. 10
	建設工学科	20	2. 23	1. 68	0. 78	1. 55	2. 09
	学校計	120	1. 77	1. 71	0. 84	1. 64	1. 83
	機械科	60	0. 74	1. 02	0. 85	0, 85	1, 17
	電気科	20	1. 22	0. 60	0. 78	1. 06	0. 94
後期選抜	電子科	2 0	1. 17	0. 94	1. 17	1. 06	0. 89
	建設工学科	2 0	1. 22	1. 00	0. 78	0. 78	0. 94
	学校計	120	0. 97	0. 93	0. 88	0. 91	1. 05

## 津工業高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

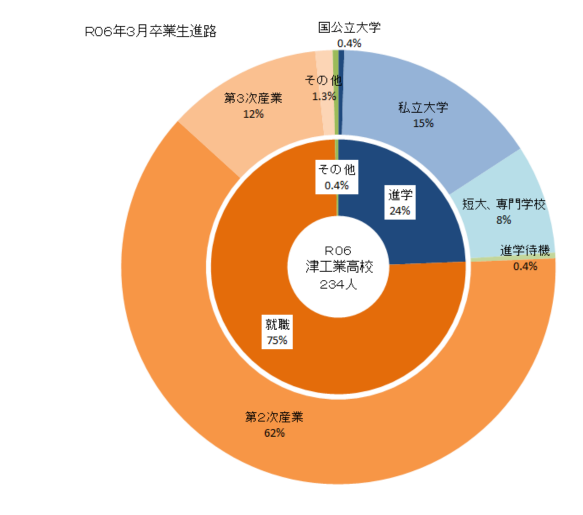
	R	04	R	)5	R06		
性別	男女		男	女	男	女	
建設工学科	33	7	31	7	31	8	
電気科	38	1	40		40		
電子科	38	1	40		38	1	
機械科	118	1	120		115	1	
合計人数	237		238		234		

#### 卒業生進路割合

	進路先	R	04	R	05	R06			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学					1	0.4%		
	私立大学	38	16.0%	32	14.0%	36	15.4%		24.4%
進学	短大、専門学校	19	8.0%	25	10.9%	19	8.1%	57	
	その他	4	1.7%	3	1.3%				
	進学待機	1	0.4%			1	0.4%		
	第1次産業			2	0.9%				
就職	第2次産業	151	63.4%	145	63.3%	146	62.4%	176	75.2%
AVLABY.	第3次産業	17	7.1%	17	7.4%	27	11.5%	170	10.2%
	その他	7	2.9%	3	1.3%	3	1.3%		
その他	その他	1	0.4%	2	0.9%	1	0.4%	1	0.4%
	合計	238		229		234		234	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等



# 上野高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hueno/

住 所	伊賀市上野丸之内 107	電話番号	0595-21-2550
交通機関	伊賀鉄道上野市駅 徒歩 5 分		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

『日本一、生徒・先生がイキイキしている学校』

- ・生徒が学びがいを実感する学校
- ・保護者・地域が頼りがいを実感する学校
- ・教職員が働きがいを実感する学校

# 学校の特色

- 〇2025(令和7)年度入学生から「上高」が大きく変わります。
  - ・普通科 ⇒ 進化した普通科「学際探究科」(4クラス)
  - ・理数科 1 クラス ⇒ 理数科 2 クラス
  - 65 分×5 限授業 ⇒ 45 分×7 限授業
  - •国内修学旅行 ⇒ 海外修学旅行
  - ・学ラン・セーラー服 ⇒ スーツ型標準服
- ○文部科学省「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」指定校(第Ⅱ期)
  - 伊賀から世界へはばたく科学技術人材の育成をめざします。
- 〇充実した進路体制
  - ・進路実現に向けた個別懇談・進路相談の充実や、大学教授等による進学セミナー、本校先輩による進路講話、長期休業期間中等の進学課外授業等
- 〇充実した学校生活(学校行事や部活動等)
  - ・体育祭、文化祭(合唱コンクール含)、修学旅行、マラソン大会、クラスマッチなど
  - ・運動部・文化部合わせて 26 の部活動

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

- ・120年を超える伝統と、各方面で活躍の先輩が皆さんの学びを応援サポートしてくれます。
- ・文武両道の伝統があり、生徒の多くが勉強と部活動の両立を図りながら、一丸となって学校行事に取り組むなど充実した学校生活を送っています。
- ・熱心できめ細やかな学習指導と進路指導により、難関国公立大学をはじめ、生徒一人ひとりが 希望する多様な進路を実現しています。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※R05年度の普通科の定員は200名です

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
	理数科	4 0	2. 80	3. 60	3. 95	3. 65	3. 70
前期選抜	学際探究科	4 8	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	_
	学校計	8 8	2. 80	3. 60	3. 95	3. 65	3. 70
	理数科	4 0	2. 40	2. 60	2. 70	2. 40	2. 80
後期選抜	学際探究科	112	0. 83	0. 81	0. 90	0. 88	0. 80
	学校計	2 4 0	0. 95	0. 95	1. 03	1. 01	0. 98

# 上野高校進路集計

### 卒業生数一覧表

	R04		R(	05	R06	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	125 149		141	123	137	128
合計人数	274		26	64	265	

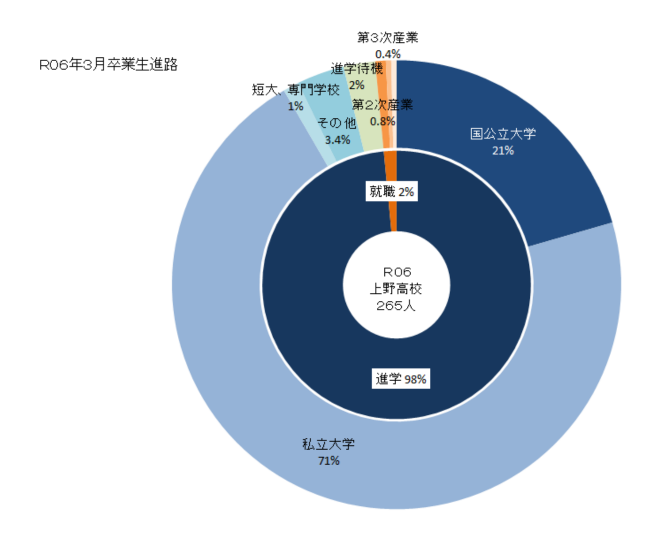
## 卒業生進路割合

	進路先	R	04	R	05		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	48	17.5%	54	20.5%	54	20.4%		98.5%
	私立大学	180	65.7%	184	69.7%	187	70.6%	259	
進学	短大、専門学校	4	1.5%	4	1.5%	3	1.1%		
	その他	17	6.2%	7	2.7%	9	3.4%		
	進学待機	23	8.4%	13	4.9%	6	2.3%		
	第1次産業								
就職	第2次産業					2	0.8%	4	1.5%
<b>小儿和</b>	第3次産業	2	0.7%			1	0.4%	4	1.5%
	その他			2	0.8%	1	0.4%		
その他						2			
	合計	274		264		265		263	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等



# 松阪高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hmatus/

住 所	松阪市垣鼻町 1664	電話番号	0598-21-3511
交通機関	近鉄東松阪駅より約 800m		
	JR 紀勢本線徳和駅より約 1600m		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

時代の変化に対応し社会に貢献できる人材を輩出する、地域から信頼される進学校

- ○校訓である「自主自律」の精神を持ち、自ら考え、自ら行動できる人を育てます。
- 〇校章に象徴される「知・徳・体」の調和のとれた全人的な発達を図り、地域社会の中心的な 担い手となる人を育てます。
- 〇心豊かな人間性に立脚した「志」を持ち、高い目標を掲げて意欲的に挑戦する人を育てます。

# 学校の特色

松阪市民から「南高(ナンコウ)」または「松高(マツコウ)」と親しまれている歴史と伝統のある学校です。現在、各学年理数科2クラス、普通科5クラス(2学年は6クラス)あり、生徒のほとんどが四年制大学へ進学しています。充実した学習指導と的確な進路指導のもとで自己実現に必要な力を養うことができ、「自主自律」の校訓のもと、学校行事や部活動にも一生懸命に取り組むことができる、文武両道の充実した学校です。

## 松高力で夢を現実に!!

## 【文部科学省 SSH (スーパー・サイエンス・ハイスクール)支援事業の指定】

令和3年度から5年間、新たにⅢ期目のSSHの指定を受け、時代のニーズに対応した「国際舞台で通用する課題探究能力育成プログラム」の開発を教育課程に位置付けて行っています。普通科・理数科の生徒全員を対象に「探究活動」を行い、生徒自らが設定したテーマをとことん追究する中で、一人ひとりが、高い志を持ち、さまざまな課題に対して、自ら考え挑戦し、未来を切り拓くことができるカ=松高力を育成しています。新しい大学入試では「知識・技能」に加え、「思考力・判断力・表現力」が求められており、本校では、SSHでの取組で探究する力を育成し、この力を各教科で生かすことで、新しい大学入試のありようにしっかりと対応しています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

#### 【普通科の特色】

基礎的な学習を通して幅広い学力を獲得し、人間性豊かで知性溢れる人材を育てます。全学年に渡り、夏休みや放課後の課外学習などを充実させ、きめ細かい指導を行うことで学力の向上を図っています。多様な学びをベースにして、自己実現を的確に支援するキャリア教育により、夢に向かう目的意識とそれを実現する確かな学力を養います。また、希望者には土曜課外授業を実施しています。

#### 【理数科の特色】

学問をより深く追求するための創造力・探究心を養い、科学的思考力を持った人間性豊かな人材を育てます。そのために、より幅広く興味と関心を持ち、将来目指す学問について考える機会となるように、講演会や大学・研究施設の見学会、大学の研究室訪問を実施しています。土曜日は課外授業を実施しています。また、1・2年次は夏休みに夏期研修があります。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員) ※R05年度入試から普通科の定員は240名に

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	理数科	4 0	5. 43	3. 58	4. 38	5. 29	4. 78
	理数科	4 0	3. 65	2. 43	2. 95	3. 95	2. 85
後期選抜	普通科	240	0. 73	0. 77	0. 74	0. 79	0. 83
	学校計	320	1. 14	1. 05	1. 11	1. 23	1. 16

# 松阪高校進路集計

### 卒業生数一覧表

	R04		R	)5	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	143 171		165	154	116	158	
合計人数	314		31	9	274		

### 卒業生進路割合

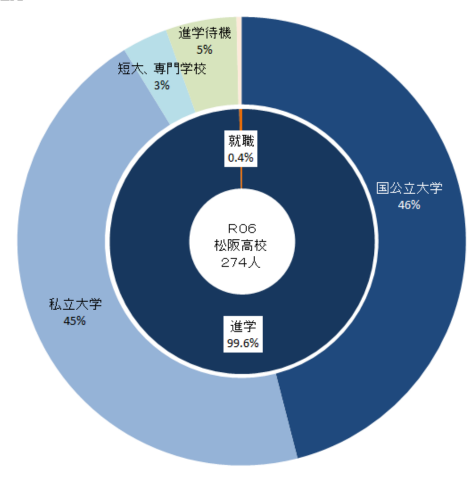
	進路先	R	04	R	)5		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	144	45.9%	159	49.8%	126	46.0%	273	99.6%
	私立大学	135	43.0%	135	42.3%	124	45.3%		
進学	短大、専門学校	16	5.1%	6	1.9%	9	3.3%		
	その他	2	0.6%						
	進学待機	15	4.8%	18	5.6%	14	5.1%		
	第1次産業								
就職	第2次産業	1	0.3%						0.4%
7八和	第3次産業			1	0.3%			'	U.4%
	その他	1	0.3%			1	0.4%	6	
その他		·							
	合計	314		319		274		274	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業,飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

## R06年3月卒業生進路



# 宇治山田高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hujiya

住 所	伊勢市浦口3丁目13-1	電話番号	0596-28-7158
交通機関	伊勢市駅から徒歩 1.7km 約 25 分、JR	山田上口駅	から徒歩 900m 約 15 分、近鉄宮町駅
	から徒歩 1.4km 約 20 分		

# 基本理念

#### ◎めざす学校像

生徒の自主性を尊重し、生徒が協力し合い高め合う学校生活を通して、知性と教養、豊かな人間性を育み、進路希望を実現する学校。

# 学校の特色

- ◎伝統を守りながらも新しい取組を推進します
  - ○創立 125年の歴史と伝統ある普通科高校です。校訓は「自主自律」です。
  - ○各分野で活躍・貢献する多才な卒業生を多数輩出しています。
  - 〇前期入学の2クラスは、2,3年生で選抜クラスとして再編成します。(再編成時に生徒入れ替えあり)
- ◎「充実した授業」と「きめ細やかな丁寧な指導」で、生徒一人ひとりの進路希望実現をめざします。
  - 〇週3日を7限授業(50分×33コマ/週)とし、質の高い丁寧な授業を行っています。
  - ○英語·数学等で少人数・習熟度別授業を実施しています。
  - ○勉強とクラブ活動の両立(文武両道)をめざします。
  - ○個々の生徒の状況に合わせ、丁寧な指導や相談対応等、きめ細やかな進路指導を行っています。
  - ○複数回の面談をとおして、生徒の進路希望にあった 2,3 年生の科目選択をサポートします。
  - ○土曜日や長期休業中に希望者対象の進学課外授業を行っています。
  - 〇自習室を整備するなど、自主的に勉強できる教育環境を整えています。
  - ○運動部、文化部ともに、熱心に活動し、実績を残しています。

# 学校PR

# ◎中学生の皆さんへ

宇治山田高校は

- 前期選抜を実施し、複数回の受検機会を設けている学校です。
- 面倒見が良く、きめ細やかで丁寧な指導を大切にしている学校です。
- 安心して学習することができる学校〔生徒アンケート 90%〕です。
- 生徒の進路希望の実現をしっかりサポートする学校です。
- 勉強も、クラブ活動も頑張れる学校です。
- 学校行事が盛り上がる、明るい雰囲気の楽しい学校〔生徒アンケート 94%〕です。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜	普通科	60	2. 66	3. 17	3. 52	3. 02	2. 67
後期選抜	普通科	140	1. 01	1. 13	1. 22	1. 04	0.95

# 宇治山田高校進路集計

## 卒業生数一覧表

	R04		R	)5	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	98 136		116	117	76	117	
合計人数	234		23	33	193		

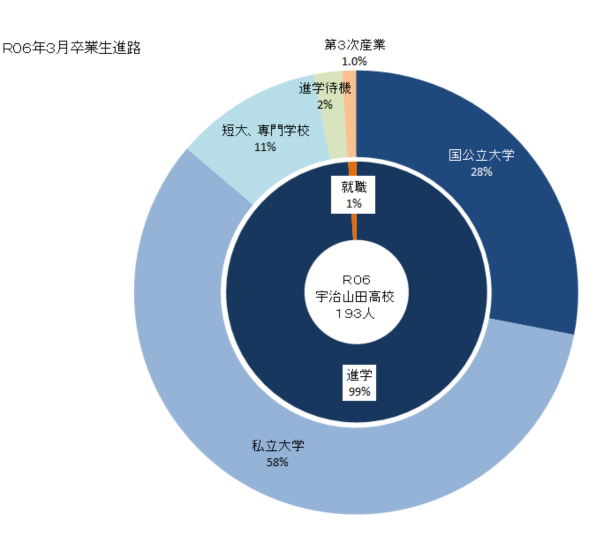
## 卒業生進路割合

	進路先	R	04	R	05		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	47	20.1%	60	25.8%	55	28.1%		99.0%
	私立大学	154	65.8%	143	61.4%	114	58.2%		
進学	短大、専門学校	27	11.5%	21	9.0%	21	10.7%	194	
	その他								
	進学待機	3	1.3%	7	3.0%	4	2.0%		
	第1次産業								
就職	第2次産業							2	1.0%
<b>小八月町</b>	第3次産業	3	1.3%	2	0.9%	2	1.0%		1.0%
	その他								
その他			·		·				·
	合計	234		233		196		196	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等



# 伊勢高等学校

URL http://www.mie-c.ed.jp/hise/

住 所	伊勢市神田久志本町 1703-1	電話番号	0596-22-0281				
交通機関							
	JR 伊勢市駅より 徒歩 25 分・バス皇學館大前徒歩 2 分						

# 基本理念

- ◎めざす学校像「生徒、保護者、地域の期待に応え、信頼される魅力ある進学校」
  - ○高い志を抱いて、社会に貢献できる人を育てます。
  - 〇自己の実現のために、自ら学び、考え、行動し、粘り強く努力する人を育てます。
  - ○知的探究心にあふれ、情操豊かで創造性に富んだ人を育てます。

# 学校の特色

本校の教育方針は、「生徒個々の自立を促し、知的探求心に溢れた、情操豊かで行動力のある 人間を育てる」ことにあります。校章の3つの菱形は「知識、情操、行動」の円満な人間形成 を表しています。

## ◎人間形成の場として

- 〇自主自律の精神と自由な校風です。自ら考え、自らの行動を厳しく律してこそ自由を謳歌できることを学び取ることができます。
- 〇体育祭、文化祭、コーラス大会、球技大会など多彩で盛り上がる行事があります。
- 〇担任との面談週間が年 4 回あり、学習・進路・生活面のサポート、補習・課外授業等教科のサポートも充実しています。

#### ◎充実した学習指導

本校の教育の基本は「授業第一主義」です。「毎日の真剣な授業の積み重ねこそが真の学力になり得る」をモットーとし、生徒と教員が一体となって真剣に授業に取り組んでいます。また、45分の7限とすることで、国語・数学・英語の3教科はほぼ毎日授業があり、学力の定着に効果をあげています。

# 学校PR

#### ◎中学生の皆さんへ

- 〇普通科のみで、各学年7クラスと**南勢志摩地域では最大規模の県立高校**です。
- 〇令和6年度入試での国公立大学現役合格者延べ数は、医学部医学科5名、京大3名、阪大3名 などの難関大学・学部を含め118名でした。また、地元の三重大は46名でした。
- 〇令和5年度は陸上競技、弓道、軟式野球、バドミントン、卓球、将棋、囲碁が県代表として活躍するなど**部活動も盛んな学校**です。
- ○「学校の雰囲気がよく、楽しい」とする生徒が 90%を超える、満足度の高い学校です。

# 入試倍率 (前期:志願者数/合格者数、後期:受験者数/募集定員)

区分	学科・コース	定員	R02年度	R03年度	R04年度	R05年度	R06年度
前期選抜							
	国際科学コース	40	2. 03	2. 23	2. 23	1. 65	1. 95
後期選抜	普通科	240	0. 85	0. 84	0. 88	0. 95	0. 86
	学校計	280	1. 02	1. 04	1. 08	1. 05	1. 01

# 伊勢高校進路集計

## 卒業生数一覧表

	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	136	140	137	136	128	146	
合計人数	27	276		73	274		

## 卒業生進路割合

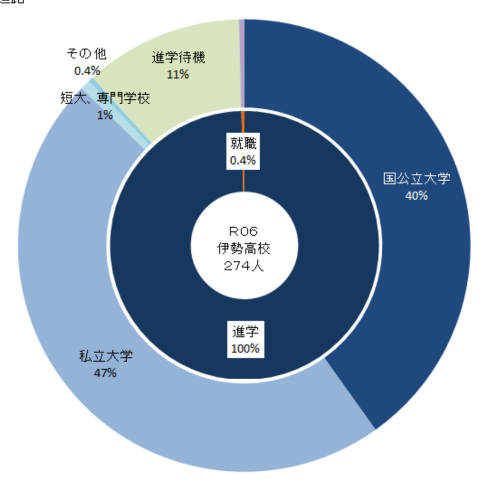
	進路先	R	04	R	)5		R	06	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	137	49.6%	134	49.1%	110	40.1%		
	私立大学	106	38.4%	106	38.8%	129	47.1%		99.6%
進学	短大、専門学校	6	2.2%	10	3.7%	2	0.7%	273	
	その他	1	0.4%	2	0.7%	1	0.4%		
	進学待機	26	9.4%	21	7.7%	31	11.3%		
	第1次産業								
就職	第2次産業								0.4%
小儿和此	第3次産業							'	U.476
	その他					1	0.4%		
その他									
	合計	276		273		274		274	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業,飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

# R06年3月卒業生進路



# 海星高等学校

URL https://www.kaisei.ed.jp/

住 所	四日市市追分 1-9-34	電話番号	059-345-0036
交通機関	近鉄四日市駅で 四日市あすなろう鉄道	内部線に乗り	リ換え 内部線追分駅下車、徒歩5分

本校は 2024 年で創立 79 年を迎えるカトリックミッションスクールの学校です。2020 年までは成年男子教育に力を入れてきましたが、グローバル化が進む社会において新たな挑戦をしていく必要性を感じ、2021 年度より男女共学の学校として再スタートしました。「キリスト教的世界観にのっとり、人類普遍の価値を尊重する人格を形成し、合わせて高尚かつ有能な社会の成員を育成する」という建学の精神のもと、教育を行っています。

# コース

#### 【国際数理コース】 国公立大学・難関私立大学に進学できる力を養成

勉強・探究・語学優先型のコースで、他コースより授業単位数を多く設定して十分な学習時間と進度を確保しています。教科の学習以外に、多角的な視野・英語コミュニケーション力を養うために、学校設定科目やコース行事が充実しています。2年次からはクラスを文系と理系に分け、「教科」と「総合的な学習の時間」と「学校設定科目」とを相互に関連づけて深い学習を行います。

#### 【進学特別コース】 国公立大学・私立大学に進学できる力を養成

勉強と部活動両立型コースで、国公立大学・私立大学合格のためあらゆる入試方式に対応できる力を身につけます。さらに、社会で求められる主体性・多様性・協働性も養うため、正解のない課題に取り組むクエストエデュケーションを活用し、ワークショップや発表会などアクティブラーニングを充実させています。

#### 【進学コース】 私立大学・専門学校に進学できる力を養成

部活動に全力に取り組みつつ、大学へは各種推薦入試などのあらゆる入試方式によって私立大学への進学を 目指します。また、地域の課題をみつけて解決策を提案し行動する地域創生プログラムに取り組んだり、ボラン ティア活動へ参加したりして地域の笑顔を生み出す活動を行います。

# 進路状況 (2024年3月卒業生 実績·進路先)

	国際数理コース	進学特別コース	進学コース	合計
国公立大学合格者	5	2	0	7
私立大学合格者	19	82	111	212
国公立大学へ進学	5	2	0	7
私立大学へ進学	19	82	111	212
短期大学	0	0	0	0
専門・専修・各種学校	0	9	18	27
就職	2	2	13	17

# 学校生活

本校は2本の鉄道の沿線に位置しており、電車1本で通学可能なため、多くの地域から生徒が通学しています。 同じ校舎に併設している6年制の生徒とも在籍しており、幅広い人間関係を構築することができます。平常日課につい ては、各コース6限まで授業(ただし国際数理コースは週4日、進学特別コースは週2日7限授業)があり、しっかり学 習に取り組み、放課後には部活動にも全力で取り組む生徒が多いです。

また、校内には県内最大級の学生食堂を保有しており、快適に学校生活を送ることができます。

# 志願者数

		定員	R03	R04	R05	R06
	国際数理コース	30	29	40	34	38
普通科	進学特別コース	105	107	152	142	179
	進学コース	105	152	112	86	109
ダブルディプロマ科		25				8

# 海星高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	156		198		233	69	
合計人数	156		198		302		

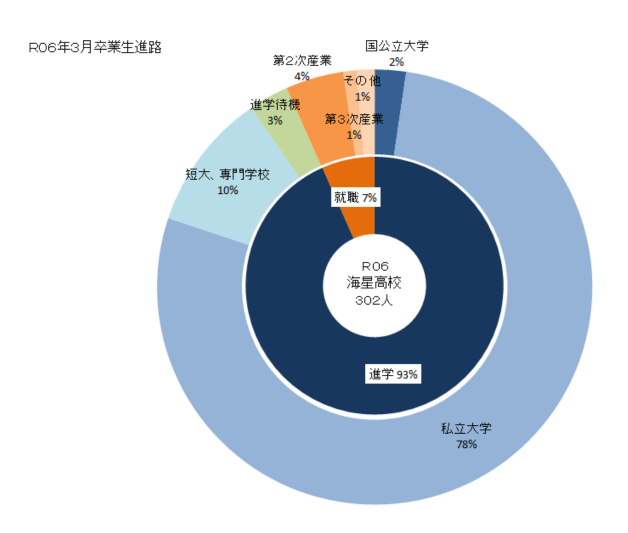
### 卒業生進路割合

	進路先	R	04	R	05		RO	6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	6	3.8%	2	1.0%	7	2.3%		
	私立大学	111	71.2%	150	75.8%	235	77.8%		93.4%
進学	短大、専門学校	22	14.1%	23	11.6%	31	10.3%	282	
	その他								
	進学待機	6	3.8%			9	3.0%		
	第1次産業	1	0.6%	3	1.5%				
   就職	第2次産業	2	1.3%	3	1.5%	13	4.3%	20	eev
ग्रामध	第3次産業	8	5.1%	17	8.6%	3	1.0%	20	6.6%
	その他					4	1.3%		
その他		·						·	
	合計	156		198		302		302	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等



# 鈴鹿高等学校

URL http://suzukakyoei.ed.jp/suzukah/

	住 所	鈴鹿市庄野町 1260		電話番号	059-378-0307
ĺ	交通機関 近鉄平田町駅下車徒歩 18 分		JR 加尔	左登駅より徒	步 15 分

「誠実で信頼される人に」という建学の精神のもと、次世代を担う人材の育成に取り組んでいます。生徒各個のニーズに合わせて、特進コース・探究コース・総合コースの3つのコースで学べる体制をとり皆さんのやる気を応援しています。

# コース

## 【特進コース】 名古屋大学、三重大学などの国公立大学、難関私立大学の現役合格を目指す!

学力の養成はもちろん、自ら「考える」「発言する」「行動する」スキルを身に付け、目まぐるしく変化する社会の中でも自立して生きていくことが出来る素地を身に付けます。『データサイエンス』という学校設定科目では、社会にあふれる膨大なデータから価値あるものを引き出す力を科目横断授業で展開します。 2022 年度(I 期生), 2023 年度(II 期生)卒業生の 40%が国公立大学に合格。

#### 【探究コース】 地元三重県、東海圏の私立大学合格を目指します。

「経験を通じた学び」を重視し、自己成長につながる探究活動を積極的に取り入れています。

『論理コミュニケーション』という学校設定科目で、コミュニケーション能力を養成します。また、『探究活動』では課題の発見から解決するまでの間にある壁をクリアにしていく力を養います。

これらの活動の成果として、大学の総合型選抜入試で国公立大学・難関私立大学合格の実績があります。

## 【総合コース】 多様な進路希望に合わせて一人ひとりの個性を伸ばす。

1 年生の時は共通カリキュラム。2 年生より「総合進学系」「看護・医療系」「幼児教育系」に分かれて学習します。 「総合進学系」は 4 年制大学~就職まで幅広い進路希望を実現。「看護・医療系」「幼児教育系」は関連科目を 2 年次より週に 3~5 時間学びます。 資格等は卒業後に取得することになります。

# 進路状況 (2024年3月卒業生 実績・進路先)

	総合	探究	特進	中等	合計
国公立大学合格者	0	4	11	48	63
私立大学合格者	100	107	80	244	531
国公立大学へ進学	0	2	9	38	49
私立大学へ進学	97	48	19	61	225
短期大学	8	2	0	0	10
専門・専修・各種学校	76	3	2	2	83
就職	32	0	0	1	33

# 学校生活 令和 6 年度クラブ実績

- •剣道部 男子 全国総体個人出場
- ·陸上部 全国総体出場 (100H 幅跳び 砲丸投げ)
- •硬式野球 夏 三重県大会準優勝
- ・クライミング リードユース日本選手権女子 4位
- ·放送部 NHK 杯全国大会出場
- ・ウェイトリフティング 全国総体準優勝
- ・ソフトボール 三重県高校総体3位
- ・アーティスティックスイミング パリオリンピック出場
- ·高飛込 全国総体 優勝

サッカー部、バレーボール(男女)、テニス部(男女)、 柔道部も県大会で上位入賞するなど奮闘しています。

ストリートダンス部は今、旬なクラブで各地のイベント やコンテストに出場しています。

●数多くある文化部の中でも、放送部、自然科学部は顕著な成績を収め、精力的に活動を行い高い評価を受けています。

# 志願者数

	定員	R02	R03	R04	R05	R06
総合コース	210	1,479	1,390	1,381	1,370	1,422
探究コース	90	1,134	1,065	1,083	972	980
特進コース	30	1,279	1,202	1,202 1,136		1,152
	330	3,892	3,657	3,600	3,404	3,554

# 鈴鹿高校進路集計

## 卒業生数一覧表

	R04		R	05	R06		
性別	男	女	男	女	男	女	
人数	137	118	140	161	137	171	
合計人数	255		301		308		

### 卒業生進路割合

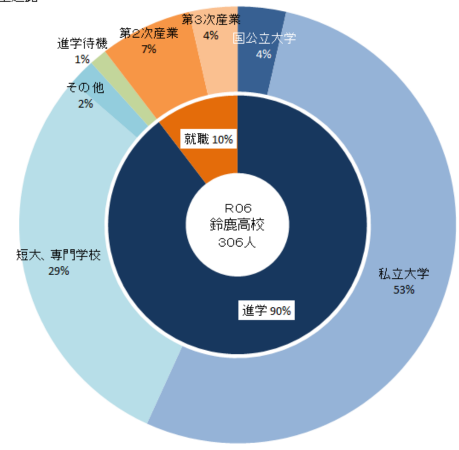
T-71-72	進路先	R(	04	R(	05		RO	6		
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
	国公立大学	6	2.4%	17	5.6%	11	3.6%			
	私立大学	106	41.6%	160	53.2%	164	53.2%		89.6%	
進学	短大、専門学校	83	32.5%	84	27.9%	91	29.5%	276		
	その他	3	1.2%	4	1.3%	6	1.9%	-		
	進学待機	13	5.1%	5	1.7%	4	1.3%			
	第1次産業									
就職	第2次産業	7	2.7%	12	4.0%	21	6.8%	32	10.4%	
<b>小小</b> 和	第3次産業	37	14.5%	19	6.3%	11	3.6%	32	10.4%	
	その他									
その他			·		·					
	合計	255		301		308		308		

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業,飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等

# R06年3月卒業生進路



# 高田高等学校

URL https://www.mie-takada-hj.ed.jp

住 所	津市一身田町 2843 番地	電話番号	7 7	059-232-2004
交通機関	交通機関 JR 一身田駅より徒歩 5 分、 近鉄高田		り自ら	転車10分

#### 建学精神

仏教精神を基として宗教的情操を培い、人間性豊かな社会人を育成することともに未来を描こう

高田高校で仲間と友に充実した日々を過ごし、友情を深め、助け合いと思いやりの心を育む。 命の尊さや、ありがたさ、人とともに活きることの大切さを知る。 新しい自分に出会い、未来を切り拓いていく。

# コース

目指す進路に応じた3つのクラス

あなたの望む高校生活や目標とする進路に合ったクラスを選ぶことができます。

- 【 Ⅱ 類特別選抜クラス **国公立大学進学にこだわり、高みを目指すコース** 国公立大学への現役合格を目指して、特に数学、英語の力を伸ばし実践力を養うコース
- 【Ⅱ類進学クラス】 **高い目標に向かって邁進するコース** 国公立大学や、私立大学などの高い進学目標に向けて、基礎はもちろん、応用力を養うコース
- 【 I 類進学クラス】 **個々の志向に応じた多様な進路を実現するコース** 四年制大学を始めとして、短期大学、専門学校など、幅広い進路を希望し、進学するコース

# 進路状況 (2024年3月卒業生 実績·進路先)

	Ⅱ類特別選抜クラス	Ⅱ類進学クラス	I 類進学クラス	合計
国公立大学合格者	19	6	1	26
私立大学合格者	156	267	111	534
国公立大学へ進学	19	5	1	25
私立大学へ進学	30	89	95	214
短期大学		14	44	58
専門・専修・各種学校		9	39	48
就職		0	4	4

# 学校生活

令和6年度入試合格実績 国公立合格者 30名 (現役生26名/既卒生4名)

三重大学 13名合格 (Ⅱ 類進学2名・特別選抜8名・既卒生3名)

本校の部活動は44団体あり、毎年多くの部活が全国大会に出場しております。(以下令和5年度実績 全国大会に出場した部活動) 卓球(男女) 柔道(男女) 新体操(男) なぎなた 陸上 剣道(女) 文芸 放送 馬術 書道 将棋 囲碁同好会 科学(電気班) バレーボール(女)

# 志願者数

	定員	R02	R03	R04	R05	R06
Ⅱ類特別選抜クラス	560名	969	877	947	896	868
Ⅱ 類進学クラス	内部進学	1,319	1,136	1,178	1,246	1165
I 類進学クラス	を含む	579	567	567	560	552

# 高田高校進路集計

#### 卒業生数一覧表

	R04		R05		R06	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	161	224	175	204	161	194
合計人数	385		379		355	

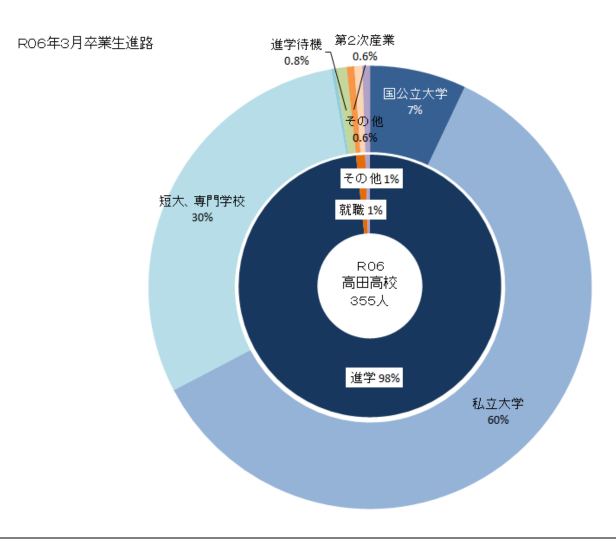
## 卒業生進路割合

	進路先		04	R	)5		RO	6	
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	22	5.7%	28	7.4%	25	7.0%		
	私立大学	232	60.3%	236	62.3%	214	60.3%		
進学	短大、専門学校	113	29.4%	87	23.0%	106	29.9%	349	98.3%
	その他	3	0.8%	6	1.6%	1	0.3%		
	進学待機	5	1.3%	5	1.3%	3	0.8%		
	第1次産業			1	0.3%				
就職	第2次産業	1	0.3%	1	0.3%	2	0.6%	4	1.1%
77.78%	第3次産業							4	1.170
	その他	2	0.5%	7	1.8%	2	0.6%		
その他		7	1.8%	8	2.1%	2	0.6%	2	0.6%
	合計	385		379		355		355	

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業、飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等



# 鈴鹿工業高等専門学校

URL https://www.suzuka-ct.ac.jp/

住 所	三重県鈴鹿市白子町	電話番号	059-386-1031
交通機関	近鉄名古屋線白子駅の西口から三重交 約10分、東旭が丘3丁目で下車、徒歩		町駅行又は鈴鹿サーキット行)に乗車

# 学 科

#### ·機械工学科

機械工学に関する基礎理論と専門知識(材料と構造、運動と振動、エネルギーと流れ、情報と計測・制御、設計と生産)に加えメカトロニクス・ロボット工学・CAD/CAMなどコンピュータ応用技術に関する幅広い知識も習得します。

#### •電気電子工学科

電力・鉄道などの社会インフラから、デジタル家電やスマートフォンなどの電化製品・電気電子機器の設計・生産をはじめ、機械・化学・食品・ICT産業などの分野で活躍できる電気電子技術者になることができます。本学科は第2種電気主任技術者の認定対象学科です。

#### • 電子情報工学科

コンピュータはスマートフォン、デジタル家電、自動車、航空機などあらゆるものに組み込まれ、豊かな生活を実現するためにかかせません。電子情報工学科では、「電子」「情報」「通信」「制御」の知識と技術をバランスよく学ぶことができ、多くの卒業生が技術者、研究者としてコンピュータ社会の様々な分野で活躍しています。

#### •生物応用化学科

工業化学を学ぶ「応用化学コース」と生物工学を学ぶ「生物化学コース」があります。両コース共に医薬・化粧品などのファインケミカルズ、プラスチック、環境保全などに関連する知識や技術を習得するほか、最新の化学理論とバイオテクノロジーをそれぞれ学びます。

#### •材料工学科

金属材料、無機材料、有機材料などの専門知識と技術(材料の物理、化学、構造、機能、製造プロセス、分析・評価等)を習得し、設計製図や機械工作、コンピュータ応用技術なども身に着けた実践的な材料技術者を目指します。

# 進路状況

#### 「編入学」について

高専卒業後(5年卒業時)、大学3年(一部2年)生として大学に編入することが出来ます。編入先は国立大学の工学部を中心に理学部、農学部、生物資源学部など多岐にわたっています。編入学試験は、通常の大学入試と異なり、大学入学共通テストを受験する必要もなく、各学科が個別に実施する試験のみで、試験科目も数学、外国語と専門科目を中心に数科目があるだけです。

豊橋技術科学大学や長岡技術科学大学のように、学力試験を課さない推薦入試を実施している大学もあります。通常の大学入試と比べてもはるかに負担が軽く、5年間クラブ活動や創造活動プロジェクト(ロボコン、プロコン、エコカーなど)と勉強を両立しながら志望大学へ進学することが可能です。

#### 高い求人倍率

不況の時代でも鈴鹿高専は常に100%の就職内定率を維持してきました。このように、毎年安定して就職できるのは、高専が社会から高い評価を受け、高い求人倍率があるからです。

大学学部では自由応募制が普通ですが、高専ではほとんどが学校推薦制であるため、たいへん有利に 就職活動を進めることができます。

### もっと勉強したい人のための「専攻科」

5年生までに培ってきた研究課題をさらにきわめたいと考える具体的な目的をもった人達が多く専攻科に進んでいます。専攻科は高専を卒業後さらに2年間をかけて幅広い専門知識と研究開発能力などを身につけるための専門教育課程です。平成 29 年度より総合イノベーション工学専攻の一専攻となりました。

「環境・資源」「ロボットテクノロジー」「エネルギー・機能創成」の3コースがあり、修了時には大学評価・学位授与機構の審査により、大学卒業生と同じ「学士」の学位を得ることができます。

## 鈴鹿高専進路集計

#### 卒業生数一覧表

	R 0 4		R	0 5	R 06	
性別	男	女	男	女	男	女
人数	149	56	169	49	132	59
合計人数	205		218		191	

#### 卒業生進路割合

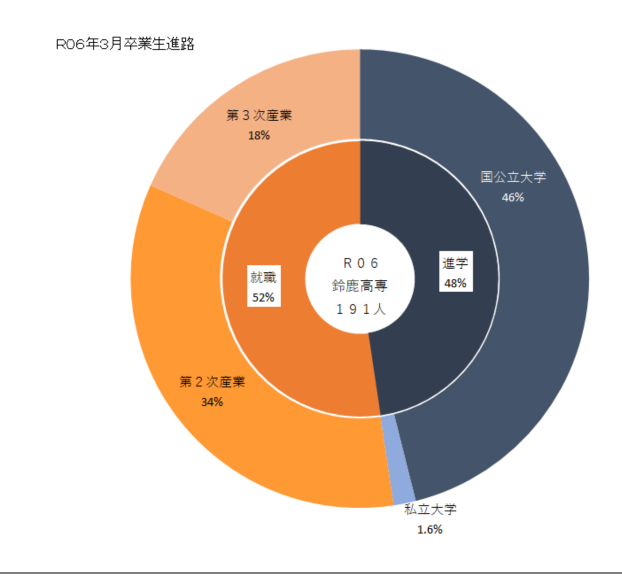
	進路先		0 4	R 0 5		R 0 6			
大分類	小分類	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
	国公立大学	88	42.9%	95	43.6%	88	46.1%		
	私立大学	1	0.5%	1	0.5%	3	1.6%		
進学	短大、専門学校							91	47.6%
	その他								
	進学待機								
	第1次産業								
就職	第2次産業	82	40.0%	76	34.9%	65	34.0%	100	52.4%
かしりは	第3次産業		12.7%	38	17.4%	35	18.3%	100	52.470
	その他								
その他		8	3.9%	8	3.7%				
	合計	205		218		191		191	

※高専専攻科含む

第1次產業= 農業、林業、漁業等

第2次產業= 鉱業、工業、製造業、建設業等

第3次産業= 電気・ガス・水道業、運輸・通信業、卸売・小売業,飲食店金融・保険業、不動産業、サービス業等



## I. 県立高校

#### 1. 前期選抜

- (1) **募集枠** 原則として普通科(コースを除く)においては入学定員の30%、 普通科のコース、専門学科及び総合学科においては入学定員の50%までです。
- (2) 選抜資料 志願者直筆の「自己推薦書」と「調査書」をすべての高等学校が用いられます。
- (3) 検査内容 面接または自己表現、作文または小論文、実技検査、学力検査等 (別表1)の「各高等学校別実施要項」参照。 「自己表現」では、面接時に自己の個性や得意なものを自由な形で表現します。
- (4) 学力検査 「学力検査」は、英語、数学、国語の3教科のうち、2つ以下の教科で行われます。 配点は各教科50点満点です。傾斜配点を実施する学校もあります。 なお、英語の学力検査については、リスニング検査を含み、英和辞典、和英辞典の使用が認められています。ただし、電子辞書及びそれに類するものは使用できません。 津工業高校では国語と数学の総合問題が出題されています。

#### 【 前期選抜 学力検査の時間割 】

検査教科		検査時間	
1	国語・数学	10:00~10:45	45分
2	英語	11:00~11:45	45分

(5) **選抜方法** 選抜資料と高等学校が実施する検査の結果を総合して合格内定者を決定します。 (別表 2) の『「学校の特色」「選抜において重視する要件」「検査内容」「選抜方法」一覧』参照。

### 2. 後期選抜

後期選抜では**国語、数学、社会、英語、理科**の5教科の学力検査が行われます。 英語には**リスニング検査**が含まれます。**面接や作文、実技検査**が実施される高等学校もあります。

- (1) **志願変更** 入学願書等受付締切り後、志願者数と志願倍率がホームページ、新聞に公表されます。これ を見て志願した高等学校の学科・コースを1回に限り変更することができます。第1志望の 変更と関係なく、第2志望も同様に1回に限り変更することができます。
- (2) 時間割 試験時間は各教科とも45分で、休憩時間が15分となっています。
- (3) 配点各教科の配点は50点満点、合計250点満点です。今年度は下記の4校で傾斜配点が実施されます。

# 【傾斜配点実施校】

高等学校	学科・コース	傾斜配点
四日市南	数理科学コース	数学-2倍
飯野	英語コミュニケーション	英語-2倍
宇治山田商業	国際科	英語-2倍

#### 【後期選抜 学力検査時間割】

	教 科	試験時間	
	受 付	8:30~ 8:50	20分
点呼•諸注意		9:00~ 9:20	20分
1	国 語	9:30~10:15	45分
2	数 学	10:30~11:15 455	
3	社 会	11:30~12:15 45	
昼食 休憩		12:15~13:15	60分
4	英 語	13:15~14:00	45分
5	理 科	14:15~15:00	45分

#### (4) 選抜方法

・三重県の県立高等学校入試は、両順位重複型と 呼ばれる選抜方式で行われています。

# 【第1段階】

- ・まず調査書に記載されている第3学年における 「各教科の学習の記録」および「特別活動の記 録」等により、ほぼ募集定員に相当する人数を 選びます。
- ・高等学校によっては募集定員の 110%または 120%とあらかじめ設定することができます。
- ・次に、志願者全員について、学力検査の得点合 計の高得点者から、募集定員のおよそ 80%に当たる人数を選びます。

・先に選抜した調査書での合格者と入試 得点での合格者の両方に含まれている 者を合格者とします。

上位160人

学力検査点(250点満点

募集定員の80%

# 後期選抜の選抜方法

特に重視する選抜資料等」を踏まえて決定 【第1段階】 合格=160人 調査書(上位200人) と学力検査(上位160 人) の両方に含まれる者 【第2段階】 合格=20人 第1段階合格者の残りの 定員の1/2 【第3段階】 合格=20人 「特に重視する選抜資料等」を踏まえて決定

【第2段階】

・第1段階の合格者と募集定員との差のうち、 その2分の1にあたる人数については、まず 調査書で合格になっている受検者の中から学 力検査得点の高い順に合格者とします。

## 【第3段階】

・第1段階と第2段階の合格者の合計数と募集定員と の差に当たる者の選抜は、各高等学校が示す「特に 重視する選抜資料等」を踏まえ、合格者を決めます。

[募集定員200人のケース]

上位200人

募集定員の 100%

調査書点

(45点満点)

調査書によって選ぶ人数を募集定員の 110% 120%に設定している高校

110/	7 120/01 CIXX	としている同文		
	高校名	学科・コース名		
	桑名	普通		
募集定員の	四日市南	普通		
	神戸	普通		
110%	津西	普通		
	松阪	普通		
	桑名	理数		
	四日市	国際科学コース		
	四日市南	数理科学コース		
	四日市西	比較文化・歴史コース		
		数理情報コース		
##.	川越	探究		
募集定員の	川匹	国際探究		
120%	神戸	理数		
	津西	国際科学		
	上野	理数		
	名張青峰	文理探究コース		
	松阪	理数		
	伊勢	国際科学コース		

〈別表 1〉 令和 7 年度入試 高等学校別実施要項(1) ※面接欄の「個」は個人面接、「集」は集団面接、「数字」は面接時間を表します

(別衣 1 /	节和 / 年度入試	101 AT 1 12	《別夫他》	X-7A	前		期	選	抜	, ш, ју, (	- *	」は果	ور ب <del>ھر</del> بھر		後	期	選	抜		
					HI.		7\$7	选		力検	杏		<b>#</b>				<u></u> きむ)	1/又		
高等学校名	学科名 コース名	入学 定員	募集枠 (%)	面接	白己 表現	作文	小論 文	実技 検査		数学		総合 問題		数学		英語		実技 検査	面接	内申 枠
	普通	240	_			_							50	50	50	50	50	-	-	110%
桑名	理数	40				_							50	50	50	50	50	-	_	120%
	 衛生看護	40	100%	集15			400			数	英									
桑名西	普通	280	_										50	50	50	50	50	-	-	100%
桑名北	普通	160	30%	個10		400~	600						50	50	50	50	50	-	個	100%
	機械 \ <<り	40 \	50%	個10						数					F0		F0		/==	100%
<i>桑丸</i> 〒 ္ ₩	材料技術 <sup>分 募集</sup>	40 <sup>2</sup> 80	50%	個10						数			50	50	50	50	50	_	個	100%
桑名工業	電気 \ <<	40 \ 00	50%	個10						数			50	50	50	50	50	_	個	100%
	電子	40 80	50%	個10						数			50	50	50	50	50	1	1191	100%
			I	集20		600~	800													100%
			п						H		英									100%
	総合	280								数	英		50	50	50	50	50	_	_	
いなべ総合学園	<b>小心 口</b>	200	Ш	集20				0					30	30	30	30	30			100%
			※上	:記の た <del>タ</del>	I ~II は、国	のい	ずれか 苦語	を事	前に選	軽択す	る。エ	I を選								100%
					選択す		大市、	<b>人</b> (4)	双十こ	. 大市	0,000	1 40/3.								100%
四日市	普通	240											50	50	50	50	50	-	-	100%
접다미	国際科学	80	I										50	50	50	50	50	ı	-	120%
四日市南	普通	240	I										50	50	50	50	50	ı	-	110%
	数理科学	80	_										50	100	50	50	50	-	_	120%
	普通	120											50	50	50	50	50	-	-	100%
四日市西	比文・歴史	40 \ 80	25%	集15					国		英		50	50	50	50	50	-	-	120%
	数理情報 <sup>丿 募集</sup>	40) 80		集15						数	英		50	50	50	50	50	-	_	120%
朝明	普通	120	30%	個10					国				50	50	50	50	50	-	集	100%
	ふくし	40		個10					国				50	50	50	50	50	-	集	100%
四日市四郷	普通	120	30%	個5					国				50	50	50	50	50	-	個	100%
	スポーツ科学	40	100%					0										_		
	機械	40		個7~		600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	電子機械	40		個7~		600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	電気	40		個7~		600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	電子工学	40		個7~		600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	建築	40		個7~		600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	物質工学	40		個7~		600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	自動車	40		個7~	8	600							50	50	50	50	50	-	-	100%
	機械	40		個7		400						-	50	50	50	50	50	-	個	100%
	電気	40	50%			400							50	50	50	50	50	-	個	100%
四日市中央工業	化学工学	40	50%			400							50	50	50	50	50	-	個	100%
	都市工学	40	50% 50%			400							50	50	50	50	50	-	個	100%
	設備システム	40	50%	個7		400 400~	EOO						50 50	50	50	50 50	50 50	_	個	100%
四日市商業	商業	200	50%		-									50	50				-	100%
	情報処理	40\		個5 個10		400~ 600	500						50 50	50 50	50 50	50 50	50 50	_	- 集	100%
	農業科学 〉 食品科学 〉 <sup>〈〈り</sup>	40 \ 40 \ 120		個10		600							50	50	50	50	50	_	集	100%
四日市農芸	及 印 1 イナ   募集	40 / 120		個10	1	600							50		50	50	50	_		
		40 <sup>7</sup> 80		個10	1	600							50	50 50	50	50	50	_	集集	100%
 菰野	生活文化 普通	160		集20		000				数			50	50	50	50	50	_	集	100%
カルチト	探究	200	30%	未20						奴	]	<u> </u>	50	50	50	50	50	_	-	120%
川越	国際探究	80	50%							数	英		50	50	50	50	50	_	_	120%
	<b>四</b> 陈环九	60	30%							奴	犬		50	50	50	50	50			120%

〈別表1〉 令和7年度入試 高等学校別実施要項(2) ※面接欄の「個」は個人面接、「集」は集団面接、「数字」は面接時間を表します

〈別表1〉	令和7年度人試	F	可守于仪	別実施	大块(						、山技、	' 未	」は集	四面母	τ, 13						
						自	ıJ	期	選	抜	4	+				後(ほか)	期	選	抜		
高等学校名	学科名 コース名		入学定 員	募集枠 (%)	面接	白己 表現	作文	小論 文	実技 検査		型力検 数学		総合 問題		記点(	(傾斜配 社会	記点を 英語		実技	面接	内申枠
																			快宜		
神戸	普通		200	ı							_			50	50	50	50	50	-	-	110%
	理数		80	50%	集30						数	英		50	50	50	50	50	_	-	120%
飯野	応用デザイン		80	100%	集15				0	国		英					_	_			
W(T)	英語コミュニケーショ	ン	80	50%	個10							英		50	50	50	100	50	-	個	100%
	普通		160	30%	個5					国				50	50	50	50	50	-	集	100%
白子	文化教養(吹奏楽)コー	-ス	40	100%		個5				国											
	生活創造		40	50%	個5					国				50	50	50	50	50	-	集	100%
石薬師	普通		120	30%	個10					国				50	50	50	50	50	-	集	100%
稲生	普通		120	30%	個10					国				50	50	50	50	50	-	集	100%
ſH 프	体育		40	100%	個10				0					50	50	50	50	50	_	集	100%
	普通		80	30%	個5		600							50	50	50	50	50	-	集	100%
亀山	システムメディア		80	50%	個5		600							50	50	50	50	50	_	集	100%
	総合生活		40	50%	個5		600							50	50	50	50	50	-	集	100%
津	普通		320	1				_	_	_	_		_	50	50	50	50	50	-	-	100%
净而	普通		240	_										50	50	50	50	50	-	-	110%
津西	国際科学		80	50%							数	英		50	50	50	50	50	-	-	120%
****	ビジネス		200	50%	個10		400~	500						50	50	50	50	50	-	-	100%
津商業	情報システム		40	50%	個10		400~	500						50	50	50	50	50	-	-	100%
津東	普通		280	20%	個5						数	英		50	50	50	50	50	-	-	120%
	機械		120	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	_	集	100%
>==	電気		40	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	_	集	100%
津工業	電子		40	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	_	集	100%
	建設工学		40	50%	集20								国数	50	50	50	50	50	_	集	100%
				I	集20		600														
				П	集20				0												
					集20					国		英									
久居	普通		200	## 111	集20						数	英		50	50	50	50	50	_	-	100%
						I ~ I															
						者は、 前に選			5、又	は数学	と英	語のし	13								
	生物生産( <<ы	4	0 )	50%	個10		400	0.													
	生物資源		0 80	50%	個10		400							50	50	50	50	50	-	個	100%
久居農林	環境情報(<<)		0)	50%	個10	-	400														
COLDEN.	環境土木		0 80	50%	個10		400							50	50	50	50	50	-	個	100%
	生活デザイン		80	50%	個10		400							50	50	50	50	50	_	個	100%
	<u>ニルットン</u> 普通	$\pm$	40		1210	個15	100							50	50	50	50	50	_	個	100%
白山	<del>『一位</del> 情報コミュニケーショ	٠,	40			個15								50	50	50	50	50	_	個	100%
	学際探究		160	30%	個10	1					数	英		50	50	50	50	50	_	-	100%
上野	理数		40		個10						数数	英		50	50	50	50	50	_	_	120%
	工双		40	50%	個10		600				双	*		50	30	50	30	30		_	100%
あけぼの学園	総合		80	特別選	Ļ	<u> </u>		西拉	- <i>//</i> = √	で宝り	生する			50	50	50	50	50	_	個	100%
	機械	2	5 \	50%	個10	1	1	200・2			פ גייו	0									100%
	電子機械		5	50%	個10	1		200 - 2		-											100%
	電子機械 工芸デザイン		5	50%	個10			200 · 2													100%
伊賀白鳳	<b>上</b>	<<り <sub>2</sub>	5 240	50%	個10			200 · 2						50	50	50	50	50	_	個	100%
	生物貝源 / フードシステム	夯木	5 / 240	50%	個10			200 · 2 200 · 2						50	30	30		50		삗	100%
	· ·		_	50%	-			200 • 2 200 • 2				-	-								100%
	経営	3	5	50%	個10			200 • 2 200 • 2													1009
夕涯	ヒューマンサービス	3		/•	個10	1	130~	ZUU • Z	_~3起	! 	*-	++-		ΕΛ	EO	EO	EO	ΕΛ		/III	-
名張	総合	+	200	50%	個10						数	英		50	50	50	50	50	-	個	100%
名張青峰	普通	-	200	30%	集20					-	数	英		50	50	50	50	50	-	-	100%
	文理探究		40	50%							数	英		50	50	50	50	50	-	-	120%

松板     普通       世級     理機械       理機械     工業維動合際       自総国     総国       財野     生食物合産品通活社通       中勢     百       中勢     百	・ 学 4 ザイン 4 ジネス 12 ジネス 4 ジネス 4 ※ 8 ※ 8 ※ 8 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4	(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	集20 集20 傷10 集20 集20 集20 個10 個7 個7	<b>衣</b> 块	作文 300 - 300 - 300 - 300 - 200 - 200 - 800 550~	文 2題 2題 2題 800 3題 2題 400	選実検	国国国国	数学数		総合題	<b>国語</b>	记点(	後 傾斜性 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	期 記点を 英語 50 50 50 50 50 50 50 50 50	野科 50 50 50 50 50 50 50 50 50	<b>実技査</b>		内申
Table   Tab	一ス名     員       20       8       学     4       学     4       ザイン     4       ジネス     12       ジネス     8       8     8       済     4       理     4       学     4       学     4       学     4       学     4	(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	集20 集20 集20 個10 集20 第20 個10 個7 個7 個7 個7	表現	300 - 300 - 300 - 300 - 200 -	文 2題 2題 2題 800 3題 2題 400	検査	国国国国国国国	数学	英		50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	数学 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	大会 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	英語       50	野科 50 50 50 50 50 50 50 50 50	<b>検査</b>	- 集 集 - - 個	枠
松     普理機       在     一       世級     世級       理機     電数       本     国数       本     国数       本     国       本     国       金     全       市     会       中     会       中     国       中     国       中     国       中     国       中     国       中     国       中     国       中     国       日     日	一ス名     員       20       8       学     4       学     4       ザイン     4       ジネス     12       ジネス     8       8     8       済     4       理     4       学     4       学     4       学     4       学     4	(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	集20 集20 集20 個10 集20 第20 個10 個7 個7 個7 個7	表現	300 - 300 - 300 - 300 - 200 -	文 2題 2題 2題 800 3題 2題 400	検査	用用用		英		50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50	<b>検査</b>	- 集 集 - - 個	枠
松理機理機械工機電数械工機工機自総国経国経全度会基 </th <th>8 4 学 4 学 4 ザイン 4 ジネス 12 ジネス 8 8 8 8 8 8 8 9 4 サ 4 サ 4</th> <th>0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50%</th> <th>集20 集20 億10 集20 集20 億10 億7 個7 個7 個7</th> <th></th> <th>300 - 300 - 300 - 600 ~ 200 -</th> <th>2題 2題 800 3題 2題 400</th> <th>0</th> <th>国</th> <th>数</th> <th></th> <th></th> <th>50 50 50 50 50 50 50 50 50</th> <th>50 50 50 50 50 50 50 50 50</th> <th>50 50 50 50 50 50 50 50 50 50</th> <th>50 50 50 50 50 50 50 50 50 50</th> <th>50 50 50 50 50 50 50 50</th> <th>- - - - -</th> <th>集 個</th> <th>120% 100% 100% 100% 100% 100% 100%</th>	8 4 学 4 学 4 ザイン 4 ジネス 12 ジネス 8 8 8 8 8 8 8 9 4 サ 4 サ 4	0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50%	集20 集20 億10 集20 集20 億10 億7 個7 個7 個7		300 - 300 - 300 - 600 ~ 200 -	2題 2題 800 3題 2題 400	0	国	数			50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50	- - - - -	集 個	120% 100% 100% 100% 100% 100% 100%
世界	学     4       学     4       学     4       ザイン     4       ジネス     12       ジネス     4       8     8       済     4       理     4       学     4       学     4       学     4       学     4	0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50%	集20 集20 億10 集20 集20 億10 億7 個7 個7 個7		300 - 300 - 300 - 600 ~ 200 -	2題 2題 800 3題 2題 400	0	国	数			50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50		集 個	100% 100% 100% 100% 100% 100%
T	学 4 学 4 ザイン 4 ジネス 12 ジネス 4 8 8 8 8 8 8 9 4 4 4 9 4	0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50%	集20 集20 個10 集20 集20 個10 個7 個7 個7 個15 集20		300 - 300 - 300 - 600 ~ 200 -	2題 2題 800 3題 2題 400	0	国		英		50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50		集 個	100% 100% 100% 100% 100%
松阪     本       大工     大工       村田     会       村田     会       中     会 <t< td=""><td>・ 学 4 ザイン 4 ジネス 12 ジネス 4 ジネス 4 ※ 8 ※ 8 ※ 8 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4</td><td>0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50%</td><td>集20 個10 集20 集20 第20 個10 個7 個7 個7 個7</td><td></td><td>300 - 300 - 600 ~ 200 -</td><td>2題 2題 800 3題 2題 400</td><td>0</td><td>国</td><td></td><td>英</td><td></td><td>50 50 50 50 50 50</td><td>50 50 50 50 50 50</td><td>50 50 50 50 50 50</td><td>50 50 50 50 50 50</td><td>50 50 50 50 50</td><td></td><td>集 個</td><td>100% 100% 100% 100%</td></t<>	・ 学 4 ザイン 4 ジネス 12 ジネス 4 ジネス 4 ※ 8 ※ 8 ※ 8 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4 ※ 4	0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50%	集20 個10 集20 集20 第20 個10 個7 個7 個7 個7		300 - 300 - 600 ~ 200 -	2題 2題 800 3題 2題 400	0	国		英		50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50		集 個	100% 100% 100% 100%
機動	・ ザイン 4 ジネス 12 ジネス 4 8 8 8 8 7 4 2 4 2 4 9 4	0 100% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 50% 0 100% 0 100% 0 50% 0 50%	個10 集20 集20 集20 個10 個7 個7 個7 個15 集20		300 - 600~ 200 - 200 -	2題 800 3題 2題 400	0	国		英		50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50	50 50 50 50	- - -	集 - - 個	100% 100% 100% 100%
Table	4       ジネス     12       ジネス     4       8     8       済     4       世     4       理     4       学     4       学     4       学     4	0 50% 0 50% 0 50% 0 40% 0 30% 0 50% 0 100% 0 50% 0 50%	集20 集20 集20 個10 個7 個7 個7 個7 個15 集20		200 - 200 -	3題 2題 400	0	国		英		50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50	-	- 個	100% 100% 100%
松阪商業     総合       飯南     普通       生環物合     全境物合       東京     全島通経創調       事     全島通経創調       生品通話社     会議社       宇治山田     普通       伊勢     商業	ジネス 12 ジネス 4 8 8 3 3 4 4 理 4 学 4	0 50% 0 50% 0 40% 0 30% 0 50% 0 100% 0 100% 0 50%	集20 集20 個10 個7 個7 個7 個7 個15 集20		200 - 200 -	3題 2題 400		国		英		50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50 50	50 50 50 50	-	- 個	100% 100% 100%
飯南     総合       相可     普通       生産規則     食物       易学園     生産科       食品通科     生品通科       生活社     事通       宇治山田     普通       伊勢     商業	ジネス 4 8 8 済 4 造 4 理 4 学 4	0 50% 0 40% 0 30% 0 50% 0 50% 0 100% 0 100% 0 50%	集20 個10 個7 個7 個7 個7 個15 集20		200 -	3題 2題 400		国		英		50 50 50 50	50 50 50 50	50 50 50 50	50 50 50 50	50 50 50	-	個	100%
飯南 総合 相可	8 8 3 3 4 造 4 理 4 8 学 4	0 40% 0 30% 0 50% 0 50% 0 100% 0 100% 0 50%	個10 個7 個7 個7 個7 個15 集20		200 -	2題 400		国		<b>英</b>		50 50 50	50 50 50	50 50 50	50 50 50	50 50	-	個	100%
#通 生産経環境創 食物調 総合 生産 日本 全球 (表述 )	8 済 4 造 4 理 4 学 4 学 4	0 30% 0 50% 0 50% 0 100% 0 100% 0 50%	個7 個7 個7 個7 個15 集20		200 -	2題 400						50 50	50 50	50 50	50 50	50			- "
生産経環境創度物調       泉学園       総合       生産科食品       食品科生品科生品       生品科生活教福祉       宇治山田 普通国際科商業	済     4       造     4       理     4       8     8       学     4       学     4	50% 50% 50% 0 100% 0 100% 0 50%	個7 個7 個7 個15 集20		800	400						50	50	50	50		_	個	100%
相可 環境創 食物調 易学園 総合 生産科 食品科 主活山和 普通 宇治山田 普通 田際科 商業	造 4 理 4 8 学 4 学 4	0 50% 0 100% 0 100% 0 50% 0 50%	個7 個7 個15 集20		800	400		国											
環境創 食物調 弱学園	理 4 8 学 4 学 4	0 100% 0 100% 0 50% 0 50%	個7 個15 集20					国				50	50	EΟ		50	-	個	100%
易学園     総合       生産科 食品科 流通科 生活教 福祉       宇治山田     普通 国際科 商業	8       学     4       学     4	0 100% 0 50% 0 50%	個15										50	ΟU	50	50	-	個	100%
生産科       食品科       流通科       生活教       福祉       宇治山田     普通       伊勢     国際科       商業	学 4 学 4	0 50% 0 50%	集20			050					*								
食品科       流通科       生活教       福祉       宇治山田     普通       伊勢     国際科       商業	学 4	0 50%			550~	050									_		_		
明野     流通科       生活教       福祉       宇治山田     普通       伊勢     国際科       商業	-		集20			650						50	50	50	50	50	-	集	100%
生活教       福祉       宇治山田     普通       伊勢     高際科       商業	学 4	50%			550~	650						50	50	50	50	50	-	集	100%
宇治山田     普通       伊勢     普通       国際科     商業		33/0	集20		550~	650						50	50	50	50	50	-	集	100%
宇治山田     普通       伊勢     事通       国際科     商業	養 4	50%	集20		550~	650						50	50	50	50	50	-	集	100%
伊勢	4	50%	集20		550~	650						50	50	50	50	50	-	集	100%
国際科商業	20	30%							数	英		50	50	50	50	50	-	-	100%
国際科商業	24	0 –										50	50	50	50	50	-	-	100%
	学 4	0 –										50	50	50	50	50	-	-	120%
	8	50%	集20					国				50	50	50	50	50	-	-	100%
宇治山田商業情報処	理 4	50%	集20					国				50	50	50	50	50	-	-	100%
国際	4	50%	集20							英		50	50	50	100	50	-	-	100%
機械	8	50%	個5~	-7	550~	600						50	50	50	50	50	-	個	100%
伊勢工業電気	4	50%	個5~	-7	550~	600						50	50	50	50	50	-	個	100%
建築	4	50%	個5~	-7	550~	600						50	50	50	50	50	-	個	100%
南伊勢 普通	4	50%	個10		500 <b>~</b>	600						50	50	50	50	50	-	個	100%
鳥羽総合	4	50%	個10		250 -	2題						50	50	50	50	50	-	個	100%
志摩 普通	4	30%	個10		400							50	50	50	50	50	-	個	100%
水産 海洋・	機関 4	50%	個5~	10	400							50	50	50	50	50	-	個	100%
水産資	源 4	50%	個5~	-10	400							50	50	50	50	50	-	個	100%
普通	7	30%	集15						数	英		50	50	50	50	50	-	-	100%
プログ	レツシブ 3	30%	集15						数	英		50	50	50	50	50	-	-	100%
情報ビ	ジネス 3	30%	集15						数	英		50	50	50	50	50	-	-	100%
システ	/ - 24	30%	集15						数	英		50	50	50	50	50	-	-	100%
熊野青藍(木 普通	ムエ学 3	0 –				_						50	50	50	50	50	-	-	100%
本) 総合	ムエ字   3     12	30%	個10					围				50	50	50	50	50	-	-	100%
熊野青監(岐 南) 総合		00/0	個10					围				50	50	50	50	50	_		

※1グループ40分程度のグループ討議

〈別表5〉

# 令和7年度三重県立高等学校入学者選抜で スポーツ特別枠選抜を実施する高等学校の「募集競技」「募集学科」一覧

高等学	校名	募集競技名	יאדוניי	募集学科・コース名(募集人数)
		レスリング競技	男子	総合学科(5人以内)
いなべ総	合学園	レスリング競技	女子	総合学科(2人以内)
		バスケットボール競技	女子	総合学科(5人以内)
		自転車競技	男子	普通科(5人以内)
朝	明	レスリング競技	男子	普通科(5人以内)
		ラグビー競技	男子	普通科(5人以内)
四日市	7EV CTT 3	アーチェリー競技	男子	普通科 (5人以内)
떨다미	四州	アーチェリー競技	女子	普通科(5人以内)
		陸上競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
		テニス競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、 物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
四日市	丁業	バスケットボール競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、 電子工学科(1人以内)、物質工学科(1人以内)
		ハンドボール競技	男子	機械科(1人以内)、電子機械科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、 物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
		ウエイトリフティング競技		電子機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、 物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
		ラグビー競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、電子工学科(1人以内)、 物質工学科(1人以内)、自動車科(1人以内)
		水泳競技(水球)	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、 都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
四日市中	央工業-	柔道競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、 都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
		サッカー競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、 都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
		ウエイトリフティング競技	男子	機械科(1人以内)、電気科(1人以内)、化学工学科(1人以内)、 都市工学科(1人以内)、設備システム科(1人以内)
		陸上競技	女子	商業科(4人以内)
		テニス競技	女子	商業科(4人以内)
四日市	商業	バスケットボール競技	女子	商業科(4人以内)
		ハンドボール競技	女子	商業科(4人以内)
		空手道競技	女子	商業科(4人以内)
白	<sub>7</sub>	卓球競技	男子	普通科(4人以内)
Ц	ı	卓球競技	女子	普通科(2人以内)、生活創造科(2人以内)
稲	<sub>#</sub> [	水泳競技(水球)	男子	普通科(3人以内)、体育科(1人以内)
1111		なぎなた競技	女子	普通科(1人以内)、体育科(1人以内)
亀	ш	 ウエイトリフティング競技	男子	普通科(1人以内)、システムメディア科(1人以内)、総合生活科(1人以内)
==	I	ウエイトリフティング競技	女子	普通科(1人以内)、システムメディア科(1人以内)、総合生活科(1人以内)
津商	i <sub>業</sub>	ソフトボール競技	女子	ビジネス科(5人以内)
年间	ホ	バレーボール競技	女子	ビジネス科(5人以内)
		セーリング競技	男子	機械科(2人以内)、電気科(1人以内)、電子科(1人以内)、建設工学科(1人以内)
津工	業	セーリング競技	女子	機械科(2人以内)、電気科(1人以内)、電子科(1人以内)、建設工学科(1人以内)
		バスケットボール競技	男子	機械科(2人以内)、電気科(1人以内)、電子科(1人以内)、建設工学科(1人以内)
		新体操競技	女子	総合学科(5人以内)
名	張	柔道競技	男子	総合学科(5人以内)
		柔道競技	女子	総合学科(5人以内)
松阪コ	工業	バレーボール競技	男子	機械科(1人以内)、電気工学科(1人以内)、工業化学科(1人以内)、 自動車科(1人以内)
宇治山田	田商業	相撲競技	男子	商業科(2人以内)、情報処理科(1人以内)
鳥	羽	フェンシング競技	女子	総合学科(4人以内)
尾	整	水泳競技(競泳)	男子	普通科(2人以内)、情報ビジネス科(2人以内)、システム工学科(1人以内)
产	<del>/™</del>	水泳競技(競泳)	女子	普通科(3人以内)、情報ビジネス科(2人以内)

# (別表2-1)

# 前期選抜合否判定基準一覧表(1)

学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
桑名 衛生看護	集団 15 分	45 分 400 字程度	数学 50 点 英語 50 点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の 100%以内 (学検点+小論文点)が募集人数の 80%以内
	ABC	25点	100点	45点	面接≧B
朝明 普通 ふくし	個人 10 分		国語	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の 70%以内 面接と国語≧ B
	ABCD		ABCDE	45点	
描野 普通	集団 20 分		数学 50 点	第3学年 9教科 45点 評定以外 5点	調査書点の順位が募集人数の60%以内で 面接と数学≧B 調査書点の順位が募集人数の80%以内
	ABCD		ABCD	50 点	面接と数学≧C
川越 国際 <mark>探究</mark>			数学 50 点 英語 50 点	第3学年9教科	調査書点が募集人数の 120%以内 学検点が募集人数の 80%以内
	<i>u</i> =		100点	45点	
四日市西 比文・歴史	集団 15 分		国語 50 点 英語 50 点	第3学年5教科	面接≥Bかつ調査書得点≥18点 学検点の順位が募集人数の70%以内
W 70 1++0	ABC		100点	25点	
数理情報	集団 15 分		数学 150 点 英語 100 点	第3学年5教科	同上
	ABC		250点	25点	^3  <b>-</b>   <b>-</b>   <b>-</b>   <b>-</b>   <b>-</b>   <b>-</b>   <b>-</b>   <b>-</b>
四日市四郷   普通	個人5分		国語 50 点	第1~3学年 9教科 90点 評定以外 30点	合計点数をもとに、調査書、推薦書及び「自己 推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	30点		50点	120点	
スポーツ科学	個人5分		実技検査	第1~3学年 9教科 90点 評定以外50点	合計点数をもとに、調査書及び「自己推薦書」 の記載事項を考慮して総合的に選抜
	30点		100点	140点	
四日市工業	個人 7~8分	45 分 600 字程度		第1~3学年 9教科	調査書点の順位が募集人数の 60%以内 面接と作文≧B
	450	450		10F.E	面接≧B  調査書の評定以外の記載事項が要件に合致
	ABC 個人7分	ABC 45分		<b>135点</b> 第1~3学年	合計点数をもとに、調査書及び「自己推薦書」
四日市中央 工業		400 字程度		9教科 45点 評定以外 20点	の記載事項を考慮して総合的に選抜
	25点	ABC		65点	
四日市商業	個人5分	45分		第1~3学年	調査書点の順位が募集人数の60%以内
商業 情報マネジメ		400~500字		9 教科 90 点 評定以外 20 点	「選抜において重視する要件」に特に合致
ント	ABC	ABC		110点	3m+3, b a WZU, ) \$## 1 W 0/10 U
四日市農芸 農業科学 食品科学 環境造園 生活文化	個人 10 分	50 分 600 字程度		第1~3学年 9教科	調査書点の順位が募集人数の 60%以内 個人面接、作文の評価が C 以上 かつ B 以上の評価が 1 つ以上あること
	ABCDE	ABCDE		135点	

# 前期選抜合否判定基準一覧表(2)

	F	ル 立			
学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
神戸	集団 30 分		数学 50 点 英語 50 点	第3学年9教科	(調査書点+学検点×1.5)が募集人数の80%以内
理数	ABC		央部 50 点 100点	45点	
 飯野	集団 15 分		英語 50 点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の 100%以内
■ 成年』 ■ 応用デザイン	来回10万		国語 50 点	370 <del>1 1</del> 2 33/1	学検点の順位が募集人数の100%以内
,.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			実技 100 点		実技得点の順位が募集人数の100%以内
	ABCDE		200点	45点	
英語コミュニ	個人 10 分		英語 50 点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の 100%以内
ケーション	日本語と英語				学検点+面接点(英語)の順位が募集人数の 80%以
	日本語:5段階		50点	45点	内
	英語:50点				
石薬師	個人 10 分		国語 50 点	第3学年	合計点数をもとに、調査書、推薦書及び「自己推薦
普通				9 教科 45 点 評定以外 30 点	書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE		50点	75点	
 白子	個人 5 分		国語 50 点	第1~3学年	<ul><li></li></ul>
│□丁 │   普通			国田 50 温	9教科	子が快重及い面接の結果と調査者をもとに、自己推   薦書の記載事項を考慮し総合的に選抜
生活創造				7.71	
	ABCDE		ABCDE	135点	
文化教養	自己表現		国語 50 点	第1~3学年	学力検査及び面接の結果と調査書をもとに、自己推
(吹奏楽コース)	(個人発表)			9教科	薦書の記載事項を考慮し総合的に選抜
	5分程度				
	ABCDE		ABCDE	135点	
稲生	個人 10 分		国語 50 点	第3学年9教科	調査書点の順位が募集人数の80%以内
普通				記載事項 10点	面接と国語≧B
/ <del>/ ×</del>	ABCDE		ABCDE	55点	明本事よの順片が黄佐 I 粉の 000/ NI中
体育	個人 10 分		実技検査	第3学年9教科記載事項 10点	調査書点の順位が募集人数の80%以内 面接≧Bかつ実技=A
	ABCDE		ABCDE	55点	固族三島がつ天民   11
 亀山	個人5分	30分	ABOBE	第3学年9教科	作文≧B
普通		600 字程度		370 1 1 0 3211	調査書点+面接点が募集人数の80%以内
システム		. ,			作文≧B
総合生活	30点	ABC		45点	面接点の順位が募集人数の 120%以内
津東	個人5分		数学 50 点	第3学年9教科	学検点と調査書点の合計点数 (145 点満点) をもと
普通			英語 50 点		に、面接の評価並びに調査書及び「自己推薦書」の
(Sクラス)	ABC		100点	45点	記載事項を考慮して総合的に選抜
津西			数学 50 点	第3学年9教科	学検点と調査書点の合計点数 (145 点満点) をもと
国際科学			英語 50 点		に調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して
>+ all	#:== 00.4		100点	45点	総合的に選抜
津工業	集団 20 分		総合問題	第1~3学年 9教科 70点	合計点数をもとに面接の評価を考慮して総合的に 器は
機械 電気			50 分 (数学・国語)	9 教科   70 点   スポーツ文化活動	選抜
電子				15 点	
建設工学	ABCDE		30点	85点	
津商業	個人10分	40分		第1~3学年	- 調査書点が募集人数の 60%以内
ビジネス		400~		9教科 45点	面接≧C
情報システム		500字		スポーツ文化活動	調査書点が募集人数の 120%以内
				15 点	面接≧Bかつ作文≧C
	ABCDE	ABCDE		60点	

# (別表2-3)

## 前期選抜合否判定基準一覧表(3)

	削别选级口		見仏(ひ)		
学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
久居	集団 20 分	I 作文	Ⅱ:実技	第3学年9教科	I 作文型:調査書点の順位が募集人数の80%以内
普通		50分	Ⅲ:学力	45 点	面接と作文がA
		600 字程度	国語、英語	評定以外 5点	Ⅱ体育型:調査書点の順位が募集人数の80%以内
			or		面接と実技検査がA
			数学、英語		Ⅲ学力型:調査書点の順位が募集人数の80%以内
	ABC	ABC	ABC	50点	面接と学力検査がA
久居農林	個人 10 分	40分		第1~3学年	調査書点の順位が募集人数の80%以内
全科		400 字程度		9教科 135点	面接と作文のいずれか一方がA、他方がC以上
				スポーツ文化活動	または両方がB以上
				20 点	調査書点の順位が募集人数の90%以内
	ABCDE	ABCDE		155点	面接と作文のいずれか一方がB以上、他方がC以上
上野	個人 10 分		数学 50 点	第3学年9教科	調査書点と学検点の合計点数をもとに、調査書及び
学際探究			英語 50 点		「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABC		100点	45点	
理数	面接廃止		数学 50 点	第3学年9教科	調査書点と学検点の合計点数をもとに、調査書及び
			英語 50 点		「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
			100点	45点	
あけぼの学園	個人 10 分	30分			調査書、面接、作文がすべてA
総合		600字			調査書、面接、作文がすべて≧B
,,,,,	ABCD	ABC			
伊賀白鳳	個人 10 分	45分			調査書、面接、作文がすべてA
全科		2~3 のテーマ			   調査書、面接、作文がすべて≧B
		150~200字			
	ABCD	ABCD		ABCD	
名張	個人 10 分		数学 50 点	第1~3学年	調査書点等によりおよそ募集人数を選ぶ
総合			英語 50 点	9 教科換算 45 点	面接≧Cかつ学検点の順位が募集人数の90%以内
				スポーツ文化活動・	第一段階で合格となった者を除くすべての受検者
				5 点	
	ABCD		100点	50点	
名張青峰	集団 20 分		数学 50 点	第3学年9教科	調査書、学力検査の点数をもとに、調査書及び「自
普通			英語 50 点		己推薦書」の記載事項、面接の評価を考慮して総合
-t- rm (meta	ABC		100点	45点	的に選抜
文理探究			数学 50 点	第1~3学年	調査書、学力検査の点数をもとに、調査書及び「自
			英語 50 点	9 教科	己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
1//10			100点	135点	- 調木事よし労役よっ入司よ料の原件 20世年 1 型 へ
松坂			数学 50 点	第3学年9教科	調査書点と学検点の合計点数の順位が募集人数の
理数			英語 50 点 それぞれを2倍		およそ 90%以内
			200点	45点	
松阪工業	集団 20 分	60分		第3学年9教科	□ □ 調査書点及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して
機械	/ / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2題		2倍90点	総合的に選抜
電気工学		各300字		評定以外 10 点	
工業化学		程度			
自動車	30点	20点		100点	
繊維デザイン	個人 10 分		実技	第3学年9教科	面接≧B、調査書点と実技点の合計の順位が募集人
					数の80%以内
	ABC		15点	45点	
松阪商業	集団 20 分	60分		第3学年9教科	調査書点が募集人数の80%以内、面接と作文≧B
総合ビジネス		600~		45 点	調査書点が募集人数の 100%以内、面接と作文≧ B
国際ビジネス		800字		評定以外 10 点	
	ABCDE	ABCDE		5 5 点	

# (別表2-4)

# 前期選抜合否判定基準一覧表(4)

学校	面接 自己表現	作文 小論文	試験	調査書	判定
飯南 総合		50 分 3 題 200 字程度		第1~3学年 9教科	調査書及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合 的に選抜
	ABCD	ABCD		135点	
相可	個人7分		国語 50 点	第1~3学年	調査書点が募集人数の70%以内
普通				9 教科	面接、学力検査(国語)≧ C
環境創造	ADODE		ADODE	10F#	面接、学力検査(国語)≧ C 調査書の記載事項が「重視する要件」に特に合致
生産経済	ABCDE 個人7分	45 分	ABCDE	<b>135点</b> 第1~3学年	調査書点が募集人数の70%以内
工/生/14/7月		43 万 200 字程度		9教科	面接≧C、作文≧B
		2題		<b>V</b>	面接≧C、作文≧B
	ABCDE	ABC		135点	調査書の記載事項が「重視する要件」に特に合致
食物調理	個人7分		グループ討議	第1~3学年	調査書点が募集人数の70%以内
		400 字程度		9 教科	面接≧C、小論文とグループ討議≧B
	ADODE	400	450	10F#	面接≧C、小論文とグループ討議≧B 調査書の記載事項が「重視する要件」に特に合致
	ABCDE 個人 15 分	ABC 45 分	ABC	<b>135点</b> 第1~3学年	調査書点、面接、作文の評価をもとに調査書及び「自
□ 卯子園 総合		400 字程度		9教科換算45点	司重音点、面接、下文の計画をもとに調査音及び「自己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
146日				評定以外 10点	
	ABCDE	ABCDE		55点	
明野	集団 20 分	45分		第1~3学年	調査書点が募集人数の80%以内
全科		550~		9教科	面接、作文≧B
		650字		-	面接、作文≧B、「選抜において重視する要件」に合致
	ABCDE	ABCDE	W W == E	135点	すると認められる者
宇治山田			数学 50 点 英語 50 点	第3学年5教科	合計点数をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載 事項を考慮して総合的に選抜
普通			100点	25点	事項を有應して応口的に選扱
宇治山田商業	集団 20 分		国語 50 点	第1~3学年	面接≧C、調査書点が募集人数の100%以内
一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	来回 20 万		四田 50 点	9教科 70点	学検点が募集人数の80%以内
情報処理				評定以外 20 点	面接≧C、調査書点が募集人数の 100%以内
	ABCDE		50点	9 0点	学検点が募集人数の90%以内
国際	集団 20 分		英語 50 点	第1~3学年	面接≧C、調査書点が募集人数の100%以内
				9教科 70点	
	ADODE		EO ±	評定以外 20 点	
/ユ赤カ <del>マ ツ</del>	ABCDE	50./\	50点	<b>90点</b> 第1~3学年	学検点が募集人数の 90%以内 200/ 11は
│伊勢工業 │ 全科	個人5~7分	50分 550~		第1~3字年   9教科	調査書点が募集人数の 70%以内 面接、作文≧ B
土竹		600字		3 32/17	調査書点が募集人数の 100%以内
		-			面接、作文≧B、調査書の記載事項においてスポーツ・
	ABC	ABC		135点	文化活動等の実績等が顕著
鳥羽	個人 10 分	50分600字		第3学年9教科	調査書点と面接、作文の評価をもとに、調査書及び「自
総合				•	己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
	ABCDE	ABCDE		45点	
志摩	個人 10 分	40分 400字		第1~3学年	調査書点と面接、作文の評価をもとに、調査書及び「自己推薦書」の記載東頂を考慮して総合的に選抜
普通	APCDE			9教科	己推薦書」の記載事項を考慮して総合的に選抜
L	ABCDE	ABCDE		135点	

# Ⅱ.私立高校

# 1. 暁高校

#### (1) コース

3年制の高校は「Ⅰ類」、「Ⅱ類進学」、「Ⅱ類英進」の3コースとなっています。

#### Ⅰ類 幅広い進路希望に対応

4年制私立大学・短大・専門学校などへの進学を目指すコースです。

## Ⅱ 類進学 4年制大学を目指して学力養成

4年制大学への進学を多様な入試形態に対応して目指すコースです。

#### Ⅱ 類英進 少人数クラスを生かして受験指導

4年制大学(国公立・難関私立)への進学を目指すコースです。

- ・6年制中学校が併設されており、4年次への編入試験も実施されています。
- ・3年制一般出願の場合、6年制編入との併願は可能ですが、両方にそれぞれの出願手続きが必要です。
- ・2年次より、Ⅱ類進学は文系・理系・看護医療系、Ⅱ類英進は文系・理系を選択します。

## (2) 6年制編入入試

- ・募集定員 約 20 名※3年制高校へのスライド合格制度はありません。
- ・試験科目 国語、社会、数学、理科、英語(リスニング含む) 〔記述式/各教科 50 分〕
- ・奨学生制度 「奨学生」「準奨学生」として合格する制度があります。 ※合否通知と一緒に**入試得点が開示されます**。

#### (3) 3年制高校入試

- 募集定員 I 類-150 名、Ⅱ類進学-90 名、Ⅱ類英進-35 名
- ①推薦入試(学校推薦・体育推薦・奨学生推薦)

※スライド合格制度はありません。

- ※推薦入試と一般入試の両方には出願できません。
- ・「学校推薦」の出願条件

【専願】 合格すれば必ず本校に入学すること。

【併願】 本校の入学試験に合格し、県立高校の前期および後期選抜を受験した結果が不合格であった場合、必ず本校に入学すること。

#### ②一般入試

※スライド合格制度があります。

Ⅱ類英進 → Ⅱ類進学 → Ⅰ類

・試験科目 国語、社会、数学、理科、英語〔マークシート方式/各教科45分、50点満点〕 ※合否通知と一緒に入試得点が開示されます。

# 2. 鈴鹿高校

- (1) コース
  - **・総合コース、探究コース、特進コース**の3コースとなっています。

(2) 推薦入試 = スライド合格制度なし

・推薦種類 一般推薦 : 学力を基準に判定します。

クラブ推薦:クラブ活動での成績を評価します。

奨学生推薦: 奨学金の対象となります。

・出願条件 合格した場合必ず入学すること

※いずれ推薦も事前相談が必要です

・選考方法 調査書、一般入試5教科試験

(3) 自己推薦 = スライド合格制度なし

・出願条件 合格した場合必ず入学すること

※校長推薦は不要です

※特進コースの募集はありません

・選考方法 調査書、活動記録シート、面接、一般入試5教科試験

(4) 一般入試 = スライド合格制度あり

・出願選択 【専願】 志願コース合格の場合は必ず入学すること

【併願】 併願可能

・試験科目 国語、数学、理科、社会、英語〔マークシート方式/各教科45分〕

※英語のリスニングはありません

• 選考方法 総合判定 (入試教科得点、調査書等)

※入試得点は希望者のみに開示されます(2月1,2日 午前9:00~12:00)

書類重視

書類・面接重視

・合格後にコースを変更することができます。ただし、下記のコース変更の場合のみで、その逆は認められません。変更を希望する場合は、合格者登校日(3月20日)に希望コースを申し出ます。

特進コース合格 → 探究コース → 総合コース

探究コース合格 → 総合コース

### (5) 奨学生制度 = いずれも返済の義務なし

① 推薦入学試験(事前相談後、該当者を校内審査)

・奨学生S [入学時] 入学金・施設維持費 [3年間] 授業料・教育充実費

※制服代、研修旅行代などの必要計費は別途支給します

・奨学生A [入学時] 入学金・施設維持費 [3年間] 授業料・教育充実費

・奨学生B 「入学時」入学金・施設維持費 「3年間」授業料・教育充実費ともに半額

・奨学生C 「入学時」入学金・施設維持費

② 一般入学試験

入試結果をもとに奨学生S、A、B、C候補を選定し、合否結果と共にWe bシステムにて本人、中学校に通知します。

# 3. 高田高校

#### (1) 類制

- ・3年制の高等学校はⅡ類、Ⅰ類の2つの類に分かれています。 さらにⅡ類内に「特別選抜(特選)クラス」が設置されています。
- ・6年制中学校が併設されていますが、編入入学は行われていません。

Ⅱ類 特選クラス - 「国公立大学への進学を目指す」クラス

Ⅱ類 進学クラス - 「国公立、私立四年制大学への進学を目指す」クラス

Ⅰ類 進学クラス - 「主に私立四年制大学、短期大学、各種専門大学への進学を目指す」クラス

## ① Ⅱ類特別選抜クラスの特色

- 高度で充実した講座を展開します。個人の資質を最大限に引き出し、より高い目標の実現に向けてモチベーションを保ち、国公立大学への進学を目指します。
- **少人数クラス編成や発展的学習**でレベルアップを図り、進路実現に向けた指導を行い、国公立・私立四年制大学をめざします。

#### ② 類・クラスの変更

・2年進級時に、Ⅰ類進学クラスからⅡ類進学クラスへのコース変更、Ⅱ類進学からⅡ類特選クラスへの変更 のみ認められます。それぞれ1年次に希望した生徒の中から選考して決定されます。

## (2) 入試制度

### 1)一般入試

・試験教科 国語・数学・理科・社会・英語(全教科マークシート方式・各40分) ※英語はリスニングを含みます。 ※定規、分度器、コンパスは使用できません。

・合否判定 試験の成績と調査書による総合判定

Ⅲ類特選(専願・一般とも)不合格の場合、Ⅱ類進学(一般)として合否が判定されます。
Ⅲ類進学(専願・一般とも)不合格の場合、Ⅰ類進学(一般)として合否が判定されます。
※得点の開示は行われません。

## ③ 専願について

- ・専願とは一高田高等学校を志望し合格すれば必ず入学することを言います。試験の成績と調査書および中学 校から提出される専願証明書に基づいて総合的に判定します。一般入試より有利に判定されます。
- ・他校受験-高田高等学校を専願にして他校を併願する場合、他校を受験してもかまいませんが、高田高等学校と同時に他校の専願(または専願推薦)で受験することはできません。
- ・専願推薦ー中学校から提出される専願推薦証明書に基づいて予備選考を行い、その後試験を経て合格が決定されます。一般入試より有利に判定されます。

# Ⅲ. 鈴鹿高専

#### 1. 推薦による入学者の選抜

- (1) 募集人員 各学科とも18名程度。(中学校からの推薦者数に制限はありません。)
- (2) 出願資格 中学校3年間における9教科の5段階評価の合計(内申点)【45×3=135満点】が、 110以上である者

#### (3) 選抜の実施方法

- ・面接および調査書の内申点と特別活動(生徒会活動、部活動等)を総合して選抜を行います。
- ・面接では、アドミッション・ポリシーに則り、適性、意欲、人物を評価します。
- ・内申点(135点)+面接・特別活動(135点)=270点満点で評価されます。

## (4) 推薦による選抜で不合格となった者の学力検査受験について

- ・推薦による入学者の選抜で不合格となった場合、あらかじめ入学願書の「学力検査受検希望の有無」欄の「有」に〇印を付けてあれば、出願書類の再提出および検定料の再納付をすることなく、学力検査を受検することができます。
- ・学力検査を希望する場合は、「推薦選抜入学願書」提出時に下記事項を必ず記入してください。
  - ① 学力検査による選抜の志望学科(推薦選抜の志望学科と異なっていてもかまいません。)
  - ② 学力検査を受験する検査場
  - ③ 学力検査による選抜で合格した場合の入学意思
- ・項目③については、<u>入学願書に</u>、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択し、必ずいずれかに○印を付けてください。A、Bいずれに○印を付けても合否には関係ありません。ただし、

補欠はAにO印を付けた生徒だけが対象となります。

A:鈴鹿高専を第1希望とし、合格したら必ず入学する。

B: 合格しても入学するとは限らない。

### 2. 学力検査による入学者の選抜

### (1) 志望学科

・志望学科は第1志望学科から第2志望学科まで選択できます。第2志望学科がない場合は「無」に〇をつけてください。なお、**第2志望学科で合格となる場合は、第1志望学科の補欠の対象者にはなりません。** また、出願後の志望学科の変更及び追加は認められません。

#### (2) 選抜の実施方法

- ・5教科の学力検査と調査書の合計点を評価して合否判定を行います。学力検査では、**理科、英語、数学が** 各150点、国語、社会が各100点の合計650点とし、調査書点の100点を合わせた750点満点で評価します。合格ライン上で合計点が同点の場合は、学力検査の得点で合格者を決定します。
- ・学力検査の解答方法はマークシート方式です。必ず黒鉛筆 (HB) を持参してください。(シャープペンシルは使用できません。) HB以外の鉛筆は解答を正確に読み取れない場合があります。

#### (3) 入学意思の確認

- ・<u>入学願書に</u>、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択し、必ずいずれかに○印を付けてください。A、Bいずれに○印を付けても合否には関係ありません。ただし、**補欠はAに○印を付けた生徒だけが対象**となります。
  - A:鈴鹿高専を第1希望とし、合格したら必ず入学する。
  - B: 合格しても入学するとは限らない。

高校入試関連日程表 【RO7年度入試】 日曜 津田学園 暁高校 **ダリノール** 海星高校 鈴鹿高専 鈴鹿高校 高田高校 1月 金 12/2~1/1(12/2~1/1(12/9~1/8 12/11~1/ 12/2~1/17 12/2~1/9 12/2~1/9 12/1~25 12/2~12/26 12/26,27 4 5 日 6 <del>月</del>火 8 水 9 木 10 金 11 土 11推薦入試 12 13 灭 14 水 15 16 木 17 金 17合格発表 王 18 18学校推薦 18推薦入試 18書類選考 В 19 19自己推薦 20 月 20合格発表 20結果通知 21 火 水木 22 22合格発表 23 24 金 24海星入試 26日 25 土 6年制編入 25メリノール入試 25鈴鹿入討 25鈴鹿入試 26 日 26追試験 26津田入試 26高田入試 月火 27 3年制入試 27合格発表 出願期間 28 1/27~1/30 29 水 31合格発表31合格発表29合格発表29合格発表 29合格発表29合格発表 木 30 30合格発表 31 金 31合格発表 王日 2月 1追試験 1再試験 2追試験 <mark>月</mark>火 3 3合格発表 4 5 水 5合格発表 6 木 6日 金土 7日 7日 8 8追試験 9 9学力検査 月 10 10日 10日 11 12 水 12合格発表 12日 12日 12日 木金 13日 13 13日 14 王日 15 16 月 17 灭水 18 19 木 20 金土 21 21合格発表 22 23 日 24 月 火 25 26 水 27 木 28 金 3月 王 <mark>月</mark>火 3 水 6 木 金土 得点開示 8 3/8~4/26 9 日 10 月 灭 11 水木金 12 13 14 15 土 16 月火水 17 17日正午 18 19 20 20指定登核20指定登校日 20指定登校日

高校入試関連日程表 【RO7年度入試】

_	局和	<u>父人</u>	試関連日程表	<u> </u>	【RO7年	支入試	I /= ±± **			<del></del>
月 1月	田	曜 金 土	桜丘高校	青山高校	三重高校	皇學館高校		園高校	県立	高校
1月	3	華			12/2~1/10	12/2~1/6	12/4~1/7	12/4~1/7		
	4	<u>  ±</u>								
	5	ΙH								
	6	月								
	7	月 火 水	1/9~1/15							
	8	水								
	9	木	1/9~1/15							
	10	金								
	11	王								
	12	Ħ								
	13	月火水								
	14	龙								
	15	分								
	16	十業								
	17	木金土								
	10	士		10'62 + <del>L</del> 7 =+			10## 苯 7 =+			
	10			18選抜入試			18推薦入試			
	20	┝╬					00 04°A=+FA			
	20	見					20~24追試験			
	21	<del>  X</del>								
	22	14	24桜丘入試						**************************************	
	23		lov = = b			<del></del>			前期願書受付	
	24	華	24桜丘人試			24皇學館入試			1/23~1/27	
	25	<u>±</u>		25一次入試						
	26	H								
	27	王日月			27三重入試					
	28	火						28伊勢学園入試		
	29	水								
	30	_木	31合格発表			30追試験				
L	31	金	31合格発表			31合格発表	<u> </u>			
2月	1	王								
	2	土日								
	3	月			3合格発表、追試	<b>験</b>			3前期選抜	
	4	丨火				Î			4前期選抜	
	5	水木金	5日		5追々試験、合格等	 発表	5合格発表	5合格発表	111177122100	
	6	苯	01			1	оп II Лод	6追試験		
	7	<del>  金</del>		7選抜入試締切				7追試験合格発表		
	8	業		/ 达汉八叫师 纫				/但叫歌口们无权		
	a									
	9	日							40芒地冷春	
	9 10	月							10前期追検査	
	9 10 11	月火							10前期追検査	
	9 10 11 12	月火水								
	9 10 11 12 13	月火水木							13前期内定	
	9 10 11 12 13	月火水木		14一次入試締切	14日	14日			13前期内定 得点開示14~4/30	
	9 10 11 12 13	月火水木		14一次入試締切 25二次入試	14日	14日			13前期内定	
	9 10 11 12 13 14 15	月火水木金土日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日			13前期内定 得点開示14~4/30	
	9 10 11 12 13 14 15 16	月火水木金土日日		14一次入試締切 25二次入試	14日	14日			13前期内定 得点開示14~4/30	
	9 10 11 12 13 14 15 16	月火水木金土日日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日			13前期内定 得点開示14~4/30	
	9 10 11 12 13 14 15 16	月火水木金土日日		14一次入試締切 25二次入試	14日	14日			13前期内定 得点開示14~4/30	
	9 10 11 12 13 14 15 16	月火水木金土日日		14一次入試締切 25二次入試	14日	14日			13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	
	9 10 11 12 13 14 15 16	月火水木金土日日		14一次入試締切 25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
	9 10 11 12 13 14 15 16	月火水木金土日日		14一次入試締切 25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	月火水木金土日月火水木金土日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	月火水木金土日月火水木金土日日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	月火水木金土日月火水木金土日日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	月火水木金土日月火水木金土日日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	月火水木金土日月火水木金土日日		14一次入試締切25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金		14一次入試締切25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1	月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1	月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付~26
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1	月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1	月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付~26
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1 2 2 3 3 4 4 5 5 5 6 6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8	月火水木金土日月火水木金土日月火水木金土日月火水		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1 2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 7 8	月火水木金王日月火水木金土日月火水木金土日月火水木		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1 2 2 3 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8 7 8	月火水木金王日月火水木金土日月火水木金土日月火水木		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		28二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 6 7 7 8	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		25二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		28二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定 得点開示14~4/30 3/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		28二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定得点開示14~4/303/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		28二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定得点開示14~4/303/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5 10後期選抜
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		28二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定得点開示14~4/303/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5 10後期選抜
3月	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 3 4 4 5 6 7 7 8 9 9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 13 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日月火水木金王日		28二次入試	14日	14日	21日	21日	13前期内定得点開示14~4/303/1、10、21は除く	21後期願書受付 ~26 3志願変更受付 ~5

発 行:三重私塾の会、三重県高校入試研究会

鈴鹿市白子駅前 11-13 ☎059-388-5233

https://mie-shijuku.net info@mie-shijuku.net

