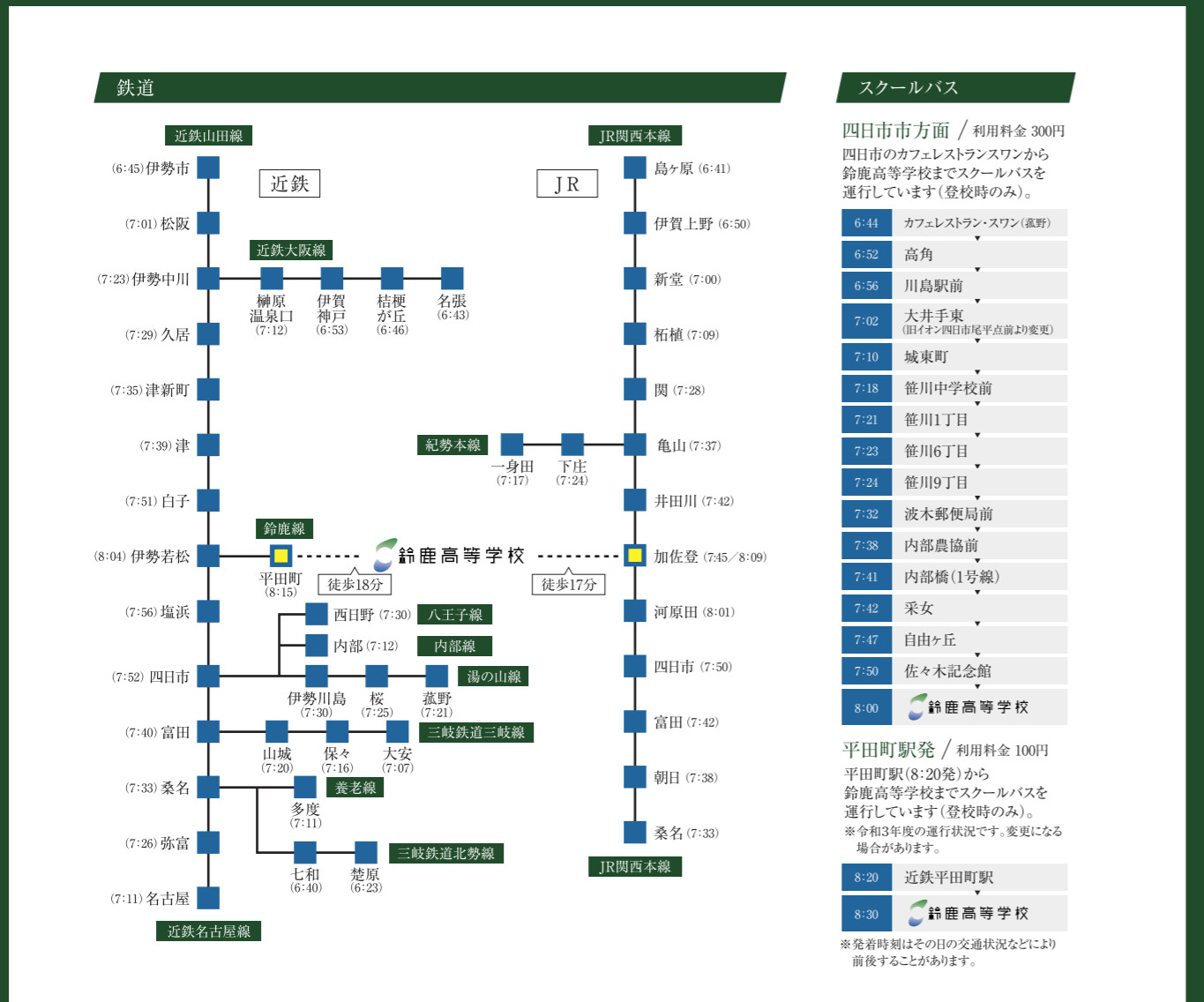


Suzuka High School



想像以上の明日へ。



入試関連イベント

開催場所：鈴鹿高等学校

① 各説明会には定員があります。
② 申し込みは各日程の当日朝8時まで可能です。
③ 当日の服装に指定はありません。
※開催時間などについてくわしくは
HPまたは行事受付システムでご確認ください。

各種説明会への参加
申し込みはこちらから!



施設見学会

7/31土・8/21土・9/18土

学校説明会

8/29日・10/23土・11/20土

ミニ説明会+
個別相談会

11/6土

クラブ
相談会

11/13土

鈴鹿チャレンジ模試
&問題質問対応

11/14日

ZOOM説明会

10/13・10/20・10/27・11/10・11/17・11/24・12/1・12/8



自分のなかで
スイッチが入った。

鈴鹿高校 3つの特長

01 3つのコース

特進コース

名古屋大学・三重大学などの国公立大学や難関私立大学現役合格を目指す。

探究コース

地元三重県、および東海圏の4年制大学合格を目指す。

総合コース

多様な進路希望を実現。2年次より総合進学系、幼児教育系、看護医療系を選択。

02 GIGAスクール構想の実現に向けて

※GIGA=Global and Innovation Gateway for All

遠隔授業体制を確立し、HR活動・面談・クラブミーティングなど、新たなICT教育を展開。電子黒板8機を備えた「プレゼンテーション空間」を新設。全館にWi-Fiを設置し、生徒用パソコンも拡充中。課題の配信や提出などもICT機器を活用。



03 快適なスクールライフ（県内屈指の充実した設備）

平成29年度に情報メディア教育センター、平成30年度に校内にコンビニと食事スペースを設置。平成31年（令和元年）度は英語学習に特化したEnglish Room（Planet English）が完成。昨年はピアノルームを設置。施設がますます充実。

動画で施設を
ご紹介します！



高度な学力を養成するとともに、
社会へとつながるスキルを身につけます。

特進 COURSE



知恵を絞る生徒を育てます

今後の社会変化に対応して学びを持続させるには、「知識」や「技能」を身に付けていくだけでは対応できません。それらをベースとしながらフル活用する、「知恵を絞る」ことが大切だと考えています。どのような状況下に置かれても固定観念にとらわれず、自ら考え、自分なりの答えを出す生徒を育てます。

他者との共生・協働ができる生徒を育てます

「グローバル」という言葉を耳にしますが、成功の裏には数多くの試行錯誤と失敗があるはずです。「いい加減」「さぼる」などは許しませんが、それ以外に関しては、大変なことに挑戦し、どんどん失敗してほしいと思います。「成功」の定義は難しいですが、学校生活を通じて、必ず生徒たちの頭に、体に、心に残る教育活動を展開します。

大変・失敗をたくさん経験させます

よく、「成功体験を積むことが大事」という言葉を耳にしますが、成功の裏には数多くの試行錯誤と失敗があるはずです。「いい加減」「さぼる」などは許しませんが、それ以外に関しては、大変なことに挑戦し、どんどん失敗してほしいと思います。「成功」の定義は難しいですが、学校生活を通じて、必ず生徒たちの頭に、体に、心に残る教育活動を展開します。

特進コースは、名古屋大学・三重大学を中心とした国公立大学や難関私立大学の現役合格を目指します。学力の養成はもちろんのことですが、「学びの持続性」を重視し、卒業後の進路や社会に出ても学び続ける生徒を育成します。

Point!

「学力」に関しても、「能力・スキル」に関しても成長を実感できる教育・学校生活を提供します。

県内高校最先端の ICT環境での授業

全館Wi-Fi完備、全教室に電子黒板を設置。また生徒自身がICTツールを使いこなせるように、協同・協働学習のためのスタディルームや、表現力を高めるためのプレゼンルームなどを活用して、日々の学習に取り組みます。



自分たちで考えて、 自分たちで決めて やってみる

「自主性」を育てるのも特進コースでは重視しています。例えば、校外研修（遠足）や単語テストの回数や内容、席替えや授業以外での講座の内容など、自分たちの考えや要望をまとめて学校生活に反映させています。



Physical! —教室を飛び出して頭と体を動かせ—

皆さんは“Virtual”（仮想）という言葉を聞いたことがありますか？ゲームや動画などでVR（仮想現実）を体験したことあるかもしれません。そういうことが可能になった現代だからこそ、特進は「実際」にこだわった様々な活動にチャレンジしています。



地域の高齢の方へ手作りマスクを配布しました。
sunflower-fukushima.com



What's "TOKUSHIN" ?

2期生も入学し、ようやく後輩もできた1期生（2年生）。1年間の高校生活を経た彼らの率直な学校生活についての感想を、動画や、生徒自身で作った「特進コースパンフレット」でご覧ください。



右のQRコードを読み取ることで、生徒が作成した「特進パンフレット」を見るることができます。

ARで特進を紹介!

僕は特進コースのキャラクター「ひまりくん」。まずはこちらの動画から見てください！右のQRコードを読み取り、右端の黒枠の画像にスマホをかざすと、ARコンテンツが見られます。



「少人数」のメリットを 生かした教育活動

「特進」という名前や、1クラスであることに不安を感じるかもしれません。しかし、「安全・安心・充実」もコースのモットーです。少人数だからこそ教員の目線から外れることはありませんし、定期的な学校生活アンケートや面談の実施など、一人ひとりの学校生活を大切にした教育を行います。



学校設定科目 「データサイエンス」開講

1年次の「データサイエンス」の授業では、仮説立て、データに基づいた客観的な分析力、判断力、表現力を養います。



Collaboration! —地域との協働—

特進コースでは、地域との協働・実践的な教育展開のために「アドバイザリーボード」を設置し、コースの取り組みについて意見や助言をいただいている。

AI時代をリードするイノベータに

「人工知能（AI）で仕事がなくなる」と言われています。しかし、AIはマニュアル通りの単純作業が得意ですが、創造的な仕事は苦手です。すなわち、創意工夫によりイノベーション（新結合）を起こすことはAIには難しく、人間がすべき仕事です。皆さんには、どのような職業に就く場合にも、論理的な思考方法を身につけ、AI・データ時代をリードするイノベータになっていただきたいと思っております。

鈴鹿医療科学大学 医用工学部 医療健康データサイエンス学科
学科長・教授 鶴岡信治

郷土の未来を、一緒に考えてほしい

今の日本は少子高齢化と東京への人口集中で、多くの地方は苦しんでいます。鈴鹿も例外ではありません。また、コロナ禍で地方の経済は傷つき、多くの人が生活に苦しんでいます。しかし、鈴鹿は新名神高速道路も開通し、リニア中央新幹線の駅が龜山にできる予定であり、その発展の可能性は計り知れないものがあります。皆さんには人間としての誠意を忘れず、自分自身で多くのものを見聞きし、考え、判断して郷土の未来を考えていただきたいと思います。これから鈴鹿の姿を鈴鹿商工会議所と一緒に考えてみませんか。

鈴鹿商工会議所 専務理事 内藤俊樹

ともに福祉の課題を解決していくたい

鈴鹿市における福祉の問題は様々です。今や4人に1人が65歳以上という高齢化社会に加え、社会への生きづらさから、不登校になったり、家にひきこもりがちになってしまう児童の問題などがあります。どのような福祉の問題を解消していくためには、特にこれからの方々を担う皆さまの力がとても大切です。皆さまと一緒に地域に出て、福祉の問題の解消に向けた活動ができるはと思っております。

鈴鹿市社会福祉協議会 包括化推進員 菅井北斗

全ては自己実現のために

探究 COURSE

地元三重県および東海圏の
4年制大学合格を目指します。



論理的思考能力を育成し、
コミュニケーション能力
を高める。



一人ひとりの可能性
を拓げ、自己実現に
つながる指導。



基礎学力を確立し、
得意科目をさらに
伸ばしていく指導。

Point [ポイント]

1年次は『探究手帳』を活用しながら、新しく始まる高校生活における学習習慣・生活習慣の確立に重点を置きます。論理コミュニケーションでは小論文、多様な推薦入試に対応できる力を養います。また、探究活動を通じて一人ひとりの成長を目指します。このように3年後の進路を見据えた指導を行っています。

[1年次] → [2年次] → [3年次]

POINT	学習・生活習慣の確立	進路研究	自己実現
カリキュラム	全員共通	文理別	5教科型 or 3~4教科型
おもな取り組み	論理コミュニケーション	探究手帳	小論文・AO入試・推薦入試

日本政策金融公庫主催の高校生ビジネスプラングランプリでベスト100に2017・2018年度と2年連続で入賞しました。2019年度はセミファイナリスト賞(ベスト20)に入りました。昨年度はコロナの影響で中止となりましたが、今年度もベスト20以上に入ることを目指します。

Curriculum [カリキュラム]

探究活動

- 自ら課題を見つけ、解決する力を養う。
- 生徒中心、1・2年生合同のグループで活動することで、主体性・協働性を身につける。ビジネスプラン(BP)では、課題に対してビジネスによって解決を目指す。科学研究(SR)では、課題に対して仮説立て、実験・調査によるデータのもと考察する。

学校設定科目 『論理コミュニケーション』

『英語は全員に必要か』『学校における清掃活動の意義』などの設問に対し、独自開発の教科書とフレームワークを使って、論理的に自分の意見を構築します。社会に出てからも活躍できる確かなスキルを身に付け、小論文や推薦入試でも大いに役立ちます。

生徒のニーズに応じた カリキュラム編成

1年次／文理共通カリキュラム
2年次／文系・理系に分かれたカリキュラム
3年次／5教科型とF型(flexible 3, 4教科型)



Message from the teacher [先生からのメッセージ]

いろいろなことを経験して
自分の将来につなげてほしい。

昨年度より探究活動に力を入れてきました。まだ模索中ですが、昨年の活動を基に今年はもっと充実した内容を目指しています。最初は消極的であった生徒もグループでの活動、プレゼンテーションを通じて少しずつ成長していく姿が見られました。高校3年間は勉強中心になりますが、部活動にも励み、いろいろなことを経験して自分の将来につなげましょう。

探究コース主任 浜浦光徳

FAQ [よくある質問]

Q 探究コースから特進コースや総合コースに変えることはできますか。

A 学年が変わるとときに可能ですが、一定の基準があります。

Q 国公立大学も目指せますか。

A 5教科型のカリキュラムもあるので可能です。ぜひお問い合わせください。

Q 昨年度までの探究コースとの違いは何ですか。

A 取り組み内容などはこれまでとほぼ同じです。3教科型、4教科型のカリキュラムが柔軟になりました。

Q 三重や東海圏以外の学校も目指せますか。

A もちろん、関西圏や関東圏への進学を目指すことも可能です。



多様な進路希望にあわせて
一人ひとりの個性を伸ばす。

総合 COURSE

総合進学系 幼児教育系 看護・医療系



2年次に「幼児教育系」「看護・医療系」への進学を目指すクラスを設置



高大連携や体験学習を通じて、希望進路に最適な学びを提供



クラブ活動にも力を注ぐ、個性を伸ばす教育

*写真はイメージです。

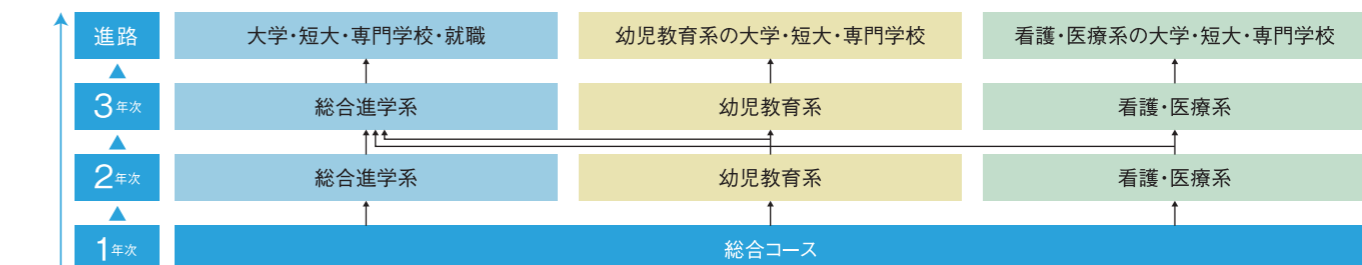
Point [ポイント]

さまざまな進路に対応した幅広いカリキュラム!

1年次は共通科目を履修し、2年次より「幼児教育系」「看護・医療系」クラスへの進級が選択できます。

総合進学系

社会で必要とされる人材の育成を目標としています。インターンシップなどの各種研修や部活動を通して人とのつながりの大さを学んだり、英検・漢検などの資格取得にも積極的に取り組み基礎学力の向上に努めたりして、3年後のそれぞれの進路実現に向けてのサポートをします。



幼児教育系

保育者を目指すために必要な基礎的なスキルや知識を習得し、高い資質を養います。保育系大学と連携した授業（高大接続）や、保育実習、コミュニケーション授業、ピアノレッスンなどを通して、子どもの発達や保育に関する知識を身に付けます。

看護・医療系

将来、医療現場で働きたいと考えている人が、看護・医療系の授業をカリキュラムの中で学習することができるクラスです。医療従事者としての立場を理解し、自らの行動に対して責任を持つことができる人材を育成します。2年次より、コミュニケーション力向上のための実践講座や実際の医療現場での実習、上級学校の講義などを体験します。

※幼児教育系では姉妹校「鈴鹿大学・短大」との、看護・医療系では看護医療系大学・病院との連携授業や実習を行っています。

Message from the teacher [先生からのメッセージ]

さまざまな目標を持った仲間とともに切磋琢磨してほしい。

総合コースは、大学進学から就職まで、生徒のみなさんの幅広い進路希望の実現を目指すコースです。そのため、生徒一人ひとりとの面談を重ね、個人にあった細やかなアドバイスや進路指導を行います。また、2年次より幼児教育系・看護

医療系クラスでは、それぞれの専門的な学習をすることができます。様々な目標を持った仲間が集まる総合コースで切磋琢磨しながら、素晴らしい進路実現を目指しましょう。

総合コース主任 伊藤智之



Curriculum [カリキュラム]

令和2・3年度入学生
カリキュラム表



1年次	共通	6時間			24時間					1時間 総合 進路選択	
		必須単位 (体育・芸術ほか)	国総	地歴	数学	物理	化学	生物	英語		
2年次	総合進学 文 理	8時間	現文	古典	地歴	現社	数学	英語	—	1時間 総合	
			3	2	4	2	4	6	—		
		必須単位 (体育・家庭・情報ほか)	現文	現社	数学	化学	物/生	英語	—	※1	
			2	2	6	2	3	6	—		
	幼児教育	21時間	現/古	現社	数学	音楽	美術	英語	保育	※2	
			5	2	4	1	1	6	2		
		21時間	現文	現社	数学	化学	物/生	英語	—	※3	
			2	2	6	2	3	6	—		
3年次	看護医療 文 理	4時間	25時間	国表	古典	世/日	政経	体/芸/英	現文/生	英語	1時間 総合
			25時間	4	3	4	3	2	2	7	
		必須単位 (体育ほか)	現文	数学	化学	物/生	英語	—	—	※1	
			2	8	5	4	6	—	—		
	幼児教育	25時間	現/古	日本史	生物	音楽	美術	英語	保育	※2	
			7	5	2	1	1	7	2		
		25時間	現文	医療公民	数学	化学	物/生	英語	—	※3	
			2	2	6	5	4	6	—		

※1 総合進学系 ※2 幼児教育系 ※3 看護・医療系

FAQ [よくある質問]

Q 養護関係の勉強もできますか?

A 看護医療系クラスの総合的な学習(探求)の時間の中で学ぶことができます。

Q どんな資格がとれるのですか?

A 資格を取るのは卒業後になりますが、保育士に必要なピアノの実習や、コミュニケーション能力を養うのに必要なことを、実習などを通して学ぶことができます。

Q 進学先はどのようなところがありますか?

A 看護医療・幼児教育関係はもちろん、4年制大学や短大、専門学校、就職と多彩な進路先があります。

情報メディア 教育センター

EDUCATIONAL
MEDIA CENTER

EMC

アクティブ・ラーニング室 AGORA (アゴラ) (2部屋)

大型電子黒板 & 壁全面ホワイトボード。

生徒が主人公になって学ぶ「アクティブ・ラーニング」の場であるAGORAには、可動式でレイアウト自在な机と椅子が用意されているほか、思考プロセスを可視化できるよう壁面がホワイトボードになっています。また生徒のプレゼンテーション能力をはぐくむため大画面の電子黒板が設置されるなど、最先端の設備を用意してアクティブで主体的な学びを実現しています。



学びを進化させる、最先端の環境を用意。

アクティブ・ラーニングにも最適な環境。

「情報メディア教育センター」(2017年完成)では、インターネットや図書を通じて得た情報をもとに自分の頭で考え、生徒同士で議論を交わして、その成果をデジタルデバイスで発信するなどのダイナミックな学びを実践しており、思考力・判断力・表現力・問題解決能力などを身に付けることができます。



ブックラウンジ

書棚をロの字型に配置したブックラウンジ(図書室)。大きな窓の明るく開放的な学習・読書空間です。

メディアブース

常設のパソコンで語学学習やインターネット検索、映画や教育番組などのDVD資料を視聴したりできます。生徒にとても人気があります。

サイレントスタディルーム

私語禁止の静かな空間で読書や自習に集中できます。放課後やテスト期間中は、多くの生徒が利用しています。

LEARNING COMMONS HALL (LCホール)

学びの成果を発表する場や、用途に応じてフレキシブルな活用が可能な多機能空間です。165インチ大型マルチモニターを備え、最大200名規模のイベントやプレゼンテーション、作品展示など、学内だけでなく地域交流の場としても利用できます。



少人数での学習に 最適な空間。

生徒同士でグループになって主体的に学べるスペースです。ホワイトボードになっている壁面は、みんなの意見や討論のポイント、思考過程などを自由に書き留めることができます。



グループスタディルーム (5部屋)



Interview to the Student



率先して勉強に励める施設・設備が充実

鈴木朝也さん
(1年／白子中学校出身)

EMCには、少人数での学習に適したグループスタディルームや生徒自身が主体的に勉強できるアクティブ・ラーニング室があります。これらの部屋には大型電子黒板やホワイトボードが設置されていてとても驚きました。施設の設備だけでなく、EMCでは生徒自身が率先して勉強に励むことができる場所だと私は思いました。次のテスト期間もここを利用したいと思っています。





21世紀型スキルを身につけるための 多目的プレゼンテーション空間

Accord



校内コンビニエンスストアに隣接されていた「アコール（調和）」ですが、これまでには昼休みや放課後に、イートインスペースとして、学習スペースとして、生徒たちに利用されてきました。そのアコールにはモニター型電子黒板を8機設置し、グループ学習や、プレゼンテーションの場としても利用できるようになりました！新しいアコールのもつ可能性をどんどん広げてください！



アコール併設の
コンビニエンスストア

Interview to the Student

コミュニケーション
空間「アコール」を
フル活用！

伊藤妃生さん（1年／神戸中学校出身）

アコールには、イートインスペースでのコミュニケーション空間としての活用だけでなく、モニター型電子黒板を利用したグループ学習やプレゼンテーションの場としての活用方法もあります。現在は新型コロナウイルス感染症の影響で閉鎖されていますが、解放されたら休み時間に友達と交流したり、学習スペースとして利用したりしたいです。また、コンビニが隣接されていて、食べ物や文房具だけではなく、日用品まで購入することができます。校外へ行かずしてさまざまな物を購入できるのでとても便利です。



動画で施設を
ご紹介します！



スクールライフを満喫できる、
多様な施設・設備。

Interview to the Student

勉強にも部活動
にも集中できる
整った環境！



川田汐里さん（1年／大池中学校出身）

鈴鹿高校の施設は、勉強や部活動に集中して取り組める環境が整っています。全教室冷暖房完備のため、場所を選ばずに集中して勉強に取り組むことができます。部活動では第1グラウンド、第2グラウンド、ペルアリーナ、サブアリーナ、トレーニング室など、多くの施設があります。それぞれの部活動にあった環境が整っているので、部活動に力を入れて取り組むことができます。私自身、鈴鹿高校の環境の中で「文武両道」を実現し、将来の夢をかなえたいと思っています。





野球部

過去2回 甲子園出場!

Club Activities

クラブ活動

情熱を傾けた時間は、必ず自分を大きく成長させてくれる。

鈴鹿高等学校では強靭な体力・気力を鍛え、豊かな精神力を磨くクラブ活動が盛んです。運動部では剣道部女子が県大会で優勝し、全国総体の団体で3位に入賞しました。陸上競技部は全国大会に出場し、剣道部男子、柔道部は東海大会に出場しました。文化部では放送部がNHK杯(全国大会)に出場しました。その他の運動部、文化部ともにレベルが高く、県上位に進出しています。仲間と共に目標に挑戦することで生涯の友人を得ることもできます。



男子バレー部



放送部

全国大会出場!

柔道部

令和元年度 東海大会出場!

山岳スキー部

スキーアルペン競技

国体出場! 選抜大会出場!
全国総体出場!

スポーツクライミング競技

リードユース日本選手権 ユース優勝!

女子バレー部

剣道部女子

全国総体 団体3位!

剣道部男子

東海大会出場!

ストリートダンス部

外部ダンススクールの一流講師を顧問間に迎え、本格的なダンスレッスンが受けられます。

サッカー部

吹奏楽部

Interview to the Student

すばらしい環境・先生のもとで仲間とともに技術を高めあえる!

伊藤蓮さん (1年／朝明中学校出身)

鈴鹿高校柔道部の良いところは柔道の技術が高い先輩や部員が多く、互いが高めあえる練習ができるということです。この素晴らしい環境の中で、強くなっていくことができます。また、どのクラブもそうですが生徒の見本となることを目指して生活面も頑張っています。柔道においては、先生への感謝・仲間への感謝・対戦相手への感謝・家族への感謝も忘れずに練習を行っています。

運動部

剣道／硬式野球／陸上競技／硬式テニス／柔道／サッカー／山岳スキー／ソフトボール／女子バスケット／ラグビー／ソフトテニス／軟式野球／女子バレーボール／男子バレーボール／ストリートダンス／水泳／バドミントンサークル

文化部

吹奏楽／合唱／自然科學／放送／情報処理／太鼓／美術／茶華道／くお～れ(ボランティア・インタークト)／イラストデザイン／書道／写真／文芸

ソフトボール部

令和2年度 秋季大会準優勝!

陸上競技部

全国総体出場!
東海総体出場!

NISHI MIE

13

14

Club Information

同じ目標をもつ仲間とともに、さらなる高みを目指す。

女子剣道部



全国制覇という目標に向かって、一人ひとりが意識を高く持ち、刺激をお互いに与えあえる良いチームです。

男子剣道部



私たちほどでも良い環境の中、インターで勝つことを目標に日々の稽古を取り組んでいます。

硬式野球部



僕たちは甲子園出場を目標とし、日々練習に取り組んでいます。練習ができる環境に感謝し、精一杯頑張ります。

女子陸上競技部



みんな明るく元気で陸上が大好きです。切磋琢磨しながらそれぞれの目標に向かって一生懸命努力しています。目標は日本一!

男子陸上競技部



一人ひとり個性があり、明るくとも元気のあるチームです。今年から部員も増え、競い合いながら楽しく活動しています。

女子硬式テニス部



3年生が部活を引退したので人数は減りましたが、全員で頑張っています!皆さんの入部をお待ちしています!

男子硬式テニス部



秋の新人戦に向けて練習に励んでいます。オムニコート4面と照明もあるので練習環境はとても良いです。

柔道部



柔道部は部活も勉強も全力で頑張ることが出来る部活です。柔道部の目標はインターハイで優勝することです。

サッカー部



サッカー部は、厳しい練習の中で仲間と切磋琢磨する部活です。また、全国大会出場に向けて日々の練習を大切にして頑張っています。

山岳スキーパーク



登山だけでなく、釣り・スキー・スノーボードやスポーツクライミングなどアウトドア全般に挑戦できます。一緒に楽しく取り組みましょう!

ソフトボール部



愛されるチームかつ全国大会で活躍できることを目標に取り組んでいます。ぜひ、向上心を持って一緒にプレーしましょう!

女子バスケットボール部



選手14人、マネージャー2人で活動しています。学年関係なく、和気あいあいとした仲の良い部活です。

男子バスケットボール部



この部活動では日々熱心に練習を取り組んでいます。中学でバスケ部だった方や興味のある人は是非入部してください。

ラグビー部



私たちラグビー部は、県ベスト4を目指し毎日練習に取り組んでいます。先輩や先生が優しく、発言しやすい環境が整っているところがラグビー部の良いところだと考えます。

ソフトテニス部



私は男女12名で活動しています。大会でベスト8を目指して日々頑張っています。上下関係はなく、男女仲良しく楽しく活動をしています。

軟式野球部



明るく楽しく元気に部活動を日々頑張っています。これより楽しい部活はありません、皆さんの入部待ってます!

女子バレー部



私は先輩後輩に関係なく、お互いの魅力を引き出せるようにチーム一丸となり頑張っています。

男子バレー部



男子バレー部の良いところは、礼儀や上下関係はあるものの、先輩と後輩の仲がとても良いところです。

ストリートダンス部



ストリートダンス部は、学年関係なく仲の良い部活です。全国大会出場に向けて、日々一生懸命練習しています、是非応援してください!

水泳部



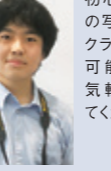
高等学校選手権、学校対抗、新人戦に個人で参加を希望する生徒が入部します。校内での活動はなく、スイミングスクールで頑張っている生徒中心です。

バドミントンサークル



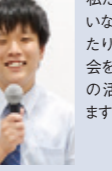
バドミントンサークルでは、週5回、楽しく厳しく練習をしています。サークルではありますが、学校代表として各種大会に出場することができます。

写真部



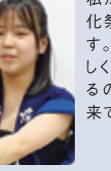
初心者でも楽しみながら自分だけの写真ができます。写真部は他のクラブと兼部が可能ですので気軽に入部してください。

放送部



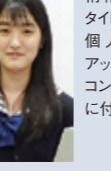
私たち放送部は毎日お昼の放送を行なう、大会に向けて番組を作成したり、行事で司会をしたりする等の活動をしています。

太鼓部



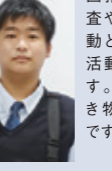
私たち初心者ばかりですが、文化祭に向けて日々練習をしています。みんなで楽しく練習しているので見学に来てくださいね!

情報処理部



情報処理部は、コンテストの研究やタイピング練習やエクセル等を使って個人のスキルアップもできパソコンの技術が身に付きます。

自然科学部



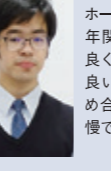
国指定天然記念物ネコギギの調査や保全を中心に、楽しく研究活動と普及啓発活動を行なっています。みんな、生き物が大好きです。

書道部



書道部は多くの展覧会に作品を出品するなどの活動をしています。部員の仲が良く、互いに助け合ながら日々部活に励んでいます。

文芸部



文芸部は少人数でまとまりアットホームな雰囲気で活動しています。学年関係なく仲が良く、お互いの良いところを認め合う環境が自慢です。

イラストデザイン部



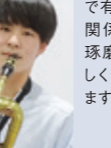
イラストデザイン部は楽しく仲の良い部活です。全国コンテストで入選した部員も在籍しています。とても自由な部活です!

美術部



毎週火曜日と水曜日、美術室で、密やかにイラスト、水彩画、油絵等を仕上げています。

吹奏楽部



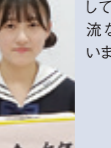
校長先生も顧問を務めていることで有名な部活です。総合から特進関係なく、切磋琢磨しながら楽しく活動しています!

茶華道部



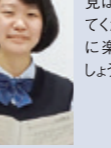
1年生で、茶道の基礎を学び、夏休みに京都へ研修に行き、2・3年生は文化祭でお茶会を開き、お点前を披露するために日々稽古しています。

くお~れ ボランティア・インターナショナル部



くお~れでは、ボランティア活動を通して、地域への社会貢献や国際交流を行っています。

合唱部



少人数ですが、その分選曲などの意見は通りやすいです。ぜひ入部してください。一緒に楽しく歌いましょう!

Interview to the Student

先輩や仲間たちと絆を深め切磋琢磨できる!

鈴鹿高校のソフトボール部に入部しています。このクラブの良いところは、先輩や仲間たちと絆を深められること。また、先生の指導や先輩方のプレーを参考にして、自分のプレーをしっかりと見直すことができ、技術面だけでなく、周囲への気配りや感謝などもソフトボールを通じてできるようになったと感じています。人としても成長できるクラブだと思います。



松岡南美さん
(1年／白子中学校出身)



文化祭

2日間にわたり実施されます。1日目は鈴鹿市民会館で舞台発表、2日目は校内できあがま企画があります。



クラスマッチ・競技会

クラスマッチは3年生は6月、1・2年生は3月に行なわれます。競技会は9月に行なわれ、クラスの一体感が高まります。



School Life

学校生活

すべての経験 が、自分の糧になる。

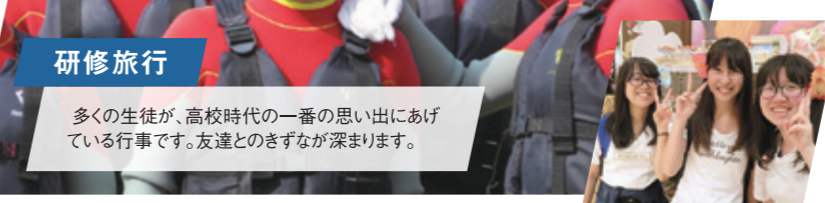
スキー研修

毎年長野県のスキー場で2泊3日で実施しています。専門のインストラクターがつくるで初心者も安心です。スノーボードも可です。(1年総合コースの行事)



研修旅行

多くの生徒が、高校時代の一番の思い出にあげている行事です。友達とのきずなが深まります。



6限授業のコースと7限授業のコースがあります。

SHR	6限授業時							7限授業時		
	1限	2限	3限	4限	昼休み	5限	6限	6限クラス SHR清掃	7限	7限クラス SHR清掃
8:40	8:50	9:50	10:50	11:50	12:40	13:20	14:20	15:10	15:20	16:10
8:45	9:40	10:40	11:40	12:40	13:15	14:10	15:10		16:10	





Interview to the Student

競技会を通してクラスの絆や一体感を!
中田雄士さん (1年／白鳥中学校出身)

鈴鹿高校では、競技会や文化祭、スキー研修など、さまざまな行事があります。その中でも私が楽しみにしている行事は競技会です。現在新型コロナウイルス感染症の影響を受け、多くの行事が中止・規模縮小などの制約を受けています。学校生活を送る上で残念なことが多いですが、競技会を通して皆が笑顔になり、そしてクラスの絆や一体感が高まれば大きな達成感を得られると思います。

4 April

- 入学式
- 1学期始業式
- 新入生オリエンテーション
- 防災訓練①
- 安全講習
- 校外研修

5 May

- 1学期中間試験
- 県総体

6 June

- 学園創立記念日
- クラスマッチ(3年)
- 人権・進路学習



7 July

- 1学期期末試験
- 三者懇談会
- 1学期終業式
- 夏期講座

8 August

- 夏期講座
- 2学期始業式

9 September

- 競技会
- 防災訓練②
- 文化祭



10 October

- 2学期中間試験

11 November

- 学校創立記念日
- 研修旅行



12 December

- 2学期期末試験
- 三者懇談会
- 2学期終業式
- 冬期講座

1 January

- 3学期始業式
- 推薦・特色選抜入試
- 一般入試



2 February

- スキー研修
- (1年総合コース行事)

3 March

- 卒業式
- 学年末試験
- 修了式
- クラスマッチ(1・2年)

※通常時の行事の流れです。

進路情報 キャリア教育を基点に 真の力を育んでいく。



学力の3要素

- 知識・技能
- 思考力・判断力・表現力
- 主体的に学習に取り組む態度

自ら問題を発見し、他者と協力して解決していくための力。今、まさに進行中の教育改革が目指している力です。そのベースとなる「学力の3要素」をどのように育み、社会課題に結びつけるのか。鈴鹿高校ではキャリア教育を進路指導の基点にして、どのように学び、どのような力を身に付けるのかにこだわります。社会や産業構造、職業の在り方そのものが大きく変化していく、その変革の時代を生きる皆さんには、社会とのつながりを意識した学びが大切です。鈴鹿高校には、生徒の多種多様な進路希望にずっと向き合ってきたからこそできるキャリア教育があります。

[Step 1]

学習スタイルを確立する

学力の3要素を獲得するためには、入学初期の段階において学習スタイルを確立させることが不可欠です。電子黒板等のICTを活用した授業の工夫、スタディサプリやオンライン面談など家庭での学びを習慣化させるための取り組みにより主体的な学習ができるようになります。

- ◎学習オリエンテーション
- ◎探究手帳
- ◎朝単・朝漢(朝のHR学習)
- ◎アクティブラーニング型授業
- ◎スタディサプリ

[Step 2]

メタ認知能力を鍛える

近年の研究において、学習成績が向上した生徒は自身の学習を振り返り客観的にとらえる「メタ認知」を持っていることがわかっています。様々な活動を、KASAフレームワークに基づいて振り返り、ポートフォリオを記述・評価・発表することでメタ認知能力を鍛えます。

- ◎ポートフォリオ(KASAフレーム)
- ◎インターンシップ
- ・ジョブシャドウイング
- ◎進路学習「キャリアデザイン」
- ◎夢ナビライブ
- ◎OB・OG交流会

[Step 3]

確かなキャリア感に基づいた進路の実現

未来社会「Society 5.0」。AIやIoTなどの技術革新や、グローバル化が進んだこの超スマート社会がやってきます。変化する社会のニーズに合わせて新しい学問も次々と誕生しています。このような時代に対応できる、普遍性の高い学びとその習慣を身に付けることが必要なのです。鈴鹿高校が取り組んでいる主体的・対話的で深い学びは確かなキャリア感を育みます。社会で活躍するために「何」を「どのように」学びたいのかが評価される大学入学者選抜改革に対応できるよう全力でサポートする体制を整えています。

進路状況

過去3年の主な合格実績

探究S	国公立	京都工芸繊維／名古屋工業／三重／三重県立看護／弘前／滋賀／鳥取／島根 など
	私立	早稲田／立教／立命館／関西／南山／芝浦工業／日本／藤田医科／中京／名城／鈴鹿医療科学／関西外国语 など
探究	国公立	東京学芸／大阪教育／名古屋市立／三重／三重県立看護／静岡／福井／山口／大分 など
	私立	東京農業／明治学院／南山／中京／名城／愛知淑徳／金城学院／鈴鹿医療科学／皇學館／立命館／関西／龍谷／関西学院 など
創造	私立	東海／金沢工業／中京／愛知／名城／日本福祉／鈴鹿／皇學館／京都産業／龍谷／関西／近畿／関西学院 など

進路Q&A

Q1 コースによって授業の進度や難易度に違いはありますか。

A1 コースの目標に合わせたカリキュラムおよびシラバス(授業計画)を設定しているため、授業の内容には違いがあります。

Q4 放課後の講座や長期休暇の講座はありますか。

A4 放課後の講座は各教科が必要に応じて実施しています。長期休暇中の講座は年間行事の中に組み込まれています。

Q2 コースによって教科書は違いますか。

A2 ほとんどの教科がシラバスに合わせて教科書を使い分けています。

Q5 先生に質問することはできますか。

A5 いつでもできます。気軽に質問してください。

Q3 指定校推薦制度はありますか。

A3 大学、短大、専門学校から毎年多数の依頼があり、この制度を利用して進学する生徒もいます。推薦には依頼校および校内の指定校推薦基準を満たす必要があります。

Q6 高校卒業後、進学するか就職か迷っているのですが。

A6 すべてのコースにおいて進学指導はもちろん、総合コースでは就職希望者に対する指導も計画的に行ってています。企業からの評価も高く、コロナ禍においても求人件数は減っていません。進学から就職に希望変更しても問題なく対応できるのが鈴鹿高校の特徴です。



高校入試状況(R3年度入学生試験)

科目別、コース別平均点とボーダー(目安)

	総合		探究		特進	
	受験者平均	合格者平均	受験者平均	合格者平均	受験者平均	合格者平均
国語	51.5	52.9	58.0	61.8	67.0	71.0
社会	38.3	39.6	46.8	51.8	61.5	67.5
数学	28.9	31.3	43.3	50.7	63.2	71.5
理科	35.1	36.5	46.3	53.5	68.6	77.8
英語	41.5	43.8	54.5	61.0	71.8	78.7
5教科	195.2	204.0	248.8	278.8	332.1	366.6
ボーダー	200		260		345	

01 出願内容の登録

01-①

空メールを
送信して
出願手続き
開始



送信先
suzuka-h@ckip.jp

※このメールアドレスは出願期間のみ有効です。

- 個人用のメールアドレス
が必要です。
- 必ずこの手順から
スタートしてください。

個人用メールアドレス・メモ欄

01-④

受験コースの選択

希望する「コース」と
受験種類を選択します。



※画面イメージは、実際とは若干異なる場合がございます。

01-②

アカウント作成

空メールに対する返信内容に従い、
出願に必要なアカウント
[IDとパスワード]を作成します。

ID・パスワードは後ほど必要に
なるので、メモを取るなどして記録
しておいてください。
(01-③)の下にあるメモ欄をご利用ください。



01-③

出願サイトへアクセス

アカウント作成完了時に
返信されるメールに
記載のURLから、
出願サイトにアクセス

または
鈴鹿高等学校HPから
出願サイトにアクセス

作成した
「ID」「パスワード」
でログイン

メモ

ID
パスワード

01-⑤

出願内容の登録

出願内容の登録を行います。



01-⑥

受験料のお支払い

出願内容の登録後、
お支払い画面へ遷移します。
次のいずれかの方法で
お支払いいただくことができます。

- クレジットカード決済
- コンビニ決済

出願サイトより支払い

02 受験票の受け取り

中学校の先生より受験票を受け取ってください。

03 合否の発表

合否発表専用サイトで、合否をご確認ください。

03-①

受験票控えに
書かれた
合否発表専用
サイトにアクセス



03-②

受験番号、IDなどを 入力し合否発表を選択

受験票控えに記載されている
「受験番号」「ID」「パスワード」「
生年月日」を入力し、「合否
発表」を選択します。

合否を確認

04 入学金・施設維持費のお支払い

合否通知に同封している案内、または合否発表WEB画面の指示に従い、
入学金・施設維持費のお支払いをお願いします。支払い方法は、都合に合わせて
「クレジットカード」「コンビニ決済」「銀行窓口支払い」から選択することができます。
※銀行窓口支払いは、施設維持費のみ

手順「01-①」「01-②」のメールの送受信で、
何かトラブルがある場合は、
下記サポート窓口へお問い合わせください。

[株式会社アットシステム] サポート窓口

0120-47-3712

【受付時間】平日9:00~17:00(土・日・祝日を除く)

WEB環境が整っていない場合

鈴鹿高校にてサポートさせていただきます(要事前連絡)。

受付日時 隨時(土・日・祝日を除く)

本校に来校し
出願情報を入力

出願サイトより
支払い

受験票は中学校より
受け取ってください

受験料および入学金・施設維持費の支払い方法について

※手数料はご負担ください。

●クレジットカード決済

出願サイトから直接お支払いが可能です。



●コンビニ決済

コンビニ毎のお支払い方法は、WEBシステムで利用するコンビニを選択後、
メールにてご案内いたします。



●銀行窓口支払い

※施設維持費のみ
出願サイトから、銀行窓口振込用紙を印刷し、銀行窓口にてお支払いください。

充実した奨学生制度

鈴鹿高等学校奨学生制度

給付型(返済義務なし)

本校では、独自の給付型(返済義務なし)奨学生制度を設置しています。※個人での申し込みはできません。	
推薦入学試験	入学時
事前相談後、該当者を校内審査いたします。 ※推薦入学試験の奨学生制度は、成績等で一定の基準を満たした生徒が対象です。 個人での申し込みはできません。必ず中学校の先生に相談してください。	
一般入学試験	入学時
入試結果が良好な生徒を審査し、合否結果時にお知らせします。	
入学奨学生	入学時
クラブ推薦・一般推薦・特色選抜については、入学奨学生金を支給。 ※入学金相当額(50,000円)を入学後に支給。 ※一旦、期限までに入学金50,000円は納入してください。	

※クラブ奨学生の選考基準については、心身ともに健全で、定められた基準を満たし、クラブの技能に優れ、学業及び学校の規律が遵守できると判断した場合で、かつ中学校長より推薦された生徒とする。

入学後の奨学生制度(若干名)

校内奨学生制度(SAS) 入学後 同窓会奨学生 入学後



鈴鹿高等学校 奨学生制度 入試時

奨学生	推薦入試		一般入試	条件				
	学力	クラブ		入学時		毎月(3年間)		
				入学金 50,000円	施設維持費 250,000円	授業料 32,500円	教育充実費 1,000円	
奨学生 S	○	—	○	※1	1年次:100万円、2年次:50万円、3年次:50万円を給付 ※3年間で必要な費用(学費、研修旅行費、制服代、教材費相当額) ※入学時の費用、毎月の費用は通常通り納入			
奨学生 A	○	○	○	※2	全額給付	全額給付	※3 全額給付	
奨学生 B	○	○	○	全額給付	全額給付	半額給付 (16,250円)	半額給付 (500円)	
奨学生 C	○	○	—	全額給付	全額給付	—	—	

※3 全額給付・半額給付とは、就学支援金を差し引いた後の金額が上限となります。

奨学生制度Q&A

Q1 奨学生制度は3年間継続されますか。

A1 奨学生制度の継続に関しては、毎年審議をしますが、奨学生規定を遵守していれば原則3年間適応されます。

Q2 奨学生で入学する場合は、入学金や施設維持費は納入しなくてもいいですか。

A2 奨学生S、A、B、Cとも必ず期限までに納入してください。後日、振り込みにて給付させていただきます。

Q3 どのような形で奨学生金は支給されますか。

A3 奨学生S 上記※1 のように毎年所定の金額が支給されます。

奨学生 A・B・C 期限までに納入していただいた、入学金と施設維持費は、入学後の4月末を目途に、授業料口座に振り込みをします。上記※2

奨学生 A・B 授業料・教育充実費が、3年間毎月全額または半額支給されます。上記※3

Q4 奨学生の申込書はありますか

A4 あります。

合否発表時、インターネット上でWEB出願システムのマイページからダウンロードできます。また、下記の成績開示・個別相談時でもお渡しすることができます。

Q5 奨学生で入学するにはどのような手続きが必要ですか。

A5 Q4の奨学生の申込書に必要事項を記入し、期限までに鈴鹿高校に提出をしてください。

郵送も可能
〆切3月18日(金)
消印有効

注意
奨学生の申込書を提出すると、専属となりますのでご注意ください。

成績開示・個別相談

2月5日(土)、6日(日)の成績開示・個別相談(9時~12時)時に、奨学生についての詳しい説明や、申込用紙をお渡しします。
マイページからもダウンロード可(完全申込制) ※申し込みはHPまたは受験票左のQRコードより。予約制(定員有)

授業料と就学支援金

授業料等について

入学時諸費用

入学金	50,000円
施設維持費	250,000円

令和元年度まで、【授業料25,000円】+【教育充実費8,500円】=計33,500円。令和2年度より、【授業料32,500円】+【教育充実費1,000円】=計33,500円。負担額の総額は変わりません。

授業料等生徒納付金

授業料	32,500円(月額)
教育充実費	1,000円(月額)

その他の費用

学習教材費(コース・学年により異なる)	5,000円~10,000円(月額)
研修旅行積立金(1年生4月~2年生10月)	8,000円(月額)

高等学校等就学支援金制度 授業料が世帯収入により変動します

令和2年4月から変わりました 私立高校等に通う生徒の「就学支援金」の上限額の引き上げなどの制度改正が行われました。

授業料負担軽減について

就学支援金(国制度)利用で、授業料実質負担額は3パターンとなります。(所得によって変わります)

◎申込みは、学校を通して行います。入学時などに案内がありますので、その案内に沿って申込みを行ってください。

◎下記の表は授業料に対するものです。学習教材費、旅行積立金等は別途必要です。

◎年収は保護者の収入合計の目安です。詳細はお問い合わせください。

世帯年収 (目安)	授業料			教育充実費 ④教育充実費 1,000円	毎月の支払額 ③ + ④
	①授業料 32,500円	②就学支援金	③授業料負担額		
1 590万円未満	32,500円	32,500円	0円	1,000円	1,000円
2 590万円以上 910万円未満	32,500円	9,900円	22,600円	1,000円	23,600円
3 910万円以上	32,500円	—	32,500円	1,000円	33,500円

鈴鹿高等学校奨学生B制度と就学支援金を併用した場合

世帯年収 (目安)	授業料 32,500円			教育充実費 1,000円	毎月の支払額
	就学支援金	奨学生	授業料負担額		
1 590万円未満	32,500円	0円	0円	500円	500円
2 590万円以上 910万円未満	9,900円	16,250円	6,350円	500円	6,850円
3 910万円以上	0円	16,250円	16,250円	500円	16,750円

半額給付(就学支援金の支給が優先されます。)

*旅行積立金、学習教材費は別途必要となります。

授業料・就学支援金Q&A

Q1 就学支援金の手続きはどのようにすればいいですか。

A1 3月20日の合格者登校日の時に手続き書類を配布します。
4月5日の入学式の日が提出日です。
(全員対象)
提出方法は変更になる場合があります。

Q2 授業料は世帯収入や奨学生の有無によって変動しますが、どのように引き落とされますか。

A2 授業料に関しては、就学支援金と奨学生を差し引いた金額が口座から引き落とされます。



令和4年度 募集要項

受験情報登録期間	
令和3年12月1日(水)～12月25日(土)	
◎インターネット出願 受験情報登録期間内に必ず手続きをしてください。	
募集定員	
普通科	330名
◎特進コース:30名 ◎探究コース:90名 ◎総合コース:210名	
検定料	
15,000円	
入学金	
50,000円 (いかなる場合でも返納できません)	
入学金納入締切日	
令和4年2月13日(日)厳守	
施設維持費	
250,000円	
施設維持費納入期間	
令和4年2月2日(水)～3月31日(木)	
納入金(検定料、入学金、施設維持費)は、WEB出願システムよりお支払いください。 (手数料はご負担ください。)	

推薦入試	
種類	一般推薦・クラブ推薦・奨学生推薦
試験日	令和4年1月22日(土)
合格発表	令和4年1月24日(月)
試験会場	鈴鹿高等学校
出願条件	◎令和4年3月卒業見込みの生徒 ◎合格した場合、必ず本校に入学する生徒
出願書類	入学願書(インターネット出願)、調査書
選考方法	調査書・作文・面接

一般入試	
試験日	令和4年1月29日(土)
合格発表	令和4年2月2日(水)
試験会場	鈴鹿高等学校
出願条件	◎コース選択 合格したコースからコース変更が可能。(合格者登校日3/20(日)に希望コースを最終申告) ・特進合格／探究・総合に変更可能 ・探究合格／総合に変更可能
出願書類	入学願書(インターネット出願)、調査書
選考方法	調査書・作文・面接

特色選抜	
試験日	令和4年1月22日(土)
合格発表	令和4年1月24日(月)
試験会場	鈴鹿高等学校
出願条件	◎令和4年3月卒業見込みの生徒 ◎合格した場合、必ず本校に入学する生徒
出願書類	入学願書(インターネット出願)、調査書、自己PRシート
選考方法	調査書・作文・面接

再試験	
実施日	令和4年2月5日(土)
出願資格	試験日に正当な理由で欠席し、中学校長から申し出があり、本校校長が認めた人のみ受験可能

入試に関するQ&A

Q どうしたら奨学生S・A・B・Cになりますか。

A 奨学生になる方法は2つあります。1つ目は推薦入試の奨学生推薦で受験する方法です。ただし、受験をするにはそれぞれの奨学生の基準を満たしていることと、中学校の推薦が必要となります。2つ目は、一般入試で一定以上の成績をとると奨学生の対象となります。対象者は合否結果とともにお知らせします。

Q 推薦入試でスライド合格はしますか。

A 推荐入試ではスライド合格はしません。志願したコースのみでの判定となります。

Q 奨学生で入学した場合、3年間継続しますか。

A 基本的には3年間継続します。ただし、著しく学習意欲がなくなつた場合、生活指導上の指導を受けた場合は取り消しの対象になります。また、該当のクラブを退部した場合は取り消しになります。

Q 推薦入試や特色選抜で不合格になった場合、一般入試を受けることはできますか。

A 受験可能です。その際の追加受験料は発生しません。

Q 一般入試の再試験は誰でも受験することが出来ますか。

A 一般入試の再試験は、本試験の当日正当な理由で受験できなかった生徒で、中学校から正式に申し出があった場合のみ受験できます。再試験は記述式ですが、マーク式の本試験と難易度は同一にしてあります。



制服紹介

組み合わせ自由で、バリエーションも豊富!

基本となるシャツ・ジャケット以外に、ボタンダウンタイプのシャツや、ベスト・カーディガンもあり、組み合わせが豊富です。



制服と学校生活に関するQ&A

Q 女子生徒もズボンを選ぶことが出来ますか。

A 出来ます。制服購入の用紙で申し込みをしてください。

Q 時期によって着用する制服は決まっていますか。

A 時期に関係なく、自分の判断でどの制服も着用することができます。

Q すべてのコースが同じ校舎ですか。

A 基本的には3年間同じ校舎で全学年勉強をします。

Q 各コースで時間割は違いますか。

A 特進コースと探究コースは1年～3年まで、月曜から金曜まで7限授業です。総合コースは1年次に週1回だけ7限授業で、後は全て6限授業です。

Q 昼食は自分の教室でとらなければいけませんか。

A 自分の教室以外でも食事をとることが出来ます。校内には中庭やコンビニ併設のイートインスペースもあるので、休みには大変便利になっています。(状況により、場所を限定することもあります。)

