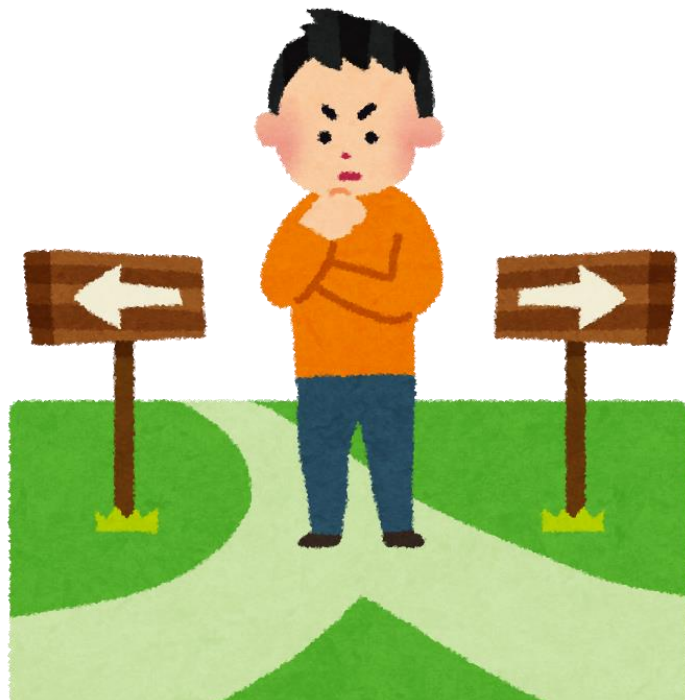


令和6年度

# 第2回進路説明会資料



令和6年10月31日（木）  
豊明市立沓掛中学校



# 目 次

1. 本校の進路指導	1
2. 進路選択に向けて	1
3. 国立高等学校（高等専門学校を含む）について	4
4. 私立高等学校について	5
5. 専修学校について	8
6. 公立高等学校について	10
7. 各種学校について	21
8. 愛知県立高等技術専門校について	21
9. 就職について	22
10. その他の確認事項	23
<b>資料 1 令和7年度入試日程</b>	25
<b>資料 2 令和7年度愛知県私立高等学校・専修学校入試日程</b>	27
<b>資料 3 令和7年度国立高等学校・高等専門学校入試日程</b>	28
<b>資料 4 令和7年度愛知県公立高等学校をめざす皆さんへ</b>	29
<b>資料 5 公立特色選抜実施校および一般選抜における校内順位の決定方法について</b>	32
<b>資料 6 私学助成制度について</b>	34
<b>資料 7 定時制課程・通信制課程の入学検査および昨年度からの変更点について</b>	36
<b>資料 8 その他補足資料</b>	38

# 1. 本校の進路指導

自己を見つめさせ、生き方を考えさせる進路指導をすすめる

## (1) 基本方針と具体的方策

- ① 啓発的体験学習の充実
- ② 体験学習を生かした総合的な学習の充実
- ③ 進路情報の収集

## (2) 推薦について

- ・ 私立高校・専修学校・国公立高校（高専を含む）の推薦

### ① 申し出について

3年間通学し、学校生活を充実させる強い意志があること。  
(校種に関わらず、合格したら必ず入学する。)

### ② 学習について

進学先での学習内容を十分に理解できる学力を満たしていること。

### ③ 人物について

ア　沓掛中学校のきまりがきちんと守れること。  
イ　考慮すべき事由以外の欠席・遅刻・早退が多くないこと。

# 2. 進路選択に向けて

## (1) 卒業後の進路と志望校選択の条件

### ① 卒業後の進路

- ア　高等学校（国立・公立・私立）
- イ　高等専門学校
- ウ　専修学校（+通信制高校：高校卒業資格が取れる）
- エ　各種学校
- オ　高等技術専門校
- カ　就職+定時制・通信制高等学校
- キ　就職
- ク　その他（家事手伝い、海外留学等）

## ② 志望校等の選択について考慮したいこと

- ア 本人の生き方、適性、興味、関心など
- イ 動機・理由（履修内容、校風など）
  - a 体験入学、学校見学会、説明会
  - b 卒業後の進路実績
- ウ 本人の学力（入れればよいという考え方は危険です）
- エ 通学時間、方法、距離、費用等  
(卒業まで通い続けることを考えてください)
- オ 学費、保護者の希望
- ※ 上級学校を卒業後、どのような進路選択をするかという見通しをもって志望校を考えてください。

## (2) 令和5年度卒業生の進路先別内訳

○ 全日制高等学校： 152名	・ 国立高等学校： 6名	
	・ 公立高等学校： 120名	普通科 : 91名 専門学科 : 29名
	・ 私立高等学校： 31名	普通科 : 25名 専門学科 : 6名
○ 特別支援学校 : 1名		
○ 高等専門学校 : 0名		
○ 専修学校 : 12名		
○ 定時制・通信制 : 15名		定時制課程 : 3名 通信制課程 : 12名
○ 就職など : 3名		

## (3) 進路先を決定する上で大切なこと

### ① 進路選択においては、生徒、保護者、マイコーチの話し合いを大切にしてください。

マイコーチは、生徒の希望、個性、能力等を尊重しながら、適切な進路選択が行われるように、資料を提供しながら意見を述べます。しかし、進路の選択については、保護者及び本人の話し合いにおいて、あらゆる角度から十分に検討して最終決定をしていただきたいと思います。

なお、2学期や3学期に実施される個別懇談会は、最終的な希望の確認の場となります。その時までに、十分な話し合いをしてください。個別懇談会の前にマイコーチとの面談や電話相談を希望される場合は、ご連絡ください。

### ② 生徒の学力、能力、個性などをできる限り客観的に考えた上で、しっかりとした意志をもって進路を選択するようにしてください。

お子様の希望や考えをよく聞いたうえで、話し合いを積み重ねることが大切です。進路に対する保護者の立場や考え方を生徒に無理に押しつけることがないよう、本人に適した進路をお考えください。

**③ 生活面を大切にしてください。**

義務教育を修了する年です。社会の一員としての自覚をもって周囲の人と協調し、自分を律して生活できるようにしたいものです。服装、頭髪などの身だしなみへの意識を高めるとともに、時間を守って節度ある生活を心掛けてほしいと思います。飲酒・喫煙・万引きなどの法律に違反する行為はもってのほかです。

また、健康面へ気を配り、欠席や遅刻、早退をしないように努めてください。欠席や遅刻が多いと進路においてマイナスになる場合があります。

**④ 進路関係書類の提出期限、受験料や入学金の納入期限を厳守してください。**

出願情報の登録や受験料納入、入学金納入など、期限に遅れて相手側に受理してもらえないということがないよう、十分ゆとりをもって提出できる準備を進めてください。

**⑤ 次のような事柄にも注意してください。**

☆ 進路先の学校等から示されている提出(申込)期限と、中学校内での締め切り日とは異なるものがあります。願書等入試関係の書類や登録は、その記載事項に誤りがないかを教師によって点検します。そのため、受験校等から示されている締め切り日より、中学校への書類の提出締め切り日を早く設定します。生徒が記入した後、ご家庭でも点検してくださるようお願いします。また、生徒本人と保護者連署の場合もあります。保護者の記名・押印は、保護者の方でお願いします。(消せるボールペンやシャチハタ等のスタンプ印は使用しないでください。)

☆ 転居等で住所が変更になる場合は、早めに担任に連絡してください。県外の高等学校を受験することになる場合や県内であっても受験区分が変わる可能性があります。その場合、基本的に保護者の方に対応していただくことになりますのでご了承ください。

☆ 毎年、進路の状況は変化しています。過去の情報や噂話を信じて判断を誤ることがないよう、ご不明な点やご心配なことがありましたら、すぐに担任と相談するようにしてください。

☆ 高等学校および専修学校の推薦入試において合格した場合、また、国立高等学校（一般入試も含む）を受験し、合格した場合は他の学校を受験（受検）せず、合格校へ進学します。

### 3. 国立高等学校（高等専門学校を含む）について

愛知県内にある国立高等学校は次の3校です。どの学校も公立高等学校一般選抜よりも早い時期に入試を行います。

- ※ 国立の学校は全て第1希望で受検することになります。合格した場合は進学することを前提として受検してください。
- ※ 推薦基準については、各校の募集要項に掲載されています。
- ※ 出願、合格発表等の詳細は、**資料3**をご覧ください。

#### ① 愛知教育大学附属高等学校

公立高校の普通科と同様の高校です。

- |             |                         |
|-------------|-------------------------|
| <b>推薦入試</b> | ・ 検査日 : 1月15日（水）        |
|             | ・ 検査内容 : 面接（個人）         |
| <b>一般入試</b> | ・ 検査日 : 1月27日（月）        |
|             | ・ 検査内容 : 国語、数学、英語、理科、社会 |
- ※ 検定料 9,800円
  - ※ 追検査は実施しません。
  - ※ インターネット出願です。手続き方法等については、募集要項でご確認ください。

#### ② 名古屋大学教育学部附属高等学校

公立高校の普通科と同様の高校です。入学までに、片道通学時間70分以内のところに保護者と居住している者が出願できます。

- |             |   |
|-------------|---|
| <b>特別推薦</b> | ・ 検査日 : 1次審査：書類審査<br>2次審査：面接（個人） 1月13日（月・祝） |
| <b>一般入試</b> | ・ 検査日 : 1月21日（火）<br>・ 検査内容 : 国語、英語、数学、作文、面接 |
- ※ 検定料 9,800円
  - ※ 追検査は実施しません。
  - ※ インターネットで登録をし、その後郵送にて出願します。手続き方法等については、募集要項でご確認ください。

#### ③ 豊田工業高等専門学校

5年制の学校で、卒業すると短期大学卒業と同等の資格が得られます。「機械工学科」「電気・電子システム工学科」「情報工学科」「環境都市工学科」「建築学科」の5つの学科がある工業科の学校です。学生寮があります。

- |             |  |
|-------------|--|
| <b>推薦入試</b> | ・ 検査日 : 1月11日（土）<br>・ 検査内容 : 面接            |
| <b>一般入試</b> | ・ 検査日 : 2月9日（日）<br>・ 検査内容 : 理科、英語、数学、国語、社会 |
- ※ 検定料 16,500円
  - ※ 今後の状況によっては、募集要項等を見直し、変更する場合があります。変更する場合は、ホームページで周知される予定です。
  - ※ インターネット出願と郵送書類の提出にて出願します。手続き方法等については、募集要項でご確認ください。

## 4. 私立高等学校について

### (1) 主な特色

- |   |                     |
|---|---------------------|
| ○ 建学の精神と特色のある教育                               | ○ きめ細かな学習指導・補充授業の充実 |
| ○ 充実した部活動・特別活動                                | ○ 充実した施設・設備         |
| ○ 通学区に制約がない                                   | ○ 男女別学と共学           |
| ○ 大学や短大への進学 (系列学校、提携大学など、優先的に入学できる制度をもつ学校が多い) |                     |

### (2) 入学試験について

#### ① 推薦入試（専願）

推薦入試は、推薦を申し出た生徒に3年間やり抜く強い意志があり、校内推薦委員会で協議のうえ、下記の条件を満たしていると中学校長が認めたときに志願することができます。

推薦入試は1月15日（水）に行われます。面接の他、作文や学力試験を実施して合格者を選考します。入試内容や選抜方法は学校により異なります。各校の募集要項をご確認ください。

- |                       |
|-----------------------|
| a 令和7年3月卒業見込みの生徒      |
| b 当該私立高等学校1校のみを受験する生徒 |
| c 人物及び学習成績が良好である生徒    |
| d その他（運動・文化・奉仕活動等）    |

#### ② 特色入試（専願）…名称は学校により異なる

特色入試は、令和4年度入試（昨年度実施）から実施されており、3年間やりぬく強い意志があり、該当学科や学校の理念に共感する生徒が志願できます。中学校長の推薦は不要で、推薦入試と同じ1月15日（水）に行われます。各校が「求める生徒像」を示し、スポーツや芸術など様々な分野で活躍する生徒が自己推薦の形で受験することになります。出願条件や試験内容等の詳細については、実施校の募集要項をご確認ください。特色入試を希望する場合は、必ず中学校に申し出てください。

#### ③ 一般入試（主に併願）

下記a～cのように併願を希望する場合は一般入試での受験となります。

私立高等学校の一般入試は、1月22日～24日の3日間で行われ、学力試験の教科数は学校によって異なります。面接、作文を実施する学校もあります。入試内容や選抜方法は学校により異なります。各校の募集要項をご確認ください。

- |                                |
|--------------------------------|
| a 国公立高等学校(高等専門学校を含む)と私立高等学校を受験 |
| b 私立高等学校の複数受験                  |
| c 私立高等学校と専修・各種学校等を受験           |

### 【参考】

- 入学検定料は、1万4千円程度です。（若干、学校差があります。）
- 出願、選考日および合格発表等の日程は資料1、2を参考にしてください。
- 面接がある場合は、学力検査日の午後に行われることがあります。
- 校内に入ってから校外に出るまで、すべてが検査と考えてください。

#### (4) その他

「帰国生徒特別入試」や、他校を受検せず、合格後に必ず入学する意志があれば、その意志を加味して合否判定を行う「一般入試A方式選考」などがあります。詳細は、各高等学校の募集要項でご確認ください。

### (3) 受験校の決定および出願手続き上の注意事項

1 2月の個別懇談会にて国立学校、私立高等学校、専修・各種学校の受験校について最終確認をします。その後、Web出願の入力を自宅で行います。それと同時に、中学校が作成する入試に必要な書類（調査書や推薦書等）の作成等も進めていきます。個別懇談会で確認した受験校・学科・コース等を中学校に連絡することなく無断で変更されると、出願手続きに支障をきたします。場合によっては受験できないことになりかねないため、そのようなことのないようにお願いします。

### (4) インターネット出願について

各校の出願専用ホームページにて必要事項を入力することで願書や受験票を作成する手続き方法で、令和7年度入試ではほとんどの学校で採用しています。学校によって手続き方法が異なります。詳しくは、各校の募集要項でご確認ください。

【主な流れ】 ※高校が採用しているシステムによって多少異なります

流れ	注意点
① 出願サイトにアクセスし、アカウントを作成する。	・ 体験入学の申し込みで使用したIDやパスワードが使える高校もあります。
② 中学校で確認した募集要項に沿って、志願者登録を行う。	・ 生徒のみで行わないでください。保護者とともに確認しながら進めてください。
③ 登録内容確認シート（名称は学校によって異なります）を印刷し、中学校に提出する。 (12月13日までに提出してください)	・ 印刷できない場合については、中学校までお知らせください。
④ 中学校での点検が済み次第、検定料の支払いをする。（1月8日までにお願いします）	・ 中学校の確認の前に検定料の支払いをしないようにしてください。
⑤ 出願書類の中に中学校に提出する書類がある高校は印刷し、中学校に提出する。（1月8日までにお願いします）	
⑥ 出願期間以降に受験票を印刷する。	

#### 【インターネット出願に関する主な注意事項】

- ① 必ず募集要項を見ながら登録をしてください。
- ② 入学検定料の支払いについては、中学校のチェックが完了した後でお願いします。支払いを完了してしまいますと、登録内容の変更が大変難しくなります。
- ③ ログインIDやパスワードの管理に十分気を付けてください。多くのインターネット出願校は、合否結果もネット上での閲覧になります。
- ④ 中学校のパソコンを使用しての出願手続きはできません。インターネット環境が無いご家庭については、各高校が指定する期間に高校へ行き、登録をしてください。

## (5) 入学手続きについて

私立高等学校は学校ごとに手続きが異なりますので、各学校の手続き内容をよく確認し、期日に遅れないように保護者の責任で、早めに手続きを済ませて下さい。

【参考】入学時の納入金や授業料等 ※ 学校によって異なります。

- 入学金（入学時） 20万円程度
- 授業料（1か月） 3万5千円程度（3～4か月分一括払いの学校が多い）
- その他 施設等整備費、生徒会費、PTA会費、制服、教科書代など

### ※ 注意『入学金納付』について

- 私立高等学校一般入試合格者は、指定された期日までに、入学金の前納金（前項の入学金の一部であり、2万円が一般的）を支払う必要があります。期日までに支払わない場合は入学の意志がないと見なされ、入学の資格を失いますのでご注意ください。
- 推薦合格者は、入学金すべてを早めの期限（私立一般入試の日の前後が一般的）までに、納入するよう指示があります。
- 銀行振込の場合、期日ぎりぎりに振り込むと銀行の手続き上の都合で指定日に間に合わないことがありますので早めにお願いします。  
また、納入方法は、各学校の指示に従って行ってください。

## (6) 特待生制度・その他減免制度について

一部の私立高等学校は、学力及び運動能力等の優秀な生徒を特待生とし、学校独自の特典を設けています（入学金、授業料等の減免）。高等学校からの申し出がありましたら、ご家庭に連絡いたします。

また、系列学校を含め、家族が卒業生、在校生の場合、入学金等で優遇されることもあります。ただし、中学校を通じて、前もって連絡する必要があるので、お知らせください。

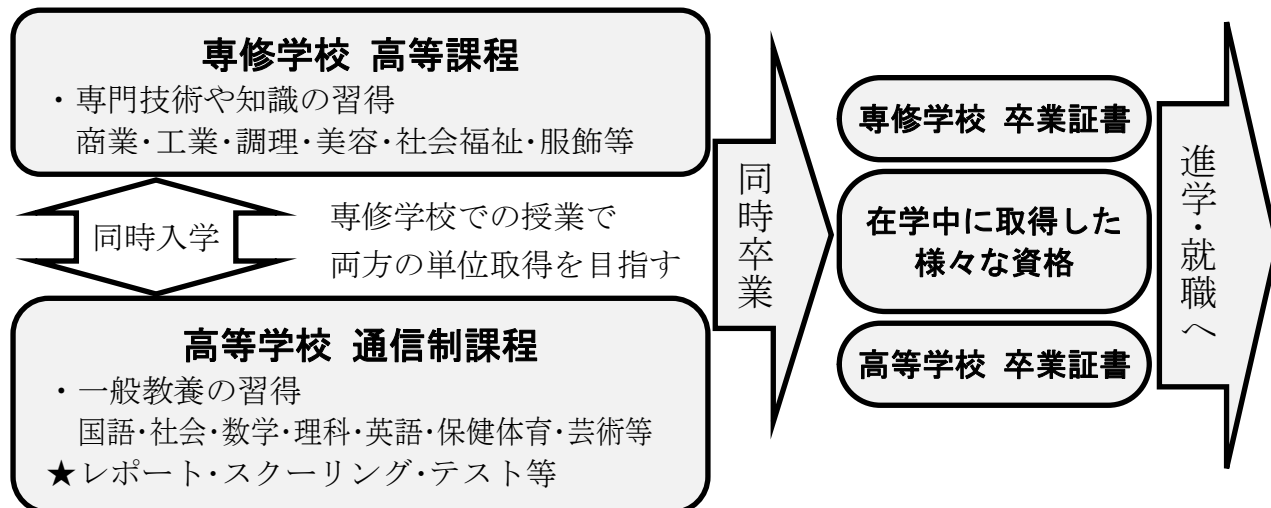
## (7) 就学支援金、補助金、奨学金貸付について

所得に応じて国からの就学支援、愛知県からの補助金が支給されます。詳細は、**資料6**を参照してください。

## 5. 専修学校について

### (1) 内容

ほとんどの学校で、専門技術を身に付けながら、高等学校の卒業資格を得る（技能連携校の通信制で取得する）ことができます。また、大学入学資格が付与され、大学を受験することもできます。専門学科の高等学校と異なる点は、専門技術に重点が置かれ、専門の授業時間が多くなります。



#### 【資格について】

- 専修学校卒業で取得できるもの (電気工事士・調理師など)
- 専修学校卒業で資格試験の受験資格を取得できるもの (理容師・美容師など)
  
- 卒業後に一定の実務経験を積み資格を取得できるもの (電気主任技術者など)
- 一般でも受験できる資格を専修学校での学習で身につけ取得するもの (洋裁・和裁技術検定、ホームヘルパー2級、情報処理、簿記、色彩など)

### (2) 主な学校

- 名古屋工学院 (電気科・普通科:男女)
- 東海工業 (機械科・建築科:男女)
- あいち造形デザイン (デザイン科:男女)
- あいちビジネス (総合ビジネス科:男女)
- さつき調理・福祉学院 (調理師科・福祉科:男女)
- 山本学園 (ファッションライク科、調理師科、ICTビジネス科:男女)
- 安城生活福祉 (調理師科、保育・医療福祉科:男女) (美容師科、ファッション・パティシエ科:女)
- 名古屋福祉 (福祉科:男女)
- 愛知自動車整備 (自動車科:男女)
- 名古屋調理師 (調理師本科:男女)
- 名古屋情報 (情報処理科:男女)
- 名古屋ユマニテク調理製菓 (総合学科:男女)

### (3) 入学試験について

#### ① 推薦入試

推薦を申し出た生徒に3年間やり抜く強い意志があり、校内推薦委員会で協議のうえ、下の条件を満たしていると中学校長が認めた時に志願することができます。

推薦入試は1月15日(水)に一斉に行われます。面接の他、作文や学力試験を実施して合格者を選考します。入試内容や選抜方法は学校により異なります。各校の募集要項をご確認ください。

- a 令和7年3月卒業見込みの生徒
- b 当該専修学校1校のみを受験する生徒
- c 人物及び学習成績が良好である生徒
- d その他(運動・文化・奉仕活動等)

#### ② 一般入試

一般入試は、一部の学校を除き、私立高等学校と同様に1月22日～24日の3日間で行われます。入試内容や選抜方法は学校により異なります。各校の募集要項をご確認ください。

##### 【参考】

- 入学検定料は、1万円～1万5千円程度です。(若干、学校差があります)
- 出願、試験日、合格発表等の日程は**資料1、2**を参考にしてください。
- 校内に入ってから校外に出るまで、すべてが検査と考えてください。

#### ③ 事前面接

ほとんどの専修学校は、人物面の評価を重視しています。そのために、入学試験の出願前に保護者同伴で本人との面接を条件にしている学校が多くあります。

### (4) インターネット出願について

多くの専修学校で、インターネット出願を導入します。主な流れは、私立高等学校で示した通りになります。

### (5) 入学手続きについて

私立高等学校と同様、学校ごとに手続きが大きく異なります。期日に遅れないように保護者の責任で、早めに手続きを済ませてください。

### (6) 就学支援金・補助金・奨学金について

私立高等学校と同様、**資料6**を参照してください。

# 6. 公立高等学校について

※ 今年度からWeb出願システムが導入されます。登録に必要な情報や登録方法については、現在行われている全県試行の「令和7年度愛知県公立高等学校入学者選抜Web出願マニュアル（受検生・保護者用）」を参考にして下さい。

## 1 全日制課程

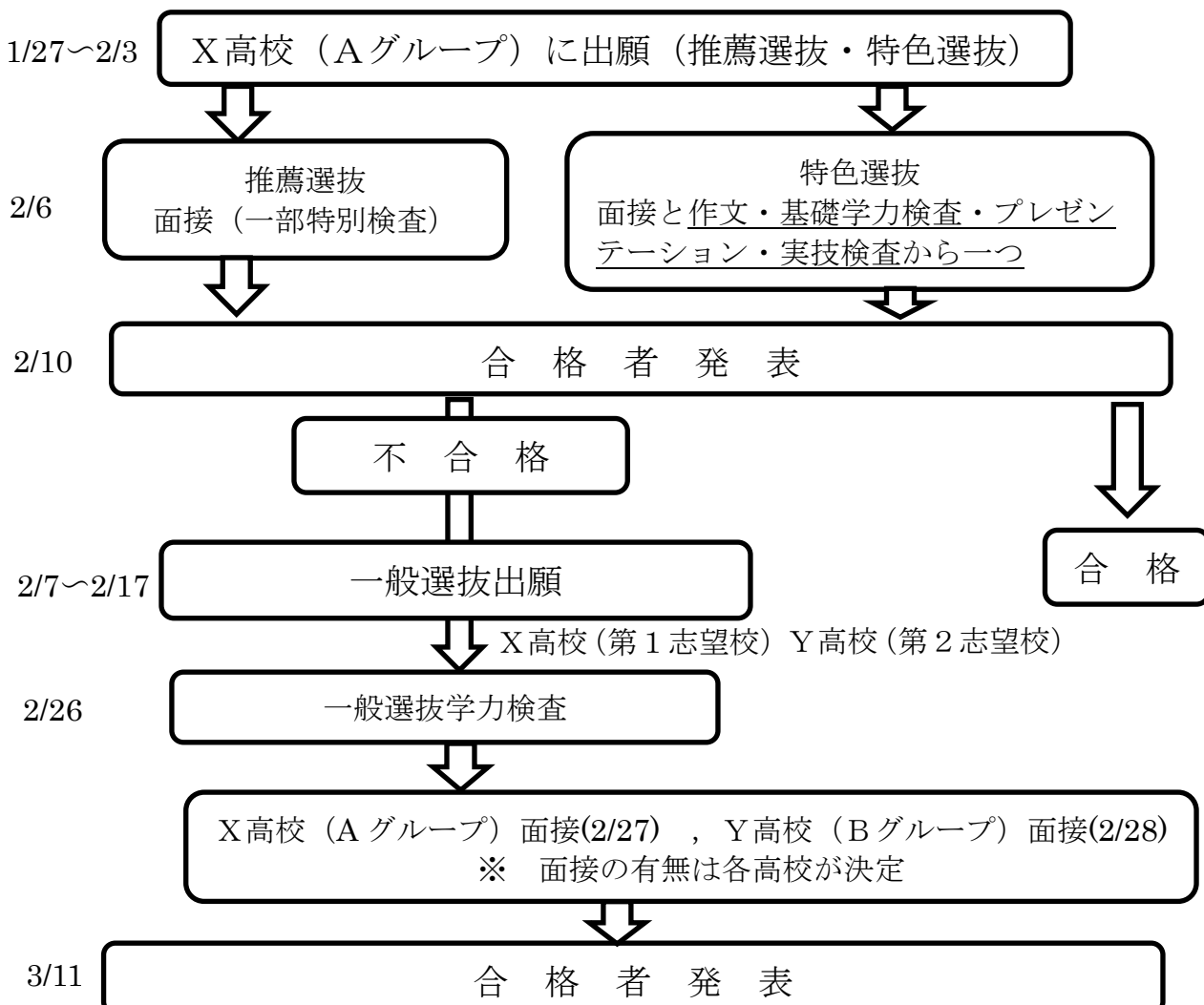
### (1) 入試制度

全日制課程の高等学校は、A・B二つのグループに分かれます。入学検査日が異なるので、A・B二つのグループからそれぞれ1校、合計2校まで出願できます。ただし、普通科の高等学校は、尾張第1群、尾張第2群、三河群という三つの群に分かれしており、普通科2校に出願する場合は、同一群内の2校の組み合わせに限ります。

選抜には、**一般選抜と推薦選抜、特色選抜、外国人生徒等選抜、全日制単位制選抜があります**。推薦選抜と特色選抜に出願できるのは、志願先の高等学校を第1志望校とする人です。推薦選抜は各高等学校が示す条件を満たし、中学校長の推薦を得た人です。特色選抜は中学校長の推薦は不要で、各校が「求める生徒像」を示し、生徒が自己推薦の形で受検することになります。詳細は実施する高校の募集要項で確認をしてください。推薦選抜と特色選抜、外国人生徒等にかかる入学者選抜、全日制単位制高等学校にかかる入学者選抜で合格とならなかった場合は、改めて一般選抜の出願・受検を検討します。

#### 出願から合格者発表までの流れ（全日制課程の例）

※ 第1志望のX高校（Aグループ）は「推薦選抜」または「特色選抜」に出願し、第2志望のY高校（Bグループ）は「一般選抜」に出願する予定の場合



## ① 推薦選抜

すべての公立高等学校、学科について推薦選抜制度があります。

### ア 出願資格

推薦を申し出た生徒に3年間やり抜く強い意志があり、校内推薦委員会で協議のうえ、下記の条件を満たしていると中学校長が認めた時に志願することができます。詳しくは、各高等学校ホームページ等で推薦選抜実施要項が発表されますので、必ずご確認ください。

- a 令和7年3月卒業見込みの生徒であること
- b 当該学科を志望する意思が強く、動機、理由が明白、適切であること
- c 人物及び学習成績が優れていること
- d 当該学科に対する適性及び興味、関心を有すること

### ☆ さらに、下記の事項のいずれかに該当すること

- (ア) 運動、文化、芸術、奉仕活動等の諸活動（特別活動及び総合的な学習の時間における活動を含む。）のいずれかにおいて優れた能力・適性及び実績等を有する者
- (イ) 恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範であること
- (ウ) 「調査書情報」の「学習の記録」が優秀で、学習活動において他の模範となる者
- (エ) 農業、水産に関する学科においては、将来、当該学科に関する職業に就く、若しくはその後継者となる意志を有する者

※ (イ)の『恵まれない環境』に関しては、該当する事由とそれを証する書類が必要です。（**資料4**参照）発行に時間かかるものもあるので早めに用意しておいてください。また、保護者からの申し出があった場合、審議します。中学校から『恵まれない環境』による出願を勧めることはありません。

### イ 入学検定料

2,200円をWeb出願システムにより納入します。

### ウ 欠席に関する自己申告について

中学校の第2学年、第3学年のいずれかの学年又は両方の学年における欠席日数が年間30日程度以上の入学志願者のうち希望する者が、出願時に登録することができます。この場合、欠席日数には出席扱いとなる保健室登校等の別室登校の日数や、適応指導教室などの学校外の施設で相談、指導を受けた日数、自宅でICT等を活用して学習活動を行った日数を含めることができます。

※ 検討する場合は、中学校までお知らせください。

※ P.23の長期欠席者等選抜申請とは異なります。

### エ 受検配慮申請について

障害等（病気及び事故による負傷を含む。）により、面接等における配慮が必要な者のみ出願時に登録することができます。

※ 受検配慮申請の可能性がある場合は11月中に中学校へお知らせください。

中学校に知らせずに申請した場合、配慮が受けられない場合がありまので、

必ずお知らせください。（**資料8**参照）

## オ 合格者数

普通科 …当該高等学校・学科の募集人員の 10%程度から 15%程度  
専門学科…当該高等学校・学科の募集人員の 30%程度から 45%程度

## カ 入学選抜の方法

調査書情報、推薦書情報、面接、特別検査等により総合的に判定されます。

### a 面接

すべての受検生に面接が行われます。

### b 特別検査

デザイン科、音楽科、美術科、スポーツ科学科で特別検査が実施されます。

詳しくは、担任にご相談ください。

- ・ デザイン科：「鉛筆による正確な描写」「紙を使った立体の構成」の両方またはいずれか
- ・ 音楽科：**2月6日、7日**に専攻別検査（ピアノ、声楽、弦・管・打楽器）と聴音及び新曲視唱
- ・ 美術科：鉛筆デッサン
- ・ スポーツ科学科：希望する実技あるいは運動能力テスト
- ・ 国際英語科、国際教養科及び国際探究科：「英語による問答」

令和**7**年度入試は実施校はなし

## ② 特色選抜（全日制課程）

一部の公立高等学校で実施されています。特色選抜実施要項は各高等学校のウェブページに掲載されています。

### ア 出願資格

特色選抜を申し出た生徒に3年間やり抜く強い意志があり、下記の条件のいずれかを満たしていると志願することができます。

- |   |
|---|
| (ア) 農業・工業・商業・水産・家庭・看護及び福祉に関する学科については、当該高等学校・学科の特色ある教育内容を理解し、 <u>その教育内容に関連する明確な進路目標</u> と当該学校・学科で学ぶ強い意欲を有する者                         |
| (イ) 理数・体育・外国語及び国際関係に関する学科・総合学科並びにコースを設置する若しくは特色ある教育課程を有する普通科については、自然科学、人文・社会科学、スポーツなど特定の分野（コースの教育内容に関連する分野含む。）において優れた能力と顕著な実績を有する者。 |
| (ウ) 地域に根ざし、地域貢献を特色とする高等学校については、当該高等学校で学習する強い意欲と地域社会に貢献する意志を有する者。  |

### イ 入学検定料、欠席に関する自己申告、受検配慮申請について

推薦選抜と同じです。

### ウ 合格者数

当該高等学校・学科の募集人員の 20%程度の中で各高等学校が定めた人数を上限とします。

### エ 入学選抜の方法

#### a 面接

すべての受検生に面接が行われます。

b 各学校が指定する検査

- 作文、基礎学力検査、プレゼンテーション、特別検査のうち1つが行われます。
- 特別検査は、次の2校で実施されます。

小牧工科高等学校（機械・航空産業・自動車・電気科）

…「紙を使った立体の構成」

三好高等学校（スポーツ科学科）

…器械運動、陸上競技、バスケットボール、サッカー、バレーボール、ラグビー、ソフトボール、柔道、剣道、カヌーの中から、1種目を選択（実技の内容は、推薦選抜と同じ。運動能力テストは行われません。）

③ 一般選抜

ア 出願についての制限および登録する情報

- 全日制課程では、1校1学科または2校2学科に出願することができます。
- 次の学科の志願者は、次に掲げる情報をWeb出願時に家庭で登録します。
  - (ア) 音楽科…「専攻別演奏曲目」
  - (イ) スポーツ科学科…「選択希望種目」「スポーツ序制新体力テストの総合評価（令和6年度実施のもの）」「運動分野での活動実績」
- 一家転住等、やむを得ない理由のため要項P.14に記載されていない学区外の普通科高等学校へ入学を希望する者は、一家転住等の事情を証明するにたる確実な証明書（例：建築確認済証）の画像データの登録が必要です。

イ 入学検定料、欠席に関する自己申告、受検配慮申請について

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様です。

※ 推薦選抜と特色選抜に出願した場合でも、改めて検定料が必要となります。

ウ 2校選択の方法

		A グループ	B グループ
普通科	尾張	第1群 旭丘 惟信 松蔭 昭和 熱田 豊明 日進西 江南 小牧 一宮北 一宮南 津島 稲沢緑風館 半田東 常滑 内海 市立緑 市立名東	名古屋西 中村 鳴海 天白 春日井東 日進 東郷 犬山 尾北 小牧南 丹羽 一宮西 木曽川 美和 半田 大府東 阿久比 東浦 武豊 市立菊里 市立富田
		第2群 明和 松蔭 名古屋南 瀬戸西 春日井 春日井西 高蔵寺 長久手 新川 一宮 一宮北 津島 津島北翔 稻沢緑風館 常滑 東海南 大府 内海 市立向陽 市立山田	千種 守山 瑞陵 瀬戸 春日井東 春日井南 旭野 犬山 小牧南 西春 一宮興道 木曽川 津島東 美和 五条 横須賀 大府東 阿久比 東浦 武豊 市立桜台 市立北
	三河	刈谷	刈谷北 知立東
専門学科	農業	稻沢緑風館 半田農業 安城農林 新城有教館・作手校舎	佐屋 猿投農林 渥美農業 田口
	工業	名古屋工科 春日井工科 一宮工科 一宮起工科 常滑 豊田工科 碧南工科 豊橋工科 市立工芸	愛知総合工科 瀬戸工科 小牧工科 愛西工科 半田工科 岡崎工科 刈谷工科 豊川工科 市立工業
	商業	愛知商業 一宮商業 津島北翔 半田商業 岡崎商業 豊橋商業 国府 市立若宮商業	中川青和 春日井泉 犬山 古知野 木曽川 東海樟風 碧南 成章 市立名古屋商業
	家庭	一宮 大府 岩津 安城 一色 豊丘 豊橋南	瑞陵 春日井泉 古知野 佐屋 桃陵 松平 吉良 成章 市立桜台
	福祉	津島北翔 高浜 宝陵	古知野
	その他	美術旭丘 音楽明和 衛生看護宝陵 国際科学市立向陽 国際探究津島 国際英語市立名東	国際教養千種 尾北 国際探究刈谷北 理数瑞陵 岡崎北 衛生看護桃陵 スポーツ科学三好 水産三谷水産 音楽市立菊里
	総合	緑丘 瀬戸北総合 犬山総合 豊田東 知立 蒲郡 市立西陵	南陽 岩倉総合 杏和 知多翔洋 岡崎東 鶴城丘 豊橋西 新城有教館

※ 下線のついた高等学校は、1・2群共通校

※ 惟信は未来探究科を含みます。美和は地域探究科を含みます。

＜普通科の2校受検の選び方＞

同じ学区、同じ群内のA・Bグループからそれぞれ1校ずつ選びます。どちらを第1希望にするかは自由です。**豊明地区は調整区域に入りますので、三河学区の刈谷高校、刈谷北高校、知立東高校の3校も選べます。**また、松蔭高校、大府東高校のように1群にも2群にも属している共通校と呼ばれる学校もあります。

**注意** 組み合わせることができない例

- × 尾張1群Aグループと尾張2群Bグループのように**群が異なる場合**
- × 尾張1群Aグループと尾張1群Aグループのように**同一グループの場合**

**<普通科と専門学科の2校受検の選び方>**

A・Bグループからそれぞれ1校ずつ選びます。どちらを第1希望にするかは自由です。普通科と専門学科を同一グループから選択することはできません。

**<専門学科の2校受検の選び方>**

A・Bグループからそれぞれ1校ずつ選びます。どちらを第1希望にするかは自由です。同一グループ内での2校選択はできません。

**留意事項**

- 必ずしも2校志願する必要はありません。1校のみの志願も可能です。
- 志願変更について
  - 同一学区内で1回に限り認められます。
  - 普通科においては、同一群内に限り認められます。共通校については、出願時の群を変更することはできません。
  - 第1、第2希望校のいずれか1校1学科に限り認められます。
  - 志願校変更を行う場合は、志望順位の変更は認められますが、志望順位のみの変更は認められません。

**※ 志願変更に関する登録の手続きは家庭で行っていただくことになります。**

**エ 入学選抜の方法**

a 学力検査（第1日目）

- A・Bグループで、2月26日（水）（同じ日）に行います。
- 実施する教科は、国語、社会、数学、理科、外国語（英語）の5教科で、各教科22点で110点満点です。
- 検査時間は、国語、社会、数学、及び理科はそれぞれ45分、外国語（英語）の聞き取り検査は10分程度、聞き取り検査以外の検査は40分です。

**※ 外国語（英語）の聞き取り検査は、筆記検査の前に分離して実施されます。**

**【注意事項】**

- 検査時間中、途中の退場は原則として認められません。
- 受検票、用具（鉛筆、シャープペンシル、消しゴム、下敷き、鉛筆削り用具、定規）及び、時計以外のものは検査場に持ち込めません。なお、用具はごく普通のものとし、賞品・景品の類は避けます。下敷きは無地のもの、定規は分度器の付いていないもので、不要な言葉等が印字等されていないものに限ります。
- 小型の置き時計を含めて、アラーム音や秒針の音、振動音等が聞こえない時計を検査場に持ち込むことはできますが、携帯電話や計算機能および情報通信機能付き時計等の持ち込みは、検査の公正を乱すおそれがあるので、認められません。

- b 面接（Aグループは2月27日、Bグループは2月28日）※実施校のみ  
日程は学校により異なります。面接時間は1人あたり3～5分程度で、進路、趣味、特技などとし教科の内容に触れないものです。（要項P.34参照）
- c 特別検査（Aグループは2月27日、Bグループは2月28日）  
デザイン科、音楽科、美術科、スポーツ科学科で特別検査が実施されます。  
詳しくは、担任にご相談ください。
  - ・ デザイン科：「鉛筆による正確な描写」「紙を使った立体の構成」の  
両方またはいずれか
  - ・ 音楽科：専攻別検査（ピアノ、声楽、弦・管・打楽器と聴音及び新曲視唱）
  - ・ 美術科：鉛筆デッサン
  - ・ スポーツ科学科：希望する実技あるいは運動能力テスト

#### オ 校内順位の決定方法

校内順位の決定は、資料（調査書情報、学力検査、面接等）を総合的に判断した上で校内順位を決定します。I～Vのいずれかの方式により得られた数値を基礎資料としたうえで、その他の資料により総合的に行われます。（**資料5**参照）

- ※1 評定得点…以下の学科においては傾斜配点を実施（最高95点）
  - ・ 音楽、美術科 : 該当教科の評定を1.5倍
  - ・ スポーツ科学科 : 保健体育の評定を1.5倍
  - ・ 國際英語科、國際教養科及び國際探究科 : 外国語(英語)の評定を1.5倍
- ※2 学力検査合計得点…國際英語科及び國際教養科においては傾斜配点を実施  
(外国語(英語)を1.2倍)

#### カ 病気、事故及び障害にかかる特別措置

- a 病気や事故による負傷のため、学力検査当日に指定された場所で受検できないときは、特別検査を除き、保健室又は、病院で受検することができます。ただし、病院においての受検を申請する場合は、原則として医師の診断により、学校の保健室等において受検ができないと認められ、かつ、受検の場所として病院内で個室が確保される場合に限ります。

病院における受検を希望する志願者は、やむを得ない場合を除き、出願締切日までに、Web出願システムにより、「受検配慮申請」及び診断書の画像データの登録を行うとともに、中学校長の承認が必要となります。

- b 入学志願者が、急病又は交通事故等やむを得ない理由により遅刻したと入学願書受付校の校長が認めた場合等については、次の通りとなります。

⑦ 第1时限の検査開始時刻から20分以内の場合（9時30分までに入室した者）は、第1时限のみ一般の受検者とは別の検査場で、遅れた時間だけ終了時刻を遅らせての受検となります。

⑧ ⑦以外の場合は、第2时限以降は検査開始時刻に間に合った教科のみ受検し、受検できなかった教科は追検査を受検することになります。

- ※ aについては、一般選抜以外の選抜でも同様です。ただし、推薦選抜、特色選抜、外国人生徒等にかかる入学者選抜、全日制単位制高等学校にかかる入学者選抜では追試験は行いません。

### ③ 海外帰国生徒にかかる入学者選抜

#### ア 本校の生徒が受検できる高校

中村（普通科）、市立名東（国際英語科）、千種（国際教養科）  
刈谷北（国際探究科）、昭和（普通科）、津島（国際探究科）の6校

#### イ 出願資格

- ・保護者とともに県内に住所のある生徒又は愛知県教育委員会教育長が出願を承認した生徒
- ・原則として継続して2年以上海外に保護者とともに在住しており、その間、学校教育法施行規則第95条第1号又は第2号に規定する学校教育を修めていること
- ・令和5年3月1日以後に海外から帰国していること

#### ウ 定員

普通科 …当該高等学校・学科の募集人員の10%程度まで  
専門学科…当該高等学校・学科の募集人員の30%程度まで

#### エ 出願で登録する情報

原則として継続して2年以上海外に保護者とともに在住していたことを証明する書類（保護者の勤務先の所属長等の証明又はこれに代わるもので、入学志願者及び保護者の在住期間を明示したものとする）の画像データ等

#### オ 欠席に関する自己申告、受検配慮申請について

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様（要項P.11参照）

#### カ 学力検査の時期と内容

- ・出願手続の期間は一般選抜と同じ
- ・学力検査の出題教科、問題、実施期日及び日程は、一般選抜と同じ
- ・面接については、実施期日及は一般選抜と同じで、全員に対して行う
- ・海外帰国生徒にかかる入学者選抜において合格とならなかった受検者は、一般選抜の対象とする

### ④ 外国人生徒等にかかる入学者選抜

#### ア 本校の生徒が受検できる高校

名古屋南（普通科）、小牧（普通科）、東浦（普通科）  
豊田工科（工業科）、豊川工科（工業科）、中川青和（キャリアビジネス科）  
岩倉総合（総合学科）、知立（総合学科）、豊橋西（総合学科）の9校

#### イ 出願資格

- ・保護者とともに県内に住所のある生徒
- ・小学校第4学年以上の学年に編入学した生徒、もしくは第3学年以下の学年に編入学し特別な事情があると認められる生徒、または入国後の在日期間が6年以内の生徒

#### ウ 定員

当該高等学校・学科の募集人員の5%程度まで

#### エ 出願で登録する情報

入国年月日、編入年月日、編入学校名、編入学年

**オ 欠席に関する自己申告、受検配慮申請について**

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様（要項 P. 11 参照）

**カ 学力検査の時期と内容**

- ・ 出願手続は、推薦選抜の期間と同じ
- ・ 学力検査については、実施期日は2月6日に行う。国語、数学、英語の3教科の学力検査（3教科まとめて45分間）問題の漢字にはルビを付し、外国語（英語）の聞き取り検査は行わない
- ・ 面接については、2月6日、学力検査の終了後に個人面接を行う

**⑤ 全日制単位制高等学校にかかる入学者選抜**

**ア 本校の生徒が受検できる高校**

守山（普通科）、武豊（普通科）、佐屋（農業科および家庭科）、中川青和（キャリアビジネス科）

**イ 出願資格**

中学校の第2学年、第3学年のいずれかの学年又は両方の学年における欠席日数が年間30日程度以上の生徒

**ウ 出願についての制限**

全日制単位制選抜に出願する高等学校・学科を第1志望とする。したがって、推薦選抜を併願することはできない

**エ 定員**

当該高等学校・学科の募集人員の5%程度まで

**オ 欠席に関する自己申告、受検配慮申請について**

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様

ただし、**欠席に関する自己申告については、すべての入学志願者が登録する**

**カ 学力検査の時期と内容**

- ・ 出願手続は、推薦選抜の期間と同じ
- ・ 学力検査の出題教科は国語、社会、英語。実施期日は、推薦選抜と同じ
- ・ 面接については、個人面接とする

**⑥ 第2次選抜**

合格者が募集人員に満たない高等学校・学科においては、第2次選抜が実施されます。出願資格については、令和7年度入学者選抜において、愛知県内の国公私立のいずれかの高等学校（専修学校や各種学校は含まず）を受検し、いずれの高等学校にも合格しなかった生徒に限られます。したがって、志願した人が当日欠席をして受検を完了することができなかった場合は、受検辞退扱いとなり、出願資格がありませんので注意してください。→合格を辞退した場合は、出願資格がありません。

**(2) 合格発表**

**3月11日（火）** 10時より愛知県教育委員会WebページとWeb出願システムで発表されます。内容は、「本校に合格」「相手校に合格」の2通りのみです。どちらもなかつたときは、合格なしということになります。一昨年度まで、合格者は中学校で合格通知書を受け取っていましたが、昨年度からなくなりました。

## 2 定時制・通信制課程およびフレキシブルハイスクール

### ① 定時制課程

中学校を卒業してただちに働く人や、既に職業をもつ人で、高等学校教育を希望する人のためになります。学習内容は、全日制課程で学ぶ教科・科目と同様です。

修業年限は3年以上となっていますが、一般的には4年です。（本人の努力次第では3年で卒業することもできます。）卒業資格は全日制課程と同じです。

※ 昨年度までの後期選抜がなくなり、第2次選抜ができました。（**資料7**参照）

#### ア 学習形態

- ・ 夜間定時制：4時間授業（例：17:20～20:55）給食による夕食があります。
- ・ 単位制による昼間定時制

　　昼間二部制：4時間授業（例：9:00～12:45　または　10:45～15:00）

　　昼間定時制：午前中4時間授業

#### イ 入学検定料

950円をWeb出願システムにより納入します。

#### ウ 修学奨励制度

- ・ 教科書は、条件を満たせば無償で支給されます。
- ・ 愛知県高等学校等奨学金等の奨学金貸与制度があります。

#### エ 出願についての制限

- ・ 1校1学科に限り出願することができます。
- ・ 全日制課程一般選抜、推薦選抜、特色選抜、海外帰国生徒選抜、外国人生徒等選抜及び全日制単位制選抜と併願することはできません。
- ・ 愛知県立佐屋高等学校、愛知県立武豊高等学校、愛知県立豊野高等学校及び愛知県立御津あおば高等学校（以下「フレキシブルハイスクール」という。）の通信制課程と併願することはできません。
- ・ 合格者は、通信制課程後期選抜に出願することはできません。

#### オ 欠席に関する自己申告、受検配慮申請について

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様です。（要項P.11参照）

#### カ 入学者選抜の方法

I：調査書情報、作文、面接 等

II：調査書情報、作文、面接、基礎学力検査（国、数、英）等のいずれかにより総合的に行われます。

※ 作文40分間（20点）、学力検査45分間（30点）

#### キ 第2次選抜

合格者が募集人員に満たない高等学校・学科においては、第2次選抜が実施されます。出願資格については、令和7年度入学者選抜において、愛知県内の国公私立のいずれかの高等学校（専修学校や各種学校は含まず）を受検し、いずれの高等学校にも合格しなかった生徒、または愛知県内の国公私立のいずれの高等学校も受検していない生徒に限られます。今年度から新しいシステムとなりました。出願資格が全日制と異なりますのでご注意ください。

## ② 通信制課程（愛知県立刈谷東高等学校 および 愛知県立旭陵高等学校）

仕事や家庭の都合、身体上の理由などで毎日通学できないが、高等学校教育を希望する人などのためにあります。修業年限は3年以上となっていますが、一般的には4年です。（本人の努力次第では3年で卒業することもできます。）卒業資格は全日制課程と同じです。

※ 募集定員を前期選抜分と後期選抜分に分け、それぞれ入学者選抜・合格者決定が行われます。

### ア 単位の修得および学習の仕方

教科書と学習書に基づいた自学自習が中心で、レポートの添削指導を受けるとともに、登校して面接指導（スクーリング）に出席し、試験を受けることによって単位を修得します。

### イ 入学検定料

入学検定料は無料です。

### ウ 修学奨励制度

- 教科書は、条件を満たせば無償で支給されます。
- 愛知県高等学校等奨学金等の奨学金貸与制度があります。

### エ 出願についての制限

- 前期選抜、後期選抜それぞれ、1校1学科に限り出願することができます。
- 前期選抜の合格者は、全日制課程一般選抜、推薦選抜、特色選抜、海外帰国生徒選抜、外国人生徒等選抜、全日制単位制選抜、定時制課程、通信制後期選抜に出願することはできません。ただし、フレキシブルハイスクールの通信制課程については、出願することができます。

### オ 欠席に関する自己申告、受検配慮申請について

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様です。（要項 P. 11 参照）

### カ 入学者選抜の方法

調査書情報、面接（実施校のみ）等により総合判定

## ③ 愛知県立佐屋高等学校、愛知県立武豊高等学校、愛知県立豊野高等学校および愛知県立御津あおば高等学校（フレキシブルハイスクール）について（資料7参照）

### ア 入学検定料

入学検定料は無料です。

### イ 出願についての制限

- 1校1学科に限り出願することができます。
- 推薦選抜、特色選抜、全日制課程一般選抜、海外帰国生徒選抜、外国人生徒等選抜、全日制単位制選抜、定時制課程と併願することはできません。
- 合格者は、通信制後期選抜に出願することはできません。

### ウ 欠席に関する自己申告、受検配慮申請について

公立高等学校（全日制課程）の推薦選抜と同様です。（要項 P. 11 参照）

### エ 入学者選抜の方法

調査書情報、作文、面接、基礎学力検査（国、数、英）等により総合判定

### オ 第2次選抜

定時制と同様です。（要項 P. 19 参照）

## 7. 各種学校について

### (1) 内容

専門技術を身につけさせることを目的とした学校です。職業によっては、就職時に、特定の技能や資格が必要とされることがあります。そのために設けられているのが各種学校です。修学期間は1年間から数年間まであり、その内容によって異なります。

(高校卒業等、学力に関する資格は取得できません。)

### (2) 選考方法

各学校により選考日時・内容は異なります。受付が年内に始まり、定員になり次第募集を締め切ることがありますので、早めに担任に相談してください。

## 8. 愛知県立高等技術専門校について

### (1) 高等技術専門校とは

学校を卒業して職業に就こうとする人や、転職をする人などに対して、職業に必要な技能や知識を習得させ、その職業能力を向上させるため、職業能力開発促進法という法律に基づいて設置されている施設です。訓練科に応じ、各種の資格や受験資格が取得できます。

### (2) 中卒者対象の高等技術専門校（離転職者対象校は除く）

施設名	対 象	必要経費（昨年度）
	訓練科名(定員、訓練期間)	
東三河高等技術専門校 (豊川市)	中学校卒業者、若年未就職者 建築総合科(20名、2年)	検定料 4,400円 入校料 5,650円 授業料 60,000円(年) その他教科書代 等

### (3) 入校手続

職業相談会において相談し、ハローワークを経て必要書類(入校願書等)を、入校を希望する高等技術専門校に提出します。

### (4) 選考

令和7年1月27日（月） 面接と学科試験が行われます。

### (5) その他

- 技能者育成資金の貸付制度があります。
- 学生割引運賃、通学定期が適用されます。
- 修了時には公共職業安定所の紹介により就職のお手伝いをしていただけます。
- 訓練科に応じ、各種の資格や受験資格が取得できます。

## 9. 就職について

### (1) 新規学校卒業者の求人状況（令和6年3月末現在 愛知労働局職業安定課）

対象	求人数 (前年比%)	就職希望者数 (前年比%)	就職決定者数 (前年比%)	就職決定率 (前年差)
中学校	422人 (+9.3%)	129人 (+0.8%)	129人 (+0.8%)	100.0% (0%)
参考 高等学校	38,913人 (+12.1%)	8,732人 (-3.8%)	8,715人 (-3.8%)	99.8% (0%)

※ 就職希望者数については、安定所の紹介を希望する者のみ

中学校卒業者に対しての求人数は、高等学校卒業者に対しての求人数に比べ、大変少ないものになっています。そのため、求人内容についても職種に偏りがあるのが現状です。また、就職後の3年以内の離職率は約7割に近いものになっています。

### (2) 応募手続き

職業相談会において相談し、ハローワークを通じて入社希望の企業に必要な書類を提出します。

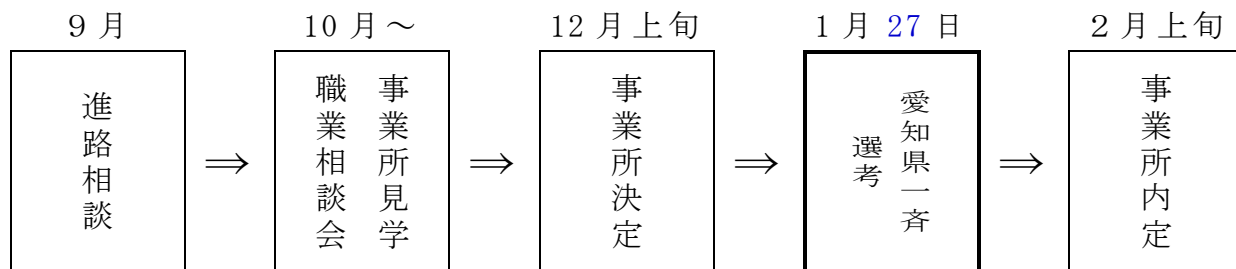
### (3) 選考

今年度の就職試験一斉選考は、令和7年1月27日（月）に実施されます。内容は、書類審査、面接、作文、学科試験等です。（作文や学科試験を行わない企業もあります）

### (4) 定時制・通信制高等学校への進学との関係

企業の中には、定時制・通信制高等学校への進学を奨励しているところもありますが、中には敬遠する企業もあります。就職しながら定時制・通信制高等学校への進学を考えている場合は、担任に相談してください。

#### 【就職までの流れ】



### (5) 企業内学園

愛知県内には、トヨタ工業学園高等部、デンソーアイダホ学園工業高校課程があります。企業が運営する職業能力開発施設で、就業に必要とされる技能・知識の習得を目的とした教育が行われ、入学後は、運営企業の正社員となります。卒業時には高校卒業資格の取得も可能です。

企業への就職と同様に、12月中旬までに、応募票をハローワークに提出し、1月27日（月）の県内一斉選考日に試験が実施されます。

# 10. その他の確認事項

## (1) 公立高等学校について

### ① 学力検査等における実施上の注意事項

- ア やむを得ない理由により遅刻したと高等学校長が認めた者については、入室時刻によって異なる対応になります。
- ・ 1限開始時刻から20分以内（～9:30）
    - 遅れた時間だけ終了を遅らせて別室受検し、2限から合流する。
  - ・ 上記以降の到着（9:30～）
    - 開始時刻に間に合った教科のみ受検し、受検できなかった教科は2日後に追検査を行う。
- イ ア以外の遅刻者に対しては、入室時刻によって異なる対応になります。
- ・ 1限の問題用紙配付後30分以内（～9:30）
    - 別室受検し、1限の終了時刻は一般の受検者と同じ。2限から合流する。
  - ・ 上記以降の到着（9:30～）
    - 受検が認められないため、Web出願システムによって受検辞退を届け出る。
- ウ 全日制一般選抜においては、追検査によっても受検できなかった教科が1教科でもある場合は、選抜の対象とならず、受検辞退を届け出ます。
- エ 全日制課程の一般選抜および推薦選抜等（面接等を欠席した者を含む）、定時制課程、通信制前期選抜を欠席した志願者は、入学者選抜を受検しなかったことになり、受検辞退を届け出ます。

### ② 長期欠席者等選抜申請及び適用者の取り扱いについて（資料4参照）

全日制一般選抜、定時制課程、通信制の前期選抜・後期選抜、通信制課程（フレキシブルハイスクール）において、すべての高等学校・学科で実施します。この選抜方法の適用を申請できるのは、次のアとイの両方に該当する志願者です。

ア 令和7年3月に中学校卒業見込みの者（中学校卒業者も可）

イ やむを得ない事情により、第3学年の欠席日数が出席すべき日数の半分以上である者（欠席日数には、出席扱いとなる保健室登校等の別室登校の日数や、適応指導教室等の学校外の施設で相談し、指導を受けた日数を含めます。）

申請にあたっては、Web出願システムの「長期欠席者等選抜申請」の画面において「[欠席に関する自己申告](#)」の登録をご家庭で行ってください。この選抜の適用を申請した受検者に対しては、個人面接を実施します。

※ こちらの申請を検討される場合は中学校までお知らせください。

### ③ 入学者選抜時に「南海トラフ地震臨時情報」が発表された場合の措置について

その後の情報の発表に注意し、予定された入学者選抜が行われます。

## (2) その他の確認事項

- ① 推薦入試（選抜）を希望できるのは、私立高等学校や専修学校、公立高等学校、国立学校の中でのいずれか1校のみです。また、推薦入試（選抜）や特色入試（選抜）で合格した場合は、他の学校を受験（受検）せず、合格校へ進学します。
- ② 国立学校・私立高等学校・専修学校の推薦・特色申し込みについて
- ・ 第1回説明会（全生徒対象） 11月 8日（金）
  - ・ 第2回説明会（希望生徒対象）、申込書配付 11月 25日（月）
  - ・ 申込締切 12月 2日（月） 帰りのS T厳守
- ③ 公立高等学校の推薦・特色申し込みについて
- ・ 第1回説明会（希望生徒対象） 12月 20日（金）
  - ・ 第2回説明会（希望生徒対象）、申込書配付 1月 8日（水）
  - ・ 申込締切 1月 15日（水） 帰りのS T厳守
- ④ 郵送や持参書類のある出願については、志願者本人による持参指示がされている学校以外は、中学校からの郵送もしくは教員による代理出願を予定しています。これまでに一度も志願校へ行ったことがない人は、入試当日までに一度、入試当日に予定している交通手段と同じ手段で行っておくことをお勧めします。
- ⑤ 入学試験を受けた日は、出席停止の扱いとなります。

# 資料 1 令和7年度入試日程

月	日	曜	主な行事予定	国立・就職	私立・専修学校	公立高校
12	16	月		豊田高専推薦出願 (12/20まで)		
	17	火				
	18	水	名大附推薦出願 (12/23まで) 名大附一般出願 (12/25まで)			
	19	木				
	20	金				推薦・特色説明会 (生徒対象)
	21	土				
	22	日				
	23	月	2学期終業式			
	24	火				
	25	水				
	26	木	名大附推薦一次合格発表			
1	7	火	3学期始業式			
	8	水	愛教大附推薦出願 (1/9まで)	推薦・特色出願 (1/10まで)	推薦・特色説明会 (生徒対象) 申込用紙配付	
	9	木				
	10	金	愛教大附一般出願 (1/14まで)	一般出願 (1/17まで)		
	11	土	豊田高専推薦入試			
	12	日				
	13	月	成人の日	名大附推薦二次検査		
	14	火				旭陵・刈谷東前期出願 (1/21まで)
	15	水	愛教大附推薦入試	推薦・特色入試	推薦・特色希望申込締切	
	16	木	愛教大附推薦合格発表			
	17	金	名大附推薦合格発表 豊田高専推薦合格発表	推薦・特色合格発表		
	18	土				
	19	日				
	20	月	豊田高専一般出願 (1/24まで)			
	21	火	名大附一般入試			
	22	水		一般入試		
	23	木		一般入試	合格発表 日は高校 により異 なる	
	24	金	名大附一般合格発表	一般入試		
	25	土				旭陵・刈谷東前期入試
	26	日				
	27	月	進路懇談会	愛教大附一般入試 就職県内一斉選考		全日制推薦・特色出願 (2/3まで)
	28	火	進路懇談会			
	29	水	進路懇談会			旭陵・刈谷東前期合格発表
	30	木	愛教大附一般合格発表			定時制出願 (2/6まで) フレキシブルハイスクール 出願 (2/6まで)
	31	金				
2	1	土				
	2	日				
	3	月				
	4	火				
	5	水				
	6	木				推薦・特色入試

月	日	曜	主な行事予定	国立	公立高校		
					全日制	定時制	通信制
2	7	金			推薦入試※音楽科など 一般出願(2/17まで)	志願変更	
	8	土					
	9	日	豊田高専一般入試				
	10	月			推薦・特色合格発表		
	11	火	建国記念の日				
	12	水	学年末テスト				
	13	木				入学検査	フレキシブルハイスクール入学検査
	14	金	豊田高専一般合格発表				
	15	土					
	16	日					
	17	月					
	18	火			一般志願変更	合格発表	フレキシブルハイスクール合格発表
	19	水					
	20	木					
	21	金					
	22	土					
	23	日	天皇誕生日				
	24	月					
	25	火					
	26	水			一般学力検査		
	27	木			A グループ面接		
	28	金			B グループ面接		
3	4	火			一般追検査		
	5	水					
	6	木				第2次出願(3/13まで)	フレキシブルハイスクール 第2次出願(3/13まで)
	7	金	卒業証書授与式				
	11	火			一般合格発表 第2次出願(3/13まで)		
	12	水					旭陵・刈谷東後期 出願(3/19まで)
	13	木					
	14	金			第2次志願変更	第2次志願変更	
	15	土					
	16	日					
	17	月			第2次検査	第2次検査	フレキシブルハイスクール 第2次検査
	18	火			2次合格発表	第2次合格発表	フレキシブルハイスクール 第2次合格発表
	19	水					
	24	月					旭陵・刈谷東後期検査
	25	火					旭陵・刈谷東後期合格 発表

## 資料2 令和7年度愛知県私立高等学校・専修学校入試日程

### ○私立高等学校

【一般入試】 出願 1月10日～1月17日 ※一部例外あり  
合格発表 1月23日以降

入試日程		1月22日(水)	1月23日(木)	1月24日(金)
名古屋	男子	東海 名古屋	名古屋工業	
	女子	桜花学園	堀山女学園 名古屋葵(名古屋女子大)	啓明学館
	共学	愛知 愛工大名電 愛み大瑞穂 菊華 享栄 大同大大同 名経大市邨 名古屋国際 名古屋たちばな	東邦 同朋 名古屋大谷 名経大高蔵	至学館 東海学園 名城大附属 中京大中京
	女子			聖靈 聖カピタニオ
	尾張	愛知啓成 星城 滝 中部大第一 誉 誠信	栄徳 清林館 大成 中部大春日丘 日本福祉大付	愛知黎明 修文学院
三河	女子			光ヶ丘女子 藤ノ花女子
	共学	岡崎城西 杜若 愛産大三河 豊川 豊田大谷 桜丘	安城学園 豊橋中央 人環大岡崎	

### ○専修学校

【一般入試】 出願 1月10日～1月17日 ※一部例外あり  
合格発表 1月23日以降

入試日程		1月22日(水)	1月23日(木)	1月24日(金)
名古屋	女子	サンデザイン	サンデザイン	サンデザイン
	共学	明美文化 名古屋調理師 名古屋情報 名古屋ユマニテク調理製菓	東海工業 名古屋工学院 名古屋綜合美容 さつき調理・福祉学院 菊武ビジネス あいちビジネス あいち造形デザイン 名古屋スクールオブミュージック&ダンス クラーク高等学院 名古屋福祉	東洋調理技術学院 ニュートン 愛知芸術
尾張	共学	桐華家政 愛知自動車		
三河	女子	西尾高等家政		
	共学	安城生活福祉 豊橋情報ビジネス 山本学園	大岡学園 あいち情報	

### 資料3 令和7年度国立高等学校・高等専門学校入試日程

※ インターネット出願です。私立高等学校と同様の流れで出願手続きを行います。詳しくは、募集要項でご確認ください。

学校名	推薦入試	一般入試
愛知教育大学附属高等学校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出願 1月 8日（水） 9時00分 ～ 9日（木） 15時00分</li> <li>・入試日 1月 15日（水）</li> <li>・合格発表 1月 16日（木） 9時 合否発表専用サイトにて発表</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出願 1月 10日（金） 9時00分 ～ 14日（火） 15時00分</li> <li>・入試日 1月 27日（月）</li> <li>・合格発表 1月 30日（木） 9時 合否発表専用サイトにて発表</li> </ul>
名古屋大学教育学部附属高等学校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出願 郵送（レターパック） 12月 18日（水）～23日（月）</li> <li>・1次書類審査合格発表 12月 26日（木） 15時 Webシステム上で発表</li> <li>・二次審査日 1月 13日（月・祝）</li> <li>・合格発表 1月 17日（金） 15時00分 Webシステム上で発表</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出願 郵送（レターパック） 12月 18日（水）～25日（水）</li> <li>・検査日 1月 21日（火）</li> <li>・合格発表 1月 24日（金） 15時00分 Webシステム上で発表</li> </ul>
豊田工業高等専門学校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出願 ※郵送（書留） 12月 16日（月）～20日（金）</li> <li>・面接日 1月 11日（土）</li> <li>・合格内定者発表 1月 17日（金） 10時 ホームページにて発表</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・出願 ※郵送（書留） 1月 20日（月）～24日（金）</li> <li>・検査日 2月 9日（日）</li> <li>・合格発表 2月 14日（金） 10時 ホームページにて発表</li> </ul>

## 資料4－1

# 令和7年度 愛知県公立高等学校をめざす皆さんへ

このリーフレットは、主に中学校3年生と保護者の皆さんに向けて作成したものです。

## 令和7年度入学者選抜の日程

全日制課程	定時制課程 通信制課程（フレキシブルハイスクール） ※ 定時制課程と通信制課程（フレキシブルハイスクール）は併願できません。	通信制課程（旭陵・刈谷東） ※ 通信制課程前期選抜を合格した者であっても、通信制課程（フレキシブルハイスクール）は出願できます。
<b>推薦選抜・特色選抜 外国人生徒等選抜 全日制単位制選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 出願期間 1月27日（月）～2月3日（月）</li> <li>② 面接・検査 2月6日（木）</li> <li>③ 合格発表 2月10日（月）</li> </ul> <b>一般選抜 海外帰国生徒選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 出願期間 2月7日（金）～2月17日（月）</li> <li>② 志願変更 2月18日（火）</li> <li>③ 学力検査 2月26日（水）</li> <li>④ 面接・特別検査 Aグループ 2月27日（木） Bグループ 2月28日（金） ※ 特別検査は、一部の学科で行います。</li> <li>⑤ 合格発表 3月11日（火）</li> </ul> <b>第2次選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 一般選抜で欠員が生じた学校・学科で実施します。</li> <li>① 出願期間 3月11日（火）～3月13日（木）</li> <li>② 志願変更 3月14日（金）</li> <li>③ 入学検査 3月17日（月）</li> <li>④ 合格発表 3月18日（火）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 出願期間 1月30日（木）～2月6日（木）</li> <li>② 志願変更 2月7日（金）</li> <li>③ 入学検査 2月13日（木）</li> <li>④ 合格発表 2月18日（火）</li> </ul>	<b>前期選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 出願期間 1月14日（火）～1月21日（火）</li> <li>② 入学検査 1月26日（日）</li> <li>③ 合格発表 1月29日（水）</li> </ul>
		<b>全日制課程 連携型選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 出願期間 1月21日（火）～1月28日（火）</li> <li>② 入学検査 1月30日（木）</li> <li>③ 合格発表 1月31日（金）</li> </ul>
	<b>第2次選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 欠員が生じた学校・学科で実施します。</li> <li>① 出願期間 3月6日（木）～3月13日（木）</li> <li>② 志願変更 3月14日（金）</li> <li>③ 入学検査 3月17日（月）</li> <li>④ 合格発表 3月18日（火）</li> </ul>	<b>後期選抜</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 出願期間 3月12日（水）～3月19日（水）</li> <li>② 入学検査 3月24日（月）</li> <li>③ 合格発表 3月25日（火）</li> </ul>

### 障害等（病気又は事故による負傷を含む。） のある入学志願者への配慮について

- 「受検配慮申請」に基づき、必要な調整を行った上で、学力検査や面接などにおいて、座席の移動や補助具の使用、英語の聞き取り検査における実施方法の変更、看護師の配置などの配慮がなされます。

### 長期欠席者等にかかる選抜方法について (過年度卒業生を含む。)

- やむを得ない事情により、長期間授業を欠席している人を対象として、全日制課程の一般選抜、定時制課程及び通信制課程の全校・全学科で実施しています。

※ 申請を希望される方

中学校の先生とよく相談する。

出願期間中に  
Web出願システムに登録する。

## 資料4－2

### 「人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」の推薦選抜について

- 本県の公立高等学校全日制課程推薦選抜には「人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」の選抜基準があります。  
推薦選抜における「恵まれない環境」とは、保護者が次表の(1)から(3)までの事由のいずれかに該当する場合又は志願者が(4)の事由に該当する場合をいい、事由を証明する書類は「証明する書類」欄のとおりです。
- この推薦選抜は、保護者又は本人からの申し出を受けて、中学校の審査を経て中学校長から推薦されることになっています。希望する人は担任の先生に申し出て、下の表に示した「証明する書類」を中学校が定める期間内に提出してください。出願が認められた人は、出願期間にWeb出願システムにより、中学校に提出した書類の画像データを登録してください。

事由	証明する書類
(1) 生活保護法（昭和25年法律第144号）第6条第1項に規定する被保護者	(1) 福祉事務所長が発行する生活保護を受けていることを証明する書類又は既に発行されたもので、現に保護を受けていることが立証できる書類
(2) 地方税法（昭和25年法律第226号）の規定により市町村民税を納付していない者又は市町村民税の均等割のみ納付している者	(2) 市町村長が発行する非課税証明書もしくは課税証明書又は市町村民税徴収税額通知書
(3) 児童扶養手当法（昭和36年法律第238号）の規定により児童扶養手当の支給を受けている者（一部支給者を除く。）	(3) 県知事又は市町村長（県又は市町村が設置する福祉事務所の長を含む。）が発行する児童扶養手当証書
(4) 児童福祉法（昭和22年法律第164号）第27条第1項第3号の規定により養護に欠ける児童として措置されている者	(4) 児童相談所長又は児童福祉施設長が発行する措置されていることを証明する書類

- (注) 1 事由(2)による場合、証明する書類は、父母双方のものの画像データを登録すること。  
2 証明書類は、出願期間における最新のものとする。  
3 県立高等学校においては、(2)及び(3)の証明する書類は、前年の生活状況と変化がなければ、入学料免除の申請に使用することができる。  
名古屋市立高等学校においては、(1)から(3)までの証明する書類は、出願時の生活状況と変化がなければ、入学料免除の申請に使用することができる。

公立高等学校全般に関する情報や入試に関する情報は、ホームページをご覧ください

- 愛知県教育委員会のホームページ
  - ・ <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kotogakko/0000027366.html>  
令和7年度入学者選抜についての情報や令和6年度入学者選抜の志願状況などをご覧いただけます。
  - ・ <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kotogakko/senmonkyouiku.html>  
「職業教育を主とする学科への進学指導資料」
- 名古屋市立高等学校のホームページ
  - ・ <https://www.nagoya-c.ed.jp/highschool/>

その他、公立高等学校への入学に関することは、下記へお問い合わせください。

愛知県教育委員会高等学校教育課 進路指導グループ

電話 052-954-6786 (ダイヤルイン)

## 資料 4－3

### 長期欠席者等にかかる選抜方法について

愛知県公立高等学校入学者選抜では、全日制課程の一般選抜、定時制課程及び通信制課程において、全ての高校・学科で「長期欠席者等にかかる選抜方法」を実施しています。この選抜方法の適用者は、面接を実施する高等学校においては面接を「個人面接」とすること及び調査書情報の「学習の記録」を参考として取り扱うなどの配慮がなされます。

#### ☆申請できる者

次の(1)、(2)のいずれかに該当し、かつ(3)に該当する者

(1) 中学校卒業者

(2) 中学校卒業見込者

(3) やむを得ない事情により、第3学年における欠席等の日数が出席しなければならない日数の半分以上である者

「欠席等の日数」には、学校を欠席した日以外にどんな日が含まれるの？

- ・保健室登校などの別室登校をした日
- ・教育支援センター等で相談したり、指導を受けたりした日
- ・自宅でICT等を活用して学習活動を行った日

申請を希望する人は、出願の際に、Web出願システムにより「長期欠席者等選抜申請」を行うとともに、欠席の理由、志望の動機などを記入した「欠席に関する自己申告」を登録します。

中学校の先生とよく相談した上で手続きを進めてください。

愛知県教育委員会・名古屋市教育委員会・豊橋市教育委員会

愛知県教育委員会 高等学校教育課 進路指導グループ

愛知県 高校入試

検索

TEL 052-954-6786 (ダイヤルイン)

URL <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kotogakko/0000027366.html>



令和6（2024）年10月改訂

## 資料 5 – 1

令和7年度入学者選抜において特色選抜を実施する高等学校・学科及び入学検査の内容

高等学校名	学科名	入学検査の内容	特色選抜のタイプ	【参考】定員
平田商業	商業 普通	基礎学力検査	(1)	36人程度まで
常滑	工業 普通	基礎学力検査	(3)	5
東海樟風	総合情報 生活文化	基礎学力検査	(1)	8
大府	普通	基礎学力検査	(1)	15
府東	ヒューマンケア	プレゼンテーション	(1)	8
桃陵	総合	基礎学力検査	(3)	10
知多翔洋	普通	作文(400字) プレゼンテーション	(1)	4
東浦	普通	基礎学力検査	(3)	20
内海	普通	作文(400字) プレゼンテーション	(3)	16
豊田西	普通	基礎学力検査	(2)	5
豊田	普通	作文(400字)	(3)	16
松平	ライフルコーディネート	作文(400字) プレゼンテーション	(3)	24
加茂丘	普通	基礎学力検査	(3)	8
足助	工業	基礎学力検査	(1)	10
豊田工科	農業 林産工芸	基礎学力検査	(1)	12
猿投農林	環境デザイン	基礎学力検査	(1)	48
三好	スポーツ科学	特別検査 (実技試験)	(2)	16
岡崎	機械・機械デザイン 電気	基礎学力検査 選択 プレゼンテーション	(1)	8
岡崎北	都市工学 環境科学	基礎学力検査 作文(400字)	(1)	8
岡崎	情報デザイン	作文(400字) プレゼンテーション	(2)	5
碧南	商業 普通	基礎学力検査 作文(400字)	(1)	4
碧南	総合 ビジネス 機械・電子工学 建築デザイン	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	(1)	32
碧南工科	環境科学	基礎学力検査	(1)	8
刈谷	工業 文化	基礎学力検査	(1)	16
刈谷工科	環境科学	基礎学力検査	(1)	32
安城	農業・園芸	基礎学力検査	(1)	16
安城農林	フラーーサイエンス	基礎学力検査	(1)	8
吉良	生活文化 福祉	基礎学力検査	(1)	8
高浜	普通	基礎学力検査	(1)	10
豊橋南	生活デザイン	基礎学力検査	(2)	8
豊橋南	商業 森林環境	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	(1)	8
一色	生活デザイン	基礎学力検査	(2)	8
安城農業	生活文化	基礎学力検査 作文(400字)	(1)	8
福江	普通	基礎学力検査 作文(400字)	(1)	10
渥美農業	農業・施設園芸 食品科学 生活科学	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	(1)	16
新城有教館	総合 (文理系) 総合 (専門系) 人と自然	作文(400字) 作文(400字)	(3)	24
作手校舎	普通	基礎学力検査 作文(400字)	(1)	8
市立北	生活	基礎学力検査 作文(400字)	(2)	10
市立西陵	農業・施設園芸 食品科学	基礎学力検査 基礎学力検査	(1)	16
市立名古屋商業	生活科学	基礎学力検査	(1)	8
市立名古屋商業	未来ビジネス	基礎学力検査 基礎学力検査	(2)	35

別紙		特色選抜	
高等学校名	学科名	入学検査の内容	特色選抜のタイプ
緑丘 愛知商業	総合 商業	作文(400字) 基礎学力検査	(2)(2) (1)
惟信	普通研究	作文(400字) 基礎学力検査	(3) (3)
中村	普通	基礎学力検査	18
南陽	総合	基礎学力検査	2(2)
中川青和	キャリアビジネス 普通	基礎学力検査	24
瀬戸	普通	基礎学力検査	20
瀬戸西 瀬戸北総合	普通	基礎学力検査	20
中村	口ボット工学・機械 新業種工学	基礎学力検査	2(2)
春日井工科	普通	基礎学力検査	16
春日井工科 春日井泉	工業 商業 生活文化	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	1(1) 1(1) 1(1)
豊明	普通	基礎学力検査	20
古知野	総合ビジネス 国際教養 商業 生活文化 福祉	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1)
尾北	大山総合	特別検査(実技試験)	8
小牧工科	自動車・電気 環境科学 情報デザイン	作文(400字)	32
木曾川	総合ビジネス IT工学・機械・電気 建築デザイン	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	1(1) 1(1) 1(1)
一宮工科	都市官学 商業 国際研究 津島 津島北翔 津島東	建築デザイン 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 園芸 農業土木 環境デザイン 生活科学	32 32 16
稻沢緑風館	総合	基礎学力検査	24
杏和	口ボット工学・機械 愛西工科	作文(400字) 基礎学力検査	1(1) 1(1)
美和	電子工学 建築デザイン 普通 地図研究	基礎学力検査 作文(400字) 作文(600字)	32 32 32
半田東	普通	基礎学力検査	8
半田農業	農業科学 施設園芸 食品科学 生活科学	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	6 16 8 8
高専	総合ビジネス 普通 福祉 海洋科学 情報通信 海洋資源 水産加工	基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査 基礎学力検査	1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1) 1(1)

## 資料 5 – 2

令和7度入学者選抜における各高等学校の面接実施の有無及び校内順位の決定方式

高等学校名	学科名	面接	校内順位	面接	校内順位	面接	校内順位	面接	校内順位
衣台	普通	なし	I	V	V	なし	V	V	V
豊田北	普通	なし	II	III	V	なし	III	V	V
豊田南	普通	なし	III	III	III	なし	III	III	III
豊野	普通	なし	IV	IV	IV	なし	IV	IV	IV
松平	ライフコーディネート	実施	I	豊橋西	生活文化	普通	IV	IV	IV
加茂丘	普通	実施	II	豊橋工科	生活デザイン	総合	I	I	I
足助	普通	実施	II	豊橋商業	工業	商業	IV	IV	IV
豊田工科	工業	実施	II	成章	総合ビジネス	普通	II	II	II
猿投農林	農業	実施	II	福江	生活文化	普通	III	III	III
三好	スポーツ科学	なし	V	潤美農業	商業	商業	III	III	III
岡崎	普通	なし	V	国府	総合ビジネス	普通	III	III	III
岡崎北	普通	なし	V	御津あおば	生活文化	普通	III	III	III
岡崎東	理数	なし	I	小坂井	総合	普通	IV	IV	IV
岡崎西	総合	なし	V	豊川工科	工業	普通	IV	IV	IV
岩津	普通	なし	V	宝陵	衛生看護	普通	IV	IV	IV
岡崎工科	家庭	なし	II	蒲郡	福祉	衛生看護	IV	IV	IV
岡崎商業	商業	なし	IV	蒲郡東	総合	普通	IV	IV	IV
幸田	普通	なし	I	三谷水産	水産	普通	IV	IV	IV
碧南	総合ビジネス	なし	V	新城有教館	総合	(文理系)	IV	IV	IV
碧南工科	工業	なし	I	作手校舎	総合	(事門系)	IV	IV	IV
刈谷	普通	なし	V	田口	人と自然	普通	IV	IV	IV
刈谷北	国際探究	なし	V	市立菊里	林業	普通	IV	IV	IV
刈谷工科	工業	なし	V	市立向陽	音楽	普通	IV	IV	IV
安城	生活文化	なし	I	市立豊台	国際科学	普通	IV	IV	IV
安城東	普通	なし	V	市立豊台	ファッション文化	普通	IV	IV	IV
安城農林	普通	なし	I	市立北	普通	普通	IV	IV	IV
西尾	普通	なし	V	市立豊田	普通	普通	IV	IV	IV
西尾東	普通	なし	III	市立富山田	普通	普通	IV	IV	IV
鶴城丘	普通	なし	V	市立名東	国際英語	普通	IV	IV	IV
一色	生活デザイン	なし	V	市立西陵	総合	普通	IV	IV	IV
吉良	普通	なし	I	市立名古屋商業	商業	普通	IV	IV	IV
知立東	普通	なし	V	市立若宮商業	未来ビジネス	普通	IV	IV	IV
知立高浜	総合	なし	II	市立工業	工業	普通	IV	IV	IV
	普通	なし	V	市立工芸	工業	普通	IV	IV	IV
	福祉	なし	II						

高等学校名	学科名	学年	校内順位
小牧南小牧工科	普通	V	なし
岩倉総合	工業	I	なし
川新川	総合	II	なし
春羽	普通	III	なし
丹羽	普通	IV	なし
一宮	普通	V	なし
	ファンクション創造	I	実施
一宮西	普通	V	なし
一宮北	普通	III	なし
一宮南	普通	V	なし
一宮興道	普通	V	なし
木曾川	普通	III	なし
	総合ビジネス	I	なし
一宮工科	工業	I	なし
一宮起工科	工業	IV	なし
一宮商業	商業	I	なし
津島	普通	V	なし
	国際探究	V	なし
津島北翔	普通	I	なし
	商業	I	なし
	福祉	I	なし
津島東	普通	III	なし
	農業	I	なし
津島緑風館	普通	V	なし
	農業	I	なし
杏和	総合	I	なし
	農業	II	なし
佐屋	家庭	II	なし
	工業	I	なし
愛西工科	普通	V	なし
美和	(地域探究を含む。)	III	なし
五条	普通	V	なし
半田	普通	V	なし
半田東	普通	V	なし
半田工科	工業	IV	なし
半田農業	農業	I	なし
半田商業	商業	IV	なし
滑	普通	III	なし
常滑	工業	I	なし
	普通	V	なし
東海南	普通	V	なし
東海樟風	総合情報	IV	なし
大府	普通	III	なし
	生活文化	I	なし
大府東	普通	I	なし
	ヒューマンケア	I	なし
陵	衛生看護	I	なし
	総合	I	なし
浦	普通	III	なし
東浦	普通	I	なし
内海	普通	I	なし
内武	普通	I	実施
豊田	普通	I	なし
豊田東	総合	V	なし

高等学部校名	学科名	面接	校内順位
旭丘	普通	なし	V
	美術	なし	I
明和	普通	なし	V
	音楽	なし	V
千種	普通	なし	V
	国際教養	なし	V
守山	普通	実施	I
緑丘	総合	なし	I
愛知総合工科	工業	なし	I
愛知商業	商業	なし	V
瑞陵	普通	なし	III
	食物	なし	V
	理数	なし	V
惟信	普通	なし	III
	(未採用学科を含む。)		
松蔭	普通	なし	V
昭和	普通	なし	V
名古屋西	普通	なし	V
熱田	普通	なし	V
中村	普通	なし	V
南陽	総合	なし	II
鳴海	普通	なし	III
天白	普通	なし	V
名古屋南	工業	なし	V
名古屋工科	キャラビジネス	なし	I
中川青和	普通	なし	IV
瀬戸	普通	なし	I
瀬戸西	普通	なし	III
瀬戸北	総合	なし	I
瀬戸工科	工業	なし	III
春日井	普通	なし	I
春日井西	普通	なし	III
春日井東	普通	なし	III
高藏寺	普通	なし	III
春日井南	普通	なし	III
春日井	工業	なし	I
春日井南	商業	なし	II
生活文化	普通	なし	V
旭野	普通	なし	I
豊明	普通	なし	V
日進	普通	実施	II
日進西	普通	なし	I
長久手	普通	なし	III
東郷	普通	なし	I
犬山	普通	なし	III
犬山総合	総合ビジネス	なし	II
尾北	普通	なし	III
江南	国際教養	なし	V
古知野	普通	なし	II
小牧	商業	なし	II
	生活文化	なし	III
	福祉	なし	III
	普通	なし	III

一般選抜における校内順位の決定に際しては、各高等学校があらかじめ選択した次のⅠ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Vのいずれかの方式によつて得られた数値をもつて、総合的に行う。

Ⅰ	(評定得点)	+ (学力検査得点)
Ⅱ	(評定得点) × 1.5	+ (学力検査得点)
Ⅲ	(評定得点) × 2	+ (学力検査得点)
Ⅳ	(評定得点) × 2	+ (学力検査得点)
>	(評定得点)	+ (学力検査合計得点)

※ 評定得点は、調査書情報の「学習の記録」の評定合計を2倍した数値とし、最高を90点(5点×9教科×2)とする。

※ 学力検査合計得点は、国語、数学、社会、理科及び外国語(英語)の各教科の得点の合計とし、最高を110点(2.2点×5教科)とする。

## 資料6

# 私学助成制度について

### 2 授業料の補助

## 私学あいちら

40号

私学助成特集版  
発行：2024年9月6日

## 私立学校へ進まれる方へ

愛知県では、県内の私立高等学校及び私立専修学校高等課程で学ぶ生徒の皆さんのが就学を容易にすることをめ、授業料等を負担される保護者の方の収入に応じて、さまざまな奨学制度により、経済的負担の軽減に努めています。

春、中学校を卒業される方の参考としていたくため、これらの奨学制度の内容を紹介します。

なお、この内容は2024年度のもので、2025年度に改正される場合があります。

### 1 入学納付金の補助

#### 対象要件

- 生徒及び保護者（＝親権者）の方が愛知県内に在住していること。
- 愛知県内の私立高等学校、又は私立専修学校高等課程に入学すること。
- 高等学校（通信制）については名古屋市立ちばな高等学校、愛知産業大学三河高等学校、菊華高等学校、中京大学附属中京高等学校、又はルネサンス豊田高等学校のいずれかに入学すること。

#### ＜補助年額＞

所 得 基 準	入学納付金 補助額		
	高等学校 (全日制)	高等学校 (通信制)	専修学校 高等課程
課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が 212,700円未満の世帯	200,000円	30,000円 (18,000円)	130,000円
課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が 270,300円未満の世帯	100,000円	15,000円	65,000円 (9,000円)

(注) 政令指定都市の場合、課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額×3／4。

- ※ 通信制高校併修分の対象となる学校は、専修学校で入学納付金の収納を行う通信制高校に限ります。
- ※ 実際の入学納付金額が上記の補助年額より低い場合は、実際の入学納付金額が補助額となります。
- ※ 所得基準は保護者（＝親権者）の所得を合算して判定します。

■ 入学された学校へ、入学後に申し込んでください。

■ 詳細は、愛知県のHPでご確認ください。

愛知県 入学金 補助金

### 【私立高等学校(全日制・定時制)】

#### 対象要件

- 生徒及び保護者（＝親権者）の方が愛知県内に在住していること。
- 愛知県内の私立高等学校（全日制・定時制）に進学する場合。

&lt;補助年額&gt; 授業料年額435、600円の場合

【甲】所得基準：「課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が 212,700円未満の世帯	補助年額：435,600円
--	---------------

【乙】所得基準：「課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が  
270,300円未満の世帯

補助年額：218,400円	保護者負担額：217,200円
---------------	-----------------

【その他】所得基準：「課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が  
304,200円未満の世帯

補助年額：118,800円	保護者負担額：316,800円
---------------	-----------------

(注) 政令指定都市の場合、課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額×3／4。

※ 実際の授業料が上記の補助年額より低い場合は、実際の授業料が補助額となります。

※ 所得基準は保護者（＝親権者）の所得を合算して判定します。

※ 愛知県外に在住している生徒に対しては国の就学支援金のみが支給されます。

### 【高等学校(通信制)】

#### 対象要件

- 生徒及び保護者（＝親権者）の方が愛知県内に在住していること。
- 名古屋市立ちばな高等学校、愛知産業大学三河高等学校、菊華高等学校、中京大学附属中京高等学校、からはルネサンス豊田高等学校のいずれかに進学する場合。

&lt;補助年額&gt; 授業料1単位10、212円の場合

【甲】所得基準：「課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が 212,700円未満の世帯	1単位当たりの補助額：10,212円
--	--------------------

【乙】所得基準：「課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が  
270,300円未満の世帯

1単位当たりの補助額：5,100円	保護者負担額：5,112円
-------------------	---------------

【その他】所得基準：「課税標準額×0.06-市町村民税の調整控除額（注）が  
304,200円未満の世帯

1単位当たりの補助額：4,812円	保護者負担額：5,400円
-------------------	---------------

※ 年間の補助対象単位数は30単位が上限となります。

※ 実際の授業料が上記の補助年額より低い場合は、実際の授業料が補助額となります。

※ 所得基準は保護者（＝親権者）の所得を合算して判定します。

※ 愛知県外に在住している生徒に対しては国の就学支援金のみが支給されます。

■ 入学された学校へ、入学後に申し込んでください。

■ 詳細は、愛知県のHPでご確認ください。

愛知県 入学金 補助金

## 【私立専修学校高等課程】

### 対象要件

- 生徒及び保護者（＝親権者）の方が愛知県内に在住していること。
- 愛知県内の私立専修学校高等課程に進学すること。

<補助年額>授業料年額406,800円の場合

【甲】所得基準：「課税標準額×0.06－市町村民税の調整控除額（注）」が

212,700円未満の世帯

補助年額：406,800円	通学制高校併修分（県外含む）
	51,600円

【乙】所得基準：「課税標準額×0.06－市町村民税の調整控除額（注）」が

270,300円未満の世帯

補助年額：204,000円	保護者負担額：202,800円	通学制高校併修分（県外含む）
		25,200円

【その他】所得基準：「課税標準額×0.06－市町村民税の調整控除額（注）」が

304,200円未満の世帯

補助年額：118,800円	保護者負担額：288,000円	通学制高校併修分（県外含む）
		0円

（注）政令指定都市の場合、課税標準額×0.06－市民税の調整控除額×3/4。

※ 通学制高校併修分の対象となる学校は、専修学校で授業料の収納を行う通学制高校に限ります。

※ 実際の授業料が上記の補助年額より低い場合は、実際の授業料が補助額となります。

※ 补助年額は国の就学支援金が含まれています。

※ 愛知県外に在住している生徒に対しては国の就学支援金のみが支給されます。

※ 通学制高校併修分の対象となる学校は、専修学校で授業料の収納を行う通学制高校に限ります。

※ 実際の授業料が上記の補助年額より低い場合は、実際の授業料が補助額となります。

※ 补助年額は国の就学支援金が含まれています。

※ 愛知県外に在住している生徒に対しては国の就学支援金のみが支給されます。

※ 通学制高校併修分の対象となる学校は、専修学校で授業料の収納を行う通学制高校に限ります。

※ 実際の授業料が上記の補助年額より低い場合は、実際の授業料が補助額となります。

※ 补助年額は国の就学支援金が含まれています。

## 3 獲学給付金の支給

### 対象要件

- 保護者（＝親権者）が愛知県内に在住し、生活保護受給世帯、保護者全員の県民税所得割額と市町村民税所得割額とを合算した額が非課税の世帯であること。
- 私立の高等学校、中等教育学校後期課程、専修学校高等課程等（愛知県外の学校を含む）に進学すること。

<支給年額（生徒1人あたり）>

区分	分	通信制以外	通信制	信 制
生活/保護受給世帯（生業扶助）		52,600円	52,600円	
非課税世帯		142,600円	52,100円	
非課税世帯で、進学する方に15歳（中学生を除く。）以上 23歳未満の扶養されている兄弟姉妹がいる世帯		152,000円	52,100円	

■ 入学された学校又は愛知県へ、入学後に申し込んでください。

■ 詳細は、愛知県のHPでご確認ください。

## 4 教育資金の貸付

### 奨学金の貸し付け

【愛知県教育委員会の制度】

\* 詳細については愛知県教育委員会にお問い合わせください。

愛知県教育委員会高等学校教育課 奨学金グループ  
<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kotogakko/>

### 教育一般貸付（国の教育ローン）【日本政策金融公庫の制度】

\* 詳細については日本政策金融公庫にお問い合わせください。

日本政策金融公庫 教育ローンセンター 0570-008656  
(上記番号利用できない場合) 03-5321-8656  
<https://www.jfc.go.jp/n/finance/search/ippan.html>

### 日本政策金融公庫 教育ローン 検索

<お問い合わせ窓口>  
県民文化局 学事振興課 私学振興室 奨学グループ  
〒460-8501 名古屋市中区三の丸三丁目1番2号  
電話番号 052-954-7477(ダイヤルイン)

ホームページ <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/shigaku/>  
※貸付制度に関しては各機関にお問い合わせください。



このQRコードはホームページです。  
ご覗きください。

◎国税課税証明書（授業料軽減に含まれています）

所得基準：「課税標準額×0.06－市町村民税の調整控除額（注）」が154,500円未満の世帯

年額396,000円

所得基準：「課税標準額×0.06－市町村民税の調整控除額（注）」が304,200円未満の世帯

年額118,800円  
(注)政令指定都市の場合、課税標準額×0.06－市民税の調整控除額×3/4。

# 資料7

定期制課程・通信制課程の令和7年度入学検査および昨年度からの変更点について

## 1 愛知県立旭陵高等学校、愛知県立刈谷東高等学校

高等学校名	学科名	入学検査			基礎学力検査			入学検査		
		文	作	実	文	作	実	文	作	実
愛知県立 城北つばさ 高等学校	総合	通	普	合	通	普	普	通	普	通
〃 一宮起工科	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 佐屋	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 武豊	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 豊野	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 刈谷	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 御津	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
名古屋市立中 豊橋市立豊	中央	施	施	施	施	施	施	施	施	施

## 2 フレキシブルハイスクール

高等学校名	学科名	入学検査			基礎学力検査			入学検査		
		文	作	実	文	作	実	文	作	実
愛知県立 佐屋高等学校	普通	通	普	合	通	普	普	通	普	通
〃 旭陵	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 刈谷東	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 御津	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
名古屋市立中 豊橋市立豊	中央	施	施	施	施	施	施	施	施	施

## 2 夜間(※は単位制)

高等学校名	学科名	入学検査			基礎学力検査			入学検査		
		文	作	実	文	作	実	文	作	実
愛知県立 城北つばさ 高等学校	普通	通	普	合	通	普	普	通	普	通
〃 明和	ものづくり	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 名古屋西	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 熟田	〃	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 名古屋工科	機械	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 戸工科	総合ビジネス	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 春日井	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 山犬	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 古知野	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 小牧	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 一津	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 半田商業	総合ビジネス	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 横須賀	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 大府	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 豊田西	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 豊田工科	機械	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 岐阜工科	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 岡崎工科	機械	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 碧刈谷	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 安城	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 豊橋工科	機械	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 蒲郡商業	普通	施	施	施	施	施	施	施	施	施
〃 中央	工業技術	施	施	施	施	施	施	施	施	施
豊橋市立豊	商業	施	施	施	施	施	施	施	施	施
蒲郡	総合ビジネス	施	施	施	施	施	施	施	施	施

- ◆ 昨年度からの変更点
- ◆ 定時制課程
  - 愛知県立佐屋高等学校、愛知県立武豊高等学校及び愛知県立豊野高等学校に定期制課程を新設します。(2023年10月23日発表済み)
  - 後期選抜を廃止し、前期選抜の合格者が募集人員に満たない高等学校・学科において第2次選抜を実施します。
  - また、入学検査については、基礎学力検査の実施の有無に加え、作文の実施の有無も各高等学校が選択できます。(2024年7月23日発表済み)

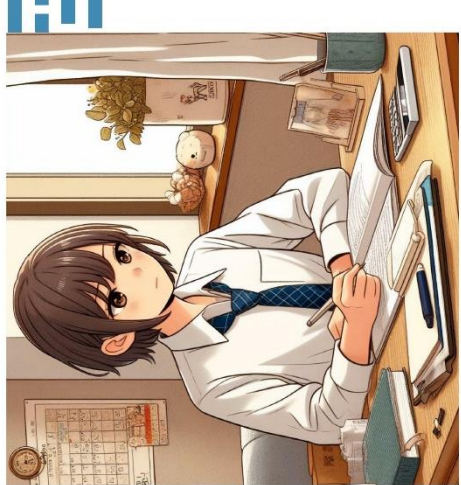
- ◆ 通信制課程
  - 愛知県立佐屋高等学校、愛知県立武豊高等学校、愛知県立豊野高等学校及び愛知県立御津あおば高等学校に定期制課程を新設します。(2023年10月23日発表済み)
  - 後期選抜の合格者が募集人員に満たない高等学校・学科において第2次選抜を実施します。
- ◆ 通信制課程
  - 愛知県立御津あおば高等学校に定期制課程を新設します。(2023年10月23日発表済み)
  - フレキシブルハイスクール(1ページ参照)においては、後期選抜を廃止し、前期選抜の合格者が募集人員に満たない高等学校・学科において第2次選抜を実施します。

(注1) 作文は、実施時間40分で配点20点、基礎学力検査は、検査時間45分で配点30点とします。  
 (注2) 高等学校名・学科名は、令和6年度募集公告に基づくものであり、令和7年度入学者の募集は別途公告されることがあります。  
 (注3) 各高等学校の校名は、令和6年度募集公告に基づいています。ただし、令和7年度に愛知県立豊野高等学校は定期制課程を新設するため、上記のように記載しました。

# フレキシブル ハイスクール

自分らしい学びを、自分に合った環境で

～全日制・昼間定時制・通信制が一つの学校に～



～全日制・昼間定時制・通信制が一つの学校に～

## 単位制

全日制・定時制・通信制のどの課程でも、74単位以上修得することで卒業することができます。  
(他にも条件あり)

## 車両簿

全日制・定時制・通信制のそれぞれの課程から別の課程へ移ることができます。  
(学校ごとに条件あり)

## 併修

他課程の授業も受けることができます。  
(学校ごとに条件あり)  
定時制・通信制でも、3年での卒業が可能です。

「入学時は昼間定時制で毎日4時間学習したい。慣れてきたら、全日制に移りたい。」  
「通信制で家で勉強しながら、専門科目は定時制の授業と一緒に受けたい。」  
「全日制で大学への進学を目指してがんばりたい。」

そんな色々な思いをかなえてくれる学校です。  
**2025年4月 愛知県4校で始まる！**



# フレキシブルハイスクール 愛知校



問い合わせ先：愛知県教育委員会 あいの学び推進課 新しい学校づくり部

〒460-8534 名古屋市中区の丸3-1-2(西庁舎 9階)

電話 052-254-6779

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/aichi-manabu/flexible-highschool.html>

## 【参考】過去に行った主な受検上の配慮の例

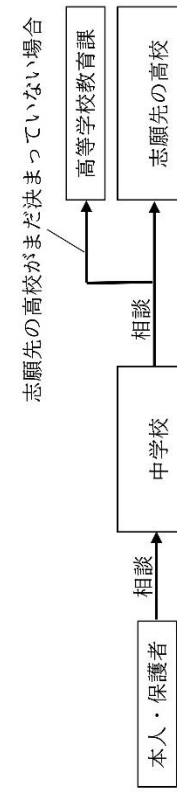
○ 愛知県の公立高校入試では、視覚障害、聴覚障害、知的障害、肢体不自由、病弱・身体虚弱、言語障害、情緒障害、自閉症、学習障害、注意欠陥多動障害などのある志願者、病気やけがのために受検する上で支障のある志願者、医療的ケアが必要な志願者に対して、受検上の配慮を行っています。	○ 受検上の配慮を受けたい人は、出願期間中に、Web出願システムによって受検配慮申請をしていただくことになりますが、それ以前に、中学校の先生と相談をしておいてください。	○ また、医療的ケアや設備面を含む特別な配慮が必要な場合には、できるだけ早い時期に、中学校を通して、志願先の高校と事前の相談を始めてください。志願先の高校がまだ決まっていない場合は、高等学校教育課に相談ください。	○ 出願時の受検配慮申請や事前の相談内容に基づき、高等学校教育課において必要な調整を行った上で、あとで【参考】に掲げた例のような受検上の配慮の内容が決定されます。	○ また、受検配慮申請をする志願者のうち希望する人は、Web出願システムによる出願手続きの際に、中学校生活の状況、志望の動機、高校生活への抱負などについての自己申告を入力することが可能です。
視覚障害	聴覚障害	知的障害	肢体不自由	
○ 窓側の明るい座席を指定 ・別室、個室での受検 ・検査時間の延長 ・拡大鏡の使用 ・問題や解答用紙の拡大 ・代筆解答 ・マークシートから筆記による解答への変更 ・面接方法を集団から個別へ変更 ・スピーカーに近い座席を指定 ・別室、個室での受検 ・補聴器、ロジヤーの使用 ・注意事項等の文書による伝達 ・英語の聞き取り検査における音声聴取方法の変更 ・英語の聞き取り検査を筆記形式の問題に代替 ・面接での話し方の配慮 ・筆談による面接 ・最前列の座席等を指定 ・別室、個室での受検 ・検査時間の延長 ・机、椅子の持ち込み ・問題や解答用紙の拡大 ・問題や解答用紙へのルビ振り ・問題文の代読 ・パソコン、タブレット端末の使用 ・問題用紙への解説記入 ・代筆解答 ・付添者、介助者の同伴 ・面接方法を集団から個別へ変更 ・出入り口に近い座席等を指定 ・別室、個室での受検 ・検査時間の延長 ・机、椅子の持ち込み ・車椅子等の使用 ・問題や解答用紙の拡大 ・問題文の代読 ・パソコン、タブレット端末の使用 ・付添者、介助者の同伴 ・面接方法を集団から個別へ変更				

## 障害等のある志願者に対する受検上の配慮について

- 愛知県の公立高校入試では、視覚障害、聴覚障害、知的障害、肢体不自由、病弱・身体虚弱、言語障害、情緒障害、自閉症、学習障害、注意欠陥多動障害などのある志願者、病気やけがのために受検する上で支障のある志願者、医療的ケアが必要な志願者に対して、受検上の配慮を行っています。
- 受検上の配慮を受けたい人は、出願期間中に、Web出願システムによって受検配慮申請をしていただくことになりますが、それ以前に、中学校の先生と相談をしておいてください。
- また、医療的ケアや設備面を含む特別な配慮が必要な場合には、できるだけ早い時期に、中学校を通して、志願先の高校と事前の相談を始めてください。志願先の高校がまだ決まっていない場合は、高等学校教育課に相談ください。
- 出願時の受検配慮申請や事前の相談内容に基づき、高等学校教育課において必要な調整を行った上で、あとで【参考】に掲げた例のような受検上の配慮の内容が決定されます。
- また、受検配慮申請をする志願者のうち希望する人は、Web出願システムによる出願手続きの際に、中学校生活の状況、志望の動機、高校生活への抱負などについての自己申告を入力することが可能です。

。

## 【相談の流れ】



※ 志願先の高校や高等学校教育課には、9月以降、相談していただくことが可能です。

愛知県教育委員会高等学校教育課  
進路指導グループ  
電話 052-954-6786

	<ul style="list-style-type: none"> <li>出入り口に近い座席等を指定</li> <li>別室、個室での受検</li> <li>検査時間の延長</li> <li>机、椅子の持ち込み</li> <li>車椅子等の使用</li> <li>代筆解答</li> <li>付添者、介助者の同伴</li> <li>検査時間中の薬の服用</li> <li>面接方法を集団から個別へ変更</li> </ul>
病弱・身体虚弱	<ul style="list-style-type: none"> <li>別室、個室での受検</li> <li>面接方法を集団から個別へ変更</li> <li>最後列の座席等を指定</li> <li>別室、個室での受検</li> <li>パソコン、タブレット端末の使用</li> <li>面接方法を集団から個別へ変更</li> <li>最前列の座席等を指定</li> <li>別室、個室での受検</li> <li>注意事項等の文書による伝達</li> <li>パソコン、タブレット端末の使用</li> <li>問題用紙への解答記入</li> <li>代筆解答</li> <li>付添者、介助者の同伴</li> <li>面接方法を集団から個別へ変更</li> <li>最前列の座席等を指定</li> <li>別室、個室での受検</li> <li>検査時間の延長</li> <li>注意事項等の文書による伝達</li> <li>問題や解答用紙の拡大</li> <li>問題等へのルビ振り</li> <li>問題のUDフォント使用（別添参考）</li> <li>問題文の代読</li> <li>パソコン、タブレット端末の使用</li> <li>代筆解答</li> <li>面接方法を集団から個別へ変更</li> <li>最前列の座席等を指定</li> <li>別室、個室での受検</li> <li>検査時間の延長</li> <li>注意事項等の文書による伝達</li> <li>付添者、介助者の同伴</li> <li>面接方法を集団から個別へ変更</li> </ul>
言語障害	
情緒障害	
自閉症	
学習障害	
注意欠陥多動障害	

【別添】過去に実施したUDフォントを使用した学力検査問題のイメージ

(1) 次のアからエまでのなかから、yが $x^3$ の一次関数であるものを二つ選びなさい。ただし、マーク欄は一行につき一つだけ塗りつぶすこと。
ア 1辺の長さが $x\text{cm}$ である立方体の体積 $y\text{cm}^3$
イ 面積が $50\text{cm}^2$ である長方形のたての長さ $x\text{cm}$ と横の長さ $y\text{cm}$
ウ 半径が $x\text{cm}$ である円の周の長さ $y\text{cm}$
エ 5%の食塩水 $x\text{g}$ に含まれる食塩の量 $y\text{g}$

### ○ 通常の学力検査問題のイメージ

(1) 次のアからエまでのなかから、yが $x$ の一次関数であるものを二つ選びなさい。ただし、マーク欄は一行につき一つだけ塗りつぶすこと。
ア 1辺の長さが $x\text{cm}$ である立方体の体積 $y\text{cm}^3$
イ 面積が $50\text{m}^2$ である長方形のたての長さ $x\text{cm}$ と横の長さ $y\text{cm}$
ウ 半径が $x\text{cm}$ である円の周の長さ $y\text{cm}$
エ 5%の食塩水 $x\text{g}$ に含まれる食塩の量 $y\text{g}$

注) 1 上記は主な配慮の例であり、ほかにも様々な配慮を行っています。また、どの

ような志願者に対してもこれらの配慮を行うという意味ではありません。

2 障害等の内容や程度には個人差があるので、出願時の受検配慮申請や事前の相談内容に基づき、高等学校教育課において必要な調整を行った上で、配慮の内容が決定されます。

3 高等学校教育課における調整の結果、志願者の状況に応じて、中学校で行われていない配慮を行う場合や、入学者選抜における公平性の観点から、中学校で行われている配慮を行うことができない場合があります。