

# 令和6年度 山梨県立北杜高等学校 「全国募集」 募集要項

## 1 募集定員（見込み）

総合学科 3名程度

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 本校を志願する動機や目的が明確である者
- (2) 基本的生活習慣及び学習内容が中学校3年間を通して十分身に付いている者
- (3) 将来に向けた夢や目標を見つけるために、様々なことにチャレンジし、その実現に向けて努力しようとする者
- (4) 自分との対話、また自分を取り巻くあらゆるものごとの対話を重ねる中で、自ら課題を見つけ、自ら学ぼうとする意欲を持つ者
- (5) 実習・実験を通して自分の個性を伸ばし、社会課題の解決に向けて、自ら進んで学習に取り組もうとする者
- (6) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

### (1) 出願の条件

条件B 応募資格に一致するとともに、スポーツまたは文化活動において顕著な実績を有し、入学後も継続して意欲的に活動する意思がある者

【本校の指定する部活動】 スケート部（男女）、馬術部（男女）

### (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
志望動機、興味・関心・意欲、多彩な能力、社会課題に対する関心を確認する。	個別面接	10分程度

### (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特技	実績を証明する「活動実績報告書」等による書類審査を行う。

### (4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特技
総合学科 条件B	35	30	5	30

※調査書の「学習の記録」「特別活動の記録」等については第1学年から第3学年までを対象とし、「学習の記録」については、各学年の成績を平等に評価し、国語、社会、数学、理科、英語については評定をそれぞれ2倍、他の教科の評定を1倍する。

### (5) 提出書類等

#### ①提出書類 独自様式「活動実績報告書」

※中学校3年間の活動を通して、大会等の実績がない場合は、「活動実績報告書」の代替として、別紙様式「活動実績等証明書」の提出ができる。

#### ②添付書類 活動実績を証明する書類の写し（賞状、新聞記事等）

#### ③書類の入手方法 本校ホームページからダウンロードできる。

## 4 学生活のサポート

本校には学校の寮はありませんが、住居の提供に協力してくれる下宿先があります。食事は3食とも提供があり、提供者家族が同じ建物に居住し、日常の生活や健康の相談に応じてくれます。

## 5 学校の特色

### 【特色その1】「多様な進路実績」

本校は総合学科と普通科を併せ持つ高校です。両科とも生徒の進路目標は国公立大学進学から就職まで多岐にわたっているため、それぞれの目標や習熟度、取得資格に応じた多彩な科目を開講し、早期から就職指導、面接・小論文対策等を実施することにより、生徒の幅広い進路に対応した指導を全校体制で行い、進路実績を挙げています。取得資格に関しても漢検・英検・数検はもちろん、農業・商業・情報・福祉など、普通高校よりも幅広く充実していることが特徴です。

### 【特色その2】「幅広い選択科目ときめ細かい指導」

総合学科とは、普通教育と専門教育の両方を総合的に含む科目群を選択履修できる学科のことです。本校にはスペシャリストを育てるための4つの系列（生物資源、環境工学、総合情報ビジネス、福祉ライフデザイン）があります。1年次に自分の興味や適性を見極め系列を選択し、2年次から各系列に分かれて、自分の目指す将来像に応じた多様な専門科目と普通科目の中から必要な科目を選択し、自分の時間割で学びます。興味ある他系列の科目を選択することもできます。地元企業との連携など地域に根差した活動を通して、将来地域で活躍できる力も育成しています。

### 【特色その3】「恵まれた環境」

光をふんだんに取り入れた明るく木の香り豊かな広い校舎、1階に武道場を備えた体育館、第1・第2・第3グラウンド、全天候型制御温室を持つ農場など北の杜の自然豊かな環境の中、これらの充実した施設で毎日多彩な授業に取り組むことができます。

## 6 スケート部、馬術部の全国レベルの実績

スケート部(男女)と馬術部(男女)は、山梨県公立高等学校運動部強化指定校に指定されています。

スケート部は、前身の峡北高等学校から創部以来100年以上の歴史を持ち、「全国高等学校スケート競技選手権大会（インターハイ）」に第1回大会以来連続72回出場し、過去に学校対抗準優勝2回、個人種目では多くの選手が全国優勝の実績があります。また、世界ジュニアスピードスケート選手権にも出場し、世界を舞台に戦う選手も輩出しています。

馬術部は、創部39年の歴史を持ち、学校で複数の馬を所有・飼育しています。学校の広大な敷地には自由に練習ができる馬場があり、全国でも数少ない恵まれた環境で活動しています。高校から馬術競技を始める部員もたくさんいますが、学校の馬場で練習を積み、全日本高等学校馬術選手権大会、国民体育大会において団体、個人ともに全国優勝を成し遂げています。

# 令和6年度 山梨県立韮崎高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

普通科 5名程度

文理科 1名程度

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 本校を志望する動機や理由が明確であり、3(1)の「出願の条件」にあてはまる生徒
- (2) 本校の「教育方針」をよく理解し、「志願してほしい生徒像」にあてはまる生徒
- (3) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

### (1) 出願の条件

普通科

条件A 高い目標を持ち、大学進学などの進路実現のために努力できる生徒

条件B 指定の部で一定の実績を残し、入学後も該当する部活動を、学業と両立させながら継続できる生徒

文理科

条件A 文理科・SSH活動を理解し、高い進路目標の実現を目指して努力できる生徒

【本校の指定する部活動】 サッカー(男)、バスケットボール(女)

バレーボール(女)、陸上(男女)、吹奏楽(男女)

### (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
本校を志望する動機と、学習への興味・関心・意欲、高校生活への抱負、将来の希望などを確認	個別面接	10分程度

### (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特色適性検査	時間：50分 特記事項：文章や資料などを読み、ものの見方や考え方を述べる
特技	活動実績報告書による書類審査（普通科の条件Bにより志願する生徒のみ）

#### (4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適性検査	特技
普通科条件A	45	20	5	30	—
普通科条件B	40	20	5	20	15
文理科条件A	50	15	5	30	—

※調査書の「学習の記録」については、第1学年から第3学年までの必修9教科の評定を対象とし、国語、社会、数学、理科、英語の評定は2倍します。また、1学年の評定、2学年の評定、3学年の評定の比は、1：1：2とします。

※出願時に条件A、条件Bのいずれかの出願条件を選択する。

#### (5) 提出書類等

普通科の条件Bにより志願する生徒は、次の①②を提出してください。

①提出書類 本校所定の「活動実績報告書」

②添付書類 実績を証明する書類のコピー

最も上位の成績について、賞状、新聞記事、大会プログラム等のコピーを添付してください。団体競技の場合は、メンバー表など本人の出場が分かる書類も添付してください。どれが最上位の成績か判断できない場合は、複数の書類を添付してしまいません。サイズはいずれもA4とします。

③書類の入手方法

「活動実績報告書」は10月2日（月）以降本校ホームページからダウンロードできます。

### 4 学生生活のサポート

サッカー（男）は、アパート借り上げによる寮があり、自宅から通学が不可能な生徒に対応可能です。その他の部活動等については、自宅から通学が不可能な生徒には通学可能な範囲でのアパートを保護者の責任で借りてもらう対応を考えています。

昼食については、教職員用の弁当配達業者の利用が可能です。

### 5 学校の特色

本校は、創立100年を超える、山梨県峡北地域を代表する伝統校であり、ノーベル生理学・医学賞を受賞した大村智博士、サッカー日本代表として活躍した中田英寿氏をはじめ世界で活躍する人材を多く輩出しています。部活動が盛んで、全校生徒の95%以上が所属し文武両道を目指し活動しています。特にサッカーチームは全国選手権大会準優勝5回、インターハイ優勝1回を誇り、県内はもとより全国に名を轟かせています。また、文部科学省からSSH（スーパーサイエンスハイスクール）指定を受け、鹿児島や関西への研修旅行、大学等の研究者を招いての講座などを文理科の生徒を中心に行ってています。

## 6 教育方針

【校訓】 「百折不撓」 何度失敗しても志を変えない不屈の精神

【教育方針】 「人間を育てる」

【教育目標】 ○自ら学ぶ態度の育成 ○体力と気力の充実 ○全人的な人格の形成

【指導重点】

○熱い志をもち、粘り強くチャレンジしようとする生徒の育成に努める

○主体的に自分の良さを伸ばし、社会発展に寄与しようとする生徒の育成に努める

○文武両道を貫き、切磋琢磨する中で、たくましく、しなやかな心をもった生徒の育成に努める

【グラデュエーション・ポリシー】 (育成を目指す資質・能力に関する方針)

○人間性：他者への思いやりの精神と、社会のために奉仕しようとする姿勢

○主体性：自ら課題を見つけ、考察したことを周囲と共有し、発展的に考える姿勢

○協働性：様々な集団生活を通じて、多様な視点で協働的な活動に取り組む姿勢

○思考力：知識・技能を駆使し、論理的・批判的に考え、判断する力

○探究力：複雑な課題や事象に関心を抱き、その解決方法や仕組みを、粘り強く探究する力

○創造力：試行錯誤の過程で得られた経験や発見に基づき、新たな考え方やスキルの発見につなげる力

○実行力：社会を構成・運営する自立した一人の人間を目指し、自ら考え、自ら行動する力

【カリキュラム・ポリシー】 (教育課程の編成及び実施に関する方針)

○少人数教育や習熟度別教育を最大限生かした学びを実践します。

○グループによる教科横断的な課題研究を推進します。

○I C T 教育を充実させ、積極的に情報活用能力を運用する機会を提供します。

○多様な他者との関わりの中で人間性を磨く活動を多く取り入れます。

○勉学・部活動・学校行事等全てを重視した教育活動を推進します。

○地域や地元大学、海外姉妹校・姉妹都市等と連携し、グローバルな視野を養います。

## 7 志願してほしい生徒像

【アドミッション・ポリシー】(入学者の受け入れに関する方針)

＜普通科＞

○本校で学びたいという強い希望があり、将来実現させたい夢や目標をもつ生徒

○基本的な学習習慣を身に付け、主体的に学習に取り組む生徒

○本校をより活力のある学校にし、社会に貢献しようとする主体性をもつ生徒

＜文理科＞

○本校で学びたいという強い希望があり、将来実現させたい夢や目標をもつ生徒

○主体性と探究心をもち、状況に応じてリーダーシップをとりながら、協働して学習や行動ができる生徒

○国際的視野に立って、問題解決に取り組もうとする生徒

# 令和6年度 茅崎工業高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

全学科一括募集 6名程度

※募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

志望の動機・理由が明確で、将来の進路目標がしっかりとしており、入学後も学習や部活動に積極的に取り組む意欲があり、次のいずれかに該当する者

- ①基本的生活習慣や中学までの学習内容が身についており、ものづくりや科学技術に興味・関心があり、本校への通学が可能な者
- ②本校の「全国募集対象部活動」に通ずるスポーツで優れた成果をあげ、本校入学後も該当する部活動へ所属し活動を継続する強い意志があり、山梨県在住の身元引受人が確保できる者

【令和6年度全国募集対象部活動】レスリング部

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

### (1) 出願の条件

- 工業科A 学習に対する興味・関心が高い生徒
- 工業科B 本校に関係するスポーツ・文化活動・ものづくりにおいて特技を有し、入学後も積極的・継続的にその活動を続ける意志がある生徒
- 工業科C 本校に関係するスポーツ・文化活動・ものづくりに興味・関心が高く、入学後も積極的・継続的にその活動を続ける意志がある生徒

### (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
本校への志望動機や思考力、判断力、表現力など工業高校における学習に必要な資質を持っているかを判断する。	個別面接	15分程度

### (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特色適性検査	【受検者全員】 時間：50分 特記事項：ものづくりや科学技術に関する考え方や適性を記述により判断する。
特技	【工業科Bのみ】 実績として提出された証明書等の書類審査を行う。
個性表現	【工業科Cのみ】 5分程度の発表・表現を行う。

※個性表現については、実績や技術より、発表の仕方や表現内容を評価し、興味・関心・意欲等を重視する。

(4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適性検査	特技	個性表現
工業科A	50	25	10	15	—	—
工業科B	30	25	10	15	20	—
工業科C	30	25	10	15	—	20

※調査書の取り扱いについて

- ・学習の記録については、第1学年から第3学年の必修9教科を評価の対象とする。
- ・各学年の評定の比率は「1学年：2学年：3学年=1：1：2」とする。
- ・欠席の記録、行動の記録、特別活動の記録、校外活動の記録、その他特記事項についても評価の対象とする。

※出願時に「工業科A」「工業科B」「工業科C」のいずれかの出願条件を選択する。

(5) 提出書類等

①提出書類

- ・工業科B 茅工高様式【工業科B】特技受検報告書
- ・工業科C 茅工高様式【工業科C】個性表現受検申請書

②添付書類

- ・工業科B 特技受検報告書については、実績を証明する書類  
(賞状、認定証や新聞記事のコピー：A4版)  
もしくは中学校長による実績を証明する書類(形式自由：A4版)

③書類の入手方法

中学校を通して本校教務部へ12月中旬頃までにお問い合わせください。

#### 4 学生生活のサポート

レスリング部専用の寄宿舎があります。夜は管理人が常駐し、管理人指導の下で食事を摂り、日常生活や健康の相談に乗っています。冷房設備も整っています。

#### 5 学校の特色

本校は、校訓「和」のもと、「よき技術者となる前に、まずよき人間となれ」を信条に、ものづくりを通じて地域産業界に貢献できる技術者を育成しています。毎年就職内定100%を達成し、地元企業へ多くの人材を輩出するほか、上級学校への進学にも対応しています。

また、本校レスリング部は全国的な実力を持ち、OBにはロンドンオリンピック金メダリストの米満達弘選手や、東京オリンピック銀メダリストの文田健一郎選手など、多くの選手が世界の舞台で活躍しています。

# 令和6年度 山梨県立甲府工業高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

工業科：機械科、電気科、電子科、建築科、土木科 計7名程度

(内訳) (2) (2) (1) (1) (1)

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 本校を志望する動機や理由が明白・適切であり、3(1)の「出願の条件」に適合する者
- (2) 中学校までの学習内容や基本的生活習慣が身についており、高校入学後も明確な進路目標を持って学習や部活動に熱心に取り組む者
- (3) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

### (1) 出願の条件

#### 工業科B

本校の本年度全国募集対象部に関する活動において顕著な成績をあげ、入学後も積極的、継続的にその活動を続ける意志の強い者で、次のいずれかに該当する者

- ・中学校時の活動において県大会ベスト8以上の者、またはそれと同等以上の力量があることを公的に証明できる者
- ・中学校長が『R6甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書』により実績等を認める者

#### 【本年度全国募集対象部】

野球（男）、バレーボール（男）

### (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
本校及び志望学科を志望する動機と、興味・関心、学習意欲、入学後の高校生活への意欲、将来の希望や特技等を確かめる。	集団面接	15分程度

### (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
個性表現	志望する部活動に関する5分以内の発表・表現を行う。

#### (4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	個性表現
工業科B	50	20	10	20

※調査書の学習の記録については、第1学年から第3学年を評価の対象にする。

第1学年の評定、第2学年の評定、第3学年の評定の比は、1：1：2とする。

#### (5) 提出書類等

##### ①提出書類

R 6 甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書

##### ②添付書類

実績を証明する資料（賞状、新聞等）のコピー（A4判）をR 6 甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書の後ろにホチキス留めして提出する。

##### ③書類の入手方法

R 6 甲府工業高様式【前期募集・工業科B】活動実績報告書については、本校のホームページで令和5年10月2日（月）以降にダウンロードすることができる。

URL <https://www.kofu-th.ed.jp/>

### 4 学生生活のサポート

本校には男子寮があり、現在、野球部を中心とした、運動部の一部の生徒が寮生活を送っています。

寮の詳細については、本校までお問い合わせ下さい。

### 5 学校の特色

本校は大正6年に創設され、産業界に多くの技術者を送り出し、その活躍は各分野で高い評価を得ています。

全日制には機械・電気・電子・建築・土木の5学科が設置されており、生徒は充実した快適な環境のもとに、学習に部活動に活発な学校生活を送っています。

校舎には、激しく変化する技術革新に対応できる、工作機械や各種実験装置など多様で近代的な設備を備え、21世紀の新時代を切り開いていく生徒の個性や能力を十分に伸ばすことのできる快適な教育環境が整えられています。

また、文部科学省指定のスーパー・プロフェッショナル・ハイスクール（S P H）事業（平成29年度から令和3年度までの5年間実施）で培った実践研究や取り組みを活かし、各学科の特色ある学びを通して、技術者として必要となる知識や技術・技能の習得を推進しています。

今までの伝統・校風を重んじる中で、教育信条にも謳われている「人間教育」の基礎となる部活動の強化、専門教科の深化を図り工業技術者の養成を目指した「キャリア教育」の充実、そして工業系大学進学を目指した教育を実践し、「ものづくり」「進学」「部活動」で全国トップレベルの工業高校を目指しています。

## 6 本校の部活動

本校では文武両道を目指しており、県内で最も部活動が盛んな公立高校です。山梨県独自で行われている全ての運動部が参加する『山梨県高等学校総合体育大会』では、男子総合順位において、平成30年度から令和4年度まで（令和2年度は中止）4連覇を成し遂げ、今年度も第2位という素晴らしい結果を残しました。また、今年度は野球部が春季関東地区高校野球山梨県大会で優勝を果たしました。

令和4年度インターハイ出場部：弓道、自転車、柔道（相撲）、新体操、卓球、  
ボクシング

令和4年度 関東大会 出場部：卓球、新体操、ボクシング、自転車、弓道、山岳、  
陸上・駅伝、柔道（相撲）、バドミントン、空手、  
ハンドボール、剣道、テニス、バレーボール

野球部：春5回、夏8回、計13回の甲子園出場

平成30年度関東大会出場

令和5年度関東大会出場

バレーボール部：関東大会20年連続37回出場

## 7 自ら学ぶ意欲を尊重する学科の内容

【機械科】～「ものづくり」の楽しさから創意工夫への挑戦～

産業機器、自動車、ロボット、民生品など生活を豊かにするための「ものづくり」に必要な知識、技術・技能を身につけ、将来これらの幅広い分野で活躍できる人材を育成する。

【電気科】～パワーエレクトロニクスの最先端技術を目指して～

電気基礎理論、電力送配電、電気機器制御、太陽光・風力発電技術などについて幅広く学び、電気工事士などの資格を取得し、電力関連企業や各種メーカーの生産設備の管理技術者として活躍できる人材を育成する。

【電子科】～高度情報化社会をリードする力を～

コンピュータ、ロボット、携帯電話、テレビなどを構成する電子回路やソフトウェア及びコンピュータネットワークなどの通信について基本的なことを学び、これらの応用品の製造・検査の分野で活躍できる人材を育成する。

【建築科】～一人ひとりの感性と能力を發揮させる～

住宅から高層建築まで、様々な建築物の設計方法や造り方を学習し、将来この分野で活躍できる人材を育成する。

【土木科】～知識と技術で人々の暮らしをつくる～

道路・鉄道・トンネル・橋・ダムなどの構造物を建設するための設計と測量を学習し、将来この分野で活躍できる人材を育成する。

# 令和6年度 山梨県立農林高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

農業科	システム園芸科
森林科学科	
環境土木科	各科の合計で5名
造園緑地科	
食品科学科	

※募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 中学校までの学習内容や基本的生活習慣が身についており、学習意欲が高い者
- (2) 明確な進路目標を持ち、農業関連産業等への就職や農学系等への進学に対して努力し、地域に根ざした産業人となるべく自己実現を図ろうとする者
- (3) 園芸・森林・土木・造園・食等の農業に強い興味・関心を持ち、その学習や実験・実習に取り組むことができる者
- (4) 「身元引受人」が確保できる者

※身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。原則として山梨県内に居住する親戚等を想定しています。

## 3 選抜方法

### (1) 出願の条件

- 条件A 応募資格を満たし、学習成績や行動が良好で、自己の進路目標を実現しようとする者
- 条件B 応募資格を満たし、学習成績や行動が良好であるとともに、スポーツ・芸術文化活動において、県単位以上の大会で上位入賞を証明できる実績があり、入学後、本校での部活動を積極的に行う意志の強い者

#### 【本校の部活動】

野球（男）、テニス、ソフトテニス、卓球、サッカー（男）、陸上競技、剣道、弓道、バスケットボール（男）、レスリング、茶道、写真、吹奏楽、郷土芸能、書道、生物、パソコン、ファームクラブ、ボランティア

### (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
本校を志望する動機や興味・関心、学習意欲、将来の進路について積極的な姿勢で取り組める人物であるかを確認する。	個別面接	10分程度

(3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特色適性検査	時間：50分 特記事項：図表等を読み取り、自己の考え方や適性を記述により判断する。
特技	スポーツ・芸術文化活動の活動実績報告書による書類審査

(4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適性検査	特技
条件A	40	30	10	20	—
条件B	20	30	10	20	20

※出願時に条件A、条件Bのいずれかの出願条件を選択する。

※調査書の学習の記録については、第1学年から第3学年を評価の対象とする。

※調査書の学習の記録については、5教科の評定を2倍する。

(5) 提出書類等（条件B出願者のみ）

- ①提出書類 独自様式「活動実績報告書」
- ②添付書類 実績が証明できる場合は、実績を証明する書類（賞状等）をA4サイズにコピーして活動実績報告書に添付する。
- ③書類の入手方法 本校ホームページからダウンロードできます。

#### 4 学生生活のサポート

各クラスとも2人担任制となっていますので、生活上の相談等、親身に対応いたします。本校には寮はありませんが、近隣にはアパートなどがありますので、ご相談ください。

#### 5 学校の特色

- 本校は山梨県唯一の農業専門高校で、119年の歴史を有する伝統校です。
- 17ヘクタールの広大な敷地に、学科棟・農業生産ほ場・農業施設があります。
- システム園芸科では、果樹・野菜・草花の栽培を中心に流通や販売までを学ぶほか、バイオテクノロジー、農業経営などの学習を通して、農業に貢献できる人材を育てます。
- 森林科学科では、森林の保全、木材をはじめとする林産物の利活用、森林土木・測量の技術などの学習を通して、森林育成に貢献できる人材を育てます。
- 環境土木科では、道路・橋・ダムなどの構造物の建設に必要な設計・施工法や測量・環境保全技術などの学習を通して、土木関連産業に貢献できる人材を育てます。
- 造園緑地科では、人を癒すことができる庭や公園等のデザインや計画、施工・管理の技術などの学習を通して、造園技術者として緑化産業に貢献できる人材を育てます。
- 食品科学科では、食品の加工や成分分析、微生物を利用した食品加工や食品衛生の技術、ワイン製造などの学習を通して、食品産業に貢献できる人材を育てます。

# 令和6年度 山梨県立日川高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

普通科 5名程度

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 中学までの学習内容や基本的生活習慣が身についており、学習意欲が高い者
- (2) 本校を志望する理由や動機が明確で、本校の教育方針を理解し自ら高めようと努力できる者
- (3) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

- (1) 出願の条件

条件B 本校の学習に適応できる学力を持ち、次の種目において優れた能力と適性を有し、入学後はその活動をさらに発展させようと強く希望する者

### 【本年度全国募集対象の部活動】

ラグビー（男）、ウエイトリフティング（男）、バスケットボール（男）、バレーボール（男）、野球（男）

- (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
志望動機、入学後の目標、将来の希望などを確認する。	個別面接	15分程度

- (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特色適性検査	時間：50分 課題文・資料等を読んで、自分の考えを述べる。
特技	活動実績報告書等による書類審査

#### (4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適性検査	特技
条件B	30	15	5	10	40

※調査書の学習の記録については、第1学年から第3学年の必修9教科の評定を評価の対象とし、その比重については、1学年の評定、2学年の評定、3学年の評定の比を1：1：2とする。

#### (5) 提出書類等

- ① 提出書類 独自様式「活動実績報告書（様式1）」
- ② 添付書類 実績を証明する資料（賞状、大会プログラム、新聞・雑誌記事、認証書等）
- ③ 書類の入手方法 10月中旬より本校のホームページからダウンロードすることができる。

	実績	活動実績報告書	添付書類	備考
条件B	あり	様式1	要	
	なし	様式1	不要	※ 新体力テスト・所見

※「活動実績報告書」の新体力テスト、能力・適性の所見をもって代えることができる。

### 4 学生生活のサポート

学校の近隣にある民間の下宿・アパートを紹介し、部活動の顧問やOB会、保護者会、学級担任が日常生活や健康の相談に当たります。

### 5 学校の特色

- (1) 単位制の特色を生かした教育課程により、幅広い知識と高い学力を身に付け、課題を発見し解決しようとする意欲、リテラシー、批判的思考力、プレゼンテーション能力を育成し、一人ひとりの進路実現に向けてきめ細やかな指導を行います。
- (2) 45分7校時授業を軸として、少人数授業や土曜サプリ、課外授業の充実により、きめ細やかな学習指導並びにClassi（ICTを活用した学習支援ツール）等を用いた学習支援を行います。
- (3) スーパーサイエンスハイスクール（SSH）の指定校（第3期）として、大学や医療機関、企業等と連携し、探究活動や課題研究をとおして全校体制で「社会の変化や地域の課題を科学的に探究し、論理的思考力、創造性を身に付けた人材の育成」に取り組みます。
- (4) 学校行事や課外活動、部活動をとおして、主体性、協働意識を育み、他者を思いやる心と社会貢献の精神を涵養します。
- (5) 120余年の伝統と、会員3万名を誇る同窓会からの各種奨学金をはじめとする学習活動や部活動・学校行事などへの支援があります。

# 令和6年度 山梨県立笛吹高等学校 「全国募集」 募集要項

## 1 募集定員（見込み）

普通科	2名程度
農業科 食品化学科	1名程度
果樹園芸科	1名程度
総合学科	3名程度

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 中学校における学習活動に真面目に取り組んだ者で、志望する学科の志願してほしい生徒像に合致し、本校で学びたいという動機と理由が明白である者
- ・普通科 大学等への進学を目指し、自らの目標に向けて積極的にチャレンジしようとする意志のある者
  - ・食品化学科 食品化学に関して強い興味・関心があり、将来においても専門知識を生かそうとする意志のある者
  - ・果樹園芸科 果樹や園芸に関して強い興味・関心があり、将来においても専門知識を生かそうとする意志のある者
  - ・総合学科 自己実現のために、多様な科目の中から主体的に科目を選択し、自らすすんで進路を切り拓いていこうとする意志のある者
- (2) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

- (1) 出願の条件

- 条件A 中学校における学習活動に力を入れ、その内容を確実に身につけ、入学後もさらに学習を深め、発展的な内容や専門的な知識・技能の習得に、主体的に取り組むことができる強い意欲を持つ者
- 条件B 中学校でスポーツ、芸術、文化活動等に意欲的に取り組み、入学後、本校に設置される部活動に所属して学習活動との両立をはかることができる強い意欲を持つ者
- 条件C 将来、地域産業に携わろうとする具体的な目標と明瞭な意志があり、その目標や意志と、本校での学習活動のつながりを、明確、かつ具体的に表現でき、キャリア実現のために意欲的に高校生活に取り組むことができる者

※条件Cで出願できるのは食品化学科および果樹園芸科のみ

(2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
<b>【普通科】</b> 志望理由、中学校生活の様子、入学後の活動目標や卒業後の進路希望について確認するとともに、社会性や学習意欲などについても確認する。		
<b>【食品化学科】【果樹園芸科】</b> 志望理由、中学校生活の様子、志願する学科に関する興味・関心、適性を確認するとともに、専門学科での学習意欲を計る。将来の希望や社会性についても確認する。	個別面接	10分程度
<b>【総合学科】</b> 本校総合学科への興味・関心を確認するとともに、志望理由、中学校生活の様子、高校入学後の活動と将来の目標などを質問し社会性や学習意欲などについて確認する。		

(3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特色適性検査	時間：60分程度 特記事項：文章や資料などを読んで、ものの見方や自分の考えを表現する。
特技等	志願理由書の記載事項を特技等として評価する。

(4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適性検査	特技等
条件A～C	40	15	5	20	20

※調査書の「学習の記録」については、第1学年から第3学年を評価の対象とする。

普通科…国語、社会、数学、理科、英語の評定を2倍する。

その他学科…第1学年は1倍、第2学年は2倍、第3学年は3倍する。

※出願時に条件A、条件B、条件Cのいずれかの出願条件を選択する。

(5) 提出書類等

①提出書類

学科および出願条件を問わず、出願者は全員、本校所定の『志願理由書』を提出する。

②書類の入手方法について

『志願理由書』の様式は、本校ホームページからダウンロードし、A4サイズで印刷して使用する。

URL <http://www.fuefukih.kai.ed.jp>

#### **4 学生生活のサポート**

包括連携協定を結ぶ笛吹市と協力し、学校教育や生徒の人格形成に造詣のある家庭を紹介することができます。笛吹市、および、笛吹市内企業と協力し、空室となっている社員寮などを借り受けることができ、本校職員による訪問指導も随時実施いたします。

#### **5 学校の特色**

本校は、甲府盆地の東、御坂山地を源とする金川と秩父山地を源とする笛吹川の合流する笛吹市石和町に位置します。普通科、食品化学科、果樹園芸科、総合学科の4学科を擁する総合制高校です。

そのはじまりは明治28年山梨養蚕教習所に遡り、今まで120年を超える歴史を積み重ねてきました。その伝統と精神を今に引き継ぎ、自らの進路を切り拓き、よりよい地域社会を創ることのできる人材の育成を目指した教育活動を行っています。

大学等の上級学校進学を目指し、日々勉学に勤しむ生徒、ワイン醸造の専門家になることをを目指して、実習に取り組む生徒、シャインマスカットの台湾での販売を成功させようと国外に羽ばたく生徒、国際的な観光の現場で働くことを目指して語学研修に励む生徒、地域の福祉人材になろうと高齢者や子供たちと交流する生徒など、多様な目標をもつ生徒が切磋琢磨しています。

特に、令和5年度からは、文部科学省指定研究開発学校として教科横断S T E A M型の新教科「F F グローカル」を設定し、地域社会との協働的な学びを実践して資質・能力の育成を図っています。

部活動も盛んで、ソフトテニス、ライフル射撃、自転車、翠櫻(すいれき)太鼓、植物研究など、全国の舞台で活躍している部も多くあります。生徒たちは、笛吹高校だからこそできる経験を積んで大きく成長し、社会へと羽ばたいています。

# 令和6年度 山梨県立都留高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

普通科 5名程度

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 本校を志望する動機や理由が明白・適切であり、3(1)「出願の条件」に適合する者
- (2) 基本的生活習慣や中学までの学習内容が身についており、体育活動において優れた実績・能力を有する者で、本校進学後も部活動において、その活動を継続、発展させようとする強い意欲を有する者
- (3) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、山梨県内に下宿する際に生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

- (1) 出願の条件

条件B

学習成績が優良で、次に示す部活動の種目の団体および個人種目において選手として活躍し、「中学校体育連盟」等の団体が主催する公式大会で、都道府県大会に出場し、優れた実績や能力を有する生徒で、本校進学後も部活動において、その活動を継続、発展させようとする強い意欲を有する生徒

【全国募集対象部活動】 水泳部

- (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
本校を志望する動機と興味・関心、学習意欲、将来の希望等を確認する。また、活動実績報告書の内容を確認する。	個別面接	10分程度

- (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特色適性検査	時間：50分 特記事項：人文・社会・自然の3つのテーマについて、思考力・表現力を問う課題を大問3題程度で出題。
特技	関係書類による書類審査

#### (4) 選抜資料比重

区分	調査書	面接	所見	特色適性検査	特技
条件B	40	10	5	15	30

※調査書の学習の記録については第1学年から第3学年を評価の対象とする。ただし、国語、社会、数学、理科、英語の評定は2倍し、その他の教科の評定は1倍で扱う。

#### (5) 提出書類等

- ①提出書類 本校独自様式「活動実績報告書」を提出する。
- ②添付書類 ア 「活動実績報告書」に記載した成績を証明できる書類を、A4サイズにして添付する（コピー可）。  
イ 団体競技等の場合、上記アに加え、本人がその一員であることを証明できる書類を、A4サイズにして添付する（コピー可）。
- ③書類の入手方法 10月31日（火）以降、本校ホームページからダウンロードできる。

### 4 学生生活のサポート

本校はJR中央線大月駅から徒歩7分の好立地にあります。基本的には、居住地域からの電車通学を想定しています。学生食堂を完備しており栄養価の高い昼食を提供できます。寮はありませんが、下宿を希望する場合は、学校にご相談下さい。

### 5 学校の特色

1900年（明治33年）に創立された都留高等学校は、120年を超える歴史を誇る山梨県内屈指の伝統校です。県東部地域唯一の単位制普通科高校として、「質実剛健」「自学進取」の校訓のもと、世界的な視野で考え、地域的な視点をもって行動し、地域や国内外において社会に貢献できる人材の育成を目指して、生徒・教職員一丸となって取り組んでいます。卒業生は3万5千人を超え、県内はもとより国内外で活躍し、その成果は各界・各方面から高い評価をいただいております。

- ①より質の高い文武両道～質の高い「学び」の保障と部活動の充実
- ②都留高探究プロジェクト（つる探）
- ③S A（スーパー・アドバンスト&アカデミック）クラス
- ④高大連携

### 6 水泳部について

本校は25m×7レーンの温水プールを完備。山梨県高等学校運動部強化指定（男子）  
・第87回 日本高等学校選手権水泳競技大会 50m自由形4位  
・第74回 国民体育大会水泳競技大会 50m自由形5位  
・令和5年度山梨県高等学校総合体育大会 男子総合優勝（2年連続7回目）

# 令和6年度 甲府市立甲府商業高等学校 「全国募集」募集要項

## 1 募集定員（見込み）

商業科・情報処理科 計8名程度

※ 募集定員は11月上旬に決定し、発表する予定です。

## 2 応募資格

- (1) 本校への入学を強く希望し、基本的生活習慣が確立しているとともに、中学校における学習内容を身に付けている生徒で、次に該当する生徒  
本校で、学習活動をはじめ、生徒会活動や学校行事等にも積極的に取り組む意欲を持ち、将来の進路実現に努力する生徒
- (2) 「身元引受人」が確保できる者

※ 身元引受人とは、生徒の健康、食生活および日常の生活に関する見守りを行い、生徒の状況を保護者や学校と共有する等の役割を担う方です。基本的には山梨県内に居住する親戚等を想定していますが、該当する方がいない場合は学校にご相談ください。

## 3 選抜方法

### (1) 出願の条件

基礎的・基本的な学力が身に付いており、次に示す部活動の種目において優れた能力と適性を有し、入学後も継続して活動する意志を有する生徒

#### 【全国募集対象の部活動】

野球部（男子）・剣道部（男子・女子）

### (2) 面接

実施のねらい	実施形態等	検査時間
本校を志望する理由、本校に対する適性と興味・関心、学習意欲、将来の希望、中学校での活動の様子、社会に対する関心等を確認する。	個別面接	10分程度

### (3) 本校で定める検査

検査方法	検査内容
特技	「活動実績報告書」及び添付書類による書類審査
個性表現	出願の条件に示した種目による表現・発表 時間：5分以内

※原則として、特技と個性表現は同一種目とする。

※個性表現に必要な用具は各自用意する。

#### (4) 選抜資料比重

調査書	面接	所見	特技	個性表現
45	20	5	15	15

※調査書の記述はすべて評価の対象とする。また、「各教科の学習の記録」は、第1学年から第3学年までの必修9教科を評価の対象とする。

#### (5) 提出書類等

- ①提出書類 甲府商業高校様式【全国募集（商業科・情報処理科共通）】活動実績報告書
- ②添付書類 実績を証明する資料（賞状、大会プログラム、新聞・雑誌記事等）のコピー（A4判）を甲府商業高校様式【全国募集（商業科・情報処理科共通）】活動実績報告書の後ろにホチキス留めして提出する。
- ③書類の入手方法 甲府商業高校様式【全国募集（商業科・情報処理科共通）】活動実績報告書については、本校のホームページからダウンロードすることができます。

### 4 学生生活のサポート

部活動の顧問や学級担任が、日常生活や健康の相談に乗っています。学校周辺にはアパート等の賃貸物件も多くありますのでご相談ください。

### 5 学校の特色

本校は、創立123年目を迎え、これまで地域に愛され、地域社会を支える人材の育成に努めてきた歴史と伝統のある学校です。生徒は校訓「質実剛健」「不撓不屈」「士魂商才」のもと、学習や学校行事・部活動等に打ち込んでいます。特に、部活動においては、運動部・文化部を問わず盛んで、数多くの部が関東大会・全国大会に出場しています。

また、商業教育の一環として毎年行われる学校行事最大のイベント「甲商デパート」があります。生徒だけで商品の仕入れから販売・会計までを行い、毎年2,000名を超える来校者でにぎわいます。

昨年度の進路状況は、約7割が進学、約3割が就職しています。進学先も幅広く、一人一人の希望に応じて、全国の大学・短大・専門学校に進んでいます。就職では、多くの生徒が各地の優良企業に決定しています。また、国家公務員を始めとして、警察署や消防署にも就職しています。毎年、進路決定率は100%を誇っています。