

令和5年度

# 進路の手引き



高品性  
重労働

静岡県立磐田農業高等学校

## 【 目 次 】

進路活動の心得	2
学年別 年間進路スケジュール	3
就職試験までの概要 (予定)	5
進学試験までの概要 (予定)	6

### 就職編

就職の心得	7
求人票について	8
会社見学について	12
就職受験申込書と校内選考について	13
履歴書の書き方	14
就職試験	16
面接試験 (進学者・就職者共通)	18
礼状について	24
公務員について	26
令和4年度 就職 試験報告集	28
就職の実績【過去5年間の就職先一覧】	36

### 提出書類

#### 就職者

就職希望者用調査用紙	71
会社見学申込書	72
会社見学報告書	73
就職受験申込書	74
就職試験報告書	75

#### 進学者

総合型選抜受験申込書	76
大学・短大・各種専門学校受験申込書	77
進学者受験レポート	78

### 進学編

進学の心得	40
学部・学科、学校の選び方	41
大学・各種専門学校等の選択	42
学費・生活費	44
奨学金	46
入試システム	48
入試対策	51
小論文・作文 (進学者・就職者共通)	52
調査書について	54
令和4年度 進学 受験報告集	55
進学の実績【過去5年間の進学先一覧】	66

#### 未掲載

- ・令和4年度 就職 試験報告集
- ・令和4年度 進学 受験報告集

## 進路活動の心得

「社会の激しい変化」に流されることなく、それぞれが直面するであろう様々な課題に柔軟に、かつたくましく対応し、社会人・職業人として自立していくことが必要です。そのような、生涯にわたる自己実現を図るため、真剣に考えて進路決定をしよう。

進路の決定といえば就職か進学か決めること、などと考えている人はいませんか？

就職・進学など自分の希望にあった進路に進むために、何をすべきなのか考えて行動していますか？

社会の動きや、本校の現状、卒業生の進路状況を把握することにより、自分の進路について広い視野で、深く探していくことが出来るはずですよ。

一時の興味関心だけでは、幸福な人生を送れない時もあります。人生の20年先、40年先と、長い将来を見通して考えてみましょう。

この「進路の手引き」では、就職者・進学者がそれぞれしなければならない、具体的な事柄を載せています。

この本を活用することによって、一人一人の進路活動が後悔のないものになるように願っています。

### 進路資料室の利用について

校舎1階の東端に進路指導室・進路資料室があります。

過去、現在の求人票や、各学校のパンフレットなどを自由に見ることができます。

進路室前と、職員室前の掲示板には、オープンキャンパスや、進学相談会の情報が随時、掲示されています。こまめにチェックしましょう。

#### \* 注意する点 \*

- ・ 来客が多い場所です。身だしなみ・頭髪などは大丈夫ですか。
- ・ カバンなどは、資料室前の廊下にある棚に入れて下さい。
- ・ 資料室内での飲食は禁止です。
- ・ 資料や備品を無断で持ち出さないで下さい。  
(たくさんある資料で差し上げられるものもありますが、必ず一言声をかけて、許可を取って下さい。)
- ・ 学校紹介、企業紹介のDVDもありますので、見たい人は申し出て下さい。
- ・ 資料コピーは有料です。

## 令和5年度 3年生進路スケジュール

月	就職希望者（公務員含む）	進学希望者
4	12日(水) 第2回進路テスト 14日(金) 進路希望調査提出 19日(水) LHR 年間進路スケジュール 17日(月)～21日(金)面接週間 26日(水) 第3回進路テスト	12日(水) 第2回進路テスト 14日(金) 進路希望調査提出 19日(水) LHR 年間進路スケジュール 17日(月)～21日(金)面接週間 26日(水) 第3回進路テスト
5	24日(水) 進路ガイダンス 31日(水) 小論文模試  《企業と教師の情報交換会 磐田・浜松》	24日(水) 進路ガイダンス 31日(水) 小論文模試
6	《企業と教師の情報交換会 掛川》 7日(水) クレペリン検査 21日(水) 第4回進路テスト	7日(水) クレペリン検査 21日(水) 第4回進路テスト
7	3日(月) 求人票受付開始 7日(金) 第1回求人一覧表配布 14日(金) 第2回求人一覧表配布  中旬 三者面談 夏季休業中 企業見学開始	中旬 三者面談 夏季休業中 進学補講 進学希望校見学  下旬 模擬面接指導
8	4日(金) 就職希望先最終提出  17日(木) 進路指導委員会(就職者選考会議) 同日午後から 就職希望者登校指導 29日(火) 始業式  下旬 模擬面接指導 面接指導HR・各学科	夏季休業中進学補講  29日(火) 始業式
9	1日(金) 就職応募書類発送 1日(金)～15日(金) 就職者 校長・運営委員 面接指導 19日(火) 就職試験開始  下旬 内定者 企業宛礼状指導	1日(金) 進学希望先最終提出  15日(金) 進路指導委員会(推薦校内選考会議)  中旬～大学入学共通テスト 受験者指導 下旬～進学者校長面接指導
10	内定者 企業宛礼状指導 未内定者進路指導	大学入学共通テスト 出願(出願期間上旬～中旬) 進学者校長面接指導 大学・短大推薦入試開始
11	未内定者進路指導 (公務員最終合格発表開始)	大学・短大推薦入試
12	未内定者進路指導 就職内定後の指導	進路内定後の指導 進学未内定者進路指導
1	17日(水) 進路報告会 未内定者進路指導	17日(水) 進路報告会 大学入学共通テスト 進学未内定者進路指導
2	未内定者進路指導	進学未内定者進路指導

※ 就職希望者は夏休み中に必ず企業見学を行う。

進学希望者で総合型選抜の受験者は志望校の指示に沿って対応する。

上記は予定であり、実施の際の連絡に注意する。

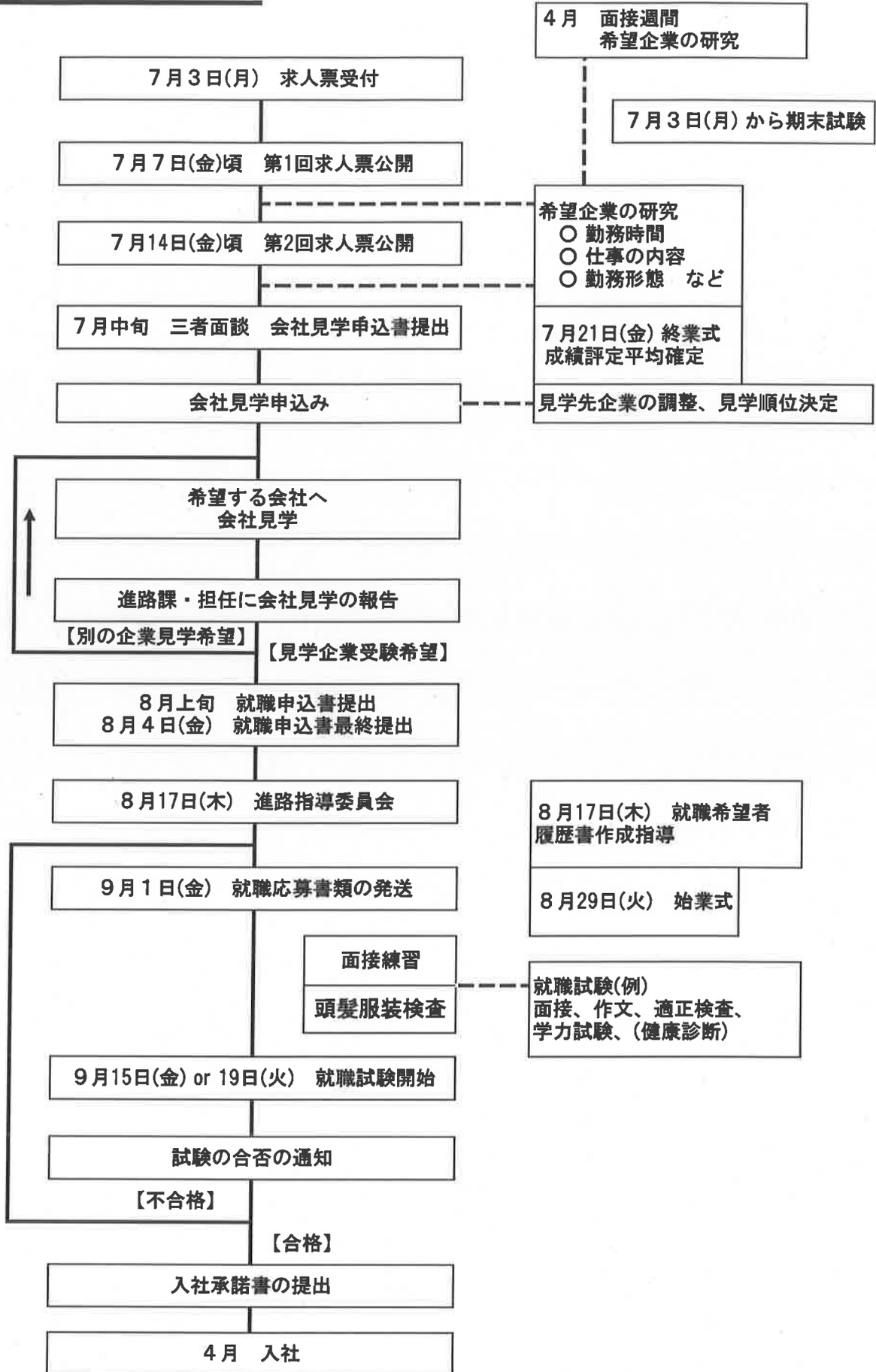
注) 公務員試験の日程はその種類・取り扱う官公庁や自治体によって異なるので、予め日程の確認を  
すること。

## 令和5年度 1・2年生進路スケジュール

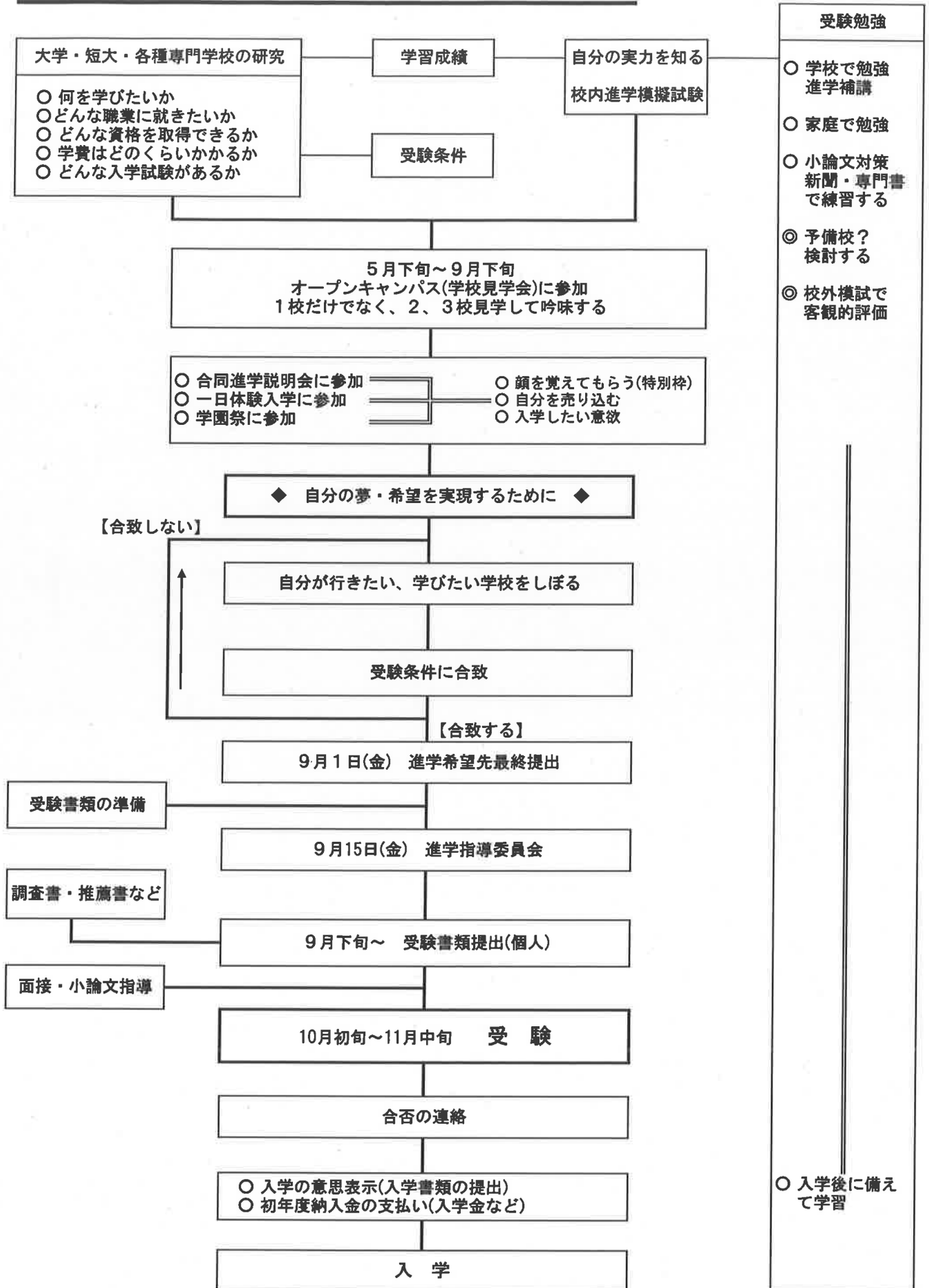
月	1年生	2年生
4	17日(月)～21日(金) 面接週間	17日(月)～21日(金) 面接週間 19日(水) 進路学習① 適性検査／職業観
5	17日(水) キャリアパスポートファイル作り	17日(水) 進路学習②
6	21日(水) 進路室使用説明会	28日(水) 進路学習③ 進学・就職
7	下旬 三者面談	下旬 三者面談
8	進学希望者オープンキャンパス参加 1日ナース体験 ジュニアインターンシップ(希望者)	進学希望者オープンキャンパス参加 1日ナース体験 ジュニアインターンシップ(希望者)
9		20日(水) 進路学習④ 夏休み活動報告会
10		
11		
12	7日(木) 事業所・学校見学 13日(水) キャリアパスポート 反省 15日(金) 進路ガイダンス	15日(金) 進路ガイダンス
1	17日(水) 進路報告会	17日(水) 進路報告会 24日(水) 進路学習⑤ 作文・小論文 31日(水) 進路学習⑥ 作文・小論文
2	21日(水) キャリアパスポート 反省	
3	13日(水) 進路ガイダンス	13日(水) 進路ガイダンス

※ 上記は、予定であり、実施の際の連絡に注意する。

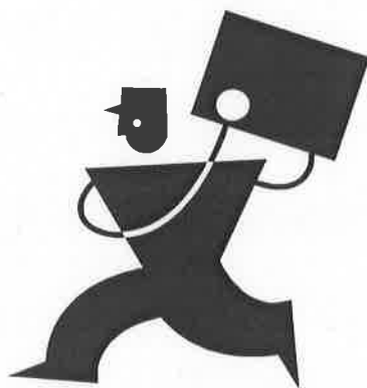
就職試験までの概要（予定）



進学試験までの概要（予定） 【推薦入学（指定校、公募）の場合】



# 就 職 編



## 就職の心得

就職先を決めることは、これからの人生を左右する大事な選択です。仕事を通じてどんな人間に成長したいのか、20代、30代になった自分を想像して慎重に決めましょう。

高校卒業後は社会で働く大人として、社会人の自覚と責任感を持つことが大切です。

### 自分自身を知る（適性を知る）

「自分の好きなこと」は何でしょう？自分の性格、得意な科目、趣味・特技などを総合的に考え、興味のある分野を見つけてください。それを一生の仕事に出来ればそんなにいいことはありません。自分はどんなことに興味があり、何をしたいのか探ることは進路を考える上で非常に重要です。

人には得意・不得意があり、向いている仕事は人それぞれ違うものです。自分にはどんな能力があり、それを活かせる職業は何かを見つけてください。

※ 職業適性検査・性格検査などの客観的な検査の結果を参考にすると良いでしょう。

### 社会の状況を知る

就職事情は、常に社会の動きと密接な関係があります。景気が良くなれば工場などで製品を大量に生産するために採用を増やしますが、不景気の際は採用を見合わせる企業も多数あります。最近が高齢社会に伴い、介護事業から多くの求人が出ています。社会の動きを何も知らないでいると、いざ就職先を探すときにあわてることになります。自分にあつた仕事を見つけるために、どんな会社があり、何の仕事をしているのか早めに調べ、実際に見学に行くなど積極的に行動してください。

### 社会人としての自覚と責任

せっかく入社しても働く意識が薄く早期に離職する若者も増えています。技術を習得するのに1, 2年勤めただけで身につくはずがありません。最初は「つまらない」と思えた仕事も、何年間か働くことで自分の気づかなかった適性が開花することもあります。自分の仕事が会社を通じて社会とつながっていることの自覚と責任感を持つことが大切です。

“継続は力なり”まずは簡単に辞めずに続けることです。自分の決心や何かの縁があつて就職したのです。辛くなったり辞めてしまおうか迷ったりしたときは、職場の先輩・同僚、家族や友達、誰でもいいので相談したり、休日は仕事から離れて気分転換をはかったりしてみましよう。給料をもらい責任ある仕事を任されているのです。社会に貢献している一員としての自覚を持って働きましよう。

## 求人票について

求人票は、企業が社員の採用を予定する時、募集要項・採用条件などについて記載するもので、求人票は職業安定所(一般的には、ハローワークと呼んでいる)に提出されます。

高校卒業予定者を募集する時には、この求人票が学校に送られてきます。

生徒は、送られてきた求人票をもとに、仕事を、会社を選ぶことになります。求人票の内容を十分理解した上で応募するようにしてください。

なお、不明な点は担任や進路課の先生に聞き、そして会社見学で再確認してください。

### 1. 求人票の種類

高校卒業予定者を募集する形態は、指定校求人・公開求人があります。その他きわめて特殊な場合として縁故による求人があります。

- ①指定校求人……企業が特定の学校を指定して求人募集するケースをいい、企業から学校に推薦人数が指定される。(求人票に学校名と人数の記載がある)  
なお、規程から、企業は採用人数に対し3倍まで推薦人数を募集出来る。

- ①公開求人……学校名を指定しないで求人募集するケースをいい、応募人数の制限が無く、受験者の人数は不明である。(求人票に採用人数だけ記載)

### 2. 求人票の受付

毎年7月1日から学校で、採用予定のある企業からの求人票受付が始まります。

求人票の概要を提供するため、進路課で下記の①～⑧について「求人一覧表」としてまとめ、後日就職希望者生徒に配布します。

- |           |  |
|-----------|--|
| ① 受付番号    | 学校で受付をした求人の番号(受付番号順)                     |
| ② 会社(企業名) |  |
| ③ 採用人数    | 「指定校求人」は採用人数と募集人数を記載<br>「公開求人」は採用人数だけを記載 |
| ④ 職種      | 会社が求めている仕事の職種(製造、事務、販売、営業など)             |
| ⑤ 選考方法    | 入社試験の内容(一般常識、面接、作文、適性検査など)               |
| ⑥ 特記事項    | 職務に必要な資格や身体的不可条件(アレルギー、色覚異常など)           |
| ⑦ 会社見学日   |  |
| ⑧ 試験日     |  |

### 3. 求人票の公開

例年、1学期末テスト最終日に公開します。テスト期間中は進路資料室の入室を禁止します。テスト期間中に配布された「求人一覧表」を参考に職種や会社を検討しておくといいいでしょう。

#### 4. 求人票を見る視点（求人票の詳しい内容は次ページに記載）

- ① 配布された「求人一覧表」から希望する職種、会社を選ぶ。  
会社のPRシート、ホームページなどで詳しく調べる。
- ② 「指定校求人」か「公開求人」かの募集形態を調べる。
- ③ 複数に求人票を比べ、違いを理解し検討する。
- ④ 必要な求人票をコピーして、保護者と話し合う。  
(コピーする時には先生に申し出ること。1枚10円)

#### ※ 求人票に添付されている「青少年雇用情報シート」について

- ・平成28年3月より労働条件を的確に伝えることに加えて、平均勤続年数や研修の有無及び内容といった就労実態などに関する職場情報を企業が提供することが義務づけられました。
- ・求人票のみではなく、青少年雇用情報シートも見て、企業の就労実態や企業が求める人材を理解し、適職を選択出来るようにしよう。

#### 5. 例年本校に来る求人と職種などの概要

職種の分類	仕事の概要	求人形態	求人数
技術的な仕事	工場や事務所、関係現場で現業を中心とする仕事	指定校・公開	多い
販売・サービスの仕事	店舗での販売やゴルフ場のキャディ、レストランなどでの接客など	公開求人が多い	少ない
事務的な仕事	会社や病院などで、庶務や受付など	公開求人 又は縁故	きわめて少ない
専門的な仕事	将来専門的な資格が必要となる介護職や美容師、土木現場監督など	指定校・公開	少ない

求人票から見た技術的な仕事の職種(会社での呼称)
技術職: 組み立て工、鋳造・加工・塗装工、製造職、総合職、生産スタッフ プレス工、機械・製造オペレータ、車両、施設、製造・加工 など

求人票から見た販売・サービスの仕事の職種(会社での呼称)
ゴルフ場でのキャディ、販売職、販売スタッフ、バスガイド、美容スタッフ レストラン接客サービス、食品製造、調理販売、仲居・接客 など

自分はどこで、どんな仕事をしたいのかをよく考えて、会社を選ぼう。



求人番号



3610-11459

発行年月日 発行の月○日○日  
発行の場所 発行の場所

### 求人票 (高卒)

求人番号



3610-11459

⑭ 選考日 「複数応募」  
複数応募が「可」の場合、記載の期日以降は他の求人との併願が可能となります。  
※この記載例の場合、複数応募は10月1日以降に「可」となりますので、9月末までは他の求人と重複して応募はできません。

⑮ 選考方法  
適性検査の具体的な検査名やその他が該当する場合は、その他 ( ) 欄に詳細な記載があります。

⑯ 補足事項 「求人条件に係る特記事項」  
求人条件に関する特記事項、企業の特長や労働条件、福利厚生、試用期間の詳細に関する補足説明が記載されている場合があるので、必ず確認しましょう。  
なお、記載例にあるとおり、応募前職場見学については、参加の有無によって採否が決定されるものではありません。

⑰ 募集・採用に関する情報  
過去3年間の新卒採用者数・離職者数、過去3年間の新卒採用者数の男女別人数、平均勤続年数を確認することができます。  
法令で定める情報提供項目ではありませんが、参考値として、可能であれば平均年齢についても情報提供するように、企業に推奨しています。

⑱ 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況  
研修制度や自己啓発支援といった職業能力の開発及び向上に関する取組の有無や具体的内容を確認することができます。  
制度として就業規則などに規定されているものでなくても、継続的に実施していて、そのことが従業員に周知されているれば、「有」として情報提供されます。

⑳ 職場への定着の促進に関する取組の実施状況  
前勤続年度の月平均所定外労働時間の実績、有給休暇の平均取得日数、育児休業取得対象者数・取得者数(男女別)、また、役員に占める女性の割合及び管理的地位(\*)にある者に占める女性の割合を確認することができます。  
※「管理的地位にある者」とは、原則としていわゆる課長級以上のことを指しています。

#### 4 選考

⑭ 選考日 9月15日 10時開始

⑮ 選考方法 筆記試験

⑯ 補足事項

⑰ 募集・採用に関する情報

⑱ 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況

⑳ 職場への定着の促進に関する取組の実施状況

#### 5 補足事項・特記事項

⑳ 補足事項・特記事項

⑰ 募集・採用に関する情報

⑱ 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況

⑳ 職場への定着の促進に関する取組の実施状況

#### 青少年雇用情報

1 募集・採用に関する情報

募集・採用に関する情報	企業全体の情報	高卒の情報
⑰ 募集・採用に関する情報	平均勤続年数 10人	平均勤続年数 10人
(1) 平均勤続年数	4人	2人
(2) 平均勤続年数	7人	1人
(3) 平均勤続年数	4人	2人
(4) 平均勤続年数	10.5年	20.7年

#### 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況

⑰ 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況

職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況	企業全体の情報
⑰ 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況	15.5%
(1) 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況	9人
(2) 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況	12人
(3) 職業能力の開発及び向上に関する取組の実施状況	22.1%

#### 職場への定着の促進に関する取組の実施状況

⑰ 職場への定着の促進に関する取組の実施状況

職場への定着の促進に関する取組の実施状況	企業全体の情報
⑰ 職場への定着の促進に関する取組の実施状況	12.8%
(1) 職場への定着の促進に関する取組の実施状況	3人
(2) 職場への定着の促進に関する取組の実施状況	5人
(3) 職場への定着の促進に関する取組の実施状況	35.5%

# 会社見学について

## 見学の目的と意義

会社見学は、諺「百聞は一見に如かず」どおり、実際の仕事内容を知り、会社や職場の雰囲気や直接ふれて、自分に合った仕事(職種)かどうか、頑張って続けられる仕事どうかなどを判断するための大切な就職活動です。

3年生は、1、2年生で行った会社見学やインターンシップと違い、就職試験の面接だと思ってください。

当然のことながら、会社側も入社して頑張ってくれる可能性のある生徒かを見ています。会社見学する生徒は、このことを頭に入れて、将来働く場となる会社をいろんな角度で研究してみましょう。

## 見学の方法

求人票を調べ、働いてみたい会社があれば、担任に「会社見学申込書」を提出してください。進路課や担任の先生を通して見学する会社と連絡をとり、見学する日時を決定します。

なお、見学する会社によっては、見学日や時間が指定される(されている)場合があるので、注意してください。

「会社見学申込書 例」は P.23 にあります。

## 前日までの準備

求人票や会社案内等をもとにして、会社の概要や場所、経路を調べておき、会社見学を充実させましょう。また、質問する内容をあらかじめ準備(3~4つ)しておき、当日の場面で自己アピールすることも大切です。(質問する内容として、仕事のやりがい、求められる能力、資格、等)

## 見学時の注意点

1. 見学日が、実習・部活動等と重なったら、「会社見学」を最優先する。(会社は貴方のために時間を空けている。)
2. 会社は、見学会の中で受験希望者(他校の生徒もいます)の資質をみている。態度や言葉遣いに注意する。
3. 服装や頭髪、身なりを整える。(ピアス、化粧は厳禁。スカートはひざ丈。ボタン、しわ、汚れにも注意。) 見学時は、学校の制服で行く。但し、会社によっては指定の服装を持参させる場合もある。
4. 決められた日時に、絶対に遅れない。(集合時間の10分前には到着している。) 万が一遅れそうな時は、会社担当者に電話連絡をする。(当日は求人票のコピーを持参、連絡先が分かる様に)
5. 会社で説明を受ける時は、説明者の話に集中する。当然、同伴者と雑談や私語は厳禁である。そして、見学や説明では、メモを取ることを心がける。(会社の印象や仕事の内容、疑問に思ったことなど)
6. 見学時の質問は、好印象を持たれる言動と内容に心がける。 なお、見学者を対象に会社側から質問することもあるので、あわてず、落ち着いて答える。(過去にあった質問では、見学した感想やどんな仕事をしたいか等)
7. 会社の敷地を出るまでは緊張感をもち、最後まで気を抜かない。(携帯電話の電源は退社するまでオフ)
8. 見学時に配布されたパンフレット等は、保管し、受験までに熟読しておく。

## 見学終了後

- 別紙「会社見学報告書」を作成し、担任を通して進路課に提出すると共に、受験希望の有無を伝える。

# 就職受験申込書と校内選考について

## 1. 就職申込書の提出

- ① 求人票をもとに、受験したい会社を見学します。見学後、保護者と相談して受験する会社を選びます。  
なお、見学した会社が自分の予想した内容などと違えば、後日他の会社を見学します。
- ② 受験する会社が決まれば、「就職受験申込書」(別紙)を期日までに担任に提出します。

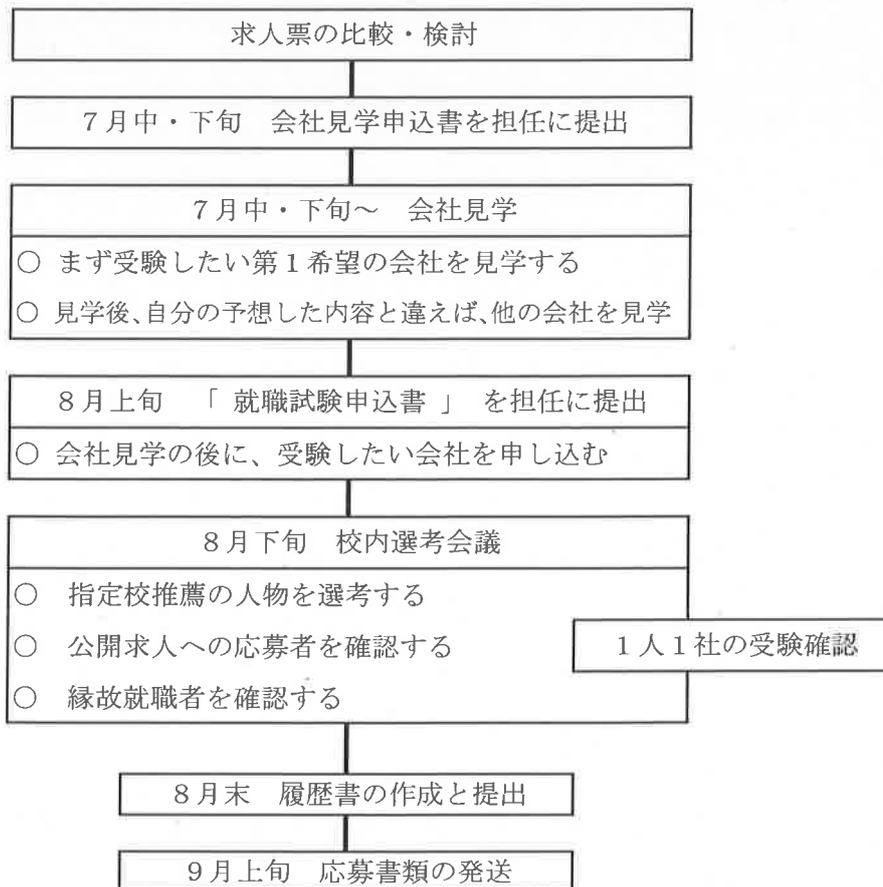
### 【記入上の注意事項】

「就職受験申込書」には、第1希望から第3希望の会社名を記入してください。  
なお、第1希望が「公開求人」か「縁故」の会社の場合は、1社だけ記入します。

## 2. 校内選考

- ① 就職希望者全員について、受験する会社(9月16日以降試験)を確認をする。「1人1社の受験」
- ② 「指定校求人」の希望者が制限人数(学校推薦できる人数)を超えている場合は、校内選考によって推薦する生徒を決めます。選考結果によって、第2、第3希望にまわることがあります。  
なお、ここ数年、校内選考で推薦されても入社試験の結果、不合格になる場合が数多くあります。

### 「就職受験申込書」提出とその後のながれ



## 履歴書の書き方

受験する企業への提出書類として履歴書を作成します。志望企業に対して、「応募動機」や「特技」「高校生活で頑張ったこと」などをアピールする機会ととらえ、自分の良いところが伝わるようにし、丁寧に作成していきましょう。

### 履歴書作成のポイント

黒色のペンで(鉛筆・シャープは不可)必ず自分の字で書く。(代筆不可)

ていねいに、読みやすく、大きく、楷書で書く。(丸文字やくずした字は不可)

間違いや汚してしまった時は書き直す。(修正液や修正テープ、砂消しゴムは不可)

### 写真

はがれることもあるため、写真の裏面に名前を記入してから貼り付ける。

### 日付

清書記入した日を正確に記入する。

### 氏名

戸籍に記載された正式の表記で記入する。(澤と沢、斉と齋など)

「ふりがな」はひらがなで、「フリガナ」はカタカナで書きます。

### 現住所・連絡先

省略せず細かい所まできちんと書く。

(磐田市見付10-7-103 → 磐田市見付10番地の7 見付マンション103号室)

### 資格等

主催団体は正式名称で省略せず書く。年月は合格証書で確認する。取得年月順に記入する。

### 趣味・特技

自分を企業にアピールできる。記入した内容について面接で質問されることも多いため、自信のある分野でしっかり答えられるものを書くこと。

### 校内外の諸活動

部活動・生徒会での役職経験や業績など順序よく書く。ホームルーム・委員会の活動の記録も記入する。

ボランティアやクラブチームの校外活動、インターンシップの経験がある人はそのことについて書いても良い。

### 志望の動機

企業の採用担当者が最も注目するポイント。企業の業務内容をよく調べ、志望理由・入社への意欲を積極的にアピールする。面接で質問されることが多いので、文例をまねるのではなく自分の言葉で丁寧に書こう。

### ★☆☆ 単語ではなく文章にして書く ★☆☆

今までの自分の経験や興味があること → 「私は以前より〇〇に興味を持っていました。」

何を得たのか → 「そこで〇〇するために、〇〇の大切さを知りました。」

仕事にどう活かすか → 「貴社では〇〇の経験をいかし……」

# 履歴書

令和5年9月1日現在

ふりがな	い わ た は な こ	性別	女
氏名	磐田花子		

写真をはる位置  
(30×40mm)

生年月日 昭和 17年11月26日生 (満17歳)

ふりがな しずおかけんいわたしみつけ 438-0086 みつけまんしよん

現住所 静岡県磐田市見付10番地の7 見付マンション103号室

ふりがな 同上

連絡先 同上

(連絡先欄は現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入すること)

学歴	令和3年4月	静岡県立磐田農業高等学校入学
職歴	令和6年3月	同校 生産流通科 卒業見込み
	令和 年 月	
	令和 年 月	以上
	令和 年 月	
	令和 年 月	

(職歴にいわゆるアルバイトは含まない)

資格等	取得年月	資格等の名称
資格	令和4年2月	乙種 危険物取扱者 合格 (消防試験研究センター)
	令和4年2月	簿記検定 3級 (日本商工会議所)
	令和4年11月	サービス接遇実務検定 2級 (実務技能検定協会)
	令和4年11月	ビジネス文書実務検定 2級 (全国商業高等学校協会)
	令和5年1月	情報処理検定 2級 (全国商業高等学校協会)
趣味・特技	映画鑑賞 バドミントン スポーツ観戦	1年 バドミントン部 2年 バドミントン(部長) 県新人戦準優勝 3年 バドミントン部(部長) 県総体団体・ダブルス優勝、全国総体ダブルス出場 交通安全委員(1年~3年)
志望の動機		私は幼い頃から手先が器用なこともあり、物を作る製造業に就きたいと思っていました。求人票を見ていると大変興味を持ちました。実際に貴社やバイクの製品になることに大変興味を持ちました。実際に貴社を見学させて頂いた時に対応してくださった方が大変親切で、工場内の雰囲気もとても良く感じられました。皆さん真剣に仕事に取り組んでいる姿を見て私もこのような環境で働いてみたいと思いました。 私は、体力には自信があります。高校3年間バドミントン部でほとんど毎日練習し、全国大会出場という目標を達成しました。また、体力・精神面の向上だけではなく礼儀や、コミュニケーション能力も学びました。 どんなことでやり遂げる自信があるので、責任感を持ち、貴社の一員として貢献させていただきたく、志望いたしました。
備考		

全国高等学校統一用紙(文部省、労務省、全国高等学校校長協会の協議により平成17年度改定)

## 就職試験

選考方法は、①筆記試験②作文③適性検査④面接⑤健康診断等があります。これらの試験では、高校生活での「毎日の学習態度や生活態度の積み重ね」が表れます。

試験の内容は企業によって異なります。過去に先輩が受験した企業は「就職試験報告書」が進路室にありますので、受験前に必ず見ておいてください。

求人票や採用試験案内文書に、ある程度の試験科目は載っていますので重点的に勉強しておいてください。しかし、受験案内に作文が載っていなかったにもかかわらず試験で出された例や、聞いていた「テーマ」ではなかった場合もありました。1社の受験で採用が決まらない場合もあります。早めに受験対策をたてどの科目もまんべんなく勉強しておくことは大切です。

### ①筆記試験

学科試験と一般常識があります。(市販されている問題集で充分対策しておこう) 国語・数学・英語・社会・理科の他、最近のニュースなどの時事問題も含まれます。基礎的な学力はしっかり身につけておいてください。新聞を読むこと、ニュースを見ることを意識して普段の生活に取り入れておくといよいでしょう。

### ②作文

作文の分量は800字～1,200字程度の場合が多いようですが、文字数・出題傾向・時間・用紙(原稿用紙やレポート用紙または会社指定のもの)など企業により様々です。対策としては

- ・ 受験する企業の業務内容をよく調べる。
- ・ 受験する企業の過去の出題例を調べる。
- ・ その年の社会を取り巻く状況を新聞・ニュース報道で知っておく。

以上の点を踏まえて、実際に書き上げることが最も有効です。最初からうまく書くことはできなくても、先生方に添削してもらおうなど、続けることが大切です。「時間が足りなかった」という声もよく聞かれるので、練習でも時間を測って書くことが必要です。誤字、脱字があるかどうか、ていねいに字を書けるのかも評価の対象になります。

【書き方のポイントは「小論文・作文」(進学者・就職者共通)のページを参照】

### ③適性検査

適性検査と言っても検査の種類によって内容は異なります。受験する企業がどのような適性検査を行っているかを求人票や入社試験報告書で調べて、ある程度分かっていたら、試験当日も戸惑うことがなくなるでしょう。ただ、これらは知っているからといってすぐ対応出来るものではありません。多くの企業で採用試験に使われていますので、3年生の1学期終了までに適性検査対策ドリルなどを一度はこなしておきましょう。そして目標時間で解けるように繰り返し練習することが大切です。

・ YG 性格検査

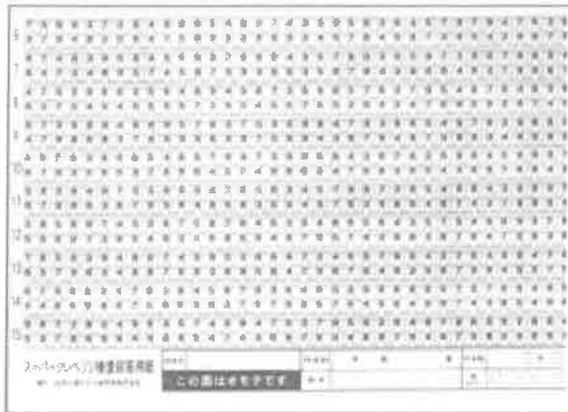
人の性格を 12 の項目に分けて測定する性格検査。情緒の安定性・仕事への意欲・人間関係への取組姿勢・計画性・リーダーシップなどが測定できる。



検査方法は、120 個の質問。各質問に「はい」「いいえ」「どちらでもない」で答える。12 の性格因子と性格類型 5 つのタイプに大きく分けられる。性格類型はこの 5 つのタイプそれぞれに、典型、準型、混合型があり性格判定は 15 通り。

・ クレペリン検査

ひと桁の足し算を一定時間内にどれだけ回数、精度で出来るかを調べる。性格や行動特性・職務適性を判断できる。(計算能力を調べるものではない。)



スーパークレペリン検査回答用紙

検査方法は、検査用紙に並んでいる数字を 1 行目の左端から順番に足し算をし、1 分経ったところで 2 段目の 1 行目に移り、また 1 分経ったら 3 段目の 1 行目に移る。以下同様に号令に合わせて、1 分ごとに段をかえ、各段、1 行目の左端から計算をしていく作業を 15 分間、休憩を 5 分間はさんで、後半 15 分間 (15 段) 繰り返す検査。

・ SPI 検査

能力適性検査と性格適性検査の 2 つから構成される。I ~ IV に分かれ I は言語能力検査、II は非言語能力検査、III, IV は性格適性検査となっている。

この検査では、行動・性格・能力・意欲・情緒などを判定するが、ある程度の学力も必要である。

\* ここに挙げた以外にもいくつかの検査があります。

## 面接試験（進学者・就職者共通）

### 面接試験の目的

面接試験は入社試験の中で最も重視されます。進学の場合も推薦入試や AO 入試においては面接試験を実施する学校がほとんどです。職場や学校で一緒に仕事（勉強）をする仲間としての「協調性・柔軟性」はあるか、やる気をもって根気強く物事に取り組むことが出来るかどうかを見極めるためです。受験者の個性や長所、仕事や勉強に対する熱意や将来設計を明確に持って活躍できるのかという「総合力」を判断します。

- ・ 表現力…質問を理解して的確に応答できるか。
- ・ 協調性…感情的になり易いか否か。会社の人々と調和して仕事ができるか。
- ・ 行動力…責任感を持って仕事できるか。
- ・ 態度・動作…キビキビした動作、若者らしい活気にあふれた動作ができるか。
- ・ 知識・学力…一般的な社会常識があるか。高校で学んだ専門知識を説明できるか。

### 面接の型

**集団面接**…受験者が2，3人～10人位までグループになって面接を受ける。

- \* 他の受験者と一緒に面接するので、他人の意見で動揺してしまいがちですが自信を持って自分の意見を述べましょう。
- \* 競争相手がいるので積極的に質問し、大きな声でハキハキ答えましょう。
- \* 自分の発言していない間の態度も面接官は見ています。正しい姿勢で、他の受験者の発言にはそちらの方に少し顔を向けて、静かに耳を傾けるようにします。

**個人面接**…受験者1人が面接官1人または数人（2～5人）の前で、面接をうける。

- \* 面接官が何人かいる場合、質問者に向かって顔を向けるようにしましょう。答える時は全員に聞こえるような声量ではっきり発言すること。

### 面接のポイント

面接試験が始まる前から、採用担当者は受験者を見えています。面接室に入ったときは勿論、受付場所や控え室での態度も含めた第一印象が肝心です。良い印象のまま面接を進める事が出来るようにしましょう。

#### ①身だしなみ・態度・表情・動作など

相手に不快感を与えないよう、清潔感のある服装・髪型で臨んでください。3年間着用した制服は裾がほつれたりボタンが取れかかったりしていませんか？早めにクリーニングに出し、面接日前にはアイロンをかけるなど保護者の方にもチェックしてもらってください。

動作や態度は普段から気をつけていないと、面接当日に直せるものではありません。

頭をかく、舌を出すなどのクセはありませんか。また、お辞儀の仕方も鏡の前で練習しておいてください。姿勢に気をつけて生き生きとした明るい笑顔で臨み、目線はキョロキョロ動かさないようにします。ゆったりとした気持ちを持って面接を受けましょう。

### ②声のトーン・大きさ・強弱・話す早さ・間の取り方など

緊張すると早口になりがちです。ニュースを読むアナウンサーのように適度な速度や、はっきりとした話し方を意識してみましょう。

### ③あいさつ・敬語・話の組立て方など

大きな声ではっきり挨拶するのはもちろん、言葉の語尾まで「です」「ます」と丁寧に答えます。おっしゃる・いらっしゃる・参る・拝見するなどの正しい敬語で伝えられると好印象です。

## 質問事項はほぼ決まっている

(卒業生が受験した就職先・進学先の面接内容をまとめてあります。別紙参照)

### 志望動機

一番重視され、どの受験先でもほとんど質問されます。なぜなら企業も学校も本気で取り組むプロ意識の高い人材がほしいからです。自分の答えに対してさらに深く質問を返してくる面接官が多いです。事前に用意した志望理由から、さらに、将来どうしてもここで働きたい、学びたいという意欲が感じられる人を求めます。受験する企業や大学はどんな仕事をして社会に貢献しているのか、この大学のどの学科を勉強すれば将来どんな仕事に就けるのかを、調べておく必要があります。

### 会社見学やオープンキャンパスの感想

志望理由に関連して、「受験先に興味があり、どうしてもここで働きたい(学びたい)気持ち」をアピールできます。企業側は、会社の環境や従業員の態度、自社の雰囲気など、見学時の素直な印象を聞く機会にもなります。受験者は、見学した上でどうしてここで働きたいのかという気持ちを伝えられるので積極的に答えましょう。進学者はオープンキャンパスに参加したことで面接官の先生と顔見知りになり、緊張せず面接に臨めたという意見も多数あります。この学校で何を学びたいか、見学に行ったときにじっくりと考えておきましょう。

### 学校生活の思い出・部活動・頑張ったこと・楽しかったこと

作文のテーマになることも多いです。普段だらだらした生活を送るのではなく、部活動・授業、友人とのコミュニケーション、アルバイト、何事にも一生懸命取り組めば誰でも答えられる質問です。

農業高校ということで、授業内容や課題研究、実習に関して質問されることがあります。集団面接のときは他校にはない、磐農独自の良さをアピールするチャンスです。反面、なぜ農業高校へ進学したのに、商業系や看護の仕事など別の道を選んだのかという理由も聞かれます。将来の進路を明確に答えられるようにしておく必要があります。

### 家族構成・家の住所（通勤方法、距離）

家庭生活でのコミュニケーションこそ社会生活の中で基本的で最も大切なことです。普段から両親と進路について話し合いをしているのか、学費は誰が負担するのか、また保護者はどんな職業に就いているのかなども聞かれる場合があります。

受験先へは、毎日無理なく通うことが出来るのか、交通費はいくらかかるのかも調べておきましょう。

### 調査書や願書に記入した内容に関して

調査書には成績や出欠状況、所属した部活動の成績、資格などが記入してあります。面接官はそれを見ながら得意科目・不得意科目、欠席の多い場合は休んだ理由、取得した資格の内容などを質問してきます。（担任の先生にある程度確認しておく）

履歴書に書いた趣味についても聞かれることがあります。スポーツ（部活動を引退した後でもトレーニングを続けていますか）、読書（最近読んだ本と内容は？ 作家の〇〇さんの本は読んだことがありますか）など。履歴書の欄を埋めるためだけで適当に書かないように気をつけてください。

### 最近のニュースについて

学科試験の時事問題と同様、「最近気になるニュースはありますか」など面接でも聞かれる場合があります。新聞を読む習慣をつけ、朝はニュースを見ながら支度するなど、社会情勢は常に知っておく必要があります。

## 面接試験の準備（心構え）

いろいろな質問をされた場合の自分なりの答えを書き出し、友達や先生に協力してもらって何度も面接練習をしてから、試験に臨みます。ベストコンディションで受験するために、**早寝早起き（十分な睡眠時間）・栄養バランスの取れた食事**を心がけるのは当然ですが、**意欲・やる気**を態度で表現出来るよう「前向きに生きる」日常生活を心がけることが大事です。物事に積極的に取り組む習慣を身につけましょう。

## 面接試験では

- ありのままの自分を、自分の言葉で表現する。  
解答例を丸暗記ではなく、自分の経験を交えて自分の言葉で表現しましょう。また、わからないこと、知らないことは素直に「わかりません」「知りません」と答え、黙ったままにならないようにしましょう。
- 面接担当者の話を良く聞く。  
うつむき加減ではなく相手の顔を見て、落ち着いて話を聞きましょう。
- 意欲、やる気を態度ではっきり示す。  
「御社（貴社）で働きたい」「この学校で学びたい」という気持ちを言葉だけでなく、真剣に取り組んでいる態度でも示すことが大切です。

# 就職試験を受けるための準備と留意事項

## 1. 準備

- 受験する会社の求人票や会社案内を見て、選考方法や会社の概要を理解しておく。  
なお、会社見学で配布された資料や自分のメモをもう一度見ておく。
- 進路室にある昨年度までの受験報告書から、過去の選考内容を調べておく。
- 履歴書に書いた「志望の動機」や「資格」等を確認しておく。
- 過去の選考試験の面接及び作文について、自分の答え(考え方)をまとめておく。

## 2. 就職試験日

・就職試験は、9月16日以降、各会社ごとに実施される。(土曜日、祝日に実施する会社もある。)

### 【留意事項】

- 試験日、選考方法は、求人票を確認する。会社からも学校の進路課を通して連絡がある。
- 会社によっては、試験を2回に分けたり、2日間行ったりすることがある。
- 試験当日の諸注意については、9月に進路課から配布される資料を参考にする。
- 試験結果は、1週間～2週間後に会社から、学校、本人に文書で連絡がある。
- 残念ながら不合格になった場合は、【指定校求人】は11月からすべて【公開求人】になる。  
次の会社の応募は、【指定校求人】枠がある10月中までにするとよい。

## 3. 選考方法

・選考試験には、面接、適性検査、学科試験、その他の試験があり、会社がこの中から選んで実施する。求人票の「4. 応募・選考」欄に実施する試験項目が記載されている。

『参考・・・ 求人票の「4. 応募・選考」欄』

面接	適性検査( )	その他( )
学科試験『 一般常識 国語 数学 英語 社会 理科 作文 その他( ) 』		

### 【留意事項】

- 実施する試験は、各項目に「＝線」又は「－線」の表示がないものである。
- 最近実施する会社が増えてきた「SPI 2」は、適性検査又はその他の項に記載されているが、会社によっては「SPI 2」とは記載していない場合があるので注意する。
- 適性検査の内容でわからないことは、必ず事前に担任又は進路室で確認しておく。

※ 「SPI 2」検査は、「能力適性検査」と「性格適性検査」で構成されている

能力適性検査	言語分野(30分) と 非言語分野(40分)	性格適性検査( 40分 )
--------	------------------------	---------------

『能力適性検査』は、類義語や対義語、長文解釈などの国語的能力や、速度や割合、立体図形などの数学的能力を見る。

『性格適性検査』は、社交的か活動的かなどの持ち味を見る。

#### 4. 就職試験の面接

- 面接試験には、個人面接や集団面接、グループ討論などがあります。
- 試験時間は、20分～30分位ですが、『採用の可否』を左右する重要な試験です。

#### 就職試験の全体像

会社が求める人材	役に立つ人、仕事を任せられる人、すぐ辞めないで我慢強い人 等	
会社が採用選考に 当たって重視する 項目	① 熱意、意欲	② コミュニケーション力
	③ 協調性	④ 行動力、実行力
	⑤ 理解力、判断力	潜在的な能力・・・知識や教養

面接試験の採点ポイント
○ 志望の動機(受け答えと回答内容)
○ 入室した時の第一印象(表情 等)
○ 質問全体に対する受け答え
○ 履歴書の内容(部活や出欠席等)
○ 正直な会話(表現力)

面接試験を受ける際の留意事項
○ 正しい服装・頭髪と姿勢
○ 相手を見て、自分の言葉で答える。
○ 正しい言葉づかいで、ハキハキと
○ 質問内容を理解した上で答える。
○ 簡素で要領よく答える。

面接官に熱意や意欲が伝わる姿勢や態度

合格する可能性が高い生徒は？
○ 誠実で、真面目である。
○ ハキハキした受け答えで、明るい
○ 目が輝き、やる気を感じさせる。
○ 協調性が見られた。
○ 潜在能力の可能性を感じさせる。

受付や控え室、廊下等での待ち時間の言動や態度に注意する

面接試験の結果
適性検査の判定
学科試験の結果
その他の結果

過去に不合格となった生徒 【 推測 】
○ 学科試験が悪い(出来なかった。)
○ 適性検査で問題があった。
○ 志望動機が不明確(不明瞭)であった。
○ 元気がない。
○ 応答が不十分(不明確)であった。

合 格

# 会社見学申込書 例

令和〇〇年 〇 月 〇 日

〇〇 HR 〇〇 番 氏 名 磐田 農子

自宅住所 磐田市中泉168番地 磐農ビル202号室

自宅電話 0538-32-2161 携帯電話 090-999-8888

企 業 名	磐田工業(株)	
人 事 担 当 者	肩書き 総務係長	氏名 蓼丸 綾
電 話 FAX 番 号	TEL 0542-99-8888	FAX 0542-99-7777
求人票番号 △△△	都合の悪い日時	7月22日(木) <input type="checkbox"/> 午前・午後
	都合の悪い日時	8月17日(火) 午前・ <input type="checkbox"/> 午後

見学日が指定されている場合があるので、求人票の原本や付属文書を必ず確認すること。

## 会 社 見 学 決 定 通 知

令和〇〇年 〇 月 〇 日

〇〇 HR 〇〇 番 氏 名 磐田 農子

自宅住所 磐田市中泉168番地 磐農ビル202号室

自宅電話 0538-32-2161 携帯電話 090-999-8888

企 業 名	磐田工業(株)	
人 事 担 当 者	肩書き 総務係長	氏名 蓼丸 綾
電 話 番 号	0542-99-8888	
※決 定 日 時	予定日時	<input type="checkbox"/> ※進路課で記入するので生徒は書かない
	注意事項等	<input type="checkbox"/> ※進路課で記入するので生徒は書かない

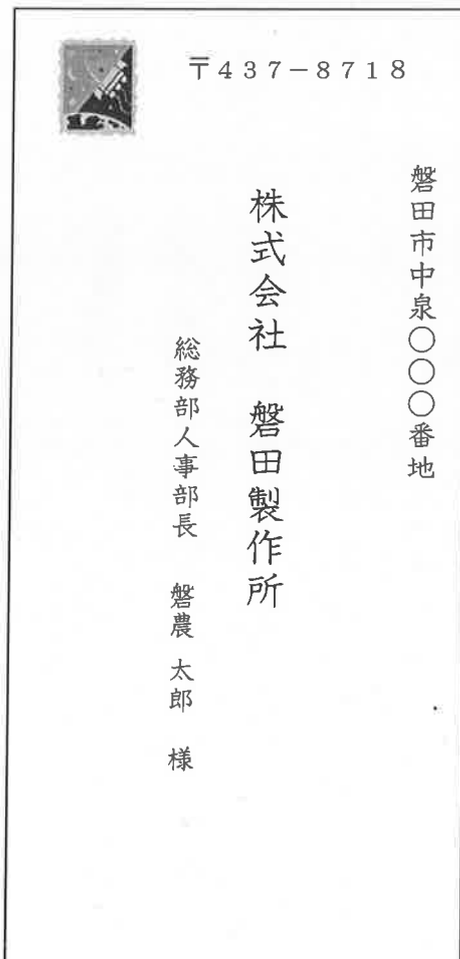
見学に遅れそうな時は必ず相手先に連絡すること。

※ 上下とも必要事項を記入して下さい

## 礼状について

1. 入社承諾書や誓約書を提出する会社については、誓約書と一緒に礼状を送る。(ただし、礼状よりも誓約書を送ることを優先する。礼状が書けないから誓約書を出さないということがないようにする。誓約書の期限を遵守する。)
2. 白い封筒と便箋を用意する。  
(誓約書を送る封筒が会社から送られていない場合)
3. 黒のペン又は黒のボールペンで書く。
4. 封筒の表に内定先企業の住所と宛先を書く。裏に自分の住所、氏名を書く。

(表)



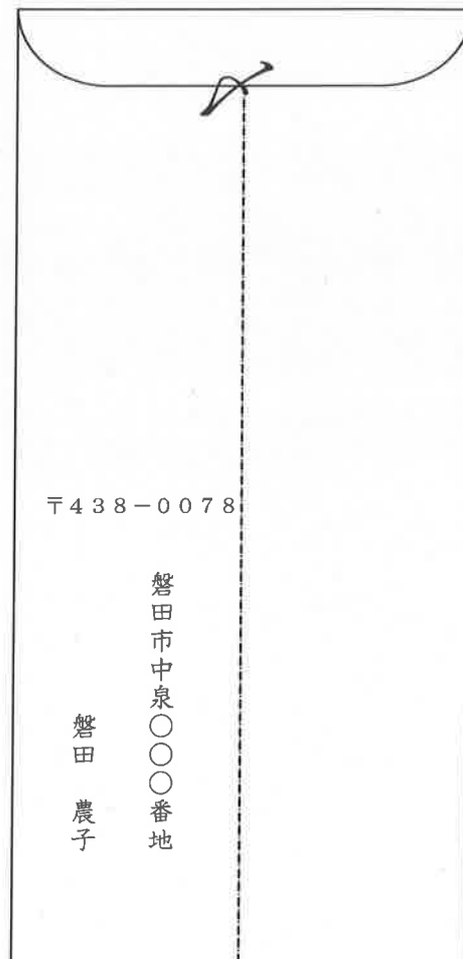
〒437-8718

磐田市中泉〇〇番地

株式会社 磐田製作所

総務部人事部長 磐農 太郎 様

(裏)



〒438-0078

磐田市中泉〇〇番地

磐田 農子

5. 例文のような礼状を書く。  
同じ会社に複数の生徒が内定している場合は全く同じ文章にならないように注意する。  
最初の季節の挨拶は礼状を出す時によって変える。  
簡単でよいから自分の近況を入れる。

## 礼状の見本

拝啓

朝夕の涼しさに秋の訪れを感じる頃になりました。

このたびは採用内定の御通知をいただきありがとうございます。心待ちにして  
いた通知でしたので喜びもひとしおです。家族も大変喜んでくれました。

残されました高校生活もあと半年足らずですが、勉強はもちろん、健康管理に  
も十分注意して充実した毎日を過ごしたいと思えます。そして、入社後は貴社の  
御期待に応えられるよう努力する決意です。

御送付いただきました入社承諾書は、記入して同封いたします。

今後ともよろしく御指導くださいますようお願い申し上げます。

敬具

令和〇〇年〇月〇日

静岡県立磐田農業高等学校 磐田 農子

人事部長

磐農 太郎様

## 季語・時候の挨拶



月	季語	時候の挨拶
9月	初秋・秋涼	涼秋の候、初秋の候、清涼の候、白露の候 さわやかな季節になり
10月	秋冷・清秋	灯火親しむ候、秋涼の候、中秋の候 しのぎやすい季節を迎え
11月	晩秋・向秋	初霜の候、晩秋の候、向寒の候 秋季いよいよ深まり
12月	初寒・寒冷	初冬の候、寒冷の候、師走の候 歳末御多忙の折から

## 公務員について

公務員は公共の利益のために勤務する職業で、国家公務員と地方公務員の2種類があります。いずれの職種も近年はとくに公務員志望者の増加により、試験に合格し、採用に至るまでは非常に難関です。

\* 高卒程度で受験出来る主な公務員の種類

- 国家公務員… **一般職** 国家Ⅲ種（行政事務、税務、技術的職務 等）  
皇宮護衛官、入国警備官、刑務官、海上保安大学校、気象大学校
- 特別職** 防衛庁Ⅲ種、裁判所Ⅲ種、衆議院・参議院Ⅲ種 等
- 地方公務員（都道府県職員・市町村職員）
- 【行政系】** 一般事務、学校事務、警察事務、国際、環境、社会福祉 等
- 【技術系】** 電気、土木、建築、農業、水産、林業 等
- 【資格免許職】** 幼稚園教諭、管理栄養士、司書、学芸員、保健師 等
- 【公安系】** 警察官、交通巡視員、消防官 等

### 公務員試験の特徴

- ①調査書は不要（高校での成績・出欠席・出身高校は問題とされない。）
- ②受験料は無料
- ③複数の公務員試験を受験でき、合格しても辞退できる。
- ④採用試験

1次試験（教養・適性・作文 職種により専門試験）

2次試験（1次試験合格者のみ 面接・健康診断）

採用試験に合格すると「採用者候補名簿」に登録される。そのまま採用というわけではないが、一般的にはよほどの事情がない限りはそのまま採用される。

\* 地方公務員初級のスケジュール

申込受付期間	6月下旬
第1次試験	9月上旬
第1次試験合格発表日	10月上旬
第2次試験	10月中旬～10月下旬
最終合格発表日	11月中旬

公務員試験は一般企業とスケジュールが異なります。職種や自治体によっても試験内容や試験時期、手続き方法が違うため、早めに問い合わせ対策を立てる必要があります。

## その他の公務員例

### (1) 防衛省・自衛隊（自衛官）

#### ①航空学生

海・空自衛隊の中堅パイロット及び戦術航海士となるための教育・訓練を約6年間受けた後、パイロット（幹部自衛官）として任務に従事します。

#### ②一般曹候補生

採用後2年9ヶ月以降、選考により3等陸・海・空曹を承認し、自衛隊の中核を担う自衛官を養成するコースです。将来は幹部自衛官への道も開かれています。

#### ③自衛官候補生

教育課程（約3ヶ月）終了後、2等陸・海・空士に任官されます。任官後は駐屯地・基地等において勤務し、陸1年9ヶ月、海・空2年9ヶ月を1任期として勤務します。各種公的資格取得にも優遇されています。

### (2) 消防士

自治体毎に行われる、消防職員採用試験に合格すると、半年から1年の訓練を受けた後、各消防署に配属され消防官になります。

その後、職場で経験を積んだ後、講習を受け資格試験、選抜試験に合格すれば救急救命士やレスキュー隊員として更に幅の広い仕事ができます。

### (3) 警察官

各都道府県単位で行われる警察官採用試験に合格すると、半年から1年の訓練を受けた後、各警察署に配属され警察官になります。

警察官の仕事内容は幅が広く、さまざまな職場があります。

試験によって昇任の道が開けます。

### (4) その他

所管が国税庁の税務職員、海上保安庁の海上保安官など様々な職種があります。

真剣に公務員を目指すなら、早い時期からの決意と準備（学力等の向上）が必要です。

## 過去5年間の就職先一覧

年 度 会社名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
国土交通省中部地方整備局	1		1												
国土交通省北海道開発局	1		1												
磐田市消防本部							1		1						
海上保安庁										1		1			
自衛隊							1		1						
静岡県警察	1		1	1		1				1		1	1		1
静岡県					1	1									
(株)アイテック													1		1
アイシーケイ(株)磐田事業所	2		2	1		1				2		2	1		1
(株) i - c u b e					1	1									
秋本食品(株)東海工場		1	1		1	1									
(株)アキヤマ				1		1	1		1						
アストム (株)					1	1									
A S T I (株)		1	1		2	2					1	1		1	1
(株)渥美								1	1						
(株)天野回漕店					1	1									
(有)石松														1	1
石原果樹園 (広島県)							1		1						
磐田化学工業(株)										1		1			
磐田カルチャースイミングセンター(株)								1	1						
(株)磐田グランドホテル	1		1												
磐田ポッカ食品(株)		1	1		1	1	1		1		1	1	1	1	2
磐田用水東部土地改良区								1	1						
N T N(株)磐田製作所	3		3	1		1				2		2	1	1	2
N S Kワーナー(株)					1	1				1		1	1		1
遠州中央農業協同組合		4	4		1	1		2	2		3	3		4	4
遠州トラック(株)		1	1												
(株)遠州米穀					1	1									
遠菱アルミホイール(株)				1		1				1		1			
(株)エンケイホイールコーポレーション							1		1						
(株)遠鉄ストア											1	1			
遠州トラック(株)											1	1		1	1
J A 静岡厚生連 遠州病院					1	1									
(株)覚堂					1	1		1	1						
掛川市農業協同組合								1	1						
(株)掛川花鳥園														1	1
金山化成(株)シズオカ工場				1	1	2									
(医) 社団明徳会 かば記念病院	1		1								1	1		2	2
(株)カル・ジャパン					1	1									
川研ファインケミカル(株)静岡工場							1		1	1		1	2		2
キャタレント・ジャパン(株)											1	1			
(株)ギャバン東海工場								1	1		1	1			
(株)杏林堂薬局											1	1		1	1
共和レザー(株)										1		1		1	1
(株)共同											1	1			
共和レザー(株)					1	1		1	1						
キンパラ(株)		1	1					1	1						
(株)グリーンテック磐田営業所										1		1			
(株)グリーンテック浜松営業所														1	1
光生電気設備(有)													1		1
コーケン工業 (株)		2	2		1	1		1	1					1	1
小松梱包(株)磐田工場		1	1		2	2		1	1		1	1	1		1
小松工業(株)					1	1		1	1						
(株)ザ・フォレストカントリークラブ		1	1					1	1						
さわやか(株)	1		1												
三和電子サーキット(株)東海工場	1		1											1	1
三恵(株)							1	1	2		1	1			
三甲(株)東海工場					1	1		1	1		1	1		2	2
(株)サンデリカ 浜松事業所					1	1									

## 過去5年間の就職先一覧

年 度 会社名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
(株)ジェイエー遠中サービス													1		1
静岡軽粗材(株)	1		1		1	1		1	1		2	2		1	1
静岡製機(株)				1		1	2		2	2		2			
静岡県経済農業協同組合連合会								1	1						
(株)資生堂掛川工場														1	1
(有)柴田車輛								1	1						
(株)シュクレイ														1	1
(株) 充英アート										1		1			
(医)明徳会十全記念病院								1	1						
白石サディング													1		1
スズキ(株)	1		1	1		1	2		2	1	1	2	4		4
(医)八龍会 すずき歯科医院								2	2						
須田産業(株)					1	1				1		1			
スターバックスコーヒージャパン(株)		1	1												
西遠ゴム工業(株)								1	1		1	1		1	1
(社)聖隷福祉事業団 聖隷浜松病院					1	1									
ZERO2CORE							1		1						
(株)ソミック石川				2		2	1	1	2		1	1			
(株)ソラスト浜松支社		1	1								1	1		2	2
第一工業 (株)					1	1	1		1	1		1			
大日精工業(株)東海製造事業所	4		4	1		1	1		1	1		1			
大弥精機(株)								1	1		2	2		2	2
大宝浜松(株)								1	1						
高砂香料工業(株)磐田工場				1		1	1		1				1		1
高砂珈琲(株)磐田工場								1	1	1		1	1		1
高砂フードプロダクツ(株)				1		1	1		1				1		1
(株)たこ滴					2	2					1	1			
たしろ歯科医院								1	1						
(株)タジマモーターコーポレーション											1	1			
(株)TARROW	1		1												
(株)知久					1	1		1	1						
千歳産業(株)					2	2									
中部丸大食品(株)														1	1
塚本建設(株)													1		1
(株)築地寿司清													1		1
株式会社メイトインターナショナル(株)つま恋リゾート彩の郷		1	1											3	3
(株)TF-METAL											1	1			
TBCグループ(株)														1	1
(株)TF-METAL					1	1									
DNP田村プラスチック(株)														1	1
(株)デンソー	1		1		1	1	1		1	2		2	1		1
東海精機(株)	2		2	1		1				1		1	3		3
東海開発観光(株)浜松シーサイドゴルフクラブ								1	1						
東海熱処理(株)							1		1						
東京納品代行 (株)															
東海物産(株)袋井工場	1		1				1		1	1		1			
東海旅客鉄道(株)静岡支社	1		1	1	1	2				1		1	1		1
東海砂利(株)					1	1									
DOWAメタニクス(株)	1	1	2		1	1							1		1
DOWAメタル(株)							1	1	2						
トッパンフォームズ東海(株)	1	1	2				2		2	1	1	2			
(有)豊田消防設備										1		1			
トヨタ緑産 (株)							1		1						
豊田合成(株)	1		1	1		1	1		1	2		2			
中村建設(株)				1		1									
中日本ハイウェイ・メンテナンス東名(株)	1		1												
永田部品製造(株)		1	1												
社会福祉法人なごみかぜ								1	1						
ニシオ自販(株)	1	1	2												

## 過去5年間の就職先一覧

年 度 会社名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
ニチアス(株)		1	1												
日研トータルソーシング(株)								2	2						
日東工業(株)菊川工場							1		1		1	1		2	2
ニッパ(株)					1	1					1	1			
日研フード(株)					1	1									
日進畜産工業(株)					1	1									
日本アルコール産業(株)磐田工場				1		1	2		2		1	1			
日本たばこ産業(株)	1		1		1	1	1		1	1		1	1		1
日本マイクロバイオファーマ(株)磐田工場										1		1		1	1
日本郵便(株)東海支社		1	1					1	1	1	2	3			
日本エスエルシー(株)														1	1
ノーザンファーム (滋賀県)				1		1									
(株)ノリス (兵庫県)								1	1						
ハウス食品(株)静岡工場		1	1	1		1	1	1	2	1		1	1		1
浜松光電(株)		4	4		4	4		3	3		4	4		4	4
浜松電子プレス(株)								1	1		1	1			
浜松青果(株)								1	1						
(株)浜中										1		1			
ハマニ(株)							1		1						
(株)早川製作所								1	1						
ピアス (株)掛川事業所		1	1		1	1		1	1		1	1			
(株)藤本組										1		1			
日立Astemo(株)袋井工場	1		1		1	1									
(株)ビック富士					1	1									
ビューテック(株)							1		1	1		1	1	2	3
平野建設(株)							1		1				1		1
フェイスラボ(株)		1	1												
医)桜樹会 袋井ファミリー歯科クリニック								1	1						
(有)藤本電気工業				1		1									
フジコトレーディング(株)											1	1		1	1
(株)フジコーポレーション							1		1						
(株)富士ロジックホールディングス (富士ロジック浜松)	1	1		3	3										
プライムアースEVエネルギー(株)													1		1
(株)HOWA磐田工場										1		1			
ホテルネーシメントインターナショナル(株)ホテルクラウンパレス浜松	1	1									1	1			
松本油脂製菓(株)静岡工場							1		1	1		1	1		1
丸紅ロジスティック(株)								1	1		1	1			
丸明建設(株)										2		2			
(有)丸武商会 掛川営業所					1	1									
(株)マルト神戸屋										1		1			
丸山クリニック														1	1
マロニー(株)		1	1												
(株)ミュゼプラチナム					1	1									
(株)MORE a n d MORE														1	1
(株)八ヶ代造園													1		1
矢崎部品(株)大東工場		2	2	1	2	3					1	1			
ヤスマ(株)				1		1									
(株)ヤタロー		2	2											1	1
ヤマハ発動機(株)	2		2	1	1	2	1		1	1		1	1	1	1
(株)ヤマミュージックマニュファクチャリング	1		1	1		1	1		1		1	1			
ヤマトエレクトロン(株)静岡工場											1	1			
(株)ヤマハリゾート (葛城)		1	1		2	2					2	2		1	1
ヤマハモーターエレクトロニクス(株)	1		1		2	2					2	2	1	1	2
ヤマハモーター精密部品製造(株)森町工場		1	1		1	1									
山崎製パン(株)		1	1				1		1						
ユウキ食品工業(株)		1	1		1	1		1	1	1	1	2			
(株)吉野工業所静岡工場							2		2						
吉田測量設計(株)磐田支社				1		1	3		3				1		1
(株)吉和田浜松													1		1

## 過去5年間の就職先一覧

年 度 会社名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
(株)理研グリーン													1		1
レモン歯科		1	1												
(株)ロック・フィールド静岡ファクトリー		1	1		1	1								1	1
(株)ワークステーション								2	2						
(株)若杉組				1		1									
総 合 計	34	43	77	27	62	89	45	48	93	43	49	92	39	50	89

# 進 学 編



## 進学的心得

上級学校へ進学することの大きな目的の一つは、社会人として自立していくための力を身につけ、これから直面する様々な問題にたくましく柔軟に対処できるよう自分自身を成長させることにあります。

「親が勧めたからとりあえず進学しておこう」「まだ働きたくないし・・・」など職業についての選択を先送りにし、学ぶことの意義を見出せずに進学した学生は選んだ学部・学科があわずに中退したり、厳しい就職活動に挫折したりという状態になりやすいのです。

進学には高額な費用もかかります。何となく進学するのではなく、将来就きたい職業を見据えた上で、何を学びどのような知識や技能を身につけたらよいのかを今から把握しておく必要があります。

### 自分自身を知る（適性を知る）

何をやりたいのか、何に向いているのかを知るために、自分が生き生きとしているのはどんな時か考えてみてください。自分では気づかなくても家族や友人など周りの人の意見を聞いてみて、自分がどんな性格で何が得意かを発見することもあります。高校で行う適性検査の結果を参考にして、自分は何に向いているのかを見付けてもいいでしょう。

進学すると決めても将来の職業まではっきり決められず、今は進むべき道が分からない人も大勢いるかもしれません。まずは、前向きな気持ちで勉強、部活、課外活動、何でも真剣に取り組むことで知識を増やし、いろいろな先生や友人と話をしてみましょう。たくさん人の経験や多くの人と関わることによって人間性や感受性が養われ、自分の将来が見えてきます。

### 学習について

- ◆本校は学校推薦型選抜で進学する者が多いため、学習生活の状況（評定平均値）や出欠状況など、1，2年生の成績で行ける学校がほとんど決まってしまう。3年生になって後悔しないよう、普段から授業に集中することを心がけ、予習・復習をする習慣を身につけておきましょう。
- ◆上級学校に進学するには、高校卒業程度の基礎学力と総合的で幅広い知識が求められます。本校は農業高校のため実験・実習の科目が多く、その分普通科目にかける時間が少なくなってしまう。各自で補講に参加したり、一般選抜対象の模試に挑戦したりするなど、積極的に受験勉強を行ってください。
- ◆進学する大学によっては生物・数学・化学などの履修が受験条件に入っているところもあります。自分が希望する大学や学科の入試情報を早めに調べ、科目を選択する必要があります。
- ◆小論文や面接などの試験のためにも、普段から新聞やニュースで社会状況をチェックしておきましょう。早いうちから受験対策をたて、繰り返し練習をすることが合格につながります。

## 学部・学科、学校の選び方

### 《 何を学ぶのか 》学部・学科の選択

学部・学科は、自分自身が興味をもち、もっと勉強を極めたいと思う分野を選んでください。また、将来就ける職業がある程度絞られてくるため、大学卒業後の就職先も考えて探してください。

興味関心	学部・学科	職業
食文化に興味がある。	管理栄養学、医療栄養学、家政学、人間健康学、人間環境学、調理科、製菓	栄養士、食品衛生管理者、食品メーカーの研究、調理師、パティシエ
福祉、健康、スポーツに興味がある。	介護福祉科、社会福祉学部、医療経営管理学科、体育学科、スポーツトレーナー科	介護福祉士、社会福祉士、診療情報管理士、アスレティックトレーナー
パソコンに興味がある。	情報工学科、システム科学、メディア通信科、電子工学科	電子メーカー、プログラマー、ゲームクリエイター

\* 表に挙げたのは職業の一例です。進路資料室やインターネットで自分の興味のある分野がどんな仕事につながっていくのか調べてみましょう。

### 《 どこで学ぶのか 》学校の選択

勉強してみたい学科・分野が決まったら、その学部はどの大学にあるのか、どこの専門学校で資格取得できるのか探します。同じような学部・学科でも、学校によって取得できる資格が異なる場合もあるので慎重に調べてください。自宅通学を希望している人は無理なく家から通える場所にあるのかも学校選択の基準になります。

卒業生の就職・進学状況、学費や生活費などの費用も含め、保護者と一緒によく検討しましょう。

#### ◆ オープンキャンパスや学校説明会で探す。

早いうちから積極的に参加し、校舎、施設・設備、教授スタッフ、学生の雰囲気などを目で見て身体で感じて見極めてください。1校だけではなく、数校を訪れ、比較検討してみるといいでしょう。見学の際、感想・疑問は忘れないようメモしてください。面接でオープンキャンパスの感想を質問されることが多いです。先輩の受験報告でも「オープンキャンパスに何度も参加して先生方に顔を覚えてもらったことが、合格につながった」という声も聞きます。

#### ◆ 合同説明会で探す。

具体的な校名が思いつかない段階では、浜松などで開催される合同説明会などに参加し、情報を集めてみると良いでしょう。進路室や職員室前の掲示板には開催される合同説明会のポスターなども貼ってあるので、まめにチェックしておいてください。

## 大学・専門学校等の選択

### 《 校 種 の 選 択 》

#### 大学（4年制）（医学部、歯学部、獣医学部、薬学部は6年制）

- ・ 国公立大学（一般選抜が主流 大学入学共通テストの受験が課せられている）
- ・ 私立大学（総合型選抜・学校推薦型選抜が半数）
- ・ 幅広い教養を学ぶ（一般教養科目）とともに、複数の専門分野を専攻することで学芸を深く研究していくことが出来る。
- ・ 夜間や通信制などの形態もある。
- ・ 21世紀に入ってから「環境問題」「医療福祉」「最先端科学」を学べる学科などが次々と新設されている。
- ・ 大卒者でないと得られない資格も多い。将来希望する職業にそれらの資格が必要な場合、それらを取得できる学部・学科を慎重に選ぶ必要がある。

#### 本校卒業生の主な四年制大学進学先（過去5年間）

静岡大学、静岡県立大学、静岡文化芸術大学、静岡県立農林環境専門職大学、東京農業大学、明治大学、麻布大学、常葉大学、東海大学、名城大学、日本大学、愛知学泉大学、中京大学、日本体育大学 近畿大学、酪農学園大学、浜松学院大学、静岡理工科大学 等

#### 短期大学（2年制）（看護・医療技術は3年制）

- ・ 国公立短大は数も少なく、合格のハードルも高い。（一般選抜が主流）
- ・ 私立短大（学校推薦型選抜が半数以上）
- ・ 近年は4年制への移行や、4年制大学への編入学を薦めるなどのケースが増えている。
- ・ 幼稚園教諭や保育士などの分野は2年で資格を取得し、就職できるため人気が高い。
- ・ 短期間で専門分野を学び資格がとれる短期大学の特色を活かし「高齢化社会」「看護師不足」に対応した学科などは新設されている。

#### 本校卒業生の主な短期大学進学先（過去5年間）

静岡県立大学短期大学部、静岡県立農林環境専門職大学短期大学部、浜松学院大学短期大学部、静岡英和学院大学短期大学部、上智大学短期大学部、東洋食品工業短期大学 等

#### 専門学校（専修学校専門課程のこと、修業年限1年以上・授業時数が文部科学大臣の定める授業時数以上などという条件がある。）

- ・ 入学対象者の違いから以下の3つの課程がある。
  - 専門課程：高校卒業者、大学入試資格のあるものが入学条件、「専門学校」と称する。
  - 高等課程：中学卒業者が入学条件、「高等専修学校」とも呼ぶ。
  - 一般課程：入試資格に特別な条件はない。
- ・ 職業や実生活に必要な能力の育成と教養の向上を図るために、専門分野を中心に学ぶ。

- ・ 実習や実技の時間も多く、資格取得のための授業も用意されているため、専門的な技術など手に職をつけたいと希望している人は専門学校への選択も良い。
- ・ 高度な資格取得の関係から、3年制の専門学校もある。

学科選択がそのまま職業に直結しているため、将来、希望する職業がはっきり決まってから学校を決定すること。

#### ・ 認可校・無認可校

専門学校は都道府県知事の認可を受けています。認可を受けていない教育機関は「専門学校」と名乗ることは出来ず〇〇学院、〇〇スクールなどの名称を使用していることもあります。教育内容については無認可でも充実した教育を行っているところや分野によっては無認可の学校しかない場合もあり、認可・無認可で一概に判断はできませんが、無認可校は学割や公的奨学金が受けられない、学校が倒産した場合に法律の保護がない、などの違いがあるのでよく調べて最適な学校を選択しましょう。

#### 本校卒業生の主な専門学校進学先（認可校）（過去5年間）

東海調理製菓専門学校、東海アクシス看護専門学校、大原簿記情報医療専門学校、浜松情報専門学校、静岡医療科学専門学校、静岡デザイン専門学校、浜松歯科衛生士専門学校、静岡県西部理容美容専門学校、浜松医療学院、浜松デザインカレッジ 他

#### 省庁等所管の学校・大学校等（大学とは異なる教育訓練施設等が用いる名称）

- ・ 国が設置する「防衛大学校」「気象大学校」「防衛医科大学校」「海上保安大学校」「航空保安大学校」などは入学と同時に公務員待遇となり、学費が不要で給与が支給されます。
- ・ 地方自治体が設置している学校には、「浜松職業能力開発短期大学校（ポリテクカレッジ浜松）」や「静岡県立浜松技術専門学校（浜松テクノカレッジ）」などがあります。

いずれも就労技術を実践的に学ぶ教育機関で、公的な機関のため学費の経済的負担が少ないのが特徴です。

・「静岡県立農林大学校」は、高い農業専門技術を身につける目的で静岡県が所管し、本校卒業生の多くが進学してきました。令和2年度より「静岡県立農林環境専門職大学・短期大学」に変わり、文部科学省所管のいわゆる大学・短期大学になりました。受験方法が変わり難易度も上がりましたが、技術だけでなく流通や経営など、専門知識をさらに深めたい生徒には進学を勧めたい学校です。



## 学費・生活費

### 《 学 費 》

公立・私立、理系・文系、学部・学科などで費用は各大学で違います。一般に、文系より理系の学部・学科のほうが高くなります。専門学校では実習費・施設費などが徴収され、特に医療系や調理・製菓系では、施設費や実習材料費が高くなります。

資格試験受験料・ノートパソコン代なども別途徴収される場合など授業料以外の経費がかかることも知っておきましょう。

なお、学費は一般的に、前期・後期の分納になっている学校が多いです。

#### ※校種別のおよその学費

	初年度 (入学金+授業料)	卒業までにかかる 費用(概算) *諸経費は含まず
国公立大学(4年)	約 80万円	約 240~260万円
私立大学文系(4年)	約 130万円	約 400~500万円 *理系の方が高額になる
私立短期大学(2年)	約 130万円	約 200~250万円
専門学校	約 120万円	実習が多く教材費・施設費など別途必要

#### ※ 入学までの費用

- ・ 出願するため(願書取り寄せ、出願の郵送料)
- ・ 受験するため(受験料、受験会場までの交通費、遠隔地受験では宿泊費・滞在費)
- ・ 教科書・教材費購入費用
- ・ 下宿の場合住まい探しの費用

### 《 生 活 費 》

- ・ 月々の生活費 《下宿生》約 12万円 《自宅生》約 6万円  
内訳 「住居費」「食費」「教養娯楽費(交際費)」「日常費(衣料・化粧品)」「電話代」「交通費」など

#### ※ 下宿に関する注意点

- ・ 地域により大きな差がある：特に都市圏は家賃が高い。また、遠隔地の場合は、帰省費もかかることを心しておきたい。
- ・ 学生寮の利用も検討：下宿にくらべ住居費が安くすみ、食費も節約できる。
- ・ 下宿を始める前の費用：住まい探しの費用 敷金礼金 生活用品(家具・家電)引越代など一人暮らしを始めるには思いのほか、費用がいることを承知しておいてください。

※ 自宅通学でも学校が遠距離の場合は交通費がかさむことになります。

## 《 学 費 納 入 例 》

具体的に、本校卒業生の主な進学先でもある県内の学校の学費納入例を挙げてみます。

下記の表には教材費は含まれていないので、テキスト代金が別途必要です。

また学校によっては研修旅行(修学旅行)の積立金が必要な場合もあります。

[2023 年度入学生の学費納入金予定] 初年度

校 名	入学金・授業料		その他費用		合計額
常葉大学 経営学部	入学金	240,000	施設費他	260,000	¥1,300,000
	授業料	760,000	諸会費	40,000	
常葉大学 健康プロデュース学部	入学金	240,000	施設、実習費	450,000	¥1,520,000
	授業料	790,000	諸会費	40,000	
聖隷クリスファー大学 看護学部	入学金	200,000	諸会費	75,370	¥1,864,370
	授業料	1,589,000			
静岡産業大学 経営学部	入学金	200,000	施設設備費	300,000	¥1,276,660
	授業料	733,000	諸会費	43,660	
静岡理工科大学	入学金	300,000	諸会費	25,150	¥1,565,150
	授業料	1,240,000			
静岡福祉大学	入学金	300,000	設備維持費	410,000	¥1,294,660
	授業料	540,000	諸会費	44,660	
浜松学院大学短期大学部 幼児教育科	入学金	200,000	施設費他	340,000	¥1,234,000
	授業料	650,000	諸会費	44,000	
東海調理製菓専門学校	入学金	200,000	教材費他	220,000	¥1,598,000
	授業料	1,178,000			
浜松未来総合専門学校 CADデザイン科	入学金	250,000	教材費他	105,000	¥1,275,000
	授業料	920,000			

\*参考（受験を希望する場合は、必ず応募要項で確認して下さい。）

実際の納入金額を見て分かる通り、進学するには多額の費用がかかります。事前に保護者とよく話し合い、しっかりした資金計画を立てた上で進学を決めることが大切となります。

現在、費用の面で心配がある生徒や保護者のために、各種奨学金制度や金融機関からの教育ローン、新聞奨学生など学費を手当てするいろいろな方法もあります。奨学金を借りる際の条件が指定されることが多く、高校の学業の成績・出欠状況・年収所得の制限・入試時の成績・在学時の成績などが考慮されます。

お金のことは保護者だけでなく、自分の進学の問題として受け止め、早めにHR担任の先生に相談しましょう。

【教育資金・奨学金の詳細は次ページ参照】

## 奨 学 金

「奨学金制度」は進学を希望する学生・保護者の教育資金を支援する制度です。学校によっては「特待生制度」と呼ばれることもあります。奨学金には大きく分けて3つの形態があります。

- ①給付 規定の金額を支給。返還の必要はない。
- ②免除・減免 入学金や授業料の一部（あるいはすべて）を支払わなくてよい。
- ③貸与 規定の金額を借り卒業後に返済する。（返済が無利子のものもある。）

### 日本学生支援機構

#### 給付奨学金（2020年度入学生から適用が開始された新給付型奨学金制度による）

要件等	概要
給付奨学金	大学・短期大学・専門学校（専門課程）に進学する住民税非課税世帯の学生の場合、給付奨学金を年額約35～91万円を支給
(参考) 授業料等減免	入学金及び授業料について一定額まで減免 給付奨学金の候補者は進学後申請により減免を受けられる場合がある
選考基準※ <sup>1</sup>	学力基準・家計基準をどちらも満たした場合に給付される
対象校	国等から給付奨学金の対象になることの確認を受けた大学・短期大学・高等専門学校（4・5年生）・専修学校（専門課程）※ <sup>2</sup>

※<sup>1</sup> 学力基準・家計基準（収入の目安）は日本学生支援機構のHPを参照

<https://www.jasso.go.jp/shogakukin/index.html>

※<sup>2</sup> 対象となる学校等は 高等教育の修学支援金制度の対象機関を参照

[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/koutou/hutankeigen/1421393.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/hutankeigen/1421393.htm)

#### 貸与奨学金（無利子） 在学中に貸与を受け、卒業後に返済する奨学金

（4人家族の場合）	第一種（無利子）	第二種（有利子）	第一種・二種の併用
学力基準	学業成績 3.5 以上	平均水準以上または 意欲のある人	学業成績 3.5 以上※
収入の目安 （会社員）	747 万円以下	1,100 万円以下	686 万円以下
所得の目安 （個人事業）	349 万円以下	692 万円以下	306 万円以下

※ 生計維持者が住民税非課税である人等は第二種と同程度の学力水準が条件

#### 貸与奨学金（有利子）の借入れ金額と返済額・返済期間の例

例) 貸与金額 5万円を4年間借りた場合 240万円（5万円×48ヶ月）

返済金額 13,483円（月額）を15年間返済 利息 13,483円（月額150円）

## 国（日本政策金融公庫）の教育ローン

【・世帯の年収が一定額以内 ・融資額 一人 300 万円以内 ・返済期間 15 年以内】

合格を証明する書類が整えば申請できる。入学金を支払う時期より前に融資を受けられるため、入学金や初年度の授業料にあてることもできる。

## 地方自治体の奨学金

本人または保護者がその市町村に住所を有する、あるいは保護者の年収制限などの条件で、貸与または給付される。

## 民間団体の奨学金

保護者が病気や重い障害のため働く事が出来ない、あるいは死亡や何らかの事情で経済的に厳しい家庭の生徒を対象に、無利子貸与の「あしなが育英会」などがある。

企業などが後援する奨学金制度も数多くあるが、給付型（返還不要）の割合が高く、その分採用人数が少なく学業成績基準も高く設定される傾向がある。

## 学校独自の奨学金

それぞれの学校で独自の支援制度を持っていることが多い。特待生制度と呼ばれることもある。特待生入試は、入試のレベルが高くなるので、しっかりした受験対策が必要になる。

- ・入学時の成績が優秀、入学後の成績が優秀、スポーツなどが優秀な生徒に対し一定金額を給付、あるいは授業料免除、減免などを行う。
- ・新入生に対しては出願時に申し込むものが大半である。特待生入試は一般より早めに設定している学校が多いので申込時期に注意が必要である。
- ・在学中に成績が極端に下がるなどした場合、奨学金の資格を取り消されることもある。

## 新聞奨学生

朝・夕刊の新聞配達などの仕事をする事により、新聞社から奨学金や給与が支給される。支給金額や諸制度・待遇は、新聞社や地域・地区によってことなる。首都圏が主である。

## 自治体の U ターン促進奨学金返済支援補助金制度・勤労者教育資金貸付制度

磐田市等では、市内高校を卒業して県外の大学に進学をするために転出し、就労のために磐田市に転入した人に対して、大学在学中に借り入れた奨学金の返済を一部補助してくれたり、金融機関と連携して教育ローンを低金利で貸付してくれたりする制度があります。  
(令和元年 4 月現在)

お住まいの自治体でも、同様の制度がある可能性がありますので、問い合わせをしてもいいでしょう。

# 入試システム

2021年度入試より

一般入試	→	一般選抜	大学入試センター試験	→	大学入学共通テスト
AO入試	→	総合型選抜	推薦入試	→	学校推薦型選抜

に名称が変わりました。

## 一般選抜

出願条件は特になく希望すれば誰でも受験できます。その分競争率も高くなり特に大学の場合は高い学力が必要となってきます。

### 国公立大学・・・「大学入学共通テスト」＋「大学独自の試験」

①1次試験＝大学入学共通テスト 【出願：10月上旬～中旬、試験：1月】

②自己採点

共通テストの自己解答を控えておき、新聞などで発表される正解と配点を見て自分で採点する。自己採点の結果で受験生は2次試験出願大学を決める。

③二次試験＝大学独自の試験 【出願：1月下旬～2月初め 試験：前期2月、後期3月】

各大学で2次試験として学科試験や小論文を実施する。前期日程と後期日程の「分離分割方式」で実施する。前期・後期で違う大学・学部に出願することも可能だが、前期日程で合格し入学手続きを済ませた受験生は後期日程を受験しても合格者とはならない。

### 私立大学

大学入学共通テストを利用した試験や、各大学独自で学科試験・小論文などが行われる。3教科入試が主流だが学力が最重要となるので、相当の努力が必要である。

## 総合型選抜

名称は変わったが、従来のAO入試と同様です。大学、短大をはじめ、専門学校でも実施されています。受験生の個性・能力や学習意欲、人間性を、面接や志願理由書（自己推薦書）などを通じて評価します。特に面接は重視され、面接を数回実施する場合や、予備面接を行うところもあります。ただし主に大学において2021年度の総合型選抜からは、『小論文・プレゼンテーション・口頭試問・実技・各教科や科目のテスト・資格や検定試験の成績』または『大学入学共通テスト』のいずれかを活用することになっています。また、学習成績の状況（評定平均値）を選考基準に取り入れたり、英語民間試験の成績を活用したりするところもあります。

専門学校ではエントリー（出願）の時期が早いところがあるので、注意が必要です。

## 学校推薦型選抜

学校推薦型選抜を受けるには大学・短大・専門学校ともに、学習成績の状況（評定平均値）や出欠状況が出願条件に合うことと、学校長の推薦書などが必要となります。書類審査・面接・小論文が合否を決める中心になりますが、総合型選抜同様、2021年度からは『小論文・プレゼンテーション・口頭試問・実技・各教科や科目のテスト・資格や検定試験の成績』または『大学入学共通テスト』のいずれか活用されます。本校の場合、ほとんどがこの制度によって進学しています。調査書には、高校生活3年間の成績・出欠・部活動の記録・ボランティア活動・取得資格や検定などが記載されるため、日頃の学校生活での頑張りが進学先にも大きく関わってきます。

推薦入試には 一般公募制, 指定校制, 専門高校枠などがあります。

### 一般公募制

受験先の学校が定めた高校の学習成績の状況（評定平均値）や専願であること等の出願条件をクリアしていれば誰でも出願できる（学校によっては併願を認めている場合もある）。

### 指定校制

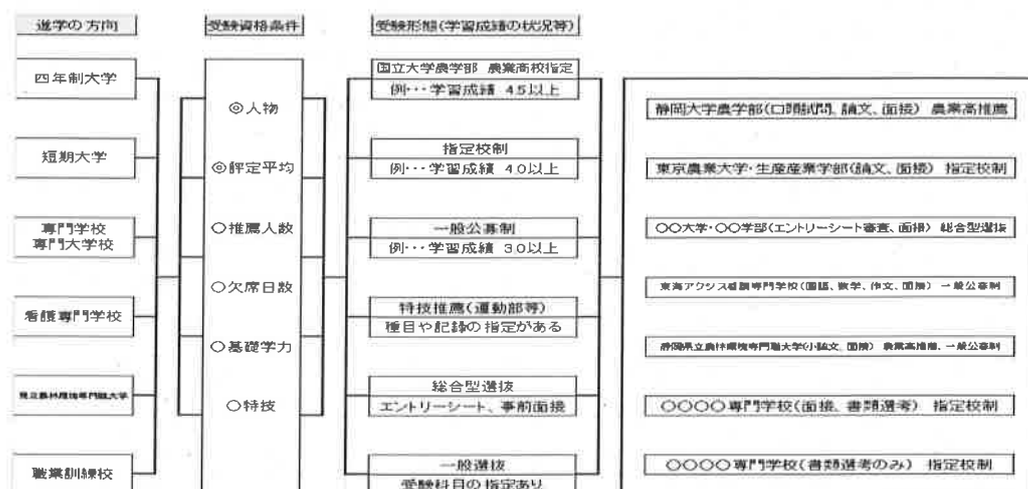
特定の学校・学部・学科に限られるが、本校が指定され、出願人数と出願条件が決められている。まず、校内での選考をクリアしなければならないので、学習成績の状況（評定平均）のほか、部活動・生徒会活動、資格取得などへの積極的な取り組み、生活態度・出席状況も重要である。

### 専門高校枠

一般の入試と別立てにして、専門高校（農業高校や工業高校）の生徒が入学しやすいようにしている。ただし、必ずこの枠で出願しなければならないというわけではない。

\* 出願条件に満たない場合や、学校推薦型選抜で不合格になった場合などは、一般選抜に臨むことになります。

## 進学希望者の方向と受験の形態



※「併願可」「併願不可」の学校がある。  
「併願不可」の学校が多い。

令和4年度入試で 農業専門枠推薦 を実施した国公立四年制大学一覧

提供：ベネッセコーポレーション大阪支社

大学	学部	学科/専攻	大学	学部	学科/専攻		
帯広畜産大学	畜産	畜産科学	三重大学	生物資源	生物圏生命化学		
秋田県立大学	生物資源	応用生物科学	京都府立大学	生命環境	共生環境		
		生物環境科学			資源循環		
		生物生産科学			農学生命科学		
		アグリビジネス			鳥取大学	農	生命環境農
茨城大学	農	食生命科学	岡山大学	農	総合農業科学		
		地域/地域共生	広島大学	生物生産	生物生産		
		地域/農業科学	山口大学	農	生物資源環境		
筑波大学	生命環境	生物資源学類			生物機能科学		
宇都宮大学	農	生物資源科学	徳島大学	生物資源	生物資源産業		
		森林科学	愛媛大学	農	食料生産		
		農業環境工学			生物環境		
		農業経済			生命機能		
新潟大学	農	農/応用生命	高知大学	農林海洋	農林資源環境		
		農/食品科学	佐賀大学	農	生物/食資源		
		農/生物資源			生物/生物科		
		農/流域環境			生物/生命機		
石川県立大学	生物資源	食品科学	鹿児島大学	農	農業生産科学		
		環境科学			農林環境科学		
		生産科学			食料生命科学		
福井県立大学	生物資源	創造農	琉球大学	農	亜熱帯生物資		
		生物資源			亜熱帯地域農		
信州大学	繊維	先進繊維					亜熱帯農林環
岐阜大学	応用生物	応用生命科学					地域農業工
		生産環境科学					

農業専門高校の生徒が応募できる「農学部」「生物資源学部」等をもつ大学です。「工学部」「経済学部」「教育学部」等、応募できる大学がありますが、ここには掲載していません。

また、表は令和4年度（昨年度）入試のものです。

## 入試対策

### <一般選抜>

基礎学力を完全に身に付け、過去の問題を徹底的に復習する。

どの選抜方法で受験するのか調べ、得意な教科・科目で受験できる大学を選び、受験科目を絞って勉強する。

志望校の入試問題を研究し、過去問を中心に勉強する。

### <総合型選抜>

受験する学校の特徴をよく調べ、オープンキャンパスや説明会には参加し、「ここに入学して勉強したい」という気持ちをアピールする。

### <学校推薦型選抜>

調査書の内容が重視されるため、学業成績の向上、欠席しない、部活動や委員会活動に積極的に取り組むなどの日常生活を大切にする。

上記のどの形態の入試に挑戦するにしても面接と小論文の対策は重要です。学科試験の勉強のみではなく面接・小論文も繰り返し練習しておく必要があります。

## 面接

面接では、学力以外の適性や人間性をチェックされます。

- ・ 人間として基本的な「あいさつ」「言葉遣い」「マナー」が身に付いているかどうか。
- ・ 受験校への志望動機を明確に答え、入学したい意欲が感じられるかどうか。
- ・ 質問した内容に対し、自分の考えを、筋道をたてて相手に理解できるように表現できるかどうか。
- ・ 集団面接では相手の意見を素直に聞ける謙虚な姿勢があるか。

などが評価されます。これらはすぐ身に付くものではありません、早めの対策をたて、服装・態度・姿勢は普段から気をつけて過ごしましょう。

## 小論文・作文（進学者・就職者共通）

最近、進学試験はもちろん就職試験でも作文・小論文が実施され合否の判断に占めるウエイトが高まっています。書く人の「知識」「経験」「関心」「性格」などが表れ、総合的に人間を評価することができ、また文章が書けるということは教養の1つとしても大切なことだからです。上級学校で必要な素養を確かめるための試験として、多くの入試に取り入れられています。

### 作文と小論文の違い

作文・・・自分が体験した出来事などを通して、自分の思いや考え感じたことなどを書く文章である。相手に印象に残るようにうまく伝えることが大切で、書く人の感受性の豊かさが評価される。

小論文・・・課題として与えられたテーマについて「論じる」文章である。作文のように自分の気持ちや感動を伝えるのではなく、テーマについてどれだけ鋭い意見を述べる事が出来るか、誰もが書きそうな主観的な意見より、自分だけの視点で冷静かつ論理的に分析できるかがポイントになる。

### 出題形式

課題論述型・・・与えられたテーマについて論述する。

（社会問題・一般教養・志望学部の事柄など。受験報告書に過去に出題されたテーマを記載してあります。参考にしてください）

文章読解型・・・与えられた文章やグラフ・図表を分析した上で自分の考えを述べる。文章や資料を2つ以上出して「両方を関連づけて意見を述べなさい。」というタイプもある。

（出題文の重要箇所に線を引くなど文章をよく読み込み、見当違いの内容を書かないように注意したい。）

### 小論文の書き方

用紙が配られたらいきなり書き始めるのではなく、まず構想を練ります。

文章は下記のように主に3段落に分け順序よく展開させなければなりません。

文章の構成	序論・要約	課題文を要約し筆者の主張を読み取る。
	本論・展開	課題の文章に対し自分の考えを展開していく。 （ここでは課題文を引っ張り出して書くのではなく、自分の意見を書くことが重要）
	結論	自分の主張・意見を明確に読み手に伝わるような文章で締めくくる。 （序論・本論で使った言葉の重複にならないように）

時間と文字数に制限があるので、制限時間が60分なら、構想10分・文章を書くことに40分・読み直し10分のように時間配分に配慮し、文字数はなるべく制限字数いっぱいにな

るよう書き上げます。書き終えた文章は必ず読み返し、文章そのものを練り直すというより句読点や誤字脱字、表現は適正かどうかを丁寧に見直します。

### 小論文の対策

よい論文を書くには自分の知識を増やすことが必要です。「新聞を読みなさい」「ニュースを見ましょう」など耳にたこができるほど聞いていると思いますが、論文を書き上げるには多くの情報源から知識を仕入れ、それを暗記するくらいまで身につけておかなければ意味がないのです。自分のものになった知識の中からはアイデアは浮かんできません。大切なのは身につけた知識を組み合わせたり、整理して自分の言葉で文章にしたりすることです。

#### 知識の蓄え方

- ・本を読む、新聞を読む、ニュースを見る。
- ・社会の授業を活用する。(現代社会、政治経済で学んだことは小論文に取り入れやすい)
- ・過去の試験問題を活用する。(学部・学科ごとに特色あるテーマが出題されるため、受験先の学校の過去問題は必ず見ておいてください。)

#### 書く技術の向上

- ・書き方の基本ルールを守る。
  - 一文の長さや段落変えに気を配る。(長すぎる文章は主張があいまいになってしまう)
  - 文末表現を統一する(常体「だ・である」敬体「です・ます」の文末表現を、同一文章内で混用しない)
  - 第一人称は「私」を使う。(男子生徒の場合も「僕」より「私」の方が好ましい)
  - 言葉遣いや漢字は正しく使う。(流行語・略語などは使用しない)
  - 原稿用紙の正しい使い方を覚える。  
(氏名や題名の書き方や「」。、は1マス使うなどの基本をもう一度確認しておく。)
  - 文字は楷書で丁寧に、文字の大きさはマスの80%程度で1マス1文字が原則である。

#### ・添削してもらおう

いろいろなテーマでたくさんの小論文を実際に書き上げてみる必要があります。出来れば、指導してくれる先生に添削をお願いするのが良いでしょう。文章を書くのに慣れてきたら時間制限をして試験と同じように書き上げていく練習を繰り返し行ってください。

## 調査書について

調査書は、書類審査の中心である。学校（担任）が作成するが、もちろん内容は生徒一人一人の高校生活そのものである。

### <学習の記録>

高校3年間に学習した教科・科目の成績（5段階評価）と修得した単位数が記入される。推薦入試の場合は、一般に3年生1学期までの成績を記入する。

### <学習成績の状況>

以前は「評定平均値」と呼ばれていた。高校3年間のすべての教科・科目の成績を加えて合計数を出し、その数を加算したすべての科目数で割った数値が記入される。一般選抜の学力試験に代わるもので、最重要視される。

### <学習成績概評>

学習成績の状況をA・B・C・D・Eの5段階に区分して記入される。

### <出欠の記録>

高校3年間の授業日数や出欠日数などが記入される。正当な理由のない欠席は不利になる。長期欠席は面接等でその理由を聞かれる場合がある。

### <特別活動の記録>

生徒会・部活動・ホームルーム活動・農業クラブ活動など、学習以外の活動歴が記入される。生徒会役員、ホームルーム役員、部活動の部長などのまとめ役や、大会の上位入賞者は大きなプラスとなり、高い評価を受ける。

### <指導上参考となる諸事項>

各教科・科目の学習上の特徴・特技、ボランティア活動、資格取得などが記入される。農学・食品系の学校へ進学希望の場合、毒劇物や危険物の資格取得はプラスになる。英語検定・漢字検定などについても同様である。

3年間の学習成績の状況(評定平均値)	
	3年間の学習成績の状況(5段階評価)
計算対象	ア. 1学年の学習成績
	イ. 2学年の学習成績
	ウ. 3学年1学期の学習成績
計算対象	○ア～ウの全成績合計を全科目数で割る
	○平均値は小数点第1まで求める
※学習成績概評(段階)	
ランク	学習成績の状況
A	5.0～4.3
B	4.2～3.5
C	3.4～2.7
D	2.6～1.9
E	～1.8

## 過去5年間の進学先一覧

学 校 名	学 部 名	学 科 名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
			男子	女子	合計	男子	女子	合計									
(国立) 静岡大学	農学部	生物資源科学科							1		1	1	1	2	2	2	
(国立) 筑波大学	体育専門学群								1	1							
(県立) 静岡文化芸術大学	文化政策学部	国際文化学科										1	1				
(県立) 農林環境専門職大学	生産環境経営学部	生産環境経営学科	2		2	1	1	2		2	1		1				
愛知学院大学	商学部	商学科													1	1	
愛知学院大学	家政学部	管理栄養学科	2	2					1	1		1	1		2	2	
愛知工業大学	情報科学部	情報科学科												1	1		
愛知産業大学	造形学部	建築学科									1		1				
愛知東邦大学	人間健康学部	人間健康学科		1	1												
愛知みずほ大学	人間科学部	心身健康科学科		1	1				1	1							
麻布大学	生命・環境科学科	食品生命科学科										1	1				
足利大学	工学部	建築・土木分野												1	1		
大阪体育大学	体育学部	健康スポーツマネジメント学科										1	1				
神奈川大学	人間科学部	人間科学科					1	1									
関東学院大学	経営学部	経営学科							1	1							
吉備国際大学	農学部	醸造学科										1	1				
京都芸術大学	芸術学部	環境デザイン学科					1	1									
京都先端科学大学	バイオ環境学部	食農学科				1	1										
岐阜女子大学	家政学部	健康栄養学科								1	1						
岐阜聖徳学園大学	経済情報学部	自然資源経営学科				1	1	1		1							
		経営情報学科	1		1												
岐阜保健大学	看護学部	看護学科	1		1												
近畿大学	経営学部	経営学科													1	1	
駒沢女子大学	人間健康学部	健康栄養学科					1	1									
至学館大学	健康管理学部	管理栄養学科									1		1				
	健康科学部	栄養科学科	1	1		1	1										
静岡英和学院大学	人間社会学部	人間社会学科	1	1		1	1		1	1							
		コミュニティー福祉学科				1	1										
静岡産業大学	経営学部	スポーツ経営学科												1	1		
	経営学部	経営学科				1	2	3	1	1	4	4					
静岡理工科大学	スポーツ科学部	スポーツ科学科	2		2												
	理工学部	電気電子工学科												1	1		
静岡理工科大学	情報学部	建築学科	1		1									1	1		
		コンピュータシステム学科				1	1							1	1		
聖隷クリストファー大学	社会福祉学部	社会福祉学科					1	1									
玉川大学	農学部	生産農学科				1	1										
千葉科学大学	看護学部	看護学科								1	1		1	1			
中京大学	スポーツ科学部	競技スポーツ科学科				1	1		1	1							
中部大学	応用生物学部	食品栄養科学科										1	1				
帝京大学	法学部	法律学科	1		1												
帝京科学大学	生命環境学部	自然環境学科				1	1										
東海学園大学	スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科										1	1				
東海大学	海洋学部	海洋文明学科												1	1		
	文学部	日本文学科													1	1	
東京家政学院大学	現代生活学部	食物学科	1	1													
東京情報大学	総合情報学部	総合情報学科							1	1							
東京農業大学	生物産業学部	北方園農業学科									1	1					
		自然資源経営学科	1		1				1	1							
		国際農業開発学科					1	1					1	1			
	国際食料情報学部	アグリビジネス学科 (旧・国際バイオビジネス学科)			1	1											
		国際食農科学科	1		1	1	1	1		1							
		食料環境経済学科										1	1	1	1	1	1
	地域環境科学部	森林総合科学科				1	1	1		1		1	1	1	1	1	1
		生産環境工学科	1		1	1	1				1		1				
農学部	デザイン農学科							1	1								

### 過去5年間の進学先一覧

	学校名	学部名	学科名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
				男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計
	桐蔭横浜大学	スポーツ科学部	スポーツ健康科学科	1		1												
	常葉大学	健康プロデュース学部	健康栄養学科	2	2	4	1	1	2				1	1				
			心身マネジメント学科	1		1							1		1			
			健康柔道整復学科								1	1						
			こども健康学科	1		1												
		保健医療学部	作業療法学科				1	1		1	1	1	1					
			理学療法学科							1	1							
		経営学部	経営学科	1		1	1		1	1	1	2	1	1	2	1	1	
	社会環境学部	社会環境学科		1	1													
	法学部	法律学科							1	1								
	豊橋創造大学	保健医療学部	看護学科							1	1							
	名古屋女子大学	家政学部	生活環境学科				1	1										
	名古屋商科大学	国際学部	グローバル教養学科				1	1										
		経済学部	経済学科	1		1												
	名古屋文理大学	健康生活学部	フードビジネス学科						1	1								
	二松学舎大学	文学部	中国文学科		1	1												
	人間環境大学	人間環境学部	心理学科															
	日本大学	工学部	土木工学科	1		1			2	2					1	1		
	日本福祉大学	スポーツ科学部	スポーツ科学科									1	1					
	浜松学院大学	現代コミュニケーション学部	子どもコミュニケーション学科	1		1	1	1			1	1	1	1				
			地域共創学科	1		1		1	1									
	長浜バイオ大学	バイオサイエンス学部	フロンティアバイオサイエンス学科												1	1		
	山梨学院大学	スポーツ科学部	スポーツ科学科												1	1		
		健康栄養学部	管理栄養学科				1	1										
		法学部	法学科				1	1	1	1	2	1	1					
	酪農学園大学	農食環境学群	循環農学類				1	1							1	1		
<b>大学 合計</b>				21	12	33	14	18	32	18	12	30	16	13	29	16	7	23
短期大学	学校名	学科名	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度											
			男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	
		(県立)農林環境専門職大学 短期大学部	生産科学科	8	3	11	1	4	5	6	1	7	5	8	13			
		(市立)大月市立大月短期大学	経営学科															
		愛知学泉短期大学	食物栄養学科	1		1							1	1		1	1	
		愛知みずほ短期大学	生活学科										1	1				
		静岡英和学院大学 短期大学部	食物栄養学科	2	2		1	1					1	1				
			現代コミュニケーション学科	1	1					1	1							
		城西短期大学	ビジネス総合学科													1	1	
		津市三重短期大学	生活科学科										1	1				
		戸板女子短期大学	国際コミュニケーション学科				1	1					1	1				
			食物栄養科													1	1	
		東洋食品工業短期大学	包装食品工学科	1	1	1	1	1	1		1	2		2				
		豊橋創造大学 短期大学部	キャリアプランニング学科														1	1
		名古屋女子大学 短期大学部	生活科学科														1	1
		名古屋文理大学 短期大学部	食物栄養学科														1	1
		浜松学院大学 短期大学部	幼児教育科				2	2		5	5					1	1	2
			保育科										1	1				
<b>短期大学 合計</b>				9	7	16	2	8	10	7	7	14	7	14	21	2	6	8
職業	学校名	学科名	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成30年度											
			男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	
		静岡県立農林大学校	園芸学科 野菜コース													8		8
			園芸学科 花きコース													1	1	2
			畜産学科													1		1
	茶業学科															1	1	
<b>職業 合計</b>															10	2	12	

## 過去5年間の進学先一覧

専 門 学 校	学 校 名	学 科 名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
			男子	女子	合計	男子	女子	合計									
	赤堀製菓専門学校	カフェビジネス科													1	1	
	愛知美容専門学校	美容学科				1	1										
	あいち福祉医療専門学校	介護福祉学科				1	1										
	美容専門学校アーティス・ヘアー・カレッジ	美容科						1	1		1	1					
	専門学校ESPエンタテイメント東京	音楽芸術スタッフ学科						1	1								
	ヴィーナアカデミー東京校	ビューティーメイクコース													1	1	
	大原法律公務員専門学校	公務員科	1		1	1	1				1	1	3	3			
	大原簿記情報医療専門学校	医療事務科	3	3		1	1	2	2								
		総合ビジネス学科	1	1		1	1						1	1			
	大原トラベル・ホテル・ブライダル専門学校	ホテル・ブライダル科				1	1	1	1	1	1	1	2				
	お茶の水美術専門学校	デザイン・アート科				1	1										
	専門学校神田外語学院	留学科				1	1										
	京都ホテル観光ブライダル専門学校	ホテル学科						1	1								
	窪田理容美容専門学校	理容学科	1	1													
	国際ことば学院外国語専門学校	マルチリンガルビジネスコース													1	1	
		東アジア言語学科						1	1								
	国際観光専門学校	ホテル・ブライダル科													1	1	
	JA静岡厚生連するが看護専門学校	看護学科									1	1					
	静岡アルス美容専門学校	美容科	1	1						1	1						
	静岡県西部理容美容専門学校	美容科	3	3		5	5	2	3	5		1	1	3	1	4	
		理容科	1	1				1	1	2							
		理学療法学科									1	2	3				
		医学検査学科				1	1				1	1					
	静岡医療科学専門学校	医学工学科											1	1			
		医学放射線科				1	1	2									
		Wライセンスコース							1	1							
	静岡医療学園専門学校	国際エアライン科													1	1	
	静岡インターナショナル・エア・リゾート専門学校	国際コミュニケーション科				1	1										
		観光ホテルブライダル科				1	1								1	1	
	静岡歯科衛生士専門学校	歯科衛生士科													1	1	
	静岡デザイン専門学校	ファッションビジネス科													1	1	
		フラワーデザイン科	2	2		2	2					2	2				
	聖隷クリストファー大学介護福祉専門学校	介護福祉学科	1	1										2	2		
	タキイ研究農場付属園芸専門学校							1	1								
	辻調理師専門学校	調理技術マネジメント科						1	1	1	1						
	辻製菓専門学校	製菓衛生師本科	2	2													
	中央医療健康大学校	トータルケア鍼灸学科						1	1								
		柔整健康学科							1	1							
	中央調理製菓専門学校	製菓衛生師科	3	3				2	2		1	1					
		上級調理経営学科												1	1		
	中央動物総合専門学校	愛玩動物看護学科	1	1													
	中部コンピュータ・パティエ専門学校	医療事務情報科	1	1													
	中部ビューティーデザインデンタルカレッジ	ビジュアルデザイン科													1	1	
	中日美容専門学校	美容科				1	1										
	東海調理製菓専門学校	製菓技術科	3	3	2	1	3	3	3	3	1	1	3	4	7		
		製菓芸術科							1	1							
		調理技術科	2	1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	1	1		
		調理師科												1	1		
	東海アクス看護専門学校	看護学科	3	3		1	1	1	1	1	1	2	3	2	2		
	東海医療科学専門学校	理学療法学科												1	1		
	東海こども専門学校	こども学科			1	1	2		1	1				1	1		
	東海工科自動車大学校	二級自動車整備学科												1	1		
	東海工業専門学校	建築工学科						1	1								
		大工技術学科	1	1													
	東京医療秘書福祉専門学校	医療秘書学科												1	1		
	東京ウェディング・ホテル専門学校	ウェディング科	1	1													

## 過去5年間の進学先一覧

学 校 名	学 科 名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
		男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計
東京スクールオブミュージック&ダンス専門学校	音楽テクノロジー科														1	1
	ダンス&アクターズ科					1	1									
東京製菓学校	洋菓子本科					1	1									
東京総合写真専門学校	写真芸術第一学科														1	1
東京ビジュアルアーツ専門学校	ダンス学科								1	1						
東京ベルエポック美容専門学校	メイクファッション科		1	1												
東京メディカルスポーツ専門学校	鍼灸師科											1	1			
東京スポーツ・レクリエーション専門学校	メディカルトレーナー科	1		1												
東京リゾート&スポーツ専門学校	スポーツインストラクター科		1	1												
東放学園専門学校	テレビ美術科											1	1			
東放学園音響専門学校	音響芸術科		1	1				1	1							
豊橋調理製菓専門学校	調理師本科														1	1
中村調理製菓専門学校	製菓技術科								1	1						
名古屋観光専門学校	ホテル学科														1	1
名古屋スイーツ&カフェ専門学校	スイーツパティシエ科														2	2
	カフェフード科											1	1			
	パティシエ・カフェ科		2	2	1	1										
名古屋製菓専門学校	洋菓子技術マスター科											1	1			
名古屋外国語・ホテル・ブライダル専門学校	英語科														1	1
名古屋ウエディング&ブライダル専門学校	ブライダルヘアメイク&ドレス学科											1	1			
専門学校名古屋ビジュアルアーツ	パフォーミングアーツ								1	1						
名古屋リゾート&スポーツ専門学校	スポーツトレーナー科											1	1			
	スポーツインストラクター科		1	1						1	1					
名古屋モード学園	総合基礎学科									1	1					
新潟国際自動車大学校	モータースポーツ2級整備士科								1	1						
日本外国語専門学校	アジア・ヨーロッパ・言語科														1	1
日本工学院専門学校	コンサートイベント科											1	1			
日本ナレーション演技研究所	基礎科									1	1					
浜松歯科衛生士専門学校	歯科衛生士科					1	1		2	2		4	4			
専門学校浜松医療学院	鍼灸学科					1	1					1	1	1		1
	柔道整復学科	1		1	4	2	6				1	1				
浜松デザインカレッジ	グラフィックデザイン科											1	1		2	2
	メイク・ブライダルコース											3	3		1	1
浜松医療福祉専門学校	歯科衛生士科								2	2					2	2
浜松情報専門学校	こども保育科											1	1		3	3
	ビジネスライセンス科											1	1		1	1
	コンピュータ科													1	1	2
	医療事務科														2	2
浜松未来総合専門学校	こども・医療事務カレッジ									1	1					
	ITテクノロジーカレッジ	AI×コンピュータ科	3	1	4		1	1	1	1						
		セキュリティネットワーク科								1	1					
	デザイン・クリエイションカレッジ	ゲームクリエイト科				1	1									
グラフィックデザイン科									1	1						
浜松調理菓子専門学校	メイク・ブライダル科					1	1									
	調理師科	1	2	3		1	1									
浜松日建工科専門学校	製菓衛生師科	3		3		2	2		2	2						
	建設設計学科													1	1	
原宿ベルエポック美容専門学校	建設インテリアデザイン学科					1	1									
	ヘアメイク科		1	1												
HAL名古屋専門学校	美容師科		1	1												
	ゲーム4年制学科					1	1									
東関東馬事専門学校	馬業界の職業訓練就職コース								1	1						
専門学校ビジョナリーアーツ東京校	フードクリエイト科		1	1		1	1									
専門学校ビジョナリーアーツ福岡校	フードクリエイト科					1	1									
総合学園ヒューマンアカデミー静岡校									1	1						
武蔵野調理師範専門学校	調理師本科											1	1			

## 過去5年間の進学先一覧

	学 校 名	学 科 名	令和4年度			令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度		
			男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計
専 門 学 校	ヤマザキ動物専門学校	愛玩動物看護学科		1	1												
	代々木アニメーション学院	声優・タレント学科		1	1												
	ルネサンス・ペット・アカデミー	ペットエステトリミング科					1	1									
		ドッグ・ウェルネス科							1	1		1	1	1	1	1	2
		動物看護師科		2	2												
		動物海洋飼育・アクアリウム科		1	1	2	4	6	1	1		1	1				
	ルネサンス デザイン・美容専門学校 (旧 ルネサンス・デザインアカデミー)	美容師科		1	1		2	2									
		ブライダル・トータルビューティ科		1	1				1	1		1	1		2	2	
		イラストレーション科		1	1				2	2							
	横浜カレッジ										1	1					
横浜中央看護専門学校	看護学科		1	1													
横浜栄養専門学校	栄養学科													1	1		
<b>専門学校 合計</b>			12	50	62	20	40	60	14	41	55	8	36	44	20	44	64
各 種 学 校	IPCペットカレッジ 浜松校											2	2				
	エコール辻東京	辻製菓マスターカレッジ										1	1				
	エコール辻大阪	辻製菓マスターカレッジ				1	1										
		社カフェ&パティスリーマスターカレッジ				1	1										
	公務員学院シングマライセンススクール													1	1		
	フリーエース美容学校	美容科				2	2			1		1	1	1	1	2	
	留学					1	1										
	<b>各種学校 合計</b>						5	5				1	3	4	2	1	3
<b>進学 総合計人数</b>			42	69	111	36	71	107	39	60	99	32	66	98	50	60	110

# 提出書類



書類の様式を掲載しています。

用紙は進路課で受け取り手続きします。



# 会社見学申込書

令和 年 月 日

HR 番 氏 名

自宅住所

自宅電話

携帯電話

企 業 名	見学回 1回目 2回目	
人 事 担 当 者	肩書き	氏名
電 話 F A X 番 号	TEL	FAX
求人票番号	都合の悪い日時	月 日 ( ) 午前・午後
	都合の悪い日時	月 日 ( ) 午前・午後

見学日が指定されている場合があるので、求人票の原本や付属文書を必ず確認すること。

# 会社見学決定通知

令和 年 月 日

HR 番 氏 名

自宅住所

自宅電話

携帯電話

企 業 名		
人 事 担 当 者	肩書き	氏名
電 話 番 号		
決 定 日 時	予定日時	月 日 ( ) 午前・午後 時
	注意事項等	

見学に遅れそうな時は必ず相手先に連絡すること。

令和 年度会社見学報告書 ※内容が伝わる範囲で

( )HR ( )番 氏名( )				
見 学 会 社 名			会 社 担 当 者 名	
見学日時	月	日 ( )	時	分 ~ 時 分
住 所				
交通機関	自転車	親の送迎	電車	バス 其他
担当者の 話の内容 見学場所 の様子 体験など				
本校参加者	自分だけ	合計	人 (自分も含める)	
他校の参加者	約	男【	】人	女【
見学の判定	良い印象	普 通	やや不満	自分に合わない
感 想				
他校生のようす				
受験するしない	受験する		受験しない	
その他				

- ・この報告書は必ず担任に提出すること。
- ・他社を見学する必要が生じた際には、この報告書を基に担任と相談すること。

校長	副校長	教頭	事務長	進路課長	学年主任	HR担任

## 就 職 受 験 申 込 書

### 第1希望

事業所名			
職 種		求人票 番 号	
本校求人推薦数		会社全体 求 人 数	

### 第2希望

事業所名			
職 種		求人票 番 号	
本校求人推薦数		会社全体 求 人 数	

### 第3希望

事業所名			
職 種		求人票 番 号	
本校求人推薦数		会社全体 求 人 数	

上記の通り受験したいので申し込みます（履歴書は写真添付の上後日提出）。  
つきましては、第1希望から第3希望までどこの受験先になりましても受験いたします。  
なお、入社試験後に採用内定通知を受けた場合には、就職辞退しないことを申し添えます。

令和      年      月      日

3年      組      番

生徒氏名

保護者氏名

（記入上の注意）

- ①「求人票」から正しく書き写してください。記入不十分の時は受理しないことがあります。
- ②署名捺印は、生徒・保護者それぞれ自筆、自印をお願いします。
- ③提出期限      月      日（      ）に間に合うように提出してください。

# 令和 年度就職試験報告書

( ) HR ( ) 番 氏名 ( )

1 受験企業名				
2 試験時間	年 月 日 ( ) 曜 日 ( )	時 分 から	時 分 頃 まで	
有・無	あり	なし		
(1) 時間	時間 約 分			
(2) 形態	個人面接	集団面接 ( 人 )		
(3) 面接官	人			
3 面接試験	(4) 質問内容と回答			
有・無	あり	なし		
(1) 時間	約 分	時間設定無し(実施時間は大体	分くらい。	
4 作文	字数	字		
(2) 分量	枚数	枚		
(3) テーマ	用紙は	原稿用紙	レポート用紙	その他
5 適性検査	あり	なし		
種類は	クレペリン	職業適性検査	SPI	
	性格検査	その他 ( )		
6 健康診断	あり	なし		

7 学科試験	あり	なし
(1) 時間	時間 分	
(2) 内容	一般常識 英語 国語 数学 社会 理科 専門 ( ) その他 ( )	
(3) 問題内容		
8 その他	(受験上困ったこと、後輩へのアドバイス、碧農への質問や要望など)	

校 長	副校長	教 頭	事務長	進路課	学年主任	HR担任

## 大学・短大・各種専門学校 総合型選抜受験申込書

科	3 年 組	番 氏 名	
---	-------	-------	--

受験学校名	
学部学科等	学部 学科 専攻 コース
学校所在地	
出願までの流れ	
出願許可日	令和 年 月 日
出願必要書類	①調査書 ②入学願書・受験票 ③写真( )枚 ④健康診断書 ⑤その他 [ ]
願書受付期間	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
試験日	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
選考方法	①学科試験 [科目: ] ②論文・作文 ③面接 ④その他 [ ]
合格発表日	令和 年 月 日
※台帳処理	申込書受理日 月 日 調査書交付日 月 日 調査書No. [ ]

上記の通り受験したいので、調査書の交付を申し込みます。

令和 年 月 日

生徒氏名 印  
(自筆)

保護者氏名 印  
(自筆)

校長	副校長	教頭	事務長	進路課	学年主任	HR担任

## 大学・短大・各種専門学校 受験申込書

科	3年組	番	氏名
---	-----	---	----

受験形態	指定校推薦 特別推薦 [ ] 公募推薦 AO 一般受験 その他 [ ]
受験学校名	
学部学科等	学部 専攻 学科 コース
学校所在地	
試験場所	
出願必要書類	①調査書 ②入学願書・受験票 ③推薦書 ④写真 ( ) 枚 ⑤健康診断書 ⑥その他 ( )
願書受付期間	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
試験日	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
試験科目 (選考方法)	①学科試験 (科目: ) ②論文・作文 ③面接 ④その他 [ ]
合格発表日	平成 年 月 日
※台帳処理	申込書受理日 月 日 調査書交付日 月 日 調査書No. [ ]

上記の通り受験したいので、調査書の交付を申し込みます。

令和 年 月 日

生徒氏名  
(自筆)

印

保護者氏名  
(自筆)

印

## 推薦願

静岡県立磐田農業高等学校長 様

令和 年 月 日

生徒氏名  
(自筆)

印

保護者氏名  
(自筆)

印

下記の学校について推薦受験を希望いたしますので、推薦書の交付を申し込みます。  
なお、指定校及び専願推薦の場合は、合格後辞退しないことを申し添えます。

記

学校名	
学部名	
学科・コース名 (専攻・コース)	
推薦条件等	評定平均値 ( ) 以上 その他

