

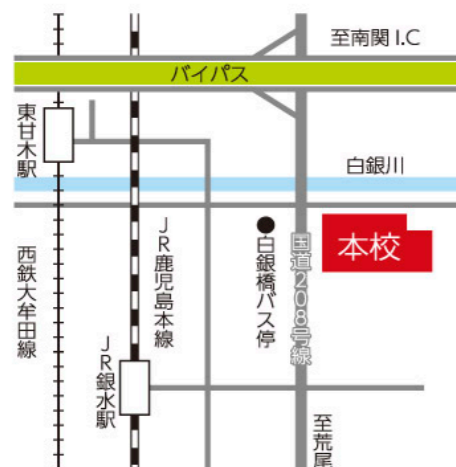


令和7年度 入学生用

# 入学試験要項

Admission Examination Guidelines

通信制  単位制



学校法人 不知火学園  
**誠修高等学校**

〒837-0916 福岡県大牟田市田隈 956  
TEL 0944-55-2344 FAX 0944-53-4891

パソコン・スマホからホームページをCheck!

誠修高等学校  検索

<http://www.seishu.ed.jp/>



学校法人 不知火学園  
**誠修高等学校**

SEISHU  
correspondence high school





# 入学までの流れ

Steps to Admission



**新入学**  
中学校卒業後



**転入学**  
高校在学中



**編入学**  
高校退学後



## 入学相談（随時）

お電話で受け付けています。対面での相談を希望される方も事前にご連絡ください。

..... 出願 .....



入学試験 [面接および作文(保護者同伴)]

合格発表

入学金・授業料納入

合格者・保護者面談(受講登録)

..... 入学 .....



令和7年度通信制課程

# 募集要項

募集学科	普通科	対象エリア	福岡県	熊本県	募集人員	80名
------	-----	-------	-----	-----	------	-----

出願資格	新入学生		編入学生		転入学生
	○令和7年3月中学校卒業 または卒業見込みの者	令和7年1月20日(月)～3月14日(金)		令和7年8月20日(水)～9月12日(金)	
※普通科以外からの編入学・転入学も可能です。					
提出書類	①入学願書(本校指定様式) ②調査書(福岡県私学協会 ホームページよりダウンロードし 出身中学校にて作成) ③写真3枚(縦4cm×横3cm)		①入学願書(本校指定様式) ②成績証明書または 単位修得証明書と在籍証明書 (前在籍高等学校の様式で作成) ③写真3枚(縦4cm×横3cm)		①入学願書(本校指定様式) ②転学照会状 (前在籍高等学校の様式で作成) ③成績証明書または 単位修得証明書と在籍証明書 (前在籍高等学校の様式で作成) ④写真3枚(縦4cm×横3cm)
受付期間	4月入学生	令和7年1月20日(月)～3月14日(金)		転入学は随時受け付けています。 ☎0944-55-2343 (誠修高等学校事務局)	
	10月入学生	令和7年8月20日(水)～9月12日(金)			
試験日時	【窓口受付時間】	午前9時～午後4時(土日、祝日を除く)		※転入学は随時受け付けております。 (誠修高等学校事務局にご連絡ください。)	
	【郵送の場合】	令和7年3月14日(金)消印有効(4月入学生) 令和7年9月12日(金)消印有効(10月入学生)			
受験料	10,000円(郵便振替払込受付証明書を入学願書裏面に貼付してください。)				
試験場所	誠修高等学校	選考方法	書類審査・作文・面接(保護者同伴)を行い総合的に判定します。		
受験当日	①9時40分までに受験会場に集合してください。 ②受験票・筆記用具・上履きを持参してください。				
合否通知	試験日から7日以内に選考結果を郵送にて通知いたします。				
入学手続	合格通知受領後、下記の納入金を7日以内に同封の納付書にて、郵便局で納入してください。 ①入学申込金 20,000円 ②振興費 130,000円				

授業料	1単位×10,000円(年額) ※1年間の単位数は15～30単位です。各生徒によって履修する単位数は異なります。			
	◎保護者等の市町村民税の課税標準額に応じて、国から就学支援金が給付されます。			
	(例)1年間で25単位履修の場合 授業料 10,000円×25 単位=250,000円(年額)			
	市町村民税の課税標準額	授業料	就学支援金	保護者の実質負担額
154,500円未満	1単位 10,000円	1単位 10,000円	0円	
154,500円以上304,200円未満	1単位 10,000円	1単位 4,812円	1単位 5,188円	
※上記は4月入学者の場合				
教材費	月額3,000円(教科書・副教材費など)			
単位認定試験	1科目につき3,000円 ※試験前に納入してください。			

※定員になり次第締め切らせていただきます。  
 ※出願書類の請求は、直接本校で受領するか、電話(0944-55-2343)、ファックス(0944-53-4891)などで行ってください。  
 ※上記でご不明な点は、ご連絡ください。[☎0944-55-2343]



# 教育目標 指針

- S** - Smile Smile 笑顔<sup>Smile</sup>を絶やさず
- E** - Emotion Synergy 人との<sup>Synergy</sup>出会い<sup>Synergy</sup>を大切に
- I** - Idea Idea Unison 創意工夫<sup>Idea</sup>と協調<sup>Unison</sup>の中で
- S** - Synergy Hope Emotion 希望<sup>Hope</sup>と感動<sup>Emotion</sup>に満ちた
- H** - Hope
- U** - Unison 幸せな人生を歩める人であれ

## 本校の教育内容

### AP アドミッションポリシー (どのような生徒が)

- ◎「なりたい自分」を磨き、その実現に向けて努力できる生徒
- ◎「自分の可能性」を信じ、成長したいと思う生徒
- ◎「自分を活かす」力を身につけたいと思う生徒

### CP カリキュラムポリシー (何をどのように学び)

- ◎基礎学力の定着
  - ◎社会性と責任感
  - ◎あきらめない心
- 7つの習慣<sup>1</sup>/学校行事/探求活動/  
ICTの活用/キャリア教育/スタディサプリ/  
地域貢献活動など

### GP グラデュエーションポリシー (何ができるようになる)

- ◎未来マップを描き、自己の思考判断のもと、その道を進むことができる
- ◎振り返りを通して、課題を発見し、解決方法を見出すことができる

## 校長あいさつ

自分の正解を  
見つけてほしい



誠修高等学校  
校長 高倉 智晶



よく他人と自分を比較する必要はないといわれます。しかし、他人と比較することで得られるものもあります。それは、「今の自分を知ることができる」ということ。そして、そこから始めればよい。そこから、「自分の正解を見つけに行くこと」が学びです。自分にとっての正解とは？それは、「自分自身が、これで良かったと思えること」。当然、自分の正解は、他人の正解とは違います。そういう意味で、他人と自分を比較する必要はありません。私たち誠修高等学校の通信制課程は、みなさん一人ひとりが、自分の正解にたどり着くために共に歩むサポーターでありたいと考えています。

## 開講科目

- 国 語：現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究
- 地 理 歴 史：地理総合、地理探究、歴史総合、世界史探究
- 公 民：公共
- 数 学：数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C
- 理 科：科学と人間生活、生物基礎、生物、化学基礎、化学、物理基礎、物理
- 保 健 体 育：体育、保健
- 芸 術：音楽Ⅰ
- 外 国 語：英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
- 家 庭：家庭基礎
- 情 報：情報Ⅰ
- 学 校 設 定：総合的な探究の時間



## 通信制(単位制)について 教えて!

### A1. 通信制は単位制課程です。

通信教育により高等学校卒業の資格を取得したい人や生涯学習の観点から自分の希望する科目を学習したい人のために門戸を広げています。



### A3. 自学自習が基本です。

履修している科目について、教科書や学習書だけでなく放送視聴やインターネット等のメディアを利用して自学自習します。



### A2. 自分の好きな科目が学習できます。

自分自身の興味や関心に応じて、色々な科目を選択して学習することができます。ただし、必修科目は必ず履修していただきます。



### A4. 卒業に必要な単位数は75単位以上です。

たとえば、「地理総合」は2単位、「数学Ⅰ」は3単位というように、科目ごとに単位数が決められています。この単位数の合計が、所定の在籍年数を満たし75単位以上になれば卒業できます。

## 通信制(単位制)の学校生活 たくさんの生徒たちと交流しながら学べます。

通常はレポートを中心に自宅で学習を行います。スクーリングや特別活動のときには、他の生徒たちや先生たちとも交流を深めることができます。生徒の年齢も様々ですが、スポーツやレクリエーションなどの行事もあります。

### A5. レポート・スクーリング・テストにより 単位を修得します。

自分の学習する科目について、レポートを提出し添削指導を受け、決められた日のスクーリングに出席します。さらに、前・後期に実施されるテストを受験。そして、レポート・スクーリング・テストについて、すべて条件を満たすことで、その科目の単位が修得できます。

### A7. 転・編入ができます。

転・編入学を希望する場合は前の学校において修得した単位は原則として認められます。つまり、その修得単位が、卒業に必要な75単位に算入されるということです。

### A6. 4月入学と10月入学があります。

同一年度に、4月と10月の2回の入学があります。したがって、卒業も3月と9月の2回あります。

