



# 樹徳高等学校



令和8年度  
学校案内



挑戦の数だけ青春がある!

## 教育目標

---

### 1. 「共生」<sup>ともいき</sup>

共生という仏教の教えを基にして、自他を尊重し、多様性を認めるとともに、  
生かされていることに感謝し、自ら進んで社会に貢献しようとする豊かな心(慈悲心)<sup>かんよう</sup>を涵養する。

### 2. 「自主独立」

社会や生活における課題を自分のこととして引きつけて捉えるとともに、  
自分の人生を自分の力で切り拓いていく、智慧のある自主独立の人材を育成する。

### 3. 「確かな学力」

希望する進路目標を実現できる確かな学力を獲得するとともに、  
将来の様々な課題にも対応できる人間力と健やかな身体を養成する。



## 「可能性の塊」

君たちは「可能性の塊」です。

君たちの毎日の中に、君たちの心の中に  
未知なる未来が潜んでいるのです。

「あなたは可能性の塊ですよ」と気づかせてあげたいと  
樹徳は思っています。

いつか必ず輝き出すあなた独自の花

明日何が咲くか——

明照学園理事長 樹徳高等学校長 野口秀樹



## 学校法人 明照学園 樹徳高等学校

### ● 目次

学校長挨拶	2
合格実績	3
学びの羅針盤・コース等系統図	4
Jクラスガイド	5
Sクラスガイド	9
Kクラスガイド	11
SSクラスガイド	13
探究学習	15
卒業生 OBOG からのメッセージ	17
施設紹介	18
樹徳の部活! 強化指定部活動	19
樹徳の部活! 一般部活動	23
学校行事 / School Life!	25

( )内は現役合格

## 国立大学

**東京大学 1 (1)**  
**京都大学 1 (1)**

東北大学 (医・医)	1 (1)
秋田大学 (医・医)	1 ( )
山形大学 (医・医)	1 (1)
群馬大学 (医・医)	6 (5)
信州大学 (医・医)	1 ( )
島根大学 (医・医)	3 (1)
北見工業大学	1 (1)
岩手大学	1 (1)
東北大学	1 (1)
秋田大学	3 (2)
山形大学	4 (3)
福島大学	2 (2)
茨城大学	8 (8)
筑波大学	6 (5)
宇都宮大学	6 (6)
群馬大学	63 (60)
埼玉大学	1 (1)
千葉大学	1 (1)
電気通信大学	1 ( )
東京海洋大学	2 (2)
東京学芸大学	1 (1)
東京農工大学	1 (1)
上越教育大学	1 (1)
新潟大学	6 (6)
富山大学	4 (2)
金沢大学	4 (4)
山梨大学	2 (2)
信州大学	2 (2)
静岡大学	2 (1)
名古屋大学	1 (1)
京都工芸繊維大学	1 (1)
鳥取大学	1 (1)
愛媛大学	1 (1)

## 公立大学

釧路公立大学	1 (1)
公立ほこだて未来大学	1 (1)
青森公立大学	1 (1)
秋田県立大学	1 (1)
国際教養大学	1 ( )
群馬県立県民健康科学大学	10 (10)
群馬県立女子大学	8 (8)
高崎経済大学	18 (17)
前橋工科大学	10 (10)
埼玉県立大学	1 (1)
横浜市立大学	1 (1)
長岡造形大学	3 (3)
新潟県立大学	1 (1)
新潟県立看護大学	1 (1)
都留文科大学	2 (2)
静岡県立大学	1 ( )
名古屋市立大学	1 (1)
大阪公立大学	1 (1)
芸術文化観光専門職大学	1 ( )
長崎県立大学	2 (2)

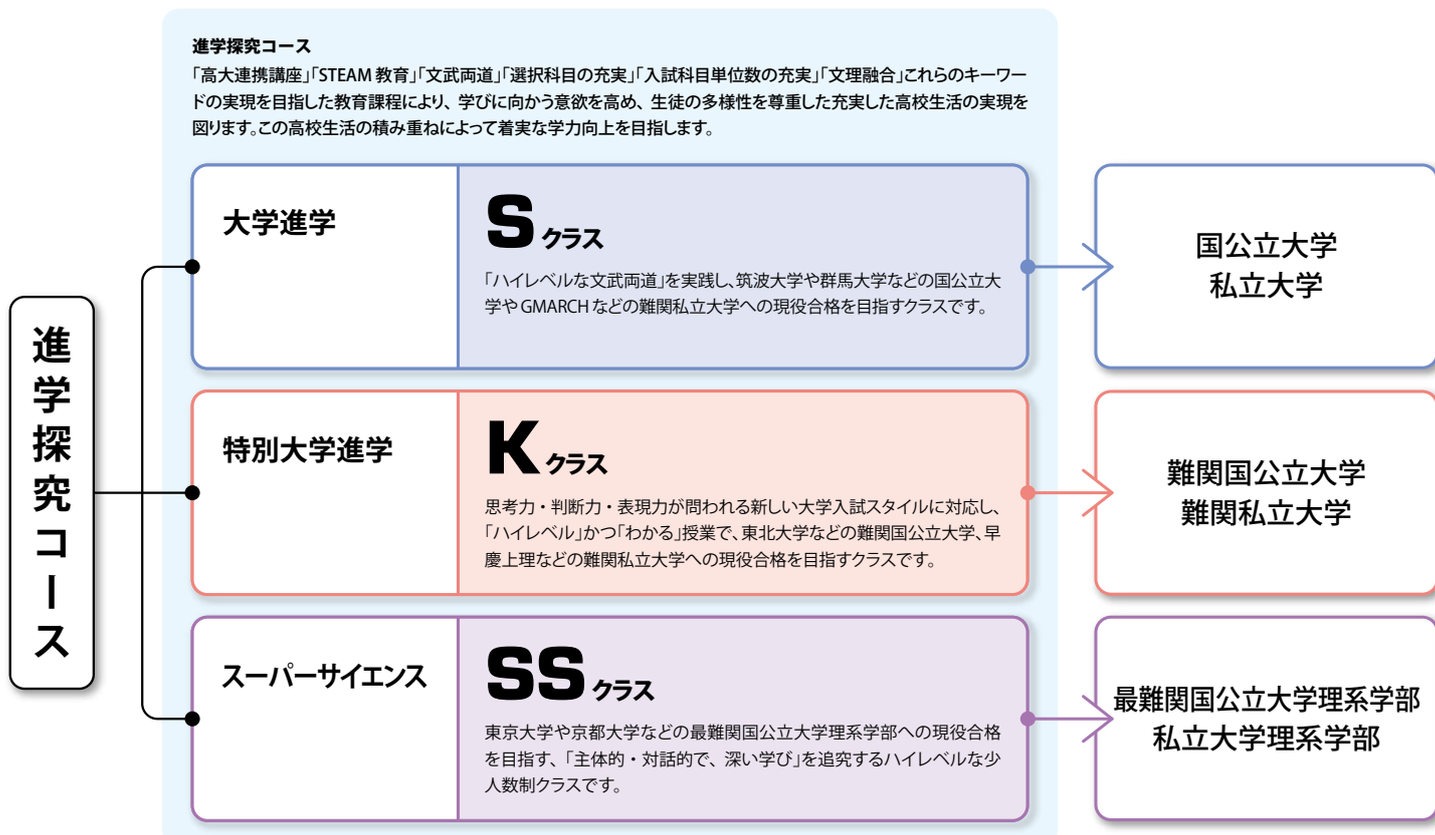
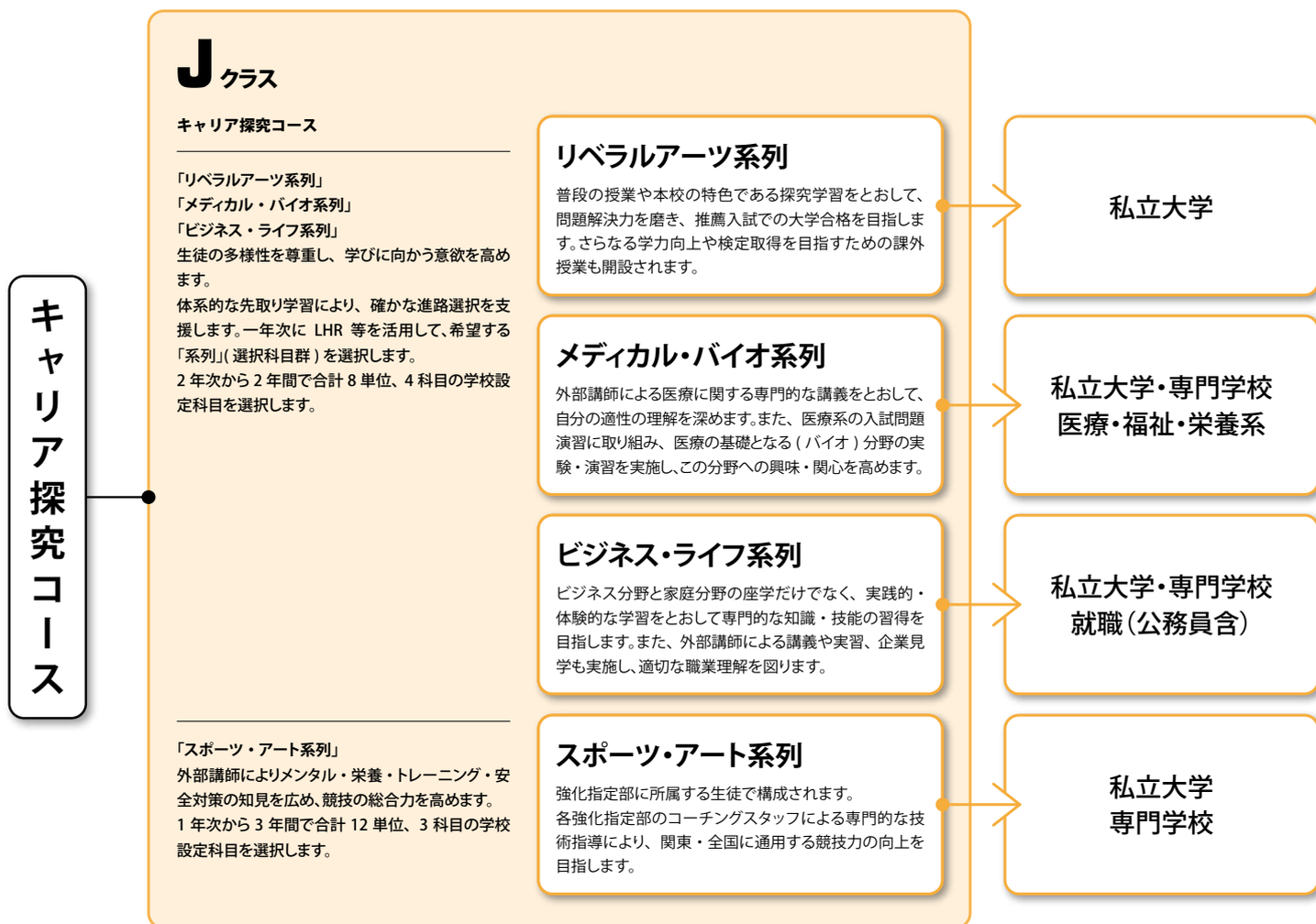
## 準大学

防衛大学校	11 (10)
防衛医科大学校	2 ( )
水産大学校	1 (1)

## 私立大学

慶應義塾大学	7 (4)
早稲田大学	6 (3)
獨協医科大学 (医・医)	10 (10)
順天堂大学 (医・医)	1 (1)
自治医科大学 (医・医)	1 (1)
杏林大学 (医・医)	1 (1)
東京医科大学 (医・医)	1 (1)
埼玉医科大学 (医・医)	2 (1)
東京理科大学	19 (12)
上智大学	2 ( )
学習院大学	6 (6)
明治大学	12 (12)
青山学院大学	8 (7)
立教大学	7 (7)
中央大学	8 (6)
法政大学	22 (18)
日本大学	58 (54)
東洋大学	15 (15)
駒澤大学	15 (14)
専修大学	20 (18)
関西大学	1 (1)
関西学院大学	1 (1)
同志社大学	1 (1)
立命館大学	9 (8)
その他	

●コース等系統図



# J CLASS

皆さんの多様な進路選択に対応するために、学習以外にも幅広い活動を行うコースです。強化指定部に所属する生徒は1年次から、高いレベルでの文武両道の実現を目指す「スポーツ・アート系列」を選択できます。その他の生徒は2年次から、自ら主体的に学ぶことで推薦による進学を目指す「リベラルアーツ系列」、実験や実習などを通じて医療・福祉などへの理解を深める「メディカル・バイオ系列」、体験や実習を通じて商業・生活分野を幅広く学習する「ビジネス・ライフ系列」の3系列のうちから一つを選択します。普段の授業の他に、それぞれ系列ごとの学校設定科目を2年間で合計8単位履修することで、自らの興味関心を高めていきます。また、大学や専門学校からの外部講師の招聘や進路ガイダンスなどを実施するなどの学習支援やキャリア教育も行っています。一人一人に合わせた丁寧で手厚いサポートのもとで、確かな進路実現につなげていきます。





進路実績 (過去5年)

《国立大学》	大正大学
新瀉大学	城西大学
	駿河台大学
《準大学》	山梨学院大学
防衛大学校	東京経済大学
	東京農業大学
《私立大学》	東京国際大学
学習院大学	東京工科大学
立教大学	実践女子大学
法政大学	立正大学
明治学院大学	白鷗大学
獨協大学	足利大学
國學院大學	日本医療科学大学
工学院大学	埼玉工業大学
東京電機大学	上武大学
日本大学	共愛学園前橋国際大学
東洋大学	桐生大学
駒澤大学	関東学園大学
専修大学	育英大学
玉川大学	東京福祉大学
千葉工業大学	群馬医療福祉大学
東海大学	高崎健康福祉大学
垂細垂大学	群馬パース大学
大東文化大学	高崎商科大学
帝京大学	東京家政大学
帝京平成大学	国際武道大学
国士舘大学	日本体育大学
文教大学	東京女子体育大学
北里大学	武蔵野音楽大学
関東学院大学	洗足学園音楽大学
武蔵野大学	杉野服飾大学
	他

13:25

13:50

14:40 14:50

15:40

昼休み

ホームルーム・掃除

第5時限

第6時限

部活動など

### リベラルアーツ系列

現代社会に求められている「自ら課題を見出し周囲と協力して解決する力」を持った人物を育成します。授業や探究学習などとおして課題解決力を磨くことで、推薦を利用した入試での大学合格を目指します。



夢中になれる今が、

### ビジネス・ライフ系列

「ビジネス」では、資格取得を目標に掲げ、基礎から段階的に学習を進めるとともに、「ライフ」は「なりたい自分」の未来予想図を描き、将来のビジョンを目指します。また、外部講師による講義や実習、企業見学等も実施し、適切な職業理解に繋がります。



## メディカル・バイオ系列

外部講師による医療・福祉・栄養分野に関する専門的な講義をとおして、上級学校での学習内容や職務内容を理解するとともに、自分の適性を把握します。また、生物（バイオ）分野の実験・実習をとおして、同分野への興味・関心を高めます。

未来をつくる



## スポーツ・アート系列

強化指定部で入学した生徒が一年次から選択する系列です。専門的な技術指導と「メンタル」「栄養」「トレーニング」「安全対策」の4分野について外部講師による講義をとおして、関東・全国大会で活躍する力を養うことができます。

※強化指定部 p.19 ~ 22 参照



# S CLASS

●進学探究コース(共通)の魅力——①  
 国語・数学・英語の単位数が充実し、  
 ハイレベルな文武両道ができます。

GMARCHなどの難関私立大学や国公立大学への現役合格を目指すクラスです。ここ数年群馬大学をはじめとする国公立大学への合格者を多く輩出しています。Kクラスとほぼ同様のカリキュラムで学力の向上を目指します。特に国語・数学・英語の単位数はたいへん充実しています。Sクラスの特徴は大学進学に向けた学習に励むとともに、多くの生徒が部活動に加入し、部活動でも成果を挙げておりハイレベルな文武両道が実践できます。

定期試験や模擬試験の結果を分析し、生徒一人ひとりの状況に応じた適切な進路指導を行うことで、早期に学習習慣を定着させ、学力の向上に繋げていきます。尚、強化指定部に加入する生徒は2・3年次にキャリア探究コースの学校設定科目「スポーツ・アート」(4単位)を選択することもできます。





進路実績 (過去5年)

《国立大学》

- 筑波大学
- 金沢大学
- 電気通信大学
- 新潟大学
- 群馬大学
- 山形大学
- 上越教育大学

《公立大学》

- 群馬県立県民健康科学大学
- 群馬県立女子大学
- 高崎経済大学
- 前橋工科大学
- 都留文科大学
- 新潟県立大学

《私立大学》

- 早稲田大学
- 東京理科大学
- 明治大学
- 青山学院大学
- 法政大学
- 学習院大学
- 立命館大学
- 芝浦工業大学
- 明治学院大学
- 獨協大学
- 武蔵大学
- 日本大学
- 東洋大学
- 駒沢大学
- 専修大学
- 工学院大学
- 東京電機大学
- 他

13:25

13:50

14:40 14:50

15:40 15:50

16:40

昼休み

ホームルーム・掃除

第5時限

第6時限

第7時限

課外授業  
部活動など

# K CLASS

●進学探究コース(共通)の魅力——②  
STEAM教育を取り入れ、次代に求められる資質・能力を育成します。

難関国公立大学や早慶上理を代表とする難関私立大学への現役合格を目指すクラスです。各教科で探究学習の過程を取り入れた「ハイレベル」かつ「わかる」授業が展開され、総合力が求められる難関国公立大学や難関私立大学の入試にも十分対応できる「確かな学力」を身につけることができます。まずは学習習慣の定着と基礎学力の充実を図るとともに、日頃の授業等で高められた学習意欲により、苦手科目を克服し、得意科目を更に向上させます。Kクラスは設置してから約半世紀の歴史があり、今まで樹徳高校の大学進学を牽引してきました。新たにSTEAM教育を取り入れた文理融合カリキュラムをもとに、2年次4単位分、3年次に16単位分の選択科目を各自の進路希望に合わせて選択することができます。





## 進路実績 (過去5年)

### 《国立大学》

筑波大学  
東京農工大学  
埼玉大学  
静岡大学  
新潟大学  
京都工芸繊維大学  
東京海洋大学  
群馬大学  
宇都宮大学  
茨城大学  
他

### 《公立大学》

群馬県立県民健康科学大学  
群馬県立女子大学  
高崎経済大学  
前橋工科大学  
都留文科大学  
他

### 《私立大学》

慶應義塾大学  
東京理科大学  
明治大学  
中央大学  
法政大学  
学習院大学  
芝浦工業大学  
工学院大学  
成蹊大学  
成城大学  
明治学院大学  
獨協大学  
國學院大學  
他

13:25

13:50

14:40 14:50

15:40 15:50

16:40

昼休み

ホームルーム・掃除

第5時限

第6時限

第7時限

課外授業  
部活動など

# SS CLASS

●進学探究コース(共通)の魅力——●  
高大連携講座など、学びに向かう意欲を高める行事へ参加できます。

東京大学や京都大学などの最難関国公立大学理系学部への現役合格を目指す少人数制のクラスです。また、国公立大学や私立大学の医歯薬系学部への合格者も多く、現在医療分野で活躍している卒業生も数多くいます。各教科の学習で探究の過程を取り入れるとともに、少人数による主体的な学習活動ときめ細やかな進路指導が、志望大学の合格をより確実なものにします。SSクラスは学年を越えた縦の繋がりがあり、先輩から経験に基づいた多くのことを学ぶこともできます。群馬大学をはじめとした大学や研究機関との「高大連携講座」により、最先端の科学技術に実際に触れることができ、理系のスペシャリストとしての特性を伸ばすこともできます。



《国立大学》

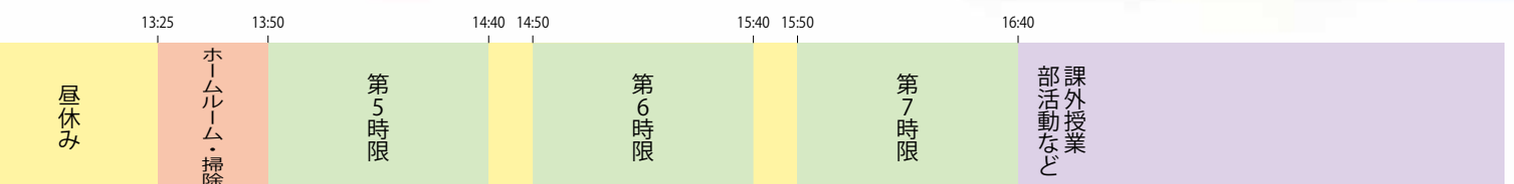
東京大学  
東北大学  
名古屋大学  
群馬大学 (医・医)  
信州大学 (医・医)  
秋田大学 (医・医)  
島根大学 (医・医)  
筑波大学  
千葉大学  
他

《公立大学》

静岡県立大学 (薬・薬)  
国際教養大学  
名古屋市立大学  
他

《私立大学》

慶應義塾大学  
上智大学  
東京理科大学  
明治大学  
青山学院大学  
立教大学  
芝浦工業大学  
麻布大学 (獣・獣)  
他



# 自分の「好き」から未来を切り拓く！

樹徳高校の  
探究学習

## 『これが好き!』『なんでだろう?』

そんな気持ちが、未来を動かす原動力になる。

樹徳高校の探究学習は、自分の「好き」や「なんで?」を出発点に、自分だけの問いを立てて、調べて、考えて、表現する“**答えのない学び**”。この力は、進学や就職などの進路はもちろん、変化の激しいこれからの社会を生き抜く「**生きる力**」につながります。



### 3年間でステップアップ! 探究スキルがしっかり身につく!

#### 1年次 | 探究の基礎

身近な「なぜ?」からスタート。  
「課題設定→情報収集→整理・分析→まとめ・発表」という流れで、探究の基本を身につけます。

#### 2年次 | グループ探究活動

仲間と一緒に、自分たちの興味・関心をとことん深める。  
対話と協働を通じて、広く・深く考える力を育みます。

#### 3年次 | 個別探究活動

自分だけのテーマにじっくり向き合います。  
進路選択にもつながる、本格的な探究活動です。

### 探究で育つ! 未来を生きる 『樹徳の10の力』

探究活動を通して、進学先でも社会でも大切にされる力が自然と身につきます。

1. 知識・技能
2. 課題発見力
3. 課題解決力
4. 発信力
5. 自主性
6. 挑戦する力
7. 主体性(努力継続力)
8. 他者理解力
9. 感謝する心
10. 奉仕の精神

## テーマは自由！「好き」だから、夢中になれる！

やってみたいテーマにとことん挑戦！一人ひとりが主役です。

探究テーマの例

結婚する  
メリット・デメリットは？

どうすれば  
テストの点が  
上がるの？

ザリガニの  
有効活用法

高校生ができる  
桐生まちおこし  
プロジェクト

聴覚障害のある子どもと  
一緒に遊べるおもちゃを  
作ろう！

「あんこ離れ」を止める！  
あんこの大変身計画!!

睡眠の質を上げる  
には？

日本のアニメが  
世界で人気な  
理由は？

制服って  
本当に必要？

昆虫食の  
普及について

...など😊

## 探究が進路につながる！

探究活動を通じて、「好きなこと」「得意なこと」「将来やりたいこと」が見えてくる！  
探究テーマやスキルを活かして、大学・短大・専門学校・公務員・就職試験に合格した先輩がたくさんいます。

## 探究で、高校生活がもっと楽しくなる！

探究学習の経験は、教科の授業、部活動、ホームルーム、学校行事、生徒会、検定など、高校生活のあらゆる場面で生きてきます。



教室の外へとつながる、本物の学びが君の視野を広げてくれます。

“学ぶことが、もっとおもしろくなる” …それが、

## 『 樹徳高校の探究です! 』



### DXハイスクール

高等学校DX加速化推進事業（DXハイスクール）は、情報や数学を重視したカリキュラムの実施やICTを活用した文理横断型の探究的な学びを支援する文部科学省の取り組みです。本校は全国1000校のうちの1校に採択され、ハイスペックPCや3Dプリンタを導入し、専用教室も整備。課外授業や進学探究コースの3年次の学校設定科目「データサイエンス」により、高度な情報教育を展開しています。

# 卒業生OBOGからのメッセージ

樹徳高等学校SS卒業生 和田華歩  
静岡大学 農学部応用生命科学科1年



## 樹徳に入って良かったこと

先生方が生徒一人一人の進路実現に向けて尽力してくれました。理科部や探究の授業で実験を行い、研究発表を行った経験が進路を決定する助けになりました。また、長期休暇中の課外授業ではたくさん演習を行うことで、志望校合格へ向けての学力を培うことができました。

## 将来のこと

勉強はもちろん、他にもたくさんの方に挑戦して充実した大学生活を送りたいです。

樹徳高等学校S卒業生 園田 恵吾  
筑波大学体育専門学群1年

## 樹徳に入って良かったこと

スポーツと勉強を両立することができる環境が整っているところです。担任の先生をはじめ多くの先生方に親身向き合っていただき、応援していただいたおかげで、競技にも勉強にも全力で向き合うことができました。樹徳のS組だったからこそできたことだと感じています。

## 将来のこと

プロスノーボーダーとしての競技活動と大学での研究を両立させ、競技者としても人間としてもさらに成長し、世界で活躍できるように頑張ります。筑波大学は他の学群の授業を取ることもできるので、たくさん経験のしたいと思っています。

## 樹徳に入って良かったこと

樹徳では、専門科目に長けた先生方から授業以外でも手厚い指導をいただきました。そして、共生図書館や学習室などの多様な自習スペースを自由に活用して学びの気づきを定着させることができました。この生徒と先生の距離感の近さと生徒の自主を尊重する校風が樹徳の強みだと感じています。

## 将来のこと

これからは情報技術分野について学びを深め、将来の進路選択に活かしていきたいと考えています。その中で、新たな環境での友人との交流やサークル活動を通じて、多面的な視点から物事を考えられる自分を目指し、努力を重ねていきます。

樹徳高等学校J卒業生 岩上貴徳  
法政大学経済学部経済学科1年

## 樹徳に入って良かったこと

お互いの道を応援し合い、多様性を認めることのできる大切なかけがえのない人々と樹徳で出会うことができました。この仲間と文武両道を目指し続けたことで、人間力を高めることができ、応援されるアスリートへと少し近づけたと感じています。

## 将来のこと

私の夢であり目標である「箱根駅伝」への出走です。法政大学へ進学をすることができ、夢を叶える環境は整いました。母校の名を背負い、夢の舞台で活躍をすることでお世話になった沢山の方々に恩返しをしたいです。

樹徳高等学校K卒業生 吉満 律稀  
筑波大学 情報学群 情報科学類1年



## 樹徳に入って良かったこと

樹徳は、先生方が親身になって相談にのってくれたので、安心して学校生活を送れました。そして、僕の自主性を重視して尊重してくれました。だからこそ、自分自身を大きく成長させることができ、そのおかげで夢だった防衛大学校に合格することができたのです。

## 将来のこと

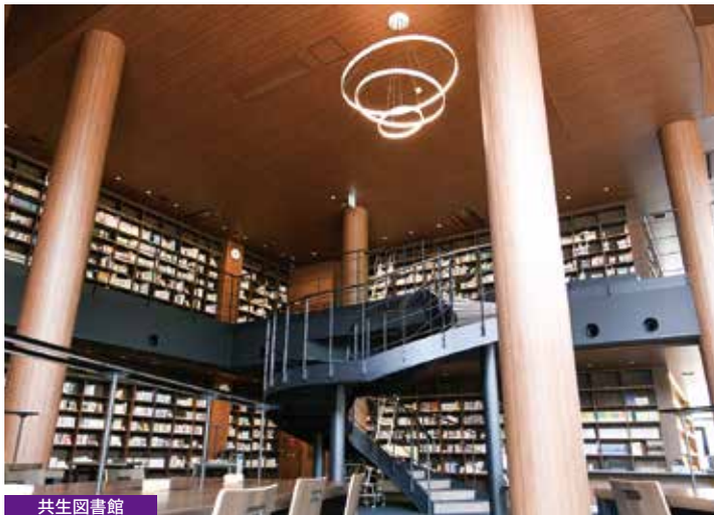
防衛大学校は自衛隊の幹部を育成する学校です。幹部になったら部下ができます。部下がきたら周りの些細なことでも気づかなくなっていくため、これからは視野を広くするというのを頑張っていきたいです。

樹徳高等学校J卒業生 岸土童  
防衛大学校 理工学専攻1年



# 樹徳の施設紹介

2014年に100周年を記念して建てられた立志館・明照体育館や、広々としたグラウンド・講堂などで、のびのびと学ぶことができます。



共生図書館



勢至ホール



講堂



野球専用グラウンド



第2グラウンド



トレーニングルーム



卓球場



剣道場



相撲場



教室



音楽室



理科室



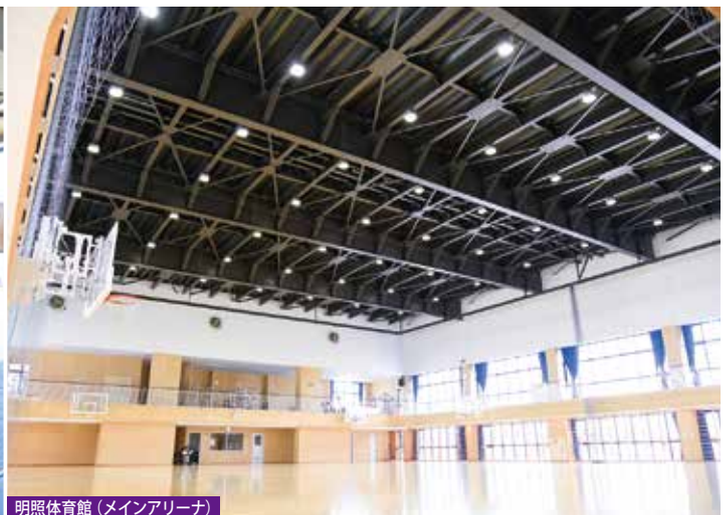
学習室



コンビニエンスストア



柔道場



明照体育館(メインアリーナ)

# 樹徳の部活!

JUTOKU no BUKATSU!

## 強化指定部 CLUB ACTIVITIES

8部が強化指定部として、熱心な指導者とともに  
ハイレベルな活動に取り組んでいます。  
JUTOKU PRIDEを胸に頂点を目指します。

### 野球部

#### 目標：甲子園

野球が上手いだけでは社会の評価は得られませんが、野球を通じて沢山のことを学ぶことで人間の成長が図れると考えています。また、人間の成長により技術的な向上にも繋がります。高校3年間というのは社会に出ていくうえで一番大切な準備期間です。野球選手として高度な技術や能力を身につけるとともに、将来を見据えて社会人として有能な人材となるよう取り組んでいきたいと考えています。

監督：井達 誠

#### 【活動実績】

- 第76回春季関東地区高等学校野球大会第3位 関東大会出場
- 第106回全国高等学校野球選手権大会群馬大会 ベスト4





## 陸上競技部

「競技力=人間力」本校陸上競技部では、学校生活および私生活での立ち振る舞いが陸上競技の記録に繋がると考えています。よって、競技だけでなく生活全てにおいて高い意識を持つことに重きを置くと同時に、生徒主体の組織作りを行っています。目標はインターハイや全国駅伝（都大路）などの「大舞台で活躍する」ことです。部活動における競技生活を通じて、社会に貢献できる人材の育成に取り組んでいます。 監督：岩上 和貴

### 【活動実績】

- JOC ジュニアオリンピックカップ（第18回 U18）女子棒高跳 優勝
- 全国高等学校総合体育大会陸上競技大会（インターハイ）連続出場  
令和6年度出場種目等：男子5000m競歩5位、男子1500m、男子棒高跳  
女子棒高跳3位、女子やり投、女子円盤投、女子砲丸投
- 全国道府県対抗男子駅伝競走大会（群馬県代表に選出）出場
- 全国高等学校駅伝競走大会（都大路）出場
- 国民スポーツ大会（群馬県代表に選出）連続出場  
令和6年度出場種目等：男子5000m競歩（群馬県高校記録 樹立）  
女子やり投、男子走幅跳、男子棒高跳
- 関東高等学校選抜新人陸上競技選手権大会  
令和6年度出場種目等：男子棒高跳 優勝、男子3000mSC7位  
女子棒高跳2位、女子やり投、女子200m



## 男子バスケットボール部

「全国大会で勝利」「誰からも愛されるチーム」を目標に、エナジー溢れる練習に取り組んでいます。ただ楽しいだけでなく、「楽しんで勝つ」ことを大切にしています。「心・技・体・知・徳」の総合的な向上を狙い、選手としての資質のみならず、未来を生き抜く人材を育成することに努めています。大所帯ですので競争意識は高まりますが、選手・保護者・指導者の絆は強く、まるで家族のような温かい雰囲気がこのチームの特徴です。 監督：下山 裕大

### 【活動実績】

- 群馬県高等学校バスケットボール新人大会 準優勝
- 関東高等学校バスケットボール新人大会 出場
- 全国高等学校総合体育大会（インターハイ）群馬県予選 3位
- 全国高等学校バスケットボール選手権大会（ウィンターカップ）群馬県予選 3位
- GuBA U18バスケットボールリーグ戦 県1部
- 国民スポーツ大会関東ブロック大会 出場

# 樹徳の部活!

JUTOKU no BUKATSU!

強化指定部 CLUB ACTIVITIES

## 男子卓球部

県内優勝はもちろん、関東・全国大会でも個人でも団体でも活躍することを目指し県内外の選手が集まっています。技術的な向上を目指すとともに、学校生活・学習・練習、あらゆる場面で人間性を育みながら、「日頃の行い」を大切に、日々努力を継続しています。何事も当たり前だと思わず、周りの人や出来事に感謝の心を忘れず日々精進しています。 監督：村上 知寛

### 【活動実績】

- ・群馬県高等学校新人大会 学校対抗優勝 男子ダブルス優勝
- ・群馬県高等学校総体大会 学校対抗・シングルス・ダブルス優勝
- ・全国高等学校選抜大会出場

## 女子卓球部

卓球部は県内外の選手が集まり、県内優勝はもちろん、関東・全国大会でも活躍している部活動です。関東・全国で勝つ選手になるために、技術練習のみならず、部活動や日常生活・校内生活で人間性を育みながら、日々努力を継続しています。また、将来、社会人として必要な要素を学びながら精進しています。部員たちは、応援されるためにどのような行動をするべきか常に考え、チームという意識を高く持ち取り組んでいます。

監督：田中 真子

### 【活動実績】

- ・関東高等学校卓球大会 ダブルス準優勝
- ・群馬県高等学校総体大会 学校対抗 シングルス・ダブルス優勝
- ・全国高等学校総合体育大会（インターハイ予選）学校対抗 シングルス・ダブルス優勝
- ・群馬県高等学校新人卓球大会 学校対抗 シングルス・ダブルス優勝

## 吹奏楽部

### ♪部訓：「記録よりも記憶に残る演奏演技を！」

吹奏楽部は、2012年度から本格的に吹奏楽コンクールに参加し、県大会金賞を受賞しております。特に、マーチングにおいては、2016年度から県大会金賞はもちろん、8年連続で関東大会・全国大会に出場している文化部です。マーチングは、全員が高校から取り組んでいます。また、大会参加だけでなく、地域のイベントや慰問演奏などにも参加しています。奏でられる全ての楽器の音色を調和させるために、日々練習に励んでおります。ぜひ、樹徳高校吹奏楽部に! 顧問：渡邊 秀明

### 【活動実績】

- ・群馬県吹奏楽コンクール 金賞 / 群馬県マーチングバンドフェスティバル 金賞
- ・群馬県マーチングコンテストBの部 金賞 / マーチングバンド関東大会 銀賞
- ・マーチングステージ全国大会 銀賞



## 相撲部

私たち相撲部は「全国制覇」を目標に日々稽古に励んでいます。相撲を通じて心身を鍛え、結果だけでなく、人間形成を大切にしています。経験者はもちろん、高校から本格的に始めた部員も多く、さらに重量級だけでなく軽量級も活躍できる環境が整っています。過去には大相撲への入門を果たした卒業生もあり、初心者から経験者まで共に成長できる部活動です。ぜひ一緒に、他では味わえない感動を。 監督: 村上 良太

### 【活動実績】

- ・群馬県総合体育大会 団体・個人 優勝
- ・群馬県高等学校相撲選手権大会 団体・個人 優勝
- ・群馬県高等学校相撲新人選手権大会 団体・個人 優勝
- ・関東高等学校相撲大会 団体5位  
個人 -70kg級 優勝  
-80kg級 5位
- ・全国高等学校相撲選手権大会 団体ベスト16
- ・全国高等学校相撲選抜大会 団体ベスト32



## 柔道部

2025年4月より顧問に就任いたしました。柔道は「人格の完成」を目指す武道です。一つひとつの行動を大切に、「良い習慣」身につけることで、その先の一勝を掴み取ってほしいと願っています。また、仲間との対話やチーム力を意識し、柔道ができることへの「感謝の気持ち」を忘れずに、勝利だけを目指すのではなく、応援されるチームを皆で築いていきましょう。共に強くなりましょう! 監督: 根岸 諒

### 【活動実績】

- ・群馬県高等学校総合体育大会 団体戦 第4位
- ・群馬県高等学校柔道選手権大会 団体戦 第3位
- ・関東高等学校柔道大会 団体戦 出場
- ・関東ジュニア柔道体重別選手権大会 個人戦 出場 (60kg級第5位入賞・100kg級)
- ・関東高等学校選抜柔道大会 個人戦 出場 (66kg級・81kg級・100kg級)



## 運動部

ラグビー部

サッカー部

ダンス部

女子バスケットボール部

男子バドミントン部

女子バドミントン部

男子バレーボール部

女子バレーボール部

男子少林寺拳法部

女子少林寺拳法部

男子ソフトテニス部

女子ソフトテニス部

弓道部

剣道部

ソフトボール部



## 文化部

理科部

文化研究部 (書道)

文化研究部 (文芸)

文化研究部 (家庭科)

文化研究部 (美術)

英会話部

写真部

茶道部

華道部

FM 桐生放送委員会

インターアクトクラブ

コーラス部

e-スポーツ部



一度きりの青春!



4

入学式・保護者会 (1年)  
花まつり・対面式  
校内オリエンテーション (1年)  
保護者会 (2,3年)  
基礎学力テスト (全学年)



6

月影祭  
前期教育実習  
三者面談 (3年キャリア探究)  
インターハイ予選  
進路ガイダンス (2,3年)



5

県高校総体  
後援会総会・授業参観  
校外学習 (全学年)  
緑蔭祭  
台湾の大学留学説明会



7

海外科学研修  
視聴覚教室  
夏季課外授業 (進学探究)



8

夏季課外授業 (進学探究)  
オープンスクール



9

基礎学力テスト (全学年)  
就職選考試験  
後期教育実習  
オープンスクール  
入試体験プレテスト

◎学校行事  
SCHOOL EVENT



10

オープンスクール  
大川美術館・市街地散策 (1年)  
球技大会  
体育祭



12

冬季課外授業 (進学探究コース)  
個別入試相談会  
探究活動報告会 (2年)  
献血



11

合唱コンクール (1年)  
平和学習  
進路ガイダンス (1,2年)  
修学旅行 (2年)  
消費者教育 (3年)  
三者面談 (3年進学探究)  
個別入試相談会



1

R8年度入学試験  
鏡開き  
書き初め大会  
大学入学共通テスト

2

家庭学習 (3年)  
予餞会



3

卒業式  
視聴覚教室  
春季課外授業 (進学探究)

入試日程

令和8年度◎入試日程

推薦入学試験  
学業奨学生入学試験

1/10 日 8:45—15:20

詳細は、QRコード又はホームページをご覧ください。

JUTOKU HIGH SCHOOL  
<https://www.jutoku.ed.jp>



Instagram  
@JUTOKU-OFFICIAL



夢は大きく  
根はふかく

