

YOTSUBA GAKUEN SECONDARY SCHOOL

YOTSUBA

SCHOOL GUIDE **2020**



伊勢崎市立 四ツ葉学園中等教育学校

〒372-0013 群馬県伊勢崎市上植木本町1702番地1
TEL.0270-21-4151 FAX.0270-23-0292

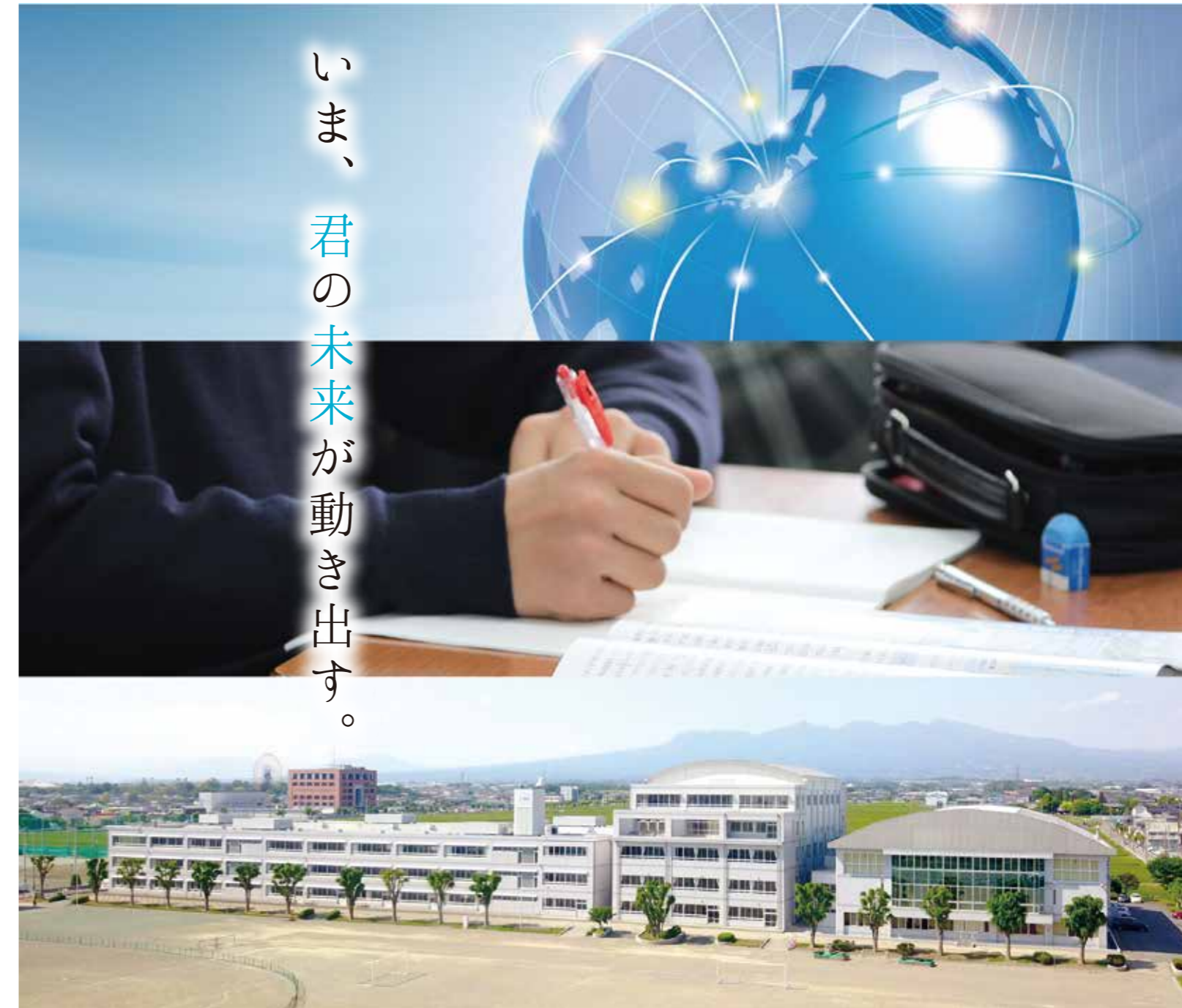
四ツ葉学園



<http://www.yotsuba-ss.ed.jp/>
official@yotsuba-ss.ed.jp



※新しい情報は隨時 web ページに掲載します



伊勢崎市立
四ツ葉学園中等教育学校

いま、君の未来が動き出す。

本校の教育理念は、「未来に、そして世界にはばたく高い知性と豊かな道徳性をもつ教養人の育成」です。

君のもつ個性や可能性を最大限に伸ばし、自己実現と社会貢献ができる教育を行います。

君の「未来」と「世界」をつくる場所、それが四ツ葉学園です。



学力と人間力を最大限に伸ばす 6年間の『四ツ葉の学び』



《中等教育学校のメリットを最大限に發揮した教育課程》

2020年度実施 教育課程



※1年～3年の()内の数字は標準授業時数

基礎期	1年	国語 175 (140)	社会 130 (105)	数学 175 (140)	理科 130 (105)	保健体育 105 (105)	音楽 45 (45)	美術 45 (45)	英語 175 (140)	技術・家庭 70 (70)	道徳 35 (35)	LHR 35 (35)	総合 50 (50)				
	2年	国語 175 (140)	社会 122.5 (105)	数学 175 (105)	理科 157.5 (140)	保健体育 105 (105)	音楽 35 (35)	美術 35 (35)	英語 175 (140)	技術・家庭 70 (70)	道徳 35 (35)	LHR 70 (70)	総合 70 (70)				
充実期	3年	国語 147 (105)	社会 147 (140)	数学 175 (140)	理科 147 (140)	保健体育 105 (105)	音楽 35 (35)	美術 35 (35)	英語 175 (140)	技術 35 (35)	情報 70 (70)	道徳 35 (35)	LHR 70 (70)	総合 70 (70)			
	4年	国語総合	世界史A	現代社会	数学I	数学II	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	音楽I 美術I 書道I	コミュニケーション 英語I	英語表現I	家庭基礎	GCI	LHR
発展期	5年文	現代文B	古典B	世界史B	日本史B	数学II	数学B	化学基礎	体育	保健	コミュニケーション 英語II	英語表現II	GCI	LHR			
	5年理	現代文B	古典B	地理B	数学II	数学III	数学B	物理	化学基礎	体育	保健	コミュニケーション 英語II	英語表現II	GCI	LHR		
6年文	現代文B	古典B	数学セミナーI	国語探究 芸術探究 家庭探究	日本史探究I 世界史探究I	倫理 政治・経済 公民探究	理科探究	生物	化学	体育	保健	コミュニケーション 英語III	英語表現II	GCI	LHR		
	6年文	現代文B	古典B	数学セミナーII	日本史探究II 世界史探究II	倫理 政治・経済 公民探究	理科探究	地理セミナー	生物	化学	体育	保健	コミュニケーション 英語III	英語表現II	GCI	LHR	
6年理	現代文B	古典B	地理探究	数学III	数学セミナーIII	物理	現代文B	生物	化学	体育	保健	コミュニケーション 英語III	英語表現II	GCI	LHR		
	6年理	現代文B	古典B	公民探究													

先進的なキャリア・グローバル教育 『四ツ葉の探究～自ら決めた道へ向かって、自らの力で歩むリベラル・アーツ～』

アカデミックキャンプ(2年) - 最先端を学ぶ -

4領域のグローバル体験学習を踏まえ、興味・関心の高い1領域について、都内の大学を拠点に2泊3日で最先端の知識や、本物の技術に触れ、さらなる探究心を育みます。期間中、大学の先生や大学院生の方々から特別講義を受けます。



アカデミックキャンプ

成長を実感できる充実の授業内容。



大学訪問 慶應大学日吉キャンパス

Career Discovery in Tokyo(3年) - 社会を学ぶ -

東京の一級企業や官公庁を訪問し、働く場としての企業や公衆に奉仕する仕事の実態を学びます。この活動を通して、生徒自らが働くことと学ぶことの関連に気付き、自分自身の将来の進路について考え始めます。



キャリアディスカバリー 国土交通省

Career Discovery in University(4年) - 大学を学ぶ -

偏差値や知名度といった表面的な部分のみで進路を選択するのではなく、大学で学ぶ意義や大学の真の実力を見極めるためのポイントを理解できるよう、実際に都内の国立大学や私立大学を訪問します。それらの大学に通う卒業生との交流も行うことで、進路について生徒が具体的に考えるきっかけになります。



大学訪問 東京大学駒場キャンパス

四ツ葉の探究

キャリア探究

○4~6年 みらい探究

- 5年 GL研修
 - 4年 GSC
 - 3年 関西伝統文化研修
 - 2年 アカデミックキャンプ
 - 1年 宿泊オリエンテーション
- [1~3年] · SDGs学習・グローバル体験学習
· 多文化・伝統・環境・ものづくり

○5年 進路設計

- 4年 大学訪問
- 3年 キャリアディスカバリー(企業訪問)
- 2年 社会人への取材活動
- 1年 職業しらべ

[4~6年] · 難関大学ツアー
[1~5年] · 卒業生の合格体験を聴く会

★ユネスコスクール(申請中)

★四ツ葉版「スーパーグローバルハイスクール」(文部科学省SGHアソシエイト指定)

★全国から注目「キャリア教育(文部科学大臣表彰)」

Think "Globally" Act "Locally" ~四ツ葉から世界へ~

グローバルスタディーズキャンプ(GSC)(4年)

4年2学期に、英語コミュニケーション能力の向上とグローバル人材の育成を目指し、3日間の研修を行います。期間中は、世界で活躍する講師の講義を受け、グローバルな視野でSDGsに関する問題を英語で議論します。



海外グローバルリーダー研修期間中の1日

7:00	起床
7:30	朝ミーティング
8:00	朝食（大学のカフェテリアでバイキング）
9:00	グローバルゴルズ①
9:00~10:00	次の講義に備えて、ELI(語学学校)講師から講義を受けます。
10:00~11:30	ミズーリ州立大学の教授から、午後のフィールドワークのテーマに沿った講義を受けます。
12:00	昼食
13:00	グローバルゴルズ②(フィールドワーク) テーマ「貧困」(例) A班 …フードバンクを訪問し、企業から提供された余剰食品を仕分けし食べ物に困っている人達の元へ届ける準備をします。 B班 …スプリングフィールドのゴミ埋立て地や水の再利用施設を訪れ、ゴミ問題の現状や水のリサイクル過程について学びます。
17:00	夕飯
19:00	シャペロンタイム シャペロン(ミズーリ州立大学のボランティア)とスポーツやゲームをしながら交流します。
21:00	自由時間
22:30	就寝

SDGsをテーマにした「探究」

グローバル探究では、国連が提唱する「SDGs(持続可能な社会づくりに向けた17の開発プログラム)」をもとに、生徒がそれぞれテーマを設定して探究活動を行います。

SDGsは、本校の6年間を貫くグローバル教育の柱であり、4~6年生の「みらい探究」で一人一人が持続可能な社会に向けて何をしたらよいかを考え、総まとめとして論文を作成します。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標



繋ぐ、繋がる、世界が広がる！

CLUB 部活動



多様な部活動が用意されています。生徒は、主体的に参加し仲間と共に活動しその競技力の向上、克己心や社会性を育成します。

文化部

- | | |
|----|--|
| 前期 | ・吹奏楽部・英語部・美術部・文芸部
・JRCインターラクト部 |
| 後期 | ・吹奏楽部・英語部・美術部・調理部・茶華道部
・文芸部・JRCインターラクト部
・演劇部・写真部・書道部・科学同好会 |

運動部

- | | |
|----|--|
| 前期 | ・軟式野球部・サッカーチーム・ソフトテニス部・陸上競技部
・女子バレー部・卓球部・剣道部
・女子バドミントン部・バスケットボール部 |
| 後期 | ・硬式野球部・サッカーチーム・ソフトテニス部・陸上競技部
・女子バレー部・卓球部・剣道部
・女子バドミントン部・バスケットボール部
・硬式テニス部・弓道部 |

主な表彰

前期課程

文化部	全国教育美術展 特選 栗原 くるみ 西関東吹奏楽コンクール中学校部門 Bの部 金賞 西関東アンサンブルコンテスト 中学校の部 木管八重奏 銀賞 前期吹奏楽部 西関東アンサンブルコンテスト 中学校の部 打楽器六重奏 金賞
運動部	JOCジュニアオリンピックカップ全国エアロビック選手権大会 in袋井2020 ユース1グループ部門 第3位 清村 菜々美・白石 実生 全日本中学校陸上競技選手権大会 男子棒高跳 第8位 松原 功汰 全日本バトントワーリング選手権関東支部大会 ソロストラットジュニアⅡ 第2位 安野 友惟

後期課程

文化部	全国高等学校総合文化祭 囲碁部門 高文連表彰 藤井 純音 群馬県女流囲碁大会 優勝 藤井 純音 関東地区高等学校文化連盟将棋大会 女子会長杯優勝 遠坂 ふみ 科学の甲子園 群馬県大会 準優勝／課題実技競技部門 第1位 科学同好会 全国物理コンテスト 物理チャレンジ2019 優良賞 難波 至墨 クリスティアン・トカチフスキー国際ピアノコンクール ヤングアーティスト部門 第2位／特別賞 塙基央 「世纪のダ・ヴィンチを探せ！」高校生アートコンペティション2019 音楽部門 最優秀賞 塙基央 全国高等学校英語スピーチコンテスト 読売新聞社賞 星野 騎士 MOS世界学生大会2019 エクセル2013部門 世界第7位 井野 黎来 全国高等学校総合文化祭 文芸部門 高文連表彰/植木 麻衣 全国高等学校文芸コンクール 短歌部門 優良賞/俳句部門 入選 植木 麻衣 泉の森コントラバスコンクール ジュニア部門 第2位 桑原 孝太郎
運動部	関東陸上競技選手権大会 女子800m 第6位 久保田 優花 全国高等学校総合体育大会 日本高等学校選手権水泳競技大会 女子高飛込 第3位／女子学校対抗 第5位 熊木 蘭 全国JOCジュニアオリンピックカップ 夏季水泳競技大会 女子16-18歳 高飛込 第5位／3M飛板飛込 第8位 熊木 蘭 国民体育大会 水泳競技 飛込 少年女子 飛板飛込 第8位／高飛込 第3位 熊木 蘭 日本選手権水泳競技大会 飛込競技 1m飛板飛込 第8位 熊木 蘭 関東高等学校スクート競技選手権大会(スピード競技) 女子1500m 第6位／女子3000m 第4位／女子総合 第5位 新井 茗佳 全国高等学校陸上競技対校選手権大会 北関東男子110mH 第4位／男子八種競技 第2位 栗田 拓実 国民体育大会 弓道競技 遠の少年女子 第2位 松井 桃葉 WBTFインターナショナルカップ2019 ジュニア12-17男子 3バトン エリートレベル 第3位 新井 太智

学校行事

節目節目の儀式的行事を通して、学校生活にメリハリを持たせ充実感を高め、生徒会活動等では「自分たちの活動は自分たちでつくる」を合い言葉に主体的に取り組んでいます。

- | | |
|----|--|
| 4 | ・入学式
・新入生歓迎会
・中体連春季大会(1~3年) |
| 5 | ・高校総体(4~6年)
・新入生宿泊オリエンテーション(1年)
・生徒総会
・グローバルリーダー研修(5年) |
| 6 | ・インターハイ県予選(4~6年)
・学校説明会
・少年の主張校内大会(1~3年) |
| 7 | ・四ツ葉杯(球技大会1~6年)
・芸術鑑賞教室
・中体連総合体育大会
・夏季SUP I
・楓ノ輪祭(文化祭) |
| 8 | ・夏季SUP II
・海外語学研修(アメリカ)(3年希望者) |
| 9 | ・アカデミックキャンプ(2年)
・グローバルスタディーズキャンプ(4年)
・中体連新人大会(1~2年)
・関西伝統文化研修(3年)
・体育祭(1~6年) |
| 10 | ・大学訪問(4年) |
| 11 | ・合唱コンクール(1~4年)
・小学5年生対象体験学習会 |
| 12 | ・冬季学習会(4~6年) |
| 1 | ・百人一首大会(1~4年)
・入学者選抜検査 |
| 2 | ・キャリアディスカバリー(3年)
・社会人への取材活動(2年) |
| 3 | ・卒業式
・ニュージーランド語学研修(3年希望者)
・四ツ葉生らしさを考える会
・春季学習会(3~5年) |

SCHOOL EVENT





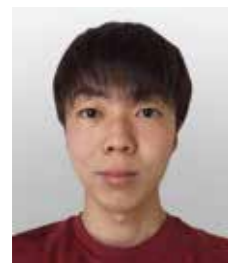
田幡 翔さん（硬式野球部）
東京大学 文科Ⅱ類

四ツ葉学園には進路実現に向けた多くのプログラムがあります。私は行きたい学部が複数あり、文理選択等で悩みましたが、大学や企業へ訪問するプログラムを通して、経済学部への進学を決断することができました。また、レベルの高い生徒に恵まれ、受験期には励まし合い、より高みを目指して努力することができました。これらのおかげで私は高い志を持ち、将来を見据えた進路選択、そしてその実現をすることができました。この先も、四ツ葉学園での学びを活かし、努力し続けたいと思います。



田村 大樹さん（生徒会会長）
東京大学 理科Ⅱ類

私は四ツ葉学園でのグローバル探究で環境問題など自然や生物に関するテーマを設定し、学習・研究を行ってきました。そしてさらに自然と人間のより良い関わり方を考えるため、東京大学へ進みました。皆さんが進学後に過ごす学校生活は、部活や交友関係などを通じてそれ自体を楽しむべきものです。しかしそれと同時に、将来の夢を決め、知識を深め、実力をつけるための手段もあります。四ツ葉学園にはその材料がそろっています。皆さんがそれを十分に生かして充実した学校生活を送ることを願っています。



榎澤 陽成さん（卓球部）
東京大学 理科Ⅰ類

受験での成功体験から結果的に四ツ葉学園での生活は意味のあるものだったということは簡単ですが、それではまるで受験が最終目標と言っているようです。学校生活はもっと大きなものを学ぶためにあります。私の場合は「考える力」でした。学問を学ぶまでの基盤でもありながら、生活するうえでも非常に重要なものです。それを大切にしていた結果、大学受験が人生における選択肢となりえただけなのです。皆さんも大きな、意味のあるものを目標してください。



大和田 直人さん
東京大学 理科Ⅰ類

私は日本最高峰の大学であり深く学問を追求することに魅力を感じ、東京大学を目指すことにしました。一般に受験勉強というと辛く大変なイメージがあります。ですが、ネガティブな気持ちから入る勉強ほど身にならず非効率なものはありません。四ツ葉学園では私は自分と同じ高い志を持つ友達と良き先生方に恵まれ、常にポジティブな気持ちで勉学に励むことができました。四ツ葉学園に入学する未来ある皆さんのが自分の夢につながる、理想の進路を実現することを心から願っています。



機 彩乃さん（軟式テニス部）
大阪大学 医学部 保健学科

私は総合大学でレベルの高い医療研究がしたいという思いから大阪大学を志望しました。つらい時もありましたが、努力家で志の高いこの四ツ葉学園で出会った仲間に励まされ刺激を受けながら乗り越えることができました。そのような四ツ葉の仲間との出会いとこの四ツ葉で得た様々な経験は私の一生の財産です。みなさんも四ツ葉学園の環境を存分に生かし、自分の将来に向けて精一杯頑張ってください。



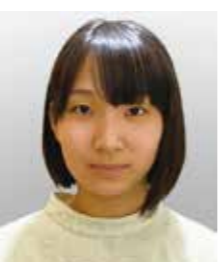
横谷 美柚さん（吹奏楽部）
東北大学 教育学部

四ツ葉学園ではキャリア教育を通して様々な仕事を知り、取材し、考える機会があります。また、日本だけでなく海外の企業を見学したり、コミュニケーションを取ったりする機会もあります。私はこのような経験から教育分野に興味を持ち、整った施設の中で教育についてより深く研究できる東北大学を志望しました。四ツ葉学園ではキャリア教育を通して自己を見つめ直し、成長することができます。そして自分の決めた進路を応援してくれる先生や友達に出会いました。皆さんも、四ツ葉学園で自分の夢を見つけ、実現できるよう頑張ってください。



桑原 孝太朗さん（吹奏楽部）
東京藝術大学 音楽学部

祖父の母校である東京藝大で、小2の時に演奏を聴いたことが大学との出会いでした。そして一人一人の目標を大切にして下さる四ツ葉学園での6年間の生活の中で、さらに音楽に対する思いが強くなりました。入試は一発勝負なので如何なる状況においても自分の力を発揮しなければなりません。搖るぎない意志が成功に直結することを痛感しました。私の夢を支え、応援して下さった先生方、志の高い仲間の存在は大きな励みでした。四ツ葉学園で学んだことを大切にこれからも音楽づくりに精進していきます。



鳥羽 美咲さん（英語部）
早稲田大学 文化構想学部

私は第2学年のアカデミックキャンプで訪問した早稲田大学の文化構想学部に進学します。この結果が得られたのは偏に先生方のご助力と、四ツ葉学園の素晴らしい環境のおかげです。先生方の添削指導、朝や放課後の課外、自由に利用できる自習室等、勉強に打ち込む生徒をサポートするための環境が整っている点がこの学校の特徴です。求めれば与えられる、そんな場所で6年間を過ごすことができて幸運でした。ここで得たものをいつか社会に還元するため、応援してくださった方々への感謝を忘れず、進学先でも精進していきたいと思います。



橋本 尚己さん（硬式テニス部）
群馬大学 医学部 医学科

四ツ葉の魅力はアカデミックキャンプやグローバルリーダー研修など、国際色の強い経験をたくさんすることができるところです。そこで得られた海外の仲間や知識は一生の宝になると確信しています。また、勉強の面においても、親身になってサポートしてくれる先生方や互いを高め合える高い志を持った仲間がたくさんおり、環境は非常に充実しています。ぜひ四ツ葉で学び、世界で活躍できる人材へと育ってほしいと思います。



石山 恵奈さん
(女子バスケットボール部)
帝京大学 医学部 医学科

私は小さい頃から医師になることが夢で、医学部を志望しました。6年間一貫したキャリア、グローバル教育を通して、医師になるという夢を確固たるものにすることができました。先生方は特殊な医学部受験を手厚くサポートしてくださいました。また、四ツ葉学園はレベルも志も高く、お互いを高め合える、そんな友達に出会うことができます。一人前の医師になるべく、生涯を通して勉強を続けています。6年間の四ツ葉の学びを通して、自分の進路、夢の実現に向けて頑張ってください。

最高学府への想いをかたちにする学習支援

●充実した学習プログラム

平日の朝・土曜日などに実施する英語・数学・国語を中心とした「スキルアッププログラム(SUP)」(1年から5年)、入試実践的な「課外」、生徒の自学を促す「学習会」など、多様なプログラムで学力をアップしていきます。

●個々の学習を支える環境

毎日利用可能な自習室、日々の学習やテスト結果の振り返りなど幅広く活動を記録できる学習支援プラットフォームの活用等、生徒の意欲に応える環境を整え個々の学習をサポートします。

●進路を支える手厚い指導

全学年・年2回の三者面談、HRでの担任による進路相談、生徒のニーズに応じる個別添削指導、ICT機器を通じた学習サポートなど、授業はもちろんあらゆる場面を通じて職員全体で進路指導を行っていきます。

大学等合格実績表

●卒業生の進路別実人数(現役生のみ)

卒業年	2015	2016	2017	2018	2019	2020
大学	卒業生数	121	120	120	122	118
大	國立	17	28	26	35	38
	公立	11	14	15	8	18
私立	63	59	57	57	50	58
計	91	101	98	100	106	106
準大学	0	1	0	1	0	0
短大	2	2	3	2	0	1
専門学校	15	6	5	6	4	2
就職	2	3	3	2	1	1
進学努力	9	7	10	10	7	7
海外の進学等	2	0	1	1	0	1

●2020年3月卒業生 大学入試合格実績

【国立大学】	
東京大学	文科二類(1) 理科一類(2) 理科二類(1)
東北大学	法(1) 教育(1) 理(1) 農(1)
大阪大学	外国語(1) 医－検査技術(1)
群馬大学	医学部医学科(1) その他学部学科(16)
東京芸術大学	音楽(1)
横浜国立大学(4)	千葉大学(1) 金沢大学(1)
奈良女子大学(1)	東京学芸大学(2) 九州工業大学(1)
茨城大学(1)	秋田大学(1)
【公立大学】	
福島県立医科大学(看護)(1)	高崎経済大学(3)
群馬県立県民健康科学大学(3)	群馬県立女子大学(4)
新潟県立大学(2)	長野県立大学(1)
公立鳥取環境大学(1)	
【私立大学】	
早稲田大学(10)	慶應義塾大学(6) 上智大学(2)
東京理科大学(18)	学習院大学(1) 明治大学(15)
青山学院大学(3)	立教大学(2) 中央大学(5)
法政大学(3)	関西大学(1) 同志社大学(1)
立命館大学(3)	