

YOTSUBAGAKUEN SECONDARY SCHOOL

YOTSUBA

SCHOOL GUIDE

2021



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



※新しい情報は随時 web ページに掲載します



学校紹介動画
読み込むと、すぐに再生されます。音量等にご注意ください。



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。

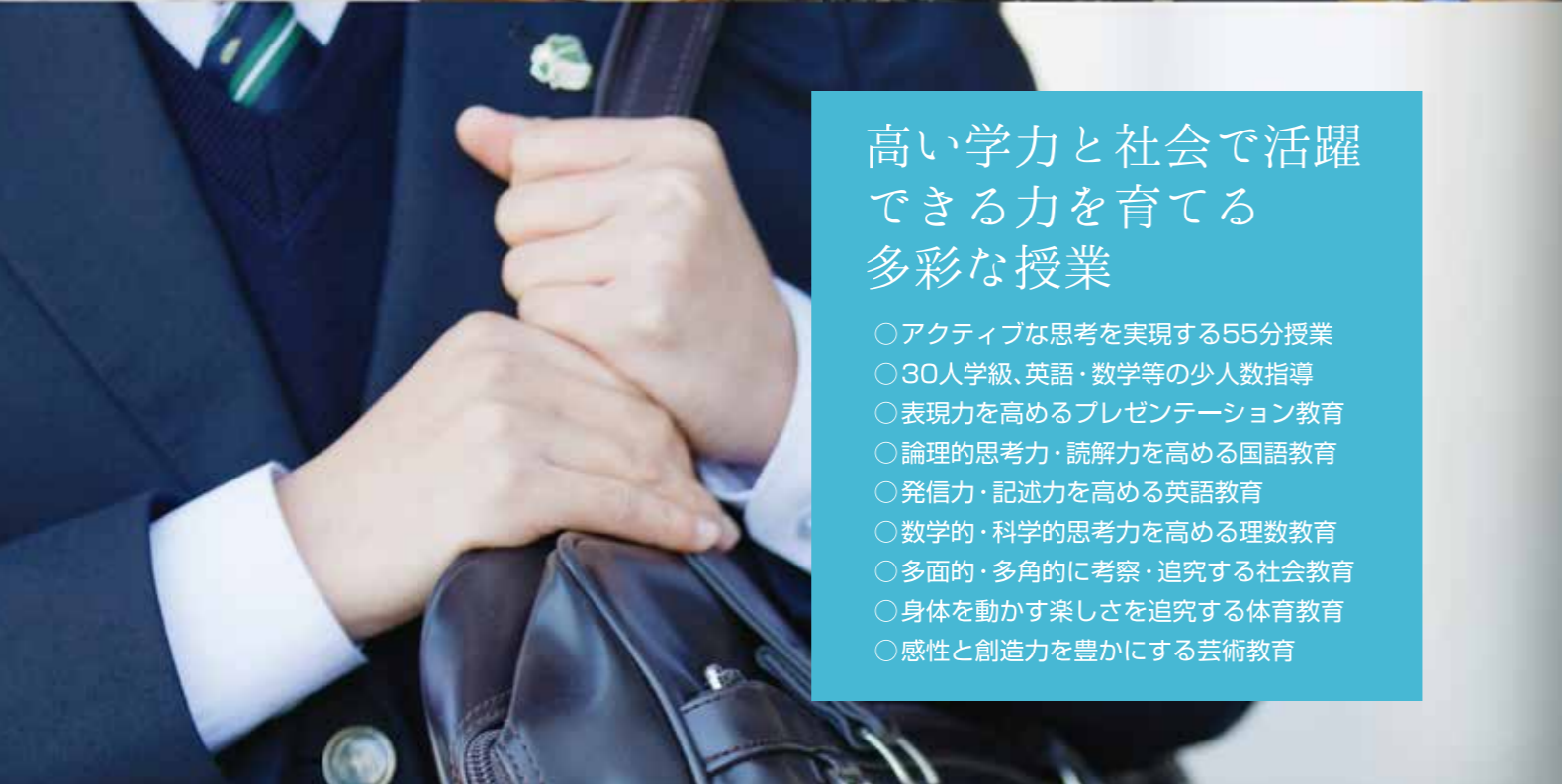
本校の教育理念は、「未来・世界にはばたく、高い知性と豊かな道徳性を身に付けた教養人の育成」です。

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』



高い学力と社会で活躍
できる力を育てる
多彩な授業

- アクティブな思考を実現する55分授業
- 30人学級、英語・数学等の少人数指導
- 表現力を高めるプレゼンテーション教育
- 論理的思考力・読解力を高める国語教育
- 発信力・記述力を高める英語教育
- 数学的・科学的思考力を高める理数教育
- 多面的・多角的に考察・追究する社会教育
- 身体を動かす楽しさを追究する体育教育
- 感性と創造力を豊かにする芸術教育



《 中等教育学校のメリットを最大限に生かした教育課程 》

2021年度(令和3年度) 教育課程  ※1年～3年の()内の数字は標準授業時数

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
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 35 (35)	総合 70 (70)															
充実期	3年	国語 175 (105)		社会 157.5 (140)		数学 182.5 (140) <small>※総数は2学期以降の7履相当</small>		理科 157.5 (140)		保健体育 105 (105)		音楽 35 (35)	美術 35 (35)	英語 182.5 (140) <small>※総数は2学期以降の7履相当</small>		技家 35 (35)	道徳 35 (35)	LHR 35 (35)	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	GCCI	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	GCCI	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	化学	体育	保健	コミュニケーション 英語II		英語表現II	GCCI	LHR																		
	6年文	現代文B	古典B	数学セミナーI 国語探究 英語探究 芸術探究 家庭探究 数学セミナーII	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	体育	コミュニケーション 英語III	英語表現II	GCCIII	LHR																					
	6年理	現代文B	古典B		地理探究 公民探究	数学III	数学セミナーIII	物理 生物							化学	体育	コミュニケーション 英語III	英語表現II	GCCI	LHR															

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 -

多文化・伝統・環境・ものづくりという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 -

都内の一流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づき、自分自身の将来の進路について考えるきっかけとします。



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



グローバルリーダー研修

一人ひとりの成長を 促す総合プログラム

四ツ葉の探究



- ★ 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 文部科学大臣表彰「キャリア教育」

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)

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(GL)研修(5年)全員が体験

米国スプリングフィールド市のミズーリ州立大学の講義を受け、国際的な視野を広げ、現地のSDGsの取り組みを学びます。米国でのこうした探究的な体験活動を通して、世界で活躍できる教養人(グローバルリーダー)となる資質を高めます。



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。

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	グローバルゴールズ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	グローバルゴールズ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



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インターアクト部 |
| | 後期 | ・吹奏楽部・英語部・美術部・調理部・茶華道部
・文芸部・JRCインターアクト部
・演劇部・写真部・書道部・科学同好会 |
| 運動
部 | 前期 | ・軟式野球部・サッカー部・ソフトテニス部・陸上競技部
・女子バレーボール部・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・サッカー部・ソフトテニス部・陸上競技部
・女子バレーボール部・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 | 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 木管八重奏 | 銀賞 | |
| | 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 | |
| | 日本ジュニア数学オリンピック 北関東地区 地区優秀賞 | 柏井 史哉 | |
| 運動
部 | 第80回全国教育美術展 特選 川崎 風和里 | | |
| | 第64回全国学芸サイエンスコンクール 社会科自由研究部門 旺文社 赤尾好夫記念賞(入選) 狩野 喜晴 | | |
| | クラウドファンディングCC全国応援動画審査会 | 金賞 | 白石 実生 |
| | 第2回日本の世界遺産を描く全国絵画コンクール | 産経新聞社賞 | 野口 蓮菜 |
| | JOCジュニアオリンピックカップ全国エアロビクス選手権大会 | 第3位 | 清村 菜々美・白石 実生
in袋井2020 コース1グループ部門 |
| 運動
部 | 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 |
| | 全日本バドミントン選手権大会 | 第2位 | 安野 友惟 |
| | ソロストラットジュニアII | | |

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 絢音 |
| | 群馬県女流囲碁大会 優勝 | 藤井 絢音 |
| | 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 心 |
| | 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 至聖 |
| | クリスティアン・トカチエフスキー
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 塩崎 基央 |
| | 「世紀のダ・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 塩崎 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 |
| | 第31回日本数学オリンピック予選 北関東地区 | 優秀賞 柏井 史哉 |
| | 第65回関東高等学校弓道大会ポスターコンクール | 優良賞 牛久保 史乃 |
| | 第6回朝日中学生高校生フォトコン | 優秀賞 小坂 明里 |
| | 第44回全国高等学校総合文化祭 小倉百人一首かるた部門 | 群馬県代表 高橋 虹奈 |
| | 第29回国際高校生選抜書展 入選 | 細井 美佑 |
| | 第31回関東地区高文連将棋大会 群馬県予選 女子個人戦 準優勝 | 遠坂 心 |
| | 第14回全国高校生歴史フォーラム 佳作 | 菊池 悠真 |
| 鳥居龍藏生誕150周年記念 全国高校生歴史文化フォーラム 入賞 | 菊池 悠真 | |
| 第36回関東地区高等学校囲碁選手権大会 群馬県予選 女子個人戦 優勝 | 藤井 絢音 | |
| 「世紀のダ・ヴィンチを探せ！」
高校生アートコンペティション2020 音楽部門 | 最優秀賞 塩崎 基央 | |

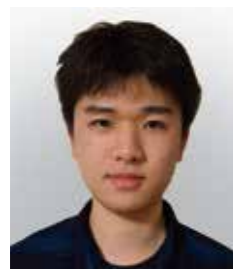
- | | | | | |
|-------------|------------------------------|-------------|----------|-------|
| 運
動
部 | 関東陸上競技選手権大会 女子800m | 第6位 | 久保田 優花 | |
| | 全国高等学校総合体育大会 日本高等学校選手権水泳競技大会 | | | |
| | 女子高飛込 | 第3位/女子学校対抗 | 第5位 | 熊木 蘭 |
| | 全国JOCジュニアオリンピックカップ 夏季水泳競技大会 | | | |
| | 女子16-18歳 高飛込 | 第5位/3M飛板飛込 | 第8位 | 熊木 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 | |
| | 関東高等学校スケ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 |
| 運
動
部 | 第46回全日本バドミントン選手権 | | | |
| | 関東支部大会 ソロストラット Jr II | 第1位 | 安野 友惟 | |
| 運動部 | 第24回関東高等学校選抜新人陸上競技選手権大会 | 男子400mH | 第2位 | 吉原 辰樹 |

学校行事・生徒会活動 SCHOOL EVENT

学校行事を通して、学校生活にメリハリを持たせ充実感を高めます。また、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。

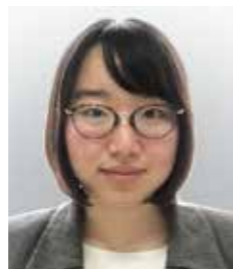
- 4 入学式
新入生歓迎会
中体連春季大会(1~3年)
- 5 高校総体(4~6年)
新入生宿泊オリエンテーション(1年)
生徒総会
グローバルリーダー研修(5年)
- 6 インターハイ県予選(4~6年)
学校説明会
少年の主張校内大会(1~3年)
- 7 四ツ葉杯(球技大会1~6年)
芸術鑑賞教室
中体連総合体育大会
夏季SUP I
槻ノ輪祭(文化祭)(3年おきに実施)
- 8 夏季SUP II
海外語学研修(アメリカ)(3年希望者)
- 9 アカデミックキャンプ(2年)
グローバルスタディーズキャンプ(4年)
中体連新人大会(1~2年)
関西伝統文化研修(3年)
体育祭(1~6年)(隔年で実施)
- 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)





難波 至壘さん
東京大学 理科三類

四ツ葉学園には何かに秀でている人であったり、何かに熱中している人であったり、さまざまな面で個性豊かな人たちが集まっています。私は6年間を通して、自分と違った人と深い関係を築くことで、見識を広げ、柔軟な考えを持つことができるようになったと思っています。学校で学ぶことは、大学受験のための教科科だけではありません。皆さんが進路実現に対してのみならず、生涯にわたって有意義な経験を四ツ葉学園で積むことを願っています。



山崎 那菜さん
京都大学 医学部 人間健康科学科

四ツ葉学園の探究活動では、様々な研究や世界の諸問題に触れることができます。それを通して私は「知る」ことの楽しさと重要性を感じ、より見識を深めようと思ったのが京都大学を志した理由の1つです。大学受験はあくまで通過点に過ぎず、最終的なゴールは夢の実現であり、夢こそ受験期の心の支えになります。四ツ葉学園の魅力は受験に適した学習環境はもちろん、将来を見据えた学びの充実性だと思います。皆さんも四ツ葉学園の学びを存分に生かして、夢に向かって頑張ってください。



日向野 豊聖さん
群馬大学 医学部 医学科

私は四ツ葉学園のアカデミックキャンプやグローバルリーダー研修、みらい探究などの活動を通し「医師となり、人々や社会の役に立つ」という夢を見つけました。今、こうして新たなスタートラインに立てるのは、先生方からの手厚い支援や同じ高みを目指す仲間のおかげだと思っています。四ツ葉学園での出会いや経験を大事にしてこれからも精一杯努力を重ね、夢の実現に向けて突き進んでいきたいと思っています。



新井 萌佳さん
山形大学 医学部 医学科

私は、5年までスピードスケートを続けてきました。大会や合宿で学校を休むことが多くありましたが、先生方は授業だけでなく休み時間にも質問に応じてくださいました。おかげで、着実に学力を高めていくことができました。また、勉強以外に様々な特技を持った仲間にも刺激を受けました。四ツ葉学園は勉強とスポーツを両立しやすく、そのような環境で6年間過ごせて本当に良かったと思っています。みなさんも四ツ葉学園で多くのことに挑戦し、自分の夢を実現できるよう頑張ってください。



大胡 拓夢さん
慶應義塾大学 経済学部

私はビジネスや投資に興味があったこと、財界にOBが多いことから志望校を決めました。四ツ葉学園でのアカデミックキャンプや大学訪問により、その思いはますます強くなりました。受験期には目標に向かって努力する同級生に良い刺激を受けながらなんとか志望校に合格することができました。進学先でも自分が思い描いた未来を実現できるよう精進していきたいと思っています。みなさんが四ツ葉学園のキャリア教育を通して進みたい進路を見つけ、実現されることを願っています。



小森谷 杏理さん
北海道大学 理系総合学部 物理重点

この6年間、部活と勉強の両立等、大変な事や辛い事もたくさん涙も流しました。しかし、これまで努力してこられたのは、高め合う仲間達に出会えた四ツ葉学園のおかげです。今思えば、勉強面、部活面、そして精神面において、多くの方々からたくさんのお言葉と刺激をいただきました。皆さんも成功も失敗も多く経験すると思いますが、四ツ葉学園には互いに切磋琢磨し、励まし合える良い仲間も支えてくださる先生方もいます。是非、挑戦することを恐れず6年間を突き進んでください。



田中 勇輝さん
大阪大学 外国語学部 英語学科

私は海外での生活を終え、2年生の時に編入し、5年間四ツ葉学園に通いました。GLや英語部のディベートなどを通して様々な社会問題についても多角的に学び、将来にも活かせる経験を積むことができました。また、高い志を持った友人達と語り、励まし合う日々がモチベーションを維持することに繋がり、志望大学に合格することができました。多くの出会いと経験から、四ツ葉学園で学べたことを本当に良かったと思っています。皆さんも四ツ葉学園で様々な経験を積んでください。



市川 莉子さん
東京農工大学 農学部 地域生態システム学科

大学訪問という行事で、自然が豊かなキャンパスに魅力的を感じたことがきっかけとなり、東京農工大学を志望しました。四ツ葉学園は、アカデミックキャンプ、関西伝統文化研修、海外グローバルリーダー研修などの体験学習に力を入れていると思います。このような行事を通して知識を増やし、さまざまな価値観に触れることは、自分の視野を広げると同時に、進路について考える上でも役に立ちます。勉強だけでなく、自分の興味や関心のあることに目を向けて、四ツ葉学園での生活を楽しんでください。



星野 騎士さん
早稲田大学 社会科学部 社会科学科

進路選択で苦悩していた際、先生方から自己推薦入試を紹介していただいたことが、早稲田大学社会科学部との出会いでした。特殊な受験形態でありながら、先生方に手厚く対策指導をしていただきました。そして四ツ葉学園でのさまざまな経験が評価され、進路実現を果たしました。皆さんが入学後に経験することはどれも、魅力的かつ先進的であるに違いありません。6年間という長い期間の中で、多くの出会いや挑戦を経験し、実りある学校生活を送れることを切に願っています。



岩味 夏海さん
早稲田大学 政治経済学部 国際政治経済学科

四ツ葉学園での生活を通じて、自分一人では目指そうとも思わなかった最難関大学に挑戦することを決めました。残念ながら第一志望は不合格でしたが、第二志望の大学に進学できるのは四ツ葉学園の先生方から熱心なご指導をいただいたからだと思っています。四ツ葉学園ではそれまでの自分には見えなかった世界を見る機会がたくさんあります。後輩の皆さんにはそれらの機会を存分に活かして充実した学生生活を送ってもらいたいと願っています。心から応援しています。

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)、大学入試を想定した実践的な「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

毎日利用可能な自学室、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、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まいります。

大学等合格実績表

● 卒業後の状況(現役生のみ)

卒業年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
卒業生数	121	120	120	122	118	118	122
大学	国立	17	28	26	35	38	38
	公立	11	14	15	8	18	10
	私立	63	59	57	57	50	58
準大学	0	1	0	1	0	0	0
短大	2	2	3	2	0	1	1
専門学校	15	6	5	6	4	2	5
就職	2	3	3	2	1	1	0
進学努力	9	7	10	10	7	7	5
海外の大学等	2	0	1	1	0	1	0
現役大学進学率(%)	76.9	85.0	82.5	83.6	89.8	90.7	91.0

※現役大学進学率…(大学入学者数+準大学入学者数+海外の大学等入学者数)/(卒業生数)×100

● 2021年3月卒業生&過年度生 大学入試合格実績

【国立大学】 ()は既卒生合格者数
 東京大学 理科三類 1
 京都大学 医学部人間健康科学科 1
 京都大学 工学部建築学科(1)
 京都大学 農学部資源生物科学科(1)
 群馬大学 医学部医学科 1 その他学部学科 14
 山形大学 医学部医学科 1
 北海道大学 1 東北大学 4 大阪大学 1
 筑波大学 2 千葉大学 2 東京海洋大学 1
 東京学芸大学 4(1)
 東京農工大学 1 横浜国立大学 1 信州大学 2

【公立大学】
 群馬県立県民健康科学大学 2 群馬県立女子大学 3
 高崎経済大学 6 前橋工科大学 2 横浜市立大学 1
 長岡造形大学 1 福井県立大学 1 静岡文化芸術大学 1

【私立大学】
 早稲田大学 7(1) 慶應義塾大学 7 上智大学 1
 東京理科大学 14(4) 学習院大学 3 明治大学 17(2)
 青山学院大学 5 立教大学 5 中央大学 11
 法政大学 6 津田塾大学 1 同志社大学 2(1)
 立命館大学 3(1)