

# 授業第一主義

## 1分1秒を大切に60分授業



(新型コロナウイルス感染症対策のためマスクをしています。)

## 特色ある学習システム

- R6年度から進学重視型単位制へ移行
- 多様な進路希望に対応した教科・科目の手厚い指導を実施
- 幅広い教養を身につけるために、2年生までは全生徒がほぼ同じ科目を学習
- 全員が志望大学の合格を目指す、密度の濃い60分授業
- 難関国公立大学や医学部への進学に対応したレベルの高い授業
- 対話的授業を駆使して、課題解決能力、コミュニケーション能力を育成
- きめ細かな個別指導による学習サポートや進路カウンセリング
- 年10回の土曜講座

### 日課表[通常60分]

1時間目	8:25~ 9:25
2時間目	9:35~10:35
3時間目	10:45~11:45
4時間目	11:55~12:55
昼休み (50分) ※ SHR(5分)を含む	
5時間目	13:45~14:45
6時間目	14:55~15:55

## 3年間で学ぶ教科と科目 幅広く学び、教養を身につけるカリキュラム

学年	国語	地理歴史	公民	数学	理科	保健体育	芸術	外国語	情報	家庭	総合
1年	現代の国語 言語文化	地理総合 歴史総合	公共	数学I 数学A	物理基礎 生物基礎	体育 保健	音楽I 美術I	英語C I	論理・表現I	情報I	総合探究
2年 ※①	論理国語 古典探究	地理探究 日本史探究	世界史探究	数学II 数学B	物理 生物	化学基礎 体育 保健	英語C II	論理・表現II	家庭基礎	サイエンス探究	
3年 人文社会系モデルコース	論理国語 古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究 政治経済	左より2科目 日本史特講 世界史特講 政経特講	右より2科目 数学C	物理研究 化学研究 生物研究	左より2科目 体育	英語C III	論理・表現III	選択※②	桜水探究	
3年 理工系モデルコース	論理国語 古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究 政治経済	数学III 数学C	物理 生物	化学	体育	英語C III	論理・表現III	桜水探究		

※① 2年医学コース選択者は「医学概説」を受講  
3年次人文社会系選択 ※② 数学特講、ソルフェージュ特講、素描演習、探究英語、英語講読から1科目選択

## 高い進学実績

### 国公立大学

入試年度	2023年度		2022年度		2021年度	
	合格者	新卒	合格者	新卒	合格者	新卒
大 学						
北海道	12	7	6	5	8	4
東北	22	16	29	16	21	15
茨城	21	17	21	16	25	17
筑波	34	27	27	22	36	31
千葉	19	16	13	9	10	8
お茶の水女子	1		3	3	6	5
東京	15	7	14	8	22	17
東京医科歯科			1	1	1	
東京外国語	3	2			1	1
東京工業			1	1	5	3
一 橋	1		3	3	7	5
横浜国立	1	1	4	3	5	3
名古屋	2	1	1	1	4	4
京都	5	1	6	4	4	3
大阪	6	4	4	3	9	6
神戸	2	1	2		3	1
九州	1		2	1	4	2
その他	37	18	32	20	31	20
国立大計	182	118	169	116	202	145
東京都立	2	2	1	1	4	2
その他	6	5	11	10	14	11
公立大計	8	7	12	11	18	13
国公立大計	190	125	181	127	220	158
防衛医科大学校			1		2	1
その他	2	2			3	3
大 学 校 計	2	2	1		5	4

※新卒の合格者数は内数

### 医学部医学科(国公立大計には防衛医科大学校を含む)

入試年度	2023年度		2022年度		2021年度	
	合格者	新卒	合格者	新卒	合格者	新卒
大 学						
国公立大計	21	9	20	10	12	8
私立大計	8	3	9	4	12	2
計	29	12	29	14	24	10

### 私立大学

入試年度	2023年度		2022年度		2021年度	
	合格者	新卒	合格者	新卒	合格者	新卒
大 学						
自治医科			2	2	1	
青山学院	28	17	21	14	14	9
学習院	22	13	11	8	13	8
慶應義塾	38	17	29	8	33	18
国際基督教			1	1		
上 智	17	4	14	10	17	13
中 央	30	18	34	15	38	17
津 田 塾	9	7	14	12	8	5
東京女子	6	5	4	4	7	5
東京理科	117	61	99	41	106	56
日本女子	30	26	15	14	16	9
法 政	81	41	41	21	29	15
明 治	90	57	56	28	52	31
立 教	50	23	30	22	37	27
早 稲 田	53	25	45	20	56	36
その他	313	169	333	196	319	185
私立大計	884	483	749	416	746	434
テネシー州立大学					1	1
台湾義守大					1	1
韓国の大学			1	1		
総 計	1,105	622	961	558	973	598

## 卒業生の声

### 諏訪 理 (つくば市立並木中学校出身)

宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 宇宙飛行士候補者



私は大学院卒業後、15年ほどアフリカなどの発展途上国で気候変動対策や防災を支援する仕事に国連機関や世界銀行を通じて従事してきました。そして40代半ばにして新たにJAXA宇宙飛行士としての挑戦が始まったところです。自分が高校時代にぼんやりと輪郭を見出し始めた「自分のやりたいこと・夢」をいろいろな仕事や経験を通して具象化し、そしてさせていただいていることは本当に幸運だと思っています。その中で、土浦一高時代より涵養していただいた「自分が面白いと思うことをやる」「挑戦を続けあきらめない」「人との出会いを大切にすること」はこれまでもそうでしたし、これからの人生でも重要な指針になると考えています。「昨日の夢は今日の希望であり明日の現実である」ロケットの父、ロバート・ゴダード博士の言葉です。高校時代というかけがいのない時代に皆さんがそれぞれの夢をみつけ、そしてそれがいつか現実となるようにスタートを切られることをお祈りしています!

### 東京大学 文科三類



土浦一高の魅力は、学習に集中できる環境が整っていることです。経験豊富で熱意のある指導をしてくださった先生方、常に高みを目指し刺激を与えてくれた仲間達には感謝してもしきれません。学習館も20時まで開いています!もちろん、学習だけでなく部活動、学校行事にも一高生は全力で取り組みます。部活動、学校行事とで大活躍して、見事難関大学合格を勝ち取った人を何人も見ました。大学は自由度が高く、自分のやりたいことに没頭できます。主体性が求められる中、「一高スタイル」は大いに役立っています。また、新たな学問や様々な人と出会い、自分の視野が広がるのは本当に楽しいです。こうして自分が希望した大学で充実した生活を送れているのは、土浦一高のおかげです。短くとも濃い3年間をぜひ土浦一高で送りませんか?

### 東京大学 理科一類



土浦一高の魅力は、第一には難関大学入試にも通用するレベルの高い教育です。日々の授業は質が高く、年に9回ほどあった考査は、相当の努力を要しますが、学習習慣を作るのに役立ちました。先生方は生徒の学習を手厚くサポートしてくださり、学習館など自習する環境も整っています。さらに部活や委員会活動が活発なところも魅力の一つです。学校行事は生徒主体の委員会により運営されています。私自身、一高祭の9つある実行委員会のうち一つの委員長を務めました。委員会内や他委員会の仲間と話し合い、工夫を凝らしながら一つの行事を創るという貴重な経験ができました。高校は中学校より生徒の裁量が大きい環境であり、これは大学にも通ずるところがあります。皆さんも土浦一高で主体的で充実した3年間を送りましょう。

### 筑波大学 医学群医学類



今、僕がこうしてられるのは土浦一高のおかげです。医学部受験を乗り越えられたのは土浦一高の医学コースがあったからです。医学コースで共に医学部を目指す仲間を見つけ、辛い時期には互いに励まし合い受験を乗り越えてきました。また、学校内外の方の協力を頂きつつ、面接練習の機会をたくさん用意していただきました。医学部に限らず、土浦一高は多様な大学・学部へ合格するためのサポート体制があります。それだけでなく、先生方は受験に対して真剣で相談すれば必ずアドバイスをくれます。勉強だけでなく、部活や学校行事にも一生懸命なのが土浦一高の特徴です。それらを通して出会った仲間は卒業した今でも連絡を取ったり、一緒に食事に行ったりしています。皆さんも土浦一高でかけがえのない仲間に出会い、濃密な3年間をぜひ過ごしてください。