

2023
学校案内

群馬県立
太田女子
高等学校



群馬県立太田女子高等学校

〒373-8511 群馬県太田市八幡町 16-7

TEL : 0276-22-6651 (代)

FAX : 0276-22-4701

E-mail : tajo-hs@edu-g.gsn.ed.jp

URL : <https://tajo-hs.gsn.ed.jp>



ホームページ



交通案内

- 東武伊勢崎線 太田駅北口より徒歩20分
- 太田駅北口より市営バス新田線、市内循環線
太田6丁目バス停より徒歩5分



令和4年度入学生カリキュラム

| | | |
|--------|----|---|
| 各学年の特色 | 1年 | 将来の基礎となる教科・科目を共通に履修し、基礎学力の定着を図ります。 |
| | 2年 | I型 文系科目を中心に学習します。 II型 理系科目を中心に学習します。 |
| | 3年 | 学校設定科目を設け、より深い内容を重点的に履修できるよう配慮します。 |

時間割例 (1年)

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | カセット |
|---|----------|-------------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | 歴史総合 | 英コミュ I (IT) | 情報 | 数 I A II | 言語文化 | 論理・表現 |
| 2 | 言語文化 | 現代の国語 | 生物基礎 | 現代の国語 | 数 I A II | 数 I A II |
| 3 | 保健 | 歴史総合 | 英コミュ I | 音楽 I | 情報 | 体育 |
| 4 | 数 I A II | 数 I A II | 物理基礎 | 地理総合 | 物理基礎 | |
| 5 | 論理・表現 I | 探究 | 体育 | 英コミュ I | 生物基礎 | |
| 6 | 音楽 I | 地理総合 | 数 I A II | 言語文化 | LHR | |

※55分授業を1日6校時実施。3時間分のカセットが、月曜日午前3時間分、月曜日午後3時間分、火曜日午前3時間、と週ごとに移動します。

令和4年度実施教育課程表

| 単位(時間)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 |
|---------|-----------|------|--------------|--------------|--------|--------|----------------------|--------|------|----|----|----------------------|-------------------------------|----------------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1年 | 現代の国語 | 言語文化 | 地理総合 | 歴史総合 | 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 | 英語コミュニケーション I | 論理・表現 I | 情報 I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2年 | I型 現代文 B | 古典 B | 世界史 B | 日本史 B | 地理 B | 数学 II | 数学 B | 化学基礎 | 化学 | 物理 | 体育 | 保健 | 倫政セ I 音セ I 美セ I 書セ I | コミュニケーション英語 II | 英語表現 II | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | II型 現代文 B | 古典 B | 世界史 A | 地理 B | 数学 II | 数学 B | 数学探究 | 化学基礎 | 化学 | 物理 | 生物 | 体育 | 保健 | コミュニケーション英語 II | 英語表現 II | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3年 | I型 現代文 B | 古典 B | 地理研究 | 世界史研究 | 日本史研究 | 地理研究 | 数学 III | 数学研究 | 化学 | 物理 | 体育 | 保健 | 英語表現 II | 英語表現 II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | II型 現代文 B | 古典 B | 現社セミ 英語セミ | 生物セミ 英語セミ | 数学セミナー | 化学セミナー | 物理基礎セミナー 生物基礎セミナー | 英語セミナー | 化学 | 物理 | 生物 | 体育 | コミュニケーション英語 III | 英語表現 II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

総合的な探究の時間
LHR

●生徒とICT



ICT を用いて、PP の作成・発表やジャムボードで意見共有！フォームで全校やクラスの意見も調査！

隣前後やグループで積極的に相談や教え合い！

●生徒同士の話し合い



●先生とICT



先生も ICT を活用し、分かりやすく生徒主体の授業を展開！

●生徒と先生



先生とも気軽に対話したり質問したり！

●朝・昼・放課後、自分のお気に入りの場所で、落ち着いて勉強



教室 (朝や放課後、自分の席で) 大会議室 (広くて明るい) 自習室 (一人一人集中して) 進路室 (各大学の資料が充実) 職員室 (いつでも先生が質問対応)

主な部活動の結果 (令和3年度)

| 運動部 | 大会名 | 種目 | 結果 |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|------|
| 陸上競技部 | 全国高校総体 | 砲丸投 | 出場 |
| | 国民体育大会 | 少年女子円盤投 | 代表選手 |
| | U18陸上競技大会 | 1500m | 5位 |
| | 東日本女子駅伝 | 群馬選抜チーム | 優勝 |
| | 関東高校陸上競技大会 | 砲丸投 | 3位 |
| | | 5000mW | 6位 |
| | | 走高跳 | 6位 |
| | | 1500m | 8位 |
| | | 他800m、1500m、3000m、走幅跳、円盤投、七種競技 | 出場 |
| | 関東選手権大会 | 七種競技 | 6位 |
| 1500m | | 7位 | |
| 円盤投 | | 7位 | |
| 他800m、5000m、5000mW、砲丸投、4×400mR | | 出場 | |
| 関東高校選抜新人大会 | 5000mW、4×400mR | 出場 | |

| 運動部 | 大会名 | 種目 | 結果 |
|---------|-----------|---------|---------|
| 陸上競技部 | 関東高校駅伝大会 | | 出場(県4位) |
| | 県総体 | 女子総合 | 第3位 |
| テニス部 | 県新人大会 | 団体 | 3位 |
| | 全国高校総体県予選 | 団体 | 3位 |
| ソフトテニス部 | 県高校夏季大会 | 女子シングルス | 3位 |
| 弓道部 | 県高校弓道新人大会 | 個人 | 6位 |
| 水泳部 | 県高校総体 | 自由形200m | 2位 |

| 文化部 | 大会名 | 種目 | 結果 |
|-------|----------------|-----|-----------|
| 音楽部 | 県合唱コンクール | 高校A | 金賞 |
| 吹奏楽部 | 西関東吹奏楽コンクール | 高校B | 銀賞 |
| 新聞部 | 県高校新聞コンクール | | 上毛新聞社賞 |
| 理科研究部 | 全国高校総文祭 | | 自然科学部門 参加 |
| | 県理科研究発表会 地学 | | 最優秀賞 |
| 演劇部 | 県高校文化祭演劇専門部県大会 | | 優良賞 |
| 書道部 | 成田山全国競書大会 | | 推薦日輪賞 |

運動部
陸上競技、サッカー、バスケットボール、テニス、ソフトテニス、バレーボール、ダンス、ソフトボール、バドミントン、卓球、空手道、剣道、弓道、水泳、登山

文化部
音楽、吹奏楽、華道、茶道、理科研究、文芸、新聞、演劇、美術、書道、外国語研究、JRC、アニメーション、フォークソング、軽音楽



Club Activities



理科研究 演劇 文芸 書道

年間計画 将来の夢を実現するための3年間の進路学習

| | 1年 | 2年 | 3年 |
|-----|---|---|---|
| 4月 | オリエンテーション 学校生活のノウハウを学びます。 | 進路ガイダンス 前年度卒業生の進路結果をもとに、 進路をより具体的に考えます。 | |
| 5月 | リーダーの活躍を知る講演会 社会で活躍するリーダーの講演を聞き、自分の進路について考えを深めます。 | | |
| 6月 | 教育実習生による大学紹介 教育実習生による企画運営で行います。主に大学の紹介や学生生活の様子、受験の体験談など具体的な話が聞けます。 | | |
| 8月 | | | 学習合宿(希望者) 夏休みに、高原の快適な環境の中、自学自習を中心に学習を行います。 |
| 9月 | PTA 進路講演会(3年生は7月に実施) 生徒と保護者を対象に大学入試についての説明と、進路講演会を行います。 | | |
| 10月 | 企業官公庁研究施設訪問 コース別で県内外の企業や官公庁を訪問し、職業観・勤労観を養います。 | 高大連携及び大学模擬授業 現在、活躍されている大学の先生の「生」の授業に参加します。 | 入試動向説明会 大学入試の動向を文理別に分析・解説します。 |
| 11月 | | | |
| 1月 | 共通テストチャレンジ 共通テストの翌日に、3年生が受けた試験の問題に取り組みます。 | | 共通テストシミュレーション 共通テスト本番と同一の時間割で問題演習を行い、本番に臨む意識を高めます。 |
| 3月 | 合格者体験談 卒業生の体験談を聞きます。学習方法や大学入試のアドバイスを聞き、今後に生かします。 | | 特別面接指導 小論文個別指導 |



企業訪問



合格者体験談



京都大学OG講演会



リーダー講演会

令和3年度 進路実績

国公立大学は過去最多! /

国公立136名(6) 私立888名(11) **合格!**
(内 医学部医学科3名)

詳しい合格先はこちら!



※()内の数字は外数で既卒生です

| | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|--------|-----|----------|------|--------|-------|----------|-----|---------|--|
| 東北大学 | 3 | 東京工業大学 | 1 | 岩手県立大学 | 1 | 青山学院大学 | 5 | 津田塾大学 | 1 | | |
| 秋田大学 | 1 | 東京農工大学 | 1 | 群馬健康科学大学 | 5 | 学習院大学 | 8 | 東京女子大学 | 6 | | |
| 山形大学 | 2 | 横浜国立大学 | 1 | 群馬県立女子大学 | 9 | 関西大学 | 2 | 東京理科大学 | 5 | | |
| 福島大学 | 4(1) | 新潟大学 | 4 | 高崎経済大学 | 9(1) | 上智大学 | 5 | 東洋大学 | 67 | | |
| 筑波大学 | 3 | 金沢大学 | 1 | 埼玉県立大学 | 3 | 国学院大学 | 2 | 日本大学 | 19 | | |
| 宇都宮大学 | 3 | 山梨大学 | 1 | 東京都立大学 | 2 | 駒澤大学 | 14(1) | 日本女子大学 | 8 | | |
| 群馬大学 | 35(2) | 信州大学 | 3 | 横浜国立大学 | 1 | 埼玉医科大学 | 1 | 法政大学 | 23 | | |
| 埼玉大学 | 8 | 静岡大学 | 1 | 神奈川保福大学 | 1 | 成蹊大学 | 6 | 明治大学 | 14 | | |
| 千葉大学 | 2 | 三重大 | 1 | 新潟県立大学 | 3 | 成城大学 | 8 | 明治学院大学 | 12 | | |
| お茶の水女子大学 | 2 | 奈良教育大学 | 1 | 長岡造形大学 | 1 | 専修大学 | 6(3) | 立教大学 | 9 | | |
| 東京外国語大学 | 1 | 京都教育大学 | (1) | 都留文科大学 | 4(1) | 中央大学 | 22 | 同志社大学 | 1 | | |
| 東京学芸大学 | 7 | 鹿児島大学 | 1 | 長野大学 | 4 | 獨協大学 | 38 | 早稲田大学 | 5 | | |
| | | | | 静岡県立大学 | 1 | 獨協医科大学 | 1 | その他の私立大学 | 602 | | |
| | | | | その他の公立大学 | 5 | | | | | | |
| 国立大合計 | | 87(4) | | 公立大合計 | | 49(2) | | 私立大合計 | | 888(11) | |

卒業生からのメッセージ



山本 有莉

進学先: 東北大学 文学部
出身中学: 太田市立休泊中学校

こんにちは。私は太田女子高校での3年間について、その魅力をみなさんにお伝えしたいと思います。太田女子高校は県内でもトップクラスの進学校で、授業カリキュラムや学習環境が大変整っており、難関大学や国公立大学への進学を見据えて勉強することができます。このように、学習や進路指導に力を入れている学校なので、皆さんも太女といえば勉強、というイメージが少なからずあるのではないのでしょうか。しかし太女では部活動や行事も活発に行われており、学校生活全体としてとても充実しています。太女には30を超える様々な部活動、同好会が存在しますが、陸上部やテニス部など、関東、全国で活躍する団体も多くあります。また皆さんの中には、勉強と部活動の両立は難しいのではないかと心配される方がいらっしゃるかもしれませんが、活動時間や頻度など、自分にあった団体を豊富な選択肢の中から選ぶこともできますし、昨年度の難関大合格者の中でも、運動部に所属していた方は多くいることから、両立は十分可能だといえます。私も週5~6日練習を行う弓道部に所属していましたが、部活動に打ち込みながらも日々の授業の予習や復習、課題なども無理なく行っていました。行事には、体育祭や文化祭など様々なものがありますが、どの活動も大変白熱します。いい思い出になること間違いなしです。

私の太女での3年間は大変有意義なものでした。まだまだお伝えしきれっていないことがたくさんありますが、皆さんが太女へ入学し、この魅力を感じてくださることを心より期待しています。



市川 詩帆

進学先: 東京工業大学、物質理工学院
出身中学: 太田市立南中学校

みなさん、こんにちは! 太田女子高校の魅力をお伝えしたいと思います。

私が太女で良かったと思うことの1つは、自分の可能性を大きく広げられたことです。私は中学生まで、安全で無難な選択をして生きてきました。しかし、高校では、自分のやりたいことを見つけ、入学当初の成績では考えられないような大学に合格することができました。それができたのは、太女の学習環境があったからです。先生方は、教科書+αのことや、時にはユーモアを交えて授業をして下さり、楽しみながら理解を進めることができました。授業中、優しく真面目で個性溢れる友人たちと話し合うことを通して、自分の考えが深まり、視野が広がりました。また、予習・授業・復習のサイクルを回しながら課題に積極的に取り組むことで、学力を伸ばし、受験勉強の土台を築くことができたと思います。進路については、担任の先生、親との三者面談を通して、“本気でいきたい”と思う大学を第一志望にすることができました。大学受験は、今までにないほど大きな挑戦で、何度もあきらめそうになりました。しかし、友人たちの頑張る姿に刺激を受け、先生方が応援し、支えてくださったからこそ、意志を貫き努力を続けることができました。

卒業した今、太女での何気ない毎日がかけがえのない思い出です。たった3年間の高校生活を太女で過ごしていなければ、今の自分はいないと確信しています。みなさんが太女に入学し、人生を変える輝かしい3年間を過ごされることを願っています。

進路 Q & A

Q1 勉強についていけますか?

A 「予習・授業・復習」のサイクルを身につけ、疑問点はすぐに質問しよう!

自分に合った学習室を選び、朝や放課後に、たくさんの生徒が予習・復習をしています。また、いつでも先生方が質問を受け付けます。どんなささいなことでもOK! 朝や放課後(希望者)、長期休み(全員)には課外授業を実施しサポートします。

Q2 進路決定は?

A 二者面談、三者面談を通して、一緒に考えます!

担任、教科、進路指導部、その他すべての先生が親身になって、相談に応じます。大学の資料やオープンキャンパスなどの情報を豊富に提供します。校内で進路講演会や大学説明会、企業訪問、大学の模擬授業などを実施し、選択肢を広げていきます。

Q3 大学受験については?

A 教科の添削指導や推薦入試における小論文指導・面接練習もマンツーマンで!

難関大学にも対応できる添削指導(記述対策)を個別に行います。総合型選抜や学校推薦型選抜に対応するために小論文指導や面接練習も行います。受験教科や受験校の決定、受験スケジュールに至るまで、丁寧にサポートします。