

2024年度入試

学校説明会

HPより要予約

*説明会終了後に個別面談・施設見学ができます。
*諸般の事情により、各種行事の日程変更および開催が中止となる場合もございます。

詳しくは学校HPをご確認ください。

第1回	4/22(土)	14:00~
第2回	9/17(日)	10:00~
第3回	10/21(土)	10:00~
第4回	11/23(木・祝)	10:00~
第5回	2024 1/13(土)	14:00~
入試報告会	2024 3/23(土)	10:00~
中学校		
高等学校		
第1回	9/17(日)	13:30~
第2回	10/21(土)	13:30~
第3回	11/23(木・祝)	13:30~
第4回	12/26(火)	9:00~

*個別相談が中心です。

池袋ミニ説明会

HPより要予約

11/24(金)

プレテスト

HPより要予約

2科(国語・算数) 12/9(土) 10:00~

ナイト説明会

HPより要予約

第1回 6/16(金) 18:00~

第2回 9/22(金) 18:00~

授業見学会

HPより要予約

第1回 5/10(水) 8:30~12:30

第2回 11/4(土) 8:30~11:30

土曜見学会

HPより要予約

毎週土曜日 10:00~11:30

*実施日等はHPでご確認ください。

夏休み学校見学会

一部内容はHPより要予約

(体験授業・部活動見学あり)

8/26(土) 10:00~15:00

体育祭

会場:本校グラウンド

秋桜祭(文化祭)

6/3(土) 13:00~15:30 10/28(土)・29(日)

*詳しくはHPでご確認ください。

10:00~15:00

*詳しくはHPでご確認ください。

*入試コーナー有り



Facebook



Twitter



YouTube

日本大学豊山女子中学校

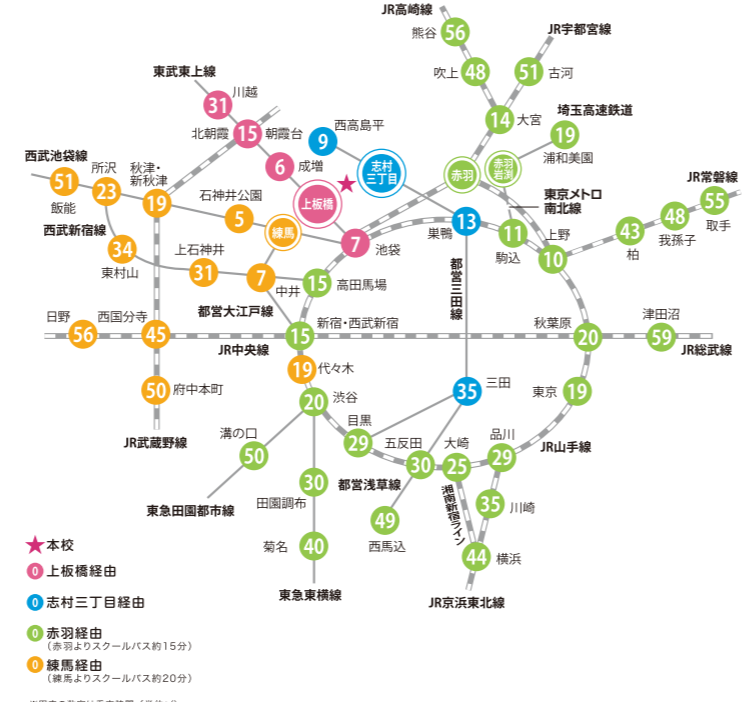
〒174-0064 東京都板橋区中台3丁目15番1号

TEL:03-3934-2341 / FAX:03-3937-5282

PC <https://www.buzan-joshi.hs.nihon-u.ac.jp>

携帯 <https://www.buzan-joshi.hs.nihon-u.ac.jp/k/>

交通案内



スクールバス

JR赤羽駅西口と都営大江戸線・西武池袋線・東京メトロ練馬駅北口からスクールバスを運行しています。校舎内にスクールバスロータリーを併設しており、安全で快適な通学環境となっています。



日本大学豊山女子中学校



「みんな」に、ならない。

その個性を、 待ち焦がれて。

位置について、手をつないで、同じゴールをめざす。

少し前まで、日本はそんな国でした。

そう、特に、女性にとっては。

でも少しづつ、変わるべきしが見えてきて。

もう社会は「みんなと同じあなた」を求めたりしない。

あなたの考え方、あなたの価値観、

あなたの個性を、渴望している。

これからは、社会が変わることを待たなくともいい。

あなたの個性で、この社会を変えていいのです。

0 to 1。

新しい価値は、ほら、その両手で。



to

Buzan Girls
Junior High School
School Guide 2024

校長 柳澤一恵の

少し前まで、豊山女子は日大付属校のひとつでしかありませんでした。そこに、新しい空気を吹き込んだのが、豊山女子初の女性校長、柳澤一恵です。女子校らしさ。ステレオタイプの女性像。そんな慣習やしがらみにとらわれない新しい豊山女子が始まっています。

答えのない時代に、 答えを生み出す強さを。

ここ数年、社会はめまぐるしい変化を続けています。皆さんも、そのスピードを感じていらっしゃるでしょう。ときに心細く思うこともあります。「これから先、私はどんな社会で生きることになるのか」、「娘はこの先、どんな世界で生きていくのだろう」。予測不可能な時代と呼ばれる今、当然不安に思われるでしょう。でも、だからこそ、私はこう思います。時代に流されない、しなやかな強さを身につけてほしい。不透明な時代に、求められる答えを探すのではなく、あなたの個性で答えてほしい。そう、今はまだない「答え」が、きっとあなたの中に眠っています。その個性を引き出すために、私たちは、私たちにできることを続けます。学校改革と呼ばれる取り組みはすべて、これから時代を生きる女性のため。あなたたちが、自分を見つけ、たくましく育つためにこそ。0から1を築く力を、いっしょに身につけていきましょう。

校長 柳澤 一恵



0 to 1 [改革] 年史

2016年

- ・ラーニングコモンズ設置
- ・中学 国際交流教育、キャリア教育の二本柱による教育プログラム
- ・中学 林間学校にネイティブの教員を同行(英語教育の充実)
- ・中学入試「思考力型」導入

2017年

- ・高校 A特進クラス設置 3コース(N進学,A特進,理数S)での入試改革
- ・タブレット端末を利用した授業開始
- ・自転車通学許可
- ・リュックサックを正鞄として採用
- ・自動販売機に栄養補助食品を追加
- ・放課後英会話教室(外部業者)開始
- ・高校 夏服にポロシャツ採用
- ・高校 留学制度見直し(1年留学)
- ・高校A特進クラス 塾講師による英語授業開始
- ・中2 British Hills研修開始
- ・中学入試「適性検査型」導入

2018年

- ・F1 in Schools 世界大会出場
- ・高校 校内予備校(外部業者)開始
- ・高校A特進クラス ボストン修学旅行開始
- ・中学 ニュージーランド短期留学開始
- ・中学 キャリア教育教材「ENAGEED®」採用
- ・中学 卒業発表導入

2019年

- ・ターム留学開始
- ・トイレにウォシュレット設置(1号館)
- ・海外協定大学推薦制度(UPAA)に加盟
- ・中学入試「2科選択型」「英語インタビュー型」導入

2020年

- ・オンライン授業開始(新型コロナ対応)
- ・体育館に冷房設置
- ・教室にプラズマクラスター空気清浄機設置(新型コロナ対応)
- ・高校N進学・理数Sクラス シドニー修学旅行開始(新型コロナのため中止)
- ・中学入試「プレゼン(課題解決型)」導入(思考力型は2021年に停止)

2021年

- ・中高6ヵ年一貫教育の方向性を
「アントレプレナーシップ(起業家精神)の育成」とする
- ・廊下(全教室)に大型ホワイトボード設置
- ・非接触型水道蛇口設置(新型コロナ対応)
- ・高校 冬服にスラックス採用
- ・中学 夏服に長袖採用

2022年

- ・放課後英会話教室(外部業者)を個別オンラインに変更(新型コロナ対応)
- ・中学 BJメンター開始
- ・中学入試「算数1科」導入
- ・新校舎建替プロジェクト始動

中学 国際交流教育、キャリア教育の 二本柱による教育プログラム

国際交流教育では、英検®全員受験や希望者が参加できるターム留学、国内留学として福島県のBritish Hillsへの語学研修などを実施。キャリア教育では、積極的に企業を招致し講演会を実施するほか、次世代キャリア教材「ENAGEED®」を活用し、非認知能力の養成にアプローチしたキャリア教育に着手。

高校 A特進クラス設置

3コース(N進学,A特進,理数S)での入試改革

国公立大学、難関私立大学、難関学部進学を目指したA特進クラスを新たに設置。特に英語教育に力を入れたコースとして、留学・語学研修を積極的に取り入れた。このA特進クラスの設置によって、理数学部・日大・他大学と幅広い進路を見据えた3コースを擁することとなった。

高校A特進クラス ボストン修学旅行開始

高校2年次にボストンへの研修旅行を実施。世界で活躍できる女性リーダー育成を応援する「LADYプログラム」に参加する。現地では、ハーバード大学やマサチューセッツ工科大学、名門女子大・ウェルズリー大学で大学生たちと交流しながら、ディスカッションやプレゼンテーションを行う。学間に取り組むグローバルな姿勢を肌で感じることで、進学につながるさらなる成長意欲を引き出す狙い。

中学 ニュージーランド短期留学開始

少しでも早い時期に異文化にふれることが語学習得に有効なアプローチという考えのもと、中学生を対象に、春休みを利用して約2週間の短期留学制度を開始。現地の生徒たちとともに授業やアクティビティに取り組むなかで、語学力・語彙力に磨きをかける。また、滞在中はホームステイで異文化と直にふれながら、語学だけでなく多様な価値観を学ぶ。

Innovation

Buzan Girls
Junior High School

時代に後れをとらない。時代を先導する。

常に前を向き続けて教育を変えてきた一方で、

豊山女子が大切にしてきた校訓「知性と敬愛」や、

日本大学の教育理念「自主創造」の伝統は、守り続ける。

その革新と伝統は、まさに生徒たちの心の中に根付き、

やがて大きな花を開かせます。

Graduate's Voice



変わろうとする学校のなかで
芽生えたのは、挑戦の意思。

中村 優衣さん 2019年度卒業

進学先：日本大学歯学部歯学科

覚えているのは、校長先生の着任挨拶。「これから一緒に、この学校をみんなで好きになります」という言葉です。その言葉通り、先生方が“学校を好きになるための改革”を次々進めていく中で、私もこの学校で、新しいことに挑戦しよう、と思うように。まず始めたのが、English Roomに通って、ALTと英語で会話することです。そこで気付いたのは、読み書きの力だけでは、想いは伝わらないということ。話の組み立てや言葉選びで印象が変わるのは、日本語でも同じこと。それからは英語でプレゼンテーションを行う際も、想いが伝わる適切な言葉を探す習慣が身につきました。変わろうとする学校の空気のなかで、成長のきっかけを掴んだ高校時代は、私のターニングポイントだったと思います。



始まった学校改革に私も対応。
きっとこれが将来役立つ順応力。

長尾 萌奈さん 2021年度卒業

進学先：文京学院大学保健医療技術学部理学療法学科
学校改革が始まったのは、私が中学2年生のとき。豊山女子が大きく変わっていく雰囲気の中、私を含め周りの仲間もこの瞬間をチャンスと捉えて行動していたと思います。特に改革の一環で導入されたタブレットは、授業以外での活用もどんどん広がったツールでした。部活動では練習風景を撮影し、フォームを見直す生徒もいましたし、ラーニングコモンズでの調べ学習に活用する生徒もいました。「いつも通りの学校生活」がどんどん変わっていくなかで、私を含め、変化に対する順応力が身についたように感じます。成長は、変化を恐れないことから始まる。豊山女子で過ごした日々は、これから先の社会でもきっと役に立つ信じています。

変える教育と、 守る理念と。

時代に後れをとらない。時代を先導する。

常に前を向き続けて教育を変えてきた一方で、

豊山女子が大切にしてきた校訓「知性と敬愛」や、

日本大学の教育理念「自主創造」の伝統は、守り続ける。

その革新と伝統は、まさに生徒たちの心の中に根付き、

やがて大きな花を開かせます。

教育理念

校訓

知性と敬愛

～咲き誇れ 笑顔の花～

教育目標

日本大学の教育理念「自主創造」に基づき、
ものごとを正しく判断できる素直な心と、
心身共に健康で明るく、思いやりがあり、
常に学習を大切にする生徒の育成を目標としている。

教育方針

高い知性と豊かな人間性をもつ生徒の育成。
個性を確立し創造力をもつ生徒の育成。
情操を陶冶し、礼儀正しく品位のある生徒の育成。
真理を探求し、自主独立の精神をもつ生徒の育成。
国際社会に通用する知識と自由博愛の精神に富む生徒の育成。
本校の生徒としての責任と誇りをもつ生徒の育成。

日本大学の目的および使命

日本大学は	日本大学は
日本精神にもとづき	広く知識を
道徳をたとび	世界にもとめて
憲章にしたがい	深遠な学術を研究し
自主創造の	心身ともに
気風をやしない	健全な文化人を
文化の進展をはかり	育成することを
世界の平和と	使命とする
人類の福祉と	
寄与することを	
目的とする	

日本大学教育憲章

日本大学は、本学の「目的及び使命」を理解し、本学の教育理念である「自主創造」を構成する「自ら学ぶ」、「自ら考える」及び「自ら道をひらく」能力を身につけ、「日本大学マインド」を有する者を育成する。

History

Buzan Girls
Junior High School

1966 3月	日本大学豊山女子高等学校設置認可
4月	日本大学豊山女子高等学校新設開校 (日本大学が設置した最初の独立した女子高等学校) 牛山栄治校長就任 1号館完成
1970 4月	原澤文彌校長就任
1971 4月	理数科設置 2号館および3号館(体育館兼講堂)完成
1973 6月	鈴木勝日本大学総長本校校長事務取扱就任 8月 金子義夫校長就任
1974 4月	4号館完成
1978 10月	5号館(図書館棟)完成
1980 4月	大平英政校長就任
1981 5月	6号館完成 6月 グラウンド付属棟完成
1982 10月	阿部源一郎校長就任
1986 3月	高等学校創設20周年記念棟完成(中学校校舎) 4月 日本大学豊山女子中学校新設開校 (日本大学が設置した最初の独立した女子中学校)
1987 7月	高等学校創設20周年記念庭園完成
1992 4月	堀込武弘校長就任
1996 4月	校歌制定 齊間文也校長就任 5月 高等学校創設30周年・中学校創設10周年 記念式典挙行
1997 4月	PCルーム完成(2号館2F)
1998 4月	中学校増築棟完成 8月 テレビ放送スタジオ完成
2000 10月	スクールバス(赤羽)運行
2002 4月	中井康校長就任
2007 4月	曾田允校長就任 新1号館A棟(第1期工事)完成 スクールバス(練馬)運行
2009 1月	新1号館B棟(第2期工事)完成
2010 4月	新1号館C棟(第3期工事)完成 6月 新1号館竣工式挙行
2013 4月	小瀬古正徳校長就任
2014 4月	近藤博七校長就任
2016 4月	柳澤一恵校長就任 6月 高等学校創設50周年・中学校創設30周年 記念式典挙行
2017 4月	ラーニングコモンズ(自習室)完成 新グラウンド(人工芝)完成 高校 A特進クラス設置 3コース(N進学,A特進,理数S)での入試改革
2023 3月	8号館リニューアル工事完成

世界に貢献できるための アントレプレナーシップ^{（起業家精神）}を育成。

《教育の二本柱》
「国際交流教育」「キャリア教育」

《探究学習》
「数学探究」「理科探究」「卒業発表」

《自発的な学習習慣と基礎学力の定着》
放課後「BJメンター」

豊山女子の目指す姿

中学校

- 自分の「ちから」に気づき、発揮できる場所を見つける
- あいさつができる子・けじめのある子・考えて行動する子へ
- 国際交流教育・キャリア教育・ノーチャイム・清掃活動・部活動・学校行事、全てに一生懸命取り組む

高等学校

- 希望大学への進学を叶える
(現役での4・6年制大学進学率は例年約95%です)
- リーダーシップ・自主性・職業観を身につけ、自分らしい進路選択・自己実現を目指す



豊山女子独自の中高6ヵ年一貫カリキュラム

中学校

中学1年

中学2年

中学3年

国際交流教育

- 全員参加型 英語スピーチコンテスト
- ネイティブとの交流（学校行事, English Room）
- 英検®全員受験（第2回:9月学校会場）と夏休み対策講座（希望者）
- ELST®(AIによるListening & Speaking教材)による学習

各学年の学びの特色

- ネイティブと楽しむ林間学校
- ニュージーランド春季短期留学（希望者）

●ENAGEED®（次世代型キャリア教育教材）を用いた学習 …詳細はp.10

学習支援

- 日本大学学部体験

- 日本大学学部体験
- キャリア講演会

●数学探究
教科書の内容を掘り下げ「探究」し、物事の本質を理解します。
テーマ決定⇒探究学習⇒まとめ⇒プレゼンテーションの過程を
1年間かけて行います。中学校の「学びの集大成」です。

●放課後「BJメンター」（年間200日開室:週6日×30週+長期休暇20日）
常駐する女子大学生の「学習メンター」（メンター:助言者）についても学習のアドバイスが受けられます。
自発的に学習する習慣と基礎学力の定着を徹底し「確かな学力」を身につけるサポートをします。
※別途費用がかかります。

高等学校

生徒の多様な未来に向けて、3つのクラスを設定しています。可能性に満ちた生徒の未来を花開かせる教育環境が整っています。

A特進クラス 国公立大学・難関私立大学・難関学部進学を目指すクラス

難関大学進学を見据え、新大学入試制度対応のカリキュラムを組んでいます。また、英語教育に力を入れ、多様化する受験に対応するのみならず、グローバル社会で活躍できる女性リーダーを育成します。

特長

- 国公立大学への進学を目指す
- 難関大入試に対応したカリキュラム
- 校内予備校との連携による受験サポート
- アメリカ・ボストンへの修学旅行
- 事前準備を通じた充実した探究学習

N進学クラス 日本大学への進学を中心としたクラス

安心の付属推薦制度（p.18）での日本大学進学を基礎としつつ、多様化する大学入試にも十分対応できる学力と適性を身につけることを目標としています。部活動との両立もしやすい環境が整っています。

特長

- 日本大学への進学を目指す
- 安心の付属推薦制度
- オーストラリア修学旅行
- 「探究プラットフォーム」による探究学習…詳細はp.10

理数Sクラス 理数分野の専門的な学術研究を通してスペシャリストを育成するクラス

「興味から意欲へ～中高を通じた、女子への理数教育論の開発～」をスローガンに、世界的に活躍できる女性研究者の育成を目指します。研究施設を訪れる「特別講座」や、生徒自らテーマを決めて探究する「理数探究」、英語論文を読み、書くための基礎を学ぶ「学術英語」などが特長です。

特長

- 理数分野のスペシャリストを育成
- 医・歯・薬学系に高い実績
- 理数探究
- 理数科特別講座
- オーストラリア修学旅行

国際交流教育

- カナダ海外英語研修（高1・2）
- ケンブリッジ大学イースター・サマープログラム（高1・2）
- ターム留学
- カナダ1年留学

キャリア教育

- 校外学習
- 日本大学学部体験
- 進路説明会
- 探究学習
- キャリアデザイン講演会
- 企業講演会

世界に貢献できる女性



Entrepreneurship

伝統的な学びと
新たな取り組みの融合が
課題解決力と発信力を伸ばす。

0 to 1
Zero to One



キャリア教育



予測不能な未来で生き抜く力・戦う力・新しい何かを生み出す力を養うため、専用の書き込み型のテキストやヒントとなる動画を使った授業を展開。
「未来」「海外」「他者目線」などのテーマに応じて「正解のない答え」を見出す学習です。

校外学習

首都圏の名所を巡るフィールドワークや、キャリアデザインの一環で行う日本大学学部体験や企業見学、豊かな情操を育む芸術鑑賞教室を設けています。



「ICTの活用」「充実したオンライン授業」

デジタル教材や学習アプリの活用,iPadでの緊急連絡

時代に則したデジタルツールを活用し、学習内容の最適化や生徒との円滑なコミュニケーションを図ります。

新型コロナウイルス感染症対応による休校や分散登校ではiPadを使用し、ZoomをはじめClassi、ロイロノート等のアプリを利用したオンライン授業の実績とノウハウを蓄積しました。今後も更なる工夫を行い、どのような状況になってもシラバスに基づいたオンライン授業を展開することができます。

学力向上プロジェクト

放課後BJメンター

※別途費用がかかります。

自発的に学習する習慣と基礎学力の定着を徹底し「確かな学力」を身につけるサポートをします。

- 女子大学生の「学習メンター」(メンター:助言者)が自習室に常駐し、いつでも学習のアドバイスが受けられます。
- 各自の予定(部活動や習い事など)に合わせて利用することができます。
- 日常の活動に加え、テスト終了後に「振り返りと目標設定」、長期休暇に「発展的な学び」などのイベントも実施します。
- 保護者の方へ、生徒の入室・退室をメールでお知らせします。

年間約200日(週6日×30週+長期休暇20日)開室します。

学習メンターは、分からぬ問題の質問対応だけでなく、学習方法や進路の悩みなどにも親身になって相談に乗ってくれる「学びのロールモデル」です。

Classiの「生徒カルテ」を利用して、学習メンターと教員で生徒一人ひとりの学習内容を情報共有します。

高校での充実した探究学習

コースごとに次のような探究学習を行います。学習の成果をポートフォリオにまとめ、大学入試「総合型選抜」に対応します。

\「ボストン修学旅行」による探究学習 / \「探究プラットフォーム」による探究学習 / \「理数探究」による探究学習 /
A特進 N進学 理数S

高2の11月に実施する修学旅行でアメリカ・ボストンに行きます。訪問先の一つであるハーバード大学で、全員が英語でプレゼンテーションを行います。その準備(テーマ決定、調べる、まとめる等)を通して探究学習を行います。

- ①日本大学の学部や企業との連携によるゼミで探究学習
 - ②豊山女子の先生によるゼミで探究学習
 - ③全て自分(個人、またはグループ)で探究学習
- ※上記の①～③から1つを選択します。

少人数グループで物理、化学、生物、数学から1つの分野を選び、研究テーマを決定し、3年間かけてグループ研究を行います。年に2回行われる発表会で専門家のアドバイスを受けながら研究を進め、卒業時には日本語と英語の論文を作成します。

中学時間割

学年	1年						2年						3年					
	曜日	月	火	水	木	金	土	月	火	水	木	金	土	月	火	水	木	金
8:10~																		
1	国語A	国語B	国語A	英語	技術家庭	国語B	理科	体育	数学	英語	数学	数学	数学A	数学B	国語B	国語A	国語A	国語A
2	体育	音楽	英語	英語	技術家庭	社会	国語B	理科	国語A	体育	社会	英語	社会	英語TT	数学A	数学B	理科	英語
3	英語	保健	理科	理科	数学	数学	社会	社会	技術家庭	数学	英語TT	国語A	総合	数学A	英語	音楽	技術家庭	体育
4	数学	美術	会話情報	社会	英語	H.R.	音楽	数学	技術家庭	茶道情報	英語	H.R.	数学B	国語B	社会	理科	保健	H.R.
昼休み																		
5	理科	数学TT	英語TT	国語A	体育		美術	英語	理科	社会	理科		理科	社会	理科	英会話	社会	
6	社会	社会	道徳	数/総合	理科		理/総合	保健	道徳	国語B	国語A		英語	体育	道徳	英語	美術	

Global Education

英語教育とキャリア教育を
一つのプログラムに。
グローバルな視点で未来を見据える。

01
Zero to



広い世界を自らの目で見て体感する国際交流教育と、未来を見据えて自分の可能性を広げるキャリア教育。

2つの観点を持つ教育プログラムを設置しています。

広い視野で未来を見つめられる自立した女性を目指して、体験型の授業で学んでいきます。

国際交流教育

ネイティブと楽しむ 林間学校 中1

ネイティブの先生が2名同行します。スポーツ大会やカレー作り、クラフトワークなどを、英語で指示を聞きながら実施。英語力の向上とともに、クラスの親睦が深まります。



ニュージーランド 春季短期留学

中1・2希望者

春休みを利用した17日間の留学・ホームステイプログラムです。現地観光や授業、アクティビティを行います。生徒にはパディー(プログラムをサポートしてくれる現地生徒)が一人ずつ付きます。雄大な自然と現地の人々との交流・授業を通して、豊かな国際感覚と語学力を養います。



9月末に学校を会場として実施する英検®(第2回)に向けて、8月後半に5日間の対策講座を実施します。級別のプログラムによる徹底指導で合格を目指します。

夏休み英検®対策講座

中1・2・3希望者



British Hills研修 中2

夏休みを利用して宿泊行事です。福島県にあるBritish Hillsで、国内にいながら英国の生活を体験。施設内では授業・食事・買い物などを全て英語で行い、積極的に語学力を高めることができます。

English Room 中1・2・3

英語のネイティブスピーカーの先生方と、お昼休みや放課後いつでも英会話を楽しむことができます。

JETプログラム 中1・2・3

英語のネイティブスピーカーの先生方と、各種行事や他教科の授業でも交流することができます。

英語スピーチコンテスト

中1・2・3

豊山女子中学校の伝統行事である英語スピーチコンテスト。中学生全員が3年間を通して、英語の暗唱とスピーチに取り組みます。



ターム留学 中2・3希望者

ターム留学とは学期単位で語学留学ができるプログラムです。期間は約3~4ヶ月で、短期のプログラムに比べると学校や生活に慣れたあの期間が長いので、時間にも心にもゆとりを持って留学生活を楽しむことができます。また、授業料の減免制度が適用されます。

マンツーマンの オンライン英会話教室

中1・2・3希望者

海外のネイティブによるオンライン英会話教室があります。多くの生徒が放課後を利用し、楽しく英会話を学んでいます。

沖縄修学旅行 中3

国際交流教育、キャリア教育の一環として沖縄へ3泊4日の修学旅行を行います。現地では沖縄戦について学ぶ平和学習や沖縄文化体験などを通じ、社会に対する広い視野と経験を養います。



高校の取り組み

ボストン修学旅行 A特進

ハーバード大学・マサチューセッツ工科大学・ウェルズリー大学を訪れ、現地大学生とディスカッションをしたり、実際の授業を体験したりします。また、ハーバード生の前でプレゼンテーションを行います。

カナダ海外英語研修 全クラス共通希望者

夏休みを利用して、16日間のカナダ海外英語研修を実施しています。現地での授業や体験、ホームステイが人気です。

ケンブリッジ大学

サマー・イースタープログラム 全クラス共通希望者

春季と夏季に、イギリスのケンブリッジ大学で行われる日本大学主催の研修プログラムです。英語の授業、アクティビティや近郊の町の見学を通して、イギリスの文化や歴史に触れることもできます。

※参加者の選抜があります。

オーストラリア修学旅行 N進学・理数S

現地の学校訪問の他に、オーストラリアで活躍中の日本人女性との交流を通して、グローバルリーダーへの意識を高めます。

海外協定大学推薦制度 全クラス共通希望者 (UPAA)

海外協定大学推薦制度(UPAA)に加盟し、イギリスとアメリカにある33の協定大学と国内大学とを併願しながら、海外大学への進学を実現できます。

カナダ1年留学 全クラス共通希望者

夏休みのカナダ海外英語研修を利用して、『セント・マーガレット・スクール』へ1年間の留学が可能。単位認定制度により、留年することなく留学できます。

きめ細かな指導とICTの活用で、 一人ひとりに発見と成長を。

Pick Up Curriculum



英語 English

グローバルに活躍する女性を育てる

Point. 1

ネイティブスピーカーの先生方との連携

ネイティブスピーカーと日本人教員とがTeam Teachingで少人数授業を実施。生きた英語に触れ、コミュニケーションをとる楽しさを学びます。授業以外では、4人のネイティブスピーカーがラウンジやEnglish Roomで生徒に対応。英会話を楽しめます。

Point. 2

英検®全員受験と英語スピーチコンテスト

英検®を全員受験するため、年間を通じて英検対策を行っています。また、英語スピーチコンテストに向けて、スピーチ原稿の作成と暗唱練習、発表にも全員が挑戦します。自ら英語で表現することの、楽しさと素晴らしい学ぶことができる機会になっています。

Point. 3

ICTの活用で英語力アップを目指す

生徒は1人1台のiPadを持ち、様々な学習アプリを利用。英語ではELST®, ロイロノート・スクール®を活用し、総合的な英語力の向上を目指しています。英語の4技能(読む・書く・聞く・話す)をバランスよく習得することを目標としています。

ICT教育

アプリを使って、学習をサポート

【ELST®-English Listening & Speaking Testing-】

ELST®は、教科書対応機能、英検®対策機能、CEFR対応機能、スキルアップ機能を備えており、バランスの取れた英語学習を可能にします。

【ロイロノート・スクール®】

授業で使用する資料やプリントの配布、課題の提出などに活用しています。発表する力やものごとを説明する力を効率的に身につけることができます。



ニュージーランド春季短期留学

[期間]17日間



今までで一番濃密な17日間を過ごせました!

箱島 加奈さん

ニュージーランドは自然豊かで、現地の人やホストファミリー、パディは初対面の私たちに、とてもやさしくフレンドリーでした。家や学校ではジョークを言って楽しませてくれたり、ラグビーの試合を観に連れて行ってくれたりしたことをよく覚えています。日本ではなかなか英語で会話をする機会がないので、彼らとたくさん会話ができるよかったです。ニュージーランド短期留学はたった17日間という期間ですが、17日間とは思えないほど濃密な時間を過ごすことができました。今までより英語に対する興味・関心が深まり、留学後はスピーチコンテストでクラスの代表として活躍することもできました。将来の夢はまだ決まっていないのですが、日々の生活で英語を使っていけたらいいなと考えています。これからも今回の貴重な経験を無駄にすることなく、自分から積極的に英語で様々な人たちとコミュニケーションを取っていきたいです。

タブレット



ターム留学

[期間]4~5ヶ月



人生が変わったターム留学

霍田 麻綺さん

留学してすぐは毎日のように泣いて帰りたいと思うことがありました。それを乗り越えたからこそ、多くの人たちと巡り合い、たくさんの楽しいことを共有し仲良くなることができました。現地の生活に慣れるまでにはある程度時間がかかりますが、慣れてからは余裕を持って、勉強や友達・ファミリーとの時間を思い切り楽しめるのでターム留学はおすすめです。私はこの留学によって日本では感じられなかった達成感を得られ、周りを見る目、世界を見る目が変わり、そして英語に対するモチベーションも上がりました。また、日本の食の豊富さや家族の大切さなど、当たり前のことが当たり前ではなくなり、初めて気づくこともありました。私にとってターム留学は人生が変わった出来事であり、大変だったことも含めとてもいい経験になりました。この留学を通じて得たことをこれから的生活に活かし、後輩にも伝えていきたいです。



国語

Japanese Language

語彙力を伸ばすために

日本漢字能力検定を全員受検し、言葉の知識を増やすための取り組みをしています。

読解力を高めるために

個人、グループ、全体での対話を重視し、主体的な学びと深い理解力を促す授業を目指しています。また、積極的に読書を推奨しており、読んだ本を他者に紹介する機会も設けています。他者に紹介することで、内容理解が一層深まります。

表現力を伸ばす創作活動

授業で行うスピーチや、書道展や俳句コンクールなどの様々な創作活動を通じて、表現することの楽しさを学びます。



理科

Science

観察・実験で育む科学的思考

1年間に20回程度、実験・観察の機会を多く取り入れています。顕微鏡やガスバーナーなど実験器具等の基本操作や基礎知識から学び始め、実験では身の周りで起こる現象をもとにした内容を中心に学ぶことができます。実際に見て、触れて、考える場面を多くもつことで、科学的なものの見方や考え方を育みます。

考察する・表現する力を育成

すでに持っている知識から結果を予測し、実験や観察に取り組むことを大切にしています。実際の実験結果と比較することで、自然現象に対する理解を深め、考察力や表現力を高める取り組みをしています。



数学

Mathematics

試行錯誤する楽しさを経験

正負の数では“トランプゲーム”，関数では“ブラックボックス”，空間図形では“フレームワーク”など、様々な教具を用いて実際に作業することで、試行錯誤しながら楽しく数学を学びます。

数学的思考力をタブレットで強化

タブレットを用いて「図形」や「数量関係」を様々な形でシミュレーションすることで数学的思考力や表現力を養います。



社会

Social Studies

調べ学習を通して、自ら学ぶ姿勢を育む

用語調べを徹底して行い、自ら学ぶ姿勢を育てます。さらに学校行事と関連させて、事前研究にも力を入れて取り組んでいます。博物館や美術館の作品、東京やその他地域の地理や歴史についてなど研究内容は様々です。主体的に学習に取り組み、社会の事象への興味・関心を高めます。

プレゼンテーション力を養う授業

3年生では新聞記事の内容から意見をまとめ、発表することでプレゼンテーション能力を養います。時事的な問題に対する理解も深まり、毎年3年生が参加する「税についての作文」や「人権作文コンクール」などでは、高い評価をいただいている。

音楽

Music

心を豊かに、音で表現する楽しみを知る

楽器演奏や合唱、鑑賞を通じて音楽に親しみ、豊かな表現力や感性を養います。心を開き放ち、音楽だからこそできる表現や体験を大切にしています。



美術

Art

美術を通して養う、豊かな表現力や情操

美術文化の理解や創作活動を通して、豊かな自己表現力や情操を養います。創造する楽しさや喜びを味わい、美術を愛好する心も育てます。



保健体育

Health And Physical Education

励ましあう心と達成感、心身ともに健康な人生を学ぶ

体育では励まし合いの大切さと仲間と共に感じる達成感を学びます。保健では「生涯を健康で過ごし、充実した人生を送る」をテーマに、3年間を通じて学習します。



技術・家庭

Technology And Home Economics

社会や生活の中で生きる力を養う

技術ではものを創造する力や楽しさを学び、ものづくりを総合的に学習します。家庭科では衣・食・住、生活、消費など、あらゆる分野の基本的な知識と技術習得を目指しています。



総合的な学習の時間

The Period for Integrated studies

豊かな教養と探究する力を養う

茶道

礼儀作法を通して、気配り、謙虚さ、つつしม深さを身につけます。抹茶の点て方、茶会でのマナーを学びます。

国際理解と情報

クラスを2つに分け、「英会話」と「情報」の授業を少人数クラスで実施します。

探究学習

ENAGEED®という教科書を用いて、未来の仕事や世界の人々などを様々な観点から学び、自ら考え探究する力を養います。



Support

放課後の学習サポート

放課後
BJメンター

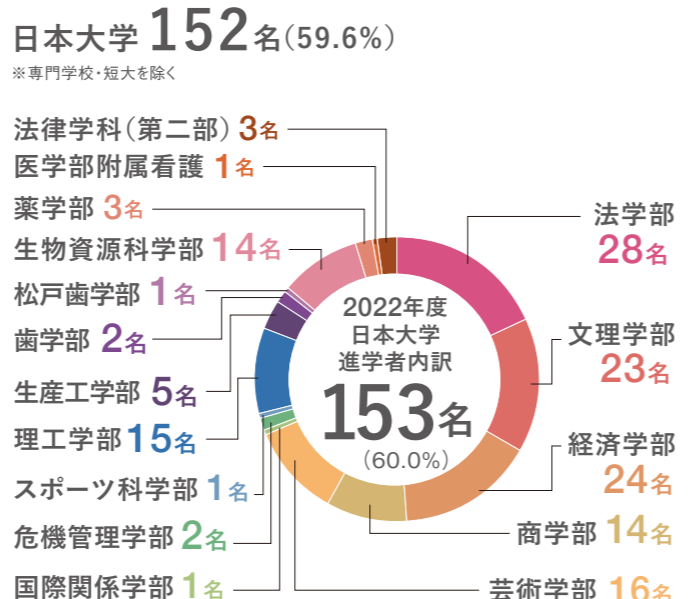
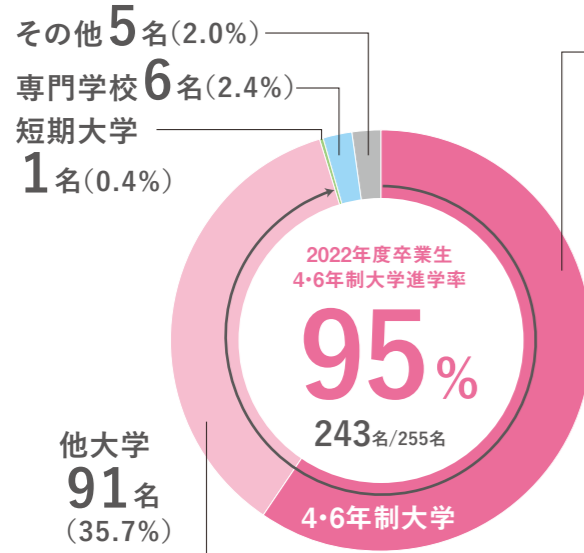
女子大学生の「学習メンター」(メンター:助言者)が自習室に常駐し、いつでも学習のアドバイスが受けられます。年間約200日(週6日×30週+長期休暇20日)開室し、自発的に学習する習慣と基礎学力の定着を徹底し「確かな学力」を身につけるサポートをします。

マンツーマンの
オンライン
英会話教室

※別途費用がかかります。

海外のネイティブによるオンライン英会話教室があります。多くの生徒が放課後を利用し、楽しく英会話を学んでいます。

あなたらしい進路選択を叶える。



合 格 実 績

国公立	東京学芸大学	1名	埼玉県立大学	1名
有名私大	国際基督教大学	1名	立教大学	3名
	法政大学	4名	武蔵大学	1名
	成蹊大学	4名	明治学院大学	5名
	東京女子大学	1名	昭和女子大学	2名
				その他多数
医療系	帝京大学	1名	星薬科大学	1名
	武蔵野大学	1名	東京薬科大学	1名
				その他多数

※最新版は公式HPをご覧ください。

各コースから自分らしい未来へ踏み出した先輩たち。

国際基督教大学
教養学部 合格



A進進 有山 綾音さん
緊張に寄り添うあたたかい対応

受験期は、神経質になりやすい時期。だからこそ先生方が、いつでも進路指導室を開放してくれたり、何度も進路相談に乗ってくれたり、親身に支えてくれたことがありがたかったです。

日本大学
芸術学部 合格



N進進 生井 芭奈さん
オンラインでスムーズな個別指導

ありがとうございましたのは、iPadを通してオンラインで先生に質問できました。先生とタイミングが合わないからわからないまま、ということなくなり、スムーズに受験勉強を進められました。

日本大学
薬学部 合格



理数S 市川 桜愛さん
とことん向き合う進路指導

志望校を決めたのは高校3年生の夏。周りの友人よりだいぶ遅れてしまったのですが、先生方が最後まで親身になって相談に乗ってくださったおかげで、納得のいく進路を選ぶことができました。

高校生対象

主な進路サポート体制

進学対策

到達度テスト・進研模試（高校・全学年）



学力状態や学習習慣をチェックする到達度テストと、受験対策の進研模試を行います。学習支援サービスClassiと連動し、一人ひとりのデータを本人・教員ともに蓄積することができます。

進学対策講座（高校・全学年）

希望者対象の受験対策の講座です。日本大学への推薦入学制度や大学入学共通テストに向けて、基礎学力の充実や応用力の育成を目指します。1・2年次は2学期・3学期、3年次は1学期と夏期休暇に実施します。1・2年次の春期休暇や3年の夏期休暇には、外部講師を招いて基礎学力を到達度テストや一般選抜対策も実施しています。

進路ガイダンス

進路適性診断（高校1年）

アンケート形式の質問に回答することで、自分の能力の傾向、向いている職業や学部学科など、進路選択に役立つ情報をることができます。

進路説明会（高校2年）

受験を終えたばかりの3年生が後輩に向けて受験のアドバイスをします。受験に対する構えや学習方法など、先輩からのリアルな受験体験談が、学習意欲向上につながります。

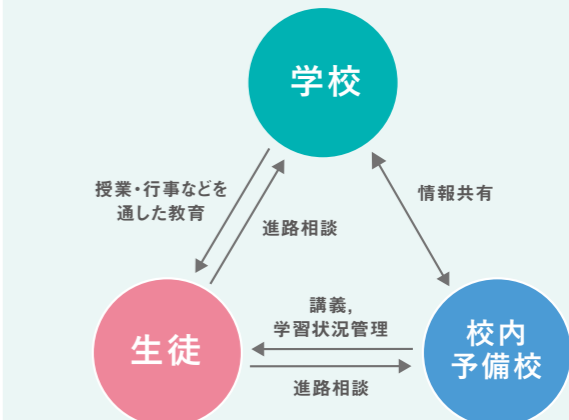
全学年進路説明会（高校・全学年）

日本大学各学部の担当教員と本校の卒業生が来校し、学部の特色、付属推薦制度、取得資格や就職に関する事、大学生活の様子などについて講演をしてもらいます。

進学ガイダンス（一般入試希望者）

専門の講師を招いて、大学入試の最新情報や心構えなどについてアドバイス。具体的な行動指針を固めて、受験に臨む姿勢をつくります。

校内予備校



校内予備校（A特進クラスおよび他クラス希望者）

放課後に本校を用いて予備校を開いています。コンセプトは「やらされる勉強からやりたい勉強へ」。ライブ講義・映像講義・面談による生徒管理を中心としながら、自立した「燃える集団」として成功をつかみます。国公立・難関私大・日本大学など多様な志望に対応します。
※別途費用がかかります。



受験対策講義

A特進クラスは週に1時間、有名講師による英語の授業を行っています。また、希望者中心に学期中の放課後や、夏期・冬期休暇などをを利用して受験対策講座を行っています。

日本大学付属校のメリットを活かした安心の進路選択を。

日本大学付属推薦制度

付属高等学校から日本大学への推薦は大きく分けて3つあります。

自分の進路を叶えるための最適な方法で、日本大学進学をサポートしていきます。

全付属高等学校で実施される「※基礎学力到達度テスト」の成績によって推薦されます。

※日本大学の全付属高等学校で実施される基礎的な学力の到達度をみるテストで、1・2・3年の4月と3年の9月に実施します。

各学部から成績基準や人数枠などが提示され、高校3年間の成績によって推薦されます。

学部によっては日本大学への進学をキープしつつ、国公立大学にチャレンジできます。

自分の夢に向かって 輝き始めた「豊山女子」たち。



朝日放送テレビ株式会社
喜多 ゆかりさん 〈日本大学芸術学部卒〉

アナウンサー



モナッシュ大学経営学部 卒業
本橋 恵美さん 〈マレーシア校卒〉

海外進学



ANAエアポートサービス株式会社
須田 有希実さん 〈日本大学法学部卒〉

空港
グランド
スタッフ

型にしばられず、
私の“今”を尊重し、
未来へ導いてくれました。

“人を楽しませることが大好き”そんな私の性格をよく理解してくれる先生方のおかげで、今のアナウンサーという職業に就くことができたと思います。私はもともと理系で、有機化学分野での進学を考えていました。しかし、生徒会長として全校生徒をまとめたり、人前で発表する機会が増える中で「話すこと」の楽しさを実感し、「自分には進みたい別の道があるのではないか」と本心と向き合うようになりました。

そして、忘れもしない最終進路決定の面談。「人前で話す職業に就きたい」と、思い切って先生に打ち明けたのです。すると先生方は快く受け入れ、日本大学芸術学部への進学を支えてくださいました。豊山女子は、生徒一人ひとりを理解し、意志を尊重してくれる先生方がたくさんいらっしゃる学校です。

「自分を変えるきっかけ」に出会い、
未来へ踏み出す勇気が
芽生えました。

豊山女子では校外学習や留学の機会が多く、その体験を通して自分のやりたいことを見つけられます。私は特に、カナダ研修やケンブリッジ大学を訪問し、現地の学生と交流したことが、海外大学進学を決意する大きなきっかけになりました。研修中、現地の学生たちがディベートする姿を見て、単に英語を学ぶだけでなく、意見を対等にぶつけ合えるような、本質的な英語力を身につけたいと感じました。自分の意見を持つとともに、発信力を兼ね備えたいとも思っています。どれも今の私を形作る上で大切な気づきといえます。

今は海外生活を経て、「女性起業家」という新たなビジョンに向かっています。これまでの経験を生かし、ITと組み合わせた最先端の英語教育を開発し、日本と海外の企業を結びつける存在になりたいです。

Message from Graduates

一人ひとりに自分がだけの
“豊山女子時代”を。

Student's Voice



中学1年
矢野りささん

先輩と後輩の信頼関係も、豊山女子の魅力。

入学を決めたきっかけは、先輩たちの雰囲気。みんな大人っぽくて憧れました。実際に入学してみると、部活動や文化祭で声をかけてくれ、その優しさにほっこりしました。縦のつながりも豊山女子の魅力。私もこれから出会う後輩には、優しく親しく接したいです。



中学1年
町田りなさん

先生と相談しやすいから、迷うことなく進んでいく。

豊山女子は校外学習が多く、入学してから自分の好奇心や関心がどんどん広がっているのを感じます。そのなかで選択肢も次々増え、迷ってしまうこともあるので、よく担任の先生と相談しています。先生たちと距離が近く、相談しやすいのも良いところです。



中学1年
恵美恋央菜さん

当たり前のように、自分から動き出せるように。

豊山女子では、自主的に行動する習慣が身につきます。たとえばノーチャイム制。自分で時計を確認し、準備するのが当たり前になります。また課題でわからない箇所は、先生やメンターの方々がいつでも相談に対応してくれるので、自分から質問するようになりました。



中学1年
鈴木愛莉さん

互いの挑戦を応援し合える、あたたかい環境。

クラスメイト同士が尊重して助け合えるのがいちばんの魅力だと感じます。学校行事では一致団結して、誰かが失敗しても優しく励まします。そういう雰囲気があるから、自分も失敗を恐れずに挑戦しようと思えるし、誰かの挑戦は精一杯応援したいなと思えます。

School Events

学校行事

毎日積み重ねる瑞々しい体験が、
大きな成長の糧となる。

好きなことに一生懸命打ち込む部活動。興味関心を刺激する多彩な学校行事。
様々な体験を仲間と分かち合い、“今”しかできないことを思い切り楽しんで、成長の糧にしてください。



Schedule

4 April	5 May	6 June	7 July	8 August	9 September	10 October	11 November	12 December	1 January	2 February	3 March
入学式 第1学期始業式・対面式 新入生ガイダンス 文章表現講習会(3年) スポーツ大会	中間考査 校外学習①	日本漢字能力検定 (全員受検) 芸術鑑賞教室 校外学習② 体育祭	期末考査 第1学期終業式 林間学校 (1年)	部活動合宿	第2学期始業式 進学ガイダンス(3年) 校外学習③ 実用英語技能検定 (全員受検)	中間考査 秋桜祭(文化祭)	修学旅行 (3年:沖縄) 校外学習④(1・2年)	期末考査 第2学期終業式 スキー・ スノーボード教室 (希望者)	第3学期始業式 書初め展 英語スピーチ コンテスト かるた大会	卒業時学力判定 試験(3年) 期末考査(3年) 卒業発表(3年) 進路ガイダンス(1年) キャリアガイダンス(2年)	期末考査(1・2年) 卒業証書授与式 修了式 ニュージーランド 春季短期留学(1・2年希望者)

新型コロナウイルス感染症対策のため、変更する場合がございます。

生徒会活動記録

～みんなのために学校のために陰日向なく務める～

学校生活を彩るために欠かせない学校行事を、円滑に執行する役目を担う組織が生徒会。一人ひとりが主役となり、素晴らしい思い出を残せるように、という想いで活動しています。

委員会活動：生活委員会

～使い捨てコンタクトレンズの空ケースリサイクル運動～
使い捨てコンタクトレンズのケースを各クラスで回収しています。回収されたケースはうちわやカラーペンなどの様々な製品にリサイクルされます。それによって出た収益の一部は目の不自由な方の支援に使われています。



Club Activity 部活動

一生懸命な姿が輝いている!

体育部も学芸部も、のびのびと活動しています。

中には全国大会で活躍する部も。目標に向かって努力する時間は、自分と向き合う大切なひと時です。



大切な仲間に出会える!

全国大会出場
第34回全日本高校・大学ダンスフェスティバル(神戸) 決選進出
第75回全国中学校高等学校ダンスコンクール 準入賞2位
第75回全国中学校高等学校ダンスコンクール 決選進出



体操部・ダンス



体操部・トランポリン

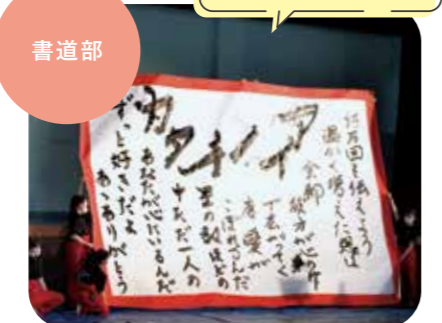
全国大会出場
第47回 全国高等学校トランポリン選手権大会 出場
第46回 東日本トランポリン競技選手権大会
・シンクロ女子 Aクラス3位
・個人女子 Cクラス4位



陸上競技部



ソフトボール部



書道部



サイエンス部



吹奏楽部



放送部

全国大会出場
第39回NHK杯全国中学校放送コンテスト テレビ番組部門 優秀賞(2位)
第69回NHK杯全国高校放送コンテスト 研究発表部門 研究奨励賞



体育部 9部

- 剣道部
- ソフトテニス部
- ソフトラボル部
- 体操部(ダンス)
- 体操部(トランポリン)
- 卓球部
- バスケットボール部
- バドミントン部
- バレーボール部
- 陸上競技部

学芸部 17部

- アニメーション部
- 英語部
- 演劇部
- 合唱部
- 家庭科部
- 華道部
- コンピュータ部
- サイエンス部
- 茶道部
- 社会科部
- 写真部
- 書道部
- 吹奏楽部
- 美術部
- 放送部
- 筝曲部
- 文芸部



バドミントン部



英語部



演劇部

Uniform 制服紹介

毎日を私らしく、心地よく!

中学生の制服は着やすく動きやすいセーラー服です。
形状記憶素材でお手入れもしやすくなっています。

赤いリボンは
豊女中の証し。



冬のコートは2つのタイプから自由に選び、
6年間着用することができます。



通学用バッグはリュックサックも
選ぶことができます。



Senior high school!

facility

施設紹介

快適空間はまだ進化中。

豊山女子で過ごす毎日の背景を彩る校舎。

最先端の施設でありながらも、明るく温もりのある空間は、いつでも生徒たちを優しく包み込みます。



日本大学学部紹介

16 学部 86 学科 / 大学院 / 短期大学部 / 通信教育部などを持つ世界有数の規模を誇る総合大学です。

法学部

東京都千代田区

目指す職業
弁護士,検察官,裁判官,ジャーナリストなど
■法律学科(第一部・第二部)
■政治経済学科
■新聞学科
■経営法学科
■公共政策学科



文理学部

東京都世田谷区

目指す職業
教員,スポーツトレーナーなど
■哲学科 ■史学科 ■国文学科
■中国語中国文化学科 ■英文学科
■新聞学科
■社会福祉学科 ■教育学科
■体育学科 ■心理学科 ■地理学科
■地球科学科 ■数学科
■情報科学科 ■物理学科
■生命科学科 ■化学科

経済学部

東京都千代田区

目指す職業
銀行員,証券会社勤務,公務員など
■経済学科
■経済学(国際コース)
■産業経営学科
■金融公共経済学科

商学部

東京都世田谷区

目指す職業
公認会計士,税理士,広告プランナーなど
■商業学科
■経営学科
■会計学科



スポーツ科学部

東京都世田谷区

目指す職業
プロアスリート,実業団アスリート,スポーツ指導者,スポーツ研究者など
■競技スポーツ学科



芸術学部

東京都練馬区

目指す職業
デザイナー,アナウンサー,俳優など
■写真学科
■映画学科
■美術学科
■音楽学科
■文芸学科
■演劇学科
■放送学科
■デザイン学科



国際関係学部

短期大学部
静岡県三島市

目指す職業
外交官,国際機関職員,旅行プランナーなど
■国際総合政策学科
■国際教養学科
■ビジネス教養学科
■食物栄養学科



危機管理学部

東京都世田谷区

目指す職業
公務員,警備業,一般企業など
■危機管理学科



理工学部

短期大学部
東京都千代田区・千葉県船橋市

目指す職業
宇宙開発技術者,建築士,エンジニアなど
■土木工学科 ■交通システム工学科
■建築学科 ■海洋建築工学科
■まちづくり工学科 ■機械工学科
■精密機械工学科 ■航空宇宙工学科
■電気工学科 ■電子工学科 ■応用情報工学科
■物質応用工学科 ■物理学 ■数学
■数理情報工学科
■建築・生活デザイン学科
■ものづくり・サイエンス総合学科



生産工学部

千葉県習志野市

目指す職業
建築士,エンジニアなど
■機械工学科 ■電気電子工学科
■土木工学科
■建築工学科
■応用分子化学科
■マネジメント工学科
■環境安全工学科
■創生デザイン学科



工学部

福島県郡山市

目指す職業
建築士,エンジニアなど
■土木工学科
■建築工学科
■応用分子化学科
■マネジメント工学科
■環境安全工学科
■創生デザイン学科



医学部

附属看護専門学校
東京都板橋区

目指す職業
医師
■医学科



歯学部

附属歯科技工専門学校・
附属歯科衛生専門学校
東京都千代田区

目指す職業
歯科医師
■歯学科



松戸歯学部

千葉県松戸市

目指す職業
歯科医師
■歯学科



生物資源科学部

神奈川県藤沢市

目指す職業
獣医,森林保護官,食品メーカー勤務など
■バイオサイエンス学科
■動物学 ■環境学科
■森林学科 ■環境学科
■アグリサイエンス学科
■食品開発学科 ■食品ビジネス学科
■国際共生学科
■獣医保健看護学科
■獣医学科



薬学部

千葉県船橋市

目指す職業
薬剤師,医療從事者など
■薬学科



※ □は短期大学部です。