

令和6年9月28日(土) 10月26日(土) 9:30~11:30

受験対策説明会

全体説明会の後に、各教科別に昨年度の入試問題の解説と受験対策のアドバイスをいたします。御希望の方対象の個別入試相談もあります。

令和6年10月22日(土) 23日(土) 11月11日(日) 12日(日) 13日(日) 15:00~17:00

トワイライト相談会

何でも聞ける入試相談会です。保護者のみでも参加可能です。

令和6年11月3日(日) (文化の日) 10:00~14:00(入退場自由)

オープンキャンパス

124周年記念学校祭と同時開催のため、先輩の高校生と直接触れ合うことができます。吹奏楽、オペレッタをみたり、パティシエ手作りスイーツのプレゼントもあります。

場所 須賀栄子記念講堂 (大ホール・小ホール)
須賀学園教育会館

内容

- 令和7年度の入試説明会 (受験対策説明会)
- 昨年度の入試問題解説 (受験対策説明会)
- オリジナルキャンパスグッズのプレゼント
- 個別入試相談会

お申し込み方法 本校のホームページにアクセスしてお申し込みください。

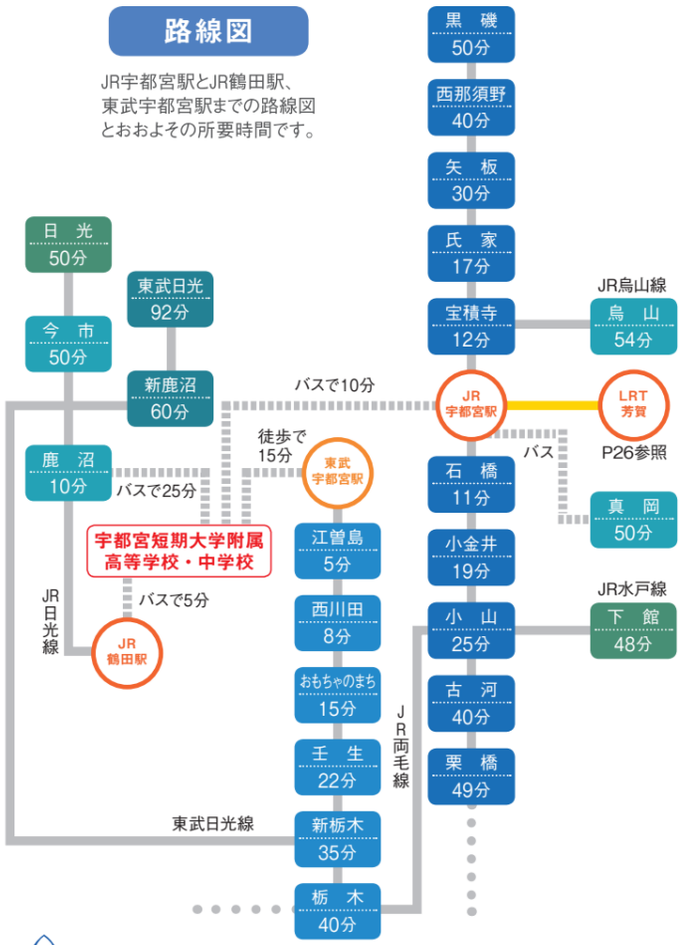


学校周辺図

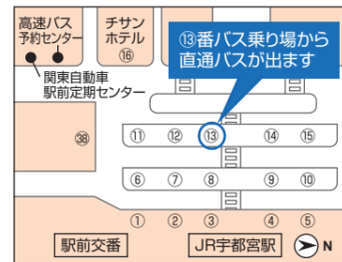


路線図

JR宇都宮駅とJR鶴田駅、東武宇都宮駅までの路線図とおおよその所要時間です。



[アクセス] JR宇都宮駅(西口13番乗り場)から直通バスにて10分/桜通り経由 鶴田駅・西川田駅行/宇短大附属高校・中学前下車



学校法人 須賀学園

宇都宮短期大学附属高等学校

〒320-8585 栃木県宇都宮市睦町1番35号

TEL: 028-634-4161

ホームページ: <https://www.utanf-jh.ed.jp> E-mail: info@utanf-jh.ed.jp



宇都宮短期大学附属高等学校

UTSUNOMIYA JUNIOR COLLEGE ATTACHED HIGH SCHOOL

夢から始まる未来が、
ここにある。



UTANFDREAM

夢から始まる未来が、ここにある。

Start Dream

東大医学部で学んで「国境なき医師団」に入りたい。司法試験を目指す。

公認会計士になって地域の活性化に貢献したい。パティシエになってパリに店を開きたい。

音楽家になって世界中を演奏旅行したい。

本校は、こうした一人ひとりの夢の実現を、先生方が心と力をひとつにして応援します。

「将来の目標がまだ決まってない」という生徒には、その優れた個性の発見を手伝い、

可能性を大きく引き出していきます。

卒業する時に「宇短附に入学して本当に良かった」と

心から思える3年間を、本校で過ごしてみませんか？



教育目標

- I. 人間尊重の精神とゆたかな人間性を啓培し、民主社会における真にのぞましい人間を育成する。
- II. 円満な教養と高い徳性とを培い、個々の特性の伸長につとめ、心身ともに健康な人物を育成する。
- III. 自主自立の気風を高め、忍耐力と実践究明の態度を涵養し、勤労と責任を尊ぶ人材を育成する。

生活目標

「一人は一校を代表する」

建学の精神

建学の精神は、創立者の須賀栄子先生が掲げた「全人教育（人間形成の教育）」です。この精神は、一人ひとりの個性を重んじ、それぞれに優れた能力・特質を伸ばしていくこと、教科の学習とともに社会人としての人間性を身につけていくこととして、今日まで一世紀を超えて脈々と受け継がれてきています。

養成する人物像

全人教育で社会に役立つ有用な人材を育成する。



普通科

大学進学を目指す5つの普通科各コース

中高一貫コース

中高6カ年一貫教育により最難関国公立大学現役合格を目指す

特別選抜コース

東大・京大等の難関国公立大および医学部などへの現役合格を目指す

特進コース

国公立大学や早慶などの難関大学への現役合格を目指す

進学コース

部活動にも打ち込むとともに、国公立大学や有名私立大学合格を目指す

応用文理コース

大学進学や海外留学、公務員などの専門分野への就職を目指す

専門学科

プロフェッショナルを目指す4つの専門学科

NEW 生活クリエイト科 (生活教養科)

キャリアを活かしたライフスタイルで自立した女性を目指す

NEW 情報デザイン科 (情報商業科)

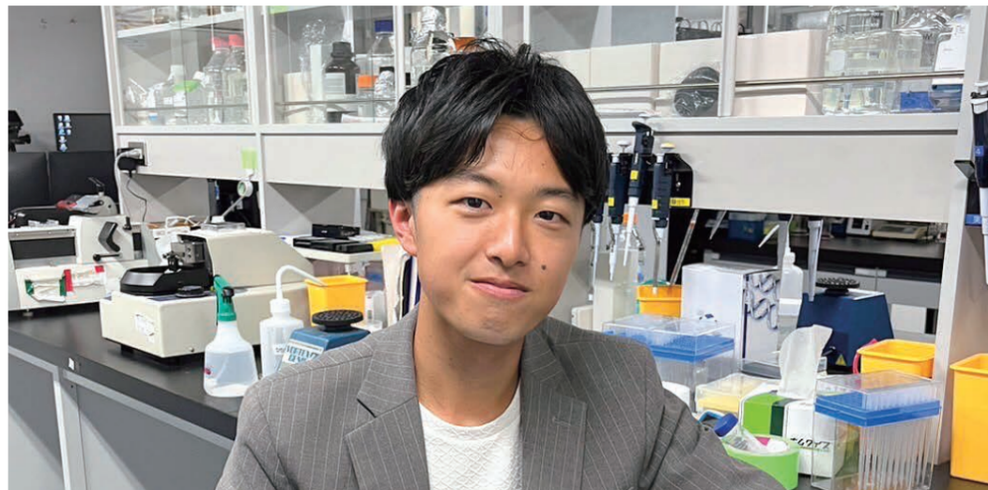
情報技術を活用できる次世代を担うスペシャリストを目指す

調理科

調理師免許（国家資格）を卒業と同時に取得 シェフ、そして栄養士を目指す

音楽科

資質を磨き、世界レベルのアーティストや教員を目指す



東京大学

宮田 一馬

(真岡・長沼中出身)

2015 宇都宮短期大学附属高校入学
2019 東京大学教養学部文科Ⅱ類入学
2023 東京大学工学部マテリアル工学科卒業
現在 東京大学大学院薬学系研究科
薬科学専攻修士課程2年

夢の実現をめざすあなたを、
私たちは全力で応援していきます。

中学・高等学校長・理事長

須賀 英之

東京大学を卒業。日本興業銀行（現みずほ銀行）に勤務。人事部副調査役、産業調査部主任部員、本店営業部・業務部副部長などを歴任し、須賀学園に戻る。
現在、須賀学園理事長、宇都宮共和大学長、宇都宮短期大学長、同附属中学・高等学校長、栃木県私学審議会会長、栃木県文化振興審議会会長、栃木県交響楽団会長、宇都宮まちづくり推進機構理事長、栃木銀行社外監査役などをつとめる。



未来の夢が叶う方法 教えて！先輩



早稲田大学

法学部4年

仙波 伶音

(宇都宮・豊郷中出身)

入学当初から早稲田大学を志望していました。この目標を実現するためには、同じようにモチベーションの高い仲間と、指導して下さる先生方、そして十分な学習環境が必要です。先生方からの熱心なご指導、切磋琢磨しあう仲間、そして自習室等の設備、恵まれた本校での日々感謝しています。

人生を左右するほどの大切な時間を本校で過ごして、自分の目標を実現する礎を築き、豊かな未来へと歩んでいってください。



慶應義塾大学

商学部2年

松永 優人

(宇短附中出身)

先生方には、自分が抱えている悩みなどを気軽に相談でき、大学受験では本当に助かり感謝しています。意欲が低下したときにも優しい叱咤激励をもらい、最後まで受験勉強をやり抜くことができました。須賀学園教育会館などの図書室・自習室を自由に使うことができ、充実した高校生活を送ることができました。

将来は世界の情勢や社会の動向と密接に繋がる総合商社に就職して、現代の社会課題解決を牽引する仕事をしたいと考えています。



上智大学

国際教養学部2年

澤 純美英

(UTCケンブリッジ中出身)

本校には、帰国子女入試で入学しました。海外生活が長かった私にとって高校生活のすべてが感動の毎日で、充実した生活を送ることができました。親身になって相談にのってくれる先生方が多くいて、生活面、学業面のサポート体制が大きな魅力です。大学入試にも安心して向かうことができ無事合格を果たしました。

大学では、現代社会における様々な課題を多角的に分析し、特に社会的弱者や貧困問題について研究をしていきたいです。



獨協医科大学

医学部2年

横山 日和子

(市貝中出身)

多くの、そして素晴らしい出会いに恵まれました。一度入学した大学を辞め、医学部の受験に挑戦しようと思った時、一番に背中を押して下さったのが本校の先生方でした。模試の結果が思うように出ず、精神的に不安定な時も支えて下さったおかげで、夢に向かって勉強に集中することができました。

高校時代に培った精神力や様々な経験を生かして、6年間の大学生活をより良いものにできるよう頑張っていきます。



一橋大学

経済学部2年

阿部 反亮

(埼玉・鷲宮東中出身)

入学して早いうちから目標を定めていました。時には挫けそうになったこともありましたが、先生方のサポートと熱心なご指導、切磋琢磨しあう仲間のおかげで、受験勉強に取り組むことができました。

学業の支援をして下さった先生方、ともに高め合えた友人、受験を見守って下さった本校のすべての方に、感謝の気持ちでいっぱいです。

大学では、多くの経験を積極的に積むことで、将来の夢を実現出来るように精進したいと思っています。



名古屋大学

経済学部1年

中村 太貴

(宇都宮・宝木中出身)

気の合う友人に恵まれ、勉学だけでなく部活動など様々な行事にも積極的にチャレンジできました。生徒それぞれの個性を尊重してくれる環境が本校にはありました。理数系の勉強を中心に行い、校外模試でも納得のいく結果を残しました。現在は、レベルの高い環境で経済学を学び、社会課題を科学的に解決すべき手段について研究しています。



獨協医科大学

医学部医学科3年

塚原 一葉

(宇都宮・宇大附中出身)

素晴らしい友人や先生方に恵まれ、何度も精神的に助けていただき感謝しています。将来、医師になるという夢が達成できたのも本校の優れた教育プログラムのおかげです。授業や行事、部活等を通して自分の長所を磨いて、自分の夢を追いかけてください。ともに母校を照らせる人になりましょう！



防衛医科大学校

医学教育部 看護学科1年

阿久津 七海

(宇都宮・清原中出身)

たくさんの出会いに恵まれ、とても充実した高校生活を送ることができました。親身に相談にのって下さる先生方や、切磋琢磨し、悩んだ時には背中を押してくれる素晴らしい友人たちのおかげで第一志望校に合格することができました。

私は、災害派遣で活躍する看護官の姿に強い憧れを抱き、防衛医科大学校を志望しました。優しさの中に強さをもった看護官になれるよう、日々精進していきたいです。

特別選抜コース

普通科

GENERAL COURSE

■募集人員 30名・文理融合クラス編成

東大・京大等の難関国公立大
および医学部などへの現役合格を目指す



東大を始めとする最難関国公立大から、
国公立大の医歯薬系学部、また早稲田大や
慶應義塾大までトップレベルの
大学を目指すコースです。
質と密度が高く、量の多い授業と懇切丁寧な指導、
そしてモチベーションアップのための
プログラムが特色。
同じ目標を目指す仲間たちと、
お互いを高め合うことができます。

■目指す大学

東京大/京都大/北海道大/東北大/名古屋大/大阪大/九州大
お茶の水女子大/筑波大/一橋大/東京工業大/電気通信大/横浜国立大
千葉大/神戸大/国公立大医学部/早稲田大/慶應義塾大/上智大
明治大/青山学院大/立教大/中央大/法政大/東京理科大/芝浦工業大
津田塾大/日本女子大/東京女子大/難関私立大



POINT 01 夢や目標を
パワーに変えていく

「東大への合格は無理だろう」。そう思い込んでいては合格は望めません。若さの持つ可能性は無限なのです。たとえば「東大に入って、高度な学問を身につけて社会の役に立つんだ!」という高い志があれば、必ず実力はついてきます。目標の実現を全力で応援する先生方と、励まし合える仲間たちがいます。

POINT 02 基礎学力を養い、
思考力・判断力・
表現力を身につける

最難関大学に合格するには、基礎学力が要求されます。中でも英語と数学は重要。この2教科は基本事項を確認しながら、教員2名によるチームティーチングで授業を展開。アクティブラーニングを通して思考力・判断力・表現力を身につけ、主体的に学習に取り組む態度を養います。

POINT 03 生徒と教員が
二人三脚で目標を
目指す

最難関大学現役合格までの道のりを教員が生徒と二人三脚で歩いていきます。模擬試験を通しての受験指導、最新の受験情報の提供など、本校が蓄積してきた大学受験のノウハウを最大限に活用。一人ひとりを大切にする少人数制授業をはじめ、安心して勉強に打ち込める学習環境のもと、高い目標の達成へと導いていきます。

時間割 (2学年 特別選抜コース)

	月	火	水	木	金	土
1	情報Ⅰ	論理国語	数学B	論理国語	情報Ⅰ	総合的な探究
2	文理E	文理E	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	文理B	
3	英語コミュニケーションⅡ	英語コミュニケーションⅡ	文理A	英語コミュニケーションⅡ	体育	
4	文理B	文理B	文理B	古典探究	地理総合	
5	文理C	文理A	文理D	体育	古典探究	
6	体育	文理C	文理C	数学B	文理A	
7			LHR	地理探究		

文理A 数学Ⅱ(文系)/数学Ⅱ(理系)
文理B 日本史探究/世界史探究/化学基礎・数学Ⅱ
文理C 化学基礎/物理/生物
文理D 論理国語/論理表現Ⅱ
文理E 論理国語・論理表現Ⅱ/化学・論理表現Ⅱ
※放課後は「スタディサプリ」を利用して個別学習

カリキュラム

教科	文理融合カリキュラム ()は選択
国語	現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究 (国語演習)
地理歴史	歴史総合 地理総合 (世界史探究) (日本史探究) (地理探究)
公民	公共 (倫理) (政治・経済)
数学	数学Ⅰ 数学Ⅱ (数学Ⅲ) 数学A 数学B (数学C)
理科	物理基礎 (物理) 化学基礎 (化学) 生物基礎 (生物) (理科演習)
保健体育	体育 保健
芸術	音楽Ⅰ
外国語	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ (英語演習) (受験英語)
家庭	家庭基礎
情報	情報Ⅰ (情報Ⅱ)
	総合的な探究

修学旅行はシンガポールへ

アジアの国際金融センターとしての役割をもつシンガポールは多民族国家。現地の国立大学の学生との交流や観光名所を訪れて見聞を広げます。また、探究学習の一環として英語でプレゼンを現地の人たちに行うなど、将来の目標を明確化させるきっかけとなっています。



Message

数学 野澤 隆幸 先生

大きな夢に苦難はつきものです。自分の夢を実現させた生徒は、皆その苦難に対し勇敢に立ち向かってきました。本校には共に学び合い、励まし合う仲間がいます。私たちと一緒に栄光をつかみましょう。

TEACHER'S



OB/OG



北海道大学 総合理系1年
黒木 ゆら (鳥山中出身)

特別選抜コースは共学かつ少人数制なので、先生方との距離が近く質問がしやすく、落ち着いた自由な雰囲気の中で学業に励むことができます。高い目標を持つ友人と出会えたことで、刺激を受けながら受験期に共に乗り越えることができました。現在は北海道大学で、獣医師になるためにできる限りの努力をしていきたいと考えています。

STUDENT'S



特別選抜コース1年生
高久 栞 (宇都宮・宇大附中出身)

特別選抜コースのクラスは少人数制であり、皆、高い志をもっています。現役で難関国公立大学に合格することを目標としています。常にモチベーションを維持できるよう、先生方の熱意ある毎日の授業や様々な教育プログラムが、私たちの向上心を高めています。

■募集人員 90名・文理融合クラス編成

国公立大学や早慶などの 難関大学への現役合格を目指す



旧帝大系列の国立大学

(東大・京大・東北大・名古屋大など) や、
早稲田大や慶應義塾大といった

難関私大への現役合格を目指すコース。

1年次から大学入学共通テストにも対応するために
基礎学力を徹底。

ハイレベルな入試に向けて、

より高い学力と確かな問題解決能力を養成します。

■目指す大学

東京大/京都大/北海道大/東北大/名古屋大/大阪大/九州大
お茶の水女子大/筑波大/一橋大/東京工業大/電気通信大/横浜国立大
千葉大/神戸大/国公立大医学部/早稲田大/慶應義塾大/上智大
明治大/青山学院大/立教大/中央大/法政大/東京理科大/芝浦工業大
津田塾大/日本女子大/東京女子大/難関私立大

POINT 01 大学受験の ノウハウを結集

本校は、これまで有名国立・難関私立大への合格者を多数輩出してきました。特進コースでは、こうした伝統に培われたノウハウを結集。生徒一人ひとりの勉学に対する意欲を維持・向上させ、ひとつ高いレベルの大学へと送り出します。また、社会の変化に主体的に対応する能力を身につけることができます。

POINT 02 一人ひとりに目が 届く少人数制

少人数制により、分かりやすく丁寧な授業が行われています。大学受験で重要となる英語と数学は、レベルに分けた習熟度別授業を導入。一人ひとりの理解度や学習意欲に合わせて基礎学力を積み上げていきます。その上で、バランスのとれた「真の学力」を培うことができるように、万全のサポート体制を用意しています。

POINT 03 受験のエキスパート が的確に指導

ICTを活用して各教科の教員が一人ひとりの学習状況を把握。情報を教員間で共有して連携を図りながら、的確なアドバイスを行います。大学受験のエキスパートが揃った指導だからこそ、高い進学率を誇ることができるのです。大学入試で優遇される英検・GTECについても、合格をバックアップするシステムが整っています。

時間割 (3学年 特進コース)

	月	火	水	木	金	土
1	古典探究	英語 コミュニケーションⅢ	家庭基礎	体育	英語 コミュニケーションⅢ	総合的な 探究
2	文理Ⅱ	文理Ⅶ	文理Ⅱ	文理Ⅰ	文理Ⅶ	
3	論理表現Ⅲ	文理Ⅴ	英語 コミュニケーションⅢ	文理Ⅵ	体育	
4	文理Ⅳ	文理Ⅰ	文理Ⅳ	文理Ⅴ	論理表現Ⅲ	
5	文理Ⅰ	文理Ⅳ	文理Ⅴ	英語 コミュニケーションⅢ	文理Ⅴ	
6	文理Ⅵ	文理Ⅲ	文理Ⅵ	文理Ⅳ	文理Ⅵ	
7			LHR	古典探究		

文理Ⅰ 論理国語/世界史探究/日本史探究/地理探究
 文理Ⅱ 数学Ⅱ/数学C/国語演習
 文理Ⅲ 数学C/論理表現Ⅲ/情報Ⅱ
 文理Ⅳ 世界史探究/日本史探究/地理探究/数学Ⅲ/理数探究
 文理Ⅴ 倫理・政治経済/化学/英語演習
 文理Ⅵ 古典探究/理科演習/物理/生物
 文理Ⅶ 受験英語(共テ)/受験英語(2次・私大)/論理国語
 ※放課後は「スタディサプリ」を利用して個別学習

カリキュラム

教科	文理融合カリキュラム ()は選択
国語	現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究 (国語演習)
地理歴史	歴史総合 地理総合 (世界史探究) (日本史探究) (地理探究)
公民	公共 (倫理) (政治・経済)
数学	数学Ⅰ 数学Ⅱ (数学Ⅲ) 数学A 数学B (数学C)
理科	物理基礎 (物理) 化学基礎 (化学) 生物基礎 (生物) (理科演習)
保健体育	体育 保健
芸術	音楽Ⅰ
外国語	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ (英語演習) (受験英語)
家庭	家庭基礎
情報	情報Ⅰ (情報Ⅱ)
	総合的な探究

Message

ハーバード大学・マサチューセッツ工科大学研修

研修地のボストンはアメリカ発祥の地であり、ハーバード大学やマサチューセッツ工科大学があり、まさに歴史と最先端とを融合する学術都市です。両大学の学生との交流や研究生による特別レクチャーなどリアルな英語と先進的な頭脳に触れ、大きな学びと高いモチベーションを得ることができます。



TEACHER'S

国語 成島 有梨沙先生

教員にとって必要な資質は、生徒それぞれの個性や特質に応じ、生徒の考えや気持ちをよく理解して共感できることだと思います。私は、このことをモットーに生徒たちと接しています。本校は生徒と共に学び成長できる恵まれた環境があります。



OB/OG

早稲田大学 社会科学部3年
荒木 龍樹 (宇都宮・星が丘中出身)

受験期には何度もくじけそうになりましたが、最後まで第一志望校を貫くことができました。生徒思いで熱心にご指導してくださった先生方のおかげです。出会った多くの友人や先生方との思い出は、私の宝物になりました。



STUDENT'S

特進コース1年生
吉澤 瑠琉 (宇都宮・豊郷中出身)

私は国公立大学への進学を希望しており、主要5教科に安定した学力をつけることを目標としています。進路に沿った指導のもと、段階的に無理なく受験勉強を進めていくことができることも魅力です。



■募集人員 160名・文理融合クラス編成

部活動にも打ち込むとともに、 国公立大学や有名私立大学合格を目指す



宇都宮大や茨城大などの国公立大学、中堅私立大学への現役合格に向けたコース。

部活動などの学校生活を楽しみながら、勉強に力を注ぎたい人におすすめです。

一人ひとりの個性と適性に合わせた進学指導とサポート体制が特色。

「行ける大学」ではなく「行きたい大学」を目指します。

■目指す大学

宇都宮大/群馬大/茨城大/埼玉大/新潟大/信州大/岩手大/山形大
福島大/地方国公立大/成城大/成蹊大/明治学院大/東京女子大
日本女子大/武蔵大/獨協大/日本大/東洋大/駒澤大/専修大
昭和女子大/東京家政学院大/共立女子大/大妻女子大/有名私立大
宇都宮共和大/宇都宮短大



POINT 01 一人ひとりを伸ばす教育

生徒一人ひとりが持つ優れた個性・能力・特質を最大限に伸ばすこと。これが教育目標です。1年次では丁寧な教科指導のもと、主要教科である国語・数学・英語を中心に基礎学力をしっかりと身につけます。同時に早期の進路指導で、「将来、どんな職業につき、どんな生き方をするのか」を考え、未来への確かな一歩を踏み出します。

POINT 02 学力とともに人間力も磨く

1・2年次で基礎を固めた上で、3年次では各自の資質や将来の進路に応じて履修科目を選択。志望する分野の専門性を高めた学力を向上させます。部活動や行事などの学校生活を通して、豊かな人間性を磨きながら、「社会に役立つ有用な人材になる」という目標に向けて力を注ぎます。

POINT 03 がんばった経験を、一生の財産に

高大接続改革により、大学入試スタイルは多様化し、それぞれに合わせた勉強法が必要になっています。早期から自分が目指す国公立・私立大への受験準備を行います。丁寧で適切な受験指導のもと、3年次には第一志望合格に向けてラストサポート。がんばった経験は、一生の財産になるでしょう。

時間割 (2学年 進学コース)

月	火	水	木	金	土
1 英語コミュニケーションII	文理B	英語コミュニケーションII	体育	地理総合	総合的な探究
2 体育	文理A	文理C	地理探究	体育	
3 文理C	文理E	文理B	数学B	古典探究	
4 文理B	文理C	文理A	古典探究	文理A	
5 文理E	英語コミュニケーションII	文理D	家庭基礎	文理B	
6 情報I	論理国語	数学B	英語コミュニケーションII	情報I	
7		LHR	論理国語		

文理A 数学II(文系)/数学II(理系)
文理B 日本史探究/世界史探究/化学基礎・数学II
文理C 化学基礎/物理/生物
文理D 論理国語/論理表現II
文理E 論理国語・論理表現II/化学・論理表現II
※放課後は「スタディサプリ」を利用して個別学習

カリキュラム

教科	文理融合カリキュラム ()は選択
国語	現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究 (国語演習)
地理歴史	歴史総合 地理総合 (世界史探究) (日本史探究) (地理探究)
公民	公共 (倫理) (政治・経済)
数学	数学I 数学II (数学III) 数学A 数学B (数学C)
理科	物理基礎 (物理) 化学基礎 (化学) 生物基礎 (生物) (理科演習)
保健体育	体育 保健
芸術	音楽I
外国語	英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 英語コミュニケーションIII 論理・表現I 論理・表現II 論理・表現III (英語演習) (受験英語)
家庭	家庭基礎
情報	情報I (情報II)
	総合的な探究

ブリティッシュヒルズ語学研修・ オーストラリア海外研修旅行

ブリティッシュヒルズは福島県・羽鳥湖の森に位置し、公用語を英語として英語文化講座を受講します。1週間のオーストラリア研修では、移民の国でホームステイをしながら異文化体験を楽しみます。



Message

保健体育 浅田 智哉先生

大学受験では集中力と持続力が重要です。学習に対して生徒一人ひとりが自発的に行動し、自分の限界に挑んで欲しいと思います。努力を続けることで夢は叶うことを生徒に伝え、毎日指導にあたっています。

TEACHER'S



OB/OG



宇都宮大学 国際学部3年
菊地 隼良 (宇都宮・若松原中出身)

目標とする大学を決めたのは高校2年生でした。勉強だけでなく、様々な行事を通して、充実した高校生活を送ることができました。常に勇気づけてくださった先生方や仲間の励ましがあって、高いハードルを乗り越えることができました。

STUDENT'S



進学コース1年生
岡本 瀬名 (宇都宮・上河内中出身)

目標を共有できる多くの友人とともに大きな夢を育てています。先生方の丁寧なご指導により受験対策も万全です。それぞれの夢に向かってがんばる人たちがばかり。文武両道の学校生活はとても充実しています。

大学進学や海外留学、公務員などの 専門分野への進路を目指す



■募集人員 230名

- ・人文社会 ・理工一般 ・リベラル・アーツ
- ・情報経済 ・福祉・看護・医療
- ・スポーツマネジメント ・服飾・フードデザイン
- ・グローバル・カルチャー

専門性の高い学部への大学進学に取り組めるコース。
スポーツから医療、服飾・フード、グローバル化に
対応できる分野まで、選択科目を学べるのが特色です。
大学受験に有利な英検・GTECや漢検などの
資格取得や海外留学もサポート。
公務員を始めとする就職にも、
万全のバックアップ体制で対応します。

■目指す大学

宇都宮大/群馬大/茨城大/福島大/群馬県立女子大/地方国公立大
日本大/東洋大/駒澤大/専修大/東海大/東京電機大/共立女子大
大妻女子大/有名私立大/宇都宮共和大/宇都宮短大

■目指す職業

公務員/一般企業/スポーツ関連企業/事務・販売職/介護福祉士/
社会福祉士/栄養士/看護師/保育士/幼稚園教諭/小中高教員 他



将来を見つめて、
専門分野へ

1年次では大学受験や就職(公務員試験対策など)に必要な基礎教科の学力を身につけます。その学習を通して自分の適性を見極め、2年次からは希望する分野に関する選択科目を学習。専門科目には〈人文社会〉〈理工一般〉〈リベラル・アーツ〉〈情報経済〉〈福祉・看護・医療〉〈スポーツマネジメント〉〈服飾・フードデザイン〉〈グローバル・カルチャー〉の分野があります。



個性を伸ばし、
各種資格の取得も

応用文理コースの魅力は、2年次からの選択授業が圧倒的に多いこと。多彩な専門分野をひとつのコースに盛り込んだカリキュラムは、他校では類を見ない画期的なものです。英語検定・GTECや漢字検定など、多様化する大学入試に有利な資格や各種検定の取得も、実践的な指導によって強力にバックアップします。



国公立大学の
受験にも対応

将来に生かせる専門能力開発の下地をつくるとともに、宇都宮大を始めとする国公立大や有名私大、また公務員試験などの合格に向けたサポートも徹底。大学受験に対しては、リクルート社「スタディサプリ」を利用した課外授業や模擬試験を行っています。公務員試験においても本校の進路指導の実績を生かして、きめ細かに指導します。

時間割 (2学年 応用文理コース)

	月	火	水	木	金	土
1	地理総合	英語 コミュニケーションⅢ	地理総合	論理国語	選択科目	総合的な 探究
2	家庭基礎	生物基礎	保健	生物基礎	古典探究	
3	数学Ⅱ	物理基礎	論理国語	数学Ⅱ	論理国語	
4	選択科目	選択科目	数学Ⅱ	情報Ⅰ	論理・表現Ⅱ	
5	体育	論理・表現Ⅱ	体育	古典探究	英語 コミュニケーションⅡ	
6	英語 コミュニケーションⅡ	数学Ⅱ	選択科目	選択科目	家庭基礎	
7			LHR	英語 コミュニケーションⅡ		

※放課後は「スタディサプリ」を利用して個別学習

カリキュラム

教科	理工一般	その他
国語	現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究	現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究
地理歴史	歴史総合 地理総合 日本史探究 地理探究	歴史総合 地理総合 世界史探究 日本史探究 地理探究
公民	公共	公共 倫理・政経
数学	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A	数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A
理科	物理基礎 化学基礎 生物基礎	物理基礎 化学基礎 生物基礎
保健体育	体育 保健	体育 保健
芸術	美術Ⅰ	美術Ⅰ
外国語	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ
家庭	家庭基礎	家庭基礎
情報	情報Ⅰ	情報Ⅰ
選択科目	化学 物理 生物 数学B 数学Ⅲ 理数探究 数学C	ディベート・ディスカッションⅠ 総合英語Ⅰ 英語演習 ホスピタリティ・イングリッシュ 国語発表 電算科学 数学B 理数探究 文学国語 日本語 スター・探究者 スポーツ概論 スポーツマーケティング 総合スポーツ トレーニング スポーツ総合演習 生活と福祉 フードデザイン 子どもの発達と保育 簿記 プログラミング グローバル経済
総合的な探究		

Message

運動部練習施設

硬式野球部では甲子園出場という大きな目標を掲げて、部員一丸となって練習に励んでいます。部員数が一番多い男子サッカー部も選手権大会出場を目指しています。本校には運動部生が各種大会で立派な成績を残すことができるよう、多くの充実した施設・設備があります。



保健体育 齋藤 拓斗先生

今、社会では協調性、コミュニケーション能力を持った人材が求められています。授業・部活動・行事等さまざまな活動を通して、向上心・努力の大切さ、忍耐力・達成感を学び、人間性豊かに成長してください。

TEACHER'S



OB/OG



青山学院大学 文学部2年
猪瀬 燦久 (宇都宮・河内中出身)

JTBキャリアプログラムを通して将来の夢を明確にできました。先生方の熱心なご指導のおかげで、目標の大学に合格を果たすことが出来ました。将来の夢の実現に向かって邁進していきます。

STUDENT'S



応用文理コース1年生
廣谷 玲愛 (芳賀中出身)

自分の希望進路に合わせてカリキュラムが編成されます。まだ進路が決まっていない人も、自然に希望の進路が見つけられます。専門分野についての能力をつけ、将来の進路を広げていきたいと思っています。

SPECIALTY COURSE

キャリアを活かしたライフスタイルで 自立した女性を目指す

■募集人員 女子120名

- ・ファッション
- ・フード製菓
- ・保育ホスピタリティ



本校創立以来の伝統ある学科です。
恵まれた環境の中で感性を磨き合い、
友情を育み、スクールライフを楽しんで、
多様化する現代社会に的確に対応できる
クリエイティブな女性の育成を目指します。

■目指す大学

共立女子大/東京家政大/大妻女子大/東京家政学院大/文化学園大
杉野服飾大/鎌倉女子大/目白大/郡山女子大/聖徳大/宇都宮共和大
宇都宮短大/その他私立大

■目指す職業

保育士/幼稚園教諭/小中高教員/管理栄養士/栄養士/パティシエ
フードコーディネーター/ファッションデザイナー/パタンナー
衣料管理士/社会福祉士/介護福祉士/ケアマネージャー/音楽療法士
看護師/歯科衛生士/ヘアスタイリスト/ホテルコンシェルジュ
グランドスタッフ

●主な進学先

【大学】宇都宮共和大 共立女子大 大妻女子大 東京家政大 東京家政学院大 文化学園大
杉野服飾大 白鷗大 武蔵野美術大 日本大 東海大 日本女子体育大 聖徳大 目白大 東邦音楽大
鎌倉女子大 和洋女子大 仙台大 桐生大 郡山女子大 東京福祉大 人間総合科学大
【短期大学】宇都宮短大 共立女子短大 東京家政短大 鶴見短大 大妻女子短大 京都女子短大
国際学院埼玉短大 駒沢女子短大 杉野服飾短大 山野美容芸術短大 戸板女子短大 埼玉女子短大
帝京短大 文化学園短大 東京農業短大
【専門学校】栃木県立衛生福祉大学校 宇都宮歯科衛生専門学校 文化服装学院 山野美容専門学校
エコール辻東京 東京医療秘書福祉専門学校 武蔵野栄養専門学校

●主な就職先

栃木信用金庫 東武宇都宮百貨店 福田屋百貨店 獨協医科大学病院 ホンダプリモ中央
ハネクトーン早川 西川レベックス 村山医院 倉持病院 ホテル東日本宇都宮 ホテルニューイタヤ
高橋レディースクリニック 明治の館 ヨックモッククレア あづま食品 オータニ
ペーカリーカフェバーレイン 大昌電子 JA宇都宮 丸彦製菓 滝沢ハム アキモ とりせん



POINT 01 将来(ファッション、 フード製菓、保育)を 見つけたカリキュラム

1年次には衣食住、保育、消費生活など家庭生活の基礎技術を徹底的にマスター。2年次からは「ファッション」「フード製菓」「保育ホスピタリティ」の3つの専門分野に分かれ、自分の志望に沿った科目を学習します。進むべき方向を考えながら楽しく学べます。

POINT 02 特別活動で視野を 広げ大きな自信に

保育所や福祉施設でのインターンシップ、系列校の大学や短期大学との高大連携授業、栃木県や宇都宮市主催のイベント等、さまざまな体験活動に参加します。イタリア・フランス海外研修旅行(希望者)では視野を広げ、グローバルなコミュニケーション能力を身につけます。

POINT 03 家政系・保育系の 大学に進学

多くの生徒が、食物系・服飾系・保育系の大学に指定校推薦制度などを利用して進学しています。宇都宮共和大学や宇都宮短期大学の入試には、さまざまな特典制度があり、人気が高まっています。生活クリエイト科から大学に進んだ卒業生は、高校で学んだ専門知識をさらに深めようという意欲が旺盛です。

時間割 (1学年)

	月	火	水	木	金	土
1	歴史総合 英語 コミュニケーションI	英語 コミュニケーションI	保健	家庭基礎	言語文化	総合的な 探究
2	現代の国語 化学基礎	現代の国語 英語 コミュニケーションI	英語 コミュニケーションI	音楽I		
3	英語 コミュニケーションI	歴史総合 英語 コミュニケーションI	英語 コミュニケーションI	数学I	ファッション 造形	
4	服飾手芸	数学I	食物調理	体育	ファッション 造形	
5	服飾手芸	家庭基礎	食物調理	化学基礎	ファッション 造形	
6	服飾手芸	体育	食物調理	情報I	ファッション 造形	
7			LHR	言語文化		

※土曜日の特別授業は高大連携授業・専門分野別授業・講習会などを実施

カリキュラム

教科	教科	教科	教科
国語	現代の国語 言語文化 国語表現 論理国語	保健体育	体育 保健
地理歴史	歴史総合 地理総合	芸術	音楽I 美術I
公民	公共	外国語	英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 論理・表現I
数学	数学I 数学A	家庭	家庭基礎
理科	物理基礎 化学基礎 生物基礎	情報	情報I
専門科目	生活産業基礎 子どもの発達と保育 食物調理 生活産業情報 生活と福祉 課題研究 ファッション造形 ファッションITデザイン 服飾手芸 製菓 保育ホスピタリティ 保育クリエイト		
	総合的な探究		

イタリア・フランス海外研修旅行



●エッフェル塔にて

Message

家庭 松本 紋佳先生

毎日の何気ない家庭生活の中に、たくさんの学びが潜んでいます。生活クリエイト科では、多くの実習授業や豊富な体験学習を通して、知識や技術を身に付けています。本校で楽しく学び、生きる力を磨いていきましょう。

TEACHER'S



OB/OG



株式会社ミリアルリゾートホテルズ
江川 楠美 (南河内中出身)

学生時代から憧れであった会社に入社し、ホテルのレストランで働いています。在学中は生活教養科で美しい立ち振る舞いやホスピタリティを学びました。多彩な専門科目や独自の授業を通して、視野を広げることができました。マナーについて深く学べたことで、自信を持って就職活動へ臨むことができました。

STUDENT'S



生活クリエイト科1年生
村井 奈那 (市貝中出身)

保育士になるという夢のため、生活クリエイト科に入学しました。2年生からの専門分野は保育ホスピタリティを選択しようと決めています。系列校である宇都宮共和大学や宇都宮短期大学との高大連携講座など、大学の先取り学習ができる環境で、仲間たちと切磋琢磨しながら深く学べることが楽しみです。



情報デザイン科

(情報商業科)

専門学科

SPECIALTY COURSE

■募集人員 男・女120名

情報技術を活用できる 次世代を担うスペシャリストを目指す



多くの資格取得にチャレンジできる学科です。
インターンシップや本校独自の教育プログラムを通して
体験を重ね、新しい価値の創造や
ビジネスモデルを習得します。
DX社会におけるビジネスや情報処理・AI技術に関する
知識・技能を備えた、スペシャリストを目指します。

■目指す大学

宇都宮大/明治大/青山学院大/立教大/中央大/日本大/駒澤大
東洋大/専修大/大妻女子大/順天堂大/亜細亜大/国士館大/拓殖大
宇都宮共和大/宇都宮短大/その他私立大

■目指す職業

公務員/銀行員/税理士/会計士/Webデザイナー/システムエンジニア
プログラマー/中高教員/起業家/保育士/幼稚園教諭/介護福祉士
社会福祉士/看護師/歯科衛生士/事務・販売職/医療事務
店舗管理スタッフ

●主な進学先

【大学】宇都宮大 宇都宮共和大 明治大 青山学院大 立教大 中央大 日本大 東洋大 駒澤大 専修大 武蔵野大
大妻女子大 順天堂大 東海大 亜細亜大 国士館大 拓殖大 高千穂大 目白大 文教大 東北福祉大 国際医療福祉大
人間総合科学大 東京女子体育大 東京国際大 東京情報大 千葉商科大 城西大 山梨学院大
【短期大学】宇都宮短大 國學院栃木短大 佐野短大 嘉悦短大 東海大短大 浦和短大 川口短大 国際学院埼玉短大
【専門学校】栃木県立衛生福祉大学校 栃木県立県央産業技術専門学校 栃木県美容専門学校 東京自動車大学校
宇都宮歯科衛生士専門学校

●主な就職先

宇都宮市役所 警視庁 自衛隊 日本郵便 足利銀行 栃木銀行 TKC SUBARU キヤノン 東武宇都宮百貨店
東日本旅客鉄道 日産自動車 NTT-ME いすゞ自動車 ホンダCars 山崎製パン JA宇都宮 セブンイレブンジャパン
福田屋百貨店 本田技研工業 八百半フードセンター あづま食品 ヤマダ電機 サトーカメラ デンソーオート
オータニ かましん ホテル東日本宇都宮 ホテルニューイタヤ 大昌電子 丸彦製菓 滝沢ハム 西川レベックス
ブリヂストン栃木工場 栃木住友電工 日産電子部品 小松製作所 京浜精密工業 セイコーNPC 旭化成カラーテック



POINT 01 社会に出て役立つ 専門科目

カリキュラムは、普通教科のほか、簿記やデータサイエンスに関する知識・技能を学ぶ専門科目で構成されています。専門科目は、高度情報化社会に役に立つものばかりです。商業研究発表や系列校との高大連携講座などの各種行事を実施。校内の落合書店PLUSでの販売実習、最新のコンピュータやSurfaceを完備した教室など学習環境も充実しています。



POINT 02 多くの資格取得で 充実した スクールライフ

在学中に多くの資格取得にチャレンジします。取得した資格は日々の努力の成果。自信と向上心にあふれた積極的な高校生活を送ることができます。卒業時まで全商協会の各種検定1級合格を目指します。簿記の資格取得は、公認会計士や税理士になるための第一歩にもなり、コンピュータのスキルを生かして動画やWebデザイナーを目指すこともできます。



POINT 03 資格を生かして 難関大学に進学

高校時代に資格を取得することは大学進学にとっても有利。系列校の宇都宮共和大学をはじめ、宇都宮大学、明治大学、青山学院大学、立教大学などの難関大学にも多くの生徒が合格しています。就職でも資格が採用時に大きく評価されます。事務から医療事務、販売、サービスまで卒業生の職種も多岐にわたり、高い就職内定率を誇っています。

時間割 (2学年)

	月	火	水	木	金	土
1	文学国語	原価計算	英語 コミュニケーションII	財務会計I	ビジネス マネジメント	総合的な 探究
2	原価計算	体育	物理基礎	地理総合	保健	
3	地理総合	ビジネス マネジメント	文学国語	英語 コミュニケーションII	論理国語	
4	財務会計I	物理基礎	体育	美術I	原価計算	
5	webデザイン	数学I	原価計算	論理国語	数学I	
6	英語 コミュニケーションII	課題研究	データサイエンス AI	課題研究	英語 コミュニケーションII	
7			LHR	webデザイン		

※放課後は「スタディサプリ」を利用して個別学習

カリキュラム

教科	教科	教科	教科
国語	現代の国語 言語文化 文学国語 論理国語	保健体育	体育 保健
地理歴史	歴史総合 地理総合	芸術	美術I
公民	公共	外国語	英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 論理・表現I
数学	数学I 数学A	家庭	家庭基礎
理科	物理基礎 化学基礎 生物基礎		総合的な探究
専門科目	ビジネス基礎 課題研究 総合実践 マーケティング ビジネスマネジメント グローバル経済 ビジネス法規 簿記 財務会計I 財務会計II 原価計算 情報処理 ソフトウェア活用 webデザイン データサイエンスAI		

Message

産業界や銀行などから 講師を招く金融教育講話や データサイエンス講座



商業 岩崎 春奈先生

AI技術など科学の進歩は私たちの生活を大きく変化させています。その最新の専門的能力は不可欠であり、その証である資格取得を通して、幅広い教養と豊かな人間性を身につける教育を行っています。

TEACHER'S



OB/OG



宇都宮大学 農学部1年
福田 祥子 (宇都宮・豊郷中出身)

生徒会に所属し、様々なイベントで活動しながら充実した高校生活を送りました。各種検定にもチャレンジしました。宇都宮大学に進学し、高校時代に学んだ簿記やIT機器のスキルを生かして頑張っています。

STUDENT'S



情報デザイン科2年生
小林 直哉 (宇都宮・星が丘中出身)

情報デザイン科で学ぶ専門科目は進学にも就職にも大いに役立ちます。商業研究発表やインターンシップを通して自分の成長を実感できるのも魅力です。各種検定試験にも積極的にチャレンジしています。

調理師免許（国家資格）を卒業と同時に取得
シェフ、そして栄養士を目指す

■募集人員 男・女 80名
(厚生労働大臣指定 調理師養成施設)



私たちの個性が花開き、
魅力的な食のスペシャリスト「シェフ・栄養士」へと
成長させてくれる熱心な先生方。
恵まれた教育環境が皆さんを待っています。

■目指す大学

女子栄養大/東京農業大/大妻女子大/実践女子大/東京家政大
駒沢女子大/東京聖栄大/文京学院大/鎌倉女子大/相模女子大
宇都宮共和大/宇都宮短大/その他私立大

■目指す職業

専門調理師/管理栄養士/栄養士/製菓衛生師/食品衛生管理者
食品衛生監視員/ソムリエ/パリスタ/フードコーディネーター
食育アドバイザー/社会福祉士/介護福祉士/中高教員/栄養教諭
保育士/幼稚園教諭



POINT 01

フードをクリエイティブにデザインしシェフとして活躍

世界中のお客様をおもてなしする一流ホテル・レストラン・料亭で活躍しています。またヨーロッパ各都市でシェフとして勤務する卒業生も多数います。

POINT 02

とちぎ応援隊として、地域の食文化を継承し健康長寿な街づくりに貢献

健康的で安全・安心な食生活の実現に向けた「ヘルシーな地産地消メニュー」を地元企業と協働で開発して、地域のイベントにも参加しています。

POINT 03

宇都宮短期大学「食物栄養学科」に進学し「栄養士」の資格を取得

入学金免除制度・授業料特待制度などを活用して「栄養士」の資格を取得します。そして「調理師」とのダブルライセンスを生かして有利に就職しています。

●主な就職先

【在外日本大使館、領事館】 アメリカ イギリス カナダ オーストラリア フランス スイス ベルギー スペイン ホルトガル 香港 ドミニカ共和国 ペナン共和国 マラウイ共和国
【ホテル】 帝国ホテル ホテルオークラ ホテルニューオータニ ホテルブルガリ東京 東京エディション虎ノ門/銀座 ザ・リッツ・カールトン東京 東京ディズニーランドホテル マンダリンオリエンタル東京 ザ・ペンシユラ東京 横浜イザルパークホテル ヒルトンホテル シェラトンホテル プリンズホテル 小田急リゾート コンラッド東京 ハイランドリゾート バルホテル東京 ANAインターコンチネンタル東京 丸の内ホテル ホテル椿山荘東京 ヨコハマ グランド インターコンチネンタル ザ・リッツ・カールトン日光
【日本料理】 京都吉兆 菊乃井 南禅寺飯亭 下鴨茶寮 岡崎つる家 西陣萬重 宇治辰巳屋 美濃吉 たん熊 東京吉兆 銀座久兵衛 車屋 なた万 金田中 ukai ざくろ 石かわ 虎白 歌舞伎座 丸の内丸 老ざき 月山・明日香 はなみ しみま
【中華料理】 赤坂四ッ飯店 赤坂瑞宮 銀座アスター 崎陽軒 筑紫楼 神楽坂芝園 重慶飯店 南国酒家 アルカディア市ヶ谷 新宿礼華 玻璃青山 雅秀殿 暖籠 こまどり楼

時間割 (1学年)

月	火	水	木	金	土	
1	食品と栄養の特性	食品の安全と衛生	総合調理実習	化学基礎	体育	総合的な探究
2	言語文化	英語コミュニケーション	総合調理実習	英語コミュニケーション	美術I	
3	英語コミュニケーション	家庭基礎	食品と栄養の特性	調理理論と食文化概論	現代の国語	
4	食品の安全と衛生	現代の国語	化学基礎	調理理論と食文化概論	情報I	
5	家庭基礎	調理実習	数学I	体育	数学I	
6	歴史総合	調理実習	保健	歴史総合	英語コミュニケーション	
7			LHR	言語文化		

●主な就職先

【西洋料理】 八芳園 東京會館 三笠會館 小笠原伯爵邸 オテルドミクニ パッション 養生堂バーラー ひらまつ グラナータ トラットリアイタリア レストラン大宮 カンテランス ラチャウ スクアール たいめいけん つばめグリル
【製菓・製パン】 オ・グルエ・ドール ル・サントーレ パティスリー・ウー ラボラトワール・メルシー ル・コフレ パティスリーアノー 横浜ボンパドゥル グリンデルベルグ ベニーレイン シェレンバウム 珈琲音 アイスクリーム工房Glacée770 ナチュラド本舗 クーロンズジャポン
【海外】 アランシャベル (仏) ビュールイーゼル (仏) レジスエジャクマルコン (仏) ルプリストルパリ (仏) ロカンダベッキアバヴィア (伊) トレジイリンコロナータ (伊) 東園 (仏) ニエブスパリホテル (仏) Le 703 (仏) ICHIKAWA (伊)
【給食施設】 済生会宇都宮病院 自治医科大学附属病院 上野賛総合病院 防衛省 海上自衛隊 日本栄養給食協会 イートランド 日清医療食品 メフオス ホンダ開発 保育園

カリキュラム

教科	教科	教科	教科
国語	現代の国語 言語文化 文学国語 論理国語	保健体育	体育 保健
地理歴史	歴史総合 地理総合	芸術	美術I
公民	公共	外国語	英語コミュニケーションI 英語コミュニケーションII 論理・表現I
数学	数学I 数学A	家庭	家庭基礎 生活産業基礎 課題研究
理科	物理基礎 化学基礎 生物基礎	情報	情報I
専門科目	食生活と健康 食品と栄養の特性 調理実習 総合調理実習	食品の安全と衛生 調理理論と食文化概論	
		総合的な探究	

Message

世界各国の伝統文化を体験する研修旅行
フランス・イタリア・京都 (希望者)



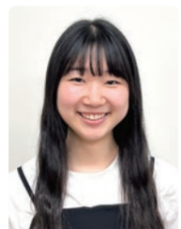
調理 越花梨先生

食品と栄養の特性を生かせる一流の調理師や管理栄養士・栄養士の育成を目標に、基礎から丁寧に教えています。料理を通して、多くの人々に幸せと健康を届けられるように一緒に学んでいきましょう。

TEACHER'S



OB/OG



宇都宮短期大学 食物栄養学科1年
菊地 美那 (宇都宮・清原中出身)

陸上競技をやっていた経験から、より良い記録を出すには栄養管理が重要であると感じてきました。栄養についてより詳しく学びたいと考え宇都宮短期大学に入学しました。栄養士と調理師とのダブルライセンスで食のスペシャリストを目指します。

STUDENT'S



調理科2年生
加賀谷 凛々 (鹿沼・板荷中出身)

パティシエを目指して調理科に入学しましたが、日本料理や西洋料理、中国料理の調理実習にも新しい発見がありました。プロのシェフの先生のパフォーマンスを目標に楽しんでいます。磨きかけ、自分の理想とする調理師になれるように頑張っています。

資質を磨き、
世界レベルのアーティストや教員を目指す



■募集人員 男・女 40名

- ・ピアノ専攻 ・声楽専攻 ・管楽器専攻
- ・弦楽器専攻 ・打楽器専攻 ・教育音楽専攻
- ・電子オルガン専攻 ・邦楽専攻
- ・ミュージカル専攻

実技レッスンで一人ひとりの個性や才能を伸ばすとともに、専門教科と一般教科をバランスよく学びます。クラシック、ミュージカルをはじめ、電子楽器や和楽器を含む幅広い専攻も魅力です。豊かな教育環境のもと、互いに切磋琢磨する中で、音楽を通じた自己実現を目指します。

■目指す大学

東京藝術大/東京学芸大/宇都宮大/茨城大/愛知県立芸術大
桐朋学園大/国立音楽大/武蔵野音楽大/東京音楽大/昭和音楽大
洗足学園音楽大/フェリス女学院大/日本大/東邦音楽大
宇都宮共和大/宇都宮短大

■目指す職業

楽器演奏家・声楽家/交響楽団員・指揮者/作曲家
ミュージカルアーティスト/ジャズプレイヤー/ヴォイストレーナー
音楽団体・施設職員/音楽教員(大学・高校・小中学校)/幼稚園教諭・保育士
音楽教室講師/音楽療法士・福祉士/音楽出版編集者/音楽イベントプランナー
ステージスタッフ/楽器製作者・調律師・リペア技術者

●主な進学先

【大学】東京藝術大 東北大 東京学芸大 宇都宮大 茨城大 愛知県立芸術大 桐朋学園大
国立音楽大 武蔵野音楽大 東京音楽大 昭和音楽大 洗足学園音楽大 フェリス女学院大
東邦音楽大 尚美学園大 日本大 文教大 宇都宮共和大
【短期大学】宇都宮短大(卒業後、4年制音楽大3年次編入、海外留学あり) 上野学園短大
昭和音楽短大
【海外の音楽院等】ウィーン・コンセルバトリウム(奥) ベルリン大(独) ハンブルグ大(独)
ロイヤルアカデミー・オブ・ミュージック(英) トリニティ音大(英) ジュリアード音楽院(米)
パリ・エコール・ノルマル音楽院(仏) パリ・コンセルバトワール(仏)



POINT 01 伝統に支えられた教育環境

半世紀を超える歴史を持つ、県内唯一の高等学校音楽専門学科です。本校で音楽の資質を磨いた数々の卒業生たちが、一流のアーティストとして世界のステージへ羽ばたき、また、音楽教育者として地域の音楽文化を支えてきました。伝統に支えられたゆるぎない信念と技術により、優れた音楽家を送り出しています。

POINT 02 充実した設備と個別レッスン

音楽科ならではのレッスン室や練習室、合奏室を完備。専門家による個別レッスンを通して、演奏技術や感性を磨いていきます。また音響効果を誇る音楽専用ホールで、演奏感覚を養います。クラシック分野のほか、電子オルガン専攻や邦楽専攻(箏、三弦、尺八)も設置しています。

POINT 03 全員が音楽大学などへ進学

宇都宮短期大学をはじめ、東京藝術大学など、国公立・私立の音楽大学を目指します。留学も手厚くサポート。実技レッスンの他に、ソルフェージュの習熟度別授業、声楽・器楽・オペラの講習会や演奏会、音大受験対策講座などの特別講座も数多く行っています。

Message

豊富な演奏機会と魅力ある特別授業



●2023年度ミュージカル(ハイスクールミュージカル3)

音楽 小堺 香菜子先生

音楽を志す意欲ある生徒に、音楽の技術と素晴らしさを伝えることに喜びを感じています。将来の目標を実現するために必要な基礎技術を習得するほか、様々な特別授業や演奏会を通して、音楽の感性を磨く多くの機会が用意されています。

TEACHER'S



OB/OG



声楽家

中丸 三千繪 (茨城県下館出身・桐朋学園大学卒・同研究科修了)

声楽家としての私の原点は本校にあります。音楽について基礎から教えていただき、ミラノ・スカラ座への道は、ここから始まりました。ミラノ・スカラ座と出演契約。パヴァロッティと共演。「マリア・カラス・コンクール」優勝。2019年G20大阪サミットの公式晩餐会に出演しました。

STUDENT'S



音楽科3年生

大塚 菜月美 (宇都宮・若松原出身)

恵まれた環境で音楽を学ぶことができます。音楽の専門分野を学び、個別レッスンで技術を高め、同じ夢を持つ友人達に囲まれて毎日楽しく過ごしています。学内演奏会だけでなく、学外の様々なイベントで演奏する機会が豊富にあるのも魅力です。

時間割(1学年)

	月	火	水	木	金	土
1	化学基礎	現代の国語	音楽理論(和声学)	言語文化	演奏研究	総合的な探究
2	保健	音楽理論(楽典)	現代の国語	歴史総合	化学基礎	
3	家庭基礎	情報I	英語コミュニケーションI	合唱	歴史総合	
4	英語コミュニケーションI	論理・表現I	数学I	合唱	体育	
5	ソルフェージュ	家庭基礎	ソルフェージュ	体育	論理・表現I	
6	数学I	英語コミュニケーションI	合奏	ソルフェージュ	ソルフェージュ	
7	ミュージカル・ダンス	ミュージカル・バレエ	合奏	言語文化		

※土曜日の特別授業は学内演奏会、器楽・声楽講習会や専門教科補習などを実施

●卒業生の活躍(*は本校講師)

【声楽】中丸三千繪(マリア・カラス国際声楽コンクール優勝) 大貫裕子* 田中明美 城守香*(美空ひばり日本歌謡コンクール優勝) 浅香薫子 川久保博史 石井真由美 森朱美* 近藤みゆき*(元劇団四季) 鎌田亮子* 近藤きらら(劇団四季) 藤野理紗(劇団四季)
【器楽】菅原恵子(NHK交響楽団) 田淵友子 増山一成*(読売日本交響楽団) 吉澤慎一* 中沢誠二*(東京フィル交響楽団) 宇田紀夫(日本フィル交響楽団) 藤沢伸行(名古屋フィル交響楽団) 飯島豊(大阪フィル交響楽団) 弓座敦子 大久保修(東京シティアカデミー交響楽団)
杉沼麻美(千葉交響楽団) 早乙女潤(フィンランド・トゥルク交響楽団) 伊藤浩子(ボタン・アコーディオン) 相場皓一(フルート) 倉沢大樹*(電子オルガン、エレクトーン世界大会グランプリ) 若下淳子(ピアノ) 田淵智也*(オーボエ) 村上曉美(チェンバロ・オルガン)
阿久津政行*(ピアノ、クワイター賞受賞) 高島聡美*(マリンバ) 玉川克(チェロ) 栗田昌英(フルート) 横山博(ピアノ・チェンバロ) 大庭絵梨香*(フルート) 西尾真実(ピアノ、クワイター賞受賞)
【作曲】山田栄二 渡辺雄司(映画音楽) 【教育】直井研二*(東京藝術大学助教) 都ピンガム(英トリニティ音楽大学教授) 森朱美*(東京藝術大学講師) その他、大学・高校・中学校・小学校の教員、音楽教室講師多数

教育理念

Educational Philosophy

あなたの夢の実現に向けて、本校は全力で応援していきます

全人教育で、社会に役立つ有用な人材を育成する。

本校が目指すのは、生徒一人ひとりの個性を伸ばし、それを磨いていく教育です。

その実現のために、本校では特色と専門性にあふれる5つの学科とコースを設定しています。グローバル化やAI技術が進展する社会が求めているのは、幅広い教養と豊かな個性を併せ持った有用な人材です。次代を担う一人として、自分の可能性について、この高校生活のなかでじっくりと育んでください。

目的意識をしっかりと持ち、夢の実現を目指すみなさんの、10年先20年先のことを考えて、私たちは全力で応援していきます。

系列校

Affiliated School

本校の系列校をご紹介します

都市生活に必須な専門人材を育てています。

須賀学園の創立は1900(明治33)年。全人教育(人間形成の教育)の実践は、124周年を迎えました。

1967年には宇都宮短期大学、1999年には宇都宮共和大学を設置。

卒業生は66,000名に達し、現在、中学・高校・短大・大学に3,300名をこえる学生生徒が学んでいます。

宇都宮共和大学

● シティライフ学部 ● 子ども生活学部

シティライフ学部では、経済学を基礎に現代社会のさまざまな課題を考察し、生活者の視点から、個性的で魅力あるライフスタイルを提案・創造する学問を学びます。

子ども生活学部では、子育て支援の環境創りも視野に入れた保育者・幼児教育者を養成しています。



宇都宮シティキャンパス



長坂キャンパス



那須キャンパス

宇都宮短期大学

● 音楽科

充実した施設設備と一流の教師陣は、本学ならではのもの。全国からハイレベルの入学者を集めています。創立以来半世紀に亘り、国際的に活躍する演奏家をはじめ、優れた音楽教員、音楽教室講師を多数輩出しています。

● 人間福祉学科

人間福祉学科は人間の資質を培う教育を重視しています。社会福祉・介護福祉・医療事務は、人間に対する高度なプロフェッショナル・サービスです。心のふれあいを大切に、ケアや相談活動をとらして感性を豊かに、人間としての大成をはかる教育を行っています。

● 食物栄養学科

「健康で豊かな生活は食生活から」をモットーに、ひとの心に寄り添った調理のできる栄養士を養成しています。フードデザインの向上、各ライフステージへの食の支援、将来の管理栄養士もめざします。



長坂キャンパス(須賀友正記念ホール)



長坂キャンパス(実習棟)

学校行事

School Actions

いつまでも思い出に残る、学校行事の数々。四季の移り変わりと共に、学校生活を彩ります



一日旅行(東京大学)

4 April

- 1学期始業式 ● 入学式
- 新入生オリエンテーション
- 新入生歓迎会
- 生徒会予算審議会
- 部活動紹介、説明会



入学式

5 May

- 1・2年1日旅行
- 二者面談(普3年)
- 中間試験 ● 生徒総会
- 高大連携講座(3年)

6 June

- 調理実技試験(調)
- 高大連携講座(2年) ● スポーツ・フェスティバル
- 学力強化合宿(1年) ● 海外個人留学のための説明会
- GTEC(アセスメント)(1・2年)

7 July

- プリティッシュ・ヒルズ語学研修
- 校内合唱コンクール ● 期末試験 ● 高大連携講座(1年)
- 保護者面談会 ● 系列大学・短大 オープンキャンパス
- 就職ガイダンス(3年)

8 August

- 一日体験学習
- オーストラリア海外研修旅行
- 職場実習(調3年) ● 集団調理実習(調2年)
- 2学期始業式 ● 進学・就職激励会(3年)
- GTEC(オフィシャル) ● 探究学習特別日程

9 September

- ホームプロジェクト発表会(生)
- 前期実技試験(音)
- カフェ講習会(調3年) ● 洋菓子・うなぎ講習会(調2年)
- 製パン・和菓子講習会(調1年)
- 運動会(カンセキスタジアム)



学力強化合宿

10 October

- 中間試験 ● 宇短大食物栄養学科特別授業(2年)
- テーブルマナー講習会(3年)
- 学内演奏会(音)



運動会

11 November

- 創立記念日 ● 学校祭 ● 系列大学・短大祭
- 学内演奏会(音) ● 高大連携講座(2年)
- 保護者試食会(調) ● 生徒会役員改選
- 調理実技試験(調) ● 校内商業研究発表会(情)
- 海外個人留学のための説明会



学校祭

12 December

- 期末試験 ● 学内演奏会(音) ● クリスマス・コンサート
- フラワーアレンジメント講習会(調2年)
- 入試激励会(3年) ● クリスマススイーツ講習会(3年)
- 修学旅行(シンガポール・沖縄) ● 家庭科技術1級検定(生) ● GTEC(アセスメント)(1年)

1 January

- 3学期始業式 ● 学年末試験(普・音3年)
- 研究成果発表会(生) ● ショコラ講習会(生・調2年)
- 後期実技試験(音3年)
- 調理実技試験(調)

2 February

- 学年末試験(生・情・調3年) ● 後期実技試験(音1・2年)
- 学年末試験(1・2年) ● フランス・イタリア・中国研修旅行
- 京都研修旅行
- フランス・オーストリア・イタリア・アメリカ研修旅行
- サッカードイツ研修旅行

3 March

- 卒業式
- 新入生1日入学
- 卒業演奏会(音)
- スポーツ大会(情) ● 進学・就職対策講座(生・情・調2年)



修学旅行(沖縄)



修学旅行(シンガポール)

部活動

Club Activities

スポーツに、アートに、個性を発揮し、可能性にチャレンジ!

宇短附チャンネル
YouTube 部活動紹介



夏の県大会ベスト4 (2021年)



サッカー部

サッカー部は本校創立100周年にあたる2000年に創設され、2018年に栃木県初優勝、2022年に関東大会3位となりました。2024年にはドイツの強豪ユースチームとの試合で世界を体感し、国際交流を深めました。文武両道に励み、一人ひとりの個性を活かしたトータルフットボールをピッチ上で体現し、応援いただいている皆様に、勇気と感謝の気持ちを届けます。



運動部

- 硬式野球部
- バスケットボール部 (男女)
- 卓球部 (男女)
- バレーボール部 (男女)
- 硬式テニス部 (男女)
- ◎ソフトテニス部 (男女)
- スポーツチャバラ部 (男女)
- 剣道部 (男女)
- 柔道部 (男女)
- 弓道部 (男女)
- 水泳部 (男女)
- サッカー部 (男女)
- バドミントン部 (男女)
- 応援団部 (男女)
- チアダンス部 (男女)
- 陸上・駅伝部 (男女)
- 体操部 (男女)
- 新体操部
- 空手道部
- ハンドボール部
- ポッチャ部

[◎…栃木県重点強化拠点校 ○…強化指定校]

デジタル戦略部

- YouTube・メタバース部
- e-sports部

文化部

- 服飾手芸部
- 茶華道部
- 演劇部
- 吹奏楽部
- 写真部
- インターアクト部
- 理科部
- 囲碁・将棋部
- 合唱部
- 書道部
- パティシエ部
- プレゼンティベート部
- 百人一首部
- イラストアート部
- 軽音楽部
- 日本音楽部
- そば打ち部
- マジック部
- アグリカルチャー部



Student's Voice
ソフトテニス部
3年生
幕内地広
(宇都宮・豊郷中出身)

全国制覇という目標を達成するために日々の練習に励んでいます。関東大会はもちろん、インターハイにも毎年出場しています。躍進するソフトテニス部に皆さん期待してください。



Student's Voice
バドミントン部
1年生
新井 怜
(宇都宮・宇大附中出身)

中学時代には個人で県ベスト4の成績を残し、本校に運動特待生として入学しました。自分の能力を最大限に伸ばせる環境が整っており、充実した学校生活を送っています。関東・全国の大会で活躍し、希望進路も必ず実現させます。

施設

Facility

多様な能力を伸ばす施設だけでなく、豊かな情操をはぐむ空間も、充実しています
全教室にWiFi完備



総合体育館（屋上プール）



人工芝サッカー場



須賀学園教育会館



生徒ホール（ランチルーム）



総合体育館（メインアリーナ）



アクティブラーニング教室



教育会館（図書室・自習室）



調理実習室



人工芝硬式野球場



第3体育館



合奏室



服飾教室



教育会館（セミナー室）



須賀栄子記念講堂（大ホール）

宇都宮ライトライン (LRT) により 通学がもっとスムーズに!

通いやすい宇短附で、勉強も部活も充実!

ゆいの杜から通学するAさん
学校まで直通バス 約10分
JR宇都宮駅までLRT 約35分

芳賀町から通学するBさん
学校まで自転車 約15分
JR宇都宮駅までLRT 約44分

LRTなら!
時間通りに、すぐ乗れる!
朝6時~9時、夕方17時~19時の間、LRTは6分間隔で運行。運行時間を気にせずに、勉強や部活に打ち込めます。
通学の時間を有意義に過ごせる!
ライトラインの車内は騒音や振動が少なく、読書や勉強に集中できるため、乗車時間も有効に使えます。

JR宇都宮駅から学校には直通バスで便利!

登校時 (JR宇都宮駅前発 宇短大附属高校行き)		
●月・火・水・木・金	7:20	7:30
●第1・第3・第5土曜日	8:00	8:06
下校時 (宇短大附属高校前発 JR宇都宮駅行き)		
●月・火・木・金	15:25	15:35 15:55
●水	16:25	16:35 16:55
●第1・第3・第5土曜日	13:15	13:25 15:55

QRコード: 関東バス時刻表

栃木県南東部からトランジットセンター（清原、芳賀工業団地）に路線バスが接続!

LRTルートマップ

ウツノミヤテラス 人気カフェやショップが集まる複合施設

芳賀町 芳賀工業団地

清原中学校 芳賀中学校

QRコード: LRTを動画で見る

生徒会活動

学校行事の運営だけでなく、国際的な活動にも積極的に参加しています

活動の場は多彩

生徒総会、スポーツ・フェスティバル、合唱コンクール、学校祭、運動会、生徒会役員改選などの学校行事を自主的・積極的に運営しています。教育支援や医療支援など、国際協力や国際交流に活発に参加、国際的な視野で活動しています。



TEACHER'S VOICE



生徒会顧問
早乙女 敏先生
生徒一人ひとりの意欲的な取り組みを大切にしています

目指すのは、「生徒一人ひとりが意欲的に取り組む生徒会」。学校行事の運営はもちろん、豪雨災害の復興支援や海外の諸問題にも前向きに取り組んで、豊かな人間性と自主性を育てています。

STUDENT'S VOICE



生徒会長
猪瀬 悠希 (宇都宮・国本中出身)
楽しいキャンパスライフのために、生徒会は活動しています

生徒のみなさんの学校生活をより充実したものにするために、生徒会では役員のみならず、生徒一人ひとりが一丸となって、「明るく楽しい学校創り」に取り組んでいます。

TOPICS

CHECK!

TOPICS 1 トワイライトスタディ (Tスタ)



須賀学園教育会館2F図書室・自習室で実施しています。開館日は20時まで学習できます。わからないことは宇都宮大学の学生（本校卒業生）に自由に質問でき、多くの生徒が利用しています。

CHECK!

TOPICS 2 アクティブラーニング教室



文部科学省による新しい学力の3要素（「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」、「主体性・多様性・協働性」）を向上させるため、アクティブ・ラーニング授業専用の教室を活用しています。

CHECK!

TOPICS 3 メタバース

インターネット上の 仮想空間「メタバース」を活用した 生徒への学びをサポート。



自律神経などによる体調不良で対面授業に参加できない生徒に対し、自身の分身（アバター）を操作しながら、授業を受けたり進路相談などの場として活用します。生徒自身がアバターを動かして、チャットを使って質問するなど、一般的なオンライン授業と比べ、より主体的に学べます。（参加するには医師の診断書が必要です。）

メタバースとは？

メタバースとは、インターネット上の仮想空間です。ユーザーは、三次元で構成された仮想空間の中で、自分自身の分身であるアバターを介して自由に動き回り、他者と交流したり様々なことを体験できます。



※VRゴーグル等が必要です。

生徒のさまざまな進路や悩みを相談できる空間も設けています。
多様な選択枠の一つとして、生徒を全力でサポートします。

制服

Uniform

清潔感のある紺色をベースにした、バリエーションも豊富な制服です。季節に応じていろいろなコーディネートが楽しめます



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

10 気候変動



Winter Style



Summer Style (Vest)



Summer Style



Slacks Style (希望者)

落合書店PLUS・MARCHE



落合書店PLUS・MARCHEの校内2店舗は、情報デザイン科の生徒が毎日インターンシップを行い、販売、接客などの業務を学習します。販売品目は、お弁当、おにぎり、パスタ、サラダ、調理パン、飲み物、デザート、洋菓子、筆記用具、雑貨、制服の小物、参考書、問題集など。生徒は電子マネーで買い物をし、電子レンジやコピーも使用できます。連日、大人気の落合書店が、楽しく便利なスクールライフをサポートします。

非接触型電子決済



校内は、
電子マネー対応の
自動販売機。

身分証明書のnanacoカード等によりキャッシュレスで利用でき、便利な学校生活をサポートします。

Challenge 特別講座のご紹介

普通科全学年中高一貫・特別選抜コースほか

「Study It Yourselfプロジェクト」 (前ドラゴン桜プロジェクト)

**自分の将来を切り開く！
自分のキャリアを作り上げる力を身につける**

本校では、普通科中高一貫・特別選抜コースの生徒に対し、将来の進路に対する意識を喚起する「Study It Yourselfプロジェクト」をおこなっています。このプロジェクトは、現役東大生による特別授業や学習法コーチングなど、多様な専門分野の講師陣による研修および、夏休みには「集中講義」を実施し、「自己理解・自己管理能力」、「キャリアプランニング能力」を養います。講師陣のリーダーを務める西岡吉誠氏は東京大学経済学部で、著書の「東大読書」は20万部のベストセラーとなるなど現役東大生でありながら、多方面で活躍しています。



普通科2年進学コース

アントレプレナーシップ教育(起業論) 「高校生Ring」

**自ら枠を超えて飛び出せ！
社会の課題を発見し、新たな価値を創造する力を**

「高校生Ring」とは、リクルート社がアントレプレナーシップ(起業論)を養うために立ち上げた教育プログラムです。このプログラムを通して、「主体的」な学びと「課題を発見する力」を養うことを目的とし、身近な出来事や体験をきっかけに「自ら問いを立て行動し、変化を起こす力」を身につけ、半径5mにある自分の視点からビジネスを考えます。



未来を拓く / スキルや知識を身につける / 現代社会で求められる

宇都宮短期大学附属高等学校では、将来求められる人材育成のために特別な講座を実施しています！

普通科2年中高一貫・特進・進学コース

「SDGs『バーチャルキャンプ』」 特別セミナー

**人生の旅を楽しもう！
社会貢献の視点から自分の人生の進路を見出そう**

Webによりリアルタイムでフィリピン NGO 一般社団法人 CEC ジャパンネットワークの活動を学習し、現地のストリートチルドレンの支援や教育の普及が、フィリピンの明るい未来につながっていることを理解しました。この探究学習を通して、困難な状況下においても希望をもって生きることの大切さを学び、貧困等の社会課題の解決に目を向けることができました。また、今後の進路を真剣に考えるきっかけにもなりました。



普通科1・2年応用文理コース

「キャリア教育プログラム」

**将来の自分は何をしている？
今の自分がやるべきことを考え実行するために**

将来の進路選択が主体的にできるように、適性や興味の方向性を探さきっかけ作りとして、JTと連携し外部講師をお迎えして、キャリア教育プログラムを実施しています。導入として、「コミュニケーションワークショップ」を行い、「チームワーク体験プログラム」では、チームに分かれ、テーマに沿った動画の撮影や発表などを通して、社会人基礎力の一つである「チームで働く力」を理解し、体感することができます。チーム作業のため、楽しいだけではなく、失敗やつまずきを乗り越える喜びを経験できます。段階的なキャリア教育プログラムで人間力を養うことができます。「金融教育」ではグループワークしながら、経済や資産形成についての知識を深め、働くことの意義を理解します。「CASプログラム」では、自らのキャリア設計をし続けることの大切さを学びます。職業が身近に感じられ、進路への取り組みの姿勢が主体的になり、一層の意識の高揚につながっています。



自己PRプロデューサーによるキャリア講座

普通科1年特進コース

「アカデミックマインド育成講座」

**前向き思考へ転換！
思考法を学び、課題発見・解決能力の向上を目指す**

「アカデミックマインド」育成講座は、勉強がより楽しく、身近な存在になるだけでなく、**獲得した思考法を大学受験の問題に応用**していく講座です。本講座では、現役東大生と一緒に「身の回りにあふれる疑問」と「5教科の勉強」を結びつけた課題に取り組み、自ら問いを立て、仮説を作り、検証する一連の思考法の獲得を目指します。



東大生による課題発見学習

普通科1年中高一貫・特別選抜・進学コース

「SDGs特別セミナー」

**社会の一員として、意識を持つ！
情報・知識を共有し、解決へ導こう**

6月の学力強化合宿(グランドメルキュール那須高原リゾート)にて、普通科1年(中高一貫・特別選抜・進学コース)ではSDGs特別セミナーを実施しています。講師として、ユニクロを展開する株式会社ファーストリテイリングサステナビリティ部ビジネス・社会課題解決連動チームリーダーである山口由希子氏をお招きし、UNHCR(国連難民高等弁務官事務所)とともに取り組む国際問題の講義を視聴しました。グループワークでは、生徒たちが難民問題を探究し、デジタル広告を作成して、子供の収集についての企画を考えました。セミナーを通して、生徒たちは自ら学ぶことの楽しさを体感し、持続可能な開発の重要性を学ぶことができます。



アスリートサポート

つながるウタンプへ

多彩な講義、ディスカッション、チームビルディングによりメタ認知、コミュニケーション、コラボレーション等の文武両道スキルを獲得
スタディサプリの活用で進路も学習意欲もスパイラルアップ
「現代社会に必要な人間形成」を駆動目標として生徒をサポートする



運動部活動1年生に対するフレッシュマン研修 年間全8回のプログラム	第1回 4月 オリエンテーション ・アスリートサポート概要 ・スタディサプリ説明と活用法(企業担当者)	第5回 8月(2日間) 夏季研修 ・意思決定するためのコミュニケーションスキル ・チームビルディング
	第2回 5月 トランジションマネジメント ・中学から高校スポーツへの移行 ・ビジョン設定	第6回 11月 データサイエンス ・スポーツデータの活用法 ・スタディサプリの現状報告
	第3回 6月 成長期の食生活とスポーツのための栄養 ・栄養と食事の概念 ・食事バランスワークシート 特別講師：宇都宮短期大学食物栄養学科	第7回 12月 マインドセットを見直す ・これまでの活動の振り返り ・文武両道の目標設定
	第4回 7月 運動部生のための時短英語学習法 ・効果的な英語の受講法 ・新出語調べとノートの取り方	第8回 3月 アスリートサポート修了式 ・修了生徒の発表

私の歩み

Ryoma Ogawa

見放された後遺症、がんサバイバーを救う
大学発ベンチャーの挑戦



千葉大学 大学院工学研究院 特任助教
学術研究・イノベーション推進機構 (IMO)
客員起業家 (EIR)

小川 良磨さん

普通科特進コース 2015年卒業
宇都宮市立清原中学校出身

リンパ浮腫は特定のがん手術後に発生しやすく、悪化すると完治が難しい。また予防方法も未確立で、国内患者は15万人（潜在数はさらに多い）といわれている。このリンパ浮腫の早期発見や日々のモニタリングを行うため、小川さんは『EIT（電気インピーダンストモグラフィ）』を用いた『LTモニタ』を開発した。誰でも簡単に「見えない病気を視える化」できる革新的な医療機器だ。「がんを治療できたのだからそれでよしとする」「命が助かっただけでありがたい」というような比較の観点で周囲も見

過ごしてしまったり、患者さん自身も途方に暮れてしまうというのがリンパ浮腫の現実。命に直接的に関わらないために研究があまり進んでいないのも事実で、工学系のエンジニアとして何かできないかと考えた。実際に患者さんや医療従事者とお会いして話を聞くことで当事者意識が大きくなり、具体的な人助けがしたいという思いも増していったのが、この社会実装の道を歩み始めたきっかけだ。「がん発症後も誰もが自分らしく生きていける社会」を目指している。

私の歩み

Koji Sugano

小さなセンサで医療を助け、未来を変える



神戸大学大学院医学研究科 教授

菅野 公二さん

普通科特進コース 1995年卒業
日光市立今市中学校出身

現在、神戸大学大学院医学研究科医療創成工学専攻に所属し、新しい医療機器創製のための研究・教育に携わっています。機械工学をベースにナノテクノロジーやMEMS (Microelectromechanical systems) 技術を用いて小さなセンサを創り、それらを医療機器に応用する研究を推進しています。研究を通じて、小さな機械で未来の医療を創り、安全・安心な社会の実現を目指しています。小さなころから好きだった機械やものづくりを学ぶため、高校では理系を選択し、大学では機械工学を専攻しました。大学での研究

は楽しく、研究を生涯の仕事にしたいと思うようになりました。モットーはワクワクして仕事をすること。自分の好きなことを仕事にしてやりがいを感じながら楽しく働いています。前所属の同大学工学研究科機械工学専攻から異動し、現所属の立ち上げ（2023年）、そして新しい医学部医療創成工学科（2025年設置予定）の創設に携わり、医療に関わる新しい研究・教育にチャレンジしています。



15歳



16歳



大好きなサッカーと挫折の経験

小さい頃から4つ歳上の兄のサッカーの応援に行っていて、すぐに自分でもボールを蹴るようになり、中学時代も真っ黒に日焼けするまで毎日ボールを蹴っていました。2年生の時には震災を経験し、自宅が半壊だった為、1年間別の家に住んでいました。今思えば、そんな時でもサッカーを続けさせてくれた親にとっても感謝しています。3年生の夏からは受験勉強に取り組みましたが、まさかの不合格。初めての挫折でした。

「何事も真剣」～サッカーと勉強～

2年生まではひたすらサッカーに熱中していました（勉強はそこそこに、笑）。周りのレベルが高くBチームでしたが、その中でリーダー的存在でチームを支えていました。「何事も真剣」だったので、3年生からは完全に勉強モードにシフトチェンジ。土日含め、朝から晩まで受験勉強に取り組み、4月頃には高望みでしかなかった千葉大学に合格しました。この時の成功体験がいまだに僕を支えています。



15歳



16歳



小さなころから機械が好き

小さなころから車やバイクなどの機械に興味があり、プラモデルやラジコンを作ることが好きで、数学が得意、理系に進んで将来はエンジニアが良いのかなと思っていました。部活動は陸上部。中学と大学での部活動で基礎体力が付いたと感じています。大人になってから仕事をがんばり夢を叶えるためには、集中を長時間持続させる体力が重要！

エンジニアを目指し、理系を選択

将来はエンジニアになりたいと思い理系のクラスに。数学と物理、化学を重点的に勉強しました。車やバイクが好きで機械工学科を目指そうと思っていましたが、化学も楽しくなり、化学工学系の学科も考え両方受験しました。高校時代に得た知識が現在の基盤となり、大学教員になってからは機械工学とバイオ・ケミカルに関係する研究に従事しています。

TURNING POINT!

留学で変わった世界観

大学からは心機一転、空中の格闘技「セバタクロウ」に燃え、学生選手権大会では全国ベスト8にもなりました。これまでの運動やジムのインストラクターのアルバイトの経験から、運動や体にも興味を持つようになる中、「リンパ浮腫を工学的に解明する」研究と出会い、どんどんのめり込んでいきました。1年間イギリスにも留学しており、そこでは本格的に細胞の研究も行いました。留学中に参加した国連主催のWorld Youth Forumでは世界中の熱意ある若者たちとディスカッションし、非常に刺激を受けました。



現在

研究～世界に先立つ製品開発

実のところ、漠然と「ものづくりで社会貢献ができれば」と思って工学部に入ったので、とくに「研究者になろう」とは思っていませんでした。ですが、目の前のことに真剣に取り組むことで、今では、研究、そして、製品化へ取り組む研究者になりました。研究室内では、多くの優秀な外国人研究者とも毎日英語でのディスカッションを通して研究、学外では、事業化を目指して、ビジネスコンテスト出場や投資家との打ち合わせ、リンパ浮腫を知ってもらうための活動も行っています。

研究の楽しさを知り、研究者の道へ

悩んだ末に機械工学科に入学。勉学に励みつつ、たくさん遊び、体育会系のアメフト部で部活に励むなど、様々なことを経験しました。学部4年になるまではエンジニアとしてメーカーで働くことを考えていましたが、もう少し研究をしたいと大学院修士課程に進学、さらに研究にのめり込み博士課程に進みました。研究室に泊まり込み実験をするなど研究に没頭しました。



現在

安全・安心な医療の実現へ

自由な発想で研究をしたいと思い、また好きなことを仕事にしたいと思い、大学で教員になる道を選びました。日々新しいことを考え、新しい機械を創っていく、ワクワクしながら研究しています。新しいことを学んだり発見をすることに大きな喜びを感じます。現在は小さな医療用センサによって新しい医療を創ることにチャレンジしています。



18歳

18歳



グローバル 人材の育成

「世界」を体験する

今こそ、世界で学ぼう。



宇都宮短期大学附属高等学校は

生徒の安心安全な海外留学を全力でサポートします。

1 今こそ、世界で学ぼう

日頃より国際的な視野に立って、異文化理解や交流等の行事を多数行なっています。近年、グローバル化が進み、大学や企業では入学・採用選抜において留学経験者を優遇し、大学進学においても、海外大学を目指す生徒が増加しています。生徒たちには英語力の強化と多様な文化に対応する柔軟性、そして自ら求める探研心が求められています。多感な時期に海外で学ぶ意義は大きく、自己の気持ちの幅をひと回り大きくする絶好の機会となり、自らの人間力を高めることができます。「内向き志向」と言われる今だからこそ、本校のプログラムは高校生が世界を知る最初のステップとして最適です。多くを体験し、大きく成長して帰国してもらえるよう、現地校・現地サポート機関と連携して、生徒の高校留学をしっかりとサポートしていきます。

2 トビタテ！留学JAPAN

多感な高校時代に海外で学び、生活を経験することは、国際感覚を早い時期から身につけることに大変役立ちます。高校生の持つ可能性をさらに広げるためのさまざまな海外留学プログラムがあります。また、文部科学省は官民協働で海外留学を支援する「トビタテ！留学JAPAN」に取り組み、高校生の海外留学を応援しています。

「高校留学」とは…

海外の高校に入学して、現地の生徒と一緒に現地校の授業を受けることです。英語圏の学校ですので、もちろん授業を理解するための英語力が必要です。

「現地の生活は…」

日本との環境の違いに戸惑うこともあるかもしれません。それが異文化であり、そこを乗り越えることで「地球人（グローバル人材）」としての一歩を踏み出せるのです。

「各国の学期制」

日本とは学年のスタートも学期のスケジュールも異なります。日本の学校スケジュールと各国のスケジュールを確認した上で、留学の出発帰国・期間等を決定します。

普通科特進コース2年

佐藤 育歩 (宇都宮・横川中出身)

留学先 カナダ

期間 2024年7月～2025年6月



トビタテ第9期生としてカナダの語学学校と高校に11か月の期間、留学します。生の英語に触れて語学力を高めて、グローバルな視野を広めたいと思い、留学しました。カナダに留学中は、語学力の向上はもちろんのこと、「差別のない芸術の世界」を目指してバレエの中に存在する人種差別について探求します。多民族国家であり、異文化交流や相互理解を重んじているカナダで、解決の糸口となるヒントが見つかることを願っています。多くのことを吸収して頑張れるよう精一杯頑張ります。

3 「世界水準」で学ぶ！

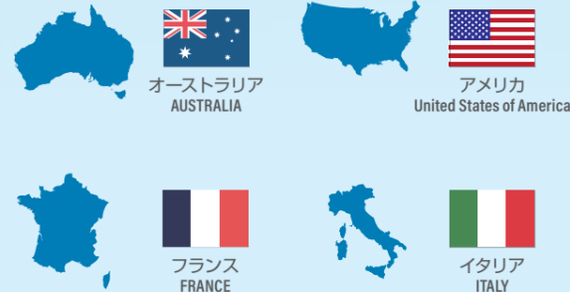
～ A WORLD - CLASS education ～

本校は、アメリカを中心とした欧米70大学の「海外大学進学協定校推薦制度(UPAS)」に加盟しています(栃木県での加盟は本校のみ)。この協定校推薦制度は、優秀な日本人学生を受け入れることで、海外各大学が多様性を高めることを目的とした制度で、近畿日本ツーリスト首都圏国際交流センター(UPAS 日本事務局)が運営します。この制度を用いることで、協定校各大学への進学が容易になり、生徒に海外進学の機会を広げる制度となっています。長期留学や海外大学進学に適した制度で、奨学金制度も充実しており、これまで多くの学生が利用しています。

海外研修旅行

長期・短期の留学生、ホームステイ研修生の派遣、海外からの研修生の受け入れ、各種英語弁論大会への参加などの国際交流事業を展開しています。

また、学校行事として実施されるブリテッシュヒルズでの語学研修やオーストラリア、アメリカ、フランス、イタリア、台湾への海外研修旅行では、生徒の国際的な見識と視野を広げ国際人への成長と国際親善に大いに役立っています。



オーストラリア・ブリスベン郊外の高校にてホームステイやハーバード大学・マサチューセッツ工科大学研修を通してグローバル教育を展開しています。

調理科では、世界で活躍できるシェフをめざして、フランスやイタリアへの研修旅行を行っています。本場の調理学校で学び、食材の里や研修中の先輩を訪ねるなど、かけがえのない体験をしています。

生活クリエイト科・普通科応用文理コース・音楽科では、ファッションとフード、保育や音楽の国際的な知識や教養を体得できるイタリアとフランス、オーストリアへの研修旅行を行っています。またインターアクト部も、国際的な奉仕団体であるロータリークラブのサポートを受けて、台湾への海外研修に参加しています。このような国際交流活動に参加した生徒全員が世界の中での自分を考え、見つめなおし、グローバル人材になれるよう、努力を重ねています。

荻原 紗季 (早稲田大学 商学部1年)

留学先 ニュージーランド
短期留学

期間 2023年1月～3月

英語力の向上のためにはリアルな英語に触れることが必要だと思い、2か月間ニュージーランドの高校へ留学しました。高校の授業は、興味のある6科目を選択(会計・英語・写真・経済・アウトドア・家庭科)しました。授業自体はICTを用いた授業が多く、PCでスライドを作成したりしました。ホストファミリーの家から海が近かったので、毎日のように浜辺に出ています。休みの日にホストファミリーとボートに乗って離島へ遊びに行ったことが一番の思い出です。自分を成長させる良い機会になりました。



石河 明日香 (中央大学 法学部1年)

留学先 フィリピン
セブ島ボランティア

期間 2023年3月～4月

セブ島でのボランティア活動を通し、いろいろな体験をしました。話には聞いていましたが、高級住宅街のすぐ近くに、水道や電気も通っていない墓地スラムや海上スラムが存在します。またホテルの外に出れば、物乞いをする幼い子供たちに囲まれます。セブ島の経済格差に愕然とすると同時に、この現状をどうにかできないか、自分にできることはないのかと、とても考えさせられた経験になりました。

ボートライト 舞紀 (高3)

留学先 ドイツ
交換留学

期間 2023年9月～2024年6月

私は9ヶ月間ドイツの西部の学校に交換留学生として通いました。現地では平日に学校に通い、休日にはクラスメイトとお出かけしたりホストファミリーと一緒に歴史的な街や観光地に連れて行ってもらいました。交換留学生として現地の文化に触れることで現地の魅力を知り、地元の良さを知り、ホストファミリーとクラスメイトとの交流を通してドイツという国について学びながら、宇都宮の魅力を伝えることができたかけがえのない経験でした。自分自身の価値観が広がり、成長を実感することができました。



Connect with the world ～世界とつながる～



Challenge together for our goals!

気候変動などの社会課題が深刻化し、持続可能な社会の実現に貢献することを求める声が高まってきていることを背景に、宇都宮短期大学附属中学・高等学校はさまざまな行事を通じて、持続可能な社会の実現のために2030年までに世界が成し遂げるべき「持続可能な開発目標 (SDGs)」の達成に向けた教育活動を推進しています。



入試の内容&入学の優待制度!!

5つのポイント!

Point
1

実用英検取得者は入試で有利に合否判定

3級以上

実用英語技能検定 準2級以上取得者には…20点、
3級取得者には…10点を入試得点に加点して合格を判定します。

Point
2

第2回入試の受験料が無料に

第1回入試
受験者のみ

第2回入試の受験料が無料になります。(第1回入試の受験者に適用されます。)
学力特待生やランクアップ合格を目指して、多くの受験生が再受験しています。

Point
3

出願・合否結果はインターネットで



入学試験の合否結果をインターネットで確認
できます。

Point
4

弟妹入学特典

本校に兄姉が在学している
弟妹の方が入学される場合
は、**入学金130,000円が
全額免除**されます。

Point
5

早期入学手続きで30,000円割引

(1/20~1/23、2/10~2/14)

併願で合格した方が1/20(月)~1/23(木)、2/10(月)~2/14(金)の間に、
入学手続きをされる場合は、入学金を特別に**30,000円割引**します。

第1回入試日 **1/4^土** **1/5^日**
(どちらか1日)

国数英(マークシート+記述式)
理社(マークシート)
音楽科は5教科と実技・面接

学力特待生制度

本校の第1回入試または第2回入試において、成績がとくに優れた方には、
単願・併願にかかわらず、次の学力特待生制度による奨学金が支給されます。

種別	奨学金の種類および金額
スーパー	1. 入学金(入学時)…………… 130,000円 2. 施設充実費(入学時)…………… 140,000円 3. 授業料の金額から国の高等学校等 就学支援金の金額を差し引いた金額 ……「学費」をご覧ください。
1種	授業料の金額から国の高等学校等 就学支援金の金額を差し引いた金額 ……「学費」をご覧ください。
2種	入学金の半額(入学時)…………… 65,000円
備考	●2年次、3年次も成績が優れた方は、継続となります。

運動特待生制度

運動競技にすぐれた能力または特技を持っている**単願**の方には、
次の運動特待生制度による奨学金が支給されます。

種別	奨学金の種類および金額
スーパー	1. 入学金(入学時)…………… 130,000円 2. 施設充実費(入学時)…………… 140,000円 3. 授業料の金額から国の高等学校等 就学支援金の金額を差し引いた金額 ……「学費」をご覧ください。
1種	授業料の金額から国の高等学校等 就学支援金の金額を差し引いた金額 ……「学費」をご覧ください。
2種	入学金の半額(入学時)…………… 65,000円
備考	●2年次、3年次も成績が優れた方は、継続となります。 ●上記の運動特待生に該当しない場合でも、入試の成績により、一般生として合格とすることができます。

国の高等学校等就学支援金制度

御家庭の経済状況に応じて、私立高等学校の生徒に、国から高等学校等就学支援金が支給されます。…… 38ページの「学費」をご覧ください。

栃木県奨学のための給付金(私立)

生活保護または住民税非課税の世帯の私立高等学校の生徒に、県から年額137,600円~152,000円の給付金が支給されます。

栃木県育英会その他の奨学金制度

栃木県育英会その他の奨学金制度を利用することができます。

弟妹入学の特典

現在、本校(高校・中学)に兄弟姉妹が在学している兄弟姉妹の方が入学される場合は、入学時の入学金130,000円が全額免除されます。



令和7年度 生徒募集要項

Catch Your Dream!

「夢」へのチャレンジ

国から高等学校等就学支援金として、私立高校の生徒に対し、県立高校の生徒よりも高額の月額33,000円(授業料の全額)までの授業料補助、および栃木県から入学金の減免補助があります。さらに、本校独自の学力特待生制度、運動特待生制度も充実しています。

■ 入試要項 2回の受験のチャンスがあります。(調査書と学力試験の成績等を総合して選考します。)

入試の種類	学科・コース	入試日	試験科目(国・数・英について一部記述式の問題があります。)	インターネット出願期間	受験料	出願書類	入試時間割	インターネット合格発表
第1回入試 (併願・単願可)	すべての 科・コース	1月4日(土)か 1月5日(日)の どちらか1日	国・数・英・理・社の5教科 英語は「リスニング」を含みます。 音楽科志望のある方は 5教科試験終了後に実技と面接(本人のみ) ただし、経験の浅い方や未経験の方は面接のみで、 実技試験はありません。	11月18日(月) ～11月29日(金) 12:00まで	18,000円	調査書	集 合 8:40 諸注意 8:50 国 語 9:10 ～ 10:00 (50分) 数 学 10:15 ～ 11:05 (50分) 英 語 11:20 ～ 12:10 (50分) 基 食 12:10 ～ 12:50 (40分) 理 科 12:50 ～ 1:40 (50分) 社 会 1:55 ～ 2:45 (50分)	1月8日(水)10:00 [中学校へも 合否結果を1月9日(木) 郵送します。]
第2回入試 (併願・単願可)	すべての 科・コース	2月1日(土)	国・数・英・理・社の5教科 英語は「リスニング」を含みます。 音楽科志望のある方は 5教科試験終了後に実技と面接(本人のみ) ただし、経験の浅い方や未経験の方は面接のみで、 実技試験はありません。	1月9日(木) ～1月18日(土) 12:00まで	18,000円 (再受験の方は 無料です。)	調査書 (再受験の方は 不要です。)	集 合 8:40 諸注意 8:50 国 語 9:10 ～ 10:00 (50分) 数 学 10:15 ～ 11:05 (50分) 英 語 11:20 ～ 12:10 (50分) 基 食 12:10 ～ 12:50 (40分) 理 科 12:50 ～ 1:40 (50分) 社 会 1:55 ～ 2:45 (50分)	2月3日(月)10:00 [中学校へも 合否結果を2月5日(水) 郵送します。]

[入試の方法]

- 第1回入試、第2回入試とも、併願でも単願でも結構です。
単願(宇短附高第一志望)の場合は、併願の場合より有利に合格を判定します。
- 第1回入試、第2回入試とも、普通科・生活クリエイト科・情報デザイン科・調理科・音楽科のどの科どのコースでも、入学を希望する順番に合格を判定します。(インターネット出願入力画面に、入学を希望する科・コースを志望順に入力すれば、第1志望から最大第5志望まで、スライドして合格を判定する方式です。)
- 第1回入試、第2回入試とも合否判定は、本校独自の「5・3合格判定方式」で行ないます。5・3合格判定方式とは、5教科での合格判定と、さらにそのうちの3教科(国・数・英)での合格判定の、2回の合格判定を受けることができる方式です。さらに生活クリエイト科、情報デザイン科、調理科、音楽科の志望があれば、国・数・英・理・社の5教科のうちの高得点の2教科によっても合格を判定します。
- 実用英語技能検定準2級以上取得者には20点、3級取得者には10点、入試得点に加点して合格を判定します。
- 第1回入試、第2回入試の学力試験は、マークシート方式に加え、国・数・英について一部記述式の問題を入れます。
- 音楽科の「専攻別実技試験課題」は、別紙のとおりです。(従来どおりです。)
- 音楽実技については、どの専攻コースについても、経験の浅い方や未経験の方は、面接のみによって受験することができます。実技試験はありません。
- 帰国子女については、試験科目3教科(国・数・英)の入試点と面接から総合的に見させていただいて、合格を判定します。(第1回入試のみ)応募資格は本校ホームページを参照してください。
- インターネット出願の方法および受験料の納入方法については、別冊インターネット出願手続きガイドにくわしく書いてありますので、よく読んで出願してください。なお、各中学校へもお知らせしてあります。(本校ホームページにも記載してあります。)
- 各中学校あてに、受験者全員の得点一覧表を郵便でお送りします。

■ 募集定員

普通科	特別選抜コース	男女	30名
〃	特進コース	男女	90名
〃	進学コース	男女	160名
〃	応用文理コース	男女	230名

2年次から、人文社会、理工一般、リベラル・アーツ、情報経済、福祉・看護・医療、スポーツマネジメント、服飾・フードデザイン、グローバル・カルチャーの各専門分野別の選択科目を選びます。

※普通科には、このほかに宇短大附属中学校から進学する中高一貫コースがあります。

NEW 生活クリエイト科(生活教養科)	女子	120名
NEW 情報デザイン科(情報商業科)	男女	120名
調理科(厚生労働大臣指定、調理師免許証無試験取得)	男女	80名
音楽科(ピアノ、声楽、弦管打楽器、教育音楽、電子オルガン、邦楽、ミュージカルの各専攻)	男女	40名

■ 学 費

授 業 料(月額)	33,000円	教育充実費(月額)	5,000円	施 設 費(月額)	2,000円
-----------	---------	-----------	--------	-----------	--------

授業料については、世帯の収入が年額910万円以上の方を除くすべての方に、御家庭の経済状況に応じて、国から毎月9,900円または33,000円の高等学校等就学支援金が支給されます。

■ 入学の手続

- [特典]** 1. 併願で合格した方が、1月20日(月)～1月23日(木)、2月10日(月)～2月14日(金)までに入学金の残金120,000円と施設充実費140,000円を入金のうえ、1月20日(月)～1月23日(木)、2月10日(月)～2月14日(金)[11日(火)を除く]の間に来校し入学手続き(受付時間9:00～16:00)をなされる場合は、入学金を特別に**30,000円**返金します。
2. 本校(高校・中学)に兄弟姉妹が在学している方が入学される場合には、入学時の入学金**130,000円**が全額免除されます。

	単願の場合	併願の場合
第1回入試 合格発表 1月8日(水) 10:00	1月8日(水)～1月14日(火)の間に 入学金130,000円と施設充実費140,000円を入金。 1月9日(木)～10日(金)・13日(月)～14日(火)の間に、 合格通知書を持参のうえ、来校し、入学手続きをしてください。 (受付時間 9:00～16:00)	(1) 1月8日(水)～1月21日(火)の間に 入学金の一部として10,000円を入金してください。 (2) 3月12日(水)～3月13日(木) 入学金の残金120,000円と施設充実費140,000円を入金のうえ、来校して入学手続 きをしてください。 (注)欄外の[特典]1.の日時に入学手続きをされる場合には、入学金30,000円割引の特典があります。
第2回入試 合格発表 2月3日(月) 10:00	2月3日(月)～2月6日(木)の間に 入学金130,000円と施設充実費140,000円を入金。 2月4日(火)～6日(木)の間に、合格通知書を持参のうえ、 来校し、入学手続きをしてください。 (受付時間 9:00～16:00)	(1) 2月3日(月)～2月8日(土)の間に 入学金の一部として10,000円を入金してください。 (2) 3月12日(水)～3月13日(木) 入学金の残金120,000円と施設充実費140,000円を入金のうえ、来校して入学手続 きをしてください。 (注)欄外の[特典]1.の日時に入学手続きをされる場合には、入学金30,000円割引の特典があります。

■ 奨学金制度

国の高等学校等就学支援金、栃木県からの入学金の減免補助、栃木県奨学のための給付金(私立)、および本校独自の学力・運動特待生の制度があります。

■ その他の一般事項

- 入試に関するお問い合わせ等は、本校事務室にお電話ください。(TEL 028-634-4161)
- 入学に関する諸納入金については、併願者で入学手続きをした方が令和7年3月15日(土)までに入学を辞退した場合には、願い出により、納入した施設充実費(140,000円)を全額返還します。