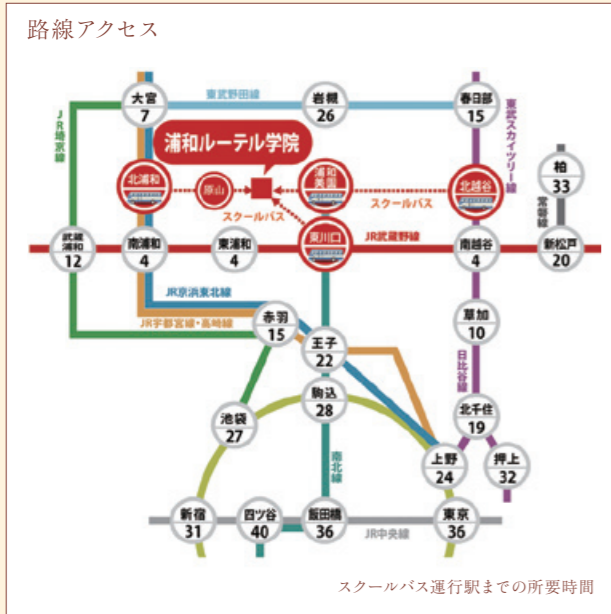




# ACCESS



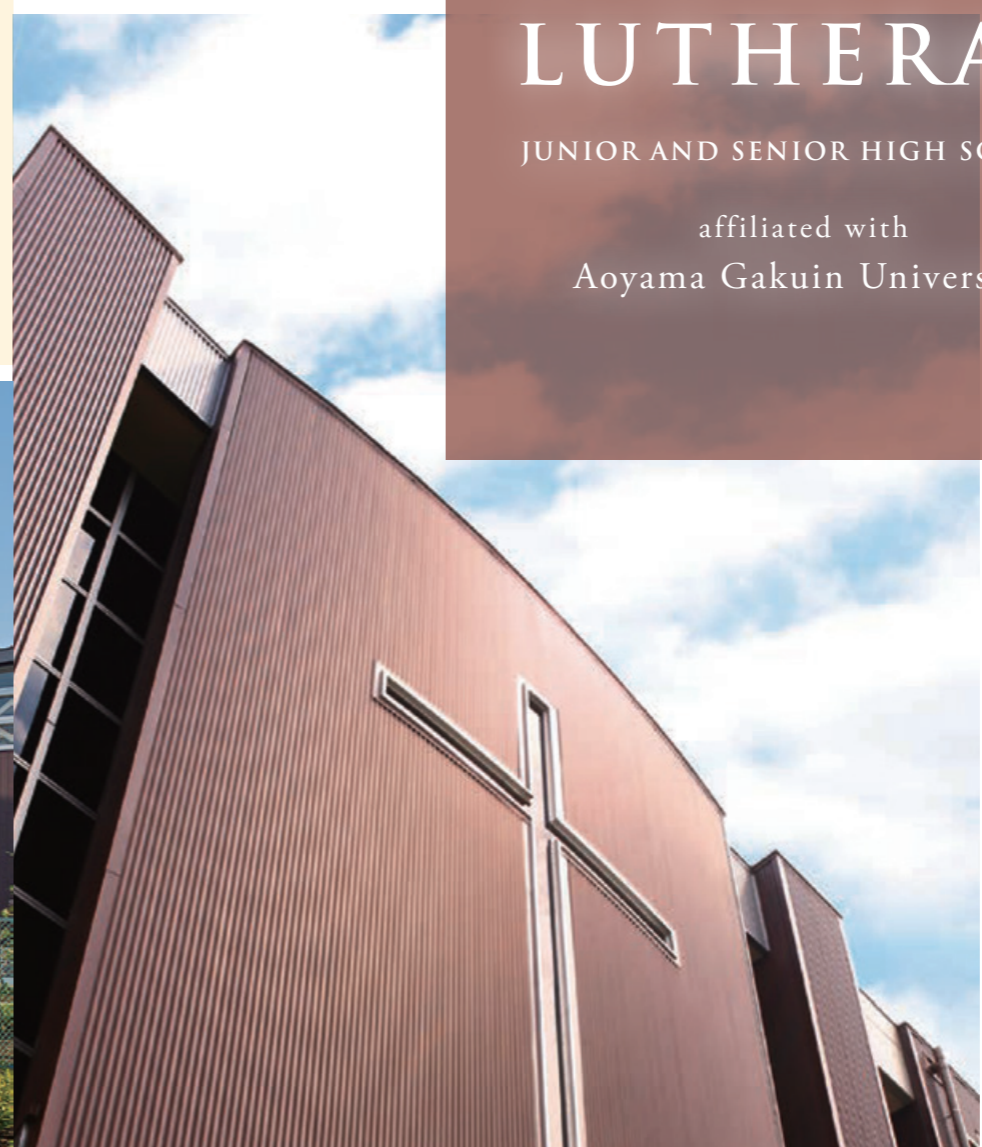
# U R A W A L U T H E R A N

JUNIOR AND SENIOR HIGH SCHOOL  
affiliated with  
Aoyama Gakuin University

# SCHOOL BUS

〈 スクールバス運行(所要時間) 〉

- ・ JR 京浜東北線「北浦和駅」西口から(20分)
- ・ JR 武蔵野線「東川口駅」南口から(15分)
- ・ 東武スカイツリーライン「北越谷駅」西口から(20分)
- ・ 埼玉高速鉄道「浦和美園駅」から(3分)

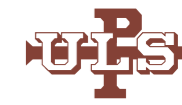




あなたの持つ輝きを  
人のために役立てる。

AI時代を生き抜く力とは何か？

それは自らの才能を輝かせ、人を幸せにできる生き方。



U R A W A  
L U T H E R A N

JUNIOR AND SENIOR HIGH SCHOOL

affiliated with  
Aoyama Gakuin University

### 建学の精神

神と人とを愛する人間。  
神と人にと愛される人間。

### 教育目標

生徒の才能と個性を伸ばし、  
世界に貢献する人間を育てます。  
周りの人々を幸せにし、  
自らも幸せに生きる、  
それがギフト教育の目標です。

### 沿革

- 1953年 聖望学園小学校創立(米国ルーテル教会ミズーリ派による)
- 1963年 聖望学園浦和中学校設置
- 1970年 聖望学園浦和高等学校設置  
小・中・高12年一貫教育確立
- 1974年 浦和ルーテル学院小・中・高等学校に名称変更
- 1978年 羽鳥湖高原(福島県)に山の上学校完成
- 2006年 新山の上学校竣工
- 2015年 美園新校舎に全面移転
- 2018年 青山学院大学と系属校協定を締結
- 2019年 校名を「青山学院大学系属  
浦和ルーテル学院小中高等学校」と変更

### 青山学院大学系属校とは

青山学院大学と浦和ルーテル学院は、  
いずれもキリスト教信仰に基づく学校として、  
互いの建学の精神を尊重し、  
さらに発展を期するために2018年7月に協定を結びました。  
系属校とは大学のアドミッションポリシーを理解し、  
小学校、中学校、高等学校の  
一貫教育を通じて大学との連携強化を志向する学校のことです。

# ギフト教育

GIFT EDUCATION

才能は、神さまからのギフト。  
一人ひとりのギフトを伸ばし、  
世界に貢献する人間を育てます。



## GRADUATE'S VOICE

### 大切なのは人間性

音楽家としてもっとも大切なもの、それは人間性です。演奏に向かう誠実さ、他を認める謙虚さ、人と協力する姿勢、それらは音楽家として不可欠なものです。かつて礼拝で聞いた「右の頬を打たれたら左の頬も差し出さない」という聖書の話、その当時は充分理解できなかった言葉ですが、今では私の生きる指針となっています。



NHK交響楽団首席ヴァイオリン奏者  
佐々木 亮 (1985年卒業)

## ギフト教育による人間的成長

「才能」「共感」「世界貢献」「自己実現」、4つの要素で構成されるギフト教育。  
志望の実現と与えられた使命の達成。高い次元の自己実現を通して、大きな人間的成長に到達します。



## GIFT EDUCATION MAP

ギフト教育の4要素をいかに達成していくか。  
中・高それぞれの段階における到達目標を示したのがギフト・エデュケーション・マップです。

中学校「挑戦」		高等学校「確立」
自分の才能を明確に意識し、開花に向けて努力する。	<b>才能</b> MY GIFT	自分の才能を人のために活かす道を考え、将来のビジョンを確立する。
人と喜びや苦痛を分かち合い、人のために何が出来るか考える。	<b>共感</b> EMPATHY	人に深く共感し、感謝する心と共に生きていく姿勢を身につける。
問題意識を持って世界を見つめ、自分が出れることを考える。	<b>世界貢献</b> GLOBAL SERVANT	世界市民としての意識とコミュニケーション力を持ち、問題解決を通して世界に貢献する。
自分の力を活かすことに喜びを感じ、真の自己実現とは何か考える。	<b>自己表現</b> MY MISSION	志望と使命の統一を目指し、高い次元の自己実現を図る。

# 少人数教育

SMALL GROUP EDUCATION

一人ひとりと向き合う教育スタイルが、  
生徒の成長を後押しします。



## GRADUATE'S VOICE

### 心構えの基本を学びました

私が医学部を受験すると決めたとき、先生方は自分を信じて頑張るよう導いてくださいました。現在、地域医療に携わっていますが、ルーテルで学んだことは私の心構えの基本となり生きています。



医師(むらたクリニック勤務)  
村田 美保 (1996年卒業)

## 少人数教育

1クラス25名の少人数教育で深まる安心と信頼感。  
アットホームな温かさに満ちた学校です。

### 中学校

いつも近くにいるから安心!

教師は常に生徒との対話を心がけ、理解を深めます。生徒が今、何を求めているか、何が必要かキャッチして最適の指導を行います。生徒は勉強でも生活でも不安や悩みをいつでも相談し、疑問をすぐに解決できる環境にあります。



### 高等学校

深い生徒理解による的確な進路指導

何度も丁寧面談し進路を明確にします。一旦進路が決まれば徹底した個別指導を実施。1人でも希望者がいれば、専任の教師が受験講座を開講してマンツーマンで指導。驚くほどの学力伸長の成果を上げ、希望の進学を実現しています。



## 中高6年間の流れ

中学校のフィールドプログラムは、各自の興味関心ある分野の学びを深め、進路の将来像を描く学習活動です。高校ではいったん統一プログラムの下で総合的に学び、自己を見つめなおして、次のステップへと進みます。

### 中学校《1～3年》

#### 基礎力構築

基礎学力を充実させ、フィールドプログラム(選択学習活動)を通して、才能を飛躍させる土台を作ります。

#### ◆フィールドA(アーツ)

目指すは芸術家や歴史研究家!芸術、歴史、文学など幅広く学び、世界遺産検定など様々な資格を取得します。

#### ◆フィールドE(イングリッシュ)

外交官や国際弁護士が私の夢!海外研修や大使館訪問などによりグローバルな素養を育て、英検準2級以上を取得します。

#### ◆フィールドS(サイエンス)

医師やロボット開発で人の役に立ちたい!自然観察からプログラミングまで科学を学び、数検や理科検を取得します。

### 高等学校《1～2年》

#### 決断

職業体験や大学の講義受講などを通して才能を活かす道を決めます。

#### ◆統一カリキュラム

高校1年生では統合され、文系・理系の幅広い教科を含む統一カリキュラムを履修します。



### 高等学校《3年》

#### 飛躍

夢を実現するために受験講座を受講します。受験プランを作成し、合格イメージを高めます。

#### 文系

主に私立文系大学を目指すコースです。英語や国語の授業を増やし、大学卒業後も各分野で活躍できる素養を育てます。

#### 文理系

主に国立大学を目指すコースです。2020年大学入試改革に対応できる広範な知識と判断力・表現力を身につけます。

#### 理系

主に私立理系大学を目指すコースです。数学や理科の授業を増やし、専門分野で要求される高度な知識や思考力を習得します。

### フィールドプログラムとは?

フィールドA(アーツ/文芸)、E(イングリッシュ/英語)、S(サイエンス/科学)の3つから関心のある分野を選択します。興味ある分野の学びを深めながら、将来の進路選択につながる活動です。

# グローバル教育

GLOBAL EDUCATION

真の英語力を身につけ、  
本物の国際人へ



## GRADUATE'S VOICE

### グローバルな起業家を目指して

私は中等部の頃からデザイナーの道に進み、起業したいという夢を抱いてきました。グローバル化の世界で成功を取るためには、まず世界に冠たるアメリカで経営者としての専門的知識を身につけねばならないと考え、進路先をCUIに決めました。勉強は大変厳しいものですが、少人数制で設備が充実し、学びやすい環境に恵まれています。



コンコーディア大学アーヴァイン校  
ビジネス専攻マネジメント科 池田 大悟 (2017年卒)

## 英語教育

英語力は世界へ向けて出発するチケット。  
どこでも通用する英語の表現力を磨きます。

### 中学校

平常の授業の中でディベートやスピーチ、英語劇などを行い、英語4技能をバランスよく育てます。英検準2級取得が中学卒業時の標準的な英語力です。



### 高等学校



英作文やディスカッション、プレゼンテーションなどを行い、受験対策の長文演習、文法習得なども万全です。英検準1級またはGTEC1200点を取得します。

## 国際教育

すべてが世界につながる現代、学ぶのも奉仕するのもステージは「世界」です。国際的な場で才能を活かし、貢献するための土台を築きます。

### 米国研修

完全オリジナル、価値ある1ヶ月の米国研修  
前半2週間はカリフォルニア州アーヴァインの姉妹大学で寮生活。全米有数の高級住宅地に位置し、最高の教育環境を誇ります。後半2週間はアリゾナ州フェニックスの教会員の家庭で安心のホームステイ。深い絆とグローバルな視野を育てます。



### 日本研修

アメリカの姉妹校から、生徒達が来校します。彼らとの交流が「もっと英語でコミュニケーションを取りたい」という意欲を高めます。異文化の隣人と言葉や習慣について学び合う国際理解の第一歩です。



### 長期留学

高2の7月から、高3の5月まで10ヶ月間、フェニックスの教会員の家庭にステイしながら姉妹校に留学します。英語力、コミュニケーション能力すべてにおいて大きく成長できる体験です。



### 卒業後留学

卒業後の進路としてコンコーディア大学はじめ米国の大学に留学できます。ビジネスからスポーツやアートまで幅広い学部選択が可能です。

# 未来へ導く教科指導

SUBJECT TEACHING

ルーテル学院が目指すのは才能と個性を活かし、周りの人々を幸せにする人間です。  
そのために少人数制のもと、芸術系から医学部まで、未来に必要な力を育成する教科指導に力を入れています。



	中学1年	中学2年	中学3年	高校1年	高校2年	高校3年	
国語	目標 漢字・語彙・文法などの言語知識を体系化して習得し、論理的に考え表現する能力を養う。	漢字は100問テストによるいっそうの定着。枕草子や平家物語などの暗唱を通じて古典文学に触れる。	漢字は中学の仕上げ。小説・説明文の他に古文・漢文の学びを通して古今の言語文化について教養を深める。	語彙と文法の知識を踏まえ論理的読解力を伸ばす。古今の歴史と文化への理解を深める。	現代文Bでは必修科目として文章読解の中で多面的に文化をとらえる。古典Aでは古文・漢文語彙、文法、長文読解。	古今の語彙と文法の体系的知識、柔軟な論理的読解力。難関大学の入試に対応する問題演習で受験の学力涵養。	
	内容 文法は文の成分、体言、用言について理解。漢字は100問テストで確実な定着。小説・説明文の読解と古文・漢文の基礎習得。	文法は品詞について。漢字は100問テストによるいっそうの定着。枕草子や平家物語などの暗唱を通じて古典文学に触れる。	漢字は中学の仕上げ。小説・説明文の他に古文・漢文の学びを通して古今の言語文化について教養を深める。	漢字、現代文単語、古文単語について知識の定着。古今の文章を読みグループ学習を通じて論理的読解力と表現力を伸ばす。	現代文Bでは必修科目として文章読解の中で多面的に文化をとらえる。古典Aでは古文・漢文語彙、文法、長文読解。	古今の語彙と文法の体系的知識、柔軟な論理的読解力。難関大学の入試に対応する問題演習で受験の学力涵養。	
数学	目標 数学的知識と技能を深め、論理的思考を元に数学的に論証する力を身につける。	連立方程式の解法と応用、不等式の解法と応用、一次関数とグラフ、確率、資料の活用、立体の表面積・体積、図形の性質・合同。	展開・因数分解、平方根、2次方程式の解法と応用、2次関数とグラフ、図形の相似、円の定理、三平方の定理と図形。	深い考察力を養成し、論理的思考を極め、あらゆる入試問題に対応できる応用力を磨く。	式と証明、複素数と方程式、複素数平面、図形と方程式、三角関数、指数・対数関数、微分・積分法、ベクトル、数列など。	式と曲線、分数・無理・逆・合成関数、極限、微分・積分法的应用など進路に応じた問題演習と大学受験に向けた実力養成。	
	内容 正・負の数の計算と応用、文字式の計算と応用、一次方程式の解法と応用、比例・反比例とグラフと応用、図形の作図・面積。	連立方程式の解法と応用、不等式の解法と応用、一次関数とグラフ、確率、資料の活用、立体の表面積・体積、図形の性質・合同。	展開・因数分解、平方根、2次方程式の解法と応用、2次関数とグラフ、図形の相似、円の定理、三平方の定理と図形。	整式の計算、実数、2次方程式・不等式の解法と応用、2次関数のグラフと応用、三角比、集合と命題、確率、図形の性質など。	式と証明、複素数と方程式、複素数平面、図形と方程式、三角関数、指数・対数関数、微分・積分法、ベクトル、数列など。	式と曲線、分数・無理・逆・合成関数、極限、微分・積分法的应用など進路に応じた問題演習と大学受験に向けた実力養成。	
英語	目標 身近な事や関心のある事について、英語で詳しい情報・意見交換ができる。(準2級取得)	不定詞・動名詞、過去・未来の時制を用いた暗唱、ディクテーション、プレゼンテーション、英語劇、英検3級レベル単語テスト。	英文暗唱、ディクテーション、プレゼンテーション、グループディスカッション、基礎レベルディベート、英検準2級単語テスト。	幅広い話題について情報交換し、自然な速度の英語で意思疎通できる。(英検準1級、GTEC1200、CEFR B2)	テーマ別英作文、トピック別ディスカッション、ナチュラルスピードリスニング、プレゼンテーション、GTEC (Advance) 団体受検。	英作文、トピック別ディスカッション、ナチュラルスピードリスニング、プレゼンテーション、長文読解演習、GTEC (Advance) 団体受検。	入試英作文、文法語法総合演習、入試長文演習、各大学の入試問題の分析と対策を通して受験に向けた総合力を身につける。
	内容 基本例文暗唱とディクテーション、日常会話練習、自己紹介、英語劇、英検4～3級レベル単語テスト。	不定詞・動名詞、過去・未来の時制を用いた暗唱、ディクテーション、プレゼンテーション、英語劇、英検3級レベル単語テスト。	英文暗唱、ディクテーション、プレゼンテーション、グループディスカッション、基礎レベルディベート、英検準2級単語テスト。	テーマ別英作文、トピック別ディスカッション、ナチュラルスピードリスニング、プレゼンテーション、GTEC (Advance) 団体受検。	英作文、トピック別ディスカッション、ナチュラルスピードリスニング、プレゼンテーション、長文読解演習、GTEC (Advance) 団体受検。	入試英作文、文法語法総合演習、入試長文演習、各大学の入試問題の分析と対策を通して受験に向けた総合力を身につける。	
社会	目標 世界・日本の歴史と文化現代社会への理解を深め、より良い社会を築く姿勢を身につける。	地理は世界の諸地域について。歴史は古代国家形成から中世武家政権まで。各分野から関心あるテーマを選定し、調べ学習。	歴史は近代・現代史。公民は日本の憲法、政治、経済、国際社会の諸問題。関心あるテーマで新聞記事を集め調査・分析・考察。	世界諸地域の歴史と相互の繋がりを深く考察し、国際社会に生きる素養を身につける。	日本史は近現代。世界史はユーラシア文明から20世紀前半まで。関心あるテーマで新聞記事に基く調査・分析・考察の継続。	日本史は近現代。世界史はユーラシア文明から18世紀アジア諸地域。現代社会は政治経済と倫理。調査・分析・考察学習の継続。	日本史は近世幕藩体制から現代。世界史は近世ヨーロッパから現代。大学受験の問題演習を重ね難関校突破の学力を習得。
	内容 地理は世界の諸地域について。歴史は古代国家形成から中世武家政権まで。各分野から関心あるテーマを選定し、調べ学習。	地理は日本の諸地域の産業と暮らし。歴史は中世から近世社会の形成・江戸幕府滅亡まで。関心のあるテーマ学習の継続。	歴史は近代・現代史。公民は日本の憲法、政治、経済、国際社会の諸問題。関心あるテーマで新聞記事を集め調査・分析・考察。	日本史は近現代。世界史はユーラシア文明から20世紀前半まで。関心あるテーマで新聞記事に基く調査・分析・考察の継続。	日本史は近現代。世界史はユーラシア文明から18世紀アジア諸地域。現代社会は政治経済と倫理。調査・分析・考察学習の継続。	日本史は近現代。世界史はユーラシア文明から18世紀アジア諸地域。現代社会は政治経済と倫理。調査・分析・考察学習の継続。	日本史は近世幕藩体制から現代。世界史は近世ヨーロッパから現代。大学受験の問題演習を重ね難関校突破の学力を習得。
理科	目標 観察や実験を通して科学的に探究する力を高めながら、科学的思考力と論理展開力を磨く。	「炭酸水素ナトリウムの分解実験」などを通して、実験器具の操作とその目的を理解し、実験技能を身につける。	「斜面を下る台車の運動実験」をもとに表とグラフを作成。理論的な分析を行い実験結果の科学的根拠についてレポート作成。	文系、理系それぞれに応じた知識と思考力を養い、科学リテラシーと実践力を習得する。	科学的な見方、考え方の育成。知識の定着と活用を目指した問題演習。映像やコンピュータを活用した理解の深化。	文系は地学基礎が選択科目。文理系は、物理と生物が必修で化学または地学基礎が選択必修。幅広い知識の定着と活用。	文系は生物が選択科目。理系は化学に加え物理または生物を選択。両コースとも進路に応じた実践的問題演習で実力を養成。
	内容 「BTB溶液を用いた実験(光合成と二酸化炭素)」を通して、対照実験の本質を理解し思考力を涵養。	「炭酸水素ナトリウムの分解実験」などを通して、実験器具の操作とその目的を理解し、実験技能を身につける。	「斜面を下る台車の運動実験」をもとに表とグラフを作成。理論的な分析を行い実験結果の科学的根拠についてレポート作成。	科学的な見方、考え方の育成。知識の定着と活用を目指した問題演習。映像やコンピュータを活用した理解の深化。	科学的な見方、考え方の育成。知識の定着と活用を目指した問題演習。映像やコンピュータを活用した理解の深化。	文系は地学基礎が選択科目。文理系は、物理と生物が必修で化学または地学基礎が選択必修。幅広い知識の定着と活用。	文系は生物が選択科目。理系は化学に加え物理または生物を選択。両コースとも進路に応じた実践的問題演習で実力を養成。



目標 音楽を作り上げる達成感と楽しさを味わい、讚美歌を通してキリスト教音楽に親しむ。	
内容 ■ 讚美歌唱による自然な発声・和声感の習得。 ■ 個人の能力に合わせた器楽アンサンブルの実践。 ■ 混声合唱によって厚みのある合唱を築き上げ、一体感を味わう。	

目標 思い描いたものを具体化する能力を育て、ものをつくる喜びを体感する。	
内容 ■ 東西の古典美術から形の美しさや技法を学び自己の作品制作に取り入れる。 ■ テクノロジーの発達した現代社会で、あえて自分の手と道具を使ってものづくりに挑戦する。 ■ 和紙や木材などの素材との格闘の中で素材のもつ良さを知る。	

目標 運動に親しめる資質や能力を育み、明るく活力のある生活態度を身につける。	
内容 ■ スパイラル学習による運動技能の向上。 ■ グループ活動の場面を増やし、集団中での役割、関わりを学ぶ機会を多く取り入れる。 ■ 運動について理解を深め、運動の楽しさや喜びを体感する。	

目標 社会で自分の力を最大限に活かし、より豊かな生活と将来を実現する。	
内容 技術科 ■ 課題を提示し、それを解決するアイデアを生徒自らが考える課題解決型授業。 ■ 身近な製品や社会の技術を自分の生活と関連付けさせる授業デザイン。 家庭科 ■ グループ学習の中で意見を交換しあい、自分と他者との違いを見つけていく授業。 ■ 日常生活に即した課題を提示し、自分を振り返ることで自己理解をはかっていく授業。	

# 進学指導

ACADEMIC RESULTS

生徒の志望をしっかり受け止めたうえで、個別指導と最適化した指導で大きく学力を伸ばすのがルーテルのスタイルです。中学入学から大学受験までの間に偏差値10~20アップも！青山学院大学への系属校推薦入学も視野に入れ、それぞれの目標を実現します。

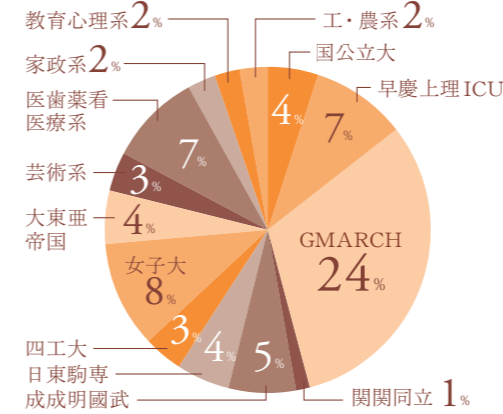


## 夢を実現するオーダーメイドの進路指導 ルーテルならではの3つの方法

- 1 学習方法や教材選択まで 生徒の個性を理解して最適の提案**  
高1の山の上講習で、時間をかけて目標実現に向けた個別学習プランを立案。同時に志望と実力に合わせて最適の学習方法や教材を提案します。
- 2 講習&受験講座はすべて無料 一人ひとりの実力が必ずアップ!**  
夏・冬・春期の各講習も受験講座(高3)も、受講希望者が一人でもいれば開講。しかも受講料はすべて無料。思う存分学んで実力アップ!
- 3 教師は生徒の合格のために、知識と経験のすべてを積み込みます**  
将来に懸命に向き合う生徒達。その希望を受け止め、志望校選択から受験方法まで、知識と経験のすべてを注いで徹底的にサポートします。

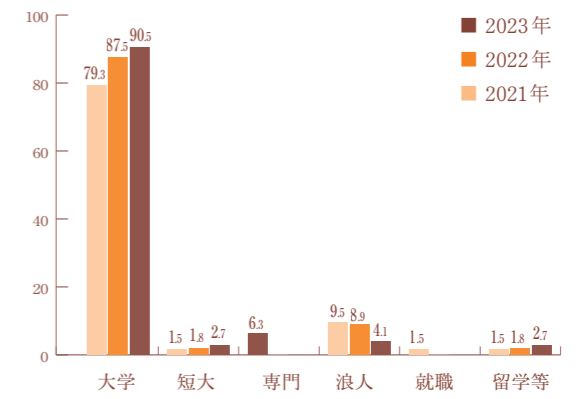


## 進学大学群・分野 (過去3年)



3年間の主な合格数合計363 / 3年間の卒業生合計192

## 卒業生進学先内訳 (過去3年)



## 過去3年の主な大学合格実績 (現役生のみ)

大学名	2021	2022	2023	大学名	2021	2022	2023	大学名	2021	2022	2023
国立				国際ファッション専門職大学		1		東京福祉大			1
電気通信大	1			国士館大		1		東京都市大	1		1
東京外国語大	1	1		駒澤大	1	3		東京理科大	3	2	2
東京藝術大	2			駒沢女子大	1			東邦大	1	2	3
東京農工大	1			実践女子大			3	東洋大	4	2	10
埼玉県立大			1	芝浦工業大	1			日本大	5	1	12
城西大			1	順天堂大	1	2	2	日本社会事業大	1		
女子栄養大		1	1	上智大		7		日本女子大			2
聖学院大	3	1		情報経営イノベーション専門職大学		1		日本体育大	1		
埼玉工業大	2			昭和大学		2		日本赤十字看護大学		1	1
埼玉学園大			2	昭和女子大	1		4	文京学院大	1		3
十文字学園女子大			2	昭和薬科大		2		法政大	1	2	3
尚美学園大			1	白百合女子大	2	2		武蔵大	1		1
獨協大	3	1	2	清泉女子大			5	武蔵野大	1	3	2
日本工業大	3			聖マリアンナ医科大学		1		武蔵野美術大	2		2
文教大	1			専修大			2	明治大	4	3	3
神田外語大	1			大正大	1	2		明治学院大	5	2	2
淑徳大	1			大東文化大	1	4	1	明治薬科大		1	2
城西国際大	1			多摩大		1		目白大	3	3	1
明海大	1			多摩美術大	2		1	立教大	6	7	10
東京情報大			1	中央大	2			早稲田大	3	5	2
和洋女子大			1	津田塾大学	1		1	神奈川大	1		2
青山学院大	7	15	21	帝京大	3	2	2	洗足学園音楽大	1		
跡見学園女子大	1		5	帝京科学大			2	フェリス学院大	1		
大妻女子大	1		4	帝京平成大	1		3	大阪芸術大	1		
学習院大	1	2	1	東海大		1	4	関西大	1		
学習院女子大			4	東京家政大		2		宝塚大	1		
北里大	1			東京工科大	2		3	テンブル大日本校	1		
共立女子大	1	1	1	東京女子大		2	3	計			
杏林大		1	1	東京女子医科大		1		上記合格大学の計	107	100	156
工学院大	1	1		東京電機大	1		3	卒業生数	62	56	74
國學院大			3	国際基督教大	2						
国際基督教大	2										

## 主な指定校推薦大学枠 (2023年度大学入試)

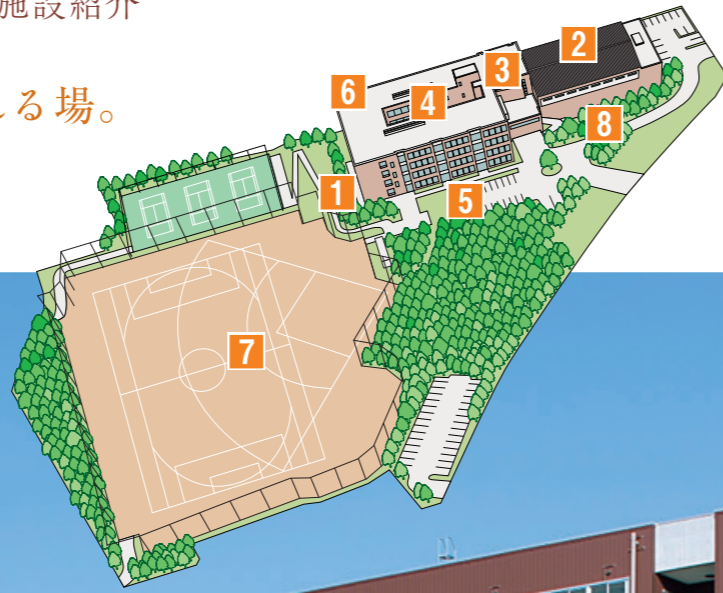
青山学院大学系属校推薦入学制度 進学基準を満たすことで、青山学院大学に優先的に入学できる一定枠があります。

- 青山学院大
- 東京農業大
- 白百合女子大
- 学習院女子大
- 実践女子大
- 東京工芸大
- 国際基督教大
- 東京都市大
- 東京家政大
- 東京女子大
- 女子美術大
- 女子栄養大
- 明治学院大
- 東京電機大
- フェリス学院大
- 清泉女子大
- 東邦大
- 東京工科大
- 東京理科大
- 工学院大
- 東洋英和女学院大
- 日本大学松戸歯学部
- 鶴見大(歯学部)
- 大妻女子大

※上記はごく一部です。全部で100大学以上の枠があります。

# FACILITY | 校舎・施設紹介

健やかにすくすくと、才能が養われる場。



## 5 教室

各教室25人を基準とし、一人ひとりに目が届き、学習に集中できる環境。



## 6 図書メディアスペース

児童書から洋書まで3万冊の蔵書。併設の畳スペースは茶道など伝統文化イベントに活用。



## 〈山の上学校〉

建築文化賞を受賞した、デザイン性と機能性に優れた宿泊施設。夏冬の「山の上学校」や部活の合宿で使用。

## 1 美園校舎

地上4階地下1階の教室棟、チャペルを擁する教会棟、体育館と温水プールのスポーツ棟で構成されます。



## 2 体育館

4階建て分の高さがある天井。明るく風通しがよく、バスケットコートが2面取れる広さ。



## 4 中庭

教室棟の真ん中にある中庭。校舎のすみずみまで光と風を届けます。



## 7 グラウンド

公式サッカーコートが余裕で取れる広さ。整備の行き届いた3面のテニスコートも自慢。

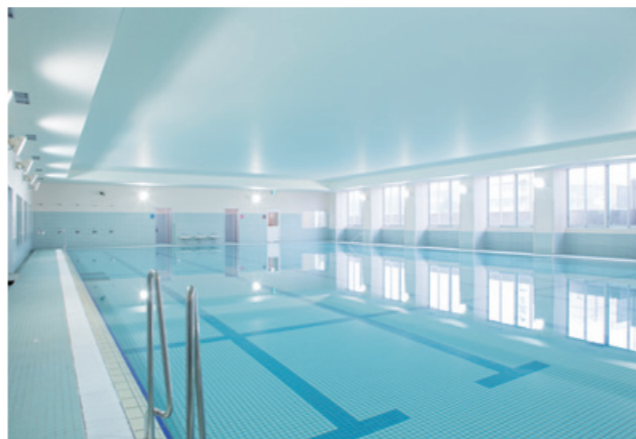


## 3 チャペル

十字架型の窓から光が降り注ぎます。心の平安と勇気とをいただく祈りの場所。

## 8 温水プール

水泳授業で活用します。地域に開かれたスイミングスクールも運営。(競技用プールではありません)





# EVENTS | 年間行事

行事は究極のアクティブラーニング。  
あなたの才能を活かせる行事が必ずあります。



- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p><b>4 APRIL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 入学式<br/>希望を胸に臨む入学式。神さまに招かれて新しい学びのスタートです。</li> <li>■ イースター礼拝<br/>クリスマスに並ぶ大切な礼拝。聖歌隊がイエス様の復活をお祝います。</li> </ul>               | <p><b>5 MAY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 体育祭<br/>小中高一緒の体育祭。小1から高2までの全学年対抗リレーは圧巻です。</li> <li>■ 授業参観</li> </ul>  | <p><b>6 JUNE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 校外学習<br/>鎌倉探索や平和資料館訪問。生徒が自主的に計画、実践する体験学習です。</li> <li>■ スピーチコンテスト(中)<br/>代表が競い合うスピーチコンテスト。英語の表現力が飛躍的に向上します。</li> </ul> | <p><b>7 JULY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 米国研修(～8月)<br/>大学での語学研修と教員宅ホームステイ。一味違う1ヶ月の研修です。</li> <li>■ 山の上講習(高3生)</li> </ul> |
| <p><b>8 AUGUST</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 夏の山の上学校<br/>中学生は登山とキャンプ、高校生は学習合宿。共同生活で絆を深めます。</li> <li>■ 夏期講習・補習</li> </ul>  | <p><b>9 SEPTEMBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ スクールフェア(文化祭)<br/>小中高全学年で行う文化祭。展示、模擬店、部活の発表など盛り沢山です。</li> <li>■ 入学希望者個別相談会</li> </ul>                          | <p><b>10 OCTOBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 奉仕の日<br/>車椅子や点字の講座、街頭募金や介護施設での奉仕を实践します。</li> <li>■ 宗教改革記念礼拝</li> </ul>  | <p><b>11 NOVEMBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 強歩大会<br/>秋空の下、20kmを友と励ましあいながら歩く経験は一生の思い出です。</li> <li>■ 芸術鑑賞会</li> </ul>    |
| <p><b>12 DECEMBER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ クリスマス礼拝<br/>ハンドベルと聖歌隊の清らかな賛美。イエス様の降誕をお祝います。</li> <li>■ FFT(高2沖繩平和学習)<br/>ひめゆりの塔などを巡り、平和の尊さを学びます。班ごとの自由観光も。</li> </ul> | <p><b>1 JANUARY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 書き初め大会<br/>心を込めて聖書にちなむ言葉を墨書。思い新たに一年の歩みを始めます。</li> <li>■ 冬の山の上学校<br/>中学はスキー、高校は学習。永年の成果でインターハイ出場の生徒も。</li> </ul> | <p><b>2 FEBRUARY</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ スピーチコンテスト(高)<br/>時事問題や将来の目標などについて、高いレベルの英語力で表現します。</li> <li>■ 入学者説明会</li> </ul>                                   | <p><b>3 MARCH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ コメンメント(卒業式)<br/>コメンメントとは「出発」のこと。生徒達の顔は希望に輝いています。</li> <li>■ 春期講習</li> </ul>    |

# TYPICAL DAY | 学院の1日

今日も元気にはつらつと！  
充実の1日を過ごす。

**8:30 登校**

スクールバスで登校してくる生徒達。友に出会い先生に出会う。どの顔も学校生活への意欲にあふれ輝いています。

**8:35 礼拝**

週4日はクラスで、週1日はチャペルで礼拝を持ちます。聖書の言葉に耳を傾け、祈りを通して神さまの愛を感じる大切な時間です。

**9:00 午前の授業**

少人数制により、一人ひとりの力を的確に捉えた指導をしています。生徒の「なぜ?」に答え、学ぶ喜びを感じられる授業を約束します。

**12:30 昼食**

お弁当の前に級友たちと会話がはずむ昼食の時間。先生とも学習や生活など気兼ねなく相談できる有意義なひと時です。

手作りのお弁当を通して家族の愛情を感じる、を motto にしていましたが、お弁当の注文も可能です。

**13:15 午後の授業**

午後の授業でも集中力は健在。同時にフィールドプログラムなど生徒のギフトを育む活動も活発に展開します。

**16:00 放課後**

自習スペースで学習に取り組む者、部活に汗を流す者、教師や友人と談笑する者。思い思いに放課後を過ごし、学校生活を満喫します。

# UNIFORM | 制服紹介

中学校は茶系をベースに  
中学生らしい落ち着きを感じさせる  
デザインを採用。  
高校は学校が制服を定めず、  
生徒の自主的判斷で  
場面に応じた服装を着用します。



## 〈中学校〉 JUNIOR HIGH SCHOOL

スクールカラーである茶系を基調とした上品なデザインの冬服。  
おしゃれなチェックが映える軽快な夏服。

# CLUB ACTIVITIES | 部活動

少人数の学校ながら、バラエティに富んだ部が活発に活動しています。  
切磋琢磨する中で友情を育み、才能を輝かせます。



## 〈 運動部 〉

- サッカー部
- 軟式野球部
- バスケットボール部
- 硬式テニス部
- 体操部
- ソフトテニス部

## 〈 文化部 〉

- 英語部
- 書道部
- 美術部
- 音楽部
- 自然科学研究部
- 演劇部
- パレエ部
- 社会科研究部
- 家庭科部

## 〈 奉仕活動 〉

- 聖歌隊
- ハンドベルクワイヤ

# Q&A | ルーテルQ&A

よくある質問にお答えします。

**Q** 中学校や高校から入学することはできますか？

**A** できます。中学校、高校からそれぞれ25名ずつ、外部入学生を募集しています。詳しくは募集要項でご確認ください。

**Q** 中学校や高校から入学しても、内部進学生と馴染むことはできますか？

**A** 大丈夫です。内部進学生が外部入学生を暖かく迎入れる伝統があります。教師は一人ひとりをきめ細かく把握し、一日も早く馴染めるように配慮します。行事や部活動を通して自然に溶け込んでいくことができます。



**Q** 中学校や高校から入学しても勉強についていけますか？

**A** 入学前の春休みに講習や課題学習を課して、ギャップがないように事前指導します。入学後は放課後や長期休みに補習を行い、英語も含めすべての教科で遅れが生じないようにサポートします。

**Q** どのように通学するのでしょうか？

**A** JR「北浦和駅」、JR「東川口駅」、東武「北越谷駅」、埼玉高速鉄道「浦和美園駅」の4方向からスクールバスで登校します。居住地域によっては自家用車での送迎や路線バスの利用も可能です。

**Q** 昼食は手作り弁当持参と聞きましたが…。

**A** ご家庭の手作りのお弁当を通して家族の愛情を感じることを大切にしました。基本は変わりませんが、時代の要望に応じて、給食業者のお弁当の注文も可能になりました。

**Q** クリスマンではありませんが、学校生活の上で支障はありますか？

**A** 支障ありません。学校では毎日礼拝を持ち、聖書を学び、日曜日には教会に行くことを勧めています。キリスト教教育を尊重して頂きたいと思いますが、信仰を強要することはありません。また入学試験などにおいて信仰の有無が影響することはありません。

# MESSAGE

「喜ぶ人と共に喜び、泣く人と共に泣きなさい」

ローマの信徒への手紙12:15

私の理想、それはこの困難な時代に、平和を築く人間を育てるということです。現代の世界には暴力によって手っ取り早く解決を図ろうとする行いが横行しています。イエス様の時代にも同じような考え方がありました。イエス様はまったく反対に愛による解決の道を示されました。愛の基本にあるのは「喜ぶ人と共に喜び、泣く人と共に泣きなさい」という心のあり方です。喜ぶ人がいたら、一緒に心から喜べる、泣く人がいたら、悲しみを分かち合い共に涙を流せる、そうした心が育つこそ、愛と平和が実現できます。その心を育てるのは教育にしか出来ないことです。

「惜しまずに豊かに蒔く人は、刈り入れも豊かなのです」

コリントの信徒への手紙II:9:6

もうひとつは主体的探究的に生きる人間を育てるということです。多くの生徒達を見てきて、人は誰でもその人にしかないギフト(長所、個性、才能)を神さまから与えられていると実感します。自分のギフトとは何か、それをどう磨いていくか、人のため世界のためにどう活かすべきか探究していくことがとても大切です。「惜しまずに豊かに蒔く人は、刈り入れも豊かなのです」とは、それぞれが自分の持つ価値に気づき、それを豊かに増やそうとする生き方を示しています。一生、探究の姿勢を忘れず、主体的な生き方を志向する人間を育てたいと願っています。



青山学院大学系属  
浦和ルーテル学院小中高等学校  
理事長・校長 福島 宏政

舞台は世界。輝く才能と感謝、思いやりの心をそえて。