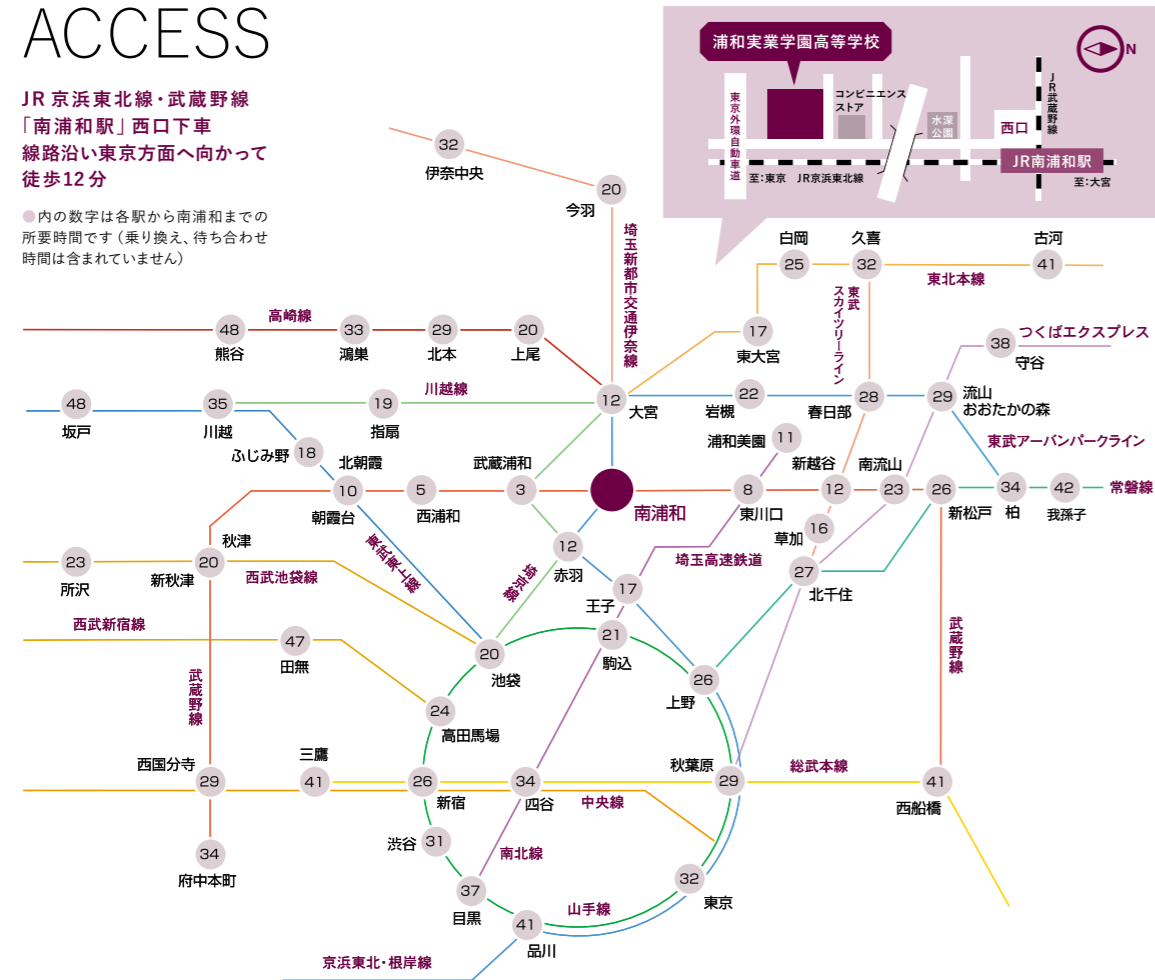


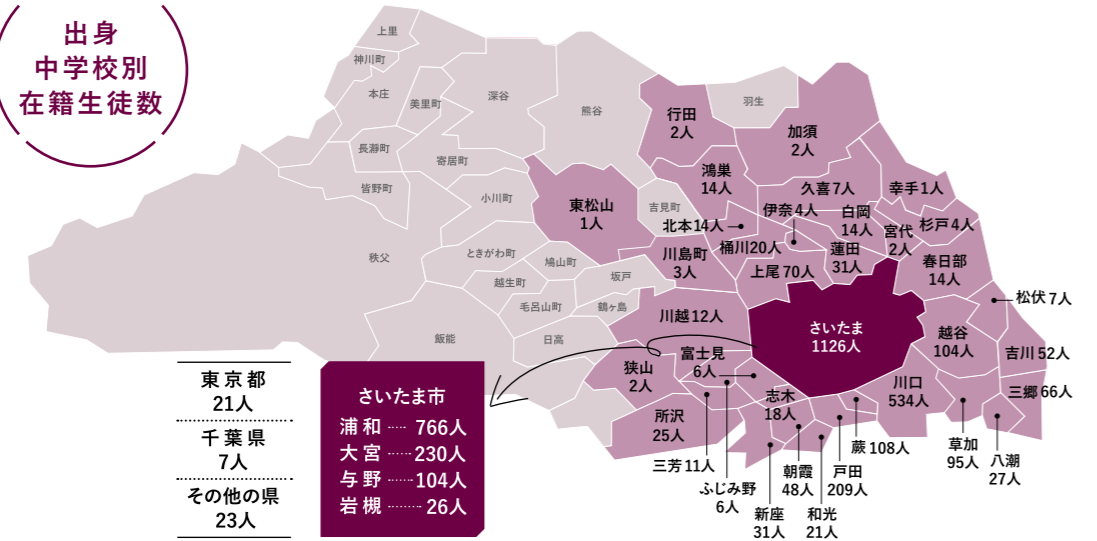
ACCESS

JR 京浜東北線・武蔵野線
「南浦和駅」西口下車
線路沿い東京方面へ向かって
徒歩12分

●内の数字は各駅から南浦和までの
所要時間です(乗り換え、待ち合わせ
時間は含まれていません)



出身 中学校別 在籍生徒数



ひとり
ひとりの
可能性を
ひろげる



Urawa Jitsugyo Gakuen High School SCHOOL GUIDE 2025

浦和実業学園高等学校
〒336-0025 埼玉県さいたま市南区文蔵3丁目9番1号
TEL: 048-861-6131(代表) FAX: 048-861-6132
<https://www.urajitsu.ed.jp/sh/>



浦和実業学園高等学校

Urawa Jitsugyo Gakuen

校訓

実学に勤め
徳を養う

私たちは、すべての子供たちに大きな可能性があると考えています。可能性は、本人が自覚している得意や興味の先にもみつかるともあれば、本人がまだ気づいていない場合もあります。コースや受験方式、部活動などの幅広い選択肢も、多様性を認め尊重する文化や英語力・コミュニケーション能力の向上も、徳育・体育・知育の考えのもと生徒たちと丁寧に向き合う私たちの毎日も、生徒ひとりひとりに、自らの可能性に対する気づきを与え、その可能性を大きく育むためのものなのです。

当学園のはじまりは1946年九里總一郎が創設した私塾でした。教育こそが若者の未来をつくと信じた彼の想いは、「実学に勤め徳を養う」という校訓として今も受け継がれています。

私たち浦和実業学園は、“実学”と“徳”を時代と共に進化させながら、生徒ひとりひとりの可能性をひろげるための教育に挑戦していきます。

UNIFORM [制服]

75周年 Anniversary Style ~伝統の精神(ココロ)をカタチに~

男子
制服

濃紺のブレザーの胸ポケットにはUIマークのエンブレムがアクセント。グレーベースのスラックスに、学園カラーであるえんじ色のネクタイ。

女子
制服

濃紺のブレザーの胸ポケットにはUIマークのエンブレムがアクセント。紺ベースにえんじ色のチェック柄のスカート、えんじ色のリボン。



RIBBON



TIE



EMBLEM



FACILITY AND EQUIPMENT [校舎]

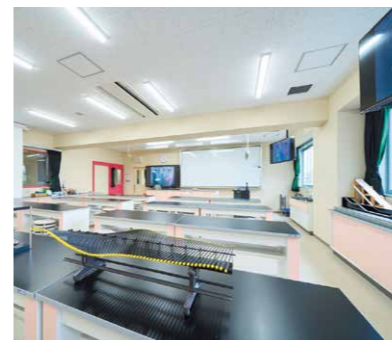
ひとりひとりの可能性をひろげる新しい学習環境



1号館

理科室

4室



物理実験室

赤色を基調とした室内には、すべての実験室に設置されている85型電子黒板の他に大型スクリーンも設置。研究発表会での使用も可能。2人掛けの実験台は移動式で、規模の大きな実験にも対応。



化学実験室

水色を基調とした室内には、化学実験の際に発生する有害な気体を排気できる大型のドラフトチャンバーの他、緊急用シャワーや洗眼器などの装置を設置。



生物実験室

緑色を基調とした室内には、組織培養の操作が可能なクリーンベンチ、オートクレーブ、インキュベーターや、光線の位相差をコントラストに変換して生物の細胞を観察しやすくする位相差顕微鏡、野外採集用具一式などを設置。



理科実験室

黄色を基調とした室内では、物理・化学・生物・地学の各分野の総合的な基礎実験を実施することが可能。主に中学校「理科」や高等学校「科学と人間」などの授業を実施。



2号館



2号館1階ピロティ(陸上タータン)

校内MAP



- 1号館** UJ Cafe(食堂) スポーツスタジオ 図書室 音楽室1・2 ラーニングcommons
- 2号館** 物理実験室 化学実験室 生物実験室 理科実験室 PCルーム1~5 書道室1・2
- 3号館** 進学指導室 保健室 カウンセリングルーム
- 4号館** スポーツホール 技術室 美術室 自習室 多目的教室 カウンセリングルーム
- 5号館** 武道場 放送室
- 6号館** 調理実習室 被服実習室 作法室 生徒会室 同窓会室 運動部室 空手練習場 講義室 生物展示教室
- 九里学園教育会館** セミナールーム カンファレンスルーム スポーツホール スチューデントホール 展示ホール 事務室

UJ Cafe(食堂)

UJ Cafe と名付けた新しい食堂は南側を全面ガラス張りすることで自然光が差し込み明るく開放的なつくりで、食事だけでなく生徒同士のコミュニケーションの場として活用しています。大型スクリーンとプロジェクターを設置しておりイベント等でも使用します。



音楽室 1

1号館2階に2つの音楽室を設置しました。電子黒板や最新AV機器などICT教育のための設備を充実させ、教育プログラムの一環として様々な音楽活動をサポートする場所として活用しています。



図書室

1号館2階の図書室には約36,000冊の蔵書があります。常に司書の先生がいるので本に関する相談ができます。また、検索システムがあり図書を探すことはもちろん、貸し出し中の本の予約や置いて欲しい本のリクエストもできます。



スポーツスタジオ

1号館3階に設置したスポーツスタジオは本校の3番目の体育館です。当館は最新設備を整えており、快適な環境でスポーツに取り組むことができます。また、UJ Cafe 同様、音響設備も完備しており多目的ホールとしても使用できます。



PCルーム5

PCルーム5は前面に大型モニター壁2面がホワイトボードで、プロジェクター3機を使って同時に投影が可能。PCはラップトップ式で机も移動式なので、グループワークなどアクティブラーニングに対応します。



進路指導

1年次から3年後を見据えた総合的なキャリアガイダンスを通じて、夢が現実のものとなるよう、ひとりひとりの目標に応じたサポートを展開していきます。



充実した多彩な進学補習講座

放課後の進学補習講座は生徒のニーズに合わせ、多くの講座を開講しています。応用力の養成や苦手科目の克服を目的としています。

2024年度 3年生進学補習時間割

放課後90分/1コマ

月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
現代文演習	入試問題演習(数学)	日本史演習	入試問題演習(英語)	入試英語(基礎)
受験物理の解法	日本史研究	放課後古典教室	数学演習(基礎)	入試英語(発展)
生物	世界史研究	受験の化学	入試問題演習(数学)	理系古典(共通テスト対策)
	難関大学受験英語	化学演習(共通テスト対策)	受験化学	発展世界史研究
	English千本ノック	文系化学基礎		
	数学演習(応用)			

※受講した生徒アンケートより
「授業より高いレベルの内容が理解できた」「放課後の学習を充実させることができた」
「プリントや教材で効率的な学習ができた」「共通テストや一般入試の傾向対策ができた」

主な進学指導内容

4月	●進学ガイダンス ●第1回進路希望調査
5月	●前期・進学補習講座開始 ●第2回進路希望調査 ●大学・短大・専門学校推薦希望者ガイダンス
6月	●浦和大学見学会 ●進路講演会 ●進学ガイダンス
7月	●大学入試システムガイダンス ●夏季進学補習
8月	●学校推薦型選抜校(指定校)一覧発表 ●夏季進学補習
9月	●総合型選抜・学校推薦型選抜 入試受験対策
10月	●後期・進学補習講座開始 ●模擬面接開始 ●浦和大学事前相談会
11月	●一般選抜型受験指導 ●大学模擬授業
12月	●入試直前ガイダンス ●冬季進学補習
2月	●進学ガイダンス

生きた情報が視野を広げる「進学ガイダンス」

大学への進学を目指す生徒に対して、大学の職員の方々を招き、学年毎に『進学ガイダンス』を実施し、進路についての意識を高めます。また就職を希望する生徒には企業の方々から現場の生の声を聞く『企業説明会』を実施しています。時期に応じたこのような取り組みこそが、ミスマッチのない進路指導の大きな力になっているのです。

信頼のおける就職支援

就職を希望する生徒には様々な面から就職指導を積極的に展開しています。特に内定後に行われるビジネスマナー、ビジネスパーソンとしての挨拶、会話、ビジネス文書の作成など本校の実施する研修でスキルを高めます。この指導は本校独自の就職指導であり、各企業の方々から高い評価を得ています。

主な就職指導内容

時期	指導項目
4月	●就職希望者ガイダンス ●就職希望者個別面談
5月	●SPI2型模擬試験、適性検査 ●就職希望者個別相談
6月	●企業説明会 ●就職希望者個別面談
7月	●求人票公開 ●企業見学会事前指導
8月	●就職希望者指導
9月	●就職試験解禁
10月～3月	●内定者研修 ●業種職種研究

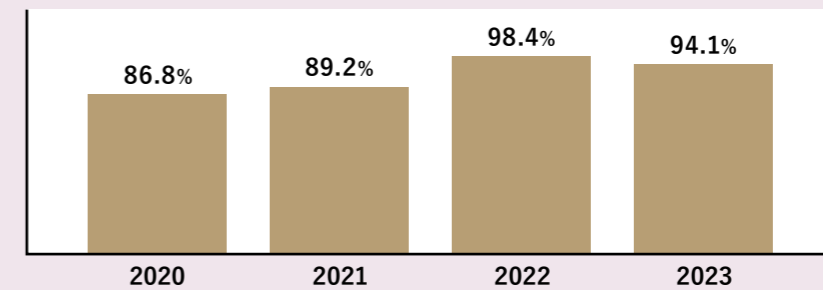
2023年度卒業生の主な就職先

製造業	●株式会社弓木電設社 ●東洋印刷株式会社 ●東京電力パワーグリッド株式会社
サービス業	●株式会社丸和運輸機関 ●株式会社サイサン ●Smile hair
公務	●川口市役所 ●埼玉県警察本部 ●航空自衛隊

進学実績

適切な進路指導により、国公立大学をはじめ難関私立大学へ多くの生徒が進学しています。

四年制大学希望達成率



2023年度 四年制大学合格実績

国公立大学	私立大学
群馬 1	早稲田 2 東京薬科 1
埼玉 3	上智 1 北里 4
千葉 1(1)	東京理科 11 順天堂 3
筑波 1	学習院 9(2) 日本獣医生命科学 2
東京外国語 1	明治 9(2) 東京農業 2
東京海洋 1	青山学院 3 麻布 1
富山 1(1)	立教 12 日本女子 7
一橋 1	中央 15(2) 東京女子 2
島根県立 1	法政 16(3) 白百合女子 1
東京都立 1	成蹊 4 昭和女子 2
都留文科 1	成城 4(1) 共立女子 3
はこだて未来 1	明治学院 11(2) 清泉女子 1
	國學院 10(1) 大妻女子 5
	武蔵 5 東京家政 11
	立命館 1 大東文化 97(4)
	同志社 1 東海 9
	日本 37(11) 亜細亜 24
	東洋 40(7) 帝京 42(2)
	駒澤 15(4) 国士館 22(1)
	専修 11(2) 東京経済 11(1)
	獨協 18 玉川 6
	二松學舎 5(1) 拓殖 22
	文教 22 大正 10(5)
	武蔵野 16 立正 15
	神奈川 1(1) 文京学院 14
	芝浦工業 12(2) 城西 23
	東京都市 13 浦和<併設校> 16
	東京電機 12 その他の私立大学 210(20)
	工学院 2(1)

2023年度 主な指定校推薦枠

グループ	大学	人数	文系学部	理系学部	グループ	大学	人数	文系学部	理系学部
最難関5	東京理科	1		1	中堅53	桜美林	10	9	1
	学習院	1	1			神奈川	1		1
	中央	1	1			玉川	13	6	7
	法政	2		2		二松學舎	5	5	
	成蹊	2	1	1		文教	6	5	1
難関15	武蔵	1	1		武蔵野	2	1	1	
	國學院	2	2		立正	16	13	3	
	明治学院	3	3		津田塾	1	1		
	獨協	7	7		日本女子	2	2		
	日本	14	3	11	白百合女子	5	5		
日東駒専36	東洋	12	5	7	清泉女子	2	2		
	駒澤	3	3		東洋英和女学院	8	8		
	専修	2	2		大妻女子	7	7		
	東京経済	5	5		共立女子	8	8		
	大東文化	14	12	2	実践女子	9	8	1	
大東亜帝国59	東海	1		1	昭和女子	3	3		
	亜細亜	6	6		女子栄養	5		5	
	拓殖	15	12	3	東京家政	14	9	5	
	帝京	18	12	6					
	国士館	5	4	1					
理系難関67	東京電機	11		11					
	東京都市	17	1	16					
	工学院	10		10					
	東京薬科	3		3					
	東邦	2		2					
千葉工業	22		22						
獨協医科	2		2						

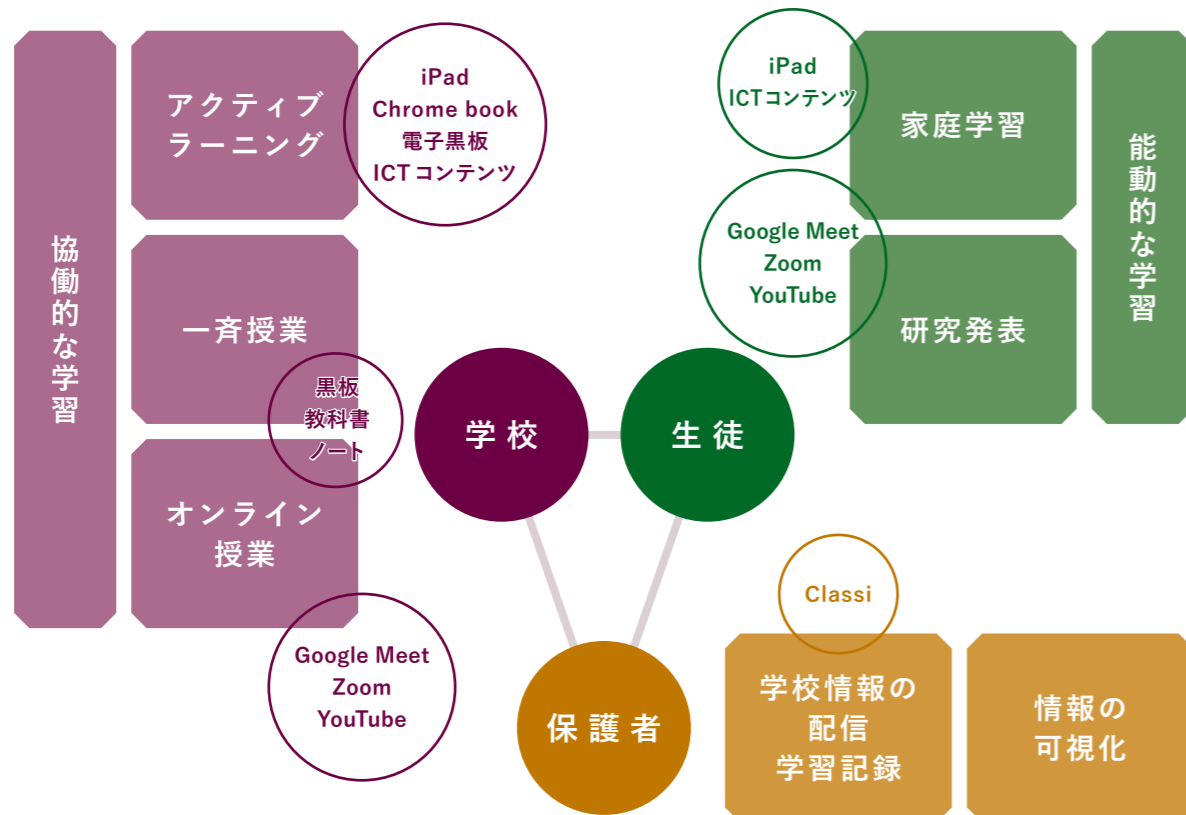
これまでの進学実績により多くの大学から推薦枠をいただいています。

※合格者数は延べ人数 <()内は過年度生人数で内数>

ICT (Information and Communication Technology) を用いた実学教育 ～アクティブラーニングの推進～

社会では Society 5.0 時代を切り開く人材を求めています。

多様な人材の想像力・創造力を融合することによって、社会課題を解決し、新たな価値を創出する「創造社会」の実現。このためには能動的な思考・自己表現・創生が必要となります。本校では ICT 機器を効果的に用いた学習を推進し、社会に貢献する人材の育成（実学教育）を実践しています。



『Classi』で「今」を知る

Benesse コーポレーションの学習支援サービス「Classi」を全学年で導入。自分で成績を把握して学習計画を立て直しながら、問題解決に取り組めます。保護者の利用も可能です。学校・生徒の「今」を知ることができます。学校・生徒・保護者の3者が常にコミュニケーションをはかる中で、生徒は成長していきます。

効果的な共同学習「ClassPad.net」導入

CASIOのClassPad.netを導入。オンライン認証のためオールインワンで使用可能。辞書・辞典機能を利用して授業中にわからない箇所をすぐに調べて理解することができます。相互コミュニケーションツールとしても利用でき、回答を一斉に投影、共有するなどの対話的授業を「ClassPad」で実践し、グループワーク、アクティブラーニングの本質である学びの楽しさを体験します。

「スタディサプリ」「ノウン」「Classi」で学習を習慣化

普通科にはリクルート「スタディサプリ」（一部コースには「English 4 skills」）を、商業科には「ノウン」（簿記学習アプリ）を導入。自宅学習や受験勉強の補助教材として利用できます。「自宅で何を勉強したらよいかわからない」「宿題だけやればよい」といったネガティブな学びが、「理解できていない範囲を学習しよう」「第1志望の大学の問題を解いて動画で解説を確認しよう」などアクティブな学びに変化します。

主体的・協働的な学習に効果的な「iPad」

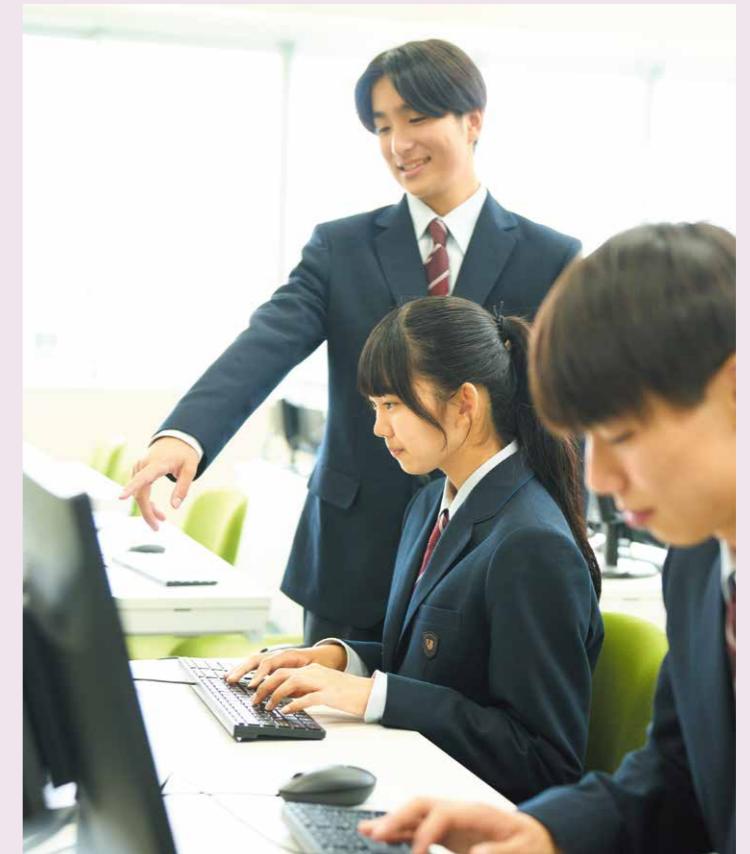
主体的・協働的な学習に欠かせないツールとして「iPad」を1人1台導入し、授業や校外学習・部活動にも利用しています。LTEモデルなので「いつ、どこでも利用できる」環境が整っており、調べ学習や協働学習、プレゼンテーションなどに効果的に活用することができます。GoogleMeetを使ったオンライン講座、コロナ禍におけるオンライン授業にも対応するなど、余すところなくiPadを活用しています。

浦実のICT教育はここまで進んでいます

1年生から
1人1台
iPad導入

主体的・対話的な学び
～学びの楽しさ実感～

本校では入学後に Google アカウントと Classi アカウントを配付。Google Classroom や Classi グループ機能を使って、生徒が学校や自宅でも対話をしながら授業の課題に取り組んでいます。課題学習発表の時には緊張もしますが、発表後の充実感は、今までの一元的な学びでは味わえないものです。iPad を用いて、さらに幅広い授業展開が待っています。



学習と生活の両面を支える「1人1台のiPad」

「生徒はひとりひとり違う」。これは当然の事実でありながらも、物理的・時間的な制約から、個々の生徒に適した教育を提供するにも限界がありました。しかし、ICTと個人所有のデバイスは、私たちが超えたかった壁をかなり取り払ってくれています。スタディサプリの動画講義は、復習だけでなく、やる気に合わせて先取りも可能にしてくれました。AIは各生徒に合わせて苦手分野を分析した上でドリルを出題してくれます。そのぶん、授業ではグループ活動など主体的な学習に注力できるようになりました。また、成績や志望校の推移は生徒・保護者・教員で共有されていきますし、日々の学習記録と反省を担任とやりとりしながら蓄積していきます。個と集団を有機的にリンクさせられることこそ、ICTの魅力だと考えています。



特進部 主任
番場 雅尚

COURSE

特進選抜 コース

国公立大学進学へむけて、
集中して学べます。

 TEACHER'S
VOICE


このコースに集う人は勉強の大切さを既に知っています。また、個性的な人達が集まるコースでもあります。探究学習などでは「特進選抜的化学反应」が発生して、素晴らしい結果をもたらすこともあります。しかし、勉強と同じくらい大事にしてほしいものがあります。「自分を見つめる力」「他者の視点で考える力」です。一人で勉強を頑張るのではなく、クラス全体で自分自身を高めて力をつけていくのが特進選抜コースです。

特進選抜コース担任 高井 玲奈

COURSE

特進 コース

国公立大学を含めた、
難関大学を目指します。

 TEACHER'S
VOICE


特進コースでは、本気で文武両道を目指している生徒がたくさんいます。難関大学進学を目指し、クラスメイトと励まし、助け合いながら勉強している生徒や、部活動では部長や副部長など中心になって活躍している生徒もいます。将来について真面目に話し合い、一緒に切磋琢磨できる一生の友人が作れる環境です。国公立大学への進学を本気で考えている人は、条件次第で2・3年次に特進選抜コースへ移ることもあります。

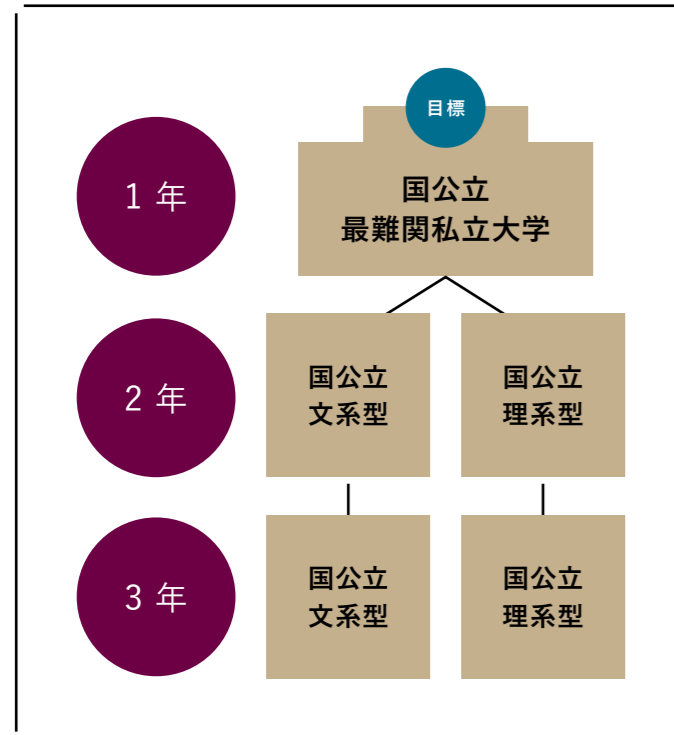
特進コース担任 小田 寛人

国公立大学入試を意識した、バランスのとれたカリキュラムです。

3年次には放課後に大学入試のための特別補習講座が用意されています。
生徒1人1人の進路実現のための準備が整えられており、国公立・難関私立大学への合格を目指します。

得意教科を伸ばし、レベルアップを図ります。

1・2年次には特進選抜コースとともに探究学習に取り組み、様々な大学入試に対応した力を養成していきます。
放課後に実施される進学補習では、国公立・難関私立大学合格に向けた学力の定着を図っていきます。



2023年度 現役合格大学

筑波大学(国)／埼玉大学(国)／群馬大学(国)／都留文科大学(公)
学習院大学／明治大学／立教大学／青山学院大学／法政大学
中央大学／日本大学／東洋大学／駒澤大学／國學院大學

芝浦工業大学／東京理科大学
東京薬科大学／日本女子大学
東京女子大学 など

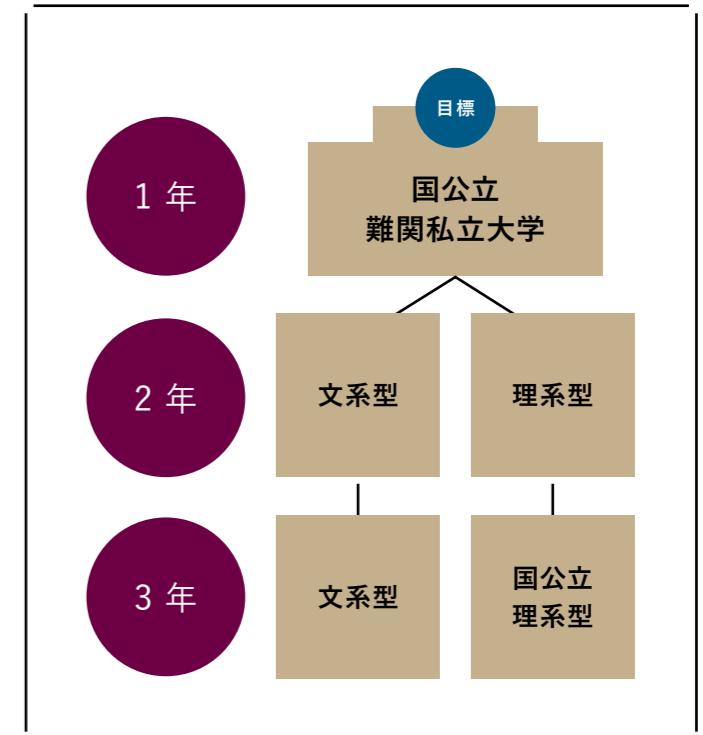


STUDENT'S VOICE
特進選抜コース 竹内 菜奈さん

向上心に満ち、刺激を与えてくれるクラスメイトや、わかりやすく親身に教えてくださる先生方に恵まれて、勉強とストリートダンス部の活動を両立。メリハリのある充実した毎日を過ごしています。経営やマネジメントに興味があるため、そうした領域を学べる大学への進学を目標に、計画的に勉強する習慣を身につけるよう心掛けています。

STUDENT'S VOICE
特進コース 吉村 煌珀さん

国際問題に関心があり、最前線で課題解決に当たれるような仕事に就くのが夢です。そのため僕は英語力向上に力を入れているのですが、本校の英語の授業はレベルが高く、大変満足しています。学習意欲の高いクラスメイトに囲まれ、自然に勉強できる環境も魅力。仲間のひとりひとりと深くコミュニケーションを取ることの大切さも学ぶことができました。



新しい教育課程に対応した「特進部」の取り組み

3つの学年が同じ校舎で学校生活



学年を縦断した合同集会や行事への取り組み、また合同の保護者会なども定期的実施。生徒も保護者も先輩から後輩へ「受験の今」を伝えます。

“生徒の主体性・協働性”重視



特進部独自の探究学習「ハワイ歴史文化研究」を毎年進めています。異文化を通して自分たちの文化の再発見につながります。

勉強も行事も

勉強合宿3泊4日の開催(2年生の春休み)



大学受験に必要な学力がどの程度身につけているのかを確認し、3年生になる準備を整えます。勉強だけでなく、合宿先の地域に根差した体験学習プログラムなどにも参加します。友人との語らひは、貴重な思い出になるとともに、自分の進路を決定するヒントにもなります。

各種講演会・大学見学会



大学の今を知る
多くの機会!

各種講演では、生徒のキャリアデザインという視点を大切にしながら、適切な進路指導を心がけています。

【大学見学会】 埼玉大学・早稲田大学・法政大学・中央大学・成蹊大学・日本女子大学など
【キャリアデザインガイダンス】
【進路講演会】

※年度によって訪問する大学は異なります。

COURSE
**選抜α／選抜
コース**

首都圏主要私立大学を目指し、
学力を高めます。



TEACHER'S VOICE
大学受験に向け勉強をがんばりつつ、高校生活も部活で完全燃焼したいという生徒が多いコースです。2年次に進級する際に文系・理系を選択し、自分の進みたい方向に向けカリキュラムも特化しており、力を伸ばしたい、重点的に学びたい科目の授業数が多いです。授業・放課後の進学補習・部活と積極的に取り組み、明るく充実した高校生活を送っています。

普通科3学年主任 影山 悦司

COURSE
**進学
コース**

着実に学力を高め、
希望の進路を実現します。

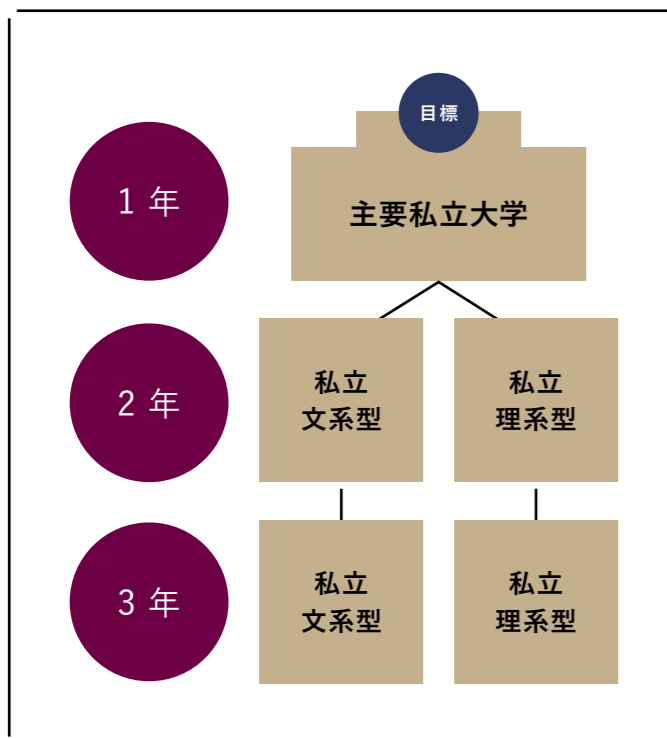


TEACHER'S VOICE
進学コースでは、主に大学進学を目指し、「進学教育」・「キャリア教育」に重点を置きながら学年教員が一丸となって指導をおこなっています。日々の学校生活では、活発な生徒が多い印象を受けます。また他のコースに比べ文化部、運動部ともに部活動に所属している生徒が多いたことが特徴です。進学コースは日々明るく学校生活を楽しみながら、部活動の練習に励み、勉学にも努力する生徒が多数在籍するコースです。

普通科2学年主任 齋藤 良輔

志望校に応じ、最適なカリキュラムで学びます。

2年次から文系・理系それぞれに特化するため、入試に必要な授業を効率よく履修することができ、入試のさまざまなスタイルにも対応しています。進級時に進学コースを含めたクラス替えを行います。



2023年度 現役合格大学

島根県立大学(公)／明治大学／立教大学／法政大学／中央大学
日本大学／東洋大学／駒澤大学／専修大学／明治学院大学
成蹊大学／成城大学／武蔵大学／獨協大学／東京理科大学
日本獣医生命科学大学／東京都市大学 など

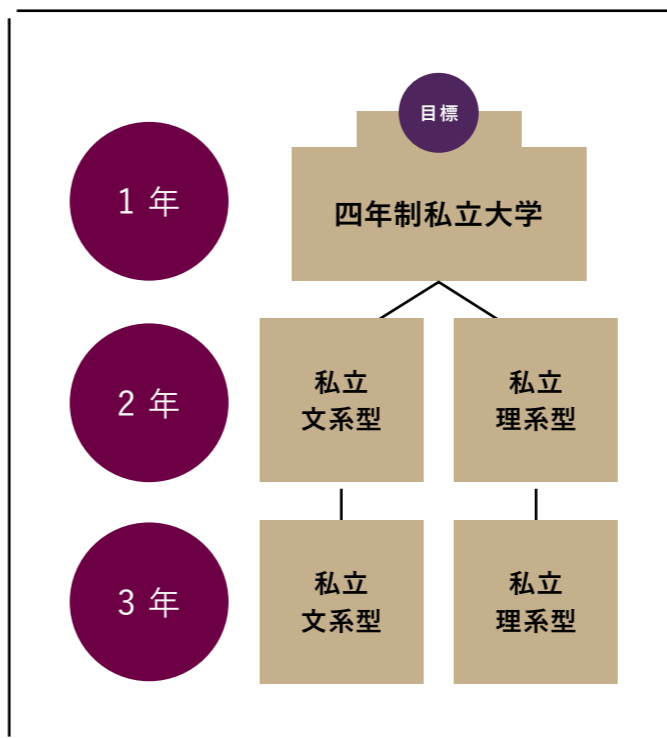


STUDENT'S VOICE
選抜αコース 榎谷 玲央奈さん

魅力的な蔵書が揃った図書室が私のお気に入りの場所。ユーモアを交えた授業をしてくださる先生方のおかげで、楽しく勉強しています。文芸部、合唱部、生物部に入部しているため毎日忙しいですが、素敵な仲間と出会うことができました。海外の学校の教師になるという夢を実現させるため、海外大学への進学も視野に、英語力アップに努めています。

ひとりひとりの自己実現に向けて、的確な指導を行います。

選抜α・選抜コースと同様、2年次から文系と理系に分かれ、基礎を中心に効率よく学習します。進級時に選抜α・選抜コースとの入れ替えを行います。一般選抜入試のみならず、学校推薦型選抜入試や総合型選抜入試への対策にも万全を期しています。



2023年度 現役合格大学

日本大学／拓殖大学／国士舘大学／亜細亜大学／玉川大学
文教大学／共立女子大学／実践女子大学／大東文化大学
立正大学／大正大学／帝京大学／東海大学／城西大学 など




STUDENT'S VOICE
進学コース 高橋 結愛さん

本校は部活動が活発なこともあり、校内に活気があります。また生徒数も多く、他コースの生徒とも友だちになれるのがいいところです。私のクラスは男女とも仲がよく、みんなと気軽に話ができる雰囲気があります。今の目標は漢検2級と英検準2級に合格すること。私は人の笑顔を見るのが好きなので、将来は理学療法士になって誰かの役に立ちたいです。


選抜α 選抜 進学 3つのコース 進路指導の主な 取り組み

学習支援サービス「Classi」の活用




模擬試験や定期考査のデータなどの学習記録の蓄積により、生徒自身が勉強の悩みや学習方法を振り返ることができると共に、これらのデータを見ながら、より質の高い生徒指導や保護者面談などが可能になります。

進路について考える




大学見学会



進路相談会


夏季休業中に選抜α・選抜・進学コース限定の大学見学会・進路相談会を実施しています。午前中は文系・理系に分かれ、それぞれ大学見学に行きます。また、数多くの大学・短期大学・専門学校の入試課の方を招いて、進路相談会を行います。

さらなる知の深みへ



毎年、複数の大学・短期大学・専門学校の先生方を本校にお招きして、模擬授業を実施しています。上級学校の授業をひと足早く体験することで、主体的な学びを促し、進路学習をより効果的に行うことで、目標実現を可能にします。

保護者への働きかけ

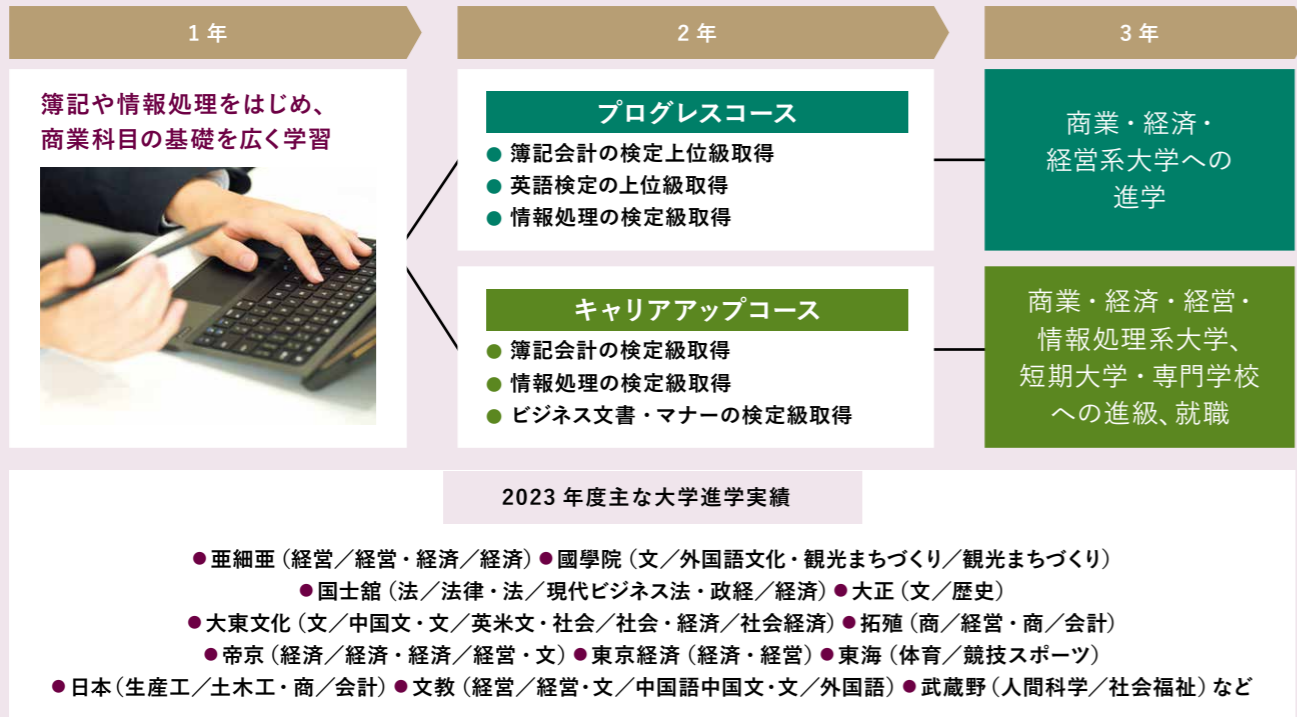


保護者対象大学見学会

進路決定には学校と家庭の連携が必要不可欠です。保護者対象の進路講演会を開き、予備校の先生や教育業界の方から進学環境の変化、受験に関する保護者の心構えなどを伝えていただきます。家庭で進路の話をする際、参考になったと大変好評です。

コースを選んで希望進路を実現

2年次より、
コースを選択します



実施している商業科目関連の検定試験 ()は2023年度合格者数

日本商工会議所主催

簿記検定 (2級:9名・3級:44名)

全国商業高等学校協会主催

簿記実務検定 (1級:会計3名 原価16名・
2級:83名)

ビジネス文書実務検定 (1級3名・2級46名)

情報処理検定 (1級:1名・2級:27名)

商業経済検定 (1級:2名・2級:15名)

英語検定 (2級:4名)

ビジネスコミュニケーション検定 (合格88名)

全国経理教育協会主催

簿記能力検定 (2級:42名)

電卓計算能力検定 (1級:14名・2級:178名)

社会人常識マナー検定 (2級:13名)

日本情報処理検定協会

情報処理技能検定 (1級:120名・2級:80名)

大学の学びとは？

商業科2年生の生徒を対象に併設校の浦和大学をはじめ首都圏の大学で学びを体験する教育プログラムを実施。各分野の授業を受講し、大学における授業の形式や進め方などを知り、今後の進路選択に役立てます。

日商簿記1級合格！

高校で初めて簿記と出会いましたが、授業担当の先生にしっかりと基礎を教わったので、自信を持って検定に取り組むことができました。また、簿記会計部に所属してよりハイレベルな内容を教わり、その結果、目標であった日商簿記検定1級を取得することができました。皆さんもしっかりとした目標を持って積極的にチャレンジしてみてください。

2021年度卒業 中野 崇寛
(現在日本大学商学部会計学科3年)



STUDENT'S VOICE

商業科 増田 健児さん

中学にはなかった学びに挑戦したいと考え、商業科へ入学しました。簿記やPC、電卓などの科目は、先生の授業を聞いて自分で実践できるため、知識やスキルが身に付いた実感を味わえます。1年次に日商簿記3級を取得したので、今後は大学進学を念頭に置き、簿記1級+英検や漢検を取得できたらと考えています。将来の夢は税理士です。

COURSE

プログレスコース

商・経系分野への大学進学に適したカリキュラムです。



商業科のコース制について

本校商業科では2年次より、各種検定試験の上位級取得をアドバンテージとしてよりハイレベルの大学進学を目指す「プログレスコース」と、これまでの伝統を受け継ぎ、バラエティ豊かなカリキュラムで大学や専門学校への進学、就職希望者にも対応した「キャリアアップコース」とに分かれ、それぞれの目標に向かって学びを深めています。「大志を抱く」受験生の皆さん、ぜひ浦実商業科で自分自身の新たな可能性を探ってみてください。

商業科 教頭 大橋 一哉

TEACHER'S VOICE



COURSE

キャリアアップコース

商・経系分野への大学・専門学校への進学、他、就職も対応しています。



「簿記って何？」

簿記とは、会社の経営活動を一定のルールに従って帳簿に記録・計算・整理する技能のことです。簡単にいうと、家庭における家計簿が、会社規模に大きくなったものです。簿記を学習することで、会社が何にお金を使ったのかを把握するなど、会社のお金の管理ができるようになるため、経理の分野で活躍することができます。また、簿記検定の上位級を取得することで、税理士や公認会計士などの専門職に就くことも夢ではありません。

商業科 主任 駒林 敏也

TEACHER'S VOICE



検定上位級の取得により大学への進学を目指します。

主に商業・経済・経営系の大学への進学を希望する生徒に適したコースです。

簿記会計・英語等の検定上位級の取得により学校推薦型入試や総合選抜型入試を活用し、希望大学への合格を果たします。

IT社会に対応したスキルを身につけます。

簿記や会計の他にビジネス系の科目が充実し、IT社会に対応した人材の育成を目指すコースです。

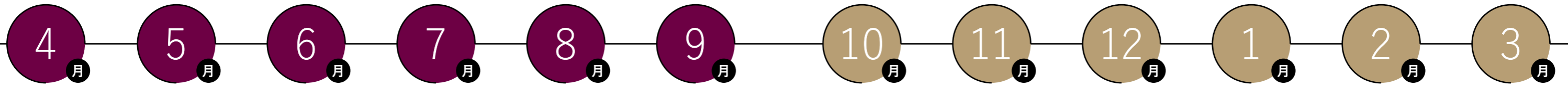
大学・専門学校への進学、他、就職にも対応しており、商業高校にルーツを持つ浦実ならではの多彩な学びが整えられています。

年々高まる商業科の大学合格実績 毎年、約6割の生徒が四年制大学に進学を希望するのが本校商業科の大きな特長です。

就職率100%の確かな実績 就職希望の生徒には適性検査、企業説明会、三者面談などの指導を実施しています。信頼できる企業から構成される本校独自の産学連携組織「九里育英振興会」も就職支援に貢献しており、その結果、毎年100%の就職率を維持しています。

CAMPUS CALENDAR

さまざまな体験が、豊かな人間性を育みます。



- 4月**
 - ・入学式
 - ・対面式、始業式
 - ・新入生歓迎会
 - ・国語、数学、英語基礎学力確認テスト
- 5月**
 - ・創立記念日
 - ・授業参観
 - ・1年オリエンテーションキャンプ
 - ・前期進学補習開始
- 6月**
 - ・生徒総会
 - ・進路講演会
 - ・企業説明会
- 7月**
 - ・終業式、保護者会
 - ・夏季補習
- 8月**
 - ・夏季補習
 - ・部活動合宿
 - ・全校登校日
- 9月**
 - ・始業式
 - ・文化祭
- 10月**
 - ・体育祭
 - ・後期進学補習開始
- 11月**
 - ・芸術鑑賞会
 - ・校内弁論大会
 - ・校内研究授業
 - ・生徒会役員改選
 - ・献血
- 12月**
 - ・終業式、保護者会
 - ・冬季補習
- 1月**
 - ・始業式
 - ・校内技能競技大会(商業科)
- 2月**
 - ・献血
- 3月**
 - ・謝恩式
 - ・卒業式
 - ・終業式、保護者会

体操着も新しくなりました。



入学式



新入生歓迎会



浦実祭(体育祭)



浦実祭(文化祭)



芸術鑑賞会



校時・
時程表

	時間/曜日		開門 7:30
	月～金	土	
登校	8:30		
朝礼	8:40～8:45 (小テスト)		
1限	8:50～9:40		
2限	9:50～10:40		
3限	10:50～11:40		
4限	11:50～12:40		
屋食	12:40～13:25	終礼	
5限	13:25～14:15		
6限	14:25～15:15 (木曜日はLHR)		
	終礼・清掃		
放課後	補習・部活動 最終下校時間「4月～9月は18:30」「10月～3月は17:30」		

オリエンテーション
キャンプ



※1年オリエンテーションキャンプは各班5～6クラス、2年ハワイ短期留学は各班1～2クラス編成で実施されます。※各種検定・模擬試験はほぼ毎月実施されます。※行事は年度によって変更することがあります。

INTERNATIONAL EDUCATION



みんなで協力して作った夕食です。

午前中の英会話授業。

高校2年生が全員参加します。

ハワイ最高!!

フラダンスもみんなでマスター。

日数	第1日目	第2日目	第3日目	第4日目	第5日目	第6日目	第7日目	第8日目	第9日目	第10日目	第11日目
午前	ハワイ到着	授業オリエンテーション 英会話授業	英会話授業	英会話授業				英会話授業	英会話授業 (少人数講義)	ハワイ出発 ホノルル空港経由 羽田空港へ	羽田空港到着 解散
午後	UHC 到着 ルームオリエンテーション スーパーマーケット案内 歓迎夕食会 開校式		ヒロ市内観光 ボルケーノレクチャー オーシャンレクチャー		小旅行 コナサイドのビーチ海水浴	終日 自由行動	小旅行 キラウエア火山国立公園見学	トークストーリー フラ・レッスン ※第9日目 夕食会 修了式			

実践的アクティブ・ラーニングがグローバル社会で活躍する人材を育成します。

短期留学は、人間的成長を導きます。



国際教育部主任
瀧 裕司

ハワイ短期留学には2年生全員が参加します。4～8人でチームとなり、ドミトリーで生徒だけの共同生活をしながら、現地のカレッジで英会話の授業を受けます。またカレッジの学生と一緒に、さまざまなアクティビティを体験します。語学力の向上や異文化体験はもちろん、共同生活の中で自立心や協調性を養い、人として大切な思いやりの心を育みます。



ハワイ短期留学体験談(生徒から)



ネイティブの先生が英語を楽しく教えてくれたので、苦手な英語が好きになりました。

毎日の掃除・洗濯や買い物、食事の準備など大変でしたが、親のありがたさがわかりました。

キラウエア火山やスペンサービーチは日本にない雄大な景色です。



国際理解を高める「ハワイ短期留学」

2年次には全員が、ハワイ州ヒロ市にあるユナイテッド・ハワイ・カレッジ (UHC) で約2週間の短期留学プログラムに参加します。英会話授業や現地の人との交流を通して、コミュニケーション能力や異文化理解など多様な考え方を能動的に学ぶ自立した学習者を育てます。また、このプログラムではドミトリーで友人達と共同生活をします。朝食と夕食は各班で自炊。調理、後片付けまで自分達で行います。



セントジョセフ高校との教育・文化交流プログラム

本校ではハワイ島ヒロ市にあるセントジョセフ中学・高校と姉妹校関係を結んでおり、以下のような留学を行っています。



希望者を対象とした約2週間の文化交流プログラムを実施しています。これは両校の生徒が2年おきに来日、訪米をするプログラムです。



希望すればセントジョセフ高校へ1年間の留学が可能です。アジア圏の中学生・高校生が留学生として学んでいます。

実績

2010年	セントジョセフの生徒 12名が来日
2012年	浦和実業学園の生徒 11名が訪米
2014年	セントジョセフの生徒 10名が来日
2016年	浦和実業学園の生徒 16名が訪米
2018年	セントジョセフの生徒 13名が来日



HAWAII IS A TREASURE TROVE OF LEARNING



探究活動の素材がハワイには豊富!

- ・コミュニケーション英語
- ・多様な人種構成により育まれた歴史文化
- ・さまざまな気候が存在する雄大な自然
- ・日本との関りから学ぶ平和の尊さ

事前研究 (一年次)

短期留学 (二年次)

研究発表 (帰国後)



知的好奇心のおもむくまま探究課題に取り組んで、観光とは一味違うハワイを経験しよう!

ATHLETIC CLUB

どの部活動も常に上を目指しています。練習は真剣ですが、練習が終われば先輩も後輩も和気あいあい。楽しい仲間です。

2023年度 主な実績

種目	年月	実績	種目	年月	実績
バスケットボール (男子)	2023年 5月	関東高等学校埼玉県予選 県ベスト16	軟式野球	2023年 5月	春季県大会 優勝 (2年ぶり3回目)
	6月	全国高等学校総合体育大会埼玉県予選 県ベスト32		6月	春季関東大会 優勝 (初)
バドミントン (女子)	2023年 11月	新人戦県大会出場	山岳	2023年 9月	全国高等学校選抜5C選手権大会埼玉県予選 第2位 [全国大会出場]
卓球 (女子)	2024年 2月	新人戦 (団体) 県大会出場		2023年 6月	全国高等学校ダンスドリル選手権大会2023関東大会 高校編成Song/Pom Medium部門 第2位
バレーボール (男子)	2023年 11月	新人戦県大会出場	チアダンス	7月	全国高等学校ダンスドリル選手権大会2023関東大会 高校編成Song/Pom 個人部門 第3位
バレーボール (女子)	2023年 9月	南部地区技術講習会1年生大会 ベスト8		7月	全国高等学校ダンスドリル選手権大会2023全国大会 高校編成Song/Pom Medium部門 第4位
ソフトテニス (男子)	2023年 5月	関東大会県予選会 (団体) ベスト32	ストリートダンス	11月	全国高等学校ダンスドリル選手権大会2023全国大会 (個人部門) MISS DANCE DRILL TEAM部門 第2位
	6月	インターハイ埼玉県予選会 (団体) ベスト16		11月	第38回埼玉県高等学校マーチングバンド・パントワリング大会 ボンポンの部 第3位
ソフトテニス (女子)	2023年 11月	新人戦県大会 個人戦6ペア出場 県ベスト32	剣道	2023年 11月	令和5年度ダンスドリル秋季競技大会関東大会 HIPHOP 女子部門Large編成 第3位
	2024年 1月	さいたま市 中高生インドア大会 個人戦優勝		2024年 2月	USA Regionals 2024 埼玉大会 HIPHOP部門 Large編成 第1位・第3位
サッカー (女子)	2024年 1月	埼玉県高校女子サッカー新人大会 ベスト16	空手道	3月	USA School&College Nationals2024 [全国大会]
	2023年 5月	学校総合体育大会埼玉県予選 1500m,3000m,5000m SC出場		2023年 4月	埼玉県南部支部大会男子団体 ベスト8
駅伝	2023年 9月	埼玉県高校新人陸上競技大会 1500m,3000m,5000m SC出場	弓道	6月	埼玉県大会男子団体 ベスト16
	2023年 6月	関東大会出場		11月	埼玉県南部支部大会男子団体 ベスト8
ハンドボール (男子)	2023年 10月	関東大会出場	ソフトボール	2024年 1月	埼玉県大会男子団体 ベスト32
	2023年 11月	インターハイ予選準優勝		2023年 4月	関東大会県予選 男子団体組手 第3位 [関東大会出場権獲得] 女子団体組手 第3位 [関東大会出場権獲得]
ハンドボール (女子)	2024年 2月	関東選抜大会出場	剣道	6月	インターハイ県予選男子団体組手 第3位, 女子団体組手 第3位女子団体形 第4位
	2023年 11月	埼玉県新人戦南部地区予選準優勝 [関東選抜予選大会出場権獲得]		10月	埼玉県新人大会個人の部階級別男子個人組手 準優勝2名, 第3位1名,第5位1名 階級別女子個人組手 第3位4名
ソフトボール	2023年 11月	埼玉県新人戦南部地区予選優勝 [関東選抜予選大会出場権獲得]	弓道	2024年 1月	関東選抜大会男子団体組手 第6位
	2024年 2月	関東選抜大会出場		2月	さいたま市大会高校女子組手 優勝,準優勝,第3位
硬式野球	2023年 11月	さいたま市民大会優勝	ソフトボール	2023年 10月	県民総合スポーツ大会高校弓道新人戦大会 男子団体第3位
	2023年 6月	全国高等学校総合体育大会埼玉県予選会 第5位		2023年 10月	さいたま市民大会 女子個人第4位,男子個人第6位, 男子団体第3位
硬式野球	2023年 11月	さいたま市民大会優勝	ソフトボール	2024年 2月	南部地区大会 男子個人(2年生の部) 7位入賞
	2024年 3月	東日本高等学校女子ソフトボール大会出場		2024年 2月	南部地区大会 男子個人(1年生の部) 8位入賞

バスケットボール



部員数	活動場所
男50・女23	男 スポーツH スポーツS
活動日	浦和大学
男週6日 女週3~5日	女 スポーツH スポーツS

バドミントン



部員数	活動場所
男68・女55	スポーツH スポーツS
活動日	
男週5~6日 女週3~5日	

卓球



部員数	活動場所
男27・女13	スチューデント ホール
活動日	
週4~5日	

バレーボール



部員数	活動場所
男45・女22	男 スポーツH スポーツS
活動日	女 スポーツH スポーツS
男週4~5日 女週6日	浦和大学

ソフトテニス



部員数	活動場所
男51・女30	テニスコート
活動日	
男週5日 女週6日	

サッカー



部員数	活動場所
男81・女15	男 上谷沼グラウンド 指扇グラウンド 彩湖グラウンド
活動日	女 校内グラウンド 彩湖グラウンド
週6日	

陸上



部員数	活動場所
男47・女12	校庭
活動日	ヒロティ 駒場競技場 戸田スポーツS
週5日	

駅伝



部員数	活動場所
男22・女3	学校周辺
活動日	彩湖グラウンド 駒場競技場 戸田スポーツS
週6日	

ハンドボール



部員数	活動場所
男50・女29	ハンドボール コート
活動日	
週6日	

ソフトボール



部員数	活動場所
女28	校内グラウンド 彩湖グラウンド
活動日	
週6日	

硬式野球



部員数	活動場所
男73・女4	校庭
活動日	大崎グラウンド
週7日	

軟式野球



部員数	活動場所
男45・女6	校庭
活動日	第二グラウンド 彩湖グラウンド
週6日	

山岳



部員数	活動場所
男30・女1	教室 校外
活動日	
月	

チアダンス



部員数	活動場所
女30	スチューデントH スポーツS エントランス
活動日	
週5日	

剣道



部員数	活動場所
男20・女8	第一武道場
活動日	
週4~5日	

空手道



部員数	活動場所
男13・女11	空手道場
活動日	
週6日	

弓道

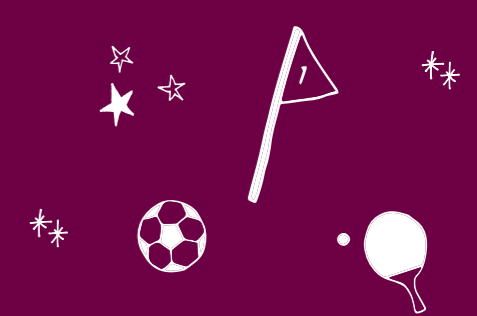


部員数	活動場所
男68・女53	弓道場
活動日	
週6~7日	

ストリートダンス



部員数	活動場所
男13・女71	スチューデントH スポーツS エントランス
活動日	
週5~6日	



強化指定部…硬式野球、ハンドボール(男女)、駅伝、空手道、チアダンス
準強化指定部…軟式野球、バスケットボール(男)、バレーボール(男)、ソフトボール、
サッカー(男女)、ソフトテニス(男女)、陸上、弓道、剣道

※掲載していない部活動・同好会もあります。

CULTURAL CLUB

探究心と好奇心が一途な情熱の原動力。
その作品や研究成果は高い評価を受けています。

2023年度 主な実績

IT会計	2023年11月	日本商工会議所簿記検定試験2級合格 8名	合唱	2023年6月	埼玉県合唱祭出場
		日本商工会議所簿記検定試験3級合格 10名		2023年9月	埼玉県合唱コンクール彩の国の部 優良賞
		全商1級3種合格 2名(9年ぶり)		2023年11月	第47回 埼玉県アンサンブルコンテスト地区大会 銅賞
生物	2023年4月	武田科学振興財団中学校理科教育振興助成金指定校 中谷医工計測技術振興財団科学教育振興助成金指定校	演劇	2023年9月	秋季演劇発表会浦和地区 第2位
	2023年7月	埼玉県子どもエコクラブ指定校		鉄道研究	2023年8月
	2023年9月	サイエンスキャッスル関東大会決勝進出	2023年11月		高等学校かるた大会関東地区大会出場
	2023年11月	日本環境変異原ゲノム学会高校生ポスター発表優秀賞 藤原ナチュラリストー高校生ポスター発表優秀賞	競技かるた		2023年11月
	2024年2月	サイエンスキャッスル関東大会慶應義塾大学賞 中谷医工計測技術振興財団成果発表 河の再生交流会・マリンチャレンジプログラム 一次審査通過 二次審査免除で決勝進出決定			

IT会計



部員数 男18・女19
活動場所 教室
活動日 第2PC
週4~5日

パソコン



部員数 男12・女0
活動場所 第1PC
活動日 水・木

歴史



部員数 男3・女2
活動場所 教室
活動日 金(火)

生物



部員数 男27・女4
活動場所 教室
活動日 生物部動植物
保管スペース
月・火・水・金・土

将棋



部員数 男7・女0
活動場所 教室
活動日 火

中国語研究



部員数 男4・女3
活動場所 教室
活動日 月

鉄道研究



部員数 男15・女0
活動場所 書道室
活動日 火・木・土

競技かるた



部員数 男3・女18
活動場所 教室
活動日 作法室
月・火・木・金

科学



部員数 男20・女0
活動場所 技術室
活動日 化学実験室
週1~2日

図書



部員数 男9・女12
活動場所 図書室
活動日 週2日

合唱



部員数 男0・女10
活動場所 音楽室1
活動日 月・火・木

プラスバンド



部員数 男13・女11
活動場所 空手道場
活動日 週6日

ペーパークラフト



部員数 男1・女12
活動場所 教室
活動日 月

スポーツボランティア



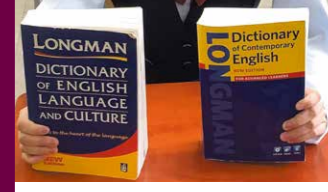
部員数 男36・女40
活動場所 教室
活動日 郊外
不定期

ボードゲーム



部員数 男12・女0
活動場所 教室
活動日 月・火・金

英語



部員数 男10・女14
活動場所 教室
活動日 火

ギター




部員数 男59・女67
活動場所 教室
活動日 火・土

箏曲



部員数 女30
活動場所 作法室
活動日 月・金

美術



部員数 男1・女8
活動場所 技術室
活動日 火・木

書道




部員数 男2・女17
活動場所 書道室
活動日 月・木

インターアクト

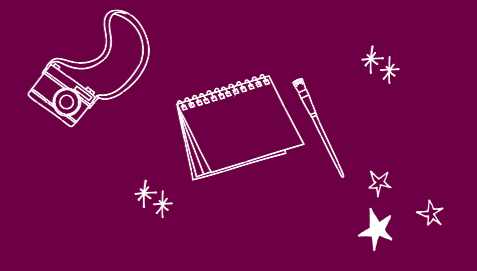


部員数 男4・女22
活動場所 教室
活動日 郊外
不定期

数学



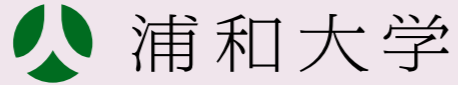
部員数 男5・女1
活動場所 教室
活動日 金



※掲載していない部活動・同好会もあります。
強化指定部…生物 準強化指定部…書道、競技かるた

浦和大学(併設大学)の各学部には本校からの優先優遇入学制度が設けられています

人を支える力を育む



HISTORY
沿革

その人にとっての幸せは何か、真摯に考え、共に歩む。
浦和大学は専門的かつ実践的な教育によって学生が本来持つ「やさしさ」を、
知識と技術で進化させ、真に社会に貢献する人間を育てます。



こども学部



こども学科

親子のひろば「ほっけ」を中心とした、学びのひろがり

保育者には、一人ひとりの乳幼児の成長・発達する姿を的確に感受し、積極的に関わることでできる専門職としての力が求められます。地域の特定の親子との継続的な交流授業や学外での実習教育などの実践と理論を融合させた学習形態によって、保育・幼児教育の専門的な学びを深めています。



学校教育学科

実習前から現場に近い環境で学べる実践的なカリキュラム

1年次からの教育インターンシップでは、近隣の小学校に継続的に出向き、小学校教育を成り立たせている制度、施設、運営、教育方針などを体験的に学びます。3年次の教育実習では、基礎的な授業展開技能を実践的に学ぶとともに、学内授業で学んだ理論の意味を教育現場の実践とつなげていきます。

社会学部



総合福祉学科

コミュニケーション能力を高め、人の幸せ・健康を支える力を養う

総合福祉学科での学びは、行政機関や高齢者施設、スポーツなど多岐にわたる分野で活かされます。将来に向けた専門的な実習教育にプラスして、4年間を通じてコミュニケーション能力を高められるプログラムを用意しています。初年次の新入生宿舎やキャンプ実習を通して円滑な人間関係をベースに学修を進めています。



現代社会学科

企業との連携プログラムで仕事のプロから実際に学べる

金融・メーカー・旅行・交通・ホテル・マスコミなど、幅広い領域で活躍できる人材を育成します。ビジネスの世界で必要とされる社会人基礎力と一般常識、実務に役立つスキルと理論を身につけられます。企業との連携授業では、観光やメディアなどの第一線で活躍するプロの仕事に触れることができます。

勤 實 學 養 徳

「専ら勤むべきは、人間普通日用に近き実学なり。譬えば、いろは四十七文字を習ひ手紙の文言、帳合の仕方、算盤の稽古、天秤の取扱等を心得、尚又進で学ぶべき箇条は甚多し」(福澤諭吉『学問のすすめ』) 創立者の九里総一郎先生は若き日にこの言葉に深く、強く感銘し、〈実学〉を本学の建学の精神としました。



創立者 九里 総一郎先生
1924～2005

校長メッセージ

本校は、普通科には5つ、商業科には2つのコースがあり、各コースでは、生徒の進路目標実現に最適なカリキュラムを組んで学習します。分野はさまざまですが、多くの生徒は大学進学を目指しています。また、一定数の専門学校への進学希望者や就職希望者もいます。まさに多様な生徒が入学してきています。ひとりひとりの生徒がそれぞれのコースのなかで、学力を高め、資格を取得し、様々な能力を伸ばしていける学校です。「生徒がどれだけ伸びたか」を大事にしています。併せて、運動部や文化部の活動、生徒会活動も活発であり、本校生の目は希望にあふれ生き生きと輝いています。

このページの最上部に「勤實學養徳」(實學は実学の旧字)とありますが、「実学に勤め徳を養う」と読みます。これは本学園創設者の教育理念であり、本校の校訓となっています。本校は知識と技能を生かして、世のため人のために役立つことのできる実行力を持った人間を育てようとしています。

安全で安心な学校で在り続けること、ひとりの生徒を大切にひとりひとりを生かす教育と、将来にわたってしっかりした生活を送ることができるための着実な生徒指導が、私たち教職員の仕事です。私たちは本校に入学する君を待っています。そして、人生の基礎をここで共に創って行きましょう。



校長 岡田 慎一

浦和実業専門学院を創立、九里総一郎校長に就任	1946 5月	浦和市岸町4-111番地に九里総一郎が私塾を創立し、珠算・簿記・英語を指導
校外教育施設「みなみの荘」(静岡県南伊豆町下賀茂温泉)を開設	1949 5月	
	1963 4月	浦和実業学園商業高等学校(浦和市文蔵3-9-1番地)を設置、九里総一郎校長に就任
	1968 8月	
	1974 4月	普通科課程を新設
浦和実業学園高等学校と校名を改称	1975 4月	
	1987 4月	浦和短期大学(浦和市大崎3551番地)を設立
創立50周年式典を挙げる	1996 11月	
	1997 11月	九里総一郎理事長 勲三等瑞宝章を受章
九里学園教育会館竣工	1998 3月	
	2003 4月	浦和大学(併設大学:さいたま市緑区大崎3551番地)を開学
3、4号館校舎竣工	2005 3月	
	2005 4月	浦和実業学園中学校開校
九里幾久理事長に就任	2006 1月	
	2007 6月	創立60周年記念式典を挙げる
彩湖総合グラウンド新設	2009 3月	
	2012 8月	グラウンドを人工芝に全面改修
牧野眞一理事長に就任	2012 9月	
	2013 10月	弓道場新設
体育管理棟新設	2016 2月	
	2017 2月	久田有理理事長に就任
第2グラウンド新設	2018 4月	
	2022 3月	新2号館校舎完成
新1号館完成	2023 5月	