

(4) 大阪府公立高校学力検査問題の種類並びに学力検査の成績及び調査書の評定にかける倍率のタイプ (2019年度入試)

○特別入学者選抜

◇全日制の課程 専門学科

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
市立工芸	建築デザイン	B	B	B	II
	インテリアデザイン				
	プロダクトデザイン				
	映像デザイン				
	ビジュアルデザイン				
	美術科				
摂津	体育科	B	B	B	III
市立桜宮	人間スポーツ科学科	B	B	B	II
市立汎愛	体育科	B	B	B	I
	武道科(スポーツ)				
東住吉	芸能文化	B	B	B	I
市立咲くやこの花	演劇科	B	B	B	II
夕陽丘	音楽科	B	B	B	II
港南造形	総合造形科	B	B	B	III
市立水都国際	グローバル探求科	B	B	B	I

◇全日制の課程 総合学科(エンパワメントスクール)

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
淀川清流	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
成城	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
西成	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
長吉	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
箕面東	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
布施北	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
和泉総合	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III
岬	総合学科エンパワメントスクール	A	A	A	III

◇多部制単位制 I 部及び II 部並びに昼夜間単位制

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
大阪わかば	普通科 I 部	A	A	A	III
	普通科 II 部				
市立中央	普通科	A	A	A	II
	ビジネス科				

○一般入学者選抜

◇全日制普通科及び専門学科設置校

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
旭	普通科	C	B	B	II
	国際教養科				
茨田	普通科	A	A	A	III
港	普通科	B	B	B	III
寝屋川	普通科	B	B	B	I
西寝屋川	普通科	B	B	B	III
北かわち阜が丘	普通科	B	B	B	III
枚方	普通科	B	B	B	I
	国際教養科				
長尾	普通科	B	B	B	II
牧野	普通科	C	B	C	I
香里丘	普通科	B	B	B	I
枚方津田	普通科	B	B	B	III
枚方なぎさ	総合学科	B	B	B	II
守口東	普通科	B	B	B	III
門真西	普通科	B	B	B	III
野崎	普通科	B	A	A	III
緑風冠	普通科	B	B	B	II
交野	普通科	B	B	B	II

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
大阪市立東	普通科	B	B	B	I
	英語科				
	理数科				
大阪市立桜宮	普通科	B	B	B	III
大阪市立汎愛	普通科	B	B	B	I
大阪市立	普通科	B	B	B	I
	英語科				
	理数科				
北摂つばさ	普通科	B	B	B	II
山田	普通科	B	B	B	I
大冠	普通科	B	B	B	II
摂津	普通科	B	B	B	II
清水谷	普通科	C	B	C	II
大塚	普通科	B	B	B	III

◇全日制の課程 文理学科

高等学校名	学 科	国語	数学	英語	倍率のタイプ
大手前	文理学科	C	C	C	I
四條畷	文理学科	C	C	C	I
豊中	文理学科	C	C	C	I
茨木	文理学科	C	C	C	I

～ 3. 資料編（4）大阪府公立高校学力検査問題の種類並びに学力検査の成績及び調査書の評定にかける倍率のタイプ

◇全日制の課程 専門学科（文理学科以外）のみを設置している学校

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
市立淀商業	商業科	A	A	A	Ⅲ
住吉商業	商業科	B	A	A	Ⅳ
鶴見商業	商業科	B	A	B	Ⅳ
市立西	教育情報科	B	B	B	Ⅲ
市立大阪ビジネスフロンティア	グローバルビジネス科	B	B	C	Ⅲ
園芸	フラワーファクトリー科	A	A	A	Ⅳ
	環境緑化				
	バイオサイエンス				
農芸	ハイテク農芸科	B	B	C	Ⅲ
	食品加工				
	資源動物				
淀川工科	総合募集	B	B	B	Ⅲ
	大学進学専科				
茨木工科	総合募集	A	A	A	Ⅲ
城東工科	工業に関する学科	A	A	A	Ⅲ

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
市立都島工業	機械・機械電気科	B	B	B	Ⅲ
	建築・都市工学				
	電気電子工学				
	理数工学				
市立東淀工業	機械工学科	A	A	A	Ⅲ
	電気工学				
	理工学				
市立南	英語探求科	B	C	B	Ⅰ
住吉	国際文化	C	B	C	Ⅰ
	総合科学				
千里	国際文化	C	C	C	Ⅰ
	総合科学				
泉北	国際文化	C	B	B	Ⅱ
	総合科学				
北野	文理学科	C	C	C	Ⅰ
天王寺	文理学科	C	C	C	Ⅰ

◇全日制普通科単位制

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
市岡	普通科	C	B	B	Ⅰ
府センター付属	普通科	B	B	B	Ⅲ
槻の木	普通科	B	B	B	Ⅰ
鳳	普通科	C	C	C	Ⅰ

◇全日制総合学科

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
柴 島	総合学科	B	B	B	Ⅲ
大正白稜	総合学科	A	A	A	Ⅲ
今 宮	総合学科	C	B	B	Ⅰ
千里青雲	総合学科	B	B	B	Ⅰ
芦 間	総合学科	B	B	B	Ⅱ
門真なみはや	総合学科	B	B	B	Ⅲ
福 井	総合学科	B	B	B	Ⅳ
枚岡樟風	総合学科	B	A	A	Ⅳ
八 尾 北	総合学科	B	B	B	Ⅳ
松 原	総合学科	B	B	B	Ⅳ
堺 東	総合学科	B	B	B	Ⅰ
成美	総合学科	B	A	B	Ⅲ
貝 塚	総合学科	B	A	B	Ⅱ
扇町総合	総合学科	B	B	B	Ⅲ
咲くやこの花	総合学科	B	B	B	Ⅱ
	食物文化科				
枚方なぎさ	総合学科	B	B	B	Ⅱ

◇通信制

高等学校名	学 科	学力検査の方法
桃谷	普通科	面接と調査書による選抜

◇多部制単位制Ⅲ部（クリエイティブスクール）・定時制

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
大手前	普通科	A	A	A	Ⅲ
桜塚	普通科	A	A	A	Ⅲ
春日丘	普通科	A	A	A	Ⅲ
寝屋川	普通科	A	A	A	Ⅲ
布施	普通科	A	A	A	Ⅲ
三国丘	普通科	A	A	A	Ⅲ
市立都島第二工業	普通科	A	A	A	Ⅲ
	工業に関する学科				
岸和田市立産業	商業科	A	A	A	Ⅲ
堺市立堺	マネジメント創造科	A	A	A	Ⅲ
	工業に関する学科				
市立第二工芸	工業に関する学科	A	A	A	Ⅲ
西野田工科	総合学科	A	A	A	Ⅲ
今宮工科	総合学科	A	A	A	Ⅲ
茨木工科	総合学科	A	A	A	Ⅲ
藤井寺工科	総合学科	A	A	A	Ⅲ
堺工科	総合学科	A	A	A	Ⅲ
佐野工科	総合学科	A	A	A	Ⅲ
成城	総合学科	A	A	A	Ⅲ
和泉総合	総合学科	A	A	A	Ⅲ
桃谷	クリエイティブスクール	A	A	A	Ⅲ

◇全日制クリエイティブスクール

高等学校名	学 科	学力検査問題の種類			倍率のタイプ
		国語	数学	英語	
東住吉総合	クリエイティブスクール	B	B	B	Ⅱ

注) は前年度から変更されたもの

(5) 大阪府公立高校 専門教育に関する学科の紹介

①公立高校に設置されている専門学科(一般選抜実施学科:工科高校・工業高校設置学科以外)

学科名	教育内容の概要	設置高校名
商業科	経済社会における商業活動、事務および経営管理に関する学習をする。コンピュータやワープロなどの情報機器についても学習する。	市立淀商業 市立鶴見商業 市立住吉商業 東大阪市立日新 岸和田市立産業
情報科	商業に関する基礎知識と情報処理に関する専門知識を学び、高度情報化社会で即戦力となりうる技術を習得します。	岸和田市立産業
マネジメント創造科	「マネジメント」への興味・関心を高め、会計・経営等の知識・技術を学びます。専門・普通科目について、大学での学びや研究につながる学力を育成します。	堺市立堺
グローバルビジネス科	国際ビジネス社会で活躍できる人材、高度な専門性を備えたビジネススペシャリスト、起業の精神に溢れた新産業創造の担い手となる人材を育成する。	市立大阪ビジネスフロンティア
フラワーファクトリ科	食生活を豊かにする野菜、果樹についての栽培を基礎として、人の心をなごませる草花の栽培から装飾まで幅広い分野の内容を学習する。	園芸
環境緑化科	町を緑豊かにするための緑化用樹木の育て方や管理方法、公園や庭園の設計などについて、CADなど新しい技術を駆使して学習する。	園芸
バイオサイエンス科	安全な食品作りをめざし、微生物を利用した食品(パン・ヨーグルトなど)の製造や食品の栄養成分を分析する技術を学習する。	園芸
ハイテク農芸科	野菜の栽培やグリーンインテリアなどの実習に加え、バイオテクノロジー、コンピュータなどを利用した植物生産工場での野菜生産の野菜生産の基礎から応用までを学習する。	農芸
食品加工科	パン、ジャム、菓子類などの加工と食品の安全検査、食品流通などについて、基本的な知識・技術を学習する。	農芸
資源動物科	牛、豚、鶏などの飼育体験と牛乳、卵、肉などの加工、製品検査、食品流通に加えて、コンピュータやバイオテクノロジーの基礎から応用まで学習する。	農芸
機械材料創造科 建築インテリア創造科	「ものづくり」への興味・関心を高め、工学やデザイン等の知識・技術を学びます。専門・普通科目について、大学での学びや研究につながる学力を育成します。	堺市立堺
教育情報科	情報の知識とともにグローバル社会に対応できる語学力を身につけ、社会に貢献できる人材を育成する。	市立西
英語科	英語に関する総合的な学習をとおして、国際社会で活躍できる能力と態度を育成する。	大阪市立 大阪市立東 東大阪市立日新
英語探究科	実践的な英語を学ぶとともに多彩な国際交流によって国際感覚を身につけ、グローバル社会で活躍できる人材を育成する。	市立南
国際教養科	わが国の文化や伝統に対する理解と関心を深め、世界の国々の文化や伝統を理解し尊重する態度を養うとともに、外国の人々と相互理解を深めるため、コミュニケーション能力の育成を図る。	旭 枚方 花園 長野 佐野
国際文化科	文科系科目を中心とした普通科目の学習とともに、コミュニケーションに重点を置いた語学学習や国際理解教育を進める。	千里 住吉 泉北
グローバル科	豊かな語学力、コミュニケーション能力、論理的思考力や健全な批判力を身に付け、国際的に活躍できる「グローバル人材」の育成を図る。	箕面 和泉
理数科	理科や数学などの科学的な専門分野の学習をとおして、論理性、創造性、柔軟性のある人間を育成する。	大阪市立 大阪市立東
総合科学科	実習・実験を重視した理数系の学習を中心に、大学等での体験学習などを進める。	千里 住吉 泉北
サイエンス創造科	「科学」への興味・関心を高め、理科や数学を重点的に学習します。大学での学習や研究につながる科学的な思考力や探究心・想像力を育成します。	堺市立堺

文理学科	豊かな感性と幅広い教養を身に付けた、社会に貢献する志を持つ、知識基盤社会をリードする人材育成を目的に、人文科学・社会科学・自然科学の各領域で、探求的な学習を行い、多角的な視点で物事を考え、未知の状況にも対応する力や、価値観や文化の異なる人たちと強調して国際社会で活躍する力をはぐくむ。文科(人文社会国際系)と理科(理数探求系)の小学科を設置。	北野 豊中 茨木 大手前 四條畷 高津 天王寺 生野 三国丘 岸和田
福祉ボランティア科	福祉分野における専門的な知識・技術の学習をとおして、福祉マインドを育て、広い社会に貢献できる人材の育成を目指す。	市立淀商業
食物文化科	調理・栄養・衛生などに関する理論や実習をとおして、調理師免許の取得をめざします。	市立咲くやこの花

※令和2年度入試より市立西英語科は「英語探究科」に改編、市立西情報科学科は「教育情報科」に改編されました。併せて、市立西の「流通経済科」「情報科学科」「英語科」、市立南の「国語科」「英語科」は募集停止となりました。

②公立高校に設置されている専門学科(特別選抜実施学科)

学科名	教育内容の概要	設置高校名
建築デザイン科	住宅、集合住宅、幼稚園、図書館など各種建築物やそれを取りまく環境などについてそのデザインや建築に関する知識と技術を習得する。	市立工芸
プロダクトデザイン科	自動車、バイク、テレビ、ラジカセ、電話機などの工業製品や身の回りの生活用具のデザインや制作に関する知識と技術を習得する。	
インテリアデザイン科	各種家具のデザインや店舗設計及びインテリアコーディネートを実践的に学び、インテリアに関するデザインや製作の知識と技術を習得	
ビジュアルデザイン科	ポスター、新聞・雑誌の広告、書籍などのデザインから商品の企画に至る分野について、感性を磨きつつ実践的にデザイン技法を習得	
映像デザイン科	写真、印刷、VTR、コンピュータグラフィックなどについて学習し、豊かな美的感性を養いながら映像分野に関する知識と技術を習得する。	
美術科	造形教育の基本としての素描・構成を中心に、絵画(洋画・日本画)、彫刻、資格デザインに関する知識と技術を習得する。	岸和田市立産業
デザインシステム科	デザイン技術の基礎・基本を学び、デザインを製図にする工程(システム)をマスターし、幅広いデザイン分野で活躍できる人材の育成を目指す。	
グローバル探究科	グローバル化が進む中、国際社会でリーダーシップを発揮し活躍するとともに、将来の大阪の経済成長をけん引する人材を輩出することをめざします。	市立水都国際
体育科	体育活動の実践をとおして高度の技術を学ぶことにより、知・徳・体の調和のとれた人格の形成をめざし、体育の振興発展に寄与する能力と態度を育成する。	摂津 大塚 市立桜宮 市立汎愛
武道科(スポーツ)		市立汎愛
スポーツ健康科学科	科学の目でスポーツを観察し、得られた知識を実践し生かす方法を学ぶとともに、健康の維持・増進と体力の向上に関する知識と技能を学	市立桜宮
芸能文化科	大阪の伝統芸能を学ぶことを通して、上方文化や郷土大阪の魅力にふれ、さらに日本文化、日本の芸能を理解する。	東住吉
演劇科	演劇論・劇表現・舞台技術などの授業があります。演劇の実習や理論から、身体と言葉を使う豊かなコミュニケーション能力を身につけます。	市立咲くやこの花
音楽科	音楽を通して人間形成をはかり、将来、音楽の専門家として社会で活躍する人や、生涯にわたって音楽芸術に親しみ愛好する人、また、広く音楽文化の発展に寄与する人を育てることを目指す。	夕陽丘
総合造形科	第1学年では造形基礎(素描と構成)を中心に基礎的な学習を行い、第2学年より美術、工芸、デザイン、造形教養を選び、より高い専門教育を受ける。	港南造形
ビジネス科	ビジネスの各分野に関する基礎的・基本的な知識と技術を幅広く学習し。経済社会に貢献できる人材を育成する。	市立中央(*)

* 大阪市立中央は、昼夜間単位制となります。

③大阪府立工科高校の系・専科

系	専科	教育内容の概要	設置高等学校
機 械	機械技術	汎用工作機械および数値制御(NC)工作機械を使った精密な加工技術など、ものづくり技術の習得をめざす	※
	生産技術	加工技術・計測技術や制御技術などを学習し、生産システムを構築、管理できる知識、技術の習得をめざす	茨木 西野田 今宮 布施
	機械設計	機械設計、機械製図やCAD/CAMによる高度な設計・製造を重点に学習し、設計・開発力を育成する	淀川 城東 藤井寺 佐野
	機械制御	シーケンス制御などの制御技術、制御用機器等の活用技術、モーターや油空圧等の動力の制御について学ぶ	茨木 西野田 布施 堺
電 気	電気技術	発電、変電、送配電等の電力技術や変圧器等の電気機器など、電気の応用に関する技術を学習する	※
	電子情報通信	電子技術、情報技術、通信技術の基礎、ネットワークなどに関する知識や技術を学ぶ。	茨木 淀川 城東 布施 藤井寺
	電子制御	コンピュータ制御等の各種の制御技術や電子回路の基礎を学び、これらの技術を応用できる能力を養う	西野田 今宮 堺 佐野
メカトロニクス	ロボット工学	ロボットなどの自動化機器に関する設計・製作やコンピュータによる制御技術、安全管理技術を学習する	淀川 城東 藤井寺
	制御システム	FA(工場の自動化)に関する生産工程の省力化や自動化などのシステム化、ネットワーク技術を学ぶ	淀川 城東 藤井寺
環境化学システム	環境システム	資源とエネルギーの有効利用や環境保全、環境に負荷をかけない化学製品の製造の技術などを身につける	茨木 堺
	化学システム	化学製品の製造、化学プラントの運転や操作、コンピュータ制御等のシステム技術の習得をめざす	茨木
	化学分析技術	化学製品の分析や環境分析など、化学分析の基礎から機器を用いた分析までの総合的な分析技術を学習する	堺
建築都市工学 建 築 建築設備	建築システム	建築に関する計画、材料、構造、工法、法規等の基本的な知識を学び、豊かな建築空間を創造する	西野田 布施
	都市工学	社会基盤整備の重要性についての理解を深め、環境や防災を含めて、その基礎的な知識を習得する	西野田
	建築設計	建築空間を合理的に計画するとともに、建築物を耐久的・耐震的に設計する建築設計の基礎を学ぶ	今宮
	建築生産	設計された建築物を安全に、高品質に施工するための建築生産に関する基礎を学ぶ	今宮
	設備システム	建築設備施工技術・技能の向上をめざし、ライフラインである電気、ガス、上下水道に関する知識を深める	布施
テキスタイル	プロダクト工学	工業製品の製作活動に重点を置き、創造性豊かな「ものづくり」のため、種々の素材加工について学習する	佐野
	デザイン工学	人に優しい「ヒューマンベシック」にもとづいた工業デザイン全般について学習する	佐野
工業デザイン		理想的なライフスタイルを創造し、実現するために人間を中心としたデザインの知識と技術を習得する	西野田
グラフィックデザイン		グラフィック製品が完成するまでの編集デザインの行程をコンピュータグラフィックの技術を用いて学習する。	今宮
工学系大学進学		大学進学を見据えたカリキュラムで、特に英、数については、普通科高校理系進学コースと同等の時間数になります。クラスを2つ(20人)に分ける事で、きめ細かな授業を行っています。また、3年次では選択科目を設け、幅広い進路選択に対応しています。	淀川工科、茨木工科 今宮工科

※ 茨木 西野田 淀川 今宮 城東 布施 藤井寺 堺 佐野(全ての工科高等学校です。)

- ・入学者選抜では一括して募集する「総合募集」です。(「工学系大学進学系専科」は別途募集です。)
- ・第1学年は工業の基礎科目を履修し、第2学年から能力・適性・進路希望などに合わせて、専門分野の「系」「専科」を選択し、専門的な知識・技術・技能を習得します。

④大阪市立工業高校の設置学科

学科名	教育内容の概要	設置校
機械科	実習や製図を中心に機械に関する科目を学習し、機械工業およびそれに関連する分野の知識や技術を習得する。	都島 泉尾 生野
機械工学科	産業社会を支える機械システムや、機械と電機分野の複合技術についての知識・技能を習得する。	東淀
機械電気科	産業ロボットのような自動化機器のもととなる機械技術・電子技術・コンピュータ制御などの知識と技術を習得する。	都島
電子機械科	精密機械や電子に関する科目を学習し、精密機器、コンピュータ、ロボットなどの製造・設計・管理のための知識・技術を習得する。	生野
電気科	電気・電子の回路理論やモータ・テレビ・コンピュータなどの構造や取り扱いを学習し、電気・電子工学の知識と技術を習得する。	泉尾 生野
電気工学科	一般生活や産業の基盤を支える電気エネルギーについて学んだり、映像・音声・文字情報などマルチメディアを活用する知識と技術を習得	東淀
電気電子工学科	産業基盤を支える電気エネルギー、IT社会で必要とされるエレクトロニクスなど、電気・電子・通信・情報工学に関する知識と技術を習得	都島
建築科	住宅・病院・事務所・学校などの建築物の計画・設計や施工・管理などの知識と技術を習得する。	都島
都市工学科	都市の計画・デザイン環境や道路・橋梁・鉄道・河川・港湾などの設計・施工に関する知識と技術を習得する。	都島
工業化学科	医療品、プラスチック製品、食品などの化学工業製品の分野に関する知識と技術を習得する。	泉尾
理数工学科	理科(物理、化学)や数学ならびに工業の基礎的学習を通して、創造的な能力と態度、論理的な思考力と工業分野の基本技術を習得する。	都島
理工学科	数学や物理・化学などの学習を通し、理論的な思考力・柔軟な発想・創造力など科学的に探求する力を育成する。	東淀
ファッション工学科	ファッション産業におけるデザイン、織り、編み、縫製、創色、染色、色彩管理などのファッション分野に関する知識と技術を習得する	泉尾
セラミック科	ほうろろ・ガラス・陶磁器・ニューセラミックなどに関する知識と技術を習得する。	泉尾
プロダクトデザイン科	自動車、バイク、テレビ、ラジカセ、電話機などの工業製品や身の回りの生活用品のデザインや制作に関する知識と技術を習得する。	工芸
インテリアデザイン科	各種家具のデザインや店舗設計及びインテリアコーディネートを実践的に学び、インテリアに関するデザインや製作の知識と技術を習得	工芸
ビジュアルデザイン科	ポスター、新聞・雑誌の広告、書籍などのデザインから商品の企画に至る分野について、感性を磨きつつ実践的にデザイン技法を習得	工芸
映像デザイン科	写真、印刷、VTR、コンピュータグラフィックなどについて学習し、豊かな美的感性を養いながら映像分野に関する知識と技術を習得する。	工芸

※入学者選抜は、学科ごとの募集です。

* 都島工業の「機械科・機械電気科」、「建築科・都市工学科」はそれぞれ「くくり募集」です。
入学後1年の後期からそれぞれ希望・適性により、「機械科」「機械電気科」、「建築科」「都市工学科」に分かれます。

⑤全日制総合学科

学校名	設置されている系列
芦 間	自然科学とテクノロジー 文化と社会 国際理解とコミュニケーション 造形とメディア表現 生活と健康
門真なみはや	グローバル 自然科学 福祉 子ども教育 スポーツ
枚方なぎさ	知的探求(特進) 国際文化 芸術表現 生活看護 地域創造
柴 島	グローバル コミュニティ ヒューマン ライフ ネイチャー
大正白稜	文理・アドバイス ライフ・健康 地域・ビジネス IT/クリエイティブ
今 宮	理数 人文 ヒューマンライフ
千里青雲	教育 健康 国際 科学 文化
福 井	国際コミュニケーション 福祉保育ヒューマニティ 健康スポーツ 芸実ライフ 情報メディア 総合サイエンス
枚岡樟風	文理 地域文化 スポーツ健康科学 福祉・保育 情報 工業デザイン 農と自然

学校名	設置されている系列
八尾北	国際コミュニケーション 福祉ネットワーク 情報・テクノロジー ライフクリエーション 人間科学
松 原	ヒューマンネットワーク コミュニティー クリエイティブ スポーツ エコロジー・サイエンスサイエンス ベーシック&カレッジ
堺 東	文化・社会 英語 理数 医療・看護 スポーツ・芸術
成 美	国際コミュニケーション 福祉・こども 社会・情報 情報 看護・スポーツ・サイエンス
伯 太	ITサイエンス ビジネス・観光 スポーツ ライフスタイル 文理探求
貝 塚	人間と共生 生活と創造 自然と環境 情報と産業 文化と表現
市立扇町総合	大阪文化 環境科学 マーケティングデザイン 会計ビジネス
市立咲くやこの花	理数 言語文化 ロボット工学 スポーツ科学 造形芸術 映像表現
豊中高等学校能勢分校	人文・理数 国際・情報 人間・環境 食・花・交流

⑥全日制総合学科
(クリエイティブスクール)

学校名	設置されている系列
東住吉総合	英数 ビジネス 文化と教養 機械技術 電気技術 住環境

⑦全日制総合学科
(エンパワメントスクール)

学校名	設置されている系列
淀川清流	情報・アート ビジネス・教養 環境・健康 数理・人文
成 城	ものづくり 電気情報 商業実務 数理・人文 科学・芸術
西 成	絆(きずな) 探(たん) 礎(いしずえ)
長 吉	多文化共生 ITとコンピュータ 芸術と文化 スポーツと保育
箕面東	福祉・スポーツ 人文・アート 情報・ビジネス 環境・サイエンス 国際・コミュニケーション
布施北	モノづくり・ビジネス 教育・福祉 多文化・教養
和泉総合	ものづくり くらしと保育 ステップアップ
岬	海洋 情報 福祉・保育・スポーツ 英語・国際

⑧多部制単位制 I・II部
普通科

学校名	設置されているワールド
大阪わかほ	言語・表現活動(コミュニケーション) 芸術・文化(カルチャー) 健康・生活生活(ライフ) 情報・キャリア(ビジネス) 人文・理数(アカデミー)

⑨大阪府内の夜間定時制高等学校の学科設置

<普通科>

府立	桜塚、春日丘、大手前、寝屋川、布施、三国丘、桃谷※
市立	大阪市立都島第二工業、大阪市立中央※

※「府立桃谷」は多部制単位制Ⅲ部

※「市立中央」は昼夜間単位制です。

<商業に関する学科>

学校名	学科名	教育内容の概要
堺市立	マネジメント創造科	「マネジメント」への興味・関心を高め、会計・経営等の知識・技術を学びます。専門・普通科目について、大学での学びや研究につながる学力を育成します。
岸和田市立産業	商業科	商業の専門科目を学び、社会に出て即戦力となりうる知識・技術を学び、各種資格検定取得を目指します。

<工業に関する学科>

設置	学校名	学科名	教育内容の概要
市	都島第二工業	機械科	実習や製図を中心に機械に関する科目を学習し、機械工業およびそれに関連する分野の知識や技術を習得する。
		電気科	電気・電子の回路理論やモータ・テレビ・コンピュータなどの構造や取り扱いを学習し、電気・電子工学の知識と技術を習得する。
		建築科	住宅・病院・事務所・学校などの建築物の計画・設計や施工・管理などの知識と技術を習得する。
		都市工学科	都市の計画・デザイン環境や道路・橋梁・鉄道・河川・港湾などの設計・施工に関する知識と技術を習得する。
立	第二工芸	機械科	実習や製図を中心に機械に関する科目を学習し、機械工業およびそれに関連する分野の知識や技術を習得する。
		インテリア科	各種家具のデザインや店舗設計及びインテリアコーディネートを実践的に学び、インテリアに関するデザインや製作の知識と技術を習得する。
		デザイン科	美的感覚・創造的能力を養い、ビジュアルデザイン・プロダクトデザイン・コンピュータやグラフィックなどの各分野に関する知識と技術を習得する。
		クラフト科	生活に身近な造形としての金属工芸品、アクセサリ、ジュエリー彫刻、ガラス工芸品、陶芸などについて、デザインや製作技法を習得する。
堺市立	堺	機械自動車創造科	「ものづくり」への興味・関心を高め、工学やデザイン等の知識・技術を学びます。専門・普通科目について、大学での学びや研究につながる学力を育成します。
		建築創造科	

※「工業に関する学科」は、3校とも総合募集です。

<総合学科>

設置	学校名	設置されている系列名
府 立	西野田工科	くらしの機械・電気
		生活デザイン
		教養
	今宮工科	教養
		機械
		電気
		建築
	茨木工科	自動車
機械・システム・エンジニアリング ヒューマンサイエンス		
藤井寺工科	教養(普通)	
	生活科学	
	CAD・ものづくり	
	自動車	
堺工科	みらい(進路サポート)	
	もの(ものづくり体験)	
	ひと(情報と人間関係)	
佐野工科	技を磨く	
	モノづくり	
	生活教養	
	情報と文化	
成 城	ものづくり	
	情報技術	
	生活デザイン	
	教養	
和泉総合	自動車	
	ものづくり	
	教養	

※昼夜間単位制(市立中央)は「定時制の課程」に含まれます。

(6) 大阪府立大学工業高等専門学校入学者選抜実施要項 (※昨年度の要項です。)

本校は入学者受け入れ方針(アドミッション・ポリシー)を定め、次のような入学生を求めています。

- | | |
|---------|------------------------------|
| ① 興味・関心 | ●ものづくりに興味・関心のある人 |
| | ●情報通信・地球環境・エネルギー問題に興味・関心のある人 |
| ② 資質・性格 | ●何事にも積極的に取り組めるチャレンジ精神の旺盛な人 |
| | ●いろいろな人と協力して行動できる人 |
| ③ 能力 | ●数学・理科・英語・技術が得意な人 |

- 1 募集人員 総合工学システム学科 160名
(小論文と面接による選抜は40名、学力検査による選抜は120名募集)

2 出願

- (1) 「小論文と面接による特別選抜」と「学力検査による選抜」の2種類の選抜方法を設ける。
ただし、「小論文と面接による特別選抜」に出願できる者は、次の各号に該当するとします。
- ① 2020年3月に中学校もしくはこれに準ずる学校、義務教育学校または中等教育学校の前期課程(以下「中学校」という。)を卒業または修了見込みの者
 - ② 在籍する中学校の校長が推薦する者
 - ③ 調査書の学習の記録欄において、3学年の全教科の評定合計が36以上かつ数学、理科、英語、技術・家庭の4教科の合計が18以上の者
 - ④ 本校入学の意志が確実で、本校の学者受入方針(アドミッション・ポリシー)に沿う、本校の学生にふさわしい能力・特性を有する者
 - ⑤ 本人および保護者(本人に対して親権を行う者であって、原則として父母。父母のいずれかがない場合は父または母、親権を行う者がいない場合は後見人。以下同じ。)の住所が大阪府内にある者、または転居などにより、2020年3月31日までに本人および保護者の住所が大阪府内となる者。
- (2) 出願期間
- 「小論文と面接による特別選抜」
1月8日(水)～1月10日(金)(午前9時～午後4時、10日は正午まで)
- 「学力検査による選抜」
2月3日(月)～2月5日(水)(午前9時～午後4時、5日は正午まで)
- (3) 提出書類 入学志願書、
「小論文と面接による特別選抜」を申告する志願者は、自筆の自己申告書
- (4) 入学検定料 府立大学工業高等専門学校の入学検定料払込取扱票により、ゆうちょ銀行窓口で入学検定料16,500円をあらかじめ納入し、受付局日附印が押印された振替払込受付証明書(お客さま用)を入学志願書の裏面に貼り付けて提出する。

3 小論文と面接による選抜(40名)

(1) 選抜のための小論文及び面接を行う。

ア 小論文及び面接は、1月18日(土)午前9時10分から大阪府立大学工業高等専門学校において行う。(午前8時30分集合)

イ 小論文の題は、科学技術に対する興味、関心等を評価することを主眼とする。(時間 50 分)

ウ 面接は自己申告書に基づいて、集団面接形式(班ごとに)で行う。

(2) 選考方法

入学者の選考は、自己申告書、調査書、小論文、面接を総合して行います。調査書成績(130点満点。ただし、第3学年、第2学年および第1学年の評定を3:1:1の比率で評価する。)、小論文成績(80点満点)、面接成績(30点満点)の合計を総合成績(240点満点)とし、小論文成績27点以上かつ面接成績10点以上の者の中で、総合成績の高い者から募集人員に当たる者までを合格とします。なお、合格者数が募集人員を下回る場合は、「学力検査による選抜」において総募集人員を満たすよう合格者を決定します。

(3) 合格者の発表 1月22日(水)午前10時に大阪府立大学工業高等専門学校において行います。本校ホームページ上でも速報として掲載しますが、本校での掲示が正式なものです。

4 学力検査による選抜(120名)

(1) 検査日:2月16日(日) 午前9時30分から行う。(8時35分集合)

(2) 学力検査:理科、英語、数学、国語、社会の順で各50分間

理科、英語、数学は各150点満点 国語、社会は各100点満点

(3) 選考方法

学力検査5教科の成績(650点満点)に、調査書中の必修教科の各評定を10倍して合計した成績(450点満点。ただし、第3学年、第2学年および第1学年の評定を3:1:1の比率で評価する。)を加えたものを総合成績(1100点満点)として選考する。

ア 総合成績の高い者から、募集人員の120%に当たる者までを合格者候補とする。

イ 合格者候補の中で、総合成績の高い者から募集人員の80%に当たる者までを合格とし、残りの者をボーダーゾーンとする。

ウ ボーダーゾーンの中で、学力検査の成績の高い者から募集人員を満たすよう合格者を決定する。

5 合格者の発表 2月20日(木) 午後1時 大阪府立大学工業高等専門学校において行いますが、本校ホームページ上でも速報として掲載しますが、本校での掲示が正式なものです。

(7) 大阪府立高校・大阪府立大学工業高等専門学校の授業料等

1. 府立高等学校の授業料等

(1) 授業料等

生徒たちが、社会全体の負担により生徒の学びが支えられていることを自覚し、将来、我が国社会の担い手として広く活躍することが期待されています

※平成26年度の新入生から授業料の負担をしてもらうことになりました。なお、一定の条件を満たせば
全日制 月額 9,900 円 定時制 2,700 円 通信制 1 単位あたり年額 330 円の支援制度があります。

*申請は、高等学校入学後に、学校から配布される申請書を提出する必要があります。

・日本スポーツ振興センター共済掛金及び学校徴収金については納入する必要があります。

※この他に、各学校が指定した制服や教科書・教材等の購入費、PTA 会費・修学旅行等積立金 等の学校諸費が別途必要となります。

(2) 入学料及び授業料（平成26年度以後入学生）

	全日制	定時制	通信制
入学料	5,650円	2,100円	500円
授業料	118,800円	32,400円	1 単位あたり年額 330円

*入学料及び授業料は学校が指定する日までに納付しなければなりません。（詳しくは高校の先生にご相談ください。）

2. 府立大学工業高等専門学校の授業料等

大阪府立大学工業高等専門学校の納付金は以下の通りです。

	5年制の学生	納付（納入）期限
入学料	84,600 円	3月31日まで
授業料	234,600 円	前・後期に分割（5月28日・10月28日）一括納入も可能
日本スポーツ振興センター掛金	1,520 円	5月28日まで
オリエンテーション等行事経費	8,500 円	5月28日まで
後援会・校友会費	22,835 円	5月28日（20,355 円） 10月28日（4,500 円）
教科書・教材等購入費	約 65,000 円	3月中旬・4月中旬

授業料については、1年生から3年生の36ヶ月間、世帯年収に応じて、国の高等学校就学支援金などにより負担が軽減されます。（平成29年度入学性の例、今年度についてはお問い合わせください。）

世帯年収の目安	保護者の授業料負担額	軽減額
250万円未満	0円	234,600円
350万円未満	0円	234,600円
590万円未満	0円	234,600円
800万円未満	100,000円(私立高校生などが3人以上の世帯)	134,600円
	115,800円(私立高校生などが3人未満の世帯)	115,800円
910万円未満	115,800円	118,800円
910万円以上	234,600円	0円

本科4年生、5年生、専攻科生等についても、経済的な理由により学費の支払いが困難な場合は、授業料の減額または免除を行う授業料減免制度を利用できます。

(8) 私立高校等入学時費用・初年度学費 (2019年度入学生)

校名	入学金	授業料	入学時費用	初年度学費
全日制高等学校				
【男子校】				
大阪星光学院	300,000	540,000	405,000	622,200
興国	200,000	610,000	480,000	1,307,000
清風	200,000	670,000	399,750	820,000
東大阪大学柏原	100,000	580,000	543,700	676,800
明星	240,000	648,000	340,000	977,600
【女子校】				
大阪薫英女学院	180,000	620,000	584,000	929,500
大阪国際滝井	200,000	516,000	500,000	785,475
大阪女学院	200,000	663,000	360,000	917,400
大阪信愛学院	200,000	576,000	375,000	771,400
大阪成蹊女子	200,000	582,000	470,000	735,000
大谷	200,000	612,000	429,010	950,400
香ヶ丘リベルテ	200,000	550,000	420,600	767,400
金蘭会	200,000	550,000	363,000	836,800
好文学園女子	200,000	580,000	381,000	760,000
堺リベラル	200,000	550,000	428,900	840,400
四天王寺	200,000	565,200	626,000	614,400
樟蔭	200,000	612,000	310,097	828,100
城星学園	200,000	540,000	545,000	896,000
城南学園	200,000	600,000	420,000	754,400
宣真	200,000	550,000	342,000	677,004
相愛	200,000	480,000	421,000	810,000
帝塚山学院	200,000	615,600	569,260	735,840
梅花	210,000	582,000	702,500	950,000
プール学院	240,000	570,000	769,945	994,840
明浄学院	200,000	570,000	620,000	645,500
【共学校】				
藍野	200,000	600,000	690,000	600,000
アサンクション国際	270,000	540,000	490,000	842,200
アナン学園	150,000	600,000	555,000	761,000
あべの翔学	200,000	564,000	364,297	759,260
上宮	220,000	636,000	537,000	1,244,000
上宮太子	220,000	636,000	557,000	926,000
英真学園	200,000	576,000	345,000	730,000
追手門学院	240,000	537,000	410,000	840,600
追手門学院大手前	250,000	609,000	530,000	1,021,200
大阪	200,000	586,000	691,800	892,500
大阪偕星学園	200,000	461,200	571,900	822,455
大阪学院大学	240,000	594,000	602,500	791,400
大阪学芸	200,000	528,000	423,000	892,070
大阪暁光	200,000	570,000	307,000	709,600
大阪国際大和田	200,000	516,000	536,000	726,000
大阪産業大学附属	200,000	540,000	440,000	998,000
大阪商業大学	170,000	580,000	330,000	719,600
大阪商業大学堺	170,000	550,000	362,200	695,950
大阪青凌	200,000	600,000	367,560	87,400
大阪体育大学浪商	222,000	580,000	329,370	1,109,370
大阪電気通信大学	200,000	600,000	448,000	1,173,000
大阪桐蔭	200,000	620,000	377,755	924,900

校名	入学金	授業料	入学時費用	初年度学費
大阪夕陽丘学園	200,000	588,000	315,000	725,200
大阪緑涼	170,000	550,000	364,610	756,800
開明	200,000	650,000	500,000	943,200
関西大倉	200,000	620,000	352,000	674,400
関西創価	200,000	456,000	463,000	499,200
関西大学	200,000	700,000	367,540	998,000
関西大学第一	200,000	640,000	410,000	792,700
関西大学北陽	200,000	640,000	674,000	1,237,000
関西福祉科学大学	200,000	608,000	343,918	754,126
関西学院千里国際	300,000	1,070,000	742,000	1,252,000
近畿大学泉州	200,000	500,000	545,000	737,000
近畿大学附属	200,000	600,000	452,944	939,944
建国	200,000	402,000	388,000	576,000
賢明学院	200,000	567,000	639,100	865,400
香里ヌヴェール学院	180,000	504,000	200,000	975,000
金剛学園	200,000	437,600	445,300	584,600
金光大阪	200,000	540,000	591,080	783,720
金光藤蔭	200,000	581,400	496,000	674,400
金光八尾	200,000	540,000	380,000	750,000
四条畷学園	230,000	570,000	603,040	781,550
四天王寺東	200,000	540,000	355,000	644,400
常翔学園	220,000	618,000	607,000	888,000
常翔啓光学園	220,000	618,000	561,200	1,275,200
昇陽	200,000	570,000	355,000	590,000
精華	150,000	576,000	390,000	711,000
清教学園	220,000	648,000	423,000	759,600
星翔	200,000	580,000	563,000	689,800
清風南海	200,000	640,000	466,398	1,024,000
清明学院	170,000	540,000	423,000	554,000
大商学園	200,000	550,000	367,000	655,000
太成学院	200,000	598,000	484,500	932,000
帝塚山学院泉ヶ丘	200,000	615,600	369,076	836,600
東海大附属大阪仰星	220,000	564,000	440,000	698,200
同志社香里	150,000	644,000	170,000	798,400
浪速	200,000	628,000	348,000	1,086,900
羽衣学園	210,000	550,000	420,000	855,800
初芝富田林	200,000	630,000	424,000	820,000
初芝立命館	200,000	630,000	360,000	813,200
阪南大学	190,000	600,000	340,000	761,100
P.L.学園	180,000	504,000	577,000	581,000
東大阪大学敬愛	100,000	580,000	497,050	1,048,450
東大谷	200,000	612,000	754,000	888,800
箕面学園	210,000	540,000	314,977	721,790
箕面自由学園	220,000	546,000	482,200	734,400
桃山学院	200,000	620,000	465,000	733,000
履正社	240,000	560,000	589,140	1,012,190
早稲田摂陵	200,000	600,000	299,573	892,000
高等専修学校				
近畿情報	160,000	396,000	494,400	679,400
東洋学園	160,000	405,000	582,200	838,200

※入学時費用は受験料、入学金、その他の費用を含む、入学手続き時に必要な費用です。また、授業料の一部が含まれる場合は斜体で表示しています。

※1年間の学費は初年度のもので、授業料、その他の費用が含まれます。また、入学時費用(の一部)が含まれている場合があります。

※入学金、授業料以外の費用とは、受験料、教科書代、制服代、諸会費、修学旅行積立金、施設設備費などです。

※金額は男女、学科等によって異なる場合があります。また概算の場合があります。

※高等専修学校の連携通信制高校の学費は授業料には含まれていません。初年度の学費に含まれています。

(9) 大阪府の私立高学生等授業料支援補助金の概要

趣旨

大阪府では、大阪の子どもたちが、中学校卒業時の進路選択段階で、国公立高校と同様に、大阪府内の私立の高校や専修学校（高等課程）等についても、自らの希望や能力に応じて自由に学校選択ができる機会を保障するため、国の高等学校等就学支援金（以下「就学支援金」）と併せて、私立高等学校等授業料支援補助金（以下「授業料支援補助金」）を交付することにより、私立高校等の授業料が無償となるよう支援しています。

必要な要件

- 生徒とその保護者（親権者全員）が大阪府内に在住していること。
- 10月1日（基準日）に府内の私立高校等のうち、教育長が指定する就学支援推進校に在学していること。
- 生徒が就学支援金を受給していること。
- 保護者の市町村民税所得割額と道府県民税所得割額の合計額（親権者合算）が、基準の範囲内であること。（国の就学支援金を受給していることが必要です。）
- 在学する私立高校等が指定する期限までに、学校において必要な手続きを行うこと。

【留意事項】

- ・ 補助の対象となる場合でも授業料は、一旦支払う必要があります。（後日、お通りの学校より還付または相殺されます。）
- ・ 入学金や教科書代、修学旅行積立金等は対象外です。

【授業料が年間60万円の学校の場合】

道府県民税所得割額と市町村民税所得割額の合算 （市町村民税の課税標準額×6%－市町村民税の調整控除の額）	年収のめやす※1	授業料負担年額		
		子供1人の世帯	子供2人の世帯※2	子供3人以上の世帯
257,500円未満 (154,500円未満)	590万円未満	無償	無償	無償
257,500円～418,500円未満 (154,500～251,100円未満)	590万円～800万円未満	20万円※3	10万円※3	
418,500円～507,000円未満 (251,100～304,200円未満)	800万円～910万円未満	481,200円 ※4※5	30万円※4	10万円※4

- ※1 表示の年収めやすは保護者のうちどちらか一方が働き、高校生1人（16歳以上）、中学生1人の4人世帯の場合のものです。実際は、令和2年6月までは道府県民税所得割額と市町村民税所得割額の合算、令和2年7月以降は課税標準額に基づく所得判定基準額（市町村民税の課税標準額×6%－市町村民税の調整控除の額（政令指定都市に市民税を納めている場合は、調整控除の額に3/4を乗じた額））により判定します。
- ※2 19歳以上は、高校等や大学等の在学者に限ります。
- ※3 授業料にかかわらず負担額は変わりません。
- ※4 授業料が60万円を超える学校の場合、その超えた額と上記負担額の合計額が負担額となります。（授業料が65万円の学校の場合→上記負担額＋5万円）
- ※5 授業料が60万円未満の学校の場合、授業料から118,800円を引いた額が負担額となります。

【お問い合わせ先】

府民お問い合わせセンターピピっとライン (06)6910-8001
大阪府教育庁私学課 (06)6941-0351 (代表)

【大阪府HP】

「私立高校生等に対する授業料支援について」
<http://www.pref.osaka.lg.jp/shingaku/shingakumushouka/>

(10) 奨学金制度

※ ここに記載の内容は2019年度のもので、また、ここには概要のみ記載していますので、詳細については各機関、市町村等に直接ご確認ください。

- 高校等へ進学する際には、入学金や制服代等を納付する必要があります。
- 高校等への進学にあたり、次のとおり奨学金や貸付金の制度があります。

名称・問い合わせ先など	資格など	貸付額・募集期間など
大阪府育英会奨学資金貸付 公益財団法人大阪府育英会 電話(06)6357-6272 http://www.fu-ikuei.or.jp	保護者（親権者）が大阪府民であって、下記所得基準（保護者所得合算）を満たし、高等学校等に進学を希望、又は在籍する生徒の方 （※1）年収のめやすは、保護者のうちどちらか一方が働き、子ども（高校生1人、中学生1人）の4人世帯の場合の例です。（実際は、道府県民税所得割額と市町村民税所得割額の合算（保護者合算）により判定します。）	下記貸付限度額（年額）の範囲内で希望する額（1万円単位）（無利子） [申請時期] ・ 予約募集（奨学資金・入学時増額奨学資金とも） 中学校3年生の9月上旬～10月上旬頃で各学校が定める期間 ・ 在学募集（奨学資金のみ（※2）） 高校等在学中の4月中旬～5月上旬頃で各学校が定める期間 （※2）入学時増額奨学資金は、進学後に申込みできません。
[奨学資金]	[所得基準]	[貸付限度額]
	1 国公立・私立とも 道府県民税所得割額と市町村民税所得割額の合算 418,500円未満 （年収めやす（※1）800万円未満） 2 私立のみ 道府県民税所得割額と市町村民税所得割額の合算 418,500円以上578,500円未満 （年収めやす（※1）800万円以上1,000万円未満）	1 国公立・私立とも 授業料実質負担額（※3）+その他教育費10万円（授業料負担が実質無償となる場合は、10万円） 2 私立のみ 24万円 （授業料実質負担額（※3）が24万円を下回る場合は、その額。また、私立高校生を含んで人以上の子どもを扶養する世帯が大阪府授業料支援補助金の給付を受ける場合は、貸付限度額が異なる、もしくは貸付対象外となる場合があります。） （※3）各校の授業料年額から、国の就学支援金や大阪府授業料支援補助金、学校独自の減免等を差し引いた、実質的な授業料負担額をいいます。
[入学時増額奨学資金]	[所得基準]	[貸付限度額]
	国公立・私立とも道府県民税所得割額と市町村民税所得割額の合算 257,500円未満（年収めやす（※1）590万円未満）	国公立： 5万円以内 私立： 25万円以内
生活福祉資金貸付制度 教育支援資金 （教育支援費・就学支度費） (社福)大阪府社会福祉協議会 電話(06)6762-9474 http://www.osakafusyakyo.or.jp	<ul style="list-style-type: none"> ・ 大阪府内に居住していること（居住地と住民票が一致していること。） ・ 他から必要な資金の融資を受けることが困難な低所得世帯（他の制度による貸付が可能な場合には、他の制度を優先して） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 教育支援費（月額）（無利子） 高校 35,000円以内 高専 60,000円以内 ※特に必要と認める場合に限り1.5倍の額まで引き上げ可能。 ・ 就学支度費（無利子） 500,000円以内 ※入学年度の4月末までに申し込む必要があります。 ◎居住地の市町村社会福祉協議会への事前相談が必要です。
母子・父子・寡婦福祉資金貸付制度（修学資金・就学支度資金） 子を扶養する親が居住する市町の福祉事務所等（福祉事務所の設置されていない町村にお住まいの方は府市子ども家庭センター） http://www.pref.osaka.lg.jp/ka-teishien/boshikatei/kashitsuke.html ※要件により貸付できない場合や貸付まで時間を要しますのでお早めにご相談ください。	<ul style="list-style-type: none"> ・ 20才未満の子を扶養する母子家庭の母及び、父子家庭の父、寡婦（配偶者の無い女性で、かつて母子家庭の母だった方）が扶養する子 ・ 父母のない20歳未満の児童 ※返済能力のある母や父、第三者を連帯保証人に設ける場合、子自身が借主として貸付申請できることもあります。 ※20歳未満の子が申請する場合、法定代理人の署名が必要 ※返済能力を有すること	修学資金:無利子(月額) 府外私立高校(自宅外) 52,500円以内 ※高校無償化制度との差額給付のため府外私立高校に限り貸付可 就学支度資金:無利子(入学時のみ) ※私立・自宅通学の場合 高校・高専 410,000円以内 ◎貸付限度額は公立・私立、自宅・自宅外等の区分により異なります。 ◎大阪府育英会との併用については、貸付額に制限があります。 ◎必要かつ返済可能な範囲での貸付額となります。 ◎違約金(延滞金) 年5.0%かかります。

<p>大阪府公立高等学校 定時制課程及び通信制課程 修学奨励費</p> <p>府教育庁教育振興室高等学校課 中央区大手前3-2-12 電話(06)6941-0351 内線3432</p>	<p>1 大阪府の区域内にある公立高等学校の定時制課程又は通信制課程に在学している35歳未満の者であること。</p> <p>2 経済的理由により著しく修学が困難な者であって、本人及び保護者(親権者等)それぞれの道府県民税・市町村民税所得割の合計額が85,500円未満の者であること。 また、平成31年4月1日時点で生徒に保護者がいない場合は、当該生徒本人の道府県民税・市町村民税所得割の合計額が85,500円未満の者。</p> <p>3 経常的収入を得る職業に就いているものであり、原則として年間120日以上勤務していること。</p> <p>4 大阪府育英会奨学金の貸与を受けていない者であること。</p> <p>5 原則として四年間で修了し卒業までに至る学習計画を有すると認められるものであること(科目の履修状況、修得単位等が一定以上であること。)</p>	<p>◎貸与額 月額9,000円に、申請年度の在学月数を乗じた額を貸与します。 ※ 奨学のための給付金を給付される者は、上記の貸与額から奨学のための給付金の給付決定額を減じた額が貸与額となります。</p> <p>◎返還免除 1 高等学校の定時制課程若しくは通信制課程を卒業した場合、又はその他これに準ずると認められる場合 2 転勤その他やむを得ない理由により退学した場合 3 死亡、疾病、災害その他やむを得ない理由により就学奨励費を変換することが困難であると認められる場合</p> <p>◎申請時期 10月上旬～10月下旬(予定)</p> <p>◎貸与決定時期 12月上旬(予定)</p>
<p>交通遺児育英奨学金</p> <p>(公財)交通遺児育英会 フリーダイヤル 0120-521286 https://www.kotsuiji.com</p>	<p>保護者等が道路における交通事故で死亡したり、重い後遺症等で働けないために、経済的に修学が困難な生徒・学生(申込時25歳までの人)</p> <p>[家計基準] 高校・高専 世帯収入が780万円以下の方 ※給与以外の所得者の世帯は360万円以下の方</p>	<p>奨学金(月額)(無利子) 高校・高専・専修学校高等課程 2万円、3万円、4万円から選択</p> <p>入学一時金(無利子、1年生時のみ) 高校・高専・専修学校高等課程 20万円、40万円、60万円から選択</p>
<p>あしなが奨学金</p> <p>あしなが育英会 電話(0120)77-8565 http://www.ashinaga.org/</p>	<p>保護者等が病気や災害(道路における交通事故を除く)、自殺(自殺)などで死亡、または著しい障害(1～5級)を負い、教育費に困っている家庭の生徒・学生</p>	<p>奨学金(月額)(貸与部分は無利子) 高校・高専(1～3年生) 国公立 45,000円 (内貸与25,000円、給付20,000円) 私立 50,000円 (内貸与30,000円、給付20,000円)</p> <p>入学一時金(無利子・予約採用者に限る) 私立高校 300,000円(貸与)</p> <p>◎他制度と併用できます。</p>
<p>大阪交通災害遺族会奨学金</p> <p>(公財)大阪交通災害遺族会 電話(06)6761-5296 http://www.pancy.or.jp/</p>	<p>大阪府内在住で中学、高等学校、高等専門学校、大学(短大含む)、専門学校等に入学する交通遺児</p>	<p>・入学準備金(無利息) 公立高校・高等専門学校100,000円、私立高校・専門学校200,000円 ・奨学金(無利息) 毎月最高2万円まで</p>
<p>日本政策金融公庫 (国の教育ローン)</p> <p>日本政策金融公庫 教育ローンコールセンター 電話(0570)008656 または(03)5321-8656 https://www.jfc.go.jp/</p>	<p>保護者の世帯の年間収入(所得)が次の金額以下であること</p> <p>子ども 給与所得者(事業所得者)</p> <p>1人 790万円(590万円) 2人 890万円(680万円) 3人 990万円(770万円) 4人以上はコールセンターにお問い合わせください。</p>	<p>生徒1人につき350万円以内 利率 年1.78%(平成31年3月現在) 返済期間 15年以内 (交通遺児家庭、母子家庭や父子家庭または世帯年収(所得)200万円(122万円)以内の方については18年以内)</p> <p>◎子供の人数が2人以下で世帯の年間収入(所得)が上限額を超える場合でも、世帯の年間収入が990万円(所得770万円)以内の場合、申込対象になる場合があります。詳しくはコールセンターにお問い合わせください。</p>
<p>ヒューファイナンスおおさか高校 入学準備金融融資</p> <p>府内市町村の進路相談窓口又は 府教育庁高等学校課</p> <p>電話(06)6946-7599</p>	<p>・大阪府育英会奨学金の利用(予定)者で、奨学金が貸与される前に入学料や授業料等を支払う必要がある方</p> <p>・他の貸付制度を利用することができない方</p> <p>※連帯保証人が必要</p>	<p>60万円以内 利率 年1.78%(平成31年3月現在) ※ヒューファイナンスおおさか 所定金利</p> <p>◎事前に市町村の進路相談窓口又は府教育庁教育振興室高等学校課生徒指導グループで相談を受けることが必要です。</p>

その他の奨学金制度や各制度の詳細については、

大阪府教育委員会のホームページ「大阪府／奨学金について」をご覧ください。

【お問い合わせ先】 ○大阪府教育庁教育振興室高等学校課生徒指導グループ ○各市町村の進路相談窓口
電話 (06)6946-7599 (平日の午前9時～午後6時) お住まいの市町村にお問い合わせください

(11) 大阪府公立高校等志願状況 (2020年度入試)

特別入学者選抜

高等学校名	学科	募集人員	志願者数	倍率
大阪市立 工芸	建築デザイン	40	40	1.00
	インテリアデザイン	40	58	1.45
	プロダクトデザイン	40	46	1.15
	映像デザイン	40	60	1.50
	ビジュアルデザイン	40	55	1.38
	美術科	40	69	1.73
	各科合計	240	328	1.37
岸和田市立産業	デザインシステム	40	64	1.60
大阪市立水都国際	グローバル探求	80	102	1.28
摂津	体育	80	84	1.05
大塚	体育	80	160	2.00
大阪市立 桜宮	人間スポーツ科学	120	172	1.43
大阪市立 汎愛	体育	80	127	1.59
	武道科(スポーツ)	40	19	0.48
	各科合計	120	146	1.22
東住吉	芸能文化	40	42	1.05
大阪市立 咲くやこの花	演劇	40	54	1.35
夕陽丘	音楽	40	36	0.90

高等学校名	学科等	募集人員	志願者数	倍率
港南造形	総合造形	200	199	1.00
淀川清流	エンパワーメントスクール	210	216	1.03
成城	エンパワーメントスクール	210	266	1.27
西成	エンパワーメントスクール	210	203	0.97
長吉	エンパワーメントスクール	210	204	0.97
箕面東	エンパワーメントスクール	210	172	0.82
布施北	エンパワーメントスクール	210	242	1.15
和泉総合	エンパワーメントスクール	210	295	1.40
岬	エンパワーメントスクール	210	134	0.64
大阪わかば	普通(I部)	65	67	1.03
	普通(II部)	45	37	0.82
	各部合計	110	104	0.95
大阪市立 中央	普通	160	149	0.93
	ビジネス	80	39	0.49
	各科合計	240	188	0.78

大阪府立大学工業 高等専門学校	小論文と面接	40	156	3.90
	学力検査	120	225	1.88

一般入学者選抜

高等学校名	学科	募集人員	志願者数	倍率
東淀川	普通	264	279	1.06
旭	普通	240	330	1.38
	国際教養	79	81	1.03
	各科合計	319	411	1.29
茨田	普通	240	156	0.65
清水谷	普通	280	352	1.26
港	普通	240	307	1.28
豊島	普通	320	431	1.35
茨木西	普通	280	305	1.09
北摂つばさ	普通	280	293	1.05
北千里	普通	360	443	1.23
山田	普通	360	445	1.24
大冠	普通	320	358	1.12
摂津	普通	240	312	1.30
寝屋川	普通	360	426	1.18
西寝屋川	普通	240	243	1.01
北かわち阜が丘	普通	240	296	1.23
枚方	普通	240	309	1.29
	国際教養	79	48	0.61
各科合計	319	357	1.12	
長尾	普通	240	204	0.85
牧野	普通	320	330	1.03
香里丘	普通	280	293	1.05
枚方津田	普通	280	293	1.05
守口東	普通	240	237	0.99
門真西	普通	240	230	0.96
野崎	普通	240	233	0.97
緑風冠	普通	240	278	1.16
交野	普通	280	303	1.08
花園	普通	240	334	1.39
	国際教養	78	122	1.56
	各科合計	318	456	1.43
大塚	普通	160	135	0.84

高等学校名	学科等	募集人員	志願者数	倍率
大阪市立 東	普通	200	241	1.21
	英語	39	43	1.10
	理数	80	131	1.64
	各科合計	319	415	1.30
大阪市立 桜宮	普通	160	158	0.99
大阪市立 汎愛	普通	200	205	1.03
大阪市立	普通	200	225	1.13
	英語	80	46	0.58
	理数	40	47	1.18
	各科合計	320	318	0.99
東大阪市立日新	普通	160	191	1.19
	商業	80	48	0.60
	英語	39	33	0.85
	各科合計	279	272	0.97
市岡	普通	320	354	1.11
大阪府教育センター付属	普通	240	258	1.08
槻の木	普通	240	299	1.25
鳳	普通	320	372	1.16
大阪市立 淀商業	商業	200	218	1.09
	福祉ボランティア	40	50	1.25
	各科合計	240	268	1.12
大阪市立 住吉商業	商業	240	197	0.82
大阪市立 鶴見商業	商業	240	199	0.83
岸和田市立産業	商業	160	110	0.69
	情報	80	139	1.74
	各科合計	240	249	1.04
堺市立堺	マネジメント創造	80	78	0.98
	機械材料創造	80	70	0.88
	建築インテリア創造	40	61	1.53
	サイエンス創造	40	24	0.60
	各科合計	240	233	0.97
大阪市立 大阪ビジネス スロンティア	グローバルビジネス	280	275	0.98

一般入学者選抜

高等学校名	学科等	募集人員	志願者数	倍率
園芸	フラワーファクトリ	80	92	1.15
	環境緑化	40	43	1.08
	バイオサイエンス	80	81	1.01
	各科合計	200	216	1.08
農芸	ハイテク農芸	40	48	1.20
	食品加工	80	82	1.03
	資源動物	80	99	1.24
	各科合計	200	229	1.15
淀川工科	総合募集	210	214	1.02
	工学系大学進学専科	35	51	1.46
	各科合計	245	265	1.08
西野田工科	総合募集	210	169	0.80
今宮工科	総合募集	175	206	1.18
	工学系大学進学専科	35	30	0.86
	各科合計	210	236	1.12
茨木工科	総合募集	175	178	1.02
	工学系大学進学専科	35	29	0.83
	各科合計	210	207	0.99
城東工科	総合募集	210	212	1.01
布施工科	総合募集	245	224	0.91
藤井寺工科	総合募集	210	203	0.97
堺工科	総合募集	210	216	1.03
佐野工科	総合募集	210	254	1.21
大阪市立 都島工業	機械・機械電気	120	105	0.88
	建築・都市工学	120	129	1.08
	電気電子工学	80	85	1.06
	理数工学	80	52	0.65
	各科合計	400	371	0.93
大阪市立 生野工業	機械	80	51	0.64
	電子機械	40	28	0.70
	電気	40	26	0.65
	各科合計	160	105	0.66
大阪市立 生野工業	機械	40	31	0.78
	電気	40	28	0.70
	工業化学	40	6	0.15
	セラミック	40	17	0.43
	ファッション工学	40	46	1.15
各科合計	200	128	0.64	
大阪市立 東淀工業	機械工学	80	61	0.76
	電気工学	80	39	0.49
	理工学	40	13	0.33
	各科合計	200	113	0.57
大阪市立 西	教育情報	80	99	1.24
大阪市立 南	英語探求	80	71	0.89
住吉	国際文化	159	234	1.47
	総合科学	116	155	1.34
	各科合計	275	389	1.41
千里	国際文化	154	185	1.20
	総合科学	119	174	1.46
	各科合計	273	359	1.32
泉北	国際文化	159	195	1.23
	総合科学	118	162	1.37
	各科合計	277	357	1.29
北野	文理学	360	468	1.30
大手前	文理学	360	510	1.42
高津	文理学	360	542	1.51
天王寺	文理学	360	411	1.14
豊中	文理学	360	603	1.68

高等学校名	学科	募集人員	志願者数	倍率
茨木	文理学	320	475	1.48
四条畷	文理学	360	534	1.48
生野	文理学	360	470	1.31
三国丘	文理学	320	481	1.50
岸和田	文理学	320	423	1.32
柴島	総合学	240	252	1.05
大正白稜	総合学	240	154	0.64
今宮	総合学	240	250	1.04
千里青雲	総合学	240	288	1.20
福井	総合学	227	140	0.62
芦間	総合学	240	311	1.30
枚方なぎさ	総合学	240	249	1.04
門真なみはや	総合学	226	331	1.46
枚岡樟風	総合学	240	225	0.94
八尾北	総合学	226	270	1.19
松原	総合学	240	242	1.01
堺東	総合学	240	269	1.12
成美	総合学	227	260	1.15
伯太	総合学	240	258	1.08
貝塚	総合学	240	248	1.03
大阪市立 扇町総合	総合学	80	96	1.20
咲くやこの花	食物文化	40	42	1.05
	総合学	80	76	0.95
	各科合計	120	118	0.98
東住吉総合	クリエイティブスクール	234	272	1.16

定時制

大手前	普通	40	12	0.30
桜塚	普通	80	36	0.45
春日丘	普通	80	31	0.39
寝屋川	普通	80	48	0.60
布施	普通	40	15	0.38
三国丘	普通	80	28	0.35
市立都島第二工業	普通	40	3	0.08
	総合募集	80	16	0.20
各科合計	120	19	0.16	
岸和田市立 産業	商業	40	19	0.48
堺市立 堺	マネジメント創造	40	11	0.28
	総合募集	80	24	0.30
各科合計	120	35	0.29	
市立第二工芸	総合募集	120	36	0.30
西野田工科	総合学	40	5	0.13
今宮工科	総合学	40	19	0.48
茨木工科	総合学	40	15	0.38
藤井寺工科	総合学	40	28	0.70
堺工科	総合学	80	17	0.21
佐野工科	総合学	80	14	0.18
成城	総合学	40	21	0.53
和泉総合	総合学	40	27	0.68
桃谷	普通	50	17	0.34

通信制

桃谷	普通科昼間部	240	205	0.85
	普通科 日・夜間部	110	30	0.27
	各部合計	350	235	0.67