

## 令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科・専攻）名	学力検査等 の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等		
		教科	科目	教科等	科目等	
文 学 部	一般(前期)	国	国語	国語 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 } から2 「公、倫」、「公、政・経」 } 「物基、化基、生基、地基」 (注) 5 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 英 (ICプレーヤーを使用する試験を含む)、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ [6教科8科目又は7教科8科目]	国	現代の国語、言語文化 (文学部の学生にふさわしい学力を判定するため、現代文のみならず、古文、漢文からも出題します。)
		地歴 公民			地歴 または数	地歴（「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」から1）又は 数（数Ⅰ、数Ⅱ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル））
		理			外	英（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）
		数				
		外				
		情				
人 間 科 学 部	一般(前期)	別紙1のとおり		国	現代の国語、言語文化	
				数	数Ⅰ、数Ⅱ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル）	
				外	英（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）	
外 国 語 学 部	一般(前期)	国	国語	国語 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 } から1 「公、倫」、「公、政・経」 } (注) 7 「物基、化基、生基、地基」 } 又は 物、化、生、地から1 } (注) 8 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 英 (ICプレーヤーを使用する試験を含む)、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ [6教科7科目]	国	現代の国語、言語文化
		地歴 公民			地歴 または数	地歴（「歴総、世探」）又は 数（数Ⅰ、数Ⅱ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル））
		理			外	英（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）
		数				
		外				
		情				

## 令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科・専攻）名	学力検査等 の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等	
		教科	科目	教科等	科目等
外国語学部	総合型	国	国語	その他	書類選考
地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	から2	(注) 6	小論文（文章読解論述型のほか、必要に応じてテーマ型など他の形式でも出題します。）	口頭試問（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
公民	「公、倫」、「公、政・経」	から2	(注) 6	小論文（文章読解論述型のほか、必要に応じてテーマ型など他の形式でも出題します。）	口頭試問（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
理	「物基、化基、生基、地基」	(注) 5	(注) 6	小論文（文章読解論述型のほか、必要に応じてテーマ型など他の形式でも出題します。）	口頭試問（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2	(注) 5	(注) 6	小論文（文章読解論述型のほか、必要に応じてテーマ型など他の形式でも出題します。）	口頭試問（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1	(注) 5	(注) 6	小論文（文章読解論述型のほか、必要に応じてテーマ型など他の形式でも出題します。）	口頭試問（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
情	情報Ⅰ	(注) 5	(注) 6	小論文（文章読解論述型のほか、必要に応じてテーマ型など他の形式でも出題します。）	口頭試問（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
法 学 部	一般(前期)	国	国語	国	現代の国語、言語文化
地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	から2	(注) 6	数	数Ⅰ、数Ⅱ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル）
公民	「公、倫」、「公、政・経」	から2	(注) 6	外	英（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）
理	「物基、化基、生基、地基」	(注) 5	(注) 6	外	英（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）
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2	(注) 5	(注) 6	外	英（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）
外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏 から1	(注) 5	(注) 6	外	英（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）
情	情報Ⅰ	(注) 5	(注) 6	外	英（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）
法 学 部	総合型	国	国語	その他	書類選考
地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	から2	(注) 6	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
公民	「公、倫」、「公、政・経」	から2	(注) 6	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
理	「物基、化基、生基、地基」	(注) 5	(注) 6	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2	(注) 5	(注) 6	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏 から1	(注) 5	(注) 6	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
情	情報Ⅰ	(注) 5	(注) 6	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
経 済 学 部	一般(前期)	国	国語	国	現代の国語、言語文化
地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」から1	(注) 9	(注) 10	数	数Ⅰ、数Ⅱ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル）
公民	「公、倫」、「公、政・経」から1	(注) 10	(注) 10	外	英（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）
理	「物基、化基、生基、地基」	(注) 10	(注) 10	外	英（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）
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2	(注) 10	(注) 10	外	英（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）
外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏 から1	(注) 10	(注) 10	外	英（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）
情	情報Ⅰ	(注) 10	(注) 10	外	英（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）
経 済 学 部	総合型	国	国語	その他	書類選考
地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	から1	(注) 7	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
公民	「公、倫」、「公、政・経」	から1	(注) 7	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
理	「物基、化基、生基、地基」	(注) 7	(注) 7	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2	(注) 7	(注) 7	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1	(注) 7	(注) 7	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）
情	情報Ⅰ	(注) 7	(注) 7	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）	面接（必要に応じ、外国語により行う場合があります。）

令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科・専攻）名		学力検査等 の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等		
			教科	科目	教科等	科目等	
理学部	数 学 科	一般(前期)	国	国語	数 理 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から2 英（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）	
	化 学 科		地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」			} から1 (注) 7
	生 物 学 科 (生物科学コース)		公民	「公、倫」、「公、政・経」			
	物 理 学 科		理	物、化、生、地から2			
	数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2					
		外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1				
		情	情報Ⅰ				
				[6教科8科目]			
	化 学 科 生 物 学 科 (生物科学コース)	総合型 (研究奨励型)	国	国語	数 理 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」と（「化基、化」、「生基、生」から1）の2 英（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）	
	地歴		「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	} から1 (注) 7			
	公民		「公、倫」、「公、政・経」				
	理		物、化、生、地から2				
		数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2				
		外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1				
		情	情報Ⅰ				
				[6教科8科目]			
	生 物 学 科 (生命科学コース)	総合型 (挑戦型)	国	国語	数 理 外	書類選考 小論文 口頭試問	
	地歴		「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	} から1 (注) 7			
	公民		「公、倫」、「公、政・経」				
	理		物、化、生、地から2				
		数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2				
		外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1				
		情	情報Ⅰ				
				[6教科8科目]			
	物 理 学 科	総合型 (挑戦型)	国	国語	数 理 外	書類選考 小論文 口頭試問	
	地歴		「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」	} から1 (注) 7			
	公民		「公、倫」、「公、政・経」				
	理		物、化、生、地から2				
		数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2				
		外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1				
		情	情報Ⅰ				
				[6教科8科目]			

令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科・専攻）名		学力検査等の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等	
			教科	科目	教科等	科目等
医学部	医 学 科	一般(前期)	国	国語	数 理 外 その他	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から2 英（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） 面接 （個人面接（10分程度）によって、人間性・創造性豊かな医師及び医学研究者となるにふさわしい適性を計り、一般的態度、思考の柔軟性及び発言内容の論理性等を評価します。複数の面接員による評価を参考にして、場合によっては、複数回の面接をすることがあります。なお、面接の結果によって、医師及び医学研究者になる適性に欠けると判断された場合は、筆記試験の得点に関わらず不合格とします。）
			地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」		
			理	物、化、生から2		
			数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2		
			外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1		
			情	情報Ⅰ [6教科8科目]		
		学校推薦型	国	国語	その他	書類選考 小論文 （文章（英文を含む）読解論述型・資料分析型・テーマ型・理科論述型など客観的評価ができるようこれらを組み合わせて出題します。） 面接 （志願者が提出した書類（特に、自己PR資料、志望理由書）に基づき、個人面接（30分）を2回行います。なお、面接の結果によって、医師及び医学研究者になる適性に欠けると判断された場合は、不合格とします。）
			地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」		
			理	物、化、生から2		
			数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2		
			外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1		
			情	情報Ⅰ [6教科8科目]		
保健学科	看護学専攻	一般(前期)	国	国語	数 理 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル） 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1 英（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）
			地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」		
			理	物、化、生、地から2		
			数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2		
			外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1		
			情	情報Ⅰ [6教科8科目]		
		学校推薦型	国	国語	その他	書類選考 口頭試問
			地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」		
			理	物、化、生、地から2		
			数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2		
			外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1		
			情	情報Ⅰ [6教科8科目]		
	放射線技術科学専攻 検査技術科学専攻	一般(前期)	国	国語	数 理 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から2 英（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）
			地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」		
			理	物、化、生、地から2		
			数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2		
			外	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1		
			情	情報Ⅰ [6教科8科目]		

令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科・専攻）名		学力検査等の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目			個別学力検査等の教科・科目等			
			教科	科目		教科等	科目等		
医学部 保健学科	放射線技術科学専攻 検査技術科学専攻	学校推薦型	国	国語	} から1 (注) 7	その他	書類選考  【放射線技術科学専攻】 面接  【検査技術科学専攻】 小論文 面接（集団面接を含む）		
			地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」					
理	物、化、生、地から2								
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2								
外 情	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕								
菌学部	一般(前期)	国	国語	} から1 (注) 7				数 理 外 その他	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から2 英（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） 面接 （個人面接を行います。医療人になるための適性や明確な目的意識を持っている者を積極的に受け入れることを目的とします。①全般的態度 ②受験の動機、目的、意識 ③意欲、積極性 ④協調性、柔軟性を評価します。）
地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」								
理	物、化、生 から2								
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2								
外 情	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む） 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕								
学校推薦型	理	物、化、生から2	} から1 (注) 7		その他	書類選考 面接 （面接は、医療人になるための適性や明確な目的意識を持っている者を積極的に受け入れることを目的に行い、①全般的態度 ②受験の動機、目的、意識 ③意欲、積極性 ④協調性、柔軟性、⑤生命科学の勉学・研究に必要な適性と能力を評価します。面接は個人面接を行います。なお、必要に応じ、英語により行う場合があります。）			
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 〔2教科4科目〕								
薬学部	一般(前期)	国	国語	} から1 (注) 7	数 理 外 その他	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から2 英（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） 小論文 面接 （複数の面接員による評価を参考にして、場合によっては、複数回の面接をすることがあります。なお、面接結果によって、薬剤師及び薬学研究者になる適性に欠けると判断された場合は、筆記試験の得点に関わらず不合格とします。）			
			地歴 公民				「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」		
理	物、化、生 から2								
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2								
外 情	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕								
学校推薦型	国	国語	} から1 (注) 7				その他	書類選考 小論文 （自然科学の勉学・研究に必要な適性と能力を総合判定します。出題については、英語を使用することもあります。） 面接 （面接は、人間性と創造性の豊かな薬学研究者・薬剤師としての適性をみるために行い、一般的態度、思考の柔軟性、発言内容の論理性等及び提出資料の内容を含めて評価します。面接は個人面接を2回行います。）	
地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」								
理	物、化、生 から2								
数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2								
外 情	英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕								

## 令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科・専攻）名	学力検査等 の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等	
		教科	科目	教科等	科目等
工 学 部	一般(前期)	国 地歴 公民 理 数 外 情	国語 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」 物、化、生、地から2 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕	数 理 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」と（「化基、化」、「生基、生」から1）の2 英（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）
	学校推薦型	国 地歴 公民 理 数 外 情	国語 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」 物、化、生、地から2 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕	その他	書類選考 面接
基 礎 工 学 部	一般(前期)	国 地歴 公民 理 数 外 情	国語 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」 物、化、生、地から2 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕	数 理 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A（図形の性質、場合の数と確率）、数B（数列）、数C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） 「物基、物」と（「化基、化」、「生基、生」から1）の2 英（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）
	学校推薦型	国 地歴 公民 理 数 外 情	国語 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」 「公、倫」、「公、政・経」 （物）と（化、生から1）の2 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 英（ICプレーヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ 〔6教科8科目〕	その他	書類選考 口頭試問 （受験者の能力、適性、意欲、関心等を各学科で掲げているアドミッション・ポリシーと照らし合わせて、多面的、総合的に評価します。）

(注)

### 【大学入学共通テスト及び個別学力検査等に共通する注意事項】

1. 教科名は次のとおり略記しています。  
国(国語)、地歴(地理歴史)、数(数学)、理(理科)、外(外国語)、情(情報)
2. 科目名は次のとおり略記しています。  
「地総、地探」(「地理総合、地理探究」)、「歴総、日探」(「歴史総合、日本史探究」)、「歴総、世探」(「歴史総合、世界史探究」)、「公、倫」(「公共、倫理」)、「公、政・経」(「公共、政治・経済」)、「数Ⅰ、数A」(「数学Ⅰ、数学A」)、「数Ⅱ、数B、数C」(「数学Ⅱ、数学B、数学C」)、「数Ⅰ(数学Ⅰ)、数Ⅱ(数学Ⅱ)、数Ⅲ(数学Ⅲ)、数A(数学A)、数B(数学B)、数C(数学C)」、「物基、化基、生基、地基」(「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」)物(物理)、化(化学)、生(生物)、地(地学)、「物基、物」(「物理基礎、物理」)、「化基、化」(「化学基礎、化学」)、「生基、生」(「生物基礎、生物」)、「英(英語)、独(ドイツ語)、仏(フランス語)、中(中国語)、韓(韓国語)
3. 教科は「国語」、「地理歴史」、「公民」、「数学」、「理科」、「外国語」、「情報」をそれぞれ1教科とします。

### 【大学入学共通テストの受験を要する教科・科目】欄

4. 教科「理科」において、「基礎を付した科目」とは、「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」を指し、「基礎を付していない科目」とは、物理、化学、生物、地学を指します。
  5. 「理科」において、基礎を付した科目を選択することを原則としますが、その他の場合は、次のとおり取り扱います。
    - ① 「基礎を付した科目」と、「基礎を付していない科目」から1科目選択した場合：「基礎を付した科目」の成績を利用。
    - ② 「基礎を付していない科目」から2科目選択した場合：基礎を付していない2科目を、「基礎を付した科目」とみなし、2科目の成績を利用。
    - ③ 「基礎を付していない科目」のみから1科目だけ選択した場合：受験資格なし。
  6. 「公、倫」と「公、政・経」の組み合わせは選択できません。
  7. 次の学部の選抜試験の「地理歴史」及び「公民」においては、第1解答科目の成績を利用します。
    - ・【一般選抜(前期日程)】理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、基礎工学部
    - ・【総合型選抜】人間科学部、外国語学部、経済学部、理学部
    - ・【学校推薦型選抜】医学部、薬学部、工学部、基礎工学部
  8. 人間科学部の総合型選抜の「理科」においては、「基礎を付した科目」又は「基礎を付さない科目」から1科目選択することを原則としますが、その他の場合は、次のとおり取り扱います。
    - ① 「基礎を付した科目」と、「基礎を付していない科目」から1科目選択した場合：いずれか得点が高い方の成績を利用。
    - ② 「基礎を付していない科目」から2科目選択した場合：第1解答科目の成績を利用。
- 9～10. 別紙2に記載

【人間科学部】における「大学入学共通テストの受験を要する教科・科目」については、以下のAパターン又はBパターンのいずれかによる受験が必要です。

## Aパターン

Aパターンは理科で次のいずれかを選択した者が対象（いずれもBパターン対象②の場合を除く）

①「基礎を付した科目」 ②「基礎を付していない科目」から1科目

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科、専攻）名	学力検査等 の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目	
		教科	科目
人間科学部	一般(前期)	国	国語
		地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」
		公民	
		理	「物基、化基、生基、地基」又は（物、化、生、地から1）
		数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2
		外情	英（ICプレイヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ

} から2 【注①】

〔6教科8科目又は7教科8科目〕

【注①】 「公、倫」と「公、政・経」の組み合わせは選択できません。

## Bパターン

Bパターンは理科で次のいずれかを選択した者が対象

①「基礎を付していない科目」から2科目

②「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」から1科目

入学志願者の受験教科・科目名等 学部（学科、専攻）名	学力検査等 の 区分・日程	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目	
		教科	科目
人間科学部	一般(前期)	国	国語
		地歴	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」
		公民	
		理	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地
		数	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2
		外情	英語（ICプレイヤーを使用する試験を含む）、独、仏、中、韓 から1 情報Ⅰ

} から1 【注②】

} から2 【注③】

〔6教科8科目〕

【注②】 「地歴」、「公民」については、第1解答科目の成績を利用します。

【注③】 「基礎を付した科目」と「基礎を付していない科目」については、同一名称（例えば物理基礎と物理）を含まない組合せとする。同一名称を含む組合せを受験した場合、受験資格なしとします。



令和7年度 大阪大学入学者選抜 実施教科・科目等

別紙2

(注) 9. 経済学部「地理歴史（歴史総合・世界史探究、歴史総合・日本史探究、地理総合・地理探求）」は、第1解答科目の成績を利用します。大学入学共通テストの「地理歴史」「公民」の試験時間は、必ず「地理歴史（歴史総合・世界史探究、歴史総合・日本史探究、地理総合・地理探求）」を第1解答科目としてください。「地理歴史（歴史総合・世界史探究、歴史総合・日本史探究、地理総合・地理探求）」を第1解答科目で受験しなかった場合、受験資格なしとなります。

(注) 10. 経済学部の公民及び理科は、次の代替科目に代えることができます。

指定教科・科目

代替科目

公民・・・「公、倫」、「公、政・経」から1 →

物理、化学、生物、地学のうち1科目

理科・・・「物基、化基、生基、地基」 →

物理、化学、生物、地学のうち1科目

※公民を「物理」、理科も「物理」というように同一科目を重複して代替科目とすることはできません。

経済学部の大学入学共通テストの公民・理科において、合格判定のために採用される科目の組み合わせは以下の4パターンです。

教科・科目 パターン	①「公、倫」、「公、政・経」から1	②「物基、化基、生基、地基」	③物理、化学、生物、地学のうち第1解答科目	④物理、化学、生物、地学のうち第2解答科目
I	○	○		
II	○		○	
III		○	○	
IV			○	○

※ 成績利用の対象となる科目を必要数以上に受験した場合には、I～IVのパターンの内、最も合計点が高いパターンを受験したものとみなして合格判定のための成績とします。

※ パターンIIIの場合は、「基礎を付した科目」と「基礎を付していない科目」で同一名称（例えば物理基礎と物理）を含む組合せも選択できます。