

学部・学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程	教科	大学入試センター試験の利用教科・科目名	
				科目名等	
教育学部 255名 前期 158名 後期 60名 推薦等 37名	教育学専修 15名 前期 9名 後期 3名 推薦地域枠 3名	前期 2月25日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1又は2 現社、倫、政経、倫政経
			地歴公民理	地歴公民から2科目 選択した場合 A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 D 物、化、生、地 から2	⇨A又はB ⇨C又はD
		外	英・英リ、独、仏、中、韓 から1 〔5教科7科目若しくは8科目〕又は〔6教科7科目若しくは8科目〕		
		後期 3月12日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経
		地歴公民理	A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 英・英リ、独、仏、中、韓 から1	A又はB	
		外	〔5教科5科目若しくは6科目〕		
	心理学専修 15名 前期 9名 後期 3名 推薦地域枠 3名	前期 2月25日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1又は2 現社、倫、政経、倫政経
			地歴公民理	地歴公民から2科目 選択した場合 A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 D 物、化、生、地 から2	⇨A又はB ⇨C又はD
		外	英・英リ、独、仏、中、韓 から1 〔5教科7科目若しくは8科目〕又は〔6教科7科目若しくは8科目〕		
		後期 3月12日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経
		地歴公民理	A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 英・英リ、独、仏、中、韓 から1	A又はB	
		外	〔5教科5科目若しくは6科目〕		
幼年教育専修 13名 前期 8名 後期 3名 推薦一般枠 2名	前期 2月25日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1又は2 現社、倫、政経、倫政経	
		地歴公民理	地歴公民から2科目 選択した場合 A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 D 物、化、生、地 から2	⇨A又はB ⇨C又はD	
	外	英・英リ、独、仏、中、韓 から1 〔5教科7科目若しくは8科目〕又は〔6教科7科目若しくは8科目〕			
	後期 3月12日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経	
	地歴公民理	A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 英・英リ、独、仏、中、韓 から1	A又はB		
	外	〔5教科5科目若しくは6科目〕			
特別支援教育専修 12名 前期 7名 後期 3名 推薦地域枠 2名	前期 2月25日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1又は2 現社、倫、政経、倫政経	
		地歴公民理	地歴公民から2科目 選択した場合 A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 D 物、化、生、地 から2	⇨A又はB ⇨C又はD	
	外	英・英リ、独、仏、中、韓 から1 〔5教科7科目若しくは8科目〕又は〔6教科7科目若しくは8科目〕			
	後期 3月12日	国	国	必須 数Ⅰ、数Ⅰ・数A から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経	
地歴公民理	A 物基、化基、生基、地基 から2 B 物、化、生、地 から1 英・英リ、独、仏、中、韓 から1	A又はB			
外	〔5教科5科目若しくは6科目〕				

選抜の実施教科・科目等について

(1/4)

個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等											その他の 選抜方法 等
教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点 合計	
その他	小論文	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	地域 帰国生徒 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	※300	※300	200	※300	200			300	1,200	
その他	面接	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100				500	
		個別学力検査								300		300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100			300	800	
その他	小論文	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	※300	※300	200	※300	200			300	1,200	
その他	小論文	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100				500	
		個別学力検査								300		300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100			300	800	
その他	小論文	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	一般 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	※300	※300	200	※300	200			300	1,200	
その他	面接	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100				500	
		個別学力検査								300		300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100			300	800	
その他	小論文	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	※300	※300	200	※300	200			300	1,200	
その他	小論文	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100				500	
		個別学力検査								300		300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100			300	800	

学部・学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		
			教科	科目名等	
教育学部 255名 前期 158名 後期 60名 推薦等 37名	学校 教育 教員 養成 課程	国語教育専修 25名 初等教育履修分野 13名 中等教育履修分野 12名 前期 初等教育履修分野 9名 中等教育履修分野 8名 後期 初等教育履修分野 2名 中等教育履修分野 2名 推薦 地域枠 初等教育履修分野 2名 一般枠 中等教育履修分野 2名	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } 地歴公民から2科目 A 物基、化基、生基、地基 から2 } 選択した場合 B 物、化、生、地 から1 } ⇨ A又はB 地歴公民から1科目 C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } 選択した場合 D 物、化、生、地 から2 } ⇨ C又はD 英・英リ、独、仏、中、韓 から1
				外	[5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
			後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1 現社、倫、政経、倫政経 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } B 物、化、生、地 から1 } A又はB 英・英リ、独、仏、中、韓 から1
				外	[5教科5科目若しくは6科目]
			前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から2 現社、倫、政経、倫政経 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } B 物、化、生、地 から1 } A又はB 英・英リ、独、仏、中、韓 から1
				外	[5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
		後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から2 現社、倫、政経、倫政経 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } B 物、化、生、地 から1 } A又はB 英・英リ、独、仏、中、韓 から1	
			外	[5教科6科目若しくは7科目] 又は [6教科6科目若しくは7科目]	
		数学教育専修 26名 初等教育履修分野 14名 中等教育履修分野 12名 前期 初等教育履修分野 9名 中等教育履修分野 8名 後期 初等教育履修分野 3名 中等教育履修分野 2名 推薦 地域枠 初等教育履修分野 2名 一般枠 中等教育履修分野 2名	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } 地歴公民から2科目 A 物基、化基、生基、地基 から2 } 選択した場合 B 物、化、生、地 から1 } ⇨ A又はB 地歴公民から1科目 C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } 選択した場合 D 物、化、生、地 から2 } ⇨ C又はD 英・英リ、独、仏、中、韓 から1
				外	[5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
			後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1 現社、倫、政経、倫政経 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } B 物、化、生、地 から1 } A又はB 英・英リ、独、仏、中、韓 から1
				外	[5教科6科目若しくは7科目]
前期 2月25日	国数		国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1 現社、倫、政経、倫政経 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } D 物、化、生、地 から2 } C又はD 英・英リ、独、仏、中、韓 から1		
	外		[5教科7科目若しくは8科目]		
後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1 現社、倫、政経、倫政経 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } D 物、化、生、地 から2 } C又はD 英・英リ、独、仏、中、韓 から1			
	外	[5教科7科目若しくは8科目]			
理科教育専修 29名 初等教育履修分野 17名 中等教育履修分野 12名 前期 初等教育履修分野 11名 中等教育履修分野 7名 後期 初等教育履修分野 4名 中等教育履修分野 3名 推薦 地域枠 初等教育履修分野 2名 一般枠 中等教育履修分野 2名	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1 現社、倫、政経、倫政経 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } D 物、化、生、地 から2 } C又はD 英・英リ、独、仏、中、韓 から1		
		外	[5教科7科目若しくは8科目]		
	後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 必須 から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } 必須 から1 現社、倫、政経、倫政経 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } D 物、化、生、地 から2 } C又はD 英・英リ、独、仏、中、韓 から1		
		外	[5教科7科目若しくは8科目]		

選抜の実施教科・科目等について

(2/4)

個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等											その他の 選抜方法 等
教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配合 点計	
国語	国語総合、 現代文B、 古典B	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	地域 一般 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査	300									300	
		計	500	※300	※300	200	※300	200				1,200	
その他	小論文	センター試験	200	※※100	※※100	100	100	100				600	地域 一般 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	※※100	※※100	100	100	100		300		900	
その他	小論文	センター試験	200	○200	○200	200	100	200				900	地域 一般 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	○200	○200	200	100	200		300		1,200	
その他	小論文	センター試験	100	○200	○200	100	100	100				600	追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	100	○200	○200	100	100	100		300		900	
数学	数学Ⅰ、 数学Ⅱ、 数学Ⅲ、 数学A、 数学B (ベクトル、 数列)	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	地域 一般 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査				300						300	
		計	200	※300	※300	500	※300	200				1,200	
その他	面接	センター試験	100	※※100	※※100	200	100	100				600	追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	100	※※100	※※100	200	100	100		300		900	
理科	「物理基礎・ 物理」、「化学基礎・ 化学」、「生物基礎・ 生物」、「地学基礎・ 地学」 から1★	センター試験	200	※※100	※※100	200	200	200				900	地域 一般 帰国生徒 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査					300					300	
		計	200	※※100	※※100	200	500	200				1,200	
理科	「物理基礎・ 物理」、「化学基礎・ 化学」、「生物基礎・ 生物」、「地学基礎・ 地学」 から1★	センター試験	200	※※100	※※100	200	200	200				900	追加合格 欠員補充
		個別学力検査					400					400	
		計	200	※※100	※※100	200	600	200				1,300	

選抜の実施教科・科目等について

(3/4)

個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等											その他の選抜方法等	
教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点		合計
その他	実技検査 (音楽実技) 楽典	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200					900	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							●450				450	
		計	200	※300	※300	200	※300	200	450				1,350	
その他	実技検査 (音楽実技) 楽典	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100					500	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							●500				500	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100	500				1,000	
その他	実技検査 (美術実技)	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200					900	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							△450				450	
		計	200	※300	※300	200	※300	200	450				1,350	
その他	実技検査 (美術実技)	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100					500	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							△500				500	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100	500				1,000	
その他	実技検査 (体育実技)	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200					900	地域 一般 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							450				450	
		計	200	※300	※300	200	※300	200	450				1,350	
その他	実技検査 (体育実技)	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100					500	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							500				500	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100	500				1,000	
その他	小論文	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200					900	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300			300	
		計	200	※300	※300	200	※300	200		300			1,200	
その他	面接	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100					500	地域 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査									300		300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100			300		800	

学部・学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名	
			教科	科目名等
教育学部 255名 前期 158名 後期 60名 推薦等 37名	技術教育専修 4名 中等教育履修分野 4名 前期 中等教育履修分野 3名 後期 中等教育履修分野 1名	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } から1又は2
			地歴公民理	地歴公民から2科目 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } ⇨ A又はB 選択した場合 } B 物、化、生、地 から1 } 地歴公民から1科目 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } ⇨ C又はD 選択した場合 } D 物、化、生、地 から2 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
		後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫政経 } から1 A 物基、化基、生基、地基 から2 } A又はB B 物、化、生、地 から1 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科5科目若しくは6科目]
		前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } から1又は2
			地歴公民理	地歴公民から2科目 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } ⇨ A又はB 選択した場合 } B 物、化、生、地 から1 } 地歴公民から1科目 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } ⇨ C又はD 選択した場合 } D 物、化、生、地 から2 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
		後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫政経 } から1 A 物基、化基、生基、地基 から2 } A又はB B 物、化、生、地 から1 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科5科目若しくは6科目]
	英語教育専修 12名 中等教育履修分野 12名 前期 中等教育履修分野 6名 後期 中等教育履修分野 4名 推薦 一般枠 中等教育履修分野 2名	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } から1又は2
			地歴公民理	地歴公民から2科目 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } ⇨ A又はB 選択した場合 } B 物、化、生、地 から1 } 地歴公民から1科目 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } ⇨ C又はD 選択した場合 } D 物、化、生、地 から2 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
		後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫政経 } から1 A 物基、化基、生基、地基 から2 } A又はB B 物、化、生、地 から1 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科5科目若しくは6科目]
		前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } から1又は2
			地歴公民理	地歴公民から2科目 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } ⇨ A又はB 選択した場合 } B 物、化、生、地 から1 } 地歴公民から1科目 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } ⇨ C又はD 選択した場合 } D 物、化、生、地 から2 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]
		後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫政経 } から1 A 物基、化基、生基、地基 から2 } A又はB B 物、化、生、地 から1 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [3教科4科目] 又は [4教科4科目若しくは5科目]
書道教育専修 15名 前期 9名 後期 6名	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } から1又は2	
		地歴公民理	地歴公民から2科目 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } ⇨ A又はB 選択した場合 } B 物、化、生、地 から1 } 地歴公民から1科目 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } ⇨ C又はD 選択した場合 } D 物、化、生、地 から2 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]	
	後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫政経 } から1 A 物基、化基、生基、地基 から2 } A又はB B 物、化、生、地 から1 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [3教科4科目] 又は [4教科4科目若しくは5科目]	
	前期 2月25日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1又は2 現社、倫、政経、倫政経 } から1又は2	
地歴公民理		地歴公民から2科目 } A 物基、化基、生基、地基 から2 } ⇨ A又はB 選択した場合 } B 物、化、生、地 から1 } 地歴公民から1科目 } C 物基、化基、生基、地基 から2 及び 物、化、生、地 から1 } ⇨ C又はD 選択した場合 } D 物、化、生、地 から2 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科7科目若しくは8科目] 又は [6教科7科目若しくは8科目]		
後期 3月12日	国数	国 数Ⅰ、数Ⅰ・数A } 必須 から1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報 } から1 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫政経 } から1 A 物基、化基、生基、地基 から2 } A又はB B 物、化、生、地 から1 } 外 } 英・英リ、独、仏、中、韓 } から1 [5教科5科目若しくは6科目]		

◆ 書道教育専修志願者で理科を選択する場合は、A又はBから選択すること。

選抜の実施教科・科目等について

(4 / 4)

個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等											その他の 選抜方法 等
教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配 合 点 計	
その他	小論文	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	200	※300	※300	200	※300	200			300	1,200	
その他	面接	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100				500	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								300		300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100			300	800	
英語	コミュニケーション 英語基礎 コミュニケーション 英語Ⅰ コミュニケーション 英語Ⅱ コミュニケーション 英語Ⅲ 英語表現Ⅰ 英語表現Ⅱ	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	一般 帰国生徒 外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査						300				300	
		計	200	※300	※300	200	※300	500				1,200	
英語	英語表現Ⅰ 英語表現Ⅱ	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	200				600	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査						300				300	
		計	100	※※100	※※100	100	100	500				900	
その他	実技検査 (書道実技)	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							450			450	
		計	200	※300	※300	200	※300	200	450			1,350	
その他	実技検査 (書道実技)	センター試験	200	◎100	◎100	100 ◎100	◎100	100				500	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査							500			500	
		計	200	◎100	◎100	100 ◎100	◎100	100	500			1,000	
その他	小論文 (選択問題として 造形表現を含む)	センター試験	200	※300	※300	200	※300	200				900	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								450		450	
		計	200	※300	※300	200	※300	200		450		1,350	
その他	小論文 (選択問題として 造形表現を含む)	センター試験	100	※※100	※※100	100	100	100				500	外国人 追加合格 欠員補充
		個別学力検査								500		500	
		計	100	※※100	※※100	100	100	100		500		1,000	

別表1における留意事項

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

- 複数の教科・科目から選択となっている場合で、複数の教科・科目を受験した場合は、地理歴史、公民及び理科（基礎を付していない科目2科目）については第1解答科目の成績を、数学については高得点の科目の成績を用います。ただし、理科について、基礎を付した科目（2科目合計）及び基礎を付していない科目1科目を受験している場合はどちらか高得点の科目を用います。
- 外国語のうち「英語」を選択した者については、リスニングテストの成績も用います。
まず、筆記試験（200点満点）とリスニングテスト（50点満点）の合計得点を200点満点に換算し、更にそれを各専修で定めた配点に換算するものとします。
なお、大学入試センターリスニングテスト免除者については、筆記試験200点満点を各専修で定めた配点に換算するものとします。
- 理科において、基礎を付した科目から2科目、基礎を付していない科目から1科目選択する場合、**同一名称を含む科目を選択しても構いません。**下記の例のような選択が可能です。

例：基礎を付した科目→物理基礎、化学基礎
基礎を付していない科目→化学

【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

- ※は、選択教科を示し、地理歴史、公民及び理科を合わせて4科目以上受験した場合は、次のとおり成績を用います。

受験パターン			成績利用方法
I	地理歴史 公民	2科目	地理歴史、公民の第1解答科目及び次の①かつ② ①理科の基礎を付した科目（2科目合計）と基礎を付していない科目のうち高得点の科目 ②地理歴史、公民の第2解答科目と上記①以外の科目のうち高得点の科目
	理科	基礎を付した科目（2科目合計）及び基礎を付していない科目（1科目）	
II	地理歴史 公民	2科目	地理歴史、公民の第1解答科目及び次の①かつ② ①理科の基礎を付していない科目の第1解答科目 ②地理歴史、公民と理科の基礎を付していない科目の第2解答科目のうち高得点の科目
	理科	基礎を付していない科目2科目	

- ※※は、選択教科を示し、地理歴史、公民の第1解答科目の成績を用います。
- は選択教科を示し、地理歴史、公民から2科目の成績を用います。
- ◎は地理歴史、公民の第1解答科目、理科の基礎を付した科目（2科目合計）、理科の基礎を付していない科目の第1解答科目、数学（数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報）から高得点の成績を用います。
- ★については、出願登録の際に受験科目を選択します。試験当日は、選択した科目しか解答できません。
- の配点内訳は、前期「音楽実技 350点、楽典 100点」、後期「音楽実技 400点、楽典 100点」とします。
- △の配点内訳は、実技検査のうち、紙による立体製作を実技検査点数全体の1/3、静物写生を実技検査点数全体の2/3とします。
- 数学教育専修（前期日程）における個別学力検査の出題範囲は、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B（ベクトル、数列）です。
- 理科教育専修における個別学力検査の出題範囲は、次のとおりです。
 - ・「物理基礎・物理」は、物理基礎、物理の全範囲から出題します。
 - ・「化学基礎・化学」は、化学基礎、化学の全範囲から出題します。
 - ・「生物基礎・生物」は、生物基礎、生物の全範囲から出題します。
 - ・「地学基礎・地学」は、地学基礎、地学の全範囲から出題します。

実技検査等の内容・評価の観点（前期日程・後期日程共通）

専攻・専修		内容・評価の観点					
音楽教育専修	音楽教育専修	【検査内容】 以下の課題により、音楽的能力、理解力及び表現力をみます。					
		共通種目	1. 楽典(和声・楽式を除く) 2. 新曲視唱(8小節程度の旋律を階名視唱する。)				
		選択種目	<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td> ピアノと声楽 1. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章 2. 下記の歌曲の中から1曲を選び歌います。 (1) Sebben, crudele Cardara 二短調又はホ短調 (いずれかを選択) (2) Lasciar d'amarti Gasparni へ短調 (3) Sogno Tosti 変ロ長調又は変イ長調 (いずれかを選択) (4) Ich liebe dich Beethoven へ長調又はト長調 (いずれかを選択) (5) An die Musik Schubert ハ長調又は二長調 (いずれかを選択) (6) 浜辺の歌 成田為三 変イ長調又はへ長調 (いずれかを選択) (7) 夏の思い出 中田喜直 へ長調又は変ホ長調 (いずれかを選択) </td> </tr> <tr> <td>B</td> <td> 管楽器とピアノ 1. 管楽器は任意の楽曲又は練習曲(1曲) 2. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章 </td> </tr> <tr> <td>C</td> <td> 邦楽器とピアノ 1. 邦楽器(箏又は三味線)の任意の楽曲(1曲) 2. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章 </td> </tr> </table>	A	ピアノと声楽 1. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章 2. 下記の歌曲の中から1曲を選び歌います。 (1) Sebben, crudele Cardara 二短調又はホ短調 (いずれかを選択) (2) Lasciar d'amarti Gasparni へ短調 (3) Sogno Tosti 変ロ長調又は変イ長調 (いずれかを選択) (4) Ich liebe dich Beethoven へ長調又はト長調 (いずれかを選択) (5) An die Musik Schubert ハ長調又は二長調 (いずれかを選択) (6) 浜辺の歌 成田為三 変イ長調又はへ長調 (いずれかを選択) (7) 夏の思い出 中田喜直 へ長調又は変ホ長調 (いずれかを選択)	B	管楽器とピアノ 1. 管楽器は任意の楽曲又は練習曲(1曲) 2. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章
A	ピアノと声楽 1. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章 2. 下記の歌曲の中から1曲を選び歌います。 (1) Sebben, crudele Cardara 二短調又はホ短調 (いずれかを選択) (2) Lasciar d'amarti Gasparni へ短調 (3) Sogno Tosti 変ロ長調又は変イ長調 (いずれかを選択) (4) Ich liebe dich Beethoven へ長調又はト長調 (いずれかを選択) (5) An die Musik Schubert ハ長調又は二長調 (いずれかを選択) (6) 浜辺の歌 成田為三 変イ長調又はへ長調 (いずれかを選択) (7) 夏の思い出 中田喜直 へ長調又は変ホ長調 (いずれかを選択)						
B	管楽器とピアノ 1. 管楽器は任意の楽曲又は練習曲(1曲) 2. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章						
C	邦楽器とピアノ 1. 邦楽器(箏又は三味線)の任意の楽曲(1曲) 2. 古典派のピアノソナタ、ソナチネのいずれかの楽章						
教科教育専攻	教科教育専攻	【評価の観点】 ピアノ、声楽・管楽器、新曲視唱、楽典の検査により、音楽科を担当する教師としての資質、音楽的表現力、音楽の知識について評価します。					
		【持ち物】 選択種目Bを選択する者は音楽実技種目記入票に記入した楽器を、Cを選択する者は邦楽器を各自持参してください。					
		【備考】 (1) 共通種目2.については、主和音、開始音のみ与えます。 (2) 選択種目はA・B・Cのうち、いずれか1つを選択してください。声楽曲は、調性を選んで記入してください。なお、出願後の変更は認めません。 (3) 選択種目はすべて暗譜で演奏してください。 (4) ピアノ、声楽及び管楽器の楽曲は、繰り返しを行わないこととします。 (5) 管楽器、邦楽器については、リハーサル室を設けますが、ピアノと声楽については、リハーサル室はありません。ただし、決められた教室で発声練習はできません。 (6) 選択種目Bの管楽器は、吹奏楽で使用される管楽器に限ります。 (7) 選択種目は入学後の専門領域を意味するものではありません。					
美術教育専修	美術教育専修	【検査内容】 以下の2課題を行います。					
		1. 紙による立体製作 1課題 1時間 2. 静物写生(A3判画用紙の大きさに描く) 1課題 2時間 上記の合計3時間のほかに、「説明及び準備時間」をとります。					
		【評価の観点】 1の課題について 紙による立体製作課題により、発想・構想に工夫は見られるか、紙の特徴を生かしたつくり方をしているか、などを総合的にみます。 2の課題について 静物写生課題により、形、材質感を捉えて表現できたか、色や画面構成は良いかなどを総合的にみます。 1、2の課題を通じて、図画工作や美術の授業で、子どもたちに創造活動の楽しさを味わわせることができる資質が備わっているのかをみます。					
保健体育専修	保健体育専修	【持ち物】 はさみ、カッターナイフ、鉛筆、消しゴム、水彩絵の具一式(アクリル系絵の具は不可)、パレット、筆、水入れ、雑巾を持参してください。その他の用具は使用不可です。 なお、立体製作の紙、カッターマット、定規、のり、セロハンテープ、ホッチキス、静物写生の紙、画板、イーゼルは、大学で用意するので不要です。					
		【検査内容】 以下の3領域において、5種目の検査を行います。					
		1. 陸上運動(50m走及びハンドボール投げ) 2. 器械運動(鉄棒運動及びマット運動) 3. ボール運動(ドッジボールを使った運動)					
伝統文化教育専攻	書道教育専修	【評価の観点】 上記の課題によって、基本的な運動能力を総合的に評価します。					
		【備考】 (1) スパイクシューズの使用は認めません。 (2) 着替えやウォーミングアップについては、集合時に指示します。 (3) 雨天時には、上記の実技内容が一部変更されることがあります。					
		【検査内容】 以下の課題により、高校『書道Ⅰ』、『書道Ⅱ』教科書に掲載されている古典程度の基礎的な書道の表現能力をみます。					
1. 臨書 漢字(楷書・行書)、仮名。いずれも半紙使用 2. 創作 半紙使用(漢字及び仮名の課題を指定するので、いずれかを選択して創作してください。)							
【評価の観点】 1の課題について 課題となっている古典の特徴を捉え、点画の用筆表現ができていないか、指定された文言が半紙にバランスよく収めることができているかをみます。 2の課題について 漢字、仮名ともに、基本点画の用筆法ができていないか、文字構造がしっかり形どられているかをみます。 1、2の課題を総合的に採点し評価します。							
【持ち物】 太筆(半紙6字書き程度)、仮名用細筆、墨(墨汁も可)、硯、文鎮、練習用半紙、下敷(半紙用)を持参してください。							

別表 3

小論文の内容・評価の観点

専攻・専修		区分	内容・評価の観点
教育発達専攻	教育学専修	前期日程	教育と発達に関する諸問題について、問題意識、記述の論理性と説得性、文章表現力などを総合的に評価します。 (専攻共通問題1問、各専修からの問題1問、計2問出題します。)
	心理学専修	前期日程	教育と発達に関する諸問題について、問題意識、記述の論理性と説得性、文章表現力などを総合的に評価します。 (専攻共通問題1問、各専修からの問題1問、計2問出題します。)
		後期日程	教育と発達に関する諸問題について、問題意識、記述の論理性と説得性、文章表現力などを総合的に評価します。
	幼年教育専修	前期日程	教育と発達に関する諸問題について、問題意識、記述の論理性と説得性、文章表現力などを総合的に評価します。 (専攻共通問題1問、各専修からの問題1問、計2問出題します。)
	特別支援教育専修	前期日程	教育と発達に関する諸問題について、問題意識、記述の論理性と説得性、文章表現力などを総合的に評価します。 (専攻共通問題1問、各専修からの問題1問、計2問出題します。)
後期日程		教育と発達に関する諸問題について、問題意識、記述の論理性と説得性、文章表現力などを総合的に評価します。	
教科教育専攻	国語教育専修	後期日程	与えられた課題文を正確に読解し、論理的に自分の考えや意見を述べることができるかどうか、また、日本語の基礎的な知識と表現力を備えているかどうかをみます。
	社会科教育専修	前期日程	現代の社会に関する諸問題についての関心や知識を幅広く持っていることをみるために、人文、社会等の分野から選んだテーマに即して論述解答させます。出題の意図を正確に把握し、論理的に自分の考えや意見を述べるができるかどうかをみます。
		後期日程	現代の家庭生活をとりまく諸問題について、関心や知識を幅広く持っているかをみます。出題の意図を理解し、論理的に自分の考えが述べられているかどうか、文章構成力・表現力があるかどうかをみます。
	技術教育専修	前期日程	技術、ものづくりに関する考え方、発想などを問う問題を出題し、記述の論理性、発想の豊かさ、文章表現力などを総合的に評価します。
伝統文化教育専攻	文化遺産教育専修	前期日程	まず文化遺産とその教育への活用方法に対する考え方を総合的にみます。さらに、中学校美術免許取得を希望する者に対しては、与えられたモチーフの形体、材質感などを的確に捉えて抽出できたか、また構成は良いかなどに関する造形表現力をみます。中学校理科免許取得を希望する者に対しては、文化遺産に関連する自然科学の理解と認識をみます。 【持ち物】鉛筆・消しゴムを持参してください。
		後期日程	まず文化遺産に関する基礎知識と、対象観察力・文章表現力を総合的にみます。さらに、中学校美術免許取得を希望する者に対しては、与えられたモチーフの形体、材質感などを的確に捉えて抽出できたか、また構成は良いかなどに関する造形表現力をみます。中学校理科免許取得を希望する者に対しては、文化遺産に関連する自然科学の理解と認識をみます。 【持ち物】鉛筆・消しゴムを持参してください。

別表 4

面接の内容・評価の観点

専攻・専修		区分	内容・評価の観点
達教育専攻	教育学専修	後期日程	集団面接の形式で、志望の動機、子どもの発達・教育についての問題意識、教職への意欲などを見て、評価します。
	幼年教育専修	後期日程	集団面接の形式で、志望の動機、子どもの発達・教育(保育)についての問題意識、教職への意欲などを見て、評価します。
教科教育専攻	数学教育専修	後期日程	〔初等教育履修分野〕 個人面接の形式で、本学を志望した動機、入学後の学習計画、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(ベクトル、数列)に係る基本的な内容、教職への意欲などについて問い、意欲・関心・思考力・表現力等を総合的に評価します。ただし、志願者数により、集団面接となることがあります。
			〔中等教育履修分野〕 個人面接の形式で、本学を志望した動機、入学後の学習計画、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(ベクトル、数列)に係る基本的な内容、教職への意欲などについて問い、意欲・関心・思考力・表現力等を総合的に評価します。ただし、志願者数により、集団面接となることがあります。
	家庭科教育専修	後期日程	個人面接の形式で、本専修を志望した動機、入学後の学習計画、教科内容に関する知識、教職への意欲について問い、関心・意欲・思考力・表現力等を総合的に評価します。ただし、志願者数により、集団面接となることがあります。
技術教育専修	後期日程	個人面接の形式で、本学を志望した動機、教科内容に関する知識、教職への意欲などについて問い、意欲・関心・思考力・表現力等を総合的に評価します。	