

**平成30年告示高等学校学習指導要領に対応した  
令和7年度(2025年度)東北大学入学者選抜個別学力試験に関する  
出題範囲の予告**

令和5年3月29日

東 北 大 学

1. 令和7年度(2025年度)入試における個別学力試験(令和7年[2025年]2,3月実施)から、本学の出題範囲については以下及び別表のとおりとします。

教 科	科 目
国 語*1	「現代の国語」「言語文化」「論理国語」「文学国語」「古典探究」
数 学*2	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学Ⅲ」「数学A」「数学B」「数学C」
理 科*3	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」
外 国 語*4	「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」

\*1:経済学部(理系),理学部,医学部,歯学部,薬学部,工学部,農学部では課しません。

\*2:文学部,教育学部,法学部,経済学部(文系),医学部保健学科看護学専攻では,「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学B(数列)」「数学C(ベクトル)」から出題します。  
経済学部(理系),理学部,医学部医学科,医学部保健学科放射線技術科学専攻・検査技術科学専攻,歯学部,薬学部,工学部,農学部では,「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学Ⅲ」「数学A」「数学B(数列)」「数学C(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」から出題します。

\*3:文学部,教育学部,法学部,経済学部(文系)では課しません。

\*4:文学部,教育学部,法学部,医学部医学科では,英語のほかドイツ語,フランス語の選択が可能です。  
ドイツ語,フランス語の出題範囲は英語に準じます。

2. 令和7年度(2025年度)入試における個別学力試験(令和7年[2025年]2,3月実施)の出題は,旧教育課程履修者にも配慮した出題とします。

令和7年度(2025年度)入試 個別学力試験実施教科・科目

〔前期日程〕

学部	出題教科	出題科目	受験科目数	学部等	出題教科	出題科目	受験科目数	学部	出題教科	出題科目	受験科目数		
文学部 教育学部 法学部	国語	現代の国語◎	5	医学部	数学	数学 I ◎	6	薬学部 工学部	数学	数学 I ◎	6		
		言語文化◎				数学 II ◎				数学 II ◎			
		論理国語◎				数学 III ◎				数学 III ◎			
		文学国語◎				数学 A ◎				数学 A ◎			
		古典探究◎				数学 B ◎				数学 B ◎			
		数学 C ◎	数学 C ◎										
	数学	数学 I ◎	5		理科	物理基礎・物理 ○	2	理科	物理基礎・物理 ◎	2	外国語	英語◎	1
		数学 II ◎				化学基礎・化学 ○			化学基礎・化学 ◎				
		数学 A ◎			生物基礎・生物 ○								
		数学 B ◎											
数学 C ◎													
外国語	英語○	1	外国語	英語○	1	外国語	英語◎	1					
	ドイツ語○			ドイツ語○									
	フランス語○			フランス語○									
経済学部 (文系)	国語	現代の国語◎	5	医学部	看護学専攻 数学	数学 I ◎	5	農学部	数学	数学 I ◎	6		
		言語文化◎				数学 II ◎				数学 II ◎			
		論理国語◎				数学 A ◎				数学 A ◎			
		文学国語◎				数学 B ◎				数学 B ◎			
		古典探究◎				数学 C ◎				数学 C ◎			
	数学	数学 I ◎	5		理科	物理基礎・物理 ○	2		理科	物理基礎・物理 ○	2	外国語	英語◎
		数学 II ◎				化学基礎・化学 ○		化学基礎・化学 ○					
		数学 A ◎			生物基礎・生物 ○								
		数学 B ◎											
		数学 C ◎											
外国語	英語◎	1	外国語	英語◎	1	外国語	英語◎	1					
経済学部 (理系)	数学	数学 I ◎	6	医学部	放射線技術科学専攻・検査技術科学専攻 数学	数学 I ◎	6	歯学部	数学	数学 I ◎	6		
		数学 II ◎				数学 II ◎				数学 II ◎			
		数学 III ◎				数学 III ◎				数学 III ◎			
		数学 A ◎				数学 A ◎				数学 A ◎			
		数学 B ◎				数学 B ◎				数学 B ◎			
		数学 C ◎				数学 C ◎				数学 C ◎			
	理科	物理基礎・物理 ○	2		理科	物理基礎・物理 ○	2	理科	物理基礎・物理 ○	2	外国語	英語◎	1
		化学基礎・化学 ○				化学基礎・化学 ○			化学基礎・化学 ○				
		生物基礎・生物 ○			生物基礎・生物 ○								
		地学基礎・地学 ○			地学基礎・地学 ○								
外国語	英語◎	1	外国語	英語◎	1	外国語	英語◎	1					
理学部	数学	数学 I ◎	6	歯学部	数学	数学 I ◎	6	歯学部	数学	数学 I ◎	6		
		数学 II ◎				数学 II ◎				数学 II ◎			
		数学 III ◎				数学 III ◎				数学 III ◎			
		数学 A ◎				数学 A ◎				数学 A ◎			
		数学 B ◎				数学 B ◎				数学 B ◎			
		数学 C ◎				数学 C ◎				数学 C ◎			
	理科	物理基礎・物理 ○	2		理科	物理基礎・物理 ○	2	理科	物理基礎・物理 ○	2	外国語	英語◎	1
		化学基礎・化学 ○				化学基礎・化学 ○			化学基礎・化学 ○				
		生物基礎・生物 ○			生物基礎・生物 ○								
		地学基礎・地学 ○			地学基礎・地学 ○								
外国語	英語◎	1	外国語	英語◎	1	外国語	英語◎	1					

- (注) 1 ◎印は指定科目を、○印は選択科目を示します。  
 2 文学部、教育学部、法学部、経済学部(文系)、医学部保健学科看護学専攻では、数学については、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」を出題範囲とします。  
 3 経済学部(理系)、理学部、医学部医学科、医学部保健学科放射線技術科学専攻・検査技術科学専攻、歯学部、薬学部、工学部、農学部では、数学については、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」から出題します。  
 4 理科については、各科目の基礎を付した科目と基礎を付さない科目を併せてそれぞれ1科目とし、全範囲を出題範囲とします。  
 5 外国語中、英語については、「英語コミュニケーションⅠⅡⅢ」及び「論理・表現ⅠⅡⅢ」を併せて1科目とします。  
 6 医学部医学科では、このほか面接試験を行い、医師としての適性を判断します。  
 面接試験では、小作文と面接を行います。小作文と出願書類は面接の参考に用います。  
 7 医学部保健学科では、このほか面接試験を行い、医療人としての適性を判断します。  
 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。  
 8 歯学部では、このほか面接試験を行い、医療人としての適性を判断します。

## 〔後期日程〕

学部	出題教科	出題科目	受験科目数
経済学部 (文系)	数学	数学 I ◎	5
		数学 II ◎	
		数学 A ◎	
		数学 B ◎	
		数学 C ◎	
	外国語	英語 ◎	1
経済学部 (理系)	数学	数学 I ◎	6
		数学 II ◎	
		数学 III ◎	
		数学 A ◎	
		数学 B ◎	
		数学 C ◎	
理学部	数学	数学 I ◎	6
		数学 II ◎	
		数学 III ◎	
		数学 A ◎	
		数学 B ◎	
		数学 C ◎	
	理科	物理基礎・物理 ○	2
		化学基礎・化学 ○	
		生物基礎・生物 ○	
		地学基礎・地学 ○	

- (注) 1 ◎印は指定科目を、○印は選択科目を示します。
- 2 経済学部(文系)では、数学については、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」を出題範囲とします。
- 3 経済学部(理系)、理学部では、数学については、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」から出題します。
- 4 理科については、各科目の基礎を付した科目と基礎を付さない科目を併せてそれぞれ1科目とし、全範囲を出題範囲とします。
- 5 外国語中、英語については、「英語コミュニケーションⅠⅡⅢ」及び「論理・表現ⅠⅡⅢ」を併せて1科目とします。
- 6 経済学部(理系)では、このほか面接試験を行います。
- 7 理学部では、このほか面接を行います。