

2025(令和7)年度 至学館大学

入学試験における出題範囲について

新学習指導要領に対応した2025年度（令和7年度）本学の入学試験について、出題科目・出題範囲を以下のとおりとすることを決定しましたので、お知らせいたします。

なお、今後追加・変更等が生じた場合には、改めて本学ホームページで公表します。また、入試の詳細は、受験する年度の入学試験募集要項で必ずご確認ください。

■健康科学部 こども健康・教育学科、体育科学科、健康スポーツ科学科

○公募制一般推薦入試

英語	「英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，論理・表現Ⅰ」
国語	「現代の国語，言語文化（古文，漢文を除く），論理国語」
数学	「数学Ⅰ，数学A（図形の性質，場合の数と確率）」

○一般入試

英語	「英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，論理・表現Ⅰ」
国語	「現代の国語，言語文化（古文，漢文を除く），論理国語」
数学	「数学Ⅰ，数学A（図形の性質，場合の数と確率）」
理科	「生物基礎」「化学基礎」から1科目

○共通テストプラス入試（個別試験）

英語	「英語コミュニケーションⅠ，英語コミュニケーションⅡ，論理・表現Ⅰ」
国語	「現代の国語，言語文化（古文，漢文を除く），論理国語」

○共通テスト利用入試、共通テストプラス入試

英語	「英語（リスニング含む）」
国語	「国語」（近代以降の文章のみ 古文，漢文除く）
数学	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」「数学Ⅱ，数学B，数学C」から1科目
地歴 公民	「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」 「歴史総合，世界史探究」「地理総合/歴史総合/公共」 「公共，倫理」「公共，政治・経済」
理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」
情報	「情報Ⅰ」

※理科基礎科目、「地理総合/歴史総合/公共」については、2科目で1科目分とします。

■健康科学部 栄養科学科

○公募制一般推薦入試

数学	「数学Ⅰ，数学A（図形の性質，場合の数と確率）」
理科	「生物基礎」「化学基礎」

○一般入試

英語	「英語コミュニケーションⅠ」「英語コミュニケーションⅡ」「論理・表現Ⅰ」
国語	「現代の国語」「言語文化（古文，漢文を除く）」「論理国語」
数学	「数学Ⅰ，数学A（図形の性質，場合の数と確率）」
理科	「生物基礎」「化学基礎」から1科目

○共通テストプラス入試（個別試験）

英語	「英語コミュニケーションⅠ」「英語コミュニケーションⅡ」「論理・表現Ⅰ」
国語	「現代の国語」「言語文化（古文，漢文を除く）」「論理国語」

○共通テスト利用入試、共通テストプラス入試

英語	「英語（リスニング含む）」
国語	「国語」（近代以降の文章のみ 古文，漢文除く）
数学	「数学Ⅰ，数学A」「数学Ⅰ」「数学Ⅱ，数学B，数学C」から1科目
理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎」「物理」「化学」「生物」

※理科基礎科目については、2科目で1科目分とします。

本件に関するお問い合わせは、入試・広報課（0562-46-8861）までお願いします。



至学館大学

入試・広報課

〒474-8651 愛知県大府市横根町名高山55

TEL 0562-46-8861 FAX 0562-44-0310