

志の実現に向けて 14

はじめに

先日、前任校の競技かるた部の部員たちが出場するというので、滋賀県大津市での第45回競技かるた全国高等学校選手権大会を観にいきました。この大会は高校生の競技かるた日本一を競う大会です。この大会は団体戦と個人戦があります。学校のプライドを賭けた団体戦はトーナメント戦で行われます。優勝するには、6試合を勝ち抜く必要があります。大会は朝の9時から始まり、決着がつくのが夜の8時前です。競技かるたは、暗記力、スピード、集中力、忍耐力などが求められます。前任校は1回戦で愛知県の旭丘高校と対戦しましたが、残念ながら勝利を収めることができませんでした。試合後、部員が口にしていたのは、気持ちの強さの大切さでした。戦いの中で何よりも大切なことは負けないという気持ちの強さです。負けはしましたが、前任校の部員たちがこの大会を通して大切なことを学ぶことができたと思っています。

「令和7年度京都大学一般選抜における配点等」について

7月20日(木)に京都大学は、「令和7年度京都大学一般選抜における配点等」を以下のように公表しました。新たに導入される「情報」については、学部によりその取扱いが異なります。

〔各教科の出題範囲〕

略称	出題範囲
国語	「現代の国語」「言語文化」「論理国語」「文学国語」「古典研究」
数学(文系)	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学B」「数学C」(「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」は全範囲から、「数学B」は「数列」から、「数学C」は「ベクトル」から出題する。)
数学(理系)	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学Ⅲ」「数学A」「数学B」「数学C」(「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学Ⅲ」「数学A」は全範囲から、「数学B」は「数列」から、「数学C」は「ベクトル」と「平面上の曲線と複素数平面」から出題する。)
理科 物理 化学 生物 地学	「物理基礎」「物理」 「化学基礎」「化学」 「生物基礎」「生物」 「地学基礎」「地学」
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」「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」を併せて、『英語』として出題する。

〔各学部の大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等〕

■ 総合人間学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
文系	約3.5倍	共通テスト	*	50		*	100	*	25	175
		個別学力検査	150	100		200		200		650
		計	150	150		200	100	200	25	825
理系	約3.5倍	共通テスト	*	100		*	*	*	25	125
		個別学力検査	150			200	200	150		700
		計	150	100		200	200	150	25	825

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、各選抜区分において大学入学共通テストの利用教科・科目の得点(ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点に、情報は50点になるよう換算)の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

注2：「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」について

大学入学共通テストで課す*印のついた教科の得点は、他の教科と併せて第1段階選抜の得点対象としますが、学力検査等の得点対象としません。

■ 文学部

第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
約3.5 倍	共通 テスト	(50)	(50)		(50)	(50)	(50)	(15)	250 (265)
	個別学 力検査	150	100		100		150		500
	計								750

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

注2：「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」について

文学部の学力検査等の成績は、大学入学共通テストの成績（合計265点満点に換算したものをさらに、250点満点に換算）と個別学力検査の成績（500点満点）とを総合（750点満点）して算出します。

■ 教育学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
文系	約3.5 倍	共通 テスト	50	50		50	50	50	15	265
		個別学 力検査	200	100		150		200		650
		計	250	150		200	50	50	15	915
理系	約3.5 倍	共通 テスト	50	50		50	50	50	15	265
		個別学 力検査	150			200	100	200		650
		計	200	50		250	150	250	15	915

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、各選抜区分において大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点に、情報は30点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

■ 法学部

第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
約3.5 倍	共通 テスト	(200)	(200)		(200)	(100)	(200)	(50)	285 (950)
	個別学 力検査	150	100		150		150		600
	計								885

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、各選抜区分において大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点に、情報は50点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

注2：「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」について

法学部の学力検査等の成績は、大学入学共通テストの成績（合計950点満点を285点満点に換算）換算した個別学力検査の成績（600点満点）とを総合（885点満点）して算出します。

■ 経済学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
文系	約3.5倍	共通テスト	50	50		50	50	50	50	300
		個別学力検査	150	100		150		150		550
		計	200	150		200	50	200	50	850
理系	約3.5倍	共通テスト	50	50		50	50	50	15	300
		個別学力検査	150			300		200		650
		計	200	50		350	50	250	15	950

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、各選抜区分において大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

■ 理学部

第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
約3.0倍	共通テスト	50	25		50	50	50	25	250
	個別学力検査	150			300	300	225		975
	計	200	25		350	350	275	25	1225

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.0倍を上回った場合は、大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

■ 医学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	面接	配点 合計
医学科	注1	共通テスト	50	50		50	50	50	25		275
		個別学力検査	150			250	300	300		注2	1000
		計	200	50		300	350	350	25		1275
人間健康科学科	約3.5倍	共通テスト	50	50		50	50	50	25		275
		個別学力検査	150			200	200	200			750
		計	200	50		250	250	250	25		1025

注1：第1段階選抜について

医学科は、利用する大学入学共通テスト6教科8科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点になるよう換算）の合計が1000点満点中700点以上の者のうちから、募集人員の約3.0倍までの者を総得点の順位に従って第1段階選抜の合格者とします。

人間健康科学科は、入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、各選抜区分において大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

注2：医学科「面接」について

面接試験では、「医学部医学科が望む学生像」（【学部・学科の入学受入れの方針（アドミッション・ポリシー）】参照）に記載されている医師・医学研究者としての適性・人間性などについて評価を行い、学科試験の成

績の如何にかかわらず不合格となることがあります。

■ 薬学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
薬科学科・薬学科	約3.5倍	共通テスト	40	40		40	40	40	20	220
		個別学力検査	100			200	200	200		700
		計	140	40		240	240	240	20	920

注1：第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点に、情報は50点になるよう換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

■ 工学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
全学科 共通	約3.0倍	共通テスト	25	50		25	25	50	50	225
		個別学力検査	100			250	250	200		800
		計	125	50		275	275	250	50	1025

注1：第1段階選抜について

工学部全体の入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.0倍を上回った場合は、大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング100点満点、リスニング100点満点とする。）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

■ 農学部

	第1段階選抜	入試区分	国語	地理 歴史	公民	数学	理科	外国語	情報	配点 合計
全学科 共通	約3.5倍	共通テスト	70	100		50	50	50	30	350
		個別学力検査	100			200	200	200		700
		計	170	100		250	250	250	30	1050

注1：第1段階選抜について

農学部全体の入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して約3.5倍を上回った場合は、大学入学共通テストの利用教科・科目の得点（ただし、英語はリーディング150点満点、リスニング50点満点となるように換算）の合計により、農学部全体の入学志願者について第1段階選抜を行うことがあります。

「第2回全統模試（4年生・5年生）」について

8月26日（土）に、以下の日程で「第2回全統模試」が行われます。登下校のバス等の時間を確認して、開始時間に遅れないように登校してください。

<4年生>

英語： 9：00～10：30（90分）
 国語： 10：40～12：00（80分）
 昼食： 12：00～12：30（30分）
 数学： 12：30～14：10（100分）
 自己採点： 14：10～

<5年生>

数学： 9：00～10：40（100分）
 国語： 10：50～12：10（80分）
 昼食： 12：10～12：40（30分）
 英語： 12：40～14：10（90分）
 自己採点： 14：10～

なお、急な事情でやむなく欠席される場合は、「欠席連絡フォーム」にて連絡をお願いします。