

《高崎健康福祉大学》

○一般入学試験 試験科目・配点

入試区分	学科名	試験科目	分野数	配点	時間	
一般入学試験	A 日程 (特待生)	医療情報 社会福祉	①「日本史B」、現代社会、地理B、「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ②「国語」、「数学I・数学A」から1科目 ③「英語」 上記①～③の3分野から2分野選択 (3分野とも受験した場合は高得点2分野を採用)	2分野	各分野 100点	1分野 60分
		健康栄養	●「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ①「国語」、「数学I・数学A」から1科目 ②「英語」 上記①～②の2分野から1分野選択 (2分野とも受験した場合は高得点1分野を採用)	2分野		
		薬	●「化学」、「生物」から1科目 ●「数学I・数学A・数学II」 ●「英語」	3分野		
		看護 理学療法	●「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ①「国語」、「数学I・数学A」から1科目 ②「英語」 上記①～②の2分野から1分野選択 (2分野とも受験した場合は高得点1分野を採用)	2分野		
		子ども教育	①「日本史B」、「現代社会」、「地理B」、「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ②「国語」、「数学I・数学A」から1科目 ●「英語」 上記①～②の2分野から1分野選択 (2分野とも受験した場合は高得点1分野を採用)	2分野		
		生物生産	●「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ●「国語」、「数学I・数学A」から1科目 ●「英語」	3分野		
	B 日程	医療情報 社会福祉	①「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ②「国語」 ③「数学I・数学A」 ④「英語」 上記①～④の4分野から2分野選択	2分野	各分野 100点	2分野 120分
		健康栄養 看護 理学療法 生物生産	●「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ①「国語」 ②「数学I・数学A」 ③「英語」 上記①～③の3分野から1分野選択	2分野		
		薬	●「化学」、「生物」から1科目 ①「数学I・数学A」 ②「英語」 上記①～②の2分野から1分野選択	2分野		
		子ども教育	①「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 ②「国語」 ③「数学I・数学A」 ●「英語」 上記①～③の3分野から1分野選択	2分野		

- は必須
- 「国語」：国語総合・現代文B（古文・漢文を除く）
- 「英語」：コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ（リスニングを除く）
- 「化学」「生物」はそれぞれ「化学基礎」「生物基礎」の範囲を含む。
- 「化学基礎」「生物基礎」については各50点満点とする。

○大学入試センター試験で採用する教科・科目とその取扱い

入試区分	学科名	試験科目	分野数	配点		
一般入学試験	センター利用入試	前期	医療情報	①「英語」 ②「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目 ③「国語」 ④「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点2分野を採用(ただし①②のみいずれか1つ以上は必ず選択)	2分野	英語を除き、すべて大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。
			社会福祉	①「英語」 ②「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 から1科目 ③「国語」 ④「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点2分野を採用(ただし①③のみいずれか1つ以上は必ず選択)	2分野	
			健康栄養	●「英語」、「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」、「国語」から1科目 ●「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目	2分野	
		薬	●「英語」 ● 「数学I・数学A」 ● 「数学II・数学B」 ●「物理」、「化学」、「生物」から1科目	4分野	英語は200点 数学は各100点 理科は2倍して200点 計600点満点	
		看護学療法	①「英語」 ②「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 から1科目 ③「国語」 ●「物理」、「化学」、「生物」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2科目 上記①～③の3分野から高得点2分野を採用	3分野	英語を除き、すべて大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。	
		子ども教育	●「英語」 ①「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 から1科目 ②「国語」 ③「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ④「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～④の4分野から高得点2分野を採用(ただし①②のみいずれか1つ以上は必ず選択)	3分野	すべての科目を素点のまま利用する。	
		生物生産	①「英語」 ②「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 から1科目 ③「国語」 ●「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 上記①～③の3分野から高得点2分野を採用	3分野	英語を除き、すべて大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。	
		中期	医療情報	①「英語」 ②「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目 ③「国語」 ④「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点2分野を採用	2分野	英語を除き、すべて大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。
			社会福祉	①「英語」 ②「数学I」、 「数学I・数学A」 、「数学II」、 「数学II・数学B」 から1科目 ③「国語」 ④「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点2分野を採用	2分野	

	健康栄養	<ul style="list-style-type: none"> ● 「英語」、「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」、「国語」から1科目 ● 「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 	2分野	
	薬	<ul style="list-style-type: none"> ● 「英語」 ● 「物理」、「化学」、「生物」から1科目 	2分野	英語は200点 理科は3倍して300点 計500点満点
	看護学療法	① 「英語」、「国語」から1科目 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」から1科目 ③ 「物理」、「化学」、「生物」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2科目 上記①～③の3分野から高得点2分野を採用	2分野	
	子ども教育	① 「英語」 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」から1科目 ③ 「国語」 ④ 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤ 「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点2分野を採用	2分野	英語を除き、すべて 大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。
	生物生産	① 「英語」、「国語」から1科目 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」から1科目 ③ 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 上記①～③の3分野から高得点2分野を採用	2分野	英語を除き、すべて 大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。 また、調査書を点数化(100点)し、合否判定で利用する。
後期	医療情報	① 「英語」 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目 ③ 「国語」 ④ 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤ 「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点1分野を採用	1分野	
	社会福祉	① 「英語」 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」から1科目 ③ 「国語」 ④ 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤ 「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点1分野を採用	1分野	英語を除き、すべて 大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。
	健康栄養	<ul style="list-style-type: none"> ● 「英語」、「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」、「国語」から1科目 ● 「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目 	2分野	
	薬	<ul style="list-style-type: none"> ● 「英語」 ● 「化学」 	2分野	英語は200点 化学は3倍して300点 計500点満点
	看護学療法	① 「英語」、「国語」から1科目 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」から1科目 ③ 「物理」、「化学」、「生物」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2科目 上記①～③の3分野から高得点2分野を採用	2分野	
	子ども教育	① 「英語」 ② 「数学I」、「数学I・数学A」、「数学II」、「数学II・数学B」から1科目 ③ 「国語」 ④ 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目または「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 ⑤ 「世A」、「世B」、「日A」、「日B」、「地理A」、「地理B」、「現社」、「倫」、「政経」、「倫・政経」から1科目 上記①～⑤の5分野から高得点2分野を採用	2分野	英語を除き、すべて 大学入試センター試験の配点による成績を2倍して利用する。

			生物生産 ① 「英語」、 「国語」 から1科目 ② 「数学I」、 「数学I・数学A」、 「数学II」、 「数学II・数学B」 から1科目 ③ 「物理」、 「化学」、 「生物」、 「地学」 から1科目または 「物理基礎」、 「化学基礎」、 「生物基礎」、 「地学基礎」 から2科目 上記①～③の3分野から高得点2分野を採用	2分野	英語を除き、すべて 大学入試センター 試験の配点による 成績を2倍して利用 する。 また、調査書を点数 化 (100点) し、合 否判定に利用する。
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------------------------------------------------------------------------------------------------

●は必須

- 英語：リスニングを除く
- 国語： 「5代以降の文章」
- 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎については2科目の合計で1科目分とする。
- 地理歴史・公民、理科（物理、化学、生物、地学）について2科目受験した場合は、高得点科目を合否判定に使用します。