令和7年度金沢大学入学者選抜の予告は、現時点(令和5年10月27日)での内容であり、今後、変更する場合があります。

令和5年10月

令和7年度金沢大学入学者選抜試験の予告(3回目)

令和5年2月20日付けで公表しました「令和7年度金沢大学入学者選抜の予告(2回目)」に加え、下記のとおりとします。

1 一般選抜

別紙1のとおり変更します。

2 KUGS 特別入試

(1)総合型選抜Ⅱ

令和6年度入学者選抜試験から選抜を新設した学類及び選抜方法等を変更した学類について、 別紙2のとおり実施します。

(2) デジタル人材選抜Ⅱ

令和6年度入学者選抜試験から新設した本選抜について、別紙3のとおり実施します。

3 女子枠特別入試

令和6年度入学者選抜試験から新設した本選抜について、別紙4のとおり実施します。

4 社会人選抜

別紙5のとおり変更します。

5 国際バカロレア入試

別紙6のとおり変更します。

6 その他

英語外部試験の利用について、別紙7のとおり変更します。

1 一般選抜

実施教科・科目等

【変更前】

学均	或・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共通	通テスト	ヽ・個別	学力検査	1 等の配	点等		
	領等	教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		国	[国語]	国	「現代の国語,言語文化」	共	通テスト	200		.00	200	100	200	50		950
前期	文	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学 I ,数学 II ,数学A,				(100)×2)						
日程	系		「歴史総合,世界史探究」, から2		数学B(数列),数学C(ベクトル)」 <mark>から1</mark>	個別	学力検査等	400			%400		800		%400	1600
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2		「総合問題」											
融合		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,											
学域		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ]	計	数学選択	<u>600</u>	20	00	<u>600</u>	<u>100</u>	1000	<u>50</u>		<u>2550</u>
先導		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				(個別)									
学類			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1													
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1				総合問題	600	20	00	200	100	1000	50	400	<u>2550</u>
		情	「情報I」				選択					100	2000	<u> </u>	<u></u>	
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕				(個別)									
		国	「国語」	数	「数学 I ,数学 II ,数学Ⅲ,数学A,	共	通テスト	200	※ 1	.00	200	200	200	50		950
	理	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		数学B(数列,統計的な推測),数学C				(100)×1)						
	系		「歴史総合,世界史探究」,「地理総合,歴史総合,公共」 から1		(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」											
	傾	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」	理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,	個別	学力検査等				800	500	400			1700
	斜	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		「生物基礎,生物」から1							500				1700
		理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,											
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」		ā†	200	1.0	20	1000	700	600	F0		2650
		情	「情報I」				āΤ	200	10	JU	1000	700	600	50		2650
			〔6教科8科目〕													

⁽注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、『基礎を付していない科目』(「物理」、「化学」、「生物」、「地学」)と『基礎を付した科目』を選択した場合、得点の高い科目の成績を利用します。



1 一般選抜 別紙 1

【変更後】

学	或・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学	入学共通テス	ト・個別	学力検	査等の配	点等		
1	類等	教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		国	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」	共通テスト	200	※200	200	100	200	50		950
前期	文	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学 I ,数学 II ,数学A,			(100×2)						
日程	系		「歴史総合,世界史探究」,		数学B(数列),数学C(ベクトル)」									
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2	その他	「総合問題」	個別学力検査等	<u> </u>		<u>**450</u>		800		<u>**450</u>	<u>1700</u>
融合	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,									
学域		数	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	計国語・数学	<u>650</u>	<u>200</u>	<u>650</u>	100	1000	<u>50</u>		<u>2650</u>
先導		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,			<u>選択</u>								
学類			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1			(個別)								
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			国語・総合	<u>650</u>	<u>200</u>	<u>200</u>	<u>100</u>	<u>1000</u>	<u>50</u>	<u>450</u>	<u>2650</u>
		情	「情報I」			<u>選択</u> (個別)								
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			数学・総合	200	200	650	100	1000	50	450	2650
						選択	<u>200</u>	<u>200</u>	050	100	1000	<u>50</u>	450	<u> 2030</u>
						(個別)								
		国	「国語」	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,	共通テスト	200	%100	200	200	200	50		950
	理	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		数学B(数列,統計的な推測),数学C			(100×1)						
	系		「歴史総合,世界史探究」,「地理総合,歴史総合,公共」 から1		(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」									
	傾	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」	理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,	個別学力検査等			800	500	400			1700
	斜	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		「生物基礎,生物」から1									
		理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,									
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	計	200	100	1000	700	600	50		2650
		情	「情報I」											
			〔6教科8科目〕											

(注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

<u>削 除</u>

【変更前】

学坛	或•		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学ス	人学共通	آ テスト	ヽ・個別	学力検討	査等の配	点等		
学类	頂等	教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		国	[国語]	国	「現代の国語,言語文化」 から1	共	通テスト	200	% 2		200	100	200	50		950
前期	文	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	その他	「総合問題」	/ELDI	学力検査等	%600	(100	×2)	200		800		%600	1700
日程	系		「歴史総合,世界史探究」, から2	数	「数学 I ,数学 II ,数学A,数学B(数列),		<u>子刀快且寺</u> 国語傾斜)	<u>**600</u>			<u>300</u>		800		<u>**600</u>	1700
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2		数学C(ベクトル)」		学力検査等	%300			600		800		%300	<u>1700</u>
融合	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1	外	「英語コミュニケーションⅢ,英語コミュニケーションⅢ,	<u>(</u> 娄	效学傾斜)								<u> </u>	
学域		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	計		800	<u>20</u>	00	<u>500</u>	100	1000	<u>50</u>		<u>2650</u>
観光		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				(国語選択)									
テ ゙ザ			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1				国語傾斜 (総合選択)	<u>200</u>	<u>20</u>	<u> </u>	<u>500</u>	<u>100</u>	<u>1000</u>	<u>50</u>	<u>600</u>	<u>2650</u>
心学		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1				数学傾斜	500	20	10	800	100	1000	50		2650
類		情	「情報I」				(国語選択)	<u>300</u>	20	<u> </u>	000	100	1000	<u>50</u>		2030
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕				数学傾斜	200	<u>20</u>	00	<u>800</u>	100	1000	<u>50</u>	<u>300</u>	<u>2650</u>
							(総合選択)									
		国	国語」	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,	共	通テスト	200	% 1		200	200	200	50		950
		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		数学B(数列,統計的な推測),数学C				(100	×1)						
	系		「歴史総合,世界史探究」, から1		(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」											
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」	理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,	個別	学力検査等				800	500	400			1700
	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」		「生物基礎,生物」から1											
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,											
		理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅲ,論理·表現Ⅲ」		計	200	10	10	1000	700	600	50		2650
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1					200	10		1000	, 00	000	50		2000
		情	「情報I」													
							「ル兴甘林」		加甘7林:							

(注) 1.大学入学共通テストの理科において,『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、『基礎を付していない科目』(「物理」、「化学」、「生物」、「地学」)と『基礎を付した科目』を選択した場合、得点の高い科目の成績を利用します。 2.文系傾斜の個別学力検査では、「国語又は総合問題」と「数学」の得点を比較して、高い方の満点を600点、低い方の満点を300点として換算します。



1 一般選抜 別紙 1

【変更後】

学均	或・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学	入学共通テス	くト・個別	学力検	査等の配	点等		
_	" 頂等	教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		玉	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」	共通テスト	200	 200	200	100	200	50		950
前期	文	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学 I ,数学 II ,数学A,			(100×2)						
日程	系		「歴史総合,世界史探究」,	. ~ -	数学B(数列), 数学C(ベウトル)」 から2	個別学力検査等	%450		* 450		800		%450	1700
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2	Nら2 その他	「総合問題」									
融合	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,	計 国語・数学	650	200	650	100	1000	50		2650
学域		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	選択	050	200	050	100	1000	<u> 50</u>		2030
観光		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,			(個別)								
デザ			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1			国語・総合	<u>650</u>	200	200	100	1000	<u>50</u>	<u>450</u>	<u>2650</u>
心学		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から	51		<u>選択</u>								
類		情	「情報I」			(個別)								
			〔6教科8科目〕又は〔7	教科8科目〕		数学・総合	<u>200</u>	<u>200</u>	<u>650</u>	<u>100</u>	<u>1000</u>	<u>50</u>	<u>450</u>	<u>2650</u>
						選択								
			्रिक्त ।	数		(個別) 共通テスト	200	×100	200	200	200	50		950
	-m	国		釵	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅰ,数学A,	八旭ナスト	200	×100	200	200	200	50		950
		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		数学B(数列,統計的な推測),数学C			(100×1)						
	系		「歴史総合,世界史探究」,	\51	(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」									
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」	理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,	個別学力検査等			800	500	400			1700
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	£1	「生物基礎,生物」から1									
		数	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」	外	「英語」ミュニケーションⅢ,英語」ミュニケーションⅢ,									
		理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅲ,論理·表現Ⅲ」	計	200	100	1000	700	600	50		2650
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から	51										
		情	「情報I」											
	l	l		教科8科目〕										

(注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

<u>削</u> 除

<u>削 除</u>

【変更前】

学垣	t.		大学入学共通テストの利用教科・科目	含		個別学力検査等			大学ス	人学共通	iテスト	、・個別	学力検査	11等の配	点等		
学类	等	教科	科目名等		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	情報	総合問題	配点合計
46 HD		国				「現代の国語,言語文化」	共	通テスト	200	%20 (100)		200	100	200	50		950
前期		地歴	「地理総合,地理探究」、「歴史総合,日本史探究」、			「総合問題」	個別	学力検査等	%500	(100)	^_)	700		400		※500	1600
日程	系		「歴史総合,世界史探究」,	から2	数	「数学 I ,数学 II ,数学A,数学B(数列),		国語傾斜)								<u> </u>	
	傾	l	「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			数学C(ベクトル)」		学力検査等	<u> </u>			<u>700</u>		<u>500</u>		<u> </u>	<u>1600</u>
融合		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1		外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,	_	英語傾斜)									
学域		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	計		<u>700</u>	200	<u>0</u>	<u>900</u>	<u>100</u>	<u>600</u>	<u>50</u>		<u>2550</u>
スマート		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,					(国語選択) 国語傾斜	200	20/	0	000	100	600	F0	F00	2550
創成			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1					(総合選択)	<u>200</u>	200	<u>U</u>	900	<u>100</u>	<u>600</u>	<u>50</u>	<u>500</u>	<u>2550</u>
科学		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」だ	から1				英語傾斜	600	200	0	900	100	700	50		2550
類		情	「情報I」					(国語選択)	<u> </u>		<u>~</u>	300	100	700	<u> </u>		====
			〔6教科8科目〕又は	〔7教科8科目〕				英語傾斜	200	200	<u>0</u>	900	<u>100</u>	<u>700</u>	<u>50</u>	<u>400</u>	<u>2550</u>
								<u>(総合選択)</u>									
		国	[国語]		数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,	共	通テスト	200	%10		200	200	200	50		950
		地歴	「地理総合,地理探究」、「歴史総合,日本史探究」,			数学B(数列,統計的な推測),数学C				(100)	×1)						
	系		「歴史総合,世界史探究」,	から1		(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」]
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」		理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,	個別	学力検査等				800	500	400			1700
	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			「生物基礎,生物」から1]
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,											1
		理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2			論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」		計	200	100	0	1000	700	600	50	\vdash	2650
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 カ	から1				σI	200	100	U	1000	700	600	50		2050
		情	「情報I」														1
				〔6教科8科目〕													

(注) 1.大学入学共通テストの理科において,『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、『基礎を付していない科目』(「物理」、「化学」、「生物」、「地学」)と『基礎を付した科目』を選択した場合、得点の高い科目の成績を利用します。 2.文系傾斜の個別学力検査では、「国語又は総合問題」と「外国語」の得点を比較して、高い方の満点を500点、低い方の満点を400点として換算します。



【変更後】

学坛	t.		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学ス	入学共通	ラスト	・個別	学力検査	11年の配	点等		
学类	•	教科	科目名等	教科等	科目名等	試馬	険の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
		玉	[国語]	国	「現代の国語,言語文化」	共道	通テスト	200	 %20	00	200	100	200	50		950
前期	文	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	その他	「総合問題」				(100)	×2)						
日程	系		「歴史総合,世界史探究」, から2	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列),				(100)	^/						
	傾		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2		数学C(ベクトル)」	個別等	学力検査等	<u> </u>			<u>450</u>		<u>800</u>		<u> </u>	<u>1700</u>
融合	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,											
学域		数	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	=1				_						
スマート		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,			āΤ	<u>国語選択</u>	<u>650</u>	200	0	<u>650</u>	<u>100</u>	1000	<u>50</u>		<u>2650</u>
創成			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1				(個別)									
科学		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			-	総合選択	200	200	0	650	100	1000	50	450	2650
類		情	「情報I」					200	201	<u>U</u>	030	100	1000	<u>30</u>	430	2030
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕				(個別)									
		玉	国語」	数	「数学 I ,数学 II ,数学 III ,数学A,	共道	通テスト	200	%10	00	200	200	200	50		950
	理	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,]		数学B(数列,統計的な推測),数学C				(100)	×1)						
	系		「歴史総合,世界史探究」, から1		(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」											
	傾			理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,	個別等	学力検査等				800	500	400			1700
	斜	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」		「生物基礎,生物」から1											
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,											
		理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」	-	ī†	200	10	0	1000	700	600	F0		2650
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1				ēΙ	200	100	U	1000	700	600	50		2650
		情	「情報 I 」													
			〔6教科8科目〕													

(注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

<u>削</u>除 削除

1 一般選抜 別紙1

【変更前】

学均	或•		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	学共通テス	ト・個別	学力検査	査等の配	点等		
	" 镇等	教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		围	[国語]	玉	「現代の国語,言語文化」	共	通テスト	100	%100	50	50	50	50		400
前期		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,				(50×2)						
日程			「歴史総合,世界史探究」, から2		数学B(数列),数学C(ベクトル)」	個別	学力検査等	200		%200	 200	200		%200	600
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2	理	「物理基礎,物理」,										
人間	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」 から1		「化学基礎,化学」,	計	数学選択	300	100	250	50	250	50		1000
社会	ı	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		「生物基礎,生物」		2013 7231	300	100	250	30	250	50		1000
学域	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,	その他	「総合問題」		理科選択	300	100	50	250	250	50		1000
学校	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,		22:11/23/1	300	100	30	230	230	30		1000
教育		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」		総合問題	300	100	50	50	250	50	200	1000
学類		情	「情報Ⅰ」				選択	300	100	50	50	250	50	200	1000
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕												
		国	[国語]	数	「数学 I ,数学 II ,数学A,数学B(数列),	共	通テスト	100	※50	50	100	50	50		400
		地歴	「地理総合,地理探究」、「歴史総合,日本史探究」,		数学C(ベクトル)」				(50×1)						
			「歴史総合,世界史探究」, から1	玉	「現代の国語,言語文化」	個別	学力検査等	%200		200	%200	200		%200	600
			「地理総合,歴史総合,公共」	理	「物理基礎,物理」,		r								
	パ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」		「化学基礎,化学」, から1	計	国語選択	300	50	250	100	250	50		1000
	タ		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」		「生物基礎,生物」		(個別)								
			「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎 」と	その他	「総合問題」		理科選択	100		250	200	250			1000
	ン		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,		理科選択 (個別)	100	50	250	300	250	50		1000
	В		又は		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」										
			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」」から2				総合問題	100	F0	250	100	250		200	1000
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1				総口问題 選択	100	50	250	100	250	50	200	1000
		情	「情報Ⅰ」				(個別)								.
			〔6教科8科目〕				(1

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において,『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目】の4科目受験している場合、

以下のように成績を用います。

- 【パターンA】①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目及び第2解答科目
- ②「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」のうち、得点の高い方

【パターンB】①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目

- ②「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」
- 5.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付していない科目」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
- _【パターンA】①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目及び第2解答科目 ②「理科」の第1解答科目

【パターンB】①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目

②「理科」の第1解答科目及び第2解答科目



1 一般選抜 別紙1

【変更後】

学坛	或・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		「現代の国語,言語文化」 共通テスト			大学	人学共通テ.	スト・個別	学力検査	査等の配	点等		
学类	頂等	教科	科目名等	教科等	科目名等	試	験の区分	国語	地歴 公月	民 数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
		国	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」	Ħ	通テスト	100	%100	50	50	50	50		400
前期		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,				(50×2)						
日程			「歴史総合,世界史探究」, から2		数学B(数列),数学C(ベクトル)」	個別	学力検査等	200		※200	%200	200		 200	600
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2	理	「物理基礎,物理」,										
人間	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1		「化学基礎,化学」,	計	数学選択	300	100	250	50	250	50	\vdash	1000
社会	I	数	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」		「生物基礎,生物」	"	× 1 ×21/	300	100	250	30	230	30		1000
学域	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,	その他	「総合問題」		理科選択	300	100	50	250	250	50		1000
学校	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,		生作因八	300	100	30	230	230	30		1000
教育		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅲ」		総合問題	300	100	50	50	250	50	200	1000
学類		情	「情報Ⅰ」				選択	300	100	50	50	250	50	200	1000
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕	344	THE WAY THE WEAT OF THE TOTAL O	+	通テスト	400	W/F0		100			ļ!	400
		国		数	「数学 I ,数学 II ,数学A,数学B(数列),	<i>*</i>	地ナ人ト	100	※50	50	100	50	50		400
		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		数学C(ベクトル)」	個別	学力検査等	%200	(50×1)	200	%200	200		 200	600
			「歴史総合,世界史探究」, から1	国皿	「現代の国語,言語文化」 「物理基礎,物理」,		于刀铁鱼寺	×200		200	× 200	200		:::200	600
	18	公民	「地理総合,歴史総合,公共」	理	,,	計	国語選択	300	50	250	100	250	50		1000
	タ		「公共,倫理」,「公共,政治·経済」			B1	(個別)	300	50	250	100	230	30		1000
		数 理	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」 「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎 」と	スの他	「生物基礎,生物」										
	· ->	垤	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 から1		「夾語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,		理科選択	100	50	250	300	250	50		1000
	В		初生],(16子],(1生物],(18子) から1 又は	75	突詰」ミュニクーショクⅢ,突詰」ミュニクーショクⅢ, 論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅲ]		(個別)								
			スは 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2												
		外	「英語」、「ト゛イツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1				総合問題	100	50	250	100	250	50	200	1000
		情	「情報Ⅰ				選択								
			(6教科8科目)				(個別)								

(注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。

2.大学入学共通テストの理科において,『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。

4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。

_【パターンA】①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目及び第2解答科目 ②「理科」の第1解答科目

【パターンB】①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目

②「理科」の第1解答科目及び第2解答科目

【変更前】

学域・			大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共通テス	ト・個別	学力検討	査等の配	点等		
学類等		教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		国	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」)(² ターンΑ	40	%180	40	90	30	20		400
前期		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列),				(90×2)						
日程			「歴史総合,世界史探究」, から2		数学C(ベクトル)」		(ターンB	40	W 00	40	100	20	20		400
,	パ		「地理総合,歴史総合,公共」	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,	,	(ターンB	40	※90	40	180	30	20		400
人間 ′	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅲ,論理·表現Ⅲ」				(90×1)						
社会	ı	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			個別	学力検査等	300		100		200			600
学域 -	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,			([国語傾斜)			100					
地域	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1				,								
創造		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			個別	学力検査等	100		300		200			600
学類		情	「情報I」			(娄	数学傾斜)								
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕												
		国	[国語]			パ	国語傾斜	340	180	140	90	230	20		1000
		地歴	「地理総合,地理探究」、「歴史総合,日本史探究」,			ター ンA									
			「歴史総合,世界史探究」, から1			JA									
	1 1º		「地理総合,歴史総合,公共」			パ	数学傾斜	140	180	340	90	230	20		1000
	パ		「公共,倫理」,「公共,政治·経済」			ター									
1	ター		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			ンA									
	١		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』と			パ	国語傾斜	340	90	140	180	230	20		1000
	ン		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1			ター									
	В		又は			ンB									
			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2			15	数学傾斜	140	90	340	180	230	20		1000
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			ター	37.3 1500-1	110	30	310	100	250	20		1000
		情	「情報Ⅰ」			>B									
			〔6教科8科目〕												

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で,【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目】の4科目受験している場合,以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目、「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」のうち、得点の高い順に2科目
 - 5.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で,【『「地理歴史」「公民」』2 科目+「理科」の「基礎を付していない科目」2科目】の4科目受験している場合,以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目 ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち得点の高い科目
 - 6.個別学力検査について、出願時に「国語傾斜」か「数学傾斜」を選択する必要があります。
 - 7.【経過措置】パターンAの『「地理歴史」「公民」』の2科目について,同一名称を含む科目(例えば「旧地理A」と「旧地理B」,「旧倫理」と「旧倫理,旧政治・経済」)を組み合わせて 選択することはできません。

【変更後】

学均	或•		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共道	通テス	ト・個別	学力検	査等の配	点等		
学类		教科	科目名等	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	情報	総合問題	配点合計
		国	[国語]	玉	「現代の国語,言語文化」	16	ターンA	40	% 1	.80	40	90	30	20		400
前期		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列),				(90:	×2)						
日程			「歴史総合,世界史探究」, から2		数学C(ベクトル)」	116	ターンB	40	*	20	40	180	30	20		400
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」	外	「英語コミュニケーションⅡ,英語コミュニケーションⅢ,	/\	グーンロ	40	, , , , ,		40	180	30	20		400
人間	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」		論理·表現Ⅰ,論理·表現Ⅱ,論理·表現Ⅲ」				(90:	×1)						
社会		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			個別	学力検査等	300			100		200			600
学域	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,			(国	国語傾斜)									
地域	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1													
創造		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			個別	学力検査等	100			300		200			600
学類		情	「情報I」			(娄	效学傾斜)									
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			110	国語傾斜	240	4.0		1.10	0.0	220			1000
		国				ター	国	340	18	30	140	90	230	20		1000
		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,			ンA										
			「歴史総合,世界史探究」, から1													
	110		「地理総合,歴史総合,公共」			75	数学傾斜	140	18	30	340	90	230	20		1000
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」			ター ンA										
	1	数	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」			ZA										
	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と			パ	国語傾斜	340	90	0	140	180	230	20		1000
	В		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1			ター										
			又は 			ンB										
		ы	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2			パ	数学傾斜	140	90	0	340	180	230	20		1000
		外	「英語」、「ト゛イツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」 から1			ター										
		情	「情報Ⅰ」			ンB										
			〔6教科8科目〕						l		l	i	1			l

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」) のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4. 『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目) の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち、得点の高い科目
 - 5.個別学力検査について、出願時に「国語傾斜」か「数学傾斜」を選択する必要があります。
 - 6.【経過措置】パターンAの『「地理歴史」「公民」』の2科目について、同一名称を含む科目(例えば「旧地理A」と「旧地理B」、「旧倫理」と「旧倫理、旧政治・経済」)を組み合わせて 選択することはできません。

実施教科・科目等

【変更前】

学域			大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入	学共通テ	スト・個	固別学力	検査等の	配点等				
学類		教科	科目名等	教科等	科目名等	討	験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述 試験	出願書類	高大接続 プログラム 課題等	配点合計
		国	[国語]	その他	<u>小論文</u>	共	パターンA	200		200	200	100	200	50					950
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		口述試験	通			(100)×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」, から2			テ													
抜Ⅱ	Jι		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			ス													
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1																
融合	ĺ	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	200	%1	00	200	200	200	50					950
学域	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				,,,	200	(100		200	200	200	30					930
先導	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1						(100	,,,,									
学類		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
		情	「情報Ⅰ」																
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕																
						個另	学力検査等								<u>600</u>	<u>600</u>	参考	参考	<u>1200</u>
		国																	
		地歴	「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」,																
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」			計	パターンA	200	20	00	200	100	200	50	600	600			2150
			「公共,倫理」,「公共,政治·経済」																
			「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」																
	-		「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
	В		「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2				パターンB	200	10	00	200	200	200	50	600	600			2150
			「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
		情	「情報I」																
			〔6教科8科目〕																

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち, 得点の高い科目



【変更後】

学坛	£.		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入学	共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学数		教科	科目名等	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	情報	小論文	口述 試験	出願書類	高大接続 プログラム 課題等	配点合計
		国	[国語]	その他	(削除)_	共	パターンA	200	 2	.00	200	100	200	50					950
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		口述試験	通			(100)×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」,	52		テっ													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			スト													
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」 から1			1,													
融合	1	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	200	% 1	00	200	200	200	50					950
学域	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,					200	(100		200	200	200	30					330
先導	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1						,,	_,									
学類		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1																
		情	「情報 I 」																
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8	8科目〕		/III DI	学力検査等								(MILITA)	4000	4 ±	4 ±	4000
		国	「国語			1回方!	子刀快且寺								<u>(削除)</u>	1000	参考	参考	1000
		_	「地理総合,地理探究」、「歴史総合,日本史探究」、																
		10/iE	「歴史総合,世界史探究」,																
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」	1															
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計	パターンA	200	20	00	200	100	200	50	(削除)	<u>1000</u>			<u>1950</u>
	-		「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」																
			「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
	ノ B		「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2				10												
	_		「英語」、「ト・イツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」 から1				パターンB	200	10	00	200	200	200	50	(削除)	<u>1000</u>			<u>1950</u>
		1	「情報 I」																
				(科8科目)															
			(03)																

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち,得点の高い科目

【変更前】

学域			大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学類領		教科	科目名等	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	情報	小論文	口述 試験	出願書類	高大接続 プログラム 課題等	配点合計
		国	[国語]	その他	<u>小論文</u>	共	パターンA	200		200	200	100	200	50					950
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		口述試験	通			(100)×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」, から2			テ													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			ス													
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1																
融合		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	200	※1	.00	200	200	200	50					950
学域	`.	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,						(100										
観光	ر ۸		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1							,									
デザ	А	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
イン		情	「情報I」																
学類			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			(0.0)	114 I IA -+- ArA-										/> -t-:	() ±.	
						個別	学力検査等								<u>600</u>	<u>600</u>	参考	参考	1200
		国	「国語」																
		地歴	「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」, から1																
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」			=+	パターンA	200	20	20	200	100	200	50	600	600			2150
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」			-	// <i>)</i>	200	20	00	200	100	200	30	000	000			2130
	Ι	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
	В		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2				パターンB	200	10	<u> </u>	200	200	200	50	600	600			2150
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1					200	10		200	200	200	30	000	<u>500</u>			2130
		情	「情報I」																
			〔6教科8科目〕																

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。



【変更後】

学坛	! .		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入学	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学数		教科	科目名等	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	情報	小論文	口述 試験	出願 書類	高大接続 プログラム 課題等	配点合計
		国	「国語」	その他	_(削除)	共	パターンA	200	 2	200	200	100	200	50					950
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		口述試験	通			(100)×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」, から2			テ													
抜Ⅱ	Jι		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			7													
	ク	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1																
融合		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	200	%1	.00	200	200	200	50					950
学域	٠,	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,						(100)×1)									
観光	^		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1																
デザ	А	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
イン		情	「情報I」																
学類			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			(CI CI	114 I I I I I I I I I I I I I I I I I I								Olelas >		/\ -	() ±:	
匚						個別	学力検査等								(削除)	1000	参考	参考	1000
<u>般</u>		国	「国語」																
<u>枠</u>]		地歴	「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」, から1																
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」			<u></u>	パターンA	200	20	20	200	100	200	50	(削除)	1000			1950
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			В.	, , , , , ,	200	20	,,	200	100	200	30	(1331937)	1000			1930
	- 1	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
	В		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2				パターンB	200	10	10	200	200	200	50	(削除)	1000			1950
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1					200	10	, ,	200	200	200	30	1131/31/	1000			1550
		情	「情報I」																
			〔6教科8科目〕																

⁽注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」) のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

【変更前】

+		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
ッ・ 頁等	教科	科目名等	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	情報	小論文	口述 試験	出願 書類	高大接続 プログラム 課題等	配点 合計
	国	[国語]	その他	<u>小論文</u>	共	パターンA	200		200	200	100	200	50					950
	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		口述試験	通			(100)×2)									
		「歴史総合,世界史探究」,			テ													
110					ス													
, ,	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1																
	数	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」				パカ ヽ.p	200	3274	00	200	200	200						050
`.	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				ハターンロ	200			200	200	200	50					950
^		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1						(100)×1)									
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1																
	情	「情報I」																
		〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕																
					個別	学力検査等								<u>600</u>	<u>600</u>	参考	参考	<u>1200</u>
	国	国語」																
	地歴	「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」,																
パ		「地理総合,歴史総合,公共」			計	パターンA	200	20	<u> </u>	200	100	200	50	600	600			2150
タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」					200	20	,,	200	100	200	50	000	000			2130
- 1	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
В		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2				パターンB	200	10	00	200	200	200	50	600	600			2150
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1												330	<u>550</u>			
	情	「情報Ⅰ」																
		〔6教科8科目〕																
	パターンA パターン	(特)パターン Aパターン B(数理)外情国地公数理外	教科 科目名等	教科 科目名等 教科 教科等 教科等 教科等	数科 科目名等 教科 科目名等 教科等 科目名等 科目名等 科目名等 科目名等 財政 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	大田 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数料 科目名等 数科等 科目名等 試験の区分 和語 「国語」	数科 科目名等 数科 科目名等 試験の区分 国語	数科 科目名等 数科 科目名等 対対 科目名等 試験の区分 国語 地歴 地歴 地歴 「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」、「歴史総合、世界史探究」、「歴史総合、世界史探究」、「物理」、「化学」、「た物理、「化学」、「た物理、「大学を表現」、「物理」、「大学を表現」、「物理」、「大学を表現」、「特別」、「大学を表現」、「特別」、「大学を表現」、「特別」、「大学を表現して、大学を表現りまする。まれば、大学を表現して、まれば、大学を表現して、まれば、生物のでは、生物のでは、まれば、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、生物のでは、まれば、生物のでは、生	大	数料 科目名等 数科等 科目名等 試験の区分 国語 地歴 公民 数学 公民 数学 日間語 地歴 公民 数学 日間語 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」,「歴史総合。世界史探究」,「世理総合。歴史総合。公共」から1 又は2 「公共、倫理」、「公共、政治・経済」から1 以 「数学 I、数学 B 成 上 等 基礎、上 学基礎」, 「物理基礎、化 学基礎、上 学基礎」, 「物理 J 化学)、「生物」、「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「中国語」,「世理総合。世界史探究」,「歴史総合。世界史探究」,「歴史総合。世界史探究」,「歴史総合、世界史探究」,「歴史総合、世界史探究」,「歴史総合、世界史探究」,「世理総合、世界史探究」,「歴史総合、代学、「全域、大学、「本物、「地理、公民 大学、「本物、「地理、公民 大学、「「本物、「地理、公民 大学、「「本物」、「「公共、大学」、「公共、倫理」、「公共、政治・経済」 数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I	数料 科目名等 数科等 科目名等 試験の区分 国語 地歴 公民 数学 理科 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界建礎,代学基礎,生物基礎,中等基礎」, 特理」,「化学」,「管物」,「中国語」,「韓国語」から1 「精報 I 」 (6数科8科目) 又は (7数科8科目) 世歴 世歴 世理総合,世界史探究」, 世理総合,世界实究」, 世理総合,世界实究」, 世理総合,世界实究」, 世理総合,世界实究」, 世理総合,世界实究」, 世理総合,世界实究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界交別, 世理総合,世界文深究」, 世理総合,世界文深究」, 世界文深究」, 世界文深文, 世界文深文, 世界文深文, 世界文深文, 世界文深文, 「大学、)、「第一文》, 大学、)、「第一文》, 大学、)、「学・)、「第一文》, 大学、)、「学・)、「学・)、「学・)、「学・)、「学・)、「学・)、「学・)、「	対対 科目名等 教科 科目名等 教科 科目名等 試験の区分 国語 地歴 公民 数学 理科 外国語 地歴 公民 数学 理科 外国語 地歴 に埋総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,日本史探究」,「地理総合,歴史総合,公共」から1 数型 「数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、数学 I、	数料 科目名等 数料等 科目名等 試験の区分 国語 地歴 公民 数学 理科 外国語 情報 地歴 地歴 地歴 地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」, 「地理総合 歴史総合,公共」から1 又は2 公民 公共 近野 武装が上、数学 B 数学 C で表し、世界経典に、企業を促進し、学生 「物理基礎、化学基礎、生物基礎、大学基礎」, 「物理」、「代学」、「任物語」、「中国語」、「韓国語」から1 「情報 I 」 (6数科8科目) 又は (7数科8科目) から2 「地理総合、世界投究」, 「地理総合、世界投资」, 「地理、化学基础、生物基础、化学基础」, 「物理」、(下学)、「注物」、「地学」、から1 「物理」、(下学)、「技術型」、「でターンA 200 200 200 200 50 50 「地理」、「大学」、「大学」、「大学」、「大学」、「大学」、「大学」、「大学」、「大学	数料 科目名等 数科 科目名等 数科等 科目名等 試験の区分 国語 地歴 公民 数学 理科 外国語 情報 小論文 小論文 小論文 小論文 小論文 小語文 小語」「「中国語」「韓国語」から1 「時報 I 」 「「地理総合、世界史探究」」「「地理総合、世界史探究」」「「地理総合、上地学证案」」「「地理総合、人地」 「企業会、人地」 「公共、政治・経済」 小語 「公共、政治・経済」 小語 「公共、政治・経済」 小語 「公共、企業」「、公共、政治・経済」 小語 「公共、企業」「、公共、政治・経済」 小語文 小語文	大	数料 科目名等 数科 和田 数型 加藤 加藤 加藤 加藤 加藤 加藤 加藤 加	数料 利目名等 数料 利目名等 数料等 利目名等 試験の区分 国語 地歴 公民 数学 理科 外国語 情報 小論文 記録 記録 記録 記録 記録 記録 記録 記

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち,得点の高い科目



【変更後】

学垣	t.		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入	学共通テ	スト・個	別学力村	食査等の	配点等				
学数		教科	科目名等	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	情報	小論文	口述 試験	出願書類	高大接続 プログラム 課題等	配点 合計
		玉	[国語]	その他	_(削除)_	共	パターンA	200	 2	200	200	100	200	50					950
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,		口述試験	通			(100)×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」,			テ													ļ,
抜Ⅱ	Jι		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			ス													ļ,
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1																
融合		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	200	※ 1	00	200	200	200	50					950
学域	シ	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				, , , , , ,	200	(100		200	200	200	30					930
ス	A		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1						(100	,,,,									
マー		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
ト創		情	「情報I」																
成科			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕																
学類						個別	学力検査等								(削除)	1000	参考	参考	<u>1000</u>
		国	[国語]																
			「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」, から1																
	パ		「地理総合,歴史総合,公共」			計	パターンA	200	20	00	200	100	200	50	(削除)	1000			1950
	-		「公共,倫理」,「公共,政治·経済」																
			「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」																
	-		「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
	В		「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2				パターンB	200	10	00	200	200	200	50	(削除)	1000			1950
			「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」 から1																
		情	「情報Ⅰ」																
			〔6教科8科目〕																

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において,『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち,いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち,得点の高い科目

2 KUGS特別入試

(1)総合型選抜Ⅱ

【新規】

学均	at .		大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等					大学入学	学共通テ	スト・個	別学力村	検査等の	配点等				
学类		教科	科目名等	教科	科等	科目名等	試	険の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述 試験	出願書類	高大接続 プログラム 課題等	配点合計
		国	「国語」	その	D他	口述試験	共	パターンA	200	%1	00	100	100	200	50					750
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,				通			(100	×1)									
型選			「歴史総合,世界史探究」,	\61			テっ													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」	91			\ \ \													
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」				15													
融合	- 1	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」					パターンB	200	%1	00	200	100	100	50					750
学域	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,							(100	×1)									
観光	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1																	
デザ		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から	1																
イン		情	「情報I」																	
学類				〔6教科7科目〕			個別	学力検査等									1000	参考	参考	1000
[特		围	「国語」																	
別		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,																	
枠]			「歴史総合 世界史探究」																	
(地	パ		「地理総合,歴史総合,公共」	51			=1	パターンA	200	4.0		400	400	200			1000			4750
域	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」				61	ハターノA	200	10	00	100	100	200	50		1000			1750
枠)	- 1	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																	
	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																	
	В		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2					パターンB	200	10	10	200	100	100	50		1000			1750
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から	1					200	10	,,	200	100	100	50		1000			1/30
		情	「情報I」																	
			〔6教科8科目	≣)																

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

. 10	地歴	「旧世界史B」,「旧日本史B」,「旧地理B」
パ	公民	「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治・経済」, から1
タ		「旧倫理,旧政治·経済」
	数	「旧数学 I・旧数学 A 」と
ン		「旧数学 II ·旧数学 B 」,「旧簿記·会計」,「旧情報関係基礎」 から1
Α	情	门旧情報」
	444-144	
110	地歴	「旧世界史B」,「旧日本史B」,「旧地理B」
パ	^{地歴} 公民	「旧屯界史B」,「旧日本史B」,「旧屯理B」 「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治・経済」, から1
パタ		
タ 		「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治·経済」, から1
ターン	公民	「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治・経済」, から1 「旧倫理,旧政治・経済」
タ 	公民	「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治・経済」, 「旧倫理,旧政治・経済」 「旧数学 I・旧数学 A 」と

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において,『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は,出題範囲 (「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち,いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目 (例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.理科2科目を受験している場合、合計得点の高いパターンの成績を利用します。

【変更前】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目	呂			個別学	力検査等				大学入	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学類等	教科	科目名等			教科等		科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	情報	从国鈺	小論文	口述	出願	高大接続 プログラム	配点
1 AR-T	33/17	11DO			秋竹寺		11D1D+	正向大〇ノ区ノノ	四四	70/JE	ALL	数于	±1/17	IHŦK	川当品	人間人	試験	書類	課題等	合計
	围	「国語」		_	その他	<u>小論文</u>		共通テスト	100			%100			100					300
総合型	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,				口述試験					(100×1)							
選抜Ⅱ		「歴史総合,世界史探究」,	から1																	
		「地理総合,歴史総合,公共」	,,,,,,,					個別学力検査等								300	300	参考	参考	600
人間社会	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」		から1																
学域	数	「数学Ⅰ,数学A」,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																		
人文学類	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」						計	100			100			100	300	300			900
	情	「情報Ⅰ」						ы	100			100			100	300	<u>300</u>			900
	外	「英語」																		
				科3科目〕			85/200 / F4/m700 ++ 7.84	- 「//、 *** *** ***	F 44- 44 ₩		UL 244 L. T##									

- (注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」) のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。また, 『基礎を付していない科目』(「物理」,「化学」,「生物」,「地学」) から2科目を選択した場合, 『基礎を付した科目』を選択したものとみなし, 合計得点(200点満点)を100点満点に換算して利用します。
 - 2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で,第1解答科目が指定した科目以外の場合は,『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず,指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

※経過措置科目:省略



【変更後】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目	名			個別学力検査等				大学入	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学類等	教科	科目名等			教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	情報	外国語	小論文	口述 試験	出願 書類	高大接続 プログラム 課題等	配点 合計
	国	「国語」			その他	(削除)	共通テスト	100			%100			100					300
総合型	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,]			口述試験				(100×1)							
選抜Ⅱ		「歴史総合,世界史探究」,	から1																
		「地理総合,歴史総合,公共」	7.7.51				個別学力検査等								(削除)	400	参考	参考	400
人間社会	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」]	から1															
学域	数	「数学Ⅰ,数学A」,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																	
人文学類	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」					計	100			100			100	(削除)	400			700
	情	「情報Ⅰ」]			B1	100			100			100	(HARK)	400			700
	外	「英語」																	
			〔3教	斗3科目〕															

- (注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。また、『基礎を付していない科目』(「物理」,「化学」,「生物」,「地学」)から2科目を選択した場合, 『基礎を付した科目』を選択したものとみなし、合計得点(200点満点)を100点満点に換算して利用します。
 - 2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で,第1解答科目が指定した科目以外の場合は,『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず,指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

2 KUGS特別入試 別紙 2

(1)総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等				大学入党	対通テ	スト・個	別学力村	食査等の	配点等				
学類等	教科	科目名等		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	情報	口述	実技	出願	高大接続 プログラム	配点
														試験	試験	書類	課題等	合計
	玉	[国語]		その他	口述試験	共通テスト			%200			200						400
総合型	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,			実技試験			(200×1)								
選抜 Ⅱ		「歴史総合,世界史探究」, から1																
		「地理総合,歴史総合,公共」				個別学力検査等								200	400	参考	参考	600
人間社会	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	から1														_ ,	
学域	数	「数学 I ,数学A」,「数学 II ,数学B,数学C」 から1																
学校教育学	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
類[教科・		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1				計			200			200		200	400			1000
免許状枠」	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
美術		〔2教	(科2科目)															

(注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」) のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、「基礎を付した科目」又は「基礎を付していない科目」の第1解答科目の得点のうち、いずれか得点の高い成績を利用します。

2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で,第1解答科目が指定した科目以外の場合は,『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず,指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

※経過措置科目:省略



【変更後】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等				大学入学	学共通テ	スト・個	別学力村	検査等の	配点等				
学類等	教科	科目名等		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	情報	口述	実技	出願	高大接続 プログラム	配点
1 2847	1 3,117	11044		拟付守	11044	正向矢ひととり	四四	TUJE	ALG	致于	±1/7	川山山	IFIEX	試験	試験	書類	課題等	合計
	国	[国語]		その他	口述試験	共通テスト			%200			200						400
総合型	地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,			実技試験			(200×1)								
選抜 Ⅱ		「歴史総合,世界史探究」, から1																
		「地理総合,歴史総合,公共」				個別学力検査等								200	400	参考	参考	600
人間社会	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	から1											200	100	20	<i>></i> 3	
学域	数	「数学Ⅰ,数学AJ,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																
学校教育学	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,																
類 [教科・		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1				計			200			200		200	400			1000
免許状枠」	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
美術		〔2教科	料2科目〕															

(注) 1.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」) のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

削 除

2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で,第1解答科目が指定した科目以外の場合は,『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず,指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

(1)総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学均	+		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入	学共通テ	スト・個	固別学力	検査等の	配点等				
学类		教科	科目名等	教科等	科目名等	≣ ,†	験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述	実技	出願	高大接続 プログラム	配点
, ,	R.17	72/17	17043	10/17	11014	010	大・シにカ		26/IE	AL	致力	7±117	八国田	IH+IX	試験	試験	書類	課題等	合計
		国	「国語」	その他	口述試験		パターンA	100	% 1	.00	100	50	100	50					500
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,]			通			(50	×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」, から2			テっ													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			ス													
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 から1																
人間	I	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	100	*!	50	100	100	100	50					500
社会	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	100	(50:		100	100	100	50					300
学域	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1						(30)	^1)									
学校		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
教育		情	「情報Ⅰ」																
学類			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			個別	学力検査等								500		参考	参考	500
[教		国	「国語」																
科•		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,																
免許			「歴史総合,世界史探究」, から1																
状			「地理総合,歴史総合,公共」																
枠]		公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」			計	パターンA	100	10	00	100	50	100	50	500				1000
保健	タ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
体育		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」 と																
	ン		『物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1																
	В		- 又は				パターンB	100	5	0	100	100	100	50	500				1000
			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から2																
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
		情	「情報Ⅰ」																
			〔6教科8科目〕																

(注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。

2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」) のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

- 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
- 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目)の4科目受験している場合、

以下のように成績を用います。

- ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
- ②『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目、「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」1科目のうち、得点の高い順に2科目
- 5.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付していない科目」2科目】の4科目受験している場合,以下のように成績を用います。
- ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
- ②「理科」の第1解答科目
- ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち得点の高い科目



2 KUGS特別入試 別紙 2

(1)総合型選抜Ⅱ

【変更後】

学坛	t.		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学类		教科	科目名等	教科等	科目名等	<u>∓</u> †	験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述	実技	出願	高大接続 プログラム	配点
1 ^	RT	3X1-1	านน	37/17	11000	DIV	3X 02 E23	1	20/IE	1	×^ 1	į	八昌阳	ХІТЕП	試験	試験	書類	課題等	合計
		国	[国語]	その他	口述試験	共	パターンA	100	※1	.00	100	50	100	50					500
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,			通			(50:	×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」,			テっ													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			スト													
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1			1													
人間	I	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	100	*!	50	100	100	100	50					500
社会	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,				,,, ,,	100	(50		100	100	100	50					300
学域	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1						(30)	^1)									
学校		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
教育		情	「情報Ⅰ」																
学類			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			個別	学力検査等								500		参考	参考	500
[教		国	[国語]																
科・		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,																
免許			「歴史総合,世界史探究」, から1																
状			「地理総合,歴史総合,公共」																
枠]	パ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治·経済」			計	パターンA	100	10	00	100	50	100	50	500				1000
保健	タ	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
体育	ı	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」 と																
	ン		[物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1																
	В		又は				パターンB	100	5	0	100	100	100	50	500				1000
			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」」から2					100		•		130			230				1000
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
		情	「情報 I 」																
			[6教科8科目]																ldot

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち、得点の高い科目

(1)総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学均	+		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入党	学共通テ	スト・個	別学力村	食査等の	配点等				
学类		教科	科目名等	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	情報	口述 試験	実技 試験	出願書類	高大接続 プログラム	配点合計
			[F2=#	その他	□\±=±#A	++	パターンA	100	\'/ 1	00	100	F0	100	F0	武為失	武為央	音規	課題等	
444.0				COMB	口述試験	通	ハターノA	100	%1		100	50	100	50					500
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,			ラ			(50:	×2)									
型選	. 10		「歴史総合,世界史探究」, から2			ス													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			\ 													
	タ・・		「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1			·													
人間			「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	100	*!		100	100	100	50					500
社会	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,						(50:	×1)									
学域	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1																
学校		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
教育		情	「情報I」																
学類			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			個別	学力検査等								500		参考	参考	500
[教		国	「国語」																
科•		地歴	「地理総合,地理探究」、「歴史総合,日本史探究」,																
免許			「歴史総合,世界史探究」, から1																
状			「地理総合,歴史総合,公共」																
枠]	パ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計	パターンA	100	10	00	100	50	100	50	500				1000
家政	タ	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
	I	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」 と																
	ン		[物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1																
	В		又は				パターンB	100	5	0	100	100	100	50	500				1000
			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2				, , ,	100	,	•	100	100	100	50	500				1000
			「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」 から1																
			「情報 I 」																
			(6教科8科目)																

- (注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
 - 2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 - 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
 - 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目)の4科目受験している場合、
 - 以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目、「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」1科目のうち、得点の高い順に2科目
 - 5.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付していない科目」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
 - ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち得点の高い科目



2 KUGS特別入試

別紙2

(1)総合型選抜Ⅱ

【変更後】

学坛	£.		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入学	学共通テ	スト・個	別学力	検査等の	配点等				
学类		教科	科目名等	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	情報	口述 試験	実技 試験	出願 書類	高大接続 プログラム 課題等	配点合計
		国	[国語]	その他	口述試験	共	パターンA	100	%1	.00	100	50	100	50					500
総合		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,			通			(50:	×2)									
型選			「歴史総合,世界史探究」,			テ													
抜Ⅱ	パ		「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2			ス													
	タ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1																
人間	I	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」				パターンB	100	<u></u>	50	100	100	100	50					500
社会	ン	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」,						(50	×1)									
学域	Α		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」 から1																
学校		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
教育		情	「情報I」																
学類			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕			個別	学力検査等								500		参考	参考	500
[教		国	[国語]																
科•		地歴	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,																
免許			「歴史総合,世界史探究」, から1																
状			「地理総合,歴史総合,公共」				I.o												
枠]	パ	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計	パターンA	100	10	00	100	50	100	50	500				1000
家政	タ	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
	ı	理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」 と																
	ン		「物理」,「化学」,「生物」,「地学」」から1																
	В		又は				パターンB	100	5	0	100	100	100	50	500				1000
			「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2							-		_30							
		外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1																
		情	「情報 I 」																
			〔6教科8科目〕																

(注) 1.パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。

2.大学入学共通テストの理科において, 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は, 出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち, いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

- 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について,同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。
- 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。
- ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
- ②「理科」の第1解答科目
- ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち、得点の高い科目

2 KUGS特別入試

(2)デジタル人材選抜Ⅱ

実施教科・科目等

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等					大学入学	対通テ	スト・個	別学力を	食査等の	配点等				
学類等	教科	科目名等	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	情報	小論文	口述 試験	出願書類	高大接続 プログラム 課題等	
デジタル 人材選抜 II	国	「数学 I ,数学A」と「数学 II ,数学B,数学C」 「国語」	その他	口述試験	共	通テスト	%100			200	%100	200	50					550
融合学域スマート創		「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」, から1 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 「英語」,「下ツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1			個別	学力検査等									500	参考	参考	500
成科学類	情	「情報 I 」 (4教科5科目)			計	国語利用 (共通元計)	100			200		200	50		500			1050
						理科利用 (共通テスト)				200	100	200	50		500			1050

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I・旧数学 A 」と 「旧数学 II・旧数学 B 」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1 情 「旧情報」 (注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲 (「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。 2.大学入学共通テストにおいて、「国語」、「理科」のうち、得点の高い教科の成績を利用します。

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等				大学入学	共通テ	スト・個	別学力を	食査等の	配点等				
学類等	教科	—————————————————————————————————————	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	信却	小論文	口述	出願	高大接続 プログラム	配点
1 XX-G	33/17	110114	扒竹寺	110114	配過大・フロンフ	田田	26/IE	ALC	致于	Ť	八国品	IH+K	✓ mar. C.	試験	書類	課題等	合計
デジタル	国	[国語]	その他	口述試験	共通テスト	100			400	200	200	400					1300
人材選抜Ⅱ	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」															
理工学域	理	「物理」と「化学」			個別学力検査等									650	参考	参考	650
電子情報通	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1												030	27	>	030
信学類	情	「情報I」															
情報通信		〔5教科7科目〕			計	100			400	200	200	400		650			1950
コース																	

【経過措置】旧教育課程履修者は,以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I・旧数学 A」と 「旧数学 I・旧数学 B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1 情 「旧情報」

3 女子枠特別入試 実施教科・科目等

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共通	量テスト	・個別学	力検査	等の配点	等			
学類等	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	押扒	从国鈺	信却	小論文	口述	出願	配点
3 795 (3	32/17	าามนุจ	TAILINE	111114	正明大・ファンフ		>U/IE	AL	XX-J	×±117	八国品	IH+K	, mm	試験	書類	合計
女子枠	围	[国語]	その他	口述試験	共通テスト	200			200	200	200					800
特別入試	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」														
	理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2			個別学力検査等									400	参考	400
理工学域	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1														
数物科学類		〔4教科6科目〕			計	200			200	200	200			400		1200

【経過措置】旧教育課程履修者は,以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I·旧数学 A」と

「旧数学Ⅱ·旧数学B」,「旧簿記·会計」,「旧情報関係基礎」から1

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共进	量テスト	・個別学	力検査等	等の配点	等			
学類等	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	TEE EN	外国語	信起	小論文	口述	出願	配点
1 7844	1 3/17	14044	3X1713	11000	直が例外でクロング	四四	20/IE	AL	奴丁	1111	八国品	IHŦK	小뻬又	試験	書類	合計
女子枠	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	口述試験	共通テスト				200	200	200					600
特別入試	理	「物理」と「化学」														
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			個別学力検査等									300	参考	300
理工学域		〔3教科5科目〕														
機械工学類					計				200	200	200			300		900
																1

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I·旧数学 A」と

「旧数学Ⅱ·旧数学B」,「旧簿記·会計」,「旧情報関係基礎」から1

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共通	ラスト	・個別学	力検査等	等の配点	等			
学類等	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	押私	外国語	信却	小論文	口述	出願	配点
3 756.3	32/17	ทายนิจั	3XII T	านา	正小明天〇ン区でクラ	日	*B/IE	4	χλ-J-	*±117	八国品	и+ні	, mm. C	試験	書類	合計
女子枠	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	口述試験	共通テスト			-	200	200	200	50				650
特別入試	理	「物理」と「化学」														
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1			個別学力検査等									600	参考	600
理工学域	情	「情報I」														
フロンティ		〔4教科6科目〕			計				200	200	200	50		600		1250
ア工学類																1

【経過措置】旧教育課程履修者は,以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I·旧数学A」と

「旧数学Ⅱ·旧数学B」,「旧簿記·会計」,「旧情報関係基礎」から1

情 「旧情報」

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共通	量テスト	・個別学	力検査等	等の配点	等			
学類等	教科	—————————————————————————————————————	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	IHEN	外国語	/生+12	小脸女	口述	出願	配点
于积分	3271	行口 位 等	狄什寺	行口石寺	武例火リンドン	四田	10/iE	AR	奴士	11111	ア国品	IĦŦK	小洲又	試験	書類	合計
女子枠	围	国語」	その他	口述試験	共通テスト	100			200	200	200	50				750
特別入試	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」														
	理	「物理」と「化学」			個別学力検査等									750	参考	750
理工学域	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1														
電子情報通	情	「情報I」													L	
信学類		(5教科7科目)			計	100			200	200	200	50		750		1500

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I·旧数学A」と

「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1 「旧情報」

【新規】

学域・		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学	入学共通	量テスト	・個別学	学力検査	等の配点	等			
学類等	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	1 81 3	外国語	/生+12	小脸女	口述	出願	配点
TAR	3371	行口但寺	拟付书	行口石寺	武原火リンドン	四四	18/E	AR	奴士	连竹	外国品	IHTIX	小洲又	試験	書類	合計
女子枠	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	口述試験	共通テスト				200	200	200					600
特別入試	理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2														
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」 から1														
理工学域		〔3教科5科目〕			個別学力検査等									400	参考	400
地球社会																
基盤学類					=1											
地球惑星科					āT				200	200	200			400		1000
学コース																

【経過措置】旧教育課程履修者は,以下の経過措置科目を選択することができます。

数 「旧数学 I·旧数学A」と

「旧数学Ⅱ·旧数学B」,「旧簿記·会計」,「旧情報関係基礎」から1

4 社会人選抜

融合学域 先導学類,観光デザイン学類,スマート創成科学類

【変更前】

入学者選抜方法等

- 1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
- 2. 選抜は、小論文, 口述試験(プレゼンテーションを含む) の結果, 調査書及び志願理由書により総合して行います。
- 3. 配点は次のとおりです。

<u>小論文</u> 100点 口述試験(プレゼンテーションを含む) 100点



【変更後】

入学者選抜方法等

- 1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
- 2. 選抜は, <mark>英語外部試験</mark>, 口述試験(プレゼンテーションを含む) の結果, 調査書及び志願理由書により総合して行います。

英語外部試験: ケンブリッジ英語検定 (リンガスキル含む), 実用英語技能検定, IELTS, TEAP (4技能又はCBT), TOEFL iBT (Home Edition含む), TOEIC L&R のいずれか

3. 配点は次のとおりです。

英語外部試験100点口述試験(プレゼンテーションを含む)100点

5 国際バカロレア入試 融合学域 先導学類,観光デザイン学類,スマート創成科学類

【変更前】

入学者選抜方法等

- 1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
- 選抜は、提出書類等、小論文、口述試験(プレゼンテーションを含む)の結果により 総合して行います。
- 3. 配点は次のとおりです。

<u>小論文</u> 100点

口述試験(プレゼンテーションを含む) 100点



【変更後】

入学者選抜方法等

- 1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
- 2. 選抜は, 提出書類等, <u>(削除)</u> 口述試験 (プレゼンテーションを含む) の結果により 総合して行います。
- 3. 配点は次のとおりです。

(削除)

(削除)

口述試験(プレゼンテーションを含む) 100点

6 その他

英語外部試験の利用

【変更前】

一般選抜(全学域学類(一括入試含む))<u>, 特別選抜 KUGS 特別入試学校推薦型選抜 II(医薬保健学域保健学類)及び薬学類・高大院接続入試</u>において, 英語外部試験で一定以上のスコア* の場合, スコアの提出を認めます。

対象とする英語外部試験は、ケンブリッジ英語検定(リンガスキル含む)、実用英語技能検定、GTEC (CBT)、IELTS、TEAP (4 技能又は CBT)、TOEFL iBT (Home Edition 含む)です。これらの英語外部試験のスコアは得点化を行い、大学入学共通テストの「英語」の得点と比較して高得点の方を利用します。

英語外部試験のスコアの提出を認める場合であっても,大学入学共通テストにおける「英語」を受験する必要があります。

*本学が求める一定以上のスコア:

ケンブリッジ英語検定:140, 実用英語技能検定:1950, GTEC (CBT):960, IELTS:4.0, TEAP (4 技能):225, TEAP (CBT):420, TOEFL iBT:42**

**Test Date Score のみ認めます。My Best Score は認めません。



【変更後】

一般選抜(全学域学類(一括入試含む))及び特別選抜(大学入学共通テストを課す全 選抜)において、英語外部試験で一定以上のスコア*の場合、スコアの提出を認めます。 対象とする英語外部試験は、ケンブリッジ英語検定(リンガスキル含む)、実用英語技 能検定、GTEC (CBT)、GTEC 検定版 (Advanced)、IELTS、TEAP (4 技能又は CBT)、 TOEFL iBT (Home Edition 含む)です。これらの英語外部試験のスコアは得点化を行 い、大学入学共通テストの「英語」の得点と比較して高得点の方を利用します。

英語外部試験のスコアの提出を認める場合であっても,大学入学共通テストにおける 「英語」を受験する必要があります。

*本学が求める一定以上のスコア:

ケンブリッジ英語検定:140, 実用英語技能検定:1950, GTEC (CBT):960,

GTEC 検定版(Advanced): 960, IELTS: 4.0, TEAP(4 技能): 225,

TEAP (CBT): 420, TOEFL iBT: 42**

**Test Date Score のみ認めます。My Best Score は認めません。