

受験者記入欄 ①												
志望学域	志望学類	受験番号										
学域	学類	<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>										

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 26 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (化学) (4枚のうち, 1)

[人間社会学域 学校教育学類]

[医薬保健学域 医学類, 薬学類・創薬科学類, 保健学類]

I

問 1 化合物 A 物質名	化合物 B	化合物 C	化合物 D
構造式			
化合物 E 物質名	化合物 F	化合物 G	化合物 H
構造式			
化合物 I 物質名	化合物 J	化合物 K	化合物 L
構造式			
化合物 M 物質名	化合物 N	化合物 O	化合物 P
構造式			
問 2 ア	イ		
問 3	問 4		

評 点

29

受験者記入欄①												
志望学域	志望学類	受験番号										
学域	学類	<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>										

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 26 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (化学) (4枚のうち, 2)

[人間社会学域 学校教育学類]

[医薬保健学域 医学類, 薬学類・創薬科学類, 保健学類]

29

II

問 1 ア	イ	ウ
エ	オ	カ
問 2		
問 3		
問 4	C(黒鉛) + O ₂ (気) =	
問 5		
問 6	kJ/mol	
問 7		
過程		

評 点

29

30

受験者記入欄 ①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 26 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (化学) (4 枚のうち, 3)

〔人間社会学域 学校教育学類〕

〔医薬保健学域 医学類, 薬学類・創薬科学類, 保健学類〕

30

Ⅲ

問 1	
問 2	
理由	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">反応</p> </div>
問 3 (1)	
(3)	
(4)	
計算過程	
(5)	
計算過程	

評 点

30

受験者記入欄 ①												
志望学域	志望学類	受験番号										
学域	学類	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td> </tr> </table>										

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 26 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (化学) (4枚のうち, 4)
 [人間社会学域 学校教育学類]
 [医薬保健学域 医学類, 薬学類・創薬科学類, 保健学類]

IV [選択問題]①②のうち一方を選択し, その問題番号の解答欄に解答しなさい。(両方の問題に解答した場合は, いずれの解答も採点の対象外とします。)

評 点

①

問 1 ア	イ	ウ	エ
オ	カ	キ	ク
ケ	コ	サ	シ
ス	セ		
問 2			
30			
問 3	問 4 酸性	塩基性	
問 5	mol	問 6	→
問 7			

②

問 1 ア	イ	ウ
エ	オ	
問 2 化合物 B 物質名		化合物 C 物質名
構造式		構造式
問 3		
30		
問 4		
問 5 (1)	(2)	(3)
		(4)
問 6	問 7	問 8