

令和5年度入学者選抜 適性検査 正答・正答例及び評価基準

問題番号		正答または正答例	配点			評価上の留意事項
問	小問		小問	小計	計	
1	(1)	イ	3	25	25	
	(2)	ア	6			
	(3)	イ	6			
	(4)	<p>(例)</p> <p>【条件整備】 変える条件：物体に電球をあてる高さ（角度） そろえる条件：電球をあてる物体の種類や位置</p> <p>【実験方法】 ①マネキンに低い位置から電球の光を当て、できたかげの長さをメジャーを使って測定する。 ②マネキンの位置は変えずに、脚立に乗り高い位置から電球の光を当て、かげの長さをメジャーを使って測定する。</p>	10		<ul style="list-style-type: none"> ・仮説を確かめることができる内容を正答とする。 ・実験を図で説明している場合、道具の名称を書いていないものも、それと分かれば正答とする。 ・選択肢以外で、実験に利用できる道具等を書いてあってもよい。 ・誤字、脱字、文法上の誤りがあっても、内容が理解できれば減点の対象としない。 	
2	(1)	X	オ	5	9	
		Y	イ	4		
	(2)	<p>(例)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・冬の気温が低く、夏の気温が高く、1年間の気温差が大きい点 ・1月の気温が氷点下になっている点 ・年平均気温が同じくらいである点 	8	8	正答例と同様の内容が書かれているものを正答とする。 ・一つ正解であれば4点。 ・誤字脱字は1つ以上(複数あっても)で1点減点。	
(3)	(略)	8	8	25	<ul style="list-style-type: none"> ・目的と交流活動で各4点。 ・目的と交流活動は「友好」と「異文化理解」のどちらかの視点が読み取れれば正答とする。 ・交流活動は、交流の視点がないと2点減点。 ・誤字脱字は1つ以上(複数あっても)で1点減点。 	

3	(1)	①	1/100	2	6	25	<ul style="list-style-type: none"> ・(i)がない場合は、不可。 ・求め方の説明や、式がかかれていない場合、4点減点。 ・木の高さがかかれていない場合、2点減点。木の高さはかかれていますが、単位がかかれていない場合、1点減点。 ・その他の不備については、1か所につき1点減点。 			
		②	100	2						
		③	10	2						
	(2)	①	45	2	6					
		②	AE (EA)	2						
		③	12	2						
	(3)	<p>次の(i)~(iii)の条件を満たしているものを正答とする。</p> <p>(i)図、等しい比、比の値のいずれかを使って求めている。</p> <p>(ii)求め方の説明や式がかかっている。</p> <p>(iii)木の高さがかかっている。</p>			7			7		
	(4)	<p>(例) はかりたいものを、はかれるものに置きかえてはかっている。</p> <p>(例) はかれない長さを、はかれる長さを利用して求めている。</p>			6			6	<ul style="list-style-type: none"> ・正答と同様の内容が書かれているものを正答とする。 ・不備については、1か所につき、1点減点。 	
	4	(1)	待(つ)→持(つ)		2			4	25	<ul style="list-style-type: none"> ・誤字は0点。 ・()の文字は入ってもよい。 <p>正答例と同様の内容が書かれているものを正答とする。</p> <p>①②誤字脱字、文法上の誤りは1カ所につき1点減点、3つ以上でも3点減点まで。</p> <p>①斜体の言葉がない場合は、それぞれ2点減点。</p> <p>②字数不足、字数超過は0点。ただし、句読点による不足や超過は問わない。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・どのような資料を提示するのが書かれていれば5点。 ・資料提示の理由が書かれていれば5点。 ・資料の内容や資料提示の理由が不明確の場合はそれぞれ3点減点。 ・誤字脱字、文法上の誤りは1カ所につき1点減点、3つ以上でも減点3点まで。
			(発)成→(発)生		2					
(2)		①	(例) 年間で500万(トン)から1300万トンもの量が世界中の海に流れ出ます。		5	11				
		②	<p>(例)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境を守るためにも、ぜひペットボトル回収にご協力ください。(29字) ・ペットボトルを回収し、みんなで温室効果ガスを減らしましょう。(30字) 		6					
(3)		A	(略)		10	10				