

令和5年度採点の手引（英語）

問題	正答	配点	採点上の注意			
1	No. 1	B	2	28		
	No. 2	A	2			
	No. 3	C	2			
	No. 4	A	2			
	No. 5	D	2			
	No. 6	(1)	B		3	
		(2)	D		3	
		(3)	C		3	
	No. 7	(1)	He took them last (summer).		3	
		(2)	He was standing (next to) Tomoki.		3	
(3)		Because he (saw) David there again.	3			
2	問1	A	May	3	17	
		B	famous	3		
		C	sure	3		
	問2	D	(例) Why don't you	4		(注) i の採点上の注意による。
	問3	E	(例) I'm sorry, but (I can't go to the concert. I have to go to the dentist.)	4		(注) ii の採点上の注意による。
3	問1	A	3	18		
	問2	This name means that [the whole country is covered] in green, because it rains a lot, and is warm and wet in summer.	4			
	問3	ア	3			
	問4	(例) They usually (wear green clothes).	4		(注) i の採点上の注意による。	
	問5	ウ	4			
4	問1	(例) 遠足中に写真を撮ること, 遠足中にしたことについてメモを取ること。	4	25	内容に応じて部分点を認める。	
	問2	イ	4			
	問3	ア	3			
	問4	It's on campus, and [it takes about ten minutes to get there] by bus from Keyaki West Park.	4			
	問5	エ	3			
	問6	エ	3			
	問7	(例) I will ask (him to give) his pictures to us.	4		(注) i の採点上の注意による。	

問 題	正 答	配 点	採 点 上 の 注 意
5	問 1	difficult	3
	問 2	ウ	
	問 3	(例) ① I like reading books to enjoy stories. ② I imagine the characters' feelings when I read books. This helps me understand the story.	6
配 点 合 計		1 0 0	

※採点に際しては、「採点上の注意」とともに、問題や放送台本を十分に検討する。

(注)

- i 「2の問2, 3の問4, 4の問7」の採点上の注意
英語の大文字, 小文字, 綴り字の誤り等は, 原則として, 1か所につき1点を減ずる。
- ii 「2の問3」の採点上の注意
次の「観点」と「基準」に基づき, 細部の採点基準を作成して採点する。2文に満たない場合も, 採点の対象とする。

観 点	基 準
問題への正対	指示に従って書かれた文章であるか。 問われている内容について書かれていない, 指示に従っていない等の場合は, その程度に応じて, 1～4点を減ずる。
適切な表現 (内容・構成)	内容を整理した上で, 文のつながりや構成を考えた文章であるか。 2文目以降については, 1文目に続く内容として, 話題の一貫性がない等, 文のつながりや構成が不適切な場合は, その程度に応じて, 1～2点を減ずる。
正確な表現 (文法・綴り字等)	書こうとしていることが読み手に正確に伝わる文章であるか。 語順, 時制, 綴り字の誤り等のため, 内容の理解に支障をきたす場合は, その程度に応じて, 1～3点を減ずる。

- iii 「5の問3」の採点上の注意
次の「観点」と「基準」に基づき, 細部の採点基準を作成して採点する。3文に満たない場合も, 採点の対象とする。

観 点	基 準
問題への正対	指示に従って書かれた文章であるか。 問われている内容について書かれていない, 指示に従っていない等の場合は, その程度に応じて, 1～6点を減ずる。
適切な表現 (内容・構成)	②については, ①に続く内容として, 話題の一貫性がない等, 文のつながりや構成が不適切な場合は, その程度に応じて, 1～3点を減ずる。
正確な表現 (文法・綴り字等)	書こうとしていることが読み手に正確に伝わる文章であるか。 語順, 時制, 綴り字の誤り等のため, 内容の理解に支障をきたす場合は, その程度に応じて, 1～4点を減ずる。