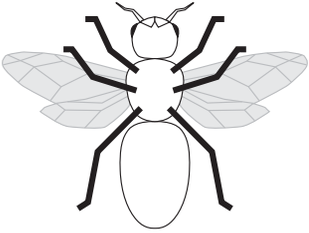
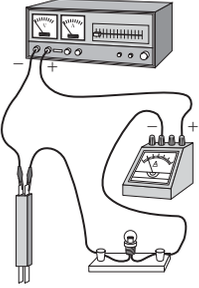
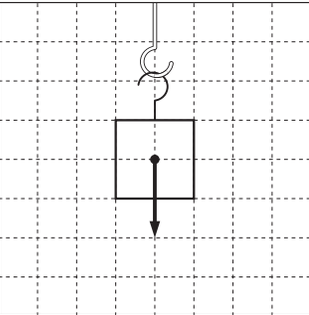


平成22年度学力検査 理科採点表

(100点満点)

問		題		配点	正	解	採点上の留意点
1	〔問1〕	(1)	①	2	葉緑体		胸部から3対6本の足がでていものを正答とする。
			②	2	光合成		
		(2)		2	エ		
		(3)		2			
	〔問2〕	(1)		2	ウ		
		(2)		2	コロナ		
		(3)		2	イ		
		(4)		2	衛星		
		(5)		2	ウ		
	〔問3〕	(2)	変化	2	状態変化		
			温度	2	融点		
		(3)		2	密度		
		(4)		2	ア		
	〔問4〕	(1)	①	2	イ		
			②	2	ウ		
		(2)	①	I	2	ア	
II			2	ウ			
	②		2	磁石をすばやく動かす。		「磁石を強くする。」「コイルの巻き数をふやす。」など正解と同じ要旨のものも正答とする。	
2	〔問1〕		2	A: ウ B: ア		すべてできて正答とする。	
	〔問2〕		2	空気にふれる表面積が大きくなるから。		正解と同じ要旨のものも正答とする。	
	〔問3〕	(1)	2	拍動			
		(2)	2	B, D		すべてできて正答とする。(順不同)	
	〔問4〕		3	酸素を使って栄養分からエネルギーを取り出すこと。		正解と同じ要旨のものも正答とする。	
	〔問5〕		1	C			
	〔問6〕	(1)	1	F			
(2)		記号	1	A			
		名称	1	尿素			
3	〔問1〕		2	ア			
	〔問2〕		2	イ, ウ		すべてできて正答とする。(順不同)	
	〔問3〕		2	イ, オ		すべてできて正答とする。(順不同)	
	〔問4〕		3	砂岩をつくる粒は、河川などの水によって運ばれるときに角がとれるから。		正解と同じ要旨のものも正答とする。	
	〔問5〕		2	ア			
	〔問6〕		2	マグニチュード			
	〔問7〕		2	エ			
4	〔問1〕	(1)	2			正解と同じ要旨のものも正答とする。	
		(2)	2	ア, ウ, エ		すべてできて正答とする。(順不同)	
		(3)	2	電解質			
	〔問2〕	(1)	2	ア			
		(2)	3	$CuCl_2 \rightarrow Cu + Cl_2$		すべてできて正答とする。	
		(3)	2	イ			
(4)	2	殺菌作用があるため。		正解と同じ要旨のものも正答とする。			
5	〔問1〕	(1)	2	0.4 (N)			
		(2)	2	ア			
	〔問2〕	(1)	2	抗力		「垂直抗力」も正答とする。	
		(2)	2	おもりが移動した距離が0mだから。		正解と同じ要旨のものも正答とする。	
		(3)	2				
		(4)	2	0.2 (J)			
〔問3〕		3	イ, エ, カ	すべてできて正答とする。(順不同)			