

五										四			三			二					一					問題										
(五) (例)										(四)	(三)	(二)	(一)	(三)	(二)	(一)	(五)	(四)	(三)	(二)	(一)	(五)	(四)	(三)	(二)		(一)									
の	感	感	げ	練	味		も	る		券	1	3	4	2	こ	1	4	忠	あ	1	読	3	2	(1)	2	じ	に	も	4	3	(1)					
で	動	想	て	習	わ	な	含	合	私	囲					だ	わ		臣	た	者				か	じ	に	も									
は	が	を	き	に	え	ぜ	め	唱	は	気					わ	り			に	「			っ	ら	に	う										
な	伝	紹	た	取	る	な	て	コ		が					ら	紹			私	」			と	れ	一	み										
い	わ	介	か	り	の	ら	紹	ン	中	伝					、	介			」	を			う	な	ん	な										
だ	り	す	ら	組	は	、	介	ク	学	わ					、	し			を	演			(2)	い	走	と										
ろ	、	る	だ	み	、	コ	ン	た	ル	の					ク	い			を	出			す	気	っ	一										
う	中	学	と	写	自	ラ	ク	と	の	事					ス	と			を	す			け	持	緒											
か	。校	校	で	真	分	ス	ル	思	こ	の					一	と			を	る			て	ち	に	走										
	生	活	小	あ	ち	員	本	番	を	中					。。	を			を	必			す	と	れ	な										
	へ	の	学	わ	の	が	心	で	当	、						。				要			(3)	。	い	い	と									
	期	待	も	せ	合	を	一	大	日	最										が			ぶ	言	と	思										
	が	も	し	み	つ	つ	な	感	の	盛										あ			た	わ	っ	っ	つ									
	て	る	さ	ん	く	り	し	動	練	上										ら			た	れ	た	た	い									
	る	や	の	あ	て				習	が										出			い	信	の											
10点										4点	3点	3点	3点	4点	4点	3点	4点	4点	4点	5点	6点	5点	5点	2点×3	4点	6点			4点	4点	3点×3	配点				
23点										11点			12点			27点					27点															

五	二		一		問題
(五)	(四)	(一)	(四)	(一)	
・問題文に示された1〜6の条件を満たし、文意がとおればよい。	・問題文に示された条件を満たし、文意がとおればよい。	・常用漢字表による。	・問題文に示された条件を満たし、文意がとおればよい。	・学年別漢字配当表による。	備考

【社 会】  
標準解答  
(満点100点)

問	題	標準解答	配点	点
1	(1)	記号 A (国)	2点	20点
	(2)	記号 アメリカ合衆国	3点	
	(3)	イ	2点	
	(4)	ウ	2点	
	(5)	ナイル川	2点	
	(5)	1960年はコーヒーだけで5割以上を占めていたが、2010年には工業製品など、輸出品の種類が増えた。	4点	
	(6)	記号 エ 人間	2点	
2	(1)	エ	3点	20点
	(2)	記号 1	2点	
	(3)	記号 18	2点	
	(4)	イ	2点	
	(5)	ウ	2点	
	(5)	語 デフレーション	2点	
	(6)	記号 ア	2点	
3	(6)	所得が多い人ほど、税率が高くなる。	3点	30点
	(7)	イ	3点	
	(1)	記号 ア	2点	
	(2)	都道府県名 東京都	2点	
	(2)	地形名 扇状地	2点	
	(3)	記号 ア	2点	
	(3)	組織名 ASEAN	3点	
4	(4)	記号 ア	2点	30点
	(5)	記号 ア	2点	
	(5)	理由 20歳未満の人口割合が、徐々に減っているから。	3点	
	(6)	ウ	3点	
	(7)	エ	3点	
	(8)	イ	2点	
	(8)	オ	2点	
	(1)	語 たて穴住居	2点	
4	(1)	記号 ウ	2点	30点
	(2)	名称 加賀の一向一揆	2点	
	(3)	記号 C	2点	
	(3)	語 E (貿易)	2点	
	(4)	記号 イ	2点	
	(5)	名前 井伊直弼	2点	
4	(6)	名前 黒田清輝	2点	30点
	(6)	名前(a) ア	2点	
	(6)	名前(b) 米騒動	2点	
4	(7)	理由 衆議院第一党である立憲政友会 の党員が、ほとんどの大臣を占めていたから。	4点	30点
	(8)	エ	2点	

問	題	備考
1	(1)	「アメリカ」でも可。
	(5)	モノカルチャー経済からの脱却が進んでいるという内容が書かれていれればよい。
2	(5)	「デフレ」でも可。
	(6)	所得の多さと税率の高さが対応しているという内容が書かれていれればよい。
3	(3)	「東南アジア諸国連合」, 「アセアン」でも可。
	(5)	20歳未満の人口割合が、減っているという内容が書かれていれればよい。
	(8)	順序は問わない。
	(1)	「堅穴住居」, 「堅穴式住居」でも可。
4	(2)	「一向一揆」でも可。
	(7)	立憲政友会が衆議院第一党であることと, 大臣のほとんどが立憲政友会所属であるという内容が書かれていれればよい。

数学 (満点 100 点) 標準解答

問題	標準解答	配点	点
1	(1) -2	4点×5	20点
	(2) 6		
(3) 1			
(4) $-x - 7y$			
(5) $7\sqrt{2}$			
2	(1) $(x+3)(x-9)$	4点×5	20点
	(2) $x=2, y=-2$		
	(3) $x=-4 \pm \sqrt{10}$		
	(4) $200-3a < b$		
	(5) 5		
3	(1) 21 (度)	5点×3	15点
	(2) 190 (g)		
	(3) $\frac{4}{25}$		
4	(1) $y = \frac{3}{2}x + 5$	4点	9点
	(2) $(-\frac{6}{5}, 2)$	5点	
5	(1) $\triangle AEF$ と $\triangle ABD$ で, 共通な角だから, $\angle EAF = \angle BAD$ ……① 平行線の同位角だから, $\angle AEF = \angle ABD$ ……② ①, ②から, 2組の角がそれぞれ等しいので, $\triangle AEF \sim \triangle ABD$	4点	9点
	(2) 5 : 1	5点	
6	(1) (時速) 32 (km)	4点	9点
	(2) (時速) $\frac{48}{5}$ (km以上, 時速) 16 (km未満のとき。)	5点	
7	(1) (a) サ (b) ア	4点	9点
	(2) 水 (曜日の販売個数を) 71 (個に訂正した。)	5点	
8	(1) $\frac{1}{8}$ (倍)	4点	9点
	(2) $\frac{\sqrt{39}}{4}$ (cm)	5点	

問題	備考
5 (1)	・証明の仕方が異なっても, 論証の過程が正しければよい。

問題		標準解答				配点			
1	(1)	ア				3点			
	(2)	オ				3点			
	(3)	ウ				3点			
	(4)	エ				3点			
(1)	あ	星団	い	天の川	2点×2	12点			
	①				2点				
2	(2)	①				2点	24点		
		②	あ	比例	い	フック (の法則)		2点	
	(3)	①	12.4	g	②	27.5		%	2点×2
	(4)	①	ウ, エ		②	光		(エネルギー)	2点×2
	(5)	あ	光合成		い	二酸化炭素		4点	
	(6)	①	ウ		②	イ, ウ		2点×2	
(1)	ウ					2点	16点		
	あ	無性			(生殖)	2点			
	い	有性			(生殖)	2点			
	う	DNA				2点			
(3)	減数分裂					2点	16点		
	①	RR	②	Rr		4点			
	エ					2点			
	①	エ				2点			
(2)	0.068					2点	16点		
	2Mg + O <sub>2</sub> → 2MgO					4点			
	発生した気体が空气中に逃げたから。					4点			
	3.5					2点			
	塩化コバルト				(紙)	2点			
	①	4			kg	3点			
(1)	②	海溝				2点	16点		
	③	ア				2点			
	④	1000			倍	3点			
	①	マダマのねばりけのちがいは、火山の形がちがいを調べるため。				4点			
(2)	エ					2点	16点		
	力の大きさ	100	N	仕事	240	J		4点	
(2)	ひもを引く力の大きさは1/2倍になるが、ひもを引く長さは2倍になるため、仕事の大きさは変わらない。						4点		
	②	あ	0.4	い	20	W	4点		
	図1	100				N	2点		
(3)	図2						2点		
							N		

問題	備考
(2)	①原点を通る右上がりの直線で、点のなるべく近くを通れば良い。
	②あ、い両方が正答の場合に点を与える。
(4)	②い「弾性」も正答とする。
	①すべて正答の場合に点を与える。
(5)	あ、い両方が正答の場合に点を与える。
	②すべて正答の場合に点を与える。
(6)	②「アオキシリ」が核種」も正答とする。
	①「アオキシリ」が核種」も正答とする。
(2)	①「アオキシリ」が核種」も正答とする。
	②「アオキシリ」が核種」も正答とする。
(4)	①「アオキシリ」が核種」も正答とする。
	②「アオキシリ」が核種」も正答とする。
(1)	②「アオキシリ」が核種」も正答とする。
	①「アオキシリ」が核種」も正答とする。
(2)	①ねばりけと同じ意味の語句は正答とする。また、ねばりけの代わりに「かたさ」を表す語句、「流れやすさ」を表す語句は正答とする。
	力の大きさと仕事の両方が正答の場合に点を与える。
(2)	②あ、い両方が正答の場合に点を与える。
	①あ、い両方が正答の場合に点を与える。

標準解答

配点

問題

備考

英語 (満点100点) 標準解答

問題	標準解答	配点	総点		
1	No.1 う	2点×9	30点		
	No.2 ア				
	No.3 ウ				
	No.4 エ				
	No.5 イ				
	No.1 ウ	3点×4			
	No.2 イ				
	No.3 エ				
	No.4 ア				
	No.1 エ				
2	No.2 イ	2点×6	12点		
	No.1 エ				
	No.2 イ				
	No.1 ウ				
	(1) ① bought ② written ③ happiest ④ languages ⑤ able ⑥ such	2点×3			
	(2) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago				
	(3) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago				
	(4) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago				
3	(1) エ→イ→オ→ウ→ア	3点×2	12点		
	(2)				
	(1) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago	2点×3			
	(2) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago				
	4	(1) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago		2点×5	13点
		(2) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago			
		(3) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago			
		(4) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago			
		(5) ① I ② better ③ how ④ Japanese ⑤ I ⑥ ago			
		5		(1) Will you help me	
(2)					
(1) エ キ ク			3点×3		
(2) ① Yes, she did. ② Because he was sick.					
(3) 3			3点×2		
(4) エ					
6	(例1) I agree. I think visiting foreign countries is a good way to learn a foreign language such as English. We have a lot of chances to use foreign languages.		10点		
	(例2) I disagree. We don't have to go abroad. If we use the Internet, we can learn about other countries, and enjoy communication with people from all over the world even in Japan.				

問題	備考
4	(2) 対話の流れに合えば、他の表現でもよい。
5	(1) 順序は問わない。
	(2) 示された条件を満たし、質問に対する答えとして内容が含まれていれば、他の表現でもよい。