



高田中学校入試解答速報

国語

【一】	問1	㉑	本音	㉒	納得	㉓	天職	
	問2	(例) 自分自身をよく理解し、堂々と表現することで、周りから正しく理解され、人間関係のトラブルやコミュニケーションのストレスから解放されること。						
	問3	ウ	問4	(1)	ア	(2)	イ	
	問5	X	本当は人には見せたくないと思っていた	Y	さらけ出す			
	問6	(1)	ウ	(2)	オ			
		(3)	(例) いったん素直に受け止める		問7	エ		
【二】	問1	㉑	念	㉒	無意識	㉓	視界	
	問2	(例) 成績がさがったことを母親に強く言われていやな気持ちになり、深くも考えずに家をとび出してきたとき。						
	問3	I	イ	II	オ	III	ウ	
	問4	オ						
	問5	(例) 自分の意志とからただでけんめいに羽ばたいて前進している鳥を見て、列車の中でのんびりしている自分はずかしく思ったから。						
	問6	(例) けんめいに羽ばたくかもめの姿を見て、深くも考えず家出をしてきたいくじのない少年が、自身も自分にあまえず力いっぱい生きていこうと前向きな気持ちになったということ。						
	問7	ア	エ					
【三】	<p>で中をちとうる安校いづ今ててすらも送ずし学てでてにて発うす詩じので す学恐をき。こでにてか日家友が作まつに好、入のすい寄おー言るのます、私 。生れ大ほしと逃入きさが族人、文さて不き作試挑。るりりに葉中しばは 活ず切どもげつまれあにやこをにい安だ者で戦とそ、対が好にたら挑こ をにに感じあだてし、る支先の書緊まなーのすは思い読し全き三。し戦の 送挑し謝、るしかた勇のえ生詩い張し日とよ。ま私つ、者ててだ回なさず詩 り戦、のそでたら。気だら、をてした々はうしさにた応の使、もぜるを たす失気んしくも中がとれそ通いな。を思にかにとか援挑わ出と登なをこ読 いる敗持なよな不学わ気てししまが今え中つらし戦れい場ら感とん</p>							(例)

- 【配点】 【一】 問1 2点×3 問2 10点 問3 3点 問4 3点×2 問5 5点×2 問6(1)(2)3点×2 (3)5点 問7 4点
【二】 問1 2点×3 問2 9点 問3 2点×3 問4 4点 問5 9点 問6 10点 問7 3点×2(順不同可)
【三】 25点

算数

【1】	(1)	$\frac{1}{3}$	(2)	6			
【2】	(1)	11個	(2)	4439.4cm	(3)	36才	
	(4)	909					
【3】	(1)	ア	10	イ	100	(2)	x=12
	(3)	2520cm ³					
【4】	(1)	44	(2)	右に9マス 下に20マス	(3)	91	
	(4)	2209					
【5】	(1)	9	(2)	B,A,B	(3)	5通り	
	(4)	22通り					
【6】	ア	7.85	イ	16	ウ	32	
	エ	12.56	オ	②	カ	31.4	

- 【配点】 【1】各5点×2=10点 【2】各6点×4=24点 【3】(1)各3点×2=6点 (2)(3)各6点×2=12点
【4】各6点×4=24点 【5】各6点×4=24点 【6】ア、イ、ウ、エ、オ 各4点×5=20点 カ 5点

解答はすべてeisū小中部進学指導室の責任で作成しました。上記の配点は、予想配点です。(国語・算数 各125点)
社会・理科を含めた全科目の解答速報はeisūのWEBサイト <http://www.eisu.co.jp>(インフォメーション)にて1月10日(土)中に掲示します。

社 会

【1】	問1	イ	問2	配給制	問3	集団疎開			
	問4	ウ	問5	ア	問6	ウ			
【2】	問1	a	稲荷山古墳	b	ワカタケル	問2	エ		
	問3	(例)対等な関係。		問4	a	風土記	b	島根県	
	問5	a	木簡	b	(例)朝廷に税を納める際の荷札。				
	問6	藤原道長		問7	(例)女性。				
【3】	問1	a	石狩川	b	利根川				
	問2	a	国後島	b	ウクライナ				
	問3	エ		問4	カ				
	問5	a	ハブ空港	b	ウ	問6	オ		
	問7	(か)	福岡県	(き)	愛知県	(く)	鹿児島県		
	問8	a	(例)沿岸部のため、資源の輸入や製品の輸出に便利な立地だから。						
		b	(さ)	オ	(し)	ア	(す)	ウ	
	(せ)		エ	(そ)	イ				
	問9	(1)	オ	(2)	ウ	(3)	ア		
	問10	ウ							
	問11	a	(1)	裁判所	(2)	灯台	(3)	博物館	
(4)			広葉樹林						
b	1250m		c	イ	d	津波			
【4】	問1	条例							
	問2	a	ア	b	子どもに教育を受けさせること		働くこと		
	問3	a	SDGs	b	ユニバーサルデザイン		c	イ	
	問4	政党		問5	ウ				
	問6	a	参議院	b	エ				

【配点】 【1】問1,4,5,6 各1点×4問=4点 問2,3 各2点×2問=4点 合計8点
 【2】問2 1点 問3,5b,7 各3点×3問=9点 問1,4,5a,6 各2点×6問=12点 合計22点
 【3】問3,4,5b,6,10,11c 各1点×6問=6点 問8a 3点 問1,2,5a,7,8b,9,11a,11b,11d 各2点×22問=44点 合計53点
 【4】問2a,3c,5,6b 各1点×4問=4点 問2b 3点(完答) 問1,3a,3b,4,6a 各2点×5問=10点 合計17点

理 科

【1】	問1	カ	問2	ウ	問3	クレーター					
	問4	カ	問5	(1)	ウ	(2)	《見え方》	イ	《動き方》	イ	
	問6	地球と太陽の距離が、地球と月の距離の約400倍だから。			問7	イ	問8				
【2】	問1	80g	問2	エ	問3	エ					
	問4	キ	問5	エ	問6	ウ					
	問7	16g	問8	ウ							
【3】	問1	イ	問2	ア	問3	①	15				
	問4	②	5	③	3	キ	問6	オ			
【4】	問1	(1)	ウ	(2)	イ	(3)	袋D	酸素用	ウ	二酸化炭素用	ア
	袋F	酸素用	エ	二酸化炭素用	イ	問2	(1)	0.48g	(2)	0.54g	
	(3)	オ	(4)	0.3倍	問3	(1)	BとH	(2)	BとF	(3)	イ

【配点】 【1】問1,2,3 各2点×3 他各3点×7 合計27点 【2】各3点×8 合計24点
 【3】問5,6 各4点×2 他各3点×5 合計23点 【4】各2点×13 合計26点