

暁高校入試解答速報

【国語 解答】

【数学 解答】

【社会 解答】

【国語 解答】				【数学 解答】				【社会 解答】					
問題	解答	予想配点		問題	解答	予想配点		問題	解答	予想配点			
一	問一	a ⑧	土	1	(1)	ア	8	1	1	(1)	③	インターネットは世界中の…	1
		b ③	手	1	(2)	$\frac{イウa+エb}{オ}$	$\frac{-2a+3b}{3}$	1		(2)	②	4,500ドル安くなる	2
		c ⑤	肉	1	(3)	$カx^2+キクx+ケコ$	$-x^2+10x+43$	1		(3)	④	ボルテールはフランスの思想家であり…	1
		d ④	穴	1	(4)	サ	② $b = \frac{4(p+c)}{3a^2}$	1		(4)	④	日本国憲法は…	1
	問二	③	お客様、このように…	1	(5)	シ個	3個	2		(5)	②	ハンセン病は感染力が弱く…	1
	問三	⑤	後ろめたさと虚しさ	1	(6)	$x = \text{ス}, \text{セ}$	$x = 1, 5$	2		(6)	①	私たちの顔や姿などを無断で…	1
	問四	④	希衣は大会で結果が…	2	(7)	ソ	③ 正八角形	2		(7)	①	選挙運動の制限	1
	問五	②	聞き手にとっては意外な…	1	(8)	タの倍数	4の倍数	2		(8)	②	民事裁判では被告が申請人を依頼…	1
	問六	③	希衣が希衣自身のことは…	1	(9)	チツテ	-11	2		(9)	③	効率と公正の観点からいえば…	1
	問七	①	「する」という答えを深く納得しながら…	1	(1)	ア	② アとウ	1		(10)	④	どのような働き方でも最良の生活ができる…	1
	問八	⑤	ぎくしゃくした雰囲気や…	2	(2)	イ	③	1		(11)	③	長財だけで必要な財政支出を賄えない場合…	2
	問九	②	きよとん	1	(3)	ウエ°	50°	2		(12)	⑤	A-民定 B-立法	1
問十	③	希衣が別の人とペアを…	1	(4)	オ:カキ	9:16	1	2	(1)	⑥	ア-鑑真 イ-コロンブス ウ-日露戦争	1	
問十一	③	長くつきあっていた千帆との…	2	(5)	クケ:コサ	27:64	1		(2)	②	倭の五王が…	1	
問十二	⑤	…希衣は千帆と恵梨香が組む… 結果、希衣と恵梨香が組む…	2	(6)	$\frac{シ}{ス} \text{ cm}$	$\frac{9}{2} \text{ cm}$	2		(3)	①	省略	1	
二	問一	a ③	撤	1	(7)	$\frac{ソ}{チ}$	$\frac{20}{3}$		2	(4)	③	足利義満が…	1
		b ①	頭	1	(8)	ツ本	7本		2	(5)	③	II-I-III	1
		c ④	勸	1	(1)	ア	① 6cm ²		1	(6)	⑤	III-I-II	1
		d ⑤	裁	1	(2)	イウ	$\frac{12}{5} \text{ cm}$		1	(7)	④	X-b Y-d	1
	問二	③	いいかげんに…	1	(3)	オ	$\frac{3}{2} \pi \text{ cm}$		2	(1)	③	知見は、町人が経済や文化など…	2
	問三	A ⑤	だから	1	(4)	△キクケ	△③②⑤ (△DCF)		2	(2)	③	(III)は、豊臣秀吉が…	1
		B ②	しかし	1	(5)	コサ	$\frac{12}{5} \text{ cm}$		2	(3)	①	I-II-III	1
	問四	④	本は紙に限ると考えて…	1	(6)	シ	$\frac{12}{5} \text{ cm}$		2	(1)	②	欧米の思想を基に民権論を…	1
	問五	③	顔	1	(1)	スセ 分後	12分後		1	(2)	①	X-a Y-c	1
	問六	③	本文の論旨には関係の…	1	(2)	時速 ソタ km	時速 48 km	2	(3)	②	中国では…	1	
	問七	②	文学の作品は完結し永遠であるが…	2	(3)	チツ分間	11分間	2	(4)	④	b・d	1	
	問八	③	連体詞	1	(4)	テト km	12km	2	(5)	⑥	III-II-I	2	
問九	④	擬人法	1	(1)	ア	⑤ F	1	(6)	③	X-電気冷蔵庫 Y-クーラー	1		
問十	②	偶然	1	(2)	イ	④ E	1	(1)	③	ア-スコルディアリア山脈 イ-ナウワウ ウ-アイルランド	1		
問十一	⑤	D 辞書、辞典、読み捨て本、クワハウ本 E 絵本、教科書、古典、哲学書	2	(3)	ウm+エ	8m+3	1	(2)	②	この国では、東と南や西を意を込んだ…	1		
問十二	①	ページを何度も行き来し…	2	(4)	オン+カ	8n+7	1	(3)	④	イ-グランド、スコットランド、北アイルランド	1		
三	問一	a ⑤	草刈るをのこ	1	(1)	キ(m+n+ク)+ケ	8(m+n+1)+2	1	(4)	③	ア…共同体 イ…連合 ウ-28	1	
		b ①	作者	1	(2)	コ	① B	1	(5)	②	この共同通貨はEU加盟国の…	2	
		c ⑦	桃翠	1	(3)	サ	① 3と15	1	(1)	⑥	ア-長江 イ-ガンジス川 ウ-セマラヤ山脈	1	
		d ③	与一	1	(4)	シ	③ 55と59	1	(2)	①	A	1	
	問二	④	馬を借りるため。	1	(1)	ア	⑤ F	1	(3)	⑤	ジャンハイ	2	
	問三	③	ワ行	1	(2)	イ	④ E	1	(4)	②	ミンダナオ島では…	1	
	問四	⑤	心配ですから	1	(3)	ウm+エ	8m+3	1	(5)	②	沖ノ鳥島	1	
	問五	②	夏	1	(4)	オン+カ	8n+7	1	(6)	③	東京都	1	
	問六	①	もうず	1	(1)	キ(m+n+ク)+ケ	8(m+n+1)+2	1	(7)	③	らくだやトナカイ	1	
	問七	②	作者は馬を借りた礼として…	2	(2)	コ	① B	1	(8)	⑥	A-インド B-サウジアラビア C-タイ	1	
	問八	④	月日は百代の過客にして…	1	(3)	サ	① 3と15	1	(1)	⑥	A-北京 B-カラチ C-アムステルダム	2	

IV (3) 順不同可

解答はすべてeisu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。(各科目50点)



暁高校入試解答速報

【英語 解答】

問題	解答	予想配点
1	問1 ③ tomorrow	1
1	問2 ④ children	1
1	問3 ③ museum	1
1	問4 ③ kitchen	1
2	問1 ② It's five kilometers.	1
2	問2 ④ How	1
2	問3 ① Take	1
2	問3 ② get	1
2	問4 ③ more	1
2	問5 ① Sally does.	1
2	問6 ③ Probably not.	1
2	問7 ① You're welcome.	1
2	問7 ① Sure.	1
3	問1 ① arrive	1
3	問2 ③ believing	1
3	問3 ④ cups of tea	1
3	問4 ① been in	1
3	問5 ① what	1
3	問6 ② the library near my school	1
3	問7 ② a calendar	1
3	問8 ③ sent	1
3	問9 ④ earliest	1
3	問10 ① Will	1
3	問11 ④ if	1
3	問12 ② up	1
4	問1 ⑥ on	1
4	問1 ③ is	1
4	問2 ④ and	1
4	問2 ② interested	1
4	問3 ② best	1
4	問3 ⑤ visit	1
4	問4 ④ is not	1
4	問4 ⑤ to	1
4	問5 ⑥ have	1
4	問5 ① been	1
4	問6 ② makes	1
4	問6 ⑤ happy	1
5	問1 ④ \$ 20.00	1
5	問2 ② curry and rice	1
5	問3 ④ You must take off your underwear when you enter the bathroom.	1
6	問1 ③ Three.	1
6	問2 ④ In September.	1
6	問3 ① Lemons carried by ship.	2
7	問1 ② For example	2
7	問2 ③ We use a paper dictionary when we want to search for something.	2
7	問3 ② useful	2
7	問4 ① AI can save time when we are busy	2
7	問5 ④ we can lose our jobs by using AI	2
7	問6 ③ thinks we need to understand both the good and bad points about AI	2

※4は各完答

【理科 解答】

問題	解答	予想配点
1	(1) ② ア…陽子 イ…中性子 ウ…電子	1
1	(2) ② …なくなったりする。	1
1	(3) ③ 3本	1
1	(4) ① 省略	1
2	(1) ② 窒素	1
2	(2) ③ 石灰石にうすい塩酸を加える。	1
2	(2) ⑤ 炭酸水素ナトリウムを加熱する。	1
2	(3) ③ 水上置換	1
2	(4) ② X-ア Y-エ	1
3	(1) ⑤ X-青色になった Y-黄色になった	1
3	(2) ④ 省略	1
3	(3) ⑤ 36cm^3	1
4	問1 (1) ⑤ 14g	1
4	問1 (2) ⑥ 裏側が5g多い	1
4	問1 (3) ① 1g	1
4	問2 (1) ① EとZ	1
4	問2 (2) ① カタバミとクロレラ	1
5	(1) ④ うるこでおおわれています。	1
5	(2) ④ BとC	1
5	(3) ③ …トリプシンなどが含まれ、タンパク質を消化します。	1
5	(4) ② …両生類よりも後に出現したと考えられています。	1
6	(1) ⑤ 精細胞 A 卵細胞 a	1
6	(2) ④ AA:Aa:aa = 1 : 2 : 1	1
6	(3) ④ Aa と aa	1
7	問1 (1) ⑦ 鏡の後方2m 160cm 左右反対	1
7	問1 (2) ① 鏡に向かう方向 6cm/s	1
7	問2 (1) ④ エ	2
7	問2 (2) ⑤ a, d, e, h	2
7	問3 (1) ③ 反射回数…2 最後に出る面…ア	2
7	問3 (2) ④ 3か所	2
8	問1 (1) ④ 省略	1
8	問1 (2) ② 0.1N/cm^2	1
8	問1 (3) ⑧ 2.5N	1
8	問2 (1) ② 1.8N	1
8	問2 (2) ② 0.6N	2
8	問2 (3) ⑥ 1.8N	2
9	(1) ⑤ 黄道	1
9	(2) ① 日の出前の東の空	1
9	(3) ④ 省略	1
9	(4) ⑥ (f)	1
9	(5) ④ しし座	1
10	(1) ④ 66%	1
10	(2) ① 寒冷前線	1
10	(3) ② 省略	1

解答はすべてeisu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。(各科目50点)