

受験番号	氏名	得点

問1名1

問1	a 一抔	b 誤解	c ぶれい	d おだ
	e けんち	f がいとう	g 竹即度	h 起因
	i 風潮	j はか		
問2	I ク	II ウ	III キ	IV イ
問3	振る舞いのことですか。 問2			
問4	ウ	2		
問5	エ	2		
問6	(1) 毒々し (2) エ 各2			
問7	(1) イ	(2) I オ	II エ	III ウ 各2
問8	自分が損をしてでも他人の足を引張ろうとする傾向 問3			
問9	アイ	2(各)		
問10	ウ	3		

問1.2名2

問1	(a) あらん	(b) べきよう	(c) いてのぶねる
問2	A ウ	B イ	C ア
問3	せぬること		
問4	(1) 天皇をよからず思ひ奉る者		
	(2) 鬼		
問5	管弦の道極めたる人 ながら		
問6	(1) 腹立ちて鳴らぬなり		
	(2) 玄象おのづから出でて庭にあり		
問7	こそ		
問8	なむ		
問9	③		

三 ① エ ② ア ③ ウ ④ イ ⑤ ケ ⑥ ク ⑦ ク ⑧ イ ⑨ カ ⑩ ア

四 ① 損 ② 往 ③ 上 ④ 辺 ⑤ 世

五 ① オ ② ク ③ キ ④ ア ⑤ エ

問1名1
問2
問3
問4
問5
問6
問7
問8
問9
問10
問1.2名2
問3
問3~8名3
三.四.五名1

1

問1				
(1) 非正規労働者	(2) 少子高齢化	(3) 石油危機	(4) バブル崩壊	(5) 世界金融危機
問2				
① GDP	② CSR	③ GNP		
問3 (B)				
(A) ア	公共債	公共扶助	社会福祉	社会保険
問4 (B) (C) 問5				
(A) 成果能力	主あ 15	い 8	う 1	女性首三

2

問1	問2	問3	問4	問5
福沢諭吉	メソッド	横濱	慶應義塾	台所
問6	問7	問8		
西郷隆盛	日米修好通商条約	西沢栄		

3

問1	問2	穀物	問3	穀物
A オ B イ	インゲン	川	カバネ	川
問4	作物	問5	最高峰	問6
カン	高原	イ	ヒマラヤ	山脈
問7	問8	動物	問9	動物
a ア b エ	宗教名	ウ	宗教名	イスラム教
ア	ウ	ア	ウ	
問11	問12	問13	問14	問15
仏教	ア	13時間	人々の政治	エ

4

問1			
(1) 天正遣欧使節	(2) 穀物	(3) フランスロココ様式	(4) 織田信長
問1		問2	問3
(5) 明神光秀	(6) 豊臣秀吉	(7) 徳川家康	長崎の戦い
問4	問5	問6	
大関松地	関ヶ原の戦い	鎖国	

配点

■	は2点
□	は1点

受験番号	氏名	得点

令和4年度

英語

大商学園高等学校 (解答用紙)

大問①・・・各1点 大問②~⑦・・・各2点

1	(1) イ	(2) ウ	(3) エ	(4) ヲ	(5) イ
	(6) ア	(7) エ	(8) ヲ	(9) ア	(10) エ
2	A) 問1 3	問2 2			
	B) 問1 4	問2 2			
3	問1 (ア) 2	(イ) 4	(ウ) 2	(エ) 3	
	問2 two movie tickets				
4	問1 (あ) 3	(い) 5	(う) 2	(え) 1	(お) 4
	問2 3				
5	問3 my parents				
	問4 ア 2	イ 3			
6	問1 (ア) 2	(イ) 1	(ウ) 3	(エ) 4	(オ) 2
	問2 4				
7	問3 ㉔ 3	㉕ 2			
	問4 4				
8	問5 can make your English better				
	問6 1 ×	2 ×	3 ○	4 ×	
9	(1) ア	(2) ウ	(3) エ	(4) ア	(5) イ
	(1) Let's	(2) higher	(3) It	(4) teaches	(5) gone

受験番号	名前	得点
------	----	----

令和4年度入学考査

数学

大商学園高等学校

(解答用紙)

1	(1) 2点	0	(2) 2点	1000
	(3) 2点	$\frac{1}{6}$	(4)	$6\sqrt{6}$
	(5)	3	(6)	$\frac{x+4y}{6}$
2	(7)	$2x$	(8)	$6x+31$
	(1)	$(x+8)(x-8)$	(2)	$x(x-5)$
3	(3)	$(x-3)(x-10)$	(4)	$(x+6)^2$
	(1)	$x=4$	(2)	$x=-2, 5$
4	(3)	$x=2, 7$	(4)	$x=\frac{1\pm\sqrt{5}}{2}$
	(1)	24 通り	(2)	2500 円
5	(3)	$a=-1$	(4)	$n=6$
	(1)	90 °	(2)	$3\sqrt{2}$ cm
6	(3)	120 °	(4)	8 cm
	(5)	45 °	(6)	1 cm
7	(1) 2点	$3x$	(2) 2点	$4-\sqrt{2}$ cm
	(1)	D (1 , 1)	(2)	16
8	(3)	9 : 25	(4)	$a=\pm 2$
	(1)	$\frac{1}{6}$	(2)	$\frac{1}{2}$
9	(3)	㉑	配点	問1(1)、(2)、(3) 各2点 問6(1)、(2) 各3点 その他の問

受験番号	氏名	得点
------	----	----

令和4年度入学考査

理科

大商学園高等学校

(解答用紙)

1	(1)	1700 m	(2)	光源	(3)	振幅
	(4)	2	(5)	4		
2	(1)	動物B コ	(2)	動物E イ	単細胞生物	
	(3)	セキツイ(脊椎)動物	(4)	㉑ ○	㉒ ×	㉓ ×
3	(1)	㉑ 7	(2)	㉒ 32(30)	初期微動継続時間	
	(3)	主要動	(4)	A	(5)	13 秒
4	(1)	冬 1	(2)	梅雨 3	移動性高気圧	
	(3)	偏西風	(4)	上昇気流		
5	(1)	B C D	(2)	2	(3)	二酸化炭素
	(5)	3	(6)	さんぷん	(4)	A
6	(1)	電離性	(2)	電解質	(3)	ウ
	(5)	酸	(6)	ウ	(7)	水溶液A ウ 水溶液B ア 水溶液C イ
7	(1)	4	(2)	分解(熱分解)	(3)	CO ₂
	(5)	$2\text{NaHCO}_3 \rightarrow \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$	(6)	3	(4)	4
8	(1)	力学的エネルギー	(2)	0.8 m	(3)	80 J
	(4)	60 J	(5)	ウ	配点 50問×2点	

受験番号	氏名	得点
------	----	----