

【国語】 正答(例)

【一】 若 (3点)

【二】 1 a あ(んで) (2点) b はか(りたくて) (2点) c けしき (2点)

2 イ (3点) 3 イ (3点) 4 予定外のお荷物 (3点)

5 エ (3点) 6 ウ (4点) 7 エ (4点)

8 [例] (場所) C アパートの駐車場は雪で一面真っ白であり、何か別の違った世界に來たように思いました。私は興奮して足型をつけてまわりました。【六十字】(5点)

【三】 1 (1) オ (2) ア(完答) 4点 2 形式(3点) 3 ア(3点)

4 [例] どのくらいの字数が書けるのかな【十五字】(4点) 5 エ(3点)

6 発表するときの工夫(4点)

【四】 1 ① (お) 願(い) (2点) ② 交差(2点) ③ 必(ず) (2点)

2 違和感を覚えた(4点) 3 ア(3点) 4 ウ(4点) 5 ア、ウ(完答) 4点

6 [例] 近くに競技場があり、時々スタジアムとも呼ばれるのを聞きます。競技場は運動競技に使う施設という印象がありますが、スタジアムは観客席を備えた大規模な運動施設という印象があります。【八十七字】(5点)

【五】 1 いうよう(3点) 2 イ(3点) 3 五月になり(3点) 4 ウ(3点)

5 ある時かの売り主に逢ふて、「そなたは届かぬ嘘をついて、人をばかけて、犁をば引かぬ牛を、佐奈田ぢやといふて売りつけられた」(3点)

6 エ(4点)

【社会A】 正答(例)

- 1 (1) イ (3点) (2) エ (3点) (3) イ (3点)
(4) ① ウ (2点) ② 再生可能 (3点)

- 2 (1) イ (2点) (2) ウ (3点) (3) エ (3点)
(4) ウ

理由 [例] Aグループは、Bグループと比べて、農業産出額が3,000億円以上と多く、その内訳は、畜産の占める割合が60%以上と高いから。【57字】
(完答 5点)

- (5) ① ア (2点) ② ウ (3点)
③ [例] 高原野菜 (3点) ④ 東海 (工業地域) (3点)

- (6) ① エ (3点)
② B

理由 [例] 北陸新幹線の開業で東京駅から金沢駅までの所要時間が短くなったことで、関東地方から石川県を訪れた観光客数が増加したと考えられるから。【65字】 (完答 4点)

- 3 (1) 東海道 (3点) (2) イ (2点) (3) ウ (3点) (4) エ (3点)
(5) ① 西 (廻り航路) (3点) ② ウ (3点) ③ 株仲間 (3点)
(6) ① 吉宗 (3点) ② イ (2点) ③ 解体新書 (3点) ④ ア (3点)
(7) ① エ (2点) ② ア (2点)

- 4 (1) ウ (2点) (2) イ (3点) (3) [例] エコツーリズム (3点)
(4) カ (2点)

- 5 (1) エ (2点) (2) ウ (2点) (3) ウ (3点) (4) ア (3点)

【社会B】 正答(例)

- 1 (1) イ (3点) (2) エ (3点) (3) イ (3点)
(4) ① ウ (2点) ② 再生可能 (3点)
- 2 (1) イ (2点) (2) ウ (3点) (3) エ (3点)
(4) ウ
理由 [例] Aグループは、Bグループと比べて、農業産出額が3,000億円以上と多く、その内訳は、畜産の占める割合が60%以上と高いから。【57字】
(完答 5点)
- (5) ① ア (2点) ② ウ (3点)
③ [例] 高原野菜 (3点) ④ 東海 (工業地域) (3点)
- (6) ① エ (3点)
② B
理由 [例] 北陸新幹線の開業で東京駅から金沢駅までの所要時間が短くなったことで、関東地方から石川県を訪れた観光客数が増加したと考えられるから。【65字】 (完答 4点)
- 3 (1) 東海道 (3点) (2) イ (2点) (3) ウ (3点) (4) エ (3点)
(5) ① 西 (廻り航路) (3点) ② ウ (3点) ③ 株仲間 (3点)
(6) ① 吉宗 (3点) ② イ (2点) ③ 解体新書 (3点) ④ ア (3点)
(7) ① エ (2点) ② ア (2点)
- 4 (1) 環太平洋造山帯 (3点) (2) イ (2点) (3) エ (2点)
(4) ハザードマップ (3点)
- 5 (1) ア (2点) (2) ウ (3点) (3) ウ (3点) (4) イ (2点)

【数学】 正答(例)

- 1 (1) $5a-2b$ (3点) (2) $-3a+2b$ (3点) (3) $-4a$ (3点)
 (4) 18 (3点)

- 2 (1) エ (3点) (2) $(x=) 4, (y=) -2$ (3点)
 (3) [例] $9y-9x=9$ (4点)

- 3 (1) イ (3点) (2) $-4 (\leq y \leq) 6$ (3点) (3) エ (3点)
 (4) ウ (3点) (5) エ (3点)
 (6) ① $-3x+5$ (2点) ② $(x=) 2, (y=) -1$ (2点)
 (7) A (4, 8) (4点)

- 4 (1) イ (3点) (2) 50 (度) (3点) (3) ウ (3点)
 (4) 64 (度) (3点) (5) [例] $\angle ACD = \angle A + \angle B$ (3点)
 (6) ウ (3点)

- 5 (1) 28 (3点) (2) イ (3点)
 (3) [例] $6a+6b-6$
 $=6(a+b-1)$
 a, b は整数だから,
 $a+b-1$ も整数。 (4点)

- 6 (1) ㊸ ウ (3点) ㊹ キ (3点) ㊺ エ (3点)
 (2) ア (3点) (3) ア, エ (完答 3点)

- 7 (1) 6 (分後) (3点) (2) 800 (m) (3点)
 (3) イ (3点)

選んだ理由 [例] 直線の傾きの絶対値は速さを表す。イの傾きの絶対値が最も大きいから。(3点)

【理科A】 正答(例)

- 1 (1) A イ (3点) B エ (3点)
(2) [例] 細胞呼吸 (3点)
(3) 酸素 (3点) (4) アンモニア (3点) (5) ウ (3点)
(6) ア, ウ (完答 3点)
- 2 (1) 3 (3点) (2) ア (3点) (3) ア, ウ (完答 3点)
(4) イ (3点) (5) ウ (3点)
(6) [例] ① 平らな形をしている【9字】
② ぎざぎざしていて、とがっている【15字】(完答 4点)
- 3 (1) ① ウ (3点) ② ア (3点) (2) 二酸化炭素 (3点)
(3) 水 (3点) (4) エ (3点) (5) ① 2 ② 2 (完答 4点)
(6) ① イ (3点) ② エ (3点)
- 4 (1) ① エ (3点)
② [例] 化学かいろ (3点)
(2) ① イ (3点)
理由 [例] 鉄粉と化合してペットボトル内の空気中の酸素がなくなったため。
【30字】(3点)
② ウ (3点)
- 5 (1) ウ (3点) (2) ア (3点) (3) 0.3 (A) (3点)
(4) エ (3点) (5) イ (4点) (6) 8.0 (V) (4点)

【理科B】 正答(例)

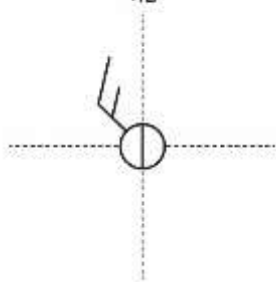
- 1 (1) A イ (3点) B エ (3点)
(2) [例] 細胞呼吸 (3点)
(3) 酸素 (3点) (4) アンモニア (3点) (5) ウ (3点)
(6) ア, ウ (完答 3点)

- 2 (1) 3 (3点) (2) ア (3点) (3) ア, ウ (完答 3点)
(4) イ (3点) (5) ウ (3点)
(6) [例] ① 平らな形をしている【9字】
② ぎざぎざしていて、とがっている【15字】(完答 4点)

- 3 (1) ① ウ (3点) ② ア (3点) (2) 二酸化炭素 (3点)
(3) 水 (3点) (4) エ (3点) (5) ① 2 ② 2 (完答 4点)
(6) ① イ (3点) ② エ (3点)

- 4 (1) ① エ (3点)
② [例] 化学かいろ (3点)
(2) ① イ (3点)
理由 [例] 鉄粉と化合してペットボトル内の空気中の酸素がなくなったため。
【30字】(3点)
② ウ (3点)

- 5 (1) 北 (3点) (2) ア (3点) (3) 43 (%) (3点)



- (4) イ (3点) (5) エ (4点) (6) イ (4点)

【英語】 正答(例)

- 1 (1) イ (2点) (2) エ (2点) (3) イ (2点) (4) ウ (2点)
(5) ア (2点)
- 2 (1) エ (3点) (2) イ (3点) (3) イ (3点) (4) ア (3点)
- 3 (1) エ (3点) (2) イ (3点) (3) ア (3点)
- 4 (1) ウ (2点) (2) イ (2点) (3) ウ (2点) (4) ア (2点)
(5) エ (2点)
- 5 (1) イ (3点) (2) ウ (3点) (3) エ (3点)
- 6 (1) ア (3点) (2) ウ (3点) (3) エ (3点) (4) ウ (3点)
- 7 (1) [例] **How old is he** (?) (3点)
(2) [例] **What were you doing** (at that time?) (3点)
(3) [例] **Where did you go** (in Tokyo?) (3点)
- 8 (1) ① イ (3点) ② ア (3点) ③ ウ (3点) (2) エ (3点)
- 9 (1) [例] **is looking for** (3点)
(2) [例] **What do you think** (3点)
(3) ③ [例] 首輪をしていなかった (4点)
④ [例] 立ったままだった (4点)
(4) エ (3点)