

【国語】 正答（例）

一 ア (3点)

- 2 ① ふる (い) (2点)      ② しょうさい (2点)      ③ ばんそう (2点)  
 3 ① 浴 (った) (2点)      ② 均等 (2点)      ③ 植樹 (2点)  
 4 ① エ (3点)      ② イ (3点)

二

- 1 「例」離れて歩いている (4点)  
 2 ウ (4点)      3 イ (4点)      4 「例」時間 (4点)  
 5 「例」みらいの言葉で気持ちが通じ合った二人の視線の先には、太陽の光で輝く景色が広がっている。【四十三字】 (5点)

三

- 1 ア (3点)      2 「例」経験 (4点)  
 3 「例」「その時々のお話」をどのようにして把握はあくすればよいのでしょうか。(4点)  
 4 ウ (4点)  
 5 (1) 「例」(前問の1.で)「はい」と回答した人に質問です。(4点)  
 (2) 「例」(私は選択式がよいと思います。) 選択式は回答者が自分の考えに近い項目を容易に選べるといふ長所があるので、私たちは、多くの回答を得られ、回答者の興味のあることについて、全体的な傾向をつかめます。【八十字】 (5点)

四

- 1 I カ (3点)      II ウ (3点)      2 エ (4点)      3 ア (4点)  
 1 わらわるる (3点)      2 からめ (4点)      3 エ (4点)      4 ウ (3点)  
 5 ア (3点)      6 イ (3点)

【社会】 正答(例)

1 (1) ウ (2点) (2) イ (2点) (3) 扇状地 (3点) (4) エ (3点)

2 (1) ① ア (2点) ② ア, エ (完答3点)

(2) ① 院政 (3点) ② ウ (2点) ③ イ (3点)

(3) ① イ (3点)

② [例] 荘園しょうえんからの収益と中国との貿易の利益【17字】(4点)

(4) ① イ, エ (完答3点) ② ウ (2点) (5) ア (2点)

3 (1) ア (2点) (2) ① カ (2点) ② ア (3点) (3) ア (2点)

(4) ウ (3点) (5) イ (2点) (6) エ (3点)

4 (1) イ (3点) (2) ① 加工(貿易) (3点) ② エ (3点)

(3) ① B (2点) ② ウ (3点) ③ イ (3点) ④ ウ (3点)

⑤ シリコンバレー (3点)

(4) [例] 生産した綿花のほとんどを輸出しているアメリカとは違い、中国は国内で綿花

を多く生産するだけでなく輸入もして、綿糸と綿織物を多く生産している

【68字】(5点)

5 (1) ア (2点) (2) イ (3点) (3) ウ (3点) (4) カ (3点)

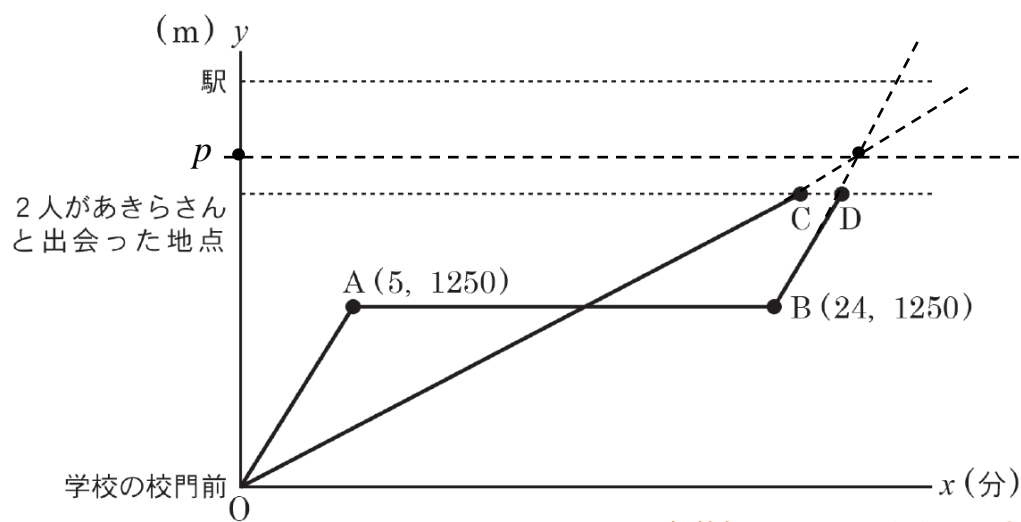
(5) エ (2点) (6) ベルサイユ(条約) (3点) (7) ウ (2点)

【数学】 正答(例)

- 1 (1) 19 (3点) (2) -31 (3点) (3)  $4a-1$  (3点)  
 (4) ア (3点)
- 2 (1) ( $a=$ ) -12 (3点) (2) ( $x=$ ) 4, ( $y=$ ) -1 (3点)  
 (3) ① イ (2点) ② エ (2点)
- 3 (1) ウ (3点) (2) ① イ (3点) ② エ (3点)  
 (3) ① イ (3点) ② エ (3点)  
 (4) 120 (度) (3点) (5) 20 (度) (3点)
- 4 (1) ウ (3点) (2) ( $a=$ ) 6 (3点)  
 (3) ① イ (3点) ② ア (3点)  
 ③ ア c  
 イ [例] 直線  $m, n$  の式を組み合わせた連立方程式 (完答 3点)
- 5 (1)  $\frac{5}{18}$  (3点)  
 (2) ① ウ (3点) ② 4 (3点) ③ 0.08 (3点) ④ ウ (3点)
- 6 (1) 31 (3点)  
 (2) 式  $2ab+a+b$  (2点)  
 【説明】 [例] 縦に並んでいるマッチ棒の本数は,  $a(b+1)$  となる。  
 また, 横に並んでいるマッチ棒の本数は,  $b(a+1)$  となる。  
 この2つの式をたすと,  $2ab+a+b$  となる (2点)
- 7 (1) ア (3点)  
 (2) アイウ; ①, ④, ⑩ (順不同)  
 エ 直角三角形の斜辺と1つの鋭角がそれぞれ等しい (完答 3点)

- 8 (1) 1250 (m) (4点) (2) 19 (分間) (4点) (3) ( $t=$ ) 25 (3点)  
 (4)

図2



(3点)

【理科】 正答(例)

- 1 (1) 胞子 (3点) (2) イ, エ (完答3点)  
(3) ① ア (3点) ② ウ (3点)
- 2 (1) イ (3点) (2) ① えら (2点) ② 変温 (2点)  
(3) ① 相同器官 (3点) ② ウ (3点)
- 3 (1) 蒸留 (2点) (2) ア (3点)  
(3) [例] エタノールは気体になって空気中に出ていく 【20字】 (4点)  
(4) ア (3点)
- 4 (1) ア (3点)  
(2) 酸素分子 3 (個) 水素分子 6 (個) (完答3点)  
(3) ウ (3点) (4) 水素 イ (2点) 酸素 エ (2点)
- 5 (1) ウ (3点) (2) ア (3点) (3) ウ (3点)  
(4) 岩石 火山岩 (2点) つくり 斑状 (組織) (2点)
- 6 (1) ウ (3点) (2) <sup>おがさわら</sup>小笠原 (気団) (3点)  
(3) ウ (3点) (4) エ (3点)
- 7 (1) ア (3点) (2) ア, ウ (完答3点) (3) d (3点)  
(4) [例] 音の伝わる速さが光の伝わる速さに比べて遅い 【21字】 (4点)
- 8 (1) 410 (W) (3点) (2) ウ (3点)  
(3) エ (3点) (4) 10 (個) (3点)

【英語】 正答(例)

- 1 (1) ア(2点) (2) ウ(2点) (3) エ(2点) (4) イ(2点)
- 2 (1) エ(2点) (2) ア(2点) (3) ウ(2点)
- 3 (1) ① ウ(3点) ② イ(3点) ③ エ(3点)  
(2) 橋を使わなければならないと思ったから(4点)
- 4 (1) ア(3点) (2) イ(3点) (3) エ(3点) (4) ア(3点)  
(5) ウ(3点)
- 5 (1) (In Class A,) **soccer is the most popular sport** (.) (4点)  
(2) ③ オ(2点) ④ カ(2点) ⑤ ウ(2点)
- 6 (1) ア(2点) (2) エ(2点) (3) ④ ア(2点) ⑤ ウ(2点)  
(4) **third** (3点)
- 7 (1) (I) **gave a picture to** (her.) (4点)  
(2) (If) **it is sunny** (on Saturday, let's go cycling.) (4点)  
(3) (Well, my brother is) **as tall as** (my sister.) (4点)
- 8 (1) ① 2番目 ア 4番目 イ(3点)  
⑤ 2番目 エ 4番目 ア(3点)  
(2) ② ウ(2点) ④ ア(2点) (3) エ(2点)
- 9 (1) (We) **have many places to visit** (in Akane City.) (4点)  
(2) エ(3点) (3) イ(3点)  
(4) (It will cost) **1200** (yen on that day.) (3点)