

2019(平成31)年度 高校入試 第2回 【国語】解答例 100点満点

一

問一 ㊦ 得策 ㊧ 予測 ㊨ 劇的 ㊩ 栽培 ㊪ 全滅 (各2点)

問二 (1) エ (2) ア (各3点)

問三 エ (3点)

問四 イ (3点)

問五 ウ (3点)

問六 ア (3点)

問七 雑草は全滅してしまわないようにバラバラに発芽する、ということ。

(8点)

問八 ウ (4点)

二

問一 ウ (4点)

問二 2 ア 3 ア (各3点)

問三 ア (4点)

問四 エ (4点)

問五 ウ (4点)

問六 イ (4点)

問七 と脅した。(4点)

三

問一 a エ b ウ (各3点)

問二 ここで翁が見物するから近寄るなど一条東洞院に札を立てたこと。(4点)

問三 ウ (5点)

問四 ア・ウ (各5点)

問五 エ (5点)

2019(平成 31)年度 高校入試 第 2 回 【数学】解答例 100 点満点

1 (1)  $\frac{3x^2 - 2y^2}{6}$  (2)  $-4x^2 + 3x + 2y^2$  (3)  $(a - b)(x - 2y)$   
 (4) 4 (5) 36 (個) 各 5 点 × 5

2 (1)  $a = 1, -2$  (2) 6 (個) (3)  $a = 1, b = -2$  (4)  $\frac{36}{13}$  (cm)  
 (5) 30 (度) (6)  $3\sqrt{7}$  (cm) 各 5 点 × 6

3 (1)  $\frac{1}{4}$  4 点 (2) 4 5 点 (3)  $-1 - \sqrt{17}$  6 点

4 (1) 6 4 点 (2)  $-24t^2 + 24t$  5 点 (3)  $\frac{3 \pm \sqrt{3}}{6}$  6 点

5 (1) 6 (通り) 4 点 (2) 69 (通り) 5 点 (3) 111 (通り) 6 点

**2019(平成 31)年度 高校入試 第 2 回 【英語】 解答例 100 点満点**

- 1 [A] (a) 4 (b) 4 (c) 2 [B] (a) 3 (b) 1 1 点×5
- 2 (a) heaven (b) border[boundary] (c) ride  
(d) half (e) against 2 点×5
- 3 (a) 2 (b) 4 (c) 2 (d) 1 (e) 1 2 点×5
- 4 (a) イ we □ in (b) イ of □ myself  
(c) イ while[time] □ out (d) イ end □ in  
(e) イ To □ from 1 点×10
- 5 (a) イ 5 □ 4 (b) イ 4 □ 3 (c) イ 6 □ 1 3 点×3 (完答)
- 6 The number of people who visit [come to] Japan is (getting) larger than before.  
5 点
- 7 (a) 4 (b) 2 (c) 2 5 6 3 4 1 (完答) (d) 3  
(e) レストランの客が同じ食物で黒い皿より白い皿にのっている方がおいしいと言ったこと。(40 字)  
(f) 色と味の関係は、我々現代の世界でも依然として重要な要素[部分]である。  
(g) 3 5 8 (順不同)  
(e) (f) 各 4 点、(g) 3 点 他各 2 点
- 8 (a) 1 (b) 2 (c) 4 (d) 3  
(e) (A) 3 (B) 2 (C) 1 (完答) (f) 2 7 5 3 6 4 1 (完答)  
(g) 2 (h) 2 7 8 (順不同)  
(e) (f) (g) (h) 各 3 点、他各 2 点