

# 暁中学校入試解答速報

| 国 語 |    |   |        |    |    |   |        |       |
|-----|----|---|--------|----|----|---|--------|-------|
| 一   | 問1 | ①   | 貸す(返す) | ②  | 備  | ③ | てへん    |       |
|     |    | ④   | エネルギー  |    |    |   |        |       |
|     | 問2 | ①   | イ      | ②  | ア  |   |        |       |
|     | 問3 | ①   | エ      | ②  | イ  |   |        |       |
|     | 問4 | ②   | ア      | ④  | ウ  |   |        |       |
| 二   | 問1 | エ   |        | 問2 | ア  |   | 問3     | 開発で野原 |
|     | 問4 | ウ   |        |    |    |   |        |       |
|     | 問5 | (例)<br>人間の生活圏のそばでしか繁殖しないスズメの、巣がつかれる場所や雛のエサとなる虫、穀類が減ったこと。  |        |    |    |   |        |       |
|     | 問6 | 賛成(例)<br>この十年ほどの間に四日市市も昔ながらの住宅や田畑が減り、スズメの暮らしやすい環境ではなくなってきたので、数を減らしていると言えるから。<br>反対(例)<br>家のまわりでスズメを見るのが減ったとしても、巣を別の場所につくっている可能性があるから、間違いなく数を減らしているとは言いきれないから。 |        |    |    |   |        |       |
| 三   | 問1 | イ   |        | 問2 | ウ  |   | 問3     | エ     |
|     | 問4 | (例)<br>オーディションと修学旅行の両方に参加できることに気づき、うれしく思う気持ち。   |        |    |    |   |        |       |
|     | 問5 | A   | 困る存在   | B  | 対等 | C | 損をしている |       |

- [配点]
- 一 各1点×10
  - 二 問1・問2・問3・問4 各2点×4 問5・問6 各6点×2
  - 三 問1・問2・問3 各2点×3 問4 5点 問5 各3点×3

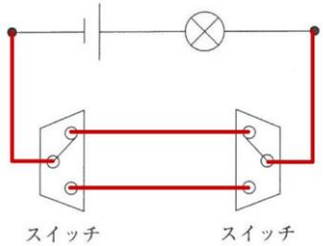
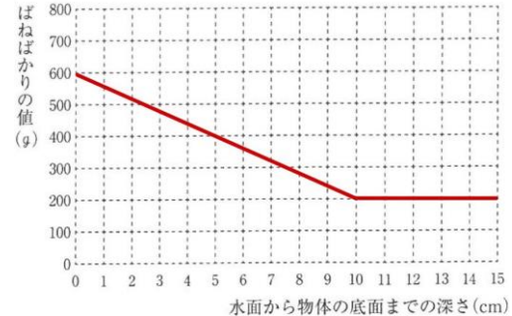
| 算 数  |     |       |    |     |                        |                   |     |                 |
|------|-----|-------|----|-----|------------------------|-------------------|-----|-----------------|
| 1    | (1) | 2     |    | (2) | $\frac{1}{6}$          |                   | (3) | 389             |
|      | (4) | りんご   | 13 | 個   | みかん                    | 17                | 個   |                 |
|      | (5) | 80    |    | g   | (6)                    | 24                |     | 通り              |
|      | (7) | ア     | ④  |     | イ                      | $y = 60 \times x$ |     |                 |
|      |     | ウ     | ②  |     | エ                      | $y = 40 \div x$   |     |                 |
|      | (8) | 28    |    | 度   | (9)                    | 251.2             |     | cm <sup>3</sup> |
| (10) | 平均値 | 69.5  | 点  | 中央値 | 67.5                   | 点                 | 最頻値 | 60              |
| 2    | (1) | 分速    | 60 | m   |                        |                   |     |                 |
|      | (2) | 歩く速さ  |    |     | 走る速さ                   |                   |     |                 |
|      |     | 分速    | 80 | m   | 分速                     | 200               | m   |                 |
|      | (3) | 1680  |    | m   | (4)                    | 8時45分             |     |                 |
| 3    | (1) | 36.28 |    | cm  | (2)                    | 72.56             |     | cm <sup>3</sup> |
| 4    | (1) | 6+7   |    | (2) | 111 . 286のうちいずれか1つ     |                   |     |                 |
|      | (3) | 119   |    | (4) | 16 . 32 . 64 のうちいずれか1つ |                   |     |                 |

- [配点] 1.各2点×13 (4),(7)アイ,ウエ,各完答 2.各2点×5 3.各2点×2 4.(1)(2)各2点×2 (3)(4)各3点×2

解答はすべてeisu進学指導室の責任で作成しました。

# 暁中学校入試解答速報

## 理科

|   |     |   |                 |        |                 |   |               |
|---|-----|---|-----------------|--------|-----------------|---|---------------|
| 1 | (1) | (例)20°Cくらいの温度、光が当たらない環境。  |                 |        |                 |   |               |
|   | (2) | (例)種子の中に発芽に必要な養分がふくまれているから。   |                 |        |                 |   |               |
| 2 | (1) | あ   | 食道              | い      | 消化液             | う   | 小腸            |
|   |     | え   | かん臓             | お      | 水分              |   |               |
|   | (2) | (例)だ液のはたらきによって、お米の中のでんぷんが麦芽糖に変わるから。   |                 |        |                 |   |               |
| 3 | (1) | エ   | (2)             | ウ      | (3)             | クレーター   |               |
|   | (4) | ①   | イ               | ②      | ア               |   |               |
| 4 | (1) | あ   | 直列              | い      | へい列             |   |               |
|   | (2) | う   | a・ <b>(b)</b>   | え      | <b>(a)</b> ・b   | お   | a・ <b>(b)</b> |
|   | (3) | エ   | (4)             | 下の図を参照 |                 |   |               |
| 5 | (1) | ウ   |                 |        |                 |   |               |
|   | (2) | い   | 250             | う      | 250             | え   | 103           |
|   | (3) | 243   | (4)             | 下の図を参照 |                 |   |               |
| 6 | (1) | (例)粒を細かくする。/速くかき混ぜる。  |                 |        |                 |   |               |
|   | (2) | ようばい  | (3)             | 150    | cm <sup>3</sup> |   |               |
|   | (4) | 75  | cm <sup>3</sup> | (5)    | 20              | °C以上  |               |
|   | (6) | 26  | %               | (7)    | 17              | g   |               |
| 7 | (1) | 二酸化炭素   | 水               |        |                 |   |               |
|   | (2) | 炭素  | 36              | g      | 酸素              | 96  | g             |
|   | (3) | 酸化物   | 110             | g      | 残った酸素           | 20  | g             |
|   | (4) | 4   | g               |        |                 |   |               |
| 4 | (4) |  <p>スイッチ                  スイッチ</p> |                 | 5      | (4)             |  <p>ぼねばかりの値 (g)</p> <p>水面から物体の底面までの深さ (cm)</p> |               |

[配点] 1.各2点×2 2.(2)2点 他各1点×5 3.各1点×5 4.(4)2点 他各1点×6

5.(3)(4)各2点×2 他各1点×4 6.(2)(3)各1点×2 他各2点×5 7.(3)(4)各2点×2 他各1点×2 (1)(2)(3)各完答



# 暁中学校入試解答速報

## 社会

|   |     |                            |       |                                      |                     |     |       |
|---|-----|----------------------------|-------|--------------------------------------|---------------------|-----|-------|
| 1 | 問1  | A                          | 択捉(島) | B                                    | 津軽(平野)              | C   | 佐渡(島) |
|   |     | D                          | 天竜(川) | E                                    | 九州(山地)              |     |       |
|   | 問2  | イ                          | 問3    | (例)冷たい北西季節風が日本海をわたるときにしめった風となってふくから。 |                     |     |       |
|   | 問4  | エ                          | 問5    | (例)少子高齢化が進んでいる。                      |                     |     |       |
|   | 問6  | イ                          | 問7    | 減反政策                                 |                     |     |       |
|   | 問8  | (例)近くを暖流の日本海流が流れ、冬でも暖かいから。 |       |                                      |                     |     |       |
|   | 問9  | 無形文化                       | 問10   | イ                                    |                     |     |       |
|   | 問11 | ①                          | イ     | ②                                    | ア                   |     |       |
| ③ |     | エ                          | ④     | ウ                                    |                     |     |       |
| 2 | 問1  | 貝塚                         | 問2    | エ                                    | 問3                  | ウ   |       |
|   | 問4  | (1)                        | イ     | (2)                                  | (例)仏教の力で、国を安定させるため。 |     |       |
|   | 問5  | (1)                        | ア     | (2)                                  | エ                   |     |       |
|   | 問6  | (1)                        | イ→ア→ウ | (2)                                  | ア                   | 問7  | エ     |
|   | 問8  | ア                          | 問9    | 南蛮                                   |                     |     |       |
|   | 問10 | (1)                        | 参勤交代  | (2)                                  | ウ→イ→ア               | 問11 | ア     |
|   | 問12 | イ                          | 問13   | (1)                                  | 渋沢栄一                | (2) | エ     |
|   | 問14 | カ                          | 問15   | ウ                                    |                     |     |       |
| 3 | 問1  | イ                          | 問2    | ウ                                    | 問3                  | ア   |       |
|   | 問4  | ウ                          | 問5    | 男女共同参画社会基本法                          | 問6                  | こども |       |
|   | 問7  | ヤングケアラー                    | 問8    | ア                                    | 問9                  | イ   |       |

[配点] 1.各1点×18

2.問14 2点 他各1点×19 問6・問10(2)各完答

3.問5・問7 各2点×2 他各1点×7

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)