

総合問題 解答用紙

| 問題番号               |      | 解 答   |          |           |         |      |
|--------------------|------|---|----------|-----------|---------|------|
| (第<br>6<br>1<br>問) | No.1 | D   |          |           |         |      |
|                    | No.2 | A   |          |           |         |      |
| (第<br>4<br>2<br>問) | (例)  | I want to go to America.                                |          |           |         |      |
|                    | (例)  | I want to eat a hamburger.                              |          |           |         |      |
| (第<br>6<br>3<br>問) | (1)  | D   |          |           |         |      |
|                    | (2)  | A , D   |          |           |         |      |
|                    | (3)  | 葉が <b>平行脈</b> となっているため。                                 |          |           |         |      |
|                    | (4)  | A と C   |          |           |         |      |
|                    | (5)  | ①   | 都道府県名    | 長野県       | 都道府県の位置 | B    |
|                    |      | ②   | 冷涼な(涼しい) |           |         |      |
|                    | (6)  | X   | 12       | 通り        | Y       | 8 通り |
| (第<br>7<br>4<br>問) | (1)  | 2000年と2020年の人口の割合を比べると、 <b>65歳以上の人口が増加</b> しており、        |          |           |         |      |
|                    |      | .....<br><b>0～14歳の人口の割合が減少</b> している。                    |          |           |         |      |
|                    | (2)  | D   |          |           |         |      |
|                    | (3)  | D   |          |           |         |      |
|                    | (4)  | 2005年から急に人口が増える <b>東京都は人口密度が高くなり</b> 、人口が減る <b>秋田県は</b> |          |           |         |      |
|                    |      | .....<br><b>人口密度が低くなっている。</b>                           |          |           |         |      |
|                    | (5)  | 福祉の充実   |          | 地域の魅力の再発信 |         |      |
|                    |      | 起業者への支援   |          |           |         |      |
| (6)                | ア    | 二酸化炭素   |          | イ         | 光合成     |      |
| (7)                | 72   |   |          |           |         |      |

受験番号

| 問題番号                  |     | 解答 |       |   |        |      |
|-----------------------|-----|----|-------|---|--------|------|
| 1<br>第<br>9<br>5<br>問 | (1) | C  |       |   |        |      |
|                       | (2) | B  |       |   |        |      |
|                       | (3) | B  |       |   |        |      |
|                       | (4) | X  | 364 m |   |        |      |
|                       |     | Y  | 3 分   |   | Z      | 2 秒後 |
|                       | (5) | A  |       |   |        |      |
| 1<br>第<br>8<br>6<br>問 | (1) | ①  | 便利    | ② | とうとい   |      |
|                       |     | ③  | 資源    | ④ | 認識     |      |
|                       |     | ⑤  | 背景    | ⑥ | かかせません |      |
|                       | (2) | B  |       |   |        |      |
|                       | (3) | E  |       |   |        |      |