

# 2026年度 理科解答用紙 (1回AM)

|          |  |    |  |
|----------|--|----|--|
| 受験<br>番号 |  | 氏名 |  |
|----------|--|----|--|

得点

大問2の問6、問7は1点  
他、2点

|   |    |      |
|---|----|------|
| 1 | 問1 | ウ    |
|   | 問2 | エ    |
|   | 問3 | 紫色の光 |
|   | 問4 | ア    |
|   | 問5 | 40 分 |
|   | 問6 | イ    |

|   |    |       |
|---|----|-------|
| 3 | 問1 | イ、ウ、エ |
|   | 問2 | ア     |
|   | 問3 | イ、エ   |
|   | 問4 | ア     |
|   | 問5 | イ     |
|   | 問6 | エ     |
|   | 問7 | ア、エ   |

|   |    |                                 |
|---|----|---------------------------------|
| 2 | 問1 | 酸素                              |
|   | 問2 | イ                               |
|   | 問3 | 十分な酸素（空気）とふれ合<br>わない状態で熱しているから。 |
|   | 問4 | カ                               |
|   | 問5 | 黄 色                             |
|   | 問6 | ア                               |
|   | 問7 | オ                               |

|   |    |               |
|---|----|---------------|
| 4 | 問1 | ウ             |
|   | 問2 | ア             |
|   | 問3 | ア             |
|   | 問4 | イ             |
|   | 問5 | 二酸化炭素（温室効果ガス） |
|   | 問6 | エ             |