

正 答 表

理 科

(7 一次・分割前期)

| | | | |
|---|------|---|----------|
| 1 | 〔問1〕 | イ | 問1 4点 |
| | 〔問2〕 | ア | 問2 4点 |
| | 〔問3〕 | ウ | 問3 4点 |
| | 〔問4〕 | エ | 問4 4点 |
| | 〔問5〕 | イ | 問5 4点 |
| | 〔問6〕 | エ | 問6 4点 |

| | | | | | |
|---|------|---|---|---|----------|
| 4 | 〔問1〕 | ウ | | | 問1 4点 |
| | 〔問2〕 | エ | | | 問2 4点 |
| | 〔問3〕 | ① | ② | ③ | 問3 4点 |
| ア | | イ | ア | | |

| | | | | |
|------|------|---|----------|----------|
| 2 | 〔問1〕 | ① | ② | 問1 4点 |
| | | ア | エ | |
| | 〔問2〕 | イ | | 問2 4点 |
| | 〔問3〕 | ① | ② | 問3 4点 |
| ア | | イ | | |
| 〔問4〕 | ウ | | 問4 4点 | |

| | | | | |
|------|------|---|----------|----------|
| 5 | 〔問1〕 | 気体を集め始めて1本目の試験管に集めた気体は、ほとんどが試験管A, ゴム管, ガラス管の中にあつた空気であるため。 | | 問1 4点 |
| | 〔問2〕 | ウ | | 問2 4点 |
| | 〔問3〕 | ① | ② | 問3 4点 |
| | | イ | ア | |
| 〔問4〕 | ① | ② | 問4 4点 | |
| | エ | イ | | |

| | | | | | |
|------|------|---|---|---|----------|
| 3 | 〔問1〕 | エ | | | 問1 4点 |
| | 〔問2〕 | ① | ② | ③ | 問2 4点 |
| | | イ | ア | イ | |
| | 〔問3〕 | ア | | | 問3 4点 |
| 〔問4〕 | ① | ② | ③ | ④ | 問4 4点 |
| | イ | ア | ア | イ | |

| | | | | |
|------|--|---|---|----------|
| 6 | 〔問1〕 | ① | ② | 問1 4点 |
| | | イ | ウ | |
| | 〔問2〕 | イ | | 問2 4点 |
| | 〔問3〕 | ア | | 問3 4点 |
| 〔問4〕 | プロペラ付きモーターの内部のコイルに流れる電流の大きさが大きくなり, コイルに流れる電流が磁界から受ける力は大きくなる。 | | | 問4 4点 |

- ※ 2 〔問1〕 全て「正答」で, 点を与える。
- ※ 2 〔問3〕 全て「正答」で, 点を与える。
- ※ 3 〔問2〕 全て「正答」で, 点を与える。
- ※ 3 〔問4〕 全て「正答」で, 点を与える。

- ※ 4 〔問3〕 全て「正答」で, 点を与える。
- ※ 5 〔問3〕 全て「正答」で, 点を与える。
- ※ 5 〔問4〕 全て「正答」で, 点を与える。
- ※ 6 〔問1〕 全て「正答」で, 点を与える。