

試験開始の指示があるまで、この問題冊子の中を見てはいけません。

Q

理科 ② (物理 化学) (生物 地学) (各科目) (100点)

注意事項

- 1 解答用紙に、正しく記入・マークされていない場合は、採点できないことがあります。特に、解答用紙の第1解答科目欄・第2解答科目欄にマークされていない場合又は複数の科目にマークされている場合は、0点となります。
2 出題科目、ページ及び選択方法は、下表のとおりです。

Table with 3 columns: 出題科目, ページ, 選択方法. Rows include 物理 (3~38), 化学 (39~70), 生物 (71~108), 地学 (109~136). Note: 受験できる科目数は、受験票に記載されているとおりです。

- 3 試験中に問題冊子の印刷不鮮明、ページの落丁・乱丁及び解答用紙の汚れ等に気付いた場合は、手を高く挙げて監督者に知らせなさい。
4 解答は、解答用紙の問題番号に対応した解答欄にマークしなさい。例えば、第2問の [1] と表示のある問いに対して ③ と解答する場合は、次の(例)のように問題番号 [2] の解答番号1の解答欄の ③ にマークしなさい。

(例) [2] [1 2 3 4 5 6 7 8 9] [1 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨]

- 5 選択問題については、いずれか1問を選択し、その問題番号の解答欄に解答しなさい。

この注意事項は、問題冊子の裏表紙にも続きます。問題冊子を裏返して必ず読みなさい。

6 問題冊子の余白等は適宜利用してよいが、どのページも切り離してはいけません。

7 不正行為について

- ① 不正行為に対しては厳正に対処します。
- ② 不正行為に見えるような行為が見受けられた場合は、監督者がカードを用いて注意します。
- ③ 不正行為を行った場合は、その時点で受験を取りやめさせ退室させます。

8 2科目受験者の試験の進行方法について(2科目受験者のみ確認)

- ① この試験は、前半と後半に分けて実施します。
- ② 前半に解答する科目を「第1解答科目」、後半に解答する科目を「第2解答科目」として取り扱います。解答する科目及び順序は、志望する大学の指定に基づき、各自で決めなさい。
- ③ 第1解答科目、第2解答科目ともに解答時間は60分です。60分で1科目だけを解答しなさい。
- ④ 第1解答科目の後に、答案を回収する時間などを設けてありますが、休憩時間ではありませんので、トイレ等で一時退室することはできません。

注) 進行方法が分からない場合は、手を高く挙げて監督者に知らせなさい。

9 試験終了後、問題冊子は持ち帰りなさい。