

## 日本大学医学部 N方式(I期) 化学

2023年 2月1日実施

### 【化学 (解答)】

I

- (1)  ④ (2)  ① (3)  ⑤ (4)  ③  
 (5) 1)  ③ 2)  ⑤  
 (5) 2) 質量保存の法則を用いることができれば、容易に解答できる。

II

- (1) 1)  ⑤ 2)  ⑥ (2)  ⑧ (3)  ④

III

- (1) 1)  ④ 2)  ② (2) 1)  ⑤ 2)  ②  
 (2) 1) 吸熱反応であることに注意する。

IV

- (1)  ② (2)  ④ (3)  ③ (4)  ①  
 (2) イオン化傾向が極めて小さい白金のほか、アルミニウムが不動態を形成することに注意する。

V

- (1)  ⑤ (2)  ⑥ (3)  ① (4)  ③

VI

- (1) 1)  ④ 2)  ③ (2) 1)  ⑥ 2)  ②

VII

- (1)  ② (2)  ②

### 【化学 (講評)】

N方式2年目であるが、昨年同様基本～標準レベルの問題ばかりであり、1問のミスが命取りになるであろう。一次を突破するためには90%は必要であろう。

本解答速報の内容に関するお問合せは



医学部専門予備校  
**YMS**  
heart of medicine

☎ 03-3370-0410 <https://yms.ne.jp/>  
東京都渋谷区代々木1-37-14

医学部進学予備校

**メビオ**

☎ 0120-146-156  
<https://www.mebio.co.jp/>

医学部専門予備校

**英進館メビオ** 福岡校

☎ 0120-192-215  
<https://www.mebio-eishinkan.com/>

メルマガ登録またはLINE友だち追加で全科目を閲覧

メルマガ登録



LINE登録

