

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

