

受験生の皆様
関係各位

令和2年9月25日

武蔵野大学

2020（令和2）年度 一般入試A日程における出題ミスについて

2020（令和2）年2月5日に実施いたしました一般入試A日程の「化学基礎・化学」におきまして、下記の通り正答に誤りがありました。

受験生の皆様ならびに関係各位にご迷惑をおかけしましたことを深くお詫び申し上げますとともに、今後このようなことが生じないよう再発防止に努めてまいります。

記

1. 出題ミスの内容

化学基礎・化学 問題6 問2

次の記述（a～e）について、銅（Ⅱ）イオンを含む水溶液に加えたときに沈殿を生じるものはいくつあるか。最も適当な数を次の①～⑥のうちから一つ選び、番号で答えよ。

17

- a 少量のアンモニア水を加える。
- b 過剰のアンモニア水を加える。
- c 少量の水酸化ナトリウム水溶液を加える。
- d 過剰の水酸化ナトリウム水溶液を加える。
- e 塩基性にして硫化水素を通じる。

① 1 ② 2 ③ 3 ④ 4 ⑤ 5 ⑥ 0

*正答を③としていたが、正しくは④

2. 対応措置

当該問題について正答を変更して再採点を行い、再度合否判定を行いました。
これによる追加合格者はいません。

以上