

令和6年度岩手大学一般選抜（前期日程）

問題訂正

理工学部・農学部理科（前期日程）の問題に問題訂正（生物）があります。

実施日：令和6年2月25日（日）

教科・科目等：下記記載のとおり

問題訂正

理科(生物)

問題冊子42ページ, 問3の問題文

(誤) 問3. 遺伝子の本体である分子の構造について, 200字以内で説明せよ。

(正) 問3. ヒトなどの多細胞生物の体細胞は, 基本的に同じ遺伝情報を持っているが, 体細胞には多様な種類が存在する。同じ遺伝情報を持っていても多様な種類の体細胞が作られるしくみを200字以内で説明せよ。