

生物基礎の学習ペース

(あくまでも目安です。課題を次の週に持ち越してもかまいません)

第4週 (5月1日配信課題)

教科書のまとめ

2章 「遺伝とその働き」

1節 「遺伝情報とDNA」

1. 遺伝子とDNA (p56~63)

2. 遺伝子とゲノム (p64~65)

問題集 (問題番号)

22. ~ 27. 35.

第5週 (5月8日配信課題)

教科書のまとめ

2章 「遺伝とその働き」

2節 「遺伝情報の分配」

1. 遺伝情報の複製と分配 (p66~73)

3節 「遺伝情報とタンパク質の合成」

1. 生物とタンパク質 (p74~76)

問題集 (問題番号)

30. ~ 31. 38.

第6週 (5月15日配信課題)

教科書のまとめ

2章 「遺伝とその働き」

3節 「遺伝情報とタンパク質の合成」

2. タンパク質の合成 (p77~81)

3. 遺伝子の発現 (p82~85)

問題集 (問題番号)

32. ~ 33. 36. ~ 37.