

受験番号	
------	--

Y

2022年度 総合型選抜A日程（併願制） 入学試験問題
（基礎学力試験）

理科「生物」

（30分）

注意事項

1. 「生物」または「化学（別冊子）」のいずれか1科目を選択して解答してください。
2. 試験開始の合図があるまで、本冊子は開かないでください。
3. 本冊子は1ページあります。試験中、ページの脱落等に気づいた場合には、手を挙げて監督者に知らせてください。
4. 監督者の指示に従って、受験番号、氏名を記入してください。
5. 解答は、本冊子の解答欄に記入してください。
6. 筆記用具以外は、使用しないでください。
7. 試験終了後、本冊子は回収いたしますので、監督者の指示に従ってください。

受験番号	氏名

次の問1, 問2のうちから, 1問を選択し, 解答しなさい。

なお, 選択した問題番号を□に書き入れ, 解答を解答欄に記述しなさい。

問1 タンパク質の一次・二次・三次・四次構造について, 以下の単語を用いて説明しなさい。

鎖状, 水素結合, 立体, ポリペプチド, アミノ酸

問2 ヒトが聴覚を生じる仕組みについて, 以下の単語を用いて説明しなさい。

鼓膜, 耳小骨, 聴細胞, 聴覚野, 内耳

問題番号

[解答欄]