

サイエンス入試 レポート用紙

共立女子第二中学校

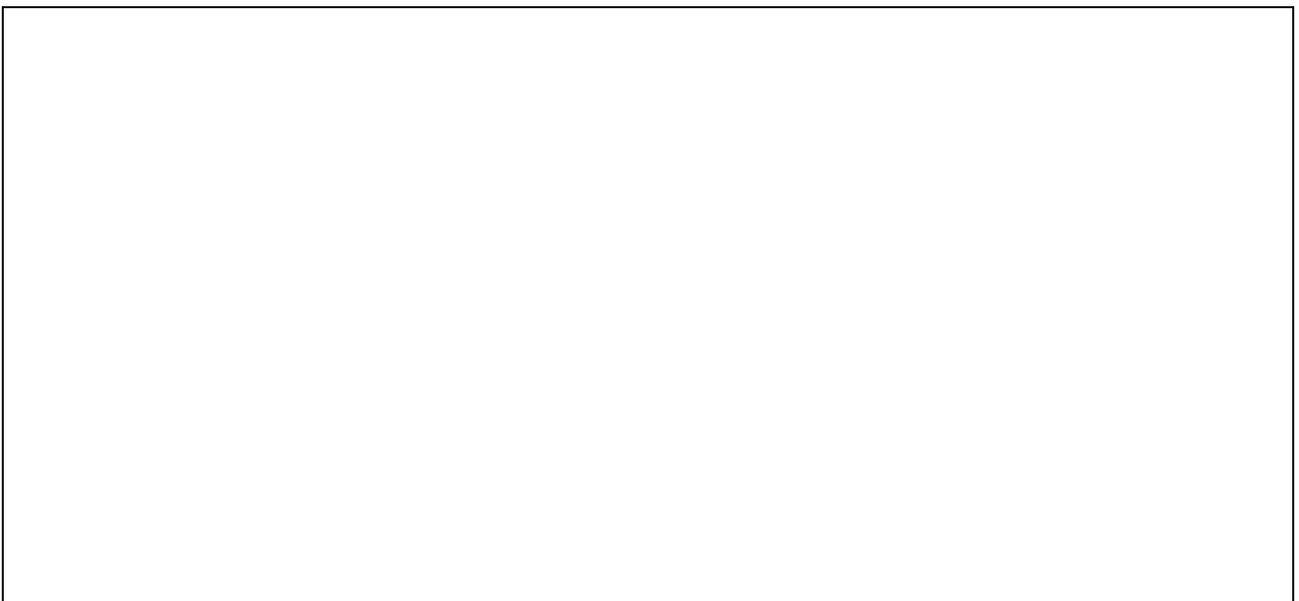
2020.2.1

すべての問いにおいて、文章はわかりやすい表現で書いてください。定規を使い自分で線を引き、その上に文字を書いてもかまいません。必要に応じて表や図などを用い、工夫してください。

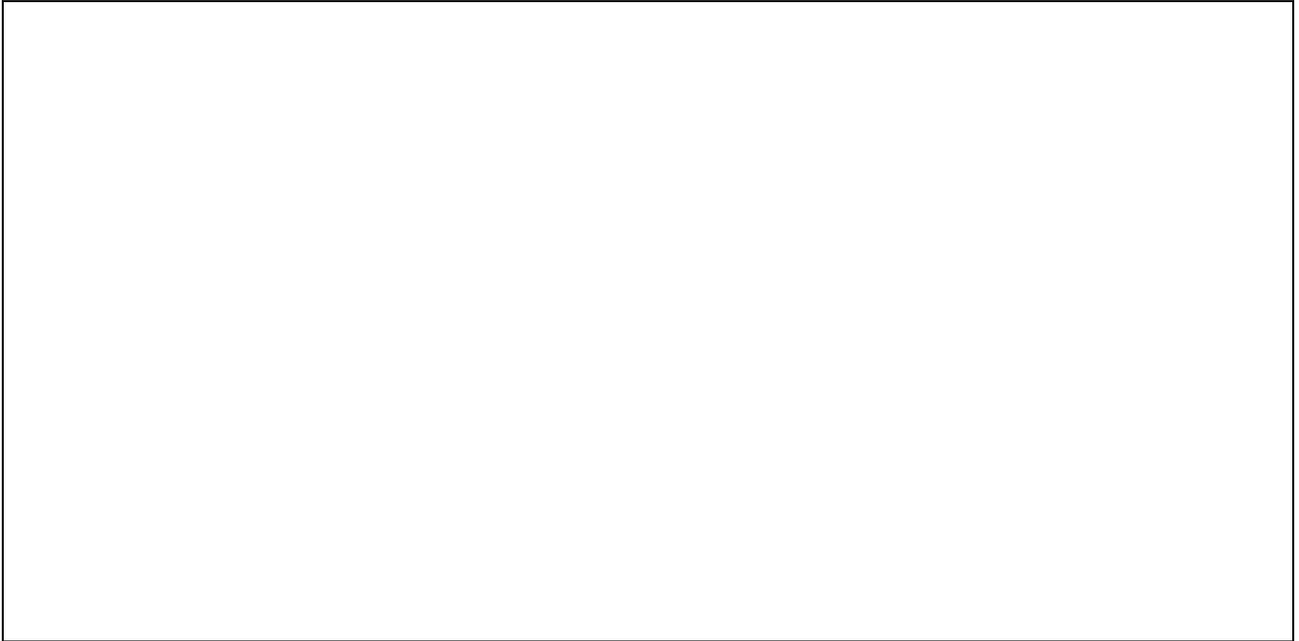
問1 オタマジヤクシがカエルに変わるとき、生活のようすや体のつくりにはどのような変化があるのでしょうか。標本を観察する前に、あなたが知っていることをまとめなさい。



問2 ルーペを用いて標本の全体を観察しましょう。体のどの部分が赤（骨）、青（軟骨）、どちらの色に染まっているか、オタマジヤクシとカエルを比べてまとめなさい。



問3 双眼実体顕微鏡を用いて、頭骨と背骨を詳しく観察しましょう。オタマジヤクシがカエルに変わるときに、頭骨や背骨はどのように変化するのかをまとめなさい。



問4 問1で書いたこと（事前の知識）と、問2と問3で書いたこと（今回の観察でわかったこと）を比べましょう。そして、今回の観察を通して、あなたが発見したことや、印象に残ったこと、今後調べてみたいことなどをまとめなさい。



座席番号

受験番号

氏名
