

【注】受験番号欄は記入しないでください。

志望学科	受験番号
化学科	

## 令和7年度名古屋大学理学部化学科 [総合型選抜]

## 課題レポート

志願者	フリガナ	性別	生年月日		
	氏名		男	・	女

生命の起源は、まだ未知なことが多い学術テーマです。どのような機能を持った物質や物質の集合体を生命ととらえるか、あなたの考えを化学的に説明してください。そのうえで、地球上に初めて生命が誕生（発生）するきっかけとなった化学的な現象を自由に考え、説明してください。図や表を使っても構いません。説明の根拠となるものがあれば、出典を明記してください。解答は2ページ以内に収まるよう以下に記入し、この枠は消さないでください。

パソコン入力又は自筆で、作成してください。2ページで作成の場合は、クリップ留めのうえ提出すること。  
パソコン入力の場合、フォントの種類は問いませんが、本文のフォントサイズは11ポイント以上とすること。