

## 研究レポートの提出について

■研究レポートとして、次に示すものを提出してください。

- (1)表紙 本学所定のもの(次ページ)
- (2)活動経過報告書 個人研究かグループ研究かの区別, 研究期間, 指導の有無とその内容(指導を受けた箇所ごと), 補助やサポートの状況(実験や調査の補助, 資金的なサポートも含む。), 立案に至る経緯, 先行研究との関係や独創的な点をまとめてください。グループ研究の場合は, 担当部分と貢献度を必ず説明してください。出願資格(2)エとオに該当する者は, 科学コンテスト等に対する取り組みも簡潔に記入してください。(A4 サイズ1枚)
- (3)研究レポート本文 研究の内容をまとめたレポート(A4 サイズの用紙に作成。図・写真や表も合わせ20 ページ以内。図・写真は計10点以内とする。表は10点以内とする。)を提出してください。グループで作成した論文は志願者本人の担当部分を中心にまとめ直し, 志願者本人の担当部分や貢献度が分かるようにしてください。
- (4)賞や実績を証明する書類 出願資格に応じた書類を提出してください。科学の甲子園と科学オリンピックの場合は, 成績や順位が分かる資料も提出してください。グループ研究の場合は, グループ研究全体の内容が分かる資料(まとめ直す前の論文等)も併せて提出してください。
- 【出願資格(2)ア, イ, ウ, エ, オ(日本学生科学賞, 高校生科学技術チャレンジ, 「科学の芽」賞, 国際科学オリンピック, 科学の甲子園)に該当する者】  
該当するコンテストの成績を証明する賞状等の写し。その他の賞状等がある場合は, その写し。
- 【出願資格(2)カ(学術論文)に該当する者】  
出版された学術論文の写し。賞状等がある場合は, その写し。
- 【出願資格(2)キ(その他)に該当する者】  
賞状等がある場合は, その写し。応募予定の科学コンテスト等が中止になった場合は, この出願資格で出願し, 科学コンテスト等の名称と開催予定日を記入した書類(様式自由)を作成してください。
- (5)添付書類(任意) 本文に含められない研究内容, 本文以外に行った研究, グループ研究全体の成果, その他の活動があれば, 提出してください。

■研究レポート作成上の注意

- 内容ごとに整理し, 本文以外は書類名を「表紙」の「添付書類名」欄に記入してください。
- 作成にあたり, 手書き, PC 等の方法は問いません。
- 賞状や認定書等を資料とする場合は, 実物ではなく, 写し(コピー)を提出してください。提出された資料は返却できませんので, 絶対に実物は提出しないでください。
- 動画やプログラムは提出しないでください。必要があれば, 印刷したものを本文又は添付資料に含めてください。
- 本や雑誌に掲載された, 自分の文章や記事を資料とする場合は, 表紙や目次, 掲載された部分等, 自分の活動や成果に関する部分だけをコピーして提出してください。
- 志願者を含めた複数の者によるグループ研究の成果等を添付資料として添付する場合は, 志願者の担当箇所が判るようにして提出してください。
- 添付資料に英語以外の外国文がある場合は, その日本語訳を添付してください。
- 写真や小さい資料等の写し(コピー)はA4サイズの用紙の上のり付けしてください。大きな資料は, A4サイズに縮小コピーをしてください。

本文や資料に, 付箋を貼らないでください。貼られた付箋は外して受付及び採点作業をします。※「研究レポート」(活動経過報告書, 研究レポート本文, 賞や実績を証明する書類等を含む。)は, 選考を行う上で重要な資料になります。この「研究レポートの提出について」で指定する事項を遵守の上, 作成してください。

受験番号	*
------	---

## 令和9年度研究型人材入試 研究レポート(表紙)

フリガナ		出身学校	学 校 名	
氏 名			卒 業 ( 見 込 ) 年 月	年 月
生 年 月 日	年 月 日生		設 置	国立 ・ 公立 ・ 私立
大学卒業後の 希 望 進 路				

研究タイトル

( 研究体制 : 個人研究 グループ研究 / 研究期間 : \_\_\_\_\_ 例:1年6ヶ月 / 指導の有無 : 指導者有 指導者無 )

応募資格(該当するものに○を付けてください。)

- (    ) 出願資格(2)ア(日本学生科学賞)に該当する者
- (    ) 出願資格(2)イ(高校生科学技術チャレンジ)に該当する者
- (    ) 出願資格(2)ウ(「科学の芽」賞)に該当する者
- (    ) 出願資格(2)エ(国際科学オリンピック)に該当する者
- (    ) 出願資格(2)オ(科学の甲子園)に該当する者
- (    ) 出願資格(2)カ(学術論文)に該当する者
- (    ) 出願資格(2)キ(その他)に該当する者

添付書類名

賞や実績を証明する書類(対象者) \_\_\_\_\_

添付資料(任意) \_\_\_\_\_

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

## 活動経過報告書

研究内容の要約 (400 字以内)	
研究期間または活動期間 (主なもの 3 つまで)	① ② ③
実施形態 (上で挙げたもの に対して)	① ② ③
共同研究・ 継続研究の別 (上で挙げたもの に対して)	① ② ③
指導や補助の内容 (各内容について 詳細に)	

## 活動経過報告書(例)

研究内容の要約 (400字以内)	
研究期間または活動期間 (主なもの3つまで)	①「Aに対するBの効果に関する研究」2024年4月～2026年4月 ②「Cについての研究」2024年4月～2024年8月 ③「Dへ参加」2025年8月(5日間)
実施形態 (上で挙げたもの に対して)	① 高校の課題研究 ② 高校の部活動 ③ E大学主催「Fプログラム」
共同研究・ 継続研究の別 (上で挙げたもの に対して)	① ○○○○, ○○○○との3名の共同研究 ② 2015年から続くG部の継続研究。2025年は○○○○, ○○○○, ○○○○との4名の共同研究, 2026年は個人研究。 ③ 個人参加
指導や補助の内容 (各内容について 詳細に)	①と②の研究の全般的な指導は, 在籍校の生物教員から受けた。 ①のHに関するアイデアは, 塾のチューターからアドバイスを受けた。 ②のIに関する調査は, 同じ部活動の後輩2名に手伝ってもらった。 ②のJに関する分析方法については, K大学○○○○教授から指導を受けた。 ②のLに関する分析は, M大学の設備を借りた。 ① ②③および全体文章の添削は保護者が行った。