

※

※印の欄は記入しないでください。

令和8年度京都大学特色入試

理学部用

学びの報告書

フリガナ	
志願者氏名	

※必ず全ページを片面印刷して提出してください。

以下の項目について、志願者自身が黒のペン又はボールペンを用いて自筆で記入してください（パソコン等で作成したものは不可、図表を用いてもよい）。

【1】以下のA、B、Cについて、合わせて3ページ以内で記述してください。（Aは入試区分で異なります。出願する入試区分の□にチェックしてください。B、Cは全入試区分共通です。）

A 数理学部：これまでの学びを通じて、あなたが最も興味を持った数学の定理や公式の内容を具体的に書いてください。また、その定理や公式が興味深いとあなたが考える理由を説明してください。

B 生物科学：あなたが現在最も興味を持つ(1)生物の名称、(2)生物・生命現象、あるいは(3)生物科学の学問分野のうち、いずれか一つを書いてください。また、それが興味深いとあなたが考える理由を説明してください。

C 化学：あなたが現在最も興味を持つ(1)化学現象・化学反応・物質、あるいは(2)化学の学問分野のうち、いずれか一つを書いてください。また、それが興味深いとあなたが考える理由を説明してください。

D 物理学・数学（女性募集枠）：これまでの学びを通じて、あなたが興味を持った物理現象や法則、数学の定理、あるいは概念について具体的に書いてください。また、それが興味深いとあなたが考える理由を説明してください。

E 宇宙・地球惑星科学（女性募集枠）：宇宙、地球または惑星に関連した現象、対象、あるいは研究分野のうち、いずれか一つについて、あなたが現在最も興味を持っている内容を具体的に書いてください。また、それが興味深いとあなたが考える理由を説明してください。

B：これまでに、自然科学（理科、数学や情報）に関してあなたが取り組んだ学びの活動と、そこで達成したことを書いてください。

C：B以外であなたが熱心に取り組んだ課外活動、学校行事での活動、ボランティア活動等があれば、そこで達成したことと、そこから学んだことを書いてください（ない場合は、該当なしと書いてください）。

【2】以下のA、Bについて、合わせて1ページ以内で記述してください。

A：本学理学部へ入学して、何をどのようにして学びたいか、書いてください。

B：大学卒業後、大学で学んだことをどのように活かしたいか具体的に書いてください。

令和8年度提出書類様式です。
当該年度以外は使用できません。

※

※印の欄は記入しないでください。

【1】のA、B、Cについて、合わせて3ページ以内で記述してください。

Blank lined area for writing the report.

令和8年度提出書類様式です。
当該年度以外は使用できません。

※

※印の欄は記入しないでください。

令和8年度提出書類様式です。
当該年度以外は使用できません。

※

※印の欄は記入しないでください。

令和8年度提出書類様式です。
当該年度以外は使用できません。

※

※印の欄は記入しないでください。

【2】のA、Bについて、合わせて1ページ以内で記述してください。

Blank area for writing the report, containing a large red warning message:

令和8年度提出書類様式です。
当該年度以外は使用できません。