



令和2年度入学試験問題

人間発達科学部 発達教育学科

一般入試 前期日程

小論文

問題冊子

注意事項

- 1 試験開始の合図があるまで、この問題冊子を開かないこと。
- 2 この問題冊子は表紙を入れて全部で4ページ、解答用紙は2枚、下書き用紙は2枚である。試験開始の合図があってから確認すること。
なお、試験問題に文字などの印刷不鮮明、ページの落丁・乱丁および解答用紙の汚れなどがあつた場合は、手を挙げて監督者に知らせること。
- 3 試験開始後に、解答用紙の指定欄に受験番号を算用数字で記入すること。
氏名を書いてはいけない。
- 4 解答は全て解答用紙に横書きで記入すること。指定された解答用紙以外に記入した解答は、採点の対象としないので注意すること。
- 5 試験終了後、問題冊子および下書き用紙は持ち帰ること。

実施年月日
2.2.25
富山大学

問題 1

次の資料を読んで、「新しい数学」は「古典的な数学」に対してどのように位置づけられるかを、筆者の考えをまとめた上で、あなたの考えを 800 字以内で述べなさい。

なお、資料に関しては、原文の表現を尊重しつつ、一部書き改めた部分がある。

資料

著作物引用箇所のため非公開

著作物引用箇所のため非公開

(注)規模・数量が非常に大きいこと

出典：矢野健太郎『新しい数学』岩波新書，1966年

問題2

次の資料を参考に、「新しい学び方」とはどのようなものであると思うか、あなたの考えを800字以内で述べなさい。

なお、資料に関しては一部書き改めた部分がある。

資料

著作物引用箇所のため非公開

出典：落合陽一『0才から100才まで学び続けなくてはならない時代を生きる学ぶ人と育てる人のための教科書』小学館，2018年

下書き用紙

下書き用紙