

令和 5 年 度

薬 学 部

個別学力検査（後期日程）

小 論 文

注 意 事 項

- 1 試験開始の合図があるまで、この冊子を開いてはいけません。
- 2 問題用紙は 1 枚、解答用紙は 2 枚、下書用紙は 2 枚あります。  
これらに不備がある場合は、ただちにその旨を監督者に申し出てください。
- 3 すべての解答用紙に受験番号と設問番号を必ず記入してください。
- 4 解答はすべて解答用紙に記入してください。
- 5 解答用紙はすべて提出してください。
- 6 解答用紙以外はすべて持ち帰ってください。

令和5年度 薬学部 個別学力検査（後期日程）

問 題 用 紙

設問1～5のうちから2問選び、各々について500～800字で解答しなさい。

解答用紙の設問番号欄には、選択した設問番号を必ず記入しなさい。

設問1. 内寸（縦×横×高さ）が20 cm×20 cm×15 cmである上部の空いた直方体の容器がひとつあります。これに水を入れて1 L（リットル）および3 Lの水を用意する方法を、図を用いずにそれぞれ説明しなさい。ただし、この容器以外のものは使えないこととします。解答の際、数字の場合、例えば「20」なら2文字とし、単位（cm<sup>3</sup>など）や数学記号は1文字として記入しなさい。

設問2. 富山県の人口は、2045年には2020年と比較して21%減少し約82万人になると推計されています。地方の人口減少に伴い生じる問題とその対策について、あなたの考えを述べなさい。

設問3. 最近のビジネスの世界では、オンラインでの会議や会合が手軽に行われています。このような遠隔コミュニケーションの利点と欠点を挙げ、今後どのようなオンラインツールに進化していくと予想するか、あなたの考えを述べなさい。

設問4.

## 著作物引用箇所のため非公表

（ファスト&スロー（上） ダニエル・カーネマン 著、村井 章子 訳 一部改変）

設問5. 新型コロナウイルスやインフルエンザウイルスは、「生物」であるかどうかについて、理由を示しながらあなたの考えを述べなさい。

下書用紙

注意：この下書用紙に記入した解答は、採点の対象としませんので、持ち帰ってください。

	5	10	15	20	25	
						100
						200
						300
						400
						500
						600
						700
						800

下書用紙

注意：この下書用紙に記入した解答は、採点の対象としませんので、持ち帰ってください。

	5	10	15	20	25	
						100
						200
						300
						400
						500
						600
						700
						800

科目	小論文
----	-----

受験番号				

見本

令和5年度 薬学部 個別学力検査（後期日程）  
解答用紙

設問番号

採点

5

10

15

20

25

	100
	200
	300
	400
	500
	600
	700
	800

科目	小論文
----	-----

受験番号					



令和5年度 薬学部 個別学力検査 (後期日程)  
解答用紙

設問番号

採点

5

10

15

20

25

	100
	200
	300
	400
	500
	600
	700
	800