

令和 5 年 度

医 学 部 医 学 科

総合型選抜，学校推薦型選抜

小 論 文

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でください。
2. この問題冊子には，表紙を除いて問題用紙は 1 枚，解答用紙は 2 枚，下書用紙は 2 枚あります。試験開始の合図があつてから確認してください。
なお，文字等の印刷不鮮明，ページの落丁・乱丁および解答用紙の汚れ等があつた場合は，手を挙げて監督者に申し出てください。
3. 試験開始後に，解答用紙の指定欄に受験番号を記入してください。
4. 解答はすべて解答用紙の所定の欄に横書きで記入してください。解答用紙の所定の欄以外に記入した解答は，評価（採点）の対象としません。
5. 解答用紙以外は，試験終了後，持ち帰ってください。

設問

平成 27 年 10 月に富山県が公表した「富山県人口ビジョン」では、図のパターン 1 のとおり 2060 年における人口は約 65 万人と予測されている。また本図には、出生率上昇を仮定した場合（シミュレーション 1）と、出生率上昇に加えて純移動率（県外への移動率）をゼロと仮定した場合（シミュレーション 2）の予測が示されている。

人口減少に対する対策として、①富山県の医療界が貢献できること、②あなた自身が貢献できることをあわせて 800 字以内で述べよ。

著作物引用箇所のため非公表

（出典：平成 27 年 10 月 富山県人口ビジョン 図 I-48 シミュレーションによる推計結果）

*社人研：国立社会保障・人口問題研究所のこと。

科 目	小 論 文
-----	-------

受 験 番 号					

見本

解 答 欄 (1枚目)

	5	10	15	20	
					5
					10
					15
					20

(20×20)
(400字)

下書用紙

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

下書用紙

5 10 15 20

5 10 15 20

(20 × 20) (400字)

下書用紙

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。

下書用紙

5 10 15 20

5 10 15 20

(20 × 20)
(800字)

下書用紙