令和5年度医学部医学科入学者選抜 【学士入学(2年次編入学・3年次編入学)】 第1次選抜試験問題

外国語(英語)

注 意

- 1 問題紙は指示があるまで開いてはいけません。
- 2 問題紙は表紙を除き3枚です。指示があってから確認してください。
- 3 解答はすべて解答用紙の所定のところに記入してください。
- 4 問題紙は持ち帰ってください。

1	1 次の英文を読んで問いに答えなさい。					
	(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。)					

(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。) (WHO, Call for Action: Managing the Infodemic, 2020より一部改変)

問1. 下線部(a)~(g)の語と同義の語を選び、記号で答えなさい。

(a)	ア. acquire	イ. complement	ウ. integrate	工. distribute
(b)	7. feasibilities	イ. comprehensions	ウ. biases	工. congruities
(c)	T. unknown	イ. untrusted	ウ. unjustified	工. underestimated
(d)	ア. signs	イ. limitations	ウ. changes	工. concerns
(e)	ア. adopt	イ. exchange	ウ. lessen	二. exacerbate
(f)	ア. division	イ. cohesion	ウ. extension	工. integration
(g)	\mathcal{T} . economical	イ. interdisciplinary	ウ. intelligent	エ. liable

問 2. 空所(A)~(G)に入る最も適当な語を選択肢から選び、記号で答えなさい。ただし選択肢には使われない語も含まれています。

ア. measures イ. inflammation ウ. stakeholders エ. amplification オ. role カ. decisions キ. consensus ク. paramedic ケ. impacts コ. compliments

問3. 下線部(1) について次の問いに答えなさい。

- (1) infodemic の定義を本文に沿って日本語で説明しなさい。
- (2) infodemic が適切に管理されない場合どのような影響を及ぼすことになるか、本文に沿って日本語で説明しなさい。
- 問 4. 下線部(2)を示す具体的な内容を本文中から抜き出して書きなさい。
- 問 5. 下線部(3)の()内の語句を意味が通じるよう並べ替えなさい。

問 6. 下線部(4),(5)を日本語に訳しなさい。

0	次の英文を読んで問い	11-14-2 チュナー
1/4	(人())	いるスノエハン

- 問1. Using 100-120 English words, please describe the advice you would give to a young person you know who has just graduated from high school with very good grades but doesn't have any ambition to go to university or get a job. The person is just content with a simple life of exercising, eating his/her favorite junk food and spending hours viewing YouTube and TikTok videos. What would you say to the person if he/she asked you for advice? When you are finished, please count the total number of words for your answer and put that number in the box provided.
- 問2. Please describe the following charts in 120-150 English words. You should count the total number of words for your answer and put that number in the box provided.

(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。)

Figure. Age-adjusted death rates for the 10 leading causes of death in 2020: United States, 2019 and 2020

(National Center for Health Statistics, National Vital Statistics System, Mortalityより一部改変)