

東北医科薬科大学 一般選抜

英語 特

【 I 】

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
④	②	④	①	③	①	③	④	③	①

11	12	13	14	15
④	②	③	④	③

【 II 】

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
②	④	①	③	②	④	③	①	①	③

26	27	28	29	30
②	③	②	③	②

【 III 】

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
③	①	④	②	④	②	①	②	③	③

【 IV 】

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
⑤	③	⑦	③	⑦	②	④	⑥	⑥	①

問 1 Huntington's disease is a neurodegenerative genetic disorder caused by a faulty version of a single gene.

問 2 So anyone who has a parent with the disorder has a 50 percent chance of inheriting it.

問 3 In 2017, a woman won the right to sue the doctors who had earlier tested her father and found him positive for the disease but had not informed her.

問 4 Their inaction arose from her father's insistence that the test result be kept confidential.

問 5 What kind of questions might you ask? What can we conclude about any responsibilities that accompany 'knowing'?

【講評】

- 【 I 】: ScienceNews の記事 *Measles erases the immune system's memory* 「風疹が免疫記憶を消す」が出典元であった。長文問題は内容も捉えやすく、選択肢の判断に困る問題もなかった。図が出題されたが、ただ図の中の文言を読み取るだけで、さして特殊なことを要求されてはいなかった。(2022 年の【 II 】にも図の出題があった。)
- 【 II 】: ScienceNewsExplore の記事が出典元で、*Artificial intelligence is making it hard to tell truth from fiction* 「人工知能により、真実とフィクションを区別することが難しくなってきている」という題の記事であった。
(昨年度の大問【 I 】【 II 】ともに、同じ ScienceNewsExplore が出典であった。) 大問【 I 】と同じく、選択肢の判断に困る問題はなかった。
- 【 III 】: 「思考の過程が言語によって決定づけられる」という内容について論じた一連の英文を 2・3 文ごとに区切り、付された 4 つの下線部の文法・語法・文脈上のミスを特定する問題。例年よりも、一つの問い合わせボリュームが少し増えたが、実質的な難易度の変動はないと言える。文脈的な意味の誤りを問うていた問 2 は、問 1 との内容審議を行うべく、しっかりととした読解が必要だった。例年の【 III 】と同様、動詞の形や、動詞の数の一致、名詞の数の一致を誤箇所とする問題が目立った。大阪校主催の前日セミナーでは、同趣旨の出題意図の問題を多数触れてもらい、思考法を刷り込んでおいたので、参加された方は根拠をもって選ぶことのできる問題が多かったのではないかと期待したい。
- 【 IV 】: 整序問題。日本語リード文の内容をしっかりと読み取り、英文構成する力が求められた。どれも標準的なレベルの出題だったので、しっかりと得点したい。

昨年と出題傾向・分量ともに変化なし。難易度も昨年と同じ。大問【 I 】【 II 】【 IV 】で高得点を目指した上で、大問【 III 】のミスを極力減らすという例年通りの戦略で、75%程度を目指したい。



メルマガ登録（無料）または LINE 公式アカウント友だち登録（無料）で全教科閲覧できます！

メルマガ登録は左の QR コードから、LINE 友達登録は右の QR コードから行えます。



<p>渋谷校</p> <p>TEL: 0120-142-760 東京都渋谷区桜丘町 6-2</p>	<p>名古屋校</p> <p>TEL: 0120-148-959 名古屋市中村区名駅 2-41-5 CK20 名駅前ビル 2F</p>	<p>大阪校</p> <p>TEL: 0120-142-767 大阪府吹田市広芝町 4-34 江坂第 1 ビル 3F</p>
<p>個別専門館</p> <p>麹町 FC 校</p> <p>TEL: 03-6272-4175 東京都千代田区二番町 8-20</p>		<p>提携校</p> <p>医学部特訓塾</p> <p>TEL: 03-6279-9927 東京都杉並区阿佐谷南 3-37-2 第二大同ビル 2F</p>