ヒ21

経済学部現代経済学科(A·AS), 生活環境経済 学科(A·AS), 国際経済学科(A·AS) 経営学部経営学科(B·C), ピジネスデザイン学科(A) 商学部マーケティング学科(A·AS·D), 会計学科(A·AS·D) 文学部日本文学文化学科(D), 英語英米文学科(E), ジャーナリズム学科(A) ネットワーク情報学部ネットワーク情報学科(F)

2025(令和7)年度入学試験問題

英語

- 1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子の中を見てはいけません。
- 2. 試験時間は60分です。
- 3. この問題の本文は全部で22ページです。
- 4. 試験中に問題冊子の印刷不鮮明,ページの落丁・乱丁および解答用紙の汚れ等に気付いた場合は, 手を挙げて監督者に知らせてください。
- 5. 解答は、設問に従って、該当する解答欄にマークしてください。なお、すべてマーク解答問題です。解答にあたっては、必ず**黒の鉛筆**またはシャープペンシルを使用してください。
- 6. 解答用紙に記入するときには、下記の点に注意してください。
 - (1) 氏名・受験番号を所定欄に記入し、該当するマーク欄を正確にマークすること。 (機械処理上、非常に重要なので誤記のないよう注意してください。)
 - (2) 訂正する場合は、プラスチック消しゴムで完全に消してから改めて書き直すこと。
 - (3) 指定した解答欄以外および枠外の空白部分には何も書かないこと。
 - (4) 解答用紙は、折り曲げたり汚したりしないこと。
 - (5) 解答用紙の解答欄をマークするときは、次の(例)のようにマーク解答欄の番号をぬりつぶすこと。

(例) ③と解答する場合

		,	マー	- ク	解:	答 欄	l		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	2	•	4	(5)	6	7	8	9	0

- 7. 問題冊子の余白等は適宜利用してかまいません。
- 8. 試験終了後,問題冊子は持ち帰ってください。

番号	作品名(題名)	作者(著者)	所 収 本 (書名)【出版社】 掲載サイト 出版年
	Henry Ford the man who changed America	Linguapresss	https://linguapress.com/advance d/henry-ford.htm 1996 年(2020 年改訂)
[]	The languages of nation: boundaries and relationship	Guy Cook	Applied Linguistics 【Oxford University Press】 2003 年 ISBN:0-19-437598-6
	What's in a Name?	Kay Hetherly	Kitchen Table Talk 【NHK 出版】 2003 年 11 月 15 日 ISBN:978-4-14-035063-8
٧	The Positives of Plushies: Stuffed Animals Have Benefits for Children and Adults	Vincent Lai	https://icjs.us/the-positives-of- plushies-stuffed-animals-have- benefits-for-children-and-adults/ 2021年8月8日

I 次の英文を読んで、設問 $1 \sim 10$ に答えなさい。なお、*印の語(句)には 文末に注がついています。

In January 1914, Henry Ford ordered that all his factory-workers (7) paid at least \$5 a day, for 8 hours' work. Any classic economist must have thrown up his hands in dismay at this radical decision, since it amounted to more than doubling wages overnight. In 1913, the average paid to workers in the Ford factory was just \$2.40.

But then Henry Ford was not interested in doing things the way other people said he should do them, and he was not the sort of man to stick to classic concepts, and tried and trusted theories. He believed that by paying his workers more, he would get them to work better, and become better consumers. History seems to show that in this particular case at least he was right. In spite of the wage increase, his company grew and prospered.

Had Ford not been determined to do what he wanted to do, and to do it his way, twentieth century America (ゥ) have developed rather differently, or more slowly. Ford would have complied with his father's wishes and become a farmer in Michigan, and no one today would have heard of him. Instead, he transformed the automobile* from an expensive gadget for the rich into an everyday vehicle which ordinary Americans could afford.

Henry Ford was born in 1863 on a farm in Dearborn, Michigan, where his English grandfather had settled after leaving Ireland in 1847. Though Henry's father was determined that his son should become a farmer, Henry had other ideas. By his early teens, he had developed a passion for mechanics and was set on becoming an engineer. Leaving home at 16, he walked to Detroit and became an apprentice*, working for

various employers and learning about mechanics, steam engines and, in due course, the internal combustion engine*.

Nevertheless, his father's influence was strong, and at the age of 23, Henry returned to Dearborn to get married and settle down on the farm his father had promised him. The period when Ford was farming, however, was short; and within less than two years he was back in Detroit to start a job with the Edison Illuminating Company*.

In 1892, the first automobile was built in the United States. Within weeks, Ford, having studied the designs carefully, was hatching* plans to manufacture his own horseless carriages. His first hand-built car was completed in 1896.

By 1899, Ford had built three automobiles, using the profits from each one to help him refine his techniques and improve the performance of the next. In 1900, he helped to found his first car company, which failed within a year. His second venture was (カ) successful, and after it collapsed, Ford went back to building hand-made cars at home.

Yet Ford still had ambitions to launch a company that would produce cars in a way that no other manufacturer was doing; by mass production. Rightly, he reasoned that mass production would drastically cut production costs, and thus the price of cars. The first cars produced by the Ford Motor Company in 1903 had a price tag of \$850; nevertheless, though there were plenty of prospective buyers for cars at this price, and over 1,700 were sold in the company's first year, Ford was not satisfied. He wanted to increase production to the (‡) at which the cost of a car would fall to \$500.

In 1907, the first Ford Model T* emerged from Ford's factory. Its success was immediate, and within four years the company had brought a second production plant into operation. Then, in 1912, Ford introduced

what was his most radical contribution to manufacturing; the moving production line.

From that time onwards, instead of having workers move round a factory to work on each new vehicle, vehicles were moved round the factory on continuous lines and workers remained at fixed work stations, where each had all the tools, parts and equipment he needed. Car production was revolutionized, and by 1914, Ford boasted that his factory could build a car in 93 minutes!

By 1915, over a million Model T's had been built, and seven years later the price had fallen to under \$300! By the time the vehicle went out of production in 1927, almost 16 million Model T's had been built, and Ford had achieved his ambitions, beyond his wildest dreams.

[注] automobile:自動車

apprentice:見習い

internal combustion engine: 内燃エンジン

Edison Illuminating Company: エジソン照明会社

hatch:あたためる,企てる

Ford Model T: T型フォード(フォード・モーター社が開発・製造 した車)

- 1. 空所 (ア) に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 1 にマーク**しなさい。
 - ① was
 - (2) be
 - ③ had been
 - 4 were

- 2. 下線部 (イ) の理由として最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 2 にマーク**しなさい。
 - ① ヘンリー・フォードは、賃金を上げ、かつ従業員との信頼関係を築くという経営方針により、最終的に自身の会社を発展させることができたから
 - ② ヘンリー・フォードは、賃金を上げ、会社の伝統と信頼を回復するという経営方針により、最終的に自身の会社を発展させることができたから
 - ③ ヘンリー・フォードは、賃金を上げることで従業員の会社に対する 忠誠心を育むという経営方針により、最終的に自身の会社を発展させることができたから
 - ④ ヘンリー・フォードは、賃金を上げることで従業員の労働意欲およ び消費意欲を高めるという経営方針により、最終的に自身の会社を 発展させることができたから
- 3. 空所 (ゥ) に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 3 にマーク**しなさい。
 - (1) shall
 - 2 might
 - ③ will
 - (4) can

4.	下級部(二)の具体的な意味内容として最も適切なものを①~④の中から
	1つ選び、その番号を解答欄 4 にマークしなさい。
	① to learn eagerly about mechanics and to be an engineer
	② to develop the farm that his father owned
	③ to help his father's farm by introducing various machines
	4 to start up a company of his own in Dearborn, Michigan
5.	下線部 (オ) の言い換えとして最も適切なものを①~④の中から1つ選
	び,その番号を解答欄 5 にマークしなさい。
	① Accordingly
	② Thus
	③ So
	4 However
6.	空所 (カ)に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び、その
	番号を解答欄 6 にマークしなさい。
	① no more
	② any less
	3 any more
	(4) no less

7.	空所(キ)	に入る	る最も適切なものを①~④の中から1つ選び,	その
	番号を解答欄	7	にマークしなさい。	

- ① context
- 2 period
- 3 point
- 4 background
- 8. 下線部 (ク) の意味内容として最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 8** にマークしなさい。
 - ① 最も野生味あふれる夢
 - ② 最も実現可能性の高い夢
 - ③ 最もかなえられそうにない夢
 - ④ 最もいきあたりばったりの夢

- 9. 本文の内容と一致するものを①~⑥の中から2つ選び、その番号を解答欄 9 ・ 10 にそれぞれ1つずつマークしなさい。解答の順序は問いません。
 - ① 1914年、ヘンリー・フォードは従業員すべてに1日8時間の労働で 2ドル40セントの賃金を支払うように命じた。
 - ② ヘンリー・フォードは他人に言われたやり方で物事を行うことに興味はなく、また、古典的な概念および実証済みで信頼できる理論に 固執するような人物ではなかった。
 - ③ ヘンリー・フォードは富裕層向けに自動車を製造し、一般の人には 手が届かない高価な乗り物にすることに成功した。
 - ④ ヘンリー・フォードは大量生産という手法を採用すれば、生産コストは大幅に削減され、ひいては自動車価格も一般向けに手頃なものになると考えていた。
 - ⑤ ヘンリー・フォードの工場では、従業員は生産ラインに乗り、各自 が必要な工具、部品など、すべて一緒に持って移動するという革命 的なシステムを採用した。
 - ⑥ ヘンリー・フォードの工場は1915年までに1600万台以上のT型フォードを製造したが、7年後には車両価格は300ドル以下に下落し、1927年には廃車となった。

- 10. 本文のタイトルとして最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 11 にマーク**しなさい。
 - ① Henry Ford, the Man Who Invented a Steam Engine in America
 - ② Henry Ford, the Man Who Changed America
 - ③ Henry Ford, the Man Who Developed a Farm in America
 - 4 Henry Ford, the Man Who Built an Automobile for the Rich in America

II 次の英文を読んで、設問 $1 \sim 9$ に答えなさい。なお、*印の語(句)には 文末に注がついています。

※問題文については著作権の関係により掲載できません。

※問題文については著作権の関係により掲載できません。

1.		斤(ア)に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び,その 分を 解答欄 12 にマーク しなさい。
	1	some of which
	2	both of which
	3	those of which
	4	neither of which

- 2. 下線部 (イ) の意味内容として最も適切なものを①~④の中から1つ選び、その番号を**解答欄 13 にマーク**しなさい。
 - ① The languages that a small number of people speak at home
 - ② The languages that a small number of people speak as native languages
 - The languages that are spoken by a large number of people but only within their homelands
 - 4 The languages that are used by a large number of people either as native, official, or foreign languages
- 3. 下線部 (ウ) とほぼ同じ意味・用法のitを含む文を①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 14 にマーク**しなさい。
 - ① It is said that honesty is the best policy.
 - ② It is John that I want to talk to.
 - 3 It is a long way from here to the airport.
 - ④ It looks like snow.

- 4. 下線部 (エ) の意味として最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄** 15 にマークしなさい。
 - ① 言語間の境界は、文化に関する違いだけではなく、歴史的および政治的な力関係も反映している。
 - ② 言語間の境界は、ことばに関する違いというよりは、むしろ歴史的および政治的な力関係を反映している。
 - ③ 言語間の境界には、文化に関する違いほど、歴史的および政治的な 力関係は反映されていない。
 - ④ 言語間の境界には、ことばに関する違いも歴史的および政治的な力 関係も、どちらも反映されていない。
- 5. 空所 (オ) に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 16 にマーク**しなさい。
 - (1) unless
 - (2) if
 - (3) while
 - 4 however
- 6. 空所 (カ) に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 17 にマーク**しなさい。
 - ① addition
 - (2) division
 - (3) fraction
 - (4) reduction

- 7. 空所 (キ) に入る最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 18 にマーク**しなさい。
 - (1) stood off
 - ② stood aside
 - ③ pushed on
 - 4 pushed aside
- 8. 下線部 (ク) の意味として最も適切なものを①~④の中から1つ選び, その番号を**解答欄 19 にマーク**しなさい。
 - ① 根拠のない考え
 - ② 歴史上の出来事についての考え
 - ③ 古代の人々に関する物語
 - ④ 架空の人物が登場する物語

- 9. 本文の内容と一致するものを①~⑧の中から 2 つ選び, その番号を解答 欄 20 ・ 21 にそれぞれ 1 つずつマークしなさい。解答の順序 は問いません。
 - ① 今後、世界において中国語は英語より話者が増えると推定されている。
 - ② 21世紀には現在存在している言語のうち半数が消滅すると見込まれている。
 - ③ 歴史上強大な国々は、その支配地域の人々に対して、自国の話しことばだけを使用することを強要してきた。
 - ④ ロンドンの小学校で行われた2000年の調査によれば、総計350もの 異なる言語がロンドン在住の児童たちによって使われていることが 分かった。
 - ⑤ パリやローマに比べ、ベルリンでは数種類の異なる言語は話されて いない。
 - ⑥ スコットランド・ゲール語は、現在では議会での使用も認められ、 多くのスコットランド人によって実際に話されている。
 - ⑦ 多くの国々では数種類の言語を話す人々が存在するが、そうした 人々は学校の教師や政府の官僚のみである。
 - ⑧ アフリカでは、地域の言語とヨーロッパの言語を切り替えて使う 人々は見受けられない。

※問題文については著作権の関係により掲載できません。

※問題文については著作権の関係により掲載できません。

- 22 1 me
 - 3 they

- ② myself
- 4 themselves

- 23 1 how
 - 3 who

② what

4 which

- 24 ① exception
 - ③ expectation

- 2 interpretation
- 4 integration
- 25 1 1 to have spoken
 - 3 to have been told
- ② to speak
- 4 to tell

② why what 26 4 whom 3 which ② in fashion 27 ① in motion 4 in reality in progress ② before 28 1 after accompanying according 3 Whether 29 1 Though 4 Rather than In spite of ① who were you ② who are we 30 who are you who we are 31 1 impersonal popular

casual

3

personal

IV)会話文の空所 32 ~ 4 の中から1つ選び, その番号 へ。		
	B: No, I c A: You re		me.	
	32 <u>(1</u>	0	② ④	stand keep
	33 ① ③		24	took lost
	B: No, it's A: It was			ıgol
	34 ① ③		② ④	by time with time
	35 ① ③	not required to supposed to	②④	not intended to forced to

3.	A: Do you still	1 36 ?		
	B: Yeah, for	three days now. I've	taken	some medicine, but it
	doesn't see	m to go down.		
	A: Oh, no! Se	eriously, it's about time	37	
	B: Yes, you ar	e right. I'd better do	so.	
	36 ① ge	et hot temperature	2	have a fever
	③ us	se high temperature	4	take a fever
	37 ① yo	ou talked a doctor	2	you have a doctor
,	3 yo	ou watch a doctor	4	you saw a doctor
4.	A: So, I just	heard you've 38 a	new l	nobby. Making donuts
	right?			
	B: Yeah, it's fo	un and delicious.		
	A: How on ear	rth did you 39 that	? And	d why donuts?
	B: No special	reason. I just like don	uts mo	ore than anything else.
	38 ① h:	anded down	2	made down
	③ gi	ven up	4	taken up
	39 ① ge	et into	2	get up
	③ g	et by	4	get down

5.	A: Do you	A: Do you need some help?			
	B: Oh, yes.	I want to go to Yokoham	a Chi	inatown. 40 help me.	
	A: OK. It	ζ. It just happens that I'm on my way to school in the same			
	area. 41 there.				
	B: That's great!				
	40 ①	I'd be happy if you were	2	I'd be glad if you wish	
	3	I'd be glad if you could	4	I'd be happy if you must	
	·				
	41 ①	I'll take you	2	I'll give you	
	3.	I'll tell you	4	I'll carry you	

V	Ö	マの1~5の日本文と	とほぼ同じ意味になる	るように,それぞれ与えられた。	詽
	1	-⑥の中から適切なる	ものを()と	の中に1語ずつ入れて英	文
	を見	完成させ, ↓	こ入れたものの番号	号をそれぞれ解答欄 42	~
	5	1 にマークしなさ	い。なお、文頭にく	る語も小文字にしてあります。	
	1.	動物のぬいぐるみん	こ関する研究は比較的	り新しいものですが, ぬいぐる。	み
	- •			こが明らかになってきています。	
		() the resea	arch () stuffe	d animals is rather $\boxed{42}$, it	is
		() clear tha	t they are 43 () just toys.	
		① new	② on	③ than	
		4 although	5 more	6 becoming	
	2.	ぬいぐるみは. こ	・ どもにも大人にも多。	くの恩恵をもたらす可能性を秘	め
		ています。	,		
		Stuffed animals ha	ave the ()	() many ()	to
		45 children () adults.		
		(1)		(3) benefits	
		① and	② to		
		(4) notential	(5) hoth	(6) hring	

3. こどもにとって, ぬ 痛みを和らげてくれ		心感をもたらし、手術の後の
For children, stuff and 47 from pa	ed animals ()	46 comfort at (),
① after	② provide	③ surgery
④ relief	⑤ can	6 bedtime
	いぐるみを使った活動 立つことがあります。	は、高齢者がお互いにより良
48 of adults, a older people 49	activities () stu better () (
① with	② relationships	③ speaking
④ build	(5) using	6 help
5. 今後は、過去の研究める必要があります		から得られた知見をさらに深
	will () necessare 51 findings (
① examine	② gained	③ future
4 be	(5) deepen	6 from