平成21年度 日本留学試験(第2回)

正解表

平成21年度(2009年度)日本留学試験(第2回)試験問題 正解表 〈日本語〉

記 述 問題解答例を331ページに掲載

読解		
問	正解	
問1	3	
問 2	3	
問 3	4	
問 4	2	
問 5	1	
問6	4	
問 7	2	
問8	3	
問 9	2	
問10	2	
問11	4	
問12	1	
問13	2	
問14	2	
問15	1	
問16	3	
問17	1	
問18	3	
問19	1	
問20	3	

聴解		
問	正解	
問1	2	
問 2	3	
問 3	4	
問 4	1	
問 5	3	
問6	2	
問 7	2	
問8	2	
問 9	4	
問10	4	
問11	3	
問12	1	
問13	4	
問14	2	
問15	3	
問16	4	
問17	3	
問18	4	
問19	2	
問20	3	

聴読解		
問	正解	
問1	3	
問 2	1	
問 3	3	
問 4	4	
問 5	2	
問 6	2	
問 7	3	
問 8	4	
問 9	4	
問10	3	
問11	4	
問12	3	
問13	4	
問14	1	
問15	4	
問16	3	
問17	2	
問18	4	
問19	1	
問20	2	

〈理科〉

物理			
P	刂	解答欄	正解
	問1	1	2
	問 2	2	3
	問 3	3	5
I	問 4	4	2
	問 5	5	3
	問 6	6	1
	問 7	7	5
	問 1	8	4
п	問 2	9	2
	問 3	10	4
	問1	11	2
Ш	問 2	12	2
	問 3	13	1
	問1	14	2
	問 2	15	4
IV	問 3	16	6
	問 4	17	3
	問 5	18	4
	問 6	19	5

化学			
問 解答欄 正角			
問1	1	2	
問 2	2	5	
問 3	3	5	
問 4	4	5	
問5	5	3	
問 6	6	3	
問 7	7	4	
問8	8	6	
問 9	9	4	
問10	10	2	
問11	11	6	
問12	12	4	
問13	13	6	
問14	14	4	
問15	15	3	
問16	16	1	
問17	17	3	
問18	18	4	
問19	19	1	
問20	20	1	

生物			
問	解答欄	正解	
問 1	1	6	
問 2	2	1	
問 3	3	5	
問 4	4	4	
JRJ 4	5	2	
問 5	6	1	
問 6	7	1	
問 7	8	2	
問8	9	6	
同8	10	3	
問 9	11	3	
問10	12	6	
問11	13	5	
問12	14	6	
問13	15	2	
問14	16	4	
問15	17	6	
問16	18	2	

〈総合科目〉

問	解答欄	正解
	1	4
問1	2	3
IFU I	3	4
	4	2
	5	4
問 2	6	2
	7	3
問 3	8	1
問 4	9	1
問 5	10	2
IH) J	11	3
問 6	12	4
問7	13	1
問8	14	1
IRI O	15	4
問 9	16	2
問10	17	3
問11	18	4
月11	19	2
問12	20	4

問	解答欄	正解
問13	21	1
問14	22	3
問15	23	2
問16	24	3
問17	25	1
問18	26	4
問19	27	3
問20	28	4
問21	29	1
問22	30	2
問23	31	4
問24	32	1
HJZ4	33	4
問25	34	2
IRJZJ	35	3
問26	36	1
問27	37	3

〈数 学〉

コース1			
	問	解答欄	正解
		Α	3
	問1	В	6
		CDE	312
		FGH	-36
I		IJK	212
		LMNOP	-3444
	問2	Q	2
	10,2	RS	02
		TUV	612
		W	1
		AB	16
		CDE	512
	問1	FGH	512
П		IJK	136
111		LMN	516
		OPQR	9278
	問 2	STUVW	36327
		XYZ	718
		Α	2
		В	1
		С	1
Ш		D	2
		EF	02
		GH	03
		IJ	04
		AB	35
		CD	45
		EFG	485
IV		HI	45
		JKL	154
		MN	25
		OPQR	1207

コース 2			
	問	解答欄	正解
		Α	3
	問 1	В	6
)FU I	CDE	312
		FGH	-36
I		IJK	212
1		LMNOP	-3444
	問2	Q	2
	IPJ Z	RS	02
		TUV	612
		W	1
		AB	42
		CD	64
I		EF	22
		GHI	-42
		JKLM	8121
		ABC	-24
		DE	20
Ш		FG	18
		HI	20
		JKL	-60
		ABC	122
	問1	DEFGH	10272
		ı	2
N		J	4
	問 2	KL	31
	向 2	MN	31
		OPQR	9437

(1)

私は < B > に賛成する。周りの人からの意見を重視して決めるほうが、長い目で見ると、やりがいのある職業を選べると思うからだ。実際、多くの若者は仕事の経験が乏しい。ほとんどの場合、アルバイト程度の経験だろう。そういった狭い視野の中でやりたいと思ったことを優先したとしても、それは本当にやりたいことではなく、単にそれしか知らないために安易に選んでいるということかもしれない。それに対して、周りの経験豊かな人の意見を重視することは、自分の可能性を広げることにつながるのではないか。

仕事でつらい時には、周りの意見を重視して決めたことを後悔するかもしれない。しかし、信頼できる人が客観的にみて「適性がある」と勧めてくれる仕事は、自分の能力を活かして社会に貢献できる可能性が高い。このような仕事によって充実した生活が送れれば、次第にその仕事は、自分にとって、愛着の持てる、本当に「やりたいこと」になっていくだろう。

2

大学の図書館であれば、24時間開館したほうがいい。学生にとっては、時間を気にせずに資料を調べられる環境は非常にありがたい。また、研究者でもある教員にとっても、いつでも図書館に行けるということは、たいへん便利なことだと思う。

閉館時間をなくしたら、光熱費や人件費の支出が増えてしまう、という心配も考えられる。しかし、入退館や貸出を機械で自動的に行って、経費を抑えることは可能だろう。 重要なことは、決められた開館時間のせいで図書館の恩恵を受けにくい学生が出てはいけない、ということではないだろうか。たとえば、理系の学生は、実験などで昼夜を問わず研究室にいなければならないことも多く、開館時間内には行けないことがある。 大学の役割を考えると、常に学問を追究できる環境を整えるべきだと思う。また、教育や研究が活発になることは、大学の発展にもつながる。以上のことから、私は24時間開館することに賛成する。

「記述」採点基準

「記述」の採点に当たっては、文法的能力及び論理的能力のそれぞれについて、以下の基準に基づき採点し、それぞれの得点 $(0 \sim 3$ 点)を表示することとします。

(1) 文法的能力(0~3点)
○個々の文についても、文章全体についても、執筆者の意図が明快に理解可能であるも
の(文法・表記上の軽微な誤りや文体上やや不自然な点は許容する。) 3 点
○文法・表記上明らかに適切でない点を含むが、文章全体から執筆者の意図は明快に理
解可能であるもの
○文法・表記上明らかに適切でない点がかなり日立つが、文章全体から執筆者の意図を
想像することは可能であるもの
○意味不明の文が多く、文章全体から執筆者の意図を理解することが不可能又は極めて
困難なもの
(2) 論理的能力 (0~3点)
○主張に根拠が示されており、かつ、主張と根拠との間に十分な論理的関係があり、矛
盾が認められないもの
○主張に根拠が示されており、概ね論理的な関係が認められるが、一部に論理的矛盾や
非整合性も存在するもの2 点
○主張に根拠が示されているが、論理性・客観性を著しく欠いているもの1点
○主張は示されているが根拠が示されていないもの、または、主張が示されていない、

平成21年度 日本留学試験(第2回)試験問題 (聴解・聴読解問題 CD 付)

発行日 ……… 2010年1月31日 初版第1刷

編著者 ……… 独立行政法人 日本学生支援機構

〒153-8503 東京都目黒区駒場 4-5-29

電話 03-6407-7457

ホームページ http://www.jasso.go.jp/

発行者 ……… ブレンダン・デラハンティ

製本所 ……… 株式会社 越後堂製本

発行所 ……… 株式会社 桐原書店

〒166-0003 東京都杉並区高円寺南 2-44-5 TEL 03-3314-8181(販売) 振替 00160-1-55244 ホームページ http://www.kirihara.co.jp/

©2010 Japan Student Services Organization Printed in Japan

- ▶乱丁・落丁本はお取り替えいたします。
- ▶本書の内容を無断で複写・複製することを禁じます。

ISBN978-4-342-88278-4

CD トラック番号一覧

トラック番号	問題番号等	トラック番号	問題番号等
1 1 1 1 1 1 1	音樂開節	27	聴読解の説明
2	試験全体の説明	28	聴誘解練習
3	聴解の説明	29	聴読解練習の解説
# 4	唯解練習	30	聴読解1番
5	聴解練習の解説	31	聴読解2番
6	聴解1番	32	聴読解3番
7	聴解2番	33	聴読解4番
8	聴解3番	34	聴読解5番
9	聴解4番	35	聴読解6番
10	聴解5番	36	聴読解7番
11	聴解6番	37	聴読解8番
12	聴解7番	38	聴読解9番
13	聴解8番	39	聴読解 10 番
14	聴解9番	40	聴読解 11 番
15	聴解10番	41	聴読解 12 番
16	聴解11番	42	聴読解 13 番
17	聴解12番	43	聴読解 14 番
18	聴解13番	44	聴読解 15 番
19	聴解14番	45	聴読解 16番
20	聴解15番	46	聴読解 17 番
21	聴解16番	47	聴読解 18 番
22	聴解17番	48	聴読解 19 番
23	聴解18番	49	聴読解 20 番
24	聴解19番	50	
25	聴解20番		用程数 不分钟图
and it is			