

国語問題

経済学部

一 左の文章を読んで後の諸問に答えよ。
(1) 近代思想にみられるものな典型的な精神がうかがわれる。

(a) 和歌の道は道徳的である。かたがた「天」が抽象的なものでも、ありのままの自然でも、まして単なる動物の本能でもなく、人間経済の可能性を含んだものになっている。そのために、さういふものをソニーキナ力の加わらぬ「天」のもので理解して、その「天」に格まかせしようとした儒教本體には問題がある。この発見は重大なものである。彼は「人間」における可能性を発見した。さういふ「工夫(くわう)」によつては、(b) 生活もあつた。普通生活の道徳的でない。後成の道徳的でない。後成の道徳的でない。

二 左の文章を読んで後の諸問に答えよ。
(1) 文章の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

(a) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

文学部
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

法医学部
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

法文学部
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

法政治学
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

法経済学
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

法学部
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

法学部
(1) 文章は、後成法道徳論の「天」の「天」が「人間経済の可能性を含んだもの」になつてゐる理由を「天」以内で述べよ。

サンケイスポーツ



サンケイ新聞社

東京・東京都千代田区大手町1-3 TEL 東京231-7111 (大代表)
大阪・大阪市北区梅田町27 TEL 大阪361-1222 (大代表)

英語問題

経済学部

I. (a)~(e)の各文の空所をうめるのにもっとも適当な語を(A)欄から選べ。同一語を何度使ってもよい。次に、各文の下線を施した動詞句と同じ意味を持つ動詞を(B)欄から選べ。

- (a) We should try to catch up () America in this matter.
 - (b) I really look forward () your visit in the near future.
 - (c) I cannot put up () his carelessness any longer.
 - (d) The letters U.N. stand () the United Nations.
 - (e) You had better take advantage () the opportunity.
- (A) (1) at (2) for (3) from (4) in
(5) of (6) on (7) to (8) with
- (B) (1) anticipate (2) capture (3) endure
(4) foresee (5) overtake (6) replace
(7) represent (8) utilize

II. 次の文は便宜上(1)と(2)に分けてある。全文を読み、下の間に答えよ。

(1) Today traffic conditions in London are like those in the bigger American cities. About 10 per cent of all the traffic into the central area in London at the peak hours comes in by private transport, and already the approaches to the centre are choked at many points. Yet the use of private transport is growing fast.

The street space occupied by each passenger carried in private cars is at least 15 times greater than that occupied by each passenger in a well-loaded bus; while, of course, if the passengers travel by rail, the street space is freed altogether.

(2) So I am convinced that the only alternative to the choked traffic by the increasing use of (a) is the expansion of (b), coupled with the creation of conditions on the streets of London which will enable (c) to do their work effectively.

- A. 下線部を和訳せよ。ただしは何のことかわかるように訳すこと。
- B. (1)の内容から(2)の論旨を判断して、下記イ〜エの中からもっとも適当な語句を選び、空所 a, b, c, をうめよ。
- イ the railways
 - ロ the buses
 - ハ private cars
 - ニ passengers

III. 次の文の下線部を和訳せよ。

Before taking possession of his rooms at a hotel, the traveller should have a precise understanding as to the charge. Bills should be paid at weekly intervals, as mistakes are then more easily checked. Notice of departure should be given before noon, as otherwise an extra day may be charged for. Valuable should be kept carefully locked up in the owner's bag or deposited with the hotel-manager in exchange for a receipt.

- IV. 次の文を英訳せよ。
- (1) 辞書を持っていても、その引き方をじゆうぶんに心得ていなければ何にもならない。
- (2) まず辞書になれることが必要だ。

文学部

I. 次のイ〜エの空所を補うべきもっとも適当な語を、それぞれの括弧内の語群の中から一つずつ選んで、その番号を解答欄に記入せよ。

Everything that is eaten for (イ) (1. amusement 2. lunch 3. nourishment 4. stomach) is called food. Before being served on the table, the food is (ロ) (1. cleaned 2. consumed 3. purchased 4. prepared) by the cook in the kitchen. It used to be said that English ladies (ハ) (1. always 2. frequently 3. seldom 4. usually) troubled themselves about the cooking, but those days have gone, probably for ever. As there is now a great shortage of cooks and other (ニ) (1. ancient 2. country 3. domestic 4. modern) servants, (ホ) (1. few 2. many 3. most 4. nice) people have them living in the house, and women, and men too, have had to learn how to prepare and (ヘ) (1. eat 2. serve 3. take 4. wash) meals for themselves and families, with the result that the standard of (ト) (1. cooking 2. living 3. manners 4. servants) has risen greatly. Women's (チ) (1. clubs 2. magazines 3. programs 4. restaurants), of which there are many, make a point of giving many articles on cooking and recipes. Many more people will say today they (リ) (1. hate 2. like 3. remember 4. want) cooking and are always trying to find new ways of making food. (ケ) (1. appear 2. feel 3. pleasure 4. taste) good.

II. 次の文の下線部を和訳せよ。

It was some thirty minutes past six on an early March evening, and dusk had fallen heavily over the scene, dusk mitigated by some faint moonlight and many street lamps. There was a wide emptiness over road and sidewalk, and yet there were many dark figures moving silently through the pale light or dotted quietly on bench shadowed gloom in which they sat. and chair, scarcely to be distinguished from the

III. 次の文の下線部(1)および(2)を和訳せよ。

All the airlines began going to great extremes to preserve a (1) 'psychologically calm environment' for passengers up in the air. Airlines began schooling their hostesses in how to treat customers who got excited when they saw sparks flying from an engine. One airline official said the main reason the hostesses of his airline ask the name of each passenger and write it down on a sheet is (2) to give the hostesses a chance to talk to the passenger and reassure the passenger through the clamor of their voice that all is well.

IV. 次の文を英訳せよ。

わが国は昔から自然の美にめぐまれ、四季とりどりの風光がわれわれを旅に誘ってやまない。

理学部

I. 次の各文の()内に下のイ〜エのうちもっとも適当と思われる語をそれぞれ一語ずつ入れよ。ただし解答は解答欄(省略)に。

1. She broke the dish (/) purpose just to show her anger.
 2. The doctor told the patient to give () smoking.
 3. Make yourself at home, and help yourself () any cake you like.
 4. He was present () the meeting last night.
 5. I was reminded () my promise at the sight of the gentleman.
- (イ) at, (ロ) by, (ハ) for, (ニ) from, (ホ) into, (ヘ) up, (ト) on, (チ) to, (リ) of,

II. 次の文を読み、下の間に答えよ。

(1) As our science grows and our ideas become more refined, it is likely that our understanding of the world becomes more accurate. What we know of the real world must approximate to what is really there, as a glove fits a hand. But we (2) (3) must always realize that the glove is not the hand.

- A. 下線(1)の部分と和訳せよ。
- B. 下線(2)の the glove と下線(3)の the hand はそれぞれ何のたとえか。日本語で答えよ。

III. 次の下線の部分を和訳せよ。

(1) Man is one of the most adaptable of all living things, an honour which he perhaps shares with his constant companions, the dog and the housefly. Man can maintain himself as a population high in the mountains, or in arctic wastes, or in tropical jungles, or in desert desolation. Individually, he has penetrated the depths of the ocean and the outer reaches of the atmosphere. Man is marvellously adaptable—except to man.

IV. 次の文を英訳せよ。

三郎君

風邪はどうかね? スキーシーズンに寝こんだそうで残念だったね。ぼくは田中君と週末に蔵王に行ってきた。前よりだいぶ上達したよ。

春夫より

社会学部

I. 次の各文の空所をうめるのにもっとも適当と思われる一語を、下に示した(イ)〜(ト)の中から選んで解答欄に符号で書き入れよ。ただし同じ語をくり返して用いてはならない。

- (1) He got up early (イ) he should miss the first train.
 - (2) Keep to the right (ロ) otherwise directed.
 - (3) (ハ) for his father's advice, he might have failed in the trial.
 - (4) Tom did not see it, (ニ) did I.
 - (5) His experiment was a great success, (ト) no wonder.
- (イ) and (ロ) but (ハ) if (ニ) nor (ト) lest (イ) or (ロ) unless

II. 次の文を読み下の間に答えよ。

Once upon a time a coach, containing some Englishmen and Frenchmen, was driving over the Alps. The horses ran away, and as they were dashing across a bridge the coach caught on the stonework, tottered, and nearly fell into the ravine below. The Frenchmen were frantic with terror: they screamed and flung themselves about, as Frenchmen would. The Englishmen sat quite calm. An hour later the coach drew up at an inn to change horses, and by that time the situations were exactly reversed. The Frenchmen had forgotten all about the danger, and were chattering gaily; the Englishmen had just begun to feel it, and one had a nervous breakdown and was obliged to go to bed.

- A. 下線部(1)を和訳せよ。
- B. (2)の itは何をさすか、文中の原語で示せ。
- C. 下線部(3)を和訳せよ。
- D. 次の文の中で上の文の内容と一致するものを選び、頭初

- の符号を○で囲め。(○印をつける文は一つに限る)
- a. The Englishmen made the most of the occasion.
 - b. The Englishmen were slow in getting excited.
 - c. The Frenchmen behaved with great composure all the time.
 - d. In the emergency, the Frenchmen understood it quickly and took quite a while to feel it.
 - e. The Englishmen were easily roused.

III. 次の文を読み下の間に答えよ。

I was calling on a friend who had just put up a sign, "Apartment for Rent. No Children." There was a knock at the door and a serious-looking little boy of about five came in. Turning his hat in his small hands, he said with great dignity,

"Madam, we saw your sign in the window and I was wondering if it was still vacant." He stopped to swallow hard, then continued, "I haven't any children. There's just me and my aged parents."

Looking behind him, we saw a young couple with anxious but hopeful faces. They got the apartment.

- A. 下線部(1)を和訳せよ。
- B. 下線部(2)を和訳せよ。
- C. 下線部(3)の a young couple と同一人物をさすことが前文の中にある。それを原語で示せ。

IV. 次の文を英訳せよ。

入学試験に合格したら、郷里へ帰って大いにエネルギーをたくわえ、来たるべき大学生活への準備をするつもりだ。

法学部

I. 次の(イ)〜(ハ)の語の中から、下の各文の空所を補うべき最も適当と思われるものをそれぞれ一つ選び、解答欄に記入せよ。

(イ) dictates (ロ) prosperity (ハ) arrival
(ニ) concentration (ホ) gratitude (ヘ) ideas

Anybody who travels to Japan by way of Asia must feel on () that he has entered a semi-Western country. Yet the longer he remains in the country, the more clearly he will perceive that Western () and techniques, now generally accepted and applied, sometimes undergo a subtle but definite change when introduced to Japan.

The newspaper is primarily dependent on its readers for its very existence. Circulation is fundamental. It is not upon advertising but upon circulation that the life and () of a newspaper depends.

Let him as far as possible use his own brains and follow the () of his own heart, for only by so doing can he rightly develop his personality.

London, by reason of being the capital and of its particular () on population, produced immediately after the war a very special problem of crime.

II. 次の笑話を読み下の間に答えよ。

In a first-class photography studio a lady was looking at a new picture she'd had taken.

"Why, that picture doesn't do me justice!" she stormed. "Now I ask you, does it look like me?"

The polite photographer was confused for a moment, but quickly regained his composure. "Madam," he said bowing slightly, "the answer is in the negative."

- A. 下線部(1)を和訳せよ。
- B. 下線部(2)を和訳せよ。
- C. 下線部(3)の文にふくまれている二重の意味を述べよ。

III. 次の下線部(1)と(2)を和訳せよ。

Most people brush their teeth once a day, and at the most pointless moment possible in the entire twenty-four-hour day, from the dental hygiene standpoint. That is in the morning just before breakfast, after decay germs have had a whole night to work on their teeth from particles left from supper—and just before the consumption of breakfast brings in a new army of bacteria.

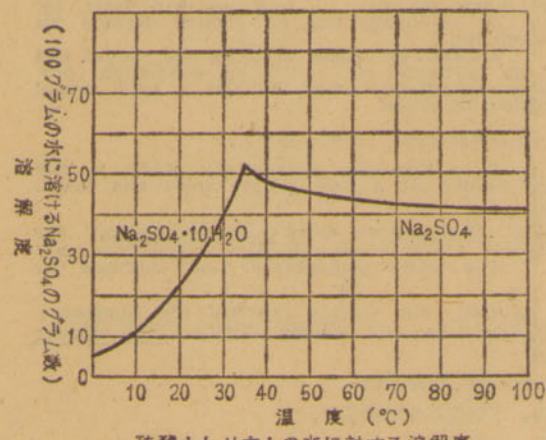
- IV. 次の文を英訳せよ。
- (1) 山の遭難のニュースを聞くたびにリーダーの責任ということを考えさせられる。
- (2) 登山には非常な危険をともなう場合があるので、その責任は重大である。



は認めない。

[I] 次の文章には誤った部分があるかも知れない。正しいか、誤っているかを判定し、誤まっている時は、その部分をなるべく簡単に訂正せよ。

- 炭酸水素ナトリウム水溶液は、リトマス紙を赤変させ、フェノールフタレインをも赤く着色する。
- ヨウ化カリウム水溶液は無色透明であって、可溶性デンプン水溶液を加えると青藍色となる。
- セルロースまたはデンプンを希硫酸で加水分解すると糖を生ずるが、この糖の主成分はシロ糖である。
- 卵の白身をとって水に溶かし、水酸化ナトリウムを少量加えてから硫酸銅(II)水溶液を少量加えて熱すると赤紫色になる。
- すべての酸化剤は酸素を含んでおり、酸化反応でつねに還元される。
- コールドタールからペーグライトをつくるには次の様な過程をとるのが普通である。
コールドタール→石炭酸→ベンゼン→ベンゼンスルホン酸→ペーグライト
- ルシャトリエの法則(平衡移動の法則)は、外界の影響により、平衡がどのように移動するかをきめることのできる法則である。この法則から $N_2 + 3H_2 \rightleftharpoons 2NH_3$ なる反応を右に移動させるためには減圧しなければならないし、 $NH_4Cl \rightleftharpoons NH_3 + HCl$ では加圧しなければならない。
- 0.2規定の塩酸33mlに0.1規定の水酸化ナトリウム水溶液67mlを加えたら、その水溶液のPHは約8である。
- 家庭用都市ガス1m³の熱焼では約4,500kcalの熱量を発生することが知られている。また $3C + 4H_2 \rightarrow C_2H_6 + 24.8kcal$, $2H_2 + O_2 \rightarrow 2H_2O + 136.6kcal$, $C + O_2 \rightarrow CO_2 + 94.2kcal$ なる式が知られている。プロパンガスを完全に熱焼させると同体積の都市ガスの約2倍の熱量を発生すると考えられる。
- 5.67%ブドウ糖水溶液100グラムをつくり、凝固点を測定したところ $-0.62^\circ C$ であった。この水溶液に38.6グラムの水を加えて再び凝固点を測定したら $-0.44^\circ C$ となるであろう。

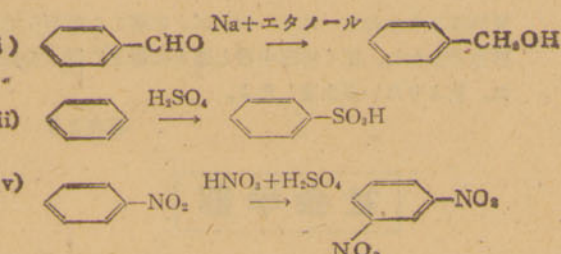


[II] 次の問に答えよ。二つ以上指摘することも自由であるが、誤った指摘に対しては減点する。また指摘するだけで理由は書かなくてよい。

- 実験室でアンモニアガスを簡単に得ようとするには次のうちどの方法が最もよいか。
a) 塩化アンモニウムを強熱する。
b) 硝酸アンモニウムを強熱する。
c) 塩化アンモニウムと湿った水酸化カルシウムとの混合物を熱し、でてくる気体を濃硫酸に通じて乾燥する。
d) 濃アンモニア水を熱し、でてくる気体を酸化カルシウム管に通ずる。
e) 窒素と水素とを1:3の割合に混合し触媒の存在下で熱する。
- 30°Cにおいて100グラムの水に硫酸ナトリウム10水塩(Na₂SO₄·10H₂O)を加えて硫酸ナトリウムの飽和水溶液をつくらうとする。何グラム以上のNa₂SO₄·10H₂Oが必要か。ただし次図の溶解度曲線を利用せよ。曲線上にNa₂SO₄·10H₂O, Na₂SO₄と記してあるのは、それぞれ析出する結晶がNa₂SO₄·10H₂O, Na₂SO₄であることをしめしている。
a) 20グラム b) 40グラム c) 90グラム
d) 120グラム e) 180グラム
- a) 赤リン, b) 石灰石, c) ナフタリン, d) 塩化ナトリウム, e) イオウの5種の物質が粉末状で混って

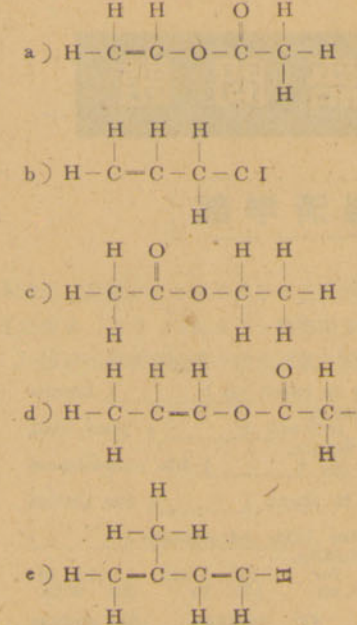
しまったものがある。これを水でよく洗ったのち、希硫酸中でよくかきまぜ、ついで更に二硫化炭素中でよく洗った。残ったものにはどれが最も多く残っていると考えられるか。

- 炭酸カリウムの濃水溶液に、つぎのどれを加えると泡がでるか。
a) 塩化ナトリウム58.5グラムと硝酸カリウム101グラムとを水100mlに溶かした液。
b) 96%エタノール。
c) 石炭酸9.4グラムを100mlの水に溶かした液。
d) 水酸化カルシウム7.4グラムを1規定塩酸100mlに加えてよくかきまぜた液。
e) 水酸化カリウム5.6グラムと100%硫酸9.8グラムを水に溶かして100mlとした水溶液。
- 次の文章のうち誤りのあるものを指摘せよ。
a) 硝酸銀水溶液によくみがいた鉄のサジを浸すと銀メッキができる。
b) マグネシウムの粉末を希硫酸水溶液中であたためると水素を放ってよく溶ける。
c) 硫酸亜鉛水溶液に鉛の棒を浸すと亜鉛が鉛の棒に樹枝状に析出して来る。
d) ナトリウムアマルガムを水中に入ると水素を発生する。
e) 塩化水銀(II)水溶液をブリキの板の上に塗ると、しばらくしてその部分が侵される。
- ある金属1.347グラムを完全に酸化したところ1.4204となったこれを希硫酸に入れたらよく溶けたので白金電極を用いて0.123アンペアの電流を通じて電解した。二時間後に析出する金属の量は、次のうちどれに最も近い。ただし1ファラデーは96500クーロンである。
a) 0.15グラム b) 0.30グラム c) 0.45グラム
d) 0.60グラム e) 0.90グラム。
- 水蒸気と窒素とアンモニアがまざってしまった気体がある。各成分気体の割合を知るためには次の方法のうちどれが良いか。
a) → (ソーダ石灰) → (硫酸) → (水上捕集)
b) → (塩化カルシウム) → (硫酸) → (水上捕集)
c) → (濃硫酸) → (塩酸) → (水上捕集)
d) → (五酸化リン) → (濃硫酸) → (水上捕集)
e) → (硫酸) → (塩化カルシウム) → (水上捕集)
- 次のi), ii), iii), iv), v)の五種の反応に相当する言葉を全て並記してあるのはa), b), c), d), e)のうちどれか。
i) c1ccc(cc1)C=O $\xrightarrow{Na+エタノール}$ c1ccc(cc1)CO
iii) c1ccc(cc1)S(=O)(=O)O
iv) c1ccc(cc1)[N+](=O)[O-] $\xrightarrow{HNO_3+H_2SO_4}$ c1ccc(cc1)[N+](=O)[O-]
v) C=O $\xrightarrow{フェーリング液}$ OC(=O)O
v) CC(=O)OC \xrightarrow{NaOH} CC(=O)O[Na]

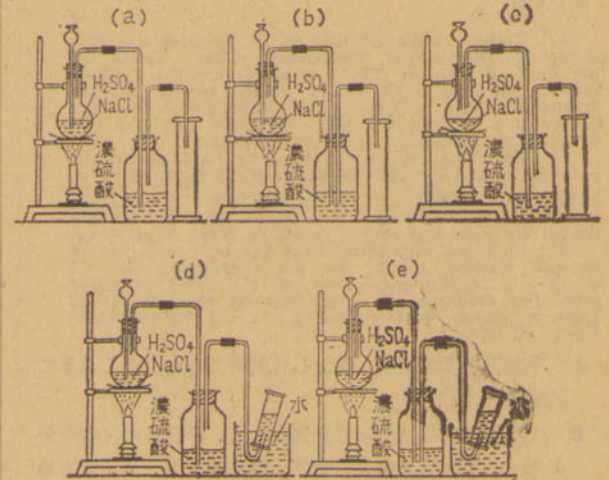


- 酸化,還元,ニトロ化,エステル化
- 酸化,スルホン化,ニトロ化,付加,中和
- 酸化,還元,置換,ケン化,ニトロ化
- 酸化還元,スルホン化,ニトロ化,ケン化
- スルホン化,エステル化中和,置換,付加

(9) 炭化カルシウム(カルシウムカーバイド)に水を加えて発生する気体Aに硫酸水銀(II)を触媒として水を作作用させると沸点21°C刺激臭ある液体Bを生ずるこの液体Bを過マンガン酸カリウムで酸化すると沸点118°Cの酸Cが得られた。更にこのCに再び硫酸水銀(II)を触媒として気体Aを作作用させると、無色透明の沸点約72°Cの液体Dが得られた。これは光にさらすと簡単に重合して固体となり、薄い膜をつくることできる。Dは次のうちのどれか。



(10) 実験室で塩化水素ガスをつくる装置として次のうちどれが適当と思われるか。



- [III] 七種類の金属がある。今これをかりにA, B, C, D, E, F, Gであらわすと、次のような性質が見られる。
- A, C, Fは希硫酸には水素を発生して溶ける。
 - B, Dは熱濃硫酸中では二酸化イオウを発生する。
 - A, F希水酸化ナトリウム水溶液中で水素を発生して溶ける。
 - A, Cは濃硝酸には溶けない。
 - E, Gは王水以外の酸のほとんどの酸とは反応しない。
 - C, Eは周期表上第八族である。
 - Bの硝酸塩の水溶液にDを入れるとDが溶けてBが析出する。
 - C, Fの比重は7と8との間にある。
- 以上の事実から各々が次のうちどれであるか可能性が最も強いかを推定せよ。ただし解答はそれぞれの原子記号で記せ。金,白金,銀,亜鉛,鉛,鉄,銅,アルミニウム,カルシウム,ナトリウム。

- [IV] 六種類の有機化合物A, B, C, D, E, Fがある。これらについて次のようなことがわかっている。
- A, B, Cは炭素,水素のみからなり,D, E, Fは炭素と水素と酸素からなる化合物である。
 - A, E, Fの分子式中における炭素数は等しい。
 - 0°C, 1気圧では,A, Cは気体; B, E, Fは液体; Dは固体である。
 - 臭素を作用させるとA, Cは容易に付加反応する。
 - Bを燃やすとすすが沢山でて燃える。またBの中の水素は全て同じ性質をもった水素であり、Bの蒸気密度は同温,同圧ならば水素の約39倍である。
 - 硫酸水銀(II)を触媒としてAと水とを反応させるとEができるが、Eにはアルデヒド基がある。
 - A, B, Cの加1モルを完全に燃焼させるのに必要な酸素は、それぞれ2.5モル, 7.5モル, 3.5モルである。
 - Eにニッケルを触媒として水素を反応させるとFとなる。
 - Dの水溶液はリトマス紙を赤変し、その実験式はC₇H₆O₂である。
 - DはBの水素原子1個をある基で置換したものである。
- 以上の事実より六種の化合物を推定し、その名称および構造式を示せ。

ころがある。

語群

あ、三角州 い、洪積地 う、養蚕業 え、牧畜 お、農村工業 か、扇頂 き、扇央 く、扇側 け、扇端 こ、江湖 さ、寄居 し、垣内 す、牟田 せ、自然堤防 そ、断層崖 た、柔畑 ち、園芸 つ、林業 て、排水溝 と、クレーク な、海岸砂丘 に、シラス台 ぬ、フィヨルド ね、干潟集落 の、灌漑用水 は、果樹栽培 ひ、茶畑 ふ、列状村 へ、市場町 ほ、散村 ま、溪口集落 み、みかん山 む、台地端 め、りんご畑 も、湖沼原

III. 国境には、緯線や経線にもついで人為的に設定されたものもあるが、その多くは隔離的機能が強い山脈(分水界)や河川が利用されている。わが国においても、古くは国の境に、現在では果境として河川、山脈が利用されていることが多い。

つぎの3つの文章(A-C)は、ある国および日本のある果について説明したものである。これを読んで以下の問に答えよ。

A. この国は不利な自然条件を克服し、高い文化と住民の努力によって精密機械工業、酪農などの産業を高度に発達させた。また、美しい風景もこの国の資源で観光事業もさかんである。

B. 南北に細長い国で、緯度にして40度におよび、乾燥地域、ステップ、地中海式、西岸海洋性など各種の気候地域が分布する。国の南部の海岸にはフィヨルドが発達している。また、鉱物資源も多い。

C. 約68万km²におよび果営埋立工事が完成し、石油、電力、化学工業などの会社の新しいコンビナートによるエネルギーセンターの建設が始められた。果南部の海岸にはリアス式地形がよく発達している。

問1 A-Cの文章にあてはまる国・果名を解答欄a行に記入せよ。

問2 a行に解答した国および果は、ある山脈や河川が他の国あるいは果との境界の一部になっている。その山脈や河川を下記の語群からえらび、解答欄b行に符号で記入し、さらに隣接する国・果名を解答欄c記に記入せよ。

問3 また、同様にc行に解答した国および果は、別の山脈や河川によって他の国あるいは果と境している。前問にならってd行に山脈あるいは河川をc行に他の国あるいは果名を記入せよ。

語群

イ、伊吹山脈 ロ、グランデ川 ハ、アンデス山脈 ニ、加古川 ホ、バルカン山脈 ヘ、エルベ川 ト、帝釈山脈 チ、ポー川 リ、鈴鹿山脈 ス、熊野川 ル、ビルコマヨ川 ヲ、ジュラ山脈 ワ、メナム川 カ、アペニン山脈 ヨ、木曾川 タ、ピレネー山脈 レ、雄物川 ソ、和泉山脈

数学問題

理学部

数学 I

- 1. pとp+2とが共に素数でp>3とする。このときp+1は6の倍数であることを証明せよ。
2. 鋭角三角形ABCの、AからBCに下した垂線の足をD; DのAB、ACに関する対称点をそれぞれP、Q; PQとAB、ACとの交点をそれぞれE、Fとする。このときBF⊥AC、CE⊥ABを証明せよ。

数学 II

- 1. 不等式 1-2√x(x-2)<x をとけ。
2. 楕円 x^2/a^2 + y^2/b^2 = 1 (a>0, b>0) と直線 y=mx+n とが交わらないための条件を求めよ。そのとき楕円上の点から直線に下した垂線の長さの最小値を求めよ。

数学 III

- 1. 2から始まる自然数の列をつぎのように組に分ける:

- 2; 3, 4; 5, 6, 7; 8, 9, 10, 11; ……
そのとき第n組に属する自然数の和を求めよ。
2. 2つの曲線 y=x^2+x^2-x+1, y=x^2+kx+1 (kは定数) の共有点の個数を求めよ。また、共有点が2つ以上あるとき両曲線によって囲まれる部分の面積を求めよ。

法学部

- I. 次の連立方程式 (y-a)^2 + x^2 = r^2, y-x=b が実根を有するための必要十分条件は a-√2r ≤ b ≤ a+√2r であることを説明せよ。ただし、rは正の数である。
II. 次の連立方式を解け。 log_a x + log_2 y = 12, √x + √y = 20
III. 三角形ABCの角Aの二等分線が辺BCと交わる点をDとすれば AD^2 = AB · AC - BD · CD …… (イ) である。 (1) BC=6cm, CA=5cm, AB=4cm であるとき、ADの長さを求めよ。 (2) 等式(イ)を説明せよ。

社会学部

- I. 次の式の値を求めよ。 (2+√3)/(2+√(4+2√3)) + (2-√3)/(2-√(4-2√3))
II. 次の方程式 (P+1)x^2 + (P+2)x + (P+1) = 0 の実根の個数を求めよ。ただし、Pは定数で実数である。
III. 三角形ABCのBC, CA, ABの長さをそれぞれa, b, c, AよりBCへ下した垂線の長さをh, 外接円の半径をrとする。 (1) bc = 2hr であることを証明せよ。 (2) 三角形ABCの面積Sを次のような形であらわすとき、(イ)をrを用いてあらわせ。 S = (abc)/(イ)

物理問題

理学部

- [I] 次の()にあてはまる語を解答欄の該当するところに記入せよ。 コイルCの両端に可動コイル形電流計Aをつないだ回路がある。Cに強い棒磁石を急にさし込むと、Cを貫く(1)が変化するため、Cに生ずる(2)によって回路に電流が流れ、Aの指針が振れたのちもとへかえる。 この振れは、Aの可動コイルCが永久磁石の(3)の中で偶力を受け、Cにつけたぜんまいのねじれによる偶力とつりあうところまで回るために起こる。したがって、Aの指針が振れているとき、ぜんまいの(4)は振れていないときよりも増加している。 Cに生ずる(5)は、それを生じさせる運動を妨げる向きに起こるので、手は(6)を行わなくてはならない。ぜんまいの(7)の増加はそれによって供給される。
[II] 地上から水素をつめた気球を静かに放した。気球につけた気圧計によると、大気圧力は気球が鉛直に上昇するにつれて、図表欄の図(a)のように変わっていった。 次の問(1)の答を図表欄の図(c)に、問(2)及び(3)の答を解答欄の該当するところに記入せよ。 (1) 大気圧力が地上からの高さとともに図表欄の図(b)のように変化するとすれば、気球の高さは時間とともにどのように変わっていったか。 (2) 高さ1kmと2kmの間では気球の速度は約何m/min

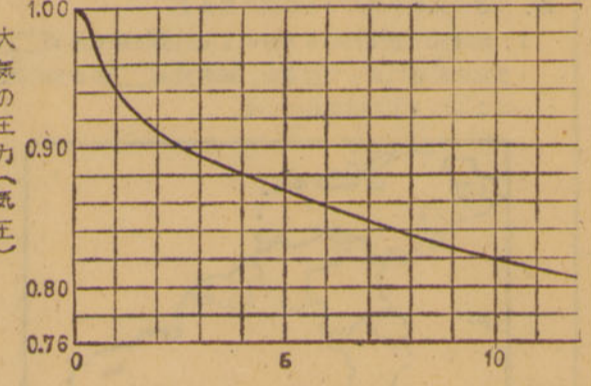
- か。(1min=60sec)
(3) もし気球が初速度U_0 m/minで放され等加速度a m/min^2で鉛直に上昇し、5分のちに高さ1kmで問(2)で得た速度に達したとみなせば、V_0及びaの値はどれくらいか。

[III] 次の問(1)及び(2)の答を解答欄の該当するところに記入せよ。

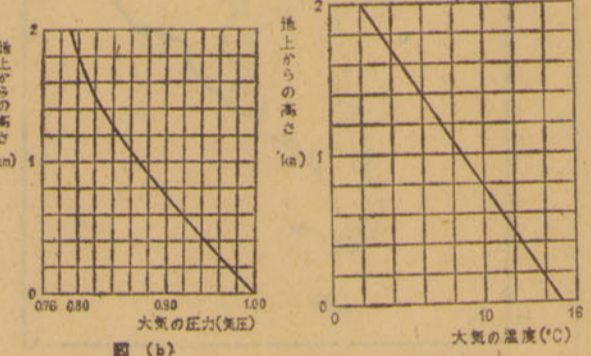
- (1) 地上で体積2.0m^3の水素をつめた気球は、地上2kmの高さで何kg重の浮力を受けるか。但し高さ2kmでの空気の密度を1.0kg/m^3とし、大気圧力及び温度は高さとともに図表欄の図(b)及び(d)のように変化するものとする。また、気球中の水素の質量はきわめて小さく、その圧力及び温度は周囲の大気圧力及び温度に等しいとせよ。
(2) 気球中の水素と周囲の大気との間で熱のやりとりが行なわれない程速く気球が上昇する場合、水素の温度はどうなるか。伯し、水素の圧力は周囲の大気圧力に等しいとせよ。次の(i)・(ii)・(iii)の中から正しいものを選び、その番号で答えよ。 (i) 変わらない (ii) 上がる (iii) 下がる

[IV] 次の問の答を解答欄の該当するところに記入せよ。

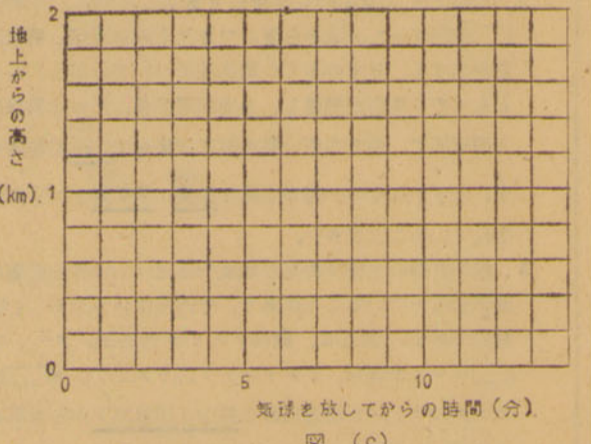
- (1) 波長10オングストローム(A)のX線の振動数は毎秒いくらか。
(2) 光度200カンデラの電燈の直下2mにおける水平面の照度は何ルクスカ。
(3) 長さ50cmの開管の基本振動の波長は何cmか。



図(a) 気球を放してから時間(分)



図(b) 図(d)



図(c)

化学問題

理学部

注 次の諸問題を解くのに必要な原子量は次の値を用いよ。 H=1, C=12, N=14, O=16, Na=23, S=32, Cl=35.5, K=39, Ca=40. 解答はつねに解答欄に記すること。それ以外の場所の記載

ハマダンなどがこれに当る。しかし河川の多くはワディで
あって、立地条件はそれほど恵まれていない。そこで山岳
の湧水を導入するカナートとよばれる独特な方法がとられ
る。これは中近東諸国でよくみかける方法で、灌漑用水と
しても利用される。イランの多くの都市では冬もかなり長
い。10月中旬になるとアラディンのランプとよばれるスト
ープの用意が始められる。しかし寒さはそれほどきびしく
はない。都市形成の商業的中心はバザールである。昔なが
らのものは通路の上もアーチでささえられた屋根がおおっ
ていて、隅々にはほの暗い。しかし今は蛍光灯の輝く店舗街
と化して、この国固有の産物から近代的商品まであらゆる
ものがそろっている。これらの店もその大部分は官公庁や
会社とともに、毎週金曜日には休業する。都市人口の密度
は高く、戸内においても過密居住である。都市の世帯規模
は一世帯平均4.73人であって、まず大きい部類に入る。一
方農村のそれは4.78人で、都市との開きがほとんどなく、
農民はきわめて貧しい。農業生産力の小さいことが原因だ
とわられるが、注目すべき現象である。

- 問 1. ワディとは何か。
2. カナートとはどんな方法か。
3. イランの多くの都市で冬が長いのはなぜか。
4. バザールではなぜ通路が屋根でおおわれているか。
5. 金曜日に休むのはなぜか。
6. 農民が貧しく農業生産力の小さい理由を述べよ。

III. つぎの文章を読んで下の間に答えよ。
1. 地理調査発行の5万分の1地形図は経度差(a)の
2本の経線によって左右を、緯度差(b)の2本の緯線
によって上下を限られている。



2. 川が山地をはなれて平野にでるところでは、川の(c)
が弱まって山地から運んできた土砂を堆積し扇状地
を形成する。日本の多くの扇状地についてみると、もっ
ともはやく集落が発達し、土地利用が進んだのは扇頂部
と扇端部で、残りの広い扇中央部には集落や水田が発達せ
ず、わずかにその一部が山林や桑園、果樹園として利用
されていることが多い。
3. 鉱物資源の生産は特定の地域や国だけで世界総産額の
過半を占めていることがあり、それらはいちじるしく偏
在的である。例えば、銅はアメリカ合衆国、チリ、(d)
はマラヤ連邦、インドネシア、ボリビア、(e)は
カナダのサドバリ附近にある鉱山(採鉱地)から世界の
約65%以上を産出する。
4. エクメーネの範囲は、人類の歴史とともに拡大されて
きた。しかし、気候・地形・水利などの自然条件の制約
をうけて、水平的にも垂直にも限界がある。水平的限界
はおおむね(f)と一致する。その限界は、北半球にお
いて、大陸の東側では(g)、西側では(h)というよ
うに西高東低である。また、一方では、産業の発達や技
術の進歩によってエクメーネになったところもある。ア
ンデス山地では錫の鉱山があるために5300mの高地に町
ができ、西オーストラリアの砂漠では(i)がとれるた
めにカルグールリーという鉱山都市ができた。

問 1. 各文章の空白の中に適当な語句を記入せよ。
問 2. 文中下線をもって示した語句は地理調査発行の5万
分の1地形図でどのような記号であらわされているか。
(解答はすべて解答欄に記入のこと)

社会学部

- I. 交通は昔も今もできるだけ有利な風、海流、地形などの
自然条件を利用し、いわゆる自然の最小抵抗線に沿って行
なわれるのが原則であった。この点を考えて下にかかげる
文章を読み、それぞれ下の語群のなかから適当な語句をえ
らんで答えよ。
- (a) コロンブスはアフリカ西岸を南下し、ケープ・ヴェル
デ群島辺から西に針路を転じたが、これは(1)と
(2)とを利用したからである。
 - (b) 今日もノルウェーの大型帆船はケープタウンからオー
ストラリアに直航し、羊毛や小麦を積んでさらに(3)
)を廻ってヨーロッパに帰る。これは南半球の強い
(4)を利用するためである。
 - (c) 19世紀のはじめに開通したアメリカのエリー運河は西
部開拓に重要な役割を演じたが、これは(5)と
(6)の谷を利用してつくられたものである。
 - (d) 日本アルプスの東を南北に通る(7)は名高い
(8)の構造谷に沿って走っている。
 - (e) シルクロードがカシュガルと敦煌との間で西域北路と
天山南路の二つに分れるのは(9)沙漠を避けて山
麓に点在する(10)をぬっていくからである。
 - (f) 今のマルセイユ附近から(11)をさかのぼり、さ
らにローヌ川の谷を経て(12)流域に通ずる道は古
来西ヨーロッパを南北につらねる重要な交通路であ
った。
 - (g) フランス人が17世紀にカナダ東部に植民地を作りえた
のは(13)をさかのぼり、(14)に至る自然の
ルートがあったからである。
 - (h) インド洋の航海には古代から半年ごとに方向の変わる
(15)が利用された。たとえばアラビア海を東から
西に越えるには(16)に乗ったのである。
 - (i) 古代に渤海から日本への使者は能登半島や東北地方の
海岸に到着することが多かった。これは(17)と
(18)を利用してきたものと考えられる。
 - (j) 徳島から阿波池田へ向う徳島本線は日本の(19)
境である(20)に沿って走っている。
- (語群) オハイオ川、対馬海流、ワジ、セントローレンス
川、偏西風、ライン川、吉野川地溝帯、ホーン岬、信越
線、南赤道海流、五大湖、フォッサ・マダナ、西南風、
リマン海流、四国山脈、モンスーン、モホーク川、セ
ヌス川、タタラマカン、台風、内帯外帯、東北貿易風、ハ
ドソン川、ローヌ川、マッケンジー川、オアシス、大糸
線、チネシー川、千島海流、ヨーク岬、東北風、ゴビ、
アララ海、日本海流、ハリケーン、白山火山帯、フェ
ーン風、邑知瀨、地溝帯、北赤道海流、ドナウ川。

- II. 日本の古くからの漁法は釣漁と潜水漁(あま)であつた
といわれるが、江戸時代に入ると沿岸各地でさかんに地曳
網が用いられていた。しかし明治20年頃になると地曳網は
急に衰え出し、やがて沖合へ、そしてさらに遠洋へと漁業
が発展していった。この漁業の推移に関し次の間に答え
よ。
- (a) 釣漁や潜水漁はどのような地形条件の海岸で行なわれ
たか。
 - (b) 江戸時代において地曳網のさかんに用いられたおもな
海岸地域を3つあげよ。
 - (c) 地曳網ではどんな魚を最も多く獲ったか。
 - (d) 地曳網が衰えたおもな理由を2つあげよ。
 - (e) 沖合漁業からさらに遠洋漁業へと発展したおもな理由
を3つあげよ。
- III. 南アメリカに関して、解答紙の地図を参照してつぎの問
に答えよ。
- 問1. 地図上に赤道の位置を記入せよ。
(ただし、直線で示すこと)
- 問2. 地図上に、つぎにあげた地名の位置をその記号をも
って記入せよ。
- a スリナム
 - b ガラバゴス島
 - c カラカス
 - d ブエノスアイレス
 - e レシフェ

法学部

- I. 次における文章はヨーロッパのいくつかの国々の首都の
記述である。これを読んでその都市名と国名とを
判断し、かつ下の間に答えよ。
- (1) ケスタ地形を示す肥沃な盆地の中央に位置し、ローマ
時代から人間の活動舞台であった。その古名はリュテス
といい、3世紀の頃にはすでに川中島(シテ)に現在の
大都市の萌芽がみられる。国家の中央集権の強化につれ
政治の中心として発達した。かつては城壁に囲まれた
が、今それはとりこわされて環状道路となった。
 - (2) 北流する川の谷が平原と接触する重要な場所に立地し
ている。古い大学と寺院の都市であったが、ベートーヴ
ェンの生地としても名高い。近年は首都としての発展を
みせている。近郊には川をみおろす観光地もあって風景
が美しい。
 - (3) この国の憲法ではここが首都と定められているが、実
際は政府の多くの機関はここから約50km離れた別の都
会に集まっている。海とは運河でつながり、市街は三重の
濠をめぐらし、古い建物が水にのぞんで立っている。か
つて画家のレンブラントもここに住んでいた。他方近代
的な都市でもあって貿易がさかんであり、交通上の大き
な要点でもある。
 - (4) いわゆる七つの丘の上に作られた歴史的な都市である
町には街路樹は少ないが、至るところに噴水ができてい
る。交通上の要点に当るので近代には鉄道や軽工業の中心
ともなった。ターヴェレ川の流域に当る近郊では小麦
・オーリーブの栽培や牧畜がさかんである。
 - (5) 牧場と森と溪谷にめぐまれた国の東南にあるが、アル
ゼット、ペトリュッス両河に囲まれた岩山の上に発展し
ている。中世には最も堅固な城塞の一つといわれたが、
今なお町には当時の雰囲気を残している。
 - (6) レス台地の縁辺が低地にのぞむところに発達した。町
の中には尖塔が多いのが印象的で、また黄金色の飾りが
中世以来の歴史を誇るマルクトが町の中心を形成する。
そこでは朝ごとに花の市が立つ。陸上交通はこの都市を
中心に放射状に発達している。
- (問a) この国々の連合を何とよんでいるか。
(問b) (3)に記された別の都会の名前を記せ。
- II. 次の文章中の()内に、下記語群よりもっとも適当と
思われる語句をえらび、れたぞれ頭書の記号(a, i, u
……)をもって記入せよ。
- (a) 灌漑に便利な反面、洪水時の被害をうけやすい地方で
は、集落位置を所在の高所にもとめる傾向がある。平野
にのり出した(1)や山脚は集落位置としてもっと
も多くえらばれるし、沖積平野が広くうちつつく場所
では、(2)、(3)その他の微高地を求めて浸
水からまぬがれようとする。
 - (b) 九州の有明海や島原湾、八代海沿岸には新田開発によ
って成立した(4)があって、籠、瀬、開、(5)
などの名で呼ばれている。佐賀平野から筑後川下流一帯
にかけての地域は低湿であり、付近の溝渠網は(6)
の名で呼ばれ、これが低湿地における(7)として
かつまた旱魃時の(8)ともなっており、集落はこ
れらの溝渠中に浮島ごとく印象をあたえている。
 - (c) 隆起のいちじるしかった東北日本には、関東平野をは
じめとして、多くの台地がひろがっている。それらの台
地地方は(9)を中心とする南九州とともに、おが
国最大の畑作ならびに(10)を伴う農村地域をなし
ている。東海地方にも三方原、久能山など多くの小台地
や丘陵がみられ、畑地、(11)、(12)などとな
っている。
 - (d) 扇状地では表流水に乏しいためであって、その水田化
がいちじるしくおくれ、集落はわずかに(13)・
(14)など灌漑に便利な部分に限られることが多く
扇状地によっては、いまだに雑木林におおわれていると

した。また元和のころ(6)がシャムにおいて、寛永の始めころ(7)が台湾において活躍したことなど著名である。当時の輸入品の主なものは(8)、毛織物、皮革などであり、日本からは(9)や細工物の類を多く輸出した。しかし幕府はキリシタン禁制と平行して南蛮貿易に種々制限を加え、1616(元和2)年には開港場を長崎、(10)の二港に限定し次第に鎖国政策を進めた。

III. 次の文を読み、間に答えよ。

竊(ひそか)におもへば当時長崎に厳重に石火矢(いしびや)の備へありて、かえつて安房・相模にその備へなし。この事甚だいぶかし。細かに思へば江戸の日本橋より唐、阿蘭陀迄境なしの水路なり。これに備へずして長崎にのみ備ふるは何ぞや。小子が見るところを以てせば安房・相模の両国に諸候を置きて、入海の瀬戸に厳重の備へ設けたき事なり。日本のすべての海岸に備ふることは、まづ此の港口を以て始めとなすべし。これは海國武備の中の又肝要なる所なり。然ると云うとも忌諱(いばかり)を顧みずして有りの儘に云うは不致なり。言はざるも亦不致なり。此の故に独夫(ひとりモノ)罪を憚(はば)からずして以て書す。

問A この文の筆者(文中の小子・独夫)は誰か。(姓名を漢字で記すこと)

問B この文の載せられた書物の名は何というか。(漢字で記すこと)

問C その書物の著せられた目的を簡単に記せ。

問D その書物は当局者によって、いかに処置されたか。

問E 次の事柄のうち、その書物の完成前のことと思われるものがあれば、その記号を解答欄に記入せよ。

- イ、蕃社の獄
- ロ、異国船打私令
- ハ、フエートン号事件
- ニ、レザノフの来朝
- ホ、「解体新書」の完成

人文地理問題

経済学部

I. 下の表は1-10までの国々についての最近のいろいろな統計や特色を示したものである。このうち七つまではアジアの国である。これによってそれぞれの国名を判定せよ。

国名	ケッペン気候区の符号	人口(百万)	人口密度(1km ²)	1人当り国民所得(ドル)	産業別人口		貿易品(註3)	
					第1次%	第2次%	輸出	輸入
1	Am-Af	24	82	191	66	22	コブラ、さとう	機械、穀物
2	cfb	52	214	10.85	5	50	機械、自動車	石油、肉
3	Af	96	51	56	73	14	ゴム、石油	米、機械
4	Cm ₂	92	251	349	45	23	鉄鋼、綿織物	石油、綿花
5	Bs-Bw	86	92	51	90	6	黄麻、綿花	小麦、米
6	(註1)	177	19	2,288	14	35	機械、自動車	コーヒー、原油
7	Aw	22	43	101	85	2	米、ゴム	機械、石油製品
8	Aw-Am	20	30	45	72	8	米、木材	機械、綿織物
9	Af	7	51	381	67	19	ゴム、錫	機械、米
10	(註2)	10	1	1,243	17	38	羊毛、肉	機械、石油

(註1) この国の気候は西から東へはCs-Bs-Cm-D₁と変る。

(註2) この国の気候は北から南へはAw-Bs-Cm-C_sと変る。

(註3) 輸出入の品目はそれぞれ金額で第1位、第2位を占めるものをあげてある。

II. 次の各項はそれぞれいかなる地域のいかなる風について述べたものであるが、下線をほどこした部分の地域名をA群より、風の名をB群よりえらび、それぞれ頭書の記号(あ、い、う、……)をもって記入せよ。

(a) 地中海上を低気圧が西から東に進行する場合にその前面では南方からの風が吹込むが、これは数百キロの南方あるいは東南方の砂漠地方からの多量の塵埃を含んだ高温乾燥した風で、これが海上を吹走してくる間にだんだん湿潤となる。この地方では春に最も多く、これが吹き始めると大気はもうもうとして天日を覆い、日光は弱

められてひとびとは極度の倦怠を感じ、精神的作業は著しく妨げられるという。

(b) この地方では江戸時代250年間に約58回の凶作が記録されており、そのうち元禄・宝暦・天明・天保の4回は大凶作でおおの8-13年も続いている。これは結局この地方の生産力の低い農業の弱さによるが、この低温で東寄りの風が凶作の顕著な要因になっていることは見逃せない。この凶作については種々の対策がとられているが、その中で最も大きなものは作物の品種改良でありとくに米作については陸羽132号が広く普及し、1934年の凶作に当って、各所でその耐冷性の特性を發揮して効果をおさめた。

(c) 1944年5月7日この平野にはまれにみる大火があった。焼失戸数は27戸であったが、火元から焼失した最後の家までの距離は実に6キロあまりであった。古くからこの地方の集落は散村をなし、民家は50-100メートルくらいの間隔で散在し、しかも各戸は大規模な屋敷森で囲まれている。当時13メートルほどの風速はあったものの、これほどの距離にわたって燃えたことは注意すべきことである。焼けた27戸のうちの一部を除けば、大部分は完全な飛火による類焼で飛火の距離は短いのは50メートルから長いものは70メートルにも達した。当時の気象の記録をもよりの伏木の値によってみると、乾燥した空気と大きい風速とがこの大火を生む条件となったものであることがわかる。

(A群) あ、湖東平野 い、東北地方 う、北陸地方 え、イベリア半島 お、南イタリア か、小アジア沿岸 き、瀨波平野 く、兼川平野 け、関東地方 こ、北アフリカ沿岸 さ、濃尾平野 し、越後平野 す、中国地方 せ、北海道北東部 そ、北部フランス

(B群) あ、ならい い、偏西風 う、ノースー え、やませ お、ボラ か、ミストラル き、季節風 く、ハリケーン け、台風 こ、フェーン さ、こち し、貿易風 す、ハルマタン せ、サイクロン そ、シヨコ

III. つぎの世界地図をみて、下の間に答えよ。

問1. この地図の投影法は何図法というか。

問2. 図のA・B・C・Dの線はそれぞれ何を示しているか。

問3. つぎの文は、地図に示した1-15の半島および島のうちから5つの場所をえらび説明したものである。a-cの文にあてはまる地図上の場所をえらびだし、番号をもって答えよ。また文の終りの下線を付した間に答えよ。

a. 世界第4の大きな島である。この島の生物にはキツネザルや扇パンシウのように他の地方に産しない珍しいものがある。1960年独立し、島名が国名となった。

問名および首府名を問う。

b. この島には火山・氷河が発達しており、海岸は複雑なフィヨルドをなし、国土の大部分は不毛地で耕地はわずか0.5%にすぎない。主な産業はタラ・ニンシなどを中心とする漁業である。1944年独立し、島名が国名となった。

問名および首府名を問う。

c. この島は気候の関係で、島の南西部の急な斜面が開発され、平地の多い東北部が開発されていない。茶・ゴム・ココナツなどの農産物を輸出(全輸出の90%)し、主食である米と機械器具類を輸入している。また首府は海・空交通上の要点となっている。この国の首府名を問う。

d. ここは亜熱帯の気候を利用して、果樹や野菜の早期栽培を行ない、それを北部の都市にトラックで長距離輸送している。半島の南部には有名な休養都市がある。この都市の名を問う。

e. この国はいくつかの島と半島の一部からなる。気候が低温湿潤で土地もやせた砂レキ質の土じようからなり、自然条件に恵まれていないので、発展策として2つの方

法をとった。1つは首府を自由港として解放したため、中継貿易港として大発展をとげることができた。いま1つの方法は何であったか。また上記半島の名を問う。



文学部

I. 次の各項は地理的知識や地理学の発達の上に大きな意義をもつ事項である。下の二つの語群からそれぞれ適当な文字をえらんでいれよ。

(a) (1) が16世紀に作成した図法は地図上の任意の2点を直線で結ぶとそれが直ちに2点間の等角航路を示すので(2)に利用されてきた。

(b) (3) は1271年から1295年までアジア各地に滞在し、また旅行し、帰国してから(4)をあらわし、ヨーロッパ人にとって全くの目新しい知識を伝えた。

(c) (5) は19世紀の末に、人間の社会生活がどのように自然環境に影響されているかについて一般的な法則を樹立することにつとめ、こうした学問の分野に始めて(6)という名称を与えた。

(d) (7) は12世紀のアラビアの地理学者で、保護者であったシリヤ王に献じた(8)には多くの地図が附属し、中世アラビア地理学の代表的な著作である。

(e) (9) は気温や降水量の特色と植物や森林の分布をたくみに組み合わせ、今日用いられている名高い(10)を作成した。

(f) (11) は18世紀後半、3回にわたる太平洋の探検をおこない、始めてオーストラリア大陸を発見し、古代から想像されていた巨大な(12)が仮空の存在であることを明らかにした。

(g) (13) はポリネシア人の移動経路を調査するため、その伝説にもとづく筏を作って(14)と名づけ、南太平洋での漂流を試みた。

(h) (15) は寛永の鎖国後密入国したイタリアの宣教師から世界の地理や歴史に関する話を聞いて名高い(16)を著した。

(i) (17) はスウェーデンに生れた19世紀の地理学者で中央アジアの探検に大きな成果をあげた。楼蘭の遺跡の発見者でもあり、また有名な(18)という言葉をはりらめた人でもある。

(j) (19) はいわゆる地理的決定論に対して、自然環境が人間生活に対してもつ意義は、歴史や人間の文化の段階に応じて異なることを強調し(20)をあらわして現代地理学の方法を確立した。

(語群)

- (A) モンテスキュー、ヤングハズバンド、マゼラン、メルヴィル、伊能忠敬、リッター、ヘデレン、ケッペン、イドリーシ、ラッツェル、マルコ・ポーロ、リンドバーク、ヘイエルダール、フンボルト、メルカトル、ノルデンショルド、ブラーシユ、ダック、新井白石、バツター。
- (B) 農牧業分布図、ウォーレス線、人文地理学原理、海図世界の屋根、東方見聞録、法の精神、コンチキ号、アラビアンナイト、人文地理学、セントルイスの魂号、シルクロード、断裂図法、気候区分図、大日本沿海全図、南方大陸、西洋紀聞、航空路図、コスモス、ローゼルの書。

II. 次の文章を読んで、下線部分に関する下欄の間に答えよ。

イランでは河川や湧水のあるところに立地している都市も少なくない。大都市でいえば、タブリス、イスマハン、

- 問C 上にあげた布告により起された運動を何と呼ぶか。
(漢字で記すこと)
- 問D このような法令が出されるに至った理由を、次のうちから適当と考えるもの一つを選び、記号をもって解答せよ。
- イ 神武の古えに復するを理想としたため。
 - ロ キリスト教国の公使達の抗議に対応するため。
 - ハ 前政権担当者が代々厚く仏法を保護したのに対する反動として。
 - ニ 神宮・僧侶の反目・対立が激しかったのを防止するため。
- 問E この法令の出された年を日本年号で記せ。

文学部

I. 次の各項に対するイ、ロ、ハ、ニの4つの答えのうち、最も正しいと思われる説明の記号を解答欄aに記せ。かつ、下記のABCDEの五項目について、歴史的事実の始まりを基準として、古いものの順に解答欄bに、その記号A(〜E)で、記入せよ。

A 新井白石の政治

- イ 将軍綱吉の文治政策のあとをうけて、すべて幕府創業の昔にかえすことにより幕府権力の回復を図った。
- ロ 正徳の治としてたたえられる彼の功績中、注目すべきは彼が庶民生活の改善向上を図ったことである。
- ハ 彼は吉宗にすすめて禁書令の一部解除をなさしめ、蘭学興隆の基を開いた。
- ニ 幕政の肅正、儀礼の整備、財政の立直しなどを行ったが、儒教的理想主義・形式主義の弊を免がれなかった。

B 宗門改め制度

- イ 幕府はキリシタンを禁ずるとともに宗門改め制度を設け、それ以来明治初期にいたるまで行なわれた。
- ロ この制度はキリシタン取締りを名として、實租徴収を確実にするために設けられた。
- ハ この制度はキリシタン取締りのみでなく、寺院踏法度を統合し、仏教統制のためにも定められたものである。
- ニ 宗門改め制度は秀吉が伴天連追放令を発するとともに、全国的に実行された。

C 応仁の乱

- イ この乱は関東管領が強力になり、幕府勢力と対抗して起ったものである。
- ロ この乱により荘園制は完全に崩壊するにいたった。
- ハ 荘園制はこの乱により著るしく弱体化したが、なお織豊時代まで残存した。
- ニ この乱は守護大名と新興戦国大名との決戦であった。

D 楽市・楽座

- イ 信長以前にも戦国大名の中には楽市楽座策を採ったものがある。
- ロ 信長が安土城下に布告したのが、この制の始まりである。
- ハ 郷村制の発展に伴ない、庶民の欲求が高まり、遂に信長はこの制を下知するにいたった。
- ニ 南蛮貿易の攻勢に対し国内商品の流通を図るために、この制が施行せられた。

E 糸割符制

- イ 日本商人の暴利を取締り、貿易の公正を図るためにとられた方式である。
- ロ 南蛮貿易を保護し、長崎商人の利益を守るためにとられたものである。
- ハ 幕府が最大の輸入品である生糸を統制するとともに、貿易の利益を独占しようとしたものである。
- ニ 幕府は綿糸貿易が一部の商人に独占せられたので、この制度を定めた。

II. 次の文章は、大正から昭和のはじめにかけて、この時期の歴史の流れを述べたものである。これを読んで空欄に入るべき適当な語を解答欄に漢字で(ただし(6)を除く)記入せよ。

明治が大正と、年号が改まると、その年の暮に第二次西園寺公望内閣が二個師団増設問題のために倒れ、そのあとに(1)が三たび内閣を組織した。ところが、その組織が非立憲的であると非難され、憲政擁護運動がおこって、組閣後五十余日で総辞職した。これを大正政変とい

う。その後、山本権兵衛の内閣をへて、(2)内閣のとき第一次世界大戦が勃発した。外務大臣加藤高明は、イギリスから援助の申込をうけたのをきっかけに、ドイツに宣戦を布告して、日本は大戦に参加した。

憲政擁護運動によって、民主的風潮がたかまり、政党内閣をのぞむ世論がよくなった。(3)によって寺内正毅の内閣がおれると、1918(大正七)年、(4)総裁(5)が内閣を組織して、本格的な政党内閣が成立した。

1919(大正八)年、フランスのバリーでヴェルサイユ条約が締結された。この会議でアメリカ大統領(6)により、国際平和のため(7)の新設が提案された。その後、各国の間で、軍備縮小の問題がやかましくなり、1930(昭和5)年、イギリスの提案により、ロンドンで各国の海軍の軍備縮小に関する会議が開催され、日本は(8)が全権として出席した。その翌1931年満州事変が勃発して状況は一変し、国内ではファシズムの体制がすすみ、ついに1936(昭和11)年、青年将校が中心となって(9)事件をおこし、内大臣斎藤実らの重臣を暗殺した。その翌1937年、北京の近くで(10)事件がおこり、それから日華事変が展開した。日華事変に、政府は不拡大方針をとったが、軍部はこれを無視して、中国本土の侵略をめざし、同年の暮には首都を占領した。

III. Aのイからホは古代史の文献にあらわれた官爵である。

Bからそれに最初に叙任された人の名を選び、解答欄Bに記号をもって記し、解答欄Cにその初任の世紀を数字をもって記入せよ。

- A イ 征夷大將軍 ロ 大織冠 ハ 親親倭王 ニ 遣唐使 ホ 安東大將軍倭王
- B ヘ 車弥呼 ト 応神天皇 チ 倭王武 リ 坂上田村麿
- ヌ 源頼朝 ル 藤原鎌足 ヲ 犬上御田鉄 ヲ 小野妹子
- カ 推古天皇 キ 藤原良房

社会学部

I. 次の文章の空欄に適当と思ふ語句を、解答欄に漢字をもって記入せよ。

1) 大和政権の国土統一は4世紀半ばには一応終ったと思われる。有名な(1)の上表文に、祖先が「自ら甲冑を撰き山川を跋渉し」という統一事業は、あるいは記紀にみえる崇神天皇の(2)の派遣や、日本武尊の熊襲・(3)征伐などの英雄伝説に、いくばくか反映されているかも知れないが、女王卑弥呼の君臨した(4)がどういふ運命をたどったかという問題とともになお不明の点が多い。

2) 治暦4年、壮年にして即位した(5)天皇は、藤原氏を(6)としない天皇であった。天皇はこの立場をいかして、親しく政治を行なおうとした。即位の翌年、延久の(7)令を発して従来になく強硬な態度を打ち出し、新たに設置された(8)できびしい裁定を行なった。ついで(9)天皇は村上源氏などの貴族を重用し、摂関家をおさえ、後に(10)をはじめられた。

II. A群のイからホまでのおのおのの皇居に関する文章をB群中より一つ選んでその記号を解答欄に記入し、かつ、その皇居に関する天皇名をC欄に記入せよ。

- A 群
 - イ 大倭藤原宮 ロ 飛鳥浄御原宮 ハ 長岡宮
 - ニ 大津宮 ホ 難波高津宮 例(〜)東京
- B 群
 - イ この都にまで前代の腐敗が持ちこされ、藤原種継暗殺事件などもおきている。この都は約10年後、葛野の地に移された。
 - ロ この都で八色姓などが制定された。
 - ハ この都は都城制による最初の都市とされている。平城京に移るまでの20年間の帝都となった。
 - ニ 天皇は倭の五王に出てくる讚に比定され、また、この天皇の陵は前方後円墳中最大のものとして知られている。
 - ホ 天皇は大和飛鳥より都をここに移し、近江令の制定などを行っている。
 - ヘ この都は、一千年の間、皇居の所在地として繁栄した。

- 例(ト)天皇は都を京都から移した。

III. 次の手紙は戦争のようすを知らせたものであるが、これを読んで設問に答えよ。解答は解答欄に記入せよ。

今日は御叱りを蒙(こうむ)るべきことと相考へ候えども、戦の左右(そう)(ようす)を承り候ところ、たまりかね、伏見まで差越(さしこし)只今まかり帰申候。初戦に大捷(たいしょう)、まことに皇運開立の基と大慶のことに御座候。兵士の進退(行動)じつに感心の次第驚入申候。將軍追討の儀いかにて御座候や。明日は錦旗を押立、東寺に本陣を御居(すえ)くだされ候えは、一倍軍の勢いを増し候ことに御座候間、何卒御尽力下されたく合掌し奉り候。頓首。

正月三日夜

D

大久保一蔵様

西郷吉之助

E

- 設問A この戦争を何戦争と呼ぶか。
- 設問B この將軍の姓名をしるせ。
- 設問C この寺の開基は誰か、また何宗に属するか。
- 設問D この正月三日は何年か、西暦でしるせ。
- 設問E 大久保一蔵は何藩の出身であるか。

法学部

I. 次の1〜5までの文章に関する事柄をA項、B項から一つずつ選んで、その記号を解答欄に記入せよ。

- 1 他の三家は、いずれも内乱で没落していったが、この一家のみは大いに栄えた。
- 2 福原の地は栄え、宋の商人の往来もみられた。近くに港が築かれたりして、無気力な貴族にみられなかつたたくましい実行力に人びとは目を見張った。
- 3 世の中は乱れていたが、国々に根を張っている國人たちは、農民の勢力を吸収しながら、次第に貴族や上級武士の勢力を押し倒していった。やがて一國の政權を握った彼らは、領國をきびしく統制するために法律を独自に作ったり縁坐法を強化した。
- 4 長い間押さえられていた皇室は、政治権力の實質的な回復を図った。しかし、こうして出来上った政治形態も律令制の上では変則的な政治形態といわざるをえない。
- 5 武家政治を否定し、公武一体、天皇親政の名のもとに行なわれた政治であった。しかし、この政治は混乱と編秩序の中で、約二年にして失敗してしまつた。

A 項

- イ 江戸幕府の政治
- ロ 院政
- ハ 平氏の政權
- ニ 明治政府
- ホ 建武中興政治
- ヘ 執權政治
- ト 摂関政治
- チ 延喜天曆の治
- リ 戦国大名政治
- ニ 源氏の政權

B 項

- イ 今世間の形勢をみるに万事すべて一家に帰す。向後事いよいよ千倍するか。
- ロ 凡そ例といふ文字をば、向後は時といふ小文字にかへて御心えあるべし。
- ハ 文武弓馬の道、専ら相嗜むべき事。
- ニ 朕の新儀は未来の先例たるべし。
- ホ 賀茂川の水、双六の賽(さい)、山法師、是ぞ朕が心に随はぬ者。
- ヘ 六波羅殿の御一家の公達といひてしかば、花族も英雄も肩をならべてならぶるものなし。

II. 次の文の空欄に適当な事項を、下記の中から選び、解答欄に記号をもって記入せよ。

- イ 山田長政
 - ロ 勘合船
 - ハ 大内
 - ニ 米穀
 - ホ 堺
 - ヘ 生糸
 - ト 末吉孫左衛門
 - チ 島津
 - リ 支倉常長
 - ヌ 山川
 - ル 末次平蔵
 - ヲ 伊達
 - ワ 天竜寺船
 - カ 浜田弥兵衛
 - コ 角倉了以
 - タ 刀剣
 - レ 大友
 - ソ 伊東満所
 - ツ 平戸
 - ネ 朱印船
 - ナ 角屋七郎兵衛
- 豊臣氏の時代にすでに公認の商船が南洋貿易に従っていたが、徳川家康により公許された(1)は、呂宋からマライにわたる諸地に渡航し、(2)や松浦などの諸大名、京都の(3)、大防の(4)、長崎の(5)などの商人、その他寺院までが参加するにいたつた。そして南洋各地に、わが居留民の建てた日本町が繁栄

を、産業革命の結果は資本主義経済がすすんで労資の対立がはげしくなり、各種の社会問題を生じた。

問1. 各群の中より正しいと思うもの一つずつを符号で記せ。

問2. 英仏両国に市民革命のおこった年を記せ。

問3. 19世紀の社会主義には二つの大きな流れがある。その二つの社会主義の名称と、その代表的人物一人ずつをあげよ。

III. つぎの文は、アメリカ合衆国の大統領の発言の一節である。文末の「この数字は、その発言のあった年代であり、その発言者の名は、下記の【人名】の中に含まれている。それぞれの文について、下記の問に答えよ。

1. 現在、輸入品を買うものは国庫に(税を)支払うのであるが、同種の国内製品を買うのが市民の大多数は、だいたいこの税に等しい額を、国内の製造業者に支払う。関税法を賢明かつ公正に改正するには、それを広い視野に立って国民全体の問題として取上げ、一國全体の福祉の前には、不合理で無思慮な特定地方中心的な、かつ利己的な要求をあえて無視するほどの、愛国的な態度がなくてはならない。…保護貿易論とか自由貿易論などに執着している限り、われわれは賢明な結論へと前進してゆくことはできない。(1887)

2. 西半球にあっては、合衆国は、みずから欲しくなくとも、非行と無力状態とが甚だしいばあいには、国際警察力の行使を強いられるであろう。もしカリブ海に面するすべての国が、安定した正しい文明の上に進歩をとげるならば、それら諸国の国内問題に対する合衆国の干渉は、ありえないであろう。…モンロー主義のもとにキューバ、ベネズエラ、パナマにかんしてとった措置において、また極東における戦場の制限、および中国における門戸開放の確保の努力において、合衆国は自身の利益にもとづくと同時に、人間性全般の利益にもとづいて行動してきたのである。(1904)

3. われわれの中のいずれの国も独立の栄光はすでに学んだ。いざ相互依存の栄光を学ぼうではないか。…われわれの西半球は、ついに成年に達した。その一致団結した姿を世界に示すため、われわれはここ(プエノスアイレス)に集まった。…われわれは憲政代議政による民主政体を維持し、防衛する。…それを通してわれわれは、全世界の人びとに平和の希望と、よりいっそう豊かな生活を授ける。(1936)

- 【人名】 C クリーヴランド F フランクリン・ルーズヴェルツ J ジェファーソン ルト L リンカーン T シオドア・ルーズヴェルト M モンロー W ウィルソン

1. 文についての問
a. これはだれのことばか。発言者の名を上記の【人名】からえらんで、記号で答えよ。
b. このころヨーロッパで保護関税政策をとっていた代表的な国はどこか。
c. 合衆国の資本主義の発展期には、高関税と低関税とのいずれの政策がとられたか。解答欄の正しいほうを□でかこめ。
d. このころ合衆国に成立した大企業の社名をひとつあげよ。

2. 文についての問
a. これはだれのことばか。発言者の名を上記の【人名】からえらんで、記号で答えよ。
b. イ. このころキューバは独立していたか。解答は、し

かり、いな、を、それぞれ○か×かで示せ。
ロ. キューバは、独立のさいには、どんな事件を経て、独立したか。
c. ハ. このころパナマは独立国であるか。
ニ. このころパナマ運河は開通しているか。(ハ. とニ. は、○か×かで答えよ)
ホ. パナマは独立のさいには、どこの国から独立したか。
d. ヘ. このころ極東において、交戦関係にあったふたつの国名をあげよ。
ト. これより先に、合衆国が門戸開放を唱えている中で、列強の干渉を招く事件が、中国に生じた。その事件はなんとよばれるか。
チ. このころの中国の王朝は清朝であるが、のちに清朝の終末をもたらした事件はなんとよばれるか。

3. 文についての問
a. これはだれのことばか。発言者の名を上記の【人名】からえらんで、記号で答えよ。
b. この文に示されている外交方針はなんとよばれるか。記号で記せ。
p 封じ込め r ドル外交
q 善隣外交 s 孤立主義
c. このころヨーロッパにおいて、下線の立場に反対の傾向を示していたのは、どんな国であるか。国名をひとつあげよ。
d. またその国(cの解答)に成立した体制は、なんとよばれるか。

日本史問題

経済学部

I 一群のAからEまでのおのおのの文章に関する文章を、二群中より一つ選んでその記号を記し、かつ、一群のAからEまでのおのおのの文章に出てくる彼とは誰であるかを解答欄に漢字をもって記入せよ。ただし、二群の文章中、文意の正しくないものは解答からはふかなくてはいけない。

- 一群 A 呪法をもって現世利益を説くこの仏教は、彼が始めて体系化したものである。この仏教は多くの貴族たちに帰依され、やがて、京都に東寺が建てられた。
B 彼は、地獄・畜生界のみじめさを説き、その対照に阿彌陀浄土の世界において、浄土往生の教法を説いた。
C 彼は他力本願を説き、旧仏教では破戒の行為とされた肉食妻帯を認め、自分は僧でも、俗人でもないという意味で愚禿と称した。
D 宋から帰った彼は建仁寺を建て、自力を旨とし、実践的な修行を重んじた。また、彼は宋から茶種を持ち帰りわが国に伝えた。
E 彼は明から来朝し、やがて山城国宇治に万福寺を開いた。

例F) 彼は日蓮宗を開いた。

二群 イ この宗派の経済的基礎は荘園にあった。だから荘園の解体にともなって弱まっていった。
ロ 彼の著わした往生要集は、この信仰を学理的に

体系化したものである。
ハ 彼の代表的な著述は、歎異抄である。この中で彼は悪人こそ救済されると主張したのである。
ニ 彼は越前に永平寺を建て、坐禪を重んじ、僧侶の生活は行住坐臥そのものが仏法であると説いた。
ホ 彼の開いた宗派は、その後、蓮如が出て北陸方面におもむき、布教につとめたので、この方面に強力な信者をえた。
ヘ 彼の開いたこの派は、武士の精神生活や文化の上に多くの影響を与え、室町時代には五山文学が栄えた。また、一休や白隠もこの派の僧侶である。この派は禅宗の一派として知られている。この時代の仏教は沈滞していた。
チ 彼は当時広く信仰を集めていた神社信仰を利用し、みずから全国各地を遊行宣伝し、一所・一寺にとどまることはなかった。
テ 彼の宗派は教派というものではなかった。また彼の仏教は唐の直訳仏教で、六宗兼学の高僧として知られていた。
例 彼は安房に生まれた。

II. 次の文章の空欄に適当と思う語句を、解答欄に漢字をもって記入せよ。

(A) 律令政治体制は(1)にはじまり、半世紀を経て(2)の制定をもって一応確立をみたが、その間に(3)がおこっている。これは要するに皇位継承の戦いであつたが、(4)の衝突であつたともいえる。そして(5)天皇は改新政治の完成者となり、律令国家形成の速度をはやめる役割を果たした。

(B) 日本史における時代区分は、古くは日本書紀・(6)・日本後記・続日本後記・文徳実録・(7)などの如く、歴代の天皇ごとに編年体で書かれたものもあり、慈円の(8)のごとく宗教的な主観による区分もあった。しかし、時代区分というものは、新井白石の(9)などにはじまる政治史的な時代区分と、田口卯吉の(10)にはじまる思想文化史的な時代区分とがあり、さらに今日ではヨーロッパの歴史学研究成果を導入した社会経済史的な時代区分がひろく行なわれている。

III. 次の文を読み、問に答えよ。

布告

一、中古以来、某權現或ヒ牛頭天王ノ類、其ノ外佛語ヲ以テ神號ニ相稱ヘ候神社少カラズ候、何レモ其ノ神社ノ由緒委細ニ書付ケ、早々申出ズベク候事。

但勃祭ノ神社・御齋齋・勅額等コレ有リ候向ハ、是レ又伺ヒ出ズ可ク、其ノ上ニテ御沙汰コレ有ル可ク候。其ノ餘ノ社ハ裁判・鎮臺・領主・支配頭等へ申出ズ可ク候事。

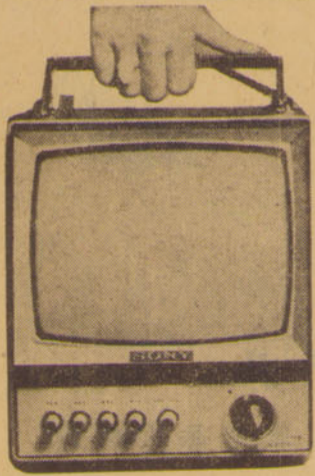
一、佛像ヲ以テ神體ト致シ候神社ハ以來相ヒ改メ申ス可ク候事。

附、本地ナドト唱へ、佛像ヲ社前ニ掛ケ、或ヒハ髑髏・梵鐘・佛具等ノ類差シ置キ候分ハ早々取り除キ申ス可キ事。

右ノ通り仰サレ候事。

問A 佛像を以て神體と致し候神社があつたのは、いかなる思想によってであるか。(漢字を以て記すこと)

問B そのような思想の具体的にあらわれた例を一つあげよ。(例)八幡大菩薩



100レーン! 100パーク! 大駐車場・託児所・喫茶・レストラン・宴会場

12月22日開場



- 4) ロンドン ……広東
- 5) ロンドン ……ニュー—オルリーズ
- B 群**
- イ) 毛織物 銀 ……ニ) 銀 香料
- ロ) 毛織物 綿花 ……ホ) 銀 茶
- ハ) 綿織物 穀物
- C 群**
- イ) 鄭和 ……ロ) ルネサンス
- ろ) フランシスコ—ジャヴィエル (ザビエル) ……へ) アヘン戦争 (七年戦争)
- は) 価格革命 (商業革命) ……ち) 南北戦争
- に) ハンザ同盟

- III. つぎの文をよんで末尾の間に答えよ。
- (A) 国家と国家との間の争いが、それらの国家の内部に革命や内乱をひきおこす場合がある。またその反対に、(B) 一国内の革命がその国をめぐって国際的紛争をひきおこす場合がある。
- 問1. 上記の文の(A)の場合に該当する革命や内乱の例一つを第一次世界大戦についてあげよ(解答欄イに記せ)。
- 問2. 上記の文の(B)の場合に該当する革命の例二つをあげよ(解答欄ロとハに記せ)。
- 問3. 解答欄ロとハに記した例のうち、いずれか一つについて、その紛争の生じた理由を30字程度で説明せよ(解答欄にロの理由、ハの理由とあるうち、えらんだ方の一つを□でかこめ)。
- 問4. 絶対主義時代の戦争の代表的な例の一つをあげよ(解答欄ニに記せ)。

社会学部

- I.
1. つぎの事項のうち、古代ギリシアのアテネの歴史に属するものをH、古代ローマ史に属するものをR、両方に共通するものをHR、いずれにも属さないものをNとして、解答欄に記せ。
- イ. 貴族支配が破られ、市民の政治参加が進展する
 - ロ. 国内商工業を育成することが、国家の政策の根本をなす
 - ハ. 市民の多くのものが、おのおのの奴隷を所有する
 - ニ. ノルマン人の侵入に悩まされる
 - ホ. 護民官
 - ヘ. 重装歩兵の活躍
 - ト. スパルタクスの乱
 - チ. 僭主
 - リ. デロス同盟
 - ス. ベルシア戦争
 - ル. ペロポネソス戦争
 - ワ. ポニエ戦争
2. つぎの人名のうち、古代ギリシアに属するものをえらび、解答欄Aに、その記号(a b c ……)をもって、年代順に配列して記せ。また同様に、古代ローマに属するものをえらび、解答欄Bに、その記号をもって、年代順に配列して記せ。
- a. アリストテレス
 - b. カエサル
 - c. コンスタンティヌス
 - d. グラックス
 - e. ヘースティングス
 - f. クレイステネス
 - g. オクタウィアヌス
 - h. ベリクレス
 - i. ソロモン
 - j. ソロン
 - k. ティムール
 - l. ベラスケス

- II. つぎの文章はいずれもヨーロッパの宗教改革・宗教戦争の時代にかんするものであるが、事実において正しいものには○、誤まっているものには×を、解答欄Aに記し、誤まりとしたものについては、その理由を解答欄Bに40字以内で記せ。
1. 宗教戦争前、ネーデルラントでは南部のフランドルを中心に毛織物工業が栄え、アムステルダムは国際貿易の中心をなしていた。
 2. ネーデルラントはハプスブルク家の領土であったが、同家のカルル(チャールズ)がスペイン王カルロス1世となったため、スペイン領となった。
 3. フランスではユグノー戦争の結果、ヴァロア朝が断絶し、ブルボン朝のアリ(ヘンリ)4世が即位した。王はナントの勅令を発して、新教徒に信仰の自由と旧教徒との同権をみとめた。この勅令は、フランス革命にいたるまで、ブルボン朝の宗教政策の原則をなした。
 4. ドイツ皇帝カルル(チャールズ)5世は、アウグスブルクの宗教和議において、新旧教徒の政治上の同権をみとめた。この宗教和議はウェストファリア会議において再確認されたが、ドイツにおいてはこの後もはげしい宗教的対立がつづいた。
 5. イギリスのチューダー朝のヘンリ7世は中央集権化を進め、つぎのヘンリ8世は離婚問題にかんして教皇から破門されると、首長令(国王至上法)を発してイギリス国教会を設立し、そのちエリザベス1世の時代にいたって、国教会の組織が確立された。
- III. つぎの文中のかっこにもっともよく適合する語句または数字を、番号にしたがって解答欄に記せ。
- 明治維新のはじまるころ、わが日本をめぐる世界の情勢は、ほぼつぎのようなものであった。近代資本主義の最先進国であるイギリスは、インドにおいては、すでにこのときまでに(1)を滅ぼして、(2)年、イギリス(3)による間接支配を、国家の直接統治にきりかえ、他方東アジアでは、1840—1842年の(4)、1856年の(5)事件を通じて、中国市場に進出していた。つぎにフランスにも、当時(6)治下のいわゆる(7)帝政の時代で、対外的に拡張政策をとり、(8)方面を拠点として、中国市場に進出しようとしていた。そしてロシアは、イギリスがインドの直接支配を成立させた同じ年に、(9)とのあいだに(10)条約を結びそのごイギリス・フランス連合軍の北京侵入のさい、1860年に同国より(11)の地をからとり、(12)港を開いて、ここにそれまでのシベリア進出を完了した。こうしてロシアは、ヨーロッパ・アジア両大陸にまたがって、(13)半島、(14)アジア、(15)の3方面から、南下の機会をうかがい、これを阻止しようとする先進資本主義国家のイギリス・フランス両国と対立していた。

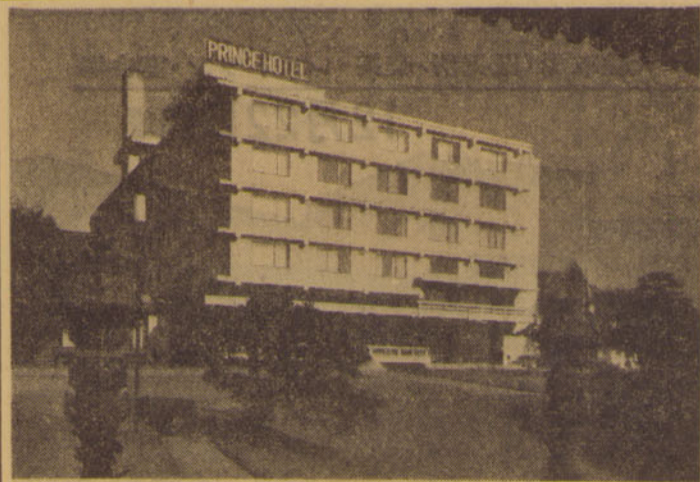
(16)年に最初に日本を開国させて近代資本主義世界のなかに引きこんだアメリカ合衆国は、(17)年より(18)年までの(19)に忙殺されて、対日関係を深める余裕はなかった。いっぽう、後進資本主義国であるイタリアでは、オーストラリアの勢力をしりぞけ、(20)年に(21)王がイタリア王の位について、その統一の事業をほとんど完成した。同じくドイツでも(22)の指導のもとに、(23)年の戦争でオーストラリアを排除して、ドイツ国家の統一を完成しようとしていた。こうして、これらの後進諸国も、その国内における資本主義の発展にともない、国外市場を必要とするようにな

り、やがて海外に進出する機運にあった。

こうした世界情勢にあつて先進資本主義国家のうち(24)は、(25)のもとでの日本の近代化を支持することによって、極東の勢力均衡の支柱をつくらうとする政策をとった。これに対し、いっぽうの(26)は(27)の支配する日本を支持し、日本との通商関係をより有利に発展させようとする政策を採用した。しかし、両国ともいずれもロシアの南下を防ぐために、日本の独立を必要としたのである。

法学部

- I. つぎのA群のそれぞれにもっとも関係の深いものをB群C群の中から一つずつえらび、その語の符号を解答欄に記入せよ。
- A群** アンコール—ワット 公行 紅樓夢 シャクンタラ(シャクンタラー) スワラジ(スワラージ) 白話里甲制
- B群** あ) 新青年 い) ヴェーダ文学 う) 国民会議派 え) 詩 お) 小説 か) 新生活運動 き) サンスクリット文学 く) 仏教遺跡 け) 北京 こ) イスラム教遺跡 さ) セボイの反乱 し) 広東 す) 明代 め) 漢代
- C群** イ) 1842年の南京条約 ロ) 1858年の天津条約 ハ) ヲダナー法 ニ) ローラット法 ホ) カンボディア ア) セイロン島 ト) 地方行政 チ) 兵制 ツ) 清代 ヌ) 宋代 ル) グプタ朝 ヲ) ムガル朝 ヱ) 魯迅 カ) 孫文
- II. つぎのA、B、C、Dの各群にはそれぞれ三つの短文が含まれている。これはイギリス、フランスなどヨーロッパの近代における先進国について書かれたものであることを念頭において、末尾の設問に答えよ。
- A群 (市民革命の原因について)**
- い. 市民革命は中世末期以来の都市の発達にうながされておこったものである。
 - ろ. 市民革命のおもな原因は、絶対君主の専制に対する中産市民層の不満にあつた。
 - は. 市民革命は産業革命の結果、市民の勢力が増大しておこされたものである。
- B群 (市民革命の結果について)**
- に. 市民革命の結果として、その国に多くの近代工業都市が生まれた。
 - ほ. 市民革命の結果として、社会主義運動が国民の間に盛んにおこなわれるようになった。
 - へ. 市民革命の結果として、基本的人権を擁護する自然法の原理が確立された。
- C群 (産業革命の原因について)**
- と. 産業革命は紡績業が盛大となった結果として始まったものである。
 - ち. 産業革命はその先行条件たる資本の蓄積と自由な労働力の創出とがみだされた場合に、はじめて展開した。
 - り. 産業革命は絶対君主による産業の保護・育成政策によってひきおこされたものである。
- D群 (産業革命の結果について)**
- ぬ. 産業革命の結果、労働者は富裕になり、国民一般の福祉が向上した。
 - る. 産業革命のおこなわれた国は生産が進んで自由貿易主義を採用した。



※ 謝恩会・同窓会・懇親会に

※ 各種ゼミナール会場に
駐車場完備

お問合せは (441) 4 1 2 1 — 8

高輪プリンスホテル

国電品川駅前



世界史問題

経済学部

I. つぎの文中のかっこにもっともよく適合する語句また数字を、番号にしたがって解答欄に記せ。ただし9, 12, 13, 17番は、文中で2回使われている。また下線のところにかんして、下記の問いに答えよ。

「第二のローマ」(1)を首都としたこの帝国は、しだいに古代ローマとはちがった独自の文化圏をつくっていった。その文化を、首都の古名にちなんで、(2)文化という。この帝国は、(3)民族の移動の影響をこうむらなかったため、初期にはなお古代ローマ末期の官僚制を維持していた。6世紀、(4)の集積や首都の(5)大寺院の建立で名高い(6)帝のときには、皇帝権力が強大になった。しかし、帝の没後、この帝国は、(7)朝(8)におびやかされて東方の領土を失ない、(9)教徒のためにエジプト・シリアをうばわれ、(10)半島と(11)をたもつにすぎないものとなった。7世紀中に国家の行政を軍政化する軍管区の制度がしかれたが、それもそのうち、くずれはじめ、11世紀以後には皇帝が大所領を有力者に給付して軍事的奉仕をもとめる、プロノイアとよばれる制度が普及した。(a)

他方、5世紀の後半からは、宗教上の論争がはげしくなり、8世紀の前半にいたって、ついにキリスト教界は(12)と(13)とに二分されるようになった。その結果、西ヨーロッパ世界が(14)と(15)とを楕円の二つの焦点のよう仰ぐ独特の形態を示したのに対し、この帝国では、皇帝が政教両界の最高の権威となり、その点で(9)文化圏の諸国家と相似した姿を示した。ただ(12)と(13)とが完全に分離したのは11世紀のなかばになってからで、この世紀以後のこの帝国は、外敵(16)ートルコや(17)ートルコをひかえて、国内はしばしば分裂状態になった。そのうえ首都を中心として繁栄した商業の利益も、(18)の出動したころからぼろ興した北イタリアの諸都市、とりわけ(19)にうばわれ、西ヨーロッパでイギリス・フランス間の(20)がおおった年、すなわち(21)年、ついに(17)ートルコのために滅ぼされてしまった。そしてこの帝国の政治理念は、やがて「第三のローマ」(22)に受けつがれることになった。(b)

問A. 下線(a)のところにかんして、これと似た西ヨーロッパの制度があるが、それをなんというか。

問B. i. 下線(b)のところにかんして、この帝国の後継者をもって任ずる人物があらわれたが、それは、だれか。

ii. i. の解答の人物が統治した国家において、その一貫して、どういふ国家(政治)と宗教との関係が認められたか。5字以上30字以内で記せ。

II. つぎの文章は、いずれも8世紀から19世紀までのスペインにかんするものである。事実の正しいものには○、事実の誤りまたは不明なものは×を、解答欄Aに記し、誤りとしたものについては、その理由を解答欄Bに40字以内でしめよ。

1. 8世紀のはじめ、イスラム教徒はイベリア半島に侵入し、数年間でこれを征服した。イスラム教徒の支配は、イベリアの住民にかならずしもイスラム教を強制せず、キリスト教を信ずることを許した。

- 12-13世紀、西ヨーロッパでは学問がおとろえていたので、イスラム教徒に維持された古代ギリシア系の学問は、やがてヨーロッパ文化に大きな影響をあたえた。
- 15世紀になると、しだいにスペイン人の国土回復の運動は発展し、アラゴンのフェルディナンドとカスティリヤのイサベルの結婚によって両国は合併しスペイン王国が成立した。やがてスペインはグラナダを占領して、イスラム教徒を駆逐した。
- イサベルの援助をうけたコロンブスは、1492年西インド諸島を発見し、ついで第2回の航海のとき、ハイチ島に植民しようとして、アフリカから黒人奴隷をとともない、いち早く植民地奴隷制成立の基礎をきずいた。
- メキシコとペルーの征服によって、スペインは巨額の金銀を入手し、国の富強をはかり、カルロス(チャールズ)1世の時代から、黄金時代を現出した。カルロス1世のつぎのフェリペ(フィリップ)2世は、レバントの海戦にトルコの海軍を破り、ポルトガル王をかねた。それ以後もスペインは、ヨーロッパでもっとも富強をほこり、長く繁栄をつづけた。
- 中国の明末から清初にかけて、ヨーロッパ諸国の人びとはつぎつぎに東洋に進出してきた。スペイン人は、ゴアマラッカを取り、中国にも渡来することになった。
- 1806年ナポレオンが大陸封鎖令を出したとき、それまで独立をたもち、イギリスとの経済関係を維持したポルトガルが、これに従わなかったため、彼は同国に出兵しフランスと同盟しているスペインをも占領した。しかしスペイン人はナポレオンの支配に抵抗し、彼の没落まで交戦をつづけた。

III. つぎのA, B, C, Dの文章を読んで、設問に答えよ。ただし設問の番号は、文中の下線の部分の番号に対応している。

- A. 今日、東西両ドイツの分裂は民族の悲劇とみなされ、統一ドイツ実現の必要性が強調される。しかし、過去をふりかえてみると、ドイツ史上では、分裂の時代が通例であって、統一の時代はむしろ例外であったといえないこともない。ドイツの分裂は民族の宿命とも考えられるのである。
- B. 今日のフランスは第五共和国と呼ばれるが、それは、第一共和政から数えて五番目の共和政を意味する。この間、第一、第二共和政は帝政によって代られ、第三共和政は軍事的敗北によって崩壊した。第四共和政の崩壊も、その原因の一部を、植民地における敗北に帰することができよう。
- C. 今日のイギリスは、依然として君主政体を維持している数少ない国家の一つである。かつて19世紀のヨーロッパでは共和国がむしろ例外的存在であったが、第一次世界大戦でホーエンツォレルン案をはじめ、古い伝統を誇る王家が相次いで没落し、ヨーロッパの地図が大きく塗りかえられてしまった。さらに第二次世界大戦の結果、東ヨーロッパ・バルカン諸王国に共産主義政権が樹立され、イタリアでも人民投票によって王政が廃止された。
- D. このようにみえてくると、ヨーロッパではイギリスが民族的統一という点でも、政体の安定という点でも、もっともまさっているといえよう。しかし、過去のイギリスは、侵入民族による先住民族の征服を一度ならず経験し、また、革命による国王の処刑、王政の廃止をいち早く

- く断行しているのである。
- 設問
1. a) 神聖ローマ帝国の成立は何世紀か。
b) 神聖ローマ帝国の事実上の解体を決定的にしたのは、何世紀の何という戦争か。
 2. ここにいう統一の時代とは、1871年から1945年までの期間をさすか、その間におけるドイツの三つの相異なった政治体制を一般に何と呼ぶか。時代順に列挙せよ。
 3. 第一共和政が樹立された年をつぎの年号の中から指摘せよ。
1776 1789 1792 1799 1804
 4. 第二共和政の初代大統領の名をあげよ。
 5. この軍事的敗北をもたらした戦争の名をあげよ。
 6. フランスから独立したこの植民地の名をあげよ。
 7. ホーエンツォレルン家の他に、第一次世界大戦末期に没落した王家二つと、それぞれの支配した帝国の名をあげよ。
 8. 共産主義革命によって崩壊した東ヨーロッパ・バルカン地方の王国名を二つあげよ。
 9. イギリスを襲った侵入民族の名を二つ時代順にあげよ。
 10. これをもたらした事件の名をあげ、その年代をつぎの中から指摘せよ。
1628 1640 1649 1660 1688

文学部

I. つぎのA-Fの短文のかっこの中にもっとも適当と考える語を、番号にしたがって解答欄に記せ。

- A. インド最古の文明は(1)の流域に生まれた。この文明の遺跡として有名なものは(2)である。
- B. 中国の秦の時代に(3)の高原にすんでいた(4)は騎馬民族で、(5)文化の刺激をうけて発展した。
- C. 朝鮮では4世紀の中ごろから高句麗・(6)・新羅の3国が対立していたが、7世紀の後半に(7)・高句麗は唐に征服された。
- D. カニシカ王のとき旧来の(8)仏教のほか(9)仏教がおこり、それが中央アジアに伝わった。
- E. すでに興中会を組織して革命運動にのりだしていた(10)は、(11)戦争の直後に日本において中国革命同盟会をつくり、(12)主義を綱領にかかげた。
- F. 1935年8月(13)党は(14)宣言を発表して全国民の団結と抗日戦線と統一結成をよびかけた。

II. つぎのA群は、遠隔地貿易路の両端に位置する港を、それぞれの貿易が歴史上に重要な影響を及ぼした時代順に配列したものである。各貿易路における代表的な輸出品目をB群の中からえらんで、その符号を解答紙のB欄に記入せよ(ただしB群の中には、二つ以上の貿易路に該当するものや、いずれにも該当しないものもあるから、注意すること。)またこれら五種類の通商貿易ともっとも関係の深い人名あるいは事象名を、C群の八項目の中から一つずつえらんで、その符号を解答紙のC欄に記入し、かつそれらの人物・事象と通商貿易との関係を40字以内で説明せよ。

- A 群
- 1) ヴェネツィア(ヴェニス).....アレクサンドリア
 - 2) リスボン.....ゴア
 - 3) セビリャ.....カルタヘナ(今日のモロッコ北海岸の港市)

後楽園ローテースケートリンク



- 世界のトップレベル・メープルフロアーリンク
- 最高の滑走感を味わえるWベアリングスケート
- 学生割引証は
体育課にて交付いたしております
割引料金2時間貸靴共¥90

TEL. 811-2111(大代表)

純喫茶
流れる甘いメロロイ
ファニー

池袋西口バス通り

受験の日のために 準備すること

受験の日は、人ごみを避けて、静かな環境で勉強することが大切です。また、体調管理も重要です。十分な睡眠と栄養を摂り、試験当日は集中力を発揮できるように準備しましょう。

前日

入試も目前に迫って、夜はなかなか寝ないで、朝も早く起きる。試験当日は、体調管理が非常に重要になります。前日は、十分な睡眠をとり、試験当日は、集中力を発揮できるように準備しましょう。

一週間前

もう前日になってしまえば、勉強はもういいです。この一週間、体調管理と試験対策をしっかりと行い、試験当日は最高の状態で臨むことが大切です。

当日

当日は、試験開始前には、トイレに行き、落ち着いておくことが大切です。試験中は、集中力を保ち、問題を冷静に読み解くことが重要です。



受験の日は、人ごみを避けて、静かな環境で勉強することが大切です。また、体調管理も重要です。十分な睡眠と栄養を摂り、試験当日は集中力を発揮できるように準備しましょう。

受験の日は、人ごみを避けて、静かな環境で勉強することが大切です。また、体調管理も重要です。十分な睡眠と栄養を摂り、試験当日は集中力を発揮できるように準備しましょう。

立教祭
例年十一月一日から四日まで行われる立教祭は、立教おける文化創造の成果を内外に広く発表し、文化交流の場となる。文化祭に所属する各サークルから選ばれた演劇が、立教祭の位置づけと、文化創造の方向をスローガンの形で行出す。例年、初日からの出足は好評で、家族連れ等でも会場はにぎわい、先生方の異色のファッションショー、学生の売店、楽奏等には人気を集める。大ホールでは、タッカーホールでは、日野音楽、演劇、講演、映画が行われる。本館と法学部校舎、理学部校舎に分れた、三つの展示会場では、各サークルの研究の成果が発表され、つめかける人々の買付に応じて、さらさら段段、の断片台となっている。

昨年度入試競争率 (一昨年度)

学部	学科	志願者数	入学者数	倍率
文学部	文学	43	12	3.6 (4.8)
文学部	文学	1314	220	6.0 (8.5)
文学部	文学	654	105	6.2 (8.3)
文学部	文学	474	34	14.0 (8.7)
文学部	文学	238	24	9.9 (6.2)
文学部	文学	614	143	4.3 (6.2)
文学部	文学	169	17	9.9 (6.2)
文学部	文学	443	34	13.0 (6.2)
経済学部	経済学	6710	914	7.3 (7.3)
法学部	法学	3354	281	11.8 (10.2)
社会学部	社会学	5115	513	9.9 (8.5)
理学部	理学	138	10	13.8 (6.6)
理学部	理学	437	34	12.9 (12.8)
理学部	理学	190	35	5.4 (10.3)

学部名	学科名	募集人員	願書受付締切日	試験日	合格発表日	試験科目
経済学部	経済学	約 500	2月22日	2月25日	2月4日	国(甲)、英・社(日史・世史・人地の内一科目)
法学部	法学	約 200	2月22日	2月26日	3月6日	国(甲)英・社(日史・世史・人地の内一科目)又は数1(統計等三角関数を除く)
社会学部	社会学	約 150	2月24日	2月27日	3月8日	法学部に同じ
文学部	文学	約 355	2月25日	2月28日	3月11日	経済学部に同じ ただし独文科、仏文科は英語又は独語、仏語から選択
理学部	理学	約 100	2月26日	2月29日	3月11日	数学科・物理学科一(含甲・作文)・英・物・数(数Ⅰ「統計等三角関数を除く」の他数Ⅱ数Ⅲ「順列、組合せ、確率、統計を除く」の内、いずれか一科目選択) 化学国科一(含甲、作文)・英・化・物理


夏涼しく冬暖かい
サーモコン建築

日本サーモコン株式会社

取締役社長 佐伯松三郎
(大正10年卒)

東京都千代田区大手町1-4 (大手町ビル)
TEL(代表) (201)-7561

セイコー池袋デイラー



時計・眼鏡・貴金属

千野時計店

池袋西口バス通り TEL代(982)7101-5

諸兄弟の御健闘を祈る

池袋西口商店街

文房具の
芳文堂
立教通り TEL(971)
0709

珈琲園
楨
池袋西口みやたビル
TEL (971) 9454

贈り物には
全国共通図書券を……
大地屋書店
立教通り TEL(971)4959

新刊書籍 雑誌
新栄堂書店
池袋駅東口984-2345
(代表)

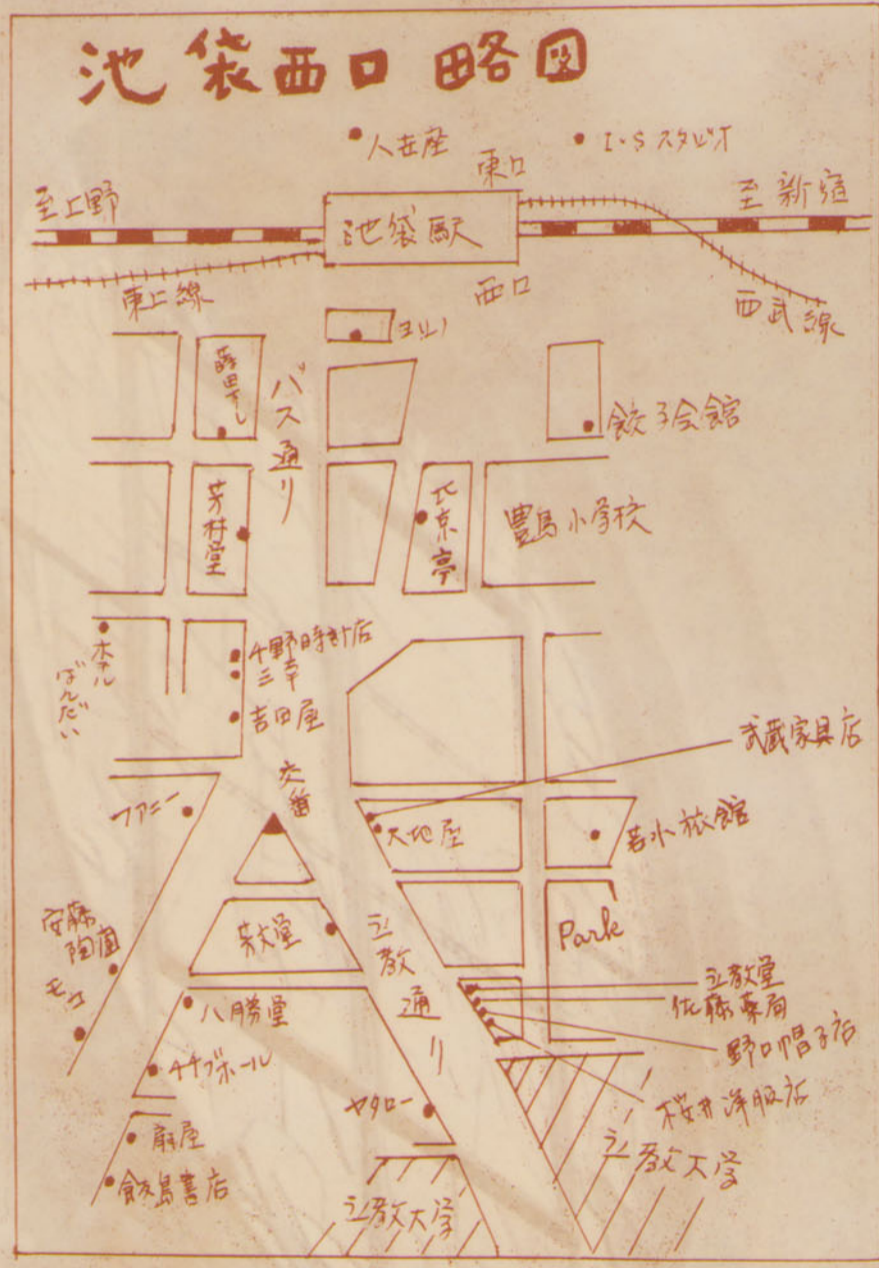
古書籍高価買取
池袋西口バス通り
飯田書店
電話 6530
要町店要町1丁目交番前

五階建
レストラン・寿し・割烹
冷暖房 三 幸
完備 地下マンモスカウンターパー
べ あ
西口 TEL (971) 2501

立大生の店
池袋名物 とんかつ
吉田屋
池袋西口バス通り TEL 6538

ハガキ
名前刺
券 (即口完納)
印刷
立教通り自費開閉
立教 五九二九

立大生の店
クラス会・コンパに
蒔田 鮎
池袋西口三菱銀行裏
TEL 本店 2047
分店 8419・2457



受験生の御宿泊は
若水旅館
日本国有鉄道推薦
日本交通公社協定
TEL 4258・(981)0331-2

BOOKS
芳林堂
池袋西口バス通り
TEL (971) 4008

レコード
HORINDO
芳林堂地下うりば
TEL (971) 8025

お食事なら……
扇屋
西口バス通り

調剤 新薬 特殊製剤 専門薬局
佐藤薬局
日本薬剤師協会員
白雲閣前 TEL 2313

制帽・バッチ
バツクル・ペナント
野口帽子店
立教通り TEL(982)0403

武蔵屋家具店
池袋二又交番前
電話池袋 (971) 0381 (983) 1939
〇応接セット 〇食堂テーブル
専門売場 電 (982) 2658

レコード
古本
池袋西口バス通り
八勝堂書店
TEL (981) 1870

紳士服の専門店
桜井洋服店
立教通り TEL(971)0721

民芸陶器
安藤陶園
池袋西口バス通り池信前
TEL (982) 5834

受験生の御宿泊と
御休憩に
三階建・全室冷暖房完備
ホテル ばんだい
日本交通公社協定
池袋西口 TEL (971) 0818 (982) 5232

池袋東口 **人世座** TEL (971) 3348
12月
10 酒とバラの日々
? タイプアニーで朝食を
16
17 シャンソンド、バリ1.2部
23 肉体の悪魔
24 太陽のはらわた
? 30 甘い暴力

喫茶・ランチ・中華
チチブホール
池袋西口バス通り TEL 2447

珈琲の店
楯家庭的な雰囲気
よしの
AM9.00-PM8.00まで営業

お食事には……
ヤタロー
立教大学前

