

平成22年度

東邦大学付属東邦中学校入学試験

前期試験問題

社 会

(100点45分)

注 意

1. 「始め」の合図があるまで、この問題用紙を開いてはいけません。
2. 問題用紙は21ページあります。試験中にページの不足などに気付いた場合、手をあげて監督^{かんとく}の先生に知らせなさい。
3. 監督者の「始め」の合図のあと、最初に受験番号と氏名を解答用紙のそれぞれの欄^{らん}に記入しなさい。
4. 答えはすべて解答用紙に書きなさい。
5. 問題用紙はどのページも切りはなしてはいけません。
6. 「やめ」の合図で鉛筆^{えんぴつ}を置き、所持品はそのままにして、ただちに退室しなさい。
入室の合図があるまで、教室の外の廊下^{ろうか}で待ちなさい。
7. 試験が終わったら、問題用紙は持ち帰りなさい。

1 次の文章 a～c は、それぞれある都道府県の地理に関することについて書かれたものである。これを読んで、あとの各問いに答えなさい。

a 南部の沿岸には **あ** が流れ込み、一方北部の山地は冬になると雪が積もることもあります。面積の約 8 割は山地で、平地は比較的狭く、西部にはリアス海岸もみられます。

江戸時代より新田開発や港湾の整備が行われ、製紙業や漁業もさかんになりました。特に沿岸の港はカツオの漁業基地となり、カツオ節の製造がさかんになりました。農業は平野部を中心に発達し、日照時間が長いことを生かし、傾斜地では野菜や果樹の栽培がさかんです。特に①ナス、キュウリ、ピーマンは全国有数の生産量をほこります。

b 東部に広い湾があり、西部に山地が広がります。その間には、台地や丘陵があり、湾に向かってゆるやかに低くなっていきます。湾には、多くの川が流れ込み、また **あ** の分流も流れ込み、豊かな漁場を形成してきました。現在では、この湾の隣接する都道府県の沿岸部には②発電所がみられ、③各種工業なども発達しています。

江戸時代以降、各地で開発が行われ、台地では野菜の栽培がさかんになりました。この台地では④多くの人口を抱える大消費地に近いことから、稲作よりも野菜中心の農業経営が行われてきました。ダイコンやコマツナは地域特有の野菜として広く知られています。また、大消費地をひかえて、沿岸部には⑤わが国最大の生鮮食料品を扱う市場があります。

c 北部は山地とそれに囲まれた盆地があり、中部はなだらかな高原、南部にいくつかの南に流れる川によってつくられた平野が広がります。沿岸部に⑥コンビナートがあり、半島が海にせり出しています。

江戸時代、⑦治水とかがいに力を入れ、特に湾の干拓に代表される新田の開発をさかんに進めました。近年機械化が進み、米をはじめ、野菜や果物の生産量が高まっています。その中で、モモやブドウは特に高い生産量をあげています。

問1 次の表は、a～cの都道府県および千葉県について、Xは夜間人口に対する他の都道府県への通勤・通学者の割合(%)、Yは昼間人口に対する他の都道府県からの通勤・通学者の割合(%)を表したものである。このうちaの都道府県にあてはまるものとして、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

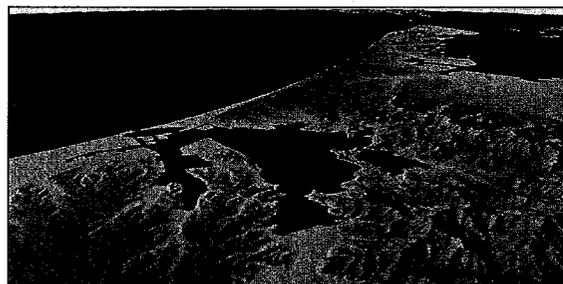
	X	Y
ア	0.43	0.29
イ	1.23	1.16
ウ	3.94	20.37
エ	14.73	3.65

統計年次は2005年。『国勢調査』により作成。

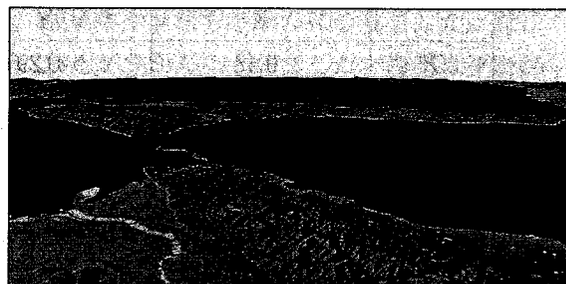
問2 aとbの文章中の **あ** に、あてはまる語句を漢字4字で答えなさい。

問3 次のX～Zの図は、都道府県b内の最大の空港から都道府県a内の最大の空港に向けて、高度8,000mで最短距離を飛行機で飛んだ場合に、操縦席の窓から見えると思われる風景を描いたものである。この飛行中に見える風景の順番として、もっとも適しているものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

X



Y



Z



『カシミール3D』により作成。

- ア. X→Y→Z イ. X→Z→Y ウ. Y→X→Z
 エ. Y→Z→X オ. Z→X→Y カ. Z→Y→X

問4 下線部①について、次の表中のア～エは、下線部⑤の市場における都道府県aおよび岩手県・群馬県・千葉県いずれかを産地とするナスの月別取扱い量の年間取扱量に占める割合(平成20年)を示したものである。このうち、都道府県a産のものとして、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

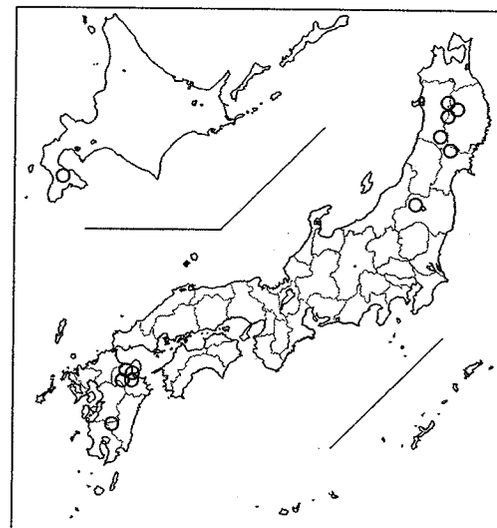
産地	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ア	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	24.5	27.8	32.7	7.9	0.0	0.0
イ	9.7	10.2	14.8	15.5	11.9	8.7	0.4	0.0	0.5	8.0	10.5	9.9
ウ	0.0	0.0	0.7	3.6	9.6	10.4	24.1	22.9	19.2	8.2	1.1	0.0
エ	1.9	2.4	5.4	8.4	17.5	19.8	18.8	6.5	6.4	7.0	3.7	2.1

※小数第2位を四捨五入しているため、合計が100%にならないものがある。

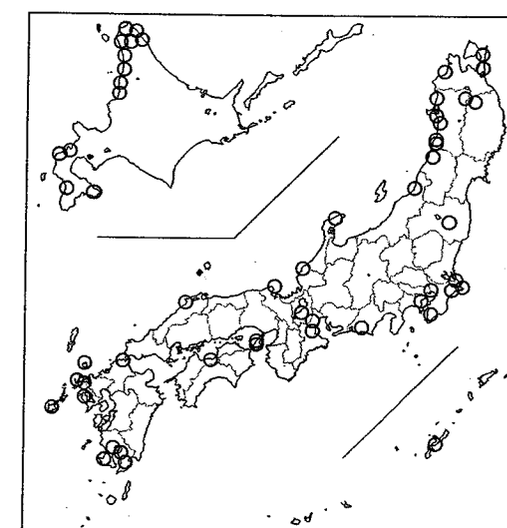
『都道府県b中央卸売市場年報HP』により作成。

問5 下線部②に関連して、次のア～エは、わが国の、火力発電所、原子力発電所、地熱発電所、風力発電所のいずれかの分布を表したものである。このうち、同じ電力量を生産するときに一番多く二酸化炭素を排出する発電所の分布図として、もっとも適しているものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

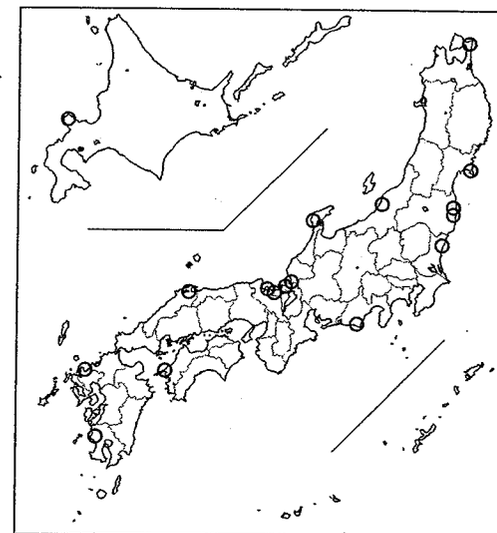
ア.



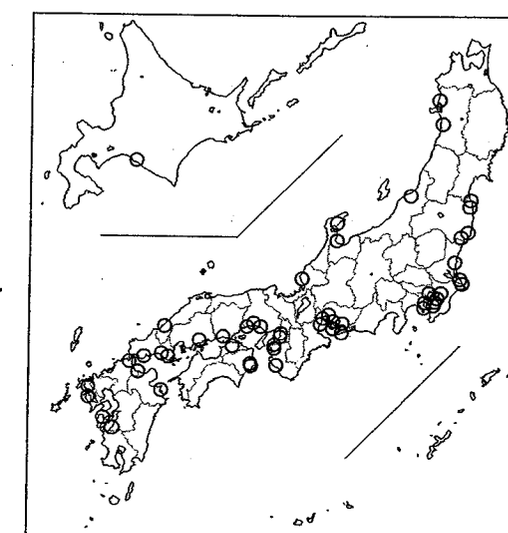
イ.



ウ.



エ.



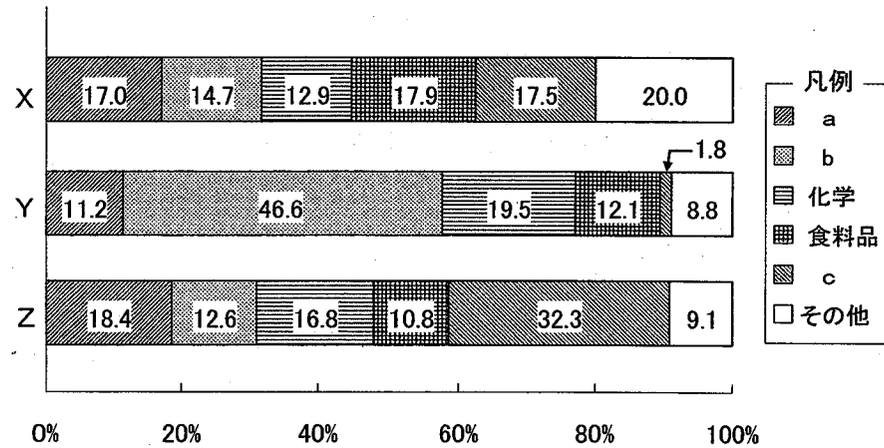
※火力発電所は100万kWh以上、地熱発電所は1万kWh以上、風力発電所は1000kWh以上のものを表す。資料は、2007年時点のもの。

『電気事業連合会HP』などにより作成。

問6 下線部③に関連して、次のA・Bの各問いに答えなさい。

このページに問題はありません。

A 次のグラフのX～Zは、それぞれ1935年、1955年、2003年のいずれかのわが国における製造品別出荷割合を示している。X～Zを年代の古い順にならべかえたものとして、もっとも適しているものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。なお、凡例のa～cは、^{せんい}繊維、^{きかく}機械、^{きんぞく}金属のいずれかがあてはまる。



【日本統計年鑑】などにより作成。

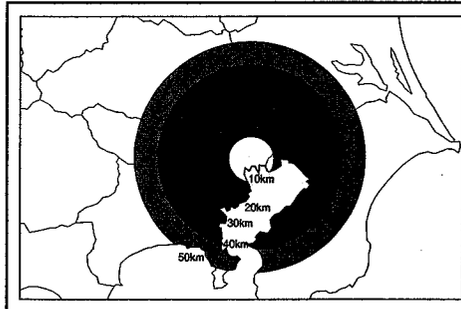
- ア. X→Y→Z イ. X→Z→Y ウ. Y→X→Z
 エ. Y→Z→X オ. Z→X→Y カ. Z→Y→X

B 最近の鉄鋼業についての状況^{じやうきやう}を説明したものとして誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 鉄鋼は主に鉄鉱石と石炭を原料としてつくられ、わが国の鉄鉱石および石炭の2007年における輸入先1位は共にオーストラリアである。
 イ. わが国の製鉄所は臨海部に位置している場合が多いが、これは国内資源の不足のため輸入に頼る割合が高いためである。
 ウ. 鉄鋼業は大量の原料を使う上に水や電力、重油なども大量に消費するため、資源を節約し環境を保全することがわが国の課題の1つである。
 エ. わが国の国内でも鉄鋼の生産を行っているが、建設用や自動車用などに大量に消費されるため、国内生産量を上回る量の鉄鋼を中国から輸入している。

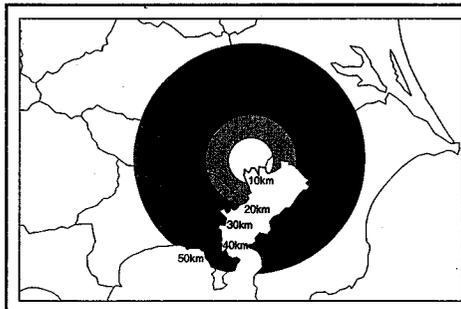
問7 下線部④に関連して、次のア～エは1960～1965年、1970～1975年、1985～1990年、2000～2005年のそれぞれ5年間に於ける、東京を中心とする50km圏の人口増加率を表した図、およびその説明である。説明の内容として誤っているものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア.



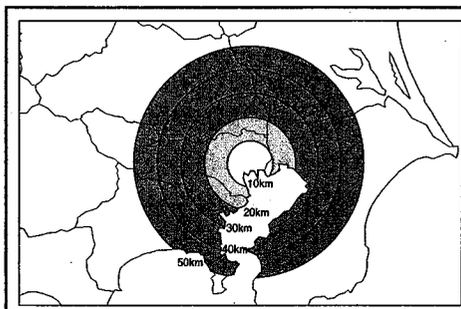
1960～1965年
高度経済成長を背景に、農村部から50km圏への急激な人口移動が起き、過疎・過密が問題となった。都市の人口過密は地価の上昇をまねき20km～40km圏で特に人口が増加する一方、10km圏内では減少し、ドーナツ化現象が進んだ。

イ.



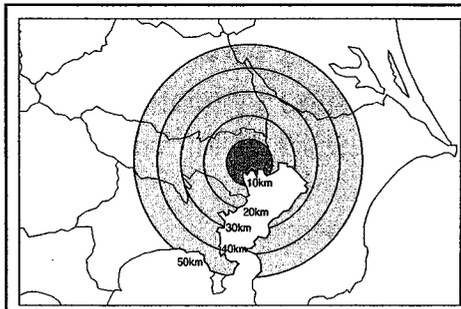
1970～1975年
石油危機が起こり不景気になると人口の50km圏への集中が以前に比べ一時的に減り、徐々に人口増加は鈍った。また、公害等によって都市部の環境が悪化し、都市部から地方への人口移動が起き、Uターン現象もみられた。

ウ.

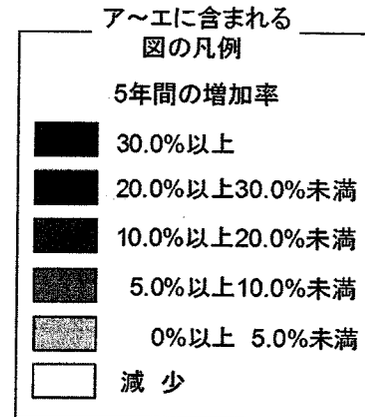


1985～1990年
土地などの価格が急激に上昇し、バブル経済になった。特に10km圏内の都心の土地の価格が急上昇したため、都心部からはかなり距離のある郊外であっても住宅を求める人がいた。

エ.



2000～2005年
バブル経済崩壊後は、2005年まで不景気の時期にあり、地価が安くなったことで都心での再開発が活発化した。高層マンションが建設され、都心周辺部から10km圏内への急激で大量の人口移動がみられ、東京への一極集中が進んだ。



『人口の動向』により作成。

問8 下線部⑥に関連して、わが国の石油化学コンビナートの説明として誤っているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. コンビナートは、高度経済成長とともに各地でつくられ、最近ではロシアからの石油輸入の拡大とともに日本海側、北海道にも建設されてきている。
- イ. コンビナートでは、工場をパイプラインなどでつなぎ、製品や製造途中にある半製品を互いに供給し合って生産を行っている。
- ウ. コンビナートは、一般的に海岸を埋め立ててつくることが多く、自然破壊につながったり、漁業へ影響が出たりすることがある。
- エ. コンビナートでは、運搬などに必要な労働力も、製品を作るための費用も少なく済むので、製品を安く生産できる。

問9 下線部⑦に関連して、わが国では農業生産を高める様々な工夫が昔から行われてきている。耕地の開発や土地の改良の説明として、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 八郎潟では、第二次世界大戦後、湖を堤防で仕切り、その内側に土砂や廃棄物を埋め立てて陸地にかえる大規模な干拓が行われた。
- イ. 根釧台地のパイロットファームでは、これまで条件が悪くて手が付けられていなかった荒地などを焼き払い、灰を肥料として耕地にする開墾が行われた。
- ウ. 石狩平野の泥炭地では、石狩川が上流部からよく肥えた黒土を運んでくるので、早くから開発が進められ、基盤の目状の区画整備が行われた。
- エ. 瀬戸内の地域では、降水量が比較的少なく、かんがいを行うために満濃池に代表されるような多くのため池がつけられた。

2 次の文章を読んで、あとの各問いに答えなさい。

太郎君は、修学旅行で京都へ行くことになりました。そこで太郎君は、京都について調べてみました。

京都は、およそ **あ** 年間にわたって皇居があった所で、長い間「都」としての機能を持っていたところです。そして、このような場所であるからこそ、貴重な遺跡や文化財、建造物がたくさんあり、その中には①世界遺産に指定されているものも多くあります。

さらに太郎君は、自分が行くところを詳しく調べて、次のようにまとめました。

広隆寺

「太秦のお太子さん」として親しまれており、多くの観光客を集める東映太秦映画村の近くにありま。この寺は、②5世紀に朝鮮半島から渡ってきた秦氏が建てた寺で、京都でもっとも古い寺院の1つです。太秦の地名も秦氏にちなんでつけられたといわれており、秦氏はもともと熱心な仏教徒でした。『日本書紀』によれば、聖徳太子の側近であった秦河勝が、603年に太子から仏像を与えられて大事にまつたのが、この寺の起源とされています。③この仏像は、国宝第一号に指定されました。

東寺

④平安京をつくるにあたって、都の中央を南北に貫く朱雀大路の南の端に羅城門を置いて、その左右に東寺と西寺を置きました。そして9世紀初め、**い**は嵯峨天皇から東寺を与えられました。正式には教王護国寺といい、以後、真言宗の総本山として栄えました。この五重塔は高さ約55メートルもあり、五重塔としては日本一の高さをほこっています。

金閣

正式には鹿苑寺といい、14世紀末から15世紀前半に発展した⑤北山文化の象徴ともいえる寺院です。足利義満が西園寺家からゆずり受けた山荘を改修し移り住むと、ここは北山殿と呼ばれるようになりました。足利義満は、子の義持に将軍の職をゆずった後も、ここで政治を行ったので、この北山殿は足利義満の強大な権力を表すものでした。義満の死後、彼の遺言により寺とされました。

二条城

17世紀初め、徳川家康が諸国の大名に命じて建てたものです。ここは、徳川氏が京都に来たときの宿舎となったところで、のちに京都の治安警備の拠点にもなりました。そしてここは、徳川家康が重臣を招いて将軍就任の祝賀の儀を行った所でもあり、さらに家康が⑥江戸幕府を開いてからおよそ **う** 年後には、ここで⑦大政奉還が行われました。つまり、二条城は徳川氏の繁栄と衰退をみてきたと言えます。

問1 文章中の **あ**・**う** にあてはまる数字の組み合わせとして、もっとも適しているものを、次のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
あ	1070	1070	1070	810	810	810
う	390	260	180	390	260	180

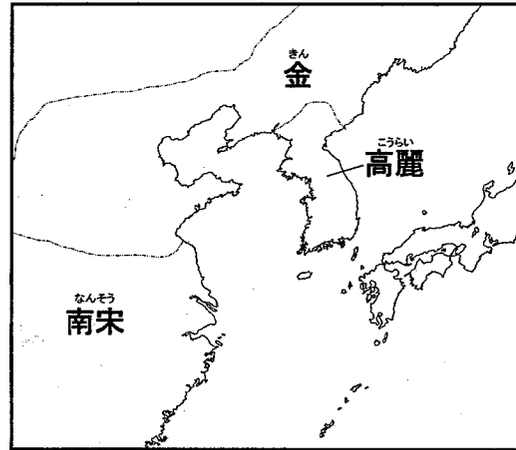
問2 文章中の **い** にあてはまる人物を、漢字2字で答えなさい。

問3 下線部①に関連して、わが国における世界遺産に登録されているいくつかの文化財の説明として、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

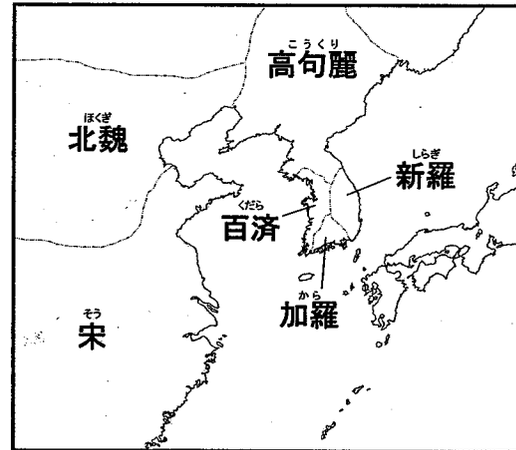
- ア. 日光東照宮は栃木県にある。豊臣秀吉が、豊臣家の繁栄を願って造営した。秀吉の死後、彼の遺言により秀吉自身が神としてまつられた。
- イ. 姫路城は兵庫県にある。戦国時代後期には一時、徳川家康がここを居城としたが、その後も江戸時代を通して、徳川氏一門が西国の監視のためにここに配置された。
- ウ. 厳島神社は広島県にある。この神社のある宮島は、古くから島自体が神とされており、平安時代の末に、平清盛によって平氏一門の守り神とされた。
- エ. 首里城跡は沖縄県にある。11世紀の前半に尚巴志が首里城を拠点にして琉球を1つにまとめた。この後、琉球王国は、20世紀の初めまで独立した国家であった。

問4 下線部②に関連して、5世紀の東アジアの様子を表した地図として、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。ただし、地図中の線はそれぞれの地域の勢力範囲を示している。

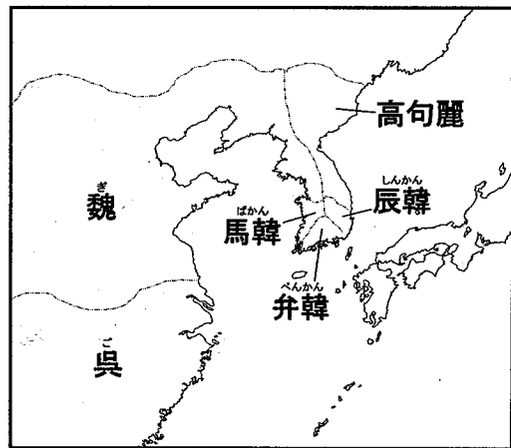
ア.



イ.



ウ.

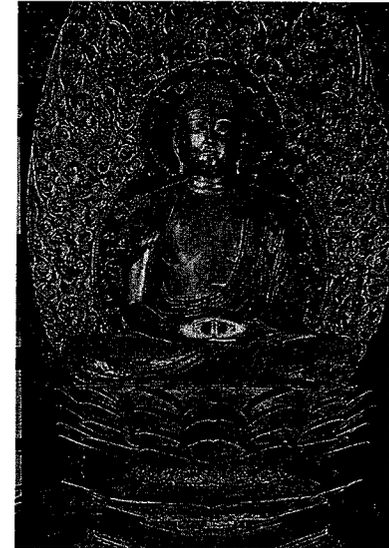


エ.

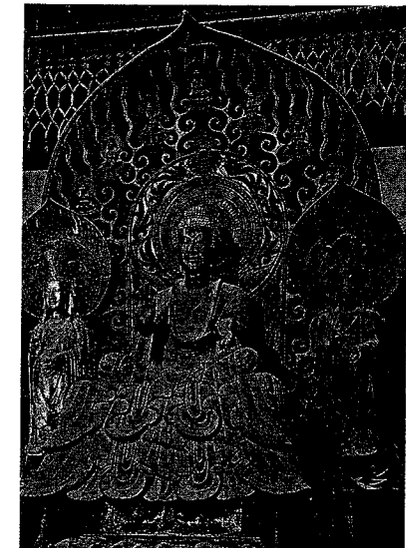


問5 下線部③について、この仏像としてもっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

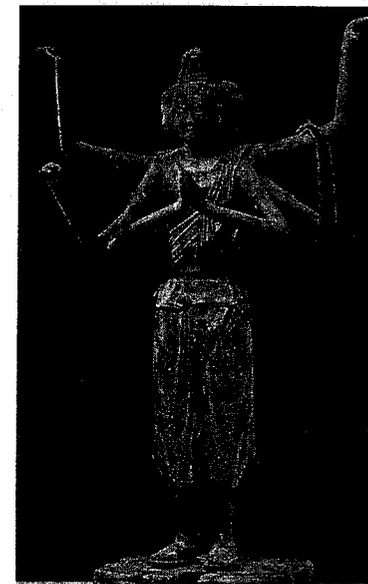
ア.



イ.



ウ.



エ.

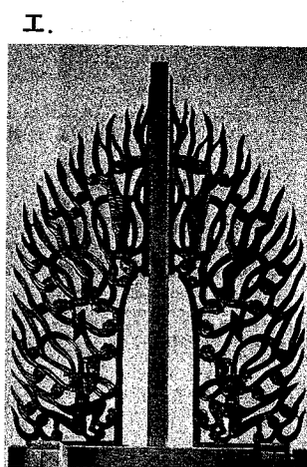
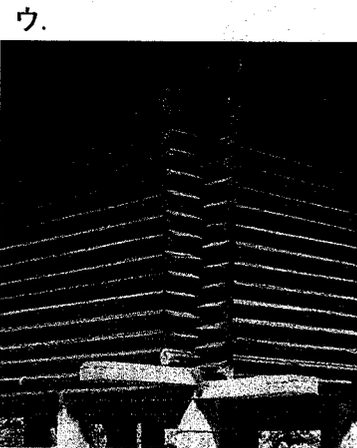
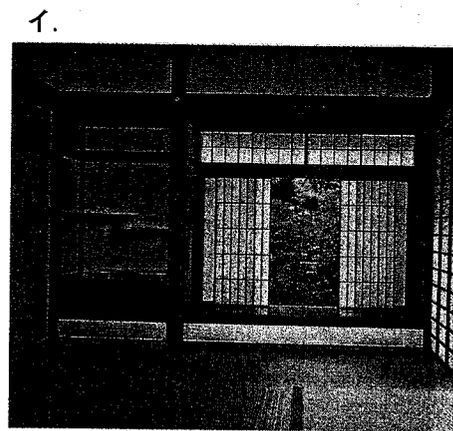
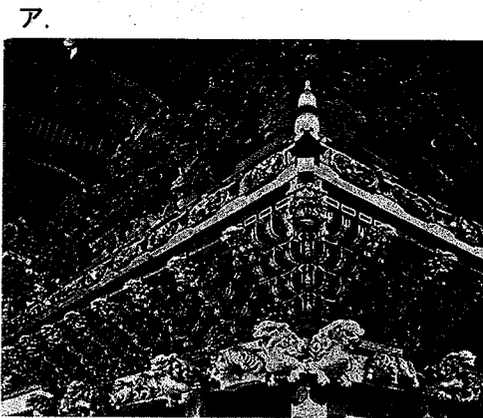


問6 下線部④について、ここに都を移した天皇が行ったこととして、誤っているものが次の二重線内のa～dの中に2つある。その組み合わせとしてもっとも適しているものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

- a. さかのうえのたむらまろ坂上田村麻呂を東北地方に派遣した。
 b. 長岡京に都を移した。
 c. 初めて藤原氏を摂政とした。
 d. ようろうりつりよう養老律令を制定した。

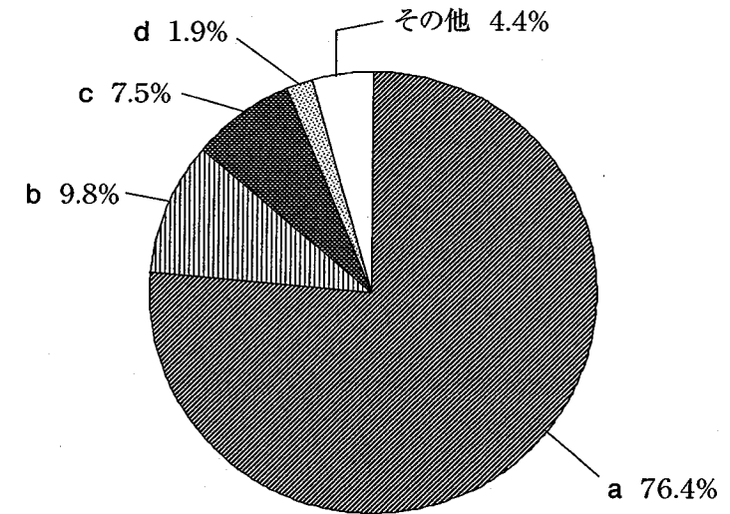
- ア. aとb イ. aとc ウ. aとd
 エ. bとc オ. bとd カ. cとd

問7 下線部⑤に関連して、北山文化は室町時代の文化であるが、室町時代の文化の特徴が表れているものとして、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。



問8 下線部⑥に関連して、次のA・Bの各問いに答えなさい。

A 次のグラフは、1849年の秋田藩の身分別人口割合を示したものである。このグラフについて述べたものとして、もっとも適しているものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。



関山直太郎著『近世日本人口の研究』により作成。

- ア. aは武士の割合を表している。
 イ. bは武士の割合を表している。
 ウ. cは農民の割合を表している。
 エ. dは農民の割合を表している。

このページに問題はありません。

B 次のア～エは、江戸時代に定められた法令をやさしく書き改めたもの的一部分である。このうち、家光が将軍であったときに定められたものとして、もっとも適しているものを、1つ選び、記号で答えなさい。

ア.

- 天皇がおさめなければならないものは第一に学問である。
- 武家に与える官位は、公家のものとは別に扱うものとする。
- 年号を改めることについては、中国の年号から縁起のよいものを定めることとする。

イ.

- 第二十八条 関所を通らずに山をこえた者ははりつけにする。案内した者も同じである。
- 第七十条 放火をした者は、火あぶりの刑にする。
- 第七十一条 主人を傷つけた者は、街頭にさらしてはりつけにする。

ウ.

- このたびは旗本・御家人の生計を救うために札差からの借金の方法を改める。
- 旗本・御家人が札差から借金するときの利息は、月1分に下げる。
- 古くからの借金はもちろん、6年前までに借りた金はすべて帳消しにする。

エ.

- 広く会議を開き、政治はすべて多くの人々の意見で行うべきである。
- 上の者も下の者も心を合わせ、国をおさめ民を救う政策を進めるべきである。
- 公家も武家も庶民にいたるまで、各自の意志がとげられるようにし、人々の心をあきさせないことが必要である。

問9 下線部⑦に関連して、大政奉還後のわが国の様子について、次の二重線内のa～cのできごとを年代の古い順に並べたものとして、もっとも適しているものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

- a. 大日本帝国憲法が公布された。
- b. 第一回帝国議会が開かれた。
- c. 伊藤博文が初代内閣総理大臣になった。

- ア. a→b→c イ. a→c→b ウ. b→a→c
- エ. b→c→a オ. c→a→b カ. c→b→a

3 次の文章と〔資料〕を読んで、下の各問いに答えなさい。

次の〔資料〕は、1948年に国際連合によって出された〔あ〕を、ある民間の国際組織が、子ども向けに書きあらためたものの一部です。これは後の1966年に条約となり、日本は、1979年になってこの条約を批准^{ひしゅん}*1し、守っていくこととなりました。1979年、国際連合は女子差別撤廃条約を採択^{さいたく}*2し、日本はこの条約をうけて、1985年に〔い〕を制定し、この条約を批准しました。しかし、1989年に採択された〔う〕は日本では批准していません。

〔語句解説〕

※1 批准…国が、条約を承認、同意する手続きのこと。

※2 採択…条約を決定すること。

〔資料〕

- 第2条 ひとみな、それぞれちがうけど
みんな自由だということ、そして平等だということ、これが基本です。
- 第6条 ひとみな、法によって守られています。
- 第10条 裁判はみんなの見ている場所で、正しくおこなわれなければなりません。
ひとみな、裁くひとに、あれこれ指図したり、口だししてはなりません。
- 第14条 もし自分の国でひどいうちにあうおそれがあったら
よその国に逃げて助けてもらうことができます。
- 第21条 わたしたちは、国の政治に参加することができます。
大人になれば、自分の国の代表を選ぶことができます。
- 第25条 ひとみな、幸せな暮らしをおくる権利をもっています。
母親、子ども、お年より、失業者、障害者の人たちは
より幸せに生きられるよう、ひとから支援^{しえん}してもらうことができます。
- 第26条 ひとみな、教育をうけることができます。
小学校は無料でなければなりません。
しょうらい、役にたつことを学びます。
どんな教育をうけさせるかは両親が選べます。
世界中が平和になるにはどうしたらいいのかを、
みんなで学ばなければなりません。

問1 文章中の〔あ〕、〔い〕、〔う〕にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、次のア〜クから1つ選び、記号で答えなさい。

	あ	い	う
ア	国際人権規約	男女雇用機会均等法 ^{こよう}	死刑廃止条約 ^{はいし}
イ	国際人権規約	労働基準法	子どもの権利条約
ウ	国際人権規約	男女雇用機会均等法	子どもの権利条約
エ	国際人権規約	労働基準法	死刑廃止条約
オ	世界人権宣言	男女雇用機会均等法	死刑廃止条約
カ	世界人権宣言	労働基準法	子どもの権利条約
キ	世界人権宣言	男女雇用機会均等法	子どもの権利条約
ク	世界人権宣言	労働基準法	死刑廃止条約

問2 〔資料〕を作成した国際組織は、人権侵害^{しんがい}に対する調査と政策の提言を行っている、国際的なNGO（非政府組織）である。この組織として、もっとも適しているものを、次のア〜エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. ユニセフ イ. アムネスティ・インターナショナル
ウ. ユネスコ エ. グリーンピース

問3 〔資料〕の第2条に関連して、1997年に成立した法律により、その文化の^{ぶんか}振興と伝統が保護されることとなった、日本に存在する少数民族を、解答欄にあてはまるように、カタカナ3字で答えなさい。

問4 〔資料〕の第6条に関連して、日本の立法機関である国会に関する説明として、もっとも適しているものを、次のア〜エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 法律案について、衆議院で可決し、参議院がこれと異なった議決をした場合、両院協議会でも意見が一致しなければ、衆議院の議決が優先され、法律となる。
イ. 予算について、参議院が衆議院の可決した予算を受け取った後、憲法で定められた期間内に議決しないとき、衆議院の議決が国会の議決となる。
ウ. 衆議院で内閣不信任案が可決された場合、可決の日から憲法で定められた一定期間内に総選挙を行い、選挙後に国会を召集し、新しい内閣総理大臣を指名する。
エ. 憲法の改正は、各議院の総議員の3分の2以上の賛成で国会が国民に提案し、衆議院議員総選挙のときに国民審査を行い、過半数の賛成があれば改正される。

問5 [資料]の第10条に関連して、2009年より実施された裁判員が参加する裁判について、裁判が行われる裁判所と裁判官の数、裁判員の数の組み合わせとして正しいものを、次のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

	裁判が行われる裁判所	裁判官の数	裁判員の数
ア	最高裁判所	6名	3名
イ	高等裁判所	6名	3名
ウ	地方裁判所	6名	3名
エ	最高裁判所	3名	6名
オ	高等裁判所	3名	6名
カ	地方裁判所	3名	6名

問6 [資料]の第14条に関連して、政治的な迫害、武力紛争や人権侵害などを逃れるために、国境を越えて他国に保護を求めた人々を表す語句を、漢字2字で答えなさい。

問7 [資料]の第21条に関連して、日本の衆議院の選挙制度について説明した、次の二重線内の文章を読んで、あとのA・Bの各問いに答えなさい。

衆議院議員総選挙は小選挙区比例代表並立制という①選挙制度により行われる。比例代表は拘束名簿式比例代表で、立候補した各政党が名簿にのせた候補者にあらかじめ順位をつけてある。当選者は②ドント方式により名簿の順位にしたがって決定する。また、小選挙区との重複立候補が認められているため、小選挙区で落選した議員が比例代表で復活当選する場合がある。

A 下線部①について、日本の選挙制度の説明として、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 日本で最初に実施された衆議院議員総選挙は、納税額に関わりなく25歳以上の男子に選挙権が与えられ、有権者は全国民の約1%であった。
- イ. 1925年に制定された普通選挙法により、1928年に実施された衆議院議員総選挙では、25歳以上のすべての国民に選挙権が与えられ、有権者は全国民の約20%であった。
- ウ. 1945年に改正された普通選挙法により、1946年に実施された衆議院議員総選挙では、20歳以上のすべての国民に選挙権が与えられ、有権者は全国民の約80%であった。
- エ. 2007年に改正された公職選挙法により、2009年に実施された衆議院議員総選挙から、海外に住む日本国民も、手続きをすれば、すべての国政選挙に投票できるようになった。

B 下線部②について、次の表は、ある比例代表選挙区における、a～dの各党の得票数を表している。この選挙区から選ばれる議員の数は10人である。この条件をもとに、あとのドント方式の[手順]に従って議席を決定する場合、c党が獲得する議席数を、次の表を使って計算し、解答欄にあてはまるように、算用数字で答えなさい。

政党	a党	b党	c党	d党
得票数	30,000	25,000	42,000	17,000
÷1				
÷2				
÷3				
÷4				
÷5				

[手順]

- 手順1 各党の得票数を÷1、÷2、÷3…と順々に整数で割る。
- 手順2 手順1で割った答えを比べ、大きい数字から順に10人に達するまで番号を付ける。
- 手順3 各党に番号がふられた数だけ、議席を与える。

問8 [資料]の第25条に関連して、近年の日本の社会問題とその対応について述べたものとして、もっとも適しているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 老人医療を無料化することを目的とした、後期高齢者医療制度が2008年4月より導入された。
- イ. 2008年度後半からの不況で、派遣労働者の失業が増加したため、2009年度より全国の高速度道路でのETC利用を中止し、料金所での働き場所を確保した。
- ウ. 子どもを産み育てやすい環境の整備を目的として、2009年4月より、各市町村を窓口として、定額給付金が支給された。
- エ. 食の安全、製造物の安全に関する問題や悪徳商法などの消費者問題の窓口として、2009年9月に消費者庁が新設された。

問9 [資料] の第26条に関連して、次の二重線内の文章は、2009年4月にチェコの首都プラハで行われた演説の一部である。2009年8月の広島・長崎の平和祈念式典^{きねん}で、両市の市長はそれぞれ、この演説を評価し、核の廃絶^{かくはいぜつ}を世界に訴^うえた。この演説を行った人物を、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

わが国は、核兵器国^{へいき}として、そして核兵器を使ったことがある唯一^{ゆいいつ}の核兵器国として、行動する道義的責任がある。わが国だけではうまくいかないが、わが国は指導的役割を果たすことができる。今日、私は核兵器のない世界の平和と安全保障を追求するというわが国の約束を、明確に、かつ確信をもって表明する。

【朝日新聞】より。

- ア. 鳩山由紀夫 日本国首相
- イ. クラウス チェコ大統領
- ウ. オバマ アメリカ合衆国大統領
- エ. メドベージェフ ロシア連邦^{れんぽう}大統領

このページから後には、問題はありません。

1

問 1

問 2

問 3

問 4

問 5

問 6 A

問 6 B

問 7

問 8

問 9

小計 1

2

問 1

問 2

問 3

問 4

問 5

問 6

問 7

問 8 A

問 8 B

問 9

小計 2

3

問 1

問 2

問 3

民族

問 4

問 5

問 6

問 7 A

問 7 B

議席

問 8

問 9

小計 3

受験番号	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	氏名	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		<input type="text"/>

得点	<input type="text"/>
	<input type="text"/>