

令和6年度 公立学校教員採用候補者選考試験問題

社 会

1 / 17 枚中

注意1 答はすべて解答用紙の解答欄に記入すること。
 注意2 解答にあたっては、事象名、人名、地名等の中で、漢字で表記すべき用語は漢字で記入すること。

第1問題 世界の地理に関する後の問に答えよ。

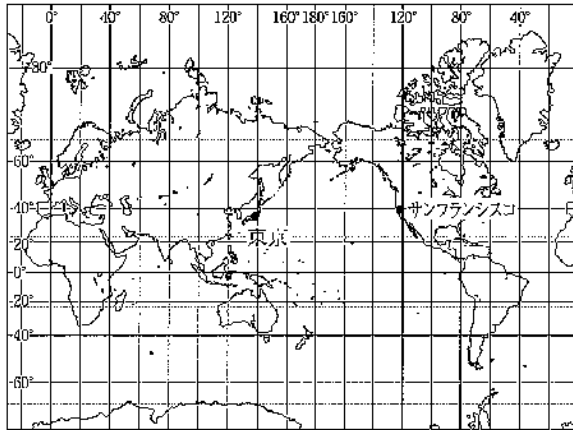


図1

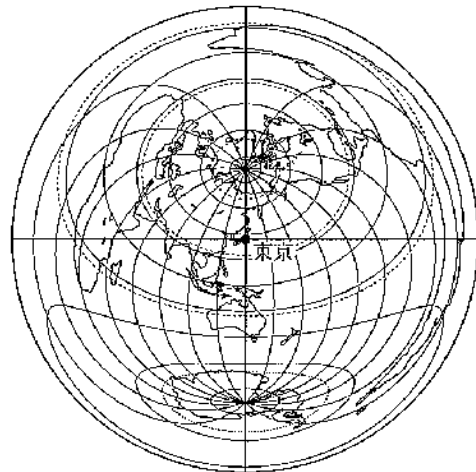


図2

問1 図1、図2について述べた文として適当でないものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 図1において、東京とサンフランシスコを結ぶ直線は等角航路となり、最短距離を示す。
- B 図2の外周円は東京の対蹠点であり、東京から対蹠点までの距離は、地球半周にあたる約2万kmとなる。
- C 図2において、東京からみた方位は、グリーンランドは北であり、オーストラリアは南である。
- D 地球上の実際の面積は、グリーンランドよりオーストラリアのほうが大きい。

問2 表1は、2021年におけるASEAN、EU、USMCA、MERCOSURの統計を示したものである。表中のア～エにあてはまる経済圏の組み合わせとして正しいものを、後のA～Dから一つ選び、記号で答えよ。

表1

	面積 (千km ²)	人口 (万人)	GNI (億ドル)
ア	21,782.6	49,910	264,440
イ	13,899.4	31,390	26,378
ウ	4,486.9	66,577	32,330
エ	4,222.9	44,703	167,713

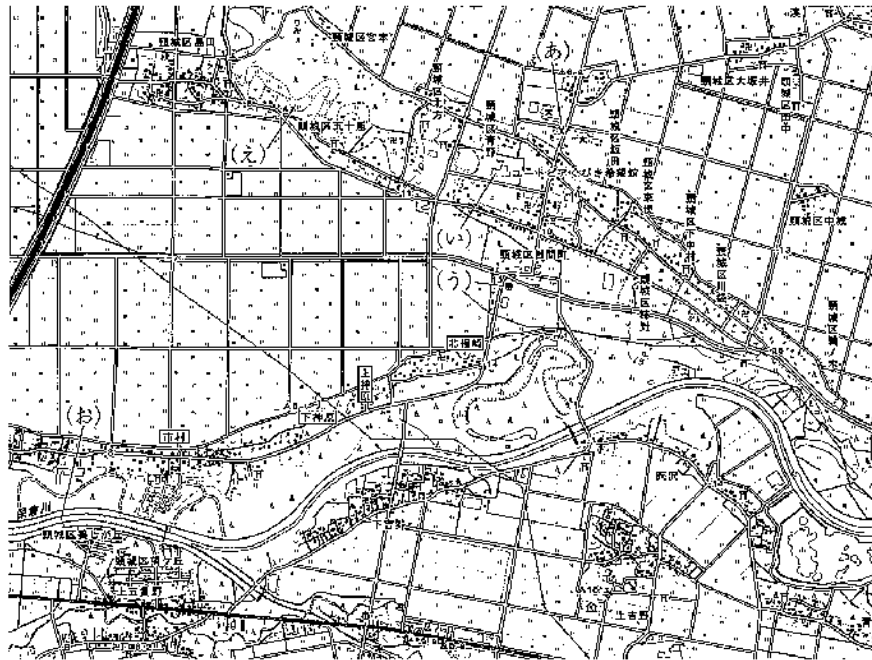
※ EUは、イギリスを除く27か国
 ※ USMCAは、NAFTAより移行
 ※ MERCOSURは、ボリビア、ベネズエラを含む6か国

(「地理データファイル 2023年度版」より作成)

	ア	イ	ウ	エ
A	EU	USMCA	ASEAN	MERCOSUR
B	EU	ASEAN	MERCOSUR	USMCA
C	USMCA	EU	MERCOSUR	ASEAN
D	USMCA	MERCOSUR	ASEAN	EU

第2問題 地形図と災害・防災に関する次の問に答えよ。

問1 図3は、25,000分の1地形図「湯町」の一部である。後の(1)、(2)に答えよ。



(国土地理院)

図3

- (1) 図3の保倉川北岸の市村、下神原、上神原、北福崎のように集落と畑が立地している、洪水時に水といっしょにあふれ出た砂が堆積した微高地を何というか、答えよ。
- (2) 図3について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。
- A (あ)の交番の近くには、2つの高等学校がある。
 - B (い)と(う)の施設の間は、地図上で2cmであり、実際の距離は1kmである。
 - C (え)でみられる蛇行した水田は、旧河道を利用したものである。
 - D (お)の保倉川は、洪積台地を西から東へ流れている。
- 問2 災害・防災について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。
- A 地表に陥没や傾斜をもたらす液状化現象は、都市型水害にともなって発生しやすい。
 - B 堤防を不連続にする簾堤は、洪水時に開口部から逆流させて、洪水流を弱める機能をもつ。
 - C 泥・砂・岩塊などが水と一体となって高速で流下する現象を、火砕流と呼ぶ。
 - D 冬に異常低温が続くことによって発生する農作物の被害を冷害と呼び、東北から北海道で発生しやすい。

第3問題 図4に関する後の問に答えよ。

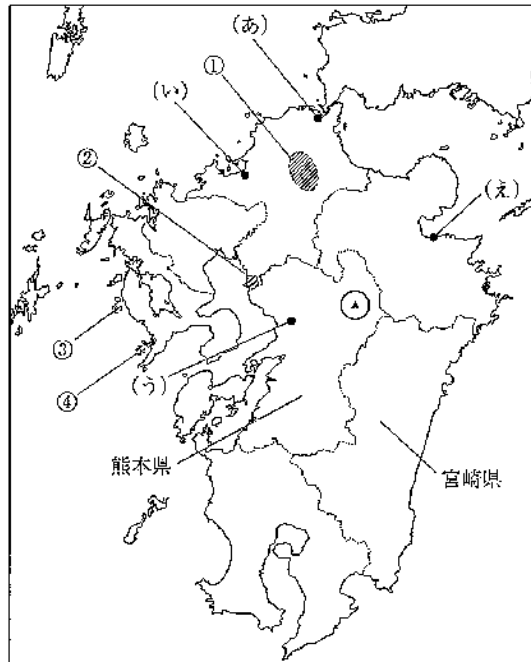


図4

問1 図4のⒶでみられる、爆発または陥没によって火山体の上部が失われた大きな火口状のくぼ地を何というか、答えよ。

問2 日本の石炭生産は、1960年代をピークに生産量が減少し、九州でも図4の①～④の地域で炭鉱の閉山がみられた。日本で石炭生産量が減少したのはなぜか。図5、図6を参考に、「エネルギー革命」以外の理由を、「コスト」という語を用いて記せ。

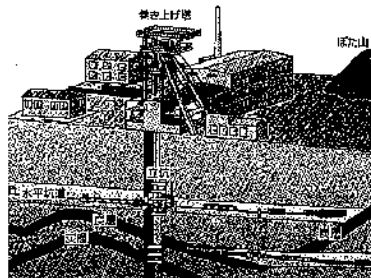


図5 坑内掘り



図6 露天掘り

問3 図4の(あ)～(え)の地域の工業について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A (あ)などにみられるセメント工場は、市場指向の立地となっている。
- B (い)などにみられるビール工場は、労働力指向の立地となっている。
- C (う)などにみられる集積回路(IC)工場は、原料地指向の立地となっている。
- D (え)などにみられる鉄鋼業の工場は、臨海指向の立地となっている。

問4 表2は、さつまいも、きゅうりの収穫量と、乳牛の飼養頭数、プロイラーの飼養羽数の上位6都道府県を示したものである。表中のA～Dは、熊本、宮崎、千葉、岩手のいずれかである。熊本にあたるものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

表2

さつまいも (2021年)		きゅうり (2021年)		乳牛 (2022年)		プロイラー (2022年)	
都道府県名	収穫量(千t)	都道府県名	収穫量(千t)	都道府県名	飼養頭数(千頭)	都道府県名	飼養羽数(万羽)
鹿児島	191	B	64	北海道	846	鹿児島	2,809
茨城	189	群馬	54	栃木	55	B	2,760
A	87	埼玉	46	C	44	D	2,110
B	71	福島	39	D	40	青森	806
徳島	27	A	31	群馬	34	北海道	518
C	18	茨城	26	A	28	徳島	425

(『地理データファイル 2023年度版』より作成)

第4問題 図7、図8に関する後の問に答えよ。

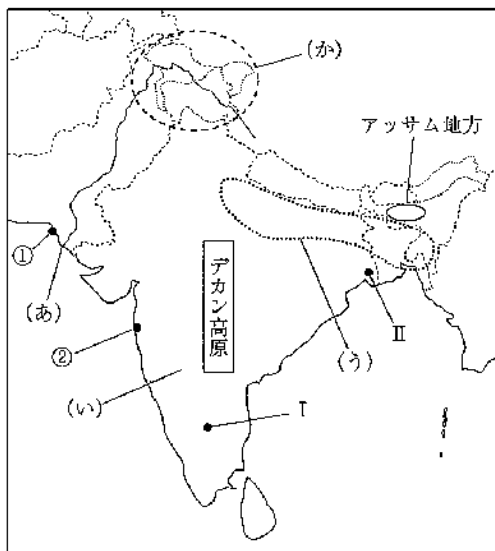


図7

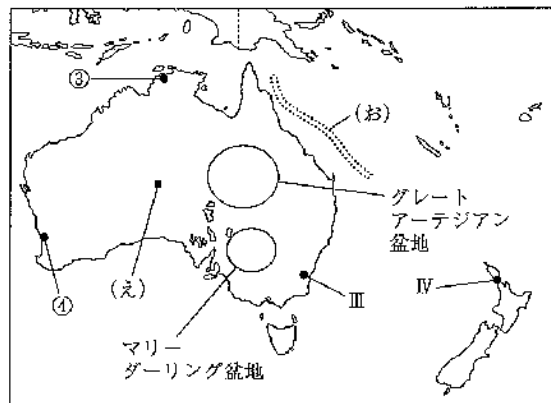


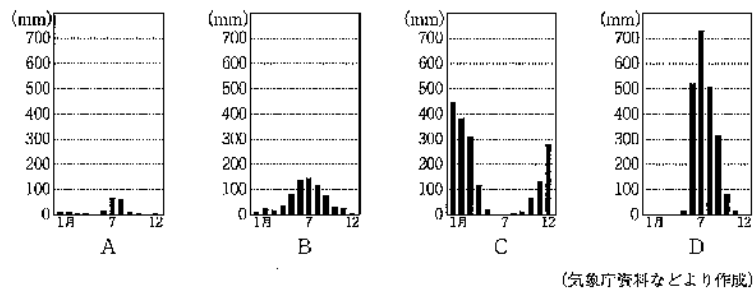
図8

問1 図7の河川(あ)の名称を答えよ。

問2 図7、図8の(い)～(お)の地形について述べた文として適当でないものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A (い)の半島は、古生代後期から中生代にかけて北半球にあったとされるローラシア大陸の一部であった。
- B (う)の平原は、ヒマラヤ山脈から供給される土砂の堆積により形成された沖積平野である。
- C (え)の一枚岩は、安定陸塊において侵食から取り残された残丘であり、先住民の聖地となっている。
- D (お)には、世界最大の堡礁であるグレートバリアリーフが、幅約80kmの礁湖を隔てて連なっている。

問3 次のA～Dは、図7、図8の①～④のいずれかの都市の降水量について示したものである。③の都市の降水量にあたるものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。



問4 図7、図8のインドとオーストラリアの農業について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A テラロッサが分布するデカン高原では、綿花やソルガム、大豆が栽培されている。
- B アッサム地方の丘陵部では、プランテーションによるナツメヤシの栽培が盛んである。
- C グレートアーデジアン盆地の半乾燥地域では、地下水を掘り抜き井戸でくみ上げることにより古くから遊牧が発達してきた。
- D マリーダーリング盆地では、スノーウィーマウンテンズ計画によりダム湖の水をマリー川に導水して、灌漑に利用している。

問5 表3は、ある金属について、鉱石Xの生産量(2020年)、鉱石Xからつくられた地金Yの生産量(2021年)の上位5か国を示したものである。鉱石Xは何か、答えよ。

表3

鉱石X		地金Y	
国名	生産量(万t)	国名	生産量(万t)
オーストラリア	10,433	中国	3,850
中国	9,270	インド	396
ギニア	8,600	ロシア	393
ブラジル	3,100	カナダ	314
インドネシア	2,080	アラブ首長国連邦	254

(『地理データファイル2023年度版』より作成)

問6 次のA～Dは、図7、図8のI～IVのいずれかの都市について示したものである。Iの説明として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 計画的に建設された都市で、放射環状路型街路を持ち、地域ごとに機能を分離している。
- B 避暑地として有名であり、経済の自由化後はICT関連企業が集積して、「シリコンヴァレー」に喩えられるようになった。
- C 国内最大の商工業都市であり、酪製品や羊毛などの集散地でもある。
- D 米・ジュートなど農作物の集散地であるとともに、ジュートや金属、食品などの工業が発達している。

問7 図9は、オーストラリアへの移民の出生地を示したものである。オーストラリアでは1970年代以降、ある政策を撤回したことにより、移民が増加した。この政策の名称を答え、その内容を説明せよ。

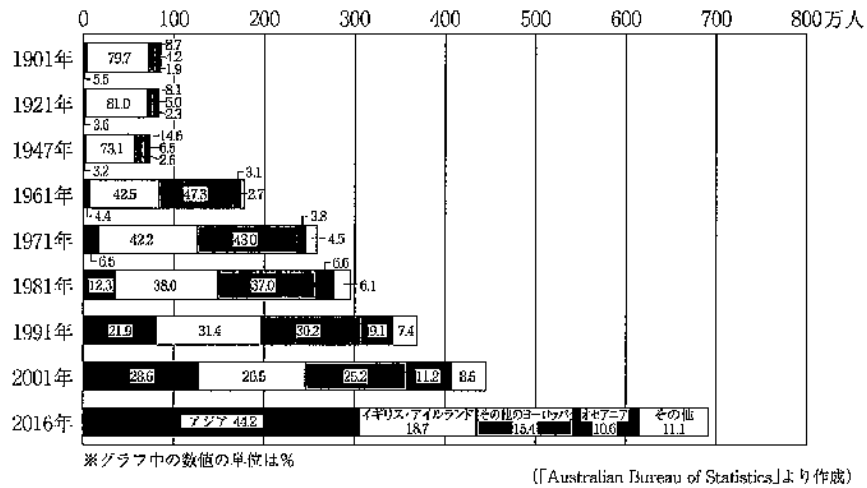


図9

問8 表4は、2020年における1人あたりの供給食料について示したものである。表中のP～Sは、インド、ナイジェリア、メキシコ、オーストラリアのいずれかである。インド、オーストラリアにあたる記号の組み合わせとして正しいものを、後のA～Dから一つ選び、記号で答えよ。

表4

	小麦 (kg/年)	米 (kg/年)	とうもろこし (kg/年)	牛肉 (kg/年)	牛乳 (kg/年)	魚介類 (kg/年)
日本	43.5	72.6	13.8	9.6	46.8	46.2
P	74.4	13.6	3.8	37.0	236.5	24.1
Q	65.5	101.9	7.8	1.1	67.0	8.0
R	32.7	9.0	121.2	14.6	91.6	13.6
S	26.7	41.9	34.4	1.6	1.2	6.8

〔地理データファイル 2023年度版〕より作成

- インド オーストラリア
- A P S
- B Q P
- C R Q
- D S R

問9 図7中の(か)において、インドとパキスタンが帰属をめぐって対立している地方を何というか、答えよ。

第5問題 日本の古代について、次の間に答えよ。

問1 図10は、平城宮から出土した木簡である。また、史料1は、その木簡に記された文章である。アには、律令制下の税制度のうち、各地の特産物を朝廷に納める税があてはまる。この税を何というか、答えよ。



図10

史料1

隠伎国周吉郡 新野郷丹志里宗我部阿久多 ア 烏賊六斤 天平七年

問2 嵯峨天皇が設置した平安京内の警察にあたる令外官を何というか、答えよ。

問3 次の(あ)～(う)は、藤原氏北家による他氏排斥事件について述べたものである。年代の古いものから順に並べたものとして正しいものを、A～Fから一つ選び、記号で答えよ。

- (あ) 菅原道真が娘婿の即位を策謀したとされ、大宰府に左遷された。
- (い) 伴健岑、橘逸勢が皇位継承権をめぐる謀反の嫌疑をかけられ、配流された。
- (う) 伴善男が源信の失脚を画策したとして、配流された。

- A (あ) → (い) → (う)
- B (あ) → (う) → (い)
- C (い) → (あ) → (う)
- D (い) → (う) → (あ)
- E (う) → (あ) → (い)
- F (う) → (い) → (あ)

問4 史料2は、ある荘園の支配に関するものである。イ～オのうちウにあてはまるものを、後のA～Dから一つ選び、記号で答えよ。

史料2

かの子
鹿子木の事

- 一、当寺の相承は、イ 沙弥寺 妙 猶々相伝の次第なり。
- 一、寿妙の末流高方の時、權威を借らむがために、実政卿を以てウ と号し、年貢四百石を以て割き分ち、高方は庄家 領 掌 進退の エ となる。
- 一、実政の末流 西 徴方の間、国衛の乱妨を防がず、この故に願西、ウ の得分二百石を以て、高陽院内親王に寄進す。(中略) これ則ち オ の始めなり。

【東寺百合文書】

- A 本家 B 領家 C 預所職 D 開発領主

第6問題 日本の中世について、次の問に答えよ。

問1 14世紀から15世紀の東アジアの情勢について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 朝鮮半島では、1392年に倭寇を撃退して名声を上げた李成桂が新羅を倒し、朝鮮を建国した。
- B 琉球では、1429年に中山王の尚巴志が三山を統一し、琉球王国を建国した。
- C 東北地方では、朝廷の進出に対し、1457年にアイヌが大酋長シャクシャインを中心に蜂起した。
- D 中国では、南北朝時代と呼ばれる混乱の時代が終わり、1368年に朱元璋が宋を建国した。

問2 図11は、院政期に地方で建立された建築物の位置と写真を示したものである。このような建築物が、この時代に地方に建立されるようになったのはなぜか、説明せよ。

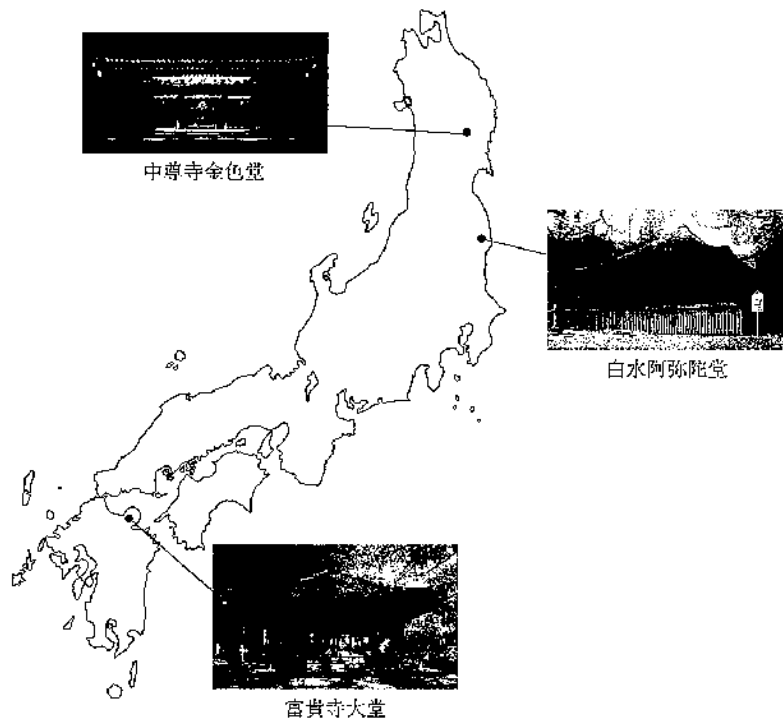


図11

問3 鎌倉時代の宗教について、次の(1)、(2)に答えよ。

(1) 日蓮は、法華経を釈迦の正しい教えとし、法華経に帰依しないならば、国内に内乱が起こり、他国から侵略を被るであろうと書物に書き記し、それを、鎌倉幕府の前の第5代執権であった人物に呈上した。第5代執権を、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 北条時宗 B 足利義満 C 源頼家 D 北条時頼

(2) 奈良に病人の救済施設である北山十八間戸を建てて、施療や慈善に尽くした律宗の僧侶であった人物を、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 道元 B 重源 C 忍性 D 法然

第7問題 江戸時代について、次の問に答えよ。

問1 史料3は、江戸時代の政治に関するものである。後の(1)、(2)に答えよ。

史料3

文武忠孝を勵し、礼儀を正すべき事。
 一 養子は同姓相應の者を選び、若之無きにおゐては、由緒を正し、存生の内言上致すべし。五拾以上十七以下の輩、末期に及び養子致すと雖も、吟味の上之を立つべし。縦、実子と雖も筋目違たる儀、之を立つべからざる事。附、殉死の儀、弥制禁せしむる事。

〔御触書寛保集成〕

(1) 史料3の武家諸法度が出された後に起きた出来事として適切なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 平戸のオランダ商館を長崎の出島に移し、オランダ人と日本人の自由な交流を禁じた。
- B 金銀の海外への流出を防ぐため、貿易額などを制限する海舶互市新例が出された。
- C 大名が国元と江戸を一年交代で往復する制度が定められた。
- D 諸大名の居城を一つに限るとする命令を出して、大名統制を強めた。

(2) 史料3の武家諸法度が出された時の将軍として適切なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 徳川家康
- B 徳川家光
- C 徳川綱吉
- D 徳川慶喜

問2 19世紀ごろになると、江戸近郊の農村の治安の乱れが生じた。そのため、徳川家斉が将軍の時に、幕府が領主の区別なく無宿人や博徒の取締りを行うために設置した職を何というか、答えよ。

問3 図12～図14は江戸時代に制作された絵画である。このような絵画を何というか、答えよ。



図 12



図 13



図 14

問4 江戸時代の経済・産業について説明した文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 江戸の日本橋を起点に、江戸幕府によって三都を結ぶ東海道や西海道などの五街道が整備された。
- B 京都の豪商の角倉了以によって東廻り海運・西廻り海運の航路が整備され、大坂へ各地の蔵物が運ばれた。
- C 貨幣制度は統一されず、西日本では主に金が、東日本では主に銀が取引の中心となった。
- D 大坂の堂島の米市場、江戸の日本橋の魚市場などの卸売市場が三都や城下町を中心に発達した。

第8問題 日本の近現代史について、次の問に答えよ。

問1 幕末から明治期の日本の経済・産業について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 日米修好通商条約を締結し貿易を始めた日本は、輸入超過に苦しみ、金銀が海外に流出した。
- B 松方財政によって米価や繭価が下落し、輸出が促進され、農村は現金収入が増えた。
- C 1897年に制定された貨幣法によって、日本は金本位制を採用した。
- D 渋沢栄一は1883年に大阪に製糸会社を開業し、器械製糸を広め、1897年に生糸の輸入量が輸出量を上回った。

問2 史料4は、ある人物が「閥族打破・憲政擁護」を掲げる運動のなかで行った演説の一部である。後の(1)、(2)に答えよ。

史料4

彼等ハ常ニ口ヲ開ケバ直ニ忠愛ヲ唱ヘ、恰モ忠君愛國ハ自分ノ一手専売ノ如ク唱ヘテアリマスルガ、其為ストコロヲ見レバ、常ニ玉座ノ蔭ニ隠レテ、政敵ヲ狙撃スルガ如キ挙動ヲ執ツテ居ルノデアアル。(拍手起ル) 彼等ハ玉座ヲ以テ胸壁トナシ、詔勅ヲ以テ弾丸ニ代ヘテ政敵ヲ倒サントスルモノデハナイカ。

(帝国議会議院議事速記録)

(1) この演説をした人物が当時所属していた政党として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 社会民主党 B 立憲自由党 C 立憲政友会 D 立憲民政党

(2) 史料4の演説などで退陣に追い込まれた内閣にかわって成立した内閣も、海軍の汚職事件によって退陣した。その事件を何というか、答えよ。

問3 近代日本の文学について述べた文として適当なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 日清戦争前後には感情・個性の躍動を重んじるロマン主義文学が盛んになり、森鷗外が『舞姫』を著した。
- B 日露戦争前後になると、人間社会の暗い現実の姿をありのままに写し出そうとする自然主義が主流となり、川端康成らの作家が現れた。
- C 明治末から大正期にかけて、人道主義・理想主義を掲げる雑誌『明星』を中心に、武者小路実篤らが活躍した。
- D 大正の末から、プロレタリア文学運動がおこり、文芸誌『種蒔く人』などが創刊され、芥川龍之介や小林多喜二らが作品を寄せた。

問4 次のA～Cはある事件について報道した新聞記事の見出しである。太平洋戦争開戦の年の記事として適当なものを、A～Cから一つ選び、記号で答えよ。なお、新聞の見出しについては現代表記に改めている。

- A 総会、勸告書を採択し 我が代表堂々退場す 四十二対一票、棄権一
- B 日米会談最高潮に達す 米国、文書を手交
- C 犬養首相狙撃され 頭部に命中し重傷

第9問題 青年期と自己形成に関する次の問に答えよ。

問1 次のa～cは、18世紀以降に活躍した思想家の著作の一部を引用したものである。a～cにあたる思想家の組み合わせとして正しいものを、A～Fから一つ選び、記号で答えよ。

- a われわれはいわば二度生まれる。一度は生存するため、二度めは生きるために。一度は人類の一員として、二度目は性をもった人間として。……わたしのさっき言った第二の誕生である。
- b これらの用語の多くは次のような主張、つまり希望や忠誠や世話は、若者には世代継承的サイクルに参入する「資格」を与え、成人にはそのサイクルを完結する「資格」を与える幾つかの基本的資質を表わしている、という主張と無関係ではない。
- c 囚人が現在の生活の恐ろしい「如何に」に、つまり収容所生活のすさまじさに、内的に抵抗に身を維持するためには何らかの機会があるかぎり囚人にその生きるための「何故」をすなわち生活目的を意識せしめねばならないのである。

	a	b	c
A	エリクソン	ルソー	ハヴィガースト
B	エリクソン	ルソー	フランクフル
C	ルソー	フランクフル	エリクソン
D	ルソー	エリクソン	フランクフル
E	フランクフル	エリクソン	ルソー
F	フランクフル	ハヴィガースト	エリクソン

問2 防衛機制の種類とその機能について説明した文として正しいものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 合理化：実現可能な欲求で充足する。
- B 同一視：他者の長所を取り込む。
- C 反動形成：発達前の段階に逆戻りする。
- D 代償：自分を納得させる理屈づけを行う。

第10問題 近代以前の思想に関する次の問に答えよ。

問1 ストア派の哲学者の思想について説明した文として適当でないものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 善・悪や幸・不幸は心の問題であり、自分の内に喜びを見出すべきである。
- B 自分のものではないものを何一つ求めないことが、自分の精神を真の自由にするものである。
- C 災害・病氣、富・地位などは善でも悪でもなく、それをどう考えるかを検討することが大切である。
- D 富や名誉など現実社会の欲望を捨て、思慮深く美しく正しく生きることが大切である。

問2 史料5は、江戸時代中期に著されたある書物の内容について示したものである。その著者である国学の大成者は誰か、答えよ。

史料5

「あはれ」というのはもと、見るもの聞くもの触れることに心の感じて出る嘆息^{なげき}の聲で、今の世の言葉にも「あゝ」といい「はれ」というのがそれである。……そして何事にしる感すべきことに出会って感すべき心を知って感ずるのを、「物のあはれを知る」というのであり、当然感すべきことにふれても心動かず、感ずることのないのを「物のあはれを知らず」といい、また心なき人とは称するのである。

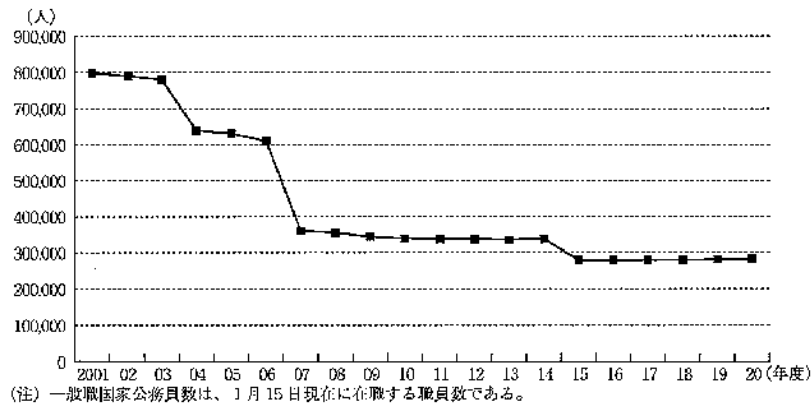
第11問題 政治分野に関する次の問に答えよ。

問1 次のa～cは、社会契約説や権力分立について説いた思想家の著書やその主張について説明した文である。a～cの文の正誤の組み合わせとして正しいものを、A～Fから一つ選び、記号で答えよ。

- a イギリスの思想家ホブズは、著書『リパイヤサン』の中で、自然状態のもとでは人間の自由はたがいに衝突し、「万人の万人に対する闘争」となるので、契約によって国家に自然権を譲渡するほかないと説いた。
- b イギリスの思想家ロックは、著書『統治二論』において、主権は分割も代表もされえないものであって、人民が直接参加する集会における決定、つまり直接民主制によって行使されると説き、イギリスの代議制を批判した。
- c フランスの思想家モンテスキューは、『法の精神』を著し、政府とは国民が自然権を守るために代表者に政治権力を信託したものであるから、政府が国民の自然権を侵害した場合、国民には抵抗権（革命権）が生じると主張した。

- | | | | |
|---|---|---|---|
| | a | b | c |
| A | 正 | 正 | 正 |
| B | 正 | 正 | 誤 |
| C | 正 | 誤 | 誤 |
| D | 誤 | 正 | 正 |
| E | 誤 | 誤 | 正 |
| F | 誤 | 誤 | 誤 |

問2 図15は、一般職国家公務員数の推移を示したものである。表5は、2000年4月から2010年6月までの内閣総理大臣の一覧を示したものである。図15、表5から考えられる、2007年度の国家公務員減少の主な要因となった政策とは何か、答えよ。



(人事院「平成30年度 公務員白書 年次報告書」 「一般職国家公務員の在職者・離職者数の推移」より作成)

図15

表5

在職年月	内閣総理大臣
2000年4月～2001年4月	森 喜明
2001年4月～2006年9月	小泉 純一郎
2006年9月～2007年9月	安倍 晋三
2007年9月～2008年9月	福田 康夫
2008年9月～2009年9月	麻生 太郎
2009年9月～2010年6月	鳩山 由紀夫

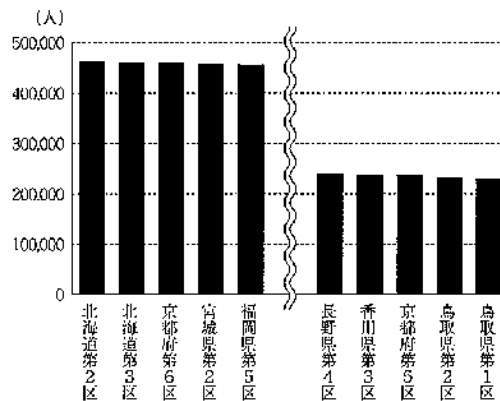
(首相官邸ホームページ「歴代内閣」より作成)

問3 次のa～cは、国政選挙制度について説明した文である。a～cの文の正誤の組み合わせとして正しいものを、A～Fから一つ選び、記号で答えよ。

- a 衆議院の選挙制度は、1994年の公職選挙法の改正により導入された小選挙区比例代表並立制で行われており、小選挙区と比例代表の両方に立候補する重複立候補も認められている。
- b 参議院の選挙制度は、非拘束名簿式比例代表制と、選挙区選挙が併用されてきたが、比例区選挙には個人獲得票の多さに関係なく、優先的に議席を割り当てられる参議院比例区特定枠が2019年から導入された。
- c 2023年3月現在、衆議院の定数は475であり、被選挙権は満25歳以上である。それに対し、参議院は定数242で、被選挙権は満30歳以上で、3年ごとに半数ずつ改選される。

	a	b	c
A	正	正	正
B	正	正	誤
C	正	誤	誤
D	誤	正	正
E	誤	誤	正
F	誤	誤	誤

問4 図16は、2022年における衆議院小選挙区別の有権者数について、最も多い選挙区五つと、最も少ない選挙区五つについて示したものである。図16をもとに、日本の選挙制度の課題と、それが改善されるべきである理由について、「平等選挙」という語を用いて説明せよ。



(令和4年12月28日総務省報道資料より作成)

図16

問5 司法制度改革について説明した文として適切なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- A 2003年に制定された裁判の迅速化に関する法律によって、刑事事件において司法取引制度が導入された。
- B 2004年度から法科大学院が設立され、司法試験の受験は法科大学院に入学し、学んだものだけが可能となった。
- C 国民が利用しやすい司法制度を目指すため、日本司法支援センターに加えて、2006年に法テラスが設立された。
- D 2009年から始まった裁判員制度においては、現在、18歳以上の有権者を対象にして裁判員の選任手続きが行われている。

第12問題 経済分野に関する次の問に答えよ。

問1 次の a、b 及び①、②は、金利や債券について説明した文である。正しい文の組み合わせを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

- a 資金の供給を一定にした場合、一般に、資金を借りたい人や企業が多いときには金利は上昇し、資金を借りたい人や企業が減れば金利は下落する。
- b 資金の供給を一定にした場合、一般に、資金を借りたい人や企業が多いときには金利は下落し、資金を借りたい人や企業が減れば金利は上昇する。
- ① 受け取る利子が変わらなければ、債券価格が上昇すると利回りは低くなり、債券価格が下落すると利回りは高くなる。
- ② 受け取る利子が変わらなければ、債券価格が上昇すると利回りは高くなり、債券価格が下落すると利回りは低くなる。

A a—① B a—② C b—① D b—②

問2 次の a～c は、国債について説明した文である。a～c の文の正誤の組み合わせとして正しいものを、A～F から一つ選び、記号で答えよ。

- a 建設国債は、道路や港湾、橋などを建設する公共事業費、出資金および貸付金の財源となるもので、財政法で閣議決定の金額の範囲内で発行が認められている。
- b 特例国債は、一般会計のうち、建設国債を発行しても歳入が不足する場合、公共事業費以外の歳出にあてるために発行される。
- c 国債は、日本銀行引き受けによる発行は財政法により原則として禁止されており、個人や一般金融機関が買い入れる形で発行される。

	a	b	c
A	正	正	正
B	正	正	誤
C	正	誤	誤
D	誤	正	正
E	誤	誤	正
F	誤	誤	誤

問3 図17は、市中銀行などの金融機関が金融を通じて行う活動に関して説明したものである。図17のように預金の受け入れと貸し出しを相互に繰り返すことによって、最初の預金額の数倍の貸し出しを銀行全体で行うことができることを何というか、答えよ。

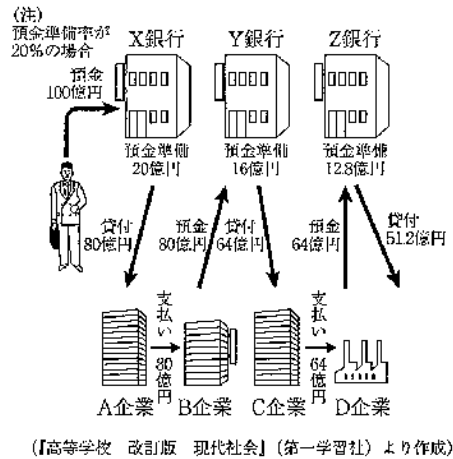


図17

問4 次の文は、ある法律の条文からの引用である。この法律の名称を答えよ。

(不当労働行為)

第七条 使用者は、次の各号に掲げる行為をしてはならない。

- 一 労働者が労働組合の組合員であること、労働組合に加入し、若しくはこれを結成しようとしたこと若しくは労働組合の正当な行為をしたことの故をもって、その労働者を解雇し、その他これに対して不利益な取扱いをすること又は労働者が労働組合に加入せず、若しくは労働組合から脱退することを雇用条件とすること。(後略)

二～四 (略)

第13問題 国際分野に関する次の問に答えよ。

問1 表6は、環境保全をめぐる国際協力に関連した出来事についてまとめたものである。後の(1)、(2)に答えよ。

表6

年	出来事	説明
1971年	ア 条約採択	渡り鳥の生息地として重要度の高い湿地を登録し、保護を義務付けることで水鳥を保護することを目的とした条約。
1972年	国連人間環境会議	「人間環境宣言」の採択、国連環境計画（UNEP）発足。
1973年	イ 条約採択	絶滅のおそれのある野生動植物の保護をはかるための条約。
1987年	ウ 議定書採択	オゾン層保護条約に基づく、オゾン層破壊物質に関する国際的取り決め。
1992年	地球サミット	気候変動枠組条約、生物多様性条約などを採択。
1997年	気候変動枠組条約第3回締約国会議	
2002年	持続可能な開発に関する世界首脳会議	
2010年	生物多様性条約第10回締約国会議	
2015年	気候変動枠組条約第21回締約国会議	

(1) 表6の ア～ウ にあてはまる都市の組み合わせとして正しいものを、A～Fから一つ選び、記号で答えよ。

	ア	イ	ウ
A	ワシントン	モントリオール	ラムサール
B	ワシントン	ラムサール	モントリオール
C	モントリオール	ワシントン	ラムサール
D	モントリオール	ラムサール	ワシントン
E	ラムサール	ワシントン	モントリオール
F	ラムサール	モントリオール	ワシントン

(2) 次のa、bは、地球温暖化防止に関する国際的な取り決めを示したものであり、①、②は、取り決めの内容を説明した文である。表6の下線部の会議の採択文書の組み合わせとして正しいものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

a パリ協定 b 京都議定書

① 世界の平均気温の上昇を産業革命（1850年頃）以前に比べて2℃未満に抑制すること、さらに1.5℃未満に抑える努力をすることが目標として明記された。

② 定められた期間内に1990年を基準として、日本は6%、アメリカは7%、EUは8%温室効果ガスを削減することが目標に掲げられた。

A a-① B a-② C b-① D b-②

問2 次の文は、国際連合の総会によって設立されたある機関について説明したものである。この機関の名称として適切なものを、A～Dから一つ選び、記号で答えよ。

1951年設立。本部はスイスのジュネーブ。母国を追われて難民になった人々に食糧支援などの国際的な保護を与える機関。

A UNCTAD B UNHCR C ILO D IAEA

問3 戦後の国際政治の動向について述べたA～Dを、年代の古いものから順に並べ替えよ。

- A 朝鮮半島で起こった戦争では、安全保障理事会は国連軍の派遣を勧告し、アメリカを中心に16の国が参加した。
- B チェコスロヴァキアでは、「人間の顔をした社会主義」をスローガンに、市民の基本的人権の保障や経済改革の推進、西側諸国との経済交流などの改革を進めたが、ソ連の軍事介入で失敗に終わった。
- C ソ連では、経済面では市場経済の導入、内政面ではグラスノスチ（情報公開）を推進、外交面でも「新思考外交」を打ち出すなど、政治・経済・社会のあらゆる領域で改革が実行された。
- D アメリカの支援を受けた南ベトナムと、中国・ソ連の支援を受けた北ベトナムの戦いが、和平協定の締結によって終結した。