

社 会 (45分)

1

次の文章は、我が国の行政のしくみに関連した内容について、中学生の美咲さんと先生が交わした会話の一部である。これを読んで、①～⑦に答えなさい。

美咲：2011年の夏ごろ、地上アナログテレビ放送が地上デジタルテレビ放送に全面移行することが決まっているようですが、こうした情報通信の分野は、おもにどの省庁が担当しているのですか。

先生：総務省だよ。総務省は、肥大化する^(a)国の行政の任務を減らして「スリムな国家」、つまり小さな政府をつくらうとする行政改革の一環として、2001年にそれまであった郵政省や自治省、総務庁などが再編されてできた省なんだ。情報通信の分野以外には、おもに郵政事業や^(b)国会議員などの^(c)選挙、^(d)地方自治に関する業務を扱っているんだ。

美咲：すると、近ごろ進められた市町村合併なども担当しているのですか。

先生：そうだよ。このほか、国の基本的な統計調査の実施やほかの行政機関が行う統計の調整、それに国民からの行政に対する苦情や相談の処理なども行っているんだ。

美咲：では、統計調査についてはどんなことを行っているのですか。

先生：人口の推移や^(e)労働力の動向、^(f)消費者物価や家計の変化などの調査だよ。また、経済援助など政府による^(g)国際協力に関する政策の評価なども行っているんだ。これらの結果は、政府の立案する政策にも生かされているんだよ。

① 下線部(a)に関して、我が国の内閣に関する説明として正しいのは、(1)～(4)のうちではどれですか。

- (1) 内閣を構成する国务大臣は、国会議員以外から選出することができない。
- (2) 衆議院の総選挙が行われた後、初めての国会で、内閣は総辞職しなければならない。
- (3) 司法権の独立を維持するため、内閣はいかなる裁判官も任命することができない。
- (4) 衆議院で内閣不信任決議が可決されると、内閣は必ず衆議院を解散しなければならない。

② 下線部(b)に関して、我が国の国会は、衆議院と参議院からなる二院制をとっている。二院制であることの長所を書きなさい。

③ 下線部(c)に関して、次の表は、2004年の参議院の選挙区選出議員選挙における、都道府県別の有権者数と議員定数を示したものである。この表を参考にして、(ア)、(イ)に答えなさい。

(ア) 次の文章中の **A** に当てはまることばを漢字で書きなさい。

(イ) 次の文章中の **B** に最もよく当てはまる数字は、(1)～(4)のうちではどれですか。

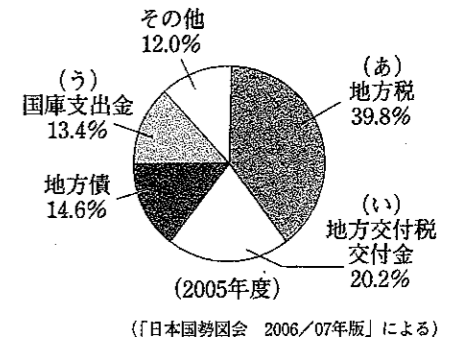
- (1) 2 (2) 5 (3) 10 (4) 20

今日の選挙は、一人が一票を有する **A** 選挙を原則としているが、右の表から、議員一人当たりの有権者数が選挙区によって大きく異なっており、たとえば東京都の議員一人当たりの有権者数は、鳥取県のそれに対して、およそ **B** 倍であったことがわかる。言いかえると、鳥取県の有権者の一票の価値(重さ)は、東京都のそれに対して、およそ **B** 倍であったということになる。このことが「法の下 **A**」をうたう日本国憲法に違反するのではないかということから、裁判で争われた。

選挙区名	有権者数(万人)	議員定数
東京都	1010	8
千葉県	490	4
・	・	・
・	・	・
・	・	・
鳥根県	60	2
鳥取県	50	2

(2004年7月11日現在)
(注) 有権者数は1万の位を四捨五入(総務省ホームページから作成)

④ 下線部(d)に関して、次の(ア)、(イ)に答えなさい。
(ア) 右の図は、地方公共団体の歳入の構成を示したものである。図中の(あ)～(う)の財源の中で、国から配分されるものをすべて選び、記号で答えなさい。

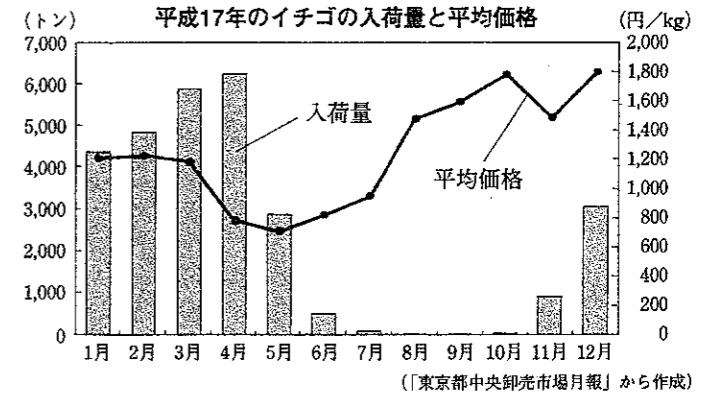


(イ) 地方公共団体や国は、公共事業として、道路、港湾、水道や学校などの公共施設を整備してきたが、これらの施設のような産業や生活の基盤となるものを何というか。漢字四字で書きなさい。

⑤ 下線部(e)に関して、雇用と労働条件の改善や労働者の権利に関する説明として、適当でないのは、(1)～(4)のうちではどれですか。

- (1) 男女雇用機会均等法では、雇用における男女差別の解消に取り組むよう定められている。
- (2) 障害者雇用促進法では、一定数の障害者を雇用することが、使用者に対し義務づけられている。
- (3) 労働時間、賃金などの労働条件に関する最低基準は、労働関係調整法で定められている。
- (4) 労働基本権である団結権、団体交渉権、団体行動権は、日本国憲法で保障されている。

⑥ 下線部(f)に関して、物価は個々の商品の価格をひとまとめにして平均化したものである。市場経済のもとでは、個々の商品の価格は、需要量と供給量の関係で決まる場合が多い。右の図を見て、次の文章中の **C** ～ **E** に当てはまることばの組み合わせは、(1)～(4)のうちではどれですか。



7月から10月は、イチゴの **C** 量が減ったので価格が上昇したと考えられる。12月は、**C** 量が増えたにもかかわらず、クリスマス用などに、イチゴの **D** 量が高まったので、価格が **E** したと考えられる。

- (1) C：需要，D：供給，E：下落 (2) C：需要，D：供給，E：上昇
- (3) C：供給，D：需要，E：下落 (4) C：供給，D：需要，E：上昇

⑦ 下線部(g)に関して、次の文章中の **F** と **G** に当てはまることばを書きなさい。

核兵器による唯一の被爆国である我が国は、平和主義を日本国憲法の基本原則(基本原理)の一つとしてかけ、核兵器を「持たず、**F**、持ちこませず」という非核三原則を宣言し、国際平和に協力しようと努力してきた。一方、国際連合は1968年に総会で、核兵器の保有国を増やさないことを目的として、**G** 条約を採択した。この条約は1970年に発効した。

2 我が国の歴史に関する次の表を見て、①～⑥に答えなさい。

時代	政治や社会のようす	農村や農民のようす
奈良	律令に基づいて政治が行われた。	【 A 】
(a)平安	律令制がくずれ、国司が強大化した。	一部の有力な農民が武士として成長した。
鎌倉	承久の乱後、執権政治が強化された。	地頭によるきびしい支配を受けた。
南北朝	建武の新政が失敗し、内乱が続く中、	(b)用水の配分・管理など、村のおきて
室町	守護大名が領主として成長した。	が定められ、自治的に村が運営された。
安土・桃山	(c)太閤検地、刀狩が実施された。	【 B 】
江戸	幕府と藩による支配体制が確立した。	【 C 】
明治	近代的な国家の基礎が確立した。	【 C 】

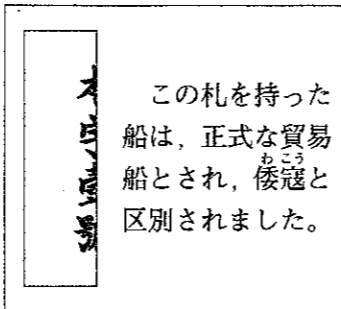
① 下線部(a)に関して、藤原道長とその子頼通のときに最もさかんであった政治のしくみについて、次の の中の二つのことばを用いて書きなさい。

天皇 関白

② 下線部(b)に関して、このような自治的な組織(村)のことを何といいますか。

③ 表中の には、下線部(c)の政策の実施による、農民の身分に関して生じた影響を述べた文が入る。当てはまる文を、「武士」ということばを用いて書きなさい。

④ 右の図のような札を用いた貿易が開始されたのは、表中のどの時代ですか。



⑤ 表中のA～Cに当てはまる文を、(1)～(3)からそれぞれ選びなさい。

- (1) 千歯こきなどの農具が発明されるとともに、商品作物の栽培が行われた。
- (2) 地価を定め、その3%の税を納める制度に強い不満を持った。
- (3) 戸籍に基づいて、口分田が支給されたが、様々な税や労役に苦しんだ。

⑥ 右の写真は、表中のある時代につくられた像を写したもので、この像は東大寺南大門にある。この像がつくられた時代の文化の説明として、最もよく当てはまるのは、(1)～(4)のうちではどれですか。

- (1) 大阪、京都など上方を中心に、町人の文化が形成された。
- (2) 壮大な天守閣に象徴される、豪壮・華麗な文化が形成された。
- (3) 素朴で力強さを好む武士の気風を反映した文化が形成された。
- (4) 仏教や唐の文化の影響を受けた国際色豊かな文化が形成された。



3 達也さんたちは、自分の誕生日と同じ日に起きた歴史上のできごとについて調べました。その内容を記した次のA～Dの文章を読んで、①～⑥に答えなさい。

4月17日に起きたできごと



A この日付で、国会開設を要求する文書が国会期成同盟によって作成され、政府に提出されました。(a)翌年には、国会の開設が政府により約束されました。

7月7日に起きたできごと



B この日、北京郊外の(b)盧溝橋で日本と中国の軍隊が衝突する事件が起こりました。これをきっかけに、日本と中国の全面的な戦争となりました。

9月1日に起きたできごと



C この日、「元始、女性は太陽であった」のことばが載った青鞞社の雑誌が創刊されました。(c)大正デモクラシーの中で、この雑誌は女性運動に強い影響を与えました。

1月30日に起きたできごと



D この日、日本は、三国干渉によって関係が悪化していた (d) に対抗するため、(e)イギリスと同盟を結びました。このため両国の対立はさらに深まりました。

① 下線部(a)に関して、このころから、自由民権運動にかかわってきた人々を中心に、国会開設に備えた政党結成の動きが進んだ。国会開設が政府により約束されたこの年に、板垣退助らが結成した政党を何といいますか。

② 下線部(b)に関して、この戦争が長引くことにより、国家予算の大部分が軍事費にあてられるようになった。この事件の翌年に定められた、政府が国民生活全体を統制できる法律を何といいますか。

③ 下線部(c)に関して、当時の社会や経済のようすについての説明として、最もよく当てはまるのは、(1)～(4)のうちではどれですか。

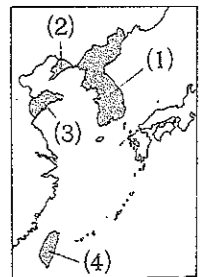
- (1) 新聞や雑誌が大量に発行され、ラジオ放送も始まり、文化の大衆化が進んだ。
- (2) 産業を支配してきた財閥が解体されるなど、経済面での民主化が進んだ。
- (3) テレビや冷蔵庫、洗濯機などの家庭電化製品が普及して、生活が便利になった。
- (4) 文明開化のもと、西洋(欧米)の文化が取り入れられ、生活スタイルが変化した。

④ (d) に関して、(ア)、(イ)に答えなさい。

(ア) (d) に当てはまる国は、(1)～(4)のうちではどれですか。

- (1) オランダ (2) フランス (3) ロシア (4) イタリア

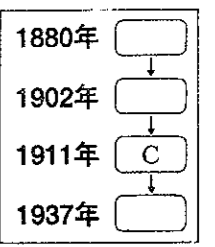
(イ) (d) が、三国干渉の後に租借(借りて統治)した、旅順や大連がある地域は、右の地図中の で示した(1)～(4)のうちではどれですか。



⑤ 下線部(e)の国の説明として、最もよく当てはまるのは、(1)～(4)のうちではどれですか。

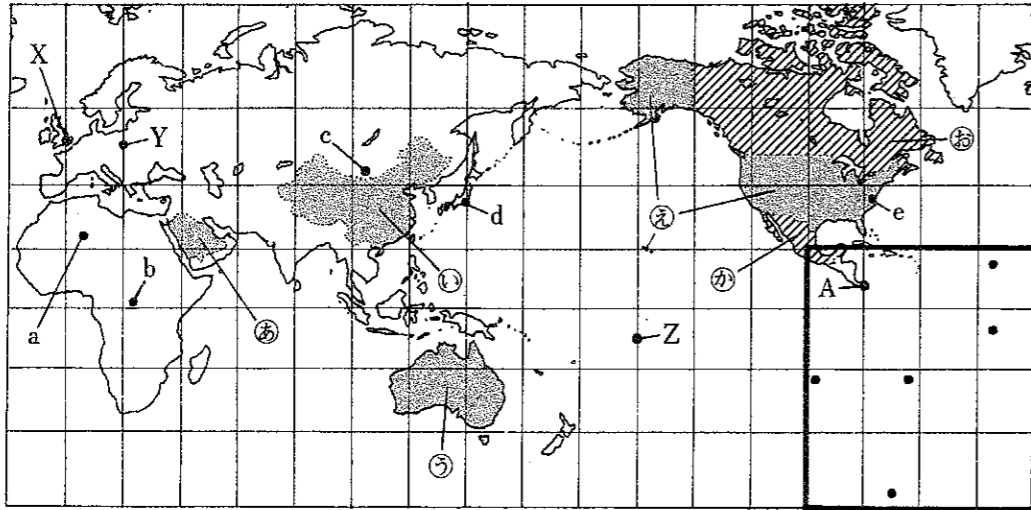
- (1) アジアへの新航路を開くため、コロンブスの航海を支援した。
- (2) 世界恐慌(世界大恐慌)のときに、ニューディール政策を行った。
- (3) 第一次世界大戦では、オーストリアと結んで連合国側と戦った。
- (4) 世界でいち早く産業革命が始まり、蒸気機関が発明された。

⑥ 右の図は、A～Dのできごとを、年代の古い順に並べたものであり、Cは3番目になる。残りのできごとが年代順に並ぶように記号で答えなさい。



4

次の略地図を見て、①～⑦に答えなさい。ただし、南アメリカ大陸は示していない。なお、略地図中の経線と緯線は直角に交わり、どちらも20度間隔である。



- 略地図中の [] 内に、南アメリカ大陸の略地図を三角形でかくこととする。略地図中の点A以外に適当な二つの点を選び、点Aと選んだ二点をそれぞれ結んで、略地図をかきなさい。なお、解答用紙には略地図中の [] の範囲を示している。
- Xの都市は、ある国の首都である。東京が5月11日の午前7時のとき、Xの都市は何月何日の何時か。時刻については、午前、午後を用いて答えなさい。ただし、サマータイム(夏の一定期間に、時計を1時間ないし2時間進める)は、考えないものとする。
- Yを通る経線に沿って地球上を一周すると、経線上のZを通過する。Zの経度を答えなさい。
- 世界の気候を、熱帯、乾燥帯、温帯、冷帯(亜寒帯)、寒帯に区分したとき、略地図中のaと同じ気候帯に属する地点は、b～eのうちではどれですか。
- 次の表は、2005年における我が国の小麦、石炭、精密機械の輸入額および輸入相手国(上位3か国)の輸入額に占める割合を示したものである。表中の [I] ～ [III] は、略地図中の [] で示した ⑥ ～ ⑦ のいずれかの国である。 [II] に当てはまるのは、⑥ ～ ⑦ のうちのどれですか。

品目	輸入額(億円)	輸入相手国(上位3か国)の輸入額に占める割合(%)			
小麦	1356	[I]	54.7	カナダ 25.2	[II] 19.8
石炭	15128	[II]	58.1	[III] 13.3	インドネシア 11.8
精密機械	16896	[I]	25.9	[III] 21.4	スイス 11.8

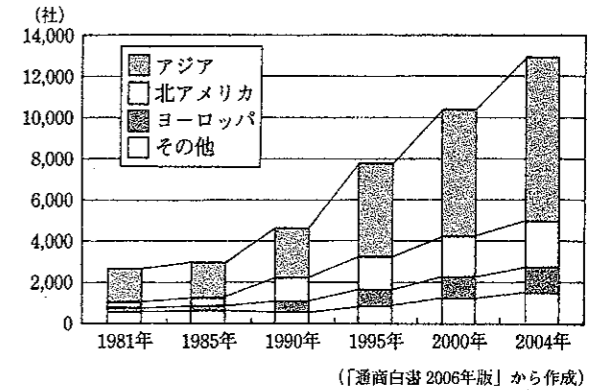
(「日本国勢協会 2006/07年版」による)

- 今日、世界各地で、経済活動を行いやすくするために特定の地域でまとまりをつくり、協力を強めようとする動きが見られるが、略地図中の [] で示した ④ の国と [] で示した ⑥ と ⑦ の2か国を合わせた3か国が、1992年に相互に市場を開放するために結んだ協定は、(1)～(4)のうちのどれですか。

- (1) NAFTA (2) APEC (3) ASEAN (4) EU

- 今日、我が国の経済と世界経済との結びつきは一層強くなっている。右の図は、我が国製造業の海外現地法人数の推移を示したものである。法人数が最も多い地域に着目して、その数の変化の要因を生産費の面から説明しなさい。

(注) 現地法人とは、進出先の国の法律に基づいて設立される会社をいう。また、この集計でのアジアは、中国、韓国、台湾、シンガポール、インドネシア、マレーシア、フィリピン、タイの8か国・地域をさす。



(「通商白書 2006年版」から作成)

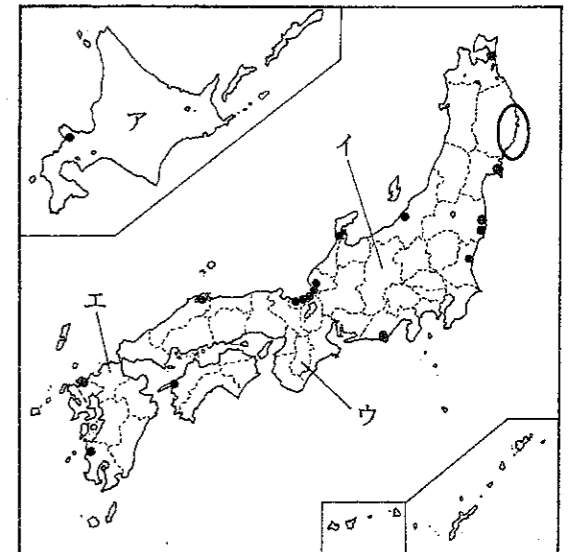
5

右の地図を見て、①～③に答えなさい。

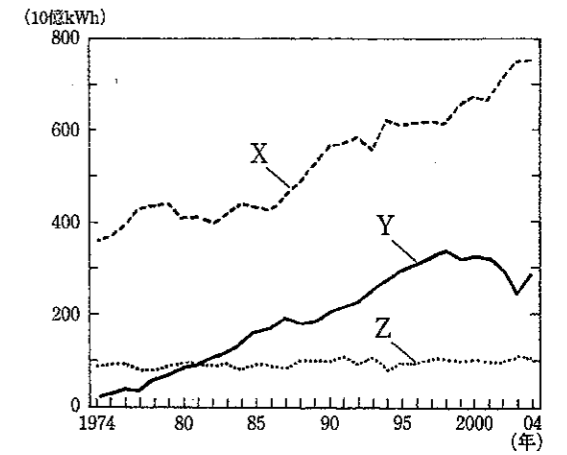
- 地図上の [] で示した地域では、出入りの多い複雑な海岸線が見られるが、このような海岸地形を何というか。
- 次の表は、地図中のア～エの各都道府県の第一次産業就業者割合、鉄鋼業製造品出荷額、スキー場数を示したものである。表のbに当てはまる都道府県を地図中のア～エから選び、その記号と都道府県名を答えなさい。

都道府県	第一次産業就業者割合(%, 2005年)	鉄鋼業製造品出荷額(億円, 2004年)	スキー場(か所, 2006年)
a	12.6	353	119
b	3.7	6638	4
c	3.3	329	2
d	7.8	3468	132

(「データでみる県勢 2007年版」による)



- 地図中の [] は、水力発電所、火力発電所、原子力発電所のいずれかの分布のようすを示したものである。また、右の図は、我が国の水力、火力、原子力の発電量の推移をそれぞれ示したものである。(ア)、(イ)に答えなさい。
(ア) 地図中の [] は、どの発電所の分布のようすを示したのか答えなさい。また、その発電による発電量の推移を示したものは、右の図中のX～Zのうちのどれですか。
(イ) 発電所をあらわす地図記号は、(1)～(4)のうちのどれですか。



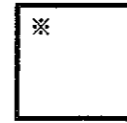
(「日本国勢協会 2006/07年版」による)

- (1) [Symbol] (2) [Symbol] (3) [Symbol]

- (4) [Symbol]

受検 番号	(算用数字)	志願校	
----------	--------	-----	--

解答用紙



1

①

②

③ (ア) ③ (イ)

④ (ア) ④ (イ)

⑤ ⑥

⑦ F ⑦ G

2

①

②

③

④ 時代 ⑤

A	B	C
---	---	---

 ⑥

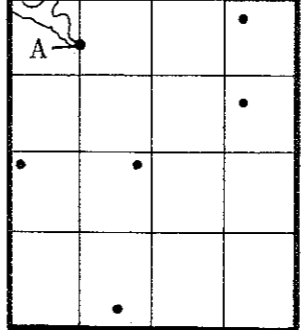
3

① ②

③ ④ (ア) ④ (イ)

⑤ ⑥ → → C →

4

①  ② 月 日 時

③ 度 ④

⑤ ⑥

⑦

5

① 海岸

② 記号 , 都道府県名

③ (ア) 発電所 , ③ (イ)