

平成 23 年 度

和歌山県高等学校入学者選抜学力検査問題

社 会

(10時30分～11時20分)

(注 意)

- 1 「始め」の合図があるまで、問題を見てはいけません。
- 2 問題冊子と別に解答用紙が1枚あります。答えは、すべて解答用紙に記入下さい。
- 3 問題冊子と解答用紙の両方の決められた欄に、受検番号を記入下さい。
- 4 印刷が悪くて分からないときや筆記用具を落としたときなどは、黙って手を挙げ下さい。
- 5 時間内に解答が終わっても、その場に着席して下さい。
- 6 「やめ」の合図があったら、すぐに解答するのをやめ、解答用紙を裏向けにして机の上に置き下さい。

受 検 番 号

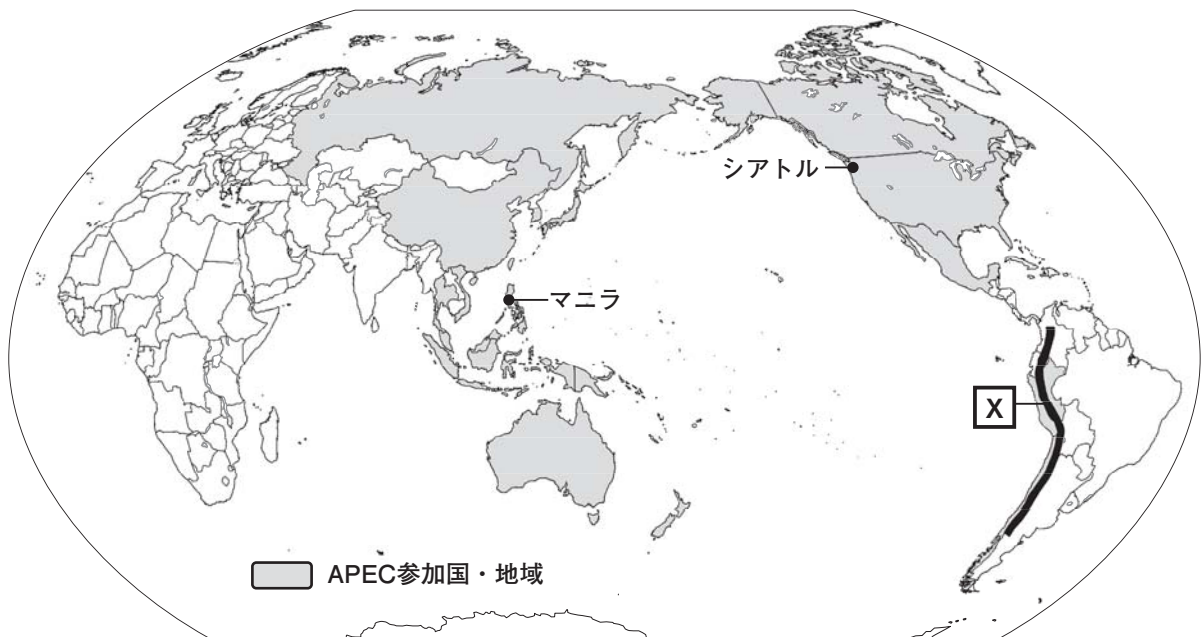
受 検 番 号

1 次の文は、まゆさんが、昨年11月に横浜で開催されたAPEC（アジア太平洋経済協力会議）首脳会議のニュースをテレビで見て、APECについて興味をもち、調べたものの一部です。これを読み、下の略地図を見て、〔問1〕～〔問6〕に答えなさい。

APECは、**a**世界の人口の約40%、貿易額の約44%を占める世界最大の**b**地域統合として、貿易や投資の自由化と円滑化、経済や技術の協力などの活動を行っています。

1989年、オーストラリア首相の提唱により、オーストラリア、ブルネイ、カナダ、インドネシア、日本、韓国、マレーシア、ニュージーランド、**c**フィリピン、シンガポール、タイ、アメリカが参加して、APECが発足しました。その後も参加が増え、現在、略地図で示した国・地域で構成されています。第1回APEC首脳会議は、1993年にアメリカの**d**シアトルで開催されました。横浜での首脳会議は、1995年の大阪に続き、日本で2度目の開催となりました。

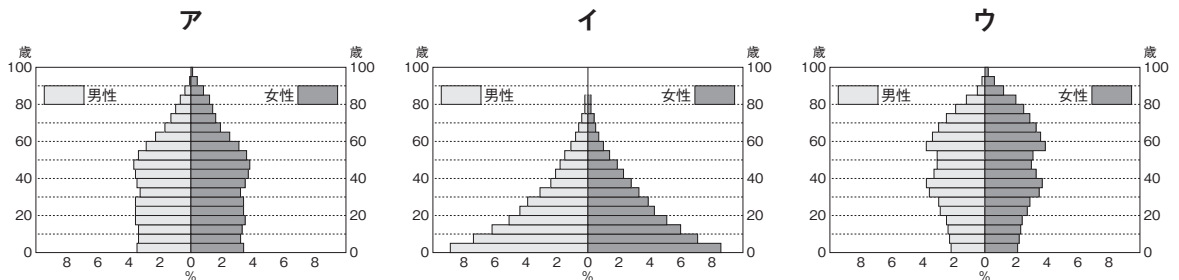
今回の首脳会議では、貿易や投資の自由化と円滑化をさらに進め、「緊密な共同体」をめざすことなど、**e**アジア太平洋地域の将来像とその実現に向けた取り組みについて合意されました。



(2010年日本APEC公式ホームページから作成)

〔問1〕 略地図中の**X**の山脈が属している造山帯を何といいますか、書きなさい。

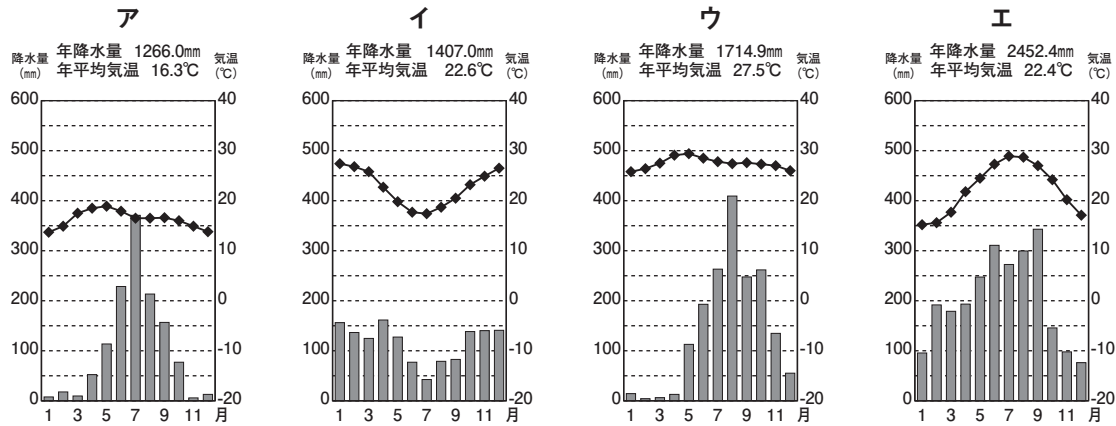
〔問2〕 文中の下線**a**に関し、次のア～ウは、ある国の男女別・年齢別の人口構成をそれぞれ示した人口ピラミッドです。一般に、発展途上国の形状を示したものはどれですか。次のア～ウの中から1つ選び、その記号を書きなさい。



(総務省統計局ホームページから作成)

〔問3〕 文中の下線**b**に関し、世界にはAPEC以外にも地域統合があります。現在、ヨーロッパの27か国が加盟している地域統合を何といいますか、書きなさい。

〔問4〕 文中の下線**c**に関し、この国の首都マニラの気温と降水量を表したものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。



(気象庁ホームページから作成)

〔問5〕 文中の下線①に関し、シアトルの標準時子午線は西経120度です。和歌山が3月10日の午前11時のとき、シアトルは何月何日の何時になりますか、書きなさい。

〔問6〕 文中の下線②に関し、表は、アメリカ、インドネシア、ニュージーランド、ペルーの4か国について、それぞれの人口、人口密度、主要相手国別輸出入額を示したものです。表中の**ア～エ**にあてはまる国名をそれぞれ書きなさい。

表

(2007年)

国名	ア		イ		ウ		エ	
人口(千人)	28482		301621		225642		4228	
人口密度(人/km ²)	22		31		121		16	
主要相手国別 輸出額 (百万ドル)	アメリカ	5383	カナダ	248409	日本	23633	オーストラリア	5911
	中国	3035	メキシコ	136520	アメリカ	11644	アメリカ	3105
	スイス	2335	中国	65238	シンガポール	10502	日本	2478
	日本	2182	日本	62664	中国	9676	中国	1439
主要相手国別 輸入額 (百万ドル)	カナダ	1834	ドイツ	49611	韓国	7583	イギリス	1209
	アメリカ	6746	中国	340107	シンガポール	9840	オーストラリア	6362
	コロンビア	2808	カナダ	317482	中国	8558	中国	4122
	イタリア	1494	メキシコ	212878	日本	6527	アメリカ	3022
	ブラジル	1236	日本	149423	マレーシア	6412	日本	2911
	スペイン	1172	ドイツ	96632	アメリカ	4797	シンガポール	1585

(総務省統計局ホームページから作成)

2 夏子さんは、夏休みの自由研究で、「日本と海のかかわり」というテーマで調べ、発表することになりました。次の文は、そのときの原稿の一部です。これを読み、〔問1〕～〔問4〕に答えなさい。

7月の第3月曜日は、「海の日」です。世界の中で「海の日」を国民の祝日としている国は、日本だけなのだそうです。

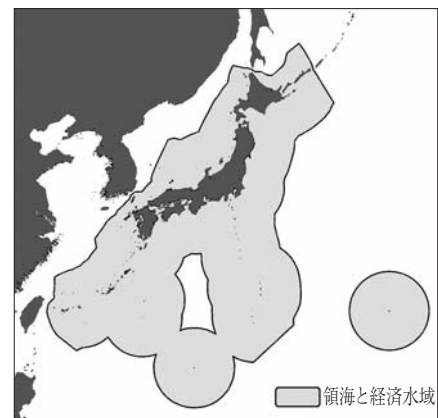
日本の国土の面積は、世界で第61位です。しかし、日本の領海と経済水域についてみると、その面積は国土のおよそ12倍になり、世界第6位の広さがあります。また、**①**日本の海岸線は、地球全周にせまる約3万5千kmにもなります。

島国である日本は、新鮮な**②**魚介類などの「海の幸」に恵まれ、豊かな食文化を発展させてきました。今でも、日本では、動物性たんぱく質の約4割を魚介類からとっています。

一方、私たちは、はるか昔から外国の文化の伝来をはじめ、人の往来や**③**物の輸送、産業、生活などの各分野にわたって海と深くかかわってきました。海は世界と日本を結ぶ道で

あり、海上輸送は、私たちの生活を支え、加工貿易立国である日本の産業を発展させてきました。日本は、海と深いかかわりをもった世界を代表する海洋国家だといえるでしょう。

現在、日本の周りの海では、海洋の汚染や**④**漁獲量の減少などさまざまな問題がおきています。日本と海のかかわりについて考えてみたいと思います。



(海上保安庁ホームページから作成)

〔問1〕 文中の下線①に関し、図1は、海に面したある都市の衛星画像です。図1中に見られるような河口付近に形成される特徴のある地形を何といいますか、書きなさい。

図1



(宇宙航空研究開発機構ホームページから作成)

図2



〔問2〕 文中の下線②に関し、図2は、水あげ量の多い代表的な漁港の位置を示しています。これを見て、次の(1)、(2)に答えなさい。

(1) 表1は、図2中に示した漁港が位置する4つの都道府県について、それぞれの漁業生産額、農業産出額のおもな内訳、製造品出荷額等を示したものです。銚子港の位置する都道府県にあたるものを、表1中のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

表1

(単位 億円)

	漁業生産額 (2007年)	農業産出額のおもな内訳 (2008年)				製造品出荷額等 (2008年)
		米	野菜	果実	畜産	
ア	3114	1255	1786	66	5057	59806
イ	853	261	464	94	2383	20812
ウ	567	576	623	671	813	16599
エ	297	774	1652	168	1053	155080

(「データで見る県勢」2011年版から作成)

(2) 図2中に示した三陸海岸の沖は、漁獲量の多い海域となっています。この海域が好漁場となっている理由を簡潔に書きなさい。

〔問3〕 文中の下線③に関し、表2は、輸出入額上位4位の貿易港について、それぞれの輸出入額と主要輸出入品を示したものです。表2中の **A** ~ **D** には、それぞれ下のア～エのいずれかの品目があてはまります。表2中の **A** ~ **D** にあてはまる品目を、下のア～エの中からそれぞれ1つずつ選び、その記号を書きなさい。

表2

(2009年)

港名	輸出額 (百万円)	主要輸出品の輸出額に占める割合 (%)	輸入額 (百万円)	主要輸入品の輸入額に占める割合 (%)
なりた 成田国際空港	8296660	A (9.8), 科学光学機器(7.0), 映像記録・再生機器(5.0), 電気回路 用品(3.9)	8492042	A (12.5), 医薬品(7.9), 科学光 学機器(7.1), コンピュータ(7.0)
東京港	3645548	コンピュータ部品(9.5), プラスチック (6.3), 自動車部品(5.6), 科学光学 機器(3.7)	6649965	衣類(8.4), コンピュータ(6.1), B (5.9), 肉類(5.2)
名古屋港	6766541	C (26.1), 自動車部品(15.2), 内燃機関(5.5), 鉄鋼(3.1)	3210935	液化ガス(11.3), D (10.2), 衣類(8.0), アルミニウム(4.2)
横浜港	5507985	C (19.2), 自動車部品(6.0), プラスチック(4.2), 内燃機関(4.1)	2743862	D (10.5), 液化ガス(7.1), 衣類(4.8), アルミニウム(3.5)

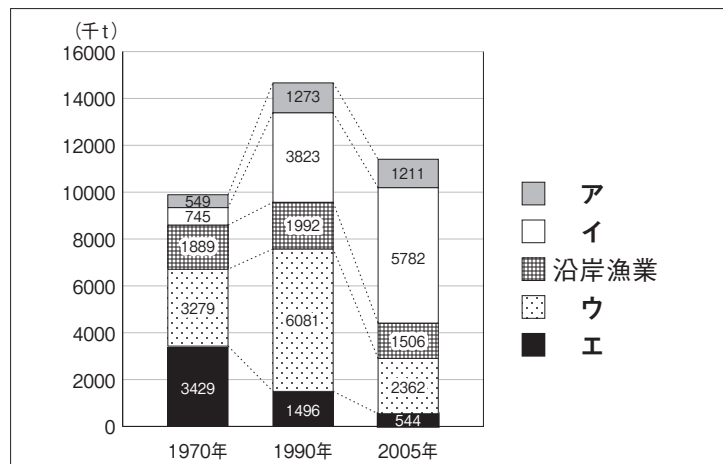
(「日本国勢図会」2010/11年版から作成)

ア 魚介類 イ 自動車 ウ 集積回路 エ 石油

〔問4〕 文中の下線①に関し、次の(1)、(2)に答えなさい。

(1) 図3は、日本の漁業における沿岸漁業、遠洋漁業、沖合漁業、海面養殖業の漁獲量と魚介類の輸入量の合計が、どのように移り変わったかを示したものです。図3中のア～エには、それぞれ遠洋漁業、沖合漁業、海面養殖業、輸入のいずれかがあてはまります。遠洋漁業、輸入にあたるものを、図3中のア～エの中からそれぞれ1つずつ選び、その記号を書きなさい。

図3



(「数字で見る日本の百年」改訂第5版、農林水産省ホームページから作成)

(2) 漁獲量を増やすための取り組みの1つである栽培漁業とは、どのような漁業ですか、簡潔に書きなさい。

3 よしのさんのクラスでは、「私たちの郷土」というテーマで調べ、発表することになりました。次の文は、そのときの原稿の一部です。これを読み、〔問1〕～〔問11〕に答えなさい。

私たちは、和歌山県のふるさと教育副読本『わかやま発見』、『わかやま何でも帳』をもとに、郷土の歴史や文化が、日本の歴史や文化とどのようなつながりがあるのかを調べました。

遺跡や古墳についてみると、県内で発見された最古の①石器は、約3万年前のものであることや、鳴神貝塚は、近畿地方で初めて発見された貝塚であることがわかりました。国の特別史跡になっている岩橋千塚古墳群は国内最大級の古墳群で、②日本が倭とよばれたころの和歌山には、大きな勢力をもった豪族がいたと考えられています。その後③律令制が成立し、国づくりの体制が整う中で、紀伊国は七郡に分けられました。また、天皇や貴族は、このころ整備された南海道を通して和歌浦や白浜などをたびたび訪れ、『万葉集』に多くの歌を残しています。

さらに、和歌山は国宝や重要文化財の数がとても多く、熊野三山や高野山などは「紀伊山地の霊場と参詣道」として世界遺産に登録されています。有名な僧も多く、有田郡にゆかりの深い明恵は、④承久の乱の後に□が制定した御成敗式目に大きな影響を与え、宗祇は、⑤室町時代に幕府や朝廷から連歌師として最高の役職や称号を与えられています。民話なども多く残されており、道成寺を舞台として11世紀につくられた安珍と清姫の物語は、後に能楽や⑥人形浄瑠璃、歌舞伎によって全国に知られ、今に伝えられています。

江戸時代に、徳川吉宗は⑦紀州藩主から8代将軍となり、紀州流の土木工法を活用して新田開発や干拓事業を行うなど⑧幕府の改革を進めました。また、この時代に華岡青洲が全身麻酔を使った手術に成功していたことや、小山肆成が日本で初めて国産天然痘予防ワクチンを開発していたことにとっても驚きました。さらに、明治時代以降には、⑨陸奥宗光が不平等条約改正の交渉に成功し、生物学者で⑩孫文とも交流があった南方熊楠は、自然保護運動に情熱をかたむけ、その先駆けとなりました。

こうしたことを調べた結果、郷土の人物の業績や文化が、日本の歴史や文化に多くの影響を与えたことがよくわかり、これからもっと和歌山のことを学びたいと思いました。

〔問1〕 文中の にあてはまる人物名を書きなさい。

〔問2〕 文中の下線①に関し、**図1**は岩宿遺跡から発見された石器です。このことについて、次の(1)、(2)に答えなさい。

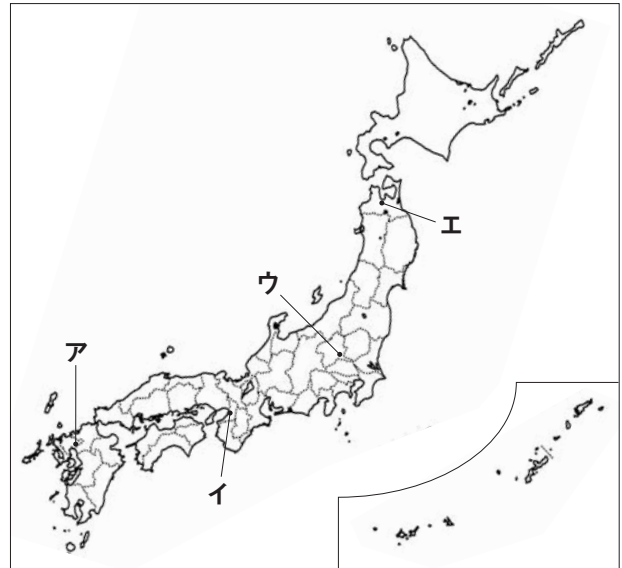
(1) この石器が発見された岩宿遺跡の位置として適切なものを、**略地図**中の**ア～エ**の中から1つ選び、その記号を書きなさい。

(2) **図1**の石器の発見により、歴史上、明らかになったことはどのようなことですか、簡潔に書きなさい。

図1



略地図



〔問3〕 文中の下線②に関し、『魏志』の「倭人伝」に、ある国が30ほどの小国を従えていたと書かれています。この国を何といいますか、書きなさい。

〔問4〕 文中の下線③に関し、6歳以上の男女に口分田を割りあてる制度を何といいますか、書きなさい。

〔問5〕 文中の下線④の後に設置された六波羅探題の役割を簡潔に書きなさい。

〔問6〕 文中の下線⑤に関し、次の(1)、(2)に答えなさい。

(1) この時代の人々の暮らしについて最も適切に述べているものを、次の**ア～エ**の中から1つ選び、その記号を書きなさい。

ア 京都では、町衆により町の政治が行われた。

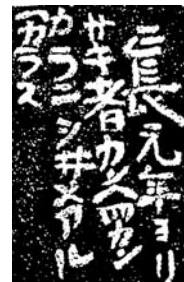
イ 商人や手工業者の中で、株仲間がつくられるようになった。

ウ 田畑の売買が禁止され、年貢の納入など連帯責任を負わされた。

エ 草や木の灰が肥料に使われ始め、二毛作が行われるようになった。

(2) **図2**は、1428年に起きた一揆（正長の土一揆）の碑文で、ここには「正長元年より以前については、神戸四か郷においては負い目がない」という内容が書かれています。このことから、この一揆の目的を簡潔に書きなさい。

図2



〔問7〕 文中の下線⑥に関係する人物として最も適切なものを、次の**ア～エ**の中から1つ選び、その記号を書きなさい。

ア 俵屋宗達 **イ** 与謝蕪村 **ウ** 菱川師宣 **エ** 近松門左衛門

〔問8〕 文中の下線⑦に関し、藩を治めていた大名とはどのような武士ですか、領地に着目して簡潔に書きなさい。

〔問9〕 文中の下線⑧に関し、次の**ア～エ**は、徳川吉宗、田沼意次、松平定信、水野忠邦のそれぞれが行った政治の内容について述べています。これらのできごとを年代の古い順に並べるとどのようになりますか、その記号を順に書きなさい。

ア 公事方御定書という裁判の基準となる法律を整備した。

イ 江戸や大阪周辺の大名家などの領地を、幕府の領地にしようとした。

ウ 政治を批判する出版物をきびしくとりしまり、朱子学を奨励した。

エ 長崎貿易を盛んにしたり大商人の力を利用したりして、財政の再建を図った。

〔問10〕 文中の下線①に関し、陸奥宗光は、略年表中の
ア～エのどの期間にイギリスとの不平等条約改正の
交渉に成功しましたか。適切なものを1つ選び、そ
の記号を書きなさい。

略年表

1885年	内閣制度が創設された。
	↓ ア
1889年	大日本帝国憲法が公布された。
	↓ イ
1894年	日清戦争がおこった。
	↓ ウ
1902年	日英同盟が結ばれた。
	↓ エ
1911年	関税自主権が完全回復した。

〔問11〕 文中の下線②は、辛亥革命で成立した国の臨時大統領に就任しています。この国を何といいますか、書きなさい。

4 幸子さんたちは、社会科の授業で、「人権を保障するための権利」について学習しました。次の文は、そのときの授業での先生と生徒の会話の一部です。これを読み、〔問1〕～〔問4〕に答えなさい。

先生： 私たちの①人権を保障するための権利として、どのような権利がありますか。
幸子： 国民が政治に参加する権利として、参政権が保障されています。
和男： それに、人権が侵害されたときに救済を求める権利として、請求権が保障されています。
先生： 二人ともしっかりと予習できていますね。参政権や請求権は、人権を保障するための権利として憲法で保障されている大切な権利です。では、参政権にはどのようなものがありますか。
幸子： ②選挙権や被選挙権があります。
和男： 憲法改正の国民投票や□の国民審査などの権利もあります。
先生： そうですね。なかでも、選挙権と被選挙権は、参政権の中心であるといわれています。
和男： そういえば、駅前、参議院議員の立候補者のポスターを見かけたよ。
幸子： 私も見たわ。国会議員もそうだけど、選挙により選ばれるのは他にもあるわよね。
和男： 都道府県知事や市町村長、それに地方議会の議員も選挙により選ばれるはずだよ。
先生： 国の政治や③地方公共団体の政治は、国民、住民の中から選出された代表者によって進められます。民主政治を実現するためにも、選挙は、特に大切な政治参加の方法となっています。

〔問1〕 文中の□にあてはまる語句を書きなさい。

〔問2〕 文中の下線④に関し、日本国憲法が保障している基本的人権のうち、社会権にあたるものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 労働者が団結して労働組合をつくらることができる。
- イ 自分の意思で自由に職業選択を行うことができる。
- ウ 人種、性別、社会的身分などを理由にして差別されない。
- エ 現行犯による逮捕を除いて、令状によらなければ逮捕されない。

〔問3〕 文中の下線⑤に関し、一人が一票をもつ選挙の原則を何といいますか、書きなさい。

〔問4〕 文中の下線⑥に関し、次の(1)、(2)に答えなさい。

(1) 表は、地方自治の実現のために保障されている直接請求権について示したものです。
A, B にあてはまる語句をそれぞれ書きなさい。

表

請求の種類	必要な署名数	請求先
条例の制定・改廃の請求	有権者総数の A 以上	首長
監査請求	有権者総数の A 以上	監査委員
議会の解散請求	有権者総数の3分の1以上	B
首長・議員の解職請求	有権者総数の3分の1以上	B

(2) 1999年、地方分権を実現するための法律として、地方分権一括法が制定されました。この法律は、これまでの国と地方公共団体の関係を、どのように変えることを目的としていますか、簡潔に説明しなさい。

5 学さんたちのクラスでは、社会科の課題学習で、「私たちの暮らしとお金」というテーマで調べ、発表することになりました。次の文は、そのときの原稿の一部です。これを読み、〔問1〕～〔問6〕に答えなさい。

〈学さん〉

私は、わが国唯一の発券銀行である についてインターネットを使って調べました。この銀行は、①政府資金の取り扱いや一般の銀行に不足する資金の貸し出しもしており、これらのはたらきから中央銀行ともよばれています。

この銀行では、かつて使われていた地下金庫、史料展示室などを見学することができます。東京に行ったときには、実際に見学してみたいと思いました。

〈純子さん〉

私は、消費者の権利についての話を聞くために、和歌山県消費生活センターに行きました。ここでは、②契約の際におこるトラブルや商品についての苦情など、いろいろな相談にのってくれます。昨年4月から9月に寄せられた消費者相談件数は2902件で、高齢者からの相談が年々増える傾向にあるそうです。

消費者被害の未然防止を図るため、センターでは悪質商法や消費者被害の事例を紹介する講座などを開いて、③消費者を守る取り組みを広げています。

〈太郎さん〉

私は、祖父から「自分が学生の時、はがきは1枚5円だった。」と聞き、現在の物価との違いに興味をもちました。調べてみると、戦後、日本は④高度経済成長とよばれる急激な経済成長を果たし、物価は上昇しました。物価の上昇は、その後も続きましたが、1990年代前半にバブル経済の崩壊というかつてない経験をした後、しばらくして下降傾向に変わりました。

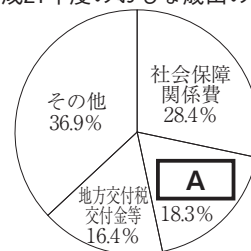
物価が下がり、商品が安く手に入るのは良いことと思いがちですが、1990年代後半から2000年代前半の継続的な物価の下落は、⑤デフレスパイラルと関連した深刻な問題であることがわかりました。

〔問1〕 文中の にあてはまる銀行名を書きなさい。

〔問2〕 文中の下線①に関し、図は、わが国の平成21年度におけるおもな歳出の内訳を示しています。図中の A にあてはまるものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- | | |
|-----------|------------|
| ア 国債費 | イ 防衛関係費 |
| ウ 公共事業関係費 | エ 文教・科学振興費 |

図 平成21年度のおもな歳出の内訳



(財務省ホームページから作成)

〔問3〕 文中の下線②に関し、訪問販売などで商品を購入した場合に、一定期間内であれば契約の解除ができる制度を何といいますか、書きなさい。

〔問4〕 文中の下線③に関し、消費者が不当に高い価格を支払わなくてよいように、企業間の競争をうながすためにつくられた法律を何といいますか、書きなさい。

〔問5〕 文中の下線④に関し、このころの日本の社会におこったできごととして適切に述べているものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 社会保障制度の1つとして介護保険制度が実施された。
- イ 東海道新幹線が開通し、東京オリンピックが開催された。
- ウ 女性労働者が増加し、紡績業などを中心に軽工業が発達した。
- エ 1日100万部を売り上げる新聞社があらわれ、ラジオ放送が始まった。

〔問6〕 文中の下線⑤に関し、日本でバブル経済の崩壊後に、この現象がおこったおもな理由について、次の語句を用いて、簡潔に書きなさい。

不良債権 貸し出し