


平成 30 年 度

兵庫県公立高等学校学力検査問題

社 会

注 意

- 1 「開始」の合図があるまで開いてはいけません。
- 2 「開始」の合図で、1 ページから 8 ページまで問題が印刷されていることを確かめなさい。
- 3 解答用紙の左上の欄に受検番号を書きなさい。
- 4 解答用紙の  の得点欄には、何も書いてはいけません。
- 5 答えは、全て解答用紙の指定された解答欄に書きなさい。
- 6 問題は 3 題で、8 ページまであります。
- 7 「終了」の合図で、すぐ鉛筆を置きなさい。
- 8 解答用紙は、机の上に置いて、退室しなさい。

平成 30 年度兵庫県公立高等学校学力検査問題「社会」の訂正

正誤表

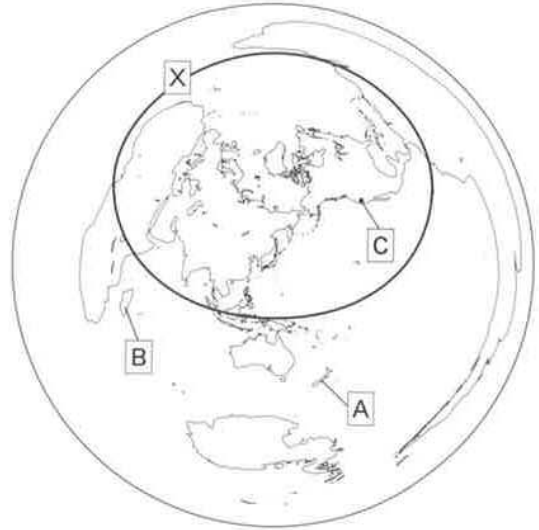
(4 ページ、上から 3 行目)

誤	II 1 ・・・つくられた。 <u>奈良時代には</u> 、701 年に・・・
正	II 1 ・・・つくられた。701 年に・・・

I 世界や日本の地理に関するあとの問いに答えなさい。

1 世界地理に関する次の問いに答えなさい。図1は、東京を中心として、中心からの距離と方位が正しく表されている地図である。

図1



(1) 図1のXの緯線が表すものを何というか、漢字で書きなさい。

(2) 図1に関して述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

- ア 東京から見て、ブラジルは南南東にある。
- イ 六大陸のうち、南極大陸は表示されていない。
- ウ 東京からAの島までの距離は、東京から北極点までよりも遠い。
- エ 東京とBの島を最短距離で結んだ場合、本初子午線を通過する。

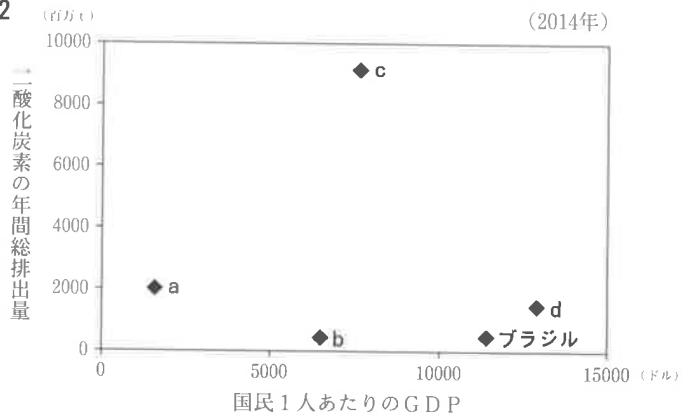
(3) 図1のCはサンフランシスコである。ある野球の試合がCの現地時間の4月12日午後2時から始まる。この試合が始まる時の日本の時刻として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。なお、日本の標準時の基準となる経線は東経135度、サンフランシスコの標準時の基準となる経線は西経120度とする。

- ア 4月11日午後9時 イ 4月12日午前6時
- ウ 4月12日午後10時 エ 4月13日午前7時

(4) 日本を含め太平洋を取り囲む多くの国々が加盟しているアジア太平洋経済協力会議の略称をアルファベットの大文字4字で書きなさい。

(5) 図2は、南アフリカ共和国、インド、ロシア、中国、ブラジルにおける二酸化炭素の年間総排出量と国民1人あたりのGDPを表しており、a～dは、南アフリカ共和国、インド、ロシア、中国のいずれかである。インドとロシアにあたるものをa～dから1つずつ選んで、その符号を書きなさい。

図2



(『世界国勢図会』より作成)

(6) 表1のa～dは、EU(ヨーロッパ連合)、ASEAN(東南アジア諸国連合)、NAFTA(北米自由貿易協定)、MERCOSUR(南米南部共同市場)のいずれかである。EUとNAFTAにあたるものをa～dから1つずつ選んで、その符号を書きなさい。

表1

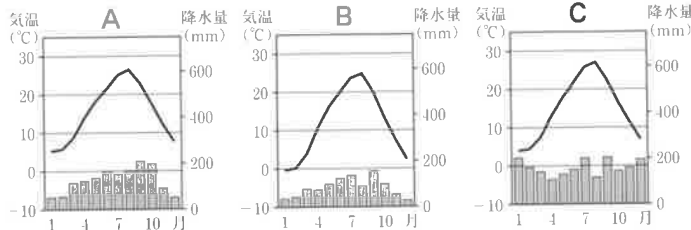
(2015年)

	面積 (千km ²)	人口 (百万人)	貿易額 (億ドル)	加盟国中最上位国の貿易額 (億ドル)	加盟国中最下位国の貿易額 (億ドル)
a	4,486	633	22,532	6,434	62
b	4,375	507	103,536	23,766	76
c	21,783	482	53,615	37,528	7,760
d	13,887	301	6,200	3,700	168

(『世界国勢図会』より作成)

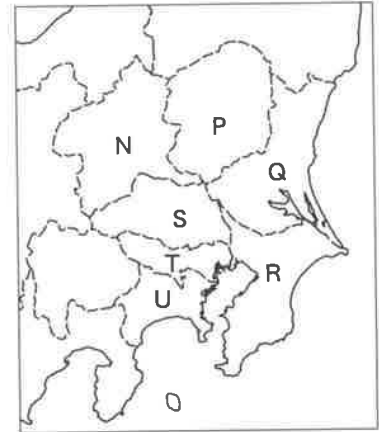
2 関東地方に関する次の問いに答えなさい。

- (1) 次のA～Cのグラフは東京、松本市、鳥取市の気温と降水量を表している。東京にあたるものをA～Cから1つ選んで、その符号を書きなさい。



(『理科年表 平成29年』より作成)

図3



- (2) 表2は、日本の主な港の貿易額の上位6港を表しており、a～cは図3のR, T, Uのいずれかに位置している。表2のa, cの港がある都県の組み合わせとして適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア a-R c-U イ a-R c-T ウ a-T c-U エ a-U c-R

表2

(2016年)

	輸出 (億円)	輸入 (億円)	主要貿易品目 (上段は輸出, 下段は輸入)		
			1位	2位	3位
a	90,349	113,131	金(非貨幣用)	科学光学機器	半導体製造装置
			通信機	医薬品	集積回路
b	58,204	105,873	自動車部品	コンピュータ部品	プラスチック
			衣類	コンピュータ	魚介類
名古屋港	107,455	44,804	自動車	自動車部品	内燃機関
			衣類	液化ガス	石油
c	68,847	37,999	自動車	自動車部品	内燃機関
			衣類	液化ガス	アルミニウム
関西国際空港	50,822	35,521	集積回路	個別半導体	科学光学機器
			医薬品	通信機	集積回路
神戸港	51,101	29,008	プラスチック	建設・鉱山用機械	織物類
			衣類	たばこ	無機化合物

(『日本国勢図会』より作成)

表3

(2015年)

- (3) 表3は、全国の野菜の収穫量に占める各県の収穫量の割合を表している。次の問いに答えなさい。

	キャベツ		レタス		ねぎ		ほうれんそう	
	県名	割合	県名	割合	県名	割合	県名	割合
1位	愛知	17.8%	長野	33.7%	千葉	14.2%	千葉	14.1%
2位	a	16.6%	茨城	15.4%	埼玉	12.7%	埼玉	10.4%
3位	千葉	9.0%	a	8.6%	茨城	10.1%	a	8.6%
4位	茨城	7.2%	長崎	5.8%	北海道	5.2%	茨城	7.1%
5位	神奈川	5.1%	兵庫	5.4%	a	4.3%	宮崎	6.9%

(『データでみる県勢』より作成)

- ① 表3のaは図3のN, Pのいずれかである。aの県名を漢字で書き、位置を図3のN, Pから選んで、符号を書きなさい。

- ② 関東地方の農業の特色について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

- ア 人口の多い消費地への近さを利用して、鮮度の高い野菜などを出荷している。
 イ 地方別の1戸あたりの耕地面積が国内最大で、機械化を進めた経営が行われている。
 ウ 火山灰が積もってきたシラスにおおわれた台地で、畑作が中心に行われている。
 エ 夏から秋に農業用水が不足するため、ため池を利用した農業が盛んに行われている。

- (4) 表4のa～cは、図3のQ, S, Tのいずれかである。表4のa～cの組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

表4

(2015年)

	夜間人口に対する 昼間人口の比率 (%)	着工新設住宅の 1戸あたり床面積 (m ²)	就業者数に占める 第3次産業就業者割合 (%)	乗用車の100世帯 あたり保有台数 (台)
a	97.3	88.5	65.1	161.1
b	88.5	82.0	74.7	99.9
c	118.1	64.0	83.7	45.7

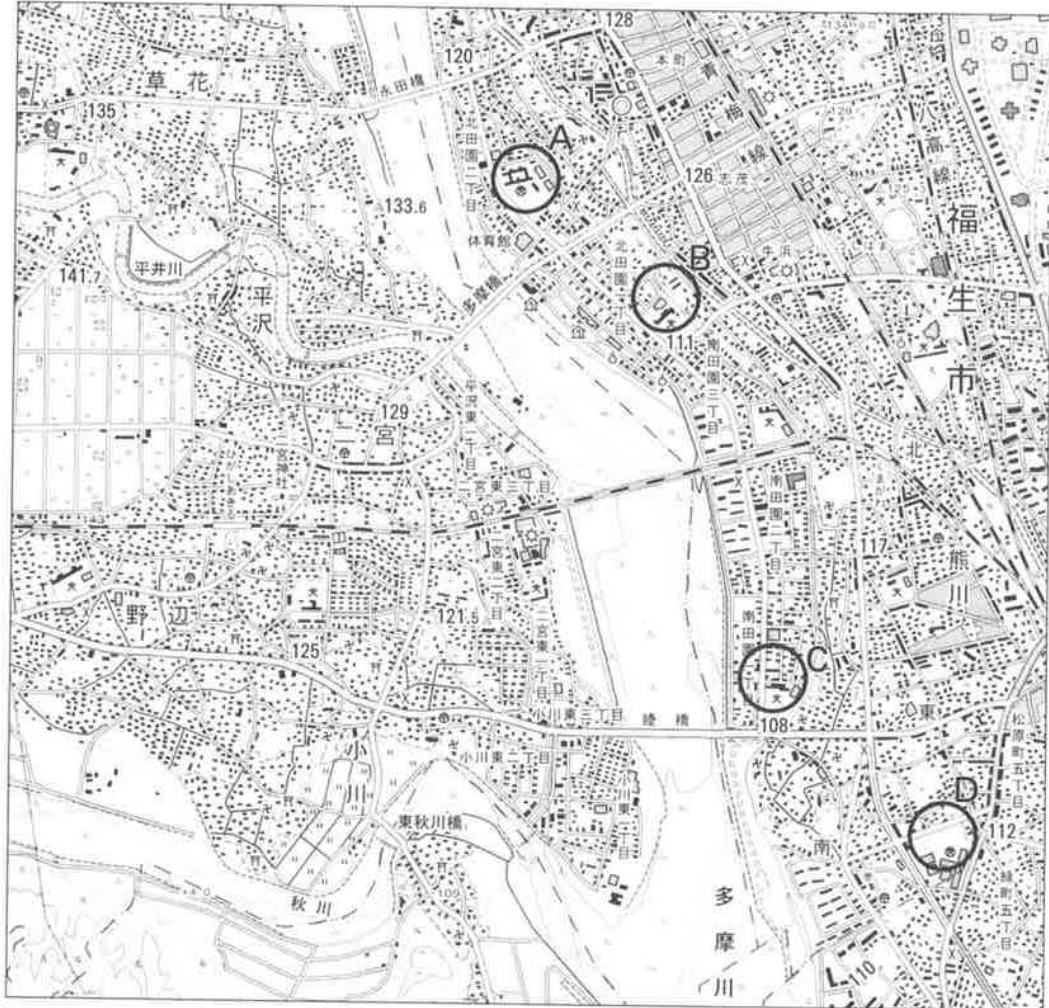
(『データでみる県勢』より作成)

ア a-S b-Q c-T イ a-Q b-S c-T

ウ a-T b-S c-Q エ a-T b-Q c-S

(5) 図4は、東京都の西部の一部を表している。あとの問いに答えなさい。

図4



(2万5千分の1地形図「拝島」(2007年)を一部改変)

① 図4から読み取れることを述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア 「多摩橋」の南東の多摩川沿いに博物館・美術館がある。

イ 「平沢」では、平井川が北西方向にまっすぐ流れている。

ウ 多摩川にかかる鉄道橋の長さは、およそ1000mである。

エ 「東秋川橋」の西側の「小川」では、集落と秋川の間には田が広がっている。

② 図4の多摩川が氾濫し、A～Dの地域が洪水被害を受けた場合、その浸水被害について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア Aは、最も下流に位置しているため、水量が多くなり浸水被害が一番大きくなると考えられる。

イ Bは、多摩川と秋川が合流する地点に最も近いので、水かさが増し浸水被害が一番大きくなると考えられる。

ウ Cは、標高が最も低い場所に位置しているため、水が集まり浸水被害が一番大きくなると考えられる。

エ Dは、近くにある河川敷が他と比べて狭いので、水流が速くなり浸水被害が一番大きくなると考えられる。

③ 洪水などの自然災害による被害の軽減や防災対策に使用する目的で、被災想定区域や避難場所・避難経路などの防災関連施設の位置などを表示した地図の名称をカタカナで書きなさい。

II 歴史に関するあとの問いに答えなさい。

1 日本の歴史における法令に関する文章を読み、あとの問いに答えなさい。

a 飛鳥時代には、b 仏教や儒教の考え方にもとづいた法がつくられた。奈良時代には、701年に中国にならって、c 大宝律令が制定され、天皇を中心に律令にもとづく政治が行われた。その後、743年には墾田永年私財法が制定され、新たに開墾した土地の私有が認められた。

鎌倉時代には、1232年に武士の慣習をまとめた、d 御成敗式目(貞永式目)が制定され、その後の武士の法律の手本となった。戦国時代には、e 戦国大名によって分国法(家法)が定められ、領国が支配された。

安土桃山時代には、全国統一をめざす、f 豊臣秀吉によって太閤検地が行われるとともに、1588年に農民などから武器を取り上げる刀狩令が出され、兵農分離が進められた。

江戸時代には、g 武家諸法度が制定され、h 幕府の支配が強まり、大名が統制された。1639年にポルトガル船の来航を禁止して以降、鎖国中の日本に通商を求めて、i 諸外国の使節がたびたび来航した。これに対して幕府は、1825年に異国(外国)船打払令を出して外国船の来航を禁止したが、その後、j ペリーの来航などによって開国(通商)を迫られた。

(1) 下線部 a に関して、この時代のできごとである大化の改新に関係の深い人物の組み合わせとして適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

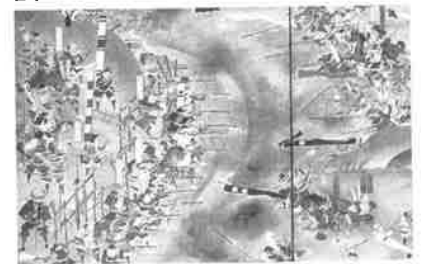
- ア 桓武天皇－中臣鎌足 イ 中大兄皇子－中臣鎌足 ウ 桓武天皇－藤原道長
エ 中大兄皇子－藤原道長

(2) 下線部 b に関して、役人の心がまえ(心得)を示した法を何というか、書きなさい。

(3) 下線部 c にもとづく律令国家のしくみとして適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

- ア 朝廷の監視(取り締まり)を行うために、京都所司代を置いた。
イ 中央に神祇官や太政官を置き、地方を国、郡、里に分けた。
ウ 天皇に代わって政治を行うために、摂政や関白の職を置いた。
エ 中央に侍所、政所、問注所を、地方に守護と地頭を置いた。

図



(4) 下線部 d を制定した人物として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

- ア 北条泰時 イ 源頼朝 ウ 足利尊氏 エ 平清盛

(5) 下線部 e に関して、図を見て、次の文中の ①～③ にあてはまる語句の組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

織田信長は、柵やほりを利用するとともに、①を使用して、戦いを有利に進め、②の騎馬隊を破った。これは③の戦いと呼ばれている。

- ア ①－弓矢 ②－武田氏 ③－長篠 イ ①－弓矢 ②－今川氏 ③－桶狭間
ウ ①－鉄砲 ②－今川氏 ③－桶狭間 エ ①－鉄砲 ②－武田氏 ③－長篠

(6) 下線部 f に関するできごとについて述べた①～③の文について、古いものから順に並べたものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

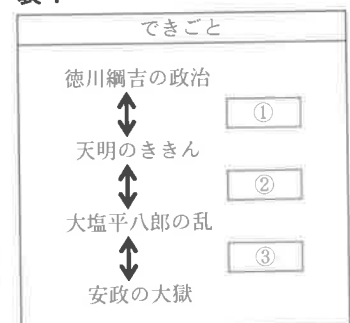
- ① 朝鮮への出兵を行った。 ② 関白となった。 ③ 北条氏を滅ぼした。
ア ①－②－③ イ ①－③－② ウ ②－③－① エ ③－②－①

(7) 下線部 g に関して、大名は1年おきに江戸と領地を行き来し、大名の妻子は江戸に住むように定めた制度を何というか、漢字4字で書きなさい。

(8) 下線部 h に関して、表1の ①～③ に江戸時代の改革を表した次のA～Cのいずれかが入る。①～③に入る組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

A	B	C
旗本・御家人の借金帳消し	目安箱の設置	俵約の奨励(ぜいたくを禁止)
学問(朱子学)の奨励	公事方御定書を制定	株仲間の解散

表1



ア A-② B-③ C-① イ A-③ B-① C-②

ウ A-② B-① C-③ エ A-① B-③ C-②

- (9) 下線部 i に関して、次の文中の に入る適切な国名を、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

1792年、の使節ラクスマン（ラックスマン）が通商を求めて根室に来航した。

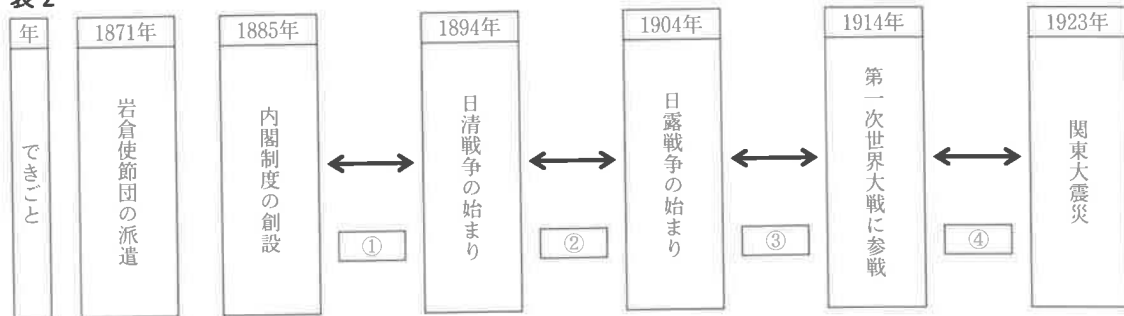
ア アメリカ イ ロシア ウ イギリス エ フランス

- (10) 下線部 j に関して、日本が1858年にアメリカとの間で結んだ条約名と、開港した港の組み合わせとして適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア 日米和親条約－神奈川（横浜） イ 日米修好通商条約－下田
ウ 日米和親条約－新潟 エ 日米修好通商条約－兵庫（神戸）

- 2 表2は、19世紀後半から20世紀前半の日本に関するできごとを表している。あとの問いに答えなさい。

表2



- (1) 岩倉使節団が行ったこととして適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。
- ア 朝鮮の開国を目的とする条約を結ぶために交渉を行った。
イ 条約改正の交渉を行い、領事裁判権（治外法権）を撤廃した。
ウ 遼東半島の旅順・大連の租借権（借りる権利）を獲得した。
エ 諸外国の政治や経済、文化などを学び、近代産業の発展に貢献した。
- (2) 岩倉使節団の一員でもある伊藤博文について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。
- ア 国会（議会）の開設を政府に要求し、のちに高知で立志社を結成した。
イ ドイツなどで立憲政治を学び、大日本帝国憲法の草案作成の中心となった。
ウ 士族側の中心となって、西南戦争で政府軍と戦った。
エ 自由民権運動の高まりの中で、立憲改進黨をつくった。
- (3) 表2の ①～④ に入る適切なものを、次のA～Dから1つずつ選んで、その符号を書きなさい。

A	ロシア・ドイツ・フランスが三国干渉を行った。
B	国際連盟に加盟した。
C	関税自主権を完全に回復（確立）した。
D	ノルマントン号事件がおきた。

- (4) 大正時代から昭和初期の日本の様子について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。
- ア 交通の整備が進み、新橋（東京）・横浜間に初めて鉄道が開通した。
イ 外国人を招いた舞踏会などの社交の場として、鹿鳴館が建てられた。
ウ 全国水平社が結成され、部落差別からの解放をめざす運動が全国に広がっていった。
エ 経済の民主化のために財閥の解体が進められるとともに、農地改革が行われた。

Ⅲ 日本の政治や経済のしくみと私たちの生活に関するあとの問いに答えなさい。

1 日本国憲法に関する文章を読み、あとの問いに答えなさい。

国の政治のしくみとして、a 国会、内閣、b 裁判所の三つの機関によって権力の集中を防ぎ、国民の権利や自由を守る考え方が採用された。c 日本国憲法は、国民主権、d 基本的人権の尊重、平和主義の三つを基本原理としている。

主権者である国民は、憲法が基本的人権を保障し、国の政治のしくみを定めたものであるという認識のもと、e 自らの生活と社会の向上をはかるために政治に参加することが重要である。

(1) 下線部 a に関して、次の問いに答えなさい。

① 国会、内閣について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア 小選挙区比例代表並立制で選ばれる衆議院議員の任期は4年であるが、解散により短くなることもある。

イ 内閣総理大臣は参議院議員の中から指名され、国务大臣はすべて国会議員の中から選ばれる。

ウ 証人を呼び出し、証言を求める証人喚問を行うことができる国政調査権は、衆議院にのみ認められている。

エ 予算案は先に参議院から審議が行われ、参議院と衆議院の議決が異なる場合は、衆議院の優越が認められている。

② 次の文中の に入る適切な語句をカタカナで書きなさい。

政党が実施しようとする政策やその実施方法などを明記したものを、政権公約、いわゆる といい、有権者は選挙で政党に投票する際の参考に使っている。

(2) 下線部 b に関して、図1はある裁判の様子を表したものである。図1を見て、次のX、Yの正誤の組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

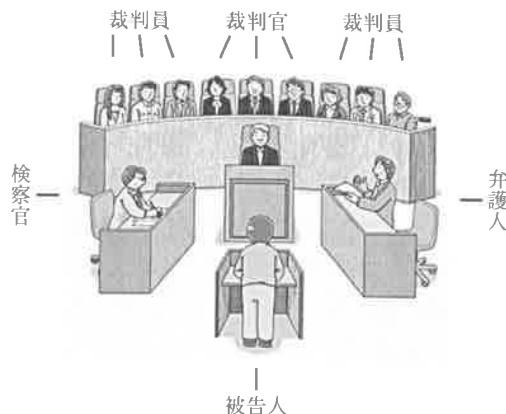
X 検察官、裁判員がいることから民事裁判の様子を表している。

図1

Y 裁判員がいることから第一審の様子を表している。

ア X-正 Y-正 イ X-正 Y-誤

ウ X-誤 Y-正 エ X-誤 Y-誤



(政府広報オンラインより作成)

(3) 下線部 c に関して、憲法改正について述べた次の文中の ①, ② に入る語句の組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

各議院の総議員の ① の賛成により、国会が発議し、国民による投票が行われ、有効投票の ② の賛成があれば、憲法が改正される。

ア ①-過半数 ②-3分の2以上 イ ①-3分の2以上 ②-過半数

ウ ①-過半数 ②-過半数 エ ①-3分の2以上 ②-3分の2以上

(4) 下線部 d に関して、次の文は基本的人権に関して争われた裁判の判決内容である。この文と関係の深い憲法の条文を、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

薬局開設を許可する条件として、既存の薬局から距離が一定以上はなれていなければならないとする薬事法は、違憲である。

ア すべて国民は、健康で文化的な最低限度の生活を営む権利を有する。

イ すべて国民は、法の下に平等であつ（つ）て、人種、信条、性別、社会的身分又は門地により、政治的、経済的又は社会的関係において、差別されない。

ウ 何人も、公共の福祉に反しない限り、居住、移転及び職業選択の自由を有する。

エ すべて国民は、勤労の権利を有し、義務を負ふ（う）。

- (5) 下線部 e に関して、はなこさんが通う高校では、生徒会が中心となって、クラスごとに自校の課題とその解決策について考え、全校生に提案することになった。そこで、はなこさんのクラスは、「登下校時における自転車事故を減らすためにはどうすればよいか」を課題として設定した。この課題の解決策を考えるための調査として有効でないものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア スマートフォンを見ながら自転車を運転したり、二人乗りで走行する高校生を見かけたことがあるので、自転車利用に関して法令で禁止されていることを全校生がどれだけわかっているかについて調べてみようと考えた。

イ 自転車事故は、自動車やバイク、歩行者など交通量が多い場所でより多く発生していると思うので、学校周辺の交差点の形状や特徴、時間帯ごとの交通量について調べてみようと考えた。

ウ 自転車事故では、被害者だけでなく加害者になる可能性があり、加害者となった場合は大きな責任を負うことになると思うので、自転車事故による賠償事例について調べてみようと考えた。

エ 自転車を利用する人の数と自転車事故の数には関係があり、自転車を利用する人が減れば自転車事故も減ると思うので、全校生の各家庭の自転車保有台数について調べてみようと考えた。

- 2 日本の社会や経済に関する文章を読み、あとの問いに答えなさい。

戦後の日本経済は、好景気（好況）と不景気（不況）を繰り返しながら経済成長を続け、a 高度経済成長期には、人々の生活水準がいちじるしく向上した。

政府は、安定した経済成長を実現するために、b 財政政策を行い、c 日本銀行の金融政策とあわせて、経済の動きを調整する役目を果たしてきた。また、d 急速な経済成長にともなう資源・エネルギーの大量消費や公害などの問題に必要な対策をとってきた。その結果、日本は、e 省資源・省エネルギーの推進や悪化した環境の改善に取り組み、国際的に一定の評価を得ている。

また、現在の日本では、グローバル化が進展するなかで、人々の生活や考え方が多様化していることから、一人一人の個性を尊重し、ともに助け合う共生社会を築いていくことが必要とされている。そのために、f だれもが安全、安心して暮らすことができる社会の実現が求められている。

- (1) 下線部 a の日本の社会の様子について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

ア 東海道新幹線が開通し、東京でオリンピックが開催された。

イ 医療技術の進歩により、平均寿命が世界第1位となった。

ウ 所得水準にかかわらず税率が一定である消費税が導入された。

エ 消費者を守るために製造物責任法（PL法）が制定された。

- (2) 下線部 b について、好景気（好況）の時期に政府が行う一般的な財政政策について述べた次の文中の ① ② に入る語句の組み合わせとして適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

政府は、 ① ことや、公共事業の歳出を ② ことで、景気の過熱を抑制する。

ア ①－増税する ②－増やす イ ①－増税する ②－減らす

ウ ①－減税する ②－増やす エ ①－減税する ②－減らす

- (3) 下線部cの役割について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。
- ア 地方銀行に指示し、各地域の経済に必要な量の紙幣を発行させている。
 イ 不景気（不況）のときに、国債を売ることで市場に出回る通貨量を減らす。
 ウ 政府の資金を預金として預かり、その出し入れを行う。
 エ 普通銀行と同様に、企業や個人へ直接預金を貸し出す。
- (4) 下線部dに関して、政府の環境問題や資源・エネルギー問題への取組について述べた文として適切なものを、次のア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。
- ア 道路やダムなどの開発事業を行うときには、自然にどのような影響があるかを事前に調査する環境アセスメントの実施を定めている。
 イ 公害問題や自然環境の保護を専門的に扱う総務省を設置し、環境に配慮した社会資本の整備や法律の制定を進めている。
 ウ 二酸化炭素の排出量を減らすために、太陽光、風力、地熱、バイオマスなどの再生可能エネルギーの普及を進めている。
 エ 日本近海に存在するメタンハイドレートを新しいエネルギー資源として活用するために、実用化に向けた取組を進めている。
- (5) 下線部eに関して、図2は日本のごみの総排出量の推移を、表は1970年から2002年の日本の社会状況について示している。図2と表を見て、あとの文中の①～④に入る語句として適切なものを、それぞれあとのア～ウから1つ選んで、その符号を書きなさい。

図2 日本のごみの総排出量

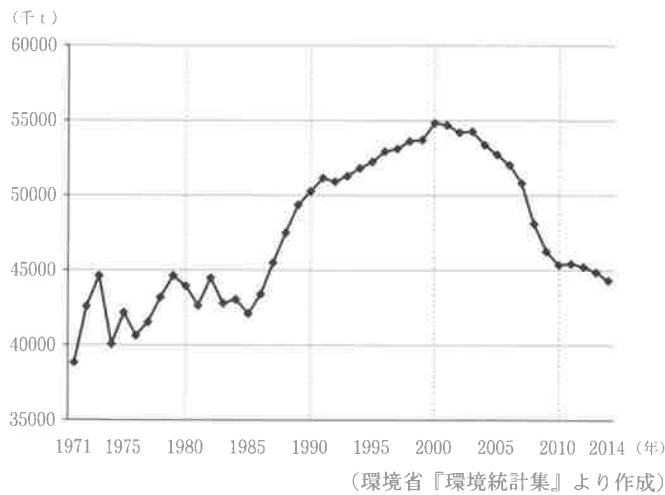


表 日本の社会状況

1970年	大阪万国博覧会の開催
1973年	物価の上昇や品不足への不安による混乱
1988年	株価や地価の急激な上昇
1995年	失業者の増加、雇用不安の深刻化
1998年	長野冬季オリンピックの開催
2000年	自然資源を有効に活用し、廃棄物を最小限におさえる社会の実現をめざす法律の成立
2002年	日韓共催サッカーワールドカップの開催

1974年にごみの総排出量の減少がみられるが、これは①が影響していると考えられる。その後、バブル経済期には、ごみの総排出量は②。2000年からは③となっているが、これはその年に④が定められ、リサイクルなどの考え方にもとづいて環境に配慮した取組が進んだことが影響していると考えられる。

- | | | |
|--------------|------------|----------------|
| ① ア キューバ危機 | イ 石油危機 | ウ 世界金融危機 |
| ② ア 増加を続けている | イ 減少を続けている | ウ 増減を繰り返している |
| ③ ア 増加傾向 | イ 減少傾向 | ウ 横ばい傾向 |
| ④ ア 環境基本法 | イ 消費者基本法 | ウ 循環型社会形成推進基本法 |

- (6) 下線部fについて述べた次の文中の□に入る語句として適切なものを、あとのア～エから1つ選んで、その符号を書きなさい。

文化や言語、障がいの有無や年齢、性別にかかわらず、だれもが使いやすい施設や製品、環境などに配慮した□の考え方を取り入れた自動販売機やシャンプーの容器などが使われている。

- ア リコール イ クーリングオフ ウ リユース エ ユニバーサルデザイン