

平成 27 年度

神奈川県公立高等学校入学者選抜学力検査問題

共通選抜 全日制の課程

V 社 会

注 意 事 項

- 1 開始の合図があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
- 2 問題は問 6 まであり、1 ページから 14 ページに印刷されています。
- 3 答えは、解答用紙の決められた欄^{らん}に、はっきり書き入れなさい。
- 4 解答用紙にマス目（例：

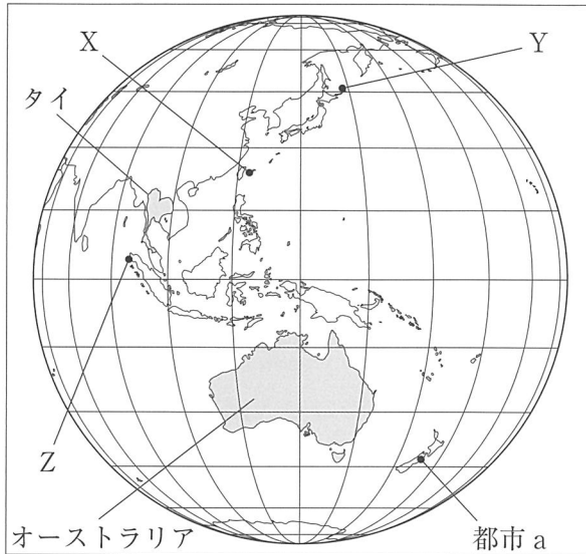
--	--	--

）がある場合は、句読点もそれぞれ 1 字と数え、必ず 1 マスに 1 字ずつ書きなさい。なお、行の最後のマス目には、文字と句読点を一緒に置かず、句読点は次の行の最初のマス目に書き入れなさい。
- 5 終了の合図があったら、すぐに解答をやめなさい。

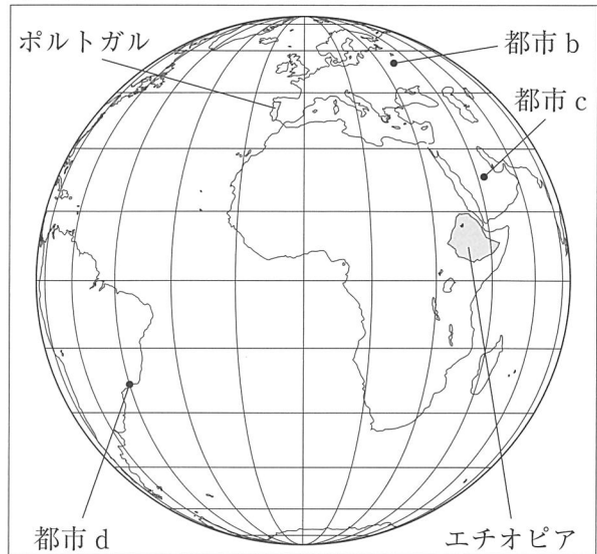
受 検 番 号	番
---------	---

問1 次の日本標準時子午線を中心にした略地図Ⅰと、本初子午線を中心にした略地図Ⅱについて、あとの各問いに答えなさい。なお、略地図Ⅰ、略地図Ⅱともに経線は本初子午線から15度ごと、緯線は赤道から15度ごとに引いてある。

略地図Ⅰ



略地図Ⅱ



(ア) 日本の領土の端となっている略地図ⅠのXの島とYの島の名称を、次の1～4の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。

1. 沖ノ鳥島
2. 択捉島
3. 与那国島
4. 南鳥島

(イ) 略地図Ⅰにあるタイの1990年、

2000年、2010年の輸出上位9品目の輸出金額と輸出総額をあらわした右の表Ⅰに関して、1990年及び2000年と、2010年とを比較して、タイの輸出品目の変化を説明した次の [] 中の文の [A] ~ [C] にあてはまるものを、あとの1～6の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。

表Ⅰ

1990年		2000年		2010年	
輸出品目	輸出金額 (百万ドル)	輸出品目	輸出金額 (百万ドル)	輸出品目	輸出金額 (百万ドル)
機械類	4,842	機械類	30,016	機械類	62,348
衣類	2,825	魚介類	4,336	自動車	18,516
魚介類	2,258	衣類	3,790	石油製品	8,642
米	1,086	プラスチック	2,095	プラスチック	7,387
野菜	1,060	繊維品	1,977	魚介類	6,981
繊維品	928	米	1,629	金(非貨幣用)	6,512
天然ゴム	921	石油製品	1,558	天然ゴム	6,014
はきもの	791	天然ゴム	1,511	ゴム製品	5,462
砂糖	692	野菜・果実	1,204	米	5,341
輸出総額	23,069	輸出総額	68,787	輸出総額	195,312

(『世界国勢図会 1994/95年版』『世界国勢図会 2003/04年版』『世界国勢図会 2012/13年版』により作成)

1990年及び2000年と比較して、2010年においても、気候を生かした農産物である [A] が上位9品目に入っています。また、多くの部品から組み立てられる [B] が上位9品目に新たに登場する一方、加工が比較的簡単な [C] が上位9品目に入らなくなっていることが読み取れます。

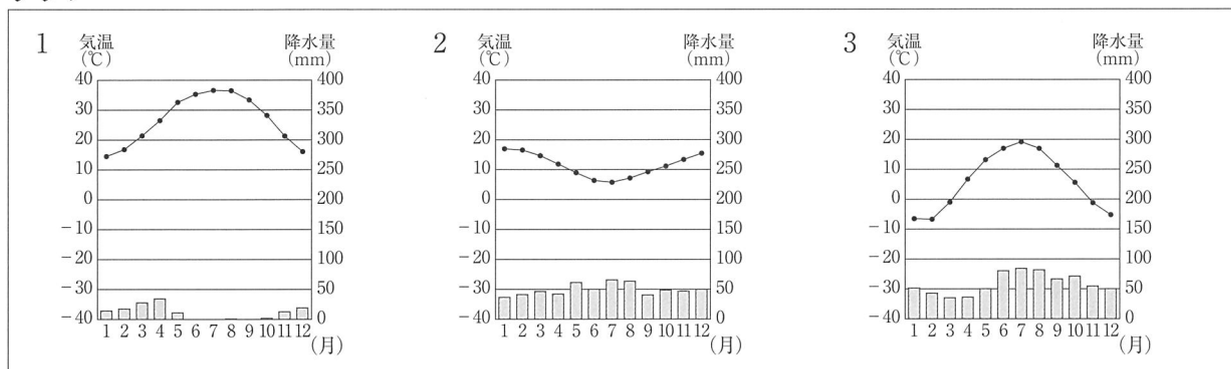
1. 天然ゴムと野菜
2. 自動車
3. 機械類
4. 衣類と繊維品
5. 魚介類
6. 米と天然ゴム

(ウ) 略地図 I の Z の地点で 2004 年に発生した地震に関して説明した次の [D] 中の文の [E] にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、あとの 1～4 の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

Z の地点に隣接するスマトラ島は、ユーラシア大陸を東西に横断する [D] 造山帯に属し、地震や火山の活動がさかんです。2004 年に発生した地震では津波が発生し、津波は [E] に面した国々の沿岸に大きな被害をもたらしました。

1. D: アルプス・ヒマラヤ E: インド洋 2. D: アルプス・ヒマラヤ E: 太平洋
 3. D: 環太平洋 E: インド洋 4. D: 環太平洋 E: 太平洋

(エ) 略地図 I にある都市 a, 略地図 II にある都市 b と都市 c に関して、月ごとの平均気温と降水量をあらわした次の 1～3 のグラフの中からあてはまるものを、それぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。
 グラフ



(『理科年表平成 26 年』により作成)

(オ) 略地図 II の都市 d に関して、日本時間が 2 月 16 日午後 3 時のときの都市 d の日時を、午前もしくは午後という語句を必ず用いて書きなさい。なお、都市 d の標準時の基準となる経度は、都市 d が位置する経度と同じものとする。

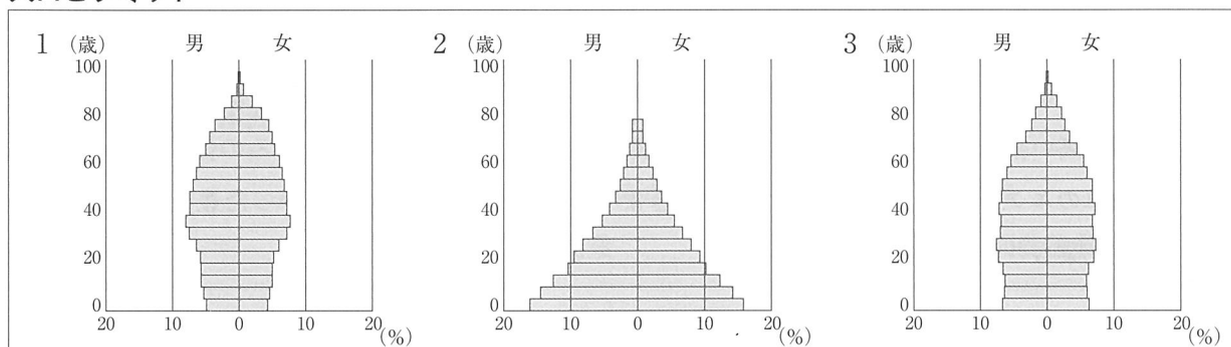
(カ) 略地図 I にあるオーストラリア, 略地図 II にあるポルトガル, エチオピアに関して、右の表 II は、それぞれの国の現在の出生率と死亡率をまとめたものである。このような出生率, 死亡率となっているオーストラリア, ポルトガル, エチオピアにあてはまる現在の人口ピラミッドを、次の 1～3 の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。

表 II

国名	出生率 (1000人あたり)	死亡率 (1000人あたり)
オーストラリア	13.5	6.6
ポルトガル	8.5	10.2
エチオピア	28.8	10.9

(総務省統計局ホームページ「世界の統計 2014」により作成)

人口ピラミッド



(総務省統計局ホームページ「世界の統計 2014」により作成)

問2 日本の各地方の自然環境や産業などについて調べる学習のなかで、Kさんは岡山県について、Lさんは静岡県について、それぞれ調べてメモを作成した。これらについて、あとの各問いに答えなさい。

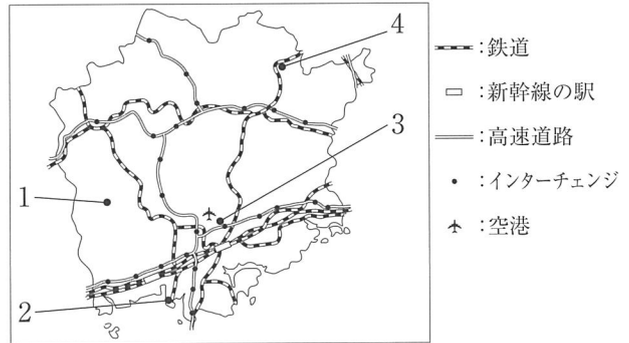
Kさんのメモ

岡山県は、北部が中国山地と盆地、中部は吉備高原などの丘陵地、南部は平野に大きく分けられます。古くから交通の要衝として重要な位置にあり、現在でも、新幹線をはじめ東西や南北をつなぐ鉄道、①県内を縦横に延びる高速道路、全国各地とを結ぶ空港など交通基盤が充実しています。

岡山県は、全国平均に比べ第2次産業の生産額割合が高く、Aには、石油化学コンビナートが広がっています。また、Bには、交通基盤を活用して企業・大学・県が連携した先端技術の研究開発拠点がつくられました。

(ア) 中の文のA，Bにあてはまる地点を、右の岡山県の略地図中の1～4の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。

略地図



(イ) 線①に関して、Kさんは、岡山県と近隣各県の国道と高速道路を合わせた道路実延長をまとめた右の表Iを作成した。近隣各県の国道と高速道路を合わせた道路実延長のうち高速道路の占める割合を、右の表記の方法にしたがい、解答用紙の白地図に書き入れなさい。なお、白地図の線①の範囲内に書き入れること。

表I 国道と高速道路を合わせた道路実延長

県名	国道と高速道路	うち高速道路
岡山県	1308.4 km	295.4 km
愛媛県	1243.3 km	169.7 km
香川県	458.5 km	88.0 km
島根県	1045.6 km	103.2 km
鳥取県	610.6 km	51.8 km
広島県	1782.6 km	302.6 km
山口県	1367.4 km	257.0 km

表記の方法



(『データでみる県勢 2013年版』により作成)

Lさんのメモ

静岡県は、東西に長い形をしており、南側は海に面し、北側には山岳地帯があります。静岡県が全国で高い割合を占める生産物としては、農業では②茶，③水産業ではまぐろの缶詰，工業では二輪自動車のエンジンなどをあげることができます。また、海，山，④川といった豊かな自然を生かした観光業もさかんです。

(ウ) ー線②に関して、Lさんは、茶にかかわる全国的な統計をまとめた次の表Ⅱ～表Ⅴを作成した。これらをもとに、Lさんが読み取った [] 中の文の [C] ～ [E] にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

表Ⅱ 緑茶（葉）の生産量

年	生産量(t)
1990年	89,900
1995年	84,800
2000年	89,300
2005年	100,000
2010年	85,000
2013年	84,800

表Ⅲ 緑茶飲料の生産量

年	生産量(kℓ)
1990年	—
1993年	265,000
2000年	1,010,000
2005年	2,648,000
2010年	2,238,900
2013年	2,436,900

表Ⅳ 緑茶（葉）の1世帯当たりの購入量・支出金額

年	購入量(g)	金額(円)
1990年	1,237	6,215
1995年	1,234	6,699
2000年	1,200	6,810
2005年	1,133	5,646
2010年	956	4,466
2013年	877	4,309

表Ⅴ 茶飲料の1世帯当たりの支出金額

年 度	金額(円)
1990年度	—
1995年度	—
2000年度	3,668
2005年度	5,239
2010年度	5,938
2013年度	6,071

(「静岡県茶業の現状〈お茶白書〉」などにより作成)

1990年代から2010年代にかけて、緑茶（葉）の [C] はあまり大きくは変わっていませんが、茶葉を用いて急須でお茶をいれて飲む機会が [D] し、ペットボトル入りの緑茶飲料などの茶飲料を飲む機会が [E] していることがわかります。

- | | | | | | |
|----------|------|------|----------|------|------|
| 1. C：購入量 | D：増加 | E：減少 | 2. C：購入量 | D：増加 | E：増加 |
| 3. C：購入量 | D：減少 | E：減少 | 4. C：生産量 | D：減少 | E：減少 |
| 5. C：生産量 | D：減少 | E：増加 | 6. C：生産量 | D：増加 | E：増加 |

(エ) ー線③に関して、Lさんは、1984年、2010年、2011年の漁業種類別漁獲量をあらわした右の表Ⅵを作成するとともに、日本の水産業の現状をまとめた。Lさんがまとめた次の [] 中の文の [F] ， [G] にあてはまるものを、あとの1～6の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。

表Ⅵ 漁業種類別漁獲量（単位 千トン）

	1984年	2010年	2011年
遠洋漁業	2,280	480	431
沖合漁業	6,956	2,355	2,263
沿岸漁業	2,266	1,286	1,129
海面養殖業	1,111	1,111	868
総漁獲量	12,816	5,312	4,764

(『数字でみる日本の100年』により作成)

漁獲量がピークだった1984年と比較すると、2011年の総漁獲量は大きく減少しています。要因としては、沖合漁業によるいわし類の漁獲量の大幅減少や、諸外国が設定した200海里の [F] などを背景とした海外漁場の縮小等があげられます。

また、2010年に比べて2011年の [G] による漁獲量が20パーセント以上落ち込んでいるのは、東日本大震災の津波による施設被害によるものです。

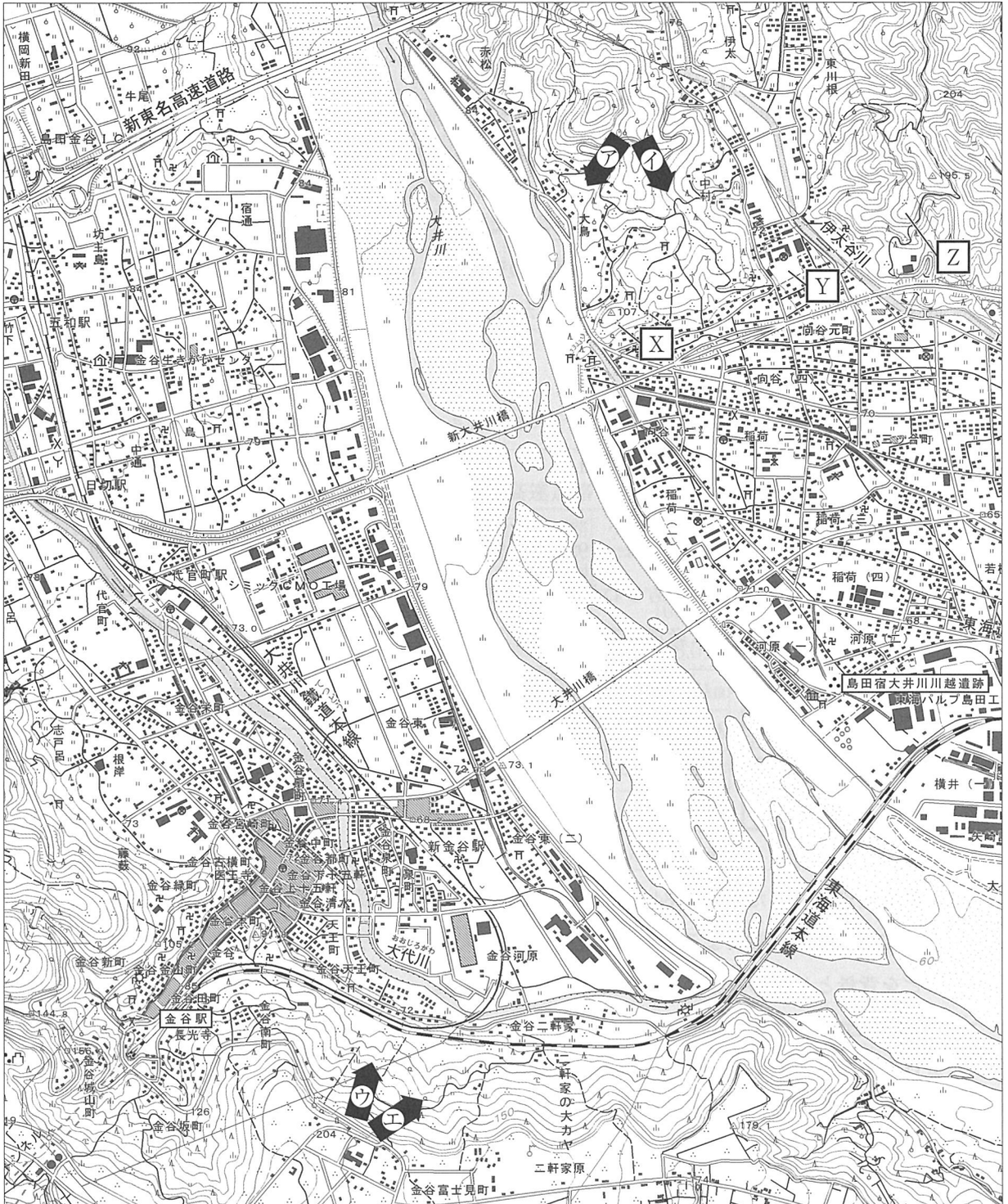
- | | | |
|---------|------------------|----------|
| 1. 領海 | 2. 排他的経済水域（経済水域） | 3. 公海 |
| 4. 遠洋漁業 | 5. 沿岸漁業 | 6. 海面養殖業 |

(オ) —線④に関して、Lさんは、大井川沿いにある島田市金谷^{かなや}を旅行した。次のLさんの訪問メモと地形図に関して、あとの各問いに答えなさい。

Lさんの訪問メモ

大井川沿いにある金谷は、五街道の一つである東海道の の一つで、古い建物や石碑などがたくさんありました。新金谷駅の近くには、江戸の庶民が芝居小屋で楽しんだ演劇である の演目^{しらなみ}「白波五人男」の主人公のモデルとなった人物の塚がありました。

地形図



(国土地理院発行 2万5千分の1の電子地形図 (平成26年9月調製) の一部改変)

(i) 中の文の H , I にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

- | | | | |
|---------------|--------|---------------|-----------|
| 1. H: 宿場 (宿駅) | I: 歌舞伎 | 2. H: 宿場 (宿駅) | I: 能 (能楽) |
| 3. H: 土倉 | I: 歌舞伎 | 4. H: 土倉 | I: 能 (能楽) |

(ii) 右の写真は、Lさんが島田市金谷の周辺を見て回った際に撮影したものである。この写真を撮影した地点と方向として最も適する地形図上の を、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

写真



- | | |
|--|--|
| 1. <input type="text"/> ア <input type="text"/> | 2. <input type="text"/> イ <input type="text"/> |
| 3. <input type="text"/> ウ <input type="text"/> | 4. <input type="text"/> エ <input type="text"/> |

(iii) 次の 中の A～F の説明文のうち、地形図から読み取れるものとして正しいものの数を、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

- A 地形図中で、大井川を渡る東海道本線の鉄橋の長さが4 cmであるとする、実際の距離は500 mである。
- B 地形図中で、^{おおしろがわ}大代川が、大井川に合流する手前には、発電所または変電所がある。
- C 地形図中で、 X で示した地点と Y で示した地点と Z で示した地点では、 Y で示した地点の標高が一番高い。
- D 地形図中で、史跡「島田宿大井川川越遺跡」は、大井川の下流に向かって左側にあたり、その周辺には図書館と神社がある。
- E 地形図中で、大井川と大井川^{てつどう}鉄道本線、新東名高速道路と新大井川橋を渡る道路が囲む地域には、病院と消防署がそれぞれ二つずつある。
- F 地形図中で、金谷駅から見て西側には、城跡がある。

- | | | |
|-------|-------|-------|
| 1. 一つ | 2. 二つ | 3. 三つ |
| 4. 四つ | 5. 五つ | 6. 六つ |

問3 Kさんは、「歴史の舞台となった場所」というテーマにもとづき資料を集め、調べたことをカードにまとめた。Kさんが作成した次の5枚のカードについて、あとの各問いに答えなさい。

カードⅠ



静岡県三島市にある城跡です。大阪城を本拠地とし、全国統一をめざした□の軍勢は、半日でこの城を攻め落とし、やがて関東を平定しました。

(ア) 次の□中の文は、カードⅠの□にあてはまる人物が出した法令に関するものである。この法令が出された年に最も近い時期に□が行ったことをあとの1～4の中から、この法令及び、同時期に行われた検地によりもたらされたこととして最も適するものをあとの5～8の中から、それぞれ一つずつ選び、その番号を書きなさい。

今度、天下の百姓の刀をことごとく取り上げる。それを大仏の釘につかうのだ。この世では、刀ゆえつい鬭争になり身命を落とすのを助ける。あの世では、大仏の釘に使う。だから、万民の利益のため、この世とあの世を結ぶ良い方法であると仰せ付けられたということだ。

(『多聞院日記』から)

〔行ったこと〕

〔もたらされたこと〕

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| 1. 都に全国の国分寺の中心として東大寺を建てた。 | 5. 農民と武士の身分の区別が明確になった。 |
| 2. 裁判の基準などを示した御成敗式目(貞永式目)を定めた。 | 6. 6歳以上の人びとに口分田が与えられた。 |
| 3. 関白として、大名同士の争いの停止を命じた。 | 7. 土地を持っている人に地券が与えられた。 |
| 4. 藩を廃して県とし、中央政府の役人を派遣した。 | 8. 惣とよばれる自治的な村がつけられた。 |

カードⅡ



東京都品川区にある記念碑です。ここは日本で初めて考古学の学術的な調査が行われた遺跡です。この遺跡は、土器がつけられはじめた時代に属します。

(イ) 次の□中のA～Fのうち、カードⅡの遺跡と同じ時代の遺跡から発見されることがないものの数を、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

A: 石器	B: 銅鐸 ^{どうたく}	C: 銅銭
D: 鉄砲	E: 仏像	F: 土偶 ^{どぐう}

- | | |
|-------|-------|
| 1. 一つ | 2. 二つ |
| 3. 三つ | 4. 四つ |
| 5. 五つ | 6. 六つ |

カードⅢ



(福岡市文化財保護課のホームページから)

福岡県福岡市にある防塁(石塁)です。これらは御家人たちの分担によりつくられました。

(ウ) カードⅢに関して、この防塁(石塁)がつくられ始めた年に最も近い時期におこったできごとを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. モンゴル軍が、朝鮮半島の高麗^{こうらい}を攻め、服属させた。
2. 倭国^わ(日本)の軍が、唐^{とう}と新羅^{しんら}の連合軍に敗北した。
3. 江華島^{カンファド}近くで、日本の軍艦が朝鮮から砲撃された。
4. 異国船^{こうかどう}(外国船)打払令^{うちはらいれい}が出された。

カードⅣ



(奈良県ならの魅力創造課のホームページから)

奈良県奈良市にある墓です。ここに葬^{ほうむ}られている人物は、生前、左京四条四坊に住んでおり、神話や国の成り立ちを記した歴史書を完成させました。

(エ) カードⅣに関して、カードⅣで説明された人物が歴史書を完成させた時期を、時代の流れを示す次の表の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

表

九州北部の奴国 ^な の王が漢(後漢 ^{かん})に使者を送る。
↓ 1
聖徳太子 ^{しょうとくたいし} (厩戸皇子 ^{うまやどのおうじ})が隋 ^{ずい} に使者を送る。
↓ 2
天智天皇 ^{てんし} のあとつぎをめぐる戦いがおこる。
↓ 3
桓武天皇 ^{かんむ} が都を平安京に移す。
↓ 4
平清盛 ^{たいらのきよもり} が太政大臣 ^{だいじょうだいじん} の位につく。

カードⅤ



東京都千代田区にある江戸城中之門跡です。この門を通して、大名たちは登城^{とんじょう}していました。

(オ) カードⅤの——線に関して、大名たちがこの城に登城していた時代のできごとを、次の1～5の中から三つ選び、古いものから順にその番号を書きなさい。

1. 浅間山の噴火や天候不順により天明の飢饉^{てんめい ききん}がおこった。
2. 徳政令を求めて大規模な土一揆^{つちいっき}が初めておきた。
3. アメリカ合衆国の使節が4隻の軍艦を率いて来航した。
4. キリスト教布教のため宣教師が初めて日本に来た。
5. 島原と天草で大規模な一揆^{どいっき}がおきた。

問4 Lさんは、昨年、東海道新幹線が開通50周年を迎えたことから、日本の鉄道の歴史をまとめるとともに、日本の鉄道の歴史と政治や社会のできごとをおこった順に並べた表を作成した。これらについて、あとの各問いに答えなさい。

〔日本の鉄道の歴史〕

日本では、新橋・横浜間で初めて鉄道が開通しました。それ以降、官営鉄道のほかに民間鉄道会社も多く路線を開通させましたが、ポーツマス条約が結ばれた翌年に、鉄道国有法が公布され、多くの民間鉄道が国有化されました。

第一次世界大戦が始まった年に東京駅が開業しました。このうち、①東京駅では、さまざまなきごとがおこりました。

②連合国軍が日本を占領している期間に、公共企業体として日本国有鉄道が設立され、経営を担うことになりました。高度経済成長の時代に入ると、輸送量は大きく伸びていきました。しかし東海道新幹線が開通した同じ年度に初の赤字を計上して以降、日本の輸送構造の変化などをうけて経営が悪化していき、1987年に日本国有鉄道は分割民営化され、JRグループ7社が発足しました。

表

日本の鉄道の歴史	政治や社会のできごと
新橋・横浜間に鉄道が開通する。----- 鉄道国有法が公布される。----- 東京駅が開業する。-----	ベルサイユ条約が結ばれる。----- 五・一五事件がおこる。-----
日本国有鉄道が設立される。 東海道新幹線が開通する。 JRグループが発足する。	③石油危機（オイル・ショック）がおこる。

(ア) 表中のⅠの期間のできごととしてあてはまらないものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. 朝鮮に対する主導権をめぐり、日本と清との間で戦争がおこった。
2. 国会開設の約束を受け、自由党や立憲改進黨が結成された。
3. 納税額による制限が廃止され、満25歳以上の男子に選挙権が与えられた。
4. ロシアと条約を結び、千島列島すべてを日本領、樺太をロシア領とした。

(イ) 表中のⅡの期間の日本の外交政策として最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. イギリス、アメリカなどと海軍の軍縮を進め、国際的な協調を重視した。
2. ドイツとの関係強化をはかり、イタリアを加えて3国で同盟を結んだ。
3. アメリカと日米安全保障条約（安保条約）を結び、アメリカ軍が日本国内に基地をおくことを認めた。
4. イギリスと同盟を結び、ロシアに対抗した。

問5 Kさんは、平成26年に政府機関等が実施した記念日や週間をいくつか取り上げて一覧表にした。次のKさんが作成した表について、あとの各問いに答えなさい。

Kさんが作成した表

月 日	記念日や週間	記念日や週間の概要
4月10日	法テラスの日	①法テラス（日本司法支援センター）の設立を記念する日
5月1日～7日	憲法週間	②日本国憲法の精神に対する理解を深めるための取り組みを行う週間
10月6日	国際協力の日	③国際協力の現状・重要性などについての理解と認識を深める日
11月11日～17日	税を考える週間	④税に関する理解を深め、その必要性などについて広報活動を行う週間

(政府広報オンラインなどにより作成)

(ア) —線①に関して、法テラスの機能を説明した次の〔 〕中の文の A, B にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

法テラスでは、経済的に余裕のない人が法的トラブルにあったときに、無料法律相談や必要に応じて A の費用を立て替えるなどの「民事法律扶助業務」を行っています。これらにより、日本国憲法第32条に定められた B 権利を保障しています。

- | | | | |
|----------|----------|----------|------------|
| 1. A：裁判員 | B：裁判を受ける | 2. A：裁判員 | B：国に補償を求める |
| 3. A：弁護士 | B：裁判を受ける | 4. A：弁護士 | B：国に補償を求める |

(イ) —線②に関して、次の各問いに答えなさい。

(i) 次の〔 〕中の日本国憲法の条文をもとに、Kさんがまとめたあとの〔 〕中の文の C にあてはまる内容を、防止、分立という語を必ず用いて、25字以内で書き、文を完成させなさい。

第6条 ①天皇は、国会の指名に基^{もとづ}いて、内閣総理大臣を任命する。
 ②天皇は、内閣の指名に基^{もとづ}いて、最高裁判所の長たる裁判官を任命する。

第7条 天皇は、内閣の助言と承認により、国民のために、左の国事に関する行為を行^うふ。
 2 国会を召集すること。
 3 衆議院を解散すること。

第64条 ①国会は、罷免の訴追を受けた裁判官を裁判するため、両議院の議員で組織する弾劾^{だんがくい}裁判所を設ける。

第69条 内閣は、衆議院で不信任の決議案を可決し、又は信任の決議案を否決したときは、10日以内に衆議院が解散されない限り、総辞職をしなければならない。

第76条 ②特別裁判所は、これを設置することができない。行政機関は、終審として裁判を行^うふことができない。

第81条 最高裁判所は、一切の法律、命令、規則又は処分が憲法に適合するかしないかを決定する権限を有する終審裁判所である。

これらの条文から、日本国憲法が C というしくみをとっていることがわかります。

(ii) 日本国憲法が定めている権利のうち、公共の福祉による制限をうけないものとして最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. 自分の就きたい職業に自由に就くこと
2. 自分の土地に好きな建物を自由に建てること
3. 企業を設立し、利益を求めて自由に営業活動を行うこと
4. 社会の課題を学問的に自由に研究すること

(iii) 日本国憲法が国民に保障している自由及び権利に関する次の [] 中の条文の [D] にあてはまるものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

この憲法が国民に保障する自由及び権利は、 [D] の不断の努力によつて、これを保持しなければならない。

1. 国民
2. 国会
3. 裁判所
4. 内閣

(iv) — 線③に関して、日本の国際協力の取り組みの一つに関する次の [] 中の文の [E] ～ [G] にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1954年に開始された [E] は当初、アジア諸国との友好関係を再構築し、冷戦構造下の [F] 陣営を強化するという意義がありました。また、調達される物資を日本のものに限定しており、日本の [G] に直接つながっていました。

1. E：PKO F：西側 G：輸出
2. E：PKO F：東側 G：輸出
3. E：PKO F：東側 G：輸入
4. E：ODA F：西側 G：輸入
5. E：ODA F：西側 G：輸出
6. E：ODA F：東側 G：輸入

(v) — 線④に関して、税の趣旨、仕組み、役割を説明したものとして誤っているものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. 税は、公平、公正の原則にもとづいて国民に負担を求める必要がある。
2. 間接税とは、税を納める者と実際に税を負担する者が一致する税のことをいう。
3. 税は、景気を刺激したり抑制する方策として用いられている。
4. 累進課税の制度は、それぞれの支払い能力に応じた負担という考え方にもとづいてつくられている。

問6 Lさんは、自分の住んでいる市の行政サービスセンターへ行き、気付いたことをメモにまとめた。次のLさんのメモについて、あとの各問いに答えなさい。

Lさんのメモ

私の住んでいる市の行政サービスセンターには、市民向けのお知らせコーナーがあり、市や①議会の広報紙が置かれていました。また、に関するパンフレットや、②伝統的な食文化、③社会保障制度、④紙のリサイクル、⑤働く人の保護、⑥働く女性の支援など様々なパンフレットなどが並んでいました。

(ア) 中の文のに関して、次の中の文は、その内容を説明したパンフレットの一部分である。パンフレット中のAにあてはまる語句を漢字3字で書きなさい。

事業者が提供する商品やサービスを受ける側であるAを取りまく問題は、A被害にとどまらず、地球温暖化やゴミ問題といった諸問題により、地球全体の持続可能性も脅かしています。このような状況を踏まえ、Aが、自らの選択と行動が社会全体に与える影響を考慮しつつ公正かつ持続可能な社会の形成に積極的に参画できるようにするため、平成24年8月に「A教育の推進に関する法律」が定められました。

(イ) —線①に関して、地方公共団体の議会及び議員について説明したものとして誤っているものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. 地方公共団体の議会は、地方公共団体の長（首長）を議員の中から選出する。
2. 地方公共団体の議会は、条例を定めたり地方公共団体の予算を決定することができる。
3. 地方公共団体の議員は、住民の解職請求により解職（リコール）されることがある。
4. 地方公共団体の議員は、無記名で投票を行う秘密選挙（秘密投票）により選出される。

(ウ) —線②に関して、Lさんが日本の伝統的な食材についてまとめた次の中の文のBにあてはまるものを、ひらがな2字で書きなさい。

Bは、正月の食べ物と思われがちですが、本来、さまざまな祭りや年中行事などに欠かせない食材です。地域により形が異なり、西日本では丸B、東日本では角Bを食べるところが多いです。

(エ) —線③に関して、日本の社会保障制度を説明したものとして誤っているものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. 社会保障制度は、社会全体で相互に助け合うという考え方を基本につくられている。
2. 社会保障制度は、社会保険、公的扶助、社会福祉、公衆衛生の四つの部門から成り立っている。
3. 高齢化が進むなか、国の歳出における社会保障制度関係の費用は増加傾向にある。
4. 社会保障制度は、憲法に規定されていない新しい人権を保障するために国が整備してきた。

(オ) ——線④に関して、Lさんが紙のリサイクルについてまとめた次の [] 中の文の [C] ， [D] にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

回収された古紙のうち、約2割は外国に輸出されています。主な輸出先の国が [C] になり、商品こんぽうを梱包する段ボールなどに使われる古紙の需要がその国で減少すると、古紙の輸出量も減少し、市場のはたらきにより、古紙の輸出価格は [D] することになります。

1. C：不景気（不況） D：上昇 2. C：不景気（不況） D：下落
 3. C：好景気（好況） D：上昇 4. C：好景気（好況） D：下落

(カ) ——線⑤に関して、日本国憲法第28条で勤労者に認められている三つの権利（労働三権）の組み合わせを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1. 団結権，参政権，団体行動権（争議権） 2. 勤労権，参政権，請願権
 3. 団結権，団体交渉権，団体行動権（争議権） 4. 勤労権，団体交渉権，団体行動権（争議権）

(キ) ——線⑥に関して、Lさんが集めた次の表Ⅰ，表Ⅱ，資料をもとに、女性の就業における現状と、それに対する政府の考えと対応について85字以内で書きなさい。解答にあたっては、表Ⅰ及び表Ⅱからは女性の就業率の特徴を読み取ったうえで、育児という語を必ず用いて書き、資料からは政府がどのようなことをその要因の一つと考え、どのように対応してきたかを読み取ったうえで、保育所という語を必ず用いて書きなさい。なお、文末は句点（。）で終わり、全体の字数に入れること。

表Ⅰ 平成18年 年齢階級別就業率（労働力人口に対する就業者の割合）（単位は％）

	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
男	14.9	63.1	88.0	92.3	93.5	94.3	94.0	92.6	89.6	67.1	28.4
女	15.0	65.4	71.5	59.7	60.9	68.9	72.1	68.6	58.6	39.0	12.8

（総務省統計局労働力調査により作成）

表Ⅱ 第1子出生時の母の平均年齢の年次推移

年	平均年齢(歳)
平成15年	28.6
平成16年	28.9
平成17年	29.1
平成18年	29.2
平成19年	29.4
平成20年	29.5
平成21年	29.7

資料

育児休業後に職場に復帰するに当たって、夫婦のいずれもが仕事をしている間、多くの場合子どもを保育所に預ける必要が生じる。しかし現状では、保育所に子どもを預けたいと考える親の希望が必ずかなえられるわけではない。政府は2期にわたるエンゼルプランや待機児童ゼロ作戦に基づき、過去10年間で約40万人の保育所受入児童数を増加させてきた。

（内閣府「平成18年版 国民生活白書」から）

（厚生労働省 平成22年度「出生に関する統計」の概況により作成）

（問題は、これで終わりです。）

