

# 平成25年度 入学試験問題

## 社 会

### 第 2 回

|||||【注 意】|||||

試験時間は理科とあわせて60分です。(11:10～12:10)

問題は1ページから10ページまでです。

解答はすべて解答用紙に記入してください。

解答用紙に受験番号、氏名を記入してください。

|||||



洗足学園中学校

1 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

日本列島は、ユーラシア大陸の東のふちに沿って、弓の形にのびた島国であり、国土のすべてが海に囲まれた海洋国です。最北端の島から最南端の島までは南北に長く、およそ (ア) km もあります。また、日本列島は大小約7000もの島々からなっているため、海岸線は複雑で長く、排他的経済水域も広がっています。

国連海洋法条約では、海底が領土と続く大陸棚であれば、排他的経済水域の外であっても、海底や地下にある資源の調査や開発をする権利を沿岸国に認めています。そこで日本は、最南端の島や (イ) 最東端の島の周辺の7つの海域に広がる海底について大陸棚拡張を申請していました。

そして2012年4月、国際連合によって、太平洋の (ウ) 四国海盆海域、(エ) 小笠原海台海域、南硫黄島海域、沖大東海嶺南方海域の4海域の一部の約31万km<sup>2</sup>が日本の大陸棚として新たに認められました。この海域の大陸棚には、(オ) レアメタルや、金、銀、(カ) 天然ガスなどが存在するといわれています。

問1 空欄 (ア) にあてはまる数字としてふさわしいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

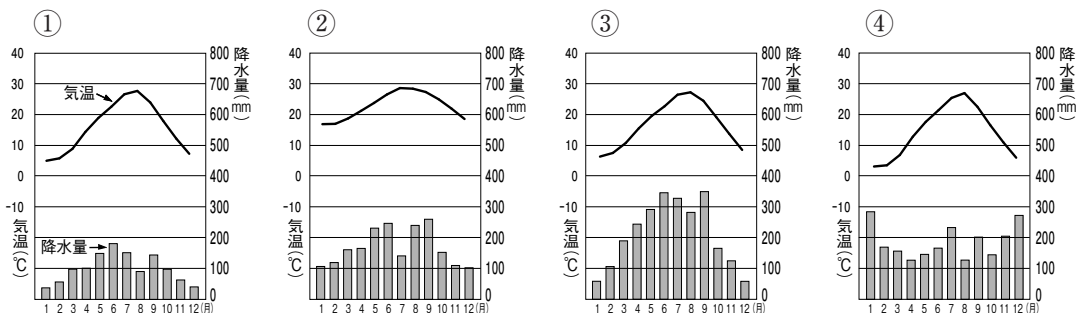
- ① 2000      ② 3000      ③ 4000      ④ 5000

問2 下線部 (イ) に関連して、最東端の島において太陽が沈む時刻と、最西端の島において太陽が沈む時刻には差があります。これについて述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 最東端の島で太陽が沈む約2時間前に、最西端の島で太陽が沈む。  
 ② 最東端の島で太陽が沈む約1時間前に、最西端の島で太陽が沈む。  
 ③ 最東端の島で太陽が沈む約1時間後に、最西端の島で太陽が沈む。  
 ④ 最東端の島で太陽が沈む約2時間後に、最西端の島で太陽が沈む。

問3 下線部 (ウ) に関連して、高知市における月別の平均気温と降水量を示している【グラフ】を、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

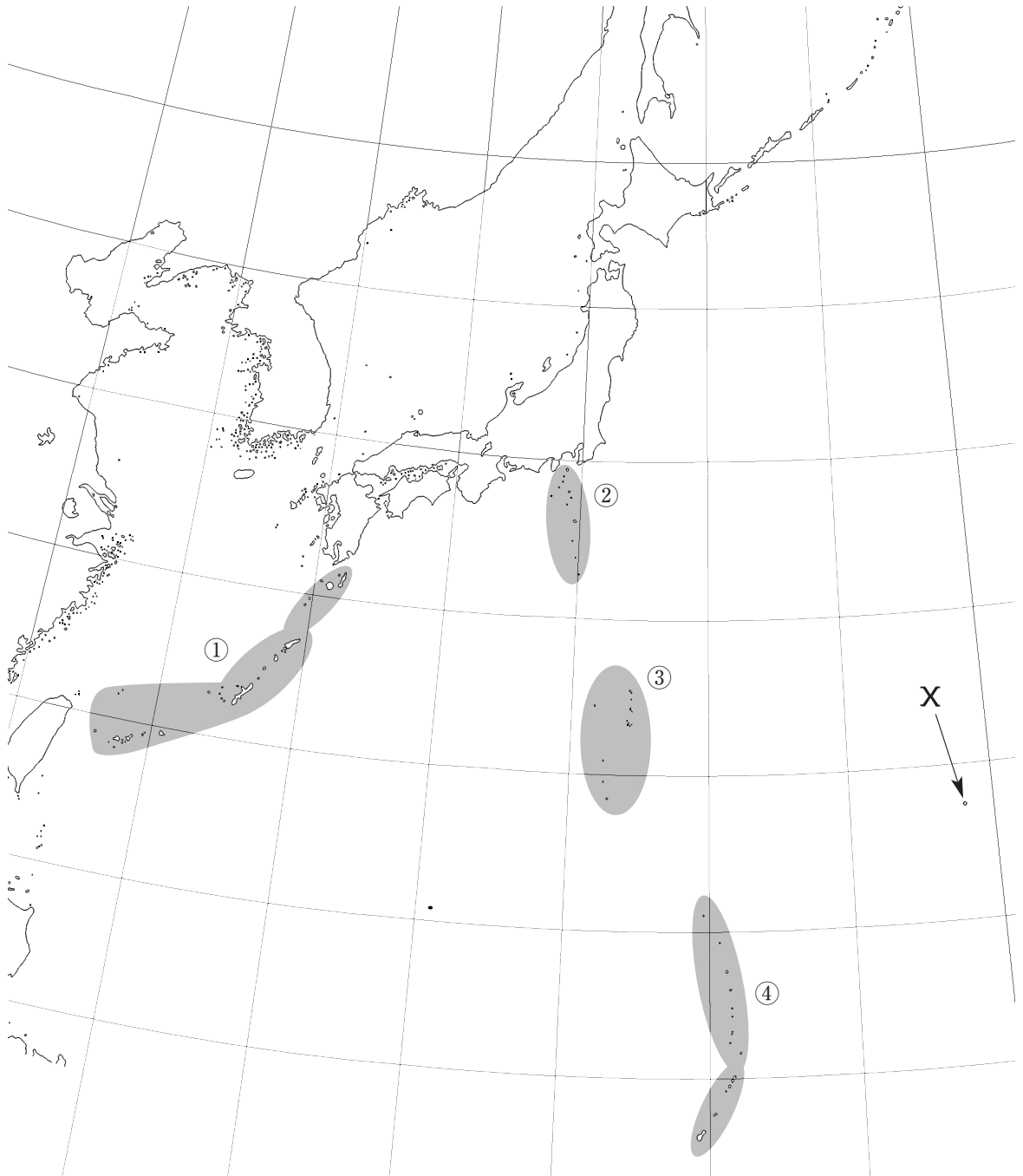
【グラフ】



(『理科年表 平成24年』より作成)

問4 下線部 (工)に関連して、次の【地図】を見て、A・Bそれぞれの問いに答えなさい。

【地図】



A 小笠原諸島の位置を示したものを、【地図】中の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

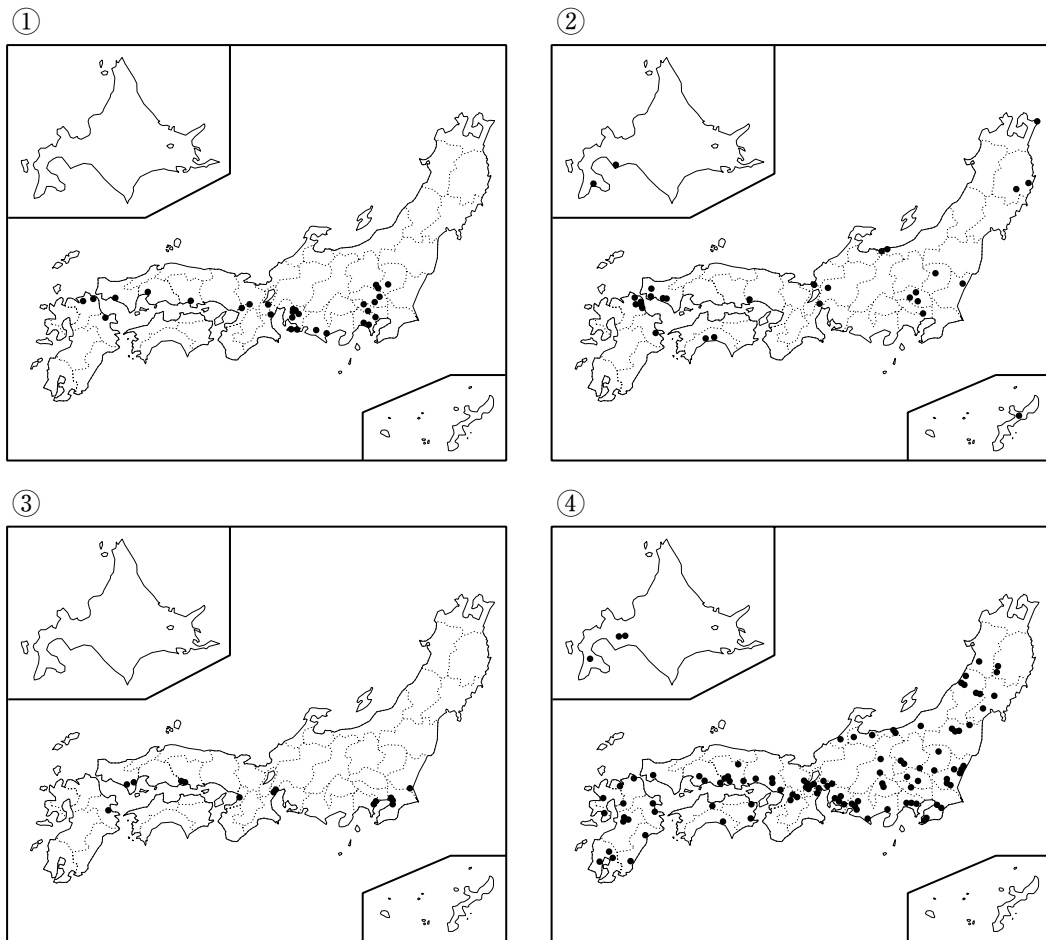
B 小笠原諸島は東京都に属しています。同様に【地図】中の島Xも東京都に属しています。この島を漢字で答えなさい。

問5 下線部(オ)は、日本の工業にとって不可欠なものです。日本の工業に関連して、A・Bそれぞれの問いに答えなさい。

A 下線部(オ)とは、ハイテク産業に使用され、利用できる量が少ない希少金属のことです。この一種に、レアアースと分類されるものがあります。レアアースの97.7%は中国で産出され(2009年)、日本は輸入の大部分を中国に頼っています。一般に、資源の輸入先が特定の国に偏ることによりどのような問題が生じますか。文章で説明しなさい。

B 環境性能の高いハイブリッド車や電気自動車の部品にはさまざまなレアメタルが用いられています。日本の自動車組立工場の立地を示したものを、次の【地図】①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

【地図】

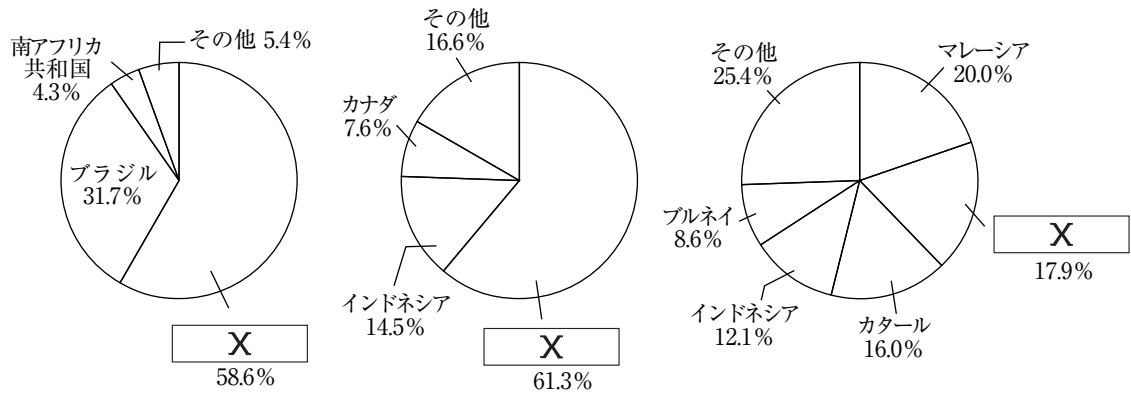


(『日本国勢図会 2012/13年版』より作成)

問6 下線部(力)に関連して、A・Bそれぞれの問いに答えなさい。

A 次の【グラフ】は、液化天然ガス・鉄鉱石・石炭のいずれかの、日本の主な輸入先(2010年)を示したものです。【グラフ】中の空欄 **X** にあてはまる国を答えなさい。

【グラフ】



(『日本国勢図会 2012/13年版』より作成)

B 下線部(力)について述べた文として誤っているものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 石炭や石油に比べて二酸化炭素の排出量が少ないため、環境に与える影<sup>あた</sup>響<sup>えい</sup>が小さいといわれている。
- ② 1970年代の石油危機ののち、石油に代わるエネルギー源として多く使われるようになった。
- ③ 1980年代以降、日本はロシアからパイプラインを通じて輸入している。
- ④ 日本では新潟県、千葉県、北海道などで産出しているが、使用量の多くは海外から輸入している。

2 次の会話は、小学校6年生の教室でかわされたものです。これを読んで、あとの問いに答えなさい。

先生 毎年お正月には、その年の干支を描いた年賀状を送ったりしますね。花子さんと太郎くんは何年生まれですか？

花子 私は辰年です。

太郎 僕は巳年です。でもヘビが苦手なので、あまりうれしくありません。

先生 でもヘビは米をかじるネズミを食べ、穀物を守るため、昔から大切にされてきました。あと、巳年生まれの方は、お金に不自由しないという言い伝えもあります。

花子 ヘビといえば、(ア) 志賀島で発見された金印の取っ手の部分は、ヘビがかたどられていたのでしたね。

太郎 ところで、歴史上の人物で、有名な巳年生まれの方はいますか？

先生 1305年生まれの足利尊氏は巳年生まれですよ。

花子 では、(イ) 足利尊氏は六波羅探題を攻め滅ぼしたとき、28歳だったのですね！想像していたより若くて驚きました。

先生 ちなみに、本来「干支」というのは、「十二支」と「十干」を組み合わせたものなのです。

十干というと、甲・乙・丙・丁・戊・己・庚・辛・壬・癸というものです。十二支と十干の組み合わせなので、全部で60通りになります。だから、自分の生まれ年と同じ干支が巡ってくるのは60年後です。これが還暦ですね。今年の干支である「(ウ) 癸巳」が次に巡ってくるのは2073年ということです。

太郎 なるほど。

花子 もしかして社会科の時間に学習した、(エ) 戊辰戦争や(オ) 壬申の乱というよび方は、干支に由来しているのですか？

先生 そのとおりです。できごとだけではなくて、例えば甲子園球場は(カ) 大正13年甲子の年につくられたのでこのように名づけられました。

花子 十二支は、年のほかに、時刻や方位などを表すときにも使いますよね。

先生 そうですね。例えば北東は丑寅にあたり、これは鬼門の方角と考えられていたため、都の北東には大きなお寺や神社が造営されました。

花子 比叡山(キ) 延暦寺もそのひとつですね。

太郎 花子さん、よく知っていますね！

問1 下線部(ア)を与えられた人物について述べた文としてふさわしいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 紀元前1世紀に100余りあった小国のうちのひとつの国の王であった。
- ② 1世紀に北九州にあった小国の王であった。
- ③ 2世紀に倭国を統一した王であった。
- ④ 3世紀につくられた30の小国の連合の指導者だった。

問2 下線部(イ)について、A・Bそれぞれの問いに答えなさい。

A 下線部(イ)の翌年に定められた年号を漢字で答えなさい。

B 下線部(イ)に関連して、六波羅探題が設置されるきっかけとなったできごとを文章で説明しなさい。

問3 下線部(ウ)の年に関連して、A・Bそれぞれの問いに答えなさい。

A 癸巳の年にあたる1053年には、平等院鳳凰堂が完成しました。その頃の社会の様子について述べた文として最もふさわしいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 末法思想のもと、阿弥陀仏にすがり、極楽浄土に生まれ変わることを願う浄土信仰が流行していた。
- ② 一遍が各地を巡り歩き、踊念仏を広めた。
- ③ 雑徭や兵役の負担により、土地から逃げ出す農民が多かった。
- ④ 源氏と平氏が争い、京都が戦場となった。

B 癸巳の年にあたる1713年に活躍していた人物としてふさわしいものを、次の①～④の中からひとり選んで番号で答えなさい。

- ① 天草四郎      ② 水野忠邦      ③ 新井白石      ④ 小林一茶

問4 下線部(工)前後のできごとを古いものから年代順に正しく配列したものを、次の①～⑧の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 王政復古の号令 - 戊辰戦争 - 大政奉還 - 版籍奉還
- ② 王政復古の号令 - 大政奉還 - 版籍奉還 - 戊辰戦争
- ③ 戊辰戦争 - 王政復古の号令 - 版籍奉還 - 大政奉還
- ④ 戊辰戦争 - 版籍奉還 - 大政奉還 - 王政復古の号令
- ⑤ 大政奉還 - 王政復古の号令 - 戊辰戦争 - 版籍奉還
- ⑥ 大政奉還 - 版籍奉還 - 王政復古の号令 - 戊辰戦争
- ⑦ 版籍奉還 - 王政復古の号令 - 戊辰戦争 - 大政奉還
- ⑧ 版籍奉還 - 戊辰戦争 - 大政奉還 - 王政復古の号令

問5 下線部(オ)について、A・Bそれぞれの問いに答えなさい。

A 下線部(オ)に勝利した人物が天皇に即位した場所を、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 飛鳥浄御原宮      ② 大津宮      ③ 藤原京      ④ 難波宮

B 下線部(オ)について述べた文X・Yについて、その正誤の組み合わせとして正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

X 兄弟間による皇位継承争いである。
Y 両軍ともに、西国の武士を動員して戦った。

- ① X 正    Y 正                      ② X 正    Y 誤  
③ X 誤    Y 正                      ④ X 誤    Y 誤

問6 下線部(カ)に関連して、大正時代のできごととしてふさわしいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 差別に苦しむ人たちによって全国水平社が設立された。  
② 外務大臣陸奥宗光は、治外法権の撤廃に成功した。  
③ 首相官邸などが海軍の青年将校たちによって襲われ、犬養毅首相が暗殺された。  
④ 自由党総裁板垣退助は、岐阜で演説をおこなった際に襲われて負傷した。

問7 下線部(キ)について述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① この寺の門前町坂本は、琵琶湖に面した交通の要地で、馬借が活動した。  
② この寺は平清盛に敵対したため、建物のほとんどが焼かれてしまった。  
③ この寺は、行基が民衆から寄付を集めて建立された。  
④ 唐から帰国した最澄は、この寺を真言宗の中心寺院とした。



3 次の文章は、国会議事堂と裁判所の見学に参加した生徒が書いたものです。これを読んで、あとの問いに答えなさい。

(ア) 衆議院議員のAさん自らの案内で、国会を見学しました。普通は見られないところも見学することができました。

国会議事堂に向かって左側が(イ) 衆議院です。選挙で当選して初めて登院する際は、正面玄関から入りますが、普段は裏側の出入り口を使うのだそうです。

1889年、(ウ) 大日本帝国憲法が公布され、その翌年の1890年に仮議事堂で第1回帝国議会が開かれました。現在の国会議事堂が完成したのは1936年のことです。

広間から階段を上がると、開会式の日には(エ) 天皇が休憩される御休所があります。そのほか、議長室、委員会を開くための委員会室などを見学しました。国会の開会式では、通常は両院の議員が参議院に集まり、天皇のおことばや、衆議院議長の式辞を聴くのだそうです。

見学の最後に、Aさんが「間違った法律をつくるということは、絶対にあってはなりません。そのために私たちは真剣に議論をするのです。」と言っていたことが印象に残りました。

国会議事堂の見学のあとは、(オ) 裁判所に向かいました。国会議事堂の正門前を下り、桜田門前を右に曲がると、省庁の建物が並んでいます。地方自治の推進などを担当している(カ) の向かい側に裁判所があります。裁判所は東京地方裁判所、東京高等裁判所などの合同庁舎となっています。

裁判所の受付には、その日に開かれる(キ) 裁判の一覧が冊子になっていて、それを見て原則として自由に裁判を傍聴することができます。私たちは(ク) 裁判員の参加する裁判を傍聴しました。被告人が法廷に入るとき、手錠がかけられ、腰縄がつけられていたことに驚きました。検察官が起訴状を読みあげ、証拠調べや、証人への尋問が続き、モニターには証拠や写真が映し出されました。最後に、裁判官や裁判員が、直接被告人に質問していましたが、裁判員の鋭い質問を聞き、裁判員の真剣さを感じました。

この裁判員制度は、2001年に設置された司法制度改革推進本部による司法制度改革の一環としてつくられました。この改革では、法科大学院が開設されたり、(ケ) 世論を背景として、被害者参加制度が設けられたり、裁判迅速化法が制定されたりもしたのだそうです。よりよい司法制度を求める動きにこれからも注目していきたいと思います。

問1 下線部(ア)について述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 240名の議員が小選挙区から選出される。
- ② 衆議院議員でなければ国務大臣になることができない。
- ③ 必ずいずれかの政党に所属しなければならない。
- ④ 参議院議員を兼ねることはできない。

問2 下線部(イ)に関連して、日本国憲法で定められている衆議院の優越が認められる場合としてふさわしいものを、次の①～⑥の中からすべて選んで番号で答えなさい。

- ① 予算の作成に関する事
- ② 内閣総理大臣の指名に関する事
- ③ 憲法改正の発議に関する事
- ④ 法律案の議決に関する事
- ⑤ 条約の締結に関する事
- ⑥ 弾劾裁判所の設置に関する事

問3 下線部(ウ)について述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 内閣は帝国議会に対し、連帯して責任を負うものとされた。
- ② 裁判は天皇の名においておこなわれた。
- ③ 天皇によって発布された憲法は、改正することができないものとされた。
- ④ 内閣総理大臣は、衆議院と貴族院の両院の議決によって指名された。

問4 下線部(エ)に関連して、日本国憲法で定められている天皇について述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 内閣の助言と承認により、国政に関する権能を行使する。
- ② 国会の議決に基づいて憲法改正を公布する。
- ③ 内閣の助言と承認により、国会議員の総選挙の施行を公示する。
- ④ 内閣の指名に基づいて最高裁判所の裁判官を任命する。

問5 下線部(オ)に関連して、最高裁判所が「憲法の番人」とよばれるのはなぜですか。文章で説明しなさい。

問6 空欄(力)にあてはまる省を漢字で答えなさい。

問7 下線部(キ)に関連して、文中の空欄 X・Y にあてはまる語句を漢字2字でそれぞれ答えなさい。

1891年、来日したロシアの皇太子に、警備していた巡査がサーベルで切りつけ、負傷させるという事件が起きました。政府はロシアとの関係悪化を恐れ、皇室に対する犯罪として罰するよう裁判官に圧力をかけようとしたが、この時、現在の最高裁判所長官にあたる大審院長であった児島惟謙は、担当の裁判官に対し、政府の干渉をはねのけ、法律に従って判決を出せるよう取り計らいました。このことは、いわゆる「 X 権の Y 」を守った例として語りつがれています。

問8 下線部(ク)について述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 裁判員は裁判官とともに有罪・無罪を決め、有罪の場合には刑罰<sup>けいばつ</sup>の程度を決める。
- ② 裁判員は、すべての刑事裁判と、一部の民事裁判に参加する。
- ③ 裁判員制度は、えん罪を防ぐことを主な目的として始められた。
- ④ 多数決により判決が出されるため、裁判官が1人も同意していない場合でも有罪判決を下すことができる。

問9 下線部(ケ)について述べた文として誤っているものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 政府がおこなう国政調査によって、正しく世論を知ることができる。
- ② 現代ではインターネットが世論の形成に重要な役割を果たしている。
- ③ 世論はマス＝メディアによる調査などによって知ることができる。
- ④ 衆議院は参議院に比べ任期が短く、解散することもあるので、より世論を反映しやすい。

