

2024 年度

和歌山信愛高等学校  
入学試験

社 会

(40 分 80 点)

受験上の注意

1. 開始のチャイムが鳴ったら、問題冊子のすべてのページがそろっていることを確認して、解答を始めなさい。  
問題冊子は、1 ページから 21 ページまであります。
2. 受験番号は、問題冊子と解答用紙の両方に記入しなさい。
3. 解答は、すべて解答用紙に記入しなさい。
4. 終了のチャイムが鳴ったら、解答をやめなさい。  
解答用紙は、問題冊子の上に開いたまま裏返して置きなさい。

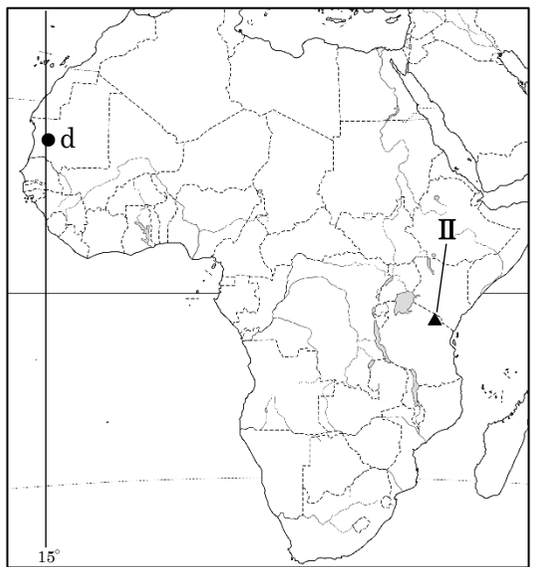
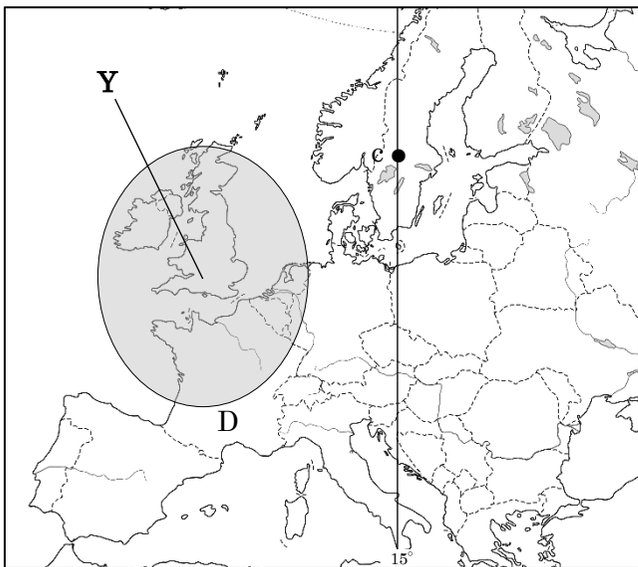
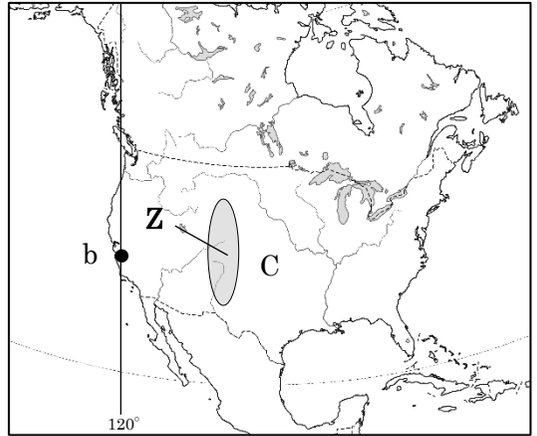
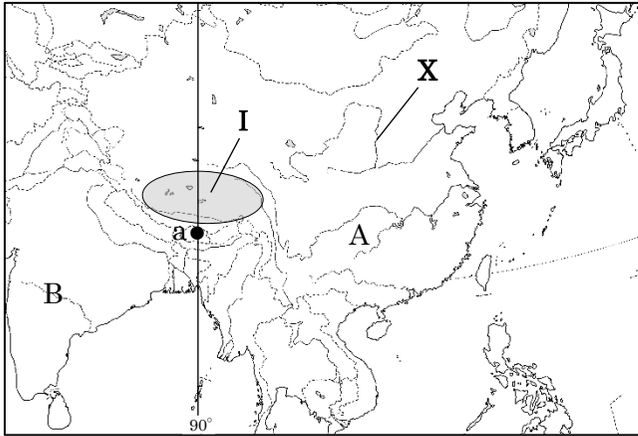
受験番号

(余白)

(余白)

問題は次のページから始まります。

【1】 次の略地図を見て、以下の各問いに答えなさい。



問1 地図中の I の高原、II の山の名称をそれぞれ答えなさい。

問2 地図中の X の河川名とその流域で行われている農業の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア X-黄河 農業-稲作
- イ X-黄河 農業-畑作
- ウ X-長江 農業-稲作
- エ X-長江 農業-畑作

問3 次の表は、米・小麦・とうもろこし・牛肉について、世界の生産量に占める上位5か国の生産量の割合(2020年)を示したものである。表中の **あ**～**う** に入る国の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から一つ選び、記号で答えなさい。ただし、国名については地図中のアルファベットと一致するものとする。

順位	米		小麦		とうもろこし		牛肉	
	国名	割合(%)	国名	割合(%)	国名	割合(%)	国名	割合(%)
1	<b>あ</b>	28.0	<b>あ</b>	17.6	<b>う</b>	31.0	<b>う</b>	18.2
2	<b>い</b>	23.6	<b>い</b>	14.1	<b>あ</b>	22.4	ブラジル	14.9
3	バングラデシュ	7.3	ロシア	11.3	ブラジル	8.9	<b>あ</b>	8.9
4	インドネシア	7.2	<b>う</b>	6.5	アルゼンチン	5.0	アルゼンチン	4.7
5	ベトナム	5.7	カナダ	4.6	ウクライナ	2.6	オーストラリア	3.5

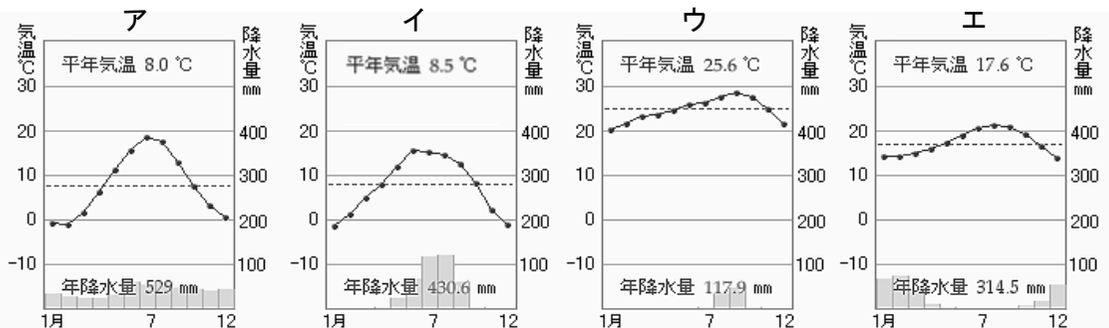
(「データブック オブ・ザ・ワールド 2023年版」より作成)

- ア あ-A      い-B      う-C  
 イ あ-A      い-D      う-C  
 ウ あ-A      い-C      う-B  
 エ あ-C      い-A      う-B  
 オ あ-C      い-A      う-D  
 カ あ-C      い-B      う-A

問4 地図中のYの地域の気候について述べた次の文中 **1**～**3** にあてはまる語句をそれぞれ答えなさい。

Yの地域は、大西洋を北上する **1** 流の北大西洋海流とその上空をふく **2** の影響を受けて **3** 気候となる。

問5 次のア～エは、地図中のa～dのいずれかの都市の雨温図である。bにあてはまる雨温図として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



(気象庁のデータをもとに作成。数値は平年値であり、統計期間は1991年～2020年である。)

問6 地図中のZの地域では、次の写真のような景観の農業が行われている。このような景観がみられるのはなぜか、気候の特徴にふれながら説明しなさい。



問7 和歌山市に住む信子さんは、最近外国人観光客をよく見かけると思い、令和4年度に和歌山県を訪れた外国人宿泊客の国や地域別の割合を調べ、右下の表にまとめた。この表について以下の各問いに答えなさい。

(1) 表中の①②④⑤を含む、1970年代から1980年代にかけて急速に工業が成長し、国際的な企業や銀行などの拠点が集まり、経済活動が活発になった地域を何というか、答えなさい。

(2) 表中の⑤について述べた文として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

ア 1960年代からパーム油の生産のために、あぶらやしのプランテーションや製油工場が造られた。

イ 1970年代に南東部の沿岸地域を中心に、鉄鋼、石油、化学、造船、自動車などの重工業が発展した。

ウ シェンチェンなどに外国企業を受け入れる経済特区を設けたり、外国企業と共同で経営する工場を造ったりして、工業化を進めた。

エ 世界の中でも、コンピューターや半導体の生産などのハイテク産業が発展している。

国・地域	割合(%)
①香港	21.6
②韓国	8.0
③中国	6.3
④シンガポール	5.6
⑤台湾	5.2
⑥タイ	3.3
アジアその他	10.0
欧米豪	32.4
その他	7.6

(「令和4年和歌山県観光客動態調査報告書」より作成)

(3) 次のア～ウのグラフは、東南アジアの主な国々の輸出品の変化をあらわしたものである。表中の⑥の国にあてはまるものとして正しいものを、次のア～ウの中から一つ選び、記号で答えなさい。

ア 1980年 (129億ドル)

石油 23.8%	天然ゴム 16.4	機械類 10.7	木材 9.3	パーム油 8.9	その他 30.9
-------------	--------------	-------------	-----------	-------------	-------------

2020年 (2339億ドル)

石油製品↓		↓衣類			
機械類 43.4%	6.1	4.2	4.2	4.2	その他 37.9
↑パーム油			↑精密機械		

イ 1980年 (65億ドル)

米 14.7%	野菜 11.5	天然ゴム 9.3	すず 8.5	機械類 6.0	その他 50.0
------------	------------	-------------	-----------	------------	-------------

2020年 (2314億ドル)

↓プラスチック					
機械類 31.4%	自動車 9.9	金 5.8	4.1	その他 48.8	

ウ 1980年 (219億ドル)

石油 53.3%			天然ガス 13.2	木材 7.1	5.4	5.4	その他 15.6
↓自動車						↑天然ゴム	
						↑石油製品	

2020年 (1633億ドル)

パーム油 10.6%	石炭 10.1	機械類 8.9	鉄鋼 6.9	4.6	4.0	その他 54.9	
						↑衣類	

(「国連資料」より作成)

問8 日本に住む信子さんは、海外に住む友人から2月28日午前7時にメールを受信した。友人がメールを送信したのは、2月27日午後9時である。海外の友人の住んでいる都市として正しいものを地図中a～dの中から一つ選び、記号で答えなさい。ただし、送信と受信に時間差はないものとする。

【2】 次の文章は、夏休みを利用して短期留学をした愛子さんが、現地の学校で日本を紹介した文章を和訳したものである。この文章を読んで、以下の各問いに答えなさい。

日本はアジアに位置する美しい島国で、山が多く海に囲まれています。a 約 75%が山地であり、これらの山々では四季折々の美しい景色を楽しむことができます。北部では冬には雪が降り積もり、スキーなどの冬のスポーツが人気です。南部は温暖な気候で、緑豊かな自然が広がります。b 自然は、私たち日本人に多くの恵みを与えてくれます。

c 気候は四季がはっきりしており、春には桜が咲き誇り、秋には紅葉が美しい光景を作り出します。ただし降水量も多く、d 台風や地震による自然災害もありますが、先進的なe 防災対策が行われています。

産業面では、f 自動車や電子機器などの製造業が g 主要産業の一つとなっています。また、農業も重要な産業で、日本の米や野菜、h 果物はその高い品質が評価されています。しかし、食糧自給率は低く、これに対して日本の農家は、i さまざまな工夫によって、品質が高く安全な農作物を生産することで、外国産の農作物に対抗しています。

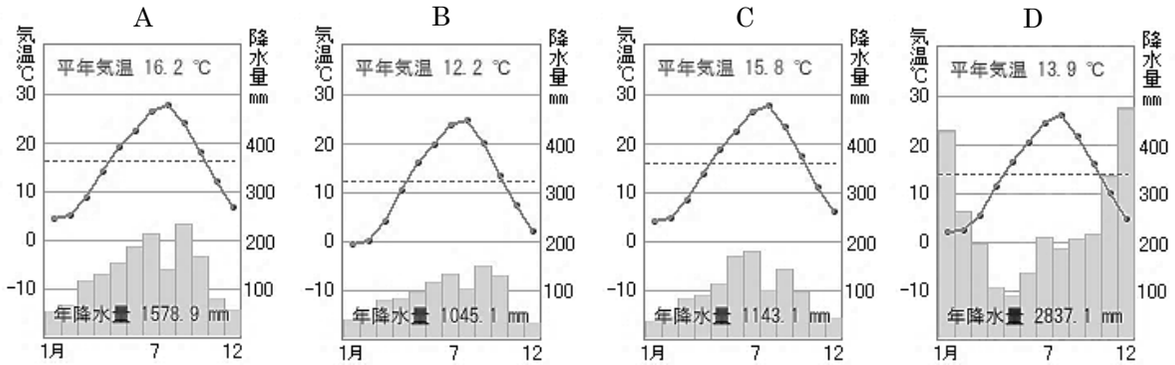
さらに、日本の文化や j 伝統も魅力的で、茶道、華道、武道などは外国の方にも人気があります。観光産業も盛んで、世界中から多くの旅行者が訪れます。日本は日本語が公用語ですが、英語を話す人も多いので、外国の方も快適に滞在できることでしょう。ぜひ一度、日本を訪れて、その多様な魅力を体感してみてください！

問 1 下線部 a について、本州の中央部にある飛騨・木曾・赤石の三つの山脈をあわせて何と  
いうか、答えなさい。

問 2 下線部 b に関連して、自然界にはくり返し利用することができる再生可能エネルギーが  
ある。再生可能エネルギーを使った発電方法として誤っているものを、次のア～オの中  
から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア バイオマス発電
- イ 火力発電
- ウ 太陽光発電
- エ 風力発電
- オ 地熱発電

問3 下線部cについて，次のA～Dの雨温図と地図中の①～④の気候区分の組み合わせとして正しいものを，下のア～クの中から一つ選び，記号で答えなさい。



(気象庁のデータをもとに作成。数値は平年値であり，統計期間は1991年～2020年である。)



- |   |     |     |     |     |   |     |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|
| ア | A-① | B-② | C-③ | D-④ | イ | A-① | B-③ | C-④ | D-② |
| ウ | A-② | B-④ | C-③ | D-① | エ | A-② | B-① | C-④ | D-③ |
| オ | A-③ | B-④ | C-② | D-① | カ | A-③ | B-② | C-④ | D-① |
| キ | A-④ | B-③ | C-① | D-② | ク | A-④ | B-② | C-③ | D-① |

問4 下線部 d について、日本でおこる地震には大きく 2 種類あるが、そのことについて述べた次の文の空欄にあてはまる語句を答えなさい。ただし( )には同じ語句が入る。

一つは、プレートがしずみこむ境目の( )やトラフの周辺の海底でおこる地震で、今後おこるとされている南海トラフ地震がこれにあたる。( )とは、海洋プレートが大陸プレートに沈み込むことによってできる大きなくぼみであり、日本列島周辺では深さが 8000m をこえるものもある。

もう一つは、プレート内部の、主に内陸の地下でおこる地震で、阪神・淡路大震災を引き起こした兵庫県南部地震などがこれにあたる。

問5 下線部 e について、次の資料は愛子さんの祖父が住む地域のハザードマップである。

どのような自然災害に備えて作成されたハザードマップか、正しいものを下のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



※地図中の●部分は特別警戒区域である。

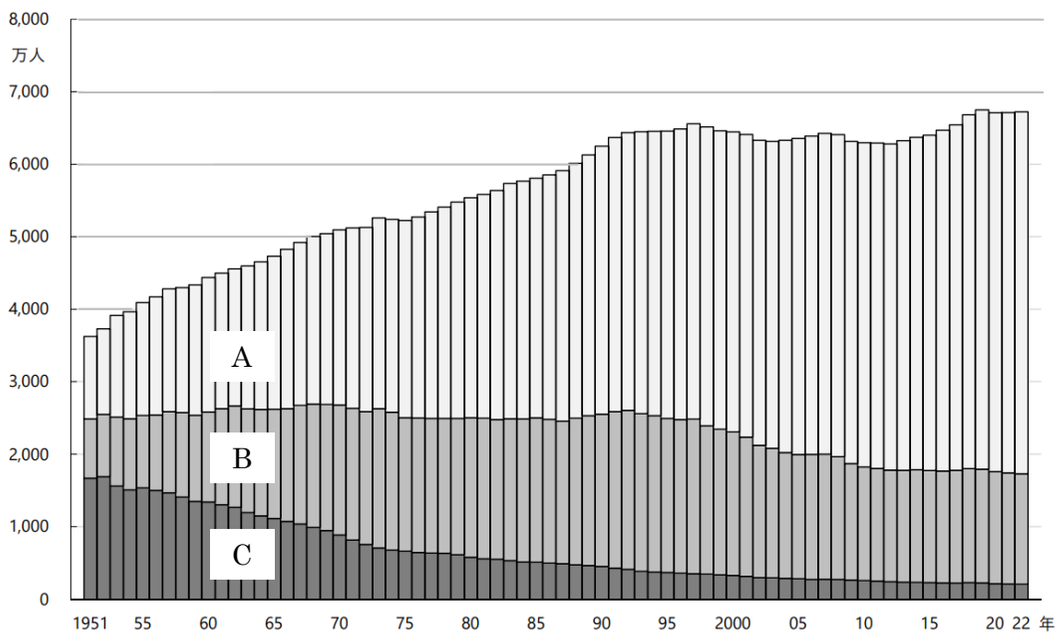
(「ハザードマップポータルサイト」より作成)

- ア 津波
- イ 高潮
- ウ 土砂災害
- エ 洪水

問 6 下線部 f について、次の日本の産業・工業について述べた文として誤っているものを、次のア～オの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 大阪湾の臨海部のうめ立て地には、高度経済成長の時期から製鉄所や石油化学コンビナートが建設され、阪神工業地帯の中心地として発展してきた。
- イ 静岡県浜松市や富士市を中心とした東海工業地域では、オートバイや楽器の製造がさかんであり、製紙などの工業も発達している。
- ウ 岡山県倉敷市の水島地区や山口県周南市には石油化学コンビナートが形成され、最新の技術を使って石油製品を製造する工場が集まっている。
- エ 関東地方の内陸部には、機械や食品加工、印刷などの工場が多く見られ、京浜工業地帯を形成している。
- オ 福岡県北九州市は鉄鋼業を中心に繁栄したが、その反面公害も発生した。現在はエコタウンに選ばれ、リサイクル工場や大学・企業の研究施設が集まっている。

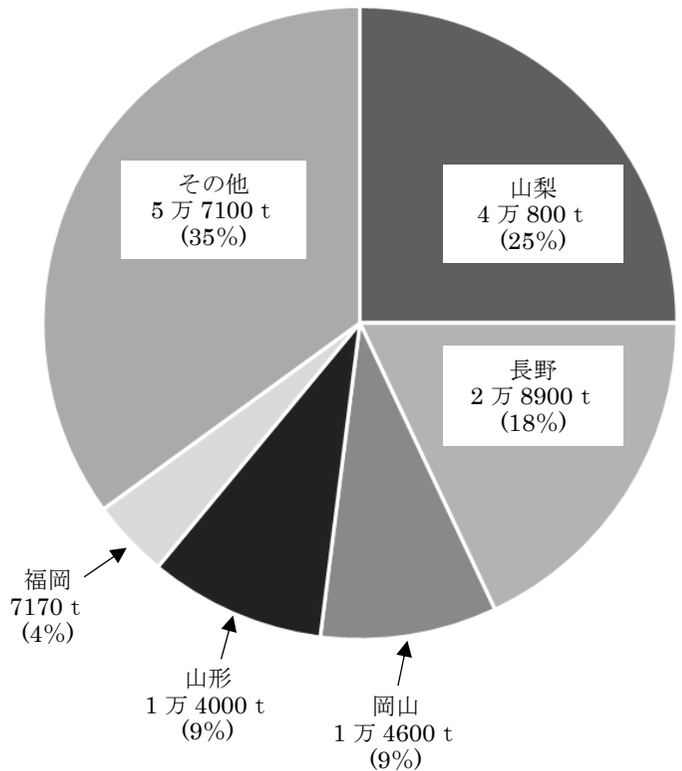
問 7 下線部 g について、次のグラフは日本の産業別就業者数の推移をあらわしたものである。このうち、製造業や建設業など自然から得られた材料を加工する産業の就業者数をあらわしたものであるとして正しいものを、グラフ中の A～C の中から一つ選び、記号で答えなさい。



(「総務省統計局 労働力調査」より作成)

問 8 下線部 h について、右のグラフは令和 4 年度における、ある果物の生産量の県別割合を示したものである。このグラフが示す果物として正しいものを、次のア～オの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア もも
- イ 洋なし
- ウ ぶどう
- エ りんご
- オ さくらんぼ



(「農林水産省ホームページ」より作成)

問 9 下線部 i について、宮崎平野や高知平野などでおこなわれている、冬の温暖な気候を生かし、野菜などの出荷時期を早める農業を何というか、答えなさい。

問 10 下線部 j について、日本にはさまざまな伝統工芸品があるが、特に東北地方で多くみられる。その理由について説明しなさい。

問題は次のページに続きます。

【3】 次の A～J の史料は、さまざまな時代の歴史に関する史料を集めたものである。それぞれの史料を読んで、以下の各問いに答えなさい。

A ……南に進むと a 邪馬台国に着く。ここは女王が都を置いている所である。……倭にはもともと男の王がいたが、その後国内が乱れたので一人の女子を王とした。名を( b )といい、成人しているが夫はおらず、一人の弟が国政を補佐している。……( b )が死んだとき、直径が 100 歩余りもある大きな墓を造った。

〈部分要約〉

B 一にいわく、和をもって貴しとなし、さからう(争う)ことなきを宗と(第一に)せよ。  
二にいわく、あつく三宝を敬え。三宝とは仏・法(仏教の教え)・僧なり。  
三にいわく、詔(天皇の命令)をうけたまわりては必ずつつしめ(守りなさい)。

〈部分要約〉

C 天平 15(743)年 5 月 27 日 次のような詔が出された。  
養老 7(723)年の規定では、墾田は期限が終われば、ほかの土地と同様に国に収められることになっている。しかし、このために農民は意欲を失い、せっかく土地を開墾しても、またあれてしまう。今後は私有することを認め、期限を設けることなく永久に国に収めなくてもよい。

〈部分要約〉

D 寛仁 2(1018)年 10 月 16 日 今日は威子を皇后に立てる日である。……c 太閤が私を呼んでこう言った。「和歌をよもうと思う。ほこらしげな歌ではあるが、あらかじめ準備していたものではない。」

この世をばわが世とぞ思う

望月の欠けたることも無しと思えば

〈部分要約〉

E みなの方、よく聞きなさい。これが最後の言葉です。頼朝公が朝廷の敵をたおし、d 幕府を開いてからは、官職といい、土地といい、みながいただいた恩は山より高く、海より深いものです。みながそれに報いたいという志はきっと浅くないはずです。名誉を大事にする者は、ただちに逆臣をうち取り、幕府を守りなさい。

〈部分要約〉

F 准三後の( e )が、国書を大明皇帝陛下に差し上げます。日本が始まって以来使者を貴国に遣わさなかったことはありません。私は幸いにも国家を統治し、国内に不安はありません。遣唐使のしきたりに従い、祖阿と肥富を派遣し、友好を結ぶるしに日本の産物を献上します。

〈部分要約〉

G 生きものをあわれむようと、前々から命令されていたが、下々の者には守られておらず、この頃、傷ついた犬をたびたび見かける。けしからぬことである。今後は、犬を傷つけた犯人が、本人以外から明らかになった時は、町中の落度(あやまち)とする。

〈部分要約〉

H ……この国に神の下で自由の新しい誕生を迎えさせるために、そして、人民の人民による人民のための政治を地上から決して絶滅させないために、われわれがここで固く決意することである。

〈部分要約〉

I あゝをとうとよ君を泣く 君死にたまふことなけれ 末に生まれし君なれば  
親のなさはまさりしも 親は刃をにぎらせて 人を殺せとをしへしや  
人を殺して死ねよとて 二十四までをそだてしや

『明星』1904年9月より、抜粋

J 政府は、核兵器を持たず、作らず、持ち込まさずの f 非核三原則 を遵守するとともに、  
g 沖縄返還時 に適切なる手段をもって、核が沖縄に存在しないこと、ならびに返還後も核を持ち込ませないことを明らかにする措置をとるべきである。

〈非核兵器ならびに沖縄米軍基地縮小に関する衆議院決議〉

問1 史料Aに関連して、以下の各問いに答えなさい。

(1) 下線部 a の邪馬台国について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

ア この国についての記述は、中国の歴史書「魏志」倭人伝の中にみられる。

イ この国の人々の間に身分の差があった。

ウ この国の女王は、中国の皇帝から「漢委奴国王」という称号と金印を授けられた。

エ この国のあった場所については、近畿説と九州説がある。

(2) 空欄( b )にあてはまる女王名は何か、答えなさい。

(3) 史料Aに記されている時代について、この時代に日本で使用されたものとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



問2 史料Bに関連して、以下の各問いに答えなさい。

- (1) 史料Bの法令名は何か、答えなさい。
- (2) 史料Bの法令を制定した人物について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
  - ア 蘇我馬子と協力して政治を行った。
  - イ 冠位十二階を制定した。
  - ウ 小野妹子を遣唐使として、唐につかわした。
  - エ 仏教を重んじ、法隆寺を建てたとされる。

問3 史料Cに関連して、以下の各問いに答えなさい。

- (1) 史料Cの法令名は何か、答えなさい。
- (2) 史料Cの法令について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
  - ア この法令は、不足する口分田を補うために出されたものである。
  - イ この法令が出された時の天皇は、白河天皇である。
  - ウ この法令が出された頃に、大仏をつくることが命じられている。
  - エ この法令によって広がった貴族や寺社の私有地は、やがて荘園とよばれるようになった。

問4 史料Dに関連して、以下の各問いに答えなさい。

- (1) 下線部cの太閤とは誰のことか。正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
  - ア 菅原道真
  - イ 藤原道長
  - ウ 平清盛
  - エ 豊臣秀吉
- (2) 10世紀から11世紀の日本の文化について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
  - ア 紀貫之らが「古今和歌集」を編集した。
  - イ 紫式部が「源氏物語」を書いた。
  - ウ 空海が真言宗を開いた。
  - エ 平等院鳳凰堂が建立された。

問5 史料Eに関連して、以下の各問いに答えなさい。

(1) 史料Eは、ある人物が御家人たちに、源頼朝の御恩を説いて結束を訴えたものである。この人物名として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 北条義時
- イ 北条政子
- ウ 源義経
- エ 源実朝

(2) 下線部dの幕府が開かれていた時代に関する文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 運慶らによって、金剛力士像がつくられた。
- イ 元軍が2度にわたって日本に襲来した。
- ウ 徳政令を要求して、正長の土一揆がおこった。
- エ 親鸞が浄土真宗を広めた。

問6 史料Fに関連して、以下の各問いに答えなさい。

(1) 史料Fは、史料F中の(e)が明に使者を派遣し、国交を求めた国書である。(e)はこの後、日明貿易を開始した人物である。あてはまる人物名は何か、答えなさい。

(2) 史料Fの国書の提出により国交が結ばれ、開始された日明貿易について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 日本は、明との間で中継貿易を行った。
- イ 日本からは、銅・硫黄・刀剣などが輸出された。
- ウ 日本には、銅銭・生糸・絹織物などが輸入された。
- エ 正式な貿易船には、明から勘合という証明書が与えられた。

問7 史料Gに関連して、以下の各問いに答えなさい。

(1) 史料Gは、極端な動物愛護の政策をとった法令である。この法令を出した将軍名は何か、答えなさい。

(2) 史料Gの法令を出した将軍の時代の文化について述べた文として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 千利休がわび茶を完成させた。
- イ 井原西鶴が浮世草子とよばれる小説を書いた。
- ウ 伊能忠敬が日本地図を作成した。
- エ 本居宣長が「古事記伝」をあらわした。

問 8 史料 H に関連して、以下の各問いに答えなさい。

- (1) 史料 H は、奴隷解放宣言を発表した人物が、アメリカでおこった内戦中におこなった演説の一部である。この演説をおこなった人物名は何か、答えなさい。
- (2) 史料 H の演説がおこなわれた頃に、最も近い日本の出来事を述べた文として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
- ア 平清盛が太政大臣になった。
  - イ 織田信長が桶狭間の戦いで今川義元を破った。
  - ウ 井伊直弼が桜田門外で暗殺された。
  - エ 陸奥宗光が領事裁判権の撤廃に成功した。

問 9 史料 I に関連して、以下の各問いに答えなさい。

- (1) 史料 I の歌の作者名は何か、答えなさい。
- (2) 史料 I は、ある戦争に出兵した弟をおもって歌ったものである。この戦争に関連して述べた文として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
- ア この戦争中、日本は中国に対して二十一か条の要求を示した。
  - イ この戦争中、アメリカでニューディール政策が行われた。
  - ウ この戦争後、三国干渉を受け入れ日本は遼東半島を返還した。
  - エ この戦争後、東京で日比谷焼き打ち事件がおこった。

問 10 史料 J に関連して、以下の各問いに答えなさい。

- (1) 下線部 f の非核三原則を表明した内閣総理大臣名として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
- ア 吉田茂
  - イ 鳩山一郎
  - ウ 池田勇人
  - エ 佐藤栄作
- (2) 下線部 g の沖縄返還後の出来事について述べた文として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
- ア 朝鮮戦争が始まった。
  - イ 日韓基本条約が結ばれた。
  - ウ 日ソ共同宣言が調印された。
  - エ 冷戦が終結した。

問題は次のページに続きます。

【4】 次の信子さんとお母さんの会話文を読んで、以下の各問いに答えなさい。

信子さん：昨日、学校で a 人権 の授業があったんだけど、人権って私たちの日常生活に関係するとても大切なテーマだよ。

お母さん：そうね。私たちが自由で人間らしい豊かな生活を送れるように、 b 日本国憲法 ではさまざまな権利が保障されているのよ。

信子さん：知ってる！日本国憲法も授業で学習したよ。基本的人権の尊重のことだよ。

お母さん：そうよ。基本的人権は、法律によってもおかしことのできない権利として尊重されているの。 c 平等権 や、 d 自由権、 e 社会権 などがあるわ。

信子さん：こうした権利の保障は、一人一人の個性を尊重し、かけがえのない個人としてあつかう「( 1 )」の考え方(憲法第 13 条)に基づいてるって先生が言った。

あと、「( 2 )」の下の平等(憲法第 14 条)とも深く関係してるんだって。

お母さん：あら！よく勉強してるじゃない。すべての人をかけがえのない個人として尊重するためには、すべての人を平等にあつかうことが必要だからね。

信子さん：そういえば、最近日本国憲法に直接定められていない、 f 新しい人権 が主張されているってことも先生から聞いたよ。

お母さん：時代の変化にともなって、新たな人権問題も生まれているの。いろいろあるけど、特にインターネットの普及によって、ネット上の人権侵害に関する事件が増えてるのは気になるわね。 g SNS などを使う時は見えない相手のことを思って、きちんとコミュニケーションをとらないといけないわね。

信子さん：私も SNS をよく利用するから、ルールやモラルを守って利用できるように意識していきたいな。

問 1 文中の空欄( 1 )・( 2 )にあてはまる語句を、それぞれ答えなさい。

問 2 下線部 a について、次の資料は、1948 年の国際連合の総会で採択された、ある宣言の一部である。この宣言名は何か、答えなさい。

第 2 条 すべて人は、人種、皮膚の色、性、言語、宗教、政治上その他の意見、国民的もしくは社会的出身、財産、門地その他の地位又はこれに類するいかなる事由による差別をも受けることなく、この宣言に掲げるすべての権利と自由とを享有することができる。

問3 下線部 b について、次の問いに答えなさい。

(1) 日本国憲法に定められている天皇の国事行為として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 衆議院の解散
- イ 条約締結の承認
- ウ 国会の指名に基づく内閣総理大臣の任命
- エ 国会の召集

(2) 日本国憲法の基本原理の1つに平和主義がある。これは日本国憲法の第何条に定められているか、答えなさい。

問4 下線部 c に関連して、2019年にアイヌ民族を先住民として位置づける法律が制定された。その法律名として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア アイヌ民族支援法
- イ 北海道旧土人保護法
- ウ アイヌ文化振興法
- エ 部落差別解消推進法

問5 下線部 d について、精神の自由について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 私は戦国武将が好きなので、大学では歴史について勉強したいと考えている。
- イ 私の兄はニューヨークへ渡って、弁護士として働いている。
- ウ 私の両親はキリスト教を信仰しているが、私は信仰していない。
- エ 私は今の日本の政治について思っていることを、学校の弁論大会で発表した。

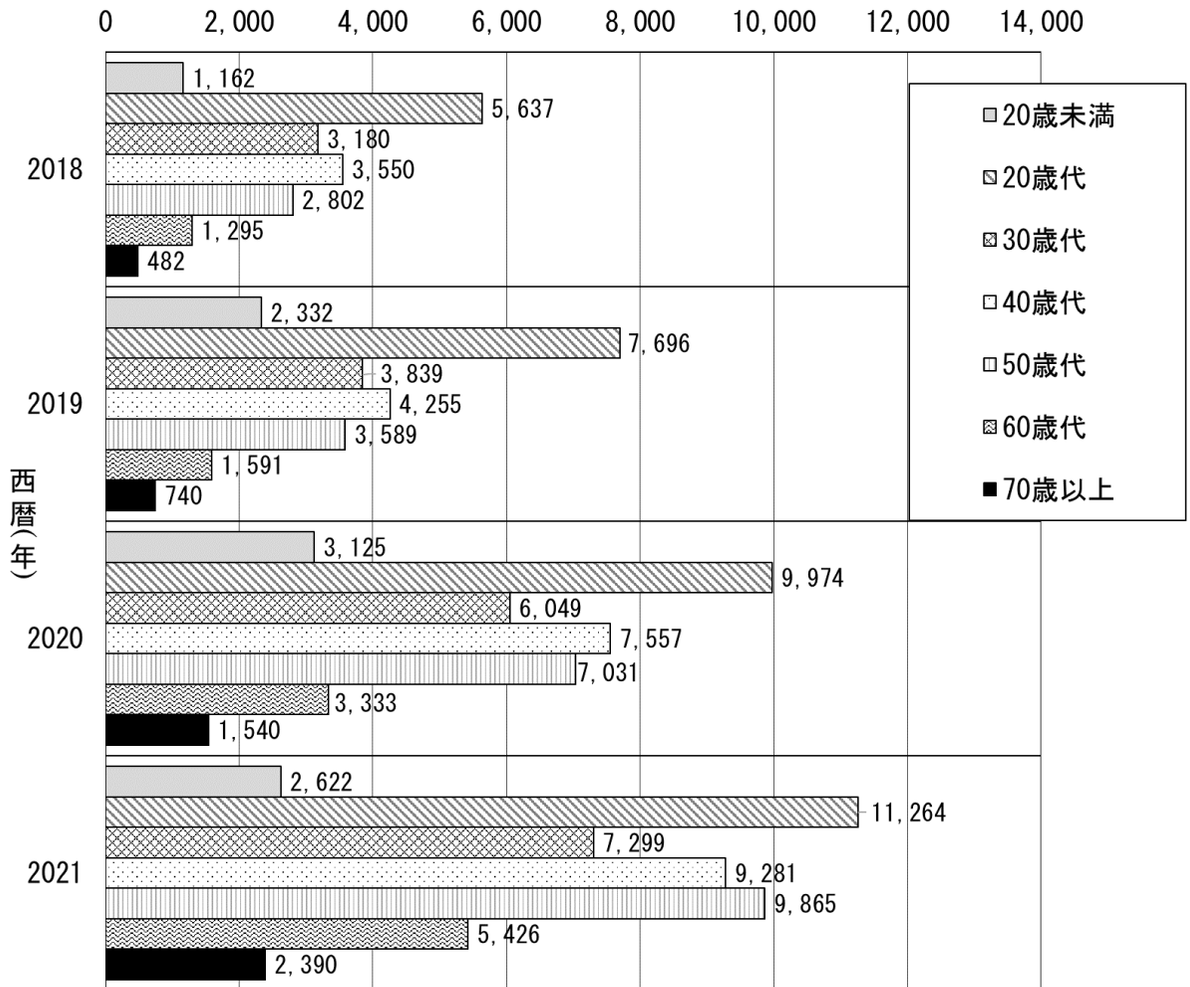
問6 下線部 e について、次の憲法の条文は何の権利について規定されたものか、答えなさい。

第25条① 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。

問7 下線部 f に関連して、自分の生き方や生活の仕方について自由に決定できる権利を何と  
いうか、答えなさい。

問8 下線部gについて、次のグラフは SNS 関連の消費生活相談件数の推移を示したものである。この資料について述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

SNS関連相談件数(件)



(「消費者庁令和4年版消費者白書」より作成)

- ア 消費生活相談件数の年ごとの総数は、年々増加傾向にある。
- イ 消費生活相談件数は、70歳以上の世代がどの年も一番少ない。
- ウ 2019年と2020年を比べたとき、相談件数が最も増加しているのは50歳代である。
- エ 30歳代、40歳代の全体に占める相談件数の割合は、2018年から2019年にかけて増加している。

【5】 次の文章は中学 3 年生の望さんが、社会科見学で最高裁判所を訪れた際に書いた感想文の一部である。この文章を読んで、以下の各問いに答えなさい。

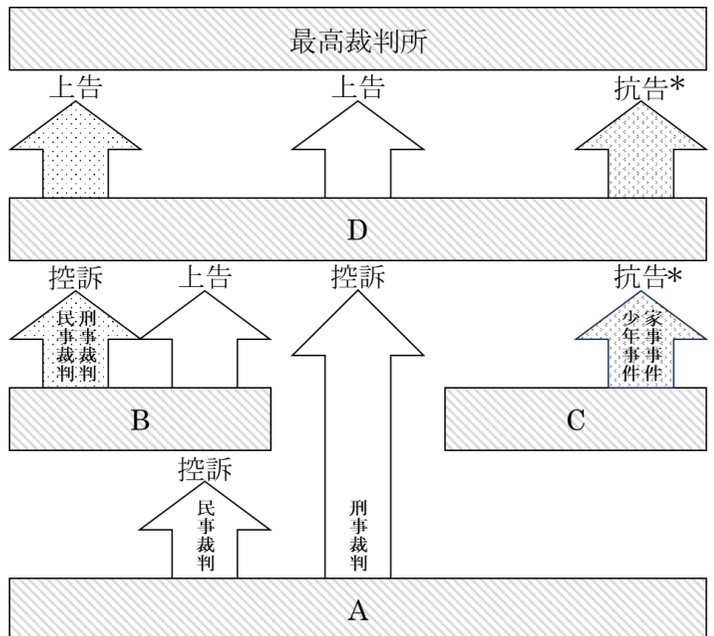
私は、社会科の授業の一環で、東京にある最高裁判所を見学しました。a 裁判所にはいくつかの種類がありますが、最高裁判所は全国にたった 1 つしかないそうです。最高裁判所は b 最高裁判所長官 と裁判官 14 名の計 15 名で構成されていて、最高裁判所の裁判官に関しては、国民が直接、適任がどうかを判断する( 1 )が行われると聞きました。また裁判所には、法律などが憲法に違反しているかどうかを判断する( 2 )を行う権限が与えられていて、最高裁判所はその最終決定権を持っているので、「憲法の番人」とよばれていることも初めて知りました。今回の見学を通して、裁判所や裁判官の役割、c 法廷のようすなどがよく理解できました。裁判所は私たちの権利を守る上で、とても重要な機関です。これからも裁判や法律についてもっと詳しく勉強していきたいです。

問 1 文中の空欄( 1 )・( 2 )にあてはまる語句を、それぞれ答えなさい。

問 2 下線部 a について、下の図は三審制のしくみについてまとめたものである。図中 A～D はそれぞれ 4 種類の下級裁判所を示している。このうち A にあてはまる裁判所として正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 簡易裁判所
- イ 家庭裁判所
- ウ 高等裁判所
- エ 地方裁判所

\* 「判決」でない「決定・命令」が不服な場合の訴え

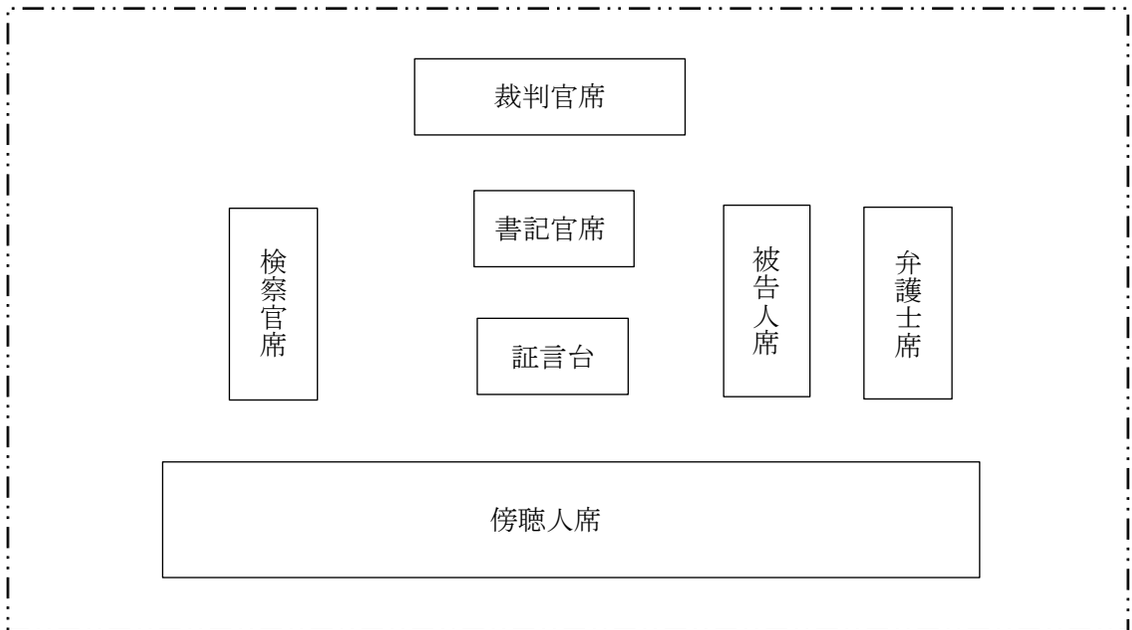


問3 下線部 b について，以下の文中の空欄にあてはまる語句 X・Y の組み合わせとして正しいものを，次のア～エの中から一つ選び，記号で答えなさい。

日本国憲法第6条②では，「( X )は，( Y )の指名に基いて，最高裁判所の長たる裁判官を任命する。」と定められている。

- ア X-天皇 Y-内閣
- イ X-内閣 Y-天皇
- ウ X-国会 Y-内閣
- エ X-天皇 Y-国会

問4 下線部 c について，次の図のような法廷でおこなわれる裁判の例として正しいものを，下のア～エの中から一つ選び，記号で答えなさい。



- ア 高層マンションの建設工事の中止を求める裁判
- イ 友人同士の金銭の貸し借りをめぐる裁判
- ウ 隣人への暴行事件に関する有罪・無罪をめぐる裁判
- エ 家族間での遺産の相続方法をめぐる裁判



--

**【1】**

問1	I	高原		II	山	
問2			問3			
問4	1			2		
問5						
問6						
問7	(1)			(2)	(3)	
問8						

**【4】**

問1	1			2		
問2						
問3	(1)			(2)	第 条	
問4			問5			
問6				問7		
問8						

**【2】**

問1			問2			問3		
問4			問5			問6		
問7			問8			問9		
問10	-----							

**【5】**

問1	1			2		
問2						
問3			問4			

**【3】**

問1	(1)			(2)			(3)					
問2	(1)				(2)							
問3	(1)				(2)							
問4	(1)			(2)			問5	(1)			(2)	
問6	(1)				(2)							
問7	(1)				(2)							
問8	(1)				(2)							
問9	(1)				(2)							
問10	(1)			(2)								

【1】	【2】	【3】	【4】	【5】	合計

2024年度 和歌山信愛高等学校  
入学試験 社会 解答用紙

受験番号

--

**【1】**

問1	I	チベット 高原	II	キリマンジャロ 山		
問2	イ	問3	ア			
問4	1	暖	2	偏西風	3	西岸海洋性
問5	エ					
問6	降水量の少ない乾燥地域のため、地下水をくみ上げて回転させ水をまくから					
問7	(1)	アジアNIES	(2)	エ	(3)	イ
問8	d					

**【4】**

問1	1	個人の尊重	2	法
問2	世界人権宣言			
問3	(1)	イ	(2)	第 9 条
問4	ア	問5	イ	
問6	生存権		問7	自己決定権
問8	エ			

**【2】**

問1	日本アルプス	問2	イ	問3	ク
問4	海溝	問5	ウ	問6	エ
問7	B	問8	ウ	問9	促成栽培
問10	雪で農作業ができない冬に、家の中でもできる仕事として ----- 工芸品が作られるようになったため。				

**【5】**

問1	1	国民審査	2	違憲審査
問2	ア			
問3	ア	問4	ウ	

**【3】**

問1	(1)	ウ	(2)	卑弥呼	(3)	イ
問2	(1)	憲法十七条	(2)	ウ		
問3	(1)	墾田永年私財法	(2)	イ		
問4	(1)	イ	(2)	ウ	問5	(1) イ (2) ウ
問6	(1)	足利義満	(2)	ア		
問7	(1)	徳川綱吉	(2)	イ		
問8	(1)	リンカン	(2)	ウ		
問9	(1)	与謝野晶子	(2)	エ		
問10	(1)	エ	(2)	エ		

17点      13点      30点      13点      7点      80点

<b>【1】</b>	<b>【2】</b>	<b>【3】</b>	<b>【4】</b>	<b>【5】</b>	合計