

令和 6 年度
広島学院中学校入学試験問題

社 会

【 40分 】

◎試験開始まで、問題用紙にも解答用紙にも手をふれてはいけません。

次の注意を読みなさい。

注 意

1. 問題用紙

この問題用紙は、2 ページから 34 ページまでで、大間は4問あります。

2. 解答用紙

解答用紙は別の用紙1枚で、この問題用紙にはさんであります。

3. 記入・質問などの注意

(1) 答えはすべて解答用紙のわくの中に、ていねいな字で記入しなさい。

(2) 記号を選択する問題では、**問題の指示する記号**で答えなさい。

(3) 印刷が悪くて字のはっきりしないところなどがあれば、手をあげて**監督**
の先生に知らせなさい。

[1] 次の各問いに答えなさい。

問1 次の吉野ヶ里遺跡^{いせき}の写真を見て、(1)・(2)に答えなさい。



(1) Aのようなほりが造られた目的は何ですか。答えなさい。

(2) この遺跡から出土したのものとして誤っているものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ ^{どうけん}銅剣 い ^{どうたく}銅鐸 う ^{くだたま}管玉 え ^{はにわ}埴輪

問2 山口県美祢市^{みねし}にある長登銅山跡^{ながのぼり}は、奈良時代から採掘^{さいくつ}が始まった銅山跡で、日本最古といわれています。奈良時代にこの銅山から採掘された大量の銅は、何をつくるために使用されたと考えられますか。答えなさい。

問3 奈良時代の庶民^{しよみん}の住居を次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ



い



う



え



問4 平安時代について、(1)・(2)に答えなさい。

(1) かつて中国から伝わった学問の一つである「陰陽道」^{おんかいうどう}は、さまざまな年中行事に影響^{えいきやう}を与えました。「陰陽道」では、奇数^{きすう}が縁起^{えんぎ}のいい数字(陽の数字)とされ、現在の「五節句」の元になったとされます。例えば七月七日は「七夕の節句」^{たなばた}とされ、今日の私たちにとって重要な年中行事となっています。次の①～③の月日はそれぞれ何の節句といわれていますか。正しい組合せをあ～かから1つ選び、記号で答えなさい。

① 三月三日 ② 五月五日 ③ 九月九日

A 端午^{たんご}の節句 B 桃^{もも}の節句 C 重陽^{ちやうやう}の節句(菊^{きく}の節句)

あ ①-A ②-B ③-C い ①-A ②-C ③-B

う ①-B ②-A ③-C え ①-B ②-C ③-A

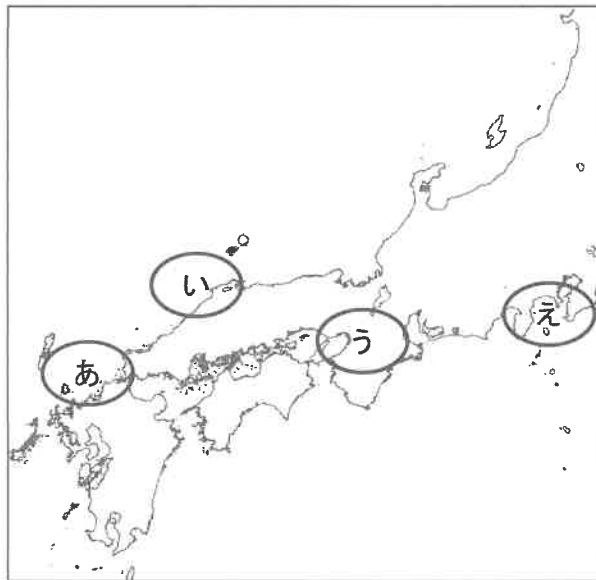
お ①-C ②-A ③-B か ①-C ②-B ③-A

(2) 平安時代になると、かな文字を使って『源氏物語』・『枕草子』^{げんじものがたり まくらのそうし}など女性による優れた文学が作られるようになりました。かな文字を使用することによって、表現しやすくなったことは何ですか。答えなさい。

問5 次の写真は鎌倉時代に沿岸部に造られた施設^{しせつ}です。これを見て、
(1)・(2)に答えなさい。



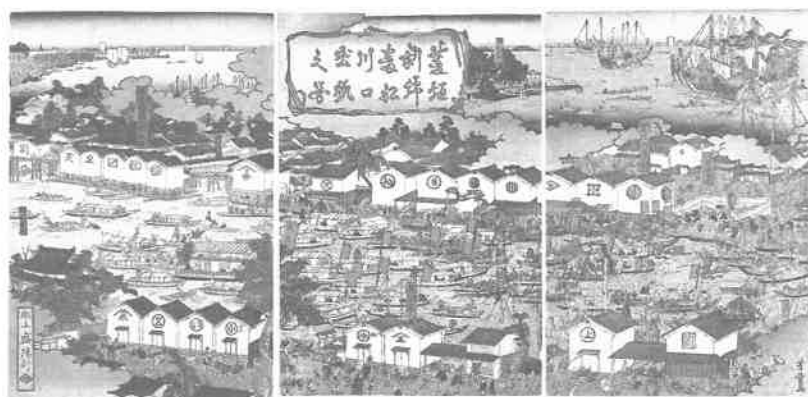
(1) この写真の施設が造られた地域はどこですか。地図中のあ～えから
1つ選び、記号で答えなさい。



(2) この写真の施設を造らせた人物の名前を漢字で答えなさい。

問6 次の文章を読んで、(1)～(4)に答えなさい。

江戸時代になり、①日本海側の各地域と大阪を結ぶ航路が開かれると、(②)から運ばれた^{さけ}鮭や^{こんぶ}昆布などが売りさばかれるようになりました。また、大阪は日本の(③)の中心地であったため、各地の大名が(④)や特産物を保管し、売りさばくために下の絵のような蔵がたてられました。



- (1) 下線部①の航路で運航されていた船を何といいますか、漢字で答えなさい。
- (2) (②) にあてはまる地名を答えなさい。
- (3) (③) にあてはまる語句を答えなさい。
- (4) (④) にあてはまるものの量は、当時どのような単位で表していましたか。1つ答えなさい。

問7 江戸時代について述べた文として誤っているものを次から2つ選び、記号で答えなさい。

- あ 鎖国^{きこく}のもとで、出島のオランダ商館長は、毎年のように江戸の將軍を訪ね、海外の出来事を記した報告書を提出していた。
- い 江戸時代には1000人以上の家来をもつ武士が大名といわれ、大名が治める領地のことを藩といった。
- う 江戸時代になると、油かすや干したイワシといった肥料が使われるようになり、農産物の生産が高まっていった。
- え 国学は、主君と家来、父と子など上下の秩序^{ちつじよ}を大切にしたので、人々を支配する上でも役に立つと考えられていた。
- お 江戸時代には各地で特産物が生産され、陶磁器^{とうじき}や茶、絹織物、綿織物、和紙、酒、しょうゆなどが今でも特産物として残っている。

問8 次のてつや先生、まなぶさん、ソフィアさんの授業中の会話を読んで、(1)～(3)に答えなさい。

てつや先生:トルコという国は、アジアの西端^{せいたん}に位置しています。今日は、1800年代の現在トルコと呼ばれている地域の歴史について調べてみましょう。この地域には、オスマン帝国という国があり、国内のトルコ人以外の人たちの反発や、ヨーロッパの国々の勢力争いに巻き込まれたことで、国力を落としていました。こうした中で、当時世界に影響^{えいきやう}を広げていたイギリスは、オスマン帝国との貿易を拡大しようとして、1838年にバリタ=リマヌ条約を結びました。この条約において、オスマン帝国が輸出・輸入する商品に課せられる関税の割合が、イギリスとオスマン帝国の間で取り決められました。

まなぶさん:バリタ=リマヌ条約は、まるで日本が結んだ(①)のようですね。

てつや先生:そうですね。どうしてそのように考えられるのでしょうか。

まなぶさん:バリタ=リマヌ条約ではオスマン帝国が、(①)では日本が、それぞれ ことを内容としていたからです。

てつや先生:その通りです。また1870年代には、スルタンが元首であること、イスラム教が国教であること、一方で人々はイスラム教以外の宗教も信じることが可能であること、上院と下院からなる議会を創設することなどを定めたミドハト憲法が制定されました。ただし、この憲法は制定翌年に始まるロシアとの戦争が始まったことを理由として停止され、議会も閉鎖^{へいさ}されました。

ソフィアさん:

てつや先生:そうなんです。このように、外国の歴史を知ること、わたしたちの国のことについても深く知ることができますね。

(1) (①) にあてはまる、日本がある国と結んだ条約を答えなさい。

(2) ② にあてはまることばを10字以内で答えなさい。

(3) ③ にあてはまる発言として最もふさわしいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ ミドハト憲法でも大日本帝国憲法でも、信教の自由は認められていなかったのですね。

い 欧米の日本に対する外交のあり方は、欧米のトルコとの外交のあり方のモデルになったのですね。

う アジアにおいて、憲法を制定し、憲法にもとづいて議会が開かれたのは、日本が初めてではなかったのですね。

え スルタンはミドハト憲法に元首と書かれていましたが、天皇は大日本帝国憲法に元首と書かれていなかったのですね。

問3 次の写真の人物は、1877年、大森貝塚を^{かいづか}発見・^{はっくつ}発掘したアメリカ人です。この人物が東京とその周辺で生活していた理由として、最もふさわしいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

写真 エドワード=モース博士像



- あ キリスト教徒に対する^{だんあつ}弾圧に^{こうぎ}抗議するため。
- い アメリカ国内では空前の日本旅行ブームがおこっていたため。
- う 西洋の民主主義を目指す自由民権運動を指導するため。
- え 自身の研究を深め、西洋の学問を広めるため。

問4 1871年から岩倉使節団として欧米の国々を視察して近代的な工業を調査し、^{しよくさん}殖産興業政策をすすめた^{さつま}薩摩藩出身の人物として正しいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

- あ ^{おおくぼとしみち}大久保利通
- い ^{にとべいなぞう}新渡戸稲造
- う ^{むつむねみつ}陸奥宗光
- え ^{いとうひろぶみ}伊藤博文

問5 ^{いわさきや たるう}岩崎弥太郎が創業した汽船会社は、日本と外国を結ぶ海運業において成功を収めました。この汽船会社が1880年代～90年代に運んだ物の説明として正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- あ 日本製の生糸を欧米に運んだ。
- い 日本産の鉄鉱石をインドに運んだ。
- う アメリカ製の綿織物を日本に運んだ。
- え 中東諸国産の石油を日本に運んだ。

問6 次のA～Cの出来事について、(1)～(3)に答えなさい。

A ①「越中女一揆」^{えつちゅう いっき}と呼ばれる、富山県の漁民の主婦たちが米屋などにおしかけた事件が全国に波及し、70万人以上の人が参加した運動が起きました。この事件の背景には、米の値段が急速に上がったことがありました。

B 戦争で獲得した賠償金^{かくとく ばいしょうきん}をもとに、炭田に近く、陸海の輸送に便利な八幡村^{はた}に官営の製鉄所が建設されました。後に、この製鉄所は国内の鉄生産の8割を占めることとなります。

C 都市での失業者の増加、農村での貧困の深刻化による貧富の格差拡大を背景の1つとして、②一部の軍人が首相を暗殺する事件が起きました。これ以降、政治における軍人の発言力が高まることとなります。

(1) 下線部①について、この運動と同じころに女性の地位向上を目指す運動を起こした人物として正しいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

- あ ^{つ だうめこ}津田梅子
- い ^{ひぐちいちよう}樋口一葉
- う ^{ひらつか}平塚らいてう
- え ^{なかついづみ}中満泉

(2) 下線部②の事件を何といいますか。答えなさい。

(3) A～Cの出来事を年代の古い順に並べたものとして正しいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ A→B→C い A→C→B う B→A→C
え B→C→A お C→A→B か C→B→A

問7 日本が、リャオトン（遼東）半島を起点とする鉄道の権利を獲得し、大陸進出の足掛かりとしたのは、どの出来事の直後ですか。次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ 日清戦争 い 日露戦争 う 第一次世界大戦 え 満州事変

問8 戦後、中国東北地方（満州）に多くの日本人が取り残され、厳しい生活を送ることになりました。次の文はその背景を説明したものです。文中の（ ）にあてはまる国名を答えなさい。

「1945年8月8日に（ ）が条約を破り、中国東北地方（満州）に攻め込んで、多くの日本人が逃げ遅れることになったから。」

問9 広島平和記念公園には、「韓国人原爆犠牲者慰霊碑」があります。原爆投下時に広島で多くの朝鮮半島出身者が犠牲になったのはなぜですか。当時の広島という都市の役割をふまえ、その理由を答えなさい。

問10 次の写真を見て、(1)・(2)に答えなさい。

写真 東京タワー（1958年完成）



(1) 東京タワーが建設された1950年代には、東京都の人口が300万人近く増加しました。東京都の人口が増加した理由として正しいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ 所得倍増政策により、生活が豊かになった人が東京に集まってきたため。

い 地方の農村地域から、若者が就職しゅうしょくのために東京に集まってきたため。

う 朝鮮戦争が起こり、難民となった人々が東京に集まってきたため。

え 農地改革により、土地を得た人たちが東京に集まってきたため。

(2) 東京タワーが建設された1950年代の出来事に関するものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ



い



う



え



問11 下の文章は、地図中Xで起こっている紛争^{ふんそう}について説明したものです。文中の(①)～(③)にあてはまることばの組み合わせとして、正しいものを下のあ～くから1つ選び、記号で答えなさい。



「Xは、(①) 地区とよばれるパレスチナ人の自治区です。この地域を事実上支配しているイスラム組織(②)は、2023年10月、突如^{とつじょ}、(③) へのテロ攻撃を開始しました。

これに対し、(③)も(①)への激しい空爆^{くうぱく}等^{おうしゅう}で応酬^{そうほう}し、双方に民間人^{みんかん}を含む多数^{たしう}の犠牲者^{ぎせい}を出しています。」

- | | | | |
|---|-----------|--------|---------|
| あ | ① ヨルダン川西岸 | ② ヒズボラ | ③ イスラエル |
| い | ① ヨルダン川西岸 | ② ヒズボラ | ③ イラン |
| う | ① ガザ | ② ヒズボラ | ③ イスラエル |
| え | ① ガザ | ② ヒズボラ | ③ イラン |
| お | ① ヨルダン川西岸 | ② ハマス | ③ イスラエル |
| か | ① ヨルダン川西岸 | ② ハマス | ③ イラン |
| き | ① ガザ | ② ハマス | ③ イスラエル |
| く | ① ガザ | ② ハマス | ③ イラン |

(問題は次ページに続きます)

[3] 次の文章を読んで、後の問いに答えなさい。

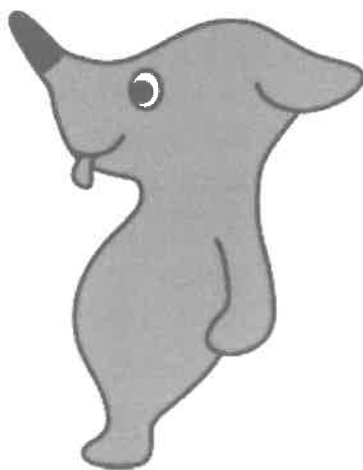
地球の誕生以来、岩石や地層に残っている記録によって区分された時代を地質年代（地質時代）といいます。今から約77万4千年前～12万9千年前を「チバニアン」と呼びますが、これは、この時期に起こった地磁気の逆転（地磁気の南北が逆になること）を示す地層が①千葉県で発見されたことに由来しています。その他にも、異常な②火山噴火が起こって酸素が欠乏した時期や、巨大隕石が衝突して③恐竜が絶滅した時期なども、地層に特徴的な物質が含まれるために推定することができます。

近年、人類が地球の環境や生態系に与えている影響は、地層に残るほど重大なものだと考えられるようになり、人類が地球の環境を激変させた時代を「人新世」として、新たな地質年代にしてはどうか、と専門家たちが提案しました。

しかし、④「人新世」の始まりを正確にいつに定めるかということは、さまざまな意見があり、現在も議論が続けられています。

問1 下線部①について、(1)・(2)に答えなさい。

(1) 次の図は千葉県のマスコットキャラクターとして知られる「チーバくん」で、県の形を表しています。この図について述べた次ページの文章の下線部あ～おのうち、誤っているものを2つ選び、記号で答えなさい。



(千葉県ウェブページより作成)

・突き出た舌の部分に位置する浦安市には、あ 世界的に有名なテーマパークがあり、国内外から多くの人々が訪れます。

・鼻先から耳の先までは大きな川が流れる県境になっていて、い この川は日本で一番流域面積が大きい河川です。

・足のつま先に位置する館山市の沿岸部は、う 遠浅の砂浜海岸が長く続いており、九十九里浜と呼ばれています。

・おでこのあたりの香取市は、伊能忠敬が17歳から49歳までの約30年間を過ごしたところで、え 彼の記した『解体新書』について学ぶことができる歴史博物館があります。

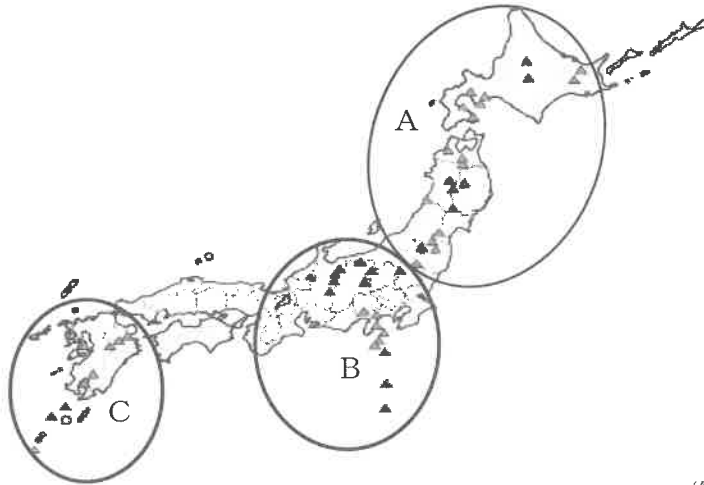
・目のあたりに位置する成田市には、お 国内で有数の国際空港があり、外国への空の玄関口となっています。

(2) 次の表は、東京都を除く関東6県の漁業生産量、農業産出額、および県庁所在都市人口を示したものです。このうち、千葉県と神奈川県にあたるものをあ～かから選び、それぞれ記号で答えなさい。

	漁業生産量 (百トン)	農業産出額 (億円)	県庁所在都市 人口(万人)
あ	2945	4302	27
い	10	2859	52
う	3	2361	34
え	0.02	1678	130
お	1171	3859	97
か	352	655	375

(住民基本台帳人口・世帯数表 令和3年版ほかより作成)

問2 下線部②について、日本では現在も活動する火山が多数見られます。次の図は日本の主な火山（▲）の分布を示したものです。図のA、B、Cの地域とその地域に見られるア～ウの火山の組み合わせとして正しいものを下のあ～かから1つ選び、記号で答えなさい。



(気象庁資料より作成)

ア うんぜんだけ 雲仙岳・きりしま 霧島山 イ あさま 浅間山・はこね 箱根山 ウ ざおう 蔵王山・うす 有珠山

あ A-ア B-イ C-ウ い A-ア B-ウ C-イ
 う A-イ B-ア C-ウ え A-イ B-ウ C-ア
 お A-ウ B-ア C-イ か A-ウ B-イ C-ア

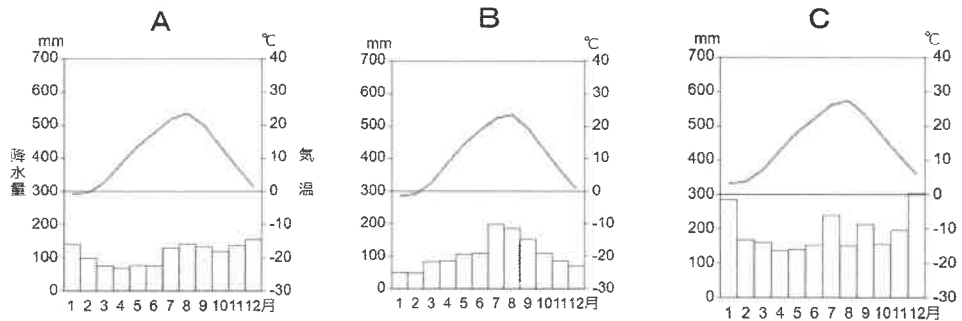
問3 下線部③について、(1)・(2)に答えなさい。

(1) このころに、現在の6つの大陸ができあがったと考えられています。
現在の大陸名と、その大陸に属する国について述べた次の文のうち、
正しいものをあ～かからすべて選び、記号で答えなさい。

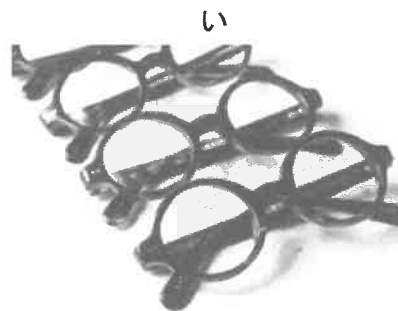
- あ オーストラリアは、オセアニア大陸にあります。
- い カナダは、北アメリカ大陸にあります。
- う サウジアラビアは、アフリカ大陸にあります。
- え ブラジルは、南アメリカ大陸にあります。
- お 南スーダン、ユーラシア大陸にあります。
- か 北極大陸には、正式に認められた国はありません。

(2) 福井県の勝山市は、恐竜化石の産出が多く、日本最大の恐竜博物館があることでも知られています。福井県、青森県、岩手県の3県について、以下のA～Cは県庁所在地の雨温図を示しており、あ～うは、県の特産品を示しています。福井県にあたるものをそれぞれ選び、記号で答えなさい。

【雨温図】



【特産品】

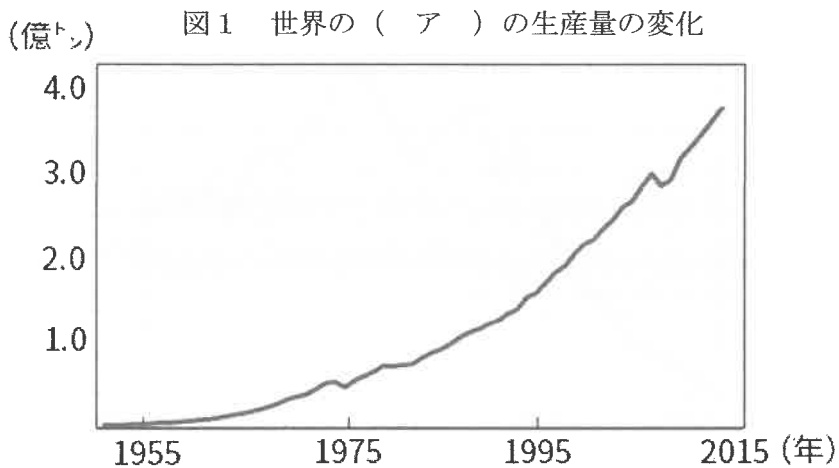


問4 下線部④について、まなぶさんたちは、「人新世のはじまりはいつにすべきか」をテーマに、グループで議論することにしました。次のAさん、Bさん、Cさんの意見を読んで、(1)・(2)に答えなさい。

Aさん：

次の図1から、私は1955年を人新世のはじまりと考えます。ちょうどこのころ、石油を原料とする（ア）が大量に生産されるようになりました。今では多くの製品に使われていますが、海洋にも放出され、自然ではなかなか分解できないので、地層にも残ると思います。

日本国内では、【 1 】などの都市で生産されています。

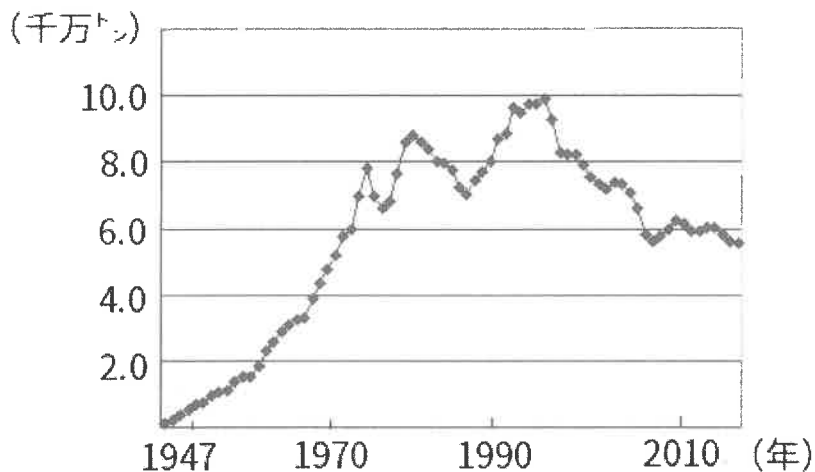


(環境省資料より作成)

Bさん：

私は1947年を提案します。図2は日本国内の（イ）の生産量の変化を表しています。（イ）は石灰岩からつくられ、高層ビルや橋、ダム、トンネルなどの材料として欠かせないので、20世紀後半から大量に作られるようになりました。1997年以降国内の生産は減少していますが、世界で最も人口の多い（ウ）や中国では現在も大量に使用されています。国内では、原料の石灰岩が近くで採れる【2】などの都市で生産がさかんです。

図2 国内の（イ）の生産量の変化



(協会ウェブサイトより作成)

Cさん：

私は1945年を提案します。この年に、はじめて（エ）が行われ、その後世界各地で何度も行われてきたからです。人類や生態系にもたらす影響が非常に大きいことは学校で学んだので、地層にも明らかに残っていくと思います。

(1)(ア)～(エ)にあてはまる語句を答えなさい。

(2)【 1 】・【 2 】にあてはまる都市群としてふさわしいものを、
次のあ～おから選び、それぞれ記号で答えなさい。

あ ^{ちちぶ}秩父 周南 宇部 北九州
い ^{とまこまい}苫小牧 ^{いしのまき}石巻 富士 四国中央
う ^{ひろらん}室蘭 ^{きみつ}君津 神戸 福山
え ^{かしま}鹿島 市原 四日市 ^{くらしき}倉敷
お ^{よこすか}横須賀 豊田 ^{すずか}鈴鹿 広島

[4] 次の各問いに答えなさい。

問1 次のA～Cは、アメリカの政治の特徴^{とくちよう}について述べた文です。A～Cに関して、日本の政治と同じものの組み合わせとして、正しいものを下のあ～きから1つ選び、記号で答えなさい。

A 国民から選ばれた大統領が行政の長であるため、大統領は国会議員ではない。

B 二院制をとっていて、両院の議員は、国民からの選挙で選ばれる。

C 裁判所は、法律が憲法に違反^{いはん}していないかどうかについて判断する権限をもっている。

あ A い B う C え AとB

お AとC か BとC き AとBとC

問2 2023年に発足した省庁について述べた文として正しいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

あ 経済や産業・エネルギーに関する仕事を行う。

い 消費者の保護と自立支援^{しえん}に関する仕事を行う。

う 国の行政組織や地方自治・通信などに関する仕事を行う。

え 子ども・家庭に対する支援、子どもの安全の確保などに関する仕事を行う。

問3 次の文章は、市の政治について述べたものです。この文章の下線部あ～えのうち、誤りがあるものを1つ選び、記号で答えなさい。

私たちの住む市にも、国と同じような政治の仕組みがあり、私たちの願いの実現に向けて様々な人々が働いています。

市長は、住民に直接選挙され、条例や予算をもとに、行政を行います。

あ 内閣総理大臣と異なり、市長は議会を解散することができません。

市議会の仕事は、住民からの意見を吸い上げ、条例や予算を決めていくことです。い 市の予算は、地方の税金と国や県からの補助金などでまかなわれています。市議会の議員も住民の直接選挙で選ばれます。う 市議会は、市や市長の行政がうまくいっているかどうか確認し、うまくいっていない場合には、市長に対して不信任の議決を行うことができます。

え 市民は、市に請願せいがんをしたり、市議会を傍聴ぼうちやうしたりすることができます。決められたことが本当に市のためになるかどうかを考え、選挙で市長や議員を選ぶことが市民の大きな責任です。

問4 次の資料は、内閣府のウェブページをもとに、「^{ソサイエティ}Society1.0」から「Society5.0」の歴史的な移り変わりをまとめたものです。これについて述べたA～Cのうち、正しいものの組み合わせを下のあ～きから1つ選び、記号で答えなさい。

資料

〈Society5.0とは〉

Societyは「社会」という意味である。数字は発展段階を示している。Society5.0は新たな社会を指すもので、我が国が目指すべき未来社会の姿として提唱された。

〈Society5.0に至るまでの歴史〉

段階	社会	特徴
Society1.0	<small>しゅりょう</small> 狩猟社会	自然と共生しながら道具を利用
Society2.0	農耕社会	かんがい技術の開発、定住化の進展
Society3.0	工業社会	蒸気機関車の発明、大量生産の開始
Society4.0	情報社会	コンピュータの発明、情報の大量流通の開始
Society5.0	<small>ちょう</small> 超スマート社会	A I, ビッグデータなど革新的科学技術の利用

- A 日本では、Society2.0が始まると同時に、紙を利用した情報伝達が主流となった。
- B 日本では、Society4.0の時代には、マスメディアだけではなく、個人がスマートフォンなどを用いて情報発信できるようになった。
- C 日本では、Society5.0の実現に向けて、文部科学省が、小学校段階において、生成A Iが作成した読書感想文をそのままコンクールに提出してもよいとの方針を示した。

- あ A い B う C え AとB
 お AとC か BとC き AとBとC

問5 ^{かんきょう}環境問題に対応するための取り決めA～Cとこれに関する取り組みについて述べた文ア～ウの組み合わせとして、正しいものを下のあ～かから1つ選び、記号で答えなさい。

- A ^{みなまた}水俣条約
- B ラムサール条約
- C パリ協定

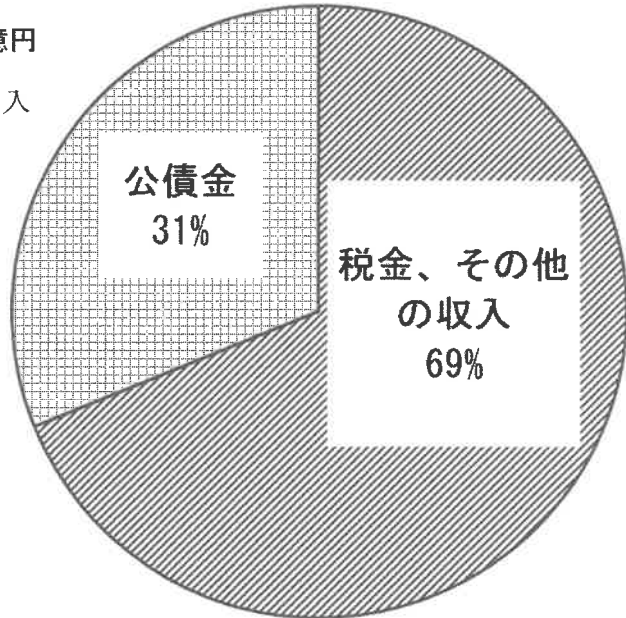
- ア 世界各国に温室効果ガスの削減^{さくげん}目標を定めるように義務づけている。
- イ 水銀が人の健康や環境に与える危険性を低くするための規制として定められている。
- ウ 水鳥などが集まる世界的に重要な湿地^{しっち}を守るためのルールが定められている。

- あ Aーア Bーイ Cーウ い Aーア Bーウ Cーイ
- う Aーイ Bーア Cーウ え Aーイ Bーウ Cーア
- お Aーウ Bーア Cーイ か Aーウ Bーイ Cーア

問6 次のグラフは、2023年度の国の予算の内訳^{うちわけ}を示したものです。これを見て、次ページの問いに答えなさい。

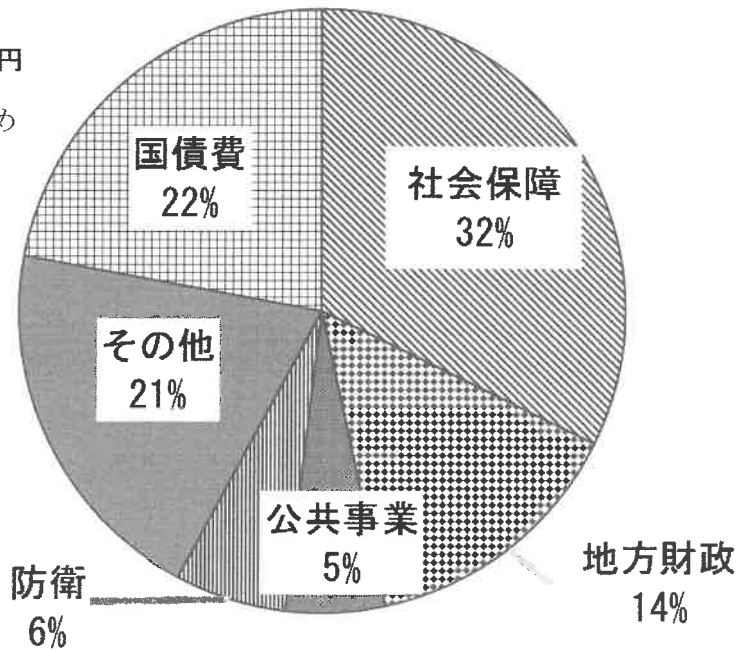
収入合計 114兆3812億円

※公債金^{こうさい}…借金で得た収入



支出合計 114兆3812億円

※国債費…借金返済のための支出



次の文章は、基礎的財政収支（プライマリーバランス）について述べたものです。これを読んで、2023年度の予算の状況を説明した文中の（①）・（②）にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下のあ～えから1つ選び、記号で答えなさい。

基礎的財政収支（プライマリーバランス）とは、国の一年間の支出のうち、「社会保障や公共事業などにかかるお金」（＝国債費を除いた支出）を、一年間の収入のうち「税金やその他の収入」（＝公債金を除いた収入）でまかなえているかどうかの指標です。まかなえていれば黒字、借金をしないとまかなえない場合は赤字となります。

基礎的財政収支が赤字になれば、国の借金が増えていくことにつながります。

<2023年度の予算の状況>

2023年度の予算を見ると、基礎的財政収支は、（①）です。このため、国が抱える借金の総額は、（②）と予想されます。

- あ ① 黒字 ② 増える い ① 黒字 ② 減る
う ① 赤字 ② 増える え ① 赤字 ② 減る

問7 文中の下線部に含まれる^{ふく}基本的人権に関する身近な例として、最もふさわしいものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

基本的人権には様々な種類があります。例えば、国によって支配されず、自由に行動できる権利があります。また、国民が、人間らしく生き、文化的な生活を営むための権利があります。その他にも^{あつか}平等に扱われる権利や政治に参加できる権利などがあり、^{おか}侵されない永久の権利として、これらの基本的人権は日本国憲法に定められています。

- あ 働いて得た収入の中から、国に税金を納めなければならない。
- い 社会の格差是正を^せ訴^{せい}えている政党の候補者に、選挙で投票した。
- う 小学校・中学校の間は、すべての子どもが教育を受けることができる。
- え 誰もが自分のやりたい仕事を選んだり、自分で住む場所を決めたりすることができる。

問8 次の文章は、ある市で災害が発生した時の政治の働きをまとめたものです。文中のX、Y、Zは、「国」、「都道府県」、「被災した市」のリーダーのいずれかを示しています。文中の(①)～(③)にはア～ウの文章のいずれかが入ります。その正しい組み合わせを、下のあ～かから1つ選び、記号で答えなさい。

Xは、大きな災害が発生したことを、Zに伝えました。被害状況の報告を受けたZは、自衛隊の出動要請を行いました。

これを受けたYは、自衛隊の派遣人数の決定や他国への救助要請を行いました。

その後、Zは、(①)。また、Zは、必要な物資を被災地に送るよう指示を出しました。

Xは、被災状況の把握をしながら、(②)。被災した地域では、日本赤十字社などが支援に入り救助・医療活動が進みました。また、社会福祉協議会とXが中心となる災害対策本部が話し合い、(③)。これにより、被災地域のきめ細やかな復旧活動ができるようになりました。

- ア 被災地に避難所の開設を指示しました
- イ 災害ボランティアセンターの開設を行いました
- ウ 他県の警察や消防への支援要請を行いました

- あ ①ーア ②ーイ ③ーウ
- い ①ーア ②ーウ ③ーイ
- う ①ーイ ②ーア ③ーウ
- え ①ーイ ②ーウ ③ーア
- お ①ーウ ②ーア ③ーイ
- か ①ーウ ②ーイ ③ーア

問9 近年、日本では、空港・駅・ショッピングモールなどに、次のようなマークが掲げられている場所が見られるようになりました。これはどのような人たちが利用して、何をするための場所ですか。答えなさい。



問10 G7広島サミットに訪れた各国首脳のうち、核兵器保有国の首脳を次からすべて選び、記号で答えなさい。

- あ 岸田首相 い バイデン大統領 う マクロン大統領
え ショルツ首相 お メローニ首相 か トルドー首相
き スナク首相

(問題は以上です)

令和6年度 社会 解答用紙

[1]

問1 (1) (2) 問2 問3

問4 (1) (2) 問5 (1)

問5 (2) 問6 (1) (2)

問6 (3) (4) 問7

問8 (1) 条約 (2) (3)

[2]

問1 問2

問3 問4 問5 問6 (1) (2) 事件 (3)

問7 問8

問9

問10 (1) (2) 問11

[3]

問1 (1) (2) 千葉 神奈川 問2

問3 (1) (2) 雨温図 特産品

問4 (1) (ア) (イ) (ウ) (エ)

問4 (2) 【1】 【2】

[4]

問1 問2 問3 問4 問5 問6 問7 問8

問9 問10

受験番号