

# 社 会

## 【注 意】

1. 開始の合図があるまで開けないこと。
2. 問題は1ページから15ページまでに印刷してあります。  
開けたらすぐにページを確かめること。
3. 答えはすべて解答用紙に記入すること。下書きは問題用紙の余白を利用すること。
4. 試験終了後は、まず解答用紙を回収し、そのあと問題用紙も回収しますが、問題用紙には名前を書く必要はありません。



問題は次のページから始まります。

1. 次の文章を読んで、各設問に答えなさい。

生徒：先生、昔の日本の暦は今の暦と全然ちがったのですか。

先生：そうですね。昔の暦や考え方は、日本の歴史や文化を知るうえで大切です。

たとえば「神武紀元」という年の数え方があります。神武紀元は、日本神話に登場する初代天皇である神武天皇が即位したとされる年、つまり①紀元前660年を元年として数える暦です。別名で「皇紀」とも言います。

生徒：それはいつ頃使われていた暦ですか。

先生：正式に使われるようになったのは明治5(1872)年です。そのとき、神武天皇の即位日とされる2月11日が「紀元節」という祝日になりました。戦後にはあまり使われなくなり、1948年にはその祝日もなくなりましたが、1966年に「②建国記念の日」として復活しました。ちなみに、皇紀は西暦に660年を足すだけで計算できます。

生徒：簡単に計算できるのですね。他にも日本に影響を与えた暦はありますか。

先生：たとえば中国から伝わった「五行」や「陰陽」の考え方も大きな影響を与えています。五行とは、木・火・土・金・水の五つのことです。それに陰(弟)と陽(兄)を組み合わせたものが「十干」で、「甲・乙・丙・丁・戊・己・庚・辛・壬・癸」の10種類があります。

生徒：聞いたことがあります。あと「十二支」も暦と関係ありますか。

先生：「子・丑・寅・卯・辰・巳・午・未・申・酉・戌・亥」の「十二支」ですね。十干と組み合わせると「干支」になって、③60通りの組み合わせができます。そして60年たつと最初に戻る仕組みです。

生徒：だから「還暦」は60歳でお祝いするのですよね。現在使われている暦も、そういう考え方がもとになっていますか。

先生：今使われている暦は「太陽暦」で、地球が太陽のまわりを一周する約365日を1年とする暦です。太陽暦は(④-あ)にし、季節と暦のずれを調節しています。太陰暦は月の満ち欠けを基準にしている、1か月は約29.5日、1年は約354日になります。ただし、太陽の動きを考慮しないため、(④-い)にし、季節と暦のずれを調節しています。太陰太陽暦は、月の満ち欠けを基本にしつつ、太陽の動きも考慮して季節のずれを直します。⑤日本では明治5(1872)年まで、この太陰太陽暦が使われていました。旧暦のお正月やお盆などの日付は、この暦で決まっていた。

生徒：暦一つとっても、いろんな歴史がありますね。

問 1. 下線①について、この頃の倭（日本）のようすをしるした中国の史料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.『後漢書』東夷伝      イ.『宋書』倭国伝      ウ.『漢書』地理志

エ.『魏志』倭人伝

問 2. 下線②について、「建国記念の日」は国民の祝日の一つです。次の文章は、国民の祝日について説明したものです。文章中の空らんに入る語句を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

国民の祝日は、文化・歴史・自然・国家的な記念日などに由来しています。10月の「スポーツの日」は、1964年の（    ）五輪の開会した月に由来しています。

ア.長野      イ.札幌      ウ.愛知      エ.東京

問 3. 下線③について、次の図は、60通りの<sup>かんし</sup>干支の表です。これについて、(1)～(4)の設問に答えなさい。

五行・十干		十二支											
		子	丑	寅	卯	辰	巳	午	未	申	酉	戌	亥
木	兄 甲	1								21		11	
	弟 乙		2								22		12
火	兄 丙	13		3								23	
	弟 丁		14		4								24
土	兄 戊	25		15		5							
	弟 己		26		16		6						
金	兄 庚			27		17		7					
	弟 辛				28		18		8				
水	兄 壬					29		19		9			
	弟 癸						30		20		10		

(1) 表中の数字は 60 通りの<sup>かんし</sup>干支の順番を表していますが、31 番目から 60 番目は未記入の状態です。表中の数字の規則性から、60 番目にくる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. 癸卯    イ. 癸亥    ウ. 庚子    エ. 乙未

(2) 「壬申」の年におこった出来事の説明として正しい文章を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. 初めて全国的な戸籍が作成された。

イ. 天皇の弟と息子のあいだで争いがおこった。

ウ. 初めて本格的な都が奈良盆地の南部に築かれた。

エ. 後に天皇になる人物と藤原氏の始祖を中心に改革が始まった。

(3) 「甲午」「戊辰」の年に関する文章 (X) と (Y) について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

(X) 朝鮮半島で反乱がおこり、日本・清の両軍が朝鮮に大軍を送った。同年、日本では徴兵令が制定された。

(Y) 日本国内では、函館での戦いをきっかけに新政府軍と旧幕府軍が戦争へと突入した。

ア. (X) 正 - (Y) 正    イ. (X) 正 - (Y) 誤

ウ. (X) 誤 - (Y) 正    エ. (X) 誤 - (Y) 誤

(4) 「辛亥」の年について、1911年に中国で起こった辛亥革命の指導者を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. 孫文      イ. 蒋介石      ウ. 毛沢東      エ. 溥儀

問4. 空らん(④-あ)と(④-い)に入る文章について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

(あ) 4年に1回「うるう日」を入れて、1年を366日

(い) 数年に1回「うるう月」を入れて、1年を13ヵ月

ア. (あ) 正 — (い) 正      イ. (あ) 正 — (い) 誤

ウ. (あ) 誤 — (い) 正      エ. (あ) 誤 — (い) 誤

問5. 下線⑤について、次の表は、古代から近代にかけて日本で使われていた暦に関する表です。これについて、(1)～(3)の設問に答えなさい。

年	出来事
862	唐で作成された宣明暦 <small>せんみょうれき</small> を使用
1685	渋川春海 <small>しゅんかい</small> (安井算哲 <small>あんてつ</small> )の貞享暦 <small>じょうきょうれき</small> を使用
1755	宝暦暦 <small>ほうれきれき</small> を使用
1798	天文方の高橋至時 <small>よしとき</small> の寛政暦 <small>かんせいれき</small> を使用
1844	天保暦 <small>てんぽうれき</small> を使用

- (1) 次の文章は、表中の宣明暦と貞享暦について説明したものです。文章中の空らん（う）と（え）に入る語句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。

澁川春海（安井算哲）は（う）時代に作成された宣明暦にかわる貞享暦を作成しました。その後（え）幕府は天文方を設置し、以後暦の作成は（え）幕府の支配下で行われるようになりました。

- ア.（う）鎌倉 －（え）江戸      イ.（う）鎌倉 －（え）室町  
ウ.（う）平安 －（え）江戸      エ.（う）平安 －（え）室町

- (2) 寛政暦が作成された 18 世紀後半の説明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. 徳川綱吉が儒学を重んじる政治をおこなった。  
イ. 徳川家光が商人の経済力を利用して財政を立て直そうとした。  
ウ. 松平定信が享保の改革を手本に改革をおこなった。  
エ. 水野忠邦が農村の立て直しや株仲間解散などをおこなった。

- (3) 天保暦は 1844～1872 年まで使用されました。その期間の出来事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. ラクスマンの根室来航      イ. ノルマントン号事件  
ウ. 大塩平八郎の乱      エ. 大政奉還

2. 次の文章を読んで、各設問に答えなさい。

日本の総人口が減少する中、日本で生活する①外国人の数は増加を続けています。そこで、今から1300年以上も前に、朝鮮半島からの人びとが移住してきたという埼玉県日高市と、現在、都内でも多くの外国人が居住している江戸川区について、調べてみました。

埼玉県日高市には「高麗」とよばれる地名があります。716年、関東各地にいた旧高句麗からの渡来系移民が集められて「高麗郡」ができたことが記録されています。彼らは進んだ文化や技術を持っており、②高麗川に沿ったこの地域の開発が急速に進められました。

江戸時代になると、高麗川の上流地域は③木材の産地として知られるようになりました。さらに、近代以降は秩父地方にかけて（④）の採掘もさかんになり、こうした物資の輸送を目的に、1929年には現在の西武池袋線が建設されて高麗駅が開業しています。⑤1970年代以降には住宅地の開発が進められました。

21世紀に入り、人口の増加は落ち着きましたが、2016年に「建郡1300年」を迎え、地域の歴史や自然環境を見直す運動がおこなわれています。

江戸川区は東京都の南東部に位置し、⑥江戸川と荒川にはさまれた低地です。⑦海拔が0mに満たないところも多く、東京湾の埋め立てが進む前には最南部であった「葛西」地区などは、20世紀前半まで人家はまばらでした。

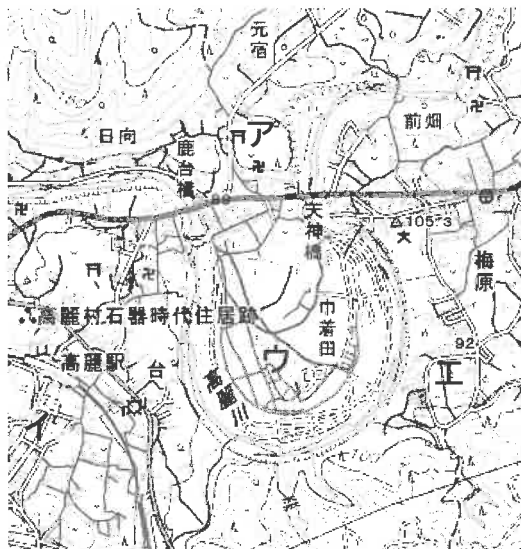
⑧1969年に地下鉄東西線が開通し、東京湾の埋め立てが進行すると、人口は急速に増加していきました。

20世紀末から、⑨「西葛西駅」周辺に、多くのインド人が居住するようになりました。都心に近い割に、比較的家賃の安い住宅が多くあることが、その理由の一つのようです。駅周辺には、多くのインド料理店やインターナショナル・スクールなども立地し、独特の雰囲気を生み出しています。

問1. 下線①について、現在、日本に最も多く居住する外国人の出身地域について正しいものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. ヨーロッパ      イ. 北アメリカ      ウ. アフリカ      エ. アジア

問2. 下線②について、高麗川が氾濫をおこしたときに最も浸水が発生しやすいと考えられる地点を、次の地形図中のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。



問3. 下線③について、その理由を述べた文章 (あ) と (い) について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

- (あ) 大消費地からの距離が比較的近い。
- (い) 木材の運搬に河川が利用できた。

ア. (あ) 正 — (い) 正      イ. (あ) 正 — (い) 誤

ウ. (あ) 誤 — (い) 正      エ. (あ) 誤 — (い) 誤

問4. 空らん ( ④ ) について、空らんに入る語句を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. 鉄鉱石      イ. 石灰石      ウ. 石炭      エ. 銅

問5. 下線⑤について、その理由を述べた文章 (か) と (き) について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

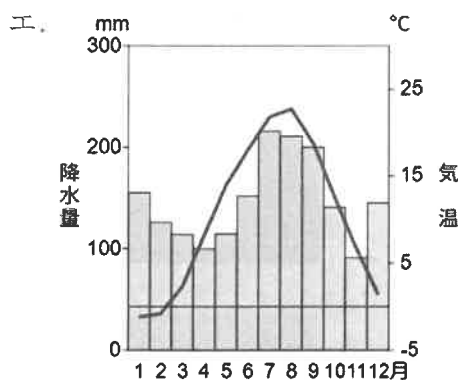
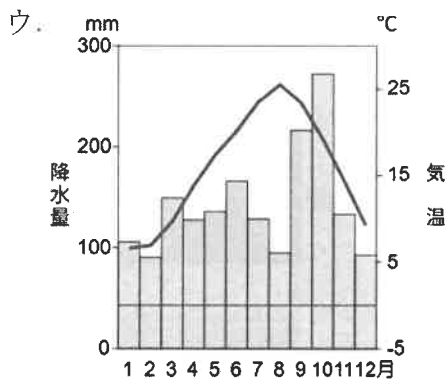
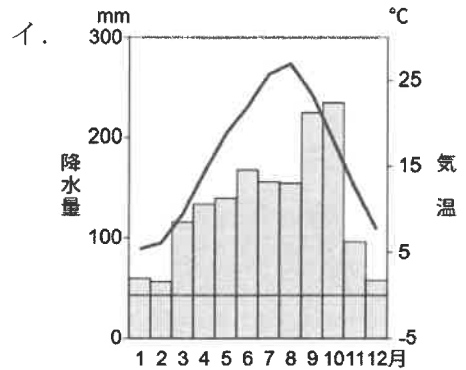
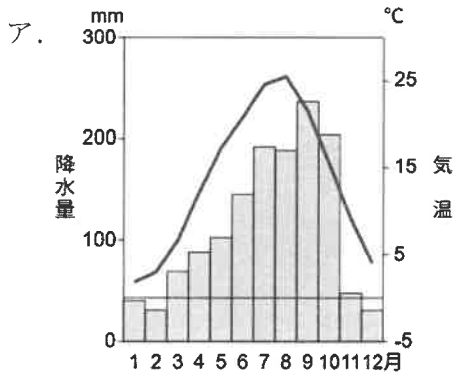
(か) バブル経済が崩壊し都心に近い地域の住宅価格が上昇した。

(き) 高度経済成長期以降も首都圏への人口流入が続いた。

ア. (か) 正 — (き) 正    イ. (か) 正 — (き) 誤

ウ. (か) 誤 — (き) 正    エ. (か) 誤 — (き) 誤

問6. 下線⑥について、次の雨温図は、荒川の河口と上流の地点、江戸川の本流である利根川の河口と上流の地点のいずれかを表したものです。利根川の上流地点を表したものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。



問7. 下線⑦について、この地域では地下水を大量にくみ上げたことが原因である現象が深刻化しました。どのような現象が発生したのか、答えなさい。

問 8. 下線⑧について、(1) と (2) の設問に答えなさい。

(1) 次の地形図中、A地点で撮影された写真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.



- (2) 次の地形図は、前ページの地形図と同じ範囲の地形図で、今から約60年前に発行されたものです。新旧の地形図の比較から読み取れることとしてまちがっている文章を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。



- ア. あ地点の郵便局は、現在も同じ場所にある。  
イ. い地点は、現在では鉄道の駅となっている。  
ウ. う地点の堤防は、現在は水路になっている。  
エ. え地点は、現在では標高がより低くなっている。

問9. 下線⑨について、インド人が都心近くに居住するようになった理由として、彼らが従事している職業との関連が指摘されています。その職種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. 農林水産業      イ. 情報技術産業      ウ. 自動車産業  
エ. 運輸・観光業

3. 次の文章を読んで、各設問に答えなさい。

2 発の①原爆が、現在までに実戦で使われた唯一の核兵器だ。生き残った被爆者も重度のやけどを負い、放射線の後障害にも悩まされた。結婚や出産、就職をめぐる②差別にも苦しんできた。

原爆被害は戦後 10 年近く、広く知られることはなかった。③联合国軍最高司令官総司令部 (GHQ) の占領下で、④「プレスコード」が敷かれたためだ。国民に知れ渡りようになるきっかけは、54 年 3 月、⑤アメリカが太平洋・ビキニ環礁で行った水爆実験だった。3 度目の核被害に日本社会は衝撃を受ける。原水爆禁止を求める⑥署名には 3200 万筆が集まった。

55 年に「第 1 回原水爆禁止世界大会」が広島市で開かれ、56 年に長崎市で開かれた「第 2 回原水爆禁止世界大会」で、原水爆被害者の全国組織⑦「日本原水爆被害者団体協議会 (日本被団協)」を結成した。援護は着実に広がり、57 年には⑧国費で年 2 回の健康診断などが行われる「原爆医療法」が制定され、68 年には健康管理手当などを支給する「原爆特別措置法」がつくられた。

冷戦下の 70～80 年代、世界的な運動の広がりの中で、被団協には軍縮会議や国際イベントへの代表派遣の要請が殺到した。82 年、第 2 回国連軍縮特別総会では、被団協代表委員だった山口仙二さんが被爆者代表として初めて演説した。訴えの核心は、「核抑止論」を否定し、核兵器を「絶対悪」として世界から廃絶することだ。地道なメッセージの蓄積は、2017 年に採択された核兵器禁止条約に結実した。

世界には、今なお 1 万 2 千発以上の核弾頭が存在している。その源流は、第二次世界大戦末期の 1945 年 7 月、アメリカがニューメキシコ州で行った史上初の核実験だ。戦後、49 年にはソ連が初の核実験に成功すると、アメリカとソ連の核開発競争が激化する。50～60 年代にはイギリス、フランス、中国が核保有国に加わった。70 年には核不拡散条約が発効し、⑨アメリカ・ソ連 (現ロシア)・イギリス・フランス・中国の 5 カ国を「核兵器国」と認める代わりに核軍縮の義務を負わせたが、その後も核兵器の数は増え続けた。

一方で、世界中で核戦争への危機感が高まり、アメリカのレーガン大統領とソ連のゴルバチョフ書記長は 85 年、「核戦争に勝者はいない」と合意し、核軍縮が始まった。アメリカとソ連は 87 年、中距離核戦力全廃条約を結んで核兵器の削減に踏み切り、91 年に第一次戦略兵器削減条約も締結された。

ただ、東西冷戦が 89 年に終結すると、今度は「核の拡散」が進む。98 年にパキスタンが、2006 年には北朝鮮が、それぞれ核実験に踏み切った。21 世紀になり、核兵器削減のペースは鈍っている。

(2024 年 12 月 11 日 朝日新聞より一部表現を変えています)

問 1. 下線①について、原爆が落とされた日付と場所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. 8月6日 広島、8月9日 長崎      イ. 8月9日 広島、8月15日 長崎

ウ. 8月6日 長崎、8月9日 広島      エ. 8月9日 長崎、8月15日 広島

問 2. 下線②について、次の文章は、日本国憲法第 14 条の条文です。空らん(あ)に入る語句を、漢字で答えなさい。

日本国憲法 第 14 条

すべて国民は、( あ ) の下に平等であつて、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。

問 3. 下線③について、GHQ がおこなった改革の一つに「財閥解体」があります。これを進めるための法律とそれを運用している組織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. 治安維持法－公正取引委員会      イ. 治安維持法－国家公安委員会

ウ. 独占禁止法－公正取引委員会      エ. 独占禁止法－国家公安委員会

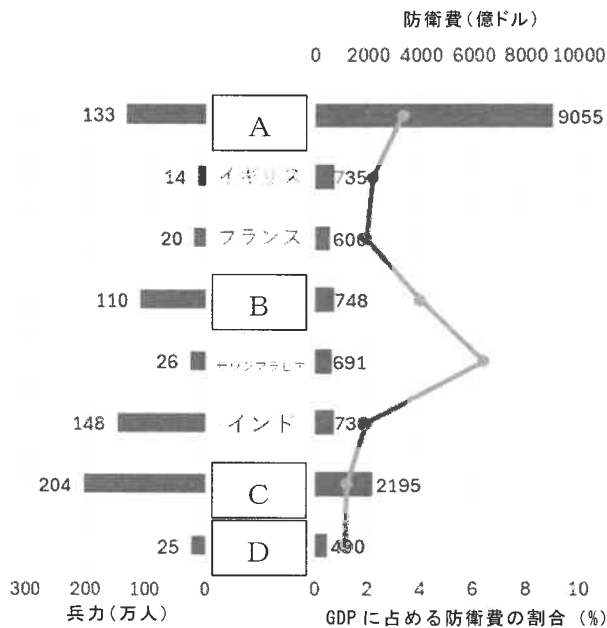
問 4. 下線④について、次の文章は、これについて説明したものです。文章中の空らん(X)と(Y)に入る語句の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

プレスコードとは、第二次世界大戦後に GHQ が報道機関を統制するために発令した規則のことを言います。具体的には、連合国を批判するような報道が禁止され、新聞記事やラジオ放送などは事前にチェックされました。このように事前チェックすることを ( X ) といい、現在の日本国憲法では第 21 条の「( Y ) の自由」に関する規定により禁じられています。

ア. (X) 検閲 - (Y) 表現      イ. (X) 検閲 - (Y) 身体

ウ. (X) 弾劾 - (Y) 表現      エ. (X) 弾劾 - (Y) 身体

問5. 下線⑤について、次のグラフは、各国の兵力と防衛費、GDPに占める防衛費の割合を表したものです。A～Dには日本、中国、ロシア、アメリカのいずれかが入ります。A～Dのうち、日本とアメリカが入る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。(ただし、日本の兵力については出典に基づき、自衛隊員の数をしめしています)



出典：世界国勢図会（2024-2025）

ア. (日本) A - (アメリカ) B      イ. (日本) B - (アメリカ) C

ウ. (日本) C - (アメリカ) D      エ. (日本) D - (アメリカ) A

問6. 下線⑥について、署名は市民の意思を表明する手段として重要なものです。地方自治において、一定数の署名を集めると請求できることとしてまちがっているものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. 条例の制定      イ. 首長の選出      ウ. 議会の解散      エ. 議員の解職

問7. 下線⑦について、被団協は2024年にノーベル平和賞を受賞しました。同じく、ノーベル平和賞を受賞したことのある日本人を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. 原敬      イ. 池田勇人      ウ. 佐藤栄作      エ. 田中角栄

問8. 下線⑧について、国費とは国が支払う費用のことです。日本政府が2024年度に使った費用（一般会計歳出）の中で最も大きかった項目を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

ア. 国債費      イ. 防衛関係費      ウ. 公共事業関係費

エ. 社会保障関係費

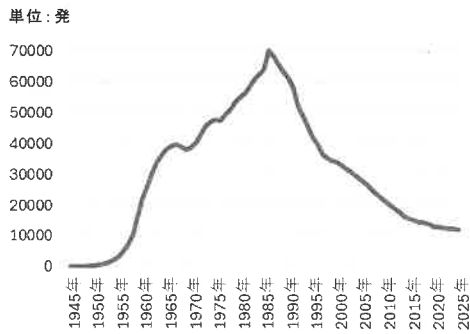
問9. 下線⑨について、現在のアメリカ、ロシア、イギリス、フランス、中国に共通している内容として正しい文章の数を、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

- ・ GDP 上位 5 カ国である。
- ・ 大統領制を採用している。
- ・ 国際連合の安全保障理事会の常任理事国である。

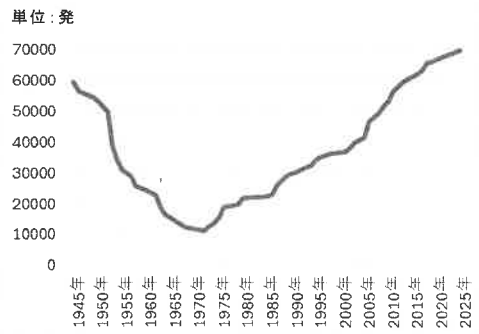
ア. 0      イ. 1      ウ. 2      エ. 3

問 10. 本文を読んだうえで、戦後から現在に至るまでの核弾頭の数の推移を表したグラフとして最も適当なものを、次のア～エの中から一つ選び記号で答えなさい。

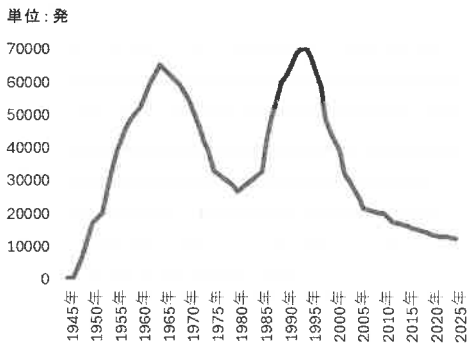
ア.



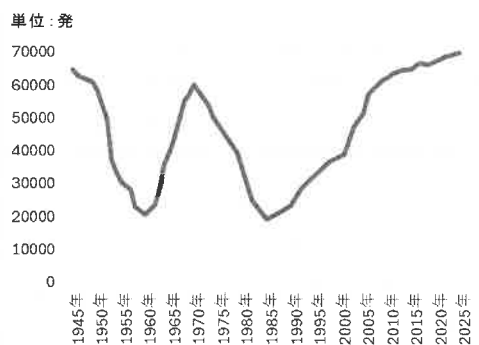
イ.



ウ.



エ.













# 社会解答用紙

採点欄

1

問1	問2	問3 (1)
問3 (2)	問3 (3)	問3 (4)
問4	問5 (1)	問5 (2)
問5 (3)		

点
---

2

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

点
---

3

問1	問2	問3
問4	問5	問6
問7	問8	問9
問10		

点
---

受験番号	氏名

評点