

社 会

- 1 開始の合図があるまで問題用紙・解答用紙にふれないでください。
- 2 開始の合図があったら、最初に問題用紙8ページ、解答用紙1枚を確認してください。
- 3 解答用紙に受験番号と氏名を記入してから始めてください。
- 4 問題についての質問は受け付けません。印刷のはっきりしないところや用事があるときは声を出さずに手をあげてください。
- 5 文字は正確に、ていねいに書いてください。
- 6 問題用紙は回収しません。
- 7 筆記用具の貸し借りはしないでください。
- 8 試験時間は理科・社会あわせて60分です。終了5分前になったら知らせます。どちらから先に解答してもかまいません。
- 9 答案を書き終わっても座席からはなれないでください。

1

次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

20世紀において、私たち人類は二つの大きな戦争を経験しました。第一次世界大戦はヨーロッパを中心にした戦争で、31か国が関わった4年にわたる戦争でした。講和会議がパリで開かれ、ヴェルサイユ条約が結ばれました。また、アメリカのウィルソン大統領による十四か条の平和原則により、秘密外交の廃止や軍備縮小などがうち出され、ジュネーブを本部に国際連盟が作られました。

およそ20年後、ヨーロッパではドイツが東方への侵略を始めポーランドに侵攻し、第二次世界大戦が始まりました。日本は日中戦争が長期化したため、東南アジアへ進出し始めました。連合国側は、日本の侵略的行動をおさえるため、A B C D包囲網で日本を経済的に封鎖しました。それに対し、日本はハワイの真珠湾を攻撃し太平洋戦争が始まりました。①この戦争では一度にたくさんの命を奪う兵器が登場し、大きな被害を生みだしました。1945年の第二次世界大戦での敗戦によって、日本はアメリカやイギリスなどの連合国軍に占領され、連合国軍の指導により民主主義国家として再出発しました。女性に選挙権を保障する選挙制度をはじめ、小作農家も自分の農地を持てるようになるなどの戦後改革と呼ばれる多くの改革を行いました。

そして、世界の平和と安全を守り、再び悲惨な戦争をくりかえさないようにするため、国際協力機関として、ニューヨークを本部に（あ）が作られました。しかし、②アメリカとソ連の対立が深まり、世界が二つに割れ始めました。まず、アジアでの対立が、朝鮮半島で火を吹きました。日本の植民地支配から解放された朝鮮が、北緯38度線を境に（い）と朝鮮民主主義人民共和国に分かれて対立し、1950年に朝鮮戦争が起こったのです。この戦争で、日本にある基地や施設が使用されましたが、日本でアメリカ軍が軍需品を調達したため、経済が復興しはじめました。

日本は1951年、アメリカのサンフランシスコで開かれた講和会議で、③48か国と平和条約を結んで独立を回復しました。しかし、中国は会議に呼ばれず、ソ連、ポーランドなどは会議に出席しましたが、調印をこばみ、インド、ビルマ（現在のミャンマー）などは欠席しました。この会議でアメリカと日本は日米（う）条約を結びその関係を強めましたが、④沖縄はアメリカに占領されたままでした。

1956年には、日本は平和条約を結ばなかったソ連と、戦争状態を終わらせるため日ソ共同宣言に調印し、両国の国交が回復され、ようやく、ソ連の支持を得て日本の（あ）への加盟が認められました。日本は再び国際社会に復帰し、アメリカの支援もあって産業を発展させました。日本が急速に成長する中で、1964年にアジアで初めてのオリンピックが東京で開かれました。オリンピックを見に来た外国の人々は、日本の復興ぶりに目を見張りました。オリンピックのための競技施設だけでなく、ホテルなどの宿泊施設が多数建設され、道路や下水道が整備されました。首都高速道路が作られ、地下鉄も新たに作られました。東京駅と新大阪駅の間には東海道新幹線が作られ、移動の時間が大幅に短くなりました。こうしたオリンピックの成功は国民に自信を与え、産業がさらに発展するきっかけとなりました。⑤技術革新が進み日本の経済は年平均10パーセント程度の成長を続け、国民所得が増え暮らしが豊かになりました。1968年には、日本の国民総生産^{注)}はアメリカに次いで第二位となり、海外との貿易も自由化され、日本経済の国際化が進みました。

注) 国民によって1年間に生産された商品とサービスの市場における総額のこと

- (1) 文中の（ あ ）～（ う ）にあてはまる言葉を答えなさい。
- (2) 下線部①について、大きな被害を具体的に説明しなさい。
- (3) 下線部②について、アメリカを中心とする資本主義国家とソ連を中心とする社会主義国家の対立を何といいますか。
- (4) 下線部②について、1989年、地中海のマルタでソ連のミハイル・ゴルバチョフ大統領とアメリカのジョージ・ブッシュ大統領が会談したことで、この対立は終結に向かいました。その結果起こったことを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア ドイツでベルリンの壁^{かべ}が崩壊^{ほうかい}した。
- イ 南北ベトナムが統一された。
- ウ ヨーロッパ連合（EU）が成立した。
- エ イラン・イラク戦争が始まった。

(5) 下線部③について、この時日本の首相だった人物を、次のア～エの中から一人選び、記号で答えなさい。

ア 田中角栄



イ 佐藤栄作



ウ 池田勇人



エ 吉田 茂



(6) 下線部④について、1971年に沖縄返還協定が調印され、1972年に日本に復帰しましたが、住民にとって問題が残されました。その問題とは何か説明しなさい。

(7) 下線部⑤について、この時の急速な発展を何といいますか。

2

次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

静岡県中部、日本でもっとも深い湾として知られる（あ）湾に面した静岡県焼津市は、古くから水産都市として発達してきました。江戸時代には、この地で獲れた魚を駿府城に隠居していた徳川家康に献上していました。市内には三つの港があり、その中の一つである大井川港では、（あ）湾に生息するサクラエビの水揚げが盛んに行われています。また、焼津港は全国有数の水揚げ量を誇る漁港であり、主に（い）やかつおが水揚げされています。（い）やかつおは、焼津港で水揚げされますが、港の近郊で獲れたものというわけではありません。こうした魚は暖かい海水を好むため、南インドやアフリカ大陸の南端沖のインド洋まで①大型漁船で一ヶ月以上かけて獲りに行きます。水揚げされた魚は缶詰などにも加工されるため、港の近くには「東洋水産」や「はごろもフーズ」といった企業の水産加工場が集まっています。ここには工場見学やかつお節削り体験ができる施設もあり、私たちが日常的に目にするような②食品について学ぶことができます。



【写真1 焼津港に停泊する漁船】

ここからは焼津市内の地形図を見てみましょう。③焼津港の北には、虚空蔵山という山が位置しています。この山には三筆^{注1)}のひとりであり、真言宗の開祖として有名な空海（弘法大師）が建立した香集院という寺院があります。この山は整った円錐形をしており、遠目からでも良く目立つため市のランドマークとなっています。また、焼津港の南をみると造船所があることがわかります。日本は島国であり、工業製品やその原料、食料品など様々なものを輸出



【写真2 焼津造船所】

入しているため、船舶は重要な輸送手段となっています。日本は、かつては世界一の造船国でしたが、④近年は生産コストの安い外国の造船竣工量^{注2)}が日本を上回るようになりました。

地形図中のXは焼津市歴史民俗資料館を指しています。この資料館には、かつて太平洋に浮かぶマーシャル諸島のビキニ環礁近くで、（う）の行った水爆実験により被曝した第五福竜丸のコーナーが設けられています。第五福竜丸は焼津港から出港した漁船でした。被曝後、廃船となった第五福竜丸の船体は東京都江東区夢の島の埋め立て地に廃棄されましたが、その後水爆の悲惨さを伝えるために保存運動がおこり、現在は夢の島の第五福竜丸展示館に展示されています。

注1) 日本書道史上の優れた書道家。一般には、空海、嵯峨天皇、橘逸勢を指す。

注2) つくった船の重量。

(1) 文中の（ あ ）にあてはまる言葉を、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

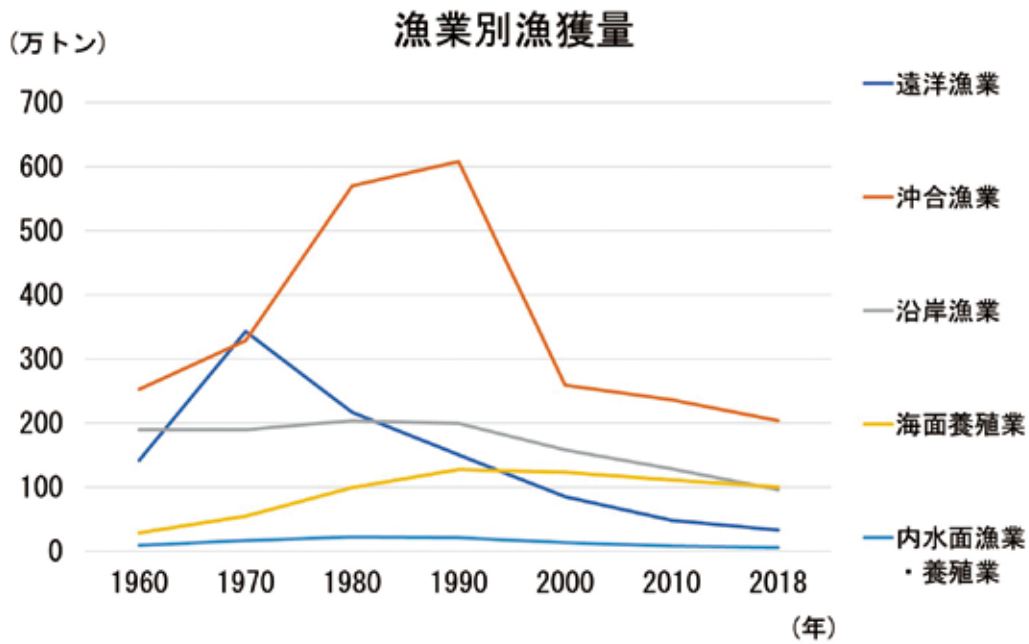
ア 駿河^{するが} イ 相模 ウ 伊勢^{いせ} エ 三河

(2) 文中の（ い ）にあてはまる言葉を、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

ア いか イ ぶり ウ まぐろ エ たい

(3) 文中の（ う ）にあてはまる国名を答えなさい。

(4) 下線部①について、このような漁業を遠洋漁業といいます。また、下のグラフは日本の漁業別漁獲量の推移を示しています。グラフをみると、日本の遠洋漁業の漁獲量は1970年から80年にかけて大きく減少していますが、それはなぜですか。「値上がり」と「制限」という言葉を用いて理由を二つ挙げなさい。



「水産白書」、「漁業・養殖業生産統計」より作成

- (5) 下線部②について、近年は「食の安全性」が重要視されています。そこで、スーパーマーケットなどでは生鮮食品を販売する際に「トレーサビリティシステム」というしくみの導入が進んでいます。「トレーサビリティシステム」とはどのようなしくみですか。写真3を参考に説明しなさい。



【写真3 スーパーで売られる牛肉のラベル】

- (6) 下線部③について、虚空蔵山から見た焼津神社はどの方角に位置していますか。地図を見て8方位で答えなさい。
- (7) 下線部④について、造船竣工量（2018年）が世界で最も多い国を、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア アメリカ合衆国 イ モンゴル
ウ ブラジル エ 中華人民共和国（中国）

- (8) 焼津駅から焼津市役所までは直線距離で約750mあります。このとき、25000分の1の地形図上では、この二点間の距離は何cmになりますか。
- (9) 地図を見て読み取れること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 瀬戸川の左岸にあたる岡当目には水田が広がっている。
イ 西小川や東小川には神社が多く点在している。
ウ 東海道本線と東海道新幹線に挟まれた区域には裁判所が位置している。
エ 焼津駅南口には警察署が位置している。



【地図 国土地理院2万5千分の1地形図 焼津を拡大したもの】

3 次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

世界では、18歳未満の子どもたちが様々な形で働かされている現状があり、これを「児童労働」と呼びます。図1に示したグラフによると、特にアフリカ大陸での児童労働(5歳～17歳の労働)の数が多いたことがわかります。

アフリカ大陸では、コートジボワールやガーナにおいて、チョコレートの原料となるカカオ豆の栽培に子どもが従事していたり、コンゴ民主共和国では鉱山の地下で銅の採掘に子どもが従事したりと、一日中働かなくてはならない状態が続いています。アフリカ以外でも、南アジアのインドやバングラデシュでは、工場子どもたちが服作りやマッチ、サッカーボールなどを作る仕事についています。

こうした仕事につくことで子どもたちにも賃金が支払われることがありますが、子どもたちの将来を考えて、これまでに様々な国際条約において児童労働を禁止し、撤廃する動きがさかんに行われています。なぜ、児童労働はよくないのか、問題文や図2の写真、報告書の一部を参考にして、あなたの考えを書きなさい。

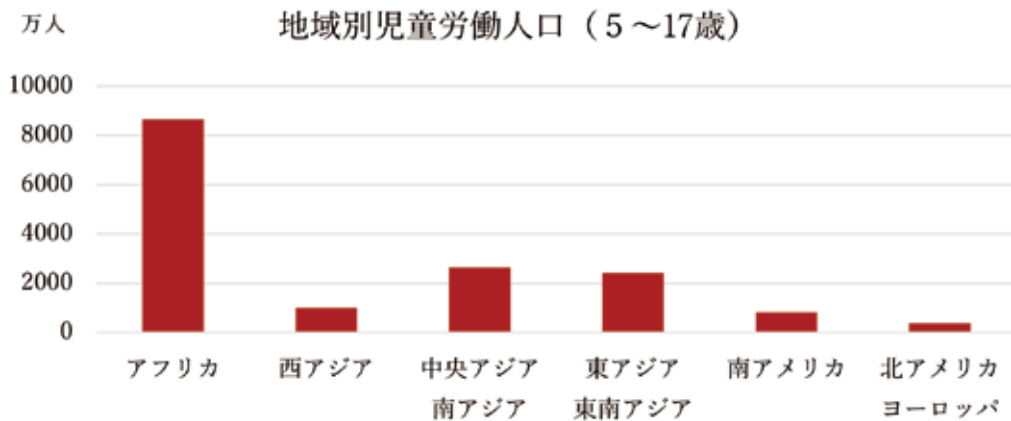


図1 国際労働機関・国連児童基金：児童労働(2020年の世界推計)より作成



©ILO/Crozet

10歳のシルビーちゃんは、母親とお姉ちゃんと共に週5日間、朝6時から午後5時まで平均8個のレンガを頭に乘せて本道まで数百メートル運ぶ仕事をしています。レンガ1個の重さは2.6キロあり、シルビーちゃんが1回に運ぶ重さは20キロを超えるとみられます。母親の説明によれば、子どもが1日に運搬するレンガの数は200個、大人では500個になるそうです。レンガ1個当たりの運搬料は9アリアリ(約0.3円)であるため、子どもの日給は61円ほどになると見られます。

図2 働くマダガスカルの子どもの写真と、労働の様子を記した報告書の一部

2022年度 社会 解答用紙 第5回 (2月5日午前)

受 験 番 号	氏 名	得 点
		*

*印のところは、何も記入しないでください。

1	あ		い	
	(1)	う		
	(2)			
	(3)		(4)	
	(5)			
	(6)			
	(7)			

小 計
*

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

小 計
*

3	

小 計
*