

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

(解答上の注意)

- (1) 解答は、全て解答用紙に記入すること。  
 (2) 【共通問題】の  ～  は、全員が解答すること。  
 (3) 【選択問題】は、各自が3問選び解答すること。

1

I Aさんのクラスでは、歴史総合の授業で「モノが動かす歴史」をテーマに学習を進め、発表に向けて準備をしている。綿織物を取り上げることにしたAさんは、その歴史について調べたことをノートにまとめた。下記の問いに答えなさい。

ノート

- 紀元前より、インドで綿織物生産が行われる。
- ①17～18世紀、オランダやイギリスの東インド会社がインド産の綿織物をヨーロッパ諸国にもたらす。キャリコと呼ばれたインド産綿織物は、ヨーロッパ諸国で大変なブームとなる。
- 同時期、インド産の綿織物は、②アメリカ大陸や西インド諸島にも、砂糖プランテーションで働く奴隷の衣服用として運ばれる。
- ③同時期、オランダ人や中国人が、日本にインド産の綿織物を輸出し、江戸では唐棧、上方では奥嶋と総称された。
- 17～18世紀、インド産の綿織物は、世界各地に大量に運ばれたと考えられる。
- 18世紀後半から、④イギリスでは、機械による綿織物の大量生産が始まる。
- 同時期、⑤イギリスによるインドの植民地化が進行。
- ⑥19世紀前半、アメリカ合衆国南部では、奴隷制プランテーションによる綿花の生産が盛んになる。
- 19世紀末、日本で大阪紡績会社が設立される。

問1 下線部①に関連して、17～18世紀のヨーロッパ社会における消費生活の変化について、「アジアの物産」「市民」「上流階級」の3語を用いて説明しなさい。

問2 下線部②に関連して、19世紀前半、スペインやフランスなどの植民地であったラテンアメリカ地域では、宗主国への独立運動が起きた。独立運動の指導者の名前(X・Y)と、その人物がおこなったこと(a・b)の組合せとして最も適当なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

X メッテルニヒ

Y トゥサン＝ルヴェルチュール

a ベネズエラやコロンビアの独立運動を指導した。

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

b フランス領ハイチ（サン＝ドマング）で黒人奴隷を率いて蜂起した。

ア X-a イ X-b ウ Y-a エ Y-b

問3 下線部③に関連して、17～18世紀の日本の貿易について述べた次の文X・Yの正誤の組合せとして最も適当なものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

X 中国・オランダとの貿易は、幕府の管理する長崎に限定し、朝鮮との貿易を薩摩藩が、琉球との貿易を対馬藩が、アイヌとの貿易を松前藩がそれぞれおこなった。

Y 輸入品は、生糸や絹織物、陶磁器、医薬品などで、輸出品は銀や銅、俵物（海産物）などであった。

ア X-正 Y-正 イ X-正 Y-誤

ウ X-誤 Y-正 エ X-誤 Y-誤

問4 下線部④に関連して、Aさんは、綿工業の技術革新について次の表とメモにまとめた。表を参考にして、メモの  ～  に入る語句の組合せとして最も適当なものを下のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

表

発明年	発明者	発明したもの
1733年頃	ジョン・ケイ	飛び杼
1764年頃	ハーグリーヴズ	ジェニー紡績機
1769年	アークライト	水力紡績機
1779年	クロンプトン	ミュール紡績機

メモ ジョン・ケイが飛び杼を発明したことにより  の速度が高まり、 が不足することになったが、ハーグリーヴズらによる紡績機の発明により、 の生産量が増えることとなった。1785年、 が力織機を発明すると、 の技術も一層向上し、綿織物の機械生産はより発展することになった。

ア X-紡績 Y-綿布 Z-カートライト

イ X-織布 Y-綿糸 Z-カートライト

ウ X-紡績 Y-綿糸 Z-カートライト

エ X-織布 Y-綿布 Z-ダービー

オ X-紡績 Y-綿布 Z-ダービー

カ X-織布 Y-綿糸 Z-ダービー

問5 下線部⑤に関連して、ヨーロッパ諸国によるアジア地域の植民地化と、それに対する抵抗運動について述べた文として適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア イギリスは、タイと3回にわたって戦い、最終的に勝利して、植民地とした。

イ インドでは、インド人傭兵（シパーヒー）による反乱をきっかけに様々な階層の人々が

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

加わり、北インド全域に大反乱が発生したが、イギリスに鎮圧された。

ウ フランスは、ベトナムとカンボジアをあわせてフランス領インドシナ連邦を形成した。

エ フィリピンでは、アギナルドらの指導下にスペインからの独立をめざすフィリピン革命が始まった。

問6 下線部⑥に関連して、19世紀のアメリカ合衆国の状況について述べた次のア～エを古い順に左から並べ替え、記号で答えなさい。

ア リンカンが奴隷解放宣言を発した。

イ シカゴーサンフランシスコ間に最初の大陸横断鉄道が開通した。

ウ 奴隷制の拡大に反対するリンカンが大統領に選出されると、南部諸州はアメリカ合衆国から脱退し、アメリカ連合国を結成した。

エ 南北アメリカとヨーロッパの相互不干渉を主張するモンロー宣言が発せられた。

問7 綿織物の歴史について調べ、発表をしたAさんは、振り返りを行い、次のようにまとめた。

次の**まとめ**の  ～  に入る最も適切な語句を、ノートにある語句を用いて答えなさい。

**まとめ** 17世紀以降、インド産の綿織物はイギリスやオランダの  によって輸入されるようになり、キャリコと呼ばれて、ヨーロッパ各国で大変なブームとなった。インド産の綿織物は、  で働く奴隷の衣服用として、アメリカ大陸や西インド諸島にも運ばれた。日本へは長崎を通じて、オランダ人や中国人によってもたらされた。18世紀後半から、イギリスでは、機械による綿織物の大量生産が始まり、世界各地に輸出することになった。19世紀前半、アメリカ合衆国南部では、奴隷制プランテーションによる  の生産が盛んになり、イギリスへ輸出した。19世紀末、日本では、大阪紡績会社が設立されるなど、大規模な紡績工場の設立と機械化が進み、綿糸の輸出国となった。

II Bさんのグループでは、歴史総合の授業のまとめとして、エネルギーと環境問題について調べ、発表することになり、グループで話し合いをしている。

Bさん：19世紀後半からの第2次産業革命では、電気や石油が重要なエネルギーになってきたね。蒸気機関に代わって、内燃機関が実現し、エディソンが建設した火力発電所などによって、電気の本格利用が進んだね。

Cさん：そうだね。石油を精製したガソリンを使った自動車が発明されたのは、1886年のことだね。20世紀に入ると、T型フォードの大量生産も始まってくるね。

Dさん：電気はだんだんとエネルギーの中心になってくるね。水力発電や石炭による火力発電に

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

よって供給されていたんだよ。⑦世界恐慌のとき、アメリカでおこなわれたニューディールと呼ばれる経済政策では、テネシー川流域開発公社（TVA）によって大規模な水力発電所が建設されたって知ってる？

Bさん：知ってるよ。けれど、⑧1950年代に中東やアフリカで大規模な油田が発見されると、石炭から石油へエネルギーの主役が交代するんだよ。当初は、欧米の国際石油資本が石油の採掘・精製・販売をおこなっていたけれど、産油国の批判を招き、産油国自らによる管理を求める声が高まっていったんだよ。

Cさん：1960年に産油国は⑨を結成して、国際石油資本に対抗していくんだよ。

Bさん：そうだね。世界にアラブの産油国の力を示したのは、1973年に起きた第4次中東戦争のときだね。アラブの産油国が石油戦略を打ち出したことで、原油価格が高騰し、世界経済は未曾有の混乱に陥ったんだよ。先進国では石油に依存するエネルギー全般のあり方を問い直す動きが強まっていったね。

Dさん：石油の代替エネルギーとして、新たに注目を集めるようになったのが、天然ガスや原子力だね。

Cさん：⑩日本では、1966年に初めて原子力発電所が操業を開始したね。石油の代替エネルギーとして注目された原子力だけでも、1979年のスリーマイル島原子力発電所事故、1986年のチェルノブイリ原子力発電所事故、2011年の東日本大震災の際の福島第一原子力発電所の事故のことを考えると、原子力発電の安全性の問題についても考えていくことが大事だね。

Dさん：ところで、⑪石油や石炭などの化石燃料の利用が二酸化炭素の排出量を増やし、地球温暖化の原因になっているのではないかという懸念も強まってきているね。

Bさん：そうだね。大量生産・大量消費・大量廃棄という経済活動のあり方を改め、気候変動に対処するとともに、省エネルギーを推進するべきとの声も強くなってきているね。

Cさん：うん。自然の力を利用した再生可能エネルギーの利用を進める動きも強くなっているね。

Dさん：再生可能エネルギーというと、太陽光や風力、地熱などが挙げられるね。

Bさん：2015年に国連で採択された「持続可能な開発目標（SDGs）」の第7の目標として、「エネルギーをみんなに、そしてクリーンに」が掲げられているね。エネルギーの未来、そしてぼくたち人類の未来についても考えていきたいね。

問8 下線部⑦に関連して、次の【資料1】はニューディールを推進した当時のアメリカ合衆国大統領の就任演説である。この大統領の名前（X・Y）とニューディールの基本的な考え方（a・b）の組合せとして最も適当なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

## 【資料1】大統領就任演説

(歴史学研究会 編『世界史史料 10 20世紀の世界Ⅰ』)

X フランクリン＝ローズヴェルト

Y トルーマン

a 市場における企業間の競争が経済活動を活発化させるので、政府は介入しない。

b 政府が積極的に経済活動に介入することで、経済を立て直すことをめざす。

ア X-a イ X-b ウ Y-a エ Y-b

問9 下線部⑧に関連して、1950年代に世界で起きた出来事について述べた文として最も適切なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 西ドイツでは、ブランド政権が東ドイツやポーランドとの関係改善に努める東方外交をおこなった。

イ アメリカが北ベトナムへの空爆（北爆）を開始した。

ウ イギリスの前首相チャーチルが「鉄のカーテン」演説（フルトン演説）をおこない、ソ連主導による社会主義圏の形成を警告した。

エ ソ連共産党第20回大会で、フルシチョフ第一書記がスターリン批判をおこなった。

問10 空欄 ⑨ に当てはまる組織の名称を漢字で答えなさい。

問11 下線部⑩に関連して、第二次世界大戦後の日本について述べた文として適切なものを次のア～エからすべて選び、記号で答えなさい。

ア アメリカの貿易赤字と財政赤字が拡大するなか、1985年、為替レートの調整が先進国で合意されたことにより、円安が急激に進行した。

イ 1993年、非自民連立政権の細川護熙内閣が成立し、55年体制が崩壊した。

ウ 重化学工業の進展によって公害問題が深刻となるなか、1967年に公害対策基本法が制定され、1971年には環境庁が発足した。

エ 佐藤栄作内閣は、「所得倍増」を掲げて国民の生活改善を政策の中心にすえ、また、貿易の自由化をすすめた。

問12 下線部⑪に関連して、京都議定書における課題とその後の状況の変化について述べ、さら

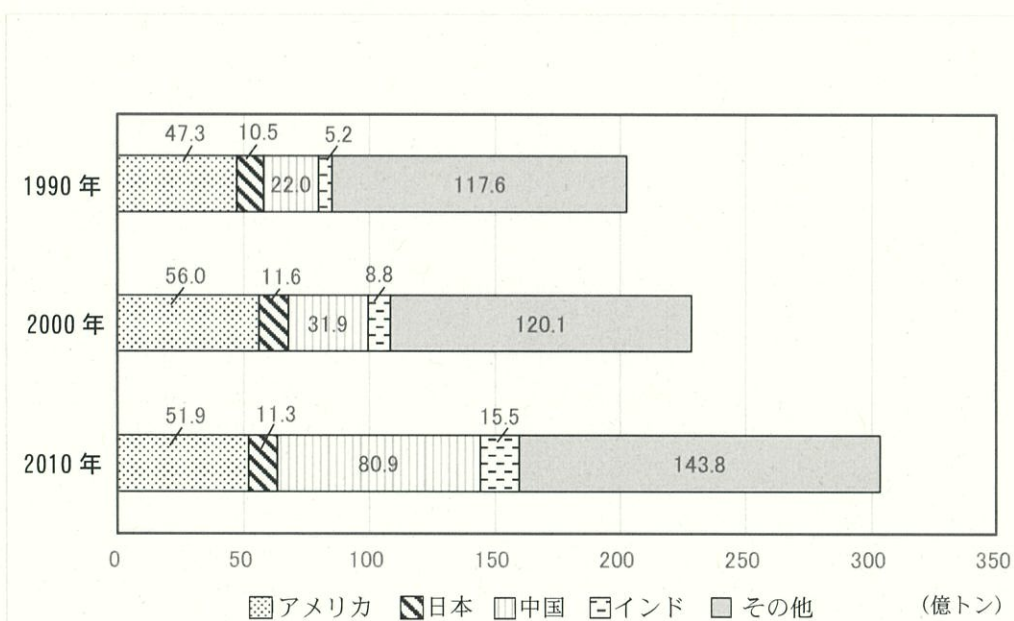
にそれらを反映して、パリ協定ではどのように変わったのか、【資料2】、【資料3】を参考にしながら、書きなさい。

## 【資料2】

	京都議定書（1997年採択）	パリ協定（2015年採択）
温室効果ガス排出量の削減目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>先進国全体で2008～2012年の5年間に1990年比5%削減</li> <li>先進国に対して法的拘束力のある排出削減目標を義務付け（日本6%減、アメリカ7%減、EU8%減）</li> <li>中国、インド等の新興途上国は、排出削減義務を負わない。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>すべての国に各国が決定する削減目標の作成・維持・国内対策を義務付け</li> <li>5年ごとに削減目標を提出・更新</li> </ul>

※2001年、当時世界最大の排出国であったアメリカが京都議定書への不参加を表明  
（環境省『平成28年版 環境白書・循環型社会白書・生物多様性白書』より作成）

## 【資料3】 世界の二酸化炭素排出量の推移



（日本エネルギー経済研究所「エネルギー・経済統計要覧2025」より作成）

問13 BさんとCさんは、グループで話し合ってきたことやこれまで学んできたことをもとにエネルギーの歴史をメモにまとめた。それぞれのメモの正誤について述べた文として最も適当なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

## 【Bさんのメモ】

第2次産業革命では、電気や石油が重要なエネルギーとして登場した。第二次世界大戦後、中東地域やアフリカで大規模な油田が発見されると、欧米の国際石油資本が採掘から販売に至るまで大きな利権を握るようになったが、産油国の反発を受けることになった。第4次中東戦争の際、アラブの産油国は、価格の引き上げとアメリカなどイスラエルを支持する国への原油供給制限をおこなった。

## 【Cさんのメモ】

20世紀は、イギリスで始まったT型フォードの大量生産に象徴されるように、大量生産・大量消費・大量廃棄が行われてきたが、化石燃料の利用が二酸化炭素の排出量を増やし、地球温暖化の原因になっているのではないかと懸念が強まってきている。これまでの経済活動のあり方を見直し、再生可能エネルギーの利用を進める動きが高まってきている。

ア Bさんのみ正しい

イ Cさんのみ正しい

ウ 2人とも正しい

エ 2人とも誤っている

2

I 世界を結ぶ様々な交通網や通信網について、下記の問いに答えなさい。

問1 次の文の空欄A～Dに当てはまる語句の組合せとして最も適当なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

は、地形や海洋の影響を受けることなく地球上の各地を最短距離で結ぶことができ、短時間で輸送できる反面、費用も高くなるため、貨物として輸送されるのは  などが中心となっている。

は、速度の面で他の交通機関に劣るものの、安く大量に運ぶことに適しているため、  などを輸送し、世界的な貿易の拡大を支えている。

ア A－海上交通 B－比較的軽くて単価の高い工業製品

C－航空交通 D－原油、鉱産資源や穀物

イ A－海上交通 B－原油、鉱産資源や穀物

C－航空交通 D－比較的軽くて単価の高い工業製品

検査Ⅱ

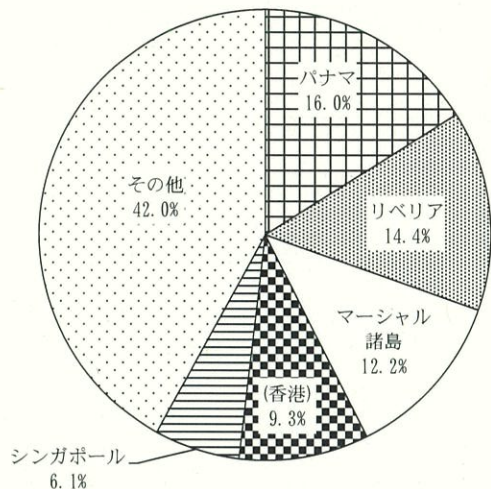
地理歴史・公民

【共通問題】

- ウ A－航空交通 B－比較的軽くて単価の高い工業製品
- C－海上交通 D－原油、鉱産資源や穀物
- エ A－航空交通 B－原油、鉱産資源や穀物
- C－海上交通 D－比較的軽くて単価の高い工業製品

問2 図1が示したものとして最も適当なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

図1 (2022年)



(二宮書店「地理統計要覧 2024 年度版」より作成)

- ア 世界の鉄道輸送量における国別割合
- イ 世界の航空輸送量における国別割合
- ウ 世界の商船船舶保有量における登録国別割合
- エ 世界の道路延長における国別割合

問3 表1は、上海、シンガポール、香港、東京の港湾におけるコンテナ取扱量の推移を示したものである。表1中のA～Dのうち、上海、香港に該当する組合せとして最も適当なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

表1 おもな港湾のコンテナ取扱量の推移 (万\*TEU)

	1990年	2010年	2021年
A	46	2907	4703
B	156	429	433
C	510	2353	1780
D	522	2843	3747

※TEU：20フィートコンテナ換算

(二宮書店「地理統計要覧 2024 年度版」より作成)

- ア A－上海 C－香港
- イ A－上海 D－香港
- ウ B－上海 C－香港
- エ B－上海 D－香港

問4 表2は、インド、韓国、中国、日本における百人あたりブロードバンド契約数と百人あたり固定電話契約数を示したものである。表2中のA～Dのうち、中国、日本に該当するもの

## 検査Ⅱ

## 地理歴史・公民

## 【共通問題】

として最も適当なものをそれぞれ1つ選び、記号で答えなさい。

\*光回線等によって、精密な大容量映像データや音楽データ等をスムーズにダウンロードできるインターネットのこと。

表2 百人当たりブロードバンド契約数と百人当たり固定電話契約数（2021年）

	百人当たり ブロードバンド契約数	百人当たり 固定電話契約数
A	44.3	44.8
B	37.6	12.7
C	35.0	49.4
D	2.0	1.7

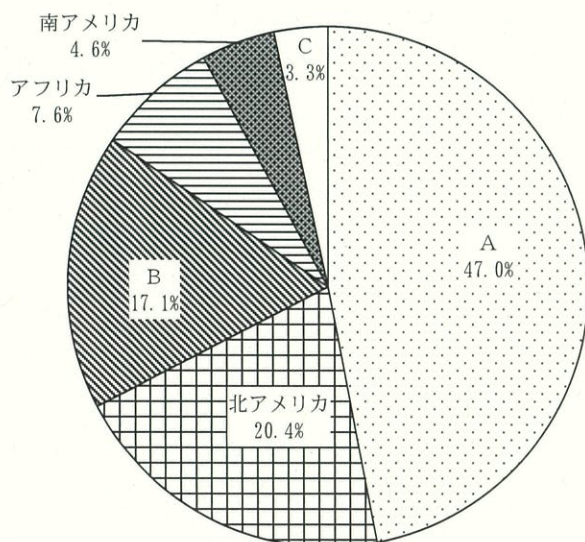
（二宮書店「地理統計要覧 2024年度版」より作成）

問5 情報通信技術がもたらす恩恵や影響は、国や地域によって異なり、同じ国内でも富裕層と貧困層では得られる情報や利用できる技術が異なる。情報通信技術を利用できる人と利用できない人で、機会や収入などに差が生じることを何というか。カタカナ8字で答えなさい。

Ⅱ 資源・エネルギー問題について、下記の問いに答えなさい。

問6 図2は、世界の1次エネルギー生産量の割合を示したものであり、表3は、世界の1次エネルギーの区別生産量とその割合を示したものである。表3を参考に、図2中のA～Cのうち、アジア、オセアニア、ヨーロッパに該当する組合せとして最も適当なものを下のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

図2 世界の1次エネルギー生産量の割合（2020年）



（二宮書店「地理統計要覧 2024年度版」より作成）

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

表3 世界の1次エネルギーの区別生産量とその割合(2020年)

	生産量(石油換算)(百万トン)	割合(%)
石炭	3827	27.0
石油	4234	29.8
天然ガス	3353	23.6
バイオ	1345	9.5
※電力	1430	10.1

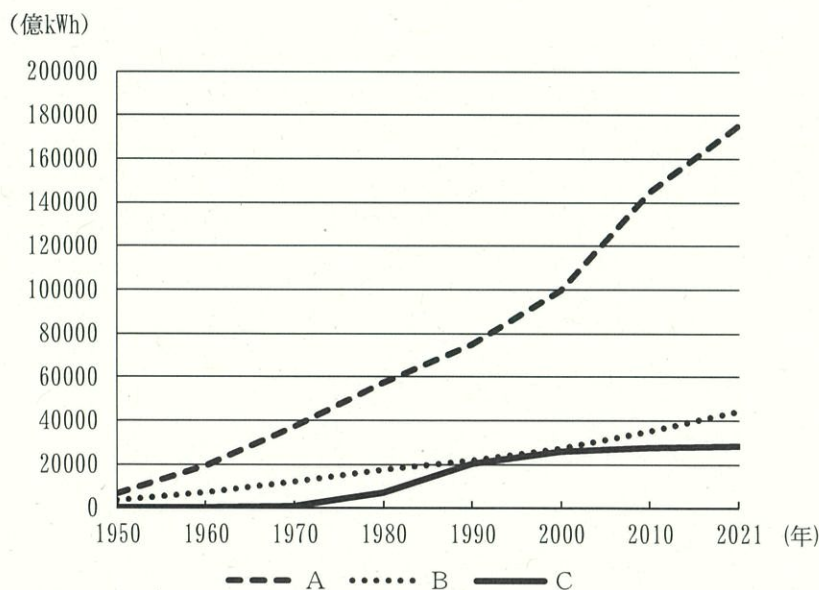
※電力：原子力・水力・地熱・太陽光・風力・その他のエネルギー

(二宮書店「地理統計要覧2024年度版」より作成)

- ア A-アジア B-オセアニア C-ヨーロッパ
- イ A-アジア B-ヨーロッパ C-オセアニア
- ウ A-オセアニア B-アジア C-ヨーロッパ
- エ A-オセアニア B-ヨーロッパ C-アジア
- オ A-ヨーロッパ B-アジア C-オセアニア
- カ A-ヨーロッパ B-オセアニア C-アジア

問7 図3は、世界の発電量の推移を示したものである。図3中のA~Cと、火力、原子力、水力の組合せとして最も適当なものを下のア~カから1つ選び、記号で答えなさい。

図3 世界の発電量の推移



(二宮書店「地理統計要覧2024年度版」より作成)

- ア A-火力 B-原子力 C-水力
- イ A-火力 B-水力 C-原子力
- ウ A-原子力 B-火力 C-水力
- エ A-原子力 B-水力 C-火力
- オ A-水力 B-火力 C-原子力
- カ A-水力 B-原子力 C-火力

## 検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

問8 都市鉱山とはどのようなものか、「レアメタル」の語を用いて説明しなさい。

問9 資源ナショナリズムについて述べた文として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 自国の資源を自国の経済的な自立や発展に結び付けようとする動きのこと。これまで資源埋蔵国で開発・管理してきたものを維持しようとするもの。

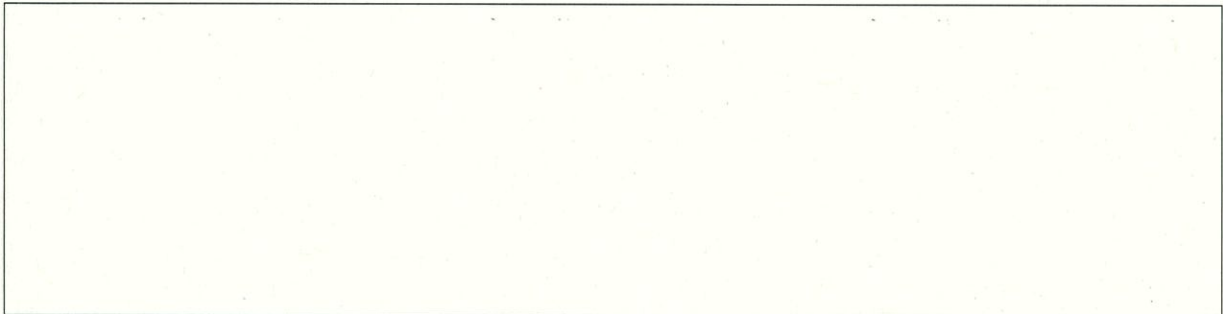
イ 自国の資源を自国の経済的な自立や発展に結び付けようとする動きのこと。他の先進国が開発・管理してきたものに対して、資源埋蔵国が主導権をもとうとするもの。

ウ 他国の資源を自国の経済的な自立や発展に結び付けようとする動きのこと。これまで自国で開発・管理してきたものを維持しようとするもの。

エ 他国の資源を自国の経済的な自立や発展に結び付けようとする動きのこと。他の先進国が開発・管理してきたものに対して、それを奪おうとするもの。

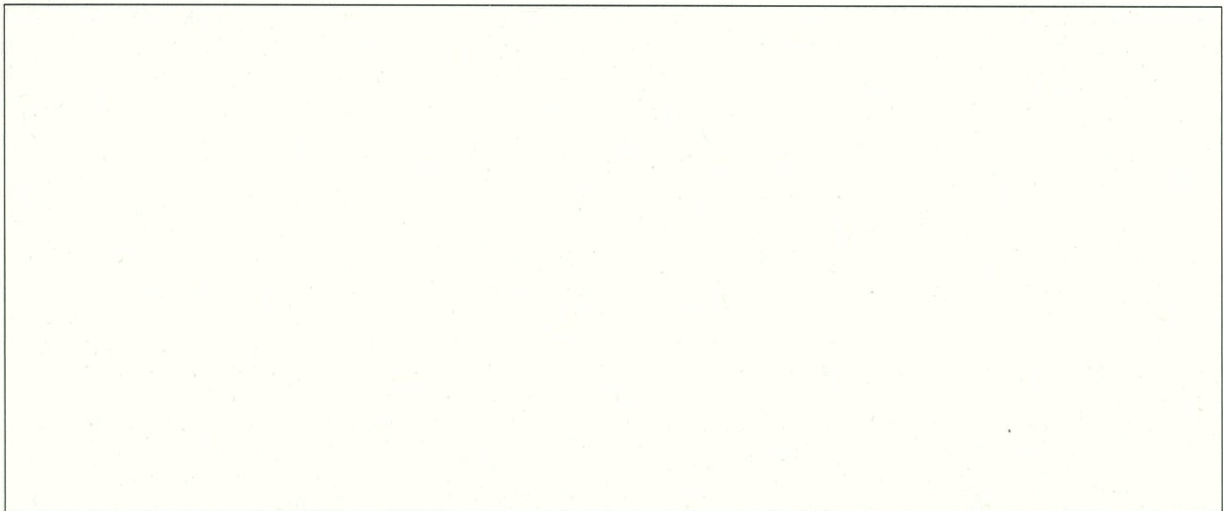
Ⅲ 次の資料1・2を読んで、下記の問いに答えなさい。

## 資料1



(気象庁資料より作成)

## 資料2



(国土交通省資料より作成)

問10 空欄  に当てはまる山地の名称を答えなさい。

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

問11 空欄 ② に当てはまる語を答えなさい。

問12 下線部③に関連して、この3つの河川のうち、日本最大の流域面積をもつ河川はどれか、答えなさい。

問13 地図は、吉野川上流にある早明浦ダムの位置を示したものである。早明浦ダムが、瀬戸内側と吉野川流域に対して果たしている役割として考えられることを、気候と関連付けてそれぞれ説明しなさい。

地図



3

次の文は、公共の授業で取り組む課題レポートについての、4人の生徒（W・X・Y・Z）の会話である。これを読んで、下記の問いに答えなさい。

W：公共の課題レポート、テーマどうしよう。①司法制度にしようか、②地方自治にしようか迷っているんだ。

X：私は国際情勢についてまとめようと思う。最近のウクライナ侵攻をはじめとした紛争の問題は、③防衛や④難民への対応など、日本にとっても喫緊の課題だと思うんだ。他にも、日本は食料自給率が低いと言われているから、⑤食料の安定的な輸入についても興味があるし。

W：確かに、近年は⑥新興国の影響力も高まってきてるしね。おもしろいテーマかも。

Y：私は、経済政策について考えてみたいな。日本は「失われた30年」なんて言われて、長期的な⑦経済停滞の時代を過ごしてきたから、⑧経済成長を実現するにはどんな政策が有効かを探ってみるつもり。でも、日本の場合は少子高齢化と⑨社会保障費の増大で、積極的な財政出動が難しい側面もあるんだよね。

Z：みんなは世の中のことについて扱うんだね。私は、自分の人生や、⑩生きる意味、何気ない⑪日常で抱える葛藤との向き合い方など、私個人の問題についてテーマにしようと思ったた

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

から、私だけ浮いちゃうかな。

W：そんなことないと思うよ。現在は多様な⑫価値観の中で生きる時代で、⑬多様性があるからこそ生じる悩みもあるはずだからね。Zさんのテーマだって社会と関係しているんじゃないかな。みんなおもしろそうなテーマだね。私も頑張ってテーマを考えてみる。

問1 下線部①に関連して、刑事司法制度について述べた文として適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 被告人は有罪が確定するまでは無罪と推定されなければならない。

イ 被告人に不利な証拠が、被告人本人の自白だけであっても有罪にすることが可能である。

ウ 実行時に適法であった行為について、後から定めた法によって罰することはできない。

エ 判決が確定した事件について、同一の犯罪について重ねて刑事上の責任を問うことはできない。

問2 下線部②に関連して、日本国憲法第92条で規定される「地方自治の本旨」は、2つの理念から構成される。その2つの理念とは何か、答えなさい。

問3 下線部③に関連して、国際連合憲章に規定される「集団的自衛の固有の権利（集団的自衛権）」とは何か、個別的自衛権との違いを明示しつつ、簡潔に説明しなさい。

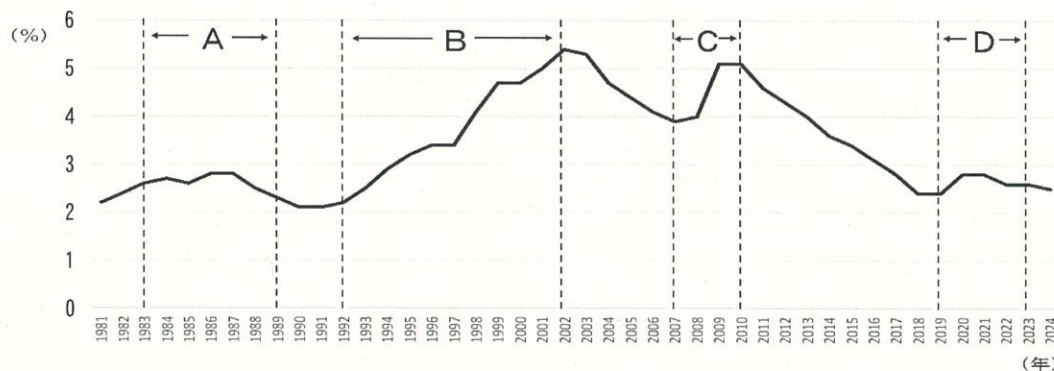
問4 下線部④に関連して、1950年に設立された、難民の保護や支援を行う国連機関の名称は何か、答えなさい。

問5 下線部⑤に関連して、日本は1993年に<sup>こめ</sup>米の部分的な市場開放を受け入れた。この合意がなされた、GATTによる1986年から1994年の多角的貿易交渉を何というか、答えなさい。

問6 下線部⑥に関連して、BRICSや産油国など、近年国際社会での存在感を強めている国々がある。このうち、主に南半球に位置する新興国や発展途上国のグループを一般に何と呼ぶか、答えなさい。

問7 下線部⑦に関連して、【図1】は日本の完全失業率の推移を示したものである。【図1】中のA～Dの時期について述べた文として、適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

【図1】



(総務省統計局「労働力調査結果」より作成)

検査Ⅱ 地理歴史・公民 【共通問題】

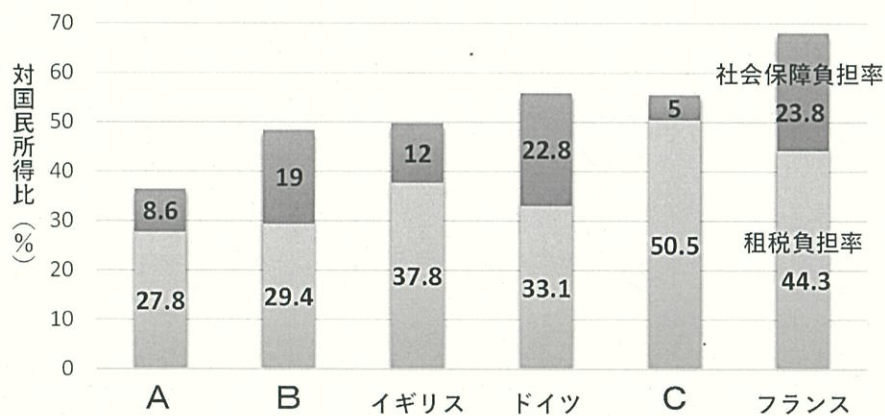
- ア Aの時期には、第一次石油危機によって戦後初めてのマイナス成長となった。  
 イ Bの時期には、バブル崩壊以降の「失われた10年」とも称される長期不況に陥った。  
 ウ Cの時期には、リーマンショックから広がった世界金融危機の影響で景気が落ち込んだ。  
 エ Dの時期には、新型コロナウイルスの感染拡大が経済成長率を引き下げた。

問8 下線部⑧に関連して、経済の状況や規模を示す指標について述べた文として、最も適切なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア いわゆる家事労働のような、市場での取り引きが生じない無償労働は、GDPの計算には含まれない。  
 イ GDPとは、国内で1年間に新しく生み出された財・サービスの総量のことである。ただし、二重計算をさけるために固定資本減耗の総額を差し引いてある。  
 ウ 国民所得は、生産国民所得・分配国民所得・支出国民所得の3つの側面からとらえることができるが、異なる特徴に着目するため、それぞれの総額は互いに異なる。  
 エ ある特定の時点における経済規模を測る指標をフローと呼ぶ。一方、一定期間に生産された量の経済規模を測る指標をストックと呼ぶ。

問9 下線部⑨に関連して、【図2】は、社会保障国民負担率の国際比較について示したものである。【図2】中のA～Cに当てはまる国名の組合せとして、最も適切なものを次のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

【図2】



(2022年の実績値、財務省ホームページ資料より作成)

- |   |          |          |          |
|---|----------|----------|----------|
| ア | A-スウェーデン | B-日本     | C-アメリカ   |
| イ | A-スウェーデン | B-アメリカ   | C-日本     |
| ウ | A-日本     | B-アメリカ   | C-スウェーデン |
| エ | A-日本     | B-スウェーデン | C-アメリカ   |
| オ | A-アメリカ   | B-スウェーデン | C-日本     |
| カ | A-アメリカ   | B-日本     | C-スウェーデン |

## 検査Ⅱ

## 地理歴史・公民

## 【共通問題】

- 問 10 下線部⑩に関連して、「私がそのために生き、そして死にたいと思うような理念（イデオロギー）」を求めて「主体性が真理である」と主張したデンマークの実存主義思想家は誰か、答えなさい。
- 問 11 下線部⑪に関連して、日常生活における葛藤や欲求不満に対して、無意識に自己を守るしくみを、フロイトは防衛機制と呼んだ。【 合理化 同一視 昇華 】は、フロイトが示した防衛機制の類型の一部である。この3つの類型から1つ選び、内容について簡潔に説明しなさい。
- 問 12 下線部⑫に関連して、古代日本人の思想や価値観について述べた文として、適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 不可思議な力を持ち、畏怖の念を起こさせる存在をカミ（神）と呼んだ。
- イ 日本のカミ（神）は豊かな恵みをもたらす存在である一方、疫病や天災をもたらすこともあるとされた。
- ウ 日本のカミ（神）は、<sup>やおよろずのかみ</sup>八百万神とよばれる唯一絶対神であるとされた。
- エ カミ（神）や人に対して嘘偽りがなく、明朗で曇りのない心が尊重された。
- 問 13 下線部⑬に関連して、アメリカで人種差別の解消を訴えて公民権運動を指導し、1964年にノーベル平和賞を受賞した人物は誰か、答えなさい。

検査Ⅱ                      公   民                      【選択問題】

(解答上の注意)

- (1) 次の  ～  の中から3問を選択して答えなさい。  
 (2) 解答は、全て解答用紙に記入すること。

次の文を読んで、下記の問いに答えなさい。

(船木亨『現代思想史入門』 一部改)

問1 下線部①に関連して、知識体系は全体としてネットワークをなしているため、そのネットワーク全体が確証や反証の対象となるというホーリズム(全体論)的な科学観を主張した人物として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア クワイン    イ ポパー    ウ クーン    エ ウィトゲンシュタイン

問2 下線部②に関連して、中世の西ヨーロッパにおける宗教的な考え方に対する新しい考え方について、下記の問いに答えなさい。

- (1) ポーランドの天文学者で、16世紀に地動説を唱えた人物は誰か、答えなさい。  
 (2) スイスで宗教改革をすすめたカルヴァンが説いた予定説とはどのような思想か、簡潔に説明しなさい。

問3 下線部③に関連して、近代ドイツの哲学者であるカントの思想について、次の【説明】中の空欄  ～  に当てはまる語句の組合せとして最も適当なものを次のア～クから1つ選び、記号で答えなさい。

検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

【説明】

カントは、人間の理性には、善意志をはたかせる能力があるといい、これを実践理性とよんでいる。実践理性は、私たちが自律的に、普遍的な道徳法則に従って行為するよう命じている。カントは、誰もが無条件に従うべき道徳法則の形式を  とよんでいる。それは「あなたの意志の格率が、つねに同時に普遍的立法の原理となるように行為せよ」と表現されている。

カントは、人間の自由は実践理性の命令に自律的に従うところに成立すると説いている。例えば、眠いけれど、起きなければ遅刻してしまう、とする。

この時の「遅刻してもいいから寝つづける」という選択は、カントによれば、それは  。カントにとって、自由とは自律的に  に従うことなのである。

ある行為が自然的な欲求や他者の命令からなされたものであれば、  。自由は意志の自律があってはじめて成立する。意志の自律とは、どのような行為をなすべきか自分自身が判断し、なすべき行為を自分自身に命じることである。カントが行為の  を重視したのはそのためである。

- |   |        |          |      |
|---|--------|----------|------|
| ア | A－仮言命法 | B－自由である  | C－結果 |
| イ | A－仮言命法 | B－自由である  | C－動機 |
| ウ | A－仮言命法 | B－自由ではない | C－結果 |
| エ | A－仮言命法 | B－自由ではない | C－動機 |
| オ | A－定言命法 | B－自由である  | C－結果 |
| カ | A－定言命法 | B－自由である  | C－動機 |
| キ | A－定言命法 | B－自由ではない | C－結果 |
| ク | A－定言命法 | B－自由ではない | C－動機 |

問4 下線部④に関連して、哲学者デカルトの思想に関する記述のうち、適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 確実な真理に到達するための4つの規則の1つに、明晰判明なもののみを真と認める明証(性)の規則を挙げている。
- イ 確実な真理に到達するための4つの規則の1つに、単純なものから複雑なものの認識へと合成する分析の規則を挙げている。
- ウ 物体が、精神とならぶ、もうひとつの実体であり、物体の本質は空間中に広がり(延長)を有することにあると主張した。
- エ 身体と結合した、驚きや悲しみなどの情念を統制する精神を高邁の精神と呼んだ。

検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

問5 下線部⑤に関連して、下記の問いに答えなさい。

- (1) この思想の創始者パースが提唱したプラグマティズムとはどのような思想か、「観念」の語を用いて、簡潔に説明しなさい。
- (2) プラグマティズムの思想家であるデューイが求めた知性のあり方について述べた以下の文の空欄  に適する語を答えなさい。

人間の知性は、困難を突破しようとする試行錯誤や科学的実験によって進展していくのである。このように人間の知性を環境へよりよく適応するための  であるとする考え方を、 主義という。

問6 下線部⑥に関連して、下記の問いに答えなさい。

- (1) 実存主義者サルトルが表現した「実存が本質に先立つ」とはどのような意味か、次の【資料】を参考にして、「人間」の語を用いて、簡潔に説明しなさい。

【資料】

(J-P・サルトル 伊吹武彦訳『実存主義とは何か』 一部改)

- (2) 実存主義者サルトルとの関わりがあり、実存することの「不条理」に誠実に向き合う独自の思索を展開した人物として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。  
ア フッサール    イ ボーヴォワール    ウ カミュ    エ メルロ=ポンティ

## 検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

問7 下線部⑦に関連して、ソクラテスに関する記述のうち最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 石工を父とし、助産師を母としてアテネに生まれ、三度の戦争に従軍したといわれる。彼の著作として『ソクラテスの弁明』が知られている。

イ 友人から「ソクラテス以上の知者はいない」というデルフォイの神託を告げられ、その真の意味を探るため、知者と思われていた人々との対話を重ねた。

ウ 善美の事柄について、自分は知らないのに知っていると思い込んでいるが、彼と対話をした人々は無知を自覚しているという点で知者であるとした。

エ 神々を冒瀆し青年たちを墮落させるとみなされ、裁判で死刑を宣告された。そして友人の勧めた亡命先で、ポリスの法にしたがい毒杯をあおいだ。

問8 下線部⑧に関連して、フランクフルト学派の中心人物であるホルクハイマーとアドルノは本来神話や呪術からの解放をめざすはずの理性による啓蒙が、なぜ残虐行為を生み出したのか、ということに関心を持っていた。彼らが批判した自然を支配しようとする手段としての理性として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 理論理性    イ 対話的理性    ウ 純粹理性    エ 道具的理性

## 検査Ⅱ 公民 【選択問題】

2

次のⅠ～Ⅲの文を読んで、下記の問いに答えなさい。

Ⅰ

(浅野裕一『古代中国の文明観』 一部改)

問1 下線部①に関連して、墨子は儒家の思想に対し、「節葬」や「非楽」などを説き、儒家と思想的に対立した。これに関連して孔子の思想として適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 葬礼や祭祀を重んじ、「孝」を尽くすことにより、父子・兄弟などの身分秩序を人々に再確認させ、家族的な親愛の情を社会へ広めていくことが重要である。

イ 葬礼や祭祀を人々が自ら営むことができる小国寡民が理想的な共同体である。

ウ 音楽には人々を教化し調和させる道徳的な価値があり、礼とともに重んじるべきである。

エ 「礼」を守ることで社会の秩序が保たれるが、その基盤には心の在り方として「仁」が伴わなければならない。

問2 下線部②に関連して、孔子の説いた日常的な現実を超越した現象に対する態度に関わる言葉として適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 怪力乱神を語らず。

イ 未だ生を知らず、焉んぞ死を知らん。

ウ 未だ人に事うること能わず、焉んぞ能く鬼に事えん。

エ 己れに克ちて礼に復る。

## 検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

問3 空欄 ㉓ に当てはまる語句として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 兼愛と非攻 イ 兼愛と窮理 ウ 非攻と居敬 エ 居敬と窮理

問4 墨家と同様に、儒家と対照的な思想に道家の思想がある。道家の荘子が説いた「逍遙遊」について簡潔に説明しなさい。

## Ⅱ

(田尻祐一郎『江戸の思想史』 一部改)

問5 下線部④に関連して、江戸時代の仏教で世法即仏法を説いた人物として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 井原西鶴 イ 山鹿素行 ウ 富永仲基 エ 鈴木正三

問6 空欄 ㉔ には国学者の名前のみが記載されている。この人物の姓名を答えなさい。

問7 空欄 ㉕ に当てはまる語句をひらがなで答えなさい。

問8 下線部⑦の著者は誰か答えなさい。

問9 下線部⑧に関連して、国学者である賀茂真淵が説いた「ますらをぶり」を簡潔に説明しなさい。

## 検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

Ⅲ

(上田閑照『私とは何か』 一部改)

問 10 空欄  に当てはまる語句を漢字で答えなさい。ただし、演題に使われている語句ではない。

問 11 夏目漱石と同様に、近代的自我の確立に苦悩した森鷗外が達した境地「諦念(レジグナチオン)」について簡潔に説明しなさい。

検査Ⅱ 公民 【選択問題】

3

次に掲げる【板書A、B】【資料A、B、C】は、政治の2つの単元で教師が提示した板書の一部と資料である。それぞれについて、下記の問いに答えなさい。

## 【板書A】

民主政治の基本原則

- 国民主権：国民が国の政治のあり方を最終的に決定する力を持つ
  - ・①フランス人権宣言第3条
  - ・②Government of the people, by the people, for the people
- 権力分立
  - ・モンテスキュー『 ③ 』
- ④法の支配：国の政治は法に基づき、法に従って行われるべきである

## 【資料A】法の支配、人権保障のあゆみ(それぞれ抜粋)

- ア ○国王は、王権により、国会の承認なしに法律（の効力）を停止し、または法律の執行を停止し得る権限があると称しているが、そのようなことは違法である。
- 国会における言論の自由および討議または議事手続は、国会以外のいかなる裁判所、またはその他の場所においても、これを非難したり問題としたりしてはならない。
- イ ○人は、自由かつ権利において平等なものとして出生し、かつ生存する。
- あらゆる主権の原理は、本質的に国民に存する。
- 権利の保障が確保されず、権力の分立が規定されないすべての社会は、憲法を持つものではない。
- ウ ○経済生活の秩序は、すべてのものに人間たるに値する生活を保障する目的を持つ正義の原則に適合しなければならない。
- 所有権は、憲法によって保障される。その内容およびその限界は、法律によって明らかにされる。

## 【板書B】

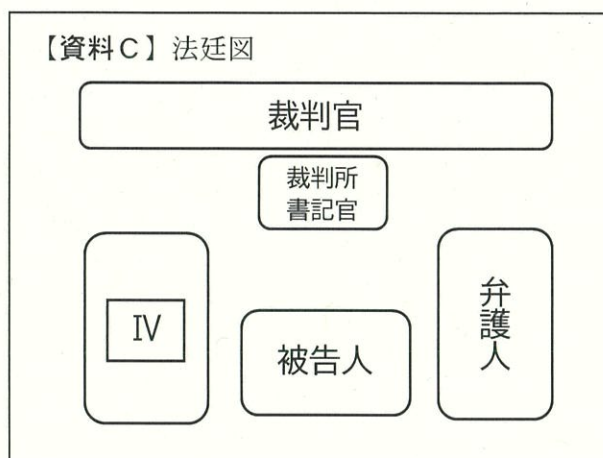
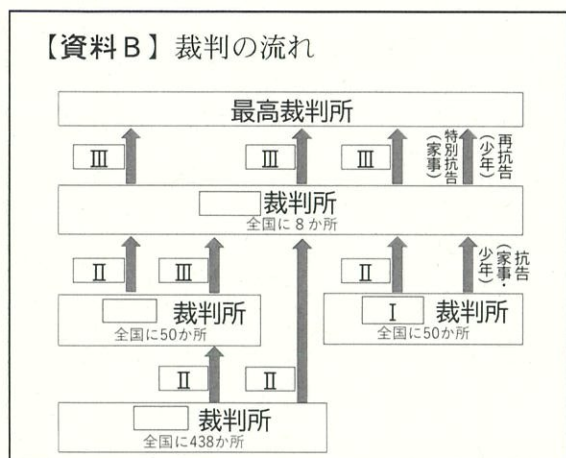
日本における裁判所の組織

- 最高裁判所：15名の⑤裁判官。最上級、最終の裁判所
- 下級裁判所：【資料B】のとおり

司法制度改革

- 裁判員制度 ○法科大学院開設
- 国民が気軽に利用できる⑥法律相談窓口を全国に整備

検査Ⅱ 公民 【選択問題】



問1 下線部①の条文として最も適当なものを【資料A】中のア～ウから1つ選び、記号で答えなさい。

問2 下線部②は 1863 年に行われた演説の一部であり、国民主権の原理を代表する表現として有名である。この演説をした人物は誰か、答えなさい。

問3 空欄 ③ 及び権力分立について、下記の問いに答えなさい。

- (1) 空欄 ③ に当てはまる、1748 年発表のモンテスキューの著作名を答えなさい。
- (2) モンテスキューの説いた三権分立は日本の政治にも採用されているが、現代の日本では国会の機能強化が課題となっている。1999 年に制定された国会審議活性化法では、どのような改革がなされたか。具体例を2つ答えなさい。

問4 下線部④に関連して、下記の問いに答えなさい。

- (1) 13 世紀に「国王といえども神と法の下にある」と述べた人物として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。  
ア ホップズ      イ エドワード・コーク      ウ ルソー      エ ブラクトン
- (2) 国際連合の主要機関のひとつとして国際司法裁判所（ICJ）が設置されている。さらに2003 年には国際刑事裁判所（ICC）が設立された。ICC はどのような裁判を取り扱うか、ICJ との違いを明確にして簡潔に説明しなさい。

問5 下線部⑤に関連して、日本の裁判官について述べた文として適当でないものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えた上で、下線部全体を正しい文に直しなさい。

- ア 日本国憲法では、裁判官は、心身の故障のために職務を行うことができないと裁判で決定された場合、または弾劾裁判所の裁判による場合以外は罷免されないと定められている。
- イ 日本国憲法は、裁判官の懲戒処分について、内閣がこれをおこなうことはできないことを定めている。
- ウ 最高裁判所の裁判官は衆議院議員総選挙の際に行われる国民審査に付され、投票者の3分の2以上が罷免を可としたとき、罷免される。
- エ 下級裁判所の裁判官は、最高裁判所の指名した名簿に基づいて、内閣が任命することとなっている。

## 検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

問6 【資料B】の空欄 、、 に当てはまる語句の組み合わせとして最も適当なものを次のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

- |   |      |       |        |
|---|------|-------|--------|
| ア | I－地方 | II－上告 | III－控訴 |
| イ | I－家庭 | II－上告 | III－控訴 |
| ウ | I－簡易 | II－上告 | III－控訴 |
| エ | I－地方 | II－控訴 | III－上告 |
| オ | I－家庭 | II－控訴 | III－上告 |
| カ | I－簡易 | II－控訴 | III－上告 |

問7 【資料C】の図は日本における刑事裁判の法廷を表している。空欄  にあてはまる語句を答えなさい。

問8 日本の裁判員制度について述べた文のうち、適当でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 原則として一般国民から選ばれた6人の裁判員が3人の裁判官とともに刑事裁判の審理に参加し、有罪か無罪か、またその量刑はどのくらいかを判断するものである。
- イ 成年年齢は満18歳に引き下げられたが、裁判員の年齢はその責任の重要度が考慮され、満20歳以上が維持されている。
- ウ 裁判員が審理に参加できるのは第一審のみであり、殺人や強盗殺人などの重大な刑事事件に限られている。
- エ 裁判員は、裁判の公正と信頼確保のため守秘義務が課されており、その義務に反した場合には罰則も規定されている。

問9 下線部⑥に関連して、法律相談の窓口として2006年に設置された日本司法支援センターの略称を何というか。4文字で答えなさい。

検査Ⅱ 公民 【選択問題】

4

ある高校生が、「政治・経済」の授業を復習するため、次の【復習メモ】をまとめた。メモを読み、下記の問いに答えなさい。

【復習メモ】

資本主義経済

- ・ アダム＝スミスの主張…自由な経済活動、「見えざる手」→小さな政府
- ・ ケインズの主張…①有効需要の原理→修正資本主義、大きな政府

市場機構

- ・ ②需要と供給で価格が決まる。うまく機能しないことも＝③市場の失敗

④企業経営の責任…CSR、コンプライアンス、ディスクロージャー

⑤金融政策…⑥中央銀行の役割、金融の自由化・国際化

⑦財政…国・地方公共団体の経済活動、⑧景気の安定化、租税制度

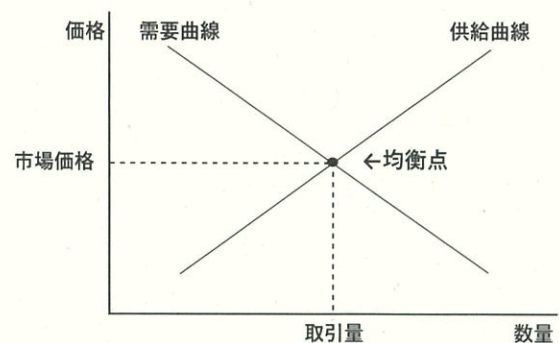
国際経済

- ・ 貿易…自由貿易と⑨保護貿易の違い
- ・ 国際収支…⑩経常収支と金融収支の違い
- ・ ⑪外国為替…固定相場と変動相場の違い

問1 下線部①に関連して、ケインズが説いた「有効需要」とは何か、簡潔に説明しなさい。

問2 下線部②に関連して、右の【図】には、ある財の完全競争市場における需要曲線と供給曲線との関係が示されている。この【図】の状態から、原材料費の高騰が生じ、同時にこの財の人気が高まったとする。ここで、他の事情を一定とした場合、新たな均衡点ができた時の市場価格と取引量の変化の組み合わせとして、適当なものを次のア～クから全て選び、記号で答えなさい。

【図】



検査Ⅱ                      公   民                      【選択問題】

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
市場価格	上がる	上がる	下がる	下がる	上がる	下がる	変わらない	変わらない
取引量	増える	減る	増える	減る	変わらない	変わらない	増える	減る

問3 下線部③に関連して、市場の失敗の1つに外部性がある。外部性について述べた以下の文の空欄  に適する語句を答えなさい。

市場での取り引きを通じることなく、他の経済主体に不利益を与えることを  といい、 の場合には、市場にまかせると供給は過大になりやすい。

問4 下線部④に関連して、企業経営の健全性を評価する資料の1つにバランスシート（貸借対照表）がある。次の【表】はその例である。【表】の右側には、企業がどのように資金を集めたか、左側には、集めた資金をどのように運用しているかが記載され、左右の金額は一致する。

一般に企業経営の健全性が高いと評価されるのはどのような場合か、【表】を参考に「自己資本比率」とは何かを明示しつつ、簡潔に説明しなさい。

【表】

資産		負債・純資産	
<b>資産</b>		<b>負債（他人資本）</b>	
現金	1.5 億円	銀行借入	3.5 億円
有価証券	1.0 億円	社債発行	2.5 億円
商品	0.5 億円		
土地	2.5 億円	<b>純資産（自己資本）</b>	
建物	2.5 億円	資本金	3.0 億円
機械	2.0 億円	利益剰余金	1.0 億円
<b>総資産</b>	<b>10.0 億円</b>	<b>総資本</b>	<b>10.0 億円</b>

問5 下線部⑤に関連して、日本銀行は景気や物価の安定をはかるため、公開市場操作（オープン・マーケット・オペレーション）により政策金利である無担保コールレートをコントロールしている。一般に不況時に行われる公開市場操作の内容について、「国債・手形」と「資金量」の語を用いて簡潔に説明しなさい。

問6 下線部⑥に関連して、管理通貨制度のもとで中央銀行が発行する、金との交換が保証されない紙幣（銀行券）を何というか、答えなさい。

## 検査Ⅱ 公 民 【選択問題】

- 問7 下線部⑦に関連して、財政には、累進課税制度や社会保障支出の増減などが組み込まれることで、景気を安定させる機能が備わっている。この機能を何というか、答えなさい。
- 問8 下線部⑧に関連して、景気や物価の安定を図るため、一般的に財政政策は金融政策などと一体的に運用されることが多い。これを何というか、答えなさい。
- 問9 下線部⑨に関連して、19世紀に自由貿易に反対し、発展途上国の幼稚産業には保護貿易政策が必要と説いたドイツの経済学者として最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア フリードマン    イ マルクス    ウ リカード    エ リスト
- 問10 下線部⑩に関連して、国際収支に記録される事例のうち、経常収支に含まれるものとして最も適当なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 外国の企業を買収した。
- イ 外国の株式を購入した。
- ウ 外国から自動車を輸入した。
- エ 発展途上国に道路建設のための無償資金協力を行った。
- 問11 下線部⑪に関連して、円高・円安による影響と円相場の変動要因とについて述べた文として、適当でないものを次のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 円高が進むと、日本からの輸出が減少し、日本の輸出産業の業績が悪化しやすくなる。
- イ 円安が進むと、日本企業の海外進出が増え、産業の空洞化が起こりやすくなる。
- ウ 円安が進むと、燃料や原材料など輸入品の価格が上昇し、物価が上がりやすくなる。
- エ 日本の輸出が増えることは、円高の要因となりうる。
- オ 日本の金利が下がることは、円安の要因となりうる。
- カ 日本の物価が上がることは、円安の要因となりうる。