

政治・経済

注意

1. 問題は全部で15ページである。
2. 解答用紙に氏名を忘れずに記入すること。
3. 解答はすべて解答用紙に記入すること。
4. 問題冊子の余白等は適宜利用してよいが、どのページも切り離してはいけない。
5. 解答用紙は必ず提出のこと。この問題冊子は提出する必要はない。

マーク・シート記入上の注意

1. HBの黒鉛筆またはシャープペンシルを用いて記入すること。
2. 解答用紙にあらかじめプリントされた受験番号を確認すること。
3. 解答する番号の○を塗りつぶしなさい。○で囲んだり×をつけたりしてはいけない。

解答記入例(解答が1のとき)

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

4. 一度記入したマークを消す場合は、消しゴムでよく消すこと。×をつけても消したことになる。
5. 解答用紙をよごしたり折り曲げたりしないこと。

I 次の文章を読み、以下の質問(問1～20)に答えなさい。

2017年7月7日、国連総会は核兵器禁止条約を採択した。その3日前に北朝鮮が大陸間弾道ミサイルの発射実験を行い、続いて9月には核実験を行なった。これらのことが示しているように、こんにちの国際社会には核兵器保有の禁止やその拡散を規制しようという核軍備管理と、核兵器を実戦兵器と見る外交・戦争戦略という、核兵器について2つの対立した考え方がある。

米ソ冷戦を緊張させた一つが核競争だった。米国は1948年のベルリン危機や朝鮮戦争などでしばしば核兵器使用の脅しをかけたが、米ソ双方が多くの核兵器を持つに至ると、いずれが核攻撃をかけても核報復を受ける可能性があるので核攻撃ができなくなるという核の恐怖に基づく国際体制ができた。これを A 体制という。この核の恐怖を1962年10月に起きた冷戦期最大の危機である B で経験した米ソ両国およびイギリスは、この危機の翌年、核軍備管理の歴史のうえで重要な一歩となった C に調印した。さらに1968年にそれまでに核兵器を保有した国以外の国の核保有を禁止するための D が国連総会で採択され、この条約に日本も1970年に署名した。さらに1996年には宇宙、大気圏内、水中、および地下における核実験を禁止する E が採択されたが、米国や中国は批准しておらず、またインドやパキスタンは署名もしていないため、発効の見通しは立っていない。

1970年代から90年代初めにかけて米ソ間で次々と核の軍備管理政策が進められた。1972年に米ソ双方が弾道弾迎撃ミサイルの開発と配備を禁止した F を締結するとともに、あわせて核兵器の数の上限を定めた G が米ソ間で結ばれた。米ソ間のこの核軍備管理交渉はその後進展して1979年に米ソ間で H が調印されたが、アフガニスタン侵攻を行なったソ連に批判的な米上院がこの条約を批准しなかったため、発効しないままに終わった。1983年3月に、米国が70年代の米ソ核軍備管理交渉と逆行して、相手の核ミサイルを宇宙空間で破壊する I を発表したため、米ソ関係は一時緊張した。しかし、80年代後半にはふたたび核軍備管理交渉が進展を見せ、1991年と1993年に戦略核兵器の数を下げるための J が締結された。これらの戦

略核兵器の交渉と並んで進められていたものに、70年代から80年代の初めにかけてソ連と北大西洋条約機構(NATO)が配備した射程500~5,500 kmの核ミサイルの交渉があり、1987年12月に米ソ両国はこれら核兵器の廃絶を決めた **K** を締結した。この条約の締結は米ソのいっそうの安全保障協力を示すものとして注目され、その二年後の1989年11月にベルリンの壁が崩壊すると、その12月に米ソ両首脳は **L** を開いて冷戦が終結したことを宣言した。その後も、米ソ(ロシア)両国は戦略核弾頭数を削減する交渉を続けており、2010年の新戦略兵器削減条約では、それぞれが1,550発まで下げること合意している。

バラク・オバマ氏は米大統領就任まもなく2009年4月に **M** で行なった演説で核のない世界の平和を追求する決意を表明し、2016年5月に米大統領として初めて広島を訪問して核なき世界に向けての演説を行なった。今後、核兵器を全廃するためには、そのための国際合意、全体計画、および具体的政策——たとえば一定の地域内での核兵器の配備を禁止する **N** や核兵器を先に使わない核先制不使用の国際制度——を作ることなど、多くの課題を一つひとつ解決していかななくてはならない。

軍備管理は兵器のタイプ、数、およびそれらの使い方などに規制をかけることによって戦争が起きる危険性を小さくすることを目的としている。その規制の対象は核兵器に限られない。核兵器以外の領域における第二次世界大戦後の軍備管理の例としては、感染力の強い病原菌などを流布することを禁止した1975年発効の **O** や、オウム真理教が地下鉄で使ったサリンやイラクがクルド人虐殺に使ったマスタードガスなどの生産やその使用による兵士や市民の殺傷を禁じた **P** (1997年発効)がある。また、きわめて重要なものに、北大西洋条約機構加盟国とワルシャワ条約機構加盟国のあいだで冷戦期から交渉が始まり、1990年に署名された、戦車、大砲、攻撃ヘリコプターなどの保有数や配備などを規制した **Q** がある。その他には、内戦などで使われてそのまま地中に残された地雷が一般市民に被害を与えたことが大きな問題となり、1996年にカナダのオタワで開催された会議で交渉が始まり、翌年採択された **R** がある。しかし、この条約には肝心の米国、ロシア、そして中国がまだ入っていない。

い。この条約と性格が似ているものとして、大型の容器中に複数の小爆弾を入れ、空中で小爆弾が飛び散って広範囲に被害を与える兵器が非人道的だという理由でその使用や開発を禁止した2008年採択の がある。

初めにふれた北朝鮮の核開発問題に戻ると、北朝鮮は1993年と2003年に からの脱退を表明し、2017年9月までに6回の核実験を行ってきた。この北朝鮮の動きに対し、中国を議長国とし韓国、日本、米国、 ,そして北朝鮮の外交当局が2003年から6カ国協議を断続的に開催してきたが、外交的成果はあがらなかった。すでに核兵器と大陸間弾道ミサイルを持ったと見られている北朝鮮に対して、米ソ冷戦時代の の論理が当てはまらないという見方もあり、アジアの平和を維持していくために何がなされなければならないかが問われている。

問1 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選びその数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 核防衛 ② 核攻撃 ③ 核危機 ④ 核抑止

問2 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選びその数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 台湾海峡危機 ② ベルリン危機
③ キューバ危機 ④ 湾岸危機

問3 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選びその数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 南極条約 ② 宇宙条約
③ 米ソ軍縮条約 ④ 部分的核実験禁止条約

問10 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 戦略兵器停止条約
- ② 戦略兵器禁止条約
- ③ 戦略兵器削減条約
- ④ 戦略兵器制限条約

問11 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 近距離核戦力全廃条約
- ② 中距離核戦力全廃条約
- ③ 長距離核戦力全廃条約
- ④ 核兵器全廃条約

問12 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① パリ会談
- ② ベルリン会談
- ③ ジュネーブ会談
- ④ マルタ会談

問13 に入る都市名を下の①から④のなかから1つ選び、その数字を
解答用紙の にマークしなさい。

- ① ワルシャワ
- ② モスクワ
- ③ プラハ
- ④ ヘルシンキ

問14 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 非武装地帯
- ② 非核地帯
- ③ 核中立地帯
- ④ 核抑止地帯

問15 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 生物兵器禁止条約
- ② 化学兵器禁止条約
- ③ 生化学兵器禁止条約
- ④ カットオフ条約

問16 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 生物兵器禁止条約
- ② 毒物兵器禁止条約
- ③ 生化学兵器禁止条約
- ④ 化学兵器禁止条約

問17 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① ヨーロッパ戦力限定条約
- ② ヨーロッパ戦力削減条約
- ③ ヨーロッパ通常戦力条約
- ④ ラロトンガ条約

問18 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① オスロ条約
- ② 対人地雷全面禁止条約
- ③ 対戦車地雷全面禁止条約
- ④ 包括的地雷全面禁止条約

問19 に入るもっとも適切な語句を下の①から④のなかから1つ選び
その数字を解答用紙の にマークしなさい。

- ① 大規模爆風爆弾禁止条約
- ② 誘導爆弾禁止条約
- ③ クラスタ爆弾禁止条約
- ④ デイジーカッター爆弾禁止条約

問20 に入る国名を下の①から④のなかから1つ選び、その数字を解
答用紙の にマークしなさい。

- ① カナダ
- ② イギリス
- ③ ロシア
- ④ ドイツ

Ⅱ 問 21 から問 35 までの設問に答えなさい。

問21 第二次世界大戦前の日本では、三井・三菱・住友・安田などの財閥が、金融や工業などの主要産業を支配していた。しかし、1946年の 委員会の発足や、1947年に公布施行された 法によって財閥が解体された。 と に入る語句の組み合わせとして最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の にマークしなさい。

- ① ア 公正取引—イ 不正競争防止
- ② ア 持株会社整理—イ 不正競争防止
- ③ ア 持株会社整理—イ 過度経済力集中排除
- ④ ア 公正取引—イ 過度経済力集中排除

問22 第二次世界大戦後、ドッジ=ラインの実施により日本のインフレは収束したが、国内は深刻な不況に見舞われた。この不況は何と呼ばれるか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の にマークしなさい。

- ① 安定恐慌 ② 不安定恐慌 ③ 昭和恐慌 ④ 戦後恐慌

問23 高度経済成長期の日本の家庭において豊かな生活を象徴する家電3品目は、天皇家に伝わる「三種の神器」になぞらえられるが、この家電3品目に該当しないものはどれか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の にマークしなさい。

- ① 白黒テレビ ② 電気洗濯機 ③ 電気冷蔵庫 ④ クーラー

問24 明治維新以降、明治政府は、「富国強兵」「殖産興業」をスローガンに資本主義化を進めた。明治政府は近代西欧技術を導入し、外国人指導者を招くなどし、器械製糸技術を普及させることを目指した。1872年に日本初の官営・模範機械工場として操業を開始し、2014年に世界文化遺産として登録されたのはどれか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **24** にマークしなさい。

- ① 雨宮製糸場 ② 富岡製糸場 ③ 愛知紡績所 ④ 新町紡績所

問25 日本は高度経済成長期に4つの好景気を経験しながら、年平均ほぼ10%の実質経済成長率で成長を続けたが、この間にいくつかの不景気も経験した。このうち、神武景気と岩戸景気の間に経験した不景気はどれか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **25** にマークしなさい。

- ① 40年不況 ② なべ底不況 ③ 円高不況 ④ デフレ不況

問26 第二次世界大戦後、アメリカは日本経済の復興のためにガリオア・エロアと呼ばれる援助をおこなった。ガリオアは「占領地域救済政府基金」のことで、**ウ** にあてられた。エロアは「占領地域経済復興基金」のことで、**エ** にあてられた。**ウ** と **エ** に入る語句の組み合わせとして最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **26** にマークしなさい。

- ① ウ 食料や医薬品の購入—エ 工業原料や機械の輸入代金
② ウ 工業原料や機械の輸入代金—エ 食料や医薬品の購入
③ ウ 家屋の建設—エ 食料や医薬品の購入
④ ウ 食料や医薬品の購入—エ 家屋の建設

問27 日本で1960年代には貿易・為替の自由化を求める声が強まり、1963年にGATT 11条国に移行した。GATT 11条国の説明として最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **27** にマークしなさい。

- ① 国際収支の悪化を理由とした外国為替取引の制限ができない国
- ② 国際収支の悪化を理由とした外国為替取引の制限ができる国
- ③ 国際収支の悪化を理由とした輸入数量制限ができない国
- ④ 国際収支の悪化を理由とした輸入数量制限ができる国

問28 経済が発展するにつれて、労働人口や経済活動の中心は第1次産業から第2次産業へ、さらに第3次産業へ移行する傾向がある。この傾向のことを発見者の名前にちなんで何と呼ぶか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **28** にマークしなさい。

- ① オークンの法則
- ② グレシャムの法則
- ③ セイの法則
- ④ ペティ・クラークの法則

問29 こんにちの日本では過疎化と少子高齢社会の進展で、人口の半数以上が満65歳以上の高齢者となり、地域医療・介護サービスや公共交通の維持すらあやうい **オ** も新たな問題となっている。**オ** は社会学者の大野晃が1991(平成3)年に過疎以上に深刻な事態に陥っている集落を表現したことに始まる。**オ** に入る語句として最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **29** にマークしなさい。

- ① 終末集落
- ② 限界集落
- ③ 高齢集落
- ④ 危機的集落

問30 1947～48年に実施された傾斜生産方式を資金面で支えたのは **カ** だが、その資金源である **カ** 債の発行はインフレを招いてしまった。**カ** に入る語句として最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **30** にマークしなさい。

- ① 日本開発銀行
- ② 日本政策投資銀行
- ③ 日本銀行
- ④ 復興金融公庫

問31 第二次世界大戦後、とりわけ高度経済成長の時期に公害が大規模化・広域化した。1960年代に起こされた代表的な公害訴訟は四大公害訴訟と呼ばれるが、この四大公害に含まれていないものはどれか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **31** にマークしなさい。

- ① 新潟水俣病
- ② 慢性ヒ素中毒症
- ③ 四日市ぜんそく
- ④ イタイイタイ病

問32 日本国憲法(第28条)において労働三権(労働基本権)が規定されているが、この労働三権に含まれていないものはどれか。最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **32** にマークしなさい。

- ① 団結権
- ② 勤労権
- ③ 団体交渉権
- ④ 団体行動権(争議権)

問33 1960年に **キ** 内閣が国民所得倍増計画を策定した。**キ** に入る人名として最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **33** にマークしなさい。

- ① 池田勇人
- ② 田中角栄
- ③ 岸信介
- ④ 佐藤栄作

問34 日本の高度経済成長を可能とした要因の一つについて1960年度の『経済白書』では「**ク** が **ク** をよぶ」と表現された。**ク** に入る語句として最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで、解答用紙の **34** にマークしなさい。

- ① 消費
- ② 投資
- ③ 輸出
- ④ 輸入

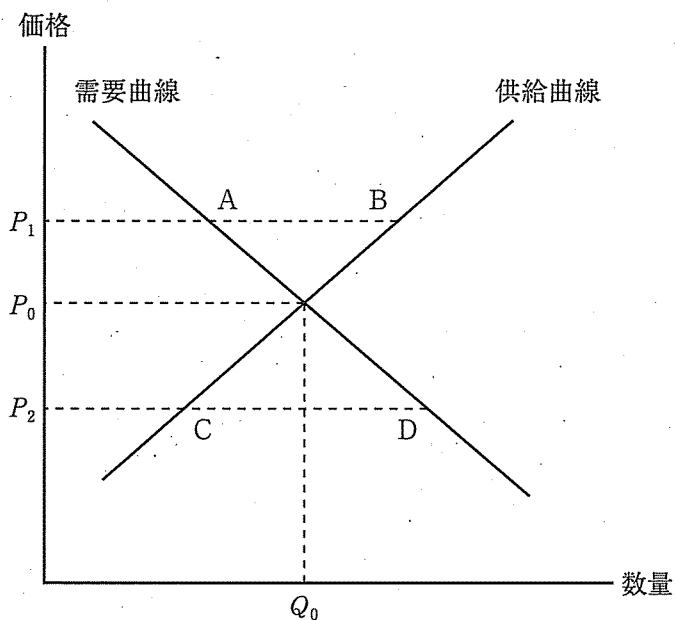
問35 日本政府が旗振り役になり，官民挙げて日本の現代文化の魅力を世界に発信する施策の はアベノミクスの成長戦略の一つとして位置づけられ，2013年には海外需要開拓支援機構(機構)が設立された。
 に入る語句として最も適切なものを次の選択肢の中から一つ選んで，解答用紙の にマークしなさい。

- | | |
|------------|-----------|
| ① チャームジャパン | ② ウォームビズ |
| ③ クールビズ | ④ クールジャパン |

Ⅲ 以下の文章を読み、問1から問9までの設問に答えなさい。

ある消費財の市場が十分に競争的であり、図のように示されるとする。

需要曲線と供給曲線の交点は と呼ばれ、価格メカニズムが十分に機能する場合には、ここで取引が実現するとされる。価格が P_1 のとき、消費者の購入したい数量より企業の販売したい数量の方が多くなる。この状態を と呼び、この価格では売り切ることができないので、価格は することになる。また価格が P_2 のとき、消費者の購入したい数量より企業の販売したい数量の方が多くなる。この状態を と呼び、財が不足している状態となる。このため価格が することになる。これが価格メカニズムと呼ばれる調整機能である。



価格メカニズムが十分に機能しない場合や市場による調整が難しいことを市場の失敗という。市場の失敗の例として外部性や公共財、費用逓減産業などをあげることができる。

問 1 文中の空欄 から に入る最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙の から にマークしなさい。

- ① 需要 ② 供給 ③ 均衡 ④ 不均衡
- ⑤ 超過需要 ⑥ 超過供給 ⑦ 上昇 ⑧ 下落
- ⑨ 消費 ⑩ 生産

問 2 アダム・スミスは価格メカニズムのことを と呼んだ。

に入る最も適切なものを以下の選択肢から選び、解答用紙の にマークしなさい。

- ① ニューディール政策 ② 見えざる手
- ③ 有効需要の原理 ④ 足による投票

問 3 新たな技術革新によって企業のコスト削減が実現したとする。この技術革新によって 曲線は右方にシフトし、新しい均衡は となる。

(i) に入る最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙 にマークしなさい。

- ① 需要 ② 供給 ③ 価格 ④ 数量

(ii) には図中の点 A～点 D のいずれかが入る。最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙 にマークしなさい。

- ① 点 A ② 点 B ③ 点 C ④ 点 D

問 4 この消費財の人気上昇し、人々が購入したいと考えるようになったとする。この場合、 曲線は右方にシフトし、新しい均衡は となる。

(i) に入る最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙の にマークしなさい。

- ① 需要 ② 供給 ③ 価格 ④ 数量

(ii) には図中の点A～点Dのいずれかが入る。最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙の にマークしなさい。

- ① 点 A ② 点 B ③ 点 C ④ 点 D

問 5 市場の寡占化が進むと、企業による市場支配力が高まり、価格メカニズムが阻害される。その結果、競争状態と比較して、価格は ことになる。 に入る最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙の にマークしなさい。

- ① 上昇する ② 下落する ③ 変化しない

問 6 外部不経済に対して政府が行う政策として最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙の にマークしなさい。

- ① 工場が排出する汚水に基準を設けて規制する。
② 最低賃金を定めて労働者の保護を行う。
③ 農家の生活を保障するため、補助金を給付する。
④ 日本への輸入財が多くならないように輸入関税をかける。

問 7 市場の失敗を是正する措置として適切でないものを以下の選択肢の中から
選び、解答用紙の **48** にマークしなさい。

- ① 政府が電気やガスなどの公共料金を定める。
- ② 政府が一般道路を建設する。
- ③ 政府が空港周辺の防音対策を行う。
- ④ 政府が日銀を通じて貨幣を供給する。

問 8 公共財に関する次の記述の中で適切でないものを以下の選択肢の中から選
び、解答用紙の **49** にマークしなさい。

- ① 消費の非排除性とは、料金を支払わない人も消費できるという性質であ
る。
- ② 公害といった公共財の対策には課税などが有効である。
- ③ 公共財は消費の非排除性と消費の非競合性を持つ財のことである。
- ④ 消費の非競合性とは、複数の人が同時に消費できるという性質である。

問 9 公共財の例として最も適切なものを以下の選択肢の中から選び、解答用紙
の **50** にマークしなさい。

- ① 公共施設までの民営のバス
- ② 東京－大阪間の第2東名高速道路
- ③ 治安維持のための警察
- ④ 電力会社による発電

