

平成29年度

上宮太子高等学校 入学考査問題

# 社 会

(50分)

〔注意〕 次の(1)～(5)をよく読むこと。

## 注 意 事 項

- (1) この問題冊子は、「開始」の合図があるまで開いてはいけません。
- (2) 問題は、**1**から**3**まであります。印刷不鮮明、ページの落丁・乱丁等に気付いた場合は、挙手して監督者に知らせなさい。
- (3) 解答用紙は、別に1枚あります。解答はすべて解答用紙に記入しなさい。
- (4) 考査番号・名前は、問題冊子と解答用紙の両方に記入しなさい。
- (5) 「終了」の合図で、筆記用具を置きなさい。

| 考 査 番 号 |  |  |  | 名 前 |
|---------|--|--|--|-----|
|         |  |  |  |     |

- 1 次の表は、10 の都道府県の地理的な資料をまとめたものです。[表]の(あ)～(か)にあてはまる都道府県を[地図]のA～Hからそれぞれ選びなさい。そして、その都道府県の工業の様子を[説明文]の①～⑥からそれぞれ選んで、解答用紙に記号で答えなさい。また、後の問いに答えなさい。

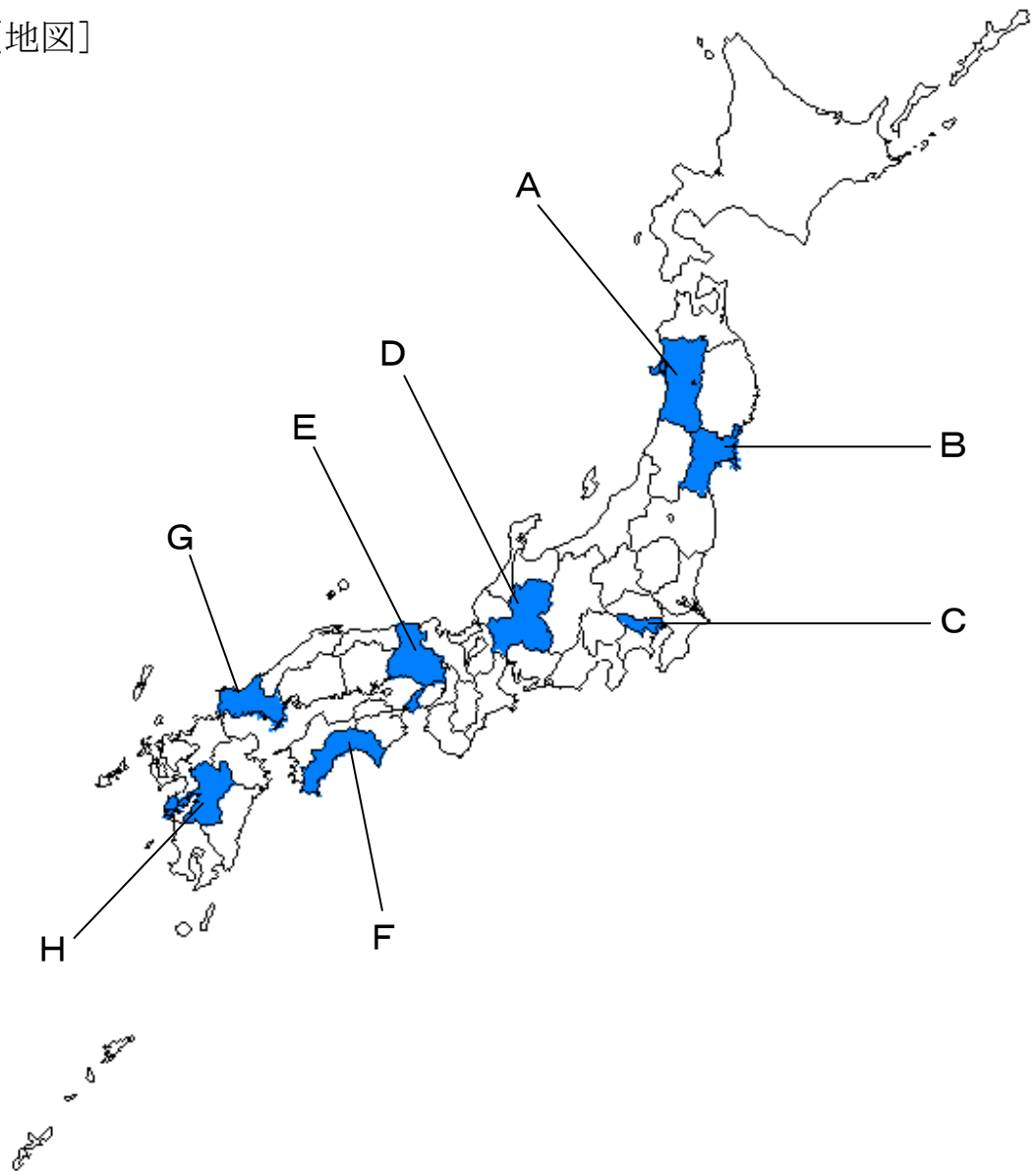
[表]

|     | 林野<br>面積率<br>(%) | 水稲<br>収穫量<br>(千トン) | 玉ねぎ<br>収穫量<br>(千トン) | きゅうり<br>収穫量<br>(千トン) | なす<br>収穫量<br>(千トン) | トマト<br>収穫量<br>(千トン) | ピーマン<br>収穫量<br>(百トン) | すいか<br>収穫量<br>(千トン) | なめこ<br>収穫量<br>(トン) | 肉用牛<br>飼育頭数<br>(千頭) | 海面漁獲量<br>かつお類<br>(百トン) | 海面養殖業<br>のり類<br>(百トン) |
|-----|------------------|--------------------|---------------------|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|--------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|
| 宮崎  | 76.2             | 90                 | 2                   | 61                   | 2                  | 17                  | 266                  | —                   | —                  | 251                 | 211                    | —                     |
| (あ) | 63.1             | 191                | 10                  | 13                   | 30                 | 104                 | 34                   | 55                  | 99                 | 142                 | 2                      | 445                   |
| (い) | 83.7             | 58                 | 1                   | 23                   | 31                 | 5                   | 125                  | —                   | 1                  | 6                   | 258                    | X                     |
| (う) | 66.9             | 192                | 88                  | 4                    | 4                  | 7                   | 22                   | —                   | 110                | 56                  | 0                      | 669                   |
| 大阪  | 30.6             | 29                 | 4                   | 2                    | 7                  | 3                   | —                    | —                   | —                  | 1                   | —                      | 1                     |
| (え) | 36.4             | 0.7                | 1                   | 2                    | 2                  | 4                   | 2                    | —                   | 0.8                | 1                   | 238                    | —                     |
| (お) | 71.9             | 522                | 0                   | 10                   | 4                  | 8                   | 5                    | —                   | 424                | 20                  | 0                      | —                     |
| 山形  | 69.4             | 404                | 1                   | 16                   | 8                  | 10                  | 10                   | 36                  | 4211               | 42                  | 0                      | —                     |
| 長野  | 75.4             | 209                | 4                   | 17                   | 5                  | 23                  | 23                   | 19                  | 4595               | 27                  | —                      | —                     |
| (か) | 79.3             | 121                | 2                   | 7                    | 3                  | 27                  | 5                    | —                   | 1709               | 35                  | —                      | —                     |

X は秘匿されている数字。

[データでみる県勢 2014 年版 (矢野恒太記念会)、地理統計要覧 2015 年版 (二宮書店) による]

[地図]



[説明文]

- ① 地質遺産などの保全と活用を図る、ユネスコの世界ジオパークに指定されている室戸半島が存在している都道府県である。工業については、北東部において、石灰岩の山が多く、これらを主原料とするセメント産業が古くから行われているにすぎず、依然として都道府県別・業種別製造品出荷額は少ないが、近年、空港の存在や、高速道路の開通などにより、半導体産業が進出しており、工業化は徐々に進展しつつある。

- ② 北西部の都道府県境において、世界遺産に登録されている合掌造りの白川郷が存在している都道府県である。工業については、南西部において、古くから美濃焼と呼ばれる陶磁器工業が現在でも盛んに行われているとともに、県庁所在地周辺では、自動車産業が発達している工業地帯に隣接していることもあり、自動車産業や航空産業に関連した金属加工などの製造業が盛んに行われており、工業生産額において、わが国最大の工業地帯の一翼を担っている。
- ③ 日本三大提灯祭り<sup>ちようちん</sup>の一つである竿灯まつり<sup>かんとう</sup>が、毎年8月上旬に行われている都道府県である。工業については、鉱物資源が豊富に存在していたこともあり、古くから内陸においては、銀山・銅山などの非鉄金属産業が、沿岸地域では、石油・天然ガス産業がそれぞれ栄えていたが、1970年代半ば以降資源の枯渇にともない衰退している。しかし近年、空港の存在や高速道路の開通のほか、安価な労働力や地元による誘致も行われた結果、電子工業が発達しており、シリコンロードの一部を担っている。
- ④ わが国初の世界遺産に登録された、別名「白鷺城」<sup>しらさぎ</sup>が存在している都道府県である。工業については、臨海部において、一時は液晶パネル・プラズマパネル工場のほか、太陽光パネルの工場などが集積したことにより、パネルベイと呼ばれるほど、家庭用電気機械工業が盛んに行われていたものの、近年は急速に衰えている。しかし、古くより大消費地を背景とした食品工業や湧水<sup>ゆうすい</sup>の存在による醸造業<sup>じょうぞう</sup>が盛んに行われているほか、鉄鋼・造船業なども、依然として盛んに行われ、わが国第2の工業地帯の中心的な役割を果たしている。
- ⑤ 昨年の6月に「ル・コルビュジェの建築作品－近代建築運動への顕著な貢献」として世界遺産に登録された国立西洋美術館が存在する都道府県である。工業については、古くからありとあらゆる工業が行われているものの、現在は、かつての鉄鋼・石油化学工業などの素材供給型産業にかわり、企業や大学などの研究機関と協力した半導体産業が盛んに行われており、依然としてわが国第3の工業地帯の中心的な役割を果たしている。

⑥ 昨年の4月、震度7の地震が2度発生し大きな被害を受けたが、現在、懸命に復興に取り組んでいる都道府県である。工業については、臨海部において、かつて有機水銀による公害病発生の原因となった化学工業が盛んに行われていたが、近年、安価で良質な用地や労働力の存在のほか、空港や高速道路網の整備が行われたことにより、半導体産業や電子部品工業のほか、自動車工業も行われるようになり、シリコンアイランドの一部を担っている。

問1 わが国のみならず世界各国でもさまざまな工業活動が行われています。次のA・Bの文は、世界各国の工業の様子を述べたものです。A・Bの文にあてはまる国を、後の[語群]のA～コからそれぞれ1つずつ選んで、記号で答えなさい。

A 資源の枯渇により、かつての豊富な資源に基づく鉄山・炭田立地型の鉄鋼業より、安価な輸入鉄鉱石にもとづく鉄鋼業が、南西部のスウォンジーや北東部のニューカッスルの臨海部で行われているほか、内陸部のダービーでは、航空機のジェットエンジンも作られており、依然として世界有数の工業国である。また、昨年の6月に実施された国民投票においてEUからの脱退を選択した国でもある。

B 豊富な鉄鉱石の存在と、日本の技術協力による鉄山立地型の鉄鋼業が行われているほか、家庭用電気機械工業や自動車工業、航空機産業が内陸部のマナオスや、南東部のサンパウロを中心に行われており、特に航空機産業は世界で第4位の生産国となるなど、近年、BRICsの一翼を担っている。また、さとうきびからつくられるエタノールなどのバイオ燃料を燃料とする自動車が広く普及している国でもある。

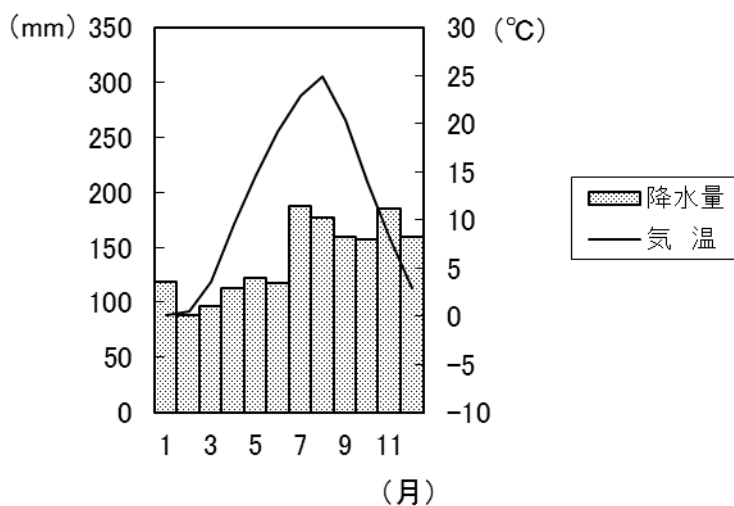
[語群]

A インド    イ 中国    ウ ブラジル    エ 南アフリカ    オ イタリア  
カ スペイン    キ フランス    ク イギリス    ケ ロシア    コ 韓国

問2 わが国のみならず世界各地でもさまざまな農牧業が行われています。ヨーロッパ平原では、小麦・大麦などの麦類のほか、じゃがいも・てんさい・とうもろこしなどの畑作に牛や豚の飼育を組み合わせたこの地域発祥の農業を行っています。この農業を何といいますか。答えなさい。

問3 わが国が2月10日午後10時のとき、チャド共和国の首都ンジャメナ（東経15度）は2月何日の午前もしくは午後何時ですか。答えなさい。

問4 次の雨温図は、[表]の(あ)～(か)のいずれか1つの県の県庁所在地のもので、この雨温図にあてはまるものを(あ)～(か)から1つ選んで、記号で答えなさい。



2

次のA～Iの文章は、日本の各時代の様子について述べたものです。各文を読んで、後の問いに答えなさい。

- A 人々は、弓矢や犬を狩りに使うようになり、またドングリなどを採集し、土器で煮るようになりました。また人々は、地面を掘り下げて床とし、屋根をかけた（ 1 ）住居に住むようになりました。
- B 摂政として政治を推進した聖徳太子の死後、独裁的な政治を行っていた蘇我氏への反感が高まりました。こうしたことから、中大兄皇子と中臣鎌足は蘇我氏をたおして政権をにぎり、（ 2 ）宮に都を移しました。これら一連の政治の改革を大化の改新といいます。
- C 都が藤原京から平城京に移されました。この後、784年（ 3 ）京に都が移るまでの時代を奈良時代といいます。この時代の朝廷は、天皇を頂点として、皇族・貴族や役人たちが全国をおさめる国家のしくみや、戸籍や税制などを整えていきました。
- D 公家を中心とした伝統文化のうえに、武士や民衆にもわかりやすい文化が発達しました。文学では、『平家物語』のような軍記物語や、鴨長明の『（ 4 ）』のような随筆集が書かれました。
- E 織田信長の家臣の豊臣秀吉は山崎の戦いで明智光秀をたおして信長の後継者となり、次いで、四国・九州、さらに関東・東北地方の大名を従えて、全国統一をなしとげました。その間、（ 5 ）の地位につき、天皇の伝統的な権威をも利用して政治を行いました。
- F 江戸時代も、将軍徳川綱吉の治世になると、幕府は深刻な財政難におちいりました。そこで将軍は、金貨・銀貨の質を落としてその数量を増やし、財政難を切りぬけようとはしました。この時代の金貨を（ 6 ）小判といいます。しかし、物価が上がってかえって人々は苦しむこととなりました。

- G 政府は、四民平等と富国強兵を進めるために、実用的で広い知識を国民に身につけさせることが必要だと考えました。そのため、1872年に（ 7 ）を定め、6歳以上の男女すべてに小学校教育を受けさせることを国民の義務としました。
- H 資本主義の発展にともなって、貧困や差別をはじめとするさまざまな社会問題が表面化してきました。日清戦争以後、労働者たちは、自らの地位の向上を求め、労働組合などを結成していくようになりました。そして、欧米から社会主義思想が伝えられると1901年に（ 8 ）党という日本で初めての社会主義政党がつくられました。
- I 高度経済成長期を迎え、技術革新が進み、重化学工業が発展したことで、日本国民の国民総生産は約5倍にも増えました。しかしながら、高度経済成長は、経済発展を最優先としたため、各地で公害問題を発生させました。政府も、これに対して1967年に（ 9 ）法を制定し、1971年には（ 10 ）庁を発足させて、公害防止への取り組みを強めました。

問1 （ 1 ）～（ 10 ）にあてはまる語句をそれぞれ答えなさい。

問2 Aの文について、この時代の生活の様子として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 人々は寒さを防ぐ衣服を着用し、打製石器を使いナウマンゾウなどの大型動物を追いかけました。
- イ 人々は豊作を願う祭りに青銅器を使い、開墾用や土木工事に鉄器を使用しました。
- ウ 人々は近隣のムラと土地や水の使用などをめぐり、ムラ同士の争いを行うようになりました。
- エ 人々は食べ残した貝殻や、魚や獣<sup>けもの</sup>の骨や使っていた道具などを貝塚に捨てていました。



問3 Bの文について、聖徳太子が斑鳩<sup>いかるが</sup>の地に建てた世界最古の木造建築である寺院名を答えなさい。

問4 Cの文について、この時代の税のうち、成人男子にかかる地方の特産品を納める税として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

ア 租      イ 調      ウ 庸      エ 雑徭

問5 Dの文について、この時代に起こった世界の出来事として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア ローマ帝国が成立しました。
- イ チンギス=ハンがモンゴル民族を統一しました。
- ウ コロンブスが西インド諸島に到達しました。
- エ イギリスで産業革命がおきました。

問6 Eの文について、豊臣秀吉は全国各地に役人を派遣し、決まったものさしで田畑の面積をはかり、土地や耕作者を調べさせて帳簿を作成させました。この政策名を漢字4字で答えなさい。

問7 Fの文について、この頃に起こった世界の出来事として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア アメリカで奴隷解放宣言が出されました。
- イ イギリスで権利の章典が出されました。
- ウ スイスでカルバンが宗教改革を始めました。
- エ 中国で孫文が辛亥革命を起こしました。

問8 Gの文について、富国強兵のため殖産興業がすすめられました。その中で、1872年に初めて鉄道が開通した区間として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

ア 大阪－神戸

イ 名古屋－大阪

ウ 新橋－横浜

エ 新橋－千葉

問9 Hの文について、こうした動きの中で地位の向上に関連して、女性解放を主張し、1911年に平塚らいてう達が結成した女性のみの文学団体名を答えなさい。

ア 新婦人協会

イ 全国水平社

ウ 平民社

エ 青鞞社

3 次の文章は、昨年のある新聞の社説です。文を読んで、後の問いに答えなさい。

(A) 参院選で得た国民の信任には、(B) デフレ脱却の実現という結果で応えることが求められよう。安倍(C) 首相が、参院選での与党大勝を踏まえて記者会見した。経済政策アベノミクスを強化するため、12日に経済対策の策定を石原経済再生相に指示する考えを表明した。「未来への投資」をキーワードに、「地方が誇る魅力ある農産物や観光資源を世界にどんどん売り込む」とも語った。社会資本や交通網の整備、防災、子育て・介護支援なども重視するという。…(中略)…

円高の進行や個人消費の低迷などもあり、アベノミクスの前途は楽観できない。景気を下支えする補正予算を編成し、秋の臨時(D) 国会で成立させることは理解できる。与党内では、10兆円超の経済対策を求める声が出ている。だが、肝心なのは、対策の規模ではなく、中身である。「未来への投資」を名目にした旧来型公共事業などのバラマキは、許されない。費用対効果をきちんと吟味し、民間投資の呼び水となるような財政出動を優先すべきだ。安易な国債発行に頼らずに、経済対策の財源をいかに確保するかも課題となろう。来年4月に予定された(E) 消費税率10%への引き上げの2年半延期に伴い、(F) 社会保障・税一体改革の行方が危ぶまれている。財源不足が避けられない社会保障関連の支出は、優先順位をつけて切り詰める必要がある。中長期的な財政健全化の工程表についても、目標達成が困難になった以上、いつまでも見直しを避け続けるべきではあるまい。

首相は、「参院選での約束を実行するための強力な新たな布陣を作りたい」と述べた。来月上旬にも内閣改造・自民党役員人事に踏み切る意向とされる。最優先すべきデフレ脱却をはじめ、内外の様々な政策課題に、的確かつ迅速に対応できる体制を構築することが大切である。秋の臨時国会では、通常国会で継続審議となった(G) 環太平洋経済連携協定を確実に承認せねばならない。環太平洋経済連携協定は、アジアの活力を取り込む成長戦略の柱だ。参院選で自民党が東北地方で苦戦するなど、農業関係者には慎重論が強いが、並行して農業の国際競争力を強化することで、理解を広げたい。米国では、日本以上に反対が根強い。年内に批准できなければ、環太平洋経済連携協定が漂流しかねない。オバマ政権を後押しするためにも、日本は批准を急がねばなるまい。3月施行の安全保障関連法をどう運用するかも、安倍政権の重要課題だ。南スーダンで(H) 国連平和維持活動に従事する陸上自衛隊部隊への「駆けつけ警護」任務の付与などが想定される。民進、共産両党などは参院選で安保関連法の廃止を主張したが、支持は広がらなかった。北朝鮮の危険な軍事挑発や中国の海洋進出が続く中、米国などとの連携を強化する重要性は一段と高まっている。沖縄で島尻沖縄相が落選したことで、沖縄県の翁長雄志知事らは、米軍普天間飛行場の辺野古移設への反

対を強める構えを見せる。だが、現実的な代替案がない中、移設作業を遅らせることは普天間飛行場の長期固定化や、移設問題の迷走につながる。政府は、辺野古移設の方針を堅持すべきだ。安倍首相は、自民党憲法改正草案について「そのまま通るとは考えていない。我が党の案をベースに、3分の2を構築するのが、まさに政治の技術だ」と語った。与党、おおさか維新の会、無所属などの合計で、改正発議に必要な参院の3分の2を超えたが、依然として、課題は少なくない。「加憲」の立場の公明党は、改正論議を拙速に進めることに慎重姿勢を強めている。具体的な改正項目に関する集約も進んでいない。どの項目を優先するのか、秋の臨時国会から、衆参の（I）憲法審査会で各党が冷静に議論する必要がある。民進党も含め、より多くの政党の合意を形成するには、自民党の柔軟な対応が欠かせない。参院選の「合区」には地方の反発が強い。各（J）都道府県から最低1人を選出する制度の導入は検討に値しよう。国政選が実施できないほどの大規模災害時に国会議員の任期を暫定的に延長する案も、積極的に論議してはどうか。

問1 下線部（A）について、公職選挙法の改正により、選挙権年齢が引き下げられて行われた。引き下げられた選挙権年齢は、満何歳以上ですか。答えなさい。

問2 下線部（B）について、デフレーションの説明として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| ア 地価が一時的に上昇すること | イ 地価が一時的に下落すること |
| ウ 物価が持続的に上昇すること | エ 物価が持続的に下落すること |

問3 下線部（C）について、首相は行政府の長であり、国の政治の中心的な存在である。わが国の首相である内閣総理大臣や、行政府である内閣の説明として誤っているものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 内閣総理大臣は、衆議院議員のなかから国会によって指名される。
- イ 内閣総理大臣は、国务大臣を任命や罷免することができる。
- ウ 内閣は、衆議院から不信任となった時に衆議院を解散することがある。
- エ 内閣は、国会に対して連帯して責任を負わなければならない。

問4 下線部(D)について、国会の召集についての説明として正しいものを、次のア～エから1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 通常国会は、会期が120日間で1月中に召集される。
- イ 臨時国会は、内閣が必要と認めたとき、または議院の4分の1以上の要求があったときに召集される。
- ウ 特別国会は、衆議院解散による総選挙から40日以内に召集される。
- エ 参議院の緊急集会は、参議院の選挙期間中に緊急の必要があるときに召集される。

問5 下線部(E)について、生活のための財やサービスを使用するという消費に対して、こうした財やサービスをつくり出すことを何といいますか。答えなさい。

問6 下線部(F)について、社会保障制度の1つで、公害対策、感染症対策、上下水道の整備などを行うしくみを何といいますか。答えなさい。

問7 下線部(G)について、環太平洋経済連携協定の略称をアルファベットで答えなさい。

問8 下線部(H)について、条約の解釈や国際法上の問題に関する紛争について裁判を行う、1945年に設立された国際連合の司法機関を何といいますか。答えなさい。

問9 下線部(I)について、次の文は、日本国憲法第1条の条文です。文中の(X)に共通してあてはまる語句を答えなさい。

「天皇は、日本国の(X)であり日本国民統合の(X)であって、この地位は、主権の存する日本国民の総意に基く。」

問10 下線部(J)について、納税者が希望すれば、生まれた故郷や応援したい都道府県・市町村に住民税の一部を納付できる制度を何といいますか。答えなさい。