

平成17年度 入学試験問題

社 会

第 1 回

||||| **【注 意】** |||||

試験時間は理科とあわせて60分です。(11:10~12:10)

問題は1ページから7ページまでです。

解答はすべて解答用紙に記入してください。

解答用紙に受験番号、氏名を記入してください。

|||||



洗足学園中学校

1 次の文を読んで、あとの問いに答えなさい。

日本ではフェーン現象のことを「風炎現象」ともあらわします。これは〔ア〕現象で、もともと(イ)ドイツ南部やスイスなどで吹く風をフェーンと呼ぶことからこの名が付き、前に記した日本語はそれにあて字をしたものです。この現象が起こると気温がいちじるしく上昇し、40℃近くになることもめずらしくありません。日本では1933年に(ウ)山形市で記録された40.8℃が最高気温記録とされていますが、これはこの現象によるものでした。

日本に特徴的な気象現象のひとつに台風があります。台風は赤道に近い南方の海域で発生し、北上して日本に上陸することがあります。四国の(エ)高知県など西日本に多く上陸します。その後日本列島を通過したときに、大きな被害をもたらすことがあります。たとえば東北地方では米の収穫前に台風が直撃すると、(オ)米の収穫量が減ってしまうということも起こります。また、交通網が分断されるという被害も生じます。台風が多くやって来る九州地方は、「〔カ〕」と呼ばれるIC工場が多い地域です。IC工場は高速道路や〔キ〕の近くにつくられていることが多く、台風による被害は、こうした工業にも影響をおよぼします。

また、日本の自然現象の特色としては、地震が多く発生することも挙げられます。地震は時に深刻な被害をもたらします。1995年の阪神・淡路大震災では、人的被害とともに、(ク)阪神工業地帯にも被害が生じました。地震とともに発生する津波による被害もときおり見られます。三陸海岸のような(ケ)リアス海岸では、湾の奥がせばまっているため、津波が起こると被害が大きくなります。

日本はこのように自然災害の多い国です。政府は、台風の進路予測や地震の予知の正確さを高める努力をして、災害に備えています。

問1 空らん〔ア〕に入る文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

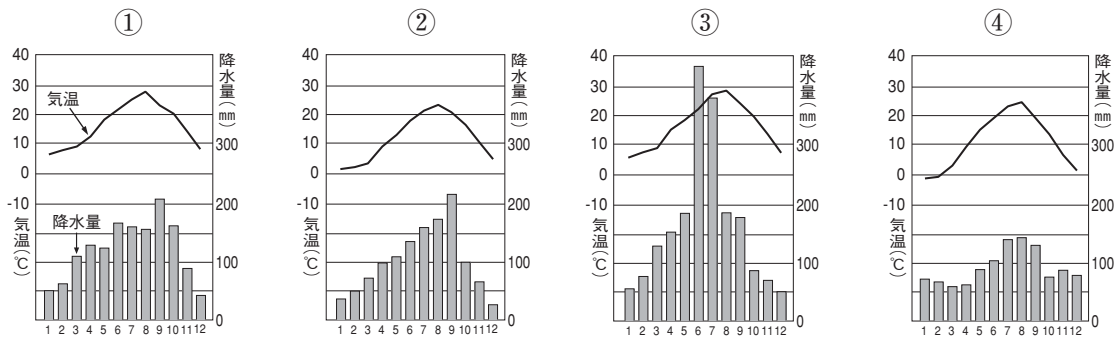
- ① 高温の風が竜巻をおこす
- ② 山を越える時に乾いて高温となった空気が、平野に吹きこむ
- ③ 湿度の高い熱風が海から吹いてくる
- ④ 陸地で熱せられた空気が急上昇するため、周囲から突風が吹きこむ

問2 下線部(イ)のドイツの位置を、右の地図の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。



4

問3 下線部(ウ)の山形市の平均気温と降水量を示しているグラフを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。



(『日本国勢図会2004/05年版』より作成)

問4 下線部(エ)の高知県について述べた文としてまちがっているものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① なすの生産量が全国でいちばん多い。
- ② ビニルハウスによる促成栽培がさかんで、生産物の中では野菜類の量ももっとも多い。
- ③ 台風が上陸したとき、風力を計る観測点として潮岬がよく知られている。
- ④ 人や物資・生産物の輸送手段としてフェリーがよく使われている。

問5 下線部(オ)について、東北地方全体の米の収穫量は、日本全体からみておよそどのくらいの割合ですか。次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① $\frac{1}{5}$ ② $\frac{1}{4}$ ③ $\frac{1}{3}$ ④ $\frac{1}{2}$

問6 空らん(カ)に入る適切な語句を答えなさい。

問7 空らん(キ)に入る適切な語句を、漢字2字で答えなさい。

問8 下線部(ク)に関して、阪神工業地帯の生産額が全国の工業生産額にしめる割合は、次第に下がってきています。その理由を1行で答えなさい。

問9 下線部(ケ)について、福井県にある典型的なリアス海岸を何といいますか。答えなさい。

2 次は太郎君と花子さんの会話です。洗足学園に通う花子さんは歴史が大好きで、高知に旅行しました。この会話を読んで、あとの問いに答えなさい。

太郎 「高知県からは、歴史上活躍した人物がとて多く出ていと聞いています。」

花子 「はい。(ア)高知城のまわりを歩いたら、記念碑や史跡の案内板がいっぱいあったのでおどろきました。」

太郎 「たとえばどんな人物がいましたっけ。」

花子 「(イ)坂本竜馬が一番有名でしょう。そのほかに、(ウ)板垣退助、中江兆民、植木枝盛など自由民権運動で活躍した人が多いですね。板垣退助が襲われて『板垣死すとも自由は死せず』と言ったことは有名ですが、自由民権記念館にはその時の短刀が展示されてました。」

太郎 「高知県出身で首相になった人はいるのですか。」

花子 「はい。浜口雄幸です。また(エ)吉田茂は、東京生まれですが、高知の自由民権活動家の子で、選挙では高知県から立候補しました。」

太郎 「それでは、縄文時代など、古い時代の高知県はどうだったのですか。」

花子 「旧石器時代、縄文時代、弥生時代のそれぞれの時代の遺跡はありますが、特に有名なものはないようです。(オ)古墳はたくさんあるのですが、前方後円墳はひとつしかないそうです。高知県出身の人ではありませんが、(カ)紀貫之が『土佐日記』を書いています。また(キ)空海も高知県の人ではないのですが、四国の88の寺をお詣りするお遍路の基礎を築きました。」

太郎 「『土佐日記』の土佐というのは、高知県の旧国名ですね。」

花子 「はい、そうです。土佐国は犯罪人を送る場所でもあったそうです。(ク)鎌倉時代に、朝廷は鎌倉幕府との戦いにやぶれ、土御門上皇が土佐に送られました。戦国時代の終わりに四国を統一した長曾我部元親は、(ケ)豊臣秀吉に降伏しました。江戸時代(コ)土佐藩の参勤交代は、四国山地をこえて香川県まで出て、そこから船に乗って瀬戸内海を渡るといふ大変な旅でした。」

太郎 「それは大変な苦勞だったでしょうね。」

花子 「ところで、洗足学園の創立者である前田若尾先生は、1878年に高知県で生まれました。1924年、現在の品川区に平塚裁縫女学校を開き、その2年後に洗足高等女学校を設立しました。いくつかの社会的な活動に取り組みましたが、(サ)女性の参政権を求める運動の中心となった人物の自伝の中には、前田若尾先生の名前が何回も出てきます。」

問1 下線部(ア)に関して、高知城のまわりには武士や商工業者などが集められて城下町がつくられていました。城下町ではないものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 熊本 ② 長野 ③ 名古屋 ④ 広島

問2 下線部(イ)の坂本竜馬は、1866年、幕府を倒すことを目的としてふたつの藩を協力させました。このふたつの藩を答えなさい。

問3 下線部(ウ)に関して、板垣退助たちが1874年に政府に提出した文書は、どのような機関の設置を求めたものですか。答えなさい。

問4 下線部(エ)の吉田茂が首相であった1951年に、サンフランシスコ平和条約が調印されました。その同じ日に調印された条約で、日本はアメリカ軍に基地を提供することなどを取り決めました。この条約の名を答えなさい。

問5 下線部(オ)に関して、日本で古墳がさかんにつくられた時代について説明した文としてふさわしくないものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 倭の五王と呼ばれた王たちが、たびたび中国に使いを送った。
- ② 朝鮮・中国から儒教と仏教が伝えられ、のちの日本の文化に大きな影響をあたえた。
- ③ 大和政権の指導者である大王は、家柄いえがらにおうじて臣・連などの姓を豪族にあたえた。
- ④ 倭の奴国なこく王が中国に使いを送り、皇帝から金印をさずけられた。

問6 下線部(カ)の紀貫之が『土佐日記』を書いた時代のできごととしてふさわしくないものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 菅原道真の意見によって遣唐使が廃止された。
- ② 天皇が、国ごとに国分寺と国分尼寺を建てよう命じた。
- ③ 武士が登場し、平将門や藤原純友が同じ時期に反乱をおこした。
- ④ 藤原氏が摂政や関白に任命されて政治を動かした。

問7 下線部(キ)の空海について説明した文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 人々に教えを説き、東大寺の大仏をつくることに協力した。
- ② 人々に教えを説き、念仏を広めた。
- ③ 中国で密教を学んで、日本に伝えた。
- ④ 中国で学んだ座禅を武士などにすすめた。

問8 下線部(ク)は、何というできごとをさしていますか。答えなさい。

問9 下線部(ケ)の豊臣秀吉について説明した文としてふさわしくないものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 全国を統一した基準で検地し、田畑の収獲高^{しゅうかく}を石高であらわした。
- ② 農民から武器を取り上げ、これにより武士と農民がはっきりと区別された。
- ③ 全国統一のさまたげになると思われた延暦寺を焼き打ちした。
- ④ 二度にわたり朝鮮に出兵したが、失敗した。

問10 下線部(コ)について説明した文としてもっともふさわしいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 土佐藩は、進んだ文化を積極的に取り入れるため、藩主みずからしばしば江戸に行った。
- ② 土佐藩と良い関係にある大名の領地を通ることしかできなかった。
- ③ 土佐藩は海岸線が長い^{かんし}ため、外国船を監視し、定期的に幕府に報告した。
- ④ 土佐藩は、このために多額の費用を必要とし、経済的に大きな負担となった。

問11 下線部(サ)について、この人物とは誰のことですか。次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 吉野作造 ② 津田梅子 ③ 田中正造 ④ 市川房枝

3 次の文を読んで、あとの問いに答えなさい。

2004年には、(ア) アテネで夏季オリンピックが開催されました。日本は、選手の大活躍で史上最多のメダルを獲得しました。近代オリンピックは、世界平和を願うもっとも大きな祭典といえるでしょう。

さて、戦争のない平和な世界を実現するために、人々はさまざまな試みをしてきました。第1次世界大戦の反省から生まれた (イ) 国際連盟もそのひとつでした。しかし、国際連盟はその (ロ) 機構や運営方法に欠陥があり、第2次世界大戦のぼっ発を食い止めることはできませんでした。

この反省から、第2次世界大戦のさなかに、国際平和のための強力な国際機関をつくろうという動きがおこります。その結果誕生したのが (ウ) 国際連合です。

国際連合は、2004年12月の時点で、191カ国が加盟し、多くの国際問題の処理にあたっています。その組織は、全加盟国で構成される総会、(エ) 安全保障理事会、経済社会理事会などの主要機関と、(オ) 多くの専門機関から成り立っています。総会は日本であれば (カ) 国会にあたる決定機関といえます。

日本は、1956年に加盟して以来、国際連合において大きな役割を果たしてきました。国連通常予算の分担率は19%をこえ、アメリカに次いで第2位の分担率になっています。そのため、安全保障理事会の常任理事国になろうという意見も強く、その方向で日本政府も活動しています。しかし、日本は憲法で (キ) 平和主義をうたっており、現憲法のままで常任理事国となることには異論もあります。

国際連合の成立から60年が経過しました。この間、(ク) アメリカとソ連の40年以上にわたる深刻な対立もありました。この対立が終結しても、局地的な国際紛争やテロなどの問題は解決していません。今後ますます国際連合の重要性は増していくことになるでしょう。

問1 下線部(ア)のアテネを首都とするギリシアは、EU(ヨーロッパ連合)に加盟しています。ヨーロッパの国々がこのように統合する目的を、経済の面から1行で答えなさい。

問2 下線部(イ)について述べた文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① アメリカ大統領ウイルソンの提案で設立が決まった。
- ② 本部は、イギリスのロンドンにおかれた。
- ③ 途中、イタリアは脱退したが、ドイツは最後まで加盟していた。
- ④ 日本は、理事会の常任理事国として最後まで重要な役割を果たした。

問3 下線部(ウ)について、その欠陥について説明した文として、まちがっているものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① アメリカが不参加であった。
- ② 決定方法が全会一致であった。
- ③ 規約に違反した国に対して軍事的制裁手段をもっていなかった。
- ④ 大国の力が強く、連盟として個々の国家を保護できなかった。

問4 下線部(工)について、現在(2004年12月)の事務総長の名を答えなさい。

問5 下線部(オ)について、安全保障理事会の常任理事国だけがもつ強力な権限^{けんげん}は何ですか。漢字3字で答えなさい。

問6 下線部(力)について、教育・科学・文化を通じた国際平和の実現を目的とする専門機関はどれですか。正しいものを次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① UNESCO (ユネスコ)
- ② UNICEF (ユニセフ)
- ③ WHO
- ④ ILO

問7 下線部(キ)に関して、日本の国会について説明した文として正しいものを、次の①～④の中からひとつ選んで番号で答えなさい。

- ① 条約を締結^{ていけつ}する。
- ② 天皇の国事行為^{こくじ}に助言と承認^{しょうにん}をあたえる。
- ③ 国政調査権をもつ。
- ④ 予算を作成する。

問8 下線部(ク)について、日本国憲法の第9条は戦争を放棄^{ほうき}し、交戦権を認めないことのほかに、何をもたないことを定めていますか。第9条で使われている漢字2字^{かんじ}で答えなさい。

問9 下線部(ケ)について、この対立を何といいますか。答えなさい。