地理編

組 番 名前

- (1) 赤道を0度として、地球を南北にそれぞれ90度に分けたものを何というか。
- (2)(1)を結んだ線を何というか。
- (3)イギリスのロンドンを通る0度となる線は何というか。
- (4) 地球を東西にそれぞれ180度に分けたものを何というか。
- (5)(4)を結んだ線を何というか。
- (6) 各国の事情を考え、各地域の時刻を何というか。
- (7) 1日の始まりと終わりの線を何というか。
- (8)国としてみとめられる条件は領土・国民と何か。
- (9)国と国の境界のことを何というか。
- (10)国土が海に囲まれている日本のような国を何というか。
- (11)国土が海に面していない国を何というか。
- (12)日本の属している大陸は何か。
- (13)日本列島の国土面積は約何k㎡か。
- (14)日本の領土から200海里の水域を何というか。
- (15)日本の北方領土は歯舞群島・色丹島・国後島と何か。
- (16)日本の都道府県は全部でいくつか。
- (17)地図にある山の勾配がわかる線を何というか。
- (18)岩手県の南部鉄器や漆器などを総称して何というか。
- (19)岩手県の三陸海岸の南部はせまい湾が複雑に入り組む何海岸か。
- (20)エネルギー資源が石炭から石油へと変化したことを何というか。
- (21)アメリカ合衆国の首都はどこ。
- (22)アメリカの行う農業は何農業か。
- (23)アメリカの科学技術の研究と開発が盛んな地域はどこか。
- (24)(23)で行われているコンピューターなどの情報産業を何産業というか。
- (25)本国以外に進出し経済活動を行う企業を何企業というか。
- (26)アメリカ・インディアンのような人たちを何というか。
- (27)移民の多いアメリカは、多様な人種がいるため何と呼ばれているか。
- (28)中国の人口問題を解決するためにとった政策は何か。
- (29)米や茶の栽培がさかんな、中国の南域に流れる川は何とうか。
- (30)中国の農村で農民個人などが経営する小規模な会社を何というか。
- (31)中国で外国から資本や技術を導入するためにつくられた地域を何というか。
- (32)フランスの地中海沿岸では果樹栽培と何農業が中心か。
- (33)フランスのかつての植民地となっていた諸国はどこか。
- (34)ドーバー海峡の海底を通るトンネルはなにか。
- (35)ヨーロッパの27ヵ国が加盟し地域協力を行っている連合は何か。

- (36)(35)の加盟国間の共通通貨は何か。
- (37)日本列島が含まれる南アメリカ・北アメリカ大陸の造山帯は何か。
- (38) ヨーロッパのアルプス山脈からヒマラヤ山脈にのびる造山帯は何か。
- (39)オーストラリアのエアーズロックなどでしられている風化を何というか。
- (40)熱帯地方で、特定の商品作物を広い農場で大量に栽培する、大規模な農園農業のことを何というか。
- (41)東シナ海に海底が浅く平らな棚が広がっている、それは何か。
- (42)太平洋側にある暖流は何か。
- (43)太平洋側にある寒流は何か。
- (44)川の流れに追って運ばれた土砂が河口につもってできた三角形の土地は何か。
- (45)川が山地から平地に出るところに土砂が堆積し扇形になる傾斜地は何か。
- (46)森林が育たない気候で降水量が一年中少ない気候帯は何か。
- (47)森林が育たず、気温が一年中低く、氷や雨期におおわれている気候帯は何か。
- (48)森林が育つ気候で、一年中気温が高い気候帯は何か。
- (49)森林が育ち、短い夏と冬の寒さがきびしい候帯は何か。
- (50)森林が育ち、四季が見られる気候帯は何か。
- (51)(50)の気候帯のなかで、地中海地方にみられる気候区は何か。
- (52)(50)の気候帯のなかで、アルプス山脈やピレネー山脈の北側の気候区は何か。
- (53)(52)の気候区は、暖流の影響ともう一つある。それは何か。
- (54)日本が位置する大陸の東側は、四季の変化のはっきりした気候区である。それは何か。
- (55)日本海側に雪を降らす北西の風は何というか。
- (56)雨を降らす、5月上旬に沖縄から始まり北へと移る時期のことを何というか。
- (57)夏から秋にかけて発生する、雨や風などが強くなり風水害にとなるものは何か。
- (58)京都市と奈良市の文化財などは、UNESCO の何に登録されているか。
- (59)京都の西陣織・友禅染、奈良の筆・墨などのものを何というか。
- (60)15世紀頃に独立した王国として成立した現在の沖縄県は、何王国か。
- (61)沖縄県の気候帯は何か。
- (62)さとうきびやパイナップルの生産、花の栽培などの農業は何農業か。
- (63)サウジアラビアのメッカを聖地として、世界の13億人が信じる宗教は何か。
- (64)カトリック・プロテスタントなどの宗派が含まれる宗教は何か。
- (65)インドのほとんどの人々が信じる宗教は何か。
- (66)ある国や地域で暮らす人々を、その国や地域の面積で割ったものを何というか。
- (67)アジア・アフリカ・南アメリカのような地域で20世紀に人口が増加した。これを何というか。
- (68)日本の抱える人口問題は、何社会か。
- (69)日本の東京・大阪・名古屋を何圏というか。
- (70)地方の札幌・仙台・広島・福岡などの人口が集まるところを何都市というか。
- (71)都心や副都心は、1kmあたりの人口密度が1万人をこえる。このことを何というか。
- (72)大都市の郊外で人口が増加する一方で、中心部の人口が減少することを何現象というか。
- (73)人口の減少と経済活動の衰退によって地域社会を維持することが困難な地域は何というか。
- (74)石炭や石油などのエネルギー源や工業の原料として使用される鉱物は何資源というか。

- (75)温室効果ガス・二酸化炭素などの放出によっておこる世界的な問題は何か。
- (76)(75)を防ぐために、太陽光・風力など利用する。このエネルギーを何というか。
- (77)世界の主食は、米・小麦・とうもろこしである。これを何というか。
- (78)温室やビニールハウスを利用した農業を何農業というか。
- (79)大都市の周辺に見られる農業を何農業というか。
- (80)宮崎県や高知県などの暖かい気候を利用した農業は何栽培というか。
- (81)長野県や岩手県などの冷涼な気候を利用した農業は何栽培というか。
- (82)「捕る漁業から育てる漁業へ」変化して行われるようになった漁業は何か。
- (83)鉄鋼や石油化学などの工場が建ち並び臨海型の工業地域は何というか。
- (84)原料を輸入し、高い工業技術力で優れた工業製品をつくり、輸出する貿易を何というか。
- (85)コンピューターや通信の発達によって行われる産業を何産業というか。
- (86)高齢社会となった現在医療や福祉関係のサービス業も発達した。この代表は何か。
- (87)本国の輸出が輸入を大きく上回るため、外国から輸入を増やすように要求される問題を何というか。
- (88) (87) の問題を話し合いで解決するため、動く機関はどこか。

~問題編~

- 1.世界の大陸は6つに分けられる。6つそれぞれ答えましょう。
- 2.世界の海洋は3つに分けられる。3つそれぞれ答えましょう。
- 3. 次の問いに答えましょう。
- (1) 「O 度の経線はイギリスの(①)をとおり、この経線のことを(②)と呼ぶ。」 ①に都市名、②に適切な言葉を入れなさい。
- (2) 「地球は 1 日(24 時間)で 1 回転(360°)するので、1 時間では(①)°動くことになる。 そのため、経度が(①)°ずれると時差が 1 時間生じる。」
 - ①に入る数字を答よ。
- (3) 「日本の標準時子午線は東経(①)。なので、日本とイギリスとの時差は(②)時間である。」 ①、②に数字をいれよ。
- (4) 「太陽は(①)から昇って(②)に沈むので、もっとも早く朝を迎えるのは(③)経 180°の 地点である。」
 - ①~③に入る方位(東または西)をそれぞれ答よ。
- (5) 経度O度のA 地点と、東経 12O 度のB 地点での時差を考える。 経度の差が 12O 度なので時差は(①)時間である。
- A 地点が昼の 12 時だった場合、B 地点の時刻はそれより(①)時間進んでいるので (②)時である。
 - ①には適切な数字を、②には午前・午後をつけた時刻を入れよ。
- 4. 次の問いに答えましょう。
- (1) 経度O度の地点A と東経 150 度の地点B と、西経 120 度の地点C がある。
- (ア) A 地点とB 地点の時差を求めよ。
- (イ) B 地点とC 地点の時差を求めよ。
- (ウ) C 地点が午前3 時だった場合、A 地点とB 地点の時刻をそれぞれ求めよ。

- (2) 日本が午後 10 時のとき、次の問いに答えよ(午前・午後をつけて)
- (ア) イギリスは何時か。
- (イ) ニューヨーク(西経 75 度)は何時か。
- (ウ) シンガポール(東経 105 度)は何時か。
- (エ) キャンベラ(東経 150 度)は何時か。
- (3) 東経 90 度のP 国から、西経 15 度のK 国へ行く。午前 10 時にP 国を出発して飛行機で 6時間かかってK 国へ到着した。到着したときのK 国の時刻を求めよ。(午前・午後をつけて)
- (4) ロンドンを5月10日の午前8時に出発して飛行機で14時間かけて東京に到着した。 東京に着いたのは何日の何時か。午前・午後をつけて答よ。