

中学地理プリント（過去問類似）
南アメリカ・オセアニア州

名前

得点

/9

問1 サトウキビやトウモロコシなどの植物原料から作られるアルコール燃料で、石油などの化石燃料に代わるエネルギー資源として注目されているものの名称を選びなさい。（2021年 長野県公立入試 類似）

1. バイオエタノール 2. バイオガス 3. シェールガス 4. 液化天然ガス

問2 南アメリカ大陸の広大な国土を持つブラジルにおいて、沿岸部に集中していた人口や産業を分散させ、内陸部の開発を促進する目的で1960年に新たに建設された首都はどこですか。（2023年 大阪公立入試 類似）

1. ブラジリア 2. リオデジャネイロ 3. サンパウロ 4. ブエノスアイレス

問3 南アメリカ大陸の地形的特徴について、大陸西側の太平洋沿岸に位置する標高の高い山脈の名称と、その地域で標高が高くなっている理由の組み合わせとして正しいものはどれか。（2023年 栃木県公立入試 類似）

1. アンデス山脈 — 環太平洋造山帯に属し、プレートの運動による地殻変動を受けているため。
2. アルプス山脈 — 古期造山帯に属し、長期間の浸食を受けたあとに再隆起したため。
3. ロッキー山脈 — 安定陸塊の端に位置し、火山活動が活発に行われているため。
4. ヒマラヤ山脈 — 大陸内部の衝突帯に位置し、世界で最も新しい地層で構成されているため。

問4 ブラジルの都市であるリオデジャネイロで2016年に開催された夏季オリンピック・パラリンピック大会に関する記述として、地理的な背景を踏まえて最も適切なものはどれか。（2024年 山口公立入試 類似）

1. この大会は、南アメリカ大陸で初めて開催された夏季大会である。
2. この大会は、アフリカ大陸で初めて開催された夏季大会である。
3. この大会が開催されたブラジルは、北アメリカ大陸に位置する最大の国家である。
4. この大会は、2021年に開催された東京大会よりも後に実施された南半球の大会である。

問5 1ヘクタールあたりの穀物生産量を比較したとき、日本の穀物生産量が約1,183万トン、農地面積が約500万ヘクタール（1haあたり約2.3トン）であるのに対し、ブラジルの状況を説明したものとして適切なものはどれですか。なお、ブラジルの穀物生産量は約42,154万トン、農地面積は約40,581万ヘクタールであるものとします。（2024年 秋田県公立入試 類似）

1. 1haあたりの生産量は約1トンであり、日本よりも少ない
2. 1haあたりの生産量は約10トンであり、日本よりも多い
3. 1haあたりの生産量は約2.3トンであり、日本とほぼ同じである
4. 1haあたりの生産量は約100トンであり、日本よりも圧倒的に多い

問6 南アメリカ州の経済について説明した資料において、ブラジルやアルゼンチンなどが参加する「MERCOSUR（南米南部共同市場）」が担っている役割や目的として、最も適切な説明を選びなさい。（2023年 千葉県公立入試 類似）

1. 加盟国間での貿易にかかる関税を原則として撤廃し、域内の経済交流を活発にする。
2. 域内のすべての国で単一の通貨を導入し、共通の金融政策を実施する。
3. 北アメリカの国々との間で自由貿易協定を結び、農作物の輸出先を固定する。
4. 石油を輸出する国々が集まり、国際的な原油価格の調整を行う。

問7 オーストラリアは1980年代後半、自国の経済的な繁栄にはアジア太平洋地域の安定と発展が不可欠であると考え、ある地域協力組織の結成を主導しました。日本などの呼びかけにより1989年に発足した、この組織の名称を何といいますか。（2024年 神奈川県公立入試 類似）

1. アジア太平洋経済協力会議（APEC） 2. 東南アジア諸国連合（ASEAN） 3. 環太平洋経済連携協定（TPP） 4. 欧州連合（EU）

問8 ある国について、人口密度が1平方キロメートルあたり約3人と極めて低く、森林面積の割合が17.4%、耕地面積の割合が4.0%という統計データがあります。この国の名称として適切なものを選びなさい。（2024年 熊本県公立入試 類似）

1. オーストラリア 2. マレーシア 3. インドネシア 4. ロシア

問9 ニュージーランドにおいて、先住民であるマオリの伝統的な権利を認め、彼らの言語や習慣を尊重しながら、多様な背景を持つ人々が共生する社会を目指す考え方を何と呼びますか。（2019年 高知公立入試 類似）

1. 多文化主義 2. 白豪主義 3. アパルトヘイト 4. 独占禁止法

答え合わせ・解説

問1	答え 1 バイオエタノール	植物が成長過程で光合成により吸収した二酸化炭素と、燃焼時に排出される二酸化炭素が相殺される「カーボンニュートラル」という考え方に基づき、地球温暖化対策に有効なエネルギーとして普及が進んでいます。
問2	答え 1 ブラジリア	ブラジルでは長らく沿岸部のリオデジャネイロに首都が置かれていましたが、国土の均衡ある発展を目指して内陸部への遷都が行われました。新首都としてゼロから建設されたこの都市は、飛行機の形をした独特の都市計画や近代建築が評価され、歴史が新しい都市でありながら世界遺産にも登録されています。
問3	答え 1 アンデス山脈 — 環太平洋造山帯に属し、プレートの運動による地殻変動を受けているため。	南アメリカ大陸の太平洋側に位置する高い山脈はアンデス山脈です。この山脈は環太平洋造山帯に含まれており、海洋プレートが大陸プレートの下に沈み込む際の強い圧力によって地層が押し上げられ、標高の高い険しい山々が形成されました。このため、南アメリカ大陸は西側が極端に高く、東側や中央部が比較的低いという特徴的な地形になっています。
問4	答え 1 この大会は、南アメリカ大陸で初めて開催された夏季大会である。	2016年のリオデジャネイロ大会は、南アメリカ大陸におけるオリンピック・パラリンピック開催の先駆けとなりました。ブラジルは南アメリカ大陸で最大の面積を持つ国であり、夏季大会がこの大陸で開かれたのは歴史上初めてのことです。なお、東京大会は2021年に開催されたため、リオデジャネイロ大会の方が先に実施されています。
問5	答え 1 1haあたりの生産量は約1トンであり、日本よりも少ない	ブラジルは総生産量では日本を大きく上回っていますが、農地面積が非常に広大であるため、1ヘクタールあたりの生産量を算出すると約1トンとなります。これは、狭い土地に多くの資本や労働力を投入して収穫率を高める日本の「集約的な農業」に対し、ブラジルでは広大な土地で比較的小さい手間をかける「粗放的な農業」が行われていることが背景にあります。
問6	答え 1 加盟国間での貿易にかかる関税を原則として撤廃し、域内の経済交流を活発にする。	MERCOSURは、域内の市場を統合することで経済を活性化させ、国際的な競争力を高めることを目指しています。その主要な手段が域内貿易の自由化（関税撤廃）です。単一通貨の導入はヨーロッパのEUに見られる特徴であり、石油の価格調整はOPEC（石油輸出国機構）の役割であるため、これらはMERCOSURの説明としては不適切です。
問7	答え 1 アジア太平洋経済協力会議（APEC）	オーストラリアは貿易相手がヨーロッパからアジアへとシフトする中で、地域全体の経済成長を促すための枠組みを必要としていました。そこで当時のホーク首相が提唱し、1989年に日本やアメリカ、韓国など12か国で発足させたのがAPECです。これは「開かれた地域協力」を掲げ、関税の引き下げや投資の自由化などを目的としています。
問8	答え 1 オーストラリア	広大な国土を持ちながら、その大部分が乾燥帯に属しているという地理的特徴を反映した数値です。乾燥帯では樹木の生育が難しいため森林面積の割合が低くなり、また、水資源の乏しさから居住に適した地域が沿岸部に限られるため、国全体の人口密度は世界的に見ても非常に低くなります。一方、選択肢にあるマレーシアやインドネシアは熱帯に位置するため森林面積の割合が高く、ロシアは寒冷な気候が特徴です。
問9	答え 1 多文化主義	複数の民族や文化が混在する社会において、それぞれの文化的なアイデンティティを対等に尊重し、維持していこうとする思想や政策を多文化主義（マルチカルチュラルイズム）と呼びます。オセアニア地域では、ニュージーランドが早い段階からこの方針をとり、先住民マオリの言語を公用語の一つにするなどの措置を講じてきました。これに対し、かつてのオーストラリアがとっていた白人以外の移住を制限する政策は白豪主義と呼ばれます。