

中学地理プリント（書き取り）
南アメリカ・オセアニア州

名前

得点

/22

- 問1 ブラジルの内陸部に計画的に建設された、同国の首都を何という？
- 問2 ブラジルのコーヒー農園で労働力を支えた人々を何という？
- 問3 南アメリカのアンデス山脈などに見られる、標高が高い場所に位置する都市を何という？
- 問4 パンパなどで、広大な土地を利用して小麦の栽培や肉牛の放牧を行う大規模な農業経営を何という？
- 問5 かつてヨーロッパからの移民を多く受け入れ、現在はアルゼンチンの首都である都市を何という？
- 問6 アマゾン川流域に広がる、多様な生物が生息する広大な森林を何という？
- 問7 チリの北部に広がる、一年を通じて降水量が極端に少ない気候を何という？
- 問8 南アメリカ大陸の西側にあり、アンデス山脈の形成にも関係している地球の表面を覆う巨大な岩盤を何という？
- 問9 熱帯の森林を切り開いて草木を燃やし、その灰を肥料として利用する伝統的な農業方法を何という？
- 問10 ブラジルに位置し、世界有数の鉄鉱石の産地として知られる場所を何という？
- 問11 オーストラリア大陸に、ヨーロッパ人が入植する前から住んでいた先住民のことを何という？
- 問12 一定期間ごとに耕作地を移動させる農業形態を何という？
- 問13 ニュージーランドの先住民マオリが披露する、伝統的な踊りを何という？
- 問14 南アメリカ大陸の広大な熱帯雨林地帯であるセルバは、何という川の流域に広がっている？
- 問15 南アメリカ大陸を流れ、世界最大の流域面積を誇る川を何という？
- 問16 グレートバリアリーフのように、その豊かな生態系が評価されて登録されているものを何という？
- 問17 ニュージーランドでさかんな、乳牛などを飼育して牛乳や乳製品を生産する農業を何という？
- 問18 オーストラリア西部に位置し、日本などに鉄鉱石を輸出している地区を何という？
- 問19 オーストラリア大陸に古くから住む先住民のことを何という？
- 問20 オーストラリアの内陸部で、地下水をくみ上げるために使われる掘削技術や、それによって作られる井戸を何という？
- 問21 南アメリカ大陸の西側を南北に縦断する、険しい山脈を何という？
- 問22 年間を通じて高温で、コーヒーなどの栽培に適した気候帯を何という？

答え合わせ・解説

問1	答え ブラジル	ブラジルは、内陸部の開発を促進し、地域格差を解消する目的で1960年に建設された計画都市です。都市全体が飛行機の形を模したユニークな設計になっており、近代的な建築物が多く立ち並んでいます。その歴史的な価値から、ユネスコの世界遺産にも登録されています。
問2	答え 移民	ヨーロッパやアジアから多くの人々がブラジルに移住し、彼らは農園でコーヒーの栽培や収穫に携わりました。特に日本からの移民も多く、彼らは現地の農業技術の向上や多様な文化の形成に大きな役割を果たしました。
問3	答え 高地都市	アンデス山脈では、古くからインカ帝国などの文明が山岳地域で発展しました。ポリビアの首都ラパスのように、標高が高くても人間が生活できる気候を活かし、現在でも政治や経済の中心地として機能する高地都市がいくつか存在します。
問4	答え 企業的農業	企業的農業は、少人数の労働力で機械を駆使し、市場に出荷することを目的として大規模に行われます。パンパではこれを利用して小麦の栽培や肉牛の放牧が行われ、世界的な供給地として重要な役割を担っています。
問5	答え ブエノスアイレス	ブエノスアイレスはアルゼンチンの首都であり、多くの移民を受け入れた歴史からヨーロッパ風の街並みが残る都市です。スペイン語が公用語であり、タンゴ発祥の地としても世界的に有名です。南米の政治・経済・文化の中心地の一つとして非常に高い影響力を持っています。
問6	答え 熱帯雨林	アマゾン河流域の熱帯雨林は、世界で最も生物多様性が高い場所の一つであり、地球の酸素供給や二酸化炭素の吸収という点で環境に重要な役割を担っています。
問7	答え 砂漠気候	砂漠気候は、年間降水量が極めて少なく、乾燥した状態が続く気候を指します。チリの北部は世界で最も乾燥した地域の一つとして知られ、広大な砂漠が広がっています。この過酷な環境では、水資源の確保が生活や産業において最も重要な課題となります。
問8	答え プレート	アンデス山脈は、太平洋側のプレートが南アメリカ大陸側のプレートの下に沈み込む場所に位置しています。この力によって地表が押し上げられ、険しい山々が連なる地形が形成されました。
問9	答え 焼畑農業	森林の一部を切り開いて焼き、灰に含まれるカリウムなどの成分を土壌に与えることで肥沃にします。一定期間作物を育てた後は土地を休ませて自然の再生を待つため、環境負荷が低い持続可能な農法とされることもあります。
問10	答え イタピラ	「イタピラ」は、ブラジルを代表する鉱山地帯の一つであり、ここで採掘される鉄鉱石は純度が非常に高いことで知られています。大規模な露天掘りが行われ、採掘された資源は専用の鉄道やパイプラインを通じて港へ運ばれ、世界各地へ輸出されます。
問11	答え アボリジニ	アボリジニは、狩猟や採集を中心とした独自の生活様式を持ち、自然を敬う精霊信仰など、自然と調和した独自の文化を築いてきました。しかし、入植以降の土地の収奪や迫害などにより苦難の歴史を歩みました。
問12	答え 移動式農業	焼畑農業に代表されるように、作物を収穫して地力が低下した段階で次の場所へ耕作地を移し、前に使っていた土地を自然の状態に戻して回復を待つ仕組みです。
問13	答え ハカ	ハカは、足を踏み鳴らし、顔の表情や声を使って勇猛果敢な姿勢を相手に示す伝統的な踊りです。かつては戦いの前に威嚇するために行われましたが、現在では歓迎の儀式や祝宴、さらにはスポーツの試合前などにも披露されます。
問14	答え アマゾン川	アマゾン河流域には世界最大規模の熱帯雨林「セルバ」が広がっており、地球の酸素供給源として非常に重要な役割を担っています。非常に水量が多く、流域は多種多様な生態系の宝庫です。
問15	答え アマゾン川	アマゾン川は、世界で最も広い流域面積を誇る河川です。流域には地球の酸素供給源とも呼ばれる広大な熱帯雨林が広がっており、多様な動植物が息を絶する環境として知られています。その規模は圧倒的で、河口付近では川幅が非常に広がります。
問16	答え 世界自然遺産	世界自然遺産は、類まれな自然の美しさや、重要な生態系、独自の進化の歴史などが認められた場所に与えられます。一度登録されると、各国は持続可能な管理と保護を行う義務を負います。
問17	答え 酪農	この豊かな自然環境を活かし、広大な牧草地で牛を放牧する酪農が盛んです。効率的な大規模経営が行われており、生産された乳製品の多くが世界各国へ輸出されています。
問18	答え ビルバラ	「ビルバラ」地区は、世界有数の鉄鉱石埋蔵量を誇ります。ここで採掘される鉄鉱石は、その品質の良さから多くの工業国が熱心に輸入しており、オーストラリア経済の発展を支える大きな柱となっています。
問19	答え アボリジニー	彼らは古くから自然と共に生きる独自の文化や言語を持っていました。18世紀以降のヨーロッパからの入植により、土地を奪われ、生活が激変した歴史があります。
問20	答え 掘抜き井戸	掘抜き井戸（自噴井）は、地下水がたまっている層を掘削することで、水が自ら地上に湧き出てくる井戸です。動力を使わずに水を確保できるため、乾燥地帯での貴重な水源となりました。
問21	答え アンデス山脈	アンデス山脈は、南アメリカ大陸の西岸を縦断する壮大な山脈です。標高が非常に高く、急峻な地形が特徴です。高地では厳しい自然環境に適応した人々が住み、かつてインカ帝国などの高度な文明が栄えました。気候の多様性も大きく、場所によって大きく異なる景観を見せてくれます。
問22	答え 熱帯雨林	「熱帯雨林」気候は、多雨で非常に湿度が低い季節がないのが特徴です。この豊富な雨と高い気温の組み合わせが、コーヒー豆の成熟を助け、風味豊かな農産物を育てる大きな要因となっています。