

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 ブラジルのコーヒー農園で労働力を支えた人々を何という？
- 問2 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3 赤道付近で見られ、一年中気温が高く、激しい降雨がある気候を何という？
- 問4 オーストラリアの内陸部に多く見られる、わずかな降雨のみがある乾燥した草原地帯の気候を何という？
- 問5 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6 ニュージーランドに古くから住む先住民のことを何という？
- 問7 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8 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9 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10 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11 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12 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13 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14 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15 アルゼンチンの国土東部に広がる、農業や牧畜が盛んな肥沃な草原を何という？
- 問16 鉄鉱石を加工して鋼鉄をつくる工場を何という？
- 問17 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18 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19 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20 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21 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22 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？

答え合わせ・解説

問1	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2	答え アマゾン川	アマゾン川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3	答え 熱帯雨林気候	熱帯雨林気候の地域には、密生した常緑広葉樹からなる熱帯雨林が広がっています。土壌は雨によって栄養分が流れ出しやすいため、農業には工夫が必要な場合があります。
問4	答え ステップ気候	ステップ気候は、乾燥帯の中で比較的降水量が多めの地域で見られ、背の低い草原が広がっているのが特徴です。この気候帯では、羊の飼育に適した草場が広がるため、世界的な羊毛生産の中心地となっています。
問5	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6	答え マオリ	彼らは独自の言語や彫刻、刺青、踊りの「ハカ」など、豊かな文化を持っています。19世紀にはイギリスとワイタンギ条約を結び、土地の権利を巡る歴史的な経緯を経験しました。
問7	答え アポリジニ	アポリジニは、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きました。
問8	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9	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10	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11	答え ブラジリア	ブラジリアは、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12	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、多様な動植物が息づく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くなります。
問13	答え アポリジニー	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14	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15	答え パンパ	パンパは、アルゼンチンを中心とする肥沃な大平原です。その豊かな土壌と温暖な気候を利用して、小麦などの穀物栽培や、牛などの牧畜が大規模に行われています。アルゼンチン経済を支える重要な農業地帯となっており、世界有数の農畜産物の生産地です。
問16	答え 製鉄所	「製鉄所」では、海外から輸入した鉄鉱石と石炭を原料として、高炉などを用いて鉄を取り出します。その後、用途に合わせて加工し、私たちが目にするあらゆる工業製品の元となる材料を生産しています。
問17	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18	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19	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20	答え 熱帯雨林	アマゾン川流域の熱帯雨林は、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21	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22	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。