

問1 シンガポールが南端に位置し、インド洋と太平洋を結ぶ重要な海上交通路のことを何という？

1. マラッカ海峡 2. ホルムズ海峡 3. スエズ運河 4. パナマ運河

問2 チャオプラヤ川流域を中心に発展した、タイの首都はどこ？

1. ブーケット 2. アユタヤ 3. バンコク 4. チェンマイ

問3 多くの島々から構成されている国であるフィリピンの首都を何という？

1. バンコク 2. マニラ 3. ジャカルタ 4. ハノイ

問4 インドで古くから続く身分制度で、憲法で禁止された現在も人々の生活に影響を残しているものを何という？

1. カースト制度 2. 徴兵制度 3. 戸籍制度 4. 封建制度

問5 中国などが資源の独占や確保を目的として行う、資源の国外への持ち出しを制限する措置を何という？

1. 関税引き下げ 2. 輸入割当 3. 輸出規制 4. 貿易自由化

問6 ガンジス川流域に見られる、夏に高温多雨となる気候区分を何という？

1. 地中海性気候 2. 熱帯モンスーン 3. サバナ気候 4. 熱帯雨林気候

問7 韓国の首都であり、政治・経済・文化の中心となっている都市を何という？

1. ソウル 2. 釜山 3. 大邱 4. 仁川

問8 経済発展を目的に、東南アジアの国々で構成された地域協力組織を何という？

1. ASEAN 2. APEC 3. NAFTA 4. EU

問9 中東の大部分を占めており、一年を通して降水量が極めて少ない気候帯を何という？

1. 乾燥帯 2. 温帯 3. 冷帯 4. 熱帯

問10 中国の西部に位置し、世界で最も高い山々が連なっている地形を何という？

1. アルプス山脈 2. アンデス山脈 3. ロッキー山脈 4. ヒマラヤ山脈

問11 東南アジアにおいて、モンスーンの影響で夏に降水量が多くなることを活かして発達した農業形態を何という？

1. 畑作 2. 稲作 3. プランテーション農業 4. 牧畜

問12 製造業を中心に急成長し、中国が世界的な工業生産の拠点と呼ばれるようになったきっかけを、ある呼び名で何という？

1. 世界の工場 2. 世界の書斎 3. 世界の食料庫 4. 世界の市場

問13 インドネシアのように、数多くの島々によって構成されている国のことを何という？

1. 半島国家 2. 内陸国家 3. 島国 4. 大陸国家

問14 台湾が半導体の製造において高い技術力を持ち、ICT産業の重要な供給源となっている様子を指す呼び名を何という？

1. シリコンバレー 2. シリコンアイランド 3. シリコンロード 4. シリコンベルト

問15 フィリピンにおいて、夏から秋にかけて頻繁に発生し、甚大な被害をもたらす熱帯低気圧を何という？

1. サイクロン 2. ブリザード 3. 台風 4. ハリケーン

問16 ベトナムの北部に位置し、政治の中心となっている首都はどこ？

1. ホーチミン 2. ダナン 3. ハノイ 4. ハイフォン

答え合わせ・解説

問1	答え 1 マラッカ海峡	マラッカ海峡は、マレー半島とインドネシアのスマトラ島の間に位置する狭い海峡です。世界の海上貿易の大きな割合を占める重要な航路であり、石油を運ぶタンカーなど、毎日多数の船が行き交っています。この海峡を支配することは、古くから富を蓄えることにつながりました。
問2	答え 3 バンコク	首都であるバンコクは、この川のほとりに位置し、東南アジアでも有数の国際都市として発展しました。運河が張り巡らされた地形から「東洋のベニス」とも呼ばれた歴史を持ちます。
問3	答え 2 マニラ	マニラは、フィリピンの最大の島であるルソン島に位置する首都です。古くからアジアとヨーロッパを結ぶ貿易拠点として発展し、スペイン統治時代にはその中心地として機能しました。現在でもフィリピンの政治、経済、教育の中心地として多くの企業や官公庁が集まっています。
問4	答え 1 カースト制度	この制度では、生まれ持った階層によって職業や生活習慣が厳しく決められていました。現在、インド憲法ではこの制度に基づく差別は全面的に禁止されていますが、地域やコミュニティのつながり、結婚のあり方など、人々の根深い社会習慣や意識には依然としてその影響が色濃く残っています。
問5	答え 3 輸出規制	「輸出規制」は、自国の産業を守るため、あるいは国際的な影響力を高めるために行われます。資源価格を意図的に操作したり、特定の国への供給を絞ったりすることで、外交や経済の対立に利用されるケースが見られます。
問6	答え 2 熱帯モンスーン	熱帯モンスーン気候は、一年を通して気温が高く、モンスーン（季節風）が吹く時期に雨が集中するのが特徴です。この豊富な雨と高い気温という条件が稲作に最適であるため、ガンジス川流域では古くから米づくりが盛んに行われてきました。また、この気候は多様な植生や生物多様性を育む基盤ともなっています。
問7	答え 1 ソウル	ソウルは韓国の政治機関や主要企業の本社が集まる、経済発展の心臓部です。非常に人口密度が高く、近代的な超高層ビルと伝統的な宮殿などが混在する、活気ある大都市として知られています。
問8	答え 1 ASEAN	ASEAN（東南アジア諸国連合）は、現在ではほぼすべての東南アジア諸国が加盟しています。経済協力だけでなく、近年では「ASEAN経済共同体」の設立を目指すなど、経済的な結びつきを飛躍的に強めています。
問9	答え 1 乾燥帯	乾燥帯では、水を得るために地下水を利用する「カナート」のような工夫や、オアシス周辺での農業など、厳しい環境に適応した暮らしが築かれてきました。農耕よりも牧畜が盛んな地域も多くあります。
問10	答え 4 ヒマラヤ山脈	ヒマラヤ山脈には、世界最高峰のエベレストをはじめとする8000メートル級の山々が多数存在します。これらは、インド亜大陸がユーラシア大陸に衝突することで隆起してできました。
問11	答え 2 稲作	この豊かな雨と高い気温を利用して、古くから米を栽培する稲作が発展しました。特に、デルタ地帯などの水が豊富な平野部では、集約的な稲作が行われ、人々の主食を支える重要な産業となりました。
問12	答え 1 世界の工場	中国は、衣類や玩具などの軽工業から始まり、やがて電機製品や自動車などの高度な製品に至るまで、驚異的な規模で生産を拡大しました。これにより、中国は世界中の消費財を供給する拠点となり、「世界の工場」と称されるようになりました。
問13	答え 3 島国	国土は非常に多くの島々から成り立っており、島国としては世界最大です。多様な民族や文化がこの広い範囲に点在しており、それぞれの島で異なる特徴を持つのが大きな特徴です。
問14	答え 2 シリコンアイランド	台湾は、この半導体の受託製造において世界トップクラスのシェアを誇る企業を抱えています。半導体の材料であるシリコンと、その産業が集積する島であることから「シリコンアイランド」と呼ばれています。
問15	答え 3 台風	台風は、最大風速が一定以上の強さを持つ熱帯低気圧を指します。フィリピンは太平洋に面しているため、この地域で発生または発達した台風が直撃しやすく、強風による建物の損壊や、記録的な大雨による洪水や土砂崩れといった災害が毎年のように発生しています。
問16	答え 3 ハノイ	ハノイはその北部に位置する古くからの都市で、現在のベトナムの首都です。政治の決定機関が集中しており、歴史的な街並みと近代的な施設が共存しています。