

- 問1 本州四国連絡橋のような交通網が整備されたことで、地方都市の人口が大都市へ流出してしまう現象を何といいますか？
- 問2 徳島県の北部にあり、香川県との境界をなす山脈を何という？
- 問3 香川県に広がる、四国地方の北東部に位置する平野を何という？
- 問4 本州と四国を陸路で結び、交通の便を向上させた大規模な橋の総称を何という？
- 問5 鳥取県の海岸沿いに広がる、風によって運ばれた砂が堆積してできた地形を何という？
- 問6 岡山県の水島地区を中心として、鉄鋼業や石油化学工業などが集まっている工業地域を何という？
- 問7 香川県を代表する郷土料理で、小麦を主原料とした麺料理を何という？
- 問8 山口県の西側で、関門海峡を挟んで接している地域を何という？
- 問9 瀬戸内海沿岸に発達し、原油などの輸入や製品の加工が盛んな工業の集まりを何という？
- 問10 中国山地と四国山地に挟まれ、降水量が少なく温暖な気候が特徴の地方を何という？
- 問11 山口県周南市などを中心に、瀬戸内海沿岸に見られる石油化学コンビナートが立ち並ぶ地域を何という？
- 問12 島根県沖の日本海に存在し、複数の島から構成される地域を何という？
- 問13 鳥取県で、日照時間が長く水はけが良い地形を活かして栽培が盛んな果物を何という？
- 問14 広島県の沿岸部に広がり、自動車製造などの機械工業が特に盛んな工業地域を何という？
- 問15 本州四国連絡橋の開通によって、四国地方の産業は、どの地域との結びつきを強めましたか？
- 問16 平地が少なく、温暖な気候を利用して、通常の時期より早く農作物を収穫する栽培方法を何という？
- 問17 讃岐平野が属している、年間を通じて降水量が少なく温暖な気候区分を何といいますか？
- 問18 県土の大部分が山地で占められている高知県で、古くから行われている山林の資源を活用した産業を何という？
- 問19 本州・四国・九州に囲まれ、雨が少なく年間を通して温暖な気候区を何という？
- 問20 愛媛県にある、日本最古の温泉といわれる歴史ある温泉地を何という？
- 問21 愛媛県の急な斜面を利用して行われる、果樹栽培に適した農地を何という？
- 問22 広島県が面しており、一年を通して温暖で雨が少ない気候が特徴の海を何という？

答え合わせ・解説

問1	答え ストローク現象	ストローク現象とは、交通網の発達によって、地方の経済や人口が大都市に吸収されてしまう現象です。ストロークで飲み物を吸い込むように、四国などの地方から消費や労働力が、より大きな市場を持つ京阪神などの大都市圏へ流出してしまうことを指します。
問2	答え 讃岐山脈	讃岐山脈は香川県と徳島県の県境に位置し、讃岐平野と吉野川流域を隔てる重要な地形です。この山脈が北から吹く季節風を遮る役割を果たすことで、香川県側の瀬戸内海沿岸地域には少雨の気候が形成されています。
問3	答え 讃岐平野	讃岐平野は、北側の瀬戸内海と南側の讃岐山脈に囲まれた平野です。降水量が少ないため、古くから水不足に悩まされてきましたが、多くのため池を作ることで水を確保し、米作や小麦の栽培を可能にできました。
問4	答え 本州四国連絡橋	本州四国連絡橋は、神戸・鳴門ルート、児島・坂出ルート、尾道・今治ルートの3つのルートからなり、道路と鉄道が整備されました。これにより、四国と近畿圏や中国地方との距離が大幅に短縮されました。
問5	答え 砂丘	鳥取砂丘は、日本最大級の砂丘として知られており、独特の景観を作り出しています。風紋や砂柱といった地形学的に貴重な自然現象が見られる場所であり、地域の大切な観光資源となっています。
問6	答え 水島臨海工業地域	水島臨海工業地域は、岡山県の倉敷市南部に位置する大規模な工業地帯です。広大な埋立地を利用して、巨大な製鉄所や石油化学コンビナートが建設されました。これらは原料の輸入や製品の出荷に便利な瀬戸内海の港を囲むように配置されており、交通の利便性を活かして効率的な生産体制を整えています。
問7	答え さぬきうどん	さぬきうどんは、強いコシと滑らかな喉越しが特徴の麺料理です。製麺技術や出汁にこだわりを持つ多くの専門店が県内に存在し、食文化としての地位を確立しました。
問8	答え 九州	関門海峡は古くから海運の重要地点であり、現在は関門橋や関門トンネル、新幹線などで本州と九州を結ぶ交通の大動脈となっています。山口県は本州の最西端に位置するため、九州との往來が非常に活発で、生活圏としても一体感があります。
問9	答え 瀬戸内工業地域	瀬戸内工業地域は、原油を輸入する石油化学コンビナートや、製鉄所が多く立地しています。原料の搬入から製品の出荷までを港を通して効率的に行えるため、重化学工業が中心となっているのが最大の特徴です。
問10	答え 瀬戸内	瀬戸内の気候は、一年を通して晴れの日が多く、雨が少ないのが最大の特徴です。この温暖で安定した気候は、古くから塩田の開発や農業に適した環境を作り出してきました。また、地形的に閉鎖的な海域である瀬戸内海と接しており、冬でも比較的暖かいため、住民にとって生活しやすい環境が整っています。
問11	答え 瀬戸内工業地域	瀬戸内工業地域は、山口県から岡山県にかけての沿岸部に広がっています。山口県の周南市周辺では、石油精製やプラスチック製品の原料などを生産する巨大な石油化学コンビナートが立ち並んでいます。これらの工場は、瀬戸内海の港を利用して海外から原油を安く運び込み、効率よく製品を作ることができるため、日本の重化学工業の心臓部となっています。
問12	答え 隠岐諸島	隠岐諸島は、島根県に属する島々で構成されており、海沿いの断崖絶壁や独自の生態系が特徴です。その特異な地形から、世界的に価値のある場所としてユネスコ世界ジオパークに指定されています。
問13	答え ナシ	鳥取県では、二十世紀梨をはじめとする品種の栽培が盛んです。日照時間の長さを活かした栽培技術が確立されており、全国的なブランドとして認知されています。
問14	答え 瀬戸内工業地域	瀬戸内工業地域は、広島県から山口県、岡山県などにかけて瀬戸内海沿岸に沿って広がっています。特に広島県は、マツダなどの自動車メーカーを中心に機械工業が発展しており、多くの関連企業が周辺に集まっています。この地域は海運を利用した原材料の搬入や製品の輸出が非常に容易なため、効率的な製造を行うことができます。
問15	答え 京阪神	京阪神とは、京都・大阪・神戸の頭文字をとった言葉で、日本の三大都市圏の一つです。四国は、この経済活動が非常に活発な京阪神地域と橋で直結されたことで、農産物や工業製品の出荷が容易になり、経済的な結びつきが強まりました。
問16	答え 促成栽培	促成栽培は、ビニールハウスなどを利用し、温度を調節することで植物の成長を早める栽培方法です。高知県のナスやピーマンなどが代表的で、全国の主要な供給地となっています。
問17	答え 瀬戸内	瀬戸内気候は、一年を通じて晴れの日が多く、雨が少ないのが最大の特徴です。この気候を利用して、古くから塩田の開発やオリーブの栽培などが盛んに行われてきました。また、夏には高温になりますが、冬は温暖で雪もあまり降りません。
問18	答え 林業	林業は、植林や育林、伐採を行い、木材を生産・販売する産業です。特に高知県では、古くからスギやヒノキの植林が広く行われ、建築用材としての供給が行われてきました。
問19	答え 瀬戸内式気候	瀬戸内式気候は、一年を通じて晴れの日が多く、温暖です。この環境は農作物の栽培には適していますが、一方で降水量が少ないため、古くから農業用の灌漑施設として「ため池」が多くつくられてきました。
問20	答え 道後温泉	松山市にある道後温泉は、その名湯としてだけでなく、歴史的な建造物である「道後温泉本館」でも知られています。明治時代に改築された本館は国の重要文化財に指定されており、温泉文化の象徴となっています。
問21	答え 段々畑	この急傾斜地を階段状に切り開いて作られたのが「段々畑」です。太陽の光を十分に受けられ、水はけも非常に良いことから、みかんをはじめとする果樹の栽培に非常に適しています。
問22	答え 瀬戸内海	瀬戸内海は穏やかな波と多くの島々が浮かぶ景観で知られています。北の中国山地と南の四国山地が壁の役割を果たすため、季節風の影響を受けにくく、気候が安定しています。この温暖な環境は、沿岸部の農業や工業、そして海上交通の発展に重要な役割を果たしてきました。