

問1 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？

1. 讃岐山脈 2. 中国山地 3. 四国山地 4. 奥羽山脈

問2 降水量の少ない瀬戸内海式気候の地域で、農業用水を確保するために作られた施設を何という？

1. 三角州 2. ため池 3. 扇状地 4. 台地

問3 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？

1. 水産業 2. 農業 3. 鉱業 4. 林業

問4 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？

1. 京葉工業地域 2. 中海・宍道湖圏域 3. 鹿島臨海工業地域 4. 水島臨海工業地域

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？

1. 砂丘 2. カルスト 3. 扇状地 4. 三角州

問6 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？

1. ストロー現象 2. 過疎化 3. 過密化 4. ドーナツ化現象

問7 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？

1. 瀬戸内工業地域 2. 阪神工業地帯 3. 東海工業地域 4. 北関東工業地域

問8 讃岐平野のような雨の少ない地域で、農業用水を確保するために古くから作られてきた施設を何といいますか？

1. 扇状地 2. 三角州 3. ため池 4. 台地

問9 徳島県で毎年夏に開催され、全国的に有名な伝統的な踊りを何という？

1. 阿波おどり 2. よさこい祭り 3. ねぶた祭 4. 博多どんたく

問10 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？

1. 京浜工業地帯 2. 中京工業地帯 3. 阪神工業地帯 4. 瀬戸内工業地域

問11 江戸時代に山口県を中心として存在し、明治維新で大きな役割を果たした藩を何という？

1. 長州藩 2. 土佐藩 3. 肥前藩 4. 薩摩藩

問12 愛媛県の東部などで古くから盛んな、紙や関連製品を作る産業を何という？

1. 製紙 2. 石油化学 3. 製鉄 4. 自動車

問13 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？

1. 施設園芸農業 2. 近郊農業 3. 抑制栽培 4. 促成栽培

問14 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？

1. ナシ 2. ミカン 3. ブドウ 4. リンゴ

問15 島根県にあり、縁結びの神として有名で、毎年旧暦の10月に全国から神々が集まると伝えられている神社を何という？

1. 伊勢神宮 2. 出雲大社 3. 春日大社 4. 厳島神社

問16 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？

1. 瀬戸内工業地域 2. 北九州工業地帯 3. 京浜工業地帯 4. 中京工業地帯

答え合わせ・解説

問1	答え 1 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2	答え 2 ため池	このため、古くから人々は川の水を引くことが難しい地域で、雨水を貯めて農業用水にするための人工的な池である「ため池」を多く築造しました。特に香川県はその数が非常に多いことで知られています。
問3	答え 4 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4	答え 4 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5	答え 1 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 1 ストロー現象	ストロー現象とは、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7	答え 1 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8	答え 3 ため池	ため池は、降った雨水を一時的に貯めておくための人工的な施設です。雨が降らない時期には、この池に貯めた水を農業用水として活用し、貴重な水資源を計画的に分配してきました。香川県には非常に数多くのため池があり、地域の景観の一部ともなっています。
問9	答え 1 阿波おどり	「連」と呼ばれるグループが、独特のテンポの良いリズムに合わせて踊り歩くのが特徴です。その様子は「踊る阿呆に見る阿呆」と形容されるほど活気に満ちており、徳島県の文化を象徴する行事となっています。
問10	答え 4 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11	答え 1 長州藩	長州藩は下関に本拠を置き、軍備の近代化や人材育成に力を入れました。吉田松陰が主宰した松下村塾からは、高杉晋作や久坂玄瑞など、維新を主導する多くの志士が輩出されました。
問12	答え 1 製紙	近代に入ると機械を用いた製紙業へと発展し、全国でも有数の紙・パルプ生産拠点となりました。瀬戸内海に面した立地を活かした物流の利便性もあり、現在でも多くの製紙工場が稼働しています。
問13	答え 4 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14	答え 1 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15	答え 2 出雲大社	出雲大社は縁結びの神様として全国的に信仰を集めており、特に旧暦の10月は、他の地域の神々が出雲に集まり会議を行うとされることから「神在月」と呼ばれます。本殿は「大社造り」という日本最古の神社建築様式で建てられており、国宝に指定されています。
問16	答え 1 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。