

- 問1 近畿地方の南部に位置する和歌山県を中心とした紀伊山地一帯には、古くから信仰の対象とされてきた霊場と、そこへ通じる参詣道が残されています。この地域が「紀伊山地の霊場と参詣道」として世界文化遺産に登録された際、その中心となった歴史的な山道の名称として正しいものはどれですか。 (2023年 富山公立入試 類似)
1. 熊野古道 2. 霧島ジオパーク 3. 瀬戸大橋 4. さくらんぼの栽培園
-
- 問2 近畿地方のある府県では、2015年の統計によると外国人宿泊者数のうち中国からの観光客が約81万7千人と最も多いものの、アメリカ合衆国からの宿泊客も約45万1千人にのぼります。他地域に比べて欧米諸国からの割合が高いこの府県において、多くの外国人観光客が訪れる主な目的として最も適切なものはどれですか。 (2019年 佐賀公立入試 類似)
1. 歴史ある神社仏閣を巡り、日本の伝統文化に触れること 2. 大規模な工業地帯を見学し、ビジネス交流を行うこと 3. 最新の電化製品やアニメなどのサブカルチャー商品を購入すること 4. 熱帯の自然環境を活かしたレジャーやマリンスポーツを楽しむこと
-
- 問3 近畿地方の産業について述べた次の文章のうち、空欄にあてはまる最も適切な語句を選択肢から選びなさい。「奈良県南部に位置する紀伊山地では、多雨な気候や急峻な地形を活かした林業が古くから盛んである。この地域で産出される木材は、建築資材などに用いられる高品質な()として全国的に知られている。」 (2021年 福島県公立入試 類似)
1. 吉野すぎ 2. 木曽ひのき 3. 秋田すぎ 4. 屋久すぎ
-
- 問4 京都市の都市計画では、地区によって異なる高さ制限が設けられています。ある地区では近代的なビルが並ぶことを想定して三十一メートルまでの建築が認められていますが、伝統的な建築物が維持されている別の地区では、十二メートルまでという非常に厳しい制限が適用されています。このように地区ごとに異なる建設規制を設けている理由として、最も適切な説明はどれですか。 (2026年 福岡公立入試 類似)
1. すべての地区を一律に観光地化し、新しい建物の建設を一切禁止するため 2. 地価の上昇を抑えるために、すべての地区で建物の階数を制限するため 3. 各地区の歴史的な背景や特性に応じた景観の保存と、都市機能の維持を両立させるため 4. 高層マンションの需要に応えるために、歴史的な地区でも順次規制を緩和するため
-
- 問5 近畿地方の紀伊半島に位置し、2022年の統計においてミカンの収穫量割合が全国の22.4パーセントを占め、全国1位となっている都道府県を選びなさい。 (2025年 千葉公立入試 類似)
1. 和歌山県 2. 愛媛県 3. 静岡県 4. 熊本県
-
- 問6 日本の人口分布を分析すると、東京、名古屋、そして西日本の経済の中心地である都市の周辺に人口が極端に集中しており、これらは「三大都市圏」と呼ばれます。この三大都市圏の一角をなす、西日本の都市を次の中から選びなさい。 (2023年 福岡公立入試 類似)
1. 大阪 2. 福岡 3. 広島 4. 札幌
-
- 問7 1960年代に日本で最初の大規模な開発が行われた千里ニュータウンでは、一時期人口が減少しましたが、近年では再び増加に転じる地区が見られます。この人口動態の背景にある状況として最も適切な説明を選んでください。 (2026年 三重公立入試 類似)
1. 老朽化した公団住宅などの建て替えや再開発が行われ、高層マンションの建設などによって新たな子育て世帯が流入したため。 2. 都心部での地価高騰を避けるため、一戸建て住宅を希望する現役世代が、かつてのような大規模な宅地造成を求めて移住したため。 3. 一世帯あたりの平均人員が増加したことにより、住宅の数は変わらないものの、そこに住む居住者の総数が大幅に増えたため。 4. ニュータウン内の広大な跡地に大規模な工場や物流拠点が誘致され、そこで働く労働者のための社宅が次々と建設されたため。
-
- 問8 上空から撮影した写真において、海の上に浮かぶ島に滑走路が設置されており、その海岸線が人工的な直線状になっている空港があります。この空港の立地に関する説明として、正しいものを選びなさい。 (2017年 山形県公立入試 類似)
1. もともとあった自然の島を、滑走路を建設するために拡張した土地である 2. 周辺の海を埋め立てて造られた人工島であり、計画的に開発された土地である 3. 海岸近くの浅瀬を干拓して農地にした後、空港として転用した土地である 4. 大規模な地震によって海底が隆起してできた土地を利用して建設された
-
- 問9 日本の時刻の基準を決める「日本標準時子午線」が通る地点の地理的背景について述べた文として、正しいものはどれか。なお、基準となる経線は東経百三十五度とします。 (2026年 秋田公立入試 類似)
1. その経線が通る兵庫県は、日本海側と瀬戸内海側の両方に面しており、県庁所在地の神戸市もその経線上に位置している。 2. その経線が通る秋田県は、日本海に面した東北地方の県であり、県庁所在地を東経百四十度の経線が通っている。 3. その経線が通る高知県は、太平洋に面した四国地方の県であり、黒潮の影響を受けた温暖な気候が特徴である。 4. その経線が通る大分県は、九州地方に位置して瀬戸内海の一部に面しており、火山活動による温泉資源が豊富である。
-
- 問10 歴史的な景観を重視する地区において、地上にある電柱を撤去し、電線を地下に埋める取り組みが行われる主な目的として、最も適切な説明はどれですか。 (2015年 長野県公立入試 類似)
1. 伝統的な建築物と調和した美しい景観を保全し、観光資源としての価値を高めるため 2. 大型の緊急車両が通行できるように、道路の幅員を大幅に広げるため 3. 歴史的建造物を取り壊し、跡地に近代的なオフィスビルを建設しやすくするため 4. 街灯の数を減らすことで、夜間の電力消費を抑え、環境負荷を低減するため
-
- 問11 滋賀県に位置する日本最大の湖である琵琶湖の標高について、その特徴を正しく説明しているものはどれですか。 (2021年 福島県公立入試 類似)
1. 海面(標高0m)よりも約84mから86m高い位置にある 2. 海面(標高0m)とほぼ同じ高さに位置している 3. 海面(標高0m)よりも低い位置にあり、海水が流れ込んでいる 4. 周囲の山々よりも高い場所にあり、日本で最も標高が高い湖である
-
- 問12 三重県津市などの気候データにおいて、1月の平均気温が5度前後、8月の平均気温が28度前後と温暖で、年間降水量が2000mmを超える地域が見られます。特に6月と9月の降水量が300mmを超えて大きな山を作るこの気候区分として、最も適切な名称を答えなさい。 (2021年 三重公立入試 類似)
1. 太平洋側の気候 2. 日本海側の気候 3. 瀬戸内の気候 4. 中央高地の気候
-
- 問13 京都府の舞鶴市周辺や三重県の志摩半島などに見られる、山地が沈降したり海面が上昇したりすることで、かつての谷の部分に海水が入り込み、小さな岬と入り江が複雑に連続するようになった海岸地形を何と呼びますか。 (2023年 島根公立入試 類似)
1. リアス海岸 2. 扇状地 3. 三角州 4. カルデラ

答え合わせ・解説

問1	答え 1 熊野古道	和歌山県、三重県、奈良県にまたがる紀伊山地は、険しい山岳環境そのものが信仰の対象となってきました。ここに位置する「熊野古道」は、熊野三山を参拝するために多くの人が歩いた歴史的な道であり、2004年にユネスコの世界文化遺産に登録されました。霧島ジオパークは宮崎県と鹿児島県、さくらんぼ栽培は主に山形県、瀬戸大橋は岡山県と香川県を結ぶ施設であり、いずれも和歌山県の特徴には当てはまりません。
問2	答え 1 歴史ある神社仏閣を巡り、日本の伝統文化に触れること	京都府は、古くからの神社仏閣や街並みが数多く残されており、日本の伝統文化を体験したいと考える外国人観光客にとって非常に人気の高い観光地です。特にアメリカ合衆国などの欧米諸国からの観光客は、単なるショッピングやビジネスではなく、歴史的価値のある文化遺産の観光を重視する傾向があるため、他の都市部と比較して欧米からの宿泊者割合が顕著に高いという特徴があります。
問3	答え 1 吉野すぎ	奈良県吉野地方は、日本を代表する造林地の一つです。紀伊山地の豊かな自然環境のもとで、密植（木を密集させて植えること）などの伝統的な技術により、年輪が細かく強度の高いスギが生産されています。長野県の本曽ひのきや、秋田県の秋田すぎと並んで日本三大美林の一つに数えられることもあります。
問4	答え 3 各地区の歴史的な背景や特性に応じた景観の保存と、都市機能の維持を両立させるため	都市計画において、すべての場所を一律のルールで縛るのではなく、守るべき歴史的な地域には厳しい「高さ制限」を設け、ビジネスや生活の利便性が求められる地域には一定の緩和を認めるといった、地域特性に合わせた使い分けがなされています。これにより、歴史的な町並みの保護と、現代の都市としての発展の両立を目指しています。
問5	答え 1 和歌山県	紀伊半島の南側に位置する和歌山県は、古くからミカン栽培が盛んな地域です。統計上、愛媛県や静岡県といった他の名産地を抑えて収穫量全国1位を維持しています。この地域は黒潮（日本海流）の影響を受けるため、冬でも比較的暖かいことが栽培に適した要因となっています。
問6	答え 1 大阪	日本の人口は、東京、名古屋、大阪を中心とした地域に約半数が集中しており、これらを総称して三大都市圏と呼びます。特に大阪を中心とした近畿圏は、古くから商業や工業が発展し、西日本最大の経済・文化の拠点としての役割を果たしてきました。
問7	答え 1 老朽化した団地住宅などの建て替えや再開発が行われ、高層マンションの建設などによって新たな子育て世帯が流入したため。	千里ニュータウンなどの初期のニュータウンでは、入居者の高齢化や子どもの独立によって一時的に人口が減少する「オールドタウン化」が課題となりました。しかし、2000年代以降、老朽化した団地の建て替えや再開発によって利便性の高いマンションが供給されたことで、再び若い世代の流入が始まり、人口がV字回復する現象が見られます。
問8	答え 2 周辺の海を埋め立てて造られた人工島であり、計画的に開発された土地である	関西国際空港は、山を削った土砂などで海を埋め立てて造られた人工島に位置しています。自然の島を利用したものではないため、海岸線が不規則な形状ではなく、人工的な直線になっているのが特徴です。
問9	答え 1 その経線が通る兵庫県は、日本海側と瀬戸内海側の両方に面しており、県庁所在地の神戸市もその経線上に位置している。	東経135度の日本標準時子午線は、近畿地方の兵庫県などを通過しています。兵庫県は本州の中でも珍しく、北の日本海と南の瀬戸内海という二つの海に面した広大な県域を持っており、その県庁所在地である神戸市もこの経線の影響を受ける位置にあります。他の選択肢に挙げられた秋田県、高知県、大分県は、いずれも東経135度の経線からは外れた位置にあります。
問10	答え 1 伝統的な建築物と調和した美しい景観を保全し、観光資源としての価値を高めるため	電線の地中化は、視覚的に邪魔な構造物を排除することで、古い町並みの雰囲気を最大限に引き出す目的で行われます。これにより、観光客にとって魅力的な景観が創出され、地域経済の活性化にもつながります。また、景観の向上だけでなく、電柱がなくなることで歩行者の安全性が高まったり、地震などで電柱が倒壊するリスクを防いだりする防災上の利点も併せ持っています。
問1	答え 1 1 海面（標高0m）よりも約84mから86m高い位置にある	琵琶湖は滋賀県の中央に位置する日本最大の湖です。この湖の湖面は、東京湾の平均海面を基準とした標高0mよりも約84mから86m高い位置にあります。そのため、琵琶湖は「内陸湖」としての性質を持ち、湖から流れ出る水は淀川（瀬田川・宇治川）などを通じて、より低い位置にある大阪湾（海）へと流れていきます。
問1	答え 1 2 太平洋側の気候	三重県は太平洋側に位置し、黒潮（日本海流）の影響を受けて温暖な気候となります。夏季は湿った季節風や梅雨前線、台風の影響により降水量が多くなりますが、冬季は季節風が山脈を越える際に水分を失い乾燥した晴天が続くため、降水量が少なくなります。このように夏に降水が多く冬に乾燥するパターンは太平洋側の気候の典型的な特徴です。
問1	答え 1 3 リアス海岸	山地が沈降（地盤が沈むこと）したり、地球温暖化などにより海面が上昇したりすることで、もともと山あいの谷だった場所に海水が入り込んで形成されます。鋸の歯のように複雑に入り組んだ海岸線が特徴で、日本ではほかに岩手県の三陸海岸南部などが有名です。