

問1 中部地方の各県の工業出荷額の内訳をまとめた統計において、輸送用機械の割合が極めて高い愛知県や静岡県に対し、食品、化学工業、電子部品・デバイス工業などがバランスよく含まれていることが特徴である県はどこですか。（2024年 静岡公立入試 類似）

1. 石川県 2. 福井県 3. 富山県 4. 長野県

問2 岐阜県の白川郷や富山県の五箇山で見られる、厚い茅葺き屋根を急な角度で組み合わせた「合掌造り」と呼ばれる伝統的な民家は、この地域のどのような自然環境に対応するために作られましたか。最も適切な理由を選びなさい。（2017年 奈良公立入試 類似）

1. 冬の積雪の重みによって家屋が倒壊するのを防ぎ、雪下ろしの負担を軽減するため
2. 夏に発生する激しい上昇気流による雨が、屋根に溜まって腐食するのを防ぐため
3. 台風による強風の圧力を受け流し、屋根が吹き飛ばされるのを防ぐため
4. 火山灰が屋根に堆積して家が押しつぶされるのを防ぐため

問3 日本の主要な貿易港のうち、名古屋港の貿易的特徴を説明したものとして最も適切なものを選びなさい。（2018年 愛知公立入試 類似）

1. 輸出総額が国内の港の中で最も多く、自動車や自動車部品、内燃機関などの輸出が盛んである。
2. 輸入総額が輸出総額を大きく上回っており、特に衣類や生活雑貨の輸入拠点となっている。
3. 京浜工業地帯の中核に位置し、輸入した原油を精製して石油製品を輸出する割合が最も高い。
4. 輸出入の合計額において成田国際空港を上回り、主に半導体などの電子部品を扱っている。

問4 ある都道府県の産業について、農業産出額では米の産出額に比べて野菜の産出額が約三倍と高く、イチゴなどの栽培が盛んである一方、製造品出荷額等が約17兆円にのぼり、工業が極めて盛んであるという特色を持つ県を選んでください。（2022年 岡山公立入試 類似）

1. 静岡県 2. 新潟県 3. 宮崎県 4. 北海道

問5 日本海側の地域に冬の豪雪をもたらす要因となっている「暖流」と、大陸から吹き出す「風」の名称の組み合わせとして正しいものはどれですか。（2022年 和歌山公立入試 類似）

1. 対馬海流と季節風 2. 黒潮（日本海流）と貿易風 3. リマン海流と季節風 4. 親潮（千島海流）と偏西風

問6 石川県輪島市を中心に生産される「輪島塗」は、他の地域の漆器と比較しても非常に堅牢（丈夫）であることで知られています。その品質を維持し、製品の耐久性を高めるために行われている、この地域独自の技法に関する説明として最も適切なものはどれですか。（2022年 新潟県公立入試 類似）

1. 下地の工程で、地元で採れる地粉（珪藻土）を漆に混ぜて塗り、器を補強している。
2. 鉄を高温で熱して叩き、不純物を取り除くことで強度を高めている。
3. 木材を乾燥させずに加工し、漆を染み込ませることでひび割れを防いでいる。
4. 接着剤を使わずに複雑な木組みを行うことで、衝撃を吸収する構造にしている。

問7 日本の国宝天守を持つ5つの城の所在地をまとめた資料において、滋賀県の彦根城や兵庫県の姫路城は「近畿地方」、島根県の松江城は「中国・四国地方」に分類されています。このとき、同じ資料内で長野県の松本城や愛知県の犬山城が分類される、本州中央部に位置する地方名を選びなさい。（2023年 滋賀公立入試 類似）

1. 関東地方 2. 近畿地方 3. 中部地方 4. 東北地方

問8 日本の5つの県を比較した統計において、県土に占める山地の割合が約85%と極めて高く、かつぶどうの栽培面積や収穫量が日本一である県はどこですか。（2024年 秋田県公立入試 類似）

1. 山梨県 2. 長野県 3. 岡山県 4. 愛媛県

問9 日本の7地方区分において、日本海側に位置する新潟県や、内陸に位置する長野県が含まれる地方の名称として正しいものを、次のうちから選びなさい。（2022年 千葉県公立入試 類似）

1. 中部地方 2. 東北地方 3. 関東地方 4. 近畿地方

答え合わせ・解説

問1	答え 1 石川県	中部地方の中でも北陸地方に位置する石川県は、特定の産業に特化した中京工業地帯の県とは異なり、電子部品や機械、食料品などがバランスよく生産されているのが特徴です。また、伝統的工芸品から発展した機械工業や、良質な水を活用した食料品製造も盛んに行われています。
問2	答え 1 冬の積雪の重みによって家屋が倒壊するのを防ぎ、雪下ろしの負担を軽減するため	岐阜県や富山県の山間部は日本有数の豪雪地帯です。水分を含んだ重い雪が屋根に大量に積もると、その重みで家が倒壊する恐れがあります。そのため、屋根の傾斜を45度から60度という非常に急な角度に設計することで、雪が自然に滑り落ちやすくする工夫がなされています。また、この急傾斜によって生まれた広い屋根裏空間は、かつて養蚕（蚕を飼うこと）の作業場としても利用されていました。
問3	答え 1 輸出総額が国内の港の中で最も多く、自動車や自動車部品、内燃機関などの輸出が盛んである。	名古屋港は、背後地である愛知県を中心とした中京工業地帯に世界的な自動車産業の集積があるため、日本最大の輸出額を誇る港となっています。貿易統計においても、自動車やその関連部品、エンジン（内燃機関）が輸出上位を占めているのが最大の特徴です。横浜港や東京港と混同されやすいですが、自動車輸出の圧倒的な多さから判断することができます。
問4	答え 1 静岡県	この県は太平洋側に位置し、温暖な気候を利用した野菜の栽培が盛んで、農業産出額では米よりも野菜の割合が高いことが特徴です。また、輸送用機械などの工業が発達しており、製造品出荷額が非常に大きく、海上や航空による貨物輸送量も多いことから、日本屈指の工業県としての側面を持っています。
問5	答え 1 対馬海流と季節風	日本の日本海側が世界的な豪雪地帯となっているのは、主に2つの地理的要因が重なっているためです。一つは、冬にユーラシア大陸から周期的に吹き出す北西の「季節風」です。もう一つは、日本海を流れる暖流の「対馬海流」です。冷たい風が暖かい海面の上を通ることで水蒸気を蓄えるというプロセスが、雪を降らせる直接のきっかけとなります。なお、黒潮は太平洋側を流れる暖流であり、リマン海流は日本海を流れる寒流であるため、このメカニズムの主な要因とは異なります。
問6	答え 1 下地の工程で、地元で採れる地粉（珪藻土）を漆に混ぜて塗り、器を補強している。	輪島塗が「堅牢」と言われる最大の理由は、下地作りにあります。輪島特産の地粉（じのこ）と呼ばれる珪藻土を焼いた粉を漆に混ぜて何度も塗り重ねることで、漆器の弱点である縁（ふち）などの摩耗しやすい部分を徹底的に補強しています。これにより、修理をしながら一生使い続けることができるほどの丈夫さが生まれます。他の選択肢は金属加工や木工技術の説明であり、漆器の技法ではありません。
問7	答え 3 中部地方	日本の7地方区分において、長野県や愛知県は本州の中央部に位置する「中部地方」に分類されます。国宝五城のうち、松本城（長野県）と犬山城（愛知県）はこの地方を代表する歴史的建造物です。選択肢にある近畿地方はさらに西側、関東地方は東側に位置します。
問8	答え 1 山梨県	中部地方の中央高地に位置する山梨県は、県土の大部分が山地で占められていますが、甲府盆地の気候や扇状地という地形を活かした果樹栽培が非常に盛んです。特にぶどうの収穫量は全国1位であり、盆地の斜面や水はけの良い土地を有効に活用した農業が特徴です。
問9	答え 1 中部地方	日本の地域区分では、自然環境や歴史的背景に基づいて47都道府県をいくつかの地方にまとめます。本州の中央部に位置する新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県の9県は、まとめて「中部地方」と呼ばれます。この地方はさらに、日本海側の北陸、内陸の中央高地、太平洋側の東海という3つの地域に細分されることもあります。