

## 地理編

### 【地理／風土・環境】

□A① 「猛暑日」とは、どういう日ですか。(清泉女学院中)

□A② 沖縄の島々は降水量が多いにもかかわらず、大きな川はなく、長い間水不足で悩んできました。島で必要な水を確保するために、地下にダムをつくったりもしています。降水量が多い沖縄の島で、なぜこのようなくふうが必要なのか、沖縄の島の成り立ちに注目して説明しなさい。(桜蔭中)

□A②〔類題〕沖縄県は、雨が多い気候ですが、しばしば水不足になります。これはなぜですか、説明しなさい。(聖心女子学院中等科)

□A③ 「やませ」とよばれる北東の風が6～7月に多く吹くと、その地方の農業にどのような影響をおよぼしますか。簡単に説明しなさい。(明治学院中)

□A④ 岡山県で降水量が少ない理由を説明しなさい。(昭和学院秀英中)

□A④〔類題〕香川県宇多津町はかつて、塩田が広がっていました。塩田が行われていたこの地方の気候の特色について説明しなさい。(頌栄女子学院中)

□A⑤ 北陸地方で漆器・織物・焼き物・和紙などの伝統産業が盛んになった理由を、この地方の気候の特色から説明しなさい。(獨協埼玉中)

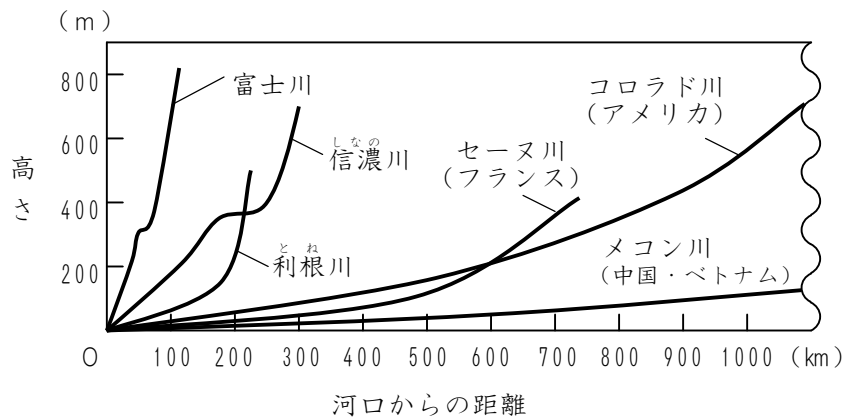
□A⑤〔類題〕中部地方の日本海側の地方に伝統的工芸品が多く見られる理由を「雪」という言葉を使って説明しなさい。(茗溪学園中)

□A⑥ 東京で地盤沈下がおきている理由を15字以内で説明しなさい。(芝浦工業大学中)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- A⑦ 沖縄の伝統的な家では、家の周囲に石やフクギという木を植えて生け垣を作ったり、家の高さを低くしたりしていました。なぜそのようなことをしていたと思いますか。考えられる理由を1つ答えなさい。(大妻中野中)

- A⑧ 下のグラフは、わが国と外国の河川を比較したものです。このグラフからわかる、わが国の河川の特徴について述べなさい。(香蘭女学校中等科)



- A⑧〔類題〕日本は世界でも比較的降水量が多い国ですが、水資源の活用は難しいとされています。それはなぜですか。上のグラフと関連させて簡単に説明しなさい。

(実践女子学園中)

- A⑨ 岐阜県南部の地域に輪中が発達した理由を、土地の特徴にふれたうえで文章で説明しなさい。(洗足学園中)

- B① かつて富山県の農民が薬を販売しに行くのはどの季節だったと考えられるか、富山県の気候に着目して答えなさい。また、そのように考えた理由も答えなさい。

(鷗友学園女子中)

季節〔            〕

- B② 光化学スモッグの大気汚染が「越境汚染」の可能性が高いと言われていますが、どういうことか説明しなさい。(清泉女学院中)

- B③ 琵琶湖では、リンを含む洗剤の使用が禁止されていますが、このような洗剤の使用はどのような問題を引き起こしますか。(桜美林中)

- B④ 1960年代に北九州市の洞海湾は汚染され、大気汚染もひどくなりましたが、近年、環境は改善し、市はエコタウンとして再生されています。エコタウンのねらいについて、この企画をした2つの省の名称を含めて説明しなさい。(渋谷教育学園幕張中)

- B⑤ 釧路湿原も登録しているラムサール条約の正式名称は、「特に水鳥の生息地として国際的に大切な湿地に関する条約」で、国連加盟国や地域の8割以上が参加しています。特にこの条約には、多くの国や地域が参加する必要があります。その理由を答えなさい。  
(渋谷教育学園渋谷中)

- B⑥ やませによる冷害は、東北地方の太平洋側で被害が大きく、日本海側で被害が小さくなります。やませの影響に地域差が発生する理由を説明しなさい。(学習院女子中等科)

- B⑦ 2008年から東京都23区のごみの捨て方が大きく変わりました。プラスチックごみ(プラごみ)のあつかいが変わった理由を答えなさい。(トキワ松学園中)

- B⑧ 都市化が進んだ地域で都市型水害が起きやすくなった理由を説明しなさい。  
(学習院女子中等科)

- B⑨ 広島市には他の大都市にある地下交通があまり見られません。その理由を地形の特徴に着目しながら答えなさい。(自修館中等教育学校)

- B⑩ 「きれいな夕焼けだと次の日は晴れやすい」といわれますが、なぜ夕焼けだと翌日は晴れやすいのですか。方角を必ず入れて答えなさい。(渋谷教育学園幕張中)