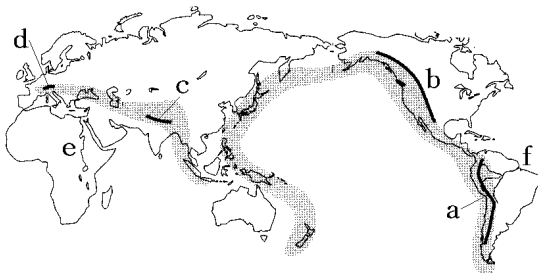


【】 地形の特色

[要点]

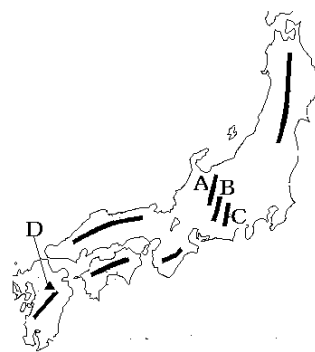
- ・環太平洋造山帯かんたいへいようぞうざんたい：アンデス山脈(a)，ロッキー山脈(b)，日本列島，フィリピン
- ・アルプス・ヒマラヤ造山帯：ヒマラヤ山脈(c)，アルプス山脈(d)をふくむ
- ・2つの造山帯付近：火山や地震が多い
- ・ナイル川(e)(世界最長)
- ・アマゾン川(f)(流域面積が最大)



- ・日本は環太平洋造山帯の中にあり，国土の4分の3は山地。

系魚川(新潟県)と静岡を結ぶフォッサマグナを境に，  
山脈は東側では南北，西側では東西に走っている。

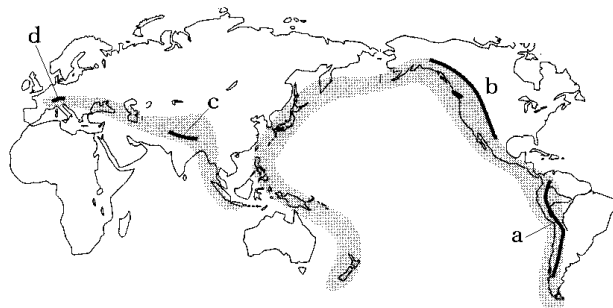
日本アルプス：飛騨山脈(A)，木曾山脈(B)，赤石山脈(C)  
阿蘇山(D)は世界一のカルデラで有名。



- ・日本の河川は短く流域面積が狭いため流れが急。  
信濃川(日本最長)，利根川(流域面積が日本最大)
- ・扇状地せんじょうち：山間部から平地にでるところに土砂が堆積してできた地形(例：甲府盆地)。
- ・三角洲さんかくす：河口付近に土砂が堆積してできた地形。
- ・リアス式海岸さんりく：山間部が沈降してできた複雑な海岸線。(例 三陸海岸わがまわん，若狭湾沿岸)

[B 問題]

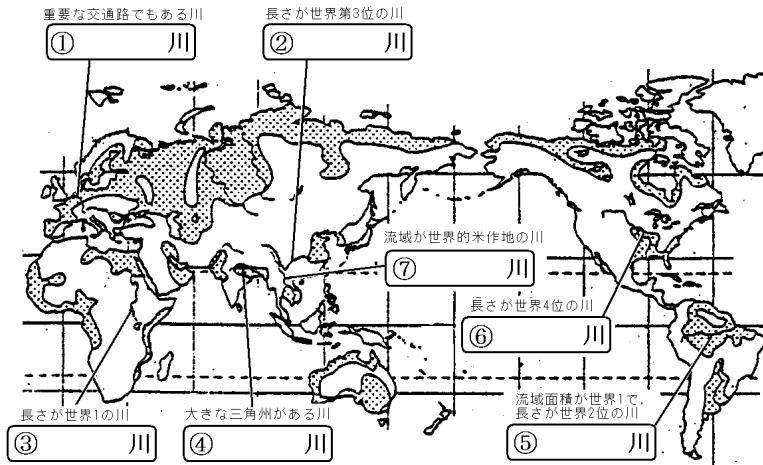
- (1) a, b はそれぞれ何という山脈か。
- (2) a, b, 日本列島，フィリピンとつらなる造山帯を何というか。
- (3) c, d はそれぞれ何という山脈か。
- (4) c, d をふくむ造山帯を何というか。
- (5) (2)，(4)の造山帯はともに，地盤が不安定で，( )や( )の多い地帯になっている。



- [解答] (1) a アンデス山脈，b ロッキー山脈 (2) 環太平洋造山帯かんたいへいようぞうざんたい (3) c ヒマラヤ山脈，d アルプス山脈 (4) アルプス・ヒマラヤ造山帯 (5) 火山，地震

[C 問題]

(1) 下の世界地図の ~ に適語を入れよ。

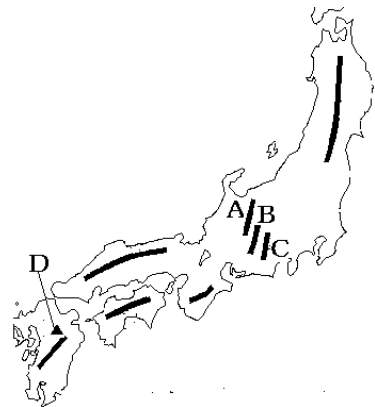


- (2) 世界一の長さをほこる川は何か。  
 (3) 流域面積が世界で最も広い川は何か。  
 (4) 中国の華北地帯を流れ、長江につく中国第2の川は何か。

[解答] (1) ライン      長江      ナイル      ガンジス      アマゾン      ミシシッ  
 ピ      チャオブラヤ      (2) ナイル川      (3) アマゾン川      (4) 黄河

[B 問題]

- (1) 日本は何という造山帯の中にあるか。  
 (2) 日本の中央部には、A, B, C の山脈を中心に 3000m 級の山々があるが、何と呼ばれているか。  
 (3) A, B, C の山脈の名を答えよ。  
 (4) 新潟県と静岡県を結ぶ、日本の山脈が大きく向きを変えている境目を何というか。  
 (5) 日本の山脈は(4)を境に、東は(東西, 南北)に、西は(東西, 南北)に走っている。  
 (6) D は火山の噴火によってできた巨大なくぼ地(世界最大)をもつ火山である。何という山か。また、このくぼ地を何というか。



[解答] (1) 環太平洋造山帯      (2) 日本アルプス      (3) A 飛騨山脈, B 木曾山脈, C 赤石山脈  
 (4) フォッサマグナ      (5) 南北, 東西      (6) 阿蘇山, カルデラ

[C 問題]

- (1) 日本の国土のうち、山地はどれくらいの割合をしめるか。
- (2) 青森県と秋田県の境にある(1)山地の(2)の原生林は(3)遺産に登録されている。
- (3) フォッサマグナより西の西日本の森林は(針葉樹, 落葉広葉樹, 常緑広葉樹)が多く分布している。
- (4) 鹿児島県の( )には、樹齢 1000 年以上のすぎもあり、垂直分布では亜熱帯植物から冷帯植物まで見られる。
- (5) 琉球諸島や小笠原諸島には多くの生物が生息している( )の海岸がみられる。

[解答] (1) 4分の3 (2) 1.白神 2.ぶな 3.世界自然 (3) 常緑広葉樹 (4) 屋久島  
(5) サンゴ礁

[B 問題]

- (1) 日本の河川は、世界の河川にくらべて、どのような特徴があるか。3つあげよ。
- (2) 日本でもっとも長い川は何か。
- (3) 日本でもっとも流域面積が大きい川は何か。
- (4) 河川の海への出口付近に土砂が堆積してできる地形を何というか。
- (5) 河川が平地にでるところに土砂を堆積させてできた、ゆるやかな傾斜地を何というか。

[解答] (1) 短い、流域面積が狭い、流れが急 (2) 信濃川 (3) 利根川 (4) 三角洲  
(5) 扇状地

[C 問題]

- (1) 三陸海岸や若狭湾沿岸にみられる複雑な海岸線を何というか。また、どのような地形の変動が原因になってできたものか。
- (2) 鳥取平野や九十九里浜にみられる海岸を何というか。
- (3) 利根川が土砂を運び、日本最大の平野となったのはどこか。
- (4) 山梨県にある盆地で典型的な扇状地の地形が見られるのは何という盆地か。

[解答] (1) リアス式海岸 , 山地の沈降 (2) 砂浜海岸 (3) 関東平野 (4) 甲府盆地

[印刷/他の PDF ファイルについて]

このファイルは、FdText 社会の一部を PDF 形式に変換したサンプルで、印刷はできないようになっています。製品版の FdText 社会は Word(または一太郎)の文書ファイルで、印刷・編集を自由に行うことができます。

弊社は、FdText のほかに FdData 中間期末過去問(社会・理科・数学)(各 18,000 円)(Word 版・一太郎版)を販売しております。PDF 形式のサンプル(全内容)は、

<http://www.fdtex.com/dat/> に掲載しております。

下図のような、[FdData 無料閲覧ソフト(RunFdData)]を、Windows のデスクトップ上にインストールすれば、FdData 中間期末・FdData 入試の全 PDF ファイル(各教科約 1500 ページ)を自由に閲覧できます。次のリンクを左クリックするとインストールが開始されます。

RunFdData(Word 版) 【 <http://www.fdtex.com/lnk/instRunFdDataWDs.exe> 】  
 RunFdData(一太郎版) 【 <http://www.fdtex.com/lnk/instRunFdDataTAs.exe> 】

ダイアログが表示されたら、【実行】ボタンを左クリックしてください。インストール中、いくつかの警告が出ますが、[実行][許可する][次へ]等を選択します。

【イメージ画像】



【Fd教材開発 : URL <http://www.fdtex.com/dat/> Tel (092) 404-2266】