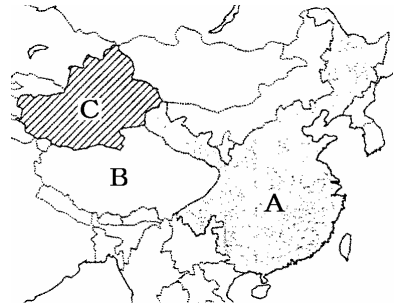


[要点]

(1) 人口・民族など

- ・正式国名：中華人民共和国 首都：ペキン
- ・面積：世界第三位(日本の25倍)
- ・人口：約13億人(2005年)で世界第一位，人口増加に対処するために，一人っ子政策をとっている
- ・90%は漢民族 50をこえる少数民族が自治区で生活
C：ウイグル族，イスラム教 B：チベット族，仏教
- ・1978年日中平和友好条約



[B問題]

- (1) 中国の正式名称は何か。漢字7文字で答えよ。
- (2) 中国の面積は日本の面積の約何倍か。
- (3) 中国の人口は世界第何位か。また約何億人か。
- (4) 中国では人口増加に対処するためにどのような政策をとっているか。
- (5) 中国の住民の90%をしめているのは何という民族か。
- (6) モンゴル族やチベット族のような漢民族以外の50をこえる民族をあわせて何というか。

[解答] (1) 中華人民共和国 (2) 25倍 (3) 第一位,13億人 (4) 一人っ子政策
(5) 漢民族 (6) 少数民族

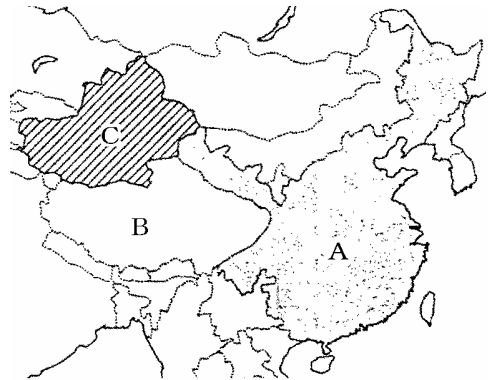
[C問題]

- (1) 中国の面積は世界第何位か。
- (2) 中国の人口は世界の人口の約何分の1か。
- (3) 中国の現在の人口は1965年のおよそ何倍になったか。
- (4) 中国で一人っ子政策をとっている理由は何か。

[解答] (1) 3位 (2) 5分の1 (3) 2倍 (4) 人口増加による食料不足に対処するため

[C問題]

- (1) 北西部 C に住む少数民族は何か。また宗教は何を信仰する人が多いか。
- (2) 西部の高原 B に住む少数民族は何か。また宗教は何を信仰する人が多いか。
- (3) 少数民族がかたまって住んでいるところを何と行か。
- (4) 中国以外の国に移民し、定着した中国人を何というか。

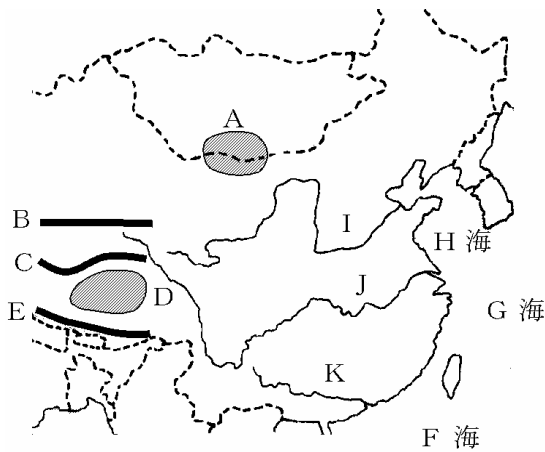


[解答] (1) ウイグル族, イスラム教 (2) チベット族, 仏教 (3) 自治区 (4) 華人

(注)

FdText 社会の問題は、中間期末過去問集 [FdData \[http://www.fdtex.com/dat/index.html \]](http://www.fdtex.com/dat/index.html) 社会および入試問題を参考に作成しております。

【】中国の自然など



[要点]

- A ゴビ砂漠
- B テンシャン山脈
- C クンルン山脈
- D チベット高原
- E ヒマラヤ山脈
- F 南シナ海
- G 東シナ海
- H 黄海
- I 黄河(華北, 畑作, 流域の黄土地帯で小麦と綿花世界一, 大豆, 黄河文明)

J 揚子江(長江)(華中, 流域で米, 黄河と異なり河川交通の大動脈)

K チュ - 川(華南, 流域で米の二期作, 茶, 華僑の出身地)

[問題]

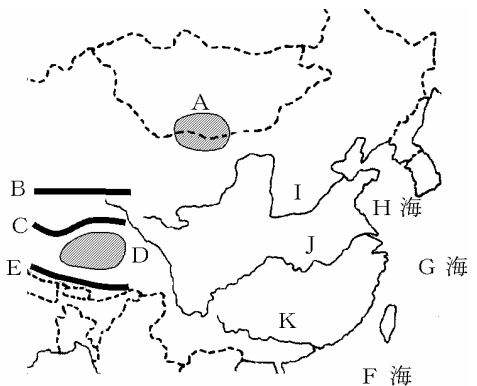
(1) 次の文にあてはまる記号を地図中から選び、その名前を答えよ。

- 1) 中国最長の大河で河川交通の大動脈となっている。流域は穀倉地帯。
- 2) 中国第二の大河で、流域の黄土地帯は小麦・綿花・大豆の大産地。
- 3) この河川の流域では米の二期作が行われ、茶の栽培もさかん。華僑の出身地。
- 4) 世界で一番高い山がある山脈。
- 5) 平均黄高度が富士山より高い大高原。

(2) A, B, Cの地形名を答えよ。

(3) F, G, Hの海の名前は何か。

(4) 華中から華南にかけては、ある風の影響を強く受けるが、何という風か。



[解答] (1) 1) J 揚子江(長江) 2) I 黄河 3) K チュ - 川 4) E ヒマラヤ山脈 5) D チベット高原 (2) A ゴビ砂漠, B テンシャン山脈, C クンルン山脈 (3) F 南シナ海, G 東シナ海, H 黄海 (4) モンスーン

[印刷/他のPDFファイルについて]

このファイルは、FdText 社会(6,200 円)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。さらに、製品版には、この問題解答一体形式のほかに、問題解答分離形式を収録していますので、購入後、ただちに印刷して使うことができます。

FdText 社会の全 PDF ファイル、他の科目(数学・英語・理科・国語)の各 PDF ファイル、および製品版の購入方法は、<http://www.fdtype.com/txt/index.html> 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、お使いになっている Windows にインストールすれば、FdData 中間期末・FdData 入試の全 PDF ファイルを閲覧することができます。この PDF ファイルは、印刷・編集はできませんが、試験前に、画面を見ながら目で問題を解いていくだけでも一定の学習効果が期待できます。

[FdData 無料閲覧ソフト]ダウンロードのページ：<http://www.fdtype.com/lnk/dwn2.html>

