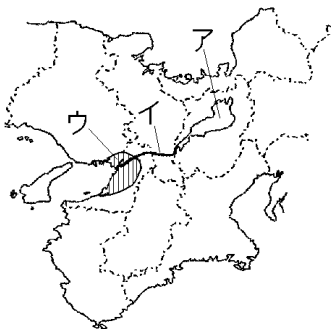


【FdData 中間期末：中学社会地理：近畿】

【地形】

【問題】(2学期中間)

次の地図中のアの湖，イの川，ウの平野の名前を答えよ。



【解答】ア 琵琶湖 イ 淀川 ウ 大阪平野

【解説】

[琵琶湖：近畿の水がめ]

琵琶湖の汚染 (赤潮 など)

↓

りんを含む合成洗剤の禁止

琵琶湖

淀川

大阪平野

大阪湾

滋賀県

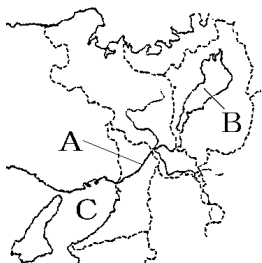
A detailed map of the Kansai region with several labels. '琵琶湖' (Biwa Lake) is labeled at the top. '淀川' (Yodo River) is labeled in the center. '大阪平野' (Osaka Plain) is labeled in the west. '大阪湾' (Osaka Bay) is labeled at the bottom left. '滋賀県' (Shiga Prefecture) is labeled at the bottom right. A text box on the right side contains the text '琵琶湖の汚染 (赤潮 など)' (Pollution of Biwa Lake (Red Tide, etc.)), followed by a downward arrow and a box containing 'りんを含む合成洗剤の禁止' (Prohibition of synthetic detergents containing phosphorus).

琵琶湖は、面積が日本最大の湖であり、湖がある滋賀県の面積の約 1/6 をしめている。琵琶湖から流れ出る淀川は大阪平野を通過して、大阪湾にそそいでいる。淀川をはじめとする水系は、近畿地方の人々の暮らしを支える水の供給源となっており、「近畿の水がめ」とよばれている。

しかし、滋賀県の生活・農業・工業排水が最終的には、ほとんど琵琶湖に流入するため、沿岸の人口や工場が増えるにつれて、赤潮(プランクトンの増殖で水が赤色に変色する現象)が発生するなど、琵琶湖の汚染が深刻な問題になった。そこで、1979 年に、滋賀県は琵琶湖富栄養化防止条例(琵琶湖の富栄養化の防止に関する条例)を制定して、りんを含む合成洗剤の使用禁止を決めた。

[問題](2 学期期末)

次の地図を見て、各問いに答えよ。



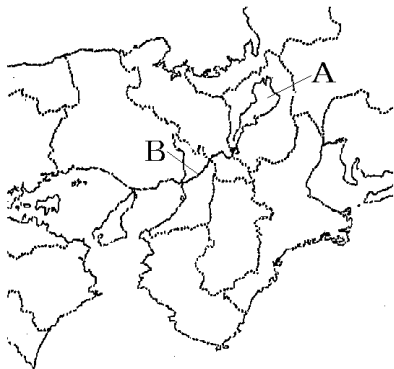
- (1) 地図の A～C にあてはまる地形名を答えよ。
(A は川、B は日本で 1 番大きい湖、C は湾)
- (2) 地図の B の湖は、生活用水や工業用水として利用されているため「近畿の何」とよばれているか。
- (3) 次の「 」は琵琶湖の環境を守る運動に参加した人の話である。①、②に適語を入れよ。
「私たちは昔から、よごれた水を川に流さない工夫をしていました。しかし、生活の変化で日常生活の中で出た排水が川に流れ込むようになると、琵琶湖で(①)が発生するようになりました。そこで私たちは、よごれの原因の一つである(②)を含む合成洗剤を使わない運動を行い、琵琶湖の環境改善運動に取り組みました。これからも琵琶湖の水を大切に使って欲しいです。」

[解答](1)A 淀川 B 琵琶湖 C 大阪湾

(2) 近畿の水がめ (3)① 赤潮 ② りん

[問題](後期中間)

次の略地図を見て、下の各問いに答えよ。



- (1) 地図中 A の湖を何とよめるか。
- (2) 地図中 A の湖で発生した、プランクトンの増殖で水が赤色に変色する現象を何とよめるか。
- (3) 次の条文は、(2)の現象から A の湖を守るためにある県で制定された決まりの一部である。文中の①、②にあてはまる語句を答えよ。

(①)県内において、(②)をふくむ家庭用合成洗剤を使用してはならない。また、売ったり買ったりしてはならない。

- (4) 地図中 A の湖を源流とし、近畿地方の人々の生活を支える B の川を何というか。

[解答](1) 琵琶湖 (2) 赤潮 (3)① 滋賀
② りん (4) 淀川

[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 日本 1 の面積をほこり、近畿地方の水がめともなっている地図中の X の湖の名称を答えよ。

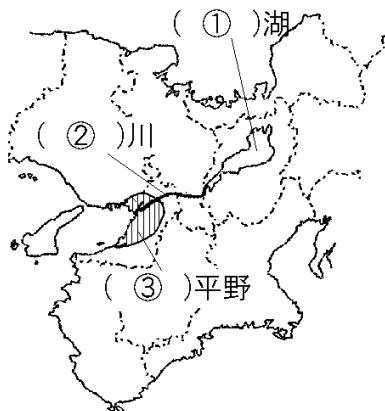


- (2) X の湖は何県にあるか。
- (3) X の湖がある(2)の県は、全国で初めてりんをふくむ()の使用を禁止した。()にあてはまる語句を、次の[]から1つ選べ。
[合成洗剤 食用油 食品 衣料品]

[解答](1) 琵琶湖 (2) 滋賀県 (3) 合成洗剤

[問題](後期期末)

次の各問いに答えよ。



①湖と②川の水利用

	①湖	②川
上水道用水	6.6	75.0
工業用水	4.1	24.1
農業用水	88.2	15.3

(単位: m^3 /秒)

(1) 地図中の①～③に入る語句を答えよ。

(2) 以下の文章は、上の地図や資料を見て近畿地方の特色を調べた結果をまとめたものである。この文章のA～Dにあてはまる語句を答えよ。

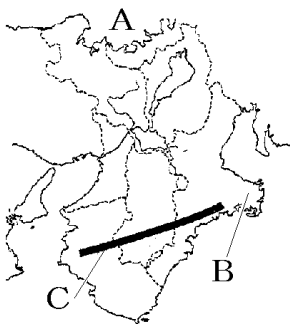
①湖から取水した水の利用は、(A)用水のしめる割合が多い。地図帳で調べたら、この湖の東岸は水田が広がっていることがわかった。

一方、②川から取水した水の利用は、上水道用水のしめる割合が多い。地図帳では、③平野に人口の多い都市が連続して分布していることがわかった。この地域は、大阪を中心にして周辺地域との間に人やものの移動で強いつながりが見られ(B)圏とよばれている。また、②川で2番目に多い利用は(C)用水である。工場の分布を地図帳で調べたら、大阪湾岸や②川の流域にたくさんの工場があり、(D)工業地帯とよばれていることがわかった。

[解答](1)① 琵琶 ② 淀 ③ 大阪 (2)A 農業
B 大阪大都市(京阪神大都市) C 工業 D 阪神

[問題](3学期)

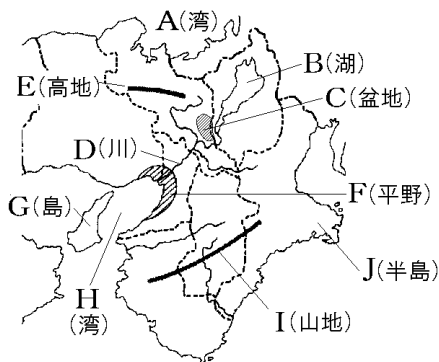
次の各問いに答えよ。



- (1) Aの湾, Bの半島, Cの山地の名前を書け。
- (2) Aの湾やBの半島にみられる, 入り組んだ地形の海岸を何というか。

[解答](1)A 若狭湾 B 志摩半島 C 紀伊山地
(2) リアス海岸

[解説]

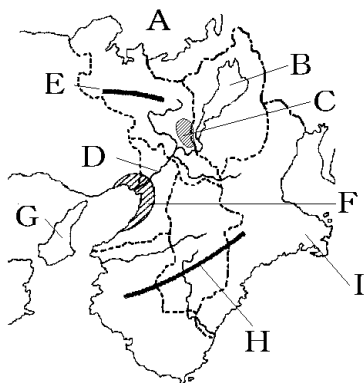


- わかさわん
A 若狭湾(リアス海岸) びわこ
B 琵琶湖
- C 京都盆地 よど
D 淀川 たんぼ
E 丹波高地
- F 大阪平野 あわじしま
G 淡路島 H 大阪湾
- I 紀伊山地 しま
J 志摩半島(リアス海岸)

近畿地方の自然環境は、北部と中央低地、南部の3つに分けることができる。北部は、中国山地から丹波高地にかけてなだらかな山地が続いている。若狭湾は複雑な海岸線をもつリアス海岸になっている。中央低地には、日本最大の湖である琵琶湖と淀川を中心に、大阪平野や京都盆地などが広がっている。南部は、けわしい紀伊山地を中心とした地域で、志摩半島はリアス海岸になっている。

[問題](3学期)

次の各問いに答えよ。



- (1) 地図中の A～I の地形名を次から選んで答えよ。

[淀川 志摩半島 淡路島 紀伊山地
琵琶湖 大阪平野 丹波高地
若狭湾 京都盆地]

- (2) 地図中の A と I に見られる、海岸線が複雑に入り組んだ地形を何とよぶか。

- (3) (2)の海岸はどのようにしてできたか。次から選び記号で答えよ。

ア 急激に地面が削られたり、陥没したりしてできた。

イ 氷河の浸食によってできた谷に海水が入り込んでできた。

- ウ 山地の谷であったところに海水が入り込んでできた。
- エ 波が少しずつ海岸をけずり，長い年月をかけてできた。

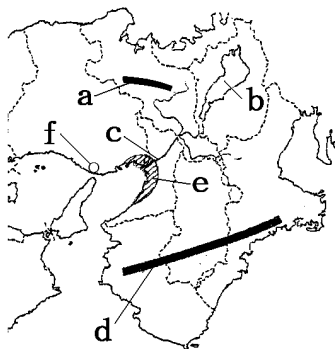
[解答](1)A 若狭湾 B 琵琶湖 C 京都盆地
D 淀川 E 丹波高地 F 大阪平野 G 淡路島
H 紀伊山地 I 志摩半島 (2) リアス海岸
(3) ウ

[解説]

リアス海岸は，谷の周辺の沈降ちんこうによって起きたと考えられていたが，気候変動などの研究が進み，最終氷期が終わったことによる世界的な海水面の上昇によるものと考えられるようになった。

[問題](3学期)

近畿地方の自然環境について、次の説明文を参考に、a～fにあてはまる地形名を答えよ。

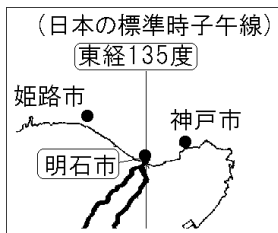


- a 北山すぎが育つなだらかな山地。
- b 日本最大の湖。
- c bから流れ出る河川。
- d 環境林保全の取り組みが行われている山地。
- e 近畿地方で最も広い平野。
- f 日本の標準時子午線が通る都市。

[解答]a 丹波高地 b 琵琶湖 c 淀川 d 紀伊山地 e 大阪平野 f 明石市

[解説]

兵庫県^{あかし}明石市には東
経135度の経線が通
っており、日本の
^{ひょうじゆんじしごせん}標準時子午線とな
っている。



[問題](2学期期末)

兵庫県を日本の標準時子午線が通っている。

①日本の標準時子午線の経度と、②通っている瀬戸内海沿岸の都市名を、それぞれ答えよ。

[解答]① 東経 135 度 ② 明石市

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 1995年に発生し最大震度7を記録して近畿地方を中心に大きな被害を出した地震を何というか。
- (2) (1)の地震で大きな被害をうけた港町の名前を何というか。

[解答](1) 阪神・淡路大震災(兵庫県南部地震)

(2) 神戸市

[解説]

[阪神・淡路大震災]

神戸市などで大きな被害

1995年1月に阪神・淡路大震災(兵庫県南部地震)が発生し、神戸市などでは死者6434名を出すなど大きな被害が出た。

この地震を教訓に、地震を発生させる活断層の調査や住宅の耐震化などの対策が進められた。

[問題](3 学期)

1995年に近畿地方で発生し、大きな被害を出した震災を何というか。

[解答]阪神・淡路大震災(兵庫県南部地震)

[問題](2 学期中間)

1995年におきた阪神・淡路大震災で大きな被害を受けた港町の名前を何というか。

[解答]神戸市

[問題](2 学期期末)

阪神・淡路大震災を教訓として取り組まれている対策を、次のア～エから 1 つ選べ。

- ア 木造建築の保存
- イ 工場排水の規制
- ウ 活断層の調査
- エ 森林の保護

[解答]ウ

◆社会地理の各ファイルへのリンク

<http://www.fdtype.com/dp/sc4/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

http://www.fdtype.com/dp/qanda_k.html

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用) の価格・購入方法

<http://www.fdtype.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、
「iBooks」を開いてリンクをタップください。

【Fd 教材開発】 Mail : info2@fdtype.com