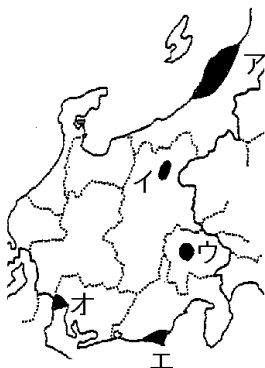


【FdData 中間期末：中学社会地理：中部】

【農業：中央高地】

【問題】(2 学期期末)

次の各問いに答えよ。



- (1) 山梨県の中央部に発達している扇状地では、ぶどうやももの栽培を行っている。この盆地を何とよぶか。
- (2) (1)の盆地の位置を地図中のア～オから選べ。

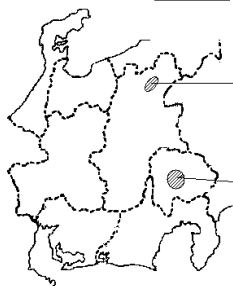
【解答】(1) 甲府盆地 (2) ウ

[解説]

[甲府盆地・長野盆地]

盆地周辺部の扇状地 養蚕業→果樹栽培

観光農園



長野盆地(長野県)

りんご 日本2位

甲府盆地(山梨県)

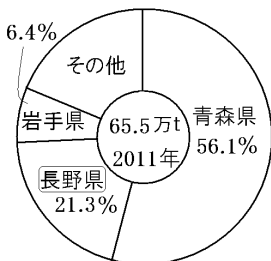
ぶどう・もも 日本1位

こうふぼんち やまなし ちくまがわ
甲府盆地(山梨県)や長野盆地(長野県, 千曲川流域)

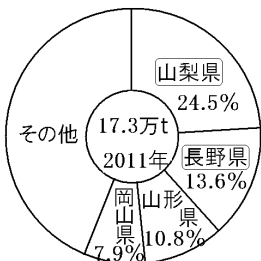
の中央部の低地には水田地帯が広がっている。しかし、盆地の周辺部の扇状地には、砂や小石の混じった水がしみこみやすい土壤が広がり、水田に適さない。そのため、扇状地では、かつては桑畑が広がり養蚕が行われていた。現在ではおもにりんご、ぶどう、ももなどの果樹栽培がさかんである。収穫された果実は、高速道路網が発達したことによって、大都市に短時間で出荷することができるようになった。大都市への近さを生かして、ぶどう狩りやりんご狩りを行う観光農園も見られ

る。山梨県のぶどう、ももの生産はともに全国一である。長野県の長野盆地では、りんごなどの栽培が行われている。長野県のりんごの生産は青森県について全国第2位である。

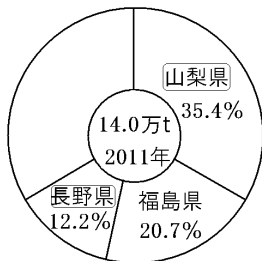
[りんごの生産県]



[ぶどうの生産県]



[ももの生産県]



[問題](3 学期)

次の各問いに答えよ。



- (1) 甲府盆地付近は山が多く、河川の流が速く、多くの土砂を押し流しながら上の資料のような特徴ある地形を作っている。この地形を何というか。
- (2) (1)の地形に適していない農作物を下の [] から 1 つ 選 べ。
[りんご ぶどう 米 もも]

[解答](1) 扇状地 (2) 米

[解説]

扇状地のような水がしみこみやすい^{どじょう}土壌は水田には適さない。りんご、ぶどう、ももなどの^{かじゅさいばい}果樹栽培に適している。

[問題](前期期末)

次の各問いに答えよ。

ぶどう (2011年) (17.3万t)

X 24.5%	長野 13.6%	山形 10.8%	岡山 7.9%	福岡 4.6%	その他 38.6%
------------	-------------	-------------	------------	------------	--------------

もも (2011年) (14.0万t)

X 35.4%	福島 20.7%	長野 12.2%	和歌山 7.5%	その他
------------	-------------	-------------	-------------	-----

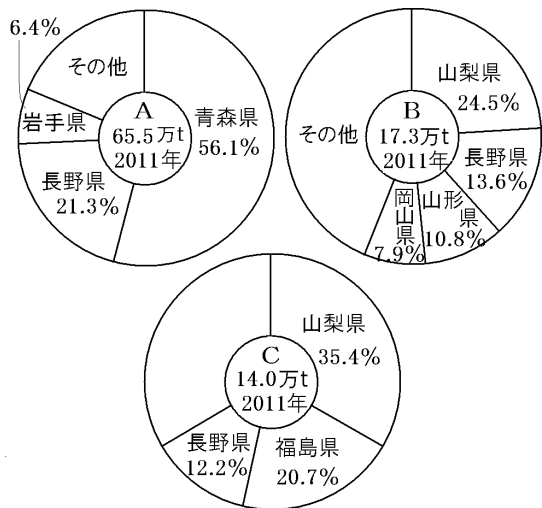
- (1) 上の資料の X にあてはまる県名を書け。
- (2) X の県では、交通網の整備などにより、ぶどう狩りなどができる農園を営む農家が増えている。このような農園を何というか。
- (3) X 県の盆地の周辺に見られる、川が山地から平地にでるところにできる扇形の地形を何というか。
- (4) (3)の土地では、かつて桑畑が広がり、まゆを生産する農業がさかんであった。これを何というか。次の[]から選べ。
[養蚕業 製糸業 紡績業 絹織物業]

[解答](1) 山梨県 (2) 観光農園 (3) 扇状地
(4) 養蚕業

[問題](2学期中間)

次のグラフのA, B, Cにあてはまる果実を下から選べ。

[みかん ぶどう りんご なし さくらんぼ もも]



[解答]A りんご B ぶどう C もも

[解説]

Aは1位青森県・2位長野県なので「りんご」とすぐにわかる。

BとCは山梨県が1位なので「ぶどう」か「もも」

である。(みかん1位は和歌山県, なし1位は千葉県, さくらんぼ1位は山形県) 第2位に福島県が来るCが「もも」と判断できる。

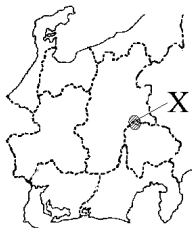
[問題](2 学期期末)

千曲川にそって広がるある盆地は, 青森県の津軽地方につぐ第2位のりんごの産地になっている。この盆地名を答えよ。

[解答]長野盆地

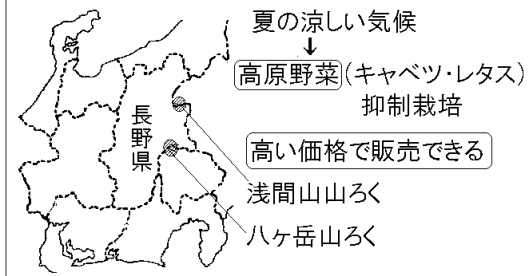
[問題](3 学期)

標高1,000mを超える図のXではレタスやキャベツなどの()野菜の栽培がさかんである。()にあてはまる語句を答えよ。



[解答]高原

[中央高地の高原野菜]



キャベツやレタスなどは、本来夏には作ることができない。標高ひょうこうの高い中央高地(長野県やつがたけの八ヶ岳山ろくのべやまはら あさまやまの野辺山原・浅間山山ろくなど)では夏の間も20℃前後と涼しいため、キャベツ・レタスなどを夏に出荷している。このような野菜を高原野菜こうげんやさいといい、涼しい気候すずを利用して収穫・出荷を遅らせる栽培方法を抑制栽培よくせいさいばいとよんでいる。交通の発達などにより大都市への輸送が容易になったことで、栽培がさかんになった。現在では、保冷技術ほれいの進歩や高速道路の利用によって、早朝に収穫した野菜がその日の夕方には東京や名古屋などの大都市の店頭で販売されるようになっている。ほかの産地の野菜の出荷量が少ない時期に出荷できるため、高い価格で販売できるという利点がある。

[問題](3 学期)

次のア～エの文章は、長野県のレタス栽培について説明したものである。正しいものを2つ選び、記号で答えよ。

- ア 温暖な気候を生かし、冬季に多く出荷している。
- イ 他地域の生産量が少ない時期に出荷することで、商品価値を高めている。
- ウ 交通の発達などにより大都市への輸送が容易になったことで、栽培がさかんになった。
- エ 夏に冷涼な長野県では、ビニールハウスを利用して栽培をしている。

[解答]イ，ウ

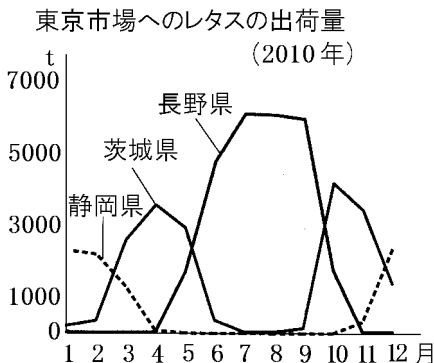
[問題](3 学期)

長野県の高地では、高原野菜の抑制栽培が行われている。抑制栽培とは、どのような栽培方法か。

[解答]涼しい気候を利用して収穫・出荷を遅らせる栽培方法。

[問題](3 学期)

次の資料から、他の地域と比較した長野県のレタスの出荷の特色を、気候的な特色に着目して説明せよ。



[解答]夏の冷涼な気候をいかして栽培し、他県の出荷が少ない夏に出荷している。

[問題](3 学期)

中央高地では、高原野菜を夏に出荷している。その理由を「出荷量」「価格」の語句を用いて説明せよ。

[解答]他の産地の野菜の出荷量が少ない時期に出荷できるため、高い価格で販売することができるから。

◆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