【FdData 中間期末:中学社会地理】

[高地の暮らし]

◆パソコン・タブレット版へ移動

[高山気候]

[問題](前期期末改)

次の文章中の①, ②に適語を入れよ(または, 適語を選べ)。

山では標高が上がるにしたがって気温が下がる。そのため、高山地域では、同じ緯度の標高が低い地域よりも気温が低く

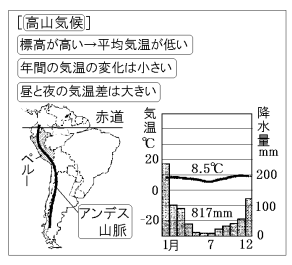


なる。このような高山地域に見られる特有の気候を(①)という。赤道に近いアンデス山脈中央部にあるペルーは、赤

道に近いにもかかわらず標高が高いため、 年間の平均気温が低く、年間の気温の変 化は小さい。昼と夜の気温差は②(大きい /小さい)。

[解答]① 高山気候 ② 大きい

解説



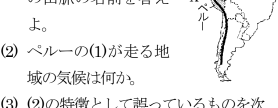
山では標高が上がるにしたがって気温 が下がる。そのため、高山地域では、同 じ緯度の標高が低い地域よりも気温が低 くなる。このような高山地域に見られる 特有の気候を<u>高山気候</u>という。赤道に近 いアンデス山脈中央部にあるペルーは、 赤道に近いにもかかわらず標高が高いた め、年間の平均気温が低く(8.5℃)、年間 の気温の変化は小さい。しかし、昼と夜 の気温差は大きい(例えば、 \mathbb{R} が 20° で、 夜が 0℃)。 ※出題頻度:「高山気候◎」「アンデス山 脈○,標高が高い○→赤道に近いが気温 が低い○」「年間の気温の変化は小さい

○」「昼と夜の気温差は大きい○」

「問題」(2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) ペルーを走る右図 X の山脈の名前を答え ょ
- 域の気候は何か。



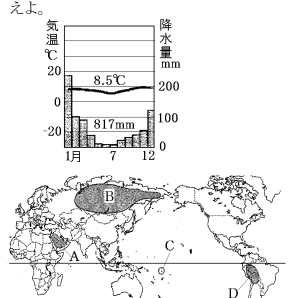
- (3) (2)の特徴として誤っているものを次 のア~エから1つ選べ。
 - ア 標高が高いため、同緯度のほか の地域よりも気温が低い。
 - イ 紫外線を防ぐため,つばのつい た帽子をかぶった人が多い。
 - ウ 年間を通して気温の変動は少な V
 - 1日における気温の差は小さい。

[解答](1) アンデス山脈 (2) 高山気候

(3) エ

[問題](2学期期末)

次の雨温図と地図を見て、各問いに答



- (1) 上の雨温図は地図中の A~D のどの 地域の雨温図か。
- (2) 上の雨温図は何という気候か。

- (3) (1)の地域にある山脈の名前を書け。
- (4) (1)の地域を説明した次の文の①~③ の()内からそれぞれ適語を選べ。 (1)の地域は赤道近くにあるにもかかわらず、平均気温が低いが、それは、標高が高くなるにつれて気温が①(高くなる/低くなる/変わらない)からである。この地域では、年間の気温の変化は②(大きい/小さい)。 昼は暖かく、夜は③(大変冷え込む/

[解答](1) D (2) 高山気候 (3) アンデ ス山脈 (4)① 低くなる ② 小さい

③ 大変冷え込む

あまり変化がない)。

[解説]

地図の A(アラビア半島)は乾燥帯, B(シベリア)は冷帯, C は熱帯である。D はアンデス山脈が走っている高山地域で高山気候である。問題の雨温図は, 年間を通して気温の変化が小さいので, 高山気候と判断できる。

[問題](前期期末)

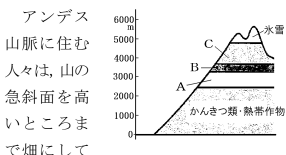
クスコ(ペルー)の気温は、赤道に近い にもかかわらず高くない。その理由を「標 高」という語句を使って説明せよ。

[解答]標高が高くなるほど気温が低くなるが、クスコは標高が高いので気温が低い。

[高地の暮らし : 標高と土地利用]

[問題](2 学期中間改)

次の文章中の①、②に適語を入れよ。



いる。高度が高くなるにつれて気温が下がるために、作る作物を変えている。標高 2000~3000m の所ではとうもろこし(図の A)をつくり、それよりも標高の高く、気温が低い所では(①)(図の B)をつくっている。4000m 以上の所(図の C)は寒くて作物が育たないので、リャマ(荷物の運搬)や(②)(毛をポンチョの材料として使う)の放牧を行っている。

[解答]① じゃがいも ② アルパカ

「解説」
「高度によって異なる作物」
アンデス山脈
「リャマ、アルパカの放牧」
じゃがいも
とうもろこし
かんきつ類、
熱帯作物(バナナなど)

アンデス山脈に住む人々は、山の急斜節を高いところまで畑にしている。高度が高くなるにつれて気温が下がるために、作る作物を変えている。標高が2000~3000m くらいの所ではとうもろこしをつくり、それよりも標高の高く、気温が低い所ではじゃがいもをつくっている。農業に不向きな4000m以上の所では、リャマ(荷物の運搬)やアルパカ(毛をポン

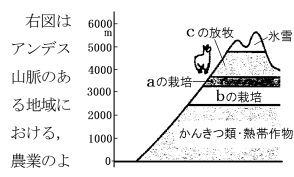
<u>チョなどの材料として使う</u>)の放牧を行っている。

食事は、畑でとれるじゃがいもやとうも ろこしが中心であるが、市場でこれらを 売って、標高の低い所でとれるバナナな どの果物を買って食べることもある。

※出題頻度:「とうもろこし(位置)○」「じゃがいも(位置)◎」

「リャマ○(運搬)やアルパカ◎(毛からポ ンチョや帽子△)の放牧○」

[問題](前期期末)



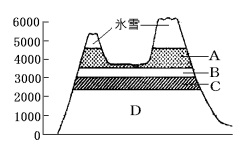
うすを表している。次の各問いに答えよ。

- (1) 図中の a, b で主として栽培されている農作物をそれぞれ答えよ。
- (2) 図中の c で放牧されている次の①,②の家畜の名前を答えよ。
 - ① 荷物の運搬用に使う。
 - ② 毛をポンチョなどの材料として 使う。

[解答](1)a じゃがいも b とうもろこし (2)① リャマ ② アルパカ

[問題](1 学期中間)

次の各問いに答えよ。



- (1) 上の図はアンデス山脈の標高と土地 利用について表している。A~D の 土地利用を次のア~ウからそれぞれ1 のずの習ぶ
 - 1 つずつ選べ。
 - ア とうもろこしの栽培
 - イ 家畜の放し飼い
 - ウ かんきつ類,熱帯作物の栽培
 - エ じゃがいもの栽培

(2) (1)のイで「家畜の放し飼い」とあるが、①このような牧畜を何というか。②放し飼いされている家畜を2つあげよ。

[解答](1)A:イ B:エ C:ア D:ウ (2)① 放牧 ② リャマ, アルパカ

[高地の暮らし:住居・衣服]

[問題](1学期期末改)

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

アンデスの高地では木が 少ないため、住宅は主に石 や(①)で作られている。 高地の寒さや風を防ぐため に右図のような(②)や つばのついた帽子が使われる。



[解答]① 日干しれんが ② ポンチョ [解説]

[住居・衣服]

衣服:ポンチョ

(アルパカの毛)

住居:石や日干しれんが



アンデスの高山気候の地域では、昼は気温が20℃くらいまで上がり、暖かい一方で、昼と夜との気温差は大きく、夜は気温が0℃以下になる日もある。人々はア

温が 0℃以下になる日もある。人々は<u>アルパカ</u>の毛でつくったポンチョなどを着、帽子をかぶることで、高地の寒さと強い紫外線を防いでいる。アンデスの高地では木が少ないため、住宅は主に<u>石や首手しれんが</u>で作られている。 ※出題頻度:「日干しれんが△」「ポンチ

※出題頻度:「日干しれんが△」「ポンチョ○」

[問題](2 学期期末)

アンデス山脈の人々の生活の様子について、あてはまらないものを次から1つ選べ。

ア 石や日干しレンガでつくった住居に 住む。

イ アルパカの毛で作ったポンチョを着 る。

ウ 強い紫外線をふせぐために帽子をか ぶる。

エ 昼夜の寒暖の差は小さい。

[解答]エ

[問題](1 学期期末)

次の各問いに答えよ。

(1) ペルーなど中央アンデスの伝統的な 衣服を次のア〜エから1つ選び,記 号で答えよ。



- (2) (1)の服装の名称を答えよ。
- (3) (2)の服装が使われている理由を,「高地」という語句を使って書け。
- (4) アンデス山脈の高地の住居の素材を、次の[]から2つ選べ。「雪 日干しれんが 木 葉 石]

[解答](1) ア (2) ポンチョ (3) 高地の 寒さや風を防ぐため。 (4) 日干しれん が、石

[問題](3 学期)

次の各問いに答えよ。

- (1) アンデス山脈に住む人々は寒さに強い作物を育てている。寒さに強いア ンデス原産の作物は何か。
- (2) 次のア〜ウのうち、①アンデス山脈の地域の人々の伝統的な衣装を1つ選べ。②その衣装の名前を答えよ。③その衣装は何という動物の毛を使って作られているか答えよ。



(3) アンデス山脈の高地の人々は何を材料に住居を作っているか。2 つ答えよ,

(4) この地域同様木造の住居を作らないところを次の[]から2つ選べ。[温帯 寒帯 乾燥帯 熱帯 冷帯]

[解答](1) じゃがいも (2)① ア ② ポンチョ ③ アルパカ (3) 日干しれんが、石 (4) 寒帯、乾燥帯

解説

乾燥帯は、雨がほとんど降らないため樹木が育たない。また、寒帯は1年中気温が低いため樹木が育たない。なお、冷帯は冬には気温が極端に低いが、夏は気温が上がるため、針葉樹が生育する。

【各ファイルへのリンク】 社会地理

[世界1] [世界2] [日本1] [日本2]

社会歴史

[古代] [中世] [近世] [近代] [現代]

社会公民

[現代社会] [人権] [三権] [経済]

理科1年

[光音力] [化学] [植物] [地学]

理科2年

[電気] [化学] [動物] [天気]

理科3年

[<u>運動</u>] [<u>化学</u>] [<u>生殖</u>] [<u>天体</u>] [<u>環境</u>]

【FdData 中間期末製品版のご案内】

この PDF ファイルは、FdData 中間期末を PDF 形式(スマホ用)に変換したサンプルです。 製品版の FdData 中間期末は Windows パソコン用のマイクロソフト Word(Office)の文書ファイル(A4版)で、 印刷・編集を自由に行うことができます。

◆FdData 中間期末の特徴

中間期末試験で成績を上げる秘訣は過去間を数多く解くことです。FdData 中間期末は、実際に全国の中学校で出題された試験問題をワープロデータ(Word 文書)にした過去問集です。各教科(社会・理科・数学)約1800~2100ページと豊富な問題を収録しているため、出題傾向の90%以上を網羅しております。

FdData 中間期末を購入いただいたお客様からは、「市販の問題集とは比べものにならない質の高さですね。子どもが受け

た今回の期末試験では、ほとんど同じような問題が出て今までにないような成績をとることができました。」、「製品の質の高さと豊富な問題量に感謝します。試験対策として、塾の生徒に FdData の膨大な問題を解かせたところ、成績が大幅に伸び過去最高の得点を取れました。」などの感想をいただいております。

◆サンプル版と製品版の違い

ホームページ上に掲載しておりますサンプルは、製品の全内容を掲載しており、どなたでも自由に閲覧できます。問題を「目で解く」だけでもある程度の効果をあげることができます。しかし、FdData中間期末がその本来の力を発揮するのは印刷ができる製品版においてです。印刷した問題を、鉛筆を使って一問一問解き進むことで、大きな学習効果を得ることができます。さらに、製品版は、すぐ印

刷して使える「問題解答分離形式」,編集に適した「問題解答一体形式」,暗記分野で効果を発揮する「一問一答形式」(理科と社会)の3形式を含んでいますので,目的に応じて活用することができます。

FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

◆FdData 中間期末製品版の価格 社会地理,歴史,公民:各7,800円 理科1年,2年,3年:各7,800円 数学1年,2年,3年:各7,800円 ご注文は電話,メールで承っております。

FdData 中間期末(製品版)の注文方法

※パソコン版ホームページは、Google などで「fddata」で検索できます。

※Amazon でも販売しております。

(「amazon fddata」で検索)

【Fd 教材開発】電話:092-811-0960

メール: info2@fdtext.com