

一

翔太さんと花子さんのクラスでは、修学旅行で訪れる予定の滋賀県について、学習を進めています。各問い合わせに答えてください。

(一) 織田信長が琵琶湖のほとりに安土城を建設し、城下町が栄えたことを学習しました。二人は、栄えた理由を次のようにまとめました。文章を完成させなさい。

誰でも自由に()ができるようにしたため、城下町が栄えた。
誰でも自由に()ができるようにしたため、城下町が栄えた。

(二) 二人は、琵琶湖の環境を守るために制定された条例があることを知りました。このよつた条例を制定する組みについて、正しいものを次のア～オから一つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 選挙で選ばれた国会議員が国会で制定する。
イ 国会議員から選出された内閣総理大臣が制定する。
ウ 国民から選ばれた裁判官とともに制定する。
エ 都道府県や市町村がそれぞれの議会で制定する。
オ 世界のほとんどの国が加盟する国際連合で制定する。

(三) 資料1は、二人が滋賀県長浜市について調べたことを古い順に並べたものです。資料2と資料3は、長浜駅周辺の土地活用を示した地図です。後の方問い合わせに答えてください。

●近畿地方と北陸地方を結ぶ街道の要衝、また大通寺（長浜御坊）の門前町、さらに琵琶湖水運の要衝として長浜港と長浜駅が建設され、集落が発達した。

●大津港と結ぶ鉄道連絡船の港として長浜港と長浜駅が建設され、集落が発達した。

●船の大型化に対応するために港の移転がおこなわれ、ヨットハーバーも建設された。

●市東部に高速道路が整備された。

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

オ

エ

ア

フ

イ

ウ

二 次の文章を読み、各問い合わせに答えなさい。

(注) ブリザード＝吹雪をともなつた冷たい強風。三時間ぐらい続く強風。

壮絶＝たいへん勇ましくはげしいこと。繁殖＝動物が生まれ増えること。

孵化＝卵がかかること。

この部分については 著作権により公表できません

(編集発行の文章による)

問 あなたが、南極で調べてみたいことについて、次の条件に従つて作文しなさい。

条件一 原稿用紙の使い方に従つて、一六〇字から二〇〇字以内で、二段落構成で書きなさい。ただし、題、自分の名前は書かないこと。

条件二 第一段落には、あなたが南極で調べたいことを理由をふくめて書き、第二段落には、それきどのような方法で調べたいと考える

翔太 先生、どうして南極のコウティベンギンの生活や子育ての様子などがくわしくわかっているのですか。
先生 動物に、小型のビデオカメラやGPS機能(位置を知るための仕組み)のついた機器などをとりつけ、周囲の環境情報や動物自身の行動などを記録する研究により、様々なことがわかつてきました。南極には日本の基地があつて、毎年調査隊が派遣され、調べて述べている。
ウ コウティベンギンと過酷な自然との戦い、筆者の体験と比べながら述べている。
エ コウティベンギンと南極にすむ動物たちとの争いを、具体的な例をあげて述べている。

この文章に関する次の□内の会話を読み、後の問い合わせに答えなさい。

(七)

(一) 線部⑤「南極」、~~~~線部⑥「内陸」の読みを、解答らんの例のように、それぞれローマ字で書きなさい。
(二) 線部⑤「求愛」は、上の漢字が動作を表し、下の漢字が「—」をと、その動作の対象を表しています。次のア～オから、「この熟語と組み合わせ方が同じものを一つ選び、その記号を書きなさい。
ア 永久 イ 和洋 ウ 納品 エ 必要 オ 紅茶
(三) 線部①と筆者が述べるのは、子育てのどのような点についてですか。適切なものを次のア～オから二つ選び、その記号を書きなさい。
ア コウティベンギンのオスは、マイナス六十度のブリザードが吹きつける中、卵を守り続けなくてはならないという点。
イ コウティベンギンの親は、卵がアザラシなどの肉食獣に取られないよう常に見張らなければならぬという点。
ウ コウティベンギンのメスが、戻って来る前にヒナが生まれると、ヒナは、エサをもらはず死んでしまうという点。
エ コウティベンギンのオスは、四か月間絶食をして、ヒナがかかるまで卵を抱き体重が半分ほどにまでなってしまうという点。
オ コウティベンギンは一羽の群れで過ごすので、長旅から戻ったメスは、パートナーを見つけることが難しいという点。
(四) 線部②の理由を筆者はどのように考えていますか。ただし、「卵」「ヒナ」「夏」「冬」の言葉を全て使って書きなさい。
(五) 線部③とはどのような仕組みか、「仕組み」という言葉に続くよう答えなさい。

」仕組み