

# 2024年度

## 1学期中間試験

### 地理総合

#### 注意事項

- ・チャイムが鳴るまで冊子を開けないこと
- ・HB以上に濃いえんぴつかシャーペンでしっかりはみ出さずマークすること
- ・間違えたらしっかり消すこと
- ・もし消しが甘いとダブルマークになり、その問題は強制的に0点になります
- ・自分がどこにマークしているか、よく注意すること
- ・一個ズレている、なんてのはよくあるミスです
- ・左上には4桁のIDをマークすること

例: 1-1-1 の人→1101  
1-7-40 の人→1740

- ・また、右下にもクラス・番号・名前を書くこと

名前とID、必ず両方書いてください。

#### アドバイス

- ・44問になりました。だから1問2~3点ですね。
- ・ちなみに2024年度の共通テスト本番、地理Aは30問で60分でした。
- ・鳴き声はヒョー、みたいな感じがします。腹立ちますね。
- ・ゆっくりやったら時間が足りなくなりますよ。1問1分が目安です。わからなかったら飛ばして後回しだ！んで、そのときに飛ばした問題の解答欄をきちんと飛ばすんだぞ。
- ・解答欄はズレないように！どこ塗ってるのか、よー————く確認しなさい。
- ・ずれたら大損するぞ！マークシートの基本中の基本だ！
- ・どうせ選択問題だ、わからなかったら適当に塗れ。間違っても空欄のまま提出するなよ。
- ・しかしそれをしていいのは最後の2分からだ。時間は常に気にしなさい。

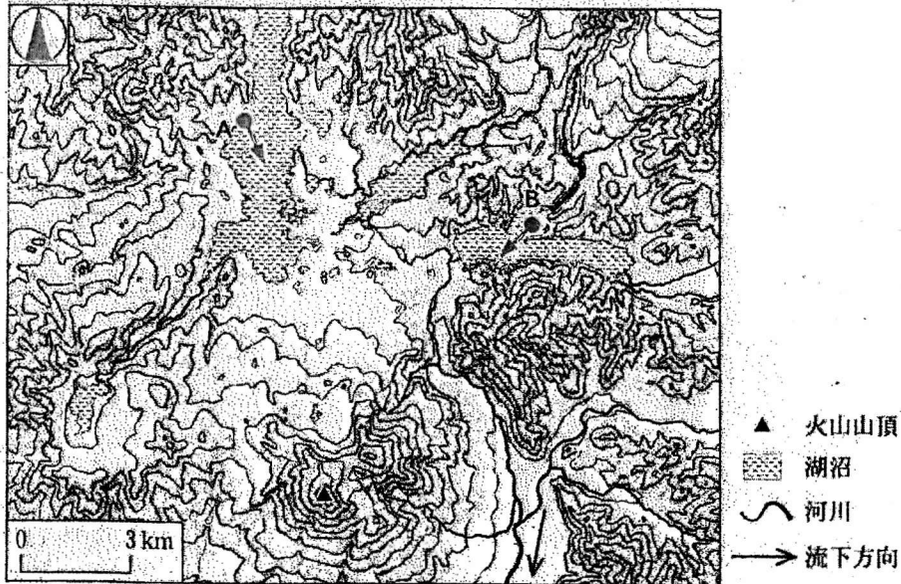


※裏面に注意事項があるので始まるまで読んでおいてね。まだ開けちゃだめですよ。

○凡例 知識・技能→A 全て2点、思考・判断→B 後ろの数字は配点(2or3)

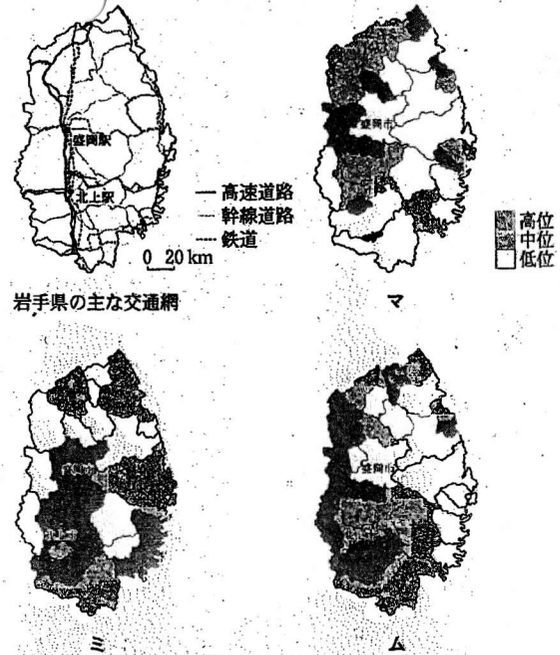
問01 次図1は、1888年に噴火した火山周辺の、現在の地形を示したものであり、後の図2は、この火山を噴火の3週間後にスケッチしたものである。また、図1のAとBのいずれかは、図2を描いた地点と方向を示している。さらに、後の文章は、図2に描かれた地形に関することがらについて述べたものである。図2を描いた地点と、文章中の空欄cに当てはまる文との組み合わせとして最も適当なものを、後の①～④のうちから一つ選べ。2024Ah1

B2



等高線の間隔は100m。色の濃い部分ほど急斜面であることを示す。  
地理院地図により作成。

図 1



統計年次は、1km<sup>2</sup>当たりの事業所数が2009年、1世帯当たりの自動車保有台数と、通勤・通学者数に占める他市町村への通勤・通学者の割合が2010年。  
岩手県の主な交通網は2010年時点。  
経済センサスなどにより作成。

図 4

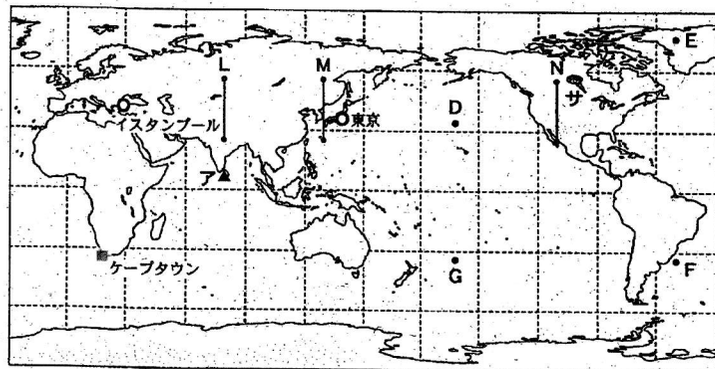
問44 調査結果を発表するために、ゲイタさんは交通網の発達にともなう地域への影響を統計地図で表現することにした。地図表現の方法について述べた文として下線部が**適当でないもの**を、次の①～④のうちから一つ選べ。2016Ah34

A

- ① 近隣の花巻空港発着の国際チャーター便就航の影響を表現するため、異なる年次における市内観光地を訪れる外国人客数を図形表現図で示す。
- ② 自家用車の普及にともなうバス交通への影響を表現するため、異なる年次における地区別バス利用者の割合を階級区分図で示す。
- ③ 東北自動車道の開通が地域経済に与える影響を表現するため、開通前後における地区別の小売店数をドットマップで示す。
- ④ 東北新幹線開業にともなう通勤行動への影響を表現するため、開業前後における鉄道各駅周辺の駐車場収容台数を流線図で示す。

問42 図1中の地点D~Gのうち、ケープタウンからの大圏航路が最も長くなる地点を、次の①~④のうちから一つ選べ。

A



緯線・経線は30度間隔。

図1

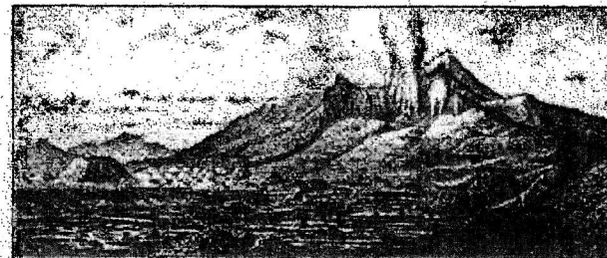
- ① D      ② E      ③ F      ④ G

問43 交通網と地域の産業や生活とのかかわりを見るために、ケイタさんは岩手県全体の主題図を作成することにした。次の図4は岩手県内の主な交通網と、岩手県におけるいくつかの指標を市町村別に示したものであり、マ〜ムは1km<sup>2</sup>当たりの事業所数、1世帯当たりの自動車保有台数、通勤・通学者数に占める他市町村への通勤・通学者の割合のいずれかである。指標名とマ〜ムとの正しい組合せを、下の①~⑥のうちから一つ選べ。

B3

2016Ah33

	①	②	③	④	⑤	⑥
1km <sup>2</sup> 当たりの事業所数	マ	マ	ミ	ミ	ム	ム
1世帯当たりの自動車保有台数	ミ	ム	マ	ム	マ	ミ
通勤・通学者数に占める他市町村への通勤・通学者の割合	ム	ミ	ム	マ	ミ	マ



Sekiya and Kikuchi (1890) による。

図2

図2には、噴火の際に山体が大規模に崩壊し、火山の北側が傾斜面となった様子が描かれている。また、図2には、図2を描いた地点と火山との間に現在ある湖沼がまだみられない。現在の湖沼は( c )と考えられる。

( c )に当てはまる文

- ア：大規模に陥没した火口に、水がたまったことにより形成された  
イ：崩落した山体の一部が、河道の一部をふさいだことにより形成された

- ① A-ア      ② A-イ      ③ B-ア      ④ B-イ

問02 GISを用いた分析について述べた文として最も適当なものを、次の①~④のうちから一つ選べ。2024Ah2

A

- ① ある市において、老人ホームの分布と小中学校の分布を重ねた図は、市内の地域ごとの平均年齢を算出するのに適している。  
② 陰影をつけて地形の起伏を表現した地図にコンビニエンスストアの分布を重ねた図は、各店舗の商圏人口を推計するのに適している。  
③ 過去に撮影された航空写真中の集落の輪郭を、現在の地形図に重ねた図は、集落の拡大や縮小を把握するのに適している。  
④ 道路地図に消火栓の分布を重ねた図は、その地域の年間火災発生件数を調べるのに適している。

# 2024年度 I 学期中間試験

## 地理探究

☆マークはとってもきれいに塗って、消すときはとってもきれいに消してね！  
それが出来てないときの機械の誤認識は全部君たちのせいだぞ！全部0点だ！

☆4桁IDは学年、組、出席番号2桁ですよ、わかっていますよね！  
つまり、34XXとか36YYになるはず。

☆でも忘れずに右下にも名前かいてね。

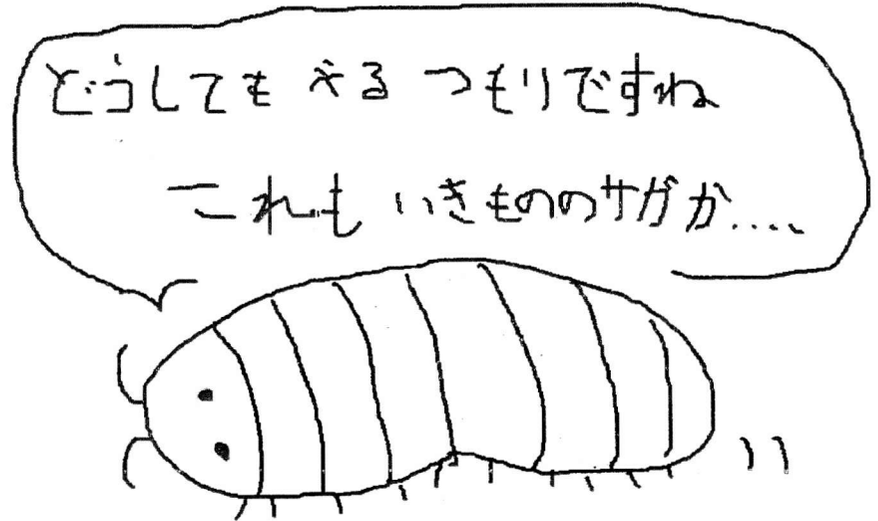
☆問題数はとても多いぞ。46問ある。まあいけるやろ。  
きっちり戦略を立てて、わかんねえヤツはとりあえず飛ばして後で考えろ。  
その時々、俺のやさしさみたいなものに触れるだろう。よかったね。

☆全部選択問題だ。センターor共通の過去問やし。大体4~6択だ。  
最終手段だが、最後は適当に埋めろ、当たるかもしれん。

☆でもちょっとルール違反かもしれんが、絶対に見覚えのない問題が入っている。  
共通テストの試行問題を入れてみた。  
まあ難しい問題でもないんで、何とかしてください。3年やろ。俺なら余裕よ。

☆あとね、絶対に教えないといけない知識なんやけど、完全にうっかり教え忘れているやつがあって。よく出ることやのに。それがないと解けない問題が一個あります。  
一瞬だけやっぱやめよかな、思ってみたものの、まあ別に資料集の試験範囲ページに記載されてる情報やし問題ないやろ、とつっかけています。  
もしその問題がどれか、ピンポイントで分かったやつは、俺の授業めっちゃちゃんと聞いている証左である、わかったら俺に教えてよ。

☆最近楽器ひいてもゲームしても全然楽しくなくて、これが「老い」なのか、と日々悲しんでいる。新しい趣味をみつけないと…この1~2年で、音楽、ゲーム、自転車と多岐にわたる趣味が消失、もしくは減衰している。なんか誰か俺に助めてくれ。



☆裏に注意点があります、よく読んで挑んでね。

# 2024年度 1学期期末試験 地理総合

## 注意事項

- ・チャイムが鳴るまで冊子を開けないこと
- ・HB以上の濃いえんぴつかシャーペンでしっかりはみ出さずマークすること
- ・間違えたらしっかり消すこと  
もし消しが甘いとダブルマークになり、その問題は強制的に0点になります
- ・自分がどこにマークしているか、よく注意すること  
一個ズレている、なんてのはよくあるミスです
- ・左上には4桁のIDをマークすること

例: 1-1-1 の人→1101  
1-7-40 の人→1740

- ・また、右下にもクラス・番号・名前を書くこと

名前とID、必ず両方書いてください。

## アドバイスなど

・今回は地理Bの問題をふんだんに放り込みました。Aに比べて、問題が面倒ですのでよく読んでね。その問題を解くための知識は脳内にあるのに、何言うてるかわからんから間違える、っていうケースが増えて来ると思っています。慎重に。

・基本的に問題も解答も変えずに出しているのですが、今回のつびきならぬ事情で1問、問題と答えを改変しています。どの問題かは秘密ですが、まあ探してみてください。そのつびきならぬ事情とやらも考えてみてください。

- ・2～6組の連中へ。

第三回の課題をここで発表しようと思ったんですが、何か試験終わってないのにそれ考えて気が散るのかわいそうなので、最終日にクラスルームで発表するわ。同時に提出用紙&場所も設置します。

・今生け捕りしたら132万円らしいっすよ。100万スタートで毎年1万ずつあがって、33年目なんだと。33年見つからんもんに対しての賞金としてはしょっぱすぎるやろ。



※裏面に注意事項があるので始まるまで読んでおいてね。まだ開けちゃだめですよ。

# 2024年度 1学期期末試験 地理探究

- ☆マークはとってもきれいに塗って、消すときはとってもきれいに消してね！  
それが出来てないときの機械の誤認識は全部君たちのせいだぞ！全部0点だ！
- ☆4桁IDは学年、組、出席番号2桁ですよ、わかっていますよね！  
つまり、34XXとか36YYになるはず。
- ☆でも忘れずに右下にも名前かいてね。
- ☆今回も意識せず作ったら46問になったわ。まあなんとかして。
- ☆7/1に共通テスト公式サイトに2024年度の追試がアップされた。  
嬉しくなっちゃって、急遽3問いれちゃった。そのせいで、2017年以前の問題が  
消失した。まあ、問題はフレッシュな方がいいにきまってるあな。
- ☆最近楽器ひいてもゲームしても全然楽しくなくて、って話を中間にして。なんか  
進めてくれて言ったら音ゲーとプログラミングというもうリアクションすらしにく  
いラインナップになった…だから今回は、もうすこし具体的に。  
きみら金あったら何する？で。  
そうだなあ…3万くらい。貯金以外で。どう使うか教えてよ。



☆裏に注意点があります、よく読んで挑んでね。

# 2024年度 2学期中間試験 地理総合

### 注意事項

- ・チャイムが鳴るまで冊子を開けないこと
- ・HB以上に濃いえんぴつかシャーペンでしっかりとみ出さずマークすること
- ・間違えたらしっかり消すこと  
もし消しが甘いとダブルマークになり、その問題は強制的に0点になります
- ・自分がどこにマークしているか、よく注意すること  
一個ズレている、なんてのはよくあるミスです
- ・左上には4桁のIDをマークすること

例: 1-1-1 の人→1101  
1-7-40 の人→1740

- ・また、右下にもクラス・番号・名前を書くこと

名前とID、必ず両方書いてください。

### アドバイス

- ・40問です。減ったなあ…と思いつつも、前回と違って今回は脊髄反射で解答したら大げがする  
ように作っているの、かなり隅々まで読み込んでね。が、全問題の全部解答を変える事は出来  
なかつたので、解答が変わっていないやつも実は少しだけ残ってます。どれかなあ?探してね。
- ・これが同社大学とかなら、「間違っている選択肢を選択し、間違いがない場合は⑤」みたいな極  
悪非道な事をしてくるんですが、先生優しいので今回はやめといたよ!
- ・後半戦インドの話ばかりしてたんでずっとカレーの口で。先生は2~6組の授業持つてるから  
同じ話5回するんすよ。もうずっと無O良品のカレーとナンの話ばかりでもう。  
ただ、実は無印O品も好きなんやけど、にしきOってとこのカレーもだいぶ好きで。好きすぎて  
結婚式の引き出物にしたレベルで。レモンクリームチキンカレーが大好きでねえ。
- ・カレーってホントに無限の可能性もってるよね。今はスープカレーの口。枚方郵便局の向かいの



※裏面に注意事項があるので始まるまで読んでおいてね。まだ開けちゃだめですよ。

# 2024年度 2学期期末試験

## 地理総合

### 注意事項

- ・チャイムが鳴るまで冊子を開けないこと
- ・HB以上に濃いえんぴつかシャープペンでしっかりとみ出さずマークすること
- ・間違えたらしっかり消すこと  
もし消しが甘いとダブルマークになり、その問題は強制的に0点になります
- ・自分がどこにマークしているか、よく注意すること  
一個ズレている、なんてのはよくあるミスです
- ・左上には4桁のIDをマークすること

例: 1-1-1 の人→1101  
1-7-40 の人→1740

- ・また、右下にもクラス・番号・名前を書くこと

名前とID、必ず両方書いてください。

### アドバイス

- ・今回も40問です。増やそうか悩んだんですけどね…まあ今回もこれでいいか、と。ただ、注意深い判断を要求する問題多いので、適当にやったらコケるので気を付けて。
- ・解答欄のズレはもちろん自己責任です。よく注意をしましょう。こればかりはどうしようもない。
- ・マークミスももちろん自己責任です。たいていの場合、上手に消せてないのが悪い。
- ・今回もだいぶん問題いじったんですが、弄りようのない問題が多くてちょっと物足りないっす。とはいえ、間違いがない場合は…系の聞き方するの性に合わないんすよねえ。次もしない、とは言いませんが。
- ・かまいたちってのは3匹セットで活動してんすよ。一匹目が転ばせて、二匹目が切って、三匹目が薬を塗るっていう。マッチポンプですよね、目的がわかんねえ。っていうか兼必要なん2匹だけやん。1と3はアシスタントやん。やっぱ、グループの中で立ち位置について揉めたりするんすかねえ。それかローテーション組んでるか。いややっぱそもそも目的がわからん。

道をえいぶというには必ずしも



歩きやすい安全な道を  
えいぶってことじゃないんだぞ

※裏面に注意事項があるので始まるまで読んでおいてね。まだ開けちゃだめですよ。

# 2024年度 学年末試験 地理総合



※裏面に注意事項があるので始まるまで読んでおいてね。まだ開けちゃだめですよ。

## 注意事項

- ・チャイムが鳴るまで冊子を開けないこと
- ・HB以上に濃いえんぴつかシャーペンでしっかりはみ出さずマークすること
- ・間違えたらしっかり消すこと
- ・もし消しが甘いとダブルマークになり、その問題は強制的に0点になります
- ・自分がどこにマークしているか、よく注意すること
- ・一個ズレている、なんてのはよくあるミスです
- ・左上には4桁のIDをマークすること

例：1-1-1 の人→1101  
1-7-40 の人→1740

- ・また、右下にもクラス・番号・名前を書くこと

名前とID、必ず両方書いてください。

## アドバイス

- ・今回も40問です。10年分で本試縛り、でもアメリカに関する過去問がアホほどあるんで全然出題には困りませんでした。しかし、ロシア周辺の問題が追試にしかなくてめっちゃ困りました。アメリカは売るほどあるのに…だから、「基本的に本試から」という逃げを作っていましたが、結局本試でありあまるほど(アメリカの)問題があったので、追試からは一切だしませんでした。ロシアはこすられてる程度です。ロシアの自然と民族をがっつり出したかった…
- ・猫又の初出は鎌倉時代、明月記とか徒然草だそうで。主に山中に現れる野生のポケモンだったらしい。それが、時代が下るにつれて、年取った猫が化けたもの、に解釈が変化していったみたい。江戸時代では新井白石が「老いた猫は「猫股」になって人を惑わす」と言っていて、民衆の間で一般化していたことが伺える。だから、猫は長年飼うもんじゃなんだの、殺したら7代崇られるとか、結構神格化されていたみたいよ。目とか神秘的だもんね。
- ・これ書いてるのは18日ですが、もうすぐ猫の日ですねえ、この試験やってる頃には終わっているが。毎年カルデイの猫の日バッグが可愛くて。でも先生イタリア人なんで、紅茶よりコーヒーなんですわ。ドリップコーヒーか、豆のセットにしてほしかった。
- ・時間内に終われるものならば一年間の感想をお聞かせください。1、7組も相沢先生にメッセージを。多分ほとんどの連中はもう俺の地理の授業聞かないでしょうからね。今年も3年地理探究14人だったし。でも理系&国公立志望にはお勧めですよ。地理は理系と相性がいい。

2025/2/27(木) 2 限実施  
担当：近藤・相沢

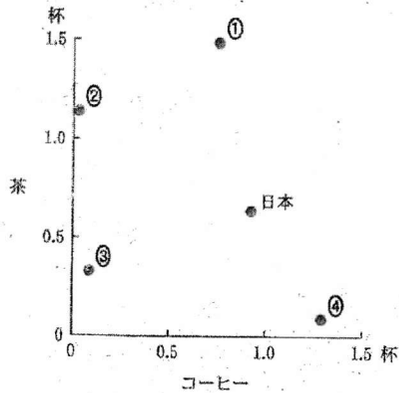
○凡例 知識・技能→A、思考・判断→B

問 01 B2 2025Q3

食文化には、地域の歴史的背景や自然環境が反映されている。次の図3は、いくつかの国におけるコーヒーと茶の1人1日当たり消費量\*を示したものであり、①～④は、イギリス、イタリア、インドネシア、中国\*\*のいずれかである。イタリアに該当するものを、①～④のうちから一つ選べ。

\*コーヒーは1杯10g、茶は1杯3g換算。

\*\*台湾、ホンコン、マカオを含まない。



統計年次は2020年。FAOSTATにより作成。

図3

問 02 B3 2025Q15

世界各国では、エネルギー源の多様化が進められている。次の表1は、いくつかの国における2010年から2019年までの発電量の増加率を発電方式別に示したものである。表1中のア～ウは、中国\*、ドイツ、日本、のいずれかである。国名とア～ウとの正しい組合せを、後の①～⑥のうちから一つ選べ。\*台湾、ホンコン、マカオを含まない。

表1

(単位：%)

	火力	原子力	水力	太陽光・地熱・風力
ア	55	371	81	1,279
イ	9	-79	-5	192
ウ	-18	-47	-6	248

火力には化石燃料以外にバイオ燃料や廃棄物などによるものを含む。  
『世界経済動向』により作成。

問 40 A3 2016B23

次のサ～スの文は、イタリア、ドイツ、ベルギーのいずれかの国内における地域間経済格差について述べたものである。国名とサ～スとの正しい組合せを、下の①～⑥のうちから一つ選べ。

- サ 北部で工業が発達したのに対し、南部では製鉄所などの国営による工場の建設がすすめられたものの、南部の経済発展が依然として立ち遅れている。
- シ 西側の資本主義経済体制をとる国に、東側の社会主義経済体制をとっていた国が編入された結果、東西の経済格差が生じている。
- ス 北部では羊毛などの繊維工業、南部では石灰産業や鉄鋼業が発達していたが、南部の産業衰退によって北部の経済的優位が明瞭になった。

	①	②	③	④	⑤	⑥
イタリア	サ	サ	シ	シ	ス	ス
ドイツ	シ	ス	サ	ス	サ	シ
ベルギー	ス	シ	ス	サ	シ	サ

問題は以上になります



←没絵



ハジビロウの橋本くん→

問 29 A2 2018B9

産業地域の発展は、技術の革新や移転と関連している。次の①～④の文は、アメリカ合衆国のシリコンヴァレー、イタリアのサードイタリー(第三のイタリア)、シンガポール、ドイツのルールの中のいずれかの産業地域について、その特徴を述べたものである。サードイタリーに該当するものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

- ① 技能をもつ職人や中小企業の集積をいかして、繊維や機械などの業種で市場に対応した多品種少量生産が盛んである。
- ② 大学や研究所から独立したベンチャー企業が多く、半導体やインターネット関連の新しい技術やサービスを生み出す世界的拠点である。
- ③ 炭田と結びついて鉄鋼業が発展したが、大気汚染や水質汚濁が深刻化し、環境問題に対処する技術を生み出す企業が集積している。
- ④ 輸出加工区を設けて外国資本を導入し工業化をすすめ、さらに金融センターや知識産業の拠点として成長している。

問 30 B3 2017A25

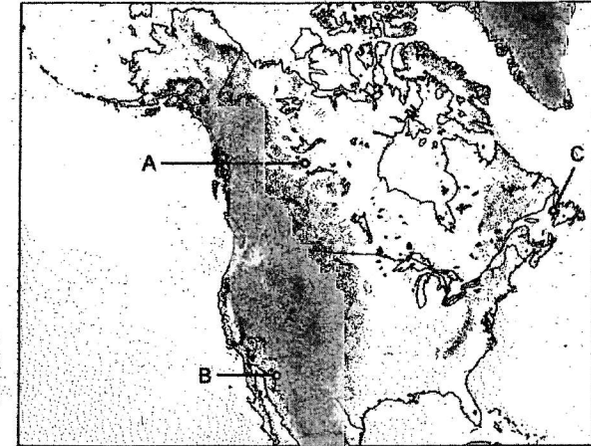
エネルギー消費の急速な増加にともない、地球温暖化の進行や資源の獲得競争の激化が危惧されている。次の表1は、いくつかの国における1次エネルギーについて、2000年と2013年の1人当たり供給量\*と、2013年の自給率を示したものであり、①～④は、アメリカ合衆国、シンガポール、中国\*\*、ロシアのいずれかである。シンガポールに該当するものを、表1中の①～④のうちから一つ選べ。

\*石油に換算したときの値。 \*\*台湾、ホンコン、マカオを含まない。

表 1

	1次エネルギーの1人当たり供給量[トン]		1次エネルギーの自給率[%]
	2000年	2013年	2013年
①	8.05	6.92	86
②	4.63	4.83	2
③	4.21	5.11	183
④	0.92	2.21	85

IEAの資料により作成。



色の濃い部分ほど標高の高い地域を示している。

図 1



↑  
ア ト  
サボテン  
的なの  
イ ↑  
草原 1 低地  
ウ ↑  
針葉樹林

(著作権処理の都合により写真差し替え)

	①	②	③	④	⑤	⑥
A	ア	ア	イ	イ	ウ	ウ
B	イ	ウ	ア	ウ	ア	イ
C	ウ	イ	ウ	ア	イ	ア

問 18 2018H28 B2

網江さんは、3 か国の街を散策して、言語の違いに気づいた。そして、3 か国の童話をモチーフにしたアニメーションが日本のテレビで放映されていたことを知り、3 か国の文化の共通性と言語の違いを調べた。次の図 5 中のタとチはノルウェーとフィンランドを舞台にしたアニメーション、A と B はノルウェー語とフィンランド語のいずれかを示したものである。フィンランドに関するアニメーションと言語との正しい組合せを、下の①～④のうちから一つ選べ。  
(著作権処理の都合により近藤の手書きに変更)

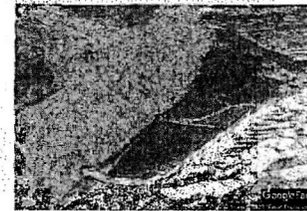
《出典》 『旅の指さし会話帳③ スウェーデン』 など

スウェーデンを舞台にしたアニメ	スウェーデン語
「ニルスのふしぎな旅」 	それいくら?  ヴァ コスタ デ Vad kostar det
タ 「ムーミン」 	いくらですか?  パ リヨ ン コ セ マ ク サ ー A Paljonko se maksaa?
チ 「小さなバイキングびっけ」 	いくらですか?  ヴァ コスタ ル デ B Hva koster det?

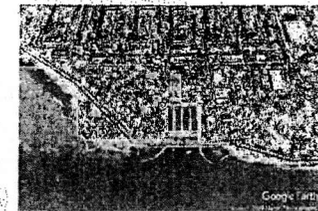
	①	②	③	④
アニメーション	タ	タ	チ	チ
言語	A	B	A	B

問 23 2021Bt20 B2

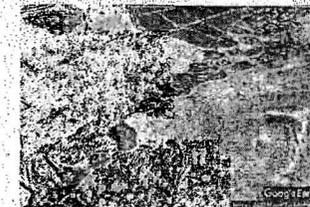
次の写真 1 中の J～L は、問 22 の図 1 中のア～ウのいずれかの地点における水資源の確保に関する景観を撮影したものである。J～L とア～ウとの正しい組合せを、下の①～⑥のうちから一つ選べ。



J 外来河川



K 淡水化施設



L 地下水路

Google Earth により作成。

写真 1

	①	②	③	④	⑤	⑥
J	ア	ア	イ	イ	ウ	ウ
K	イ	ウ	ア	ウ	ア	イ
L	ウ	イ	ウ	ア	イ	ア