

'23	社 _____ 1
中	8

[注] 答えはすべて、解答用紙の定められたところに記入しなさい。

1 つぎの文を読んで、あとの1から7までの各問いに答えなさい。

近年、旅行の一つの形態として、ダークツーリズムが注目されるようになりました。ダークツーリズムは1990年代からイギリスで提唱され始めた概念で、悲しみの記憶をたどることを目的としています。この悲しみの記憶には、①戦争やテロ、②原子力による事故、③差別や貧困、④産業の発展による代償、⑤自然災害などがふくまれます。悲劇の現場を実際に訪れ、そこで起こったできごとを知ること、何かを学ぶことができると考えられています。日本各地にダークツーリズムの対象となりうる場所がありますが、ここでは、四つの場所を紹介しましょう。

A 岡山県長島には、国立ハンセン病療養所の長島愛生園があります。ハンセン病はらい菌が引き起こす感染症で、発病すると皮膚や末梢神経が侵され、進行すると手足や顔が変形するなどの後遺症が残ります。らい菌自体は非常に感染力が弱いですが、世間では感染しやすいとの誤った考え方があり、患者は結婚や就職を拒まれ、近所から疎外されるなど、偏見や差別の対象となってきました。1931年、国は法律にもとづいて、療養所での治療を名目とした、全患者の強制的な隔離をはじめました。こうして、病気への偏見がさらに強まりました。入所者は強い薬が入った消毒風呂に入れられたり、服やお金を取り上げられたりするなど、囚人と同様の生活を強いられました。法律にもとづいた隔離政策は1996年まで続けられたのです。現在でも入所者が生活している一方で、歴史館としての整備もすすみ、ハンセン病政策の歴史を学べる施設になっています。

B この島では2000年8月10日、島の中央に位置する雄山が大規模な噴火をしました。その後の噴火で、噴煙は上空1万4千mにもおよび、火山灰に加えて火山弾も島内各地に降り注ぎました。噴火は断続的に続き、火砕流が海まで達し、火山性の有毒ガスが島をおおいました。この状況で「全島民の島外への避難」指示が出て、4千人いた島の住民は全員、島を離れることになりました。阿古地区の小・中学校の校庭に溶岩に飲み込まれました。避難指示が解除されたのは2005年2月1日、4年半後のことです。現在では一部の島民が戻り、ダイビングや釣りなどのほか、噴火の痕跡をみることを目的とした観光客も訪れるようになっています。

C 東京都江東区夢の島には、第五福竜丸展示館があります。1954年3月1日、太平洋にあるビキニ環礁で、アメリカが水爆実験を行い、第五福竜丸はその被害を受けました。第五福竜丸は爆心地より160km東方の海上で操業していましたが、突然西側に閃光が見え、地鳴りのような爆発音が聞こえたといいます。やがて実験によって生じた「死の灰」(放射性物質をふくんだ塵)が第五福竜丸に降り注ぎ、乗組員の23人全員が被ばくしました。アメリカがさく裂させた水爆「ブラボー」は、日本に落とされた原爆の1000倍の破壊力でした。第五福竜丸だけではなく、日本各地から出漁していた多くの船も被害を受けました。ビキニ環礁をふくむマーシャル諸島一帯は、1946年から58年までアメリカの核実験場となっており、のべ67回の実験が行われました。周辺の島々に暮らす住民の間には、がんや甲状腺異常、死産や先天性障害などの大きな健康被害が現れました。

D 広島県大久野島は、第二次世界大戦中に毒ガスが製造されていた場所です。毒ガスは国際条約で使用が禁止されました。軍部は地図からこの島の存在を消し、作業員に対しては、家族にさえ仕事について話すことを禁止しました。ここで最も多く製造されたのはびらん性の毒ガスで、皮膚をただれさせ死に至らしめるものです。製造作業中の事故も多く、何も知らない勤労奉仕の学徒らの中にも犠牲者を出すことがありました。終戦を迎え、この島の存在が明らかになる中で、元作業員の多くが後遺症を抱えていることもわかってきました。1988年、この島に毒ガス資料館がつくられ、多くの被害者を出した実態を学び、平和を考えることができる場所となっています。

これらの他にも国内・国外を問わず、ダークツーリズムの対象となる場所が多く存在します。まずは自分の関心のあるテーマについて、実際に現地を訪れ、過去からの学びを深めてはいかがでしょうか。

'23	社	2
中		8

1 AからDの場所を①戦争やテロ、②原子力による事故、③差別や貧困、④産業の発展による代償、⑤自然災害のいずれか一つに分類し、①～⑤の番号を書きなさい。さらにその分類にふくまれる他の事例をつぎのAからOまでの中から一つずつ選び、その記号を書きなさい。

- ア チョルノービリ (チェルノブイリ)      イ <sup>みなまた</sup>水俣病資料館      ウ アパルトヘイト博物館  
エ <sup>いしのまき</sup>石巻市大川小学校跡地      オ ニューヨーク世界貿易センタービル跡地

2 Bの島の名前と、この島がふくまれる都道府県名を書きなさい。島の名前はひらがなで書いてもかまいません。

3 夢の島はかつて、東京都のごみの最終処分場であった。ごみの処理についてのべた文として正しくないものを、つぎのAからOまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア ごみの分別についてのきまりごとは法律に定められており、国内はどこでも同じルールが適用されている。  
イ 燃やすごみにふくまれる生ごみの水分をとることで、燃やす時の燃料が少なくてすむようになる。  
ウ ごみを燃やした時の熱は、熱帯植物園や温水プール、発電などに利用されている。  
エ <sup>かん</sup>スプレー缶は<sup>ほじゅう</sup>中身を補充して再利用するために、<sup>あつか</sup>資源ごみとして扱われている。  
オ 燃やしたごみの灰を使って、レンガやセメントをつくる取り組みが行われている。

4 1954年当時、ビキニ環礁をふくむ海洋上では第五福竜丸だけでなく、多くの漁船が操業<sup>そうぎょう</sup>していた。これらの船が行っていた漁業についてのべた文として正しいものを、つぎのAからOまでの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

- ア サケやタラの<sup>ぎょかく</sup>漁獲を目的に操業していた。  
イ 当時の乗組員のほとんどが外国人であった。  
ウ 神奈川県や静岡県など、太平洋側の港から出船することが多かった。  
エ オイルショックや円高によって燃料費が<sup>こうとう</sup>高騰し、経営が難しくなった。  
オ <sup>かみ</sup>底引き網漁が主体であり、<sup>ほかく</sup>海底の生物を根こそぎ捕獲するなどの<sup>かんきょうはかい</sup>環境破壊を進めた。

5 毒ガスの製造場所にDの島が選ばれた理由と考えられることとして正しいものを、つぎのAからOまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア <sup>つしま</sup>対馬海流がぶつかる場所で流れが速く、漁船が簡単に近づけないから。  
イ サンゴ礁<sup>しょう</sup>からなる洞窟<sup>どうくつ</sup>が多いため、毒ガス<sup>かく</sup>を隠す場所が多くあったから。  
ウ 本土から比較的近い<sup>ひかく</sup>ため、物資の運搬<sup>うんぱん</sup>が容易であったから。  
エ 気候が安定しており、安全性の確保に役立ったから。  
オ 火山島であるため、毒ガスの原料である<sup>いおう</sup>硫黄の生産量が多かったから。

'23	社	3
中		8

6 AからDの場所のうち二つの近くには、ある一つの工業地帯・地域が広がっています。その工業地帯・地域に関連してのべた文として正しいものを、つぎのAからDまでの中から三つ選び、その記号を書きなさい。

- A 工業地帯・地域別の生産額が、全国で5位以内に入っている。
- I 全国の工業種別生産額の割合と比較して、化学工業がしめる割合が高い。
- ウ 自動車など輸送用機械の生産額が、全国で最も多い都道府県をふくんでいる。
- E 地熱や風力を中心とした再生可能エネルギーを利用する条件に恵まれている。
- オ 海岸沿いの埋め立て地を中心に、製鉄の工場がつくられている。
- カ 日本有数の水揚げ量をほこる港が複数あり、食料品工業が盛んである。

7 足尾銅山は、④産業の発展による代償に分類されるダークツーリズムの対象となる場所です。その代償とは何か、25字程度で説明しなさい。

2 つぎの文を読んで、あとの1から6までの各問いに答えなさい。

映画『ニューヨーク公共図書館 エクス・リブリス』（2017年公開）は、図書館に集まる無名の人々の営みを記録したドキュメンタリーです。作中の印象深いシーンとして、ある建築家が「図書館とは本の置き場ではありません、図書館とは人なのです」と語る場面があります。実際、この作品では本棚などの設備だけを撮った映像は少なく、カメラはつねに職員や利用者ら人間を追っています。舞台となったニューヨーク公共図書館は、ニューヨーク市内に90を超える施設をもつ世界最大級の図書館で、観光名所としても有名です。そこはまた、読書会、詩の朗読会、移民への英語教育、子どもへのプログラミング教育、学者やアーティストによる講演会といった形で、見ず知らずの市民がゆるやかに交流する活動の場でもあります。

公共図書館がただの「本の置き場」ではないということは、いくつかの身近な図書館を観察してみればすぐにわかるでしょう。館内を歩けば、資料探しのプロである職員が調べものを助けてくれるレファレンスサービスが目に入ります。職員やボランティアが子どもに読み聞かせなどをする「おはなし会」を行う図書館や、来館が難しい人に宅配貸出しを行う図書館もあります。図書館は、年齢や障害の有無などにかかわらず、市民が本とつながることができるようにさまざまな工夫をしているのです。その視点をもって館内を見れば、いたるところにあるバリアフリーやユニバーサルデザインの設備にも気づくでしょう。人と本をつなぐ役割のほかに、人と人をつなぐ役割をになっている図書館も少なくありません。行政と市民が対話を重ねてつくった瀬戸内市民図書館（岡山県瀬戸内市）には、「もみわ広場」というスペースがあります。「もみわ」とは、暮らしや仕事の中で生まれた疑問や課題を「もちより」、その解決方法を「みつけ」、発見をみんなですべて「わけあう」場所をめざした名づけです。武蔵野プレイス（東京都武蔵野市）は、学習スペース、会議室、市民活動情報コーナー、館内の本を持ち込めるカフェなどを備え、地元以外からも多くの来館者を集めてきました。このような図書館は、まちづくりなど地域の課題について、市民が対等の立場で学び、話し合う場を提供しています。同時に、家庭とも職場・学校とも違う居心地のよい活動の場所、いわゆる「サード・プレイス（第三の場）」になっているのかもしれない。

こうした図書館の社会的役割をふまえると、図書館の運営は利用者数や貸出し数だけを重視すればよいものではないことがわかります。民間企業や博物館などほかの文化施設と異なり、公立図書館は、入館料や資料の利用を無料とすべきことが法律で定められています。どの地域でも、住民の誰に対しても無料であることで、国民の学ぶ権利を平等に保障しているのです。関連して、多くの公立図書館に掲示されている「図書館の自由に関する宣言」には、「すべての国民は、いつ

'23	社	4
中		8

でもその必要とする資料を入手し利用する権利を有する。この権利を社会的に保障することは、すなわち知る自由を保障することである」とあります。さまざまな資料から情報を受け取って自分の意見を作ることができる環境は、基本的人権の一つである（ A ）の自由の前提だといえるでしょう。

また、目の前の利用者の要望だけでなく、資料そのものの歴史的・文化的な価値を重視して長期的な保存に努めることも、図書館の重要な役割といえます。たとえば、仙台市民図書館（宮城県仙台市）は「3.11震災文庫」を設けて、東日本大震災に関する書籍や新聞、行政の刊行物などさまざまな資料を収集しています。また、東松島市図書館（宮城県東松島市）は「ICT地域の絆保存プロジェクト」として、震災の体験談や被災地域の写真を集めています。これらの試みは、地域に根ざした記録・記憶を後世に伝え、防災や復興のあり方を考えさせる意味をもっています。

一方、公共施設の管理・運営を民間事業者に代行させ、そのノウハウを活用しようとする指定管理者制度を公共図書館にあてはめる動きもみられます。武雄市図書館（佐賀県武雄市）は、書店や映像・音楽ソフト販売などの事業を営んでいた株式会社を指定管理者とし、図書館、書店、カフェを融合させた施設をつくって注目を集めました。こうした事例では、企業に運営を任せることで、目新しい設備や開館時間の延長などいろいろと便利になったという声がある一方、ビジネスとの関係や所蔵する本の選び方などをめぐって不安の声があがることもあります。たとえば、地域の歴史と文化を知るためには貴重な、しかし利用者の少ない郷土資料の扱いについて、書店経営と同じ基準で判断してしまうことは問題があるでしょう。地方公共団体の厳しい財政状況を背景に指定管理者制度の活用が多く分野で進んでいますが、民間に任せることが公共図書館の役割にどのような影響を与えるのかを長い目で見ていく必要があります。

映画『ニューヨーク公共図書館 エクス・リプリス』の監督であるフレデリック・ワイズマンは、「図書館は民主主義の柱だ」という作家トニ・モリスンのことばをたびたび引用して自作を語りました。公共図書館という語は、日本では地方公共団体が設置した公立図書館とほぼ同じ意味で使われます。しかし、「公共」という語には本来、特定の人ではなくみんなにかかわる、誰に対してもひらかれている、という意味あいがあります。図書館は、人種、民族、年齢、性別、貧富などの異なる背景をもつ人々が自由に知識を求め、一人の市民として民主主義のいない手となっていく「公共」の空間でもあるのです。

1 ニューヨーク公共図書館がある国についてのべた文として正しいものを、つぎのアからオまでの中からすべて選び、その記号を書きなさい。

- ア 建国以来多くの移民を受け入れてきており、現在は中南米やアジアからの移民が多い。
- イ 外国の中で、日本国籍をもつ人が最も多く住んでいる国である。
- ウ 国際連合の活動に最も多くの分担金を支出している国である。
- エ 東海岸に位置する首都には、国際連合の本部がある。
- オ 日本にとって、輸出・輸入ともに最大の貿易相手国である。

2 図書館の中に見られるバリアフリーやユニバーサルデザインの取り組みの例として適切でないものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 貸出カウンターを座りながらでもやりとりしやすいくらい低く設計する。
- イ ベンチやソファの真ん中に、横になって寝ることを防ぐような仕切りを設ける。
- ウ 本棚と本棚、机と机の間を広く設計する。
- エ 建物の出入り口にスロープや自動ドアを設ける。
- オ 図や絵記号ではなく正確な日本語で書かれた説明表示を増やす。

'23	社	5
中		8

- 3 本文中の空欄（ A ）に最も適する語を書きなさい。
- 4 自然災害に対する防災や復興の取り組みについてのべた文として正しいものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。
- ア 自治体を作るハザードマップには、住宅地や防災林の造成など防災と復興の計画が示されている。
- イ 集中豪雨などによる水害を防ぐため、東京都などでは地下に人工の調節池を設けている。
- ウ 防災に関する知識や技術を学ぶ施設として、東京都に防災館がある。
- エ 災害対策基本法は、東日本大震災からの復興のために復興庁を設置することを定めている。
- オ 福島第一原発事故後10年を経て避難指示が全面的に解除され、帰還困難区域だった地域でも復興が進んでいる。
- 5 公共図書館への指定管理者制度の導入についてのべた文として正しいものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。
- ア 多様化する市民の要望に対して効果的・効率的にこたえられるサービスの実現をねらいの一つとしている。
- イ 施設を所有する権利を民間事業者にゆずり渡す対価として、自治体が売却の利益を得ることをねらいの一つとしている。
- ウ 民間事業者に投資してサービスを向上させるために巨額の費用が必要になるため、財政にゆとりのある自治体を中心に導入が進んでいる。
- エ 民間企業が指定管理者になった場合、入館や資料の閲覧に対して利用者から料金を徴収することで利益を確保することになる。
- オ 短期的な目標や効率性を最優先にした運営がなされた場合、経験豊富な職員が人員削減にあたり、文化的な価値のある資料収集の継続性が失われたりすることが心配されている。
- 6 公共図書館の役割とも関連する民主主義の課題についてのべた文として適切でないものを、つぎのアからオまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。
- ア インターネットを中心にフェイクニュースと呼ばれる誤った情報が拡散される状況が問題視され、適切な資料から情報を得ることの重要性がますます高まっている。
- イ 地域共同体における人と人とのつながりの意義が見直される中、人々が集まって共通の関心事について対話し、課題の解決をはかっていくための空間づくりが求められている。
- ウ 選挙における投票率は40歳代が最も高く60歳以上の世代で低い傾向があり、高齢者に現代の政治への関心や知識をもってもらうための活動の機会が重要となっている。
- エ 情報通信技術の発達によって個人間、世代間、地域間の情報格差が小さくなっていることをふまえ、政治や行政について知るための資料を電子化して保存していくことが求められている。
- オ 日本では国会議員・地方議員に占める女性の比率がきわめて低いことをふまえ、男女平等の実現に向けて社会のあり方や人々の意識を変える学びの場が必要とされている。

'23	6
中	社 _____ 8

3 つぎの文と図A～Cを参考にして、あとの1から6までの各問いに答えなさい。

みなさんは、地球温暖化について勉強したり、考えたりしたことはあるでしょうか。さまざまな技術の発展により、私たちの暮らしは便利になってきましたが、一方で大量のエネルギーを消費し、二酸化炭素などの温室効果ガスを出してきたことが地球温暖化の大きな原因だと考えられています。ここでは、気候変動と各時代の人々がどのように気候に適応してきたかについてみていくことにします。そして、現在の地球温暖化はいつから続いているのか、地球の気候変動の歴史をみた場合に現在の地球温暖化の特徴としてどのようなことが挙げられるのか、考えていきましょう。

著作権の関係上、非表示にしています。

1 図A、Bから読みとれることとして正しいものを、つぎのアからカまでの中からすべて選び、その記号を書きなさい。

- ア 図Aより、10万年単位で地球の気温変動をみた場合、現代より寒冷な時期が長いといえる。
- イ 図Aより、過去40万年から現代にいたるまで、ゆるやかに暖かくなりつづけてきたといえる。
- ウ 図Aより、過去40万年の気温の変化をみると、現代が最も温暖であるといえる。
- エ 図Bより、1世紀から18世紀を600年ずつに分けてみた場合、最後の600年間は寒冷化の傾向があるといえる。
- オ 図Bより、どの時代でも過去2000年間の平均気温より0.4度以上の変動がある地域は50%以上あるといえる。
- カ 図Bより、平城京に都があったころ、地球上では暖かくなった地域の面積の方が大きかったことがわかる。

'23	社	7
中		8

2 図Cで海水面が急上昇し始めてからの時期が縄文時代にあたる。また、縄文時代の後に続き、3世紀の中ごろまでの時期を弥生時代とよんでいる。この二つの時代に関連してのべた文として正しくないものを、つぎのAからOまでの中から二つ選び、その記号を書きなさい。

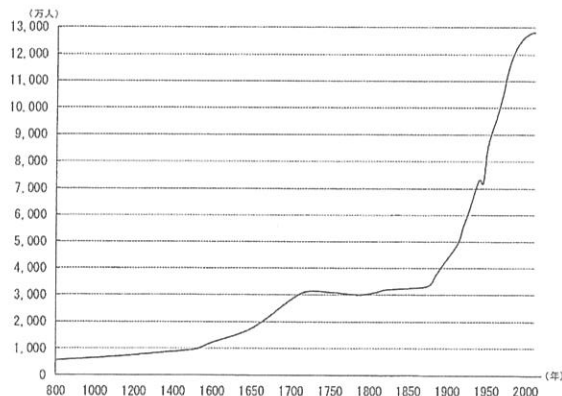
- ア 縄文時代では、現代より海水面が高い時期があった。
- イ 縄文時代は長きにわたって気温が下がり続ける中、人々は狩りや漁、木の実の採集を中心に生活していた。
- ウ 三内丸山遺跡の調査から、縄文時代のこの地域では、くりやくるみなどを栽培していたことがわかる。
- エ 米づくりは朝鮮半島から九州北部に伝わったが、東日本まで広がったのは古墳時代になってからだった。
- オ 米づくりが広がった結果、土地や水などをめぐる争いが日本列島各地で起こるようになった。

3 人間は気候に適応しながら農業技術を発展させてきた。つぎの①から④までを、日本で普及し始めた時期の順に並べかえ、番号を書きなさい。また、①から④それぞれの時期や普及に関連してのべた文として正しいものを、あとのAからカまでの中から一つずつ選び、その記号を書きなさい。

- ① 化学肥料    ② トラクター    ③ 二毛作    ④ ほしか(肥料)

- ア 畿内で牛や馬にすきを引かせて農地を深く耕すことが広く行われるようになった。
- イ 米の他、菜種や綿花などの商品作物を生産し、現金収入を得る人々が増えた。
- ウ 全国的な戦乱が100年以上続き、不安定な生活を支えるために戦に参加する百姓が多く出た。
- エ 電化製品や自動車が普及するなど国民の生活水準が上がる一方、農村では人口減や労働力不足が顕著となった。
- オ つくった布や地域の産物を、税として都に直接納めに行く負担があった。
- カ 二つの対外戦争をへて産業が発展し、さらにヨーロッパで大きな戦争が起こると日本の重化学工業は急成長した。

4 つぎのグラフは9世紀以降の日本の人口の推移を示している。これをふまえて、あとの文の( D )～( G )にあてはまる語句をそれぞれ書きなさい。



内閣府「人口動態について」より作成

17世紀は世界的に気候が( D )化している中、日本では人口が大きく( E )していった。これは戦乱が終わって( F )が成立し、全国各地で( G )が行われて農地が拡大するなど、農業生産力が大きく向上したことが背景にある。

'23	社	8
中		8

5 図Bの(a)～(e)の時期のできごとについてのべた文として正しいものを、つぎのアからキの中から一つずつ選び、その記号を書きなさい。

- ア 世界的な恐慌きょうこうにくわえ、農産物価格の下落や冷害などで、特に東北地方の農村で深刻なききんとなった。
- イ 摂関政治せつかんが最盛期さいせいきをむかえ、また、貴族によって阿弥陀堂あみだどうがつくられた。
- ウ 感染症かんせんしょうの流行や貴族の反乱などで世の中が乱れていたので、天皇は大仏をつくって仏教の力で安定させようとした。
- エ 不作による米価の高とうや大ききんで苦しむ人々を救うため、幕府の元役人が兵をあげて大商人などをおそった。
- オ 大陸から二度にわたって軍勢が攻めてきたが、御家人たちの抵抗ていこうや嵐あらしによって、軍勢は引き上げていった。
- カ 倭国各地わこくで争いがおこったので、くにぐにが相談して女王をたてて争いをおさめた。
- キ 将軍家や有力大家の後継あとつぎをめぐる対立をきっかけに、京都を戦場とした激しい争いがおこった。

6 現在の地球温暖化に関連して、(1) (2)の問いに答えなさい。

(1) つぎの文の ( H )、( I ) にあてはまる語句をそれぞれ書きなさい。

図Bから現在の地球温暖化は ( H ) 世紀後半から続いているといえる。これはヨーロッパを中心におこった ( I ) をへて人間の活動のあり方が変化し、地球環境に大きな影響を与えるようになったからだと考えられる。

(2) 図Aをみると、現在の地球温暖化は地球の気候変動のサイクルに過ぎず、問題ないかのように考える人もいるかもしれない。しかし、現在まで続く気温上昇の原因と特徴をみた場合、過去のものとは大きく異なっていることがわかる。図Bをふまえながら、現在の地球温暖化の原因と特徴について、つぎの形式に沿って説明するとき、下線部に入る語句を書きなさい。

( I ) をへて、\_\_\_\_\_ ことにより、\_\_\_\_\_ 気温上昇している点。



'23	社
中	

受験番号		氏名	
------	--	----	--

解 答 用 紙

1	A	分類	他の事例				B	分類	他の事例																										
	C	分類	他の事例				D	分類	他の事例																										
2	島の名前						島がふくまれる都道府県																												
3																																			
4																																			
5																																			
6																																			
7	<table border="1" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>																																		
25																																			
2	1																																		
	2																																		
	3																																		
	4																																		
	5																																		
	6																																		
3	1																																		
	2																																		
3	時期の順		→ → →																																
	関連してのべた文		①			②			③		④																								
4	D				E				F			G																							
5	(a)		(b)		(c)		(d)		(e)																										
6	(1)	H				I																													
	(2)	(1)をへて、 ことにより、 気温上昇している点。																																	

評	
点	