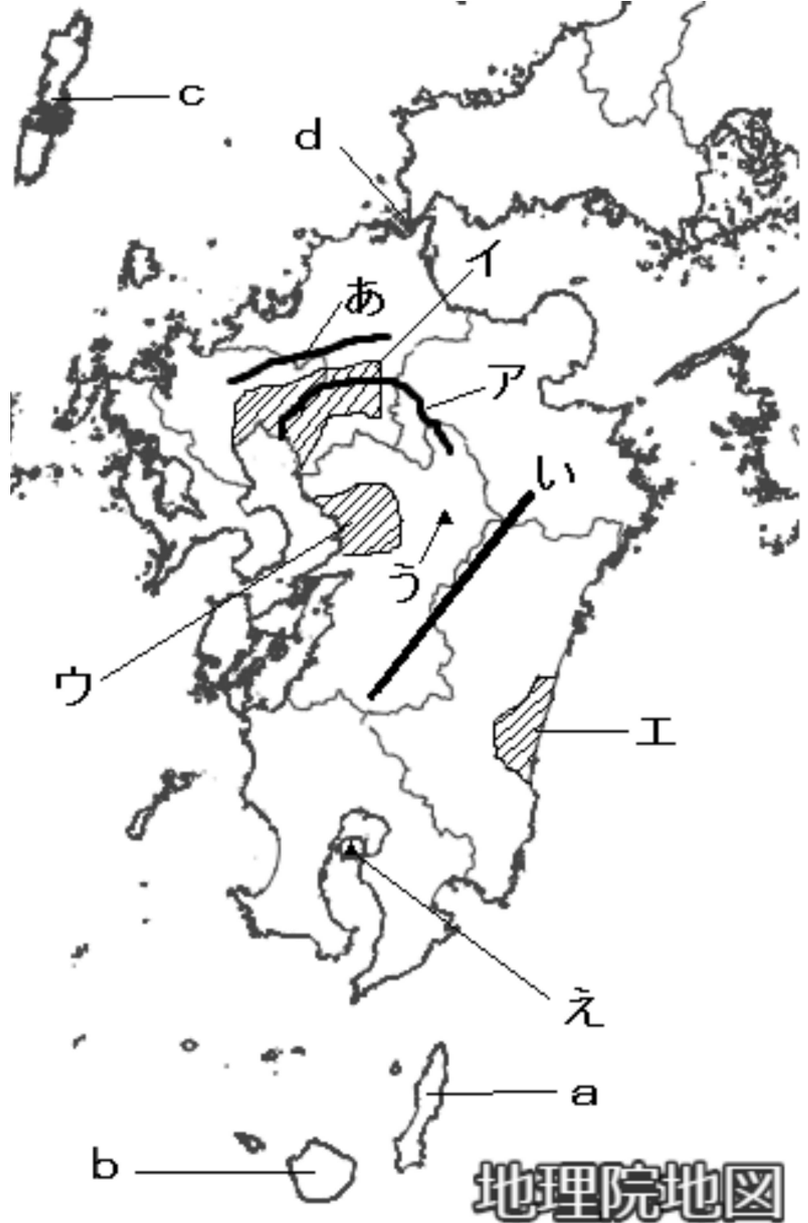


組 番 名 前

◎ 下の地図中の山地・山脈, 川・平野, 島・海峡の名称を答えなさい。

解答欄

(1) 山地・山脈名	
あ	
い	
う	
え	
(2) 川・平野名	
ア	
イ	
ウ	
エ	
(3) 島・海峡名	
a	
b	
c	
d	海峡



地理院地図 (電子国土Web) を加工して作成

◎ 九州地方について、答えなさい。

(1) 下の①～⑤の説明とかかわりのある事柄を、ア～コから選び、記号で答えなさい。

- ① 1986年に本格的な調査が始まった弥生時代の代表的な環濠集落である。
- ② 江戸幕府により「鎖国」と呼ばれる外交政策がとられていた時代に、オランダとの貿易が行われていた。
- ③ 宇宙センターなどの宇宙関連施設が多く、日本の宇宙開発の一翼を担っている。
- ④ 1901年、北九州に日本初の官営製鉄所が建設された。
- ⑤ 化学工場が八代海に流した工場の廃液によりひき起こされた公害病で、多くの人々が犠牲となった。

ア 石垣島	イ イタイイタイ病	ウ 出島	エ 三内丸山遺跡
オ 八幡製鉄所	カ 吉野ヶ里遺跡	キ 志賀島	ク 種子島
ケ 水俣病	コ 水島製鉄所		

(2) 宮崎平野では、冬でも暖かな気候を生かした野菜づくりを行っています。ビニールハウスなどの温室や温床を利用して、作物の生育を早めるので、旬の時期をずらした時期に出荷することができます。このような栽培方法を何というか、答えなさい。

解答欄

(1)	①	②	③
	④	⑤	
(2)			

組 番 名 前

(1) 九州地方の自然環境や環境対策について、次の問いに答えなさい。

① 右の地図中の●は、火山を利用した発電所の分布を示しています。このような火山の力を利用した発電を何というか、答えなさい。



② 地図中の北九州市や大牟田市は、かつては鉄鋼業が盛んな市でしたが、現在は「エコタウン事業」という環境にやさしいまちづくりが進められています。どのような環境対策に取り組んでいるか、簡単に答えなさい。

地理院地図(電子国土Web)を加工して作成

(2) 次の文章は沖縄県の観光開発について述べたものです。ア～オの空欄にあてはまる適当な言葉を、a～gから選んで記号で答えなさい。

日本の(ア)の多くは沖縄県にあります。暖かくきれいな海水により発達した(ア)は島を守るとともに多くの観光客を引きつける(イ)となり、観光産業が発展しました。

観光産業の発展にともない、道路の建設や(ウ)の開発が行われ(エ)が削られ、海に流失して(ア)を破壊する原因となりました。現在は(ア)を守りながら(イ)としても引き続き活用していくため(オ)の取り組みが行われています。

- |        |        |          |
|--------|--------|----------|
| a 観光資源 | b 環境保全 | c マングローブ |
| d サンゴ礁 | e 赤土   | f 鉄道     |
|        |        | g リゾート   |

解答欄

(1)	①	発電				
	②					
(2)	ア	イ	ウ	エ	オ	

組 番 名 前

---

- ◎ 下の地図中の斜線部分は、シラス台地を示しています。シラス台地の土地の特徴を答えなさい。  
また、このような土地で畑作を盛んにするために、どのような事業が行われたか、30字以内で  
答えなさい。



地理院地図 (電子国土Web) を加工して作成

解答欄

(土地の特徴)

--

(事業)


30







<基本問題①>

- 【解答】(1) あ 筑紫山地    い 九州山地    う 阿蘇山    え 桜島  
 (2) ア 筑後川    イ 筑紫平野    ウ 熊本平野    エ 宮崎平野  
 (3) a 種子島    b 屋久島    c 対馬    d 関門(海峡)

<基本問題②>

- 【解答】(1) ① カ    ② ウ    ③ ク    ④ オ    ⑤ ケ  
 (2) 促成栽培

<応用問題①>

- 【解答】(1) ①地熱(発電)  
 ②廃棄物を、新たに他の産業の原料として活用し、最終的に廃棄物をゼロにすることを  
 目指す環境対策に取り組んでいる。  
 (2) (ア) d    (イ) a    (ウ) g    (エ) e    (オ) b

【解説】○「あらゆる廃棄物を他の産業分野の原料として活用し、最終的に廃棄物をゼロにすること  
 (ゼロ・エミッション)」を目指し、資源循環型社会の構築を図る事業のことを、エコタ  
 ウン事業といいます。

<応用問題②>

- 【解答】(土地の特徴) 火山灰や軽石からなる白い砂状の土じょうで、水を含むと崩れやすく、水  
 もちが悪い。  
 (事業) ダム建設や土地改良、かんがい施設の整備などの事業を行った。(29字)

【解説】○ 笠野原台地は、大正時代まで不毛の土地でしたが、1959年からダムを建設し、台地  
 に水を引く事業により、水稻や野菜、茶、草花などの生産が増加し、現在は九州を代表す  
 る畑作地帯となっています。また、飼料作物の栽培も可能になり、このシラス台地の地域  
 は、牛、豚、若鶏を生産する日本有数の畜産地域となりました。

【採点基準】

採 点 の 基 準
解答に近い形で書けていれば配点する。

<応用問題③>

【解答】 開発と環境保全を両立させ、豊かなくらしができるまちをつくるためには、**持続可能な**社会づくりを基礎としながら、**環境と共生し、伝統的な生活・文化**をたいせつにしてまちづくりを進める。 (87字)

【解説】 ○ 開発と環境保全を両立させる考えの基礎は、持続可能な社会づくりにあります。また、豊かなくらしには、伝統的な生活・文化をたいせつにした生活が基盤になると考えます。

【採点基準】

採 点 の 基 準
(文字数) ・ 80字～90字で、配点通りに与える。 ・ 60字～79字で、配点の8割程度与える。 ・ 60字未満は、配点の5割程度与える。 (内容) ・ すべてのキーワードが使われていないものは、不正解とする。

<応用問題④>

【解答】 八幡製鉄所は、**筑豊炭田**の石炭を使い鉄を生産していたが、**エネルギー革命**により、石炭の需要が減り、炭鉱は閉山した。現在は、炭鉱あとを工場や大学用地にするなどの地域を再興する取り組みが行われている。 (96字)

【解説】 ○ 福岡県には、かつて田川、飯塚、直方を中心とする筑豊炭田や、大牟田を中心とする三池炭田など日本最大級の炭田地域がありました。1960年代からのエネルギー源が石炭から石油へと転換するエネルギー革命により、炭鉱はすべて閉山となりました。現在、この北九州地域は鉄の生産が少なくなり、ICや精密機械、自動車工業などの機械工業の割合が高くなっています。

【採点基準】

採 点 の 基 準
(文字数) ・ 80字～100字で、配点通りに与える。 ・ 60字～79字で、配点の8割程度与える。 ・ 60字未満は、配点の5割程度与える。 (内容) ・ すべてのキーワードが使われていないものは、不正解とする。

<応用問題⑤>

【解答】 『 沖縄の例 』

沖縄県は、貴重なさんごしょうが豊富にみられる。さんごしょうは多くの生物の住みかであり、ダイビングの場所として人気がある。また、豊かな漁場であり、激しい波から海辺を守る役割も果たしている。石垣島には、アオサンゴの群落があり、西表島には、この島にしか生息しないイリオモテヤマネコがいる。豊かな自然と共存してきた沖縄地域の産業、歴史、文化を観光する計画を立てる。 (176字)

『 屋久島の例 』

屋久島は、島の中央に標高約2000mの宮之浦岳がそびえ、標高により熱帯性から冷帯性の植物がしげっている。この島にしか生息しない動植物が確認されている。1993年、世界遺産に登録され、縄文すぎと呼ばれる樹齢推定7200年のすぎの木が島のシンボルとなっている。このような国の特別天然記念物「屋久島スギ原始林」におおわれた島の特徴をいかした観光を計画する。 (175字)

【解説】 ○ 貴重な自然環境をいかして地域の自然等をゆっくりと楽しみながら観光する、エコツーリズムといわれるような観光の計画が考えられます。

【採点基準】

採 点 の 基 準
(文字数) ・ 160字～189字で、配点通りに与える。 ・ 100字～159字で、配点の8割程度与える。 ・ 100字未満は、配点の5割程度与える。 (内容) ・ それぞれの地域の貴重な自然環境に触れていないものは、不正解とする。