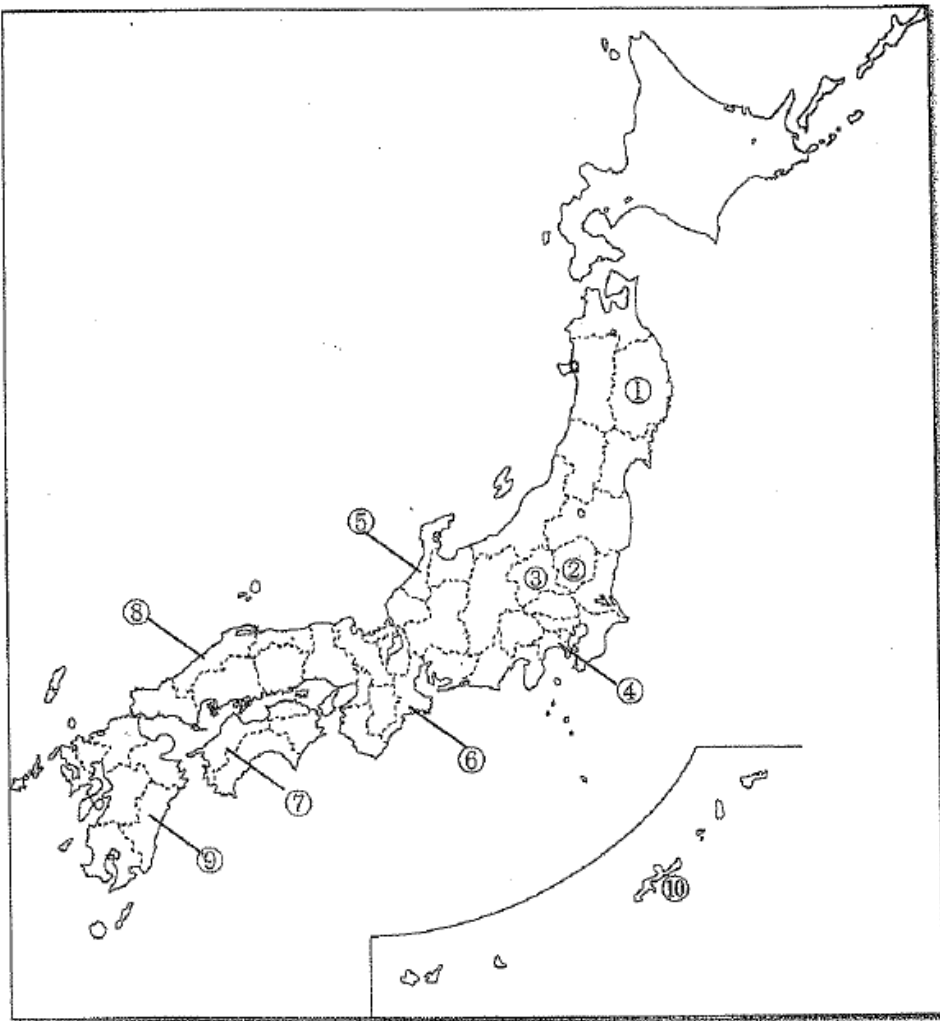


1、次の①～⑩にあてはまる県庁所在地名を書きなさい。(10点)

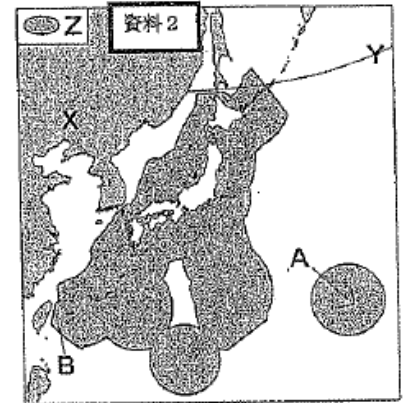


2 資料を見て、次の問いに答えなさい。(24点)

資料1



資料2



- (1) 資料1は、日本の北の端に位置する島々です。
 - ① ア、イの島名をそれぞれ書きなさい。
 - ② ア、イの島と択捉島、歯舞群島は日本固有の領土ですが、現在はある国によって占領されています。これらの島々を何といいますか。
 - ③ これらの島々を占拠している国名を書きなさい。

- (2) 資料1と同じように、日本固有の領土でありながら他国に占拠されている島が日本海上にもあります。その島名と占拠している国名を書きなさい。

- (3) 資料2の日本は、Xの大陸から見てどの方位にありますか。

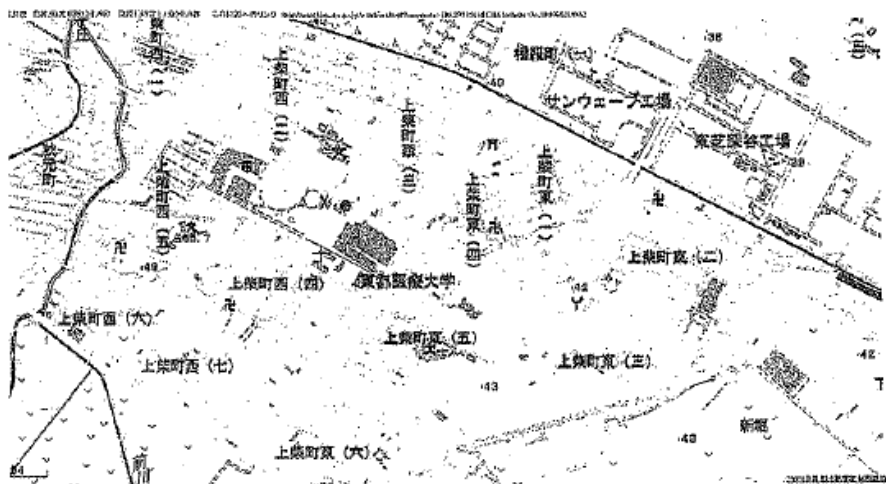
- (4) 資料2の日本の北端を示すYの緯線の緯度は、北緯何度ですか。

- (5) 資料2のAは日本の東端、Bは日本の西端の島を示しています。それぞれの島名を書きなさい。

- (6) 資料2のZは日本の経済水域を示しています。日本の経済水域は、沿岸から何海里までとされていますか。

- (7) 経済水域とはどのような水域ですか。

3 下の資料を見て後の問いにこたえなさい。(10点)

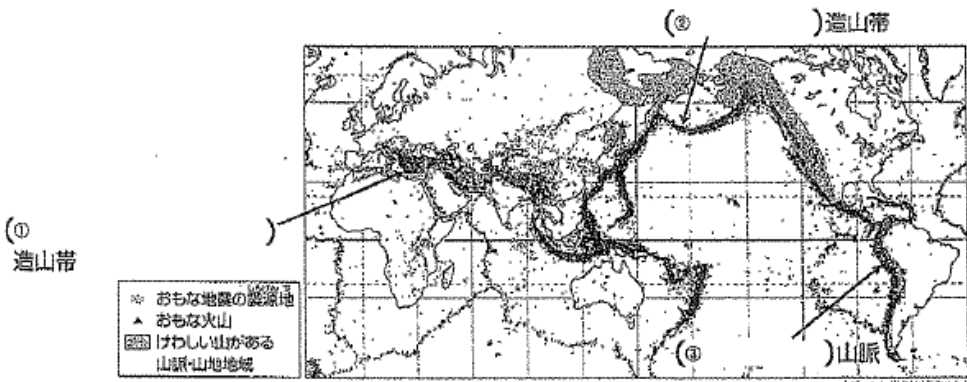


- (1) 資料中には様々な地図記号があります。
 ①資料中にある地図記号はそれぞれ何を表していますか。
 ②上柴中学校の南にあるものは①～⑥のどれですか。



(2) この地図のように実際の距離を縮小した割合のことを何といいますか。

4 次の資料を見て問いに答えなさい。(10点)



- (2) 日本で地震や火山の噴火が多いのはなぜですか。次の二つの語句を使って、簡潔に書きなさい。〔大地の動き 造山帯〕
 (3) 日本とはちがひ、地震や火山の活動がめったにおこらない大陸を何といいますか。

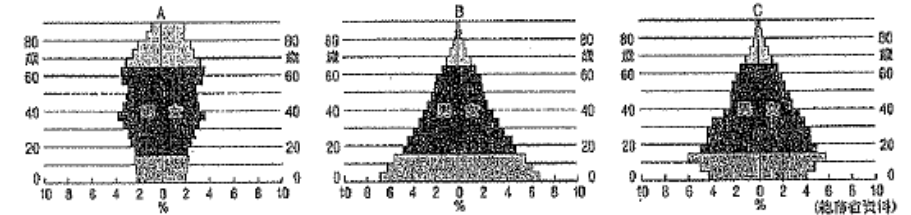
5 資料を見て次の問いに答えなさい。(10点)

- (1) ①～④にあてはまる言葉を書きなさい。
 (2) 潮目とはどのようなところですか。簡単に書きなさい。



6 下の資料のA～Cは、日本の1935年、1960年、2009年のいずれかの人口ピラミッドを示しています。次の問いに答えなさい。(10点)

【資料】日本の人口ピラミッド

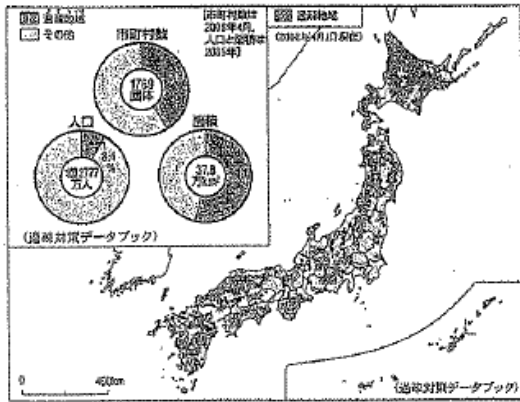


- (1) 日本の人口ピラミッドはどのように変化してきているか、A～Cを古い順番に並べかえなさい。
 (2) 上の資料の人口ピラミッドから読み取れることについてあてはまる文を、次のア～エから選び、記号で答えなさい。
 ア CはAより、人口増加率が低い。 イ AはBより、平均年齢が低い。
 ウ AはCより、少子化が進んでいる。 エ CはAより、高齢化が進んでいる。
 (3) 下の文章は、日本の人口についてまとめたものです。文中のア～オにあてはまる語句・数字を答えなさい。

日本の人口は、約(ア)万人(2010年)で、世界の中でも人口の(イ)国である。また、国土面積のわりに人口が多いため、人口密度の高さでは世界有数となっている。1980年を過ぎたころから65歳以上の人の割合が高くなる(ウ)が急速に進み、これに14歳以下の人の割合が低くなる(エ)が加わって(オ)社会に転じた。

7 日本の過疎地域について示した下の資料を見て、次の問いに答えなさい。(6点)

【資料】



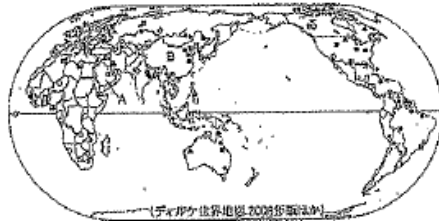
- 資料を見て、日本の過疎地域とその他の地域の「面積」と「人口」の関係を説明しなさい。
- 過疎地域では、大都市には見られない豊かな自然や景観、伝統的な生活や文化などが豊富にあり、これらを活用した町おこし・村おこしにより、地域を活性化しようとしています。あなたがその地域の住民だとしたら、どのような町おこし・村おこしをするか、具体的に書きなさい。

8 資料1, 2を見て、次の問いに答えなさい。(10点)

【資料1】世界の石油と石炭の産出地



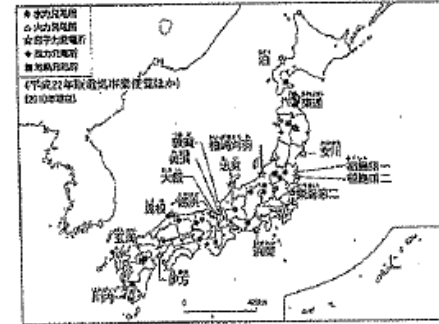
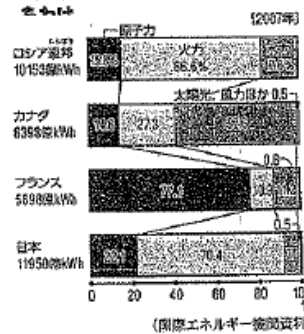
【資料2】世界の鉱産資源(主な産出地)



- A, Bにあてはまる国名をそれぞれ答えなさい(資料1, 2のA, Bはそれぞれ同じ国です)。
- 資料2の記号のうち、石炭の産出地を示しているものはどれでしょうか。次のア~エの中から一つ選び、記号で答えなさい。
ア◇ イ△ ウ● エ○
- 近年、発展途上国でエネルギー消費量が増加している原因を、人口の増加以外に一つ簡単に書きなさい。
- どうもろこしなどを使用したバイオエタノールの利用が広がる中、これに反対する声もあります。その理由を書きなさい。

9 資料を見て問いに答えなさい。(10点)

【資料1】世界のおもな国の発電量のう 【資料2】日本のおもな発電所の分布



- 資料1, 2から読み取れることとして正しいものを、次のア~カの中から二つ選び、記号で答えなさい。
 - ア 火力発電所は原料の輸入や供給を考慮してつくられた。
 - イ 日本の水力発電の地位は低下してきている。
 - ウ 原子力発電には放射性廃棄物の処分に課題がある。
 - エ カナダの発電は風力や地熱が中心である。
 - オ 日本では他国に比べて火力発電のしめる割合が高い。
 - カ 水力発電所は西日本の山間部に建設された。
- (2) 再生可能エネルギーと呼ばれるものを一つ書きなさい。
- (3) 食糧自給率とはどのような割合ですか。
- (4) 食糧自給率を増やすためにみなさんができることを書いてください。

第2年1学期社会期末テスト

組番氏名

1	1 盛岡	2 宇都宮	3 前橋	4 横浜	5 金沢
10	6 津	7 松山	8 松江	9 宮崎	10 那覇
2	1 ①ア 色丹島	イ 國後島	② 北方領土	③ ロシア連邦	
24	2 竹島	韓国	3 ④ 東	4 北緯 46度	5 A 南鳥島
点	6 200海里	7 ★ 水産資源や鉱産資源を沿岸国が管理することができる水域			B 与那国島
3	1 ① 消防署	② 郵便局	③ 寺院	④ 病院	⑤ 畑
10	1 2 ⑥ ②	2 縮尺			⑥ 針葉樹林
4	1 ① アルプス・ヒマラヤ造山帯	② 環太平洋造山帯	③ アンドレス山脈		
10	2 ★ 大地の動きがさかんな造山帯に属しているから。	3 安定大陸			
5	1 ① オホーツク	② 東シナ	③ 親潮	④ 黒潮	
10	2 ★ たくさんの魚が集まる好漁場となっている。				
6	1 ★B→C→A	2 ★ ウ	3 ア1億2700万	イ 多い	ウ 高齢化
点	3点		(3000~2000万)	エ 少子化	オ 少子高齢
7	⑥ 1 過疎地域の面積は、その他の地域の面積よりも広いのに、人口は非常に少ない。	2	★特産品の農産物を活用した加工品をつくり、それを販売することで、全国的な知名度をあげ、観光客を呼び込む。		
8	1 ⑥A サウジアラビア	⑥B 中国	2 ⑥E		
10	3 ★ 産業活動の活発化、自動車や電化製品の普及等	4 ★食料として重要な農産物を利用することに反対。			
9	1 ★ ア	★オ	2 太陽光	3	国内の食料消費が、国内の農業生産でどの程度賄えているかを示す
10	4 ★ 地産地消を行い、その地域の農業を活性化する。				

★思考・判断・表現 45点
24

⑥技能 11点

知識・理解 70点

合計 100点

75