

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育ゼミナール

1 右の地図 1 を見て、(1)~(6)の問い合わせに答えなさい。

- (1) 地図 1 中の線 A は、緯線を示している。線 A が表している緯度として適當なものを、ア～エから一つ選び、その記号を書け。

ア 北緯15度 イ 北緯25度 ウ 北緯35度 エ 北緯45度

- (2) 中国地方を■印で表した地図として最も適當なものを、右のア～エから一つ選び、その記号を書け。

- (3) 九州のほぼ中心には、大きなくぼ地が見られる。このくぼ地は、地図 1 中の阿蘇山の噴火で火口から火山灰や溶岩が噴き出したあとがくぼんでできたものであり、このような地形は□と呼ばれる。□に当てはまる地形の名称を書け。

- (4) 地図 2 は、地図 1 中の B 県の一部の地域を表した地形図である。この地域では、稻作を行う上でどのような工夫がされているか、簡単に書け。ただし、〔降水量〕〔ため池〕〔農業用水〕の三つの言葉を用いること。

- (5) 次の a～d のグラフは、それぞれ、地図 1 中のあ～えのいずれかの県の、2011年における、農業生産額と、品目別の割合を表したものである。a のグラフに当たる県を、あ～えから一つ選び、その記号と県名を書け。

- (6) 次の表は、地図 1 中の■印で示した北九州工業地域と、瀬戸内工業地域、阪神工業地帯のそ

れぞれの、2008年における、工業製品出荷額の工業別の割合、工業製品出荷額の総額と、1960年における工業製品出荷額の総額を表したものである。表中の I, II は、それぞれ瀬戸内工業地域、阪神工業地帯のいずれかに当たり、X, Y は、それぞれ金属、化学のいずれかに当たる。阪神工業地帯に当たるものと、化学に当たるものとの組み合わせとして適當なものを、ア～エから一つ選び、その記号を書け。

a	2,874億円	米 7.8%	野菜 23.9	果実 5.3	畜産 53.5	その他 9.5
b	1,013億円	米 8.4%	野菜 15.8		果実 59.6	畜産 5.8 その他 10.4
c	958億円	米 13.0%		野菜 58.4	果実 11.0	畜産 8.1 その他 11.5
d	800億円	野菜 15.0%	果実 8.8	畜産 48.3		その他 31.1

(2014年版 データでみる県勢による)

項目 工業 地帯 地域	2008年						1960年	
	工業製品出荷額の工業別の割合(%)						総額 (兆円)	総額 (兆円)
	機械	X	食料品	Y	せんい	その他		
北九州工業地域	38.2	20.1	18.0	9.5	0.7	13.5	8.6	0.6
I	38.2	23.0	9.3	17.9	1.6	10.0	34.7	3.2
II	36.6	20.3	6.6	25.0	2.2	9.3	33.3	1.2

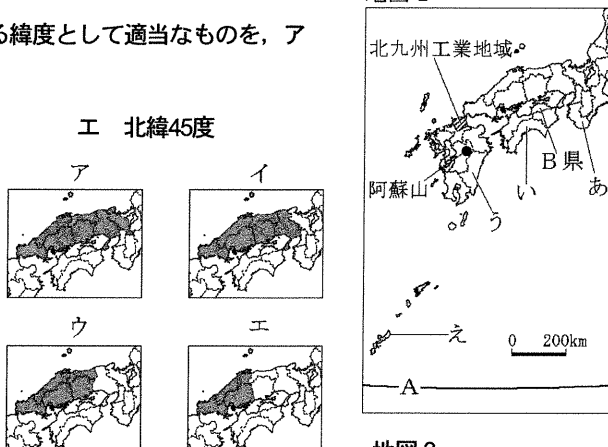
(経済産業省資料による)

ア IとX イ IとY ウ IIとX エ IIとY

(愛媛県)

[04-01-02-10-4002]

地図 1



地図 2

省略

中 3 A対策

P A T 共 育 ゼミ ナ ー ル

[04-01-02-03-5001]

2 九州地方について、次の問い合わせに答えなさい。

- (1) 次の表は、福岡県、長崎県、沖縄県の面積、人口、65歳以上人口割合を示したものである。表のあ～うにあてはまる県の組合せを、下のア～カのうちから1つ選びなさい。

	面積 (km ²) (2012年)	人口 (万人) (2013年)	65歳以上 人口割合 (%) (2013年)
あ	2,277	142	17.7
い	4,106	142	27.0
う	4,979	505	23.4

『データブック オブ ザ ワールド』2014年版による。

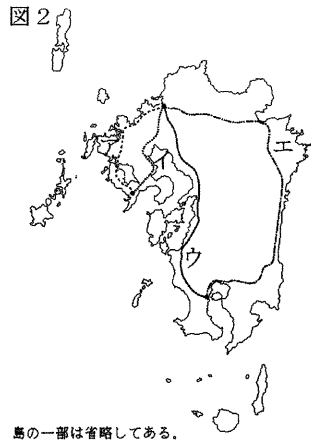
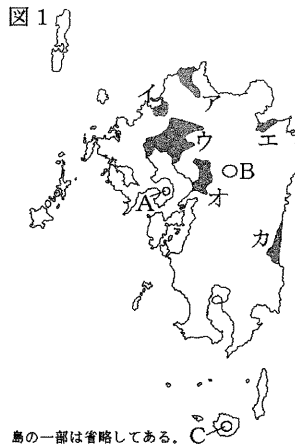
	あ	い	う
ア	福岡県	長崎県	沖縄県
イ	福岡県	沖縄県	長崎県
ウ	長崎県	福岡県	沖縄県
エ	長崎県	沖縄県	福岡県
オ	沖縄県	福岡県	長崎県
カ	沖縄県	長崎県	福岡県

- (2) 次のか～くの文は、図1のA～Cの山について説明したものである。文と山の正しい組合せを、下のア～カのうちから1つ選びなさい。

か この山の主峰は、1990年から噴火を開始し、1991年には火碎流を発生させ、麓の集落や農地に災害をもたらした。この噴火活動による溶岩の噴出は1995年に停止したが、降り積もった火山灰は、雨が降ると土石流となって流れ下り、麓の集落に多大な影響を与えた。

き この山は高さが1,936mあり、九州地方の最高峰となっている。樹齢数千年の杉をはじめとする特殊な森林植生や、亜熱帯から冷温帯におよぶさまざまな植生が垂直に分布するなど、貴重な自然環境が世界から高い評価を受けている。

く この山は、世界最大級のカルデラを有している火山として知られている。カルデラ内には平地が広がっており、そこを中心に農業や観光業などを営みながら約5万人が生活している。中心部には噴煙を上げている火山や緑の美しい草原も見られる。



	か	き	く
ア	A	B	C
イ	A	C	B
ウ	B	A	C
エ	B	C	A
オ	C	A	B
カ	C	B	A

- (3) 図1のア～カの平野のうち、筑後川が流れているものを1つ選びなさい。

- (4) 図2のア～エのうち、現在運行されている九州新幹線のルートを示しているものを1つ選びなさい。

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育セミナー

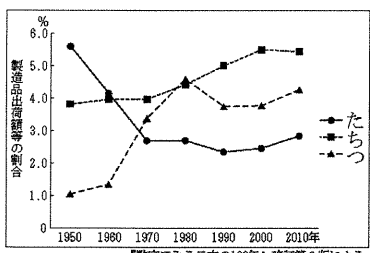
- (5) 次の表は、2014年7月の福岡空港(福岡県)，中部国際空港(愛知県)，新千歳空港(北海道)の1週間の国際便の出発便数と行先別割合を示したものである。表のさ～すにあてはまる空港の組合せを，下のア～カのうちから1つ選びなさい。

	一週間の 国際線の 便数 (便)	韓国 (%)	中国 (%)	東南 アジア (%)	西アジア (%)	ヨーロッパ (%)	アメリカ 合衆国 (%)	ロシア (%)
さ	75	37	44	9	0	0	7	3
し	278	31	47	15	0	1	5	0
す	339	17	50	14	2	4	12	0

『JTB時刻表』2014年7月号より作成。

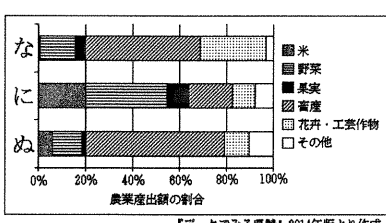
	さ	し	す
ア	福岡	中部	新千歳
イ	福岡	新千歳	中部
ウ	中部	福岡	新千歳
エ	中部	新千歳	福岡
オ	新千歳	福岡	中部
カ	新千歳	中部	福岡

- (6) 次の図は、1950年から2010年までの北九州，東海，京葉の各工業地域の製造品出荷額等の全国に占める割合の変遷を示したものである。図のた～つにあてはまる工業地域の組合せを，下のア～カのうちから1つ選びなさい。



	た	ち	つ
ア	北九州	東海	京葉
イ	北九州	京葉	東海
ウ	東海	北九州	京葉
エ	東海	京葉	北九州
オ	京葉	北九州	東海
カ	京葉	東海	北九州

- (7) 次の図は、2011年における福岡県，鹿児島県，沖縄県の農業産出額の割合を示したものである。図のな～ぬにあてはまる県の組合せを，下のア～カのうちから1つ選びなさい。



	な	に	ぬ
ア	福岡県	鹿児島県	沖縄県
イ	福岡県	沖縄県	鹿児島県
ウ	鹿児島県	福岡県	沖縄県
エ	鹿児島県	沖縄県	福岡県
オ	沖縄県	福岡県	鹿児島県
カ	沖縄県	鹿児島県	福岡県

- (8) 沖縄県の県庁所在地である那覇市の経度に最も近いものを，次のア～エのうちから1つ選びなさい。

ア 東経123度 イ 東経128度 ウ 東経133度 エ 東経138度

(東京学芸大附高)

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育ゼミナール

[04-01-02-14-4001]

3 次の地図をみて、あとの問い合わせに答えなさい。

(1) 地図のあ～えの県について、県名と県庁所在地名が異なるものを1つ選び、記号と県庁所在地名を書きなさい。

(2) 地図のXの矢印はここを流れている海流を表している。この海流名を書きなさい。また、この海流は暖流と寒流のどちらか答えなさい。

(3) 地図のYの地域の海岸線にみられる特徴を書きなさい。

(4) 次の資料1～5は地図の宮崎県、宮城県、神奈川県、兵庫県に関するものである。資料のⒶ県～Ⓓ県はそれぞれ同じ県である。Ⓐ県～Ⓓ県の県名を書きなさい。
(富山県)



資料1 各県の説明

Ⓐ 県	Ⓑ 県	Ⓒ 県	Ⓓ 県
水田が多く稻作がさかんである。 水揚げ量の多い港が多いもある。	大きな工業地帯がある。 北部では畜産がさかんである。	人口密度が、全国3位である。 近郊農業が発達している。	畜産や促成栽培がさかんである。 県民所得に占める第1次産業の比率が高い。

資料2 農業産出額と農産物(2007年)

	農業産出額 [億円]	農業産出額に占める割合[%]		
		米	野菜	畜産
Ⓐ 県	1,832	43.3	14.9	35.5
Ⓑ 県	1,431	30.7	25.4	34.0
Ⓒ 県	759	5.3	52.3	22.4
Ⓓ 県	3,078	5.8	21.7	57.1
富山県	624	71.0	6.3	13.9

(農林水産省「平成19年生産農業所得統計」より作成)

資料4 工業出荷額(2006年) 資料5 人口密度(2008年)

	[億円]	[人/km ²]
Ⓐ 県	38,359	321
Ⓑ 県	145,286	665
Ⓒ 県	202,407	3,691
Ⓓ 県	13,417	147
富山県	37,455	259

(「日本国勢図会2009/10」より作成)

資料3 海面漁業漁獲量(2007年)

[100 t]	
Ⓐ 県	2,683
Ⓑ 県	536
Ⓒ 県	517
Ⓓ 県	1,076
富山県	461

(農林水産省「平成19年漁業養殖業生産統計」より作成)

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育ゼミナール

- 4 次の文章は、生徒が地域区分に関して学習した際、班の中で中部地方について話し合った記録である。あとの(1)から(4)までの問い合わせに答えよ。

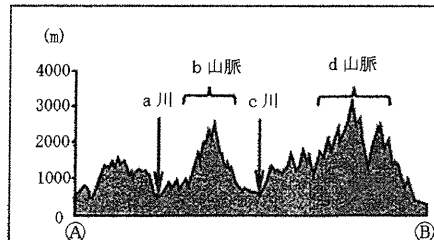
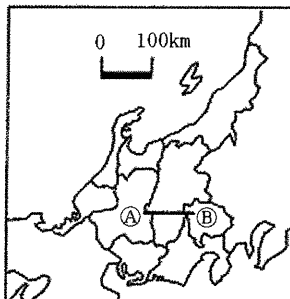
「中部地方は、中央部にけわしい山地があり、①山脈や川がいくつもの県にまたがっているね。」

「中部地方といっても、②気候が地域によって違うので、天気予報では、いくつかの地域に分けたり、中部地方以外の県といっしょにしたりすることがあるよ。」

「通勤や買い物をするときも、③他の地方との出入りのある県があるね。また中央に山地もあるので、必ずしも中部地方でひとまとまりになっているわけではないね。」

「でも、道路や鉄道が発達したので、昔に比べればずいぶん近く感じられるようになったと先生がおっしゃっていたよ。」

- (1) 右の二つの図は、文章中の①山脈や川について調べるために作成したもの一部である。左の図は、中部地方の略地図である、右の図は、左の図中のⒶ—Ⓑ間の断面を模式的に示したものである。右の図中の a, b, c, d のそれぞれを示すことばの組み合わせとして最も適当なものを、あとのアからエまでの中から選んで、そのかな符号を書け。



(注)県境はこの問題に関係のある部分を示した。

- ア a 天竜, b 飛騨, c 木曽, d 木曾

イ a 木曽, b 飛騨, c 天竜, d 木曾

- ウ a 天竜, b 木曽, c 木曽, d 赤石

エ a 木曽, b 木曽, c 天竜, d 赤石

- (2) 次の文章は、②気候が地域によって違うことについて、生徒が中部地方の3都市X, Y, Zの気温や降水量をまとめたもの一部である。X, Y, Zのうち、北陸地方と中央高地にある都市はそれぞれどれか。2地域とX, Y, Zの組み合わせとして最も適当なものを、あとのアからカまでの中から選んで、そのかな符号を書け。なお、X, Y, Zはそれぞれ静岡市、金沢市、松本市のいずれかである。

中部地方は、太平洋や日本海に面し、山地もあり、場所によって気温や降水量が大きく違います。たとえば、1月の平年の降水量と、1月31日の平年の気温は、次のようにになります。

Xの1月の降水量は約72mmです。31日の気温は、最低が約1度、最高が約11度です。

Yの1月の降水量は約31mmです。31日の気温は、最低が約マイナス6度、最高が約4度です。

Zの1月の降水量は約266mmです。31日の気温は、最低が約0度、最高が約6度です。

- ア 北陸地方 X, 中央高地 Y イ 北陸地方 X, 中央高地 Z

- ウ 北陸地方 Y, 中央高地 X エ 北陸地方 Y, 中央高地 Z

- オ 北陸地方 Z, 中央高地 X カ 北陸地方 Z, 中央高地 Y

- (3) 文章中の③他の地方との出入りに関する記述について、愛知県および愛知県と接する4県について調べてみた。次の表は、愛知県を含めた5県の昼間人口、常住人口を示し、あわせて各県の産業の特徴や人口密度を示したものである。また、あとの略地図は、表における5県について、略地図の右に示すように分類した結果を図示したものである。

これらをもとに、略地図中に太枠で囲って示した3県について、他の2県にならって図示し、略地図を完成せよ。なお、表中のA, B, C, Dは、岐阜県、静岡県、長野県、三重県のいずれかを示している。

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共 育 ゼ ミ ナ ル

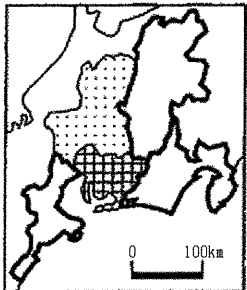
県名	昼間人口 (千人)	常住人口 (千人)	石油製品 品出荷額(億円)	石炭製 品出荷額(億円)	輸送用機械器具 出荷額(億円)	人口密度 (人/km ²)
愛知県	7 341	7 219	4 825	181 139	1 405	
A	3 783	3 787	194	48 345	487	
B	2 193	2 195	85	3 955	162	
C	2 019	2 106	95	5 719	198	
D	1 824	1 865	3 558	24 565	323	

(注) 各県の昼間人口は從業地や通学地をもとに算出した人口である。

各県の常住人口はそこに住んでいる人口である。

昼間人口と常住人口は2005年の国勢調査の確定値による。

(「データでみる県勢2007年版」などによる)



昼間人口が常住人口より多い県



昼間人口が常住人口より少なく、その差が1万人未満の県



昼間人口が常住人口より少なく、その差が1万人以上の県

(注) 県境はこの問題に関係のある部分を示した。

(4) 次の文章は、(3)の表や略地図をもとに、愛知県と接する県について考えたことをまとめたものである。文章中の

(Ⅰ), (Ⅱ)のそれぞれにあてはまる数字の組み合わせとして最も適当なものを、下のアからエまでのなかから選んで、そのかな符号を書け。

(3)の表中のA, B, C, Dのうち、昼間に流出する人口の多い2県における流出人口の合計は約(Ⅰ)人であり、愛知県に昼間に流入する人口は、その約(Ⅱ)%に相当する。他の県は、昼間人口と常住人口にほとんど差がないので、この2県から流出する人口の多くが愛知県に流入することが推測できる。

ア Ⅰ 12万8千, Ⅱ 95 イ Ⅰ 12万8千, Ⅱ 5

ウ Ⅰ 4万5千, Ⅱ 95 エ Ⅰ 4万5千, Ⅱ 5 (愛知県)

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育ゼミナール

- 5 次のA～Eの文章は、それぞれわが国のある時代における地方の政治について述べたものである。下の(1)～(5)に答えなさい。

A 地方では守護大名の勢力が大きくなり、幕府の政治を動かすようになった。やがて、守護大名の間で勢力争いがくり返され、京都で起った戦いをきっかけに戦乱が(a)全国に広がった。

B 地方の政治は□にまかせきりになり混乱をまねいた。

各地の豪族は競い合って武装し、一族を率い支配下の有力農民や下人などの従者を組織して武士団をつくった。

C 地方に守護と地頭が置かれ幕府の支配が全国におよんだ。この時代の後半になると、分割相続などにより、惣領を中心とする武士の一族の団結も弱まり、幕府の基礎がゆらぎ始めた。

D 地方の国には中央の貴族が□として派遣され、その下で地方の豪族が郡司に任せられて政治を行った。外交や軍事上の要地には(い)大宰府や多賀城などが置かれ、重要な役割を果たした。

E 重要な地方には親藩や譜代大名が、遠い地域には外様大名が配置された。(う)強い権力をもつ将軍の下で、幕府と大名がそれぞれの領地や家臣 農民などを支配する体制がとられた。

(1) 文中の□には同じ語が入る。□に入る適切な語を書きなさい。

(2) 次の1～4の資料は、A～Eで述べられている時代のいずれかのものである。Cの時代のものを、1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

1

2

3

4

とく
破
つた。
いろな
もの
をほ
しい
こと、
ご
に奪
い、
借
金
証
書
も
こと、
正
長
元
年
九
月、
天
下
の
土
徳
政
だ
と
い
つ
て、
寺
院
な
ど
を
破
壊
し、
酒
屋
土
民
が
蜂
起
し
た。
かれ
ら
は、
所
領
の
質
入
れ
や
売
買
は
、
御
家
人
の
生
活
が
苦
し
く
な
る。
も
と
な
で
今
後
は
禁
止
す
る。
以
前
に
売
買
さ
れた
御
家
人
の
土
地
は
、
も
と
の
所
有
者
に
返
す
こ
と。

一
百姓
の
衣
類
は
、
麻
と
木
綿
に
限
る。

一
酒
や
茶
を
買
つ
て
飲
ま
な
い
よ
う
に
せ
よ。
一
百姓
は
雜
穀
を
食
べ
、
米
を
多
く
食
い
つ
ぶ
さ
ぬ
よ
う
に
せ
よ。

ご
飯
を
た
く
か
ま
ど
に
も
く
も
が
巣
を
は
つ
て
しま
っ
た。
そ
れ
の
に
、
む
ち
を
持
つ
た
里
長
が
、
税
を
出
せ
と
戸
口
で
わ
め
い
て
い
る。
こ
ん
な
に
も
つ
ら
い
も
の
か
、
こ
の
世
に
生
き
て
い
く
の
は。

(3) 上の図を見て、次の⑦～⑩に答えなさい。

⑦ (a)全国に広がった結果、守護大名の多くが没落し、上の図のような領国を統一して支配する者が現れた。このようない支配者を何というか、適切な語を書きなさい。

⑧ 織田氏の領国を、Ⓐ～Ⓕの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

⑨ (い)大宰府が置かれた場所を、1～4の中から一つ選び、その番号を書きなさい。

(4) (う)_____を何というか、適切な語を書きなさい。

(5) A～Eの文章を古い時代から順に並べ、その記号を書きなさい。

(青森県)



1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

1

2

3

4

中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育ゼミナール

[04-02-04-01-5002]

- 6 次の文章を読み、あとの設問に答えなさい。

19世紀の末ごろ、ヨーロッパなどで資本主義を発達させた強国は、市場や投資先を求めてアジアやアフリカなどに侵略を行った。当時、清と呼ばれていた中国に対しても、戦争や武力によるおどしでⒶ領土を割譲させたり、租借地として実質上の支配権を獲得した。Ⓑ1900年に、義和団が北京の外国公使館を包囲した事件は、このような背景で発生したものであるが、かえって帝国主義諸国の侵略を招く結果ともなった。こうした困難に対応できない清を見限り、革命を準備したのが孫文たちであった。Ⓒ孫文の思想的影響を受けた人々を中心に辛亥革命が起こり清は滅んだが、やがて中華民国の政権は袁世凱らの軍閥に移った。1915年、日本は袁世凱の軍閥政権に対し二十一か条の要求をほぼ認めさせ、Ⓓその立場は第一次世界大戦の講和条約でも基本的に同意を得た。しかしその後Ⓔアメリカの呼びかけで開かれた国際会議で、中国に関する9か国条約が結ばれ、経済的な進出について各國が同じ出発点に戻ることとなり、日本の二十一か条要求は実質上否定された。この国際会議ではほかに、Ⓕ海軍軍縮に関する取り決めや太平洋に関する4か国条約が成立し、Ⓖ日英同盟の廃棄もなされた。

- (1) 下線部Ⓐについて、次の地名は中国が割譲したり、他国の領有を認めたり、租借地として外國の支配に委ねたりしたところである。それぞれの地名に最も関係の深い文を、下から1つずつ選び、記号で答えよ。

① 台湾 ② 膠州(チャオチョウ)湾 ③ 遼東半島 ④ マカオ ⑤ 琉球 ⑥ 香港

あ 毛沢東に敗れた蒋介石の政権がここにのがれ、以後の本拠地とした。

い 16世紀に東洋貿易の拠点として、最も早く外國の支配するところとなった。

う 日本の南満州鉄道株式会社はここを拠点に活動を広げた。

え 第二次世界大戦後、1972年までアメリカによって統治された。

お 南京条約の結果、外國への割譲が決まった。

か 第一次世界大戦の初期にこの地方は戦場となった。

- (2) 下線部Ⓑについて、1900年の時点で(1)の①～⑥を支配していた国はどこか、それぞれ答えよ。

- (3) 下線部Ⓒについて、このことに関連して述べた次の文が正しければ○、誤っていれば×を記せ。

Ⓐ 孫文は清王朝を倒して、その都であった北京を首都に中華民国を建国した。

Ⓑ 孫文の三民主義は民族の独立など政治的なことに限られ、民衆の生活安定などの経済問題は課題とされなかった。

Ⓒ 辛亥革命の直接のきっかけは、鉄道を国有化し外國から多額の借金をしようとする計画への反対から始まった。

Ⓓ 孫文が辛亥革命後につくった中国同盟会(中国革命同盟会)は袁世凱の軍閥政権により弾圧された。

- (4) 下線部Ⓓについて、この動きに対し、中国で学生を中心に、講和反対と反日を主張して起こされた運動の名称を答えよ。

- (5) 下線部Ⓔについて、この会議の開催された都市名を答えよ。

- (6) 下線部Ⓕについて、このとき日本の主力艦の保有はアメリカやイギリスに対しておよそ何%の比率に決められたか。次から選び、記号で答えよ。

あ 90% い 80% う 70% え 60% お 50%

- (7) 下線部Ⓖについて、最初に日英同盟が結ばれた年を、西暦で答えよ。

(洛星高)

中 3 A 対策

01301001 PAT先生用

P A T 共育ゼミナール

7 江戸時代から現代にかけてのわが国の歴史に関する次の問い合わせに答えよ。

[04-02-03-03-4001]

(1) 江戸時代は、農業が発達した時代であったが、その他の産業も発達し、わが国の近代社会が成立する要因が形成された時代でもあった。

- ① 18世紀後半の幕府の老中で、幕府の収入を増やすために、株仲間を積極的に公認して税を徴収するなど、商工業を活用する政策をとった人物はだれか。
- ② 19世紀になると、織物業などの産業で、作業場に道具をそろえ、農民などを集めて、分業と協業によって製品をつくり出す生産の方法が行われた。この生産方法を何というか。
- ③ 江戸時代に盛んに描かれた浮世絵は、オランダ船などで持ち帰られて、ヨーロッパの画家にも影響を与えた。次のうち、19世紀前半に『富嶽三十六景』などの風景画を描いた浮世絵の画家はだれか。一つ選び記号を書け。

ア 菊川師宣 イ 狩野永徳 ウ 尾形光琳 エ 葛飾北斎

(2) 明治時代には、立憲政治が始まり、産業の近代化も進んだ。そして、大正時代になると、憲政擁護(護憲)運動がおこるなど、民主主義的風潮が高まった。

- ① 立憲政治の成立に関する次のできごとを、年代の古いものから順に並べ、記号を書け。

ア 大日本帝国憲法が発布された。 イ 大隈重信らが立憲改進党を結成した。
ウ 内閣制度ができ、伊藤博文が初代内閣総理大臣となった。

- ② 次のうち、大正時代のできごとはどれか。一つ選び記号を書け。

ア 農地改革が行われ、地主と小作人の関係が根本から改められた。
イ 立憲政友会総裁の原敬によって、初めての本格的な政党内閣がつくられた。
ウ 五一事件がおこり、8年間続いた政党内閣による政治が中断した。
エ 不景気で生活に困った農民たちが実力で政府に抵抗し、秩父事件がおこった。

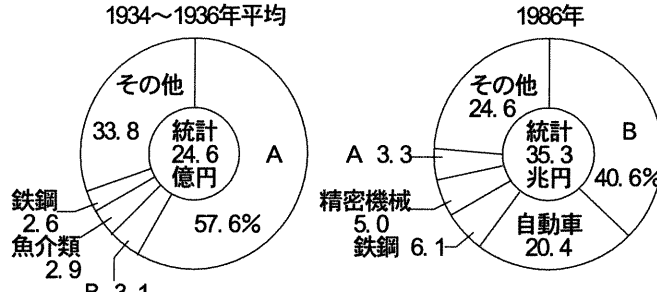
(3) 第二次世界大戦後、わが国は、民主的な改革と経済の再建とを進め、現在では、世界の政治や経済に重要な位置を占めている。

- ① 1945年に民主化の一つとして選挙法の改正が行われた。この改正で、わが国の選挙権を有する者の資格はどのように改められたか。改正前と比較して説明せよ。

- ② 右の図は、昭和の初期(1934年～1936年平均)とその約50年後(1986年)のわが国の主な輸出品の内訳の割合を表している。図中A、Bに当たる輸出品は以下のア～オのうちどれか。一つずつ選び記号を書け。

ア 陶磁器 イ 機械類
ウ 金属製品 エ 船舶
オ 繊維品

(大阪府)



中 3 A対策

01301001 PAT先生用

P A T 共 育 ゼ ミ ナ ル

- 1** (1) イ (2) ウ (3) カルデラ (4) [例] 降水量が少ないので、ため池により農業用水を確保している。
 (5) う、宮崎県 (6) イ

[04-01-02-10-4002]

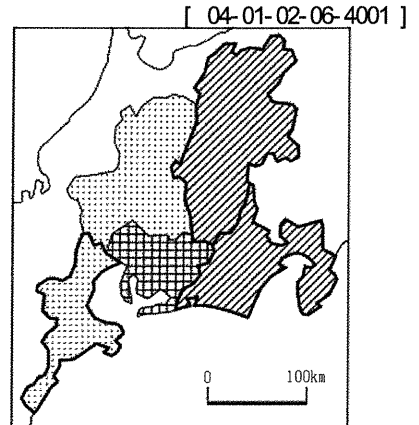
- 2** (1) 力 (2) イ (3) ウ (4) ウ (5) オ (6) ア (7) オ (8) イ

[04-01-02-03-5001]

- 3** (1) い、盛岡市 (2) 日本海流、暖流 (3) (例)複雑に入り組んでいる。
 (4) Ⓐ 宮城(県) Ⓡ 兵庫(県) Ⓣ 神奈川(県) Ⓥ 宮崎(県)

[04-01-02-14-4001]

- 4** (1) 工 (2) 力 (3) 右の図 (4) ア



- 5** (1) 国司 (2) 2 (3) ⑦ 戦国大名 ① ⓒ ⑧ 1 (4) 幕藩体制 (5) D→B→C→A→E

[04-02-01-03-4002]

- 6** (1) ① あ ② か ③ う ④ い ⑤ え ⑥ お
 (2) ① 日本 ② ドイツ ③ ロシア ④ ポルトガル ⑤ 日本 ⑥ イギリス (3) Ⓐ ○ Ⓡ × Ⓣ ○ Ⓥ ×
 (4) 五 四運動 (5) ワシントン (6) え (7) 1902年

[04-02-04-01-5002]

- 7** (1) ① 田沼意次 ② 工場制手工業(または、マニュファクチュア) ③ エ (2) ① イ→ウ→ア ② イ
 (3) ① [例] 改正前は25歳以上の男子であったが、改正後は、20歳以上の男女となった。 ② A…オ B…イ